



**А**прель **2025** года № 24

### Законы города Москвы

О внесении изменений в отдельные законы города Москвы от 16.04.25 № 19	. 5
О внесении изменений в Закон города Москвы от 7 апреля 2004 года № 21 «О мониторинге технического состояния жилых домов на территории города Москвы» и статьи 7 и 75 Закона города Москвы от 27 января 2010 года № 2 «Основы жилищной политики города Москвы» от 16.04.25 № 20	. 7
О внесении изменений в Закон города Москвы от 7 октября 2015 года № 55 «О промышленной политике города Москвы»	0
от 16.04.25 № 21	. 9

### Постановления Правительства Москвы

О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 23 сентября 2011 г. № 443-ПП от 25.03.25 № 618-ПП
О внесении изменений в постановления Правительства Москвы от 2 марта 2021 г. № 262-ПП и от 30 марта 2021 г. № 356-ПП от 15.04.25 № 791-ПП
Об утверждении Схемы водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы на период до 2035 года от 17.04.25 № 839-ПП
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 25 октября 2011 г. № 508-ПП и признании утратившим силу раздела 18 приложения 1 к постановлению Правительства Москвы от 23 апреля $2014$ г. № $219$ -ПП от $18.04.25$ № $841$ -ПП
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Экономическое развитие и инвестиционная привлекательность города Москвы» от $22.04.25~\text{N}^{\circ}$ 846-ПП
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» от 22.04.25 № 847-ПП
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» от 22.04.25 № 848-ПП
О мерах, направленных на осуществление непрограммных направлений деятельности Департамента средств массовой информации и рекламы города Москвы от 22.04.25 № 849-ПП
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» от 22.04.25 № 850-ПП
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» от 22.04.25 № 851-ПП
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» от 22.04.25 $N^{\circ}$ 852- $\Pi\Pi$
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Экономическое развитие и инвестиционная привлекательность города Москвы» от $22.04.25  № 853-\Pi\Pi$
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Развитие культурно-туристической среды и сохранение культурного наследия» от 22.04.25 № 854-ПП
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Жилище» от 22.04.25 № 855-ПП

О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 4 марта 2025 г. № 363-ПП от 22.04.25 № 856-ПП
О внесении изменений в правовые акты города Москвы от 22.04.25 № 857-ПП
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 29 декабря 2014 г. № 832-ПП от 22.04.25 № 858-ПП
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 15 декабря 2015 г. № 879-ПП от 22.04.25 № 859-ПП
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 26 ноября 2013 г. № 753-ПП от 22.04.25 № 860-ПП
О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 25 июля 2012 г. № 354-ПП от 22.04.25 № 861-ПП
О признании утратившим силу постановления Правительства Москвы от 9 ноября 2022 г. № 2448-ПП от 22.04.25 № 863-ПП
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 2 сентября 2008 г. № 797-ПП от 22.04.25 № 895-ПП
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 27 декабря 2024 г. № 3163-ПП от 22.04.25 № 896-ПП
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 11 февраля 2016 г. № 38-ПП от 22.04.25 № 897-ПП
О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 14 октября 2013 г. № 680-ПП от 23.04.25 № 899-ПП
Об объекте природного комплекса Южного административного округа города Москвы от 23.04.25 № 900-ПП
О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 23.04.25 № 903-ПП
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 23.04.25 № 907-ПП
О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 23.04.25 № 915-ПП
О выделении средств из резервного фонда от 24.04.25 № 918-ПП

Распоряжения Департамента городского имущества города Москвы	
О внесении изменений в распоряжение Департамента от 15 ноября 2021 г. № 51520 от 11.04.25 № 53107	312

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ

О внесении изменений в распоряжение Департамента от 03 ноября 2022 г. № 64489	
ot 11.04.25 № 53108	315

### Информация

МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ	317
ИЗВЕШЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ	
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ И (ИЛИ) ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА	318

Извещение о проведении государственной кадастровой оценки земельных участков в 2026 году	
и приеме документов, содержащих сведения о характеристиках объектов недвижимости	319

### Законы города Москвы





### О внесении изменений в отдельные законы города Москвы

Закон города Москвы от 16 апреля 2025 года № 19

**Статья 1.** О внесении изменений в Закон города Москвы от 6 ноября 2002 года  $N^{\circ}$  56 «Об организации местного самоуправления в городе Москве»

- 1. В пункте 5 статьи 3 слова «законодательством города» заменить словами «законами города».
  - 2. В статье 13:
  - 1) пункт 3 части 4.1 изложить в следующей редакции:
- «3) информировать избирателей о своей деятельности непосредственно на встречах, а также отчитываться перед ними не реже одного раза в год;»;
- 2) дополнить частями 4.4 и 4.5 следующего содержания: «4.4. Порядок регистрации и рассмотрения обращений, указанных в пункте 2 части 4.1 настоящей статьи, устанавливается представительным органом в соответствии с Федеральным законом от 2 мая 2006 года № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации» и настоящим Законом.
- 4.5. Порядок информирования избирателей о деятельности депутата представительного органа и представления избирателям ежегодного отчета депутата представительного органа устанавливается представительным органом. Указанный отчет размещается на официальном сайте органа местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее официальный сайт органа местного самоуправления) в течение 14 дней со дня его представления избирателям.».
  - 3. В статье 14:

- 1) в части 6.1 слова «ежегодные отчеты» заменить словами «ежегодный отчет», дополнить предложениями следующего содержания: «Порядок представления главой муниципального образования указанного отчета устанавливается представительным органом. Указанный отчет размещается на официальном сайте органа местного самоуправления в течение 14 дней со дня его представления представительному органу.»;
- 2) в части 6.4 слова «в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»» исключить.
  - 4. В статье 16:
- 1) в части 3 слово «округа» заменить словом «образования»:
- 2) в пункте 2 части 13.1 слова «ежегодные отчеты» заменить словами «ежегодный отчет», дополнить словами «, в порядке, установленном представительным органом. Указанный отчет размещается на официальном сайте органа местного самоуправления в течение 14 дней со дня его представления представительному органу».
- 5. В части 2 статьи 17.1 слово «после» заменить словами «со дня», слова «главой муниципального образования или лицом, исполняющим его полномочия» заменить словами «уполномоченным в соответствии с настоящим Законом и уставом муниципального образования должностным лицом местного самоуправления».
  - 6. В статье 19:
- 1) в части 1.1 после слова «Проекты» дополнить словом «муниципальных», слово «три» заменить цифрой «3»;

- 2) часть 2 изложить в следующей редакции:
- «2. Проект муниципального правового акта, внесенный в порядке реализации правотворческой инициативы граждан, подлежит обязательному рассмотрению органом местного самоуправления или должностным лицом местного самоуправления, к компетенции которых относится принятие соответствующего акта, в течение трех месяцев со дня его внесения. Представителям инициативной группы граждан должна быть обеспечена возможность изложения своей позиции при рассмотрении указанного проекта. В случае если принятие муниципального правового акта, проект которого внесен в порядке реализации правотворческой инициативы граждан, относится к компетенции представительного органа, указанный проект должен быть рассмотрен на открытом заседании данного органа. Мотивированное решение, принятое по результатам рассмотрения проекта муниципального правового акта, внесенного в порядке реализации правотворческой инициативы граждан, должно быть официально в письменной форме доведено до сведения внесшей его инициативной группы граждан.».
- 7. В части 2 статьи 20 слова «от 2 мая 2006 года № 59-ФЗ» исключить.

**Статья 2.** О внесении изменений в Закон города Москвы от 22 октября 2008 года № 50 «О муниципальной службе в городе Москве»

#### 1. В статье 1:

- 1) в части 3 слово «округа» заменить словом «образования», слова «, председатель избирательной комиссии муниципального образования (далее председатель избирательной комиссии)» исключить;
- 2) в части 4 слова «, аппарате избирательной комиссии муниципального образования (далее муниципальный орган)» и слова «, муниципального органа» исключить:
- 3) в части 5 слова «, члены избирательных комиссий, действующих на постоянной основе и обладающих правами юридического лица, с правом решающего голоса, работающие в избирательных комиссиях на постоянной (штатной) основе» исключить;
- 4) в части 6 слова «муниципальных органов» заменить словами «органов местного самоуправления»;
- 5) в части 7 слова «муниципальным органам,» исключить.
- 2. В пункте 11 статьи 3, пункте 2 статьи 4, пункте 4 статьи 5, частях 2 и 3 статьи 7 и части 3 статьи 8 слова «, муниципальный орган» в соответствующем числе и падеже исключить.
  - 3. Часть 2 статьи 11 признать утратившей силу.
- 4. В пунктах 5 и 13 части 1 статьи 12 слова «, муниципальный орган» в соответствующем числе и падеже исключить.
  - 5. В части 1 статьи 13:
  - 1) пункт 4 изложить в следующей редакции:
- «4) исполнять поручения соответствующих руководителей, данные в пределах их полномочий;»;
- 2) в пункте 6 слова «, муниципальном органе» исключить;
- 3) в пункте 8 слово «хранить» заменить словами «не разглашать сведения, составляющие», слова «не разгла-

- шать» заменить словом «сведения,», после слова «обязанностей» дополнить словами «, в том числе».
- 6. В части 3 статьи 14, подпункте «в» пункта 2 и пунктах 4 6, 9 и 13 части 1 статьи 15, части 4 статьи 16 и части 7 статьи 17 слова «, муниципальный орган» в соответствующем числе и падеже исключить.
  - 7. В статье 18:
- 1) пункт 5 части 3 дополнить словами «и о квалификации»;
- 2) в части 6 слова «особенностями, предусмотренными» заменить словами «учетом особенностей, предусмотренных», слово «приказом» заменить словом «актом», дополнить словами «о назначении на должность муниципальной службы».
- 8. В пункте 4 части 4 статьи 21, части 7 статьи 22, части 4 статьи 25, части 1 статьи 27, части 2 статьи 30, части 6 статьи 33, пункте 2 части 1 статьи 34, пунктах 1 и 2.1 части 3 статьи 35.1, названии и абзаце первом статьи 38, частях 2, 6 и 7 статьи 40, части 5 статьи 41, части 2 статьи 45, пункте 3 части 2 раздела 2 приложения 1, названии, части 1 раздела 1, пункте 3 части 6 раздела 2 и пункте 2 части 6 раздела 3 приложения 2, приложениях 3 и 4 слова «, муниципальный орган» в соответствующем числе и падеже исключить.
  - 9. В разделе 1 приложения 5:
- 1) в пункте 1 слова «муниципального округа или» заменить словом «или», слова «муниципального округа, руководитель аппарата Совета депутатов городского округа» исключить;
- 2) в пункте 2 слова «муниципального округа» исключить.
- **Статья 3.** О внесении изменений в статьи 1 и 9 Закона города Москвы от 15 апреля 2009 года  $N^9$  6 «Об Уполномоченном по правам человека в городе Москве»
- 1. В части 1 статьи 1 слова «, иными муниципальными органами» исключить.
- 2. В пункте 3 части 12 статьи 9 слова «муниципальные органы» заменить словами «органы местного самоуправления».
- **Статья 4.** О внесении изменений в Закон города Москвы от 30 июня 2010 года  $N^{\circ}$  30 «О Контрольно-счетной палате Москвы»
- 1. В пункте 1 части 2 статьи 10, пункте 4 части 3 статьи 17 и части 1 статьи 24 слова «, иные муниципальные органы» в соответствующем падеже исключить.
- 2. В части 3 статьи 26 слова «муниципальными органами» заменить словами «органами местного самоуправления внутригородских муниципальных образований».
- **Статья 5.** О внесении изменения в статью 8.3 Закона города Москвы от 17 декабря 2014 года  $N^2$  64 «О мерах по противодействию коррупции в городе Москве»

В части 2 статьи 8.3 слова «аппарате избирательной комиссии муниципального образования,» исключить.

Мэр Москвы **С.С.Собянин** Москва, Московская городская Дума

# О внесении изменений в Закон города Москвы от 7 апреля 2004 года № 21 «О мониторинге технического состояния жилых домов на территории города Москвы» и статьи 7 и 75 Закона города Москвы от 27 января 2010 года № 2 «Основы жилищной политики города Москвы»

Закон города Москвы от 16 апреля 2025 года № 20

**Статья 1.** О внесении изменений в Закон города Москвы от 7 апреля 2004 года № 21 «О мониторинге технического состояния жилых домов на территории города Москвы»

- 1. В названии слово «мониторинге» заменить словами «государственном мониторинге», слово «жилых» заменить словом «многоквартирных».
- 2. В преамбуле слово «мониторинга» заменить словами «государственного мониторинга», слово «жилых» заменить словом «многоквартирных», слова «и реализации его результатов» исключить.
  - 3. В статье 1:
  - 1) пункт 1 изложить в следующей редакции:
- «1) государственный мониторинг технического состояния многоквартирных домов (далее мониторинг) система наблюдения за техническим состоянием многоквартирных домов, в рамках которой осуществляются сбор, систематизация, анализ информации о техническом состоянии многоквартирных домов и динамике изменений такого состояния;»;
- 2) в пункте 2 слова «орган исполнительной власти» заменить словами «исполнительный орган», слова «на управление городской системой» заменить словами «в области»;
- 3) в пункте 3 слова «организация, проводящая мониторинг жилых домов для определения их эксплуатационного ресурса» заменить словами «юридическое лицо, привлекаемое уполномоченным органом для проведения мониторинга»;
  - 4) пункт 4 признать утратившим силу;
- 5) в пункте  $\overline{5}$  слово «жилого» заменить словами «в отношении многоквартирного»;
- 6) в пункте 6 слово «жилого» заменить словом «многоквартирного»;
- 7) в пункте 7 слова «жилых домов на территории города Москвы» заменить словами «многоквартирных домов и динамике изменений такого состояния, полученных при проведении мониторинга»;
  - 8) пункт 8 признать утратившим силу;
  - 9) пункт 9 изложить в следующей редакции:
- «9) эксплуатационный ресурс многоквартирного дома прогнозируемый показатель, отражающий остаточный срок эксплуатации многоквартирного дома, в том числе основных конструктивных элементов многоквартир-ного дома, влияющих на его прочностные и эксплуатационные характеристики, инженерных систем, инженерного оборудования многоквартирного дома, до капитального ремонта;»;
- 10) в пункте 10 слово «жилого» заменить словом «многоквартирного».
- 4. Статью 2 после слова «регулирование» дополнить словами «организации и проведения».

- 5. Статьи 3 и 4 изложить в следующей редакции:
- «Статья 3. Основные принципы и задачи организации и проведения мониторинга
- 1. Основные принципы организации и проведения мониторинга:
- 1) законность получения информации о техническом состоянии многоквартирных домов;
- 2) непрерывность наблюдения за техническим состоянием многоквартирных домов;
- 3) доступность информации о результатах мониторинга.
  - 2. Задачи организации и проведения мониторинга:
- 1) своевременное выявление изменений технического состояния многоквартирных домов и предотвращение возникновения аварийных ситуаций в многоквартирных ломах:
- 2) определение эксплуатационного ресурса многоквартирных домов и предельных сроков проведения капитального ремонта многоквартирных домов;
- 3) учет влияния на эксплуатационный ресурс многоквартирных домов качества работ, выполняемых в течение гарантийных периодов после завершения строительства, реконструкции и капитального ремонта многоквартирных домов;
  - 4) анализ информации о результатах мониторинга;
- 5) информационное взаимодействие с органами и организациями, участвующими в проведении мониторинга.

#### Статья 4. Городская система мониторинга

- 1. Городская система мониторинга информационная система города Москвы, созданная и функционирующая в соответствии с настоящим Законом и иными правовыми актами города Москвы и содержащая данные о техническом состоянии многоквартирных домов и динамике изменений такого состояния.
- 2. Городская система мониторинга содержит информацию:
- 1) о результатах обследований технического состояния многоквартирных домов, проводимых в соответствии с настоящим Законом и иными нормативными правовыми актами города Москвы;
- 2) о дефектах конструктивных элементов многоквартирных домов, их инженерных систем и инженерного оборудования;
- 3) иную информацию, характеризующую техническое состояние многоквартирных домов.
- 3. Информация, содержащаяся в городской системе мониторинга, предназначена для подготовки региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории города Москвы.

- 4. Порядок предоставления информации, содержащейся в городской системе мониторинга, государственным органам, органам местного самоуправления внутригородских муниципальных образований в городе Москве (далее органы местного самоуправления), гражданам, юридическим лицам определяется федеральным законодательством, законами и иными нормативными правовыми актами города Москвы.».
  - 6. В статье 6:
  - 1) пункт 1 изложить в следующей редакции:
- «1) разрабатывает и реализует политику города Москвы в области обеспечения сохранности жилищного фонда в соответствии с федеральным законодательством;»;
- 2) в пункте 3 слова «городской банк данных технического состояния жилых домов» заменить словами «городскую систему мониторинга»;
- 3) в пункте 5 слова «разработке и выполнении» заменить словом «подготовке», слово «(подпрограммы)» исключить, дополнить словами «на территории города Москвы»
- 7. В части 3 статьи 7 слова «отраслевыми, функциональными и территориальными органами исполнительной власти» заменить словами «иными исполнительными органами», после слова «политику» дополнить словами «города Москвы».
  - 8. В статье 8:
- 1) в части 1 слова «на территории города Москвы» исключить, после слова «иными» дополнить словом «нормативными»;
- 2) в части 2 слово «осуществления» заменить словом «проведения»;
  - 3) части 4 и 5 признать утратившими силу;
- 4) в части 6 слово «Мониторинг» заменить словами «Проведение мониторинга».
  - 9. В статье 9:
  - 1) в части 1:
- а) в абзаце первом слова «Для объектов мониторинга» заменить словами «В отношении многоквартирных домов»;
- б) в пункте 1 слова «на объекте с целью» заменить словами «за техническим состоянием такого многоквартирного дома в целях»;
  - в) пункт 2 изложить в следующей редакции:
- «2) официальное оформление согласия собственников, пользователей помещений в таком многоквартирном доме на установку специального диагностического оборудования;»;
- г) в пункте 3 слова «на объекте постоянного наблюдения» заменить словами «постоянного наблюдения за техническим состоянием такого многоквартирного дома»;
- д) в пункте 4 слова «органам местного самоуправления и» и слова «государственной власти» исключить, слово «объектом» заменить словами «техническим состоянием такого многоквартирного дома»;
  - 2) часть 2 изложить в следующей редакции:
- «2. Особый режим мониторинга действует до устранения причин, послуживших основанием для его введения, проведения капитального ремонта многоквартирного дома, указанного в абзаце первом части 1 настоящей статьи, или отселения проживающих в указанном многоквартирном доме граждан.»;

- 3) в части 3 слова «отдельно взятого жилого» заменить словами «в отношении отдельно взятого многоквартирного», слово «жилой» заменить словом «многоквартирный», слова «по представлению уполномоченного органа в порядке, предусмотренном правовыми актами города Москвы» заменить словами «в соответствии с федеральным законодательством и нормативными правовыми актами города Москвы»;
  - 4) часть 4 признать утратившей силу.
  - 10. Статью 10 признать утратившей силу.
  - 11. В статье 11:
- 1) в пункте 1 слова «при разработке соответствующих разделов городских инвестиционных программ в жилищной сфере» заменить словами «в целях своевременного проведения мониторинга»;
- 2) в пункте 2 слова «из городского банка данных технического состояния жилых домов» заменить словами «, содержащуюся в городской системе мониторинга»;
  - 3) пункт 5 изложить в следующей редакции:
- «5) информировать население о техническом состоянии многоквартирных домов.».
  - 12. В статье 12:
- 1) в части 1 слова «документами и материалами» заменить словом «информацией»;
- 2) в части 2 слово «жилых» заменить словом «многоквартирных», слова «органам исполнительной власти» заменить словами «исполнительным органам», слова «территориальным органам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» заменить словами «территориальному органу федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций».
- **Статья 2.** О внесении изменений в статьи 7 и 75 Закона города Москвы от 27 января 2010 года  $N^{\circ}$  2 «Основы жилищной политики города Москвы»
  - 1. В части 2 статьи 7:
- 1) дополнить пунктами 1.2 и 1.3 следующего содержания:
- «1.2) установление порядка проведения эксплуатационного контроля за техническим состоянием многоквартирных домов в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании и Жилищным кодексом Российской Федерации;
- 1.3) установление порядка организации проведения обследования технического состояния многоквартирных домов, включенных в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории города Москвы (далее региональная программа капитального ремонта), а также порядка учета результатов обследования технического состояния многоквартирных домов, включенных в региональную программу капитального ремонта, при подготовке и утверждении такой программы или внесении в нее изменений;»;
- 2) в пункте 16.4 слово «(подпрограмм)» исключить, слова «общего имущества в многоквартирных домах,» заменить словами «, внесение изменений в региональную программу капитального ремонта, в том числе на основании результатов обследования технического состояния

многоквартирных домов, включенных в нее, подготовка и утверждение»;

3) в пункте 16.5 и подпункте «б» пункта 16.6 слово «(подпрограммы)» в соответствующем падеже и слова «общего имущества в многоквартирных домах» исключить.

2. В части 3.1 статьи 75 слово «(подпрограммы)» и слова «общего имущества в многоквартирных домах» исключить.

Мэр Москвы **С.С.Собянин** Москва, Московская городская Дума

# О внесении изменений в Закон города Москвы от 7 октября 2015 года № 55 «О промышленной политике города Москвы»

Закон города Москвы от 16 апреля 2025 года № 21

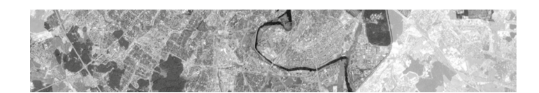
- 1. Пункт 7 части 1 статьи 1 изложить в следующей редакции:
- «7) технопарк в сфере высоких технологий технопарк, являющийся совокупностью объектов технологической инфраструктуры, транспортной инфраструктуры и коммунальной инфраструктуры, зданий, строений, сооружений, предназначенных для осуществления юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями научно-технической деятельности, и (или) инновационной деятельности, и (или) деятельности в сфере информационных технологий в целях обеспечения производства промышленной продукции и (или) выведения на рынок новых продуктов, технологий и (или) услуг и управляемых управляющей компанией;».
- 2. В пункте 8 статьи 4 после слов «компаниям технопарков» дополнить словами «(за исключением технопарков, управляющих компаний технопарков, требования к которым устанавливаются федеральным законодательством)», слова «управляющим компаниям промышленных технопарков, индустриальных парков» заменить словами «технопаркам в сфере высоких технологий, управляющим компаниям промышленных технопарков, индустриальных парков, технопарков в сфере высоких технологий».
- 3. Часть 2 статьи 5 после слов «Законом города Москвы» дополнить словами «от 7 октября 2015 года № 54».
  - 4. В статье 8:
- 1) в части 3 слова «в случае ее соответствия требованиям, установленным Правительством Москвы» заменить словами «при условии ее соответствия требованиям, установленным Правительством Москвы, если иное не установлено частью 3.1 настоящей статьи», слова «технопарка в сфере высоких технологий или» исключить;
- 2) часть 3.1 после слова «парка» дополнить словами «, технопарка в сфере высоких технологий», после слова «паркам,» дополнить словами «технопаркам в сфере высоких технологий,», дополнить словами «, технопарков в сфере высоких технологий (в случае установления Правительством Москвы дополнительных требований)»;
- 3) в части 4 первое предложение дополнить словами «, если иное не установлено частями 4.1 и 4.2 настоящей статьи»;

- 4) в части 4.1 первое предложение после слова «парков,» дополнить словами «технопарков в сфере высоких технологий,», после слова «паркам,» дополнить словами «технопаркам в сфере высоких технологий,», дополнить словами «(в случае установления Правительством Москвы дополнительных требований)», второе предложение исключить;
  - 5) часть 4.2 изложить в следующей редакции:
- «4.2. Применение мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, установленных настоящим Законом в отношении резидентов промышленных технопарков, якорных резидентов и резидентов индустриальных парков, технопарков в сфере высоких технологий, осуществляется при условии подтверждения их соответствия требованиям, установленным Правительством Москвы, а также при условии подтверждения соответствия промышленных технопарков, индустриальных парков, технопарков в сфере высоких технологий, управляющих компаний промышленных технопарков, индустриальных парков, технопарков в сфере высоких технологий требованиям, установленным федеральным законодательством, и дополнительным требованиям, установленным Правительством Москвы, к промышленным технопаркам, индустриальным паркам, технопаркам в сфере высоких технологий, управляющим компаниям промышленных технопарков, индустриальных парков, технопарков в сфере высоких технологий (в случае установления Правительством Москвы дополнительных требований).»;
  - 6) дополнить частью 4.3 следующего содержания:
- «4.3. Предусмотренное частями 4.1 и 4.2 настоящей статьи подтверждение соответствия требованиям, установленным Правительством Москвы, и дополнительным требованиям (в случае их установления Правительством Москвы) осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти города Москвы в порядке, установленном Правительством Москвы.».

Мэр Москвы **С.С.Собянин** Москва, Московская городская Дума

### Постановления Правительства Москвы





# О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 23 сентября 2011 г. № 443-ПП

Постановление Правительства Москвы от 25 марта 2025 года № 618-ПП

В целях приведения Государственной программы города Москвы «Безопасный город» в соответствие с Законом города Москвы от 13 ноября 2024 г. № 22 «О бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» Правительство Москвы постановляет:

1. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 23 сентября 2011 г. № 443-ПП «О Государственной программе города Москвы «Безопасный город» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 22 февраля 2012 г. № 64-ПП, от 4 сентября 2012 г. № 455-ПП, от 10 сентября 2013 г. № 594-ПП, от 10 июня 2014 г. № 319-ПП, от 13 мая 2015 г. № 264-ПП, от 10 октября 2016 г. № 659-ПП, от 28 марта 2017 г. № 137-ПП, от 27 марта

2018 г. № 230-ПП, от 26 марта 2019 г. № 245-ПП, от 31 марта 2020 г. № 318-ПП, от 30 марта 2021 г. № 386-ПП, от 29 марта 2022 г. № 489-ПП, от 14 марта 2023 г. № 390-ПП, от 26 марта 2024 г. № 614-ПП), изложив приложение к постановлению в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам региональной безопасности и информационной политики Горбенко А.Н.

Мэр Москвы С.С.Собянин

#### Приложение

к постановлению Правительства Москвы от 25 марта 2025 г. № 618-ПП

#### Приложение

к постановлению Правительства Москвы от 23 сентября 2011 г. № 443-ПП

#### Текстовая часть Государственной программы города Москвы «Безопасный город»

1. Характеристика текущего состояния сферы обеспечения общественной безопасности, предупреждения чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах

Город Москва – столица и субъект Российской Федерации, в котором проживает более 13 миллионов человек, является политическим, административным, промышленным, транспортным, финансовым, научным и культурным центром Российской Федерации.

Обеспечение безопасности является необходимым условием для экономического роста и устойчивого развития города Москвы, жизни и деятельности его жителей, соблюдения их законных прав и свобод, эффективного функционирования системы управления, экономики, городского хозяйства, транспорта и связи, развития социальной и духовной сфер общества.

Для обеспечения безопасности населения и объектов на территории города Москвы используется комплексный подход к профилактике правонарушений и борьбе с преступностью, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Сформированы и действуют Межведомственная комиссия по профилактике правонарушений при Правительстве Москвы, Антинаркотическая комиссия в городе Москве и Антитеррористическая комиссия города Москвы, постоянно действующее Координационное совещание по обеспечению правопорядка в городе Москве, Совет при Мэре Москвы по противодействию коррупции, Межведомственная комиссия Правительства Москвы по азартным играм и лотереям, Московский городской штаб при Правительстве Москвы по координации деятельности в области использования интеллектуальной собственности, контроля за оборотом аудио-, видеопродукции, компьютерных информационных носителей, противодействия реализации контрафактной продукции в сфере высоких технологий, предупреждения и пресечения несанкционированной торговли, незаконного оборота алкогольной продукции, Комиссия по противодействию незаконному обороту промышленной продукции в городе Москве.

Создана и функционирует Московская городская территориальная подсистема единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – МГСЧС).

В рамках функционирования МГСЧС обеспечивается своевременное оповещение населения, в том числе экстренное оповещение при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций.

Внедрение в деятельность пожарно-спасательного гарнизона города Москвы цифровых технологий позво-

лило автоматизировать процесс приема и обработки сообщений о чрезвычайных ситуациях, сократить время реагирования пожарных и спасателей.

Создан механизм гарантированного восстановления утраченных или пришедших в непригодное состояние документов для организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

Правительством Москвы реализуются мероприятия по укреплению материально-технической базы правоохранительных органов и частей пожарно-спасательного гарнизона города Москвы. Указанные органы комплектуются современной специализированной техникой и автотранспортом, вычислительной техникой и оборудованием связи, снаряжением, обеспечиваются современными объектами инфраструктуры.

В результате принимаемых мер отмечается положительная динамика в сфере борьбы с преступностью, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Город Москва традиционно занимает лидирующие позиции в международных рейтингах по уровню обеспечения безопасности городской среды. В настоящее время город Москва является одним из самых безопасных мегаполисов среди крупных городов Европы, Америки, Азии.

Несмотря на положительный эффект от принимаемых мер, вопросы обеспечения правопорядка и безопасности в столице, предупреждения чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах не теряют своей остроты.

В сфере комплексного обеспечения безопасности населения и объектов на территории города Москвы сохраняется ряд ключевых вызовов и рисков:

- введение санкционного режима в отношении российской экономики, что может повлиять на ухудшение экономической ситуации в стране и в городе и, как следствие, привести к росту социальной напряженности в обществе и преступности;
- деструктивные события чрезвычайные ситуации, пожары, происшествия на водных объектах.

Для комплексного обеспечения безопасности населения и объектов на территории города Москвы разработана Государственная программа города Москвы «Безопасный город» (далее – Государственная программа).

2. Прогноз развития сферы обеспечения общественной безопасности, предупреждения чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

### Планируемые показатели и результаты Государственной программы

В рамках реализации Государственной программы реализуются мероприятия, направленные на:

- противодействие терроризму, повышение антитеррористической защищенности населения и объектов в городе Москве;
- предупреждение правонарушений на территории города Москвы;
- обеспечение охраны общественного порядка в городе Москве;
- обеспечение поддержки граждан и их объединений, участвующих в охране общественного порядка;
- снижение рисков возникновения деструктивных событий:
- повышение готовности органов исполнительной власти города Москвы по вопросам мобилизационной подготовки экономики;
- организацию и осуществление мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территории.

Реализация программных мероприятий обеспечит:

- поддержание высокой доли населения города Москвы, удовлетворенного уровнем обеспечения безопасности и правопорядка в городе Москве;
- снижение количества преступлений, совершаемых на улицах, в местах массового пребывания и отдыха граждан, количества тяжких и особо тяжких преступлений;
- повышение эффективности деятельности правоохранительных органов благодаря развитию цифровых технологий и укрепление их материально-технической базы;
- поддержание объектов инфраструктуры города Москвы, оборудованных инженерно-техническими средствами обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности, на уровне 100-процентной технической готовности;
- минимизацию нарушений миграционного законодательства;
  - снижение количества деструктивных событий;
- оснащенность подразделений пожарно-спасательного гарнизона города Москвы современными видами техники, пожарно-техническим вооружением, оборудованием, средствами индивидуальной защиты;
- повышение готовности объектов мобилизационного назначения.
- В качестве показателя эффективности выполнения Государственной программы определен показатель «Доля населения, удовлетворенного уровнем обеспечения безопасности городской среды». Удовлетворенность населения обеспечением безопасности будет поддерживаться на уровне не ниже 70 процентов.

# 3. Цели и задачи Государственной программы, описание структурных элементов Государственной программы

Целью Государственной программы является комплексное обеспечение безопасности населения и объектов на территории города Москвы, в том числе:

– защита личности, общества и государства от противоправных посягательств;

- профилактика правонарушений;
- достижение качественно нового стандарта в обеспечении безопасности и правопорядка;
- повышение вовлеченности граждан в обеспечение правопорядка и профилактику правонарушений;
- обеспечение необходимого уровня антитеррористической защищенности потенциальных объектов террористических посягательств и мест массового пребывания людей;
- снижение рисков чрезвычайных ситуаций, повышение защиты населения и территорий города Москвы от угроз природного и техногенного характера, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
- повышение готовности органов исполнительной власти города Москвы по вопросам мобилизационной подготовки экономики.

Для достижения поставленной цели Государственной программы определены следующие задачи, на решение которых направлены все подпрограммы:

- координация деятельности органов исполнительной власти города Москвы и правоохранительных органов по комплексному обеспечению безопасности в городе Москве;
- противодействие терроризму, поддержание уровня антитеррористической защищенности объектов города Москвы в соответствии с нормативными требованиями;
- обеспечение охраны общественного порядка, предупреждение правонарушений и противодействие незаконной миграции;
- ресоциализация, социальная адаптация и социальная реабилитация лиц, в отношении которых применяется пробация;
- развитие цифровой материально-технической базы органов правоохранительной направленности;
- обеспечение оперативного предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров, происшествий на водных объектах;
- обеспечение и поддержание высокой готовности сил и средств систем гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
- повышение готовности органов исполнительной власти города Москвы по вопросам мобилизационной подготовки экономики.

Для достижения цели, решения задач и эффективной реализации мероприятий Государственной программы ее структура разделена на 4 подпрограммы:

- «Обеспечение правопорядка и профилактика правонарушений»;
- «Предупреждение чрезвычайных ситуаций, развитие гражданской обороны, защита населения и территорий города Москвы от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»:
  - «Мобилизационная подготовка экономики»;
- «Внедрение цифровых технологий для обеспечения правопорядка и профилактики правонарушений».

4. Задачи государственного управления, способы их эффективного решения в сфере обеспечения общественной безопасности, предупреждения чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах

Важнейшим условием успешной и эффективной реализации Государственной программы является дальнейшее совершенствование правовой базы города Москвы в сфере комплексного обеспечения безопасности населения и объектов на территории города Москвы, в том числе направленной на поддержку и развитие в городе Москве цифровых технологий для обеспечения правопорядка и профилактики правонарушений, противодей-

ствие терроризму, предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций, снижение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, а также повышение мобилизационной подготовки экономики города Москвы.

В целях совершенствования правового регулирования, актуализации правовой базы в городе Москве проводится мониторинг правовых актов города Москвы, а также осуществляется работа по формированию единообразной правоприменительной практики и оказанию методической помощи субъектам правоотношений в сфере комплексного обеспечения безопасности населения и объектов на территории города Москвы.

# О внесении изменений в постановления Правительства Москвы от 2 марта 2021 г. № 262-ПП и от 30 марта 2021 г. № 356-ПП

Постановление Правительства Москвы от 15 апреля 2025 года № 791-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^2$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет**:

- 1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 2 марта 2021 г. № 262-ПП «Об утверждении Положения о муниципальном земельном контроле на территории города Москвы» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 9 декабря 2021 г. № 1967-ПП, от 23 декабря 2021 г. № 2169-ПП, от 15 ноября 2022 г. № 2476-ПП, от 5 декабря 2023 г. № 2353-ПП, от 27 марта 2024 г. № 643-ПП):
- 1.1. Пункт 4 постановления изложить в следующей редакции:
- «4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министра Правительства Москвы, начальника Главного контрольного управления города Москвы Данчикова Е.А.».
- 1.2. Абзац второй пункта 1.1 приложения к постановлению признать утратившим силу.
- 1.3. В пункте 1.11 приложения к постановлению слова «, за исключением случая, указанного в абзаце втором пункта 1.1 настоящего Положения» исключить.
- 1.4. Приложение к постановлению дополнить разделом 4(1) в следующей редакции:
  - «4(1). Специальный режим муниципального контроля (мониторинг)
- 4(1).1. При осуществлении мониторинга должностными лицами уполномоченного органа проводятся опосредованные, целенаправленные, постоянные (систематические, регулярные, непрерывные) получение и анализ информации о деятельности граждан и организаций, об объектах контроля с использованием систем (методов) дистанционного контроля, в том числе с применением специальных технических средств, имеющих функции фотосъемки, аудио- и видеозаписи, измерения, в целях

- предотвращения причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в соответствии со статьей 96 Федерального закона № 248-ФЗ.
- 4(1).2. Мониторинг основан на добровольном участии контролируемых лиц и осуществляется по заявлению контролируемого лица на условиях соглашения между контролируемым лицом и уполномоченным органом (далее соглашение о мониторинге).
- 4(1).3. Соглашение о мониторинге между контролируемым лицом и уполномоченным органом составляется по форме, утвержденной приказом уполномоченного органа, и заключается в письменном виде при соответствии контролируемого лица следующим требованиям:
- 4(1).3.1. Объекты контроля контролируемого лица должны быть оборудованы автоматизированными информационными системами сбора и обработки данных, работающими в автоматическом режиме, специальными техническими средствами, имеющими функции фотосъемки, аудио- и видеозаписи, измерения, камерами видеонаблюдения и иными средствами сбора или фиксации информации, владельцем (правообладателем или пользователем) которых является контролируемое лицо, позволяющими определить соблюдение обязательных требований (далее система мониторинга).
- 4(1).3.2. Контролируемым лицом обеспечивается доступ должностных лиц уполномоченного органа к системам, указанным в пункте 4(1).3.1 настоящего Положения.
- 4(1).4. Соглашением о мониторинге между контролируемым лицом и контрольным (надзорным) органом может предусматриваться срок осуществления мониторинга, который не может быть менее одного года.
- 4(1).5. Для целей мониторинга должностными лицами уполномоченного органа используется в том числе государственная информационная система «Единый центр хранения и обработки данных» (далее ГИС «ЕЦХД»), а также подключенные к ГИС «ЕЦХД» камеры видеонаблюдения.

- 4(1).6. Порядок подключения систем мониторинга контролируемого лица (объекта) к государственным информационным системам и ресурсам города Москвы, их технические характеристики, требования к местам их размещения и сценам обзора, а также порядок обмена информацией и иные условия взаимодействия определяются совместными правовыми актами уполномоченного органа и Департамента информационных технологий города Москвы.
- 4(1).7. Указанные в пункте 4(1).3.1 настоящего Положения технические средства систем мониторинга располагаются на объекте контроля в местах и количестве, позволяющих определить соблюдение обязательных требований.
- 4(1).8. Подключение к государственным информационным системам и ресурсам города Москвы, а также техническое оснащение и сопровождение систем мониторинга, владельцем (правообладателем или пользователем) которых является контролируемое лицо, на объектах контролируемого лица производятся за счет контролируемого лица.
- 4(1).9. Мониторинг осуществляется на основании решения начальника (первого заместителя начальника, заместителя начальника) уполномоченного органа, принятого по результатам проведения оценки соответствия контролируемого лица требованиям, указанным в пункте 4(1).3 настоящего Положения, технической готовности контролируемого лица и уполномоченного органа к информационному взаимодействию в рамках мониторинга и заключения соглашения о мониторинге, а также с учетом подтверждения Департаментом информационных технологий города Москвы наличия технической возможности для осуществления мониторинга с использованием государственных информационных систем и ресурсов города Москвы.
- 4(1).10. Решение о прекращении осуществления мониторинга принимается начальником (первым заместителем начальника, заместителем начальника) уполномоченного органа в одном из следующих случаев:
- 4(1).10.1. Выявление несоответствия контролируемого лица требованиям, указанным в пункте 4(1).3 настоящего Положения.
- 4(1).10.2. Неисполнение контролируемым лицом соглашения о мониторинге, заключенного между контролируемым лицом и уполномоченным органом.
- 4(1).10.3. Подача контролируемым лицом в соответствии с пунктом 1.13.1 настоящего Положения заявления о прекращении осуществления мониторинга.
- 4(1).11. Уполномоченный орган в соответствии с пунктом 1.13.1 настоящего Положения уведомляет контролируемое лицо о прекращении мониторинга в течение 10 дней со дня принятия решения о прекращении осуществления мониторинга.
- 4(1).12. В случае получения в ходе мониторинга сведений о нарушении обязательных требований уполномоченный орган принимает решение в соответствии с частью 2 статьи 90 Федерального закона  $N^2$  248- $\Phi$ 3, предусмотренное пунктом 5.2.2 настоящего Положения.».
- 1.5. Пункт 1 приложения 2 к Положению приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «1. Наличие признаков размещения объекта без устройства фундамента на земельном участке, находящемся на территории города Москвы, при отсутствии сведений о заключенном договоре на размещение нека-

- питального объекта, или об оформленном разрешении на размещение некапитального объекта, или о выданном заключении о возможности размещения на земельном участке некапитального объекта, полученных с использованием информационных систем города Москвы.».
- 1.6. Пункт 2 приложения 2 к Положению приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «2. Наличие одного или нескольких признаков подготовки к проведению работ в границах земельного участка, находящегося в собственности контролируемого лица либо в государственной собственности или в неразграниченной государственной собственности, включая размещение строительной техники, оборудования, материалов и (или) наличие признаков проведения работ по обустройству межэтажных перекрытий посредством их заливки, монтажа бетонных плит на земельном участке, при отсутствии сведений об оформленных земельных отношениях для целей строительства и (или) о выданном разрешении на строительство в отношении такого земельного участка.».
- 2. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 30 марта 2021 г. № 356-ПП «Об утверждении Положения о региональном государственном контроле за использованием объектов нежилого фонда, находящихся в собственности города Москвы» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 9 декабря 2021 г. № 1967-ПП, от 23 декабря 2021 г. № 2169-ПП, от 15 ноября 2022 г. № 2476-ПП, от 5 декабря 2023 г. № 2354-ПП, от 27 марта 2024 г. № 643-ПП):
- 2.1. Пункт 4 постановления изложить в следующей редакции:
- «4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министра Правительства Москвы, начальника Главного контрольного управления города Москвы Данчикова Е.А.».
- 2.2. Приложение к постановлению дополнить разделом 4(1) следующей редакции:
  - «4(1). Специальный режим регионального государственного контроля (мониторинг)
- 4(1).1. При осуществлении мониторинга должностными лицами уполномоченного органа проводятся опосредованные, целенаправленные, постоянные (систематические, регулярные, непрерывные) получение и анализ информации о деятельности граждан и организаций, об объектах контроля с использованием систем (методов) дистанционного контроля, в том числе с применением специальных технических средств, имеющих функции фотосъемки, аудио- и видеозаписи, измерения, в целях предотвращения причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в соответствии со статьей 96 Федерального закона № 248-Ф3.
- 4(1).2. Мониторинг основан на добровольном участии контролируемых лиц и осуществляется по заявлению контролируемого лица на условиях соглашения между контролируемым лицом и уполномоченным органом (далее соглашение о мониторинге).
- 4(1).3. Соглашение о мониторинге между контролируемым лицом и уполномоченным органом составляется по форме, утвержденной приказом уполномоченного органа, и заключается в письменном виде при соответствии контролируемого лица следующим требованиям:

- 4(1).3.1. Объекты контроля контролируемого лица должны быть оборудованы автоматизированными информационными системами сбора и обработки данных, работающими в автоматическом режиме, специальными техническими средствами, имеющими функции фотосъемки, аудио- и видеозаписи, измерения, камерами видеонаблюдения и иными средствами сбора или фиксации информации, владельцем (правообладателем или пользователем) которых является контролируемое лицо, позволяющими определить соблюдение обязательных требований (далее система мониторинга).
- 4(1).3.2. Контролируемым лицом обеспечивается доступ должностных лиц уполномоченного органа к системам, указанным в пункте 4(1).3.1 настоящего Положения.
- 4(1).4. Соглашением о мониторинге между контролируемым лицом и контрольным (надзорным) органом может предусматриваться срок осуществления мониторинга, который не может быть менее одного года.
- 4(1).5. Для целей мониторинга должностными лицами уполномоченного органа используется в том числе государственная информационная система «Единый центр хранения и обработки данных» (далее ГИС «ЕЦХД»), а также подключенные к ГИС «ЕЦХД» камеры видеонаблюдения.
- 4(1).6. Порядок подключения систем мониторинга контролируемого лица (объекта) к государственным информационным системам и ресурсам города Москвы, их технические характеристики, требования к местам их размещения и сценам обзора, а также порядок обмена информацией и иные условия взаимодействия определяются совместными правовыми актами уполномоченного органа и Департамента информационных технологий города Москвы.
- 4(1).7. Указанные в пункте 4(1).3.1 настоящего Положения технические средства систем мониторинга располагаются на объекте контроля в местах и количестве, позволяющих определить соблюдение обязательных требований.
- 4(1).8. Подключение к государственным информационным системам и ресурсам города Москвы, а также техническое оснащение и сопровождение систем мониторинга, владельцем (правообладателем или пользователем) которых является контролируемое лицо, на объектах контролируемого лица производятся за счет контролируемого лица.

- 4(1).9. Мониторинг осуществляется на основании решения начальника (первого заместителя начальника, заместителя начальника) уполномоченного органа, принятого по результатам проведения оценки соответствия контролируемого лица требованиям, указанным в пункте 4(1).3 настоящего Положения, технической готовности контролируемого лица и уполномоченного органа к информационному взаимодействию в рамках мониторинга и заключения соглашения о мониторинге, а также с учетом подтверждения Департаментом информационных технологий города Москвы наличия технической возможности для осуществления мониторинга с использованием государственных информационных систем и ресурсов города Москвы.
- 4(1).10. Решение о прекращении осуществления мониторинга принимается начальником (первым заместителем начальника) уполномоченного органа в одном из следующих случаев:
- 4(1).10.1. Выявление несоответствия контролируемого лица требованиям, указанным в пункте 4(1).3 настоящего Положения.
- 4(1).10.2. Неисполнение контролируемым лицом соглашения о мониторинге, заключенного между контролируемым лицом и уполномоченным органом.
- 4(1).10.3. Подача контролируемым лицом в соответствии с пунктом 1.13.1 настоящего Положения заявления о прекращении осуществления мониторинга.
- 4(1).11. Уполномоченный орган в соответствии с пунктом 1.13.1 настоящего Положения уведомляет контролируемое лицо о прекращении мониторинга в течение 10 дней со дня принятия решения о прекращении осуществления мониторинга.
- 4(1).12. В случае получения в ходе мониторинга сведений о нарушении обязательных требований уполномоченный орган принимает решение в соответствии с частью 2 статьи 90 Федерального закона № 248-ФЗ, предусмотренное пунктом 5.2.2 настоящего Положения.».
- 3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министра Правительства Москвы, начальника Главного контрольного управления города Москвы Данчикова Е.А.

Мэр Москвы С.С.Собянин

# Об утверждении Схемы водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы на период до 2035 года

Постановление Правительства Москвы от 17 апреля 2025 года № 839-ПП

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» Правительство Москвы постановляет:

1. Утвердить Схему водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы на период до 2035 года (приложение).

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П.

Мэр Москвы С.С.Собянин

#### Приложение

к постановлению Правительства Москвы от 17 апреля 2025 г.  $N^{\circ}$  839-ПП

### Схема водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы на период до 2035 года

- 1. Существующее положение в сфере водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы
- 1.1. Описание структуры системы сбора, очистки и отведения сточных вод с территории города Москвы

Схема водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы на период до 2035 года (далее – Схема) разработана в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Москвы от 27 июля 2010 г. № 650-ПП «Об утверждении Положения о составе, порядке разработки, согласования и представления на утверждение проектов отраслевых схем в городе Москве».

Главной особенностью дождевой канализации города Москвы принято считать ее обособленность. Исторически на территории города Москвы сформировалась полная раздельная система водоотведения, предусматривающая устройство независимых сетей – самостоятельной централизованной системы водоотведения городских хозяйственно-бытовых сточных вод (городская канализационная система города Москвы) и отдельной системы водоотведения поверхностного стока.

Централизованная система водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы представляет собой комплекс подземных и наземных инженерных сооружений и оборудования для организованного приема, транспортировки, очистки сточных вод и обработки осадка, ежесуточно обеспечивающий бесперебойный прием стоков.

Эксплуатацию сетей и сооружений централизованной системы водоотведения выполняет Государственное унитарное предприятие города Москвы по эксплуатации московских водоотводящих систем «Мосводосток» (далее – ГУП «Мосводосток»). Поверхностный сток с территории города Москвы собирается и отводится водосточной сетью, которая сориентирована на Москву-реку и малые реки города как приемники поверхностных стоков и элементы городской водоотводящей системы.

Поверхностные сточные воды от дворовых и уличных сетей собираются в коллекторы, транспортирующие сточные воды к очистным сооружениям, которые по сети трубопроводов попадают в водный объект.

Общая протяженность трубопроводов системы сбора и транспортировки сточных вод на территории города Москвы в настоящее время составляет около 8,7 тысяч км. Данная система является разветвленной структурой, состоящей из самотечных сетей:

- дворовых и уличных сетей диаметром от 200 мм до 1 200 мм;
- каналов и коллекторов диаметром от 1 200 мм до 6 500 мм.

В общий объем сточных вод, поступающих в водные объекты города через водосточную сеть, входят следующие стоки:

- поверхностный сток от атмосферных осадков;
- грунтовый сток от атмосферных осадков;
- дренажный сток, формирующийся из потерь в водонесущих коммуникациях, аварийных и технологических сбросов, а также расходов на пожаротушение и иных сбросов;
- производственные сточные воды, близкие по составу к поверхностным (в том числе моечные стоки);
  - поливочные воды.

К основным объектам коллекторно-речной централизованной сети водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы относятся:

- водосточные сети;
- насосные станции;
- очистные сооружения;
- пруды-регуляторы, водные объекты открытые русла малых рек и ручьев;
- водоотводные, водопропускные и водоприемные сооружения;
- Лихоборская обводнительная система (система обводнения и регулирования стока реки Яузы).

Для очистки поверхностного стока на концевых участках крупных трубопроводов ливневой сети перед выходом в водные объекты устанавливаются локальные или головные очистные сооружения. Количество очистных сооружений, находящихся в эксплуатации ГУП «Мосводосток» на территории города Москвы, – 254 штуки.

К очистным сооружениям по очистке поверхностного стока относятся:

- пруды-отстойники;
- сооружения камерного типа;
- очистные сооружения в акватории реки Москвы и реки Яузы, в том числе щитовые заграждения;
- очистные сооружения с фильтровальными насосными станциями;
  - габионные очистные фильтрующие сооружения;
  - фильтрующие водоемы;
  - песколовки.

В связи с исторически сложившейся системой отвода поверхностных сточных вод открытые русла рек и ручьев на территории города Москвы являются частью централизованной системы водоотведения.

Для поддержания открытых русел рек и ручьев в требуемом санитарном состоянии и поддержания в технически исправном состоянии сооружений на них выполняются работы по их текущему ремонту и содержанию. Техническая эксплуатация ГУП «Мосводосток» гидротехнических сооружений централизованной системы водоотведения и водных объектов города ведется в соответствии с регламентом технической эксплуатации сооружений централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод с территории города Москвы, утвержденным Департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Москвы (далее – Регламент). Для выполнения задач по эксплуатации рек и водоемов ГУП «Мосводосток» использует

специальный флот, в который входят мусоросборщики, нефтесборщики, ледоколы-буксиры, шаланды, буксиры.

В рамках реализации экологической политики по оздоровлению водоемов города Москвы утилизация собранной с улиц снежной массы осуществляется на снегосплавных пунктах. Общее количество снегосплавных пунктов на территории Москвы, находящихся в эксплуатации ГУП «Мосводосток», 14 штук.

Для осуществления различных водохозяйственных мероприятий на территории города Москвы были созданы гидротехнические сооружения для регулирования расходов и уровней воды. Общее количество гидротехнических сооружений на территории города Москвы в эксплуатации ГУП «Мосводосток» составляет 135 штук.

В системе поверхностного водоотведения города Москвы присутствуют насосные станции для перекачки стоков. Насосные станции предназначены для подачи сточных вод на очистные сооружения, если рельеф местности не позволяет отводить эти стоки самотеком. Применение насосных станций позволяет также избежать большого заглубления самотечных трубопроводов. В общем виде насосные станции состоят из приемного резервуара с решетками и машинным залом, в котором установлены насосные агрегаты и отключающая арматура.

При значительных размерах бассейна и больших расчетных расходах сточных вод поверхностный сток регулируют естественными или искусственными прудами-регуляторами. Строительство прудов-регуляторов позволяет существенно уменьшить поперечное сечение главных коллекторов. На них устраивают камеры с водосливом, через которые в пруд попадает избыток расчетного расхода. Пруды-регуляторы предназначены в том числе для предварительного отстаивания поверхностного стока. На балансе ГУП «Мосводосток» находится 31 пруд-регулятор.

1.2. Описание результатов технического обследования централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы

1.2.1. Описание результатов технического обследования очистных сооружений поверхностного стока

На территории города Москвы расположено 1 134 очистных сооружения. Из них в эксплуатации ГУП «Мосводосток» находятся 254 очистных сооружения и 880 расположены на территории абонентов ГУП «Мосводосток».

Количество очистных сооружений, находящихся в эксплуатации ГУП «Мосводосток», по типам представлено в таблице 1.

Таблица 1

### Типы очистных сооружений, находящихся в эксплуатации ГУП «Мосводосток», и их количество

Тип сооружения	Количество, единиц
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	98
Пруд-отстойник	49
Сооружение камерного типа	21
Песколовка	14
Щитовое заграждение	5
Очистное сооружение в акватории рек	3
Габионное очистное фильтрующее сооружение	42
Фильтровальный водоем	3
Локальное очистное сооружение	19
ИТОГО	254

Очистные сооружения с фильтровальными насосными станциями в городе Москве предназначены для глубокой очистки сточных вод.

Технологическая схема очистных сооружений с фильтровальными насосными станциями состоит из следующих этапов очистки:

- разделение сточных вод (на наиболее загрязненную часть стока, отводимую на очистку, и условно чистый сток, отводимый на сброс), которое производится в разделительной камере;
- аккумулирование и отстаивание наиболее загрязненной части стока с предварительной грубой механической очисткой;
  - глубокая очистка;

- ультрафиолетовое обеззараживание.

Большая часть очистных сооружений построена в 60— 80-е годы прошлого века и находится в удовлетворительном состоянии, при этом такие очистные сооружения не соответствуют современным нормативным требованиям.

К очистным сооружениям, имеющим дефицит мощности, на сегодняшний день в условиях увеличения площади водосборного бассейна можно отнести такие как пруд-отстойник «Тушино-1», пруд-отстойник «Ичка», пруд-отстойник «Некрасовка», габионное очистное фильтрующее сооружение «№ 19 (район Внуково города Москвы)», щитовое заграждение на реке Таракановке, очистное сооружение на реке Чечере (район Южное Бутово города Москвы).

### 1.2.2. Описание результатов технического обследования насосных станций

Общее количество насосных станций на территории города Москвы, находящихся в эксплуатации ГУП «Мосводосток», составляет 91 штуку. Насосные станции находятся в нормальном техническом состоянии и полностью выполняют свои функции. Часть насосных станций требует модернизации в части оснащения системами диспетчеризации.

Анализ работы существующих насосных станций показал, что их производительности достаточно для нормальной работы системы водоотведения. Поэтому настоящей Схемой предусматривается модернизация действующих насосных станций в части замены устаревшего оборудования, модернизация систем управления и диспетчеризации, установка приборов учета.

### 1.2.3. Описание результатов технического обследования снегосплавных пунктов

Общее количество снегосплавных пунктов на территории города Москвы, находящихся в эксплуатации ГУП «Мосводосток», составляет 14 штук. Результаты анализа работы снегосплавных пунктов показали, что заложенная проектами производительность достаточна для выполнения задач по плавлению снежных масс с обслуживаемых территорий города. При этом при проектировании новых снегосплавных пунктов необходимо увеличивать объем снегосплавных камер и сепараторов дробилок, рассчитывая их на объем завозимого снега одной машиной до 40 м<sup>3</sup>.

### 1.2.4. Описание результатов технического обследования гидротехнических сооружений

Общее количество гидротехнических сооружений на территории Москвы в эксплуатации ГУП «Мосводосток» составляет 135 штук. Комплекс мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях обеспечивается выполнением мероприятий по обеспечению допустимого уровня риска аварий и детально прорабатывается для каждого сооружения в рамках проведения

регулярных (преддекларационных) обследований, декларирования безопасности, государственной экспертизы декларации безопасности, обследований в период паводков и половодий, регламентных работ по текущему содержанию.

Признаны потенциально опасными и подлежат декларированию 44 гидротехнических сооружения. Данные сооружения эксплуатируются в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений». По результатам проведенной инвентаризации были определены необходимость и очередность проведения капитальных ремонтных работ на сооружениях.

### 1.2.5. Описание результатов технического обследования прудов-регуляторов

На балансе ГУП «Мосводосток» находится 31 прудрегулятор. Анализ работы прудов-регуляторов показал, что требуется проведение ремонтных работ с целью восстановления технических характеристик (подводящие/ отводящие трубопроводы, очистка и дноуглубление, восстановление гидроизоляции и иные работы).

#### 1.3. Описание водосборных бассейнов водоотведения поверхностного стока. Описание зон централизованного и нецентрализованного водоотведения. Перечень централизованных систем водоотведения

### 1.3.1. Описание зон водоотведения Центрального административного округа города Москвы

Территория Центрального административного округа города Москвы (далее – ЦАО) расположена в районе бассейнов Москвы-реки, реки Яузы в центральной части города. В ЦАО проложены коллекторы рек Неглинной, Пресни, Чечеры, Черногрязки, Синички.

Территория ЦАО условно поделена на 783 водосборных бассейна, из них 9 бассейнов имеют очистные сооружения, а сток с 774 бассейнов осуществляется без очистки.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод ЦАО представлен в таблице 2.

Таблица 2

#### Сводный перечень сооружений ЦАО

Тип сооружения	Количество, единиц
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	6
Пруд-отстойник	-
Пруд-регулятор	-
Сооружение камерного типа	1
Песколовка	-
Щитовое заграждение	1
Габионное очистное фильтрующее сооружение	2
Локальное очистное сооружение	6
Насосная станция	2
Очистное сооружение в акватории рек	-
Фильтровальный водоем	-
Снегосплавной пункт	-
ИТОГО	18

В ЦАО используются трубы из различных материалов, включая керамику, кирпич, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от 100 мм до 5 700 мм. Общая длина всех трубопроводов составляет около 644,12 километра.

### 1.3.2. Описание зон водоотведения Северного административного округа города Москвы

На территории Северного административного округа города Москвы (далее – CAO) находится 45 водосборных

бассейнов, из них 15 бассейнов имеют очистные сооружения, 30 бассейнов не оборудованы очистными сооружениями.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод САО представлен в таблице 3.

Таблица 3

### Сводный перечень сооружений САО

Тип сооружения	Количество, единиц
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	7
Пруд-отстойник	-
Пруд-регулятор	-
Сооружение камерного типа	-
Песколовка	3
Щитовое заграждение	-
Габионное очистное фильтрующее сооружение	-
Локальное очистное сооружение	-
Насосная станция	6
Очистное сооружение в акватории рек	-
Фильтровальный водоем	-
Снегосплавной пункт	1
ИТОГО	17

В САО используются трубы из различных материалов, таких как керамика, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от 100 мм до 3 800 мм. Общая длина всех трубопроводов составляет около 709,59 километра.

### 1.3.3. Описание зон водоотведения Северо-Восточного административного округа города Москвы

На территории Северо-Восточного административного округа города Москвы (далее – CBAO) находится

60 водосборных бассейнов, из них 15 бассейнов имеют очистные сооружения, 45 бассейнов не оборудованы очистными сооружениями.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод СВАО представлен в таблице 4.

Таблица 4

#### Сводный перечень сооружений СВАО

Тип сооружения	Количество, единиц
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	11
Пруд-отстойник	2
Пруд-регулятор	-
Сооружение камерного типа	4
Песколовка	1
Щитовое заграждение	-
Габионное очистное фильтрующее сооружение	1
Локальное очистное сооружение	1

Тип сооружения	Количество, единиц
Насосная станция	5
Очистное сооружение в акватории рек	1
Фильтровальный водоем	-
Снегосплавной пункт	2
ИТОГО	28

В СВАО используются трубы из различных материалов, включая керамику, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от 100 мм до 4 100 мм. Общая длина всех трубопроводов составляет около 811,58 километра.

### 1.3.4. Описание зон водоотведения Восточного административного округа города Москвы

На территории Восточного административного округа города Москвы (далее – ВАО) находится 174 водосбор-

ных бассейна, из них 14 бассейнов имеют очистные сооружения, 160 бассейнов не оборудованы очистными сооружениями.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод ВАО представлен в таблице 5.

Таблица 5

#### Сводный перечень сооружений ВАО

Тип сооружения	Количество, единиц
1	2
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	2
Пруд-отстойник	7
Пруд-регулятор	3
Сооружение камерного типа	2
Песколовка	1
Щитовое заграждение	1
Габионное очистное фильтрующее сооружение	-
Локальное очистное сооружение	-
Насосная станция	12
Очистное сооружение в акватории рек	-
Фильтровальный водоем	-
Снегосплавной пункт	1
итого	29

В ВАО используются трубы из различных материалов, таких как керамика, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от 100 мм до 4 900 мм. Общая длина всех трубопроводов составляет около 880,57 километра.

### 1.3.5. Описание зон водоотведения Юго-Восточного административного округа города Москвы

На территории Юго-Восточного административного округа города Москвы (далее – ЮВАО) находится 112 во-

досборных бассейнов, из них 22 бассейна имеют очистные сооружения, 90 бассейнов не оборудованы очистными сооружениями.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод ЮВАО представлен в таблице 6.

Таблица 6

#### Сводный перечень сооружений ЮВАО

Тип сооружения	Количество, единиц
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	5
Пруд-отстойник	14
Пруд-регулятор	22
Сооружение камерного типа	-
Песколовка	1
Щитовое заграждение	1
Габионное очистное фильтрующее сооружение	-
Локальное очистное сооружение	-
Насосная станция	14
Очистное сооружение в акватории рек	-
Фильтровальный водоем	-
Снегосплавной пункт	1
ИТОГО	58

В ЮВАО используются трубы из различных материалов, включая керамику, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от  $100 \, \mathrm{mm}$  до  $6\,500 \, \mathrm{mm}$ . Общая длина всех трубопроводов составляет около  $819,70 \, \mathrm{km}$  километра.

### 1.3.6. Описание зон водоотведения Южного административного округа города Москвы

На территории Южного административного округа города Москвы (далее – ЮАО) находится 250 водосбор-

ных бассейнов, из них 22 бассейна имеют очистные сооружения, 228 бассейнов не оборудованы очистными сооружениями.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод ЮАО представлен в таблице 7.

Таблица 7

#### Сводный перечень сооружений ЮАО

Тип сооружения	Количество, единиц
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	9
Пруд-отстойник	6
Пруд-регулятор	5
Сооружение камерного типа	4
Песколовка	4
Щитовое заграждение	1
Габионное очистное фильтрующее сооружение	-
Локальное очистное сооружение	-
Насосная станция	3
Очистное сооружение в акватории рек	-
Фильтровальный водоем	1
Снегосплавной пункт	5
ИТОГО	38

В ЮАО используются трубы из различных материалов, включая керамику, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от 100 мм до 5 500 мм. Общая длина всех трубопроводов составляет около 1046,20 километра.

### 1.3.7. Описание зон водоотведения Юго-Западного административного округа города Москвы

На территории Юго-Западного административного округа города Москвы (далее – ЮЗАО) находится 74 во-

досборных бассейна, из них 13 бассейнов имеют очистные сооружения, 61 бассейн не оборудован очистными сооружениями.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод ЮЗАО представлен в таблице 8.

Таблица 8

### Сводный перечень сооружений ЮЗАО

Тип сооружения	Количество, единиц
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	3
Пруд-отстойник	6
Пруд-регулятор	-
Сооружение камерного типа	2
Песколовка	-
Щитовое заграждение	-
Габионное очистное фильтрующее сооружение	1
Локальное очистное сооружение	3
Насосная станция	1
Очистное сооружение в акватории рек	-
Фильтровальный водоем	-
Снегосплавной пункт	-
ИТОГО	16

В ЮЗАО используются трубы из различных материалов, включая керамику, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от 100 мм до 6 000 мм. Общая длина всех трубопроводов составляет около 992,56 километра.

### 1.3.8. Описание зон водоотведения Западного административного округа города Москвы

На территории Западного административного округа города Москвы (далее – ЗАО) находится 246 водосборных

бассейнов, из них 28 бассейнов имеют очистные сооружения, 218 бассейнов не оборудованы очистными сооружениями.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод ЗАО представлен в таблице 9.

Таблица 9

#### Сводный перечень сооружений ЗАО

Тип сооружения	Количество, единиц
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	19
Пруд-отстойник	6
Пруд-регулятор	-
Сооружение камерного типа	7
Песколовка	-
Щитовое заграждение	-
Габионное очистное фильтрующее сооружение	35
Локальное очистное сооружение	3

Тип сооружения	Количество, единиц
Насосная станция	10
Очистное сооружение в акватории рек	2
Фильтровальный водоем	2
Снегосплавной пункт	2
ИТОГО	86

В ЗАО используются трубы из различных материалов, включая керамику, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от 100 мм до 3 250 мм. Общая длина всех трубопроводов составляет около 1 123,58 километра.

### 1.3.9. Описание зон водоотведения Северо-Западного административного округа города Москвы

На территории Северо-Западного административного города Москвы (далее – C3AO) округа находится 85 водо-

сборных бассейнов, из них 30 бассейнов имеют очистные сооружения, 55 бассейнов не оборудованы очистными сооружениями.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод СЗАО представлен в таблице 10.

Таблица 10

#### Сводный перечень сооружений СЗАО

Тип сооружения	Количество, единиц
1	2
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	18
Пруд-отстойник	5
Пруд-регулятор	-
Сооружение камерного типа	1
Песколовка	3
Щитовое заграждение	1
Габионное очистное фильтрующее сооружение	3
Локальное очистное сооружение	-
Насосная станция	10
Очистное сооружение в акватории рек	-
Фильтровальный водоем	-
Снегосплавной пункт	2
ИТОГО	43

В СЗАО используются трубы из различных материалов, включая керамику, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от 100 мм до 3 250 мм. Общая длина всех трубопроводов составляет около 576 километров.

### 1.3.10. Описание зон водоотведения Новомосковского административного округа города Москвы

На территории Новомосковского административного округа города Москвы (далее – HAO) находится 44 водо-

сборных бассейна, из них 15 бассейнов имеют очистные сооружения, 29 бассейнов не оборудованы очистными сооружениями.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод НАО представлен в таблице 11.

### Сводный перечень сооружений НАО

Тип сооружения	Количество, единиц
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	11
Пруд-отстойник	2
Пруд-регулятор	-
Сооружение камерного типа	-
Песколовка	-
Щитовое заграждение	-
Габионное очистное фильтрующее сооружение	-
Локальное очистное сооружение	4
Насосная станция	1
Очистное сооружение в акватории рек	-
Фильтровальный водоем	-
Снегосплавной пункт	-
ИТОГО	18

В НАО используются трубы из различных материалов, включая керамику, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от 100 мм до 4 000 мм. Общая длина всех трубопроводов составляет около 152 километров.

1.3.11. Описание зон водоотведения Троицкого административного округа города Москвы

На территории Троицкого административного округа города Москвы (далее – ТАО) находится 2 водосборных бассейна, имеющих очистные сооружения.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод ТАО представлен в таблице 12.

Таблица 12

### Сводный перечень сооружений ТАО

Тип сооружения	Количество, единиц
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	2
Пруд-отстойник	-
Пруд-регулятор	-
Сооружение камерного типа	-
Песколовка	-
Щитовое заграждение	-
Габионное очистное фильтрующее сооружение	-
Локальное очистное сооружение	2
Насосная станция	-
Очистное сооружение в акватории рек	-
Фильтровальный водоем	-
Снегосплавной пункт	-
ИТОГО	4

В ТАО используются трубы из различных материалов, включая керамику, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от 100 мм до 4 000 мм. Общая длина всех трубопроводов составляет около 18 километров.

### 1.3.12. Описание зон водоотведения Зеленоградского административного округа города Москвы

На территории Зеленоградского административного округа города Москвы (далее – ЗелАО) находится 18 во-

досборных бассейнов, из них 16 бассейнов имеют очистные сооружения, 2 бассейна не оборудованы очистными сооружениями.

Перечень сооружений и элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод ЗелАО представлен в таблице 13.

Таблица 13

#### Сводный перечень сооружений ЗелАО

Тип сооружения	Количество, единиц
Очистное сооружение с фильтровальной насосной станцией	5
Пруд-отстойник	1
Пруд-регулятор	1
Сооружение камерного типа	-
Песколовка	1
Щитовое заграждение	-
Габионное очистное фильтрующее сооружение	-
Локальное очистное сооружение	-
Насосная станция	27
Очистное сооружение в акватории рек	-
Фильтровальный водоем	-
Снегосплавной пункт	-
ИТОГО	35

В ЗелАО используются трубы из различных материалов, включая керамику, пластик, сталь и чугун, с диаметрами от 300 мм до 4 000 мм. Общая длина всех трубопроводов составляет около 286 километров.

# 1.4. Описание технической возможности утилизации осадков сточных вод на очистных сооружениях существующей централизованной системы водоотведения

В процессе очистки сточных вод на очистных сооружениях образуется осадок, который необходимо стабильно и в требуемом объеме выводить из системы, то есть подготовить его к утилизации.

В поверхностных стоках содержится большое количество взвешенных веществ, песка и плавающего мусора. Проходя сооружения механической очистки, из воды извлекается значительное количество данных примесей. При прохождении стоков через песколовки и отстойники механические примеси оседают на дне, где происходит их накопление и уплотнение.

Извлеченный обводненный осадок направляется на песко-иловые площадки для обезвоживания и выдержки в естественных условиях. После прохождения всех технологических стадий на песко-иловых площадках образуется обезвоженный осадок влажностью 15–30 процентов. В результате обезвоживания осадка образуется отход (грунт, осадок) IV и V классов опасности (в соответствии с документами об отнесении отходов к конкретным классам

опасности для окружающей природной среды и обосновывающими материалами для подтверждения правильности отнесения отходов к конкретным классам опасности, их идентификации и включению данных отходов в федеральном классификационном каталоге отходов и базе данных об отходах). По отходам IV класса опасности утверждены паспорта отходов. В настоящий момент утилизация иловых осадков сточных вод осуществляется посредством заключения договоров со специализированными организациями.

### 1.5. Описание состояния и функционирования канализационных коллекторов и сетей, сооружений на них

Общая протяженность трубопроводов системы сбора и транспортировки сточных вод на территории города Москвы в настоящее время составляет около 8,7 тысяч км. Данная система является разветвленной структурой, состоящей из самотечных сетей:

- дворовых и уличных сетей диаметром от 200 мм до 1 200 мм;
- каналов и коллекторов диаметром от 1 200 мм до 6 500 мм.

В среднем на сегодняшний день износ сетей ливневой канализации города Москвы достиг 42,6 процента.

По срокам ввода в эксплуатацию сети ранжируются следующим образом: построенные с 1901 по 1940 годы включительно составляют 8,8 процента; с 1941 по

1960 годы — 13,4 процента; с 1961 по 1980 годы — 40 процентов. Таким образом около 63 процентов протяженности всех действующих водосточных сетей были построены до 1980 года, 37 процентов водосточных сетей построены после 1980 года.

В соответствии с Регламентом службами эксплуатации ГУП «Мосводосток», а также в соответствии с утвержденными планами проводятся регулярные профилактические работы на сетях и сооружениях, которые обеспечивают нормальное функционирование системы водоотведения. Основные виды профилактических работ — наружный и технический осмотр колодцев и трубопроводов, профилактическая прочистка сети и теледиагностические обследования трубопроводов.

Основными причинами выхода из строя сетей водоотведения поверхностных сточных вод являются:

- заиливание участков сетей водоотведения поверхностных сточных вод, в том числе нанос опавшей листвы на дождеприемные решетки (значительно снижается пропускная способность сетей дождевой канализации);
- физический износ сетей и колодцев водоотведения поверхностных сточных вод.

Подвержены заиливанию в первую очередь трубопроводы малого сечения от 400 до 600 мм. На этих начальных участках сети выпадает в осадок основная часть влекомого песка.

На сетях канализации также могут происходить повреждения трубопроводов. Основная масса повреждений происходит на сетях, проложенных из керамических труб, которые превысили нормативный срок эксплуатации.

Основными причинами повреждений являются физический износ керамических трубопроводов и, как следствие, просадка водосточной сети, а также трещины в трубах и нарушение раструбных соединений.

Работы по ремонту сооружений водоотведения поверхностных стоков производят в целях обеспечения технически исправного состояния и сохранения нормальных условий эксплуатации водосточной сети. Это достигается периодическим возмещением износа, заменой или усилением отдельных элементов и конструкций.

# 1.6. Оценка безопасности и надежности объектов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы и их управляемости

Централизованная система водоотведения представляетсобой сложную систему инженерных сооружений, надежная и эффективная работа которых является одной из важнейших составляющих благополучия города.

Отвод и транспортировка вод от абонентов осуществляется через систему самотечных и напорных трубопроводов с установленными на них насосными станциями.

Объем пропускаемого поверхностного стока с территории города Москвы составляет порядка 619,5 млн м<sup>3</sup>/год.

Практика показывает, что трубопроводные сети являются наиболее уязвимыми с точки зрения надежности. Поэтому для увеличения надежности системы водоотведения необходимо заменить изношенные участки системы водоотведения поверхностного стока. Для исключения аварий на сетях потребуется обеспечить контроль уровня коррозии металлических и бетонных устройств.

Вопросы повышения надежности насосных станций в первую очередь связаны с обеспечением надежного электроснабжения и диспетчеризации. Насосные станции

запитанные, как правило, от одного источника питания, должны иметь второй независимый источник и систему автоматического ввода резерва. Для увеличения надежности системы водоотведения поверхностного стока на насосных станциях требуется установить систему диспетчеризации с выводом на единый диспетчерский пункт.

На основании проведенного анализа отчетов по обследованию существующие очистные сооружения отвечают требованиям наилучших доступных технологий (далее также – НДТ) к соответствующим ступеням очистки сточных вод, поддерживаются в исправном техническом состоянии и обеспечивают очистку поверхностных сточных вод, соответствующую требованиям к данного рода очистным сооружениям. При этом все сооружения требуют дооснащения другими ступенями очистки.

На основании эксплуатационных данных насосные станции водоотведения поверхностного стока не имеют дефицита по производительности, поддерживаются в исправном техническом состоянии и обеспечивают перекачку поверхностных сточных вод в необходимом объеме.

Сети ливневой канализации в большинстве своем находятся в работоспособном состоянии. Средний коэффициент износа сетей – 42,6 процента.

Сооружения глубокой очистки стоков находятся в удовлетворительном рабочем состоянии и поэтому выполняют заданную проектную очистку стоков. С точки зрения резервирования сооружений и оборудования очистные сооружения отвечают требованиям по надежности. С точки зрения надежности электроснабжения сооружения глубокой очистки стоков соответствуют установленным требованиям. На всех сооружениях глубокой очистки имеются системы автоматики и диспетчеризации.

Большинство насосных станций находятся в удовлетворительном рабочем состоянии и поэтому выполняют заданную проектную очистку стоков. С точки зрения резервирования оборудования отвечают требованиям по надежности. С точки зрения надежности электроснабжения насосные станции не соответствуют установленным требованиям – практически на всех насосных станциях требуется предусмотреть ввод второго источника электроснабжения. Практически на всех насосных станциях отсутствуют системы автоматики и диспетчеризации.

Действующие пруды-отстойники находятся в ограниченно-работоспособном состоянии (3 категория технического состояния).

Важным способом повышения надежности очистных сооружений (особенно в условиях экономии энергоресурсов) является обеспечение надежного электроснабжения и диспетчеризации с выводом на единый диспетчерский пункт.

Безопасность и надежность очистных сооружений обеспечивается:

- строгим соблюдением технологических регламентов;
- регулярным обучением и повышением квалификации работников;
  - контролем за ходом технологического процесса;
- регулярным мониторингом состояния вод, сбрасываемых в водоемы, с целью недопущения отклонений от установленных параметров;
- поддержанием системы менеджмента качества согласно требованиям ГОСТ Р ИСО 14001-2016. «Национальный стандарт Российской Федерации. Системы эко-

логического менеджмента. Требования и руководство по применению»;

- регулярным мониторингом существующих технологий очистки сточных вод;
- внедрением рационализаторских и инновационных предложений в части повышения эффективности очистки сточных вод.

На очистных сооружениях с фильтровальными насосными станциями и насосных станциях предусматривается автоматическая система управления технологическим процессом (далее – ACУТП).

Целью АСУТП является автоматизация процесса перекачки и очистки ливневых стоков, а также организация передачи информации о протекании технологического процесса на удаленный диспетчерский пункт ГУП «Мосводосток».

В числе мероприятий по обеспечению надежности предусматриваются меры защиты от неправильных действий персонала, приводящих к аварийному состоянию объекта или системы управления, от случайных изменений установок технологического процесса, а также от несанкционированного вмешательства. Для обеспечения защиты от неправильных действий персонала система реализована с различными уровнями доступа к оборудованию управления и контроля.

# 1.7. Оценка воздействия сбросов поверхностных сточных вод через централизованную систему водоотведения на окружающую среду

Оценкой воздействия сбросов сточных вод на окружающую среду служит показатель работы очистных сооружений, после которых осуществляется сброс в водные объекты.

Поверхностный сток с урбанизированных территорий – один из значительных источников загрязнения окружающей среды примесями природного и техногенного происхождения.

В процессе застройки и благоустройства городской территории естественная система водосбора и водоотвода нарушается. Застроенные территории практически лишаются впитывающей способности, поэтому расход стока здесь может увеличиваться в несколько раз (три – четыре раза) по сравнению с расходом стока, формируемого на естественных природных и агроландшафтах.

Поверхностный сток с селитебных территорий и площадок предприятий является одним из самых интенсивных источников загрязнения окружающей среды различными примесями природного и техногенного происхождения. Водным законодательством Российской Федерации запрещается сбрасывать в водные объекты неочищенные до установленных нормативов дождевые, талые и поливомоечные стоки. В систему водоотведения поверхностных сточных вод должна отводиться наиболее загрязненная часть поверхностного стока, которая образуется в периоды выпадения дождей, таяния снега и мойки дорожных покрытий, в количестве не менее 70 процентов годового объема.

Поверхностные сточные воды с неселитебных территорий (территорий промышленных предприятий, складских хозяйств, автохозяйств и иных территорий), а также с особо загрязненных участков, расположенных на селитебных территориях (бензозаправочные станции, стоянки автомашин, крупные автобусные станции и иные территории), должны подвергаться очистке на локальных или кустовых

очистных сооружениях перед сбросом их в водоемы или сеть системы водоотведения поверхностных сточных вод.

На очистные сооружения должна отводиться наиболее загрязненная часть поверхностного стока, которая образуется в период выпадения дождей, таяния снежного покрова и мойки дорожных покрытий.

Согласно Правилам разработки программы повышения экологической эффективности, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 23 декабря 2022 г. № 907 «Об утверждении Правил разработки программы повышения экологической эффективности», для объектов I категории негативного воздействия на окружающую среду разработаны программы повышения экологической эффективности.

В Программе повышения экологической эффективности ГУП «Мосводосток» (далее – ППЭЭ), эксплуатирующего централизованные системы водоотведения, включены мероприятия, реализация которых направлена на поэтапное достижение только технологических показателей, определяемых в соответствии с пунктом 5 статьи 23 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

Производственная деятельность ГУП «Мосводосток» относится к области применения НДТ, так как в информационно-техническом справочнике по наилучшим доступным технологиям ИТС 10-2019 «Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений, городских округов», утвержденном приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 декабря 2019 г. № 2981 «Об утверждении информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений, городских округов» (далее – ИТС 10-2019), описаны идентичные технологические процессы и установлены технологические показатели.

Целью ППЭЭ является внедрение технологий, обеспечивающих соблюдение технологических нормативов на основе технологических показателей и достижение экологической и экономической эффективности применяемых технологий.

ППЭЭ разработана для объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду (далее – HBOC), относящихся к I категории:

- пруд-отстойник на реке Нищенке на срок до семи лет (2023 – 2029 годы);
- водовыпуск Лихоборской набережной на срок до семи лет (2024 2030 годы);
- водовыпуск улицы Генерала Дорохова на срок до семи лет (2024 – 2030 годы);
- пруд-отстойник (включая снегосплавной пункт)
   «Хапиловка» на срок до семи лет (2024 2030 годы).

ППЭЭ является обязательным документом, разрабатываемым для получения комплексного экологического разрешения.

Во исполнение статьи 31.1 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» юридические лица, осуществляющие хозяйственную деятельность на объектах I категории, обязаны получить комплексное экологическое разрешение.

Согласно части 6 статьи 11 Федерального закона от 21 июля 2014 г. № 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» юридические лица, осуществляющие хозяйственную деятельность на объектах, относящихся к области применения наилучших доступных технологий и не включенных в перечень объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, относящихся к І категории, вклад которых в суммарные выбросы, сбросы загрязняющих веществ в Российской Федерации составляет не менее чем 60 процентов, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18 апреля 2018 г. № 154 «Об утверждении перечня объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, относящихся к І категории, вклад которых в суммарные выбросы, сбросы загрязняющих веществ в Российской Федерации составляет не менее чем 60 процентов», обязаны получить комплексное экологическое разрешение до 1 января 2025 г.

По объектам:

- пруд-отстойник на реке Нищенке (код объекта: 45-0177-001351-Т): получено комплексное экологическое разрешение от 25 сентября 2023 г. № 62/2;
- щитовое заграждение «Таракановка» (код объекта: 45-0177-011200-Т): получено комплексное экологическое разрешение от 8 июля 2024 г. № 62/2.

Согласно ИТС 10-2019 очистка сточных вод с помощью технологии отделения крупных включений в дождеприемных решетках систем водоотведения поселений городских округов решает проблему удаления крупного плавающего мусора (минимум на 90 процентов).

По объектам:

- пруд-отстойник на реке Нищенке определено использование технологий НДТ 5 раздела 5 ИТС 10-2019 в части применения надлежащих технологий очистки поверхностных сточных вод и в дополнение к НДТ 5 раздела 5 ИТС 10-2019 применение одной из технологий НДТ 6 раздела 5 ИТС 10-2019;
- пруд-отстойник (включая снегосплавной пункт) «Хапиловка» определено использование технологий НДТ 5 раздела 5 ИТС 10-2019 в части применения надлежащих

технологий очистки поверхностных сточных вод и в дополнение к НДТ 5 раздела 5 ИТС 10-2019 – применение одной из технологий НДТ 6 раздела 5 ИТС 10-2019;

- пруд-отстойник «Жулебино» определено использование технологий НДТ 5г раздела 5 ИТС 10-2019 в части применения надлежащих технологий очистки поверхностных сточных вод и в дополнение к НДТ 5 раздела 5 ИТС 10-2019 применение одной из технологий НДТ 6 раздела 5 ИТС 10-2019;
- водовыпуск улицы Генерала Дорохова определено использование технологий НДТ 6г раздела 5 ИТС 10-2019 в части применения надлежащих технологий очистки поверхностных сточных вод и в дополнение к НДТ 5 раздела 5 ИТС 10-2019 применение одной из технологий НДТ 6 раздела 5 ИТС 10-2019;
- водовыпуск Лихоборской набережной определено использование технологий НДТ 6б раздела 5 ИТС 10-2019 в части применения надлежащих технологий очистки поверхностных сточных вод и в дополнение к НДТ 5 раздела 5 ИТС 10-2019 применение одной из технологий НДТ 6 раздела 5 ИТС 10-2019.

Всего ГУП «Мосводосток» было поставлено на государственный учет 340 объектов II категории НВОС, из них 118 объектов оборудованы очистными сооружениями, в отношении 10 объектов ведется разработка планов мероприятий по охране окружающей среды для достижения нормативов допустимых сбросов, в отношении 108 объектов готовятся обосновывающие материалы. 222 объекта II категории НВОС являются водовыпусками.

Для водовыпусков перечень возможных мероприятий по охране окружающей среды ограничен. В том числе представляется затруднительным строительство очистных сооружений взамен водовыпусков из-за технических особенностей планировки территории и рельефа местности.

В связи с вышеизложенным, ГУП «Мосводосток» проводятся комплексные работы по оценке технически возможных вариантов мероприятий, реализация которых позволит достичь нормативов допустимых сбросов.

Категория объектов НВОС, оборудованных очистными сооружениями представлена в таблице 14.

Таблица 14

#### Категория объектов НВОС (очистные сооружения)

Nº π/π	Наименование объекта	Год ввода в эксплуатацию	Площадь водосбора, га	Категория НВОС
1	2	3	4	5
1	Габионное очистное фильтрующее сооружение Внуково № 1A	2006	430,72	II
2	Гаражно-строительный кооператив Голубино	2002	0,548	II
3	ОС ФНС № За Центральная	2022	98,84	II
4	ОС Войковские	1976	135,76	II
5	ОС ФНС Горетовка	1988	929,31	II
6	ОС ФНС Кокошкино	2022	4,12	II
7	ОС на Воробьевском шоссе	2001	7,2	II

9 10 11 12 13 14 15 16 17	2 ОС на наб. Тараса Шевченко (верхняя левая камера) ОС на наб. Тараса Шевченко (нижняя правая камера) ОС Некрасовка (Ухтомское) ОС Котляково-Коломенское ОС Богатырское-2 ОС Богатырское-3 ОС Богатырское-5 ОС Богатырское-6 (верхний правый водовыпуск) ОС Богатырское-6 (нижний левый водовыпуск) ОС Сетуньские ОС Филевская пойма, Левый отстойник	3 2000 2000 2014 1995 2001 2001 2001 1999	4 77,88 23,18 3311,09 556,78 16,57 19,07 5,66 16,60	5 II II II II II
9 10 11 12 13 14 15 16 17	ОС на наб. Тараса Шевченко (нижняя правая камера)  ОС Некрасовка (Ухтомское)  ОС Котляково-Коломенское  ОС Богатырское-2  ОС Богатырское-3  ОС Богатырское-5  ОС Богатырское-6 (верхний правый водовыпуск)  ОС Богатырское-6 (нижний левый водовыпуск)  ОС Сетуньские	2000 2014 1995 2001 2001 2001 1999	23,18 3311,09 556,78 16,57 19,07 5,66 16,60	II II II II
10 11 12 13 14 15 16 17	ОС Некрасовка (Ухтомское)  ОС Котляково-Коломенское  ОС Богатырское-2  ОС Богатырское-3  ОС Богатырское-5  ОС Богатырское-6 (верхний правый водовыпуск)  ОС Богатырское-6 (нижний левый водовыпуск)  ОС Сетуньские	2014 1995 2001 2001 2001 1999	3311,09 556,78 16,57 19,07 5,66 16,60	II II II
11 12 13 14 15 16	ОС Котляково-Коломенское ОС Богатырское-2 ОС Богатырское-3 ОС Богатырское-5 ОС Богатырское-6 (верхний правый водовыпуск) ОС Богатырское-6 (нижний левый водовыпуск) ОС Сетуньские	1995 2001 2001 2001 1999	556,78 16,57 19,07 5,66 16,60	II II II
12 13 14 15 16 17	ОС Богатырское-2  ОС Богатырское-3  ОС Богатырское-5  ОС Богатырское-6 (верхний правый водовыпуск)  ОС Богатырское-6 (нижний левый водовыпуск)  ОС Сетуньские	2001 2001 2001 1999	16,57 19,07 5,66 16,60	II II
13 14 15 16 17	ОС Богатырское-3 ОС Богатырское-5 ОС Богатырское-6 (верхний правый водовыпуск) ОС Богатырское-6 (нижний левый водовыпуск) ОС Сетуньские	2001 2001 1999	19,07 5,66 16,60	II
14 15 16 17	ОС Богатырское-5 ОС Богатырское-6 (верхний правый водовыпуск) ОС Богатырское-6 (нижний левый водовыпуск) ОС Сетуньские	2001 1999	5,66 16,60	II
15 16 17	ОС Богатырское-6 (верхний правый водовыпуск) ОС Богатырское-6 (нижний левый водовыпуск) ОС Сетуньские	1999	16,60	
16 17	ОС Богатырское-6 (нижний левый водовыпуск)  ОС Сетуньские			II
17	ОС Сетуньские	1999	4.5.55	1
	•		16,60	II
10	ОС Филевская пойма. Левый отстойник	1993	285,38	II
10	o o Tibiobekai nomia, viebbii o reformin	2001	71,55	II
19	ОС Филевская пойма, Правый отстойник	2001	71,55	II
20	ОС ФНС Москва-Сити	2009	986,93	II
21	ОС ФНС Винницкая	2011	224,24	II
22	ОС ФНС Волоколамская	2001	111,89	II
23	ОС ФНС Жуково-2	2007	14,98	II
24	ОС ФНС Зеленоград № 1	2011	74,49	II
25	OC ΦHC TTK № 7	2003	185,03	II
26	ОС ФНС Куркино-2	2006	126,97	II
27	ОС ФНС Куркино-4	2006	18,26	II
28	ОС ФНС Куркино-6	2006	8,34	II
29	ОС ФНС Люберецкие поля	2014	1426,00	II
30	ОС ФНС Костомаровская	2003	18,52	II
31	ОС ФНС ТТК Лефортово № 1	2001	51,45	II
32	ОС ФНС ТТК Лефортово № 2	2005	26,94	II
33	ОС ФНС Лукинская	2014	35,35	II
34	ОС ФНС МКАД № 2	1998	27,29	II
35	ОС ФНС МКАД № 1	1998	4,23	II
36	ОС ФНС МКАД № 12	1998	2,10	II
37	ОС ФНС МКАД № 3	1998	7,47	II
38	ОС ФНС МКАД № 4	1998	22,64	

Nº π/π	Наименование объекта	Год ввода в эксплуатацию	Площадь водосбора, га	Категория НВОС	
1	2	3	4	5	
39	ОС ФНС МКАД № 5	1998	26,02	II	
40	ОС ФНС МКАД № 6	1998	25,45	II	
41	ОС ФНС МКАД № 7	1998	29,36	II	
42	ОС ФНС МКАД № 8	2022	14,03	II	
43	ОС ФНС МКАД № 9	1998	33,63	II	
44	ОС ФНС МКАД № 10	1998	1998 46,45		
45	ОС ФНС МКАД № 11	1998	19,85	II	
46	ОС ФНС Новоданиловская	2009	238,45	II	
47	ОС ФНС Останкинский ручей	2000	572,16	II	
48	ОС ФНС Покровские холмы	1999	39,11	II	
49	ОС ФНС ТТК № 4 Андреевская	2000	20,12	II	
50	ОС ФНС ТТК № 8 Бережковская	2000	10,20	II	
51	ОС ФНС Марьинский парк-6	2013	999,04	II	
52	ОС ФНС ТТК № 10 Краснопресненская	2002	13,16	II	
53	ОС ФНС ТТК № 9 Кутузовская	2001	55,43	II	
54	ОС ФНС ТТК № 1 Лужнецкая	2005	10,14	II	
55	ОС ФНС ТТК № 6 Симоновская	2003	33,02	II	
56	ОС ФНС ТТК № 3 Фрунзенская	2001	117,09	II	
57	ОС ФНС ВСО Чертаново	1994	1,69	II	
58	ОС ФНС Юрловская	2012	12,72	II	
59	ОС ФНС Живописная	2018	40,86	II	
60	ОС ФНС Витебская	2017/2022	241,38	II	
61	ОС ФНС Дмитровское	2014/2022	13,1	II	
62	ПО (ССП) Городня-2	2006	1684,32	II	
63	ПО Марьино-1	1984	309,69	II	
64	ПО Марьино-2	1989	309,69	II	
65	ПО Марьино-3	2006	309,69	II	
66	ПО Бирюлевский ручей	2017	448,77	II	
67	ПО Братеево	1987	321,67	II	
68	по вкз	1988	1900,83	II	
69	ПО Городня-1	2017	2169,70	I	

Nº π/π	Наименование объекта	Год ввода в эксплуатацию	Площадь водосбора, га	Категория НВОС	
1	2	3	4	5	
70	ПО Жулебино	1975	2171,20	I	
71	ПО Ивановское	1975	336,54	II	
72	ПО Ичка	2006	697,34	II	
73	ПО Капотня	1981	141,82	II	
74	ПО Золотой рожок	2007	426,17	II	
75	ПО Копытовка	1976	1134,99	II	
76	ПО Крылатское	1985	655,12	II	
77	ПО (ССП) Хапиловка	2007	3321,11	I	
78	ПО Марьинский парк 1	1997	397,91	II	
79	ПО Марьинский парк 2	1996	397,91	II	
80	ПО Марьинский парк 3	1997	397,91	II	
81	ПО Марьинский парк 4	2000	120,24	II	
82	ПО Марьинский парк 5	2000	120,24	II	
83	ПО Митино	1999	892,60	II	
84	ПО Нагатинский затон	1982	802,04	II	
85	ПО на реке Нищенка	1971	4829,71	I	
86	ПО Новокосино	1987	139,25	II	
87	ПО Орехово-Борисово	1977	139,42	II	
88	ПО Северное Бутово	2006	752,73	II	
89	ПО Солнцево-1	1989	544,70	II	
90	ПО Солнцево-2	2007	414,01	II	
91	ПО Теплый стан	1974	100,5	II	
92	ПО Тушино-1	1975	216,93	II	
93	ПО Тушино-2	1991	241,09	II	
94	СКТ Тушино-3	1994	41,22	II	
95	ПО на реке Чертановка	1987	1681,28	II	
96	ПО Южное Бутово	1998	787,35	II	
97	ПО Ясенево-1	1976	669,68	II	
98	ПО Ясенево-2	1976	74,45	II	
99	СКТ Аннино	1980	65,37	II	
100	СКТ Березовая аллея	1979	53,01	II	

Nº π/π	Наименование объекта	Год ввода в эксплуатацию	Площадь водосбора, га	Категория НВОС
1	2	3	4	5
101	СКТ Бутово	1992	39,49	II
102	СКТ Сельскохозяйственное	1976	157,73	II
103	СКТ Осташковское	2001	II	
104	СКТ Мосфильмовское-1	1976	20,74	II
105	СКТ Мосфильмовское-2	1977	20,56	II
106	СКТ Давыдковское	1975	119,22	II
107	СКТ Дорогобужское	1990	303,96	II
108	СКТ Рябиновая	1990	110,98	II
109	СКТ Гребной канал	1973	190,89	II
110	СКТ Никольская Канава	1987	168,26	II
111	СКТ на ул. В.Петушкова	1991	102,60	II
112	СКТ Сабурово	1988	94,04	II
113	СКТ Царицыно	1982	15,31	II
114	ЩЗ Пресня	1974	1141,97	II
115	ЩЗ Таракановка	1974	1605,28	I
116	ЩЗ Чура	2001	904,23	II
117	ЩЗ Южнопортовое	1989	220,93	II
118	ЩЗ Яуза	1974	27,65	II

В целях обеспечения безопасности населения и в соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» вокруг объектов и производств, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека, устанавливается специальная территория с особым режимом использования санитарно-защитной зоны (далее – СЗЗ), размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического) до значений, установленных гигиеническими нормативами. По своему функциональному назначению СЗЗ является защитным барьером, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объекта в штатном режиме.

### 1.8. Описание территорий, не охваченных централизованным водоотведением поверхностного стока

На сегодняшний день практически вся территория городской застройки охвачена централизованной системой водоотведения поверхностных сточных вод.

В настоящее время сети сбора поверхностного стока отсутствуют на следующих территориях города Москвы:

- деревня Юрово и деревня Куркино, расположенные в районе Куркино города Москвы;
- поселок «Старое Косино», расположенный в районе Косино-Ухтомский города Москвы;
- территория Серебряного Бора, расположенная в СЗАО, в излучине Москвы-реки, имеет статус особо охраняемого памятника природы;
- поселок Акулово, расположенный в районе Акуловского гидроузла, является частью района Восточный города Москвы;
- поселок Восточный, также является частью района Восточный города Москвы;
- часть территории района Кунцево города Москвы в районе улицы Василия Ботылева за Московской кольцевой автомобильной дорогой (далее – МКАД);
- деревня Мякинино, расположенная в районе Кунцево города Москвы;
  - Молжаниновский район города Москвы;
- поселок Терехово, расположенный в районе Хорошево-Мневники города Москвы;
- территория Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы (далее ТиНАО).

На территории ТиНАО в связи со сравнительно низкой плотностью населения и застройки централизованная система водоотведения поверхностных стоков развита слабо и охватывает не более 50 процентов заселенных территорий.

- 1.9. Описание существующих технических и технологических проблем системы водоотведения поверхностного стока города Москвы
- 1.9.1. Технические и технологические проблемы системы водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы
  - 1. Высокая степень износа.
- 2. Необходимость замены устаревшего оборудования очистных сооружений и ремонт железобетонных сооружений.
- 3. Отсутствие автоматизации и диспетчеризации на большом количестве очистных сооружений, насосных станций. Устаревшее электрооборудование.
- 1.9.2. Задачи в сфере водоотведения поверхностных стоков, которые предстоит решить в определенных временных горизонтах планирования
- 1. Разработка и выполнение плана снижения сбросов поверхностных сточных вод на период до 2035 года в целях поэтапного достижения установленных нормативов по каждому веществу, по которому устанавливается лимит на сбросы.
- 2. Полное прекращение сброса неочищенных поверхностных стоков в водные объекты и на рельеф города Москвы в целях снижения негативного воздействия на окру-

жающую среду и улучшения экологической обстановки в городе Москве.

- 3. Строительство сетей и сооружений для отведения поверхностных сточных вод с отдельных городских территорий, либо не имеющих систему водоотведения поверхностного стока, либо не подключенных к общегородской системе.
- 4. Ремонт существующих сетей для отведения поверхностных сточных вод.
- 2. Балансы сточных вод в системе водоотведения поверхностных сточных вод
- 2.1. Баланс поступления поверхностных сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведения стоков по водосборным бассейнам

Расчет объемов стока выполнен с разбивкой по бассейнам водосбора административных округов города Москвы. В общей сложности балансы составлены по 483 бассейнам водосбора. В расчете объемов стока приняты существующие водосборные бассейны.

Оценка фактического притока сточных вод, поступающих по поверхности рельефа местности в сети ливневой канализации города Москвы, выполнена в соответствии с СП 32.13330.2018 «СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения».

Результаты расчетов среднегодовых объемов сточных вод, поступающих в централизованную систему ливневой канализации по округам представлены в таблице 15.

Таблица 15

#### Балансы сточных вод для эксплуатационных зон

№ п/п	Админист- ративный округ города Москвы	Площадь водосбора, га	Средний коэффициент стока, <b>Ѱ</b> mid	Средне- годовой объем дождевых вод, Wд, м <sup>3</sup>	Средне- годовой объем талых вод, Wт, м <sup>3</sup>	Средне- годовой объем поливомо- ечных вод, Wм, м <sup>3</sup>	Итого, м <sup>3</sup>
1	ЦАО	6618	0,66	20 618 699 6 998 535		744 525	28 361 759
2	CAO	11373	0,57	30 548 018	12 026 948	1 279 463	43 854 428
3	CBAO	10188	0,56	27 039 879	10 773 810	1 146 150	38 959 839
4	BAO	15484	0,55	39 837 080	16 374 330	1 741 950	57 953 360
5	ЮВАО	11756	0,57	31 348 307	12 431 970	1 322 550	45 102 827
6	ЮАО	13177	0,55	33 979 895	13 934 678	1 482 413	49 396 985
7	ЮЗАО	11136	0,55	28 818 329	11 776 320	1 252 800	41 847 449
8	3AO	15303	0,56	40 613 521	16 182 923	1 721 588	58 518 031
9	C3AO	9328	0,58	25 574 285	9 864 360	1 049 400	36 488 045
10	ЗелАО	3720	0,56	9 727 976	3 933 900	418 500	14 080 376
11	НАО и ТАО	5682	0,55	14 800 835	6 008 715	639 225	21 448 775
итого:				302 906 824	120 306 488	12 798 563	436 011 874

### 2.2. Оценка фактического притока неорганизованного стока по технологическим зонам водоотведения

Оценка фактического притока неорганизованного стока по водосборным бассейнам не приводится.

При проектировании централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод учитывается возможность поступления в сеть дополнительного притока поверхностных и грунтовых вод, неорганизованно поступающих в самотечные сети дождевой канализации через люки колодцев и за счет инфильтрации грунтовых вод.

# 2.3. Сведения об оснащенности зданий, строений, сооружений приборами учета принимаемых поверхностных сточных вод и их применении при осуществлении коммерческих расчетов

Очистные сооружения, оснащенные приборами учета и контроля представлены в таблице 16.

Таблица 16

### Перечень сооружений, оснащенных приборами учета

№ п/п	Наименование объекта	Способ измерения (по производительности и количеству часов работы насосного оборудования / по показаниям расходомера с указанием марки счетчика)
1	2	3
1	ОС ФНС Новоданиловская	PM-5-T
2	ОС ФНС Куркино-4	Теплосчетчик ВИС.Т
3	ОС ФНС Жуково № 2	PM-5-T
4	ОС ФНС МКАД № 1	CTBX
5	ОС ФНС МКАД № 2	PM-5-T
6	ОС ФНС МКАД № 3	CTBX
7	ОС ФНС МКАД № 4	CTBX
8	ОС ФНС МКАД № 5	CTBX
9	ОС ФНС МКАД № 12	CTBX
10	ОС ФНС Куркино № 6	Теплосчетчик ВИС.Т
11	ОС ФНС Винницкая	ТБН РМ5
12	ОС Сетуньские	ЭХО-P-03-1
13	ОС ФНС Сколково № 1	расходомер АКРОН-01 № 8669
14	ОС ФНС Сколково № 2	расходомер АКРОН-01 № 8668
15	ОС Внуково За	расходомер ТНБ РМ-5 № 408715
16	ОС Кокошкино	расходомер ТХ Ду50 № 7076793
17	ОС ФНС Лукинское № 1	расходомер ТНБ РМ-5 № 87500
18	ОС Щербинка	расходомер ВСХНд.40 № 22308130

# 2.4. Результаты ретроспективного анализа балансов поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения по водосборным бассейнам за 10 лет

В качестве исходных данных для ретроспективного анализа балансов поступления поверхностных сточных вод в систему водоотведения города Москвы за 10 лет (с 2015 по 2024 годы) были приняты данные (атмосферные осадки) гидрометеорологического бюро Москвы и Московской области.

В таблице 17 представлены метеорологические данные по атмосферным осадкам с 2015 по 2022 годы, а также данные для расчетного случая.

В таблице 18 представлены среднегодовые объемы поверхностных сточных вод за 10 лет и за расчетный год.

В таблице 19 представлены суммарные среднегодовые объемы поверхностных сточных вод по городу Москве.

Таблица 17

Метеорологические данные по атмосферным осадкам с 2015 по 2024 годы, а также данные для расчетного случая

Суммар- ный годовой слой осадков, h, мм	720	886,4	874,4	648,7	555,5	903,4	817	648	748	688	705
ht, MM	222	331,5	268,8	232,1	209,5	225,9	292,3	248	278	231	235
hд, мм	498	554,9	605,6	416,6	346	677,5	524,7	400	470	457	470
декабрь	62	46,8	98	52,4	32,5	30,6	55,7	111	74	50	
ноябрь	43	92	46,4	17,8	34,6	49,6	9,29	31	81	71	
ок- тябрь	21	50,2	91,8	26,5	58,2	54,8	40,4	28	114	83	
сен- тябрь	88	58,2	38	78	28,9	62,6	84,8	75	9	11	(4.1)
август	14	167,1	62,6	28,3	58,2	33,9	110,1	4	63	34	СП 131.13330.2020 (таблицы 3.1 и 4.1)
ИЮЛЬ	119	122,3	105,3	93,1	9,02	175	42,8	91	151	64	.0 (табл
ИЮНБ	94	60,5	139,5	56,4	66,5	158,8	63	42	71	186	330.202
май	119	62,7	84,2	60,1	55	159,9	94,1	61	35	32	J 131.13
апрель	43	33,6	78,9	44,2	9,8	29,2	89,5	69	30	47	IJ
март	15	50,4	57,7	30,2	39,7	51,3	34,2	13	61	6	
фев- раль	38	9	35,3	65,1	34,4	39,6	70,7	34	34	55	
январь	64	77,3	43,4	9,99	68,3	54,5	6649,1	29	29	45	
Год	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Расчетный 2025
Nº n/n	1	2	3	4	2	9	7	8	6	10	11

Таблица 18

Среднегодовые объемы поверхностных сточных вод за 10 лет и за расчетный год

Админист-		Cpe	Среднегодовой			
ративный округ города Москвы	Год	һд, мм	$\Psi_{ m mid}$	F, га	Wд, м³	һт, мм
1	2	3	4	5	6	7
	2015	498	0,66	6618	21 752 042	222
	2016	554,9	0,66	6618	24 237 366	331,5
	2017	605,6	0,66	6618	26 451 881	268,8
	2018	416,6	0,66	6618	18 196 588	232,1
	2019	346	0,66	6618	15 112 865	209,5
ЦАО	2020	677,5	0,66	6618	29 592 387	225,9
цю	2021	524,7	0,66	6618	22 918 266	292,3
	2022	400	0,66	6618	17 471 520	248
	2023	470	0,66	6618	20 529 036	278
	2024	457	0,66	6618	19 961 212	231
	Расчетный 2025	470	0,66	6618	20 529 036	235
	2015	526	0,57	11373	34 098 529	295,0
	2016	615	0,57	11373	39 868 052	275,0
	2017	328	0,57	11373	21 262 961	163,0
	2018	498	0,57	11373	32 283 398	222,0
	2019	554,9	0,57	11373	35 972 003	331,5
CAO	2020	605,6	0,57	11373	39 258 686	268,8
GHO	2021	416,6	0,57	11373	27 006 553	232,1
	2022	346	0,57	11373	22 429 831	209,5
	2023	677,5	0,57	11373	43 919 683	225,9
	2024	524,7	0,57	11373	34 014 255	292,3
	Расчетный 2025	470	0,57	11373	30 468 267	235
	2015	526	0,56	10188	30 009 773	295,0
	2016	615	0,56	10188	35 087 472	275,0
	2017	328	0,56	10188	18 713 318	163,0
	2018	498	0,56	10188	28 412 294	222,0
	2019	554,9	0,56	10188	31 658 599	331,5
CBAO	2020	605,6	0,56	10188	34 551 176	268,8
CD/10	2021	416,6	0,56	10188	23 768 196	232,1
	2022	346	0,56	10188	19 740 269	209,5
	2023	677,5	0,56	10188	38 653 272	225,9
	2024	524,7	0,56	10188	29 935 604	292,3
	Расчетный 2025	470	0,56	10188	26 814 816	235

объем талых	вод, Wт, м <sup>3</sup>		Среднегодовой	объем поливомое	чных вод, Wм, м <sup>3</sup>	Среднегодовой
$\Psi_{\mathrm{T}}$	F, м²	WT, M <sup>3</sup>	$\Psi_{ m M}$	F, га	Wм, м <sup>3</sup>	объем поверх- ностных вод, Wr, м <sup>3</sup>
8	9	10	11	12	13	14
0,5	6618	6 611 382				29 107 949
0,5	6618	9 872 402				34 854 293
0,5	6618	8 005 133				35 201 539
0,5	6618	6 912 170				25 853 283
0,5	6618	6 239 120	0.5	0.5	744 525	22 096 509
0,5	6618	6 727 528	0,5	661,80	744 525	37 064 440
0,5	6618	8 704 986				32 367 778
0,5	6618	7 385 688				25 601 733
0,5	6618	8 279 118				29 552 679
0,5	6618	6 879 411				27 585 148
0,5	6618	6 998 535	0,5	661,80	744 525	28 272 096
0,5	11373	15 097 658				50 475 649
0,5	11373	14 074 088				55 221 602
0,5	11373	8 342 096				30 884 519
0,5	11373	11 361 627				44 924 488
0,5	11373	16 965 673	0.5	1127.20	1 270 462	54 217 139
0,5	11373	13 756 781	0,5	1137,30	1 279 463	54 294 930
0,5	11373	11 878 530				40 164 546
0,5	11373	10 721 896				34 431 189
0,5	11373	11 561 223				56 760 369
0,5	11373	14 959 476				50 253 193
0,5	11373	12 026 948	0,5	1137,30	1 279 463	43 774 678
0,5	10188	13 524 570				44 680 493
0,5	10188	12 607 650				48 841 272
0,5	10188	7 472 898				27 332 366
0,5	10188	10 177 812				39 736 256
0,5	10188	15 197 949	0,5	1018,80	1 146 150	48 002 698
0,5	10188	12 323 405		1010,00	1 140 130	48 020 730
0,5	10188	10 640 857				35 555 203
0,5	10188	9 604 737				30 491 156
0,5	10188	10 356 611				50 156 033
0,5	10188	13 400 786				44 482 540
0,5	10188	10 773 810	0,5	1018,80	1 146 150	38 734 776

Админист-		Сред	Среднегодовой			
ративный округ города Москвы	Год	һд, мм	$\Psi_{ m mid}$	F, га	Wд, м³	hт, мм
1	2	3	4	5	6	7
	2015	526	0,55	15484	44 795 212	295,0
	2016	615	0,55	15484	52 374 630	275,0
	2017	328	0,55	15484	27 933 136	163,0
	2018	498	0,55	15484	42 410 676	222,0
	2019	554,9	0,55	15484	47 256 394	331,5
BAO	2020	605,6	0,55	15484	51 574 107	268,8
Di lo	2021	416,6	0,55	15484	35 478 489	232,1
	2022	346	0,55	15484	29 466 052	209,5
	2023	677,5	0,55	15484	57 697 255	225,9
	2024	524,7	0,55	15484	44 684 501	292,3
	Расчетный 2025	470	0,55	15484	40 026 140	235
	2015	526	0,57	11756	35 246 839	295,0
	2016	615	0,57	11756	41 210 658	275,0
	2017	328	0,57	11756	21 979 018	163,0
	2018	498	0,57	11756	33 370 582	222,0
	2019	554,9	0,57	11756	37 183 405	331,5
ЮВАО	2020	605,6	0,57	11756	40 580 772	268,8
IODAO	2021	416,6	0,57	11756	27 916 033	232,1
	2022	346	0,57	11756	23 185 183	209,5
	2023	677,5	0,57	11756	45 398 733	225,9
	2024	524,7	0,57	11756	35 159 727	292,3
	Расчетный 2025	470	0,57	11756	31 494 324	235
	2015	526	0,55	13177	38 121 061	295,0
	2016	615	0,55	13177	44 571 203	275,0
	2017	328	0,55	13177	23 771 308	163,0
	2018	498	0,55	13177	36 091 803	222,0
	2019	554,9	0,55	13177	40 215 545	331,5
ЮАО	2020	605,6	0,55	13177	43 889 952	268,8
	2021	416,6	0,55	13177	30 192 460	232,1
	2022	346	0,55	13177	25 075 831	209,5
	2023	677,5	0,55	13177	49 100 796	225,9
	2024	524,7	0,55	13177	38 026 845	292,3
	Расчетный 2025	470	0,55	13177	34 062 545	235
	2015	526	0,55	11136	32 216 448	295,0
ЮЗАО	2016	615	0,55	11136	37 667 520	275,0
IOSAU	2017	328	0,55	11136	20 089 344	163,0
	2018	498	0,55	11136	30 501 504	222,0

объем талых вод, Wт, м³			Среднегодовой	объем поливомое	чных вод, Wм, м <sup>3</sup>	Среднегодовой
$\Psi_{\mathrm{T}}$	F, m <sup>2</sup>	WT, M <sup>3</sup>	$\Psi_{\mathrm{M}}$	F, га	Wм, м <sup>3</sup>	объем поверх- ностных вод, Wг, м³
8	9	10	11	12	13	14
0,5	15484	20 555 010				67 092 172
0,5	15484	19 161 450				73 278 030
0,5	15484	11 357 514				41 032 600
0,5	15484	15 468 516			1.541.050	59 621 142
0,5	15484	23 098 257		15.40.40		72 096 601
0,5	15484	18 729 446	0,5	1548,40 1 741 950	1 741 950	72 045 504
0,5	15484	16 172 264				53 392 703
0,5	15484	14 597 541				45 805 543
0,5	15484	15 740 260				75 179 465
0,5	15484	20 366 879				66 793 331
0,5	15484	16 374 330	0,5	1548,40	1 741 950	58 142 420
0,5	11756	15 606 090				52 175 479
0,5	11756	14 548 050				57 081 258
0,5	11756	8 623 026				31 924 594
0,5	11756	11 744 244				46 437 376
0,5	11756	17 537 013	]	1175 (0	1 000 550	56 042 968
0,5	11756	14 220 058	0,5	1175,60	1 322 550	56 123 379
0,5	11756	12 278 554				41 517 137
0,5	11756	11 082 969				35 590 702
0,5	11756	11 950 562				58 671 845
0,5	11756	15 463 255				51 945 532
0,5	11756	12 431 970	0,5	1175,60	1 322 550	45 248 844
0,5	13177	17 492 468				57 095 942
0,5	13177	16 306 538				62 360 153
0,5	13177	9 665 330				34 919 051
0,5	13177	13 163 823				50 738 039
0,5	13177	19 656 790	]	1017.70	1 400 410	61 354 748
0,5	13177	15 938 899	0,5	1317,70	1 482 413	61 311 264
0,5	13177	13 762 718				45 437 591
0,5	13177	12 422 617				38 980 861
0,5	13177	13 395 079				63 978 289
0,5	13177	17 332 367				56 841 625
0,5	13177	13 934 678	0,5	1317,70	1 482 413	49 479 636
0,5	11136	14 783 040				48 252 288
0,5	11136	13 780 800		1110.60	1.050.000	52 701 120
0,5	11136	8 168 256	0,5	1113,60	1 252 800	29 510 400
0,5	11136	11 124 864				42 879 168

Админист-		Сре	днегодовой объем	т дождевых вод, V	/д, м <sup>3</sup>	Среднегодовой	
ративный округ города Москвы	Год	һд, мм	$\Psi_{ m mid}$	F, га	Wд, м³	hт, мм	
1	2	3	4	5	6	7	
	2019	554,9	0,55	11136	33 986 515	331,5	
	2020	605,6	0,55	11136	37 091 789	268,8	
	2021	416,6	0,55	11136	25 515 917	232,1	
	2022	346	0,55	11136	21 191 808	209,5	
	2023	677,5	0,55	11136	41 495 520	225,9	
	2024	524,7	0,55	11136	32 136 826	292,3	
	Расчетный 2025	470	0,55	11136	28 786 560	235	
	2015	526	0,56	15303	45 076 517	295,0	
	2016	615	0,56	15303	52 703 532	275,0	
	2017	328	0,56	15303	28 108 550	163,0	
	2018	498	0,56	15303	42 677 006	222,0	
	2019	554,9	0,56	15303	47 553 154	331,5	
3AO	2020	605,6	0,56	15303	51 897 982	268,8	
<i>57</i> 10	2021	416,6	0,56	15303	35 701 287	232,1	
	2022	346	0,56	15303	29 651 093	209,5	
	2023	677,5	0,56	15303	58 059 582	225,9	
	2024	524,7	0,56	15303	44 965 111	292,3	
	Расчетный 2025	470	0,56	15303	40 277 496	235	
	2015	526	0,58	9328	28 457 862	295,0	
	2016	585	0,58	9328	31 649 904	275,0	
	2017	328	0,58	9328	17 745 587	163,0	
	2018	498	0,58	9328	26 942 995	222,0	
	2019	556	0,58	9328	30 080 934	389,0	
СЗАО	2020	606	0,58	9328	32 786 054	268,0	
GDIIO	2021	416	0,58	9328	22 506 598	232,0	
	2022	221	0,58	9328	11 956 630	210,0	
	2023	657	0,58	9328	35 545 277	213,0	
	2024	525	0,58	9328	28 403 760	296,0	
	Расчетный 2025	470	0,58	9328	25 428 128	235	
	2015	526	0,56	3720	10 957 632	295,0	
	2016	585	0,56	3720	12 186 720	275,0	
	2017	328	0,56	3720	6 832 896	163,0	
20740	2018	498	0,56	3720	10 374 336	222,0	
ЗелАО	2019	556	0,56	3720	11 582 592	389,0	
	2020	606	0,56	3720	12 624 192	268,0	
	2021	416	0,56	3720	8 666 112	232,0	
	2022	221	0,56	3720	4 603 872	210,0	

объем талых вод, Wт, м <sup>3</sup>			Среднегодовой	объем поливомоє	ечных вод, Wм, м <sup>3</sup>	Среднегодовой
$\Psi_{\mathrm{T}}$	F, m <sup>2</sup>	WT, M <sup>3</sup>	$\Psi_{\mathrm{M}}$	F, га	Wм, м <sup>3</sup>	объем поверх- ностных вод, Wr, м³
8	9	10	11	12	13	14
0,5	11136	16 612 128				51 851 443
0,5	11136	13 470 106				51 814 694
0,5	11136	11 630 995				38 399 712
0,5	11136	10 498 464				32 943 072
0,5	11136	11 320 301				54 068 621
0,5	11136	14 647 738				48 037 363
0,5	11136	11 776 320	0,5	1113,60	1 252 800	41 815 680
0,5	15303	20 314 733				67 112 837
0,5	15303	18 937 463				73 362 583
0,5	15303	11 224 751				41 054 889
0,5	15303	15 287 697				59 686 291
0,5	15303	22 828 250	0,5	1530,30	1 721 588	72 102 993
0,5	15303	18 510 509	0,5	1530,30	1 /21 588	72 130 079
0,5	15303	15 983 218				53 406 093
0,5	15303	14 426 903				45 799 584
0,5	15303	15 556 265				75 337 435
0,5	15303	20 128 801				66 815 500
0,5	15303	16 182 923	0,5	1530,30	1 721 588	58 182 007
0,5	9328	12 382 920				41 890 182
0,5	9328	11 543 400				44 242 704
0,5	9328	6 842 088				25 637 075
0,5	9328	9 318 672				37 311 067
0,5	9328	16 328 664	0,5	932,80	1 049 400	47 458 998
0,5	9328	11 249 568		932,60	1 049 400	45 085 022
0,5	9328	9 738 432				33 294 430
0,5	9328	8 814 960				21 820 990
0,5	9328	8 940 888				45 535 565
0,5	9328	12 424 896				41 878 056
0,5	9328	9 864 360	0,5	932,80	1 049 400	36 341 888
0,5	3720	4 938 300				16 314 432
0,5	3720	4 603 500				17 208 720
0,5	3720	2 728 620				9 980 016
0,5	3720	3 716 280	0,5	372,00	418 500	14 509 116
0,5	3720	6 511 860		3/2,00	710 300	18 512 952
0,5	3720	4 486 320				17 529 012
0,5	3720	3 883 680				12 968 292
0,5	3720	3 515 400				8 537 772

Админист-		Cpe	днегодовой объем	дождевых вод, W	Д, М <sup>3</sup>	Среднегодовой	
ративный округ города Москвы	Год	һд, мм	$\Psi_{ m mid}$	F, ra	Wд, м³	hт, мм	
1	2	3	4	5	6	7	
	2023	657	0,56	3720	13 686 624	213,0	
	2024	525	0,56	3720	10 936 800	296,0	
	Расчетный 2025	470	0,56	3720	9 791 040	235	
	2015	526	0,55	5682	16 438 026	295,0	
	2016	585	0,55	5682	18 281 835	275,0	
	2017	328	0,55	5682	10 250 328	163,0	
	2018	498	0,55	5682	15 562 998	222,0	
	2019	556	0,55	5682	17 375 556	389,0	
ТиНАО	2020	606	0,55	5682	18 938 106	268,0	
	2021	416	0,55	5682	13 000 416	232,0	
	2022	221	0,55	5682	6 906 471	210,0	
	2023	657	0,55	5682	20 531 907	213,0	
	2024	525	0,55	5682	16 406 775	296,0	
	Расчетный 2025	470	0,55	5682	14 687 970	235	

Примечание. Коэффициент стока  $\Psi$ тід определен как средневзвешенная величина от коэффициентов стока моделирования.

Таблица 19

#### Суммарные асреднегодовые объемы поверхностных сточных вод по городу Москве

Год	Среднегодовой объем поверхностных вод, Wг, м <sup>3</sup>
2015	498 817 530
2016	545 104 269
2017	322 534 349
2018	443 574 768
2019	531 698 171
2020	541 848 878
2021	406 075 134
2022	332 917 789
2023	553 528 373
2024	495 557 052
Расчетный 2025	435 471 374

объем талых	вод, Wт, м <sup>3</sup>		Среднегодовой	объем поливомоеч	ных вод, Wм, м <sup>3</sup>	Среднегодовой
$\Psi_{\mathtt{T}}$	F, м²	Wт, м <sup>3</sup>	$\Psi_{ m M}$	F, га	Wм, м³	объем поверх- ностных вод, Wr, м <sup>3</sup>
8	9	10	11	12	13	14
0,5	3720	3 565 620				17 670 744
0,5	3720	4 955 040				16 310 340
0,5	3720	3 933 900	0,5	372,00	418 500	14 143 440
0,5	5682	7 542 855				24 620 106
0,5	5682	7 031 475				25 952 535
0,5	5682	4 167 747				15 057 300
0,5	5682	5 676 318				21 878 541
0,5	5682	9 946 341	0.5	F69 20	620.225	27 961 122
0,5	5682	6 852 492	0,5	568,20	639 225	26 429 823
0,5	5682	5 932 008				19 571 649
0,5	5682	5 369 490				12 915 186
0,5	5682	5 446 197				26 617 329
0,5	5682	7 568 424				24 614 424
0,5	5682	6 008 715	0,5	568,20	639 225	21 335 910

водосборных бассейнов в границах административных округов города Москвы по результатам электронного

# 2.5. Прогнозные балансы поступления поверхностных сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведения стоков по водосборным бассейнам на срок не менее 10 лет с учетом различных сценариев развития города Москвы

Так как территория города Москвы без учета присоединенных территорий в основном вся застроена, перспективное развитие незастроенных территорий (территории Старое Косино района Косино-Ухтомский города Москвы, поселки Акулово и Восточный, Серебряный Бор, части районов Кунцево и Мякинино города Москвы) незначительно повлияет на площади водосборных бассейнов и прогнозируемые объемы сточных вод. Генеральным планом города Москвы предусмотрено перспективное развитие территорий в ТиНАО, а именно увеличение застроенных площадей, что приведет к увеличению водосборных территорий и объемов сточных вод.

Для развития системы водоотведения поверхностных сточных вод города Москвы предполагается:

– реконструкция и восстановление (реновация) существующих сетей водоотведения поверхностных сточных вод;

- строительство сетей и сооружений для отведения поверхностных сточных вод с отдельных городских территорий, либо не имеющих ливневой канализации, либо не подключенных к общегородской системе;
- реконструкция существующих перекачивающих насосных станций;
- строительство новых перекачивающих насосных станций;
- строительство главных насосных станций перед очистными сооружениями;
- модернизация существующих и строительство новых очистных сооружений;
- строительство и реконструкция водовыпусков в водные объекты;
  - реконструкция существующих водотоков.

Сети перспективной ливневой канализации города Москвы разделены на две зоны: территория города Москвы в границах до 1 июля 2012 г. и присоединенная территория. Соответственно расчет объемов стока выполнен с разбивкой по бассейнам водосбора двух эксплуатационных зон и представлен в таблице 20.

Характеристики бассейнов водосброса для эксплуатационных зон с учетом перспективного развития

Nº π/π	Админист- ративный округ города Москвы	Площадь водосбора, га	Средний коэффициент стока, <sup>Ψ</sup> mid	Средне- годовой объем дождевых вод, Wд, м <sup>3</sup>	Средне- годовой объем талых вод, Wт, м <sup>3</sup>	Средне- годовой объем поливо- моечных вод, Wм, м <sup>3</sup>	Итого, м <sup>3</sup>
1	ЦАО	6618	0,66	20 529 036	6 998 535	744 525	28 272 096
2	CAO	11373	0,57	30 468 267	12 026 948	1 279 463	43 774 678
3	CBAO	10188	0,56	26 814 816	10 773 810	1 146 150	38 734 776
4	BAO	15484	0,55	40 026 140	16 374 330	1 741 950	58 142 420
5	ЮВАО	11756	0,57	31 494 324	12 431 970	1 322 550	45 248 844
6	ЮАО	13177	0,55	34 062 545	13 934 678	1 482 413	49 479 636
7	ЮЗАО	11136	0,55	28 786 560	11 776 320	1 252 800	41 815 680
8	3AO	15303	0,56	40 277 496	16 182 923	1 721 588	58 182 007
9	C3AO	9328	0,58	25 428 128	9 864 360	1 049 400	36 341 888
10	ЗелАО	3720	0,56	9 791 040	3 933 900	418 500	14 143 440
11	ТАО и НАО	15052	0,55	14 687 970	6 008 715	1 693 350	21 335 910
ИТОГ	O:			325 061 998	126 964 031	13 852 688	435 471 374

#### 3. Прогноз объема сточных вод

# 3.1. Сведения о фактическом и ожидаемом поступлении поверхностных сточных вод в централизованную систему водоотведения

Развитие территории города Москвы в соответствии с Генеральным планом города Москвы направлено на обеспечение учета общественных интересов и обеспечение социальных гарантий жителям города Москвы в части экологической, санитарно-эпидемиологической и технической безопасности городской среды, сохранности объектов природного и культурного наследия, доступности жилища, социально значимых объектов и территорий общего пользования, надежности функционирования инженерной и транспортной инфраструктур города Москвы, коммунальных объектов городского хозяйства, в том числе в части комплексного развития инженерной инфраструктуры и инженерного обеспечения территории города Москвы, в том числе инфраструктуры водохозяйственного комплекса, включая:

- развитие систем централизованного водоотведения в соответствии с требованиями нормативных правовых актов города Москвы;
- развитие системы поверхностного водоотведения на присоединенных территориях;
- повышение качества очистки сточной воды путем совершенствования существующих и внедрения новых технологий на действующих и строящихся очистных сооружениях.

Основными задачами территориального планирования в части развития инженерной инфраструктуры и улучшения условий инженерного обеспечения территории являются:

- внедрение экономически эффективных и экологически безопасных современных технологий на очистных сооружениях;
- обеспечение стабильной и безаварийной работы систем сточных вод за счет своевременного проведения диагностики, реновации и реконструкции коммуникаций и сооружений;
- создание новых и техническое перевооружение действующих локальных систем;
- обеспечение полного охвата застроенных территорий системами поверхностного водоотведения.

Развитие системы поверхностного водоотведения города Москвы напрямую связано с увеличением протяженности улично-дорожной сети, с ростом объемами жилищного строительства, развития промышленности и сферы услуг.

Основными предпосылками для развития системы поверхностного водоотведения города Москвы служат:

- необходимость реконструкции существующих очистных сооружений с внедрением современных технологий глубокой очистки сточных вод и обработки осадков;
- необходимость обеспечения 100 процентов охвата всех территорий в границах территории города Москвы после 1 июля 2012 г. системами организованного отвода и очистки сточных вод различной степени централизации;
- снижение негативного воздействия на окружающую среду за счет увеличения процента территорий города, обеспеченных системами очистки поверхностного стока.

В целом по системе водоотведения поверхностных сточных вод к местам очистки территории города Москвы в границах до июля 2012 года предусмотрены мероприятия, достаточные для обеспечения надежности работы системы.

При этом для обеспечения поверхностного отведения и очистки сточных вод с присоединенной территории потребуется ускорение проведения мероприятий по развитию системы водоотведения.

В Генеральном плане города Москвы предусматривается существенный рост численности городского населения, рост градостроительных показателей – развития по всем отраслям к расчетному сроку, а также интенсивное развитие территорий НАО, примыкающих к МКАД, в связи с чем прогнозируется значительное увеличение отводимого поверхностного стока с территории города.

# 3.2. Описание структуры централизованной системы водоотведения поверхностного стока (эксплуатационные зоны и водосборные площади)

Система поверхностного водоотведения города Москвы является неотъемлемой частью инженерной инфраструктуры города. Обеспечение бесперебойного отведения поверхностных сточных вод от застроенных территорий является одним из важнейших факторов жизнеобеспечения города Москвы, влияющих на экологическую и санитарно-эпидемиологическую ситуацию в городе.

На территории города Москвы с момента создания канализационной системы в 1898 году формировалась и развивалась полная раздельная система водоотведения, предусматривающая устройство независимых сетей самостоятельной централизованной системы водоотведения городских хозяйственно-бытовых сточных вод с полным циклом механической и биологической очистки (городская канализационная система Москвы) и отдельной централизованной системы отведения поверхностного стока (дождевая канализация или водосток). Системы водоотведения хозяйственно-бытового и поверхностного стока устраивались как независимые комплексы инженерных сооружений и технологически не связаны между собой. Поэтому на территории Москвы реализованы две централизованные системы раздельного водоотведения: система водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод и система водоотведения поверхностных сточных вод.

Поверхностный сток с территории Москвы собирается и отводится водосточной сетью, которая сориентирована на реку Москву и малые реки города как приемники поверхностных стоков и элементы городской водоотводящей системы.

Централизованная система водоотведения города является неразрывно связанной единой системой коллекторов и малых водотоков, которые впадают в главную водную артерию города – реку Москву.

На территориях города Москвы, в которых будут строиться новые сети поверхностного водоотведения, их принципиальная структура не будет отличаться от существующей.

#### 3.3. Расчет требуемой мощности сооружений исходя из данных о расчетном расходе поверхностных сточных вод, дефицита (резерва) мощностей по водосборным бассейнам с разбивкой по годам

В настоящей Схеме предусматривается для каждого бассейна устройство сборного коллектора по точкам выпусков существующей сети с дальнейшим отводом на очистные сооружения.

В зависимости от принципа регулирования сточных вод, подаваемых на очистку, очистные сооружения поверхностных сточных вод разделяются на два типа:

- накопительные, с регулированием стока по объему;
- проточные, с регулированием стока по расходу.

В настоящее время в практике очистки поверхностных сточных вод находят применение оба типа сооружений. При этом сооружения накопительного типа наиболее полно соответствуют законодательной и нормативно-методической базе проектирования, а также обеспечивают более высокий и стабильный эффект очистки поверхностных сточных вод от основных загрязняющих компонентов — взвешенных веществ и нефтепродуктов.

На сооружениях проточного типа регулирование расхода сточных вод (без усреднения состава) осуществляется только в части отсечения максимального значения расхода, который может быть подан на очистное сооружение. Это осуществляется в разделительной камере, устраиваемой на подводящем коллекторе. До достижения предельного расхода на очистку направляется сток с переменным расходом от всех дождей с периодом однократного превышения интенсивности в пределах 0,05–0,2 года, а также часть стока с переменным расходом от дождей с периодом однократного превышения интенсивности более 0,2 года. Весь расход сточных вод свыше максимального значения сбрасывается без очистки. Экологическая эффективность сооружений проточного типа значительно ниже, чем накопительных

На очистных сооружениях накопительного типа регулирование расхода и усреднение состава сточных вод, подаваемых на очистку, производится в аккумулирующем резервуаре. При заполнении резервуара поступающий поверхностный сток через разделительную камеру направляется на сброс без очистки. В этом типе очистными сооружениями обеспечивается прием в аккумулирующий резервуар и последующее отведение на глубокую очистку всего объема стоков от часто повторяющихся малоинтенсивных дождей, а также наиболее концентрированной, начальной части стока от высокоинтенсивных (ливневых) дождей. При этом в водный объект без очистки сбрасывается наименее концентрированная условно чистая часть стока, формирующегося в последней фазе высокоинтенсивных ливневых дождей.

Согласно результатам проведенного анализа, очистке подвергается около 65 процентов поверхностного стока с территории города. Остальной сток поступает в водный объект без очистки.

В связи с тем, что очистные сооружения предусмотрены не на всех водосборных бассейнах, а существующие очистные сооружения не могут обеспечить увеличение объема дождевого стока, принимаемого на очистку, настоящей Схемой предусматривается строительство очистных сооружений накопительного типа на водосборных бассейнах с дефицитом производительности и на водосборных бассейнах, не оборудованных системами очистки, не отвечающих современным требованиям нормативных документов.

Очистные сооружения с аккумулирующими резервуарами проектируются в соответствии с требованиями СП 32.13330.2018 «СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения».

Объемы аккумулирующих резервуаров очистных сооружений принимаются из условия аккумулирования максимального суточного слоя осадков за дождь, сток от которого подвергается очистке в полном объеме.

Принцип работы аккумулирующих резервуаров заключается в приеме всего объема дождевых вод, поступающих от начала поступления стока до момента накопления его определенного объема. Подача сточных вод из аккумулирующих резервуаров на глубокую очистку производится равномерно с постоянным расходом  $Q_{\rm oc}$ . Производительности очистных сооружений приняты из условия очистки зааккумулированного объема в течение не более трех суток.

Расчеты выполнены на основании СП 32.13330.2018 «СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения».

В соответствии с СП 32.13330.2018 «СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения» расчеты объема аккумулирующего резервуара и производительности очистного сооружения выполняются только по дождевому стоку (поверочный расчет по талому стоку исключен).

Объем дождевого стока от расчетного дождя  $W_{\text{ос.д.}}$ ,  $\text{м}^3$ , отводимого на очистные сооружения с селитебных территорий и площадок предприятий, определяется по формуле:

$$W_{\text{oc,}A} = 10 \cdot h_{\text{a}} \cdot \Psi_{mid} \cdot F$$

где  $h_a$  — максимальный суточный слой осадков за дождь, мм, сток от которого подвергается очистке в полном объеме, мм;  $\Psi_{mid}$  – средний коэффициент стока для расчетного дождя; F – площадь стока, га.

Для селитебных территорий и промышленных предприятий первой группы величина  $h_a$  принимается равной суточному слою осадков от малоинтенсивных часто повторяющихся дождей с периодом однократного превышения расчетной интенсивности 0,05–0,1 года, что для большинства населенных пунктов обеспечивает прием на очистку не менее 70 процентов годового объема поверхностного стока. Расчетные параметры очистных сооружений приняты по СП 32.13330.2018 «СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения».

В качестве исходных данных для расчета h<sub>а</sub> используются статистически обработанные данные многолетних наблюдений метеостанций (не менее чем за 10–15 лет) за атмосферными осадками в конкретной местности или на ближайших репрезентативных метеостанциях. Принятый в расчетах суточный слой дождевых осадков, при котором обеспечивается прием на очистные сооружения 70 процентов суммарного количества осадков, составляет 8 мм.

Расчетная производительность очистных сооружений  $Q_{\text{ос.д.}}$  м<sup>3</sup>/ч, определяется по формуле:

$$Q_{\text{oc,q.}} = \frac{W_{\text{oc,q.}} + W_{\text{tr}}}{3.6 \cdot (T_{\text{ou}} - T_{\text{orcr}} - T_{\text{tr}})} \; ,$$

где  $W_{\rm oc, д.}$  – объем дождевого стока от расчетного дождя,  $W_{\rm TH}$  – суммарный объем загрязненных вод, образующихся при обслуживании технологического оборудования очистных сооружений в течение нормативного периода переработки объема дождевого стока от расчетного дождя,  ${\rm m}^3$ ;  ${\rm T}_{\rm oq}$  – нормативный период переработки объема дождевого стока от расчетного дождя, отводимого на очистные сооружения с селитебных территорий города и предприятий, ч;

 $T_{\rm OTCT}$  — продолжительность отстаивания поверхностных сточных вод в аккумулирующем резервуаре, ч;  $T_{\rm TII}$  — суммарная продолжительность технологических перерывов в работе очистных сооружений в течение нормативного периода переработки объема дождевого стока от расчетного дождя. ч.

Загрязненные воды, образующиеся от операций обслуживания технологического оборудования очистных сооружений, представляют собой главным образом стоки от промывки фильтров. Их суммарный объем для стандартных загрузок, продолжительности фильтроцикла и параметров промывки составляет, как правило, не более 10–12 процентов от объема очищенных сточных вод.

При дополнительном использовании аккумулирующего резервуара в качестве сооружения для предварительной механической очистки сточных вод величина Т<sub>отст</sub> принимается в пределах 24 ч, исходя из величины гидравлической крупности частиц, выделяемых в аккумулирующем резервуаре, и гидравлической глубины резервуара при его максимальном расчетном заполнении (среднее значение глубины накопительных резервуаров составляет 6 м).

Производительности очистных сооружений поверхностного водоотведения для каждого существующего и перспективного водосборного бассейна на период до 2035 года с учетом перспективного развития территорий города представлены в обосновывающих материалах к настоящей Схеме (не подлежат утверждению и опубликованию).

# 3.4. Результаты анализа гидравлических режимов и режимов работы элементов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод

Результаты анализа гидравлических режимов элементов централизованной системы водоотведения возможно произвести на основании результатов гидравлического расчета системы водоотведения. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» гидравлические расчеты централизованной системы водоотведения производятся на основании электронной модели систем водоснабжения и (или) водоотведения. Целью гидравлического расчета является определение пропускной способности существующих трубопроводов, уклонов трубопровода, скорости движения жидкости, степени наполнения и глубины заложения трубопроводов.

Анализ режимов загрузки элементов системы поверхностного водоотведения города Москвы выполнен по 483 бассейнам канализования с использованием фактических данных служб эксплуатации ГУП «Мосводосток», а также с использованием результатов моделирования.

Анализ работы этих, а также всех других участков системы централизованного водоотведения с использованием электронной модели системы поверхностного водоотведения подтвердил, что проектные уклоны трубопроводов канализационных сетей соблюдены и имеют достаточный резерв пропускной способности трубопроводов при расчетных параметрах, заложенных в нормативной документации. При этом при прохождении нерасчетных редко повторяющихся ливней возможны переполнения сети и частичное подтопление низко распложенных участков городских территорий, что подтверждается расчетами и данными службы эксплуатации ГУП «Мосводосток».

Результаты расчета показали, что сети и сооружения централизованной системы водоотведения в целом обеспечивают пропуск расчетных расходов, значения которых определялись на стадии их проектирования. Расчеты также показали, что на некоторых участках сети возможно заполнение сети и подтопление проезжих частей и прилегающих территорий. Данные участки требуют реконструкции/расширения и включения в комплексную программу модернизации сети поверхностного водоотведения города Москвы.

Анализ режимов загрузки элементов системы поверхностного водоотведения города Москвы с учетом остаточного резерва пропускной способности показал, что новое строительство, реновация и развитие территорий на существующих зонах поверхностного водоотведения не окажет существенного влияния на режимы работы существующих коллекторов и системы в целом. При должном финансировании на содержание и ремонт системы поверхностного водоотведения пропускной способности существующих и строящихся сетей на перспективу до 2035 года достаточно.

3.5. Анализ резервов производственных мощностей очистных сооружений системы водоотведения поверхностных сточных вод и возможности расширения зоны их действия

Очистные сооружения системы поверхностного водоотведения работают без превышения проектных величин наполнения и расхода. В межсезонные периоды года в большей части элементов системы возникает резерв пропускной способности, позволяющий перераспределять нагрузку и проводить работы по реконструкции и ремонту сооружений и оборудования.

Расчет производительности существующих очистных сооружений при их проектировании производился под определенную площадь водосбора, коэффициент стока и расчетный слой осадков. Со времени ввода в эксплуатацию существующих очистных сооружений поверхностного стока все три параметра только увеличивались (присоединение новых водосборных площадей к существующим сетям водоотведения, уплотнительная застройка, строительство и расширение дорог, увеличение объемов осадков и интенсивности дождей). В связи с этим у существующих очистных сооружений очистки отсутствует резерв производственных мощностей.

Анализ состава существующих очистных сооружений ГУП «Мосводосток» приведен в таблице 21.

Таблица 21

#### Анализ состава очистных сооружений ГУП «Мосводосток»

Тип сооружений	Процентов
1	2
Простейшие сооружения для отделения грубых примесей (щитовые заграждения и песколовки)	8
Сооружения с отстаиванием	66
Сооружения с фильтрованием различной эффективности	26

Согласно результатам проведенного анализа, очистке подвергается около 65 процентов поверхностного стока с территории города. Остальной сток поступает в водный объект без очистки.

В большом количестве водосборных бассейнов отсутствуют очистные сооружения. Таким образом дефицит производственных мощностей очистных сооружений по округам города Москвы по существующим водосборным бассейнам, не оборудованным очистными сооружениями, составляет:

- ЦАО 86 783 м $^{3}$ /сут;
- CAO 128 917  $\text{м}^3$ /сут;
- CBAO 238 763  $\text{м}^3/\text{сут}$ ;
- BAO 225 036  $\text{м}^3/\text{сут}$ ;
- ЮВАО 180 275  $\text{м}^3/\text{сут}$ ;
- ЮАО 90 709 м $^{3}$ /сут;
- ЮЗАО 116 826  $\text{м}^3$ /сут;
- $-3AO 178707 \text{ m}^{3}/\text{cyt};$
- $\text{C3AO} 49\ 084\ \text{m}^3/\text{cyt};$
- -3елАО -5377 м $^3$ /сут;
- HAO 7 868  $\text{м}^3$ /сут;
- -TAO-0.

Общий дефицит производственных мощностей очистных сооружений по административным округам города Москвы составляет 1 308 345 м<sup>3</sup>/сут.

Представленный дефицит/профицит указан с учетом работы всех существующих очистных сооружений. При этом реализованные технологические схемы на существующих очистных сооружениях в большинстве случаев не рассчитаны на глубокую очистку поступающих стоков и не могут обеспечить снижение концентраций загрязняющих веществ в очищенных сточных водах до требуемых нормативов.

Для обеспечения качества очищенных сточных вод, соответствующего современным нормативам, а также обеспечения очистки сточных вод с учетом перспективного развития территорий города и подключения новых абонентов необходима комплексная реконструкция существующих очистных сооружений (за исключением очистных сооружений с фильтровальными насосными станциями и очистных сооружений глубокой очистки) с увеличением производительности, а также строительство новых сооружений.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 октября 2019 г. № 1379 «Об

утверждении Правил отнесения водных объектов к категориям водных объектов для целей установления технологических показателей наилучших доступных технологий в сфере очистки сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений или городских округов», которое устанавливает категории водных объектов А и Б для целей определения требований к очистке сточных вод, наиболее предпочтительной технологической схемой очистных сооружений будет являться:

- разделение сточных вод (на наиболее загрязненную часть стока, отводимую на очистку, и условно-чистый сток, отводимый на сброс), которое производится в разделительной камере;
- аккумулирование и отстаивание наиболее загрязненной части стока с предварительной грубой механической очисткой:
  - глубокая очистка;
- ультрафиолетовое обеззараживание очищенного стока.

Данные стадии (этапы) очистки приняты в соответствии с СП 32.13330.2018 «СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения» и являются эффективными для очистки поверхностных сточных вод.

В соответствии с нормативными документами системы очистки поверхностных сточных вод с селитебных территорий и предприятий первой группы должны, как правило, включать в себя следующий набор последовательных технологических стадий:

- разделение потока сточных вод на загрязненную и условно чистую части;
- предварительную очистку стока от крупных механических примесей и мусора методами процеживания через мусоросборные корзины, ручные и автоматизированные решетки, барабанные процеживатели (для сбора мусора предусмотрен решетчатый контейнер в аккумулирующем резервуаре);
- очистку стока от тяжелых минеральных примесей (пескоулавливание) в проточных песколовках различного типа или во входной секции аккумулирующего резервуара (в аккумулирующем резервуаре предусмотрены стадии пескоулавливания на входе и далее отстаивание);
- выделение основной массы органических и минеральных загрязнений методами отстаивания, флотации или контактной фильтрации с предварительной реагентной обработкой сточных вод, с предварительной реагентной обработкой стоков рабочим раствором коагулянта и флокулянта;
- доочистку стоков от эмульсии нефтепродуктов и остатков взвешенных веществ в фильтрах второй ступени;
- сорбционную доочистку стоков от остаточных растворенных нефтепродуктов и других органических веществ;
- обеззараживание очищенных стоков ультрафиолетом.
   Данная схема очистки соответствует рекомендациям
   НДТ, является наиболее целесообразной, хорошо изученной и апробированной на практике. По аналогичной схеме работают существующие очистные сооружения с фильтровальными насосными станциями и очистные сооружения глубокой очистки, построенные за последние годы в городе Москве и Московской области.
- 4. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы водоотведения

#### 4.1. Основные направления, принципы, задачи и плановые значения показателей развития централизованной системы водоотведения

Настоящая Схема разработана с учетом решений по отводу и очистке поверхностного стока, предусмотренных утвержденной документацией по планировке территорий (участки для размещения очистных сооружений, решения по развитию и реконструкции водосточных сетей). Местоположение предусмотренных настоящей Схемой очистных сооружений определялось с учетом градостроительных, земельно-имущественных и иных ограничений (с учетом границ и функциональных зон особо охраняемых зеленых территорий (далее – ООЗТ), территорий природного комплекса, зон памятников истории и культуры).

В І поясе зоны санитарной охраны (далее – 3СО) источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения нет городских сетей системы централизованного водоотведения поверхностных сточных вод и сооружения на них являются обособленными от централизованного водоотведения поверхностного стока города Москвы и находятся на балансе эксплуатирующей организации. В ІІ и ІІІ поясах ЗСО источников питьевого и хозяйственнобытового водоснабжения решениями настоящей Схемы предусматривается отведение и очистка поверхностного стока. Выпуск очищенного стока осуществляется за пределами І пояса ЗСО.

Отведение поверхностного стока на очистные сооружения и в водные объекты осуществляется исключительно в самотечном режиме. Ввиду значительной пиковой мощности и производительности ливневых насосных станций, а, как следствие, и значительной стоимости строительства, применение напорной системы отвода поверхностных сточных вод (ливневых насосных станций, напорных трубопроводов) для передачи стока за границы ЗСО, зон нерестилищ или в соседние технологические зоны решениями настоящей Схемы не предусматривается. В случае если при последующей разработке проектных решений по развитию сетей поверхностного водоотведения и строительству очистных сооружений потребуется необходимость перекачки стока, данный вопрос будет рассматриваться индивидуально ГУП «Мосводосток» в каждом конкретном случае при выдаче технических условий.

Основными направлениями развития и плановыми значениями показателей развития централизованной системы водоотведения города Москвы являются:

- проектирование и строительство новых очистных сооружений;
  - реконструкция существующих очистных сооружений;
- восстановление сети водоотведения без установленных прав собственности;
  - строительство сети водоотведения;
- перекладка с увеличением диаметра или изменением уклона по результатам гидравлического моделирования сети водоотведения;
- перекладка с увеличением диаметра или изменением уклона по результатам обследований сети водоотведения специалистами ГУП «Мосводосток».

В настоящее время дефицит мощностей очистных сооружений по зонам системы поверхностного водоотведения отсутствует, поскольку производительность большинства очистных сооружений соответствует площади

водосборного бассейна, но существует необходимость совершенствования технологии очистки.

Настоящей Схемой предусматривается строительство очистных сооружений с фильтровальными насосными станциями на водосборных бассейнах с дефицитом производительности и на водосборных бассейнах, не оборудованных системами очистки, а также реконструкция и модернизация существующих очистных сооружений, не отвечающих современным требованиям нормативных документов.

Решениями настоящей Схемы предусматривается преимущественно укрупнение водосборных бассейнов и устройство единых головных очистных сооружений на несколько водосборных бассейнов (при наличии технической возможности объединения нескольких технологических зон поверхностного водоотведения).

Обособленные системы поверхностного водоотведения для различных территорий (городская застройка, частная застройка, улично-дорожная сеть) предусматриваются в отдельных случаях при отсутствии технической возможности их объединения или отсутствия возможности подключения к централизованной системе поверхностного водоотведения города.

В данном случае проектируются очистные сооружения поверхностного стока перед сбросом в водные объекты. В настоящее время основным видом очистного сооружения, которое предусматривается при проектировании объектов застройки и дорожно-транспортной инфраструктуры, являются очистные сооружения глубокой очистки накопительного типа. Также в последнее время широкое применение нашли локальные очистные сооружения проточного типа высокой заводской готовности.

Применение локальных очистных сооружений без предварительного отстаивания возможно для небольших водосборных бассейнов (например, территорий образовательных организаций, пожарных депо) в случае отсутствия возможности подключения к централизованной системе поверхностного водоотведения города, а также в связи с первоочередной необходимостью строительства и ввода небольших объектов, которые необходимо обеспечивать отводом и очисткой поверхностного стока. Особенно это актуально на территориях застройки в ТиНАО в связи с фрагментированностью и неравномерностью застройки.

Условия проектирования локальных очистных сооружений для отдельных объектов при отсутствии городской системы водоотведения поверхностных сточных вод осуществляется из расчета обеспечения проектируемого объекта системами отвода и очистки стоков. Технические условия на проектирование сетей и сооружений для отдельных объектов согласовываются с ГУП «Мосводосток» в установленном порядке. При этом размеры элементов локальных очистных сооружений (песколовок, отстойников, фильтров и прочего), заложенные в проектной и рабочей документации, должны быть подтверждены расчетами в соответствии с действующими нормами и сертификатами изготовителей такого оборудования.

Применение локальных очистных сооружений проточного типа возможно в качестве фильтрующих сооружений после предварительного отстаивания в подземном аккумулирующем резервуаре в следующих градостроительных условиях:

- при опережающем строительстве дорог магистрального и местного значений улично-дорожной сети в районах с комплексной застройкой на период временной эксплуатации до момента ввода головных очистных сооружениях;
- на объектах городских заказов водосборной площадью не более 5 га в случае отсутствия возможности подключения очистных сооружений к системам инженерного обеспечения (канализация, водопровод и так далее);
- на сетях абонентов ГУП «Мосводосток» перед сбросом в централизованную систему водоотведения с небольших площадей водосбора, например, гаражей, автомобильных заправочных станций, парковок торговых центров;
- в составе жилых застроек со значительной долей площади проницаемых покрытий (газоны и зеленые насаждения);
- в составе застроек индивидуального жилого строительства (далее – ИЖС) с постоянным или сезонным проживанием населения.

Настоящей Схемой предусматривается организация системы очистки сточных вод на головных очистных сооружениях для территорий существующей застройки, подлежащей реорганизации, планируемых к застройке свободных земельных участков города, а также прилегающей проектируемой улично-дорожной сети.

С учетом текущей ситуации по опережающему строительству объектов улично-дорожной сети в районах с комплексной застройкой основным вариантом является первоочередное обеспечение улично-дорожной сети водосточными сетями и локальными очистными сооружениями (подземного исполнения, проточного типа с накопительным резервуаром) для очистки стоков, с возможностью дальнейшего подключения к водосточным сетям улично-дорожной сети прилегающих территорий застройки и последующего строительства головного очистного сооружения глубокой очистки с увеличением мощности под прилегающую перспективную застройку.

При размещении локальных очистных сооружений в рамках разработки проекта планировки территории линейного объекта улично-дорожной сети необходимо резервировать земельный участок под размещение перспективных общегородских очистных сооружений глубокой очистки, с учетом перспективных водосборных бассейнов, сложившегося рельефа местности, застройки, положения существующих и проектируемых сетей дождевой канализации. Как правило, площадь земельного участка для подземных локальных очистных сооружений проточного типа с аккумулирующим резервуаром с учетом круговых проездов для обслуживания и высотно-планового расположения элементов локальных очистных сооружений (бочек и колодцев) либо сопоставима, либо немного меньше требуемой для очистных сооружений глубокой очистки.

Для локальных очистных сооружений без постоянного пребывания персонала не предусматривается технологическое присоединение к сетям водоснабжения и водоотведения. При необходимости предусмотреть водоснабжение привозной водой и биотуалет.

После строительства улично-дорожной сети, сетей водоотведения и локальных очистных сооружений, при последующем развитии территории застройки локальные очистные сооружения демонтируются и на их месте сооружаются головные очистные сооружения для ком-

плексной застройки. В данном случае проектирование и строительство улично-дорожной сети должно вестись с выделением единого коридора размещения коллекторов водосточной сети для всей площадки застройки в составе улично-дорожной сети и площадки очистных сооружений, достаточной для размещения очистного сооружения глубокой очистки.

При разработке схем поверхностного водоотведения для площадок ИЖС (деревень, коттеджных поселков, садовых некоммерческих товариществ) необходимо руководствоваться требованиями пункта 7.1.10 СП 32.13330.2018 «СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения». При этом с учетом исходных данных по конкретным объектам вопросы по локализации системы отвода и очистки поверхностного стока рассматриваются индивидуально и согласовываются с ГУП «Мосводосток».

Проектирование очистных сооружений, планируемых к передаче на баланс города Москвы, осуществляется на основании технологического задания на проектирование ГУП «Мосводосток». При проектировании очистных сооружений закладываются преимущественно оборудование (технологическое, электрощитовое, автоматизации и так далее) и материалы (технологические трубопроводы стальные и полимерные трубы и так далее) производства Российской Федерации. Применение импортного оборудования – при отсутствии аналогичного оборудования производства Российской Федерации с учетом технико-экономического обоснования.

Мероприятия в ТиНАО по строительству сетей и очистных сооружениях на застроенных городских территориях с малоэтажной застройкой, территориях деревень, коттеджных поселков, садовых товариществ для обеспечения самотечного отвода стоков по проезжим частям дорог общего пользования и с прилегающих территорий в водосточную сеть будут предусматриваться в комплексе с организацией работ по реновации или реорганизации указанных территорий, а также в случае проведения работ на улично-дорожной сети данных территорий. Конкретные решения по каждому населенному пункту будут определяться ГУП «Мосводосток» совместно с Комитетом по архитектуре и градостроительству города Москвы при разработке проектов планировки указанных территорий. Соответствующие решения будут внесены в настоящую Схему при последующей ее актуализации.

Полное прекращение сброса неочищенного стока на рельеф или в водный объект является приоритетной задачей ГУП «Мосводосток». Но с учетом стоимости работ, возможности проведения строительных работ в существующей застройке приняты решения по очередности тех или иных мероприятий по приоритету.

Проведение работ по строительству очистных сооружений на территориях в центральной части города, не оборудованных очистными сооружениями, возможно в комплексе с организацией работ по реновации или реорганизации указанных территорий. Решения по строительству очистных сооружений будут определяться ГУП «Мосводосток» совместно с Комитетом по архитектуре и градостроительству города Москвы при разработке проектов планировки указанных территорий.

Решения по отводу и очистке поверхностного стока для территорий, где к настоящему моменту не проработаны градостроительные и планировочные решения, будут рас-

сматриваться при последующей актуализации настоящей Схемы. Конкретный тип водосточной сети, тип очистных сооружений и место их размещения будет определяться ГУП «Мосводосток» совместно с Комитетом по архитектуре и градостроительству города Москвы при разработке проектов планировки указанных территорий с последующим отражением в настоящей Схеме.

При разработке настоящей Схемы механизм использования очищенных сточных вод для производственного водоснабжения, обводнения или орошения не рассматривается ввиду необходимости строительства дополнительных накопительных емкостей больших размеров исключительно для этих целей.

В случае поступления в ГУП «Мосводосток» запросов от сторонних организаций о возможности подключения к сетям поверхностного водоотведения для использования в технологических целях очищенного поверхностного стока будут прорабатываться решения по строительству дополнительных накопительных сооружений очищенных стоков. Данные решения могут быть внесены при последующей актуализации настоящей Схемы.

Ввиду значительной стоимости работ существующие габионные очистные фильтрующие сооружения и водопропускные фильтрующие сооружения будут реконструироваться до современных требований при организации работ на прилегающих к ним территориях. Конкретные технические решения по каждому из существующих сооружений данных типов будут приниматься индивидуально при последующих актуализациях настоящей Схемы. Предпочтительным решением является строительство фильтровальных очистных сооружений глубокой очистки. Строительство новых очистных сооружений данных типов настоящей Схемой не предусматривается, ввиду недостаточной эффективности очистки ими поверхностных сточных вол.

4.2. Перечень основных мероприятий по реализации схем водоотведения с разбивкой по годам, оценка стоимости основных мероприятий; оценка объемов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоотведения

В таблицах 22–23 настоящей Схемы представлена сводная информация об объемах основных мероприятий по административным округам города Москвы и оценочной стоимости мероприятий и сроках их реализации. Перечень основных мероприятий является ориентировочным и подлежит уточнению на стадиях реализации мероприятий и включения в инвестиционные программы.

Объемы капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованной системы водоотведения определены на основе удельной стоимости объектов-аналогов для сооружений водоотведения, сводные сметные расчеты которых выполнены в сметно-нормативной базе TCH-2001 – Территориальные сметные нормативы (далее – TCH-2001).

Объем инвестиций и сроки реализации мероприятий в настоящей Схеме определяются с учетом необходимой потребности в капитальных вложениях для обеспечения надежности и бесперебойности водоотведения поверхностных сточных вод (без учета работ по ремонтному фонду).

Таблица 22

#### Сводная информация об оценочной стоимости мероприятий по периодам их реализации

Срок реализации 2032–2035 годы 6 3 623 000 0
3 623 000
0
0
-
0
0
0
605 895
94 549
0
0
1 173 162
5 496 607
4 728 000
0

	T	ı	1	I	
Nº π/π	Наименование мероприятия	Срок реализации 2023–2025 годы	Срок реализации 2026–2028 годы	Срок реализации 2029–2031 годы	Срок реализации 2032–2035 годы
1	2	3	4	5	6
2.3	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
2.4	Мероприятия по модернизации существующих объектов системы поверхностного водоотведения (очистных сооружений и насосных станций) в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	5 258	0	0	0
2.5	Мероприятия по увеличению энергетической эффективности объектов в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
2.6	Мероприятия по увеличению пропускной способности участков сети системы поверхностного водоотведения	0	0	0	1 229 750
2.7	Мероприятия по строительству перспективных сетей системы водоотведения поверхностного стока для очистных сооружений	0	0	0	492 097
2.8	Мероприятия по результатам технического обследования сетей системы поверхностного водоотведения	943 997	0	0	0
2.9	Мероприятия по развитию (строительству) сетей системы водоотведения поверхностного стока в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	141 543	0	141 543	0
2.10	Восстановление сетей системы поверхностного водоотведения без установленных прав собственности	0	150 871	1 307 314	5 498 572
	Итого по САО, тыс.рублей	1 520 798	2 364 014	2 092 857	11 948 419
3	CBAO				
3.1	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений	0	0	21 287 000	5 380 000
3.2	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений (АИП)	0	0	0	0
3.3	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	305 112	0	0	0
3.4	Мероприятия по модернизации существующих объектов системы поверхностного водоотведения (очистных сооружений и насосных станций) в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	12 905	0	0	0
3.5	Мероприятия по увеличению энергетической эффективности объектов в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	2 336	0	0	0
3.6	Мероприятия по увеличению пропускной способности участков сети системы поверхностного водоотведения	0	0	267 210	2 142 044

Nº π/π	Наименование мероприятия	Срок реализации 2023–2025 годы	Срок реализации 2026–2028 годы	Срок реализации 2029–2031 годы	Срок реализации 2032–2035 годы
1	2	3	4	5	6
3.7	Мероприятия по строительству перспективных сетей системы водоотведения поверхностного стока для очистных сооружений	221 576	0	2 123 771	310 472
3.8	Мероприятия по результатам технического обследования сетей системы поверхностного водоотведения	340 656	0	0	0
3.9	Мероприятия по развитию (строительству) сетей системы водоотведения поверхностного стока в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	227 651	0	0	0
3.10	Восстановление сетей системы поверхностного водоотведения без установленных прав собственности	2 067 976	67 976	991 240	3 365 309
	Итого по СВАО, тыс.рублей	3 178 212	67 976	24 669 221	11 197 825
4	BAO				
4.1	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений	0	13 711 000	1 790 000	3 110 000
4.2	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений (АИП)	790 451	1 409 549	0	0
4.3	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
4.4	Мероприятия по модернизации существующих объектов системы поверхностного водоотведения (очистных сооружений и насосных станций) в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	6 761	0	0	0
4.5	Мероприятия по увеличению энергетической эффективности объектов в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
4.6	Мероприятия по увеличению пропускной способности участков сети системы поверхностного водоотведения	89 875	640 109	115 740	522 569
4.7	Мероприятия по строительству перспективных сетей системы водоотведения поверхностного стока для очистных сооружений	732 984	375 426	9 942	68 469
4.8	Мероприятия по результатам технического обследования сетей системы поверхностного водоотведения	447 141	0	0	0
4.9	Мероприятия по развитию (строительству) сетей системы водоотведения поверхностного стока в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	892 760	0	0	0
4.10	Восстановление сетей системы поверхностного водоотведения без установленных прав собственности	3 984 170	761 884	705 052	357 107
	Итого по ВАО, тыс.рублей	6 944 142	16 897 968	2 620 734	4 058 145
5	ЮВАО				
5.1	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений	0	13 084 000	2 007 000	644 000

Nº π/π	Наименование мероприятия	Срок реализации 2023–2025 годы	Срок реализации 2026–2028 годы	Срок реализации 2029–2031 годы	Срок реализации 2032–2035 годы
1	2	3	4	5	6
5.2	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений (АИП)	4 808 816	14 399 263	0	0
5.3	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	35 572	0	0	0
5.4	Мероприятия по модернизации существующих объектов системы поверхностного водоотведения (очистных сооружений и насосных станций) в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	17 740	0	0	0
5.5	Мероприятия по увеличению энергетической эффективности объектов в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
5.6	Мероприятия по увеличению пропускной способности участков сети системы поверхностного водоотведения	0	0	0	940 082
5.7	Мероприятия по строительству перспективных сетей системы водоотведения поверхностного стока для очистных сооружений	0	77 853	0	867 802
5.8	Мероприятия по результатам технического обследования сетей системы поверхностного водоотведения	763 256	0	0	0
5.9	Мероприятия по развитию (строительству) сетей системы водоотведения поверхностного стока в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	930 208	0	0	0
5.10	Восстановление сетей системы поверхностного водоотведения без установленных прав собственности	0	1 482 073	2 585 620	1 524 206
	Итого по ЮВАО, тыс.рублей	6 555 592	29 043 189	4 592 620	3 976 090
6	ЮАО				
6.1	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений	0	11 211 000	1 144 000	9 368 000
6.2	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений (АИП)	3 311 562	589 319	0	0
6.3	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	17 228	0	0	0
6.4	Мероприятия по модернизации существующих объектов системы поверхностного водоотведения (очистных сооружений и насосных станций) в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	1 503	0	0	0
6.5	Мероприятия по увеличению энергетической эффективности объектов в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	1 882	0	0	0
6.6	Мероприятия по увеличению пропускной способности участков сети системы поверхностного водоотведения	0	0	0	858 590

		I	I		T
Nº π/π	Наименование мероприятия	Срок реализации 2023–2025 годы	Срок реализации 2026–2028 годы	Срок реализации 2029–2031 годы	Срок реализации 2032–2035 годы
1	2	3	4	5	6
6.7	Мероприятия по строительству перспективных сетей системы водоотведения поверхностного стока для очистных сооружений	0	0	13 493	815 386
6.8	Мероприятия по результатам технического обследования сетей системы поверхностного водоотведения	697 092	0	0	0
6.9	Мероприятия по развитию (строительству) сетей системы водоотведения поверхностного стока в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	173 242	0	0	0
6.10	Восстановление сетей системы поверхностного водоотведения без установленных прав собственности	1 345 358	315 435	4 308 666	3 392 688
	Итого по ЮАО, тыс.рублей	5 547 867	12 115 754	5 466 159	14 434 664
7	ЮЗАО				
7.1	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений	0	3 222 000	4 121 000	8 295 000
7.2	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений (АИП)	5 250 892	852 154	0	0
7.3	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	102 608	0	0	0
7.4	Мероприятия по модернизации существующих объектов системы поверхностного водоотведения (очистных сооружений и насосных станций) в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
7.5	Мероприятия по увеличению энергетической эффективности объектов в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
7.6	Мероприятия по увеличению пропускной способности участков сети системы поверхностного водоотведения	0	40 888	0	1 000 541
7.7	Мероприятия по строительству перспективных сетей системы водоотведения поверхностного стока для очистных сооружений	0	0	0	691 946
7.8	Мероприятия по строительству сетей в рамках создания сетей водоотведения поверхностного стока с территорий деревень ЮЗАО	0	0	0	1 227 185
7.9	Мероприятия по результатам технического обследования сетей системы поверхностного водоотведения	464 555	0	0	0
7.10	Мероприятия по развитию (строительству) сетей системы водоотведения поверхностного стока в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	79 418	0	0	0
7.11	Восстановление сетей системы поверхностного водоотведения без установленных прав собственности	140 694	2 003 704	1 377 948	7 416 645
	Итого по ЮЗАО, тыс.рублей	6 038 167	6 118 746	5 498 948	18 631 317

Nº п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации 2023–2025 годы	Срок реализации 2026–2028 годы	Срок реализации 2029–2031 годы	Срок реализации 2032–2035 годы				
1	2	3	4	5	6				
8	3AO								
8.1	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений	0	10 576 000	4 847 000	22 863 000				
8.2	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений (АИП)	2 947 424	4 700 000	0	0				
8.3	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	1 117	0	0	0				
8.4	Мероприятия по модернизации существующих объектов системы поверхностного водоотведения (очистных сооружений и насосных станций) в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	866	0	0	0				
8.5	Мероприятия по увеличению энергетической эффективности объектов в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0				
8.6	Мероприятия по увеличению пропускной способности участков сети системы поверхностного водоотведения	0	0	0	1 548 084				
8.7	Мероприятия по строительству перспективных сетей системы водоотведения поверхностного стока для очистных сооружений	0	1 691 256	208 522	1 061 041				
8.8	Мероприятия по результатам технического обследования сетей системы поверхностного водоотведения	580 838	0	0	0				
8.9	Мероприятия по развитию (строительству) сетей системы водоотведения поверхностного стока в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	207 199	0	0	0				
8.10	Восстановление сетей системы поверхностного водоотведения без установленных прав собственности	529 630	3 086 841	1 414 414	3 734 162				
	Итого по ЗАО, тыс.рублей	4 267 074	20 054 097	6 469 936	29 206 287				
9	C3AO								
9.1	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений	0	4 342 000	6 027 000	6 766 000				
9.2	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений (АИП)	3 419 210	911 452	0	0				
9.3	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0				
9.4	Мероприятия по модернизации существующих объектов системы поверхностного водоотведения (очистных сооружений и насосных станций) в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	11 437	0	0	0				

		ſ	ı	Г	
№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации 2023–2025 годы	Срок реализации 2026–2028 годы	Срок реализации 2029–2031 годы	Срок реализации 2032–2035 годы
1	2	3	4	5	6
9.5	Мероприятия по увеличению энергетической эффективности объектов в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
9.6	Мероприятия по увеличению пропускной способности участков сети системы поверхностного водоотведения	0	0	0	262 837
9.7	Мероприятия по строительству перспективных сетей системы водоотведения поверхностного стока для очистных сооружений	0	45 782	581 208	0
9.8	Мероприятия по результатам технического обследования сетей системы поверхностного водоотведения	275 461	0	0	0
9.9	Мероприятия по развитию (строительству) сетей системы водоотведения поверхностного стока в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	364 766	0	0	0
9.10	Восстановление сетей системы поверхностного водоотведения без установленных прав собственности	0	246 628	2 001 514	54 596 859
	Итого по СЗАО, тыс.рублей	4 070 874	5 545 862	8 609 722	61 625 696
10	ЗелАО				
10.1	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений	644 000	0	0	4 568 000
10.2	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений (АИП)	0	0	0	0
10.3	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	183 074	0	0	0
10.4	Мероприятия по модернизации существующих объектов системы поверхностного водоотведения (очистных сооружений и насосных станций) в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	17 834	0	0	0
10.5	Мероприятия по увеличению энергетической эффективности объектов в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	10 573	0	0	0
10.6	Мероприятия по увеличению пропускной способности участков сети системы поверхностного водоотведения	0	0	0	433 372
10.7	Мероприятия по строительству перспективных сетей системы водоотведения поверхностного стока для очистных сооружений	0	0	0	432 866
10.8	Мероприятия по результатам технического обследования сетей системы поверхностного водоотведения	3 008	0	0	0
10.9	Мероприятия по развитию (строительству) сетей системы водоотведения поверхностного стока в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0

			1		
Nº π/π	Наименование мероприятия	Наименование мероприятия Срок реализации 2023–2025 годы годы Срок реализации 2026–2028		Срок реализации 2029–2031 годы	Срок реализации 2032–2035 годы
1	2	3	4	5	6
10.10	Восстановление сетей системы поверхностного водоотведения без установленных прав собственности	59 286	0	74 709	3 471 639
	Итого по ЗелАО, тыс.рублей	917 775	0	74 709	8 905 877
11	НАО				
11.1	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений	0	0	0	15 694 000
11.2	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений (АИП)	4 128 529	917	0	0
11.3	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
11.4	Мероприятия по модернизации существующих объектов системы поверхностного водоотведения (очистных сооружений и насосных станций) в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	12 905
11.5	Мероприятия по увеличению энергетической эффективности объектов в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
11.6	Мероприятия по увеличению пропускной способности участков сети системы поверхностного водоотведения	0	0	0	194 988
11.7	Мероприятия по строительству перспективных сетей системы водоотведения поверхностного стока для очистных сооружений	0	0	0	499 266
11.8	Мероприятия по результатам технического обследования сетей системы поверхностного водоотведения	0	0	0	0
11.9	Мероприятия по развитию (строительству) сетей системы водоотведения поверхностного стока в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	20 351	0	0	0
11.10	Восстановление сетей системы поверхностного водоотведения без установленных прав собственности	0	0	207 981	2 745 521
	Итого по НАО, тыс.рублей	4 148 880	917	207 981	19 146 680
12	TAO				
12.1	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений	0	0	2 151 000	440 000
12.2	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений (АИП)	22 323	39 300	0	0
12.3	Мероприятия по строительству новых и реконструкции существующих очистных сооружений в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	659 357	0	0	0

Nº π/π	Наименование мероприятия	Срок реализации 2023–2025 годы	реализации реализации 2023–2025 2026–2028		Срок реализации 2032–2035 годы
1	2	3	4	5	6
12.4	Мероприятия по модернизации существующих объектов системы поверхностного водоотведения (очистных сооружений и насосных станций) в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	ьектов системы поверхностного водоотведения нистных сооружений и насосных станций) в 0 0 0 ответствии с инвестиционной программой ГУП		0	0
12.5	Мероприятия по увеличению энергетической эффективности объектов в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
12.6	Мероприятия по увеличению пропускной способности участков сети системы поверхностного водоотведения	0	0	0	0
12.7	Мероприятия по строительству перспективных сетей системы водоотведения поверхностного стока для очистных сооружений	0	0	0	0
12.8	Мероприятия по результатам технического обследования сетей системы поверхностного водоотведения	1 523	0	0	0
12.9	Мероприятия по развитию (строительству) сетей системы водоотведения поверхностного стока в соответствии с инвестиционной программой ГУП «Мосводосток»	0	0	0	0
12.10	Восстановление сетей системы поверхностного водоотведения без установленных прав собственности	2 665 539	428 487	510 296	195 386
	Итого по TAO, тыс.рублей	3 348 742	467 787	2 661 296	635 386
	Итого по всем административным округам города Москвы, тыс.рублей	48 775 823	105 058 399	67 263 556	189 262 993

Перечень основных мероприятий по административным округам города Москвы на период до 2035 года

ИТОГО	374	69	1456,7	1249,8	2'59	54,9
TAO	20	1	20	45,1	6,3	0
HAO	145	2	9,99	435,6	2	6,0
ЗелАО	9	2	70,4	24,5	2,4	0,1
C3AO	15	13	90,3	101,3	1,9	6,0
3AO	55	10	197,5	148,6	12	3,8
FO3AO	26	9	196,2	19,2	6,5	5,6
ЮАО	29	12	213	126,6	5,4	5,7
ЮВАО	9	7	120,9	17,6	9	17,9
BAO	10	8	98,7	101	6,9	5,3
CBAO	27	9	120,3	11	12,8	1,8
CAO	16	1	162,7	146,1	5,8	11,4
ЦАО	13	1	100,1	73,2	4	2,7
Основные мероприятия	Строительство новых очист- ных сооружений, штук	Реконструкция существую- щих очистных сооружений, штук	Восстановление сетей водо- отведения без установлен- ных прав собственности, км	Строительство сети водоот- ведения, км	Перекладка сети по резуль- татам моделирования, км	Перекладка сети по резуль- татам обследований, км
п/п п/п	1	2	3	4	2	9

# 4.3. Технические обоснования основных мероприятий по реализации схемы водоотведения поверхностного стока

Технические обоснования основных мероприятий по реализации схемы водоотведения поверхностного стока проводятся на основе анализа существующих технических и технологических проблем, анализа состояния объектов системы водоотведения и результатов обследований и включают в себя:

- сокращение количества сетей водоотведения, нуждающихся в замене;
- сокращение удельного расхода электрической энергии;
- обеспечение установленных требований к качеству стоков, сбрасываемых в водоемы рыбохозяйственного назначения:
- увеличение пропускной способности системы водоотведения и очистки сточных вод;
  - обеспечение бесперебойного водоотведения;
- создание возможности подключения к системе водоотведения дополнительной нагрузки;
- предотвращение негативных процессов, влияющих на качество воды водного объекта.

Анализ режимов загрузки элементов системы поверхностного водоотведения города Москвы выполнен по бассейнам канализования с использованием фактических данных служб эксплуатации, а также с использованием результатов моделирования.

Результаты расчета гидравлических режимов системы водоотведения отражены в электронной модели системы водоотведения, выполненной в расчетной программе.

На основании выполненных расчетов был проведен анализ работы сети:

- определены проблемные участки трубопроводной сети с расчетными скоростями выше и ниже допустимых;
- определены загруженные участки трубопроводной сети с расчетными скоростями выше допустимых;
- определен резерв пропускной способности участков трубопроводной сети.

Расчеты показали, что на некоторых участках сети возможно заполнение сети и подтопление проезжих частей и прилегающих территорий. Мероприятия по реконструкции и перекладке данных участков включены в перечни необходимых мероприятий.

В связи с тем, что очистные сооружения предусмотрены не на всех водосборных бассейнах, а существующие очистные сооружения не могут обеспечить увеличение объема дождевого стока, принимаемого на очистку, настоящим документом предусматривается строительство очистных сооружений глубокой очистки на водосборных бассейнах с дефицитом производительности и на водосборных бассейнах, не оборудованных системами очистки, не отвечающих современным требованиям нормативных документов.

Очистные сооружения приняты с аккумулирующими резервуарами в соответствии с требованиями СП 32.13330.2018 «СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения».

Для восстановления пропускной способности существующих бесхозяйных сетей, которые передаются на баланс ГУП «Мосводосток», в настоящей Схеме заложены мероприятия по реконструкции указанных трубопроводов с использованием гибких полимерных рукавов.

Гибкие полимерные рукава могут применяться для восстановления проходных и непроходных трубопроводов различных сечений (круглых, овалоидальных, прямоугольных), независимо от вида конструкционных материалов, применявшихся при их строительстве.

4.4. Сведения о вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу из эксплуатации объектах централизованной системы водоотведения поверхностного стока, насосных станциях, гидротехнических сооружениях и других объектах

В таблицах 24–54 представлены предложения по строительству, реконструкции и модернизации сетей системы водоотведения поверхностного стока, очистных сооружений, насосных станций, гидротехнических сооружений и других объектов до 2035 года.

Таблица 24

### Перечень мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации очистных сооружений в ЦАО до 2035 года

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы			
	Реконструкция				
1	ОС ФНС Золотой Рожок	2026–2028			
	Строительство				
2	ОС ФНС Черногрязка	2026–2028			
3	ОС ФНС Гольяновский ручей	2032–2035			
4	ОС ФНС Крымский Вал Большая Якиманка	2029–2031			
5	ОС ФНС Голицынские пруды	2029–2031			
6	ОС ФНС Новоспасский пер.	2029–2031			
7	ОС ФНС 3-й Крутицкий пер.	2029–2031			
8	ОС ФНС ул. Пресненский Вал, 27	2026–2028			

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы			
9	ОС ФНС Гончарный пр-д	2032–2035			
10	ОС ФНС Андроньевская площадь	2032–2035			
11	ОС ФНС Лыщиков пер. р. Яуза	2032–2035			
12	ОС ФНС ул. Земляной Вал	2032–2035			
13	ОС ФНС Шелепихинское	2032–2035			
14	ОС ФНС на р. Пресня 2032–203				
	Модернизация				
15	ОС ФНС ТТК Лефортово-1	2023–2025			
16	ОС ФНС Костомаровская	2023–2025			
17	ФНС Москва-Сити	2023–2025			

Таблица 25

## Перечень мероприятий по реконструкции и строительству сетей системы водоотведения поверхностного стока в ЦАО до $2035\,\mathrm{roga}$

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
1	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Гоголевский бульвар, д. 16	2023–2025
2	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Николоямская, д. 19, стр. 1	2023–2025
3	Устройство дренажно-насосной станции по адресу: пересечение Глинистого пер. и ул. Большая Переяславская, д. 17	2023–2025
4	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проспект Мира, д. 50–52	2023–2025
5	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проспект Мира, д. 76	2023–2025
6	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Мароновский переулок	2023–2025
7	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Арбат пересечение с Плотниковым пер.	2023–2025
8	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Фадеева, д. 4	2023–2025
9	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проспект Мира, д. 41, стр. 2	2023–2025
10	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Литвина-Седого, д. 7	2023–2025
11	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проспект Мира, д. 38	2023–2025
12	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новый Арбат, д. 24	2023–2025
13	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Ефремова, д. 23 (пересечение с ул. Хамовнический вал)	2023–2025
14	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Подкопаевский пер-к, д. 7, стр. 1	2023–2025
15	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Сущевский вал, д. 73 корп. 2 (2-й этап)	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
16	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Садовая-Триумфальная, д. 18–20	2023–2025
17	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: от ул. 2-я Звенигородская, д. 13, стр. 42 до ул. Сергея Макеева, д. 6	2023–2025
18	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Моховая, д. 11	2023–2025
19	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Саринский проезд д. 2	2023–2025
20	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Пятницкая, д. 2/38, стр. 1	2023–2025
21	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Новорогожская, д.27 (ул. Рабочая, д.93, под ж/д мостом)	2023–2025
22	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Зоологическая ул., от д. 10, до д. 26A	2023–2025
23	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 4-й Крутицкий пер.	2023–2025
24	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Тверской б-р (2-й этап)	2023–2025
25	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Никитский пер., д. 7, стр. 1	2023–2025
26	Реконструкция напорного трубопровода ОС ФНС ТТК «Фрунзенская» (площадка № 3), расположенного по адресу: Новолужнецкий проезд, вл. 2, соор. 1	2023–2025
27	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проезд Девичьего поля, д. 4	2023–2025
28	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Макаренко	2023–2025
29	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Чернышевского пер., д. 11, стр. 1	2023–2025
30	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Каланчевская	2023–2025
31	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Учебный пер.	2023–2025
32	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Потаповский пер.	2023–2025
33	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новодевичья наб.	2023–2025
34	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Сверчков пер. (на всем протяжении)	2023–2025
35	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Александра Солженицына	2023–2025
36	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Миусская пл.	2023–2025
37	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Станиславского	2023–2025
38	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Старая площадь	2023–2025
39	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Николоямская ул. от д. 13, стр.1 до ул. Земляной Вал	2023–2025
40	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Шмитовский проезд	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
41	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Шелепихинская набережная	2032–2035
42	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Шелепихинская набережная	2032–2035
43	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Мукомольный проезд	2032–2035
44	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Николоямская улица	2032–2035
45	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Земляной вал	2032–2035
46	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Парковка 4007	2032–2035
47	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ДК МГТУ им. Баумана	2032–2035
48	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Солянка	2032–2035
49	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Шмитовский проезд	2032–2035
50	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Краснопресненская набережная	2032–2035
51	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Брянский пост	2032–2035
52	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Красногвардейский бульвар	2032–2035
53	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Озерковский пер. 12	2032–2035
54	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Озерковская наб 16/2 стр 1	2032–2035
55	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Малая Ордынка, 11	2032–2035
56	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Старомонетный пер 18	2032–2035
57	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Остоженка, 16	2032–2035
58	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Фрунзенская набережная, 48	2032–2035
59	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Малая Бронная, 15Б	2032–2035
60	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Тверской Бульвар, 1	2032–2035
61	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Фонтан-Ротонда Наталья и Александр	2032–2035
62	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Фонтан-Ротонда Наталья и Александр	2032–2035
63	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Нащокинский переулок, 7	2032–2035
64	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Кремлевская Набережная, 1, стр. 2	2032–2035
65	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Никитский переулок, 5	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
66	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Пироговская, 23	2032–2035
67	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Плющиха, 37	2032–2035
68	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 1-й Вражский переулок	2032–2035
69	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Смоленская набережная, 2A	2032–2035
70	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Смоленская набережная, 2A	2032–2035
71	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Рочдельская, 24, корпус 1	2032–2035
72	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большой Трехгорный пер., 2	2032–2035
73	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Врачебно-спортивный центр	2032–2035
74	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Врачебно-спортивный центр	2032–2035
75	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Воронцовская, 49	2032–2035
76	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Крестьянской заставы, 18	2032–2035
77	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Бурденко, 20	2032–2035
78	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Комсомольский пр., 18	2032–2035
79	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Сибирский проезд, 4	2032–2035
80	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-я Брестская улица д 21, Васильевская 1 с1	2032–2035
81	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большая Грузинская 1с17	2032–2035
82	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ходынская ул., 3, стр. 4	2032–2035
83	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Цветной бульвар, 2	2032–2035
84	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Трифоновская, 61, корп. 1	2032–2035
85	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Екатерининский парк	2032–2035
86	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Малая Дмитровка, 24/2	2032–2035
87	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Тихвинская, 4	2032–2035
88	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Садовая-Самотечная ул./Цветной Бульвар	2032–2035
89	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Цветной бульвар, 16/1	2032–2035
90	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Большая Переяславская ул., 19	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
91	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ленинский пр., 2Б	2032–2035
92	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Чистый пер., д. 5A (дворовая территория)	2023–2025
93	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: проспект Мира, д.78 пересечение с 2-м Крестовским пер.	2023–2025
94	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Хохловский пер. (Подколокольный пер.)	2023–2025
95	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Новолесной пер., д. 11/13	2023–2025
96	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Московско-Казанский пер., д. 5/7	2023–2025
97	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Б. Калитниковский пр-д., д. 11	2023–2025
98	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Котельническая наб., д. 33, Гончарный проезд, д. 6, Гончарная наб., д. 3, стр. 5, 2-й Гончарный пр-д, д. 3, д. 6	2023–2025
99	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Кондрашевский тупик, д. 3A	2023–2025
100	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Даев пер., д. 16, стр. 9	2023–2025
101	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. 2-я Фрунзенская, д. 10	2023–2025
102	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Верземнека, д. 1	2023–2025
103	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Мясницкая, д. 30/1	2023–2025
104	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Чесменская, д. 5–7	2023–2025
105	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Новокузнецкая, д. 23Б	2023–2025
106	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Пресненский Вал, д. 4/29	2023–2025
107	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Садовая-Черногрязская, д. 13/3, стр. 1	2023–2025
108	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Солянка, д. 14, стр. 3	2023–2025
109	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Сущевский Вал, д. 64, корп. 14	2023–2025
110	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Шмитовский проезд, д. 19 пересечение с Мантулинской ул.	2023–2025

Таблица 26

### Перечень эксплуатируемых гидротехнических сооружений, требующих капитального ремонта в ЦАО до 2035 года

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы
1	Гидроузел на реке Яуза (Сыромятнический гидроузел)	2026-2028

Таблица 27

## Перечень мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации очистных сооружений и прудов-регуляторов в САО до 2035 года

	Наименование очистного сооружения, пруда-регулятора	Срок реализации, годы
1	2	3
	Реконструкция	
1	Песколовка Ленинградское ш. со стороны Москвы	2029–2031
	Строительство	
2	ОС МКАД 76 км	2032–2035
3	ОС Жабенка	2032–2035
4	ОС Головинского канала	2026–2028
5	ОС № 22 пр.	2032–2035
6	ОС Новосходненское	2023–2028
7	ОС «Международное шоссе» Охтинская	2032–2035
8	ОС Дегунино	2032–2035
9	ОС Бескудниковский ручей	2032–2035
10	ОС Ленинградское ш. «Пансионат для ветеранов № 1»	2032–2035
11	ОС № 18 Дмитровское ш. Дубнинская ул.	2032–2035
12	ОС Михалковская	2032–2035
13	ОС Лихоборка	2032–2035
14	ОС Лихоборская наб.	2032–2035
15	ОСГО Шереметьево № 2	2032–2035
16	ОС Микрорайон ВС МО РФ	2032–2035
17	Пруд–регулятор (гидротехническое сооружение) у слияния рек Лихоборки и Бусинки	2032–2035
	Модернизация	
18	ОС ФНС МКАД № 5	2023–2025

## Перечень мероприятий по реконструкции и строительству сетей системы водоотведения поверхностного стока в CAO до 2035 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
1	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. 8 Марта, 14	2032–2035
2	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ленинградский проспект 58 стр. 2	2032–2035
3	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Хорошевское шоссе, 76	2032–2035
4	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Зорге, 5, стр. 7	2032–2035
5	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу Дмитровское ш., 102	2032–2035
6	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Дубнинский пр., 7, стр. 1	2032–2035
7	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Дубнинская ул., 36	2032–2035
8	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Дубнинская ул., 40A	2032–2035
9	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Дубнинская ул., 46	2032–2035
10	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Дубнинская ул., 83, стр. 4	2032–2035
11	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Дыбенко, 2	2032–2035
12	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Беломорская, 7 корп. 1	2032–2035
13	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Флотская 7 корп. 4	2032–2035
14	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Флотская, 32	2032–2035
15	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Беломорская, 16A	2032–2035
16	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-й Лихачевский переулок	2032–2035
17	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 1-я Радиаторская улица	2032–2035
18	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Маршала Судца	2032–2035
19	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Полины Осипенко	2032–2035
20	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-й Хорошевский проезд	2032–2035
21	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Хорошевское шоссе	2032–2035
22	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 3-е транспортное кольцо	2032–2035
23	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Нижняя Масловка, ТТК	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
24	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Расковой, Ленинградский пр-т, 32	2032–2035
25	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Нижняя улица	2032–2035
26	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Бутырская улица	2032–2035
27	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ленинградский проспект, 25	2032–2035
28	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Верхняя аллея, д. 6	2032–2035
29	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Дмитровское шоссе, 43, к. 1	2032–2035
30	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Дмитровское шоссе, 37, к. 1	2032–2035
31	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Дмитровское шоссе, 37, к. 1	2032–2035
32	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 1-й Красногорский проезд, 4, корп. 1	2032–2035
33	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новопетровский проезд 16A, с. 8	2032–2035
34	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: пересечение 4-го Вятского переулка с Петровско-Разумовским проездом, д. 20	2023–2025
35	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 3-ий Лихачевский пер., д. 1, корп. 1	2023–2025
36	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Космонавта Волкова, д. 24–26	2023–2025
37	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Головинское ш., д. 1	2023–2025
38	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Головинское ш., д. 13 (10A)	2023–2025
39	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Фестивальная, д. 51, к. 1	2023–2025
40	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Космонавта Волкова, д. 9/2	2023–2025
41	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ленинградский пр-т., д. 8–10	2023–2025
42	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-й Новоподмосковный пер., д. 8 – Вокзальный пер., д. 4	2023–2025
43	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ленинградское ш., д. 9, к. 1 – 1-й Войковский пр., д. 4, к. 1	2023–2025
44	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Башиловская ул., д. 3, к. 1 – д. 9	2023–2025
45	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Петровско-Разумовский проезд, 10 – 2-я Квесисская улица, д. 18	2023–2025
46	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Прибрежный пр., д. 3, с. 2 – д. 4	2023–2025
47	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новый Зыковский пр. д. 4, с. 4 – ул. Верхняя Масловка, д. 28, к. 2	2023–2025
48	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Мишина д. 56 – ул. Верхняя Масловка, д. 22	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
49	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. 8 Марта, д. 14 – д. 10, с. 14	2023–2025
50	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Петровско-Разумовская аллея, д. 12A, с. 4 – Верхняя Масловка, д. 8	2023–2025
51	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Клары Цеткин пересечение с Фармацевтическим проездом	2023–2025
52	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Коптево, кв. 99–102, 95, 98, 100, 101, 1 этап подэтап 1.1	2023–2025
53	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Мишина ул. д. 32 – Петровско-Разумовский пр., д. 9, с. 1	2023–2025
54	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 1-й Войковский пр., д. 6, к. 1 – д. 14	2023–2025
55	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Академика Ильюшина, д. 16 – ул. 8 Марта, д. 15А	2023–2025
56	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 5-й Войковский пр., д. 5 – д. 2	2023–2025
57	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-й Войковский пр., д. 1 – 3-я Радиаторская ул., д. 2	2023–2025
58	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Юннатов ул. д. 6, к. 1 – Мирской переулок, д. 5	2023–2025
59	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Эльдорадовский пер., д. 7 – ул. Планетная, д. 8	2023–2025
60	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Планетная д. 16 – д. 27	2023–2025
61	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ул. Мишина, д. 38 – ул. Мишина, д. 4	2023–2025
62	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ленинградское ш., д. 13, к. 1 – 1-я Радиаторская ул., д. 1	2023–2025
63	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Писцовая ул., д. 16, к. 1 – 4-й Вятский пер., д. 27	2023–2025
64	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Полтавская ул. д. 4 – Писцовая ул., д. 7A	2023–2025
65	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Прибрежный проезд, д. 7, с. 2 – ул. Смольная, д. 75	2023–2025
66	Реконструкция дождевой канализации для выполнения технологического присоединения к централизованной системе водоотведения поверхностных сточных вод ГУП «Мосводосток» объекта: «Жилой дом с подземным гаражом, инженерными сетями и благоустройством территории (со сносом жилых зданий по адресам: Карельский бульвар, 14/16; Карельский бульвар, д.18)» по адресу: Карельский бульвар, з/у 14/16, К6 (зона 12.1), района Дмитровский (Северный административный округ) (ППТ микрорайонов 15, 16, 17, 18 района Дмитровский города Москвы)	2023–2025
67	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Коптево, кв.99-102,95,98,100,101, 1 этап подэтап 1.2	2023–2025
68	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 1-й Магистральный проезд, д. 8A стр. 1	2023–2025
69	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. 2-я Магистральная, д. 16A	2023–2025
70	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. 2-я Магистральная, д. 3, стр.9	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
71	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Дмитровское шоссе, д. 72	2023–2025
72	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Ижорская, д. 9Б, соор. 4 (ССП «ТЭЦ-21»)	2023–2025
73	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Большой Коптевский пр-д, д. 14, корп. 4	2023–2025
74	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Фестивальная, д. 53, к. 3	2023–2025
75	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. 3-я Магистральная, д. 20Б	2023–2025
76	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Вучетича, д. 9, к. 1	2023–2025
77	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Астрадамская, д. 4	2023–2025
78	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Вучетича, д. 20, д. 16	2023–2025
79	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Дмитровское шоссе д. 36, корп. 1	2023–2025
80	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Приорова, д. 14	2023–2025
81	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Ленинградское шоссе, д. 21 (под-д 1)	2023–2025
82	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Петровско-Разумовская аллея, д. 20	2023–2025
83	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Беломорская, д. 7, корп. 2	2023–2025
84	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Красностуденческий проезд, д. 9, д. 13	2023–2025
85	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: 2-й Амбулаторный пр-д., д. 11–13, д. 15–19	2023–2025
86	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Дмитровское ш., д. 50, корп. 1	2023–2025
87	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Клязьминская, д. 10Б	2023–2025
88	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Ленинградское ш., д. 26, корп. 3	2023–2025
89	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Весенняя, д. 20A	2023–2025
90	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Алабяна, д. 19, корп. 2	2023–2025
91	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Коптевская, д. 26, корп. 5	2023–2025

#### Перечень эксплуатируемых гидротехнических сооружений, требующих капитального ремонта в САО до 2035 года

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы
1	Лихоборская обводнительная система	2026–2028

Таблица 30

### Перечень мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации очистных сооружений в СВАО до 2035 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
	Реконструкция	
1	СКТ Березовая аллея	2029–2031
2	ОС ФНС Юрловская	2029–2031
3	ОС Осташковское	2029–2031
4	ОС ПСК в русле р. Яуза	2029–2031
5	ПО, ССП Ичка	2029–2031
6	ПО Копытовка	2023–2025
	Строительство	
7	ОС № 18 Сухонская ул.	2029–2031
8	ОС Игарский пр.	2032–2035
9	ОС № 24 37-й мкр.р-на Ростокино	2029–2031
10	ОС МГСУ	2032–2035
11	ОС Будайский проезд	2032–2035
12	ОС № 26 проезд Кадомцева	2029–2031
13	ОС ЖК Life-Ботанический сад-2	2032–2035
14	ОС СВХ р. Яуза	2029–2031
15	ОС Отрадное, Алтуфьево	2029–2031
16	ОС Проектируемый проезд № 2236	2029–2031
17	ОС Южное Медведково	2029–2031
18	ОС Бибирево	2029–2031
19	ОС пос. Северный	2032–2035
20	ОС МКАД 86 км	2032–2035
21	ОС Сельскохозяйственная улица	2032–2035
22	ОС Наб. Говорухина, 135А	2032–2035
23	ОС № 30 Полярная ул.	2032–2035
24	ОС СВХ Березовая аллея	2032–2035
25	ОС № 21 Сельскохозяйственная ул.	2032–2035
26	ОС № 19 Ленская ул.	2032–2035
27	ОС № 20 Лазоревый пр.	2032–2035
28	ОС СВХ Нововладыкинский проезд	2032–2035
29	ОС Юрловский пр.	2032–2035
30	ОС р.Яуза, Медведковский ручей	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
31	ОС № 22 Докукина ул., Сельскохозяйственная ул.	2032–2035
32	ОС Лианозово	2032–2035
33	ОС № 9 Сельскохозяйственная улица	2032–2035
	Модернизация	
34	ОС ФНС МКАД № 1 – ОС ФНС МКАД № 122, ОС № 3А Центральная, ЛОС Сколково-1, ЛОС Сколково-2, ОС Кокошкино, ОС Ямонтово, ОС Лукинское, ОС Крекшино 36 км ПК 10, ОС № 2 СБВ, ОС № 3 СБВ, ОС № 4 СБВ, ОС № 5 СБВ2, ЛОС Голохвастово-1, ЛОС Голохвастово-2, ОС Потапово, ОС Щербинка 36 км ПК 10, ОС № 9 СБВ, ЛОС Чернецкое	2023–2025

Таблица 31

## Перечень мероприятий по реконструкции и строительству сетей системы водоотведения поверхностного стока в СВАО до 2035 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
1	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Челобитьевское шоссе, 14, к. 2	2032–2035
2	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: МКАД, 83-й километр	2032–2035
3	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: МКАД, 83-й километр	2032–2035
4	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 9-й микрорайон, к. 25	2032–2035
5	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Абрамцевская улица, 9 к. 1	2032–2035
6	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Мурановская улица, 7	2032–2035
7	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Алтуфьевское шоссе, 66/2	2032–2035
8	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Инженерная улица, 2	2032–2035
9	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Инженерная улица, 12	2032–2035
10	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Алтуфьевское шоссе, 77	2032–2035
11	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Путевой проезд, 36	2032–2035
12	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Абрамцевская улица, 5	2032–2035
13	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проектируемый проезд № 2257, д. 31, с. 8	2032–2035
14	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Каргопольская улица, вл. 2	2032–2035
15	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Хачатуряна, 16	2032–2035
16	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Отрадная улица, 36, к. 1	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
17	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Юрловский проезд, 14, к. 1	2032–2035
18	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Абрамцевская улица, 34	2032–2035
19	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Костромская улица, 14	2032–2035
20	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Гостиничный проезд, 2	2032–2035
21	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Сигнальный проезд, 18	2032–2035
22	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ярославское шоссе, вл. 3, с. 1	2032–2035
23	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ярославское шоссе 2В	2032–2035
24	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Енисейская улица, 5	2032–2035
25	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Енисейская улица, 7, с. 2	2032–2035
26	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Игарский проезд, 8	2032–2035
27	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Игарский проезд, 11	2032–2035
28	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Менжинского, 40	2032–2035
29	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Менжинского, 32Д	2032–2035
30	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Енисейская улица, 32, к. 3	2032–2035
31	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица летчика Бабушкина	2032–2035
32	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Летчика Бабушкина, 48Б	2032–2035
33	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 1-я Нагорная улица, 15	2032–2035
34	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Малыгина, 3, к. 2	2032–2035
35	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Малыгина, 3, к. 2	2032–2035
36	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Челюскинская улица, 9	2032–2035
37	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Анадырский проезд, 12, с. 12	2032–2035
38	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Малыгина, 1	2032–2035
39	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Минусинская улица, 2	2032–2035
40	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Анадырский проезд, 43	2032–2035
41	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ярославское шоссе, 111	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
42	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ярославское шоссе, 120, к. 1, с. 2	2032–2035
43	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Годовикова, 9, с. 15	2032–2035
44	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Мурманский проезд, 6	2032–2035
45	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Руставели, 6, к. 5	2032–2035
46	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ярославское шоссе, 26, к. 1	2032–2035
47	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Северодвинская улица, 9	2032–2035
48	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Широкая улица, 21	2032–2035
49	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Лазоревый проезд, 1A, к. 2	2032–2035
50	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ленская улица 12, с. 9	2032–2035
51	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Красная Сосна, 2, к. 1, с. 1	2032–2035
52	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Алтуфьевское шоссе, 1	2032–2035
53	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Каргопольская улица, 9	2032–2035
54	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Каргопольская улица, вл. 2	2032–2035
55	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Хачатуряна, 8, к. 3	2032–2035
56	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Путевой проезд, 2	2032–2035
57	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Путевой проезд, 2	2032–2035
58	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Инженерная улица, 8	2032–2035
59	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Лескова, 11A	2032–2035
60	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Дмитровское шоссе, 169, к 1	2032–2035
61	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ломоносовский сквер	2032–2035
62	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Тихвинская, 4	2032–2035
63	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Стартовая ул., 23, к. 1	2029–2032
64	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ярославская ул., д. 11, к. 2, Ярославская ул., д. 15, к. 1	2023–2025
65	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Добролюбова, д. 18	2023–2025
66	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Лазоревый проезд, вл. 26	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
67	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Свиблово 23a, 2 этап (2 волна)	2023–2025
68	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Свиблово 24, 2 этап (2 волна)	2023–2025
69	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Ботаническая	2023–2025
70	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Большая Марьинская	2023–2025
71	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Милашенкова, д. 7A	2023–2025
72	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Снежная, д. 11	2023–2025
73	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Сущевский вал, д. 41	2023–2025
74	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Малахитовая, д. 18 (коллектор реки Будайки)	2023–2025
75	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Широкая, д. 18–24	2023–2025
76	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Пришвина, д. 3Б	2023–2025
77	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Радужная, д. 7	2023–2025
78	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Докукина д. 11, стр. 1	2023–2025
79	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проезд Дежнева, д. 14	2023–2025
80	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 17-ый проезд Марьиной Рощи, д. 9	2023–2025
81	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Сущевский Вал, д. 73, корп. 2 (2-й этап)	2023–2025
82	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Летчика Бабушкина, д. 12–14	2023–2025
83	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: 1-я ул. Леонова, д. 1–16, стр. 7	2023–2025
84	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Алтуфьевское шоссе, д. 40	2023–2025
85	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Анадырский проезд, д. 59 (территория детского сада ГБОУ школа № 763)	2023–2025
86	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Путевой проезд, д. 10A	2023–2025
87	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Абрамцевская, д. 20	2023–2025
88	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Яблочкова, д. 15–13	2023–2025
89	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Енисейская д. 1, стр. 29	2023–2025
90	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Норильская, д. 1	2023–2025
91	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Ярославское ш., д. 44	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
92	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Староватутинский проезд, д. 6	2023–2025
93	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Маломосковская, д. 7, к. 1 (территория детского сада ГБОУ «Школа $N^{\circ}$ 1539»)	2023–2025
94	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Алтуфьевское шоссе, д. 42A	2023–2025
95	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Изумрудная, д. 38	2023–2025
96	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Стартовая, д. 29	2023–2025
97	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Алтуфьевское шоссе, 97	2023–2025
98	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Полярная, д. 33, стр. 1	2023–2025
99	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Плещеева, д. 11	2023–2025
100	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Белозерская, д. 21	2023–2025
101	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проезд Шокальского, д. 15	2023–2025
102	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Академика Королева, д. 2A	2023–2025

# Перечень эксплуатируемых гидротехнических сооружений, требующих капитального ремонта в СВАО до 2035 года

	№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы
	1	Комплекс ГТС Виноградовских (Долгих $\mathbb{N}^{0}$ 1, $\mathbb{N}^{0}$ 2) прудов	2032–2035
ĺ	2	Плотина «Яузская»	2032–2035

Таблица 33

# Перечень мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации очистных сооружений в ВАО до 2035 года

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
	Реконструкция	
1	ОС Совхоз им. Моссовета	2026–2028
2	ОС Ивановское	2026–2028
3	ОС Хапиловка	2026–2028
4	ОС Богатырское 5	2029–2031
5	ОС Богатырское 2	2029–2031
6	ОС Богатырское 3	2029–2031
7	ОС Новокосино	2032–2035

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
	Строительство	
8	ОС Путяевские пруды	2026–2028
9	ОС Нижний Богородский ручей	2032–2035
10	ОС Оленьи пруды	2029–2031
11	ОС ул. Галины Вишневской	2032–2035
12	ОС 18Б мкр. Богородское	2026–2028
13	ОС Кожухово	2026–2028
14	ОС Богородское	2032–2035
15	ОС мкр. Щитниково-А	2032–2035
16	ОС для перспективной УДС	2032–2035
17	ОС по ППТ в д. Руднево	2032–2035
	Модернизация	
18	ОС ФНС ОС ФНС Кожухово-8	2023–2025

Таблица 34

## Перечень мероприятий по реконструкции и строительству сетей системы водоотведения поверхностного стока в ВАО до 2035 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
1	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Лухмановская ул., 15, к. 3	2032–2035
2	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Школа № 2026 (учебный корпус № 13)	2032–2035
3	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Лухмановская ул., 11	2032–2035
4	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Лухмановская ул., 9	2032–2035
5	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Челябинская ул., 21	2026–2028
6	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Челябинская ул., 17	2026–2028
7	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: шоссе Энтузиастов (дублер)	2026–2028
8	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: шоссе Энтузиастов, 102	2026–2028
9	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: шоссе Энтузиастов, 100, к3., с. 4	2026–2028
10	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: шоссе Энтузиастов, 98, к. 4	2026–2028
11	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Церковь-часовня Уара Мученика	2026–2028
12	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Носовихинское шоссе, 21B	2026–2028
13	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Носовихинское шоссе, 27	2026–2028
14	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Носовихинское шоссе, 33A	2026–2028

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
15	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новокосинская ул., 38, к. 1	2026–2028
16	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новокосинская ул., 40	2026–2028
17	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новокосинская ул., 46, к. 1	2026–2028
18	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Салтыковская ул., 16	2026–2028
19	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Косино Арена	2026–2028
20	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Салтыковская ул., 8, с. 18	2026–2028
21	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Салтыковская ул., 8	2026–2028
22	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Салтыковская ул., 25, с. 1	2026–2028
23	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Салтыковская ул., 25	2026–2028
24	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Салтыковская ул., вл. 4A, с. 3	2026–2028
25	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Салтыковская ул., вл. 4A, с. 4	2026–2028
26	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Салтыковская ул., вл. 4A, с. 8	2026–2028
27	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Салтыковская ул., 8, с. 1	2026–2028
28	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Салтыковская ул., 8, с. 2	2026–2028
29	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Краснобогатырская ул., 2, с. 4	2026–2028
30	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Краснобогатырская ул., 2, с. 4	2026–2028
31	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Измайловский проспект, 93, к. 1	2032–2035
32	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Преображенская ул., 2	2032–2035
33	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большая Остроумовская ул., 23/2	2032–2035
34	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большая Остроумовская ул., 21	2032–2035
35	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большая Семеновская ул., 43	2032–2035
36	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большая Семеновская ул., 28	2032–2035
37	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большая Семеновская ул., 20	2032–2035
38	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большая Семеновская ул., 10, с. 13	2032–2035
39	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Стромынка, 18, к. 5Б	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
40	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Школа $\mathbb{N}^2$ 1530 Дошкольная группа	2026–2028
41	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Школа № 1530 Дошкольная группа	2023–2025
42	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Чусовская ул., 15	2023–2025
43	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Тюменская ул., 5, с. 16	2023–2025
44	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проспект Ветеранов, 2, с. 61	2026–2028
45	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проспект Ветеранов, 2, с. 62	2026–2028
46	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большая Оленья ул., 10, с. 2	2026–2028
47	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Лухмановская ул., 1	2026–2028
48	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Молостовых, ЗА	2026–2028
49	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Молостовых, 6, к. 1	2026–2028
50	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Молостовых, 11, к. 2	2026–2028
51	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Молостовых, 7A	2026–2028
52	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Суздальская ул., 12A	2032–2035
53	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Перовская ул., 66A, с. 3	2032–2035
54	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Электродная ул., Владимирский пруд	2032–2035
55	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Мартеновская ул., 71, с. 16	2032–2035
56	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-я улица Энтузиастов, 5, к. 39	2032–2035
57	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 1-й проезд Перова Поля, 10	2032–2035
58	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Плеханова, 15	2032–2035
59	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Плющева, 11A	2032–2035
60	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Измайловское шоссе, ЗА, с. 2	2023–2025
61	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: шоссе Энтузиастов, 2	2026–2028
62	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новогиреевская ул. 12, к. 1	2026–2028
63	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Свободный проспект, д. 9, к. 4 – Свободный проспект, д. 2, с. 1	2023–2025
64	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Открытое ш., 21, к. 5–21, к. 13	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
65	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Сталеваров, д. 24, д. 5	2023–2025
66	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Молостовых, д. 13, к. 1 – ул. Молостовых, д. 16, к. 1	2023–2025
67	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Перовская, з/у 40A	2023–2025
68	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Реутовская ул., д. 16 - Реутовская ул., д. 8, к. 1	2023–2025
69	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Реутовская ул., д. 16, с. 3 – Реутовская ул., д. 22Б	2023–2025
70	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Реутовская ул., д. 22Б - Реутовская ул., д. 24	2023–2025
71	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Реутовская ул., д. 22, к. 1 – Вешняковская ул., д. 21/26	2023–2025
72	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Перово кв. 13, 14, 15–18, 1-й этап	2023–2025
73	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Метрогородок мкр. 1, 2, 2a, 2 этап (волна 2)	2023–2025
74	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Перово кв. 13, 14, 15–18, 2-й этап подэтап 2.2	2023–2025
75	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Молостовых, д. 14, к. 1 – ул. Молостовых, д. 16, к. 2	2023–2025
76	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Зеленый проспект, д. 76 – ул.Молостовых, д. 19, к. 1	2023–2025
77	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Саперный проезд, д. 2/23 – Свободный проспект, д. 2, с. 1	2023–2025
78	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: от ул. 3-я Парковая, д. 52, корп. 1 до ул. 5-я Парковая, д. 55, корп. 1	2023–2025
79	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Байкальская, д. 4	2023–2025
80	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Никитинская от д. 14 корп. 1 до д. 22A	2023–2025
81	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Измайловский вал на пересечении с ул. Измайловская	2023–2025
82	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Стромынка, д. 7, корп. 6	2023–2025
83	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Измайловская площадь, д. 11	2023–2025
84	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Измайловское шоссе, д. 6	2023–2025
85	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Оранжерейная, д. 9	2023–2025
86	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Щербаковская, д. 58A, 54, 58, 60	2023–2025
87	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Измайловский проспект, д. 77, к. 2	2023–2025
88	Развитие дождевой канализации, расположенной по адресу: Зеленый проспект, 101	2023–2025
89	Развитие дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Амурская, з/у 1	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
90	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Реутовская ул., д. 4	2023–2025
91	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Хабаровская ул., д. 7/50	2023–2025
92	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул Бойцовая, д. 23, пересечение бульвар Маршала Рокоссовского, д. 22/23	2023–2025
93	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Большая Черкизовская, д. 8, корп. 2	2023–2025
94	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Байкальская, д. 33, корп. 1	2023–2025
95	Развитие дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Металлургов, д. 58/1	2023–2025
96	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Б. Семеновская, д. 49 корп. 3	2023–2025
97	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Б. Черкизовская, д. 6 корп. 4	2023–2025
98	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Первомай	2023–2025
99	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большой Матросский переулок, д. 1 (Русаковская набережная)	2023–2025
100	Реконструкция дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: 5-я Соколиной Горы ул., пересечение с Окружным пр.	2023–2025
101	Реконструкция дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Краснобогатырская ул. – Миллионная ул., 8, корп. 2, 8, корп. 3	2023–2025
102	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Первомайская, д. 88	2023–2025
103	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Большая Черкизовская, д. 4, корп. 1	2023–2025
104	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. 9-я Парковая, д. 2 (в зоне пешеходного перехода при входе в сторону Лесопарка)	2023–2025
105	Реконструкция дождевой канализации для выполнения технологического присоединения к централизованной системе водоотведения поверхностных сточных вод ГУП «Мосводосток» объекта: жилой дом с инженерными сетями и благоустройством территории (со сносом жилых зданий по адресам: ул. Плеханова, д. 24, к. 3, ул. Плеханова, д. 24, к. 4) по адресу: район Перово, улица Плеханова, земельный участок 24А (Плеханова ул. вл. 24А)	2023–2025
106	Реконструкция дождевой канализации для выполнения технологического присоединения к централизованной системе водоотведения поверхностных сточных вод ГУП «Мосводосток» объекта: жилой дом с подземной автостоянкой со встроенно-пристроенными нежилыми этажами, инженерными сетями, благоустройством территории (со сносом жилых зданий по адресам: Открытое ш., д. 26, к. 2; Открытое ш., д. 26, к. 1, со сносом ДОО на 40 мест по адресу Открытое шоссе, 26Б) по адресу: внутригородское муниципальное образование Метрогородок, шоссе Открытое, земельный участок 26 (участок 4.1)	2023–2025

Таблица 35

# Перечень мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации очистных сооружений в ЮВАО до 2035 года

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы	
1	2	3	
	Реконструкция		
1	ПО Золотой Рожок	2026–2028	
2	ПО Капотня	2026–2028	
3	ПО Жулебино	2026–2028	
4	ОС Лефортово № 2	2026–2028	
5	ОС № 8 Некрасовка	2026–2028	
6	ОС Угрешские	2023–2025	
7	ОС Нищенка	2026–2028	
	Строительство		
8	ОС ул. Новая дорога	2029–2031	
9	ОС Психоневрологический интернат № 11	2032–2035	
10	ОС Шоссейная 90	2026–2028	
11	ОС Люблинское	2029–2031	
12	ОС № 16 Курьяново	2032–2035	
13	ОС Южнопортовое	2032–2035	
14	ОС № 5 Кузьминки	2032–2035	
15	ОС № 6 138, 139 кв. р-на Выхино	2032–2035	
Модернизация			
16	ОС ФНС Лефортово-2	2023–2025	
17	ОС ФНС Марьинский парк 6	2023–2025	
18	ОС ФНС Кожухово 8	2023–2025	
19	ОС ФНС Кожуховский пруд	2023–2025	

#### Таблица 36

### Перечень мероприятий по реконструкции и строительству сетей системы водоотведения поверхностного стока в ЮВАО до $2035\,\mathrm{roga}$

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
1	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-я улица Энтузиастов, 5, к. 39	2032–2035
2	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Сибирский проезд, 4	2032–2035
3	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-я улица Машиностроения, 25, с. 1	2032–2035
4	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Коломникова, 42, к. 13	2032–2035
5	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Шоссейный проезд, 1, к. 2	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
6	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Зеленодольская улица, 9, к. 3	2032–2035
7	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Федора Полетаева, 6	2032–2035
8	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Шарикоподшипниковская улица, 11, с. 5	2032–2035
9	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Тарханская улица, 1	2032–2035
10	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: поселок Некрасовка, 856	2032–2035
11	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Авиаконструктора Миля, 8, к. 1	2032–2035
12	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Подольская улица, 8	2032–2035
13	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Курьяновская набережная, 10, с. 1	2032–2035
14	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Шоссейная улица, 41	2032–2035
15	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Курьяновская набережная, 1	2032–2035
16	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Энергетический проезд, 6	2032–2035
17	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 1-й Краснокурсантский проезд, 2	2032–2035
18	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 1-й Краснокурсантский проезд, 17, с. 1Б	2032–2035
19	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Южнопортовая улица, 42, с. 5	2032–2035
20	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Самаркандский бульвар, 9, к. 1	2032–2035
21	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 8-я ул. Текстильщиков, д. 13, к. 2 – 11-я улица Текстильщиков, д. 12A	2023–2025
22	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Академика Скрябина ул., д. 12A, с. 1 – Ферганская ул., д. 3, с. 21	2023–2025
23	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Волгоградский проспект, д. 60, к. 1 – д. 72, к. 1	2023–2025
24	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Выхино–Жулебино мкр.128 б, в, 2-й этап подэтап 2.2	2023–2025
25	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. 1-я Фрезерная, д. 9	2023–2025
26	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Люблинская ул., д. 31/1 – ул. Юных Ленинцев, д. 7	2023–2025
27	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Волгоградский пр-т, д. 185/19 – Самаркандский б-р, д. 15, к. 1	2023–2025
28	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Самаркандский бульвар, квартал 137а, корпус 9 – Самаркандский бульвар, д. 13, к. 1	2023–2025
29	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ферганская ул., д. 28/7 – Самаркандский б-р, д. 11, к. 1	2023–2025
30	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ферганская ул., д. 30	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
31	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Волгоградский пр-т, д. 135, к. 1 – Волгоградский пр-т, д. 145/8	2023–2025
32	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Волжский бульвар, д. 19 – Волгоградский проспект, д. 58, к. 1	2023–2025
33	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Краснодонская ул., д. 33 – Краснодонская ул., д. 23, к. 1	2023–2025
34	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Краснодонская ул., д. 33 – Судакова ул., д. 16/47	2023–2025
35	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ставропольская ул., д. 28 – Ставропольская ул., д. 46	2023–2025
36	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ташкентская ул., д. 10, к. 1 – Ташкентский пер., д. 3	2023–2025
37	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ферганская ул., д. 2, к. 2 – Ферганская ул., д. 9, к. 5	2023–2025
38	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Волжский б-р, д. 41, к. 1 – Волжский б-р, д. 47	2023–2025
39	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Юных Ленинцев, д. 30 – Волжский б-р, 113а квартал, корп. 4	2023–2025
40	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ЮВАО, Волгоградский проспект, д. 80/2, к. 1 – Маршала Чуйкова ул., д. 14	2023–2025
41	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ЮВАО, Юных Ленинцев ул., д. 59, к. 1 – Юных Ленинцев ул., д. 44, к. 1	2023–2025
42	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ЮВАО, Зеленодольская ул., д. 32, к. 1 – Зеленодольская ул., д. 24	2023–2025
43	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Волжский б-р, д. 48 – Волжский б-р, д. 50, к. 2	2023–2025
44	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Волжский б-р, д. 52/29, с. 2 – Волжский б-р, д. 55A	2023–2025
45	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Волгоградский пр-т, д. 104, к.1 – Волгоградский пр-т, д. 116, к. 1	2023–2025
46	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Волгоградский пр-т, д.71, корп. 2	2023–2025
47	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Шарикоподшипниковская, д. 24	2023–2025
48	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Зеленодольская, д. 32, корп. 1	2023–2025
49	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Шоссейная, д. 90, с. 73	2023–2025
50	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Шарикоподшипниковская, д. 13, стр. 1	2023–2025
51	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Ставропольская, д. 8–12	2023–2025
52	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Гурьянова, д. 81	2023–2025
53	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Ставропольская, д. 54–56	2023–2025
54	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Ташкентская, д. 14, к. 1	2023–2025
55	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Заречье, д. 3 A, стр. 1	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
56	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Совхозная, д 16, к. 2	2023–2025
57	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Дубровский проезд, вл. 11	2023–2025
58	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Ферганский пр., д. 7, корп. 5, 6	2023–2025
59	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: 1-й Люберецкий пр. на пересечении с Лермонтовским проспектом	2023–2025
60	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Шепелюгинская, д. 7/14	2023–2025
61	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Угрешская, 3-й Угрешский пр-д, ул. Южнопортовая	2023–2025
62	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Таганрогская, д. 23	2023–2025
63	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Волочаевская, д. 20, к. 1–3	2023–2025
64	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. 2-я Вольская, д. 2	2023–2025
65	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Головачева	2023–2025
66	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Рязанский пр-т, д. 64, к. 2	2023–2025
67	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Головачева	2023–2025
68	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Симоновский Вал, д. 7, корп. 2	2023–2025
69	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Люблинская, д.113A (двор)	2023–2025
70	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Головачева (этап 3.1–3.2)	2023–2025

## Перечень эксплуатируемых гидротехнических сооружений, требующих капитального ремонта в ЮВАО до 2035 года

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы
	Комплекс ГТС на территории ГАУК «ГМЗ «Кузьминки-Люблино» (Плотина Кузьминского пруда (Мельничная Плотина), Плотина Шибаевского пруда (Юрьевская Плотина)	2023–2025 (Шибаевский)

Таблица 38

## Перечень мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации очистных сооружений в ЮАО до 2035 года

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
1	2	3
	Реконструкция	
1	СКТ Аннино	2029–2031
2	ПСК Нагатино	2032–2035
3	ОС Городня-2	2026–2028
4	ПСК Братеево	2026–2028
5	ОС Братеево	2026–2028
6	ОС Нагатинский затон	2023–2028
7	ОС Фильтрующий водоем № 5 a	2032–2035
8	ПО Орехово-Борисово	2023–2028
9	ОС Котляково-Коломенское	2023–2028
10	ОС Сабурово	2023–2025
11	СКТ Царицыно	2023–2025
12	ОС ТПУ 6-я Радиальная	2032–2035
	Строительство	
13	ОС Судостроительная № 44	2032–2035
14	ОС ФНС Ленинская Слобода	2032–2035
15	ОС ФНС Нагатинский бульвар	2032–2035
16	ОС Криворожское	2032–2035
17	ОС Нагатинский мост	2029–2031
18	ОС Крутицкая	2032–2035
19	ОС Каширское ш. от ул. Борисовские пруды	2032–2035
20	ОС Коллектор Нагатинского пруда	2032–2035
21	ОС ФНС Андропова	2032–2035
22	OC № 44 на р. Чуре	2029–2035
23	ОС Даниловский ручей	2032–2035
24	ОС пр. проезд № 1819	2032–2035
25	OC ЖК Foriver	2032–2035
26	ОС Павелецкая	2032–2035
27	OC ЖК Nagatino i-Land	2032–2035
28	ОС Новоцарицыно	2032–2035
29	ОС МКАД – Липецкая	2032–2035
30	ОС Загорье	2032–2035
31	ОС Нагатинская наб. № 1	2032–2035
32	ОС МКАД 32 км	2032–2035
33	ОС ЗИЛ Юг № 3	2032–2035
34	ОС ФНС Марка Шагала	2032–2035
35	ОС МКАД 30 км	2032–2035
36	ОС ЮВХ 1	2032–2035
37	ОС ЮВХ 2	2032–2035

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы	
1	2	3	
38	OC IOBX 3	2032–2035	
39	ОС Бакинская	2032–2035	
40	ОС Дорожная, вл. 1	2032–2035	
41	ОС № 15 Каспийская ул. – Ереванская	2032–2035	
42	ОС Нагорный	2032–2035	
43	ОС № 2 на р. Котловка	2032–2035	
	Модернизация		
44	ОС ФНС Новоданиловская	2023–2025	
45	ОС ФНС ТТК Симоновская № 6	2023–2025	
46	ОС ФНС ТТК Кожуховский пруд	2023–2025	

Таблица 39

## Перечень мероприятий по реконструкции и строительству сетей системы водоотведения поверхностного стока в ЮАО до 2035 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
1	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Востряковский проезд, 10A	2032–2035
2	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Подольских Курсантов	2032–2035
3	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Булатниковская улица, 20	2032–2035
4	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Булатниковская улица, 20	2032–2035
5	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Варшавское шоссе, 154–154	2032–2035
6	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Духовской переулок ,19	2032–2035
7	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Загородное шоссе, 5A	2032–2035
8	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Севастопольский проспект, д. 7, корпус 1	2032–2035
9	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Нагатинская ул., 19–19	2032–2035
10	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новоцарицынское шоссе	2032–2035
11	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новоцарицынское шоссе	2032–2035
12	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ключевая улица, д. 10, корпус 1	2032–2035
13	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Алма-Атинская улица, д. 1, корпус 1	2032–2035
14	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Братеевская улица 31	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
15	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Алма-Атинская улица, д. 8, корпус 3	2032–2035
16	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Нагатинская набережная, 33–34	2032–2035
17	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Нагатинская набережная, 40A	2032–2035
18	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Нагатинская набережная	2032–2035
19	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Нагатинская набережная, 48–48	2032–2035
20	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Криворожская улица, 31A	2032–2035
21	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Судостроительная улица, 53	2032–2035
22	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Судостроительная улица, 59	2032–2035
23	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Судостроительная улица, 50	2032–2035
24	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 28-й МКАД км внутренняя сторона	2032–2035
25	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: набережная Марка Шагала д. 1, корпус 1	2032–2035
26	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: набережная Марка Шагала	2032–2035
27	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Автозаводская улица, 23	2032–2035
28	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ленинский проспект, 16	2032–2035
29	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новоцарицынское шоссе	2032–2035
30	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Бакинская, д. 26, стр. 3	2023–2025
31	Реконструкция участка русла реки Чертановка, расположенного по адресу: Сумской проезд	2023–2025
32	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: напротив ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 32	2023–2025
33	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 5-й Донской пр-д, вл. 19, стр. 1	2023–2025
34	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ТТК выезд из Гагаринского тоннеля	2023–2025
35	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ТТК напротив 5-й Донской пр-д, д. 21Б, стр. 10	2023–2025
36	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 5-й Донской пр-д, д. 19	2023–2025
37	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Вавилова, д. 5	2023–2025
38	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: напротив пр.пр. 921	2023–2025
39	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Царицыно кв. 1, 4, 14, 146, 2-й этап подэтап 2.2	2023–2025
		i

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
40	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Академика Миллионщикова ул., д. 3 – Академика Миллионщикова ул., д. 1, с. 2	2023–2025
41	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ак. Миллионщикова ул., д. 14, к. 2 – Ак. Миллионщикова ул., д. 7, к.1	2023–2025
42	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ак. Миллионщикова ул., д. 27 – Ак. Миллионщикова ул., д. 13, к. 1	2023–2025
43	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Нагатинская ул., д. 16, с. 2 – Нагатинская ул., д. 16	2023–2025
44	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-й Нагатинский пр., д. 8, с. 5 – Каширское ш., д. 9Г, с. 5	2023–2025
45	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Сумской пр-д, д.27 д .31 корп. 1	2023–2025
46	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-й Нагатинский проезд, д. 2, с. 4 – Нагатинская ул., д. 16, с. 2	2023–2025
47	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-й Нагатинский проезд, д. 1, с. 11 – 2-й Нагатинский проезд, д. 4	2023–2025
48	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Хлебозаводский пр-д, д. 7, с. 10 – 2-й Нагатинская проезд, д. 6	2023–2025
49	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Нагорный кв., 16–73, 75–77, 37–79, 2-й этап подэтап 2.2	2023–2025
50	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Нагатинский б-р, д. 16, корп. 3 – д. 18, корп. 1	2023–2025
51	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Бехтерева, д. 15, стр. 10	2023–2025
52	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Загородное шоссе, д. 8, корп. 8	2023–2025
53	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Севастопольский пр-т, д. 5, корп. 1, 2	2023–2025
54	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Лебедянская д. 12, корп. 1	2023–2025
55	Развитие дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Нагорная, д. 22, корп. 1	2023–2025
56	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Загородное шоссе, д. 2, стр. 16	2023–2025
57	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Чонгарский б-р, д. 12 (ГБОУ Школа $N^{2}$ 1450 «Олимп»)	2023–2025
58	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Братеевская, д. 24, корп. 1	2023–2025
59	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: 2-й Кожуховский пр-д, МЦК ЗИЛ	2023–2025
60	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Варшавское шоссе, д. 2	2023–2025

#### Перечень эксплуатируемых гидротехнических сооружений, требующих капитального ремонта в ЮАО до 2035 года

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы
1	Комплекс ГТС на территории ГБУК г. Москвы «ГМЗ «Царицыно» (Царицынская плотина, Плотина Нижнего Царицынского пруда (Шипиловская Плотина)	2032–2035
2	Борисовская плотина на реке Городня	2023–2025

Таблица 41

#### Перечень мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации очистных сооружений в ЮЗАО до 2035 года

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
1	2	3
	Реконструкция	
1	ОС Южное Бутово (р. Чечера)	2029–2031
2	ПО ССП Северное Бутово	2026–2028
3	ПО Ясенево-1, ОС ГСК Голубино	2023–2025
4	ОС Бутово	2023–2025
5	ПО Ясенево-2	2023–2025
6	№ п/п ПО Теплый стан	2023–2025
	Строительство	
7	ОС мкр. № 17 р-на Ясенево	2032–2035
8	ОС ул. Островитянова	2032–2035
9	ОС р-на Коньково-Деревлево	2032–2035
10	ОС ул. Академика Капицы	2032–2035
11	ОС Новокурьяново	2032–2035
12	ОС Щиброво-1	2032–2035
13	ОС Щиброво-2	2032–2035
14	ОС Старопотапово	2032–2035
15	ЛОС Миргородская улица	2032–2035
16	ОС Староникольское	2032–2035
17	ОС Липки-Милицейский	2032–2035
18	ОС д. Захарьино-1	2032–2035
19	ОС д. Захарьино-2	2032–2035
20	ОС Варшавское ш. 209с1	2023–2025
21	ОС Остафьевское ш.	2023–2025
22	ОС ул. Нагорная, 3	2023–2028
23	ОС кв. 32A в р-не Новые Черемушки, Нахимовский проспект (пойма р. Котловка)	2023–2025
24	ОС Щербинка-1	2023–2028
25	OC	2023–2025
26	ОС № 1 на р. Коршуниха	2032–2035

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
1	2	3
27	ОС Промзона № 70 Бутово	2032–2035
28	ОС МКАД 42 км	2032–2035
29	ОС ЛОС № 5 пр. проезд № 661	2032–2035
30	ОС ЛОС № 4	2032–2035
31	ОС 1-й ПК ПЗ Бутово	2032–2035
32	ОС ТПУ «Щербинка	2032–2035

Таблица 42

## Перечень мероприятий по реконструкции и строительству сетей системы водоотведения поверхностного стока в ЮЗАО до 2035 года

$N^{\underline{o}} \; \pi/\pi$	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
1	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Севастопольский проспект, ст. метро Крымская	2032–2035
2	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Профсоюзная ул., 65, к. 1	2032–2035
3	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Профсоюзная ул., Синема Парк на Калужской	2032–2035
4	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Нагорная ул., выпуск	2032–2035
5	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Ремизова	2032–2035
6	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Парк Сосенки	2032–2035
7	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Брусилова, 33, к. 1	2032–2035
8	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Айвазовского, 2	2032–2035
9	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Айвазовского, Стритбольная площадка	2032–2035
10	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Литовский бульвар, школа $N^{\circ}$ 1206. Корпус школьного образования $N^{\circ}$ 9	2032–2035
11	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Севастопольский проспект	2032–2035
12	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Нахимовский проспект/Новочеремушкинская ул.	2032–2035
13	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большая Черемушкинская ул., 34	2032–2035
14	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Дмитрия Ульянова, 46	2032–2035
15	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Миклухо-Маклая, 18, к. 2	2032–2035
16	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Миклухо-Маклая, Многопрофильная поликлиника	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
17	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Миклухо-Маклая, 41Б	2032–2035
18	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Архитектора Белопольского, 15, к. 2	2032–2035
19	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ленинский проспект, 109	2032–2035
20	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Академика Векшинского, 20, к. 8	2032–2035
21	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Адмирала Лазарева, 88, к. 6	2032–2035
22	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Остафьевская ул., 35, к. 2	2032–2035
23	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Николая Сироткина, кладбище	2032–2035
24	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Севастопольский проспект	2032–2035
25	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Новочеремушкинская ул., 23, к. 3	2032–2035
26	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул.Миклухо-Маклая, 18, к. 1	2032–2035
27	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Миклухо-Маклая, Многопрофильная поликлиника	2032–2035
28	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Адмирала Лазарева, 1, к. 2	2032–2035
29	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Адмирала Лазарева/ул. Остафьевская	2032–2035
30	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Остафьевская, вл. 113, с. 1	2032–2035
31	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Варшавское шоссе, Ботанический овраг	2026–2028
32	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большая Юшуньская улица	2032–2035
33	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Болотниковская улица, 44, к. 3	2032–2035
34	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Севастопольский проспект	2032–2035
35	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Сивашская улица	2032–2035
36	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Болотниковская улица, 44, к. 3	2032–2035
37	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Болотниковская улица, 46, к. 3	2032–2035
38	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Севастопольский проспект	2032–2035
39	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Главное здание РУДН	2032–2035
40	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Саморы Машела, 117, к. 2	2032–2035
41	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Гарибальди з/у 22	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
42	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Обручевский кв. 262–27, 2-й этап подэтап 2.2	2023–2025
43	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Зюзино кв. 40, 41, 42, 2-й этап подэтап 2.2	2023–2025
44	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Коньково мкр. 6, 2 этап подэтап 2.2	2023–2025
45	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ломоносовский мкр. 15, 2-й этап подэтап 2.2	2023–2025
46	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Винокурова, д. 4 корп. 1 – д. 14	2023–2025
47	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Вавилова, д. 14 – д. 24	2023–2025
48	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: пр-т 60-летия Октября д. 3 корп. 1 – д. 5 корп. 4	2023–2025
49	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Херсонская д. 2 – д. 10 корп. 2	2023–2025
50	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Керченская, д. 24 – д. 38	2023–2025
51	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Ферсмана	2023–2025
52	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Крупской	2023–2025
53	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Строителей д. 17, корп. 2	2023–2025
54	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Азовская, от д. 37, корп. 1 до д. 29, корп. 1	2023–2025
55	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Шверника, д. 17, к. 3, стр. 1	2023–2025
56	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Миклухо-Маклая, д. 29, корп. 1	2023–2025
57	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Литовский б-р, д. 15, к. 1	2023–2025
58	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Кедрова, д. 13, корп. 2	2023–2025
59	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Новоясеневский проспект, д. 25/20	2023–2025
60	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Нагорная, д. 15, к. 3	2023–2025
61	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Нахимовский пр-т, д. 49	2023–2025
62	Развитие дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Нагорная, д. 22, корп. 1	2023–2025

Таблица 43

# Перечень эксплуатируемых гидротехнических сооружений, требующих капитального ремонта в ЮЗАО до 2035 года

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы
1	Плотина Черневского пруда	2032–2035
2	ГТС каскада прудов № 1–4 на реке Битце	2032–2035

Таблица 44

# Перечень мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации очистных сооружений в ЗАО до 2035 года

$N^{\underline{o}}  \pi/\pi$	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
1	2	3
	Реконструкция	
1	ОС Филевская пойма 1	2029–2031
2	ОС Дорогобужское	2026–2028
3	ОС Мосфильмовское-2	2029–2031
4	ОС Мосфильмовское-1	2029–2031
5	ОС Солнцево-2	2026–2028
6	ОС Гребной канал	2026–2028
7	ОС Рябиновая	2026–2028
8	ОС Сетуньские групповые	2023–2025
9	ОС Солнцево-1	2023–2025
10	ОС Крылатское	2023–2025
	Строительство	
11	ОС № 67 проезд	2032–2035
12	ОС НПО Пластик	2032–2035
13	ОС ФНС Кутузовский пр. 3	2029–2031
14	ОС № 14 2-я Бородинская ул.	2032–2035
15	ОС № 15 Площадь Европы	2032–2035
16	ОС ФНС ул. Косыгина, Воробьевское ш.	2032–2035
17	ОС Воробьевы Горы	2032–2035
18	ОС Раменки Гладышевский ручей	2029–2031
19	ОС кв. № 17, 18 Юго-Запада 2	2032–2035
20	ОС № 43 Удальцовские пруды	2032–2035
21	ОС 1 мкр. Матвеевского	2032–2035
22	ОС № 36 ул. Веерная	2032–2035
23	ОС ул. Нежинская	2032–2035
24	ОС ул. Минская р. Раменка	2032–2035
25	ОС ФНС № 68 Нежинская ул. 2	2032–2035
26	ОС ФНС 2-й, 3-й мкр. р-на Раменки	2032–2035
27	ОС № 27 Пруд Пятачок	2032–2035
28	ОС № 17 Поклонная Гора	2032–2035

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
1	2	3
29	ОС Лобачевского, д. 104	2032–2035
30	ОС № 40 Новые Олимпийские пруды	2032–2035
31	ОС № 25 1, 2 мкр. р-на Фили-Давыдково	2032–2035
32	ОС ул. Лобачевского, Ленинский пр-т	2026–2028
33	ОС 1 1 Внуковская ул.	2032–2035
34	ОС ТРЦ Кварталвест	2032–2035
35	ОС Аминьевское ш. р. Сетунь	2029–2031
36	ОС Склад Терминал Солнечный	2032–2035
37	ОС № 2 Пос. Внуково	2026–2028
38	ОС № 61 Промзона № 71А Солнцево (п. Западный)	2023–2028
39	ОС Филька	2023–2028
40	ОС Береговой, Кульнева	2032–2035
41	OC № 4 в мкр. района Фили-Давыдково	2032–2035
42	ОС Гжатская ул. 5	2032–2035
43	ОС Мякинино	2032–2035
44	ОС Промзона № 38 Кунцево	2032–2035
45	ОС № 2 ул. Минская р. Сетунь	2032–2035
46	ОС ФНС Минская № 2	2032–2035
47	ОС № 38 для промзоны Очаково ТЭЦ-25	2032–2035
48	ОС ул. Генерала Дорохова 5, с. 8	2032–2035
49	ОС ул. Михаила Певцова	2032–2035
50	ОС № 9 ж/д ст. Фили	2032–2035
51	ОС ул. Генерала Дорохова, 1	2032–2035
52	ОС № 66 ТД Волынское	2032–2035
53	ОС № 1,2,3,4 МФЦ Рублево-Архангельское	2032–2035
54	ОС ул. Василия Ботылева, 25А	2032–2035
55	ОС Филевский бульвар, 42	2032–2035
56	ОС Мичуринский, пр. 60	2032–2035
57	ОС для реновации 521	2032–2035
58	ОС МЖД Киевское шоссе 7Б	2032–2035
59	ОС Для УДС и горнолыжной школы Столица	2032–2035
60	ОС Лобачевского, 118, к. 3	2032–2035
61	ОС Лобачевского, 126	2032–2035
62	ОС Лобачевского, 118, к. 5	2032–2035
63	ОС Лобачевского, 138	2032–2035
64	ОС для поселка Рублево	2032–2035
	Модернизация	·
65	ОС ФНС МКАД № 6	2023–2025
66	ОС ФНС Жуково-1	2023–2025

Таблица 45 Перечень мероприятий по реконструкции и строительству сетей системы водоотведения поверхностного стока в ЗАО до года

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
1	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. 50 лет Октября, 29	2032–2035
2	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Боровское шоссе, 6	2032–2035
3	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Боровский проезд, 2	2032–2035
4	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Рублевское шоссе, 24 корп. 4	2032–2035
5	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Филевский бульвар, 1	2032–2035
6	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Мясищева 2, стр,1	2032–2035
7	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Мясищева 2, стр,2	2032–2035
8	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Филевский бульвар, 15	2032–2035
9	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Филевский бульвар, 15	2032–2035
10	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Торговый ряд, Филевский бульвар, 15	2032–2035
11	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Филевский бульвар, 6–6	2032–2035
12	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Кутузовский проспект, 3	2032–2035
13	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Кутузовский проспект, 3	2032–2035
14	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Лукинская ул., 17	2032–2035
15	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Чоботовская ул., 4	2032–2035
16	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Лукинская ул., 5	2032–2035
17	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Чоботовская ул., 3	2032–2035
18	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Шолохова, 9 корп. 3	2032–2035
19	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Кутузовский проспект, 26, корп. 3	2032–2035
20	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Кутузовский проспект, 26, корп. 3	2032–2035
21	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Раменский бульвар, 25, к. 5	2032–2035
22	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Нежинская, 5A	2032–2035
23	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Нежинская, 2	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
24	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Улофа Пальме, 5, стр. 1	2032–2035
25	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Веерная улица, д.1, корп. 2	2032–2035
26	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Веерная улица, д. 1, корп. 1	2032–2035
27	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Омская ул. 3	2032–2035
28	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: площадь Победы, 3E, стр. 2	2032–2035
29	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Поклонная, 19	2032–2035
30	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Братьев Фонченко, 10	2032–2035
31	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проспект Вернадского, з/у 75	2032–2035
32	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проспект Вернадского, з/у 75	2032–2035
33	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Академика Анохина, 2, корп. 2A	2032–2035
34	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Коштоянца, 20, корп. 4	2032–2035
35	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: пр. Вернадского, 78, стр. 6	2032–2035
36	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Мичуринский проспект, 48	2032–2035
37	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Крылатская, 2	2032–2035
38	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Крылатская, 5	2032–2035
39	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Крылатские холмы, 43	2032–2035
40	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Осенний бульвар, 23	2032–2035
41	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Осенняя, 13	2032–2035
42	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 3-я ул. Черепковская, 15A, стр. 13	2032–2035
43	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. 1812 года, дом 14 1A	2032–2035
44	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Промышленный проезд, 6	2032–2035
45	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Большой бульвар, 62	2032–2035
46	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Кулибина – Большой бульвар	2032–2035
47	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Рябиновая улица, 43A	2032–2035
48	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Мичуринский проспект, 23A	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
49	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Ленинский проспект, 128, к. 1	2032–2035
50	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Лобачевского	2032–2035
51	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проспект Вернадского, 37	2032–2035
52	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проспект Вернадского, 37	2032–2035
53	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Авиаторов, д. 8, корп. 2	2023–2025
54	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Давыдковская, д. 6	2023–2025
55	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Рублевское шоссе съезд на ул. Кастанаевская	2023–2025
56	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Удальцова вл. 93 (коллектор реки Раменки)	2023–2025
57	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории по адресу: ул. Тропаревская, вл. 4, стр. 4	2023–2025
58	Реконструкция береговой линии русла реки Сетунь, расположенной по адресу: ул. Пудовкина, д. 6, корп. 3	2023–2025
59	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Кастанаевская, д. 54, корп. 3 (коллектор реки Филька от Мазиловского пруда)	2023–2025
60	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Рябиновая ул. д. 55, стр. 29	2023–2025
61	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Малая Филевская, д. 3	2023–2025
62	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Крылатская, д. 68	2023–2025
63	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Кременчугская, д. 32, к. 1	2023–2025
64	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Веерная, от д. 22 корп. 1 до д. 30, корп. 1	2023–2025
65	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: пр-т Вернадского, д.12 корп. 5 (русло р. Раменка)	2023–2025
66	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Солнцево мкр. 3–3а, 2 этап подэтап 2.2	2023–2025
67	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Проспект Вернадского кв. 32–33, 34–35, 1-й этап	2023–2025
68	Реконструкция коллектора реки Филька, расположенного по адресу: ул. Ельнинская, д. 13	2023–2025
69	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Кутузовский проезд, д. 5 – 1812 года ул., д. 10, к. 1	2023–2025
70	Реконструкция коллектора реки Филька, расположенного по адресу: ул. Ельнинская, д. 11, корп. 3	2023–2025
71	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Дениса Давыдова	2023–2025
72	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. 1812 года, д. 18 – Кульнева ул., д. 5	2023–2025
73	Реконструкция коллектора реки Филька, расположенного по адресу: ул. Ельнинская, д. 17	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
74	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Проспект Вернадского кв. 32–33, 34–35, 2-й этап подэтап 2.2	2023–2025
75	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Филевский б-р, д. 2, стр. 1	2023–2025
76	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. 1812 Года, д. 6A, с. 2	2023–2025
77	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Герасима Курина, д.6 – д.12 корп. 1	2023–2025
78	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Очаково-Матвеевское мкр. 1, 2-й этап подэтап 2.2	2023–2025
79	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Кастанаевская	2023–2025
80	Реконструкция дождевой канализации для выполнения технологического присоединения к централизованной системе водоотведения поверхностных сточных вод ГУП «Мосводосток» объекта: «Жилой дом с приспособлением гаража/подземной автостоянкой под защитное сооружение гражданской обороны – «укрытие» (ЗСГО), с инженерными сетями и благоустройством территории» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Проспект Вернадского, проспект Вернадского, земельный участок 75 (пр-кт Вернадского, влд. 75/3) (Западный административный округ) (ППТ кварталов 32–33, 34–35 района Проспект Вернадского города Москвы)	2023–2025
81	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Рублевское шоссе, д. 87, корп. 2	2023–2025
82	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Гвардейская, д. 10, д. 8, д. 6, д. 4	2023–2025
83	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Артамонова, д. 18, корп. 1	2023–2025
84	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Озерная, д. 11	2023–2025
85	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Рябиновая, вл. 42A	2023–2025
86	Развитие дождевой канализации со строительством HC, расположенной по адресу: Боровское ш., д. 13a, стр. 1	2023–2025

## Перечень мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации очистных сооружений в СЗАО до 2035 года

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы	
	Реконструкция		
1	ОС Алешкино	2029–2031	
2	ОС Лодочная 19	2029–2031	
3	Водовыпуск ул. Лодочной 31 (песколовка Лодочная 31)	2029–2031	
4	СКТ ул. Василия Петушкова	2029–2031	
5	ОС Митино	2026–2028	
6	ОС Тушино-3	2029–2031	
7	ОС Строгино	2032–2035	

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы	
8	ОС ФНС Жуково-2	2029–2031	
9	ОС Серебряный бор № 20	2032–2035	
10	ОС ФНС Войковские	2026–2028	
11	ОС Тушино-1	2023–2025	
12	ОС Тушино-2	2026–2028	
13	НС Авиационная	2026–2028	
	Строительство		
14	OC № 5	2032–2035	
15	ОС Водовыпуск с дорожно-транспортной сети водосборной площади р. Химка	2032–2035	
16	ОС Походный проезд	2032–2035	
17	ОС Соболевский ручей	2026–2028	
18	ОС 13 мкр. Тушино	2032–2028	
19	ОС Авиационная ул., вл. 74	2032–2035	
20	ОС 1 мкр. Тушино	2032–2035	
21	ОС 2, 3, 6 мкр. Тушино	2032–2035	
22	ОС Станция метро Мневники	2026–2028	
23	ОС Иваньковские пруды	2026–2028	
24	ОС № 15 Таракановское	2026–2028	
25	ОС № 3 Мневниковская пойма	2026–2028	
Модернизация			
26	ОС ФНС Куркино-6	2023–2025	
27	ОС ФНС Марьинский парк 6	2023–2025	
28	ОС ФНС Волоколамская	2023–2025	

## Перечень мероприятий по реконструкции и строительству сетей системы водоотведения поверхностного стока в C3AO до 2035 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
1	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Бульвар Генерала Карбышева 19, к. 1	2032–2035
2	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Народного Ополчения 29, к. 1	2032–2035
3	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: бульвар Яна Райниса, 41, к. 2, с. 1–39, к. 1	2032–2035
4	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: бульвар Яна Райниса	2032–2035
5	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 1-й Волоколамский проезд, 8, к. 1	2032–2035
6	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Свободы, 5/5	2032–2035

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
7	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Шеногина, 4, с. 1	2032–2035
8	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проспект Маршала Жукова, 39A, к. 1	2032–2035
9	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: улица Соловьиная Роща, 12/4	2032–2035
10	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Воротынская улица, 12	2032–2035
11	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Таманская улица, 10, с. 1–33	2032–2035
12	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: проектируемый проезд № 1075	2032–2035
13	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Павшинский бульвар, 7	2032–2035
14	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Лодочная улица, 13	2032–2035
15	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Героев Панфиловцев, з/у 49	2023–2025
16	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Хорошево-Мневники кв. 79, 1-й этап подэтап 1.2	2023–2025
17	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Хорошево-Мневники, кв. 74, 77, 80, 81, 2-й этап подэтап 2.2	2023–2025
18	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 2-й Силикатный пр-д, 7A	2023–2025
19	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Карамышевская наб., д. 9	2023–2025
20	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Сходненская, д. 52, корп. 1–16	2023–2025
21	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Фомичевой д.6	2023–2025
22	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Волоколамское шоссе, Волоколамская развязка Разворотная	2023–2025
23	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Исаковского от д. 6, корп. 2 до д. 22	2023–2025
24	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Маршала Вершинина, д. 6–10	2023–2025
25	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Пятницкое шоссе, д. 16, корп. 5	2023–2025
26	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Таллинская, д. 11, корп. 2 (подъезд к детскому учреждению)	2023–2025
27	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: бульвар Яна Райниса, д. 35, корп. 1 («Школа № 2097»)	2023–2025
28	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Берзарина, д. 1, стр. 1	2023–2025
29	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Героев Панфиловцев, д. 35, корп. 2 (территория ГБОУ Школа № 827)	2023–2025
30	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Твардовского, д. 4, корп. 4	2023–2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
31	Развитие дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Героев Панфиловцев, 31	2023–2025
32	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Маршала Катукова, д. 25, к. 1	2023–2025
33	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Пятницкое шоссе, д. 25, к. 3. (ГБОУ школа № 1190)	2023–2025
34	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Гамалеи, д. 13–15	2023–2025
35	Реконструкция и развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: Карамышевская наб., д. 10, корп. 2	2023–2025

### Перечень эксплуатируемых гидротехнических сооружений, требующих капитального ремонта в C3AO до 2035 года

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы
1	Водосливная плотина на реке Сходня	2032–2035

Таблица 49

#### Перечень мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации очистных сооружений в ЗелАО до 2035 года

$N^{\underline{o}}  \pi/\pi$	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
	Реконструкция	
1	ОС ВКЗ	2026–2028
2	ОС Восточная коммунальная зона	2023–2025
	Строительство	
3	ОС 9 мкр. Зеленограда	2032–2035
4	ОС 11А мкр. Зеленограда	2032–2035
5	ОС Северная и Западная промзоны Зеленограда	2032–2035
6	ОС Площадка Ангстрем	2032–2035
7	ОС 12 мкр. Зеленограда	2032–2035
8	ОС Середниковская ул.	2032–2035
9	ОС Середниковская ул., 19	2032–2035
10	ОС ФНС Алабушево-Зеленоград	2032–2035
11	ОС ФНС ул. Школьная, 10	2032–2035
	Модернизация	
12	НС Зеленоград № 6	2023–2025
13	НС Зеленоград № 13	2023–2025
14	НС Зеленоград № 14	2023–2025
15	НС Зеленоград № 15	2023–2025
16	НС Зеленоград № 17	2023–2025
17	НС Зеленоград № 25	2023–2025

Таблица 50

# Перечень мероприятий по реконструкции и строительству сетей системы водоотведения поверхностного стока в ЗелАО до 2035 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы
1	2	3
1	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Логвиненко, 14-й район	2032–2035
2	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ПО Горетовка, Георгиевский проспект	2032–2035
3	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Площадь Юности	2032–2035
4	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 684-й проезд, 1, стр. 1	2032–2035
5	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Конструктора Лукина, 14	2032–2035
6	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 684-й проезд, 10–10	2032–2035
7	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 4-й микрорайон, 439	2032–2035
8	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 3-й микрорайон, 339A	2032–2035
9	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: Каштановая аллея, 2, стр. 8	2032–2035
10	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 5526-й проезд, 2, стр. 2	2032–2035
11	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 4921-й проезд, 2, стр. 2	2032–2035
12	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 10 мкр 1005	2032–2035
13	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: 12 мкр., в районе корп. 1201	2023–2025

#### Таблица 51

### Перечень эксплуатируемых гидротехнических сооружений, требующих капитального ремонта в ЗелАО до 2035 года

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы
1	Плотина пруда на реке Ржавка (озеро Черное МЖК (Никольский пруд)	2032–2035

Таблица 52

## Перечень мероприятий по реконструкции, строительству и модернизации очистных сооружений в ТиНАО до 2035 года

$N^{\varrho}\pi/\pi$	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
1	2	3
	Реконструкция	
1	ОС Зайцевское ш. Вертолетная площадка пос. Кокошкино	2032–2035
2	ОС Восточная коммунальная зона	2032–2035
3	ОС Троицк Микрорайон В	2029–2031
	Строительство	
4	ОС 3 мкр. пос. Московский	2032–2035
5	ОС Птичное	2023–2028
6	ОС ЖК Саларьево Парк, Филатовское ш.	2032–2035
7	ОС № 1 Шоссе Ракитки	2032–2035
8	ОС пос. Щаповское	2023–2025
9	ОС Логистический склад Honda motors	2032–2035
10	ОС Индустриальный парк ПНК-Внуково	2032–2035
11	ОС Кокошкино	2032–2035
12	ОС Логистический центр Крекшино	2032–2035
13	ОС ЖК Дубровка, пос. Сосенское	2032–2035
14	ОС ЖК Кленовые Аллеи	2032–2035
15	ОС Мкр. Десна ЖК Новые Ватутинки Десна	2032–2035
16	ОС Филимонки	2032–2035
17	ОС ЖК Цветочные Поляны	2032–2035
18	ОС Институт Полиомиелита	2032–2035
19	ОС ТЦ Внуково Аутлет Виладж	2032–2035
20	ОС Остафьево	2032–2035
21	ОС ООО «Рязаново»	2032–2035
22	ОС Пос. Фабрики им. 1-го Мая	2032–2035
23	ОС Ул. Индустриальная, ул. С. Эрьзи	2032–2035
24	ОС Сырово для селитебных территорий	2032–2035
25	ОС Андерсен	2032–2035
26	ОС Деревня Марушкино	2032–2035
27	ОС Совхоз Крекшино	2032–2035
28	ОС Деревня Санино	2032–2035
29	ОС Хутор Брехово	2032–2035
30	ОС Медовая Долина	2032–2035

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
1	2	3
31	ОС Теплицы комбината Московский	2032–2035
32	ОС Коммунарка	2023–2028
33	ОС Мамыри	2023–2025
34	ОС Деревня Ликова	2023–2025
35	ОС Деревня Лапшинка, влд. 57 для УДС	2032–2035
36	ОС Новомихайловское ш. СНТ Родник-1	2032–2035
37	ОС ЖК Переделкино Ближнее	2032–2035
38	ОС Ул. Адмирала Корнилова, Киевское ш.	2032–2035
39	ОС Красулинская	2032–2035
40	ОС Ул. Адмирала Корнилова, развязка	2032–2035
41	ОС Ст. м. «Потапово»	2032–2035
42	ОС № 1 А/д Солнцево – Бутово – Варшавское ш.	2032–2035
43	ОС ЖК «Новая Звезда»	2032–2035
44	ОС ЛОС № 1 Ул. Филатов Луг	2032–2035
45	ОС ЛОС № 2 Ул. Филатов Луг	2032–2035
46	ОС Ст. метро «Пыхтино»	2032–2035
47	ОС Марушкино	2032–2035
48	ОС № 2 Пос. Внуково	2032–2035
49	ОС Рассказовка ЛОС-2	2032–2035
50	ОС ЛОС 34 кв. пос. Московский	2032–2035
51	ОС ОСГО развязка Киевского ш.	2032–2035
52	ОС ОСГО № 1 Ул. П. Непорожнего, Румянцевский ручей	2032–2035
53	ОС ЛОС ТЦ Family Room	2032–2035
54	ОС правобережье Румянцевского ручья	2032–2035
55	ЛОС ЖК Румянцево парк	2032–2035
56	ОС Западная развязка	2032–2035
57	ОС ЖК Саларьево парк	2032–2035
58	ОС ГСК Мосрентген	2032–2035
59	ОС в р-не Военного училища	2032–2035
60	ОС Славянский мир	2032–2035
61	ОС МКАД 42 км	2032–2035
62	ОС Коммунарское ш., р. Сосенка	2032–2035
63	ОС Коммунарское ш. Коммунарка	2032–2035
64	ОС ЖК «Испанские кварталы-2»	2032–2035
65	ОС Для а/д вблизи д. Прокшино, Михайловское ш.	2032–2035
66	ОС ЛОС № 3 Новомихайловское ш. р. Сосенка	2032–2035

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
1	2	3
67	ОС ЛОС № 4 Новомихайловское ш. р. Незнайка	2032–2035
68	ОС № 3 Пр. проезд № 7031	2032–2035
69	ОС № 1 Пр. проезд № 7031	2032–2035
70	ОС № 2 Зименковская ул.	2032–2035
71	ОС № 1 Пр. проезд № 7157	2032–2035
72	ОС № 4 МЗ – Шоссе Ракитки	2032–2035
73	ОС № 5 МЗ – Шоссе Ракитки	2032–2035
74	ОС 2№ 6 Шоссе Ракитки	2032–2035
75	ОС № 7 Шоссе Ракитки	2032–2035
76	ОС Деревня Кнутово	2032–2035
77	ОС Ул. Харлампиева для УДС	2032–2035
78	ОС Кончеево	2032–2035
79	ОС Юрьево	2032–2035
80	ОС Харьино	2032–2035
81	ОС ЖК Середневский лес	2032–2035
82	ОС № 2 Шоссе Ракитки	2032–2035
83	ОС № 3 Шоссе Ракитки	2032–2035
84	ОС ТРК «Новомосковский» для а/д	2032–2035
85	ОС Проектируемый пр-д № 7085	2032–2035
86	ЛОС Для развязки на пр. проезде № 2	2032–2035
87	ЛОС д. Столбово	2032–2035
88	ЛОС № 2 ДНП Тихий поселок для а/д	2032–2035
89	ОС ЖК Южное Бунино	2032–2035
90	ОС ЛОС № 2 «Каракашево»	2032–2035
91	ОС ЛОС № 1 Пос. Воскресенское 1	2032–2035
92	ОС ЛОС № 4 Пр. проезд № 661	2032–2035
93	ОС ЛОС № 5 Пр. проезд № 661	2032–2035
94	ОС ЛОС № 3 Язово	2032–2035
95	ОС № 4 Расторопово	2032–2035
96	ОС Пос. Десеновское р. Десна	2032–2035
97	ОС Рыбино, д. 142	2032–2035
98	ЛОС Коттеджный поселок. Славянские берега	2032–2035
99	ЛОС Деревня Андреевское	2032–2035
100	ЛОС Студенцы. Охранная зона артезианской скважины № 152	2032–2035
101	ОС № 2 ЖК «Остафьево	2032–2035
102	ОС № 1 ЖК «Остафьево	2032–2035

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
1	2	3
103	ОС № 1 Щербинский завод огнеупоров	2032–2035
104	ОС СНТ Победа для а/д	2032–2035
105	ЛОС № 3 Для УДС	2032–2035
106	ОС ЖК «Алхимово»	2032–2035
107	ОС № 5 Пр. проезд № 7161	2032–2035
108	ОС № 3 Калужское шоссе. Алхимово	2032–2035
109	ОС № 3 Пр. проезд 7163	2032–2035
110	ОС № 2 Пр. проезд 7163	2032–2035
111	ОС № 1 Калужское ш. у оз. Черепово	2032–2035
112	ОС ЖК Ватутинки Парк	2032–2035
113	ОС ЖК Новое Внуково	2032–2035
114	ОС Внуково-3	2032–2035
115	ОС № 2 Для застройки в р-не д. Санино	2032–2035
116	ОС ЖК Постниково	2032–2035
117	ОС Молодежная ул. 52	2032–2035
118	ОС Район Внуково	2032–2035
119	ОС Деревня Изварино	2032–2035
120	ОС Пос. Десеновское д. Яковлево	2032–2035
121	ОС Пос. Десеновское, Власьевская ул., Грин Парк-2	2032–2035
122	ОС ДНТ Радость	2032–2035
123	ОС Грин Парк-2	2032–2035
124	ОС Деревня Власьево	2032–2035
125	ОС СНТ Поливаново	2032–2035
126	ОС № 1 Калужское ш. Электродепо	2032–2035
127	ОС Заречный-2	2032–2035
128	ОС Проектируемый проезд № 3	2032–2035
129	OC № 5 СНТ Надежда Ветеранов	2032–2035
130	OC № 3 Coceнckoe	2032–2035
131	ОС Рябиновый	2032–2035
132	ОС Ул. Адмирала Угрюмова	2032–2035
133	ЛОС Ул. Сосновая	2032–2035
134	ЛОС Подольские Кварталы для а/д	2032–2035
135	ЛОС Деревня Остафьево	2032–2035
136	ОС Вишневая ул. для УДС	2032–2035
137	ОС Адмирала Корнилова	2032–2035
138	ОС Хованская дубрава для а/д	2032–2035

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
1	2	3
139	ОС ЖК «Прокшино»	2032–2035
140	ОС Филатовское шоссе.Хованское Западное кладбище 2032–20	
141	ОС Саларьевский спуск	2032–2035
142	ОС Прокшино. Филатовское шоссе для а/д	2032–2035
143	ОС КЖК Потапово для а/д	2032–2035
144	ОС Деревня Старосырово 1В	2032–2035
145	ОС Западная Долина	2032–2035
146	ЛОС Перспективная» для УДС	2032–2035
147	ОС ЛОС № 2 Новомихайловское ш.р. Сосенка	2032–2035
148	ОС Новые Ватутинки Заречный	2032–2035
149	ОС Бачурино	2032–2035
150	ОС Межевая улица	2032–2035
151	ОС Калужское ш., 43 км	2032–2035
152	ОС-1 Троицк-Юг	2032–2035
153	ОС ГУП Мосгортранс – Красная Пахра, ОС-2 Троицк-ЮГ	2032–2035
154	ОС Пятовское парк	2032–2035
155	ОС Уварово парк	2032–2035
156	ОС Хатминки парк	2032–2035
157	ОС ТехноЛит	2032–2035
158	ОС-2 Горнолыжный склон	2032–2035
159	ОС Малинки	2032–2035
160	ОС-1, ОС-2, ОС-3 Мемориальный комплекс пос. Щаповское, ЛОС-1, ЛОС-2, ЛОС-3, ЛОС-4, ЛОС-5, ЛОС-6, ЛОС-7, ЛОС-8, ЛОС-9, ЛОС-10, ЛОС-11 Мемориальный комплекс	2032–2035
161	ОС п. Армейский	2032–2035
162	ОС Лесные дали	2032–2035
163	ОС Пищевой кластер	2032–2035
164	ОС поселение Краснопахорское, Власьевская ул.	2032–2035
165	ОС Заречная ул. Троицк	2032–2035
166	ЛОС Юрьев ручей	2032–2035
167	ОС п. Шишкин лес	2032–2035
168	ОС у КП Шелестово	2032–2035
169	ОС у СНТ Черемуха	2032–2035
170	ОС ул. Полевая	2032–2035
171	ОС д. Шахово	2032–2035
172	ОС д Шахово	2032–2035
173	ОС СНТ Пахра	2032–2035

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы
1	2	3
174	ОС вблизи СНТ Плесково	2032–2035
175	ОС Ярцево	2032–2035
176	ОС вблизи СНТ Плесково	2032–2035
177	ОС вблизи КП Ярцево Парк	2032–2035
178	ОС Рыжковский пруд	2032–2035
179	ОС у деревни Рыжово	2032–2035
180	ОС д. Бабенки	2032–2035
181	ОС д. Ворсино	2032–2035
182	ОС д. Чириково	2032–2035
183	ОС Мск малое кольцо – ш. Калужское	2032–2035
184	ОС д. Романцево	2032–2035
185	ОС на пересечении Калужского ш. – ЦКАД и Мск. Малого кольца	2032–2035
186	ОС ЦКАД, 244 км, вблизи д. Терехово	2032–2035
187	ОС ЦКАД, 244 км, вблизи СНТ «Литератор»	2032–2035
188	ОС ЦКАД - ш. Калужское	2032–2035
189	ОС д. Варварино	2032–2035
190	ОС вдоль река Лубянка	2032–2035
191	ОС СНТ Волна	2032–2035
192	ОС у д. Песье	2032–2035
193	ОС у п. Щапово	2032–2035
194	ОС у КП Александровские пруды	2032–2035
195	ОС у д. Иваньково	2032–2035
196	ОС у с. Ознобишино (с. Нефтянник) ОС «у СНТ» Газопровод (река Моча)	2032–2035
197	ОС у д. Русино	2032–2035
198	ОС ЦКАД – Варшавское ш.	2032–2035
199	ОС у д. Троицкое	2032–2035
200	ОС у с. Бытыбинские горки	2032–2035
201	ОС у д. Хлыново	2032–2035
202	ОС между д. Дмитрово и д. Хлыново	2032–2035
203	ОС у п. Никулино	2032–2035
204	ОС между СНТ Курилово-2 и СНТ Роднево	2032–2035
205	ОС у п. Спортбазы	2032–2035
206	ОС Сатинский пруд	2032–2035
207	ОС у СНТ «Колорит»; ОС пруд Овечкин	2032–2035

№ п/п	Наименование очистного сооружения	Срок реализации, годы		
1	2	3		
208	ОС рядом с КП Сосновый Бор	2032–2035		
209	ОС у д. Чегодаево, ОС у СНТ Родник	2032–2035		
	Модернизация			
210	ОС ФНС МКАД № 1 – ОС ФНС МКАД № 12, ОС № 3А Центральная, ЛОС Сколково-1, ЛОС Сколково-2, ОС Кокошкино, ОС Ямонтово, ОС Лукинское, ОС Крекшино 36 км ПК 10, ОС № 2 СБВ, ОС № 3 СБВ, ОС № 4 СБВ, ОС № 5 СБВ, ОС Потапово, ОС Щербинка 36 км ПК 10, ОС № 9 СБВ, ЛОС Голохвастово-1, ЛОС Голохвастово-2, ЛОС Чернецкое	2032–2035		

Таблица 53

## Перечень мероприятий по реконструкции и строительству сетей системы водоотведения поверхностного стока в ТиНАО до 2035 года

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	
1	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: yл. Адмирала Корнилова 2032–2035		
2	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Адмирала Корнилова, 1A	и, расположенной по адресу: 2032–2035	
3	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Адмирала Корнилова, 60, с. 1	2032–2035	
4	Реконструкция дождевой канализации, расположенной по адресу: ул. Адмирала Корнилова	2032–2035	
5	звитие дождевой канализации для ликвидации подтопления терририи, расположенной по адресу: ул. Чапаева, д. 4, 6		
6	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Высотная, д. 5	2023–2025	
7	Развитие дождевой канализации для ликвидации подтопления территории, расположенной по адресу: ул. Юбилейная, д. 20 (двор)	2023–2025	

Таблица 54

## Перечень эксплуатируемых гидротехнических сооружений, требующих капитального ремонта в ТиНАО до 2035 года

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы
1	2	3
1	Плотина пруда на реке Ликова у деревни Пыхтино	2032–2035
2	Плотина на реке Незнайка в деревне Писково	2026–2028
3	Плотина нижнего пруда в деревне Черепово	2023–2025
4	Плотина верхнего пруда в деревне Черепово	2029–2031
5	Плотина на реке Алешинка, приток реки Незнайка, в деревне Крекшино	2023–2025
6	Плотина пруда на реке Алешинка в деревне Крекшино	2023–2025
7	Плотина на ручье б/н левый приток Алешина ручья в деревне Постниково	2026–2028

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы	
1	2	3	
8	Плотина пруда на ручье б/н, правом притоке реки Ликова в деревне Мешково	2032–2035	
9	Плотина пруда № 1 на реке Сетунька в деревне Говорово	2032–2035	
10	Плотина № 3 пруда в деревне Николо-Хованское	2032–2035	
11	Плотина № 4. Пруд на реке Ордынка в деревне Сосенки	2023–2025	
12	Плотина № 5. Пруд на реке Малая Сосенка, левом притоке реки Сосенка	2023–2025	
13	Плотина № 9. Пруд на реке Сосенка в деревне Ларево	2029–2031	
14	Плотина пруда на ручье б/н в деревне Зименки	2032–2035	
15	Верховая плотина пруда в деревне Кнутово	2032–2035	
16	Низовая плотина пруда в деревне Кнутово	2023–2025	
17	Плотина пруда на реке Незнайка в деревне Староселье	2032–2035	
18	Плотина пруда на реке Ликова в деревне Нижнее Валуево	2032–2035	
19	Плотина пруда в деревне Пушкино	2026–2028	
20	Плотина пруда в деревне Бурцево	2032–2035	
21	Плотина верхнего пруда на ручье Молодцы в деревне Молодцы	2026–2028	
22	Плотина нижнего пруда на ручье Молодцы в деревне Молодцы	2032–2035	
23	Плотина пруда на ручье Молодцы в деревне Рязаново	2032–2035	
24	Плотина на реке Десна в поселке Фабрики им. 1-го Мая	2032–2035	
25	Плотина верхнего пруда на ручье б/н в деревне Никульское	2029–2031	
26	Плотина пруда на реке Чулковка в поселке Остафьево	2032–2035	
27	Плотина верхнего пруда в деревне Яковлево	2029–2031	
28	Плотина нижнего пруда в деревне Яковлево	2029–2031	
29	Плотина верхнего пруда в деревне Киселевка	2032–2035	
30	Плотина пруда в деревне Власьево	2032–2035	
31	Плотина пруда на ручье б/н, правый приток реки Незнайки в деревне Акиньшино	2032–2035	
32	Плотина пруда на ручье б/н, левый приток реки Незнайки в деревне Большое Покровское	2026–2028	
33	Плотина нижнего пруда на ручье б/н, в деревне Власово	2029–2031	
34	Плотина пруда в деревне Лапшинка	2029–2031	
35	Плотина № 6. Пруд на ручье б/н в поселке Коммунарка	2032–2035	
36	Плотина № 10. Пруд на ручье б/н в поселке Коммунарка	2032–2035	
37	Плотина пожарного пруда в деревне Прокшино	2032–2035	
38	Плотина верхнего пруда в деревне Прокшино	2032–2035	
39	Плотина пруда в деревне Столбово	2032–2035	
40	Плотина нижнего пруда в деревне Прокшино	2029–2031	
41	Плотина пруда на реке Сосенка в деревне Николо-Хованское	2023–2025	
42	Плотина нижнего пруда в деревне Кончеево	2032–2035	
43	Плотина пруда на реке Незнайка в деревне Марьино	2032–2035	
44	Плотина пруда на ручье б/н, левом притоке ручья Молодцы у поселка Знамя Октября СНТ «Родничок-2»	2026–2028	
45	Плотина нижнего пруда на ручье б/н левом притоке реки Десна в деревне Никульское	2029–2031	

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы
1	2	3
46	Плотина верхнего пруда на ручье б/н левом притоке реки Десна в деревне Ерино	2029–2031
47	Плотина нижнего пруда на ручье б/н левом притоке реки Десна в деревне Ерино	2029–2031
48	Верхняя плотина пруда на ручье Любуча у села Остафьево	2029–2031
49	Плотина нижнего пруда в деревне Киселевка	2032–2035
50	Плотина верхнего пруда на ручье б/н, в деревне Власово	2029–2031
51	Плотина пруда на ручье Молодцы в деревне Старосырово	2032–2035
52	Плотина пруда на ручье б/н, правый приток реки Цыганка, деревня Язово, пруд верхний	2032–2035
53	Плотина пруда на ручье б/н, правый приток реки Цыганка, деревня Язово, пруд нижний	2032–2035
54	Плотина пруда на ручье б/н, правый приток реки Десна, деревня Яковлево, самый нижний в каскаде прудов (вблизи ЗУ с кадастровым номером 77:17:0140218:890)	2032–2035
55	Плотина пруда на ручье б/н, правый приток реки Сетунь, деревня Румянцево	2023–2025
56	Плотина пруда на реке Земенка, левый приток реки Сосенка, СНТ «Просвещенец»	2032–2035
57	Плотина пруда на реке Варварка, левый приток реки Сосенка, вблизи Ивановского кладбища	2026–2028
58	Плотина пруда на реке Мовья (ручей Молодцы), левый приток реки Десна, деревня Барыши, ул. Барышевская Роща	2032–2035
59	Плотина пруда на реке Сетунь, правый приток реки Москва, деревня Саларьево, пруд нижний	2032–2035
60	Плотина школьного пруда в поселке Коммунарка	2032–2035
61	Плотина верхнего пруда на реке Алешинка, левом притоке реки Моча у деревни Филино	2023–2025
62	Плотина пруда на реке Поляница, левом притоке реки Моча у деревни Рыжово	2023–2025
63	Плотина верхнего пруда на ручье б/н левом притоке реки Моча у села Свитино	2026–2028
64	Плотина пруда $N^{\circ}$ 1 на реке Вороновка, правом притоке реки Моча у деревни Косовка	2026–2028
65	Плотина пруда № 2 на реке Соловка в поселке ЛМС	2032–2035
66	Плотина пруда № 3 на реке Соловка в поселке ЛМС	2023–2025
67	Плотина верхнего пруда на реке Лопасня в селе Богоявление	2029–2031
68	Плотина пруда № 1 на реке Соловка у села Покровское	2029–2031
69	Плотина пруда на реке Соловка у деревни Ворсино	2023–2025
70	Плотина пруда № 2 на реке Косовка, правом притоке реки Вороновка у деревни Косовка	2026–2028
71	Плотина пруда № 4 на реке Песочня, правый приток реки Соловка, оздоровительный комплекс Солнечный городок	2029–2031
72	Плотина пруда № 2 на реке Соловка деревни Юдановка	2023–2025
73	Плотина нижнего пруда на реке Лопасня в селе Богоявление	2023–2025
74	Плотина пруда на реке Моча в деревне Безобразово	2032–2035
75	Плотина пруда на реке Трешня в деревне Зыбино	2023–2025
76	Плотина пруда на реке Трешня в деревне Свитино	2026–2028

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы
1	2	3
77	Плотина пруда на ручье б/н вблизи деревни Маврино на правом притоке реки Волчек	2026–2028
78	Плотина пруда вблизи деревни Маврино на реке Волчек	2026–2028
79	Плотина пруда на реке Жилетовка в селе Былово	2026–2028
80	Плотина пруда № 1 в деревне Акулово	2029–2031
81	Плотина пруда № 3 в деревне Дровнино	2032–2035
82	Плотина пруда № 1 в деревне Пудово-Сипягино	2032–2035
83	Плотина пруда № 3 вблизи деревни Пудово-Сипягино	2023–2025
84	Плотина пруда № 1 в деревне Сенькино – Секерино	2032–2035
85	Плотина пруда на ручье б/н в деревне Кривошеино	2032–2035
86	Плотина пруда на ручье б/н, притоке реки Десна в деревне Елизарово	2032–2035
87	Плотина нижнего пруда на реке Лубянка в деревне Александрово	2026–2028
88	Плотина верхнего пруда на реке Лубянка в деревне Песье	2026–2028
89	Плотина верхнего пруда на реке Лубянка в деревне Иваньково	2023–2025
90	Плотина нижнего пруда на ручье б/н притоке реки Колыбянка в деревне Сатино – Русское	2026–2028
91	Плотина на реке Смиренница у деревни Лыковка	2026–2028
92	Плотина на ручье б/н, правом притоке реки Черничка в поселке Рогово	2032–2035
93	Плотина пруда на реке Десенка в деревне Тетеринки	2032–2035
94	Плотина на реке Черничка в деревне Горнево	2032–2035
95	Плотина на ручье б/н, правом притоке реки Смиренницы в деревне Васюнино	2023–2025
96	Плотина пруда на реке Моча у деревни Юрьевка	2026–2028
97	Плотина пруда на ручье б/н в селе Колотилово	2029–2031
98	Плотина пруда в деревне Романцево	2032–2035
99	Плотина пруда у деревни Варварино	2029–2031
100	Плотина пруда на ручье б/н в деревне Страдань	2032–2035
101	Плотина пруда в деревне Юрово	2032–2035
102	Плотина пруда на реке Хвощенка в деревне Шарапово	2032–2035
103	Плотина пруда на ручье б/н в деревне Шахово	2032–2035
104	Плотина пруда на ручье б/н, левый приток реки Жилетовка у деревни Поляны	2029–2031
105	Плотина пруда на ручье б/н в деревне Красная Пахра	2029–2031
106	Плотина пруда № 2 в деревне Акулово	2032–2035
107	Плотина пруда № 1 в деревне Дешино	2029–2031
108	Плотина пруда № 2 в деревне Дешино	2032–2035
109	Плотина пруда № 1 в деревне Дровнино	2029–2031
110	Плотина пруда № 1 в деревне Исаково	2032–2035
111	Плотина пруда № 1 в деревне Терехово	2032–2035
112	Плотина пруда № 2 в деревне Терехово	2032–2035
113	Плотина пруда № 2 в деревне Ярцево	2032–2035
114	Плотина пруда на ручье Вздериножка в деревне Ивановское	2029–2031
115	Плотина пруда на ручье б/н в деревне Горчаково	2032–2035

№ п/п	Наименование	Срок реализации, годы	
1	2	3	
116	Плотина пруда на ручье Грачевский в деревне Рогозинино	2032–2035	
117	Плотина на реке Черничка в деревне Ильино	2023–2025	
118	Плотина пруда на ручье б/н в деревне Бараново	2032–2035	
119	Плотина на ручье б/н, правом притоке реки Черничка (бывший карьер) у поселка Рогово	2026–2028	
120	Плотина пруда на реке Вороновка, правый приток реки Моча, деревня Семенково	2032–2035	
121	Плотина пруда № 3 реке Соловка у деревни Юдановка	2032–2035	
122	Водоподъемная плотина в деревне Ворсино	2032–2035	
123	Гидроузел на реке Десна в г.о. Троицке	2026–2028	
124	Дамба пруда № 1 на реке Решетня в деревне Ширяево 2032–2035		
125	Дамба пруда № 5 на реке Решетня в деревне Ширяево	2032–2035	
126	ГТС каскада прудов № 1–4 на ручье б/н в деревне Елизарово	2032–2035	

## 4.5. Сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и об автоматизированных системах управления режимами водоотведения на объектах организаций, осуществляющих водоотведение

АСУТП обеспечивает автоматизацию следующих режимов очистного сооружения: фильтрация стока (основной режим), промывка фильтров I ступени, промывка фильтров III ступени, дозирование реагентов.

АСУТП предполагает разделение на три уровня: нижний (полевой) уровень, средний уровень (уровень щита автоматизации) и верхний уровень (уровень диспетчерского контроля). При проектировании предусматривается разработка части системы АСУТП в границах очистного сооружения, включающей в себя нижний, средний уровни, а также часть верхнего уровня — НМІ-панель оператора с диагональю не менее 12 дюймов и устройства телемеханики на стороне объекта, обеспечивающие возможность передачи информации в сеть ГУП «Мосводосток» в соответствии с общими техническими требованиями. Протокол передачи на удаленный диспетчерский пункт — 4G (LTE). Предусматривается два режима управления станцией: автоматический и местный.

Во главе среднего уровня автоматизации находится щит автоматизации. Функции щита автоматизации: сбор данных от нижестоящих систем управления и контроля, обработка получаемых данных (состояния различных датчиков, сигналы работы или неисправности технологического оборудования), формирование соответствующих состоянию системы сигналов управления исполнительными механизмами, а также отображение контролируемых величин на НМІ-панели.

Нижний уровень автоматизации, находящийся под управлением щита автоматизации, представляет собой датчики и исполнительные механизмы. Обмен данными между щитом автоматизации и полевым оборудованием осуществляется преимущественно посредством цифровых интерфейсов, а также аналоговых и дискретных сигналов.

### 4.6. Описание вариантов маршрутов прохождения трубопроводов (трасс), расположения намечаемых

### площадок под строительство сооружений водоотведения поверхностного стока и их обоснование

Варианты маршрутов прохождения трасс трубопроводов, расположения намечаемых площадок под строительство сооружений водоотведения представлены в обосновывающих материалах к настоящей Схеме (не приводится).

## 4.7. Границы и характеристики охранных зон сетей и сооружений централизованной системы водоотведения поверхностного стока

Технические зоны инженерных коммуникаций определяют границы территорий, предназначенных и используемых для строительства и эксплуатации наземных и подземных транспортных и инженерных сооружений и коммуникаций.

Техническая зона сетей дождевой канализации регламентирована пунктом 12.35 СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», а также пунктом 3 приложения 2 к постановлению Правительства Москвы от 17 сентября 1996 г. № 788 «О мерах правовой защиты подземных коммуникационных коллекторов».

## 4.8. Границы планируемых зон размещения объектов централизованной системы водоотведения поверхностного стока

Границы планируемых зон размещения объектов централизованной системы поверхностного водоотведения представлены в обосновывающих материалах к настоящей Схеме (не подлежит утверждению и согласованию).

## 5. Экологические аспекты мероприятий по строительству и реконструкции объектов централизованной системы водоотведения поверхностного стока

## 5.1. Сведения о мероприятиях, содержащихся в планах снижения сбросов загрязняющих веществ, программах повышения экологической эффективности, планах мероприятий по охране окружающей среды

К первой категории природопользователей, для которых будет обязателен переход на НДТ и получение комплексного разрешения на основании технологических показателей,

отнесены объекты очистки сточных вод централизованной системы водоотведения с объемом поступающих сточных вод свыше 20 тыс.м<sup>3</sup>/сут. Ко второй категории природопользователей отнесены объекты очистки сточных вод централизованной системы водоотведения с объемом поступающих сточных вод менее 20 тыс.м<sup>3</sup>/сут.

Используя ИТС 10-2019, необходимо определить технологические процессы, применяемые при очистке сточных вод централизованных систем водоотведения поверхностного стока в городе Москве, позволяющие снизить негативное воздействие на окружающую среду и повысить энергоэффективность.

С учетом проблем отрасли не менее важным, чем определение самих НДТ, является определение их применимости. Оно базируется на двух основных критериях:

- максимальная эколого-экономическая эффективность, направленная на предотвращение нерационального расходования инвестиционных ресурсов;
- комбинированный подход, с учетом как технологических возможностей на очистном сооружении, так и возможностей водного объекта.

Достижение показателей, принятых согласно НДТ, необходимо осуществлять в том числе с оценкой состояния водного объекта, куда осуществляется сброс обрабатываемой сточной воды. Данная увязка должна обеспечить применение технологии, оптимально соответствующей экологическому состоянию водного объекта.

Как правило, реконструкция существующих и строительство новых очистных сооружений реализуются в существующих населенных пунктах и относятся к уже существующим сетям поверхностного водоотведения. Поэтому под оптимальным (с учетом состояния водного объекта) уровнем НДТ подразумевается разумное снижение нагрузки на водный объект от данных очистных сооружений в результате использования доступных технологий, а также сохранение существующего положения на хорошо работающих очистных сооружениях, со сосредоточением инвестиций на наиболее проблемных объектах.

Такими образом, возможная вариативность условий сброса в водные объекты вытекает из набора апробированных технологий (групп технологий), которыми располагает отрасль.

Для оптимизации расходования инвестиций на реконструкцию существующих очистных сооружений для целей перехода подотрасли на НДТ, для установления технологических показателей НДТ для сбросов в централизованные системы водоотведения поселений и (или) городских округов устанавливаются категории водных объектов.

Уровень и характер загрязненности водных объектов зависит от множества условий: количества использующих водные объекты предприятий, транспортной нагрузки в навигационный период, близости и загруженности автодорог, наличия сооружений очистки сточных вод, проведение строительных работ на водосборных площадях, типов прилегающих к водным объектам городских территорий, проводимых природоохранных мероприятий, включая благоустройство прибрежных территорий и совершенствование качества уборки территории города, а также количества выпавших осадков, состава почв, качества подземных вод и многого другого.

В таблице 55 приведен сравнительный анализ соответствия технологий очистки поверхностных сточных вод критериям НДТ.

Таблица 55

#### Сравнительный анализ соответствия технологий очистки поверхностных сточных вод критериям НДТ

	Соответствие основным критериям определения НДТ			
Технологии	Эффективность решения экологических проблем. Уровень негативного воздействия на окружающую среду	Экономическая эффективность ее внедрения и эксплуатации	Применение ресурсо- и энергосберегающих методов	
1	2	3	4	
Отделение крупных включений в дождеприемных решетках	Решает только проблему удаления крупного плавающего мусора (минимум на 90 процентов). Минимальная эффективность улавливания всплывающих и оседающих примесей	Небольшие капитальные вложения и эксплуатационные затраты	Не требуют энергии и ресурсов	
Отделение крупных включений в щитовых заграждениях (ЩЗ)	Решает только проблему удаления грубых всплывающих и оседающих примесей (на 90 процентов). Минимальная эффективность удаления нефтепродуктов	Небольшие капитальные вложения и эксплуатационные затраты	Не требуют энергии и ресурсов	
Отстаивание в емкостных сооружениях (пруды- отстойники, аккумули- рующие резервуары – отстойники – ПО, АРО)	Радикально решает только проблему удаления грубодисперсных примесей. Низкая эффективность удаления взвешенных веществ.	Значительные капитальные вложения. Невысокие эксплуатационные затраты	Не требуют энергии и ресурсов	

	Соответствие основным критериям определения НДТ			
Технологии	Эффективность решения экологических проблем. Уровень негативного воздействия на окружающую среду	Экономическая эффективность ее внедрения и эксплуатации	Применение ресурсо- и энергосберегающих методов	
1	2	3	4	
Тонкослойное отстаивание (ТО)	Средняя эффективность удаления взвешенных веществ и нефтепродуктов	Значительные капитальные вложения. Невысокие эксплуатационные затраты	Не требуют энергии и ресурсов	
Фильтрование отстоянной воды через кассетные фильтры (КФ)	Низкая и кратковременная эффективность удаления взвешенных веществ и нефтепродуктов, низкая надежность работы фильтров	Невысокие капитальные вложения. Средние эксплуатационные затраты	Не требуют энергии. Замена загрузки в кас- сетах	
Физико-химическая очистка методами тонкослойного отстаивания, флотации или контактной фильтрации с предварительной реагентной обработкой (ФХО)	Значительная эффективность удаления взвешенных веществ и нефтепродуктов	Значительные капитальные вложения. Высокие эксплуатационные затраты	Существенный расход энергии и реагентов	
Фитоочистные системы (ФОС)	Значительная эффективность удаления взвешенных веществ и нефтепродуктов в период устойчивых положительных температур. Неэффективны для очистки талых ПСВ	Значительные капитальные вложения. Требуют значительных территорий. Невысокие эксплуатационные затраты	Не требуют энергии и ресурсов	
Применение эйхорнии в прудах-отстойниках (ПО-Э)	Значительная эффективность удаления взвешенных веществ и нефтепродуктов. Период применения ограничен 2–5 мес., в зависимости от климатической зоны	Значительные капитальные вложения. Невысокие эксплуатационные затраты	Энергопотребление для сохранения культуры эйхорнии	
Фильтрация на зернистых загрузках, с реагентами или без (Ф/ФР)	Высокая эффективность удаления взвешенных веществ. Самостоятельно и как промежуточная стадия очистки после отстаивания перед сорбционными фильтрами	Значительные капитальные вложения и эксплуатационные затраты	Существенный расход электроэнергии (также и реагентов – при их применении)	
Сорбционные фильтры (СФ)	Высокая эффективность удаления нефтепродуктов. Образование отработанного сорбента	Высокие капитальные вложения. Очень высокие эксплуатационные затраты	Существенный расход электроэнергии. Высокий расход сорбента	

Данные технологии отнесены к определенным в таблице 56 условным группам водных объектов исходя из соображений эколого-экономической эффективности инвестиций во избежание нерациональных затрат и потребления ресурсов.

Таблица 56

#### Перечень НДТ очистки поверхностных сточных вод применительно к условиям сброса

Технологии	Категория водного объекта
1	2
ФХО	Γ
ФХО	В
ФХО + Ф, либо ФОС	Б
$\Phi$ XO + $\Phi$ + C $\Phi$	A

Для водных объектов категории «Б» предписана очистка  $\Phi XO + \Phi / \Phi OC - \Phi$ изико-химическая очистка методами тонкослойного отстаивания, флотации или контактной фильтрации с предварительной реагентной обработкой и фильтрация на зернистых загрузках, с реагентами или без, или очистка на фитоочистных системах. Реконструкция данных очистных сооружений отнесена к I этапу реконструкции объектов централизованной системы водоотведения поверхностных сточных вод на территории города Москвы.

На действующих водовыпусках сточных вод объектов II категории негативного воздействия для водных объектов категории «Б» также предписана очистка  $\Phi$ XO+ $\Phi$  /  $\Phi$ OC. Реконструкция объектов II категории негативного воздействия отнесена также к I этапу реконструкции объектов. Очередность реконструкции объектов централизованной системы водоотведения определена в зависимости от технического состояния и отводимого объема стоков. На I этапе должны быть реконструированы и построены в общей сложности 26 очистных сооружений.

На прочих действующих и планируемых водовыпусках настоящей Схемой предусматриваются строительство новых и реконструкция существующих очистных сооружений с методом очистки стоков типа ФХО. Реконструкция данных объектов отнесена ко II и III этапу реконструкции объектов. Очередность реконструкции объектов централизованной системы водоотведения определена в зависимости от технического состояния и отводимого объема стоков. На II этапе должны быть реконструированы и построены в общей сложности 64 очистных сооружения, на III этапе в общей сложности 226 очистных сооружений.

В настоящее время на 13 водовыпусках, расположенных в границах ООЗТ, и 3 водовыпусках, расположенных в границах объектов природного комплекса, отсутствуют очистные сооружения перед сбросом в водный объект. Расположение 16 очистных сооружений в ООЗТ и объектах природного комплекса не представляется возможным в связи с несоответствием размещаемых объектов природоохранному законодательству.

С учетом сложившейся плотной городской застройки подбор альтернативных земельных участков для размещения 16 очистных сооружений затруднен.

Учитывая вышеизложенное, возможность размещения 16 очистных сооружений определяется на последующих стадиях проектирования при подготовке документации по планировке территории или иной градостроительной документации вне природоохранных и озелененных территорий.

#### 5.2. Методы утилизации осадков поверхностных сточных вод

Удалению с территории очистных сооружений, на которых осуществляется очистка воды и обработка осадков, подлежат осадки, прошедшие технологические стадии обработки, предусмотренные проектной и технической документацией, не предусматривающей получение из них вторичной продукции, отгружаемой потребителю, либо не получившие применения как удобрение, рекультивант или иного применения. Таким образом, эти осадки относятся к отходам производства и потребления.

Осадок после промежуточных стадий обработки не подлежит удалению с территорий очистных сооружений, не классифицируется как отход производства и потребления. Осадки, не используемые в качестве побочной продукции или не соответствующие требованиям, удаляемые за пределы технологических сооружений и принимаемые специализированными организациями для дальнейшей переработки или утилизации согласно их документации, в том числе на полигонах промышленных отходов и специализированных полигонах, относятся к отходам производства и потребления. Класс опасности устанавливается в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 536 от 4 декабря 2014 г. «Об утверждении Критериев отнесения отходов к I–V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду» и в большинстве очистных сооружений поверхностных сточных вод относится к IV–V классу опасности для окружающей среды.

В группу факторов, влияющих на объемы образования отходов, входят:

- загрязненность сточных вод крупными механическими примесями и мусором;
- эффективность задержания крупных механических примесей и мусора на решетках;
  - загрязненность сточных вод песком;
  - эффективность задержания песка в песколовках;
- загрязненность сточных вод (концентрация взвешенных веществ и биохимическое потребление кислорода). Чем выше загрязненность и глубже очистка, тем больше масса сухого вещества осадка;
- удельная нагрузка на сооружения по органическим веществам (чем ниже нагрузка, тем ниже образование осадка).

Количество образующихся осадков определяется разнонаправленными факторами, что не позволяет осуществлять технологическое нормирование этих эмиссий.

Неприемлемость нормирования количества осадков как отходов имеет под собой и более глубокие основания, нежели большой диапазон их возможных объемов. Подходы к процессу очистки как к обработке сточных вод с целью в том числе минимального образования осадка как отхода, подлежащего удалению, являются устаревшими. Современный, энергоресурсный подход электронного парамагнитного резонанса к очистке и обработке сточных вод ориентирует относиться к ним как к процессу концентрирования и утилизации составляющих ее химических веществ и элементов, имеющих энергетическую, удобрительную и иную ценность, а также с точки зрения утилизации тепловой энергии самих сточных вод. Этот подход основывается как на понимании конечности природных ресурсов (нефть, фосфаты), так и на устойчивом росте стоимости ресурсов, произошедшем в последние два десятилетия.

Трансформация поступающих загрязняющих веществ практически отсутствует. Единственный процесс обработки отходов – обезвоживание осадков. Таким образом, количество отходов поверхностных сточных вод по сухому веществу не подлежит нормированию. Необходимо нормировать содержание сухого вещества в фактической массе отходов.

При эксплуатации элементов централизованной системы водоотведения поверхностного стока города Москвы образуется обводненный осадок сточных вод, который в соответствии с технологической схемой очистки сточных вод подлежит обезвоживанию на песко—иловых площад-

ках в целях снижения массы, объема и влажности, что обеспечивает его дальнейшую экологически безопасную утилизацию.

На очистных сооружениях поверхностного стока и в других элементах централизованной системы водоотведения поверхностного стока основной технологией образования обводненного осадка является осаждение взвешенных веществ, фильтрация, отстаивание и стабилизация обводненного осадка с применением реагентов.

Извлечение образованного обводненного осадка производят с периодичностью и в соответствии с Регламентом. Извлеченный обводненный осадок направляется на песко-иловые площадки для обезвоживания и выдержки в естественных условиях. Песко-иловые площадки оборудованы на следующих объектах централизованной системы водоотведения – очистные сооружения (пруды-отстойники); сооружения камерного типа; очистные сооружения с фильтровальными насосными станциями.

Не на всех объектах ГУП «Мосводосток», где образуется обводненный осадок, имеются песко-иловые площадки.

На объектах, не оборудованных песко-иловыми площадками, предусмотрены работы по извлечению обводненного осадка механическим и гидромеханическим способами с применением спецавтотранспорта (илососов), специального оборудования и/или средств механизации.

После извлечения обводненный осадок направляется на объекты ГУП «Мосводосток», где песко-иловые площадки предусмотрены.

Для обеспечения выполнения работ по транспортированию обводненного осадка с мест его образования требуется применение специальной техники.

Поступивший на песко-иловые площадки обводненный осадок (влажностью 70–99 процентов) проходит следующие технологические процессы: накопление на песко-иловых площадках, обезвоживание (подсушка и выдержка) методом естественной сушки до требуемой влажности 15–30 процентов.

Для отвода избыточной влаги песко-иловые площадки оборудованы дренажом. Избыточная влага фильтруется через слой осадка и удаляется с помощью дренажа. Часть избыточной влаги испаряется и вымораживается со свободной поверхности.

После прохождения всех технологических стадий на песко-иловых площадках образуется обезвоженный осадок влажностью 15–30 процентов, который автотранспортом вывозится к местам утилизации согласно договорам, заключенным со специализированными организациями, либо направляется на дальнейшее использование в качестве сырья для приготовления технического грунта специализированными сторонними организациями.

## 6. Оценка потребности в капитальных вложениях строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованной системы водоотведения поверхностного стока

Объемы капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованной системы водоотведения определены на основе удельной стоимости объектов-аналогов для сооружений водоотведения, сводные сметные расчеты которых выполнены в сметно-нормативной базе TCH-2001.

В оценочной стоимости объемов инвестиций учтена стоимость работ по инженерным изысканиям, проектированию, строительству, реконструкции и техническому перевооружению объектов централизованной системы водоотведения города Москвы.

Объем инвестиций и сроки реализации мероприятий настоящей Схемы на период до 2035 года определяются с учетом необходимой потребности в капитальных вложениях для обеспечения надежности и бесперебойности водоотведения (без учета работ по ремонтному фонду).

Общий объем (оценка стоимости основных мероприятий по реализации схем водоотведения) финансирования реализации мероприятий Схемы поверхностного водоотведения города Москвы на период до 2035 года составляет 415 084,77 млн рублей, в том числе объем финансирования на строительство 1 249,8 км сетей составляет 16 573,63 млн рублей, объем финансирования на реконструкцию 1 577,3 км сетей составляет 141 462,34 млн рублей.

На территории города Москвы в настоящее время существует успешная практика долевого софинансирования инвестором и городским заказчиком строительства очистных сооружений, которые принимают поверхностный сток с территорий инвестора и территории города. Объемы финансирования строительства перспективного очистного сооружения или реконструкции существующих очистных сооружений для каждого из участников определяются в зависимости от процентного отношения занимаемой площади водосборного бассейна между инвестором и городом.

Одним из примеров долевого участия застройщика (инвестора) и города является реконструкция очистного сооружения «Сабурово» в районе Москворечье-Сабурово города Москвы в рамках проекта планировки территории по адресу: ул. Борисовские Пруды, вл. 1.

### 7. Плановые значения показателей развития централизованной системы поверхностного водоотведения

Основными направлениями развития и плановыми значениями показателей развития централизованной системы водоотведения города Москвы являются:

- проектирование и строительство новых очистных сооружений;
  - реконструкция существующих очистных сооружений;
- восстановление сети водоотведения без установленных прав собственности;
  - строительство сети водоотведения;
- перекладка с увеличением диаметра или изменением уклона по результатам гидравлического моделирования сети водоотведения;
- перекладка с увеличением диаметра или изменением уклона по результатам обследований сети водоотведения специалистами ГУП «Мосводосток».

Для увеличения пропускной способности сети дождевой канализации будет произведена замена отдельных участков трубопроводов с целью увеличения запаса в среднем от двух до пяти раз, что положительно сказывается на всей сети в целом.

Исключены подтопления территорий путем замены максимально возможного участка изношенного трубопровода. Мероприятия по перекладке трубопроводов проведены, основываясь на принципе достижения максимального эффекта при минимальных издержках.

На текущий момент обеспеченность населения услугами централизованного поверхностного водоотведения составляет 95 процентов. В перспективе данный показатель достигнет значения 100 процентов.

Учет объемов стоков ведется по показаниям счетчиков на очистных сооружениях, оснащенность приборами учета в настоящий момент составляет 40 процентов. В перспективе данный показатель достигнет значения 100 процентов.

Плановый расчетный процент снижения доли поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, составляет примерно один процент в год.

Плановый расчетный процент снижения доли проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы составляет примерно 0,5 процента в год.

8. Перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованной системы водоотведения поверхностного стока и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию

Сведения об объекте без установленных прав собственности могут поступать от органов государственной власти

Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также на основании заявлений юридических и физических лиц.

Эксплуатация выявленных объектов без установленных прав собственности централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе водопроводных и канализационных сетей, путем эксплуатации которых обеспечиваются водоснабжение и (или) водоотведение, осуществляется в порядке, установленном Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении». Протяженность бесхозяйных сетей дождевой канализации города Москвы составляет 1 664 км, что составляет 19,1 процента от общей протяженности сетей дождевой канализации.

Выявление объектов централизованных систем водоотведения без установленных прав собственности происходит в процессе проведения технических обследований.

Передача объектов на обслуживание ГУП «Мосводосток» производится в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и города Москвы.

# О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 25 октября 2011 г. № 508-ПП и признании утратившим силу раздела 18 приложения 1 к постановлению Правительства Москвы от 23 апреля 2014 г. № 219-ПП

Постановление Правительства Москвы от 18 апреля 2025 года № 841-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^{\circ}$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет**:

- 1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 25 октября 2011 г. № 508-ПП «Об организации переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 26 декабря 2012 г. № 840-ПП, от 2 апреля 2013 г. № 198-ПП, от 25 июня 2013 г. № 408-ПП, от 26 декабря 2014 г. № 826-ПП, от 20 апреля 2015 г. № 215-ПП, от 15 мая 2015 г. № 276-ПП, от 21 мая 2015 г. № 307-ПП, от 1 декабря 2015 г. № 796-ПП, от 2 августа 2016 г. № 471-ПП, от 7 февраля 2017 г. № 33-ПП, от 24 мая 2017 г. № 289-ПП, от 29 декабря 2017 г. № 1104-ПП, от 13 февраля 2018 г. № 66-ПП, от 27 ноября 2018 г. № 1443-ПП, от 17 декабря 2018 г. № 1572-ПП, от 19 августа 2020 г. № 1335-ПП, от 8 февраля 2022 г. № 113-ПП, от 16 марта 2022 г. № 396-ПП, от 7 апреля 2022 г. № 549-ПП, от 15 июня 2022 г. № 1083-ПП, от 26 декабря 2022 г. Nº 3005-∏∏):
- 1.1. Пункт 2.2.1 приложения 1 к постановлению дополнить словом «(душевых)».

- 1.2. В пункте 2.2.5 приложения 1 к постановлению слова «в целях их объединения или разделения» исключить.
- 1.3. Пункт 2.2.6 приложения 1 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «2.2.6. Заделка проемов в перекрытиях, заделка самовольно устроенных проемов в несущих стенах.».
- 1.4. В пункте 2.2.8 приложения 1 к постановлению слова «, подиумов, ступеней, пандусов» исключить.
- 1.5. Пункт 2.2.12 приложения 1 к постановлению дополнить словами «, или изменение границ, демонтаж существующей антресоли».
- 1.6. В пункте 3.3 приложения 1 к постановлению слова «в пределах габаритов земельного участка, относящегося к общему имуществу собственников помещений в многоквартирном доме» исключить.
- 1.7. В пункте 9.7 приложения  $1\ \kappa$  постановлению слова «балконе, веранде и террасе» заменить словами «балконы, веранды и террасы».
- $1.8.\$ Пункт  $9.18\$ приложения  $1\$ к постановлению дополнить словами «, а также включение их площади в общую площадь помещения».

- 1.9. Пункт 9.24 приложения 1 к постановлению после слова «границ» дополнить словом «жилых».
- 1.10. Приложение 1 к постановлению дополнить пунктами 9.28 и 9.29 в следующей редакции:
- «9.28. Разделение машино-мест перегородками на отдельные боксы (помещения).
- 9.29. Создание или изменение входов, входных групп (лестниц, крылец и других площадок) в подвальные либо цокольные помещения или на первые этажи зданий, в том числе с устройством козырьков и навесов общей площадью более 10 кв.м (без учета площади пандуса для маломобильных групп населения).».
- 1.11. В пункте 11 приложения 1 к постановлению слово «проведенных» заменить словом «выполненных».
- 1.12. В пункте 12 приложения 1 к постановлению слова «, без проведения работ по сохранению объекта культурного наследия» исключить.
- 1.13. В дефисе четвертом абзаца третьего пункта 15.1 приложения  $1\,$  к постановлению слова «в таком доме» исключить.
- 1.14. В абзаце первом пункта 15.2 приложения 1 к постановлению слова «документ, предусмотренный пунктом 19.4» заменить словами «эскиз, оформленный в соответствии с пунктом 19.5».
- 1.15. Абзац второй пункта 16 приложения 1 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «В случае проведения работ по переустройству и (или) перепланировке помещения, связанных с затрагиванием несущих конструкций многоквартирного дома, в том числе устройством антресоли, демонтажом участков стеновых панелей (блоков) панельных (блочных) многоквартирных домов, а также при производстве работ по переустройству и (или) перепланировке в зданиях с деревянными перекрытиями техническое заключение о допустимости и безопасности выполненных работ по переустройству и (или) перепланировке помещения оформляется проектной организацией – автором проекта дома или проектной организацией, отобранной Мосжилинспекцией. В случаях проведения работ, предусмотренных настоящим абзацем, заявитель может самостоятельно выбрать, к кому обращаться за разработкой технического заключения: к автору проекта дома или проектной организации, отобранной Мосжилинспекцией.».
- 1.16. Абзац третий пункта 16 и пункт 18 приложения 1 к постановлению признать утратившими силу.
- 1.17. В абзаце первом пункта 19 приложения 1 к постановлению слова «без предварительного согласования с Мосжилинспекцией» заменить словами «в упрощенном порядке».
- 1.18. Пункт 19.1 приложения 1 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «19.1. Получение предварительного согласования работ с Мосжилинспекцией не требуется, заявитель после выполнения работ подает в установленном порядке запрос на оформление акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме.».
- 1.19. В абзаце первом пункта 19.4 приложения 1 к постановлению слово «Оформляется» заменить словами «Заявитель оформляет», слова «которые должны» заменить словами «который должен».
- 1.20. Пункт 19.4. 3 приложения 1 к постановлению дополнить абзацем в следующей редакции:

- «Планы помещения выполняются в масштабе (требования к числовому значению масштаба не устанавливаются) или с указанием размеров помещений. Поэтажный план помещения с экспликацией (с указанием площади помещений) или с указанием размеров помещений. Поэтажный план помещения с экспликацией (с указанием площади помещений) до переустройства и (или) перепланировки помещения должен соответствовать плану, оформленному уполномоченным органом технического учета или органом регистрации прав.».
- 1.21. Пункт 19.5 приложения 1 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «19.5. В случае, предусмотренном пунктом 15.2 настоящих Требований, эскиз должен содержать:
- 19.5.1. План помещения и экспликацию помещений (с указанием площади помещений), соответствующие согласованному проектному решению.
- 19.5.2. План помещения и экспликацию помещений (с указанием площади помещений), итоговую конфигурацию помещения с учетом отклонений от согласованного проектного решения.
  - 19.5.3. Адрес помещения.».
- 1.22. Приложение 1 к постановлению дополнить пунктами 19.6 и 19.7 в следующей редакции:
- «19.6. К работам по переустройству и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах, не включенным в пункты 2 и 3 настоящих Требований, относятся:
- 19.6.1. Устройство, демонтаж ненесущих перегородок, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 2 и 3 настоящих Требований.
- 19.6.2. Устройство, заложение и перенос проемов в ненесущих перегородках, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 2 и 3 настоящих Требований.
- 19.6.3. Устройство, демонтаж декоративных элементов, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 2 и 3 настоящих Требований.

Под декоративными элементами понимаются: короба (за исключением вентиляционных и технических коробов (шкафов), обшивка стен, ниши.

- 19.6.4. Установка, перестановка, демонтаж оборудования (инженерного, технологического, санитарно-технического), за исключением случаев, предусмотренных пунктами 2 и 3 настоящих Требований.
- 19.6.5. Установка, демонтаж дверных и оконных заполнений, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 2 и 3 настоящих Требований.
- 19.6.6. Устройство, изменение конфигурации, демонтаж подиумов, ступеней, пандусов, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 2 и 3 настоящих Требований.
- 19.6.7. Заложение проектных проемов в несущих стенах, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 2 и 3 настоящих Требований.
- 19.7. В результате выполнения работ, предусмотренных пунктом 19.6 настоящих Требований, может изменяться конфигурация смежного помещения, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 2 и 3 настоящих Требований.».
- 1.23. В пункте 20 приложения 1 к постановлению слова «одобренных Мосжилинспекцией,» исключить.
- 1.24. Пункт 21 приложения 1 к постановлению изложить в следующей редакции:

«21. В случае планирования проведения работ по переустройству и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме в соответствии с типовым проектом переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме заявитель при обращении вместо проекта переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме указывает серию дома и номер соответствующего типового проекта и прилагает документы, необходимые для согласования переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме.

Конфигурация квартиры должна полностью соответствовать конфигурации квартиры в выбранном типовом проекте. Планируемые к выполнению работы должны соответствовать выбранному типовому проекту в части устройства проемов в несущей стене и (или) демонтажа подоконной части на балконе (лоджии) при наличии таких работ.

В ходе рассмотрения заявления проектной организацией осуществляется обследование помещения(ий) на предмет определения технической возможности проведения планируемых работ по типовому проекту.».

- 1.25. Пункт 22 приложения 1 к постановлению после слова «Контроль» дополнить словами «(авторский надзор)».
- 1.26. Приложение 1 к постановлению дополнить пунктом 26 в следующей редакции:
- «26. После оформления акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме, акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется, акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме при производстве работ по переустройству и (или) перепланировке помещений в многоквартирном доме, включенных в пункт 19.6 настоящих Требований (далее – акт), которыми предусмотрено выполнение работ по перепланировке помещения, Мосжилинспекция в течение 5 рабочих дней с даты утверждения акта осуществляет его направление в орган регистрации прав для внесения изменений в сведения Единого государственного реестра недвижимости (далее - ЕГРН).

В целях внесения изменений в сведения ЕГРН Мосжилинспекция осуществляет направление посредством электронного взаимодействия заявления о внесении соответствующих изменений. К заявлению прикладываются:

- акт:
- технический план перепланированного помещения, подготовленный заявителем в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», предоставленный заявителем:
- сведения об уплате заявителем государственной пошлины за осуществление государственной регистрации прав на недвижимое имущество, предоставленные заявителем.

В случае поступления в Мосжилинспекцию решения (уведомления) органа регистрации прав о приостановлении рассмотрения заявления Мосжилинспекция запрашивает документы, необходимые для устранения при-

чин приостановления осуществления государственной регистрации прав, в том числе запрашивает у заявителя (уполномоченного им лица) технический план перепланируемого помещения для представления в орган регистрации прав.

После поступления в Мосжилинспекцию от заявителя исправленного технического плана и иных документов они направляются в орган регистрации прав.

Решение органа регистрации прав, принятое по результатам рассмотрения заявления Мосжилинспекции, направляется заявителю не позднее рабочего дня, следующего за днем получения решения.».

- 1.27. В пункте 1.3 приложения 2 к постановлению слова «возможно только» заменить словами «осуществляется исключительно в электронной форме».
- 1.28. Пункт 2.3.2 приложения 2 к постановлению признать утратившим силу.
- 1.29. Пункт 2.3.3.6 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «2.3.3.6. Фонд пенсионного и социального страхования Российской Федерации.».
- 1.30. Пункт 2.3.4 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «2.3.4. В целях, связанных с предоставлением государственной услуги, используются документы и информация, представленные в рамках межведомственного согласования Департаментом культурного наследия города Москвы.».
- 1.31. Раздел 2.5 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
  - «2.5. Документы, необходимые для предоставления государственной услуги
- 2.5.1. Предоставление государственной услуги осуществляется на основании следующих документов (информации):
  - 2.5.1.1. Документы, представляемые заявителем:
- 2.5.1.1.1. При обращении за получением решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме:
- 2.5.1.1.1.1. Запрос (заявление) на предоставление государственной услуги (далее запрос) заполняется посредством внесения сведений, указанных в приложении 8 к настоящему Регламенту, в интерактивную форму на Портале.
- 2.5.1.1.1.2. Документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя, в случае обращения представителя заявителя, указанного в пункте 2.4.2 настоящего Регламента (для физических лиц нотариально удостоверенная доверенность).
- 2.5.1.1.1.3. Документ, подтверждающий полномочия лица действовать от имени заявителя или представителя заявителя, являющегося юридическим лицом, за исключением обращения за предоставлением государственной услуги лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица (в случае обращения за предоставлением государственной услуги лица от имени заявителя, являющегося юридическим лицом).
- 2.5.1.1.1.4. Правоустанавливающие документы на переустраиваемое и (или) перепланируемое помещение в многоквартирном доме (при отсутствии в Едином государственном реестре недвижимости сведений о зареги-

стрированных правах на объект недвижимости в случаях, если в соответствии с законодательством Российской Федерации права на объекты недвижимости не подлежат регистрации в Едином государственном реестре недвижимости, а также в случае отсутствия указанных документов и сведений в органе исполнительной власти города Москвы, уполномоченном на управление и распоряжение объектами недвижимости, находящимися в государственной собственности города Москвы), за исключением случаев, предусмотренных в пункте 2.5.1.1.1.9 настоящего Регламента.

2.5.1.1.1.5. Учетно-техническая документация на помещение.

Состав и содержание учетно-технической документации определяются в соответствии с Требованиями к учетно-технической документации на помещения в многоквартирных домах, утвержденными настоящим постановлением.

При получении доступа к необходимым для предоставления государственной услуги сведениям Базового регистра к заявителю не предъявляется требование, установленное настоящим пунктом. Заявитель вправе представить указанные документы по собственной инициативе.

2.5.1.1.1.6. Согласие в письменной форме всех членов семьи нанимателя (в том числе временно отсутствующих членов семьи нанимателя), занимающих переустраиваемое и (или) перепланируемое жилое помещение на основании договора социального найма, или всех собственников помещения, если помещение находится в собственности заявителя. Согласие оформляется в простой письменной форме, не требующей нотариального удостоверения, и должно содержать сведения, позволяющие идентифицировать лицо, предоставляющее согласие, и лицо, которому такое согласие выдано, вид работ, проведение которых согласуется (переустройство и (или) перепланировка), и адрес помещения.

В случае если при переустройстве и (или) перепланировке помещения изменяется конфигурация смежного помещения, то заявителем предоставляется нотариально удостоверенное согласие всех членов семьи нанимателя, занимающих смежное жилое помещение на основании договора социального найма, или всех собственников смежного помещения, если помещение находится в собственности (для физических лиц – нотариально удостоверенное).

В случае переустройства и (или) перепланировки помещения, переданного третьим лицам на основании договора аренды, арендатором предоставляется согласие арендодателя. Согласие оформляется в простой письменной форме, не требующей нотариального удостоверения, и должно содержать сведения, позволяющие идентифицировать лицо, предоставляющее согласие, и лицо, которому такое согласие выдано, вид работ, проведение которых согласуется (переустройство и (или) перепланировка), и адрес помещения.

2.5.1.1.1.7. Подготовленный и оформленный в установленном порядке проект переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, разработанный организацией, являющейся членом саморегулируемой организации (далее – Проект).

Состав Проекта определяется в соответствии с Требованиями к составу проекта переустройства и (или) пе-

репланировки помещения в многоквартирном доме и к составу технического заключения о допустимости и безопасности выполненных работ по переустройству и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме, утвержденными настоящим постановлением.

Типовые проекты переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирном доме размещаются в свободном доступе на официальном сайте Мосжилинспекции в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

В случае согласования проведения работ по типовому проекту переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме вместо представления Проекта заявитель в запросе указывает номер такого типового проекта и серию дома.

2.5.1.1.1.8. При производстве работ, проведение которых связано с использованием части общего имущества в многоквартирном доме, а также при проведении работ по переустройству и (или) перепланировке помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, дополнительно представляется протокол общего собрания собственников помещений, содержащий решение общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме об использовании части общего имущества в многоквартирном доме или о проведении работ по переустройству и (или) перепланировке помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, содержащее описание используемого объекта (работ по переустройству и (или) перепланировке помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, а также передачи части помещения в состав общего имущества в многоквартирном доме).

Если переустройство и (или) перепланировка помещения в многоквартирном доме невозможны без присоединения к данному помещению части общего имущества в многоквартирном доме, представляется протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме о согласии всех собственников помещений в многоквартирном доме на такие переустройство и (или) перепланировку помещения в многоквартирном доме.

Решение общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме оформляется протоколом в соответствии с требованиями, установленными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Подлинники решения и протокола общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме должны быть до обращения за государственной услугой направлены в Мосжилинспекцию и приняты на хранение в порядке, предусмотренном частью 1.1 статьи 46 Жилищного кодекса Российской Федерации.

2.5.1.1.1.9. В случае отсутствия зарегистрированных прав на помещение вместо правоустанавливающих документов, предусмотренных пунктом 2.5.1.1.1.4 настоящего Регламента, заявителем в качестве документов, подтверждающих права на объект недвижимости, представляются следующие документы:

2.5.1.1.1.9.1. В случае если объект построен по договору участия в долевом строительстве:

- 2.5.1.1.1.9.1.1. Договор на участие в долевом строительстве.
- 2.5.1.1.1.9.1.2. Договор об уступке прав по договору на участие в долевом строительстве (при наличии уступки прав по договору).
  - 2.5.1.1.1.9.1.3. Акт приема-передачи недвижимости.
- 2.5.1.1.1.9.2. В случае если объект построен за счет средств бюджета города Москвы или жилищного кооператива, жилищно-строительного кооператива или иного потребительского кооператива, документы, подтверждающие право пользования и (или) владения помещением в многоквартирном доме.
- 2.5.1.1.2. При обращении за оформлением приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме:
- 2.5.1.1.2.1. Запрос (заполняется посредством внесения соответствующих сведений в интерактивную форму на Портале).
- 2.5.1.1.2.2. Документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя, в случае обращения представителя заявителя, указанного в пункте 2.4.2 настоящего Регламента (для физических лиц нотариально удостоверенная доверенность).
- 2.5.1.1.2.3. Документ, подтверждающий полномочия лица действовать от имени заявителя или представителя заявителя, являющегося юридическим лицом, за исключением обращения за предоставлением государственной услуги лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица (в случае обращения за предоставлением государственной услуги лица от имени заявителя, являющегося юридическим лицом).
- 2.5.1.1.2.4. Технический план перепланированного помещения, подготовленный заявителем в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 г. 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» в случае, если в помещении выполнены работы по перепланировке.
- 2.5.1.1.2.5. Сведения об уплате заявителем государственной пошлины за осуществление государственной регистрации прав на недвижимое имущество в случае, если в помещении выполнены работы по перепланировке.
- 2.5.1.1.2.6. При производстве работ по переустройству и (или) перепланировке помещений в многоквартирном доме, указанных в пунктах 2 и 3 Требований к проведению переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирном доме, утвержденных настоящим постановлением, дополнительно к документам, указанным в пунктах 2.5.1.1.2.1–2.5.1.1.2.3 настоящего Регламента, представляются:
- 2.5.1.1.2.6.1. Журнал производства работ, оформленный в соответствии с Требованиями к ведению журнала производства работ, оформлению актов освидетельствования скрытых работ и осуществлению авторского надзора, утвержденными настоящим постановлением, в случае, если при производстве работ затронуты несущие конструкции.
- 2.5.1.1.2.6.2. Документы и (или) акты освидетельствования скрытых работ в случае выполнения работ, указанных в приложении 7 к настоящему Регламенту, оформленные в соответствии с Требованиями к ведению журнала производства работ, оформлению актов освиде-

тельствования скрытых работ и осуществлению авторского надзора.

- 2.5.1.1.2.7. При производстве работ по переустройству и (или) перепланировке помещений в многоквартирном доме, не включенных в пункты 2 и 3 Требований к проведению переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирном доме, утвержденных настоящим постановлением, дополнительно к документам, указанным в пунктах 2.5.1.1.2.1–2.5.1.1.2.3 настоящего Регламента, представляются:
- 2.5.1.1.2.7.1. Правоустанавливающие документы на переустраиваемое и (или) перепланируемое помещение в многоквартирном доме (при отсутствии в Едином государственном реестре недвижимости сведений о зарегистрированных правах на объект недвижимости в случаях, если в соответствии с законодательством Российской Федерации права на объекты недвижимости не подлежат регистрации в Едином государственном реестре недвижимости, а также в случае отсутствия указанных документов и сведений в органе исполнительной власти города Москвы, уполномоченном на управление и распоряжение объектами недвижимости, находящимися в государственной собственности города Москвы), за исключением случаев, предусмотренных в пункте 2.5.1.1.2.8 настоящего Регламента.
- 2.5.1.1.2.7.2. Учетно-техническая документация на помещение.

Состав и содержание учетно-технической документации определяются в соответствии с Требованиями к учетно-технической документации на помещения в многоквартирных домах, утвержденными настоящим постановлением.

При получении доступа к необходимым для предоставления государственной услуги сведениям Базового регистра к заявителю не предъявляется требование, установленное настоящим пунктом. Заявитель вправе представить указанные документы по собственной инициативе.

- 2.5.1.1.2.7.3. Эскиз, оформленный в соответствии с Требованиями к проведению переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирном доме, утвержденными настоящим постановлением.
- 2.5.1.1.2.7.4. Согласие в письменной форме всех членов семьи нанимателя (в том числе временно отсутствующих членов семьи нанимателя), занимающих переустраиваемое и (или) перепланируемое жилое помещение на основании договора социального найма, или всех собственников помещений, если помещение находится в собственности заявителя. Согласие оформляется в простой письменной форме, не требующей нотариального удостоверения, и должно содержать сведения, позволяющие идентифицировать лицо, предоставляющее согласие, и лицо, которому такое согласие выдано, вид работ, проведение которых согласуется (переустройство и (или) перепланировка), и адрес помещения.

В случае если при переустройстве и (или) перепланировке помещения изменяется конфигурация смежного помещения, то заявителем предоставляется нотариально удостоверенное согласие всех членов семьи нанимателя, занимающих смежное жилое помещение на основании договора социального найма, или всех собственников смежного помещения, если помещение находится в собственности (для физических лиц – нотариально удостоверенное).

В случае переустройства и (или) перепланировки помещения, переданного третьим лицам на основании договора аренды, арендатором предоставляется согласие арендодателя. Согласие оформляется в простой письменной форме, не требующей нотариального удостоверения, и должно содержать сведения, позволяющие идентифицировать лицо, предоставляющее согласие, и лицо, которому такое согласие выдано, вид работ, проведение которых согласуется (переустройство и (или) перепланировка), и адрес помещения.

- 2.5.1.1.2.7.5. Акт (справка) о выполнении работ, связанных с использованием газового оборудования (установка, перестановка, демонтаж), силами специализированной организации, осуществляющей деятельность по техническому обслуживанию и ремонту внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования (в случае, если в помещении выполнены работы, связанные с использованием газового оборудования).
- 2.5.1.1.2.8. В случае отсутствия зарегистрированных прав на помещение вместо правоустанавливающих документов, предусмотренных в пункте 2.5.1.1.2.7.1 настоящего Регламента, заявителем в качестве документов, подтверждающих права на объект недвижимости, представляются следующие документы:
- 2.5.1.1.2.8.1. В случае если объект построен по договору участия в долевом строительстве:
- 2.5.1.1.2.8.1.1. Договор на участие в долевом строительстве.
- 2.5.1.1.2.8.1.2. Договор об уступке прав по договору на участие в долевом строительстве (при наличии уступки прав по договору).
  - 2.5.1.1.2.8.1.3. Акт приема-передачи недвижимости.
- 2.5.1.1.2.8.2. В случае если объект построен за счет средств бюджета города Москвы или жилищного кооператива, жилищно-строительного кооператива или иного потребительского кооператива, документы, подтверждающие право пользования и (или) владения помещением в многоквартирном доме.
- 2.5.1.1.3. При обращении за оформлением приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется:
- 2.5.1.1.3.1. Запрос (заполняется посредством внесения соответствующих сведений в интерактивную форму на Портале).
- 2.5.1.1.3.2. Документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя, в случае обращения представителя заявителя, указанного в пункте 2.4.2 настоящего Регламента (для физических лиц нотариально удостоверенная доверенность).
- 2.5.1.1.3.3. Документ, подтверждающий полномочия лица действовать от имени заявителя или представителя заявителя, являющегося юридическим лицом, за исключением обращения за предоставлением государственной услуги лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица (в случае обращения за предоставлением государственной услуги

лица от имени заявителя, являющегося юридическим лицом).

2.5.1.1.3.4. Правоустанавливающие документы на переустраиваемое и (или) перепланируемое помещение в многоквартирном доме (при отсутствии в Едином государственном реестре недвижимости сведений о зарегистрированных правах на объект недвижимости в случаях, если в соответствии с законодательством Российской Федерации права на объекты недвижимости не подлежат регистрации в Едином государственном реестре недвижимости, а также в случае отсутствия указанных документов и сведений в органе исполнительной власти города Москвы, уполномоченном на управление и распоряжение объектами недвижимости, находящимися в государственной собственности города Москвы), за исключением случаев, предусмотренных в пункте 2.5.1.1.3.9 настоящего Регламента.

2.5.1.1.3.5. Учетно-техническая документация на помешение.

Состав и содержание учетно-технической документации определяются в соответствии с Требованиями к учетно-технической документации на помещения в многоквартирных домах, утвержденными настоящим постановлением.

При получении доступа к необходимым для предоставления государственной услуги сведениям Базового регистра к заявителю не предъявляется требование, установленное настоящим пунктом. Заявитель вправе представить указанную документацию по собственной инициативе.

2.5.1.1.3.6. Согласие в письменной форме всех членов семьи нанимателя (в том числе временно отсутствующих членов семьи нанимателя), занимающих переустраиваемое и (или) перепланируемое жилое помещение на основании договора социального найма, или всех собственников помещений, если помещение находится в собственности заявителя. Согласие оформляется в простой письменной форме, не требующей нотариального удостоверения, и должно содержать сведения, позволяющие идентифицировать лицо, предоставляющее согласие, и лицо, которому такое согласие выдано, вид работ, проведение которых согласуется (переустройство и (или) перепланировка), и адрес помещения.

В случае если при переустройстве и (или) перепланировке помещения изменяется конфигурация смежного помещения, то заявителем предоставляется нотариально удостоверенное согласие всех членов семьи нанимателя, занимающих смежное жилое помещение на основании договора социального найма, или всех собственников смежного помещения, если помещение находится в собственности (для физических лиц – нотариально удостоверенное).

В случае переустройства и (или) перепланировки помещения, переданного третьим лицам на основании договора аренды, арендатором предоставляется согласие арендодателя. Согласие оформляется в простой письменной форме, не требующей нотариального удостоверения, и должно содержать сведения, позволяющие идентифицировать лицо, предоставляющее согласие, и лицо, которому такое согласие выдано, вид работ, проведение которых согласуется (переустройство и (или) перепланировка), и адрес помещения.

2.5.1.1.3.7. Техническое заключение о допустимости и безопасности выполненных работ по переустройству и (или) перепланировке помещения (далее – Техническое заключение), оформленное проектной организацией в соответствии с Требованиями к проведению переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирном доме, утвержденными настоящим постановлением.

Состав Технического заключения определяется в соответствии с Требованиями к составу проекта переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме и к составу технического заключения о допустимости и безопасности выполненных работ по переустройству и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме, утвержденными настоящим постановлением.

2.5.1.1.3.8. При производстве работ, проведение которых связано с использованием части общего имущества в многоквартирном доме, а также при проведении работ по переустройству и (или) перепланировке помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, дополнительно представляется протокол общего собрания собственников помещений, содержащий решение общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме об использовании части общего имущества в многоквартирном доме или о проведении работ по переустройству и (или) перепланировке помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, содержащее описание используемого объекта (работ по переустройству и (или) перепланировке помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, а также передачи части помещения в состав общего имущества в многоквартирном доме).

Если переустройство и (или) перепланировка помещения в многоквартирном доме невозможны без присоединения к данному помещению части общего имущества в многоквартирном доме, представляется протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме о согласии всех собственников помещений в многоквартирном доме на такие переустройство и (или) перепланировку помещения в многоквартирном доме.

Решение общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме оформляется протоколом в соответствии с требованиями, установленными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Подлинники решения и протокола общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме должны быть до обращения за государственной услугой направлены в Мосжилинспекцию и приняты на хранение в порядке, предусмотренном частью 1.1 статьи 46 Жилищного кодекса Российской Федерации.

2.5.1.1.3.9. В случае отсутствия зарегистрированных прав на помещение вместо правоустанавливающих документов, предусмотренных в пункте 2.5.1.1.3.4 настоящего Регламента, заявителем в качестве документов, подтверждающих права на объект недвижимости, представляются следующие документы:

2.5.1.1.3.9.1. В случае если объект построен по договору участия в долевом строительстве:

2.5.1.1.3.9.1.1. Договор на участие в долевом строительстве.

2.5.1.1.3.9.1.2. Договор об уступке прав по договору на участие в долевом строительстве (при наличии уступки прав по договору).

2.5.1.1.3.9.1.3. Акт приема-передачи недвижимости.

2.5.1.1.3.9.2. В случае если объект построен за счет средств бюджета города Москвы или жилищного кооператива, жилищно-строительного кооператива или иного потребительского кооператива, – документы, подтверждающие право пользования и (или) владения помещением в многоквартирном доме.

2.5.1.1.3.10. Технический план перепланированного помещения, подготовленный заявителем в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» в случае, если в помещении выполнены работы по перепланировке.

2.5.1.1.3.11. Сведения об уплате заявителем государственной пошлины за осуществление государственной регистрации прав на недвижимое имущество в случае, если в помещении выполнены работы по перепланировке.

2.5.1.2. Документы и информация, получаемые уполномоченным должностным лицом Мосжилинспекции с использованием межведомственного информационного взаимодействия, в том числе посредством доступа к сведениям Базового регистра:

2.5.1.2.1. Сведения, получаемые посредством доступа к сведениям Базового регистра:

2.5.1.2.1.1. Выписка из единого государственного реестра юридических лиц.

2.5.1.2.1.2. Выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей.

2.5.1.2.1.3. Информация о подтверждении родства.

2.5.1.2.1.4. Документы, подтверждающие правовые основания отнесения лиц, проживающих совместно с заявителем, к членам его семьи.

2.5.1.2.1.5. Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости.

2.5.1.2.1.6. Договор социального найма.

2.5.1.2.1.7. Договор найма служебного помещения.

2.5.1.2.1.8. Договор найма жилого помещения.

2.5.1.2.1.9. Справка о зарегистрированных по состоянию на 31 января 1998 г. правах на объект жилищного фонда.

2.5.1.2.1.10. Единый жилищный документ.

2.5.1.2.1.11. Выписка из домовой книги.

2.5.1.2.1.12. Поэтажный план.

2.5.1.2.1.13. Экспликация к поэтажному плану.

2.5.1.2.1.14. Комплексный запрос планов этажей здания (строения).

2.5.1.2.1.15. Выписка из технического паспорта здания.

2.5.1.2.1.16. Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию.

2.5.1.2.1.17. Архитектурно-градостроительное решение объекта капитального строительства.

2.5.1.2.1.18. Проектная документация на строительство дома.

2.5.1.2.1.19. Поэтажный план.

2.5.1.2.2. Сведения, получаемые в рамках межведомственного согласования:

2.5.1.2.2.1. Заключение Департамента культурного наследия города Москвы о допустимости проведения

переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое помещение или многоквартирный дом, в котором оно находится, является объектом культурного наследия или выявленным объектом культурного наследия.

- 2.5.1.2.3. Для получения заключения, указанного в пункте 2.5.1.2.2.1 настоящего Регламента, должностное лицо Мосжилинспекции направляет в Департамент культурного наследия города Москвы следующие документы:
- 2.5.1.2.3.1. При обращении за получением решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме:
- 2.5.1.2.3.1.1. Запрос, указанный в пункте 2.5.1.1.1.1 настоящего Регламента.
  - 2.5.1.2.3.1.2. Проект.
- 2.5.1.2.3.1.3. Правоустанавливающие документы на переустраиваемое и (или) перепланируемое помещение.
- 2.5.1.2.3.1.4. Учетно-техническую документацию на помешение.
- 2.5.1.2.3.2. При обращении за оформлением приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется:
- 2.5.1.2.3.2.1. Запрос, указанный в пункте 2.5.1.1.3.1 настоящего Регламента.
  - 2.5.1.2.3.2.2. Техническое заключение.
- 2.5.1.2.3.2.3. Правоустанавливающие документы на переустраиваемое и (или) перепланируемое помещение.
- 2.5.1.2.3.2.4. Учетно-техническую документацию на помещение.
- 2.5.1.3. Документы, указанные в пунктах 2.5.1.1 и 2.5.1.2 настоящего Регламента, должны быть оформлены в соответствии с требованиями, установленными правовыми актами Российской Федерации и города Москвы.
- 2.5.1.4. Заявителем или представителем заявителя к интерактивной форме запроса прикрепляются документы, указанные в пунктах 2.5.1.1.1, 2.5.1.1.2 либо пункте 2.5.1.1.3 настоящего Регламента, в виде скан-копий документов формата pdf или zip-архив с несколькими сканкопиями. При этом Проект, Техническое заключение (и иные документы в их составе), оформленные проектной организацией, должны быть подписаны электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени юридического лица (индивидуального предпринимателя) проектной организации.

Запрос с приложенными электронными образами документов подписывается заявителем с использованием электронной подписи.

В случае обращения за предоставлением государственной услуги физического лица подписание запроса с приложенными электронными образами документов с использованием электронной подписи не является обязательным.

Доверенность от уполномоченных сотрудников юридических лиц может быть также приложена в формате pdf, zip-apxuв или XML.

- 2.5.1.5. Заявитель имеет право представить документы, указанные в пункте 2.5.1.2 настоящего Регламента, по собственной инициативе.
- 2.5.1.6. Перечни документов, необходимых для предоставления государственной услуги, предусмотренные в

- пунктах 2.5.1.1 и 2.5.1.2 настоящего Регламента, являются исчерпывающими.
- 2.5.2. Возврат документов, полученных Мосжилинспекцией в рамках предоставления государственной услуги, не осуществляется.
- 2.5.3. При обращении с запросом, предусмотренным в пункте 2.5.1.1.2.1 настоящего Регламента, и при наличии отклонений от согласованного проекта переустройства и (или) перепланировки помещения в части работ, не требующих разработки проектной документации, заявитель предоставляет эскиз, содержащий итоговую конфигурацию помещения.
- 2.5.4. Подача заявителем запроса в целях получения государственной услуги в отношении помещения, расположенного в доме, включенном в Программу реновации жилищного фонда в городе Москве, означает его ознакомление с пунктом 4.3.1 приложения к постановлению Правительства Москвы от 1 августа 2017 г. № 497-ПП «О Программе реновации жилищного фонда в городе Москве».».
- 1.32. Раздел 2.7 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
  - «2.7. Срок предоставления государственной услуги
- 2.7.1. Общий срок предоставления государственной услуги включает срок межведомственного информационного взаимодействия государственных органов и организаций в процессе предоставления государственной услуги и не может превышать:
- 2.7.1.1. При обращении за получением решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме 20 рабочих дней.
- 2.7.1.2. Решение об отзыве решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме три рабочих дня.
- 2.7.1.3. При обращении за оформлением приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме 10 рабочих дней.
- 2.7.1.4. При обращении за оформлением приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется, 20 рабочих дней.
- 2.7.2. Срок предоставления государственной услуги начинает исчисляться со дня регистрации запроса в ведомственной системе Мосжилинспекции.
- 2.7.3. В общий срок предоставления государственной услуги не включается срок, на который приостанавливается предоставление государственной услуги.».
- 1.33. В пункте 2.8.1.9 приложения 2 к постановлению слова «Запрос и иные» исключить.
- 1.34. Приложение 2 к постановлению дополнить пунктом 2.8.1.11 в следующей редакции:
- «2.8.1.11. Заявителем ранее подан аналогичный запрос, по которому не получен результат предоставления государственной услуги.».
- 1.35. В пункте 2.10.1.1.11 приложения 2 к постановлению слова «, без проведения работ по сохранению объекта культурного наследия» исключить.

- 1.36. Приложение 2 к постановлению дополнить пунктами 2.10.1.1.14 и 2.10.1.1.15 в следующей редакции:
- «2.10.1.1.14. Несоответствие протокола общего собрания и приложений к нему по составу и оформлению требованиям, установленным правовыми актами Российской Федерации, правовыми актами города Москвы, Едиными требованиями, настоящим Регламентом.
- 2.10.1.1.15. Заявителем ранее подан аналогичный запрос, по которому не получен результат предоставления государственной услуги.».
- 1.37. Пункт 2.10.1.2.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «2.10.1.2.1. Основания, указанные в пунктах 2.10.1.1.1—2.10.1.1.3, 2.10.1.1.5—2.10.1.1.9, 2.10.1.1.13—2.10.1.1.15 настоящего Регламента.».
- 1.38. Пункт 2.10.1.3.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «2.10.1.3.1. Основания, указанные в пунктах 2.10.1.1.1, 2.10.1.1.3, 2.10.1.1.5–2.10.1.1.9, 2.10.1.1.13–2.10.1.1.15 настоящего Регламента.».
- 1.39. Пункт 2.10.4 приложения 2 к постановлению признать утратившим силу.
- 1.40. Раздел 2.11 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
  - «2.11. Отзыв запроса на предоставление государственной услуги
- 2.11.1. Заявитель имеет право отозвать запрос со дня регистрации запроса в Мосжилинспекции до начала административной процедуры по формированию результата предоставления государственной услуги.
- 2.11.2. В целях отзыва запроса заявитель направляет запрос об отзыве запроса в Мосжилинспекцию в электронной форме с использованием Портала. Указанный запрос рассматривается в течение одного рабочего дня, следующего за датой его поступления в ведомственную систему Мосжилинспекции.
- 2.11.3. Запрос об отзыве запроса, поступивший после начала Мосжилинспекцией административной процедуры по формированию результата предоставления государственной услуги, рассмотрению не подлежит.
- 2.11.4. Предоставление государственной услуги прекращается со дня поступления в Мосжилинспекцию запроса об отзыве запроса при условии, что указанный запрос подан в течение периода, указанного в пункте 2.11.1 настоящего Регламента.
- 2.11.5. В случае, указанном в пункте 2.11.4 настоящего Регламента, заявителю в течение одного рабочего дня, следующего за датой поступления запроса в ведомственную систему Мосжилинспекции, направляется уведомление о прекращении предоставления государственной услуги в подсистему «личный кабинет» Портала.
- 2.11.6. Прекращение предоставления государственной услуги в связи с подачей в установленном порядке запроса об отзыве запроса не препятствует повторному обращению заявителя за предоставлением государственной услуги.».
- 1.41. Раздел 2.12 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
  - «2.12. Результат предоставления государственной услуги
- 2.12.1. Результатами предоставления государственной услуги являются:

2.12.1.1. Решение о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме.

Решение о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме действительно в течение 18 месяцев со дня его подписания.

Решение о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме оформляется по форме согласно приложению 3 к настоящему Регламенту.

2.12.1.2. Акт о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме.

Акт о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме оформляется по форме согласно приложению 4 к настоящему Регламенту.

Акт о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме при производстве работ по переустройству и (или) перепланировке помещений в многоквартирном доме, не включенных в пункт 19.6 Требований к проведению переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирном доме, утвержденных настоящим постановлением, оформляется по форме согласно приложению 5 к настоящему Регламенту.

2.12.1.3. Акт о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется.

Акт о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется, оформляется по форме согласно приложению 6 к настоящему Регламенту.

- 2.12.1.4. Решение об отказе в предоставлении государственной услуги:
- 2.12.1.4.1. Решение об отказе в согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме.
- 2.12.1.4.2. Решение об отказе в оформлении акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме.
- 2.12.1.4.3. Решение об отказе в оформлении акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется.
- 2.12.1.5. Решение об отзыве решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме.
- 2.12.2. Документ и (или) информация, подтверждающие предоставление государственной услуги (в том числе решение об отказе в предоставлении государственной услуги), направляются заявителю Мосжилинспекцией в форме электронного документа, подписанного в установленном порядке, в подсистему «личный кабинет» Портала.
- 2.12.3. Сведения о конечном результате предоставления государственной услуги вносятся в Базовый регистр в следующем составе:

- 2.12.3.1. Сведения о заявителе и лицах, совместно проживающих с ним:
- 2.12.3.1.1. Фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, в том числе зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, а также фамилия, имя, отчество (при наличии), должность физического лица, имеющего право без доверенности действовать от имени юридического лица.
- 2.12.3.1.2. Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, основной государственный регистрационный номер юридического лица, полное, сокращенное, фирменное (при наличии) наименование, адрес местонахождения, организационно-правовая форма юридического лица.
- 2.12.3.1.3. Идентификационный номер налогоплательщика физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя.
- 2.12.3.2. Сведения о праве собственности на переустраиваемое и (или) перепланируемое помещение в многоквартирном доме:
  - 2.12.3.2.1. Назначение помещения.
  - 2.12.3.2.2. Основание регистрации права на помещение.
  - 2.12.3.2.3. Кадастровый номер объекта недвижимости.
- 2.12.3.3. Сведения о согласовании производства работ по переустройству и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме:
- 2.12.3.3.1. Адрес многоквартирного дома и номер помещения в нем.
- 2.12.3.3.2. Вид работ (переустройство, перепланировка переустройство и перепланировка)
- ка, переустройство и перепланировка). 2.12.3.3.3. Дата начала и окончания производства работ.
- 2.12.3.3.4. Основание для согласования производства работ по переустройству и (или) перепланировке помешения.
- 2.12.3.3.5. Наименование организации, осуществляющей контроль за ходом производства работ.
- 2.12.3.4. Сведения о выдаче акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в много-квартирном доме:
- 2.12.3.4.1. Адрес многоквартирного дома и номер помещения в нем.
  - 2.12.3.4.2. Производитель ремонтных работ.
- 2.12.3.4.3. Автор проектной документации (организация, осуществляющая авторский надзор).
- 2.12.3.4.4. Статус соответствия Проекту по итогам осмотра в натуре предъявленных к приемке помещений и ознакомления с проектной документацией.
- 2.12.3.4.5. Основание определения произведенного переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме.
- 2.12.3.5. Сведения о решении приемочной комиссии по результатам приемки произведенного переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме на основании акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме дата принятия решения приемочной комиссии о выполненном переустройстве и (или) перепланировке помещения.
- 2.12.3.6. Сведения о выдаче акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без

- решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется:
- 2.12.3.6.1. Адрес многоквартирного дома и номер помещения в нем.
  - 2.12.3.6.2. Автор проектной документации.
- 2.12.3.6.3. Статус соответствия техническому заключению о допустимости и безопасности выполненных работ по переустройству и (или) перепланировке помещения, предъявленных к приемке помещений по итогам осмотра в натуре.».
- 1.42. Раздел 2.13 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «2.13. Отзыв решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме
- 2.13.1. Основаниями отзыва решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме являются:
- 2.13.1.1. Запрос от заявителей, указанных в пункте 2.4.1 настоящего Регламента, собственника (в том числе лица, уполномоченного заявителем) об отказе от проведения переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме при условии, если работы не проводились.
- 2.13.1.2. Запрос собственника (в том числе лица, уполномоченного собственником), к которому перешли права и обязанности в отношении помещения в связи со смертью физического лица (утратой статуса индивидуального предпринимателя, ликвидацией юридического лица), которому было выдано решение о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, об отказе от проведения переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме при условии, если работы не проволились.
- 2.13.1.3. Приведение переустраиваемого и (или) перепланируемого помещения в первоначальное состояние, выбранное и произведенное заявителем в качестве меры устранения несоответствия произведенного переустройства и (или) перепланировки помещения Проекту.
- 2.13.1.4. Наличие в представленных документах противоречивых либо недостоверных сведений, если указанные обстоятельства были выявлены Мосжилинспекцией после принятия решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме.
- 2.13.1.5. Поступление копии распоряжения Департамента культурного наследия города Москвы о прекращении действия разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия или выявленного объекта культурного наследия, выданного им на объект недвижимости, в отношении которого Мосжилинспекцией принято решение о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме.
- 2.13.1.6. Истечение срока исполнения предписания о приведении помещения в соответствие с проектной документацией.
- 2.13.2. Перечень оснований для отзыва решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, указанный в пункте 2.13.1 настоящего Регламента, является исчерпывающим.

- 2.13.3. Запрос заполняется посредством внесения сведений, указанных в приложении к настоящему Регламенту, в интерактивную форму на Портале. Приложением к запросу являются следующие документы:
- 2.13.3.1. Документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя, в случае обращения представителя заявителя, указанного в пункте 2.4.2 настоящего Регламента (для физических лиц нотариально удостоверенная доверенность).
- 2.13.3.2. Документ, подтверждающий полномочия лица действовать от имени заявителя или представителя заявителя, являющегося юридическим лицом, за исключением обращения за предоставлением государственной услуги лица, имеющего право действовать без доверенности от имени юридического лица (в случае обращения за предоставлением государственной услуги лица от имени заявителя, являющегося юридическим лицом).
- 2.13.3.3. Правоустанавливающие документы на переустраиваемое и (или) перепланируемое помещение в многоквартирном доме, заверенные нотариально (при отсутствии в Едином государственном реестре недвижимости сведений о зарегистрированных правах на объект недвижимости в случаях, если в соответствии с законодательством Российской Федерации права на объекты недвижимости не подлежат регистрации в Едином государственном реестре недвижимости, а также в случае отсутствия указанных документов и сведений в органе исполнительной власти города Москвы, уполномоченном на управление и распоряжение объектами недвижимости, находящимися в государственной собственности города Москвы), за исключением случаев, предусмотренных настоящим Регламентом, в случае изменения собственника помещений.
- 2.13.3.4. В случае отсутствия зарегистрированных прав на помещение вместо правоустанавливающих документов, предусмотренных в пункте 2.12.3.2 настоящего Регламента, в случае изменения собственника помещений заявителем в качестве документов, подтверждающих права на объект недвижимости, представляются следующие документы:
- 2.13.3.4.1. Если объект построен по договору участия в долевом строительстве:
- 2.13.3.4.1.1. Договор на участие в долевом строите-
- 2.13.3.4.1.2. Договор об уступке прав по договору на участие в долевом строительстве (при наличии уступки прав по договору).
  - 2.13.3.4.1.3. Акт приема-передачи недвижимости.
- 2.13.3.4.2. В случае если объект построен за счет средств бюджета города Москвы или жилищного кооператива, жилищно-строительного кооператива или иного потребительского кооператива, документы, подтверждающие право пользования и (или) владения помещением в многоквартирном доме.
- 2.13.4. Решение об отзыве решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме подписывается уполномоченным должностным лицом Мосжилинспекции с использованием электронной подписи и направляется заявителю в «личный кабинет» Портала в срок не позднее одного рабочего дня со дня принятия решения об отзыве решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме.

- 2.13.5. При наличии основания, предусмотренного пунктом 2.13.1.5 настоящего Регламента, Мосжилинспекция вправе принять решение об отзыве акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме, акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется.».
- 1.43. Раздел 2.14 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
  - «2.14. Плата за предоставление государственной услуги
- 2.14.1. Предоставление государственной услуги осуществляется бесплатно.
- 2.14.2. Услуга «Предоставление документов технической инвентаризации», являющаяся необходимой и обязательной для предоставления государственной услуги согласно постановлению Правительства Москвы от 15 августа 2011 г. № 359-ПП «Об услугах, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления государственных услуг», осуществляется за счет средств заявителя.».
- 1.44. Раздел 2.15 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
  - «2.15. Показатели доступности и качества государственной услуги

Срок регистрации запроса и иных документов, необходимых для предоставления государственной услуги, – не более одного рабочего дня.».

- 1.45. Раздел 2.16 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
  - «2.16. Порядок информирования о предоставлении государственной услуги
- 2.16.1. Информация о предоставлении государственной услуги размещается:
- 2.16.1.1. В информационно-телекоммуникационной сети Интернет, включая официальный сайт Мосжилинспекции.
  - 2.16.1.2. На Портале.
- 2.16.1.3. На информационных стендах или иных источниках информирования в помещениях Мосжилинспекции.
- 2.16.2. Информация о предоставлении государственной услуги индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам предоставляется также посредством телефонной связи.
- 2.16.3. Заявитель имеет возможность получать информацию о ходе выполнения запроса в подсистеме «личный кабинет» Портала.».
- 1.46. В пункте 3.1.4 приложения 2 к постановлению слова «Выдача (направление)» заменить словом «Направление».
- 1.47. Абзац первый пункта 3.3.3.1.5 приложения 2 к постановлению дополнить словами «(далее типовой проект)».
- 1.48. Пункт 3.3.3.1.5.2 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«3.3.3.1.5.2. В согласованные заявителем и проектной организацией время и дату проводится обследование помещения с последующим оформлением типового проекта.

Согласование даты и времени проведения обследования осуществляется представителем проектной организации по телефону, указанному заявителем при подаче заявления на предоставление услуги. В рамках рассмотрения одного заявления проектной организацией осуществляется однократное обследование помещения. В случае невозможности связаться с заявителем для проведения обследования или непредоставления однократного доступа в помещение проектная организация осуществляет подготовку типового проекта с выводом о невозможности реализации типового проекта.».

- 1.49. В пункте 3.3.3.1.5.3 приложения 2 к постановлению слова «оформленное заключение» заменить словами «оформленный типовой проект».
- 1.50. Пункт 3.3.3.2.6 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «3.3.3.2.6. В случае наличия оснований для отказа в оформлении приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме, предусмотренных в пункте 2.10.1.2 настоящего Регламента, подготавливает проект решения об отказе в оформлении акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме. Решение об отказе в оформлении акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме оформляется с учетом результатов обследования, указанного в пункте 3.3.3.2.7.2 настоящего Регламента, за исключением случая, предусмотренного в пункте 2.10.1.2.3 настоящего Регламента.».
- 1.51. Приложение 2 к постановлению дополнить пунктом 3.3.3.2.7.2.4 в следующей редакции:
- «3.3.3.2.7.2.4. В рамках рассмотрения одного обращения, указанного в пункте 3.3.3.2 настоящего Регламента, осуществляется однократное обследование помещения. Факт невозможности обследования помещения подтверждается актом, оформленным должностным лицом (работником) Мосжилинспекции, и (или) материалами фото- и (или) видеофиксации.».
- 1.52. Пункт 3.3.3.3.7 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «3.3.3.7. В случае наличия оснований для отказа в оформлении приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется, предусмотренных в пункте 2.10.1.3 настоящего Регламента, подготавливает проект решения об отказе в оформлении акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется. Решение об отказе в оформлении акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки

помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется, оформляется с учетом результатов обследования, указанного в пункте 3.3.3.3.8.2 настоящего Регламента.».

- 1.53. В абзаце первом пункта 3.3.3.3.8.1 приложения 2 к постановлению слова «Согласование с заявителем дня и времени проведения комиссионного обследования выполненных работ по переустройству и (или) перепланировке помещения и его уведомление» заменить словами «Уведомление заявителя».
- 1.54. Приложение 2 к постановлению дополнить пунктом 3.3.3.3.8.2.5 в следующей редакции:
- «3.3.3.8.2.5. В рамках рассмотрения одного обращения, указанного в пункте 3.3.3.3 настоящего Регламента, осуществляется однократное обследование помещения. Факт невозможности проведения обследования помещения подтверждается актом, оформленным должностным лицом (работником) Мосжилинспекции, и (или) материалами фото- и (или) видеофиксации.».
- 1.55. В пункте 3.3.3.3.8.4.2 приложения 2 к постановлению слова «выдачу (направление)» заменить словом «направление».
- 1.56. В пункте 3.3.3.3.8.4.3 приложения 2 к постановлению слова «выдачу (направление)» заменить словом «направление».
- 1.57. Пункт 3.3.8.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «3.3.8.1. При обращении за получением решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме 17 рабочих дней.».
- 1.58. Пункт 3.3.8.2 приложения 2 к постановлению признать утратившим силу.
- 1.59. Пункт 3.3.8.4 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «3.3.8.4. При обращении за оформлением приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме на ранее выполненные работы без решения о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, если такое решение требуется, 17 рабочих дней.».
- 1.60. В пункте 3.4.3.7 приложения 2 к постановлению слова «выдачу (направление)» заменить словом «направление».
- 1.61. Пункт 3.4.4 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «3.4.4. Максимальный срок выполнения административной процедуры составляет два рабочих дня.».
- 1.62. В пункте 3.4.5 приложения 2 к постановлению слова «выдачу (направление)» заменить словом «направление»
- 1.63. В названии раздела 3.5 приложения 2 к постановлению слова «Выдача (направление)» заменить словом «Направление».
- 1.64. Пункт 3.5.2 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «3.5.2. Должностным лицом (работником), ответственным за направление заявителю документов и (или) информации, подтверждающих предоставление государственной услуги, либо решения об отказе в предоставлении государственной услуги (далее должностное лицо (работник), ответственное за направление документов и

- (или) информации), является должностное лицо (работник) Мосжилинспекции.».
- 1.65. В абзаце первом пункта 3.5.3 приложения 2 к постановлению слова «выдачу (направление)» заменить словом «направление».
- 1.66. Пункт 3.5.3.1 приложения 2 к постановлению признать утратившим силу.
- 1.67. В пункте 3.5.3.2 приложения 2 к постановлению слова «выдачу (направление)» заменить словом «направление».
- 1.68. Пункт 3.5.4 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «3.5.4. Максимальный срок выполнения административной процедуры составляет два рабочих дня.».
- 1.69. В пункте 3.5.5 приложения 2 к постановлению слова «выдача (направление)» заменить словом «направление».
- 1.70. Раздел 4 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
  - «4. Формы контроля за исполнением настоящего Регламента
- 4.1. Контроль за исполнением настоящего Регламента осуществляется Мосжилинспекцией и Главным контрольным управлением города Москвы в формах, установленных Правительством Москвы.
- 4.2. Текущий контроль за соблюдением и исполнением должностными лицами Мосжилинспекции положений настоящего Регламента и иных правовых актов, устанавливающих требования к предоставлению государственной услуги, а также принятием ими решений осуществляется соответственно руководителем Мосжилинспекции и уполномоченными им должностными лицами.
- 4.3. Перечень должностных лиц, осуществляющих текущий контроль, устанавливается приказом Мосжилинспекции.».
- 1.71. Название раздела 5 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «5. Досудебный (внесудебный) порядок обжалования решений и (или) действий (бездействия) Мосжилинспекции, ее должностных лиц и государственных гражданских служащих Мосжилинспекции».
- 1.72. Пункт 5.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «5.1. Заявитель имеет право подать в досудебном (внесудебном) порядке жалобу на принятые (совершенные) при предоставлении государственной услуги решения и (или) действия (бездействие) Мосжилинспекции и ее должностных лиц, государственных гражданских служащих Мосжилинспекции.».
- 1.73. Пункт 5.4 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «5.4. Жалобы на решения и (или) действия (бездействие) должностных лиц, государственных гражданских служащих Мосжилинспекции рассматриваются начальником (уполномоченным заместителем начальника) Мосжилинспекции.

Жалобы на решения и (или) действия (бездействие) начальника Мосжилинспекции, в том числе на решения, принятые им или его заместителем по поступившим в досудебном (внесудебном) порядке жалобам, рассматри-

- ваются вышестоящим органом исполнительной власти города Москвы в соответствии с пунктами 5.6, 6 приложения 6 к постановлению Правительства Москвы от 15 ноября 2011 г. № 546-ПП «О предоставлении государственных и муниципальных услуг в городе Москве».».
- 1.74. Пункт 5.5.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- «5.5.1. При личном обращении заявителя (представителя заявителя) в Мосжилинспекцию по адресу: г. Москва, проспект Мира, д. 19, стр. 1.».
- 1.75. Пункт 5.5.2 приложения 2 к постановлению признать утратившим силу.
- 1.76. Приложение 2 к постановлению дополнить пунктом 5.5.5 в следующей редакции:
  - «5.5.5. С использованием Портала.».
- 1.77. В пункте 5.6.2 приложения 2 к постановлению слова «, многофункционального центра предоставления государственных услуг» исключить.
- 1.78. В пункте 5.11.11 приложения 2 к постановлению слово «МФЦ» исключить.
- 1.79. Приложение 1 к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве приложения 2 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
- 1.80. Приложение 2 к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве приложения 2 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
- 1.81. Приложение 3 к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве приложения 2 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.
- 1.82. В абзаце первом пункта 1 приложения 4 к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве приложения 2 к постановлению слово «(заказчика)» исключить.
- 1.83. Приложение 5 к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве приложения 2 к постановлению изло-

жить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

- 1.84. В абзаце первом пункта 1 приложения 6 к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве приложения 2 к постановлению слово «(заказчика)» исключить.
- 1.85. Пункт 3 приложения 7 к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве приложения 2 к постановлению дополнить словами «, устройство антресолей».
- 1.86. Приложение 8 к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве приложения 2 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

в многоквартирном доме» в отношении помещения по адресу:

- 1.87. Приложение 3 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению.
- 1.88. Приложение 4 к постановлению дополнить пунктом 6.10 в следующей редакции:
- «6.10. Акт освидетельствования скрытых работ оформляется непосредственно на объекте, в котором производятся работы по переустройству и (или) перепланировке.».
- 2. Признать утратившим силу раздел 18 приложения 1 к постановлению Правительства Москвы от 23 апреля 2014 г. № 219-ПП «Об организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных услуг на территории города Москвы» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 28 марта 2018 г. № 244-ПП, от 19 августа 2020 г. № 1335-ПП, от 16 марта 2021 г. № 307-ПП).
- 3. Настоящее постановление вступает в силу с 23 апреля 2025 г.
- 4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П.

Мэр Москвы С.С.Собянин

#### Приложение 1

 $\kappa$  постановлению Правительства Москвы от 18 апреля 2025 г. № 841-ПП

Внесение изменения в приложение 2 к постановлению Правительства Москвы от 25 октября 2011 г. № 508-ПП

#### Приложение 1

к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве

	помещении в многоквартирных оомах» в городе Москве
Оформляется на бланке	
Мосжилинспекции	
«»20 г.	
Решение об отказе в приеме документов, необходимых	для предоставления государственной услуги
Заявитель	
(наименование юридического лица; фамилия, имя, отчество і	гражданина) обратился с запросом для предоставле-
ния государственной услуги «Согласование переустройства и (или	и) перепланировки помещений в многоквартирных
домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном г	переустройстве и (или) перепланировке помещений

Рекомендации по дальнейшим действиям заявителя:			
	Рекомендации по дальнейшим действиям заявителя:		
(должностное лицо (работник) (подпись)	(инициалы, фамилия)		
	Приложение 2 к постановлению Правительства Москвы от 18 апреля 2025 г. № 841-ПП		
Внесение изменения в приложение 2 к постановлению Правит	ельства Москвы от 25 октября 2011 г. № 508-ПП		
	Приложение 2 к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве		
Оформляется на бланке Мосжилинспекции			
Решение о приостановлении предоставл	пения государственной услуги		
Заявитель (наименование юридическоголица; фамилия, имя, отчество грегосударственной услуги «Согласование переустройства и (или) пер и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переус гоквартирном доме» в отношении помещения по адресу: пр дарственной услуги до 20 г.  На основании изложенного заявителю необходимо через «л ставить	репланировки помещений в многоквартирных домах гройстве и (или) перепланировке помещений в мно- 		

#### Приложение 3

к постановлению Правительства Москвы от 18 апреля 2025 г.  $N^\circ$  841-ПП

Внесение изменения в приложение 2 к постановлению Правительства Москвы от 25 октября 2011 г. № 508-ПП

#### Приложение 3

к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве

Оформляется на бланке Мосжилинспекции

Решение о согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме

Заявитель
(наименование юридического лица; фамилия, имя, отчество гражданина)
обратился с запросом о намерении провести
(переустройство и (или) перепланировку помещения – нужное указать)
расположенного в многоквартирном доме по адресу:
По результатам рассмотрения представленных документов принято решение:
1. Согласовать
(переустройство и (или) перепланировку помещения – нужное указать) в многоквартирном доме в соответствии с представленным проектом (проектной документацией), разработанным
для реализации следующих мероприятий (работ):

- 3. Обязать заявителя
- 3.1. Осуществить переустройство и (или) перепланировку помещения в соответствии с проектом (проектной документацией) и с соблюдением установленных требований.
- 3.2. Уведомить Мосжилинспекцию об окончании мероприятий (работ) до окончания срока действия настоящего решения.
- 3.3. По окончании мероприятий (работ) и до окончания срока действия настоящего решения обеспечить доступ сотрудников Мосжилинспекции в помещение в рабочее время для осуществления приемки выполненных работ и офор-

установила:

1.1. Предъявлены комиссии следующие работы:

мления приемочной комиссией акта о завершенном переустр	гройстве и (или) перепланировке помещения, осуществля
емой в установленном Правительством Москвы порядке.	

- 4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на Мосжилинспекцию.

5. Настоящее решение деиствите. 6. Не предъявленные заявителем ненные работы считаются самовольн	по истечении срока действ	ия настоящего решения приемочной комиссии выпол-
(наименование должности)	(подпись)	(расшифровка подписи)
М.П.		
Получено лично/отправлено почтой/ «»20 г.	/по электронной почте:	
(подпись получивше	го/расшифровка подписи с	тправившего подлинник распоряжения)
		Приложение 4 к постановлению Правительства Москвы от 18 апреля 2025 г. № 841-ПП
Внесение изменения в приложение	2 к постановлению Прави	тельства Москвы от 25 октября 2011 г. № 508-ПП
		Приложение 5 к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве
		УТВЕРЖДАЮ
		(Должностное лицо Мосжилинспекции)
		(личная подпись) (расшифровка подписи) М.П. «» 20 г.
Акт о : помещения в многоквартирі	завершенном переустройст ном доме на работы, не треб	ве и (или) перепланировке бующие разработки проектной документации
Адрес объекта:		
1. Комиссия в составе представите	еля Мосжилинспекции (пре	дседатель)
заявителя		······································

- 1.2. Заявителем представлен эскиз произведенного переустройства и (или) перепланировки.
- 1.3. По результатам приемки помещений установлено, что помещение соответствует представленному эскизу.

2. Решение комиссии:	
2.1. Считать предъявленные комиссии работь	и выполненными в соответствии с требованиями нормативных доку-
ментов, действующих для многоквартирных домо	OB.
2.2. Снять с контроля запрос об оформлении а	кта от «»20 г. №
2.3. Считать настоящий Акт основанием для	кта от «» 20 г. № внесения изменений в технический паспорт помещения и в Единый
государственный реестр недвижимости.	•
	ный план и экспликация к поэтажному плану после произведенного
переустройства и (или) перепланировки.	
Председатель комиссии	()
(личная подпись)	(расшифровка подписи)
Член комиссии:	•
(	
	Приложение 5

Внесение изменения в приложение 2 к постановлению Правительства Москвы от 25 октября 2011 г. № 508-ПП

#### Приложение 8

к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве

к постановлению Правительства Москвы

от 18 апреля 2025 г. № 841-ПП

### Состав сведений формы интерактивного запроса (заявления) с использованием Портала государственных и муниципальных услуг (функций) города Москвы

- 1. Сведения о цели обращения.
- 2. Сведения о статусе лица, обратившегося за получением услуги.
- 3. Сведения об уполномоченном представителе юридическом лице.
- 4. Сведения о статусе должностного лица.
- 5. Сведения о представителе заявителя:
- 5.1. Сведения об уполномоченном представителе юридическом лице.
- 5.2. Сведения об уполномоченном представителе индивидуальном предпринимателе.
- 5.3. Сведения об уполномоченном представителе физическом лице.
- 5.4. Сведения о документе, удостоверяющем личность представителя заявителя.
- 6. Сведения о заявителе:
- 6.1. Сведения о физическом лице.
- 6.2. Сведения о документе, удостоверяющем личность.
- 6.3. Сведения об актовой записи.
- 6.4. Сведения о юридическом лице.
- 6.5. Сведения о статусе должностного лица.
- 6.6. Сведения об индивидуальном предпринимателе.
- 7. Сведения об адресе объекта недвижимости.
- 8. Сведения о смене собственника помещения.
- 9. Сведения об имущественных правах на объект недвижимости.
- 10. Сведения о договоре с Департаментом городского имущества города Москвы.
- 11. Сведения о договоре социального найма.
- 12. Сведения о совместно проживающих.
- 13. Сведения о регистрации права.
- 14. Сведения о номере объекта недвижимости.
- 15. Сведения о типе собственности.
- 16. Сведения о перепланировке.

#### Приложение 6

к постановлению Правительства Москвы от 18 апреля 2025 г.  $N^{\circ}$  841-ПП

#### Приложение 3

к постановлению Правительства Москвы от 25 октября 2011 г.  $N^{\circ}$  508-ПП

Требования к составу проекта переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме и к составу технического заключения о допустимости и безопасности выполненных работ по переустройству и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме

- 1. Состав проекта переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме
- 1.1. Проект переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме (далее проект) оформляется в отношении планируемых работ по переустройству и перепланировке в случае, если работы в помещении не выполнялись, а также в случае, если хотя бы одна из планируемых работ предусмотрена пунктами 2 или 3 Требований к проведению переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирном доме, утвержденных настоящим постановлением (далее Требования к проведению переустройства и перепланировки).

В случае, если в помещении планируются к выполнению только работы, не предусмотренные пунктами 2 и 3 Требований к проведению переустройства и перепланировки, то проект не оформляется, а заявитель выполняет такие работы без получения решения о согласовании, после чего оформляет эскиз в порядке, предусмотренном пунктом 19 Требований к проведению переустройства и перепланировки.

Проект должен содержать текстовые и графические материалы, оформленные в соответствии с требованиями технических регламентов, государственных стандартов, строительных норм и правил, сводов правил, ведомственных строительных норм, санитарных правил и норм.

Решения, предусмотренные в проекте, должны включать планировочные, архитектурные, конструктивные решения, расчеты, а при проведении работ на фасадах многоквартирного дома также проработку предложений по колористике проектируемых элементов, по благоустройству территории и визуализации объекта.

- 1.2. Состав представляемого на рассмотрение проекта:
- 1.2.1. Текстовая часть:
- 1.2.1.1. Обязательства проектной организации о соответствии проектной документации заданию на проектирование, выданным техническим условиям, требованиям технических регламентов, стандартов, сводов правил, других документов, содержащих установленные требования.
- 1.2.1.2. Перечень производимых работ по переустройству и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме из списка, предусмотренного пунктами 2 и 3 Требований к проведению переустройства и перепланировки (оформляется отдельным разделом в проекте).
- 1.2.1.3. Перечень работ, требующих оформления актов освидетельствования скрытых работ и документов в соответствии с приложением 7 к Административному регламенту предоставления государственной услуги «Согласование переустройства и (или) перепланировки помещений в многоквартирных домах и оформление приемочной

комиссией акта о завершенном переустройстве и (или) перепланировке помещений в многоквартирных домах» в городе Москве, утвержденному настоящим постановлением.

- 1.2.1.4. Общая информация: год постройки дома, тип перекрытий, его этажность, в том числе этажность секции дома, в которой расположено помещение, а также информация о том, какие помещения расположены над и под перепланируемым помещением, их номер (при наличии) и их назначение, является ли дом объектом культурного наследия или выявленным объектом культурного наследия (с указанием предмета охраны).
- 1.2.1.5. Решения по устройству инженерного оборудования и заключение о функционировании внутренних инженерных сетей.

Сведения о проектной мощности электропотребления в случае проведения работ по замене газовой плиты на электрическую или установке дополнительного электропотребляющего оборудования.

- 1.2.1.6. Выводы проектной организации о возможности (невозможности) и допустимости (недопустимости) проведения планируемых мероприятий.
  - 1.2.1.7. Решения по организации и производству работ.
  - 1.2.1.8. Решения по противопожарным мероприятиям.
- 1.2.1.9. Решения по обеспечению доступности маломобильным группам населения (для нежилых помещений).
  - 1.2.1.10. Решения по звукоизоляции.
  - 1.2.2. Графическая часть:
- 1.2.2.1. Чертежи узлов, деталей, конструктивные решения и расчеты.

Аксонометрическая схема прокладки инженерных коммуникаций в случае устройства помещений с водоразборной арматурой.

- 1.2.2.2. План помещения с указанием исходной конфигурации помещения до переустройства и (или) перепланировки с экспликацией (с указанием площади помещений) в масштабе М 1:100 (М 1:50).
- 1.2.2.3. План помещения со схематичным отображением монтажно-демонтажных работ в масштабе М 1:50, содержащий линейные размеры всех помещений и зон.

Монтажные и демонтажные работы отображаются разными цветами (красным цветом – демонтаж, зеленым или синим – монтаж).

- 1.2.2.4. План помещения после переустройства и (или) перепланировки с экспликацией (с указанием площади помещений) в масштабе М 1:100 (М 1:50).
- 1.2.2.5. При планировании производства работ, проведение которых связано с изменением внешнего архитектурного облика зданий, в состав представляемого на рассмотрение проекта дополнительно включаются:

- 1.2.2.5.1. Чертежи элементов (фрагментов) фасадов, фотофиксация существующего положения и фотомонтаж проектного решения. Чертежи, фотофиксация и фотомонтаж выполняются в цвете и на художественно-графическом уровне, позволяющем полностью оценить характер предлагаемых изменений архитектурного облика здания.
- 1.2.2.5.2. Схема генплана прилегающего участка территории при планируемом изменении благоустройства или использовании (приспособлении) этого участка, обусловленных изменением внешнего архитектурного облика здания.
- 1.2.2.5.3. Чертежи узлов, деталей, конструктивные решения устраиваемой или изменяемой входной группы в нежилое помещение с указанием ее площади.
  - 1.2.3. Приложения к проекту:
- 1.2.3.1. В случае переустройства и (или) перепланировки нежилых помещений в многоквартирном доме экспертное заключение о соответствии проектной, предпроектной, нормативно-технической документации техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, разработанное организацией, аккредитованной в установленном порядке.
- 1.2.3.2. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации.
- 1.2.3.3. Документ, подтверждающий полномочия лица на подписание электронной подписью от имени проектной организации.
- 1.2.3.4. Заключение, оформленное в виде акта государственной историко-культурной экспертизы в случае, если проектом предусмотрены решения по приспособлению помещения для современного использования, расположенного в доме, являющемся объектом культурного наследия.
- 1.2.3.5. Заключение о техническом состоянии несущих конструкций здания и о возможности производства планируемых работ, оформленное проектной организацией, являющейся членом саморегулируемой организации (в случае проведения переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме в соответствии с проектом, не входящим в перечень типовых).

В случае если при производстве работ планируется затрагивание несущих конструкций многоквартирного дома, в том числе устройство антресоли, а также при демонтаже участков стеновых панелей (блоков) панельных (блочных) многоквартирных домов или при производстве работ по переустройству и (или) перепланировке в зданиях с деревянными перекрытиями, проект должен быть разработан проектной организацией – автором проекта многоквартирного дома или проектной организацией, отобранной Мосжилинспекцией. В случаях проведения работ, предусмотренных настоящим абзацем, заявитель может самостоятельно выбрать, к кому обращаться за разработкой проекта: к автору проекта дома или проектной организации, отобранной Мосжилинспекцией.

Заключение о техническом состоянии несущих конструкций зданий и о возможности производства планируемых работ включает выводы о допустимости и технических условиях по проектированию и производству планируемых работ по переустройству и (или) перепланировке помещений в многоквартирном доме, а также в зависимости от их вида:

о состоянии несущих и ограждающих конструкций и инженерных систем с указанием в графической части

несущих и ненесущих элементов и инженерного оборудования:

- о состоянии деревянных перекрытий переустраиваемого и (или) перепланируемого помещения в многоквартирном доме в уровне пола и потолка при переустройстве и (или) перепланировке помещения, имеющего деревянные перекрытия.
- 1.2.3.6. Проект не должен быть защищен от возможности копирования текстовой части.

Все разделы проекта должны быть разработаны одной проектной организацией и состоять из одного файла, за исключением документов, указанных в пунктах 1.2.3.1 и 1.2.3.5 настоящего приложения, которые могут быть разработаны иной организацией и могут содержаться в отдельном файле.

- 2. Состав технического заключения о допустимости и безопасности выполненных работ по переустройству и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме
- 2.1. Техническое заключение о допустимости и безопасности выполненных работ по переустройству и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме (далее техническое заключение) оформляется в отношении уже выполненных работ по переустройству и перепланировке в случае, если хотя бы одна из выполненных работ предусмотрена пунктами 2 или 3 Требований к проведению переустройства и перепланировки.

В случае, если в помещении выполнены только работы, не предусмотренные пунктами 2 и 3 Требований к проведению переустройства и перепланировки, то техническое заключение не разрабатывается, а заявитель оформляет эскиз в порядке, предусмотренном пунктом 19 Требований к проведению переустройства и перепланировки.

Техническое заключение должно содержать текстовые и графические материалы, оформленные в соответствии с требованиями технических регламентов, государственных стандартов, строительных норм и правил, сводов правил, ведомственных строительных норм, санитарных правил и норм.

Решения, предусмотренные в техническом заключении, должны включать планировочные, архитектурные, конструктивные решения, расчеты, а при проведении работ на фасадах многоквартирного дома также описание колористического решения, благоустройства территории и визуализации объекта.

- 2.2. Состав представляемого на рассмотрение технического заключения:
  - 2.2.1. Текстовая часть:
- 2.2.1.1. Обязательства проектной организации о соответствии технического заключения выданным техническим условиям, требованиям технических регламентов, стандартов, сводов правил, других документов, содержащих установленные требования.
- 2.2.1.2. Общая информация: год постройки дома, тип перекрытий, его этажность, в том числе этажность секции дома, в которой расположено помещение, а также информация о том, какие помещения расположены над и под перепланируемым помещением, их номер (при наличии) и их назначение, является ли дом объектом культурного наследия или выявленным объектом культурного наследия (с указанием предмета охраны).

- 2.2.1.3. Перечень произведенных работ по переустройству и (или) перепланировке помещения в многоквартирном доме из списка, предусмотренного пунктами 2 и 3 Требований к проведению переустройства и перепланировки (оформляется отдельным разделом в техническом заключении).
- 2.2.1.4. Описание решений по устройству инженерного оборудования и заключение о функционировании внутренних инженерных сетей и их оценку.
- 2.2.1.5. Сведения о проектной мощности электропотребления в случае наличия выполненных работ по замене газовой плиты на электрическую или установке дополнительного электропотребляющего оборудования.
- 2.2.1.6. Выводы проектной организации о возможности (невозможности) и допустимости (недопустимости) выполненных мероприятий.
- 2.2.1.7. Описание решения по противопожарным мероприятиям.
- 2.2.1.8. Описание решения по обеспечению доступности маломобильным группам населения (для нежилых помещений).
- 2.2.1.9. Результаты инструментальных обследований, содержащих выводы:
- 2.2.1.9.1. О состоянии несущих и ограждающих конструкций, инженерных систем с указанием в графической части несущих и ненесущих элементов и инженерного оборудования.
- 2.2.1.9.2. О состоянии деревянных перекрытий переустроенного и (или) перепланированного помещения в многоквартирном доме в уровне пола и потолка при переустройстве и (или) перепланировке помещения, имеющего деревянные перекрытия.
  - 2.2.1.10. Решения по звукоизоляции.
  - 2.2.2. Графическая часть:
- 2.2.2.1. Чертежи узлов, деталей, конструктивные решения выполненных работ и расчеты.

Аксонометрическая схема прокладки инженерных коммуникаций в случае устройства помещений с водоразборной арматурой.

- 2.2.2.2. Поэтажный план помещения с экспликацией (с указанием площади помещений) до самовольного переустройства и (или) перепланировки помещения, оформленные органом технического учета или органом регистрации прав.
- 2.2.2.3. План помещения с исходной конфигурацией помещения до переустройства и (или) перепланировки с экспликацией (с указанием площади помещений) в масштабе М 1:100 (М 1:50).
- 2.2.2.4. План помещения со схематичным отображением монтажно-демонтажных работ в масштабе М 1:50, содержащий линейные размеры всех помещений и зон.

Монтажные и демонтажные работы отображаются разными цветами (красным цветом – демонтаж, зеленым или синим – монтаж).

2.2.2.5. План помещения после переустройства и (или) перепланировки с экспликацией (с указанием площади помещений) в масштабе М 1:100 (М 1:50).

- 2.2.2.6. При производстве работ, связанных с изменением внешнего архитектурного облика зданий, в состав представляемого на рассмотрение технического заключения дополнительно включаются:
- 2.2.2.6.1. План этажа в масштабе М 1:100 (М 1:50) с указанием мест проведения работ во внешних ограждающих конструкциях.
- 2.2.2.6.2. Чертежи элементов (фрагментов) фасадов, фотомонтаж первоначального (проектного) решения и фотофиксация существующего положения. Чертежи, фотофиксация и фотомонтаж выполняются в цвете и на художественно-графическом уровне, позволяющем полностью оценить характер выполненных работ, затрагивающих архитектурный облик здания.
- 2.2.2.6.3. Схема генплана прилегающего участка территории при изменении благоустройства или использовании (приспособлении) этого участка, обусловленных изменением внешнего архитектурного облика здания.
- 2.2.2.6.4. Чертежи узлов, деталей, конструктивные решения устраиваемой или изменяемой входной группы в нежилое помещение с указанием ее площади.
  - 2.2.3. Приложения к техническому заключению:
- 2.2.3.1. Выписка из реестра членов саморегулируемой организации.
- 2.2.3.2. Документ, подтверждающий полномочия лица на подписание электронной подписью от имени проектной организации.
- 2.2.3.3. В случае переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, в результате которых затрагивается газовое оборудование, в состав технического заключения включается акт (справка) о выполнении работ, связанных с затрагиванием газового оборудования (установка, перестановка, демонтаж) силами специализированной организации, осуществляющей деятельность по техническому обслуживанию и ремонту внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования.
- 2.2.3.4. В случае переустройства и (или) перепланировки нежилых помещений в многоквартирном доме к техническому заключению должно прилагаться экспертное заключение о соответствии технического заключения нормативно-технической документации, техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, разработанное организацией, аккредитованной в установленном порядке.
- 2.2.3.5. Заключение, оформленное в виде акта государственной историко-культурной экспертизы в случае, если проектом предусмотрены решения по приспособлению помещения для современного использования, расположенного в доме, являющемся объектом культурного наследия.
- 2.2.3.6. Техническое заключение не должно быть защищено от возможности копирования текстовой части.

Все разделы технического заключения должны быть разработаны одной проектной организацией и состоять из одного файла, за исключением документа, указанного в пункте 2.2.3.4 настоящего приложения, который может быть разработан иной организацией и содержаться в отдельном файле.

## О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Экономическое развитие и инвестиционная привлекательность города Москвы»

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 846-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 13 ноября 2024 г. № 22 «О бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» Правительство Москвы постановляет:

1. Предоставить в 2025 году грант юридическому лицу, указанному в приложении к настоящему постановлению, распределив бюджетные ассигнования в рамках реализации Департаментом инвестиционной и промышленной политики города Москвы соответствующего мероприятия Государственной программы города Москвы «Экономическое развитие и инвестиционная привлекательность города Москвы».

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы, руководителя Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы Ликсутова М.С.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  846-ПП от 22.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

### О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город»

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 847-ПП

В соответствии с положениями об управлении государственными программами города Москвы, утвержденными постановлением Правительства Москвы от 4 марта 2011 г. № 56-ПП «Об утверждении Порядка разработки и реализации государственных программ города Москвы», Правительство Москвы постановляет:

1. Направить в 2025 году на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» объем бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам региональной безопасности и информационной политики Горбенко А.Н.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  847-ПП от 22.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

## О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город»

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 848-ПП

В соответствии с положениями об управлении государственными программами города Москвы, утвержденными постановлением Правительства Москвы от 4 марта 2011 г. № 56-ПП «Об утверждении Порядка разработки и реализации государственных программ города Москвы», Правительство Москвы постановляет:

1. Направить в 2025 году на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» объем бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам региональной безопасности и информационной политики Горбенко А.Н.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  848-ПП от 22.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

## О мерах, направленных на осуществление непрограммных направлений деятельности Департамента средств массовой информации и рекламы города Москвы

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 849-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 13 ноября 2024 г. № 22 «О бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» Правительство Москвы постановляет:

1. Предоставить в 2025 году субсидию юридическому лицу, указанному в приложении к настоящему постановлению, в рамках осуществления Департаментом средств массовой информации и рекламы города Москвы непрограммных направлений деятельности за счет бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам региональной безопасности и информационной политики Горбенко А.Н.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  849-ПП от 22.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

## О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город»

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 850-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 13 ноября 2024 г. № 22 «О бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов», положениями об управлении государственными программами города Москвы, утвержденными постановлением Правительства Москвы от 4 марта 2011 г. № 56-ПП «Об утверждении Порядка разработки и реализации государственных программ города Москвы», Правительство Москвы постановляет:

1. Направить в 2025 году на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» объем бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы, руководителя Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы Ликсутова М.С.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  850-ПП от 22.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

## О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город»

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 851-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 13 ноября 2024 г. № 22 «О бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов», положениями об управлении государственными программами города Москвы, утвержденными постановлением Правительства Москвы от 4 марта 2011 г. № 56-ПП «Об утверждении Порядка разработки и реализации государственных программ города Москвы», Правительство Москвы постановляет:

1. Направить в 2025 году на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город» объемы бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  851-ПП от 22.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

## О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Безопасный город»

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 852-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 13 ноября 2024 г. № 22 «О бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов», постановлением Правительства Москвы от 6 декабря 2005 г. № 976-ПП «О расходовании средств резервного фонда, предусматриваемого в бюджете города Москвы» Правительство Москвы постановляет:

- 1. Выделить Департаменту капитального ремонта города Москвы из резервного фонда, предусмотренного на 2025 год в бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов, средства в размере согласно приложению к настоящему постановлению в целях реализации указанным департаментом соответствующего мероприятия Государственной программы города Москвы «Безопасный город».
- 2. Предоставить в 2025 году гранты юридическим лицам, указанным в приложении к настоящему постановлению, выделив Департаменту капитального ремонта горо-
- да Москвы и префектуре Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы из резервного фонда, предусмотренного на 2025 год в бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов, средства в размере согласно приложению к настоящему постановлению в целях реализации указанными органами исполнительной власти города Москвы соответствующего мероприятия Государственной программы города Москвы «Безопасный город».
- 3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П. и министра Правительства Москвы, руководителя Департамента финансов города Москвы Зяббарову Е.Ю.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  852-ПП от 22.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

# О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Экономическое развитие и инвестиционная привлекательность города Москвы»

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 853-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 13 ноября 2024 г. № 22 «О бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» Правительство Москвы постановляет:

1. Предоставить в 2025 году субсидию юридическому лицу, указанному в приложении к настоящему постановлению, в рамках реализации Управлением делами Мэра и Правительства Москвы соответствующего мероприятия Государственной программы города Москвы «Экономическое развитие и инвестиционная привлекательность города Москвы» за счет бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы – руководителя Аппарата Мэра и Правительства Москвы Сергунину Н.А.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  853-ПП от 22.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

# О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Развитие культурно-туристической среды и сохранение культурного наследия»

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 854-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 13 ноября 2024 г.  $N^{\circ}$  22 «О бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов» **Правительство Москвы постановляет:** 

1. Предоставить в 2025 году гранты юридическим лицам, указанным в приложении к настоящему постановлению, в рамках реализации Департаментом культуры города Москвы соответствующих мероприятий Государственной программы города Москвы «Развитие культурно-туристической среды и сохранение культурного наследия» за счет бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы – руководителя Аппарата Мэра и Правительства Москвы Сергунину Н.А.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  854-ПП от 22.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

### О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Жилище»

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 855-ПП

В соответствии с положениями об управлении государственными программами города Москвы, утвержденными постановлением Правительства Москвы от 4 марта 2011 г. № 56-ПП «Об утверждении Порядка разработки и реализации государственных программ города Москвы», Правительство Москвы постановляет:

1. Направить в 2025 году на реализацию Государственной программы города Москвы «Жилище» объем бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на префекта Северо-Восточного административного округа города Москвы Мельникова С.А.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  855-ПП от 22.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

### О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 4 марта 2025 г. № 363-ПП

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 856-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^{\circ}$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет**:

- 1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 4 марта 2025 г. № 363-ПП «О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Развитие образования города Москвы («Столичное образование»)»:
- 1.1. В пункте 1 постановления слова «гранты юридическим лицам, указанным» заменить словами «грант юридическому лицу, указанному».
- 1.2. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. 2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам социального развития Ракову А.В.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  856-ПП от 22.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

#### О внесении изменений в правовые акты города Москвы

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 857-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^2$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет:** 

- 1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 1 февраля 2005 г. № 46-ПП «О дополнительных мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 28 декабря 2005 г. № 1038-ПП, от 20 июня 2006 г. № 423-ПП, от 13 марта 2007 г. № 159-ПП, от 22 июля 2008 г. № 623-ПП, от 20 ноября 2012 г. № 663-ПП, от 23 декабря 2014 г. № 798-ПП, от 21 июля 2015 г. № 448-ПП, от 15 декабря 2015 г. № 880-ПП, от 23 декабря 2015 г. № 932-ПП, от 7 июля 2016 г. № 399-ПП, от 30 августа 2017 г. № 596-ПП, от 29 декабря 2018 г. № 1714-ПП, от 15 ноября 2019 г. № 1501-ПП, от 27 мая 2020 г. № 635-ПП, от 19 января 2022 г. № 9-ПП, от 5 сентября 2023 г. № 1686-ПП):
- 1.1. Пункт 1.2 постановления изложить в следующей редакции:
- «1.2. Гражданам, имеющим место жительства в Московской области и указанным в Законе Московской области от 27 декабря 2017 г. № 258/2017-ОЗ «О предоставлении дополнительных мер социальной поддержки отдельным категориям граждан в Московской области по бесплатному проезду на транспорте в городе Москве», Законе Московской области от 28 августа 2018 г. № 149/2018-ОЗ «О предоставлении дополнительных мер социальной поддержки по бесплатному проезду на транспорте в городе Москве лицам, достигшим возраста 60 лет и старше, имеющим место жительства в Московской области», на основании социальной карты жителя Московской области, временного единого социального билета жителя Московской области, выдаваемых в уста-

- новленном порядке территориальными органами социальной защиты населения Московской области, соответствующих техническим параметрам и требованиям, определенным для использования в автоматизированных системах учета города Москвы (источниках официальной информации) в транспорте общего пользования в городском сообщении, включая Московский метрополитен, и на Малом кольце Московской железной дороги.».
- 1.2. Пункт 12 раздела «Льготные категории граждан, меры социальной поддержки которых отнесены к ведению города Москвы» приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «12. Дети из многодетной семьи до достижения ребенком возраста 18 лет, а в отношении ребенка в возрасте старше 18 лет до окончания его обучения в образовательной организации по основным общеобразовательным программам, а дети многодетной семьи, получившей статус многодетной семьи в соответствии с Законом города Москвы от 23 ноября 2005 г. № 60 «О социальной поддержке семей с детьми в городе Москве» (в редакции, действовавшей до дня вступления в силу Закона города Москвы от 25 декабря 2024 г. № 34 «О внесении изменений в отдельные законы города Москвы и признании утратившими силу отдельных законов (положений законов) города Москвы»), до достижения каждым ребенком возраста 18 лет.».
- 1.3. Пункт 14 раздела «Льготные категории граждан, меры социальной поддержки которых отнесены к ведению города Москвы» приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «14. Родители в многодетной семье до достижения старшим из троих младших детей возраста 18 лет или до окончания его обучения в образовательной организа-

ции по основным общеобразовательным программам, а родители многодетной семьи, получившей статус многодетной семьи в соответствии с Законом города Москвы от 23 ноября 2005 г. № 60 «О социальной поддержке семей с детьми в городе Москве» (в редакции, действовавшей до дня вступления в силу Закона города Москвы от 25 декабря 2024 г. № 34 «О внесении изменений в отдельные законы города Москвы и признании утратившими силу отдельных законов (положений законов) города Москвы»), – до достижения младшим ребенком возраста 18 лет.».

2. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 18 августа 2016 г. № 515-ПП «О проезде отдельных категорий граждан на Малом кольце Московской железной дороги и участках межсубъектных маршрутов регулярных перевозок железнодорожным транспортом в пригородном сообщении на Московских центральных диаметрах, отдельных категорий граждан на Московском метрополитене» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 15 декабря 2016 г. № 878-ПП, от 27 февраля 2018 г. № 122-ПП, от 21 августа 2018 г. № 950-ПП, от 29 декабря 2018 г. № 1714-ПП, от 15 ноября 2019 г. № 1501-ПП, от 15 июля 2020 г. № 959-ПП, от 19 января 2022 г. № 9-ПП, от 5 июля 2022 г. № 1346-ПП, от 25 октября 2022 г. № 2292-ПП, от 22 августа 2023 г. № 1579-ПП, от 2 июля 2024 г. № 1396-ПП):

2.1. Пункт 1(2) постановления изложить в следующей редакции:

«1(2). Обеспечить в соответствии с законодательством Московской области реализацию права на бесплатный проезд на Малом кольце Московской железной дороги гражданам, имеющим место жительства в Московской области и указанным в Законе Московской области от 27 декабря 2017 г. № 258/2017-O3 «О предоставлении дополнительных мер социальной поддержки отдельным категориям граждан в Московской области по бесплатному проезду на транспорте в городе Москве», Законе Московской области от 28 августа 2018 г. № 149/2018-ОЗ «О предоставлении дополнительных мер социальной поддержки по бесплатному проезду на транспорте в городе Москве лицам, достигшим возраста 60 лет и старше, имеющим место жительства в Московской области», на основании социальной карты жителя Московской области, временного единого социального билета жителя Московской области, выдаваемых в установленном порядке территориальными органами социальной защиты населения Московской области, соответствующих техническим параметрам и требованиям, определенным для использования в автоматизированных системах учета города Москвы (источниках официальной информации)

в транспорте общего пользования в городском сообщении, включая Московский метрополитен, и на Малом кольце Московской железной дороги».

2.2. Пункт 8 приложения 1 к постановлению изложить в следующей редакции:

«8. Родители в многодетной семье – до достижения старшим из троих младших детей возраста 18 лет или до окончания его обучения в образовательной организации по основным общеобразовательным программам, а родители многодетной семьи, получившей статус многодетной семьи в соответствии с Законом города Москвы от 23 ноября 2005 г. № 60 «О социальной поддержке семей с детьми в городе Москве» (в редакции, действовавшей до дня вступления в силу Закона города Москвы от 25 декабря 2024 г. № 34 «О внесении изменений в отдельные законы города Москвы и признании утратившими силу отдельных законов (положений законов) города Москвы»), – до достижения младшим ребенком возраста 18 лет.».

3. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 3 июля 2018 г. № 637-ПП «О бесплатном проезде на железнодорожном транспорте общего пользования в пригородном сообщении вне Малого кольца Московской железной дороги» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 29 декабря 2018 г. № 1714-ПП, от 15 ноября 2019 г. № 1501-ПП, от 19 января 2022 г. № 9-ПП), изложив пункт 6 приложения к постановлению в следующей редакции:

«б. Родители в многодетной семье – до достижения старшим из троих младших детей возраста 18 лет или до окончания его обучения в образовательной организации по основным общеобразовательным программам, а родители многодетной семьи, получившей статус многодетной семьи в соответствии с Законом города Москвы от 23 ноября 2005 г. № 60 «О социальной поддержке семей с детьми в городе Москве» (в редакции, действовавшей до дня вступления в силу Закона города Москвы от 25 декабря 2024 г. № 34 «О внесении изменений в отдельные законы города Москвы и признании утратившими силу отдельных законов (положений законов) города Москвы»), – до достижения младшим ребенком возраста 18 лет.».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы, руководителя Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы Ликсутова М.С., заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам социального развития Ракову А.В.

Мэр Москвы С.С.Собянин

### О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 29 декабря 2014 г. № 832-ПП

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 858-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^{\circ}$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет**:

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 29 декабря 2014 г. № 832-ПП «О региональной программе капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории города Москвы» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 27 октября 2015 г. № 695-ПП, от 25 декабря 2015 г. № 952-ПП, от 27 декабря 2016 г. № 949-ПП, от 3 октября  $2017 \,\mathrm{r.}\,\,\mathrm{N}^{\circ}\,739$ -ПП, от  $17\,\mathrm{октября}\,2017\,\mathrm{r.}\,\,\mathrm{N}^{\circ}\,767$ -ПП, от  $8\,\mathrm{но}$ ября 2017 г. № 846-ПП, от 12 декабря 2017 г. № 1010-ПП, от 25 декабря 2017 г. № 1081-ПП, от 27 февраля 2018 г. № 126-ПП, от 24 апреля 2018 г. № 353-ПП, от 22 мая 2018 г. № 466-ПП, от 29 мая 2018 г. № 488-ПП, от 18 декабря 2018 г. № 1583-ПП, от 6 февраля 2019 г. № 60-ПП, от 26 февраля 2019 г. № 111-ПП, от 27 марта 2019 г. № 258-ПП, от 6 августа 2019 г. № 987-ПП, от 17 сентября 2019 г. № 1205-ПП, от 12 ноября 2019 г. № 1472-ПП, от 20 декабря 2019 г. № 1783-ПП, от 11 февраля 2020 г. № 87-ПП, от 15 сентября 2020 г. № 1513-ПП, от 27 октября 2020 г. № 1821-ПП, от 9 декабря 2020 г. № 2186-ПП, от 15 декабря 2020 г. № 2215-ПП, от 16 февраля 2021 г. № 144-ПП, от 23 марта 2021 г. № 341-ПП, от 26 мая 2021 г. № 680-ПП, от 21 сентября 2021 г. № 1455-ПП, от 21 сентября 2021 г. № 1459-ПП, от 23 ноября 2021 г. № 1829-ПП, от 5 апреля 2022 г. № 543-ПП, от 19 июля 2022 г. № 1529-ПП, от 13 декабря 2022 г. № 2855-ПП, от 4 апреля 2023 г. № 522-ПП, от 29 августа 2023 г. № 1640-ПП, от 24 октября 2023 г.  $N^{\circ}$  2009-ПП, от 19 декабря 2023 г.  $N^{\circ}$  2586-ПП, от 26 марта 2024 г. № 597-ПП, от 16 апреля 2024 г. № 780-ПП, от 7 мая 2024 г. № 924-ПП, от 2 июля 2024 г. № 1391-ПП, от 26 ноября 2024 г. № 2667-ПП, от 17 декабря 2024 г. Nº 2948-∏∏):

- 1.1. Приложение 2 к постановлению дополнить пунктами в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- 1.2. Пункты 325.1, 4896, 4906 приложения 2 к постановлению признать утратившими силу.
- 1.3. Графу 3 в пунктах 16001.1, 16001.2, 16068.1, 16130.12 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Хорошево-Мневники».

1.4. Графу 3 в пунктах 27805.1, 27870.1, 27870.2 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Черемушки».

1.5. Графу 3 в пункте 28721.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Бирюлево Восточное».

1.6. Графу 4 в пункте 9162.8 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Кронштадтский бульв. 8 к.1».

1.7. Графу 4 в пункте 13369.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Ольминского пр. 4».

1.8. Графу 4 в пункте 15054.8 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Чкаловский бульв. 9 к.2».

1.9. Графу 4 в пункте 19465 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Спасская Б. ул. 10 к.1 (подъезды 1-2)».

1.10. Графу 4 в пункте 24714 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Гурьянова ул. 87 к.2».

1.11. Графу 4 в пункте 24715 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Гурьянова ул. 87 к.3».

1.12. Графу 4 в пункте 24716 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Гурьянова ул. 87 к.4».

- 1.13. Графу 6 в пункте 19465 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «6490».
- 1.14. Графу 6 в пункте 28803.5 приложения 2 к постановлении изложить в следующей редакции:
- 1.15. Графу 6 в пункте 28803.6 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «47299».
- 1.16. Графу 6 в пункте 28803.7 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- 1.17. Графу 6 в пункте 28803.8 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «25527».
- 1.18. Графу 6 в пункте 28821.3 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «34330».
- 1.19. Графу 7 в пунктах 142, 207, 552, 624, 1543, 1651, 1853, 3039, 3067, 3072, 3078, 3294, 3994, 4249, 4544, 4547, 4747, 4827, 4930, 4995, 6975, 8299, 8326, 8407, 8698, 8913, 9428, 10167, 10384, 10680, 10718, 10928, 11329, 11506, 11508, 11509, 11512, 11717, 11970, 12482, 12746, 13084, 13088, 13645, 15107, 16161, 16200, 16212, 16286, 16294, 16331, 16429, 16477, 16500, 16641, 17189, 17956, 17968, 18027, 18227, 18248, 18387, 18458, 18554, 18608, 18779, 18796, 19005, 19359, 19773, 19867, 19933, 20243, 20406, 21004, 21005, 21044, 21801, 23240, 24587, 24885, 25009, 25908, 25943, 26050, 26527, 26829, 27019, 28523.1, 29337 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024-2026».

1.20. Графу 7 в пунктах 1073, 5836, 6639, 6868 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2021–2023».

1.21. Графу 7 в пункте 2564 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2042–2044».

1.22. Графу 7 в пунктах 5487, 11248, 13910, 20566 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027-2029».

1.23. Графу 7 в пункте 11573 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2018-2020».

1.24. Графу 7 в пунктах 19732, 21510 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

1.25. Графу 7 в пункте 21432 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2036-2038».

1.26. Графу 7 в пункте 24603 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2039-2041».

1.27. Графу 7 в пункте 26510 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2033-2035».

1.28. Графу 8 в пунктах 3600, 6325, 6731, 6732 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2024–2026».

1.29. Графу 8 в пунктах 6832, 18423, 18922, 19239, 19257, 21047, 21605, 21832, 26510, 31643 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2027–2029».

1.30. Графу 8 в пунктах 19473, 19554, 20602 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2030-2032».

1.31. Графу 8 в пункте 20255 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2033-2035».

1.32. Графу 8 в пунктах 21202, 21437, 21446 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2036–2038».

1.33. Графу 9 в пунктах 57, 1556, 3125, 3233, 3774, 4238, 5079.1, 5158, 5508, 6920, 7034, 7039, 7084, 7086, 8209, 8258, 8259, 8412, 8686, 10928, 11168, 11172, 11248, 11363, 11721, 12069, 12153, 12283, 13337, 14006, 14345, 15363, 15618, 15620, 15638, 16932, 17674, 18051, 18094, 18202, 18266, 18458, 19326, 19503, 19554, 19651, 20350, 21510, 21602, 21914, 21987, 22068, 24609, 25323, 25591, 25729, 25789, 25919, 25925, 25962, 25977, 26004, 26028, 26106, 26785, 26806, 26831, 26987, 27071, 27085, 27112, 27243, 27685, 27727, 27728, 27729, 27775, 27804, 27853, 27995, 29048, 29454 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

1.34. Графу 9 в пунктах 735, 9447, 9470, 9475, 9530, 9593, 21430, 21432, 21437 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2036-2038».

1.35. Графу 9 в пункте 761 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2018-2020».

1.36. Графу 9 в пунктах 1073, 1150, 1358, 1516, 1543, 2589, 3235, 3294, 3873, 3876, 4018, 4020, 4022, 4187, 4195, 4512, 4539, 4544, 4549, 4632, 4640, 4747, 4930, 5487, 5964, 6367, 6849, 6943, 7168, 7398, 8025, 8139, 8356, 8472, 8831, 9055, 9428, 9680, 9821, 10247, 10322, 10699, 11506, 11508, 11509, 11512, 11535, 12489, 12564, 12746, 12787, 12892, 13132, 13133, 13300, 13645, 13883, 14088, 14112,

14303, 15095, 15107, 15358, 16180, 16212, 16284, 16331, 16374, 16397, 16429, 16492, 16980.9, 17427, 17968, 18027, 18032, 18227, 18296, 18448, 18517, 18554, 18670, 18779, 18796, 19359, 19360, 20406, 21004, 21005, 21101, 21302, 22039, 23366, 24587, 24885, 25637, 25728, 25908, 26005, 26345, 26829, 26944, 27019, 29337 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024-2026».

1.37. Графу 9 в пунктах 1456, 2308, 2994, 4590, 8689, 8691, 8713, 11180, 11286, 12064, 12065, 12628, 13910, 14091, 14470, 15577, 16863, 16890, 18990, 20331, 21712, 26988, 29059 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027-2029».

1.38. Графу 9 в пунктах 3877, 8143, 8665, 8666, 8893, 10625, 11292, 11324, 12160, 18437, 18637, 19239, 19744, 20566, 25151, 26510, 28475, 28483, 28576, 28598 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2033–2035».

1.39. Графу 9 в пунктах 8378, 8379, 8402, 8406, 8415, 11657, 21644, 25007, 25038 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2042–2044».

1.40. Графу 9 в пунктах 11647, 12360, 19277, 21006, 25758 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2039-2041».

1.41. Графу 10 в пунктах 344, 758, 4349, 5572, 7034, 7039, 7084, 7086, 7091, 8233, 8259, 8277, 8686, 9937, 10002, 11294, 11627, 12906, 18094, 19286, 21510, 21914, 23355, 26521 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

1.42. Графу 10 в пунктах 522, 1093, 1118, 1227, 1251, 1275, 1276, 2527, 2589, 3316, 3469, 3476, 3498, 3692, 3876, 4393, 4539, 4544, 4547, 4640, 4708, 4747, 6226, 6788, 6849, 6943, 7398, 8179, 8326, 8356, 8407, 8472, 8507, 9281, 9840, 10125, 10239, 10322, 10384, 10680, 10721, 10955, 11508, 11509, 11717, 12047, 12064, 12065, 12156, 12199, 12214, 12322, 12563, 12586, 12591, 12621, 12636, 13012, 13132, 13133, 13578, 13599, 13645, 13704, 13883, 13886, 14515, 15419, 15420, 16180, 16231, 17713, 17968, 18230, 18448, 18517, 18521, 18554, 18796, 18802, 19259, 19357, 19359, 19867, 20406, 20995, 21004, 21005, 21101, 21302, 21801, 22038, 22039, 22054, 23240, 23832, 23902, 24180, 24587, 24885, 25415, 25706, 25728, 26045, 26050, 26197, 26552, 26829, 27019, 27097, 27655, 29303, 29337, 29398, 29566, 29625, 29962, 30758, 30759, 31544 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024–2026».

1.43. Графу 10 в пунктах 1073, 13548, 27332 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2018-2020».

1.44. Графу 10 в пункте 1150 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2015–2017».

1.45. Графу 10 в пунктах 8291, 8665, 11329, 12160, 25151 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2033-2035».

1.46. Графу 10 в пунктах 8378, 8379, 8415, 25007 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2042-2044».

1.47. Графу 10 в пунктах 8689, 8691, 12216, 18990, 20331, 28475, 28483, 28576 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027-2029».

1.48. Графу 10 в пунктах 12992, 19277 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2039-2041».

1.49. Графу 10 в пункте 14091 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2021-2023».

- 1.50. Графу 10 в пунктах 21430, 21432, 21437 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2036–2038».
- 1.51. Графу 11 в пунктах 735, 9470, 9475, 9530, 9593, 21432 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2036-2038».

1.52. Графу 11 в пунктах 1073, 1118, 1150, 1358, 1516, 2589, 3294, 3876, 4018, 4020, 4022, 4187, 4195, 4512, 4539, 4544, 4549, 4632, 4640, 4747, 5487, 5964, 6849, 8025, 8139, 8831, 9055, 9428, 9680, 9821, 10186, 10247, 10699, 11263, 11506, 11508, 11509, 11512, 11535, 12489, 12564, 12746, 12892, 13132, 13133, 13300, 13645, 13883, 14088, 14112, 14303, 15095, 15358, 16161, 16212, 16284, 16331, 16397, 16429, 17427, 18230, 18296, 18448, 18517, 18521, 18554, 18670, 19359, 19360, 21302, 21367, 22039, 23366, 24885, 25637, 25728, 25908, 26005, 26050, 26345, 26829, 26944, 27019, 29337, 31376 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024-2026».

1.53. Графу 11 в пунктах 1456, 2308, 4590, 8713, 11180, 11286, 12628, 14091, 14470, 15577, 18990, 20331, 21712, 26656, 26988, 29059, 29964 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027-2029».

1.54. Графу 11 в пунктах 3125, 3233, 3774, 4238, 5079.1, 5158, 5508, 6920, 7084, 7086, 8209, 8258, 8259, 8412, 10928, 11168, 11172, 11248, 11363, 11721, 12069, 12153, 12283, 13337, 14006, 15363, 15618, 15620, 16932, 17503, 18094, 18458, 19503, 19651, 20350, 21510, 21987, 22068, 22155, 22408, 24850, 25323, 25591, 25729, 25789, 25919, 25925, 25962, 25977, 26004, 26028, 26676, 26785, 26831, 26987, 27071, 27085, 27243, 27685, 27727, 27728, 27729, 27775, 27804, 27853, 27995, 29048, 29454 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030–2032».

1.55. Графу 11 в пунктах 3877, 8143, 8285, 8665, 8666, 10625, 11292, 11324, 12160, 18437, 18637, 19239, 25151, 26510, 26675, 28475, 28483, 28598 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2033-2035».

1.56. Графу 11 в пунктах 8378, 8379, 8402, 8406, 11657, 21644, 25007, 25038 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2042-2044».

1.57. Графу 11 в пунктах 11647, 12360, 19277, 21006, 25758 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2039-2041».

1.58. Графу 12 в пунктах 116, 522, 624, 758, 1093, 1118, 1227, 1251, 1275, 1276, 2527, 2589, 3316, 3469, 3476,

3498, 3692, 3876, 4393, 4397, 4539, 4544, 4547, 4640, 4747, 6226, 6849, 8179, 8326, 8356, 10125, 10239, 10384, 10721, 10955, 11506, 11508, 11717, 12064, 12065, 12156, 12214, 12322, 12563, 12586, 12591, 12621, 13012, 13133, 13578, 13599, 13645, 13704, 13886, 14515, 15419, 15420, 16212, 17713, 18230, 18448, 18517, 18521, 18554, 18802, 19005, 19164, 19357, 19359, 19654, 19867, 21302, 21365, 21801, 22038, 22054, 23240, 23832, 23902, 24180, 24885, 25415, 25706, 25728, 26045, 26050, 26197, 26552, 26829, 27019, 27097, 27655, 29303, 29337, 29398, 29566, 29962, 30758, 30759, 31376, 31544 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024-2026».

1.59. Графу 12 в пунктах 1073, 5836, 13548, 27332 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2018-2020».

1.60. Графу 12 в пункте 1150 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2015-2017».

1.61. Графу 12 в пунктах 4349, 5572, 7084, 7086, 8233, 8259, 8277, 10002, 11294, 18094, 19946, 21510, 22408, 23355, 26521, 26635 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

«2027–2029».

- 1.62. Графу 12 в пунктах 8378, 8379, 25007 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2042–2044».
- 1.63. Графу 12 в пунктах 8665, 11329, 25151 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2033–2035».
- 1.64. Графу 12 в пунктах 12160, 14091 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2021–2023».
- 1.65. Графу 12 в пунктах 12216, 12628, 18990, 19243, 20331, 26471, 28475, 28483, 28598 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
- 1.66. Графу 12 в пунктах 12992, 19277, 25758 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2039-2041».
- 1.67. Графу 12 в пункте 21432 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2036–2038».
- 1.68. Графу 13 в пунктах 51, 494, 497, 769, 834, 1118, 1358, 1543, 1561, 1593, 1840, 1853, 1869, 1900, 1929, 1935, 1961, 2589, 3007, 3039, 3067, 3072, 3078, 3081, 3082, 3235, 3873, 3876, 4018, 4020, 4022, 4056, 4187, 4195, 4539, 4544, 4547, 4549, 4640, 4747, 4827, 5081, 5964, 6367, 6975, 7025, 7026, 7052, 7168, 7398, 8139, 8233, 8343, 8360, 8407, 8824, 8831, 8964, 9017, 9018, 9055, 9151, 9250, 9253, 9271, 9281, 9428, 9680, 9738, 9809, 9821, 9884, 9885, 10129, 10318, 10351, 10593, 10620, 10718, 10757, 11020, 11263, 11506, 11508, 11509, 11512, 11535, 11906, 11970, 12002, 12073, 12095, 12484, 12489, 12564, 12787, 12884, 12892, 12912, 12922, 13084, 13088, 13128, 13132, 13133, 13300, 13381, 13645, 13846, 13959, 14404, 14412, 15151, 15173, 15313, 15435, 15436, 15741, 15815, 15820, 16195, 16212, 16284, 16294, 16331, 16371, 16397, 16408, 16429, 16477, 16500, 16634, 16641, 16658, 16666, 16980.9, 17427, 17820, 18027, 18032, 18161, 18230, 18248, 18517, 18554, 18670, 18796, 19005, 19225, 19359, 19360, 19531, 20406, 20753, 21004,

21005, 21101, 21410, 21917, 22023, 22558, 23080, 23240, 23366, 23388, 23439, 24150, 24587, 25208, 25364, 25365, 25366, 25509, 25845, 25848, 26050, 26369, 27019, 29337, 29962 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024-2026».

1.69. Графу 13 в пунктах 344, 549, 1606, 1615, 1874, 2880, 2897, 3017, 3033, 3102, 3125, 3152, 3233, 3599, 4295, 4395, 4568, 4569, 4570, 4796, 5037, 5079.1, 5567, 5572, 6163, 6951, 7034, 7039, 7084, 7086, 7719, 8021, 8033, 8035, 8050, 8061, 8078.1, 8100, 8109, 8113, 8144, 8151, 8169, 8193, 8209, 8216, 8259, 8775, 9224, 9362, 9397, 9953, 9971, 10002, 10368, 10639, 10928, 10931, 11661, 11721, 12153, 12906, 14193, 14345, 14376, 15777, 15818, 15854, 16047, 16057, 16059, 16125, 16932, 17319, 17691, 18094, 18202, 18266, 18269, 18360, 18458, 19034, 19058, 19286, 19503, 19518, 19672, 19720, 20187, 20350, 20669, 20834, 20896, 21242, 21510, 21545, 21566, 21602, 21714, 21715, 21724, 21794, 21850, 21855, 21877, 21883, 21914, 21987, 22068, 22104, 22155, 22255, 22562, 22585, 23107, 23258, 23274, 23411, 23608, 23814, 24749, 25209, 25696, 25836, 25917, 25922, 25930, 25931, 25955, 25977, 26004, 26017, 26027, 26046, 26048, 26565, 26757, 26762, 26770, 26774, 26780, 26781, 26788, 26789, 26797, 26806, 26814, 26816, 26818, 26879, 26890, 26911, 26917, 26938, 26959, 26960, 26968, 26981, 26987, 27062, 27069, 27084, 27085, 27145, 27182, 27271, 27771, 27775, 27804, 27839, 28788, 29041, 29044, 29048, 29286, 29319, 29386, 29455, 29456, 29458, 29460, 29515 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

1.70. Графу 13 в пунктах 790, 796, 3877, 4399, 5564, 8143, 8146, 8197, 8201, 8273, 8285, 8312, 8321, 8369, 8370, 8376, 8376.1, 8389, 8450, 8499, 8523, 8533, 8534, 8574, 8577, 8578, 8580, 8665, 8666, 8683, 8756, 8759, 8811, 8893, 8916, 8945, 8947, 8959, 8967, 8980, 9228, 9351, 10234, 10237, 10297, 10562, 10567, 10569, 10570, 10625, 10633, 10674, 10734, 10743, 10744, 11291, 11292, 11324, 11329, 11358, 11398, 11516, 18194, 18437, 18637, 19744, 19857, 19882, 19973, 20566, 22781, 22898, 23076, 23089, 23193, 23314, 23489, 23684, 23796, 25091, 25137, 25138, 25148, 25150, 25151, 25167, 25181, 25198, 25200, 25204, 25232, 25240, 25243, 25266, 25298, 25304, 25305, 25308, 25309, 25310, 25329, 25338, 25352, 25353, 25363, 25374, 25378, 25379, 25385, 25409, 27272, 29839, 30228, 30359, 30400 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2033-2035».

1.71. Графу 13 в пунктах 2994, 4590, 4798, 8689, 8691, 11180, 11652, 11654, 11655, 13910, 15577, 16890, 19875, 19885, 19980, 20042, 20062, 20331, 20338, 22899, 22944, 29059 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027-2029».

1.72. Графу 13 в пунктах 8378, 8379, 8402, 8406, 8415, 11657, 12846, 13295, 15387, 18659, 21644, 25007, 25009, 25038, 25039, 25040, 25612, 25712, 25914 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2042-2044».

1.73. Графу 13 в пунктах 9422, 9427, 9444, 9447, 9456, 9469, 9475, 9530, 9560, 9564, 9565, 9572, 9593, 9599, 9600, 9601, 9946, 10032, 10341, 10345, 10373, 10417, 10440, 10494, 10499, 10670, 21430, 21432, 21437, 23596, 23797, 25464, 25557, 25560, 25646, 29748, 29754, 29790, 29813, 29814, 29832, 29834, 29838, 29841, 29854, 30850, 30970, 31068 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2036-2038».

1.74. Графу 13 в пунктах 10794, 11647, 12360, 12992, 13296, 14490, 19277, 24609, 24617, 24651, 25606, 25624, 25629, 25635, 25637, 25645, 25682, 25758, 25795, 25796, 25919, 29492, 29503, 29513, 30971, 31073, 31074, 31148, 31701 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2039-2041».

1.75. Графу 13 в пунктах 13716, 27247 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2021-2023».

1.76. Графу 14 в пунктах 51, 624, 769, 1093, 1118, 1227, 1251, 1275, 1276, 1543, 1561, 1961, 2527, 3039, 3072, 3078, 3081, 3082, 3316, 3469, 3476, 3498, 3873, 3876, 4300, 4393, 4397, 4544, 4547, 4640, 4655, 4708, 4747, 4827, 6226, 6788, 7025, 7168, 8179, 8356, 8407, 8472, 9281, 9840, 10125, 10129, 10206, 10680, 10721, 10955, 11506, 11508, 11509, 11512, 11535, 11717, 12047, 12214, 12489, 12554, 12563, 12586, 12591, 12621, 12671, 12884, 12912, 12922, 13084, 13088, 13132, 13133, 13173, 13300, 13381, 13645, 13704, 13852, 13886, 14180, 14515, 15107, 15173, 15419, 15420, 15834, 16195, 16212, 16231, 16294, 16331, 16397, 16408, 16477, 16500, 16634, 16641, 16658, 16666, 18227, 18230, 18248, 18375, 18517, 18521, 18554, 19259, 19357, 19867, 20406, 20753, 20995, 21004, 21005, 21047, 21101, 21365, 21410, 21801, 22032, 22038, 22054, 22673, 23832, 23902, 24180, 24587, 25415, 25706, 25908, 26045, 26050, 26197, 26552, 27019, 27097, 27655, 28523.1, 29398, 29566, 29962, 30125, 30125.1, 30125.2, 30758, 30759, 31544 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2024-2026».

1.77. Графу 14 в пунктах 344, 2444, 3152, 4395, 4539, 5572, 5889, 7034, 7039, 7084, 7086, 7091, 8078.1, 8259, 8277, 8686, 9937, 10002, 10639, 12906, 17319, 18094, 19286, 19308, 19518, 20350, 21242, 21405, 21510, 21794, 21914, 23355, 23411, 25927, 26770 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

1.78. Графу 14 в пунктах 4512, 6731, 8258, 10247, 14088, 14091 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2021-2023».

1.79. Графу 14 в пунктах 8312, 8578, 8665, 11292, 25150, 25151, 25414 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2033-2035».

1.80. Графу 14 в пунктах 8378, 8379, 8415, 12892, 19217, 25007 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2042-2044».

1.81. Графу 14 в пунктах 8689, 8691, 18637, 20331 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027-2029».

1.82. Графу 14 в пунктах 12992, 19277, 24609 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2039-2041».

1.83. Графу 14 в пунктах 21432, 21436, 21437 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2036-2038».

1.84. Графу 15 в пунктах 492, 1556, 3760, 4204, 4391, 5079.1, 7039, 7084, 7719, 7732, 8235, 8686, 8997, 10928, 11168, 11172, 11248, 11363, 11661, 11721, 12080, 12564, 13235, 15363, 15582, 15618, 15620, 16932, 17588, 18094, 18202, 18266, 18458, 19081, 19286, 19503, 19651, 21510, 21566, 21914, 21987, 22068, 23355, 24609, 24749, 25209, 25591, 25634, 25638, 25955, 25977, 26004, 26028, 26537, 26591, 26592, 27053, 27085, 27727, 27728, 27729, 27853, 27995, 28896, 28911, 29048, 29386, 29454, 30742, 31219, 31426 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030–2032».

1.85. Графу 15 в пунктах 834, 1035, 1118, 1358, 1543, 1853, 2589, 3149, 4056, 4195, 4512, 4539, 4544, 4640, 4827, 4930, 5081, 5487, 6849, 7398, 8139, 8259, 8472, 8502, 8522, 8831, 9055, 9281, 10129, 10238, 10247, 10322, 10418, 10785, 11182, 11263, 11283, 11506, 11508, 11509, 11512, 11535, 11929, 12095, 12482, 12489, 12787, 12892, 12912, 13084, 13132, 13133, 13645, 13846, 13883, 13959, 15095, 15107, 16212, 16331, 16397, 16666, 16980.9, 17713, 18032, 18296, 18448, 18517, 18554, 18608, 18670, 18796, 19164, 19225, 19359, 19360, 19465, 19686, 19736, 20406, 20753, 21004, 21005, 21047, 21101, 21143, 21302, 21633, 21801, 23439, 24587, 24885, 25428, 25728, 25908, 26050, 26345, 26774, 29337, 31376 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024-2026».

1.86. Графу 15 в пунктах 1456, 4590, 5598, 8689, 8713, 10601, 11180, 11286, 12064, 12065, 12628, 15577, 18990, 20331, 21712, 30110 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027–2029».

1.87. Графу 15 в пунктах 3877, 8665, 8666, 8893, 8964, 9001, 9002, 9016, 9033, 9054, 9064, 9065, 10246, 10625, 11292, 11324, 11362, 18437, 18637, 19239, 25151, 25414, 28483, 28841, 28877 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2033–2035».

1.89. Графу 15 в пунктах 9470, 11160, 21430, 21432, 21437 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2036–2038».

1.90. Графу 15 в пунктах 12360, 19180, 19277, 25758 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2039-2041».

1.91. Графу 16 в пунктах 296, 1093, 1118, 1227, 1251, 1275, 1276, 1456, 2527, 2589, 3316, 3469, 3476, 3498, 3876, 4544, 4547, 4640, 4708, 4747, 4883, 6226, 6788, 6849, 7398, 8179, 8259, 8326, 8356, 8472, 10125, 10238, 10239, 10322, 10384, 10680, 10721, 11506, 11717, 12064, 12065, 12214, 12322, 12489, 12563, 12586, 12591, 12621, 12628, 12671, 13084, 13133, 13578, 13599, 13645, 13704, 14112, 14303, 14515, 15107, 15419, 15420, 16212, 16666, 17713, 18517,

18554, 18608, 18796, 19357, 19359, 19465, 19654, 19686, 19736, 19867, 19908, 20406, 20753, 20995, 21004, 21005, 21101, 21302, 21410, 21801, 22038, 22039, 22054, 22626, 23048, 23240, 23832, 23902, 24180, 24885, 24971, 25415, 25428, 25629, 25706, 25728, 26045, 26050, 26197, 26552, 27019, 27097, 27655, 29303, 29337, 29398, 29566, 30125, 30125.1, 30125.2, 30758, 30759, 31376, 31544 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024-2026».

1.92. Графу 16 в пунктах 492, 21832 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2015–2017». 1.93. Графу 16 в пункте 1150 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2018-2020».

1.94. Графу 16 в пунктах 4228, 4349, 4539, 5572, 7039, 7086, 7091, 8233, 8277, 8686, 8997, 11294, 11362, 11627, 16932, 18094, 21510, 21914, 22155, 26521, 26631, 26635 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

1.95. Графу 16 в пунктах 5598, 8013, 8689, 10601, 12216, 18990, 19217, 20331, 28483, 28523.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2027–2029».

1.96. Графу 16 в пунктах 5836, 14091, 26587 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2021-2023».

1.97. Графу 16 в пунктах 8312, 8665, 11329, 25151 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2033-2035».

1.98. Графу 16 в пунктах 8378, 8379, 8415, 25007 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2042–2044».

1.99. Графу 16 в пунктах 19277, 24651 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2039–2041».

1.100. Графу 16 в пунктах 21430, 21432, 21437 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2036-2038».

1.101. Графу 17 в пунктах 552, 2589, 8139, 8259, 8722, 11252, 11512, 11717, 13645, 13886, 15358, 19017, 19867, 20761, 21101, 21211, 23366, 25360, 25943, 26050, 26060, 29398 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024-2026».

1.102. Графу 17 в пунктах 1137, 9712, 19308 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2015–2017».

1.103. Графу 17 в пунктах 4141, 13295 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2042–2044».

1.104. Графу 17 в пунктах 4512, 6639, 10614, 12746 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2021-2023».

1.105. Графу 17 в пунктах 5836, 6169, 8812, 21661, 26004, 27061, 27062, 27069, 27115 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

1.106. Графу 17 в пунктах 6933, 18307, 19857 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2033–2035».

1.107. Графу 17 в пункте 8714 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027-2029».

1.108. Графу 18 в пунктах 535, 1195, 5889, 26540, 27554, 27604 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

1.109. Графу 18 в пунктах 2564, 7133 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2042–2044».

1.110. Графу 18 в пунктах 2588, 6761, 12798 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2027-2029».

1.111. Графу 18 в пунктах 6864, 6865, 7449, 8812, 8913, 10186, 10418, 12091, 12636, 12983, 13436, 13447, 13449, 13451, 13645, 19867, 19974, 20468, 21211 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2024—2026».

1.112. Графу 18 в пункте 9712 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2015-2017».

1.113. Графу 18 в пунктах 12156, 12160, 12216, 19654 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2018-2020».

1.114. Графу 18 в пункте 12746 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2021-2023».

1.115. Графу 18 в пункте 27557 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2036-2038».

1.116. Графу 19 в пунктах 2589, 4547, 4549, 4747, 5487, 8507, 10238, 10247, 10418, 11970, 12636, 12787, 13645, 13883, 13886, 14412, 18248, 18554, 19005, 19359, 19867, 25845, 26501 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024-2026».

1.117. Графу 19 в пунктах 10241, 11248, 12628, 14091, 15577, 18637, 25315, 28598 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027-2029».

1.118. Графу 19 в пункте 10246 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030–2032».

1.119. Графу 19 в пунктах 12160, 12199 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2018–2020».

1.120. Графу 20 в пунктах 296, 407, 408, 409, 411, 412, 418, 420, 460, 461, 478, 494, 497, 555, 601, 755, 758, 760, 761, 777, 1093, 1118, 1158, 1160, 1227, 1231, 1232, 1233, 1251, 1266, 1273, 1275, 1276, 1281, 1543, 1853, 1877, 2527, 2826, 2966, 2975, 3143, 3145, 3150, 3151, 3153, 3154, 3166, 3167, 3316, 3331, 3432, 3454, 3469, 3476, 3498, 3507, 3623, 3829, 4065, 4303, 4393, 4397, 4403, 4547, 4708, 4747, 4827, 4930, 4952, 4995, 5081, 5688, 5697, 5699, 5703, 6226, 6325, 6765, 6766, 6767, 6768, 6896, 6898, 6899, 6900, 6943, 6945, 6966, 6975, 7046, 7047, 7089, 7168, 7271, 7398, 7792, 8139, 8179, 8393, 8430, 8945, 9277, 9337, 9680, 9840, 10125, 10238, 10239, 10247, 10297, 10367,

10596, 10680, 10721, 10808, 10955, 10963, 11168, 11409 11484, 11485, 11488, 11489, 11490, 11491, 11492, 11494, 11496, 11498, 11499, 11500, 11505, 11506, 11507, 11508, 11509, 11512, 11514, 11970, 12047, 12064, 12065, 12199, 12214, 12315, 12489, 12554, 12563, 12586, 12591, 12621, 12636, 12671, 12922, 13088, 13132, 13136, 13147, 13173, 13174, 13240, 13336, 13377, 13381, 13447, 13578, 13599, 13645, 13704, 14081, 14088, 14432, 14433, 14515, 14903, 14943, 14949, 14952, 15107, 15151, 15173, 15346, 15347, 15419, 16200, 16206, 16231, 16286, 16294, 16477, 16500, 16641, 18230, 19225, 19357, 19465, 19611, 19867, 20155, 20406, 20522, 20783, 20995, 21004, 21005, 21047, 21101, 21410, 21633, 21801, 21823, 22038, 22054, 22067, 22129, 22256, 22257, 22259, 23366, 23375, 23376, 23377, 23379, 23380, 23381, 23382, 23383, 23405, 23406, 23407, 23408, 23832, 23902, 24180, 24587, 25177, 25182, 25186, 25415, 25629, 25706, 25728, 26021, 26045, 26050, 26197, 26552, 26593, 26745, 27019, 27097, 27654, 27655, 27656, 27661, 27662, 27663, 27664, 28773, 28775, 28896, 29398, 29563, 29564, 29566, 29625, 30125, 30125.1, 30125.2, 30517, 30542, 30543, 30544, 30595, 30747, 30758, 30759, 31020, 31027, 31028, 31031, 31042, 31049, 31187 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2024–2026».

1.121. Графу 20 в пунктах 551, 4194, 4539, 11248, 14091, 19473, 19946, 26088, 28663, 31175, 31296, 31297, 31307 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

1.122. Графу 20 в пунктах 4349, 6868, 12612, 12746, 26635, 28475, 28483, 28576 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2021-2023».

1.123. Графу 20 в пунктах 5002, 5170, 8259, 17136, 22033, 27853, 30985 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027-2029».

1.124. Графу 20 в пунктах 5836, 6731, 7454, 13436, 26380, 26501, 26588, 27247 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2018-2020».

1.125. Графу 20 в пунктах 8013, 12202 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2033–2035».

1.126. Графу 20 в пунктах 9712, 11884.1, 28523.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2042-2044».

1.127. Графу 20 в пунктах 14303, 19308, 27332 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редактии:

«2015-2017».

1.128. Графу 20 в пункте 19180 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2039–2041».

1.129. Графу 20 в пункте 21436 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2036-2038».

1.130. Графу 21 в пунктах 51, 331, 758, 1093, 1118, 1227, 1275, 1276, 2527, 2589, 3039, 3081, 3082, 3149, 3316, 3331, 3469, 3476, 4085, 4393, 4397, 4547, 4640, 4747, 4827, 4883, 4930, 4995, 5081, 5836, 5842, 6045, 6226, 6849,

6943, 6945, 7398, 8139, 8179, 8299, 8393, 8407, 8430, 9277, 9680, 10125, 10337, 10367, 10384, 10420, 10595, 10721, 10963, 11150, 11506, 11508, 11509, 11512, 11970, 12002, 12064, 12065, 12214, 12482, 12489, 12554, 12591, 12612, 12621, 12636, 12671, 12746, 12798, 12884, 13094, 13132, 13136, 13173, 13336, 13599, 14515, 14528, 15107, 15173, 16231, 16294, 16429, 16477, 16500, 16641, 16658, 17713, 18220, 18227, 18230, 18371, 18387, 18521, 18522, 18608, 19201, 19225, 19357, 19429, 19611, 19717, 19867, 19933, 20406, 21004, 21005, 21044, 21101, 21211, 21235, 21410, 21801, 21823, 22038, 22129, 23216, 23902, 24180, 25415, 25706, 26045, 26050, 26059, 26197, 26527, 26552, 27019, 27097, 27654, 27655, 27656, 29566, 30747, 30758, 30759, 30821, 31237, 31376, 31544 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2024-2026».

1.131. Графу 21 в пунктах 496, 10206, 11248, 14091, 18583, 27853 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027–2029».

1.132. Графу 21 в пунктах 1073, 1516, 12156, 12160, 12199, 12216, 26591, 26593 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2018-2020».

1.133. Графу 21 в пунктах 4539, 9126, 10529, 12628, 20468, 23355, 26088 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

1.134. Графу 21 в пунктах 6639, 6868, 9869, 27554 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2021-2023».

1.135. Графу 21 в пунктах 14088, 25943 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2015–2017».

1.136. Графу 21 в пунктах 19180, 19859 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2039–2041».

1.137. Графу 21 в пунктах 21430, 21432, 21436, 29454 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2036-2038».

1.138. Графу 21 в пункте 28523.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2033–2035».

1.139. Графу 22 в пунктах 1168, 4747, 6761, 11166, 11168, 11248, 12746, 13645, 13883, 13886, 21047, 26501, 27579 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024–2026».

1.140. Графу 22 в пунктах 5836, 6053, 8812, 9126, 19503, 20468, 20911, 26587, 26591, 26592, 26631, 28694, 29386 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

1.141. Графу 22 в пункте 6832 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2015–2017».

1.142. Графу 22 в пунктах 8013, 8259, 11371, 21605, 27853 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027-2029».

1.143. Графу 22 в пунктах 8499, 8916, 8960, 9001, 9033, 18307 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2033-2035».

1.144. Графу 22 в пункте 14091 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2021-2023».

1.145. Графу 23 в пункте 4385.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2018-2020, 2024-2026».

1.146. Графу 23 в пункте 8013 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2018-2020».

1.147. Графу 23 в пункте 8896 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2024–2026, 2030–2032».

 $1.148. \$ Графу 23 в пункте 11884.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024–2026, 2033–2035».

1.149. Графу 23 в пунктах 14049, 20767 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2039–2041, 2042–2044».

1.150. Графу 23 в пункте 15604.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2018–2020, 2027–2029, 2039–2041».

1.151. Графу 23 в пунктах 18277, 20243 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2024–2026, 2027–2029».

1.152. Графу 23 в пункте 20019 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2024–2026».

1.153. Графу 23 в пункте 20334 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2027–2029».

1.154. Графу 23 в пунктах 20778, 24721 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2030–2032».

1.155. Графу 23 в пунктах 21749, 28563.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2033–2035».

1.156. Графу 23 в пункте 27599 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2036–2038».

1.157. Графу 25 в пункте 742 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2030–2032».

1.158. Графу 25 в пунктах 4747, 23366 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2024–2026».

1.159. Графу 25 в пунктах 8259, 12002 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2027–2029».

1.160. Графу 25 в пунктах 11362, 14528, 18538 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2033–2035».

1.161. Графу 25 в пункте 25661 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2042–2044».

1.162. Графу 26 в пунктах 142, 290, 1093, 1118, 1227, 1251, 1275, 1651, 1900, 2948, 3039, 3149, 3873, 3876, 4020, 4022, 4161, 4195, 4393, 4403, 4544, 4547, 4561, 4640, 4952, 7052, 7168, 8179, 8186, 8364, 8652, 8824, 9823, 10351,

10655, 10667, 10913, 10963, 11436, 11443, 11512, 11717, 12586, 12591, 12884, 12912, 12922, 13084, 13088, 13128, 13132, 13133, 13300, 13381, 13852, 15173, 15193, 15419, 15834, 16195, 16206, 16302, 16331, 16408, 16429, 16458, 16477, 16493, 16500, 16634, 16641, 16658, 16666, 18248, 18517, 18521, 18608, 19234, 19357, 19359, 19738, 19867, 20033, 20406, 20974, 21004, 21101, 21302, 21365, 21562, 22038, 22067, 22660, 22925, 23048, 24587, 25415, 25629, 25690, 25706, 25908, 26045, 26050, 26829, 26968, 27097, 28523.1, 29398 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024-2026».

1.163. Графу 26 в пунктах 4300, 4539, 13337, 19503, 20130, 21510, 25927, 29378, 29386 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

- 1.164. Графу 26 в пунктах 8402, 9038 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2042–2044».
- 1.165. Графу 26 в пункте 11329 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2033-2035».
- 1.166. Графу 26 в пункте 21432 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2036–2038».
- 1.167. Графу 26 в пунктах 24617, 29505 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2039–2041».
- 1.168. Графу 27 в пунктах 207,494,497,573,601,3069,3149,3235,3498,3692,3857,4161,4640,4747,4827,4930,4995,5568,7792,8299,8343,8360,8502,8512,8522,8652,8722,8805,8949,9151,9250,9823,9933,10318,11006,11154,11329,11443,11506,11508,11717,12095,12482,12864,13377,13645,13757,13959,15313,15358,15435,15436,15727,16161,16180,16195,16374,16492,16500,16641,17968,18517,18964,19154,19241,19280,19867,19933,20376,20406,20916,21004,21005,21044,21101,21365,21562,22023,22660,22672.1,23314,24587,25690,25908,26050,26369,26829,27019 приложения <math>2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024–2026».

1.169. Графу 27 в пунктах 4539, 11661, 21510, 27069, 28788 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032».

- 1.170. Графу 27 в пунктах 8691, 10531 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2027–2029».
- 1.171. Графу 27 в пункте 12746 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2021–2023».
- 1.172. Графу 27 в пункте 19180 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2039–2041».
- 1.173. Графу 27 в пункте 21430 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2036–2038».
- 1.174. Графу 28 в пункте 1170 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
  - «2018–2020, 2030–2032, 2033–2035, 2039–2041».
- 1.175. Графу 28 в пункте 2445 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:
  - «2027–2029, 2030–2032, 2033–2035, 2042–2044».

1.176. Графу 28 в пункте 2479 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030-2032, 2039-2041».

1.177. Графу 28 в пунктах 2513, 2578 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2027–2029. 2030–2032».

1.178. Графу 28 в пункте 15604.1 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2018–2020, 2024–2026, 2027–2029, 2033–2035, 2036–2038, 2039–2041, 2042–2044».

1.179. Графу 28 в пункте 18263 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

 $\begin{array}{l} \mbox{$<$}2027-2029,\,2030-2032,\,2033-2035,\,2039-2041,\,2042-2044 \mbox{$>$}. \end{array}$ 

1.180. Графу 28 в пункте 19505 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2024–2026, 2030–2032, 2039–2041, 2042–2044».

- 1.181. Графу 28 в пунктах 19508, 19509, 21322 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2030–2032, 2042–2044».
- 1.182. Графу 28 в пункте 20767 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2015–2017, 2024–2026, 2039–2041, 2042–2044».

1.183. Графу 28 в пунктах 21068, 21398 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2027–2029, 2030–2032, 2042–2044».

1.184. Графу 28 в пункте 21282 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030–2032, 2033–2035, 2042–2044».

1.185. Графу 28 в пункте 21436 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции: «2036–2038».

1.186. Графу 28 в пункте 21899 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030–2032, 2033–2035».

1.187. Графу 28 в пункте 25944.4 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2027-2029, 2039-2041, 2042-2044».

1.188. Графу 28 в пункте 31339 приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«2030–2032, 2039–2041, 2042–2044».

1.189. В графе 9 в пункте 17246 приложения 2 к постановлению цифры исключить.

1.190. В графе 10 в пункте 17246 приложения 2 к постановлению цифры исключить.

1.191. В графе 13 в пункте 17246 приложения 2 к постановлению цифры исключить.

1.192. В графе 14 в пунктах 4821, 17246 приложения 2 к постановлению цифры исключить.

1.193. В графе 16 в пункте 17246 приложения 2 к постановлению цифры исключить.

1.194. В графе 17 в пункте 16047 приложения 2 к постановлению цифры исключить.

1.195. В графе 18 в пунктах 8712, 8828, 8891, 22189 приложения 2 к постановлению цифры исключить.

1.196. В графе 19 в пунктах 5220, 22673, 26505, 27138 приложения 2 к постановлению цифры исключить.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П.

#### Приложение

.  $\kappa$  постановлению Правительства Москвы от 22 апреля 2025 г.  $N^{\circ}$  858-ПП

Внесение изменений в приложение 2 к постановлению Правительства Москвы от 29 декабря 2014 г. № 832-ПП

## Региональная программа капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории города Москвы на 2015–2044 годы

№ п/п	Админист- ративный округ города Москвы	Внутригородское муниципальное образование в городе Москве	Адрес многоквартирного дома <sup>2</sup>	Год пост- ройки	Общая площадь дома (кв.м.)	Период ремонта внутри- домовых инженер- ных систем электро- снабжения, гг.	
1	2	3	4	5	6	7	
5761.1	Западный	Очаково- Матвеевское	Аминьевское шоссе 11	1973	6 768	2027–2029	
6003.6	Западный	Очаково- Матвеевское	Очаковское шоссе 5 к.6	2024	20 736	2042–2044	
6057.2	Западный	Проспект Вернадского	Вернадского просп. 10/3	2025	11 162	2042–2044	
6235.3	Западный	Раменки	Дорохова Генерала просп. 49	2024	252 063	2042–2044	
6463.2	Западный	Раменки	Светланова ул. 11 к.2	2024	68 599	2042–2044	
6953.4	Западный	Филевский Парк	Береговой пр. 2 к.1	2025	118 851	2042–2044	
7265.1	Западный	Фили-Давыдково	Давыдковская ул. 12	2024	28 572	2042–2044	
7953.1	Зеленоградский	Силино	Панфилова ул. (Зеленоград) 15А	1963	2 572	2027–2029	
10316.21	Северный	Молжаниновский	Ленинградское шоссе 228 к.1	2024	32 258	2042–2044	
10316.22	Северный	Молжаниновский	Ленинградское шоссе 229А к.1	2024	84 692	2042–2044	
10550.1	Северный	Савеловский	Хуторская 2-я ул. 34	2024	164 769	2042–2044	
11138.2	Северный	Ховрино	Клинская ул. 2А	2024	171 561	2042–2044	
11783.1	Северо- Восточный	Алтуфьевский	Алтуфьевское шоссе 53 к.1	2024	63 371	2042–2044	
11783.2	Северо- Восточный	Алтуфьевский	Алтуфьевское шоссе 53 к.2	2024	81 966	2042–2044	
11783.3	Северо- Восточный	Алтуфьевский	Алтуфьевское шоссе 55 к.5	2024	77 326	2042–2044	
12411.1	Северо- Восточный	Бутырский	Добролюбова ул. 8 к.2	2025	62 409	2042–2044	
12411.2	Северо- Восточный	Бутырский	Добролюбова ул. 8 к.3	2025	30 517	2042–2044	
12602.2	Северо- Восточный	Лианозово	Илимская ул. 1В к.1	2024	31 508	2042–2044	
12602.3	Северо- Восточный	Лианозово	Илимская ул. 1В к.2	2024	13 154	2042–2044	
12602.4	Северо- Восточный	Лианозово	Илимская ул. 1В к.3	2024	27 572	2042–2044	

Виды работ по капитальному ремонту общего имущества многоквартирных домов <sup>1</sup>									
Период ремонта вну- тридомовых инженерных систем газо- снабжения, гт.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения (стояки), гт.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения (разводящие магистрали), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения (стояки), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения (разводящие магистрали), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем водоотведения (канализации) (стояки), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем водоотведения (канализации) (выпуски и сборные трубопроводы), гг.			
8	9	10	11	12	13	14			
	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029			
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029			
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
				2042–2044					
 				2042–2044					

Период ремонта вну- тридомовых инженерных систем тепло- снабжения (стояки), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем теплоснабжения (разводящие магистрали), гг.	Период ремонта или замены мусоропро- вода, гт.	Период ремонта вну- тридомовой системы дымоудаления и противо- пожарной автоматики, гг.	Период ремонта пожарного водопрово- да, гг.	Период ремонта фаса- да, в т.ч. заме- на оконных блоков, рас- положенных в помеще- ниях общего пользования в многоквар- тирном доме, гг.	Период ремонта крыши, гг.	Период ремонта или заме- ны вну- треннего водостока, гг.	
15	16	17	18	19	20	21	22	
2027–2029	2027–2029	2027–2029		2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
2027–2029	2027–2029			2027–2029	2027–2029	2027–2029		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		

Период ремонта, замены, модернизации лифтов, ремонта лифтовых шахт, машинных и блочных помещений, гг	Период проведения оценки соответствия лифтов требованиям технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011), утвержденного решением комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 824 «О принятии технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов», гг.	Период ремонта фундамента, гг.	Период ремонта подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме, гг.	Период ремонта подъездов, направленный на восстановление их надлежащего состояния и проводимый при выполнении иных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, гг.	Период разработки и проведения экспертизы проектной документации, в том числе авторский надзор за проведением работ по сохранению объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия, научное руководство проведением указанных работ в случае проведения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах на территории города Москвы, являющихся объектами культурного наследия, выявленными объектами культурного наследия, гг.
23	24	25	26	27	28
2027–2029		2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
		2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044

№пп	Админист- ративный округ города Москвы	Внутригородское муниципальное образование в городе Москве	Адрес многоквартирного дома <sup>2</sup>	Год пост- ройки	Общая площадь дома (кв.м.)	Период ремонта внутри- домовых инженерных систем электроснабжения, гг.	
1	2	3	4	5	6	7	
13025.1	Северо- Восточный	Марфино	Королева Академика ул. 21	2025	120 997	2042–2044	
13277.5	Северо- Восточный	Останкинский	Годовикова ул. 11 к.1	2025	30 050	2042–2044	
13629.9	Северо- Восточный	Отрадное	Римского-Корсакова ул. 11 к.9	2025	16 866	2042–2044	
15216.5	Северо-Западный	Покровское- Стрешнево	Николая Озерова ул. 8 к.1	2025	93 699	2042–2044	
16001.3	Северо-Западный	Хорошево- Мневники	Мневники Нижн. ул. 16 к.1	2024	76 747	2042–2044	
16001.4	Северо-Западный	Хорошево- Мневники	Мневники Нижн. ул. 16 к.2	2024	23 747	2042–2044	
16001.5	Северо-Западный	Хорошево- Мневники	Мневники Нижн. ул. 16 к.3	2024	23 638	2042–2044	
16001.6	Северо-Западный	Хорошево- Мневники	Мневники Нижн. ул. 16 к.4	2024	32 320	2042–2044	
16001.7	Северо-Западный	Хорошево- Мневники	Мневники Нижн. ул. 16 к.5	2024	23 931	2042–2044	
16001.8	Северо-Западный	Хорошево- Мневники	Мневники Нижн. ул. 16 к.6	2024	23 002	2042–2044	
16130.13	Северо-Западный	Хорошево- Мневники	Шелепихинская наб. 38 к.5	2025	48 717	2042–2044	
16162.9	Северо-Западный	Щукино	Берзарина ул. 32А	2025	73 159	2042–2044	
17441.21	Троицкий и Новомосковский	Бекасово	Донскова Генерала ул. 29 к.6	2024	4 584	2042–2044	
17664.164	Троицкий и Новомосковский	Коммунарка	Александры Монаховой ул. 83	2024	47 177	2042–2044	
17664.165	Троицкий и Новомосковский	Коммунарка	Куприна просп. 3 к.6	2025	18 307	2042–2044	
17664.166	Троицкий и Новомосковский	Коммунарка	Куприна просп. 7 к.1	2024	74 133	2042–2044	
17664.167	Троицкий и Новомосковский	Коммунарка	Куприна просп. 7 к.2	2025	41 551	2042–2044	
17664.168	Троицкий и Новомосковский	Коммунарка	Лаптева ул. 7	2024	50 090	2042–2044	
17664.169	Троицкий и Новомосковский	Коммунарка	Лаптева ул. 9	2024	45 770	2042–2044	
17664.170	Троицкий и Новомосковский	Коммунарка	Никитина ул. 3 к.4	2024	34 675	2042–2044	

Виды работ по	капитальному ре	монту общего им	ущества многок	зартирных домов	 l	
Период ремонта внутридомовых инженерных систем газоснабжения,	Период ремонта внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения (стояки), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения (разводящие магистрали), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения (стояки), гт.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения (разводящие магистрали), гт.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем водоотведения (канализации) (стояки), гт.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем водоотведения (канализации) (выпуски и сборные трубопроводы), гг.
8	9	10	11	12	13	14
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		

Период ремонта вну- тридомовых инженерных систем тепло- снабжения (стояки), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем теплоснабжения (разводящие магистрали), гт.	Период ремонта или замены мусоропро- вода, гг.	Период ремонта вну- тридомовой системы дымоудаления и противо- пожарной автоматики, гг.	Период ремонта пожарного водопрово- да, гг.	Период ремонта фасада, в т.ч. замена оконных блоков, расположенных в помещениях общего пользования в многоквартирном доме, гг.	Период ремонта крыши, гг.	Период ремонта или заме- ны вну- треннего водостока, гг.	
15	16	17	18	19	20	21	22	
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042-2044					2042-2044		

Период ремонта, замены, модернизации лифтов, ремонта лифтовых шахт, машинных и блочных помещений, гг	Период проведения оценки соответствия лифтов требованиям технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011), утвержденного решением комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 824 «О принятии технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов», гг.	Период ремонта фундамента, гг.	Период ремонта подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме, гг.	Период ремонта подъездов, направленный на восстановление их надлежащего состояния и проводимый при выполнении иных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, гт.	Период разработки и проведения экспертизы проектной документации, в том числе авторский надзор за проведением работ по сохранению объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия, научное руководство проведением указанных работ в случае проведения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах на территории города Москвы, являющихся объектами культурного наследия, выявленными
					объектами культурного наследия, гг.
23	24	25	26	27	28
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044

	1	1		1	1	ı	
№пп	Админист- ративный округ города Москвы	Внутригородское муниципальное образование в городе Москве	Адрес многоквартирного дома <sup>2</sup>	Год пост- ройки	Общая площадь дома (кв.м.)	Период ремонта внутри- домовых инженер- ных систем электро- снабжения, гг.	
1	2	3	4	5	6	7	T
17664.171	Троицкий и Новомосковский	Коммунарка	Понизовье Б. ул. 8	2024	60 003	2042–2044	
17664.172	Троицкий и Новомосковский	Коммунарка	Прокшинский просп. 5	2024	89 451	2042–2044	
17826.43	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Городская (Троицк) ул. 12	2024	35 912	2042–2044	
17826.44	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Городская (Троицк) ул. 14	2024	32 331	2042–2044	
17826.45	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Донскова Генерала ул. 31 к.2	2024	4 544	2042–2044	
17826.46	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Дыхне Академика ул. 16	2024	17 927	2042–2044	
17826.47	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Дыхне Академика ул. 18	2024	14 485	2042–2044	
17826.48	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Дыхне Академика ул. 20	2024	16 442	2042–2044	
17826.49	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Дыхне Академика ул. 4	2024	15 513	2042–2044	
17826.50	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Дыхне Академика ул. 8	2024	16 181	2042–2044	
17826.51	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Лесная ул. 111 к.1	2025	3 648	2042–2044	
17826.52	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Лесная ул. 111 к.13	2025	1 820	2042–2044	
17826.53	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Лесная ул. 111 к.2	2025	1 987	2042–2044	
17826.54	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Лесная ул. 111 к.3	2025	1 987	2042–2044	
17826.55	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Лесная ул. 111 к.4	2025	7 675	2042–2044	
17826.56	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Прибрежная ул. 1	2024	6 201	2042–2044	
17826.57	Троицкий и Новомосковский	Троицк	Прибрежная ул. 3	2024	7 668	2042–2044	
17888.48	Троицкий и Новомосковский	Филимонковский	Бромлей Братьев ул. 5 к.2	2024	42 248	2042–2044	
17888.49	Троицкий и Новомосковский	Филимонковский	Квартал № 27 (деревня Рогозинино), д.95	2024	40 298	2042–2044	
19465.1	Центральный	Красносельский	Спасская Б. ул. 10 к.1 (подъезды 3–5)	1978	15 969	2015–2017	

Виды работ по капитальному ремонту общего имущества многоквартирных домов¹										
Период ремонта внутридомовых инженерных систем газоснабжения, гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения (стояки), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения (разводящие магистрали), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения (стояки), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения (разводящие магистрали), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем водоотведения (канализации) (стояки), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем водоотведения (канализации) (выпуски и сборные трубопроводы), гг.				
8	9	10	11	12	13	14				
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
				2042–2044						
	2030–2032	2030–2032	2042–2044	2030–2032	2033–2035	2033–2035				

Период ремонта вну- тридомовых инженерных систем тепло- снабжения (стояки), гт.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем теплоснабжения (разводящие магистрали), гг.	Период ремонта или замены мусоропро- вода, гг.	Период ремонта вну- тридомовой системы дымоудаления и противо- пожарной автоматики, гг.	Период ремонта пожарного водопрово- да, гг.	Период ремонта фаса- да, в т.ч. заме- на оконных блоков, рас- положенных в помеще- ниях общего пользования в многоквар- тирном доме, гг.	Период ремонта крыши, гг.	Период ремонта или заме- ны вну- треннего водостока, гг.	
15	16	17	18	19	20	21	22	
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		1
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
2024–2026	2024–2026	2015–2017	2042–2044	2030–2032	2018–2020	2018–2020	2018–2020	

Период ремонта, замены, модернизации лифтов, ремонта лифтовых шахт, машинных и блочных помещений, гг	Период проведения оценки соответствия лифтов требованиям технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011), утвержденного решением комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 824 «О принятии технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов», гг.	Период ремонта фундамента, гг.	Период ремонта подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме, гг.	Период ремонта подъездов, направленный на восстановление их надлежащего состояния и проводимый при выполнении иных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, гг.	Период разработки и проведения экспертизы проектной документации, в том числе авторский надзор за проведением работ по сохранению объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия, научное руководство проведением указанных работ в случае проведения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах на территории города Москвы, являющихся объектами культурного наследия, выявленными объектами культурного наследия, гг.
23	24	25	26	27	28
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
					2042–2044
2030–2032, 2033–2035, 2039–2041			2033–2035	2042–2044	2021–2023, 2030–2032, 2033–2035, 2039–2041, 2042–2044

	1	1		T			
№пп	Админист- ративный округ города Москвы	Внутригородское муниципальное образование в городе Москве	Адрес многоквартирного дома <sup>2</sup>	Год пост- ройки	Общая площадь дома (кв.м.)	Период ремонта внутри- домовых инженер- ных систем электро- снабжения, гг.	
1	2	3	4	5	6	7	
19465.2	Центральный	Красносельский	Спасская Б. ул. 10 к.1 (подъезд 6)	1978	6 996	2030–2032	
20596.4	Центральный	Пресненский	Шмитовский пр. 39 к.6	2025	196 487	2042–2044	
23475.7	Юго-Восточный	Лефортово	Крузенштерна ул. 7	2024	49 415	2042–2044	
23475.8	Юго-Восточный	Лефортово	Крузенштерна ул. 9	2024	66 284	2042–2044	
25225.2	Юго-Восточный	Люблино	Иловайская ул. 2	2024	92 405	2042–2044	
25225.3	Юго-Восточный	Люблино	Люблинская 72А к.1	2024	83 812	2042–2044	
25604.3	Юго-Восточный	Южнопортовый	Волгоградский просп. 32/5 к.4	2025	71 869	2042–2044	
25604.4	Юго-Восточный	Южнопортовый	Сосинская ул. 43	2025	30 587	2042–2044	
25678.1	Юго-Западный	Академический	Губкина ул. 14	1988	8 261	2027–2029	
27336.4	Юго-Западный	Обручевский	Волгина Академика ул. 2	2024	139 632	2042–2044	
28325.6	Троицкий и Новомосковский	Щербинка	Алхимовская ул. 1 к.1	2024	26 352	2042–2044	
28325.7	Троицкий и Новомосковский	Щербинка	Алхимовская ул. 1 к.2	2024	10 634	2042–2044	
28325.8	Троицкий и Новомосковский	Щербинка	Алхимовская ул. 1 к.3	2024	8 824	2042–2044	
28325.9	Троицкий и Новомосковский	Щербинка	Любучанский пер. 1 к.1	2024	32 231	2042–2044	
28325.10	Троицкий и Новомосковский	Щербинка	Любучанский пер. 1 к.2	2024	30 545	2042–2044	
28325.11	Троицкий и Новомосковский	Щербинка	Мостотреста ул. 10 к.1	2025	12 006	2042–2044	
28325.12	Троицкий и Новомосковский	Щербинка	Мостотреста ул. 10 к.2	2025	20 227	2042–2044	
29375.39	Южный	Даниловский	Автозаводская ул. 26/1	2024	81 896	2042–2044	
29375.40	Южный	Даниловский	Марка Шагала наб. 11 к.3	2025	57 805	2042–2044	
29375.41	Южный	Даниловский	Эдуарда Стрельцова ул. 2 к.2	2024	121 709	2042–2044	
30038.4	Южный	Нагатино- Садовники	Нагатинский 2-й пр. 2/3	2025	89 768	2042–2044	
31184.2	Южный	Чертаново Северное	Балаклавский просп. 17	2024	15 916	2042–2044	
31728.2	Южный	Чертаново Южное	Дорожная ул. 46 к.1	2024	31 874	2042–2044	
31728.3	Южный	Чертаново Южное	Дорожная ул. 46 к.2	2024	12 907	2042–2044	
31728.4	Южный	Чертаново Южное	Дорожная ул. 46 к.3	2024	29 538	2042–2044	

Виды работ по	капитальному ре	монту общего им	ущества многокв	артирных домов <sup>1</sup>		
Период ремонта вну- тридомовых инженерных систем газо- снабжения, гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения (стояки), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения (разводящие магистрали), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения (стояки), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения (разводящие магистрали), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем водоотведения (канализации) (стояки), гг.	Период ремонта внутридомовых инженерных систем водоотведения (канализации) (выпуски и сборные трубопроводы), гг.
8	9	10	11	12	13	14
	2030–2032	2030–2032	2042–2044	2030–2032	2033–2035	2033–2035
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		
				2042–2044		

Период ремонта вну- тридомовых инженерных систем тепло- снабжения (стояки), гг.	Период ремонта вну- тридомовых инженерных систем тепло- снабжения (разводящие магистрали), гг.	Период ремонта или замены мусоропро- вода, гг.	Период ремонта вну- тридомовой системы дымоудаления и противо- пожарной автоматики, гг.	Период ремонта пожарного водопрово- да, гг.	Период ремонта фаса- да, в т.ч. заме- на оконных блоков, рас- положенных в помеще- ниях общего пользования в многоквар- тирном доме, гг.	Период ремонта крыши, гг.	Период ремонта или заме- ны вну- треннего водостока, гг.	
15	16	17	18	19	20	21	22	
2024–2026	2024–2026	2033–2035	2042–2044	2030–2032	2021–2023	2015–2017	2021–2023	
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029	
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		
	2042–2044					2042–2044		

	Период ремонта, замены, модернизации лифтов, ремонта лифтовых шахт, машинных и блочных помещений, гг	Период проведения оценки соответствия лифтов требованиям технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011), утвержденного решением комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 824 «О принятии технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов», гт.	Период ремонта фундамента, гг.	Период ремонта подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме, гг.	Период ремонта подъездов, направленный на восстановление их надлежащего состояния и проводимый при выполнении иных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, гг.	Период разработки и проведения экспертизы проектной документации, в том числе авторский надзор за проведением работ по сохранению объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия, научное руководство проведением указанных работ в случае проведения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах на территории города Москвы, являющихся объектами культурного наследия, выявленными объектами культурного наследия, гг.
	23	24	25	26	27	28
	2030–2032, 2033–2035, 2039–2041			2033–2035	2042–2044	2021–2023, 2030–2032, 2033–2035, 2039–2041, 2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
	2027–2029		2027-2029	2027–2029	2027–2029	2027–2029
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044
						2042–2044

### О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 15 декабря 2015 г. № 879-ПП

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 859-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^{\circ}$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет**:

- 1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 15 декабря 2015 г. № 879-ПП «Об автоматизированной информационной системе для обслуживания льготных категорий граждан на пунктах технического осмотра»:
- 1.1. Пункт 2.2 постановления изложить в следующей редакции:
- «2.2. Департамент транспорта и развития дорожнотранспортной инфраструктуры города Москвы является оператором АИС Льгота ТО.».
- 1.2. Постановление дополнить пунктом 2.3 в следующей редакции:
- «2.3. Государственное казенное учреждение города Москвы Центр организации дорожного движения Правительства Москвы осуществляет от имени города Москвы правомочия собственника АИС Льгота ТО.».

- 1.3. В пункте 4 постановления слова «Ермолаева А.В.» заменить словами «Лысенко Э.А.».
- 1.4. Пункт 5.6 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «5.6. Взаимодействие с иными информационными системами и ресурсами города Москвы.».
- 1.5. Приложение к постановлению дополнить пунктом 8.8 в следующей редакции:
- «8.8. Обеспечивает эксплуатацию, развитие (модернизацию) АИС Льгота ТО.».
- 2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы, руководителя Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы Ликсутова М.С.

Мэр Москвы С.С.Собянин

# О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 26 ноября 2013 г. № 753-ПП

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 860-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^{\circ}$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет**:

- 1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 26 ноября 2013 г. № 753-ПП «О Порядке ведения реестра расходных обязательств города Москвы» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 22 марта 2016 г. № 107-ПП, от 23 января 2018 г. № 14-ПП, от 8 апреля 2020 г. № 359-ПП):
- 1.1. Пункт 5 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «5. Реестр расходных обязательств города Москвы представляет собой перечень расходных обязательств, заполняемый по форме согласно приложению к настоящему постановлению, с указанием:
- 5.1. Кода главного распорядителя бюджетных средств (графа 1).
- 5.2. Наименования полномочия, расходного обязательства (графа 2).
  - 5.3. Кода строки (графа 3).

- 5.4. Правового основания финансового обеспечения полномочия, расходного обязательства в части указания федеральных законов, указов Президента Российской Федерации, нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, в том числе государственных программ Российской Федерации, актов федеральных органов исполнительной власти, договоров (соглашений) по предметам совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации (графы 4 6).
- 5.5. Правового основания финансового обеспечения полномочия, расходного обязательства в части указания законов города Москвы, нормативных правовых актов города Москвы (графы 7 9).
- 5.6. Кода группы полномочий, расходных обязательств (графа 10).
- 5.7. Кодов расходов по бюджетной классификации (раздел, подраздел) (графа 11).
- 5.8. Объема средств на исполнение расходного обязательства в отчетном финансовом году (план, факт), текущем финансовом году (план), очередном финансовом

году (прогноз) и плановом периоде (прогноз на два года) (графы 12 – 23).

- 5.9. Объема средств на исполнение расходного обязательства без учета расходов на осуществление капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности в отчетном финансовом году (план, факт), текущем финансовом году (план), очередном финансовом году (прогноз) и плановом периоде (прогноз на два года) (графы 24 35).
- 5.10. Объема средств на исполнение расходного обязательства исходя из оценки стоимости расходного обязательства (полномочия) в отчетном финансовом году, текущем финансовом году, очередном финансовом году (графы 36 – 40).
- 5.11. Объема средств на исполнение расходного обязательства исходя из оценки стоимости расходного обязательства (полномочия) без учета расходов на осуществление капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности в отчетном финансовом году, текущем финансовом году, очередном финансовом году (графы 41 45).
- 5.12. Кода метода оценки стоимости расходного обязательства (полномочия) (графа 46).».
- 1.2. Пункт 6.5 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «6.5. Полномочия по предметам ведения Российской Федерации, а также совместного ведения по решению вопросов, не указанных в части 1 статьи 44 Федерального закона от 21 декабря 2021 г. № 414-ФЗ «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах

Российской Федерации», если возможность осуществления расходов субъекта Российской Федерации на реализацию этих полномочий предусмотрена федеральными законами (раздел 5).».

- 1.3. Пункт 6.7 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «6.7. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия законов города Москвы по перераспределенным полномочиям между органами местного самоуправления и органами государственной власти города Москвы в соответствии с частью 3 статьи 6 Федерального закона от 21 декабря 2021 г. № 414-ФЗ «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации» (раздел 7).».
- 1.4. Абзац первый пункта 7 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «7. При формировании реестра расходных обязательств города Москвы применяются следующие коды методов оценки стоимости расходного обязательства (полномочия):».
- 1.5. Приложение к Порядку ведения реестра расходных обязательств города Москвы приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министра Правительства Москвы, руководителя Департамента финансов города Москвы Зяббарову Е.Ю.

Мэр Москвы С.С.Собянин

#### Приложение

.  $\kappa$  постановлению Правительства Москвы от 22 апреля 2025 г.  $N^{\circ}$  860-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 26 ноября 2013 г. № 753-ПП

#### Приложение

к Порядку ведения реестра расходных обязательств города Москвы

Реестр расходных об	язательств горо	да Москвы
на	20	г.

			Правовое основание финансового обеспечения Российской Федерации				
Код ГРБС	Наименование полномочия,	**					
ГРБС	расходного обязательства	Код строки	наименование, номер и дата	номер статьи (подстатьи), пункта (подпункта)			
1	2	3	4	5			
	1. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, заключения договоров (соглашений) по предметам совместного ведения Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, всего	1000					
	по части 1 статьи 44 Федерального закона от 21.12.2021 № 414-ФЗ «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации» (далее – Закон № 414-ФЗ), в том числе						
		1001					
		1002					
	не включенные в часть 1 статьи 44 Закона № 414-ФЗ, в том числе						
	по части 5 статьи 44 Закона № 414-ФЗ, в том числе						
	2. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы по предметам ведения субъекта Российской Федерации, всего, в том числе	2000					
	осуществление полномочий в социальной сфере, в том числе	2100					

#### Начало таблицы

	полномочия, расхо	7.0	Код ра	Код расхода по бюджетной классификации			
			города Москвы		Код группы полномочий,	но оюдл классиф	икации
	дата вступления в силу, срок действия	наименование, номер и дата	номер статьи (подстатьи), пун- кта (подпункта)	дата вступления в силу, срок действия	расходных обязательств	раздел, подразде	
	6	7	8	9	10	1	1
,							

1	2	3	4	5
	осуществление полномочий в сфере образования, в том числе	2110		
	осуществление полномочий в сфере здравоохранения, в том числе	2120		
	осуществление полномочий в сфере культуры, в том числе	2130		
	осуществление полномочий по предоставлению социальной под- держки гражданам и проведение мероприятий социальной направ- ленности, в том числе	2140		
	осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта, в том числе	2150		
	осуществление полномочий по организации содержания, обеспечения функционирования и обслуживания жилищного и коммунального хозяйства, в том числе	2200		
	учреждение и выплата премий, специальных стипендий, наград, в том числе	2300		
	реализация мероприятий по проведению политики в сфере взаимодействия со средствами массовой информации, в том числе	2400		
	владение, пользование и распоряжение государственной собственностью, в том числе	2500		
	предоставление субсидий юридическим лицам, в том числе	2600		
	осуществление мероприятий по внедрению, эксплуатации и разви- тию автоматизированных инфор- мационных систем, в том числе	2700		

6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5
	по части 3 статьи 79 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-Ф3 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в том числе	2800		
	иные расходные обязательства, в том числе	2900		
	3. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, предусматривающих предоставление из бюджета города Москвы межбюджетных трансфертов, всего, в том числе	3000		
	по предоставлению дотаций, в том числе	3100		
	на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных образований	3101		
	по предоставлению субсидий, в том числе	3200		
	на осуществление полномочий в сфере образования	3210		
	на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3220		
	на осуществление полномочий в сфере культуры	3230		
	на осуществление полномочий по предоставлению социальной под- держки гражданам и проведение мероприятий социальной направ- ленности	3240		
	на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3250		
	на осуществление иных полномочий	3260		

6	7	8	9	10	11	

1	2	3	4	5
	по предоставлению субвенций, в том числе	3300		
	на осуществление полномочий в сфере образования	3310		
	на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3320		
	на осуществление полномочий в сфере культуры	3330		
	на осуществление полномочий по предоставлению мер социальной поддержки гражданам и прове- дение мероприятий социальной направленности	3340		
	на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3350		
	на осуществление иных полномочий	3360		
	по предоставлению иных межбюд- жетных трансфертов, в том числе	3400		
	на осуществление полномочий в сфере образования	3410		
	на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3420		
	на осуществление полномочий в сфере культуры	3430		
	на осуществление полномочий по предоставлению мер социальной поддержки гражданам и прове- дение мероприятий социальной направленности	3440		
	на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3450		

6	7	8	9	10	11	L

1	2	3	4	5	
	на осуществление иных полномочий	3460			
	по предоставлению субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации из бюджета города Москвы	3500			
	по предоставлению субсидий федеральному бюджету	3600			
	по предоставлению субвенций федеральному бюджету	3700			
	по предоставлению иных межбюджетных трансфертов федеральному бюджету	3800			
	по предоставлению иных межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации из бюджета города Москвы	3900			
	4. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, предусматривающих реализацию городом Москвой переданных полномочий, всего, в том числе	4000			
		4001			
		4002			]
	5. Полномочия по предметам ведения Российской Федерации, а также совместного ведения по решению вопросов, не указанных в части 1 статьи 44 Закона № 414-ФЗ, если возможность осуществления расходов субъекта Российской Федерации на реализацию этих полномочий предусмотрена федеральными законами, всего, в том числе	5000			
	предоставление межбюджетных трансфертов, в том числе	5100			

6	7	8	9	10	11	

1	2	3	4	5	
	иные расходные обязательства, в том числе	5200			
	6. Установление дополнительных мер социальной поддержки и социальной помощи для отдельных категорий граждан, не предусмотренных федеральными законами, всего, в том числе	6000			
	предоставление межбюджетных трансфертов, в том числе	6100			
	иные расходные обязательства, в том числе	6200			
	•••				
	7. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия законов города Москвы по перераспределенным полномочиям между органами местного самоуправления и органами государственной власти города Москвы в соответствии с частью 3 статьи 6 Закона № 414-ФЗ всего, в том числе	7000			
		7001			
		7002			

6	7	8	9	10	11

			отчетный 20г.		
Код ЪБС	Наименование полномочия, расходного обязательства	Код стро- ки	утвер- жден- ные бюд- жетные назна- чения	испол- нено	
1	2	3	12	13	
	1. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, заключения договоров (соглашений) по предметам совместного ведения Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, всего	1000			
	по части 1 статьи 44 Федерального закона от $21.12.2021$ № $414$ -ФЗ «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации» (далее – Закон № $414$ -ФЗ), в том числе				
		1001			
		1002			
	не включенные в часть 1 статьи 44 Закона $N^{\circ}$ 414- $\Phi$ 3, в том числе				
	по части 5 статьи 44 Закона № 414-ФЗ, в том числе				
	2. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы по предметам ведения субъекта Российской Федерации, всего, в том числе	2000			
	осуществление полномочий в социальной сфере, в том числе	2100			
	осуществление полномочий в сфере образования, в том числе	2110			
	осуществление полномочий в сфере здравоохранения, в том числе	2120			
	осуществление полномочий в сфере культуры, в том числе	2130			
	осуществление полномочий по предоставлению социальной поддержки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности, в том числе	2140			
	осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта, в том числе	2150			
	осуществление полномочий по организации содержания, обеспечения функционирования и обслуживания жилищного и коммунального хозяйства, в том числе	2200			

## Продолжение таблицы

0				кодного о	бязательства				
	Og	очередной 20г. в том числе			1-й год планового периода 20г.		й период	2-й год пл периода 2	анового 20г.
текущий 20 <u>_</u> г.	Всего			Всего	В ТОМ ч		Всего	В ТОМ ч	
	Beero	дей- ствующие	прини- маемые		дей- ствующие	прини- маемые	Decro	дей- ствующие	прини- маемые
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

1	2	3	12	13
	учреждение и выплата премий, специальных стипендий, наград, в том числе	2300		
	реализация мероприятий по проведению политики в сфере взаимодействия со средствами массовой информации, в том числе	2400		
	владение, пользование и распоряжение государственной собственностью, в том числе	2500		
	предоставление субсидий юридическим лицам, в том числе	2600		
	осуществление мероприятий по внедрению, эксплуатации и развитию автоматизированных информационных систем, в том числе	2700		
	по части 3 статьи 79 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в том числе	2800		
	иные расходные обязательства, в том числе	2900		
	3. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, предусматривающих предоставление из бюджета города Москвы межбюджетных трансфертов, всего, в том числе	3000		
	по предоставлению дотаций, в том числе	3100		
	на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных образований	3101		
	по предоставлению субсидий, в том числе	3200		
	на осуществление полномочий в сфере образования	3210		
	на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3220		
	на осуществление полномочий в сфере культуры	3230		
	на осуществление полномочий по предоставлению социальной поддержки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности	3240		
	на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3250		
	на осуществление иных полномочий	3260		

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

1	2	3	12	13
	по предоставлению субвенций, в том числе	3300		
	на осуществление полномочий в сфере образования	3310		
	на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3320		
	на осуществление полномочий в сфере культуры	3330		
	на осуществление полномочий по предоставлению мер социальной поддержки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности	3340		
	на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3350		
	на осуществление иных полномочий	3360		
	по предоставлению иных межбюджетных трансфертов, в том числе	3400		
	на осуществление полномочий в сфере образования	3410		
	на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3420		
	на осуществление полномочий в сфере культуры	3430		
	на осуществление полномочий по предоставлению мер социальной поддержки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности	3440		
	на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3450		
	на осуществление иных полномочий	3460		
	по предоставлению субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации из бюджета города Москвы	3500		
	по предоставлению субсидий федеральному бюджету	3600		
	по предоставлению субвенций федеральному бюджету	3700		

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

				<u> </u>	$\overline{}$
1	2	3	12	13	
	по предоставлению иных межбюджетных трансфертов федеральному бюджету	3800			
	по предоставлению иных межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации из бюджета города Москвы	3900			
	4. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, предусматривающих реализацию городом Москвой переданных полномочий, всего, в том числе	4000			
		4001			
		4002			
	5. Полномочия по предметам ведения Российской Федерации, а также совместного ведения по решению вопросов, не указанных в части 1 статьи 44 Закона № 414-ФЗ, если возможность осуществления расходов субъекта Российской Федерации на реализацию этих полномочий предусмотрена федеральными законами, всего, в том числе	5000			
	предоставление межбюджетных трансфертов, в том числе	5100			]
	иные расходные обязательства, в том числе	5200			
	6. Установление дополнительных мер социальной поддержки и социальной помощи для отдельных категорий граждан, не предусмотренных федеральными законами, всего, в том числе	6000			
	предоставление межбюджетных трансфертов, в том числе	6100			
	иные расходные обязательства, в том числе	6200			1
	7. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия законов города Москвы по перераспределенным полномочиям между органами местного самоуправления и органами государственной власти города Москвы в соответствии с частью 3 статьи 6 Закона № 414-ФЗ всего, в том числе	7000			
		7001			
		7002			1
		1	1	1	1

	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
·										
,										

			в том ч	исле объем	
			отчетный	20г.	
Код	Наименование полномочия, расходного обязательства	Код стро-	Всего		
ГРБС	палменование полномо ны, расходного обловтовать	ки	утвер- жден- ные бюд- жетные назначе- ния	испол- нено	
1	2	3	24	25	
	1. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, заключения договоров (соглашений) по предметам совместного ведения Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, всего	1000			
	по части 1 статьи 44 Федерального закона от 21.12.2021 № 414-ФЗ «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации» (далее – Закон № 414-ФЗ), в том числе				
		1001			
		1002			
	не включенные в часть 1 статьи 44 Закона № 414-ФЗ, в том числе				
	по части 5 статьи 44 Закона № 414-ФЗ, в том числе				
	2. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы по предметам ведения субъекта Российской Федерации, всего, в том числе	2000			
	осуществление полномочий в социальной сфере, в том числе	2100			
	осуществление полномочий в сфере образования, в том числе	2110			
	осуществление полномочий в сфере здравоохранения, в том числе	2120			
	осуществление полномочий в сфере культуры, в том числе	2130			
	осуществление полномочий по предоставлению социальной поддержки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности, в том числе	2140			
	осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта, в том числе	2150			
	осуществление полномочий по организации содержания, обеспечения функционирования и обслуживания жилищного и коммунального хозяйства, в том числе	2200			

## Продолжение таблицы

средств на исполнение расходного обязательства без учета расходов на осуществление капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности

в объе				ьной) собственности плановый период							
	оче	редной 20	Г.		1						
		в том	ичи		1-й год пл периода 2	анового 20г.		2-й год пл периода 2	анового 20г.		
текущий					в том ч	нисле		в том ч	исле		
20r.	Всего	дей- ствующие	прини- маемые	Всего	дей- ствующие	прини- маемые	Всего	дей- ствующие	прини- маемые		
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35		

1	2	3	24	25
	учреждение и выплата премий, специальных стипендий, наград, в том числе	2300		
	реализация мероприятий по проведению политики в сфере взаимодействия со средствами массовой информации, в том числе	2400		
	владение, пользование и распоряжение государственной собственностью, в том числе	2500		
	предоставление субсидий юридическим лицам, в том числе	2600		
	осуществление мероприятий по внедрению, эксплуатации и развитию автоматизированных информационных систем, в том числе	2700		
	по части 3 статьи 79 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в том числе	2800		
	иные расходные обязательства, в том числе	2900		
	3. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, предусматривающих предоставление из бюджета города Москвы межбюджетных трансфертов, всего, в том числе	3000		
	по предоставлению дотаций, в том числе	3100		
	на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных образований	3101		
	по предоставлению субсидий, в том числе	3200		
	на осуществление полномочий в сфере образования	3210		
	на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3220		
	на осуществление полномочий в сфере культуры	3230		
	на осуществление полномочий по предоставлению социальной поддержки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности	3240		
	на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3250		

26	27	28	29	30	31	32	33	34	35

1	2	3	24	25
	на осуществление иных полномочий	3260		
	по предоставлению субвенций, в том числе	3300		
	на осуществление полномочий в сфере образования	3310		
	на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3320		
		0020		
	на осуществление полномочий в сфере культуры	3330		
		3330		
	на осуществление полномочий по предоставлению мер социальной поддержки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности	3340		
	на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3350		
	на осуществление иных полномочий	3360		
	по предоставлению иных межбюджетных трансфертов, в том числе	3400		
	на осуществление полномочий в сфере образования	3410		
	на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3420		
	на осуществление полномочий в сфере культуры	3430		
		0 100		
	на осуществление полномочий по предоставлению мер социальной поддер-			
	жки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности	3440		
	на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3450		
	на осуществление иных полномочий	3460		
	по предоставлению субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации из бюджета города Москвы	3500		
	по предоставлению субсидий федеральному бюджету	3600		

26	27	28	29	30	31	32	33	34	35

1	2	3	24	25
	по предоставлению субвенций федеральному бюджету	3700		
	по предоставлению иных межбюджетных трансфертов федеральному бюджету	3800		
	по предоставлению иных межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации из бюджета города Москвы	3900		
	4. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, предусматривающих реализацию городом Москвой переданных полномочий, всего, в том числе	4000		
		4001		
		4002		
	5. Полномочия по предметам ведения Российской Федерации, а также совместного ведения по решению вопросов, не указанных в части 1 статьи 44 Закона № 414-ФЗ, если возможность осуществления расходов субъекта Российской Федерации на реализацию этих полномочий предусмотрена федеральными законами, всего, в том числе	5000		
	предоставление межбюджетных трансфертов, в том числе	5100		
	иные расходные обязательства, в том числе	5200		
	6. Установление дополнительных мер социальной поддержки и социальной помощи для отдельных категорий граждан, не предусмотренных федеральными законами, всего, в том числе	6000		
	предоставление межбюджетных трансфертов, в том числе	6100		
	иные расходные обязательства, в том числе	6200		
	7. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия законов города Москвы по перераспределенным полномочиям между органами местного самоуправления и органами государственной власти города Москвы в соответствии с частью 3 статьи 6 Закона № 414-ФЗ всего, в том числе	7000		
		7001		
		7002		

26	27	28	29	30	31	32	33	34	35

				Оценка стоимости (полномочия)			
Код ГРБС	Наименование полномочия, расходного обязательства	Код стро- ки	отчет- ный 20 <u></u> г.	текущий 20 <u>г</u> .			
1	2	3	36	37			
	1. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, заключения договоров (соглашений) по предметам совместного ведения Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, всего	1000					
	по части 1 статьи 44 Федерального закона от 21.12.2021 № 414-ФЗ «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации» (далее – Закон № 414-ФЗ), в том числе						
		1001			i		
		1002					
	не включенные в часть 1 статьи 44 Закона № 414-ФЗ, в том числе						
	по части 5 статьи 44 Закона № 414-ФЗ, в том числе						
	2. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы по предметам ведения субъекта Российской Федерации, всего, в том числе	2000					
	осуществление полномочий в социальной сфере, в том числе	2100					
	осуществление полномочий в сфере образования, в том числе	2110					
	осуществление полномочий в сфере здравоохранения, в том числе	2120					
	осуществление полномочий в сфере культуры, в том числе	2130			İ		
	осуществление полномочий по предоставлению социальной поддержки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности, в том числе	2140					
	осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта, в том числе	2150					
	осуществление полномочий по организации содержания, обеспечения функционирования и обслуживания жилищного и коммунального хозяйства, в том числе	2200					

## Окончание таблицы

	расходного обязате	льства		в том числе ва (полном капитальн (	оценка сто очия) без уч ых вложені муниципал	имости р иета расх ий в объе ьной) со	асходного об одов на осущ кты государс бственности	язательст- ествление твенной	Код метода
	очередно	й 20г.					ередной 20 _		оценки стоимо-
		в том ч	исле				в том ч		сти расходного обязательства
	Bcero	дей- ствую- щие	при- ни- мае- мые	отчетный 20 <u></u> г.	текущий 20 <u></u> г.	Всего	дейст- вующие	прини- маемые	(полномочия)
	38	39	40	41	42	43	44	45	46
ļ									

1	2	3	36	37
	учреждение и выплата премий, специальных стипендий, наград, в том числе	2300		
	реализация мероприятий по проведению политики в сфере взаимодействия со средствами массовой информации, в том числе	2400		
	владение, пользование и распоряжение государственной собственностью, в том числе	2500		
	предоставление субсидий юридическим лицам, в том числе	2600		
	осуществление мероприятий по внедрению, эксплуатации и развитию автоматизированных информационных систем, в том числе	2700		
	по части 3 статьи 79 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в том числе	2800		
	иные расходные обязательства, в том числе	2900		
	3. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, предусматривающих предоставление из бюджета города Москвы межбюджетных трансфертов, всего, в том числе	3000		
	по предоставлению дотаций, в том числе	3100		
	на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных образований	3101		
	по предоставлению субсидий, в том числе	3200		
	на осуществление полномочий в сфере образования	3210		
	на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3220		
	на осуществление полномочий в сфере культуры	3230		
	на осуществление полномочий по предоставлению социальной поддержки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности	3240		
	на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3250		
	на осуществление иных полномочий	3260		
	по предоставлению субвенций, в том числе	3300		

38	39	40	41	42	43	44	45	46

2	3	36	37
на осуществление полномочий в сфере образования	3310		
на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3320		
на осуществление полномочий в сфере культуры	3330		
на осуществление полномочий по предоставлению мер социальной поддержки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности	3340		
на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3350		
на осуществление иных полномочий	3360		
по предоставлению иных межбюджетных трансфертов, в том числе	3400		
на осуществление полномочий в сфере образования	3410		
на осуществление полномочий в сфере здравоохранения	3420		
на осуществление полномочий в сфере культуры	3430		
на осуществление полномочий по предоставлению мер социальной поддержки гражданам и проведение мероприятий социальной направленности	3440		
на осуществление полномочий в сфере физической культуры и спорта	3450		
на осуществление иных полномочий	3460		
по предоставлению субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации из бюджета города Москвы	3500		
по предоставлению субсидий федеральному бюджету	3600		
по предоставлению субвенций федеральному бюджету	3700		
по предоставлению иных межбюджетных трансфертов федеральному бюджету	3800		

38	39	40	41	42	43	44	45	46
	<u> </u>							L

1	2	3	36	37
	по предоставлению иных межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации из бюджета города Москвы	3900		
	4. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия нормативных правовых актов города Москвы, предусматривающих реализацию городом Москвой переданных полномочий, всего, в том числе	4000		
		4001		
		4002		
	5. Полномочия по предметам ведения Российской Федерации, а также совместного ведения по решению вопросов, не указанных в части 1 статьи 44 Закона № 414-ФЗ, если возможность осуществления расходов субъекта Российской Федерации на реализацию этих полномочий предусмотрена федеральными законами, всего, в том числе	5000		
	предоставление межбюджетных трансфертов, в том числе	5100		
	иные расходные обязательства, в том числе	5200		
	6. Установление дополнительных мер социальной поддержки и социальной помощи для отдельных категорий граждан, не предусмотренных федеральными законами, всего, в том числе	6000		
	предоставление межбюджетных трансфертов, в том числе	6100		
	иные расходные обязательства, в том числе	6200		
	7. Расходные обязательства, возникшие в результате принятия законов города Москвы по перераспределенным полномочиям между органами местного самоуправления и органами государственной власти города Москвы в соответствии с частью 3 статьи 6 Закона № 414-ФЗ всего, в том числе	7000		
		7001		
		7002		

38	39	40	41	42	43	44	45	46
			<u> </u>					
				i				l

## О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 25 июля 2012 г. № 354-ПП

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 861-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^2$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет:** 

1. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 25 июля 2012 г. № 354-ПП «О Геральдическом совете города Москвы» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 27 марта 2015 г. № 147-ПП, от 7 июля 2015 г. № 413-ПП, от 27 августа 2019 г. № 1095-ПП, от 2 февраля 2022 г. № 95-ПП, от 6 февраля 2024 г. № 211-ПП),

изложив приложение 2 к постановлению в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы – руководителя Аппарата Мэра и Правительства Москвы Сергунину Н.А.

Мэр Москвы С.С.Собянин

#### Приложение

к постановлению Правительства Москвы от 22 апреля 2025 г. № 861-ПП

## Приложение 2

к постановлению Правительства Москвы от 25 июля 2012 г.  $N^{\circ}$  354-ПП

### Состав Геральдического совета города Москвы

### Председатель Совета:

Фурсин Алексей Анатольевич - министр Правительства Москвы, руководитель Департамента культуры города Москвы

## Заместитель председателя Совета – герольдмейстер города Москвы:

Кузнецов Олег Вячеславович  член Геральдического совета при Президенте Российской Федерации, кандидат исторических наук, заслуженный работник культуры Российской Федерации

#### Заместитель председателя Совета:

Преподобная Надежда Александровна - заместитель руководителя Департамента культуры города Москвы

#### Члены Совета:

Гаврилова Людмила Михайловна  - заведующий сектором фалеристики и русского художественного металла XII–XVII веков Оружейной палаты Федерального государственного бюджетного учреждения культуры «Государственный историко-культурный музей-заповедник «Московский Кремль», доктор исторических наук (по согласованию)

Дунин Артем Викторович  директор по проектам общества с ограниченной ответственностью «Промышленная группа ВЕКПРОМ» (по согласованию)

Зембатов Марат Русланович директор Центра междисциплинарных исследований Института государственного и муниципального управления Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», кандидат экономических наук (по согласованию)

Кандыбович Сергей Львович  доктор психологических наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации (по согласованию)

Кирилин Александр Валентинович  декан факультета специальных исторических гуманитарных дисциплин и военно-мемориальной работы Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский Государственный Социальный Университет», кандидат исторических наук (по согласованию)

Кирилина Алла Викторовна  доктор филологических наук, профессор, почетный работник высшего профессионального образования (по согласованию) Никонов Владимир Глебович

– доктор технических наук, народный художник Российской Федерации (по согласованию)

Пчелов Евгений Владимирович

- заведующий кафедрой вспомогательных исторических дисциплин и археографии
 Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный гуманитарный университет», кандидат исторических наук, доцент (по согласованию)

Уколов Николай Иванович

- заслуженный художник Российской Федерации (по согласованию)

Хазин Андрей Леонидович

 – ректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский Государственный Социальный Университет», академик Российской академии художеств, кандидат исторических наук (по согласованию)

Цовян Ерванд Эдикович  начальник Управления документационного обеспечения и контроля Департамента культуры города Москвы

#### Секретарь Совета:

Юсифова Ирина Владимировна - начальник Управления музейно-выставочной работы Департамента культуры города Москвы

## О признании утратившим силу постановления Правительства Москвы от 9 ноября 2022 г. № 2448-ПП

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 863-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^{\circ}$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет:** 

1. Признать утратившим силу постановление Правительства Москвы от 9 ноября 2022 г. № 2448-ПП «О комплексном развитии территории нежилой застройки города Москвы № 1900, расположенной по адресу: г. Москва, Кусковская улица, вл. 12».

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Ефимова В.В.

Мэр Москвы С.С.Собянин

# О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 2 сентября 2008 г. № 797-ПП

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 895-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^2$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет:** 

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 2 сентября 2008 г. № 797-ПП «Об утверждении Правил пользования наземным городским транспортом общего пользования (трамваями, троллейбусами, автобусами) в городе Москве» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 20 ноября 2012 г. № 663-ПП, от 18 февраля 2014 г. № 55-ПП, от 27 августа 2014 г. № 483-ПП, от 15 декабря 2015 г. № 880-ПП, от 1 марта 2016 г. № 62-ПП, от 30 августа 2017 г. № 596-ПП, от 17 декабря 2020 г.

 $№ 2276-\Pi\Pi,$  от 23 декабря 2021 г. № 2172-ПП, от 28 мая 2024 г. № 1112-ПП):

- 1.1. В абзаце втором пункта 2.7 приложения к постановлению после слов «соответствующими нормативными» слово «и» исключить.
- $1.2.\,\mathrm{B}$  пункте 3.1.11 приложения к постановлению слово «пассажирского» исключить.
- 1.3. Приложение к постановлению дополнить пунктом 3.1.15 в следующей редакции:
- «3.1.15. В случае проведения проверки подтверждения оплаты проезда (регистрации поездки) контролерами наземного городского транспорта общего пользова-

ния на конечных остановочных пунктах обеспечивать выход пассажиров через двери трамвая, троллейбуса, автобуса, определенные указанными в настоящем пункте контролерами, предварительно проинформировав пассажиров.».

- 1.4. Первое предложение пункта 4.4 приложения к постановлению дополнить словами «, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 3.1.15 настоящих Правил».
- 1.5. В пункте 5.3, абзацах первом и третьем пункта 5.6 приложения к постановлению слова «на городском пассажирском» заменить словами «в наземном городском».
- 1.6. Абзац первый пункта 6.2.4 приложения к постановлению после слов «В течение всей поездки» дополнить словами «, а также при выходе из салона подвижного состава».
- 1.7. Пункт 6.2.5 приложения к постановлению после слов «При выявлении контролерами наземного городского транспорта общего пользования факта проезда пассажира без оплаты» дополнить словами «проезда (регистрации поездки)».
- 1.8. В пункте 6.3.3 приложения к постановлению слова «на городском пассажирском» заменить словами «в наземном городском».

- 1.9. Пункт 7.2.1 приложения к постановлению дополнить словами
- «, а также не совершившего оплату проезда (регистрацию поездки) способами, предусмотренными настоящими Правилами».
- 1.10. Пункт 7.3 приложения к постановлению дополнить словами
  - «, а также при выходе из салона подвижного состава».
- 1.11. В пункте 8.2.2 приложения к постановлению слова «меры, предусмотренные законодательством и пунктами 6.2.5, 7.3(1) и 7.5 настоящих Правил» заменить словами «меры, предусмотренные пунктами 7.3(1), 7.3(2), 7.3(3) и 7.5 настоящих Правил».
- 2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы, руководителя Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы Ликсутова М.С.

Мэр Москвы С.С.Собянин

# О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 27 декабря 2024 г. № 3163-ПП

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 896-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^{\circ}$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет**:

- 1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 27 декабря 2024 г. № 3163-ПП «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» (в редакции постановления Правительства Москвы от 15 апреля 2025 г. № 793-ПП):
- 1.1. Приложение к постановлению дополнить пунктом 1.2.16 в следующей редакции:
- «1.2.16. Перечень санаторно-курортных организаций, формируемых Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы для направления ветеранов боевых действий, указанных в абзацах втором и третьем подпункта «в» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 3 апреля 2023 г. № 232 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» (приложение 16 к Территориальной программе).».

- 1.2. Приложение к постановлению дополнить пунктом 1.5 в следующей редакции:
- «1.5. В городе Москве обеспечивается сохранение уровня заработной платы врачей и среднего медицинского персонала к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в регионе в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».».
- 1.3. Пункт 2.6.6 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «2.6.6. Предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи пациентам для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, включенных в перечень, утверждаемый федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, а также обеспечение продуктами лечебного (энтерального) питания и при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания,

включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты.».

- 1.4. Пункт 2.23 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «2.23. Оказание психолого-психотерапевтической помощи (медико-психологическое консультирование, индивидуальная и групповая психологическая коррекция, психотерапевтическая помощь и психообразовательные мероприятия) лицам, состоящим на диспансерном наблюдении.».
- 1.5. Пункты 2.24 и 2.25 приложения к постановлению признать утратившими силу.
- 1.6. Приложение к постановлению дополнить разделом 2(1) в следующей редакции:
  - «2(1). Санаторно-курортное лечение

Санаторно-курортное лечение осуществляется в порядке и на условиях, установленных постановлением Правительства Москвы от 11 августа 2009 г. № 755-ПП «О порядке предоставления отдельным льготным категориям граждан, имеющих место жительства в городе Москве, санаторно-курортного лечения, а также бесплатного проезда на междугородном транспорте к месту лечения и обратно».».

- 1.7. Приложение к постановлению дополнить разделом 2(2) в следующей редакции:
- «2(2). Порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции, уволенных с военной службы (службы, работы)
- 2(2).1. В рамках Территориальной программы обеспечивается:
- 2(2).1.1. Оказание первичной медико-санитарной помощи ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы) (далее ветераны боевых действий), в Центре амбулаторной помощи участникам специальной военной операции Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Госпиталь для ветеранов войн № 3 Департамента здравоохранения города Москвы» (Центр амбулаторной помощи) дополнительно к первичной медико-санитарной помощи, оказываемой по месту прикрепления к медицинской организации.
- 2(2).1.2. Индивидуальное наблюдение ветеранов боевых действий в Центре амбулаторной помощи участникам специальной военной операции Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Госпиталь для ветеранов войн № 3 Департамента здравоохранения города Москвы», включая диспансерное наблюдение и проактивное диспансерное динамическое наблюдение, в порядке, утвержденном Департаментом здравоохранения города Москвы.
- 2(2).1.3. Оказание психолого-психотерапевтической помощи (медико-психологическое консультирование, индивидуальная и групповая психологическая коррекция, психотерапевтическая помощь и психообразовательные мероприятия) ветеранам боевых действий и членам их семей.
- 2(2).2. В рамках Территориальной программы в целях организации оказания медицинской помощи, в том

числе во внеочередном порядке, ветеранам боевых действий, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, реализуются следующие мероприятия:

2(2).2.1. Для оказания первичной медико-санитарной помощи Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Единый центр поддержки», реализующее функции Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества», по желанию ветерана боевых действий передает в Департамент здравоохранения города Москвы сведения о месте нахождения ветерана боевых действий (при наличии такой информации и отличии данного места нахождения от места регистрации в качестве застрахованного лица по обязательному медицинскому страхованию), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья ветерана боевых действий, затрудняющих самостоятельное его обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.

Департамент здравоохранения города Москвы направляет в Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Единый центр поддержки» и Московский городской фонд обязательного медицинского страхования информацию об организации ветерану боевых действий оказания первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке.

Взаимодействие Департамента здравоохранения города Москвы и Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Единый центр поддержки» по вопросам организации оказания помощи ветеранам боевых действий осуществляется в порядке, утвержденном Департаментом здравоохранения города Москвы совместно с Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы (далее — регламент взаимодействия).

При организации оказания первичной медико-санитарной помощи ветерану боевых действий медицинская организация, выбранная ветераном боевых действий для получения первичной медико-санитарной помощи, выделяет отдельного медицинского работника, координирующего оказание ветеранам боевых действий первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке.

При отсутствии возможности у ветерана боевых действий (в связи с маломобильностью и (или) иными имеющимися ограничениями здоровья) самостоятельно добраться до медицинской организации, выбранной ветераном боевых действий для получения первичной медико-санитарной помощи и оказывающей такую первичную медико-санитарную помощь, медицинская организация в связи с маломобильностью ветерана боевых действий и (или) иными имеющимися у него ограничениями здоровья организует выезд (в пределах территории города Москвы) к ветерану боевых действий медицинской бригады, оснащенной необходимыми медицинскими изделиями для проведения соответствующих обследований и (или) оказания медицинской помощи.

2(2).2.2. Для оценки состояния здоровья ветерана боевых действий, необходимого для определения дальнейшей тактики оказания медицинской помощи ветерану боевых действий, при его обращении в медицинскую организацию, выбранную ветераном боевых действий для получения первичной медико-санитарной помощи,

ему организуется проведение профилактического диагностического медицинского обследования организма (чек-ап) в объеме, определяемом Департаментом здравоохранения города Москвы.

При проведении ветерану боевых действий профилактического диагностического медицинского обследования организма (чек-ап) врач-терапевт оценивает необходимость проведения ветерану боевых действий дополнительных обследований и консультаций врачей-специалистов. При этом рекомендуется обеспечить проведение таких дополнительных обследований и консультаций в день прохождения профилактического диагностического медицинского обследования организма (чек-ап).

2(2).2.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в плановой форме оказывается ветеранам боевых действий во внеочередном порядке медицинскими организациями. При этом срок ожидания специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной) в стационарных условиях в плановой форме не может превышать 7 календарных дней со дня выдачи направления.

2(2).2.4. Ветеранам боевых действий медицинская реабилитация проводится во внеочередном порядке, в том числе в амбулаторных условиях и на дому. При проведении медицинской реабилитации на дому на этот период ветеран боевых действий обеспечивается медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию. Медицинская реабилитация ветерана боевых действий включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более).

2(2).2.5. В случае если медицинские работники при оказании ветерану боевых действий медицинской помощи выявляют необходимость предоставления ветерану боевых действий социальных услуг, такая информация передается медицинскими работниками руководителю медицинской организации, выбранной ветераном боевых действий для получения первичной медико-санитарной помощи, который направляет такую информацию в Департамент труда и социальной защиты населения города Москвы в порядке, установленном регламентом взаимодействия.

При получении информации о необходимости предоставления ветерану боевых действий социальных услуг Департамент труда и социальной защиты населения города Москвы организует предоставление ветерану боевых действий необходимых ему социальных услуг.

При предоставлении социальных услуг организации социального обслуживания информируют в порядке, установленном регламентом взаимодействия, о выявленной потребности у ветерана боевых действий в оказании ему медицинской помощи Департамент здравоохранения города Москвы для организации оказания ветерану боевых действий первичной медико-санитарной помощи.

2(2).2.6. При признании медицинской организацией ветерана боевых действий нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке. При организации паллиативной медицинской помощи

на дому за ветераном боевых действий закрепляется выездная паллиативная бригада, осуществляющая по медицинским показаниям выезд к такому пациенту на дом (в пределах территории города Москвы).

В рамках оказания паллиативной медицинской помощи при наличии медицинских показаний медицинская организация обеспечивает ветерана боевых действий медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому, включенными в перечень, утверждаемый федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

2(2).2.7. При наличии медицинских показаний и отсутствии медицинских противопоказаний для санаторнокурортного лечения ветераны боевых действий получают санаторно-курортное лечение во внеочередном порядке вне зависимости от наличия у них инвалидности.

Направление ветеранов боевых действий, указанных в абзацах втором и третьем подпункта «в» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 3 апреля 2023 г. № 232 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества», обеспечивается Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы в соответствии с медицинскими показаниями, указываемыми в справке для получения путевки на санаторно-курортное лечение формы № 070/у, утвержденной и заполняемой в соответствии с правовым актом федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, выданной подведомственной Департаменту здравоохранения города Москвы медицинской организацией, в порядке и на условиях, установленных постановлением Правительства Москвы от 11 августа 2009 г. № 755-ПП «О порядке предоставления отдельным льготным категориям граждан, имеющих место жительства в городе Москве, санаторно-курортного лечения, а также бесплатного проезда на междугородном транспорте к месту лечения и обратно».

При этом направление осуществляется в санаторнокурортные организации, перечень которых определен Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, согласно приложению 16 к Территориальной программе.

2(2). З. Оказание ветеранам боевых действий медицинской помощи по всем видам ее оказания, осуществление зубного протезирования (вне зависимости от наличия у ветерана боевых действий инвалидности), обеспечение за счет средств бюджета города Москвы во внеочередном порядке ветеранов боевых действий лекарственными препаратами, назначеннфыми по медицин-

ским показаниям, осуществляются в порядке, установленном Департаментом здравоохранения города Москвы.

2(2).4. За счет средств бюджета города Москвы осуществляется финансовое обеспечение:

2(2).4.1. Предоставления ветеранам боевых действий в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, а также обеспечения продуктами лечебного (энтерального) питания и при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты.

2(2).4.2. Оказания психолого-психотерапевтической помощи (медико-психологическое консультирование, индивидуальная и групповая психологическая коррекция, психотерапевтическая помощь и психообразовательные мероприятия) ветеранам боевых действий и членам их семей.».

1.8. Пункт 4.19.1 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«4.19.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «стоматология»):

– по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, электрокардиографии с физической нагрузкой и велоэргометрии, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, позитронной эмиссионной томографии, позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, и однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом, проведение углубленной диспансеризации и диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также расходов на оплату диспансерного наблюдения, медицинской помощи по медицинской реабилитации) с учетом утвержденных в установленном порядке показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на оплату медицинской помощи, оказываемой в иных медицинских организациях и оплачиваемой за единицу объема медицинской помощи;

– за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) в следующем порядке:

за медицинскую услугу, за посещение, за обращение в части медицинской помощи, оказанной в городе Москве лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в другом субъекте Российской Федерации;

за медицинскую услугу в рамках медицинской помощи, оказанной лицам, не прикрепленным к медицинским организациям, в которых применяется способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц, не участвующих в горизонтальных расчетах и включенных в утвержденный Тарифным соглашением перечень медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, не участвующих в горизонтальных расчетах;

– за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных медицинских услуг, не учитываемых в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации, в том числе в женских консультациях, центрах женского здоровья, центрах амбулаторной онкологической помощи, специализированных центрах компетенции (нефрологических, ревматологических и других);

 по диспансерному наблюдению в следующем порядке: за посещение лечащего врача в рамках диспансерного наблюдения по всем заболеваниям (в том числе по сахарному диабету и болезням системы кровообращения), за исключением случаев, установленных абзацем вторым и третьим настоящего дефиса;

за медицинские услуги отдельно по каждой медицинской услуге, выполненные в рамках диспансерного наблюдения в части онкологических заболеваний при выполнении стандартов наблюдения;

за комплексное посещение по отдельным категориям заболеваний и состояний, перечень которых определяется правовыми актами Департамента здравоохранения города Москвы;

– по диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья в следующем порядке:

за комплексное посещение по диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья;

за медицинские услуги отдельно по каждой медицинской услуге при оценке репродуктивного здоровья женщин;

за посещение врача-специалиста при оценке репродуктивного здоровья мужчин;

- за комплексное посещение в рамках углубленной диспансеризации;
- за комплексное посещение в рамках ведения школ для больных хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарного диабета;
- за комплексное посещение в рамках медицинской реабилитации;
- за медицинскую услугу по отдельным диагностическим (лабораторным) исследованиям компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, электрокардиографии с физической нагрузкой и велоэргометрии, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, позитронной эмиссионной томографии, позитронной эмиссионной томографии, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, одно-

фотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией;

- за медицинскую услугу при ее оказании в иной медицинской организации по направлению лечащего врача медицинской организации, к которой прикреплен пациент.».
- 1.9. Дефис шестой пункта 4.19.3 приложения к постановлению признать утратившим силу.
- 1.10. Пункт 4.19.5 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «4.19.5. При оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):
  - по подушевому нормативу финансирования;
- за единицу объема медицинской помощи за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным по ОМС лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).».
- 1.11. В абзаце первом пункта 4.21 приложения к постановлению слова «медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара, применяющих способ оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц к медицинской организации,» исключить.
- 1.12. Приложение к постановлению дополнить пунктом 4.32 в следующей редакции:
- «4.32. В целях оказания специализированной медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС застрахованным по ОМС лицам Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы устанавливает планируемые объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в разрезе профилей медицинской помощи, а также допустимые (возможные) отклонения в процентах (абсолютных величинах) от установленных значений их исполнения (но не более 10 процентов), за исключением случаев реорганизации, структурных преобразований медицинских организаций (подразделений медицинской организации), чрезвычайных ситуаций и рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, на которые Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы может быть принято решение об увеличении или перераспределении объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.».
- 1.13. В пункте 5.3.4 приложения к постановлению слова «медицинскую помощь пациентам с сахарным диабетом, в части ведения школ для больных сахарным диабетом,» заменить словами «ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом,».
- 1.14. Пункт 5.7.6 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «5.7.6. Предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания

- функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения, а также обеспечения продуктами лечебного (энтерального) питания и при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты.».
- 1.15. Пункт 5.7.21 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «5.7.21. Оказания психолого-психотерапевтической помощи (медико-психологическое консультирование, индивидуальная и групповая психологическая коррекция, психотерапевтическая помощь и психообразовательные мероприятия) лицам, состоящим на диспансерном наблюдении.».
- 1.16. Пункт 5.7.30 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «5.7.30. Проведения исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом иммунохроматографического экспресс-анализа на вирусные антигены, которые назначаются в случаях, определяемых Департаментом здравоохранения города Москвы с учетом эпидемиологической обстановки.».
- 1.17. Приложение к постановлению дополнить пунктом 5.13 в следующей редакции:
- «5.13. При оплате медицинской помощи не допускается: 5.13.1. Направление средств, выделенных медицинской организации на оплату скорой медицинской помощи, на оплату расходов в целях оказания иных видов медицинской помощи.
- 5.13.2. Направление на оплату содержания неиспользуемого коечного фонда средств обязательного медицинского страхования (за исключением простоя коек, связанного с проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий, а также расходов, связанных с оплатой труда медицинских работников).
- 5.13.3. Оплата случая лечения с проведением противоопухолевой терапии за счет средств обязательного медицинского страхования с использованием отдельных схем противоопухолевой лекарственной терапии, назначенных по решению консилиума врачей, без получения результата молекулярно-генетических и (или) иммуногистохимических исследований до назначения таких схем.».
- 1.18. В пункте 6.3.1 приложения к постановлению цифры «0.03975» заменить цифрами «0.03795».
- 1.19. Пункт 6.3.2.2.5 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:
- «6.3.2.2.5. Посещение школ для больных с хроническими заболеваниями 0,0146455 комплексного посещения (первый уровень 0,0117164 комплексного посещения, второй уровень 0,0001235 комплексного посещения, третий уровень 0,0028056 комплексного посещения) на одно застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе посещение школ для больных сахарным диабетом 0,005692 комплексного посещения (первый уровень 0,004555 комплексного посещения, второй уровень 0,000048 комплексного посещения, третий уровень 0,001089 комплексного посещения) на одно

застрахованное лицо в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.».

- 1.20. В пункте 6.3.2.3 приложения к постановлению цифры «0,500» заменить цифрами «0,0500».
- 1.21. В пункте 6.3.3.4.2 приложения к постановлению цифры «0,006104» заменить цифрами «0,006104278».
- 1.22. Приложение к постановлению дополнить пунктом 7.1.2.2.5(1) в следующей редакции:
- «7.1.2.2.5(1). На одно комплексное посещение для посещения школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями за счет средств обязательного медицинского страхования 1 630,66 рубля.».
- 1.23. В пункте 7.1.2.3 приложения к постановлению цифры «4 064,54» заменить цифрами «4 472,41».
- 1.24. Приложение к постановлению дополнить пунктом 7.2.2.2.5(1) в следующей редакции:
- «7.2.2.2.5(1). На одно комплексное посещение для посещения школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями за счет средств обязательного медицинского страхования 1775,32 рубля на 2026 год, 1905,97 рубля на 2027 год.».
- 1.25. В пункте 7.2.2.3 приложения к постановлению цифры «4 424,01» заменить цифрами «4 865,76», цифры «4 754,35» заменить цифрами «5 227,02».
- 1.26. В пункте 7.2.3.2 приложения к постановлению цифры «96 996,08» заменить цифрами «96 997,08», цифры «96 429,68» заменить цифрами «96 430,69», цифры «102 892,50» заменить цифрами «93 079,07».
- 1.27. Абзац второй пункта 7.4 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому) включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций, проведенных ме-

дицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения.».

- 1.28. В пункте 7.5 приложения к постановлению цифры «54 668,42» заменить цифрами «54 668,58», цифры «38 076,98» заменить цифрами «38 077,14».
- 1.29. Приложение 1 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
- 1.30. Приложение 2 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
- 1.31. Приложение 3 к Территориальной программе приложения к постановлению дополнить абзацем пятым в следующей редакции:
- «Все медицинские организации, подведомственные Департаменту здравоохранения города Москвы и участвующие в Территориальной программе, принимают решения о назначении не зарегистрированных в Российской Федерации лекарственных препаратов для медицинского применения в порядке, установленном правовым актом Департамента здравоохранения города Москвы.».
- 1.32. Приложение 14 к Территориальной программе приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.
- 1.33. Приложение к постановлению дополнить приложением 16 в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.
- 2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением пунктов 1.9 и 1.11 настоящего постановления.

Пункты 1.9 и 1.11 настоящего постановления вступают в силу с 1 мая 2025 г.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам социального развития Ракову А.В.

Мэр Москвы С.С.Собянин

## Приложение 1

 $\kappa$  постановлению Правительства Москвы от 22 апреля 2025 г. № 896-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 27 декабря 2024 г. № 3163-ПП

## Приложение 1

к Территориальной программе

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов по источникам финансового обеспечения

			2025 год		
Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве	№ строки	Территориалы государственны платного оказа медицинской п	Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бес- платного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2025 год		
		всего (тыс.рублей)	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо) в год (рублей)		
1	2	3	4		
Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве, всего (сумма строк 02+03), в том числе:	01	705 213 125,70	53 556,29		
I. Средства консолидированного бюджета города ${\sf Mocквы}^1$	02	238 467 649,20	18 133,27		
II. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы всего <sup>2</sup> (сумма строк 04+08)	03	466 745 476,50	35 423,02		
1. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования <sup>2</sup> (сумма строк 05+06+07), в том числе:	04	463 530 680,20	35 179,04		
$1.1.$ Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования $^2$	05	442 998 223,30	33 620,76		
1.2. Межбюджетные трансферты бюджета города Москвы на дополнительное финансовое обеспечение Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06	19 477 247,00	1 478,20		
1.3. Прочие поступления	07	1 055 209,90	80,08		

			Плановы	й период		
		2026	б год	2027	7 год	
жете города М на финансово Территориальн государственнь платного оказа медицинской п	законом о бюд- осквы расходы е обеспечение ной программы их гарантий бес- ния гражданам омощи в городе а 2025 год	Территориально государственнь платного оказа медицинской п	ая стоимость ной программы их гарантий бес- ния гражданам омощи в городе а 2026 год	Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бес платного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2027 год		
всего (тыс.рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс.рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс.рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	
5	6	7	8	9	10	
241 682 445,50	18 377,25	719 908 363,80	54 668,58	752 921 391,50	57 174,08	
238 467 649,20	18 133,27	218 191 270,70	16 591,44	218 321 010,60	16 601,30	
3 214 796,30	243,98	501 717 093,10	38 077,14	534 600 380,90	40 572,78	
X	X	498 502 296,80	37 833,16	531 385 584,60	40 328,80	
X	X	477 887 533,50	36 268,63	510 693 470,20	38 758,40	
19 477 247,00	1 478,20	19 477 247,00	1 478,20	19 477 247,00	1 478,20	
X	X	1 137 516,30	86,33	1 214 867,40	92,20	

			2025 год	
Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве	№ строки	Утвержденн Территориалы государственны платного оказа медицинской п Москве н		
		всего (тыс.рублей)	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо) в год (рублей)	
1	2	3	4	
2. Межбюджетные трансферты бюджета города Москвы на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:	08	3 214 796,30	243,98	
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	3 214 796,30	243,98	
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10			

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Без учета расходов на обеспечение выполнения Московским городским фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом города Москвы о бюджете Московского городского фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

			Плановы	й период		
		2026	б год	2027	<sup>7</sup> год	
жете города М на финансово Территориальн государственнь платного оказа медицинской п	законом о бюд- осквы расходы е обеспечение ной программы их гарантий бес- ния гражданам омощи в городе а 2025 год	Территориалы государственны платного оказа медицинской п	ая стоимость ной программы их гарантий бес- ния гражданам омощи в городе а 2026 год	Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бес- платного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2027 год		
всего (тыс.рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс.рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс.рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	
5	6	7	8	9	10	
3 214 796,30	243,98	3 214 796,30	243,98	3 214 796,30	243,98	
3 214 796,30	243,98	3 214 796,30	243,98	3 214 796,30	243,98	

## Приложение 2

. к постановлению Правительства Москвы от 22 апреля 2025 г. № 896-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 27 декабря 2024 г. № 3163-ПП

## Приложение 2

к Территориальной программе

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов по условиям ее оказания

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2025 год по условиям ее оказания

Таблица 2.1

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы на 2025 год

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – ТПГГ) виды и условия оказания медицинской			помощі прог	ный ТПГГ объем и, не входящей і рамму ОМС, в р на одного жите	в базовую расчете	Установленный затрат консоли города Москвы цинской в базовую	
помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования (далее – МБТ, МГФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой потерриториальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС)	норматив объема меди- цинской помощи, ока- зываемой по территори- альной про- грамме ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:	
						рубли	
1	2	3	4	5	6	7	

ТПГГ норматив финансовых дированного бюджета на единицу объема медипомощи, не входящей программу ОМС		Подушевой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы		Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы			
норматив финансовых затрат на единицу объ- ема меди- цинской помощи за счет бюджет- нований (без учета средств МБТ в бюджет МГФОМС на предо- ставление медицин- ской помощи сверх базо- вой програм- мы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объ- ема меди- цинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой про- граммы ОМС	за счет бюджетных ассигнова- ний, вклю- чая сред- ства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой про- граммы ОМС	доли в структуре расходов	за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой про- граммы ОМС	доли в струк- туре расхо- дов
рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	%	тысячи рублей	%
8	9	10	11	12	13	14	15

1	2	3	4	5	6	7
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе <sup>1</sup> :	1		Х	X	X	X
I. Нормируемая медицинская помощь						
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	2	вызов	0,08629	0,08629		4 903,28
не идентифицированным и не застрахованным в систе- ме ОМС лицам	3	вызов	0,03795	0,03795	X	4 655,48
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5					
2.1. В амбулаторных условиях:	6					
2.1.1. С профилактической и иными целями, в том числе:	7	посещение	0,53361	0,511	0,02261	2 671,99
не идентифицированным и не застрахованным в систе- ме ОМС лицам	07.1	посещение			X	
2.1.1.А. В неотложной форме	7A	посещение	0,00577	0,00577	X	2 767,52
не идентифицированным и не застрахованным в систе- ме ОМС лицам	07.1A	посещение	0,00577	0,00577	X	2 767,52
2.1.2. В связи с заболева- ниями – обращений, в том числе:	8	обращение	0,0500	0,0500		5 766,83
не идентифицированным и не застрахованным в систе- ме ОМС лицам	08.1	обращение			X	
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе:	9	случай лечения	0,00264	0,00264		68 931,04
не идентифицированным и не застрахованным в систе- ме ОМС лицам	09.1	случай лечения			X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медикосанитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	10	случай лечения	0,0043	0,00408	0,00022	85 461,24
не идентифицированным и не застрахованным в систе- ме ОМС лицам	10.1	случай лечения			X	

8	9	10	11	12	13	14	15
		10	11	12	10	17	10
X	X	18 377,73	244,46	241 682 445,50	100,0	3 214 796,30	1,33
		6 580,64	244,46	86 540 900,70	35,81	3 214 796,30	1,33
4 903,28		423,1		5 564 173,00	2,30		
4 655,48	X	176,68	X	2 323 431,40	0,96	X	X
		1 912,09	43,48	25 145 568,10	10,40	571 796,30	0,24
		1 720 11	42.40	22.752.406.20	0.41	F71 706 20	0.24
							0,24
2 705,13	1 923,03	1 425,80	43,48	18 750 474,90	7,76	571 796,30	0,24
	X		X			X	X
2 767,52	X	15,97	X	210 000,00	0,1	X	X
2 767,52	X	15,97	X	210 000,00	0,1	X	X
5 766,83		288,34		3 791 931,30	1,57		
	X		X			X	X
68 931,04		181,98		2 393 161,90	0,99		
	X		X			X	X
73 395 92	309 218 01	367 48	68 03	4 832 712 70	2.00	894 624 50	0,37
, 0 0,0,,,2	30,210,01	557, 10	00,00	1 002 / 12,/ 0	2,00	371021,00	0,07
	X		X			X	X
	2 705,13 2 767,52 2 767,52	X X X	X X X 18 377,73  4 903,28 423,1  4 655,48 X 176,68  1 912,09  1 730,11  2 705,13 1 923,03 1 425,80  X 2 767,52 X 15,97  2 767,52 X 15,97  5 766,83 288,34  X X  68 931,04 181,98  X X  73 395,92 309 218,01 367,48	X       X       18 377,73       244,46         4 903,28       423,1       4655,48       X         1 912,09       43,48       1 730,11       43,48         2 705,13       1 923,03       1 425,80       43,48         X       X       X         2 767,52       X       15,97       X         5 766,83       288,34       X         X       X       X         73 395,92       309 218,01       367,48       68,03	X       X       18 377,73       244,46       241 682 445,50         4 903,28       423,1       5 564 173,00         4 655,48       X       176,68       X       2 323 431,40         1 912,09       43,48       25 145 568,10         2 705,13       1 923,03       1 425,80       43,48       18 750 474,90         X       X       X       2 15,97       X       210 000,00         2 767,52       X       15,97       X       210 000,00         5 766,83       288,34       3 791 931,30         X       X       X         73 395,92       309 218,01       367,48       68,03       4 832 712,70	X       X       18 377,73       244,46       241 682 445,50       100,0         6 580,64       244,46       86 540 900,70       35,81         4 903,28       423,1       5 564 173,00       2,30         4 655,48       X       176,68       X       2 323 431,40       0,96         1 912,09       43,48       25 145 568,10       10,40         2 705,13       1 923,03       1 425,80       43,48       18 750 474,90       7,76         X       X       X       210 000,00       0,1         2 767,52       X       15,97       X       210 000,00       0,1         2 767,52       X       15,97       X       210 000,00       0,1         5 766,83       288,34       3 791 931,30       1,57         X       X       X       X         68 931,04       181,98       2 393 161,90       0,99         X       X       X         73 395,92       309 218,01       367,48       68,03       4 832 712,70       2,00	X       X       18 377,73       244,46       241 682 445,50       100,0       3 214 796,30         4 903,28       423,1       5 564 173,00       2,30       2,30         4 655,48       X       176,68       X       2 323 431,40       0,96       X         1 912,09       43,48       25 145 568,10       10,40       571 796,30         2 705,13       1 923,03       1 425,80       43,48       18 750 474,90       7,76       571 796,30         X       X       X       210 000,00       0,1       X         2 767,52       X       15,97       X       210 000,00       0,1       X         5 766,83       288,34       3 791 931,30       1,57       X         68 931,04       181,98       2 393 161,90       0,99       434 68,03       4 832 712,70       2,00       894 624,50

		T .	Ι			T .	1
1	2	3	4	5	6	7	
4. Специализированная, в том числе высокотехно- логичная, медицинская помощь	11						
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лечения	0,00166	0,00144	0,00022	111 750,24	
не идентифицированным и не застрахованным в систе- ме ОМС лицам	12.1	случай лечения			X		
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитали- зации	0,0157	0,0153	0,0004	235 986,11	
не идентифицированным и не застрахованным в систе- ме ОМС лицам	13.1		0,0047	0,0047	X	80 295,05	
5. Паллиативная медицин- ская помощь:	14						
5.1. Первичная медицинская помощь <sup>2</sup> , в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	15	посещение	0,018383	0,018383		8 715,47	
посещение по паллиативной медицинской помощи <sup>2</sup> без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение					
посещения на дому выездными патронажными бригадами <sup>2</sup>	15.2	посещение	0,018383	0,018383		8 715,47	
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000342	0,000342		19 767,41	
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,025	0,025		14 198,35	
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,00222	0,00222		13 142,81	
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	17	случай лечения					
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	

8	9	10	11	12	13	14	15
		3 890,49	200,98	51 163 156,00	21,17	2 643 000,00	1,09
81 581,55	309 218,01	185,51	68,03	2 439 550,80	1,01	894 624,50	0,37
	X		X			X	X
233 466,27	332 369,67	3 704,98	132,95	48 723 605,20	20,16	1 748 375,50	0,72
80 295,05	X	377,39	X	4 962 950,70	2,05	Х	X
		515,18		6 774 985,20	2,80		
8 715,47		160,22		2 106 981,60	0,87		
8 715,47		160,22		2 106 981,60	0,87		
19 767,41		6,76		88 905,60	0,04		
14 198,35		354,96		4 668 003,60	1,93		
13 142,81		29,18		383 702,30	0,16		
Х	Х	6 414,49		84 355 797,30	34,90		

1	2	3	4	5	6	7	
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы (далее подведомственные медицинские организации), за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	X	
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19		0				
7.1. Не включенная в базовую программу ОМС	19.1		0		X		
7.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС	19.2		0		X		
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20				X		
8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее – тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	
8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и города Москвы, в том числе:		X	X	X	X	X	

	Γ						
8	9	10	11	12	13	14	15
X	X	2 749,54		36 158 773,80	14,96		
		947,91		12 465 748,80	5,16		
	X	947,91	X	12 465 748,80	5,16	X	X
	X	0,00	X			X	X
	X	2 717,04	X	35 731 274,70	14,78	X	Х
X	X	563,14	X	7 405 719,50	3,06	X	X
X	X	2 153,90	X	28 325 555,20	11,72	X	X
X	X	5 382,60	X	70 785 747,50	29,29	X	Х

1	2	3	4	5	6	7	
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания	21	X	X	X	X	X	
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование	22	X	X	X	X	X	
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	23	Х	X	Х	X	X	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).

Таблица 2.2 Утвержденная стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	
1	2	3	4	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,243	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	Х	
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексное посещение	0,259783	
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	23.1.1	комплексное посещение	Х	

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Включается в первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, сверх Территориальной программы ОМС.

8	9	10	11	12	13	14	15
X	X	5 221,45	X	68 666 540,00	28,41	X	X
X	X	161,15	X	2 119 207,50	0,88	X	X
X	X		X			X	X

Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема	Подушевые нор сирования Тер программы гос гарантий беспла гражданам медиг в городе	риториальной сударственных стного оказания цинской помощи	программы бесплатного ок помощи в го	я стоимость Терри п государственных азания гражданам ороде Москве по и нансового обеспеч	гарантий и медицинской источникам	
предоставления	рубл	лей	тыс. ру	ублей		
медицинской помощи) (рублей)	за счет средств бюджета города Москвы	за счет средств ОМС	чет средств		в процентах к итогу	
5	6	7	8	9	10	
X	X	35 423,02	X	466 745 476,50	100,00	
10 344,02	X	2 513,60	X	33 119 990,60	X	
X	X	X	X	X	X	
X	X	X	X	X	X	
3 754,02	X	975,23	X	12 849 981,00	X	
3 174,00	X	X	X	X	X	

1	2	3	4
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	23.1.2	комплексное посещение	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,398052
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	23.2.1	комплексное посещение	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	23.2.2	комплексное посещение	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.3	комплексное посещение	0,013620
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексное посещение	0,134683
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,068456
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,066227
2.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	1,213862
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	23.4.1	посещения	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	23.4.2	посещения	X
2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,301
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	23.5.1	посещение	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	23.5.2	посещение	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	2,010954
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	23.6.1	посещение	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	23.6.2	посещение	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.6.3	исследования	0,4140188
компьютерная томография (сумма строк 33.6.1.1+41.6.1.1+49.6.1.1)	23.6.3.1	исследования	0,087000
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.6.1.2+41.6.1.2+49.6.1.2)	23.6.3.2	исследования	0,025190
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.6.1.3+41.6.1.3+49.6.1.3) – всего, в том числе:	23.6.3.3	исследования	0,1416930
электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	23.6.3.3.1	исследования	0,006375
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.6.1.4+41.6.1.4+49.6.1.4)	23.6.3.4	исследования	0,042576
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.6.1.5+41.6.1.5+49.6.1.5)	23.6.3.5	исследования	0,003340

	5	6	7	8	9	10
	4 540,00	X	X	X	X	X
	5 022,84	X	1 999,35	X	26 344 148,00	X
Ī	5 270,00	X	X	X	X	X
-	6 693,00	X	X	X	X	Х
	1 386,64	X	18,89	X	248 848,00	Х
-	1 323,68	X	178,28	X	2 349 052,00	X
	2 120,55	X	145,16	X	1 912 736,00	Х
	500,00	X	33,11	X	436 316,00	Х
	875,22	X	1 062,38	X	13 998 489,30	Х
	790,00	X	X	X	X	Х
	990,00	X	X	X	X	X
	2068,96	X	622,76	X	8 205 676,80	X
-	1 508,00	X	X	X	X	X
	2 619,00	X	X	X	X	X
	4 472,41	X	8 993,81	X	118 505 540,00	Х
	3 584,00	X	X	X	X	Х
	6 122,00	X	X	X	X	Х
	2 018,12	X	835,54	X	11 009 401,00	2,36
-	2 651,97	X	230,72	X	3 040 060,00	Х
	4 422,14	X	111,39	X	1 467 761,00	X
-	279,96	X	39,66	X	522 692,00	X
	1 634,98	X	10,42	X	137 337,00	Х
	1 397,42	X	59,50	X	783 945,00	X
	11 121,40	X	37,15	X	489 441,00	X

1	2	3	4	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6+41.6.1.6+49.6.1.6)	23.6.3.6	исследования	0,110577	
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.6.1.7+41.6.1.7+49.6.1.7)	23.6.3.7	исследования	0,002808	
ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.6.1.8+41.6.1.8+49.6.1.8)	23.6.3.8	исследования	0,0008348	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.7+41.7+49.7)	23.7	комплексное посещение	0,0146455	
школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	комплексное посещение	0,0056920	
2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе по поводу:	23.8	комплексных посещений, посещений, посещений, медицинских услуг	0,250145	
онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	медицинских услуг	0,025045	
сахарного диабета (сумма строк 33.8.2+41.8.2+49.8.2)	23.8.2	посещений	0,049482	
болезней системы кровообращения (сумма строк 33.8.3+41.8.3+49.8.3)	23.8.3	посещений	0,093880	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9+41.9+49.9)	23.9	комплексное посещение		
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случай лечения	0,07057506	
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,02936506	
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,00106251	
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,00027700	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения	0,00082906	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 35+43+51), в том числе:	25	случай госпи- тализации	0,1593610	
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпи- тализации	0,0127340	
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпи- тализации	0,0009860	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпи- тализации	0,0004550	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпи- тализации	0,0002270	

5	6	7	8	9	10
2 043,13	X	225,92	X	2 976 842,00	X
43 424,98	0,00	121,94	0,00	1 606 687,00	0,34
11 088,86	0,00	9,26	0,00	121 973,00	0,03
1 630,66	0,00	23,88	0,00	314 675,00	0,07
1 502,61	0,00	8,55	0,00	112 695,00	0,02
877,50	х	219,50	X	2 892 236,00	X
2 861,99	0,00	71,68	0,00	944 460,00	0,20
616,43	0,00	30,50	0,00	401 909,00	0,09
901,79	0,00	84,66	0,00	1 115 510,00	0,24
54 453,85	X	3 843,09	X	50 637 751,50	X
91 417,34	X	2 684,48	X	35 371 544,50	X
121 931,06	X	129,55	X	1 707 033,00	X
149 836,70	0,00	41,50	0,00	546 880,06	0,12
268 091,72	0,00	222,27	0,00	2 928 625,90	0,63
90 117,92	0,00	14 361,28	0,00	189 229 022,40	X
152 716,53	0,00	1 944,96	0,00	25 623 911,50	X
263 067,96	0,00	259,39	0,00	3 417 743,00	0,73
330 477,34	0,00	150,37	0,00	1 981 288,00	0,42
606 520,70	0,00	137,68	0,00	1 814 120,00	0,39

1	2	3	4
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)		случай госпи- тализации	0,0003030
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпи- тализации	0,0065443
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещения	0,002808
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,001062
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпи- тализации	0,002884
6. Паллиативная медицинская помощь $^{1}$	27	X	
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>1</sup> , всего (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещений	
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещений	
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещений	
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>1</sup> (равно строке 53.2)	27.2	койко-день	
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара <sup>1</sup> (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 45+54)	28	-	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС) – из строки 20	30	-	Х
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,243
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	Х
2.1. В амбулаторных условиях:	33	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,259783
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	33.1.1	комплексное посещение	х
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	33.1.2	комплексное посещение	Х
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,398052
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	33.2.1	комплексное посещение	Х
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	33.2.2	комплексное посещение	X

5	6	7	8	9	10
235 407,59	0,00	71,33	0,00	939 848,00	0,20
257 489,97	X	1 685,09	X	22 203 253,80	X
X	X	X	X	X	X
18 611,81	X	52,26	X	688 621,00	X
31 907,78	X	33,89	X	446 494,00	X
97 328,14	X	280,69	X	3 698 522,00	X
	X		X		X
	X	0,00	X	0,00	X
	X	0,00	X	0,00	X
	X	0,00	X	0,00	X
	X	0,00	X	0,00	X
	X	0,00	X	0,00	X
X	X	263,01	X	3 465 276,90	X
X	X	0,00	X	0,00	X
X	X	33 620,76	X	442 998 223,30	94,91
10 344,02	X	2 513,60	X	33 119 990,60	X
X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X
3 754,02	X	975,23	X	12 849 981,00	X
3 174,00	X	X	X	X	X
4 540,00	X	X	X	X	X
5 022,84	X	1 999,35	X	26 344 148,00	X
5 270,00	X	X	X	X	X
6 693,00	X	X	X	X	X

1	2	3	4
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.3	комплексное посещение	0,01362
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,134683
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,068456
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,066227
2.1.4. Для посещений с иными целями	33.4	посещения	1,191302
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	33.4.1	посещения	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	33.4.2	посещения	X
2.1.5. В неотложной форме	33.5	посещение	0,301
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	33.5.1	посещение	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	33.5.2	посещение	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	2,010954
в т.ч. по взрослому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	33.6.1	посещение	X
в т.ч. по детскому населению в поликлиниках в рамках подушевого финансирования	33.6.2	посещение	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.3	исследования	0,4140188
компьютерная томография	33.6.3.1	исследования	0,087000
магнитно-резонансная томография	33.6.3.2	исследования	0,025190
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы – всего, в том числе:	33.6.3.3	исследования	0,1416930
электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	33.6.3.3.1	исследования	0,006375
эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.3.4	исследования	0,042576
молекулярно-генетическое исследование с целью диагно- стики онкологических заболеваний	33.6.3.5	исследования	0,003340
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.6.3.6	исследования	0,110577
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.3.7	исследования	0,002808
ОФЭКТ/КТ	33.6.3.8	исследования	0,0008348
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	комплексное посещение	0,0146455
школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,0056920
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексных посещений, посещений, посещений, медицинских услуг	0,250145

	5	6	7	8	9	10
	1 386,64	X	18,89	X	248 848,00	X
_	1 323,68	X	178,28	X	2 349 052,00	X
_	2 120,55	X	145,16	X	1 912 736,00	X
	500,00	X	33,11	X	436 316,00	X
	855,36	X	1 018,99	X	13 426 693,00	X
	790,00	X	X	X	X	X
	990,00	X	X	X	X	X
	2 068,96	X	622,76	X	8 205 676,80	X
	1 508,00	X	X	X	X	X
Ī	2 619,00	X	X	X	X	X
	4 472,41	X	8 993,81	X	118 505 540,00	X
	3 584,00	X	X	X	X	X
	6 122,00	X	X	X	X	X
	2 018,12	X	835,54	X	11 009 401,00	2,36
	2 651,97	X	230,72	X	3 040 060,00	X
	4 422,14	X	111,39	X	1 467 761,00	X
	279,96	X	39,66	X	522 692,00	X
	1 634,98	Х	10,42	X	137 337,00	X
	1 397,42	X	59,50	X	783 945,00	X
	11 121,40	X	37,15	X	489 441,00	X
	2 043,13	X	225,92	X	2 976 842,00	X
	43 424,98		121,94		1 606 687,00	0,34
	11 088,86		9,26		121 973,00	0,03
	1 630,66	X	23,88	X	314 675,00	0,07
	1 502,61		8,55		112 695,00	0,02
	877,50	X	219,50	X	2 892 236,00	X

			. 1
1	2	3	4
онкологических заболеваний	33.8.1	медицинских услуг	0,025045
сахарного диабета	33.8.2	посещений	0,049482
болезней системы кровообращения	33.8.3	посещений	0,093880
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексное посещение	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медикосанитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,070353
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	34.1	случай лечения	0,029143
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,00106251
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,000277
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения	0,000607
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпи- тализации	0,1589210
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	35.1	случай госпи- тализции	0,012294
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпи- тализации	0,000986
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпи- тализации	0,000455
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпи- тализации	0,000227
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпи- тализации	0,000303
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случай госпи- тализации	0,0061043
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,002808
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,001062
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпи- тализации	0,002884
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38		

5	6	7	8	9	10
2 861,99		71,68		944 460,00	0,20
616,43		30,50		401 909,00	0,09
901,79		84,66		1 115 510,00	0,24
53 660,65	X	3 775,19	X	49 743 127,00	X
89 784,15	X	2 616,58	X	34 476 920,00	X
121 931,06	X	129,55	X	1 707 033,00	X
149 836,70		41,50		546 880,06	0,12
254 312,69		154,37		2 034 001,40	0,44
79 795,29	X	12 681,15	X	167 091 023,10	X
147 389,10	X	1 812,00	X	23 875 536,00	X
263 067,96		259,39		3 417 743,00	0,73
330 477,34		150,37		1 981 288,00	0,42
606 520,70		137,68		1 814 120,00	0,39
235 407,59		71,33		939 848,00	0,20
254 312,69	X	1 552,40	X	20 454 878,30	X
X	X	X	X	X	X
18 611,81	X	52,26	X	688 621,00	X
31 907,78	X	33,89	X	446 494,00	X
97 328,14	X	280,69	X	3 698 522,00	X
X	X	252,17	X	3 322 443,80	X
		1 558,28	X	20 532 456,90	4,40

1	2	3	4
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение	
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение	
для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение	
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение	
женщины	41.3.1	комплексное посещение	
мужчины	41.3.2	комплексное посещение	
2.1.4. Для посещений с иными целями	41.4	посещения	
2.1.5. В неотложной форме	41.5	посещение	
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение	
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41.6.1	исследования	
компьютерная томография	41.6.1.1	исследования	
магнитно-резонансная томография	41.6.1.2	исследования	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.1.3	исследования	
эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.1.4	исследования	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагно- стики онкологических заболеваний	41.6.1.5	исследования	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.1.6	исследования	
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.6.1.7	исследования	
ОФЭКТ/КТ	41.6.1.8	исследования	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	41.7	комплексное посещение	
школа сахарного диабета	41.7.1	комплексное посещение	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.8	комплексное посещение	
онкологических заболеваний	41.8.1	комплексное посещение	
сахарного диабета	41.8.2	комплексное посещение	
болезней системы кровообращения	41.8.3	комплексное посещение	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.9	комплексное посещение	

5	6	7	8	9	10
	X		X		X
X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	Х		X		X
	X		X		X

1	2	3	4
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения	
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения	
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения	
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпи- тализации	
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпи- тализации	
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпи- тализации	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпи- тализации	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпи- тализации	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпи- тализации	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпи- тализации	
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения	
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпи- тализации	
6. Расходы на ведение дела СМО	45	-	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	46	-	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	-	X
2.1. В амбулаторных условиях:	49	-	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение	
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	

5	X X X	7	8 X	9	10 X
	Х				X
			v		
	X		X		X
			X		X
	X	1 547,44	X	20 389 623,80	X
	X		X		X
	X		X		X
X	X	X	X	X	X
	X		X		X
	X		X		X
	Х		Х		X
X	X	10,84	X	142 833,10	X
X	X	243,98	X	3 214 796,30	0,69
	X		X		X
X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X
	X		X		X
	X		X		X

1	2	3	4
для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение	
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	
женщины	49.3.1	комплексное посещение	
мужчины	49.3.2	комплексное посещение	
2.1.4. Для посещений с иными целями	49.4	посещения	0,02256
2.1.5. В неотложной форме	49.5	посещение	
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	49.6	обращение	
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.6.1	исследования	
компьютерная томография	49.6.1.1	исследования	
магнитно-резонансная томография	49.6.1.2	исследования	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.6.1.3	исследования	
эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.1.4	исследования	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагно- стики онкологических заболеваний	49.6.1.5	исследования	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной герапии	49.6.1.6	исследования	
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.6.1.7	исследования	
ОФЭКТ/КТ	49.6.1.8	исследования	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	49.7	комплексное посещение	
школа сахарного диабета	49.7.1	комплексное посещение	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.8	комплексное посещение	
онкологических заболеваний	49.8.1	комплексное посещение	
сахарного диабета	49.8.2	комплексное посещение	
болезней системы кровообращения	49.8.3	комплексное посещение	
<ol> <li>Посещения с профилактическими целями центров здоровья</li> </ol>	49.9	комплексное посещение	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения	0,00022206
οιπ1	50.1	случай лечения	0,00022206
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:			
	50.2	случай лечения	

	5	6	7	8	9	10
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
-	1 923,56	X	43,39	X	571 796,30	X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
_						
		X		X		X
-						
	305 750,00	X	67,90	X	894 624,50	X
	305 750,00	X	67,90	X	894 624,50	X
		X		X		X

1	2	3	4
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	0,00022206
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпи- тализации	0,00044
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпи- тализации	0,00044
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпи- тализации	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.3	случай госпи- тализации	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпи- тализации	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпи- тализации	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпи- тализации	0,00044
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медикосанитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения	
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпи- тализации	
6. Паллиативная медицинская помощь $^{1}$	53	X	
$6.1$ . Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная $^1$ , всего, в том числе:	53.1	посещений	
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>1</sup>	53.2	койко-день	
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара <sup>1</sup>	53.3	случай лечения	
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X
8. Иные расходы	55	-	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	-	X

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с передачей соответствующего межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования.

	5	6	7	8	9	10
	305 750,00		67,90		894 624,50	0,19
	301 569,56	Х	132,69	Х	1 748 375,50	Х
	301 569,56	X	132,96	X	1 748 375,50	X
	201 500 50	V	122.60	V	1 740 275 50	
	301 569,56	X	132,69	X	1 748 375,50	X
	X	X	X	X	X	X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		Х
		X		X		X
		Х		X		X
ļ	X	X		X		X
	X	X		X		X
	X		35 423,02		466 745 476,50	100,00

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2026 год по условиям ее оказания

Таблица 2.1

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы на 2026 год

	ı	I	1				
Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – ТПГГ) виды и условия оказания			Установленн помощи, не му ОМС, 1				
медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования (далее – МБТ, МГФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой потерриториальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:	
						рубли	
1	2	3	4	5	6	7	
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе <sup>1</sup> :	1		X	X	X	X	
I. Нормируемая медицинская помощь							
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	2	вызов	0,08629	0,08629		4 903,28	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,03795	0,03795	X	4 655,48	

УстановленныйТПГГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета города Москвы на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС		Подушевой норматив финан- сирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы		Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы				
норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет МГФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив финансо- вых затрат на едини- цу объема медицинской помощи, оказываемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнова- ний, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, ока- зываемой по территори- альной про- грамме ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в струк- туре расходов	за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в струк- туре расходов	
рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	%	тысячи рублей	%	
8	9	10	11	12	13	14	15	
X	X	16 835,90	244,46	221 406 067,00	100,00	3 214 796,30	1,45	
		6 586,83	244,46	86 622 150,70	39,12	3 214 796,30	1,45	
4 903,28		423,1		5 564 173,00	2,51			
4 655,48	X	176,68	X	2 323 431,40	1,05	X	X	

1	2	3	4	5	6	7
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5					
2.1. В амбулаторных условиях:	6					
2.1.1. С профилактической и иными целями, в том числе:	7	посещение	0,53361	0,511	0,02261	2 672,04
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение			X	
2.1.1.А. В неотложной форме	7A	посещение	0,00577	0,00577	X	2 767,52
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1A	посещение	0,00577	0,00577	X	2 767,52
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений, в том числе:	8	обращение	0,0500	0,0500		5 766,83
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение			X	
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе:	9	случай лечения	0,00264	0,00264		68 931,04
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения			X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медикосанитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	10	случай лечения	0,0043	0,00408	0,00022	85 461,24
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения			X	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11					
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лечения	0,00166	0,00144	0,00022	111 750,24
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения			X	
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитали- зации	0,0157	0,0153	0,0004	236 333,59
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,0047	0,0047	X	80 295,05
5. Паллиативная медицинская помощь:	14					

<b>r</b>		T	T			1	
8	9	10	11	12	13	14	15
		1 912,12	43,48	25 145 893,10	11,36	571 796,30	0,26
		1 730,14	43,48	22 752 731,20	10,28	571 796,30	0,26
2 705,18	1 923,03	1 425,83	43,48	18 750 799,90	8,47	571 796,30	0,26
	X		X			X	X
2 767,52	X	15,97	X	210 000,00	0,09	X	X
2 767,52	X	15,97	X	210 000,00	0,09	X	X
5 766,83		288,34		3 791 931,30	1,71		
	X		X			X	X
68 931,04		181,98		2 393 161,90	1,08		
	X		X			X	X
73 395,92	309 218,01	367,48	68,03	4 832 712,70	2,18	894 624,50	0,40
	X		Х			X	X
		3 895,95	200,98	51 234 899,70	23,14	2 643 000,00	1,19
81 581,55	309 218,01	185,51	68,03	2 439 550,80	1,10	894 624,50	0,40
	X		X			X	X
233 822,84	332 369,67	3 710,44	132,95	48 795 348,90	22,04	1 748 375,50	0,79
80 295,05	X	377,39	Х	4 962 950,70	2,24	X	X
		515,87		6 784 166,50	3,06		

1	2	3	4	5	6	7
5.1. Первичная медицинская помощь <sup>2</sup> , в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	15	посещение	0,018383	0,018383		8 715,47
посещение по паллиативной медицинской помощи <sup>2</sup> без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение				
посещения на дому выездными патронажными бригадами <sup>2</sup>	15.2	посещение	0,018383	0,018383		8 715,47
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000342	0,000342		19 767,41
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,025	0,025		14 226,28
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,00222	0,00222		13 142,81
5.3. Паллиативная медицин- ская помощь в условиях днев- ного стационара	17	случай лечения				
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы (далее – подведомственные медицинские организации), за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19		0			
7.1. Не включенная в базовую программу ОМС	19.1		0		X	
7.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС	19.2		0		X	
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20				X	

8	9	10	11	12	13	14	15
8 715,47		160,22		2 106 981,60	0,95		
8 715,47		160,22		2 106 981,60	0,95		
19 767,41		6,76		88 905,60	0,04		
14 226,28		355,66		4 677 184,90	2,11		
13 142,81		29,18		383 702,30	0,17		
X	X	4 866,47		63 998 168,80	28,91		
X	X	2 424,65		31 886 133,80	14,40		
		947,91		12 465 748,80	5,63		
	X	947,91	X	12 465 748,80	5,63	X	X
	X	0,00	X			X	Х
	X	1 493,92	X	19 646 286,20	8,87	X	Х

1	2	3	4	5	6	7	
8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее – тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	
8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:		X	X	X	X	X	
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания	21	X	X	X	X	X	
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование	22	X	X	X	X	X	
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	23	X	X	X	X	X	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Включается в первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, сверх Территориальной программы ОМС.

8	9	10	11	12	13	14	15
X	X	561,62	X	7 385 715,60	3,34	X	X
X	X	2 153,90	X	12 260 570,60	5,54	X	X
X	X	5 382,60	X	70 785 747,50	31,97	X	X
X	X	5 221,46	X	68 666 540,00	31,01	X	X
X	X	161,15	X	2 119 207,50	0,96	X	X
X	X		X			X	х

Таблица 2.2

Утвержденная стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год

ъем медицинской
омощи в расчете на одного жителя матив объемов превления медицинской щи в расчете на одно грахованное лицо)
4
Х
0,243
Х
X
0,259783
0,398052
0,013620
0,134683
0,068456
0,066227
1,213862
0,301
2,010954
0,4140188
0,087000
0,025190
0,141693
0,006375
0,042576
I

Стоимость единицы объе- ма медицинской помощи	Подушевые финанси территориальн	рования	Стоимость т по источника	герриториальной г м ее финансового	программы обеспечения	
(норматив финансовых затрат на единицу объема	ру	б.	тыс.	руб.		
предоставления медицин- ской помощи)	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	в % к итогу	
5	6	7	8	9	10	
X	X	38 077,14	X	501 717 093,10	100,00	
10 344,02	X	2 513,60	X	33 119 990,60	X	
X	X	X	X	X	X	
X	X	X	X	X	X	
4 088,13	X	1 062,03	X	13 993 616,10	X	
5 469,87	X	2 177,29	X	28 688 771,80	X	
1 510,05	X	20,57	X	270 996,10	X	
1 441,49	X	194,14	X	2 558 108,40	X	
2 309,28	X	158,08	X	2 082 967,90	X	
544,50	X	36,06	X	475 146,50	X	
949,93	X	1 153,08	X	15 193 386,10	X	
2 253,10	X	678,18	X	8 935 965,70	X	
4 865,76	X	9 784,82	X	128 928 108,70	X	
2 185,96	X	905,03	X	11 924 952,30	2,38	
2 888,00	X	251,26	X	3 310 632,50	X	
4 815,71	X	121,31	X	1 598 391,00	X	
304,87	X	43,20	X	569 187,40	X	
1 780,49	X	11,35	X	149 559,60	X	
1 521,79	X	64,79	X	853 717,40	X	

1	2	3	4
1 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.6.1.5+41.6.1.5+49.6.1.5)	23.6.1.5	исследова- ния	0,003340
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6+41.6.1.6+49.6.1.6)	23.6.1.6	исследова- ния	0,110577
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.6.1.7+41.6.1.7+49.6.1.7)	23.6.1.7	исследова- ния	0,002808
ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.6.1.8+41.6.1.8+49.6.1.8)	23.6.1.8	исследова- ния	0,0008348
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.7+41.7+49.7)	23.7	комплексное посещение	0,0146455
школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	комплексное посещение	0,0056920
2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе по поводу:	23.8	комплексных посещений, посещений, посещений, медицинских услуг	0,250145
онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	медицинских услуг	0,025045
сахарного диабета (сумма строк 33.8.2+41.8.2+49.8.2)	23.8.2	посещений	0,049482
болезней системы кровообращения (сумма строк 33.8.3+41.8.3+49.8.3)	23.8.3	посещений	0,093880
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9+41.9+49.9)	23.9	комплексное посещение	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случай лечения	0,07057506
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк $34.1+42.1+50.1$ )	24.1	случай лечения	0,02936506
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,00106251
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,00027700
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения	0,0008291
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 35+43+51), в том числе:	25	случай госпи- тализации	0,1593610
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпи- тализации	0,0127340
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпи- тализации	0,0009860

5	6	7	8	9	10
3	0	/	0	9	10
12 111,20	X	40,45	Х	533 001,20	X
2 224,97	X	246,03	X	3 241 779,70	X
45 552,80	X	127,91	X	1 685 414,40	0,34
12 075,77	X	10,08	X	132 828,70	0,03
1 775,32	X	26,00	X	342 590,50	0,07
1 636,34	X	9,31	X	122 725,00	0,02
955,60	X	239,04	X	3 149 651,50	X
3 116,71	X	78,06	X	1 028 518,10	0,20
671,29	X	33,22	X	437 675,20	0,09
982,05	X	92,19	X	1 214 790,00	0,24
	X		X		
58 268,20	X	4 112,29	X	54 184 793,60	X
97 948,76	X	2 876,27	X	37 898 703,40	X
124 728,50	X	132,53	X	1 746 197,10	X
156 879,02	X	43,46	X	572 583,90	0,11
281 367,51	X	233,27	X	3 073 650,20	0,61
96 997,08	0,00	15 457,55	0,00	203 673 841,60	X
163 957,93	X	2 087,84	X	27 510 077,50	X
281 482,72	X	277,54	X	3 656 985,00	0,73
	1		1		

1	2	3	4
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпи- тализации	0,0004550
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпи- тализации	0,0002270
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпи- тализации	0,0003030
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпи- тализации	0,0065443
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещения	0,002808
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,001062
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпи- тализации	0,002884
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>1</sup>	27	X	
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>1</sup> , всего (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещений	
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещений	
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещений	
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>1</sup> (равно строке 53.2)	27.2	койко-день	
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара <sup>1</sup> (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения	
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+45)	28	-	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС) – из строки 20	30	-	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,243
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	33	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,259783
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,398052
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,01362

		T _	_		
5	6	7	8	9	10
351 297,41	X	159,84	X	2 106 109,10	0,42
644 731,50	X	146,35	X	1 928 409,60	0,38
250 238,27	X	75,82	X	999 058,40	0,20
275 755,46	X	1 804,62	X	23 778 279,60	X
X	X	X	X	X	X
20 268,26	X	56,91	X	749 908,20	X
33 886,06	Х	35,99	X	474 176,60	X
105 211,72	X	303,43	X	3 998 102,30	X
	X		X		X
	X		X		X
	X		x		X
	X		X		X
	X		Х		X
	X		X		X
X	X	282,78		3 726 081,40	X
X	X		X		X
X	X	36 268,63	X	477 887 533,50	95,25
10 344,02	X	2 513,60	X	33 119 990,60	X
Х	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X
4 088,13	X	1 062,03	X	13 993 616,10	X
5 469,87	X	2 177,29	X	28 688 771,80	X
1 510,05	X	20,57	X	270 996,10	X

1	2	3	4
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,134683
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,068456
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,066227
2.1.4. Для посещений с иными целями	33.4	посещения	1,191302
2.1.5. В неотложной форме	33.5	посещение	0,301
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	2,010954
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.1	исследова- ния	0,4140188
компьютерная томография	33.6.1.1	исследова- ния	0,087000
магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследова- ния	0,025190
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы – всего, в том числе:	33.6.1.3	исследова- ния	0,141693
электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	33.6.1.3.1	исследова- ния	0,006375
эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследова- ния	0,042576
молекулярно-генетическое исследование с целью диагно- стики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследования	0,003340
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.6.1.6	исследова- ния	0,110577
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследова- ния	0,002808
ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследова- ния	0,0008348
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	комплексное посещение	0,0146455
школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,0056920
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексных посещений, посещений, посещений, медицинских услуг	0,250145
онкологических заболеваний	33.8.1	медицинских услуг	0,025045
сахарного диабета	33.8.2	посещений	0,049482
болезней системы кровообращения	33.8.3	посещений	0,093880
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексное посещение	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,070353

	5	6	7	8	9	10
	1 441,49	X	194,14	X	2 558 108,40	X
	2 309,28	X	158,08	X	2 082 967,90	X
	544,50	X	36,06	X	475 146,50	X
Ī	931,49	X	1 109,69	X	14 621 589,80	X
Ī	2 253,10	X	678,18	X	8 935 965,70	X
	4 865,76	X	9 784,82	X	128 928 108,70	X
	2 185,96	X	905,03	X	11 924 952,30	X
	2 888,00	X	251,26	X	3 310 632,50	X
	4 815,71	X	121,31	X	1 598 391,00	X
	304,87	X	43,20	X	569 187,40	X
	1 780,49	X	11,35	X	149 559,60	X
	1 521,79	X	64,79	X	853 717,40	X
	12 111,20	X	40,45	X	533 001,20	X
	2 224,97	X	246,03	X	3 241 779,70	X
	45 552,80	X	127,91	X	1 685 414,40	0,34
	12 075,77	X	10,08	X	132 828,70	0,03
	1 775,32	X	26,00	X	342 590,50	0,07
	1 636,34	X	9,31	X	122 725,00	0,02
	955,60	Х	239,04	Х	3 149 651,50	X
	3 116,71	X	78,06	X	1 028 518,10	0,20
Ì	671,29	X	33,22	X	437 675,20	0,09
ļ	982,05	X	92,19	X	1 214 790,00	0,24
		X		X		
-	57 487,04	X	4 044,39	X	53 290 169,10	X

1	2	3	4
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	34.1	случай лечения	0,029143
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,00106251
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,00027700
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения	0,000607
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпи- тализации	0,158921
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	35.1	случай госпи- тализации	0,012294
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпи- тализации	0,000986
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпи- тализации	0,000455
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпи- тализации	0,000227
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпи- тализации	0,000303
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случай госпи- тализации	0,0061043
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,002808
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,001062
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпи- тализации	0,002884
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение	
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение	
для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение	

5	6	7	8	9	10
96 365,33	X	2 808,37	X	37 004 078,90	X
124 728,50	X	132,53	X	1 746 197,10	X
156 879,02	X	43,46	X	572 583,90	0,11
272 445,18	X	165,37	X	2 179 025,70	0,43
86 654,20	X	13 771,17	X	181 453 535,90	X
159 032,84	X	1 955,15	X	25 761 702,00	X
281 482,72	X	277,54	X	3 656 985,00	0,73
351 297,41	X	159,84	X	2 106 109,10	0,42
644 731,50	X	146,35	X	1 928 409,60	0,38
250 238,27	X	75,82	X	999 058,40	X
273 894,77	X	1 671,93	X	22 029 904,10	X
X	X	X	X	X	X
20 268,26	X	56,91	X	749 908,20	X
33 886,06	X	35,99	X	474 176,60	X
105 211,72	X	303,43	X	3 998 102,30	X
X	X	271,94	X	3 583 248,30	X
X	X	1 564,53	X	20 614 763,30	4,11
	X		X		X
X	X	X	X	X	Х
X	X	X	X	X	X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X

1	2	3	4
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение	
женщины	41.3.1	комплексное посещение	
мужчины	41.3.2	комплексное посещение	
2.1.4. Для посещений с иными целями	41.4	посещения	
2.1.5. В неотложной форме	41.5	посещение	
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение	
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41.6.1	исследова- ния	
компьютерная томография	41.6.1.1	исследова- ния	
магнитно-резонансная томография	41.6.1.2	исследова- ния	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.1.3	исследова- ния	
эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.1.4	исследова- ния	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.6.1.5	исследова- ния	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.1.6	исследова- ния	
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.6.1.7	исследова- ния	
ОФЭКТ/КТ	41.6.1.8	исследова- ния	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	41.7	комплексное посещение	
школа сахарного диабета	41.7.1	комплексное посещение	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.8	комплексное посещение	
онкологических заболеваний	41.8.1	комплексное посещение	
сахарного диабета	41.8.2	комплексное посещение	
болезней системы кровообращения	41.8.3	комплексное посещение	
<ol> <li>Посещения с профилактическими целями центров здоровья</li> </ol>	41.9	комплексное посещение	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения	
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения	
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения	

5	6	7	8	9	10
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		Х
	X		X		X
	X		X		X

1	2	3	4
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпи- тализации	
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпи- тализации	
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпи- тализации	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпи- тализации	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпи- тализации	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпи- тализа-ции	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпи- тализации	
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения	
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпи- тализации	
<ol><li>Расходы на ведение дела СМО</li></ol>	45	-	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	46	-	X
I. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	-	X
2.1. В амбулаторных условиях:	49	-	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение	
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	
для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение	
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	
женщины	49.3.1	комплексное посещение	

-			1			
	5	6	7	8	9	10
		X	1 553,69	X	20 471 930,20	X
		Λ	1 333,09	Λ	20 4/1 930,20	Λ
		X		X		X
		Λ		A		Λ
ŀ		v		v		v
		X		X		X
	X	X	X	X	X	X
		X		X		X
ļ						
		X		X		X
		X		X		X
	X	X	10,84	X	142 833,10	X
	X	X	243,98	X	3 214 796,30	0,64
			,			
		X		X		X
	X	X	X	X	X	X
	X	X	X	X	X	X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X

1	2	3	4
мужчины	49.3.2	комплексное посещение	
2.1.4. Для посещений с иными целями	49.4	посещения	0,02256
2.1.5. В неотложной форме	49.5	посещение	
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	49.6	обращение	
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.6.1	исследования	
компьютерная томография	49.6.1.1	исследования	
магнитно-резонансная томография	49.6.1.2	исследования	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.6.1.3	исследования	
эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.1.4	исследования	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.6.1.5	исследова- ния	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.6.1.6	исследова- ния	
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.6.1.7	исследова- ния	
ОФЭКТ/КТ	49.6.1.8	исследова- ния	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	49.7	комплексное посещение	
школа сахарного диабета	49.7.1	комплексное посещение	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.8	комплексное посещение	
онкологических заболеваний	49.8.1	комплексное посещение	
сахарного диабета	49.8.2	комплексное посещение	
болезней системы кровообращения	49.8.3	комплексное посещение	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.9	комплексное посещение	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения	0,00022206
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения	0,00022206
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения	
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	0,00022206

5	6	7	8	9	10
<u> </u>		/		9	
	X		X		X
1 923,56	X	43,39	X	571 796,30	X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		Х		X
	X		X		X
305 750,00	X	67,90	Х	894 624,50	X
305 750,00	X	67,90	X	894 624,50	X
	X		X		X
305 750,00		67,90		894 624,50	0,18

1	2	3	4	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпи- тализации	0,00044	
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпи- тализации	0,00044	
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпи- тализации		
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.3	случай госпи- тализации		
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпи- тализации		
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпи- тализации		
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпи- тализации	0,00044	
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X	
5.1. В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения		
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медикосанитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения		
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпи- тализации		
6. Паллиативная медицинская помощь 1	53	X		
$6.1$ . Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная $^1$ , всего, в том числе:	53.1	посещений		
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений		
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений		
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>1</sup>	53.2	койко-день		
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара <sup>1</sup>	53.3	случай лечения		
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	
8. Иные расходы	55	-	X	
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	-	X	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с передачей соответствующего межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования.

5     6     7     8     9     10       301 569,56     X     132,69     X     1 748 375,50     X       301 569,56     X     132,96     X     1 748 375,50     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X     X     X       X     X     X <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>							
301 569,56		5	6	7	8	9	10
301 569,56		301 569,56	X	132,69	X	1 748 375,50	X
X         X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X		301 569,56	X	132,96	X	1 748 375,50	X
X         X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X							
X         X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X							
X         X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X							
X         X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X							
X         X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X           X         X         X         X							
X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X		301 569,56	X	132,69	X	1 748 375,50	X
X     X       X <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td>		X	X	X	X	X	X
X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X         X       X       X			X		X		X
X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X	,		X		X		X
X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X			X		X		X
X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X			X		X		X
X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X			X		X		X
X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X			X		X		X
X         X         X           X         X         X           X         X         X           X         X         X			X		X		X
X X X X X X X X			X		X		X
X X X X			X		X		X
		X	X		X		X
X X 38 077,14 X 501 717 093,10 100,00		X	X				
		X	X	38 077,14	X	501 717 093,10	100,00

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2027 год по условиям ее оказания

Таблица 2.1

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы на 2027 год

орода моском на 2027 год		Единица измерения	Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			
Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования (далее – МБТ, МГФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки		Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой потерриториальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС)	норматив объема медицин- ской помо- щи, оказы- ваемой по террито- риальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС	
	2	2	4			
1	2	3	4	5	6	₩
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе <sup>1</sup> :	1		X	X	X	
I. Нормируемая медицинская помощь						

Установленный ТПГГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета города Москвы на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета города Москвы		Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолиди рованного бюджета города Москвы			
Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС, в том числе:	норматив финан- совых затрат на единицу объема меди- цинской помощи за счет бюд- жетных ассигно- ваний (без учета средств МБТ в бюджет МГФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив финан- совых затрат на единицу объема меди- цинской помощи, оказыва- емой по террито- риальной програм- ме ОМС сверх базовой програм- мы ОМС за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнова- ний, включая средства МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, ока- зываемой по территори- альной про- грамме ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в струк- туре расходов	за счет средств МБТ в бюджет МГФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в струк- туре расходов
рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	%	тысячи рублей	%
7	8	9	10	11	12	13	14	15
Х	Х	X	16 845,76	244,46	221 535 806,90	100,06	3 214 796,30	1,45
			6 586,83	244,46	86 622 150,70	39,12	3 214 796,30	1,45

1	2	3	4	5	6
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	2	вызов	0,08629	0,08629	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,03795	0,03795	X
скорая медицинская помощь при санитарно- авиационной эвакуации	4	вызов			
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5				
2.1. В амбулаторных условиях:	6				
2.1.1. С профилактической и иными целями, в том числе:	7	посещение	0,53361	0,511	0,02261
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение			X
2.1.1.А. В неотложной форме	7A	посещение	0,00577	0,00577	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1A	посещение	0,00577	0,00577	X
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений, в том числе:	8	обращение	0,0500	0,0500	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение			X
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе:	9	случай лечения	0,00264	0,00264	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения			X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	10	случай лечения	0,0043	0,00408	0,00022
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения			X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11				
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случай лечения	0,00166	0,00144	0,00022
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения			X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитали- зации	0,0157	0,0153	0,0004
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,0047	0,0047	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14				
5.1. Первичная медицинская помощь <sup>2</sup> , в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	15	посещение	0,018383	0,018383	

	_	_			1			
7	8	9	10	11	12	13	14	15
4 903,28	4 903,28		423,1		5 564 173,00	2,51		
4 655,48	4 655,48	X	176,68	X	2 323 431,40	1,05	Х	X
			1 912,12	43,48	25 145 893,10	11,36	571 796,30	0,26
			1 730,14	43,48	22 752 731,20	10,28	571 796,30	0,26
2 672,04	2 705,18	1 923,03	1 425,83	43,48	18 750 799,90	8,47	571 796,30	0,26
		X		X			X	X
2 767,52	2 767,52	X	15,97	X	210 000,00	0,09	X	X
2 767,52	2 767,52	X	15,97	X	210 000,00	0,09	X	X
5 766,83	5 766,83		288,34		3 791 931,30	1,71		
		X		X			X	X
68 931,04	68 931,04		181,98		2 393 161,90	1,08		
		X		X			X	X
85 461,24	73 395,92	309 218,01	367,48	68,03	4 832 712,70	2,18	894 624,50	0,40
		X		X			X	X
			3 895,95	200,98	51 234 899,70	23,14	2 643 000,00	1,19
111 750,24	81 581,55	309 218,01	185,51	68,03	2 439 550,80	1,10	894 624,50	0,40
		X		X			X	X
236 333,59	233 822,84	332 369,67	3 710,44	132,95	48 795 348,90	22,04	1 748 375,50	0,79
80 295,05	80 295,05	X	377,39	X	4 962 950,70	2,24	X	X
			515,87		6 784 166,50	3,06		
8 715,47	8 715,47		160,22		2 106 981,60	0,95		

1	2	3	4	5	6	
посещение по паллиативной медицинской помощи <sup>2</sup> без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение				
посещения на дому выездными патронажными бригадами <sup>2</sup>	15.2	посещение	0,018383	0,018383		
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000342	0,000342		
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,025	0,025		
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,00222	0,00222		
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	17	случай лечения				
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы (далее – подведомственные медицинские организации), за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19		0			
7.1. Не включенная в базовую программу ОМС	19.1		0		X	
7.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС	19.2		0		X	
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20				X	
8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее – тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	
8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:		X	Х	X	X	

7	8	9	10	11	12	13	14	15
8 715,47	8 715,47		160,22		2 106 981,60	0,95		
19 767,41	19 767,41		6,76		88 905,60	0,04		
14 226,28	14 226,28		355,66		4 677 184,90	2,11		
13 142,81	13 142,81		29,18		383 702,30	0,17		
X	X	X	4 876,33		64 127 908,70	28,96		
X	X	Х	2 424,65		31 886 133,80	14,40		
			947,91		12 465 748,80	5,63		
		X	947,91	X	12 465 748,80	5,63	X	Х
		X	0,00	X			X	X
		X	1 503,77	X	19 776 026,10	8,93	X	X
X	X	X	560,30	X	7 368 455,50	3,33	X	X
X	X	X	943,47	Х	12 407 570,60	5,60	X	X
X	X	X	5 382,60	X	70 785 747,50	31,97	Х	Х

1	2	3	4	5	6	
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания	21	X	X	X	X	
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование	22	X	X	X	X	
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	23	X	X	X	X	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Без учета средств консолидированного бюджета города Москвы на приобретение оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (затраты, не включенные в тариф на оплату медицинской помощи).

Таблица 2.2 Утвержденная стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования города Москвы по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	
1	2	3	4	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		Х	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,243	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексное посещение	0,259783	
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,398052	
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,013620	
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексное посещение	0,134683	
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,068456	

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Включается в первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Указываются расходы консолидированного бюджета города Москвы на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, сверх Территориальной программы ОМС.

7	8	9	10	11	12	13	14	15
Х	X	X	5 221,46	X	68 666 540,00	31,01	Х	X
X	X	X	161,15	X	2 119 207,50	0,96	X	X
Х	X	X		X			Х	X

	Стоимость единицы	Подушевые норм рования террито грам	ориальной про-	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
	объема медицинской	ру	б.	тыс.			
	помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	в % к итогу	
	5	6	7	8	9	10	
	X	X	40 572,78	X	534 600 380,90	100,00	
	10 344,02	X	2 513,60	X	33 119 990,60	X	
	X	X	X	X	X	X	
ļ	X	X	X	X	X	X	
	4 390,65	X	1 140,62	X	15 029 138,10	X	
	5 874,64	X	2 338,41	X	30 811 727,10	X	
	1 621,79	X	22,09	X	291 049,10	X	
	1 548,16	X	208,51	X	2 747 408,00	X	
	2 480,17	X	169,78	X	2 237 103,30	X	

1	2	3	4
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,066227
2.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	1,213862
2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,301
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	2,010954
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.6.1	исследования	0,4140188
компьютерная томография (сумма строк 33.6.1.1+41.6.1.1+49.6.1.1)	23.6.1.1	исследования	0,087000
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.6.1.2+41.6.1.2+49.6.1.2)	23.6.1.2	исследования	0,025190
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.6.1.3+41.6.1.3+49.6.1.3) – всего, в том числе:	23.6.1.3	исследования	0,141693
электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	23.6.1.3.1	исследования	0,006375
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.6.1.4+41.6.1.4+49.6.1.4)	23.6.1.4	исследования	0,042576
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.6.1.5+41.6.1.5+49.6.1.5)	23.6.1.5	исследования	0,003340
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6+41.6.1.6+49.6.1.6)	23.6.1.6	исследования	0,110577
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.6.1.7+41.6.1.7+49.6.1.7)	23.6.1.7	исследования	0,002808
ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.6.1.8+41.6.1.8+49.6.1.8)	23.6.1.8	исследования	0,0008348
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.7+41.7+49.7)	23.7	комплексное посещение	0,0146455
школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	комплексное посещение	0,0056920
2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе по поводу:	23.8	комплексных посещений, посещений, посещений, медицинских услуг	0,250145
онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	медицинских услуг	0,025045
сахарного диабета (сумма строк 33.8.2+41.8.2+49.8.2)	23.8.2	посещений	0,049482
болезней системы кровообращения (сумма строк 33.8.3+41.8.3+49.8.3)	23.8.3	посещений	0,093880
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9+41.9+49.9)	23.9	комплексное посещение	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случай лечения	0,07057506

	5	6	7	8	9	10
	584,79	X	38,73	X	510 304,70	X
	1 017,58	X	1 235,19	X	16 275 379,70	X
	2 419,83	X	728,37	X	9 597 229,50	X
	5 227,02	X	10 511,30	Х	138 500 344,10	X
	2 339,07	X	968,42	X	12 760 213,50	2,39
	3 101,71	X	269,85	X	3 555 617,00	X
	5 172,07	X	130,28	X	1 716 671,10	X
	327,43	X	46,39	X	611 314,90	X
	1 912,25	X	12,19	X	160 627,30	X
	1 634,40	X	69,59	X	916 891,10	X
	13 007,43	X	43,44	X	572 443,30	X
	2 389,62	X	264,24	Х	3 481 674,60	Х
	47 648,23	X	133,80	X	1 762 943,50	0,33
	12 969,38	X	10,83	X	142 658,00	0,03
	1 905,97	X	27,91	X	367 802,60	0,07
	1 757,43	Х	10,00	X	131 806,70	0,02
	1 026,31	X	256,73	X	3 382 711,20	x
	3 347,35	X	83,83	X	1 104 629,60	0,21
	720,97	X	35,68	X	470 066,10	0,09
	1 054,72	X	99,02	X	1 304 682,40	0,24
		X		Х		
	62 389,01	Х	4 403,11	X	58 016 812,60	X

1	2	3	4
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,02936506
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,00106251
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,00027700
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)		случай лечения	0,0008291
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 35+43+51), в том числе:	гом числе высокотехнологичная, овиях круглосуточного стацио- ицинской реабилитации, 25 случай госпитализации		0,1593610
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпи- тализации	0,0127340
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпи- тализации	0,0009860
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпи- тализации	0,0004550
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпи- тализации	0,0002270
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпи- тализации	0,0003030
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпи- тализации	0,0065443
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещения	0,002808
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,001062
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпи- тализации	0,002884
6. Паллиативная медицинская помощь <sup>1</sup>	27	X	
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>1</sup> , всего (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещений	
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещений	
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещений	
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>1</sup> (равно строке 53.2)	27.2	койко-день	
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара <sup>1</sup> (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения	

	5	6	7	8	9	10
	104 930,23	X	3 081,29	X	40 600 001,50	X
	124 728,50	X	132,53	X	1 746 197,10	X
	163 938,58	X	45,41	X	598 350,20	0,11
	295 709,54	X	245,16	X	3 230 322,10	0,60
	103 441,06	X	16 484,47	X	217 204 852,30	X
	174 244,96	X	2 218,83	X	29 236 111,50	X
	298 653,17	X	294,47	X	3 880 061,20	0,73
	370 970,06	X	168,79	X	2 224 051,20	0,42
,	680 836,46	X	154,55	X	2 036 400,50	0,38
	264 251,61	X	80,07	X	1 055 005,70	0,20
	292 872,60	X	1 916,64	X	25 254 283,30	X
	X	X	X	X	X	X
	21 768,11	X	61,12	X	805 401,40	X
	35 749,79	X	37,97	X	500 256,30	X
	112 366,12	X	324,06	X	4 269 973,40	Х
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X

1	2	3	4
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 37+45)	28	-	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС) – из строки 20	30	-	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,243
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	33	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,259783
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,398052
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,013620
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,134683
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,068456
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,066227
2.1.4. Для посещений с иными целями	33.4	посещения	1,191302
2.1.5. В неотложной форме	33.5	посещение	0,301
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	2,010954
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.1	исследования	0,4140188
компьютерная томография	33.6.1.1	исследования	0,087000
магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследования	0,025190
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы – всего, в том числе:	33.6.1.3	исследования	0,1416930
электрокардиографическое исследование с физической нагрузкой и велоэргометрическое исследование	33.6.1.3.1	исследования	0,0063750
эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследования	0,042576
молекулярно-генетическое исследование с целью диагно- стики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследования	0,003340
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.6.1.6	исследования	0,110577
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследования	0,002808
ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследования	0,0008348
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	комплексное посещение	0,0146455
школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,0056920

5	6	7	8	9	10
X	X	301,40	X	3 971 354,00	X
X	X		X		X
X	X	38 758,40	X	510 693 470,20	95,53
10 344,02	X	2 513,60	X	33 119 990,60	X
X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X
4 390,65	X	1 140,62	X	15 029 138,10	X
5 874,64	X	2 338,41	X	30 811 727,10	X
1 621,79	X	22,09	X	291 049,10	X
1 548,16	X	208,51	X	2 747 408,00	X
2 480,17	X	169,78	X	2 237 103,30	X
584,79	X	38,73	X	510 304,70	X
1 000,42	X	1 191,80	X	15 703 583,40	X
2 419,83	X	728,37	X	9 597 229,50	X
5 227,02	X	10 511,30	X	138 500 344,10	X
2 339,07	X	968,42	X	12 760 213,50	X
3 101,71	X	269,85	X	3 555 617,00	X
5 172,07	X	130,28	X	1 716 671,10	X
327,43	X	46,39	X	611 314,90	X
1 912,25		12,19		160 627,30	X
1 634,40	X	69,59	X	916 891,10	X
13 007,43	X	43,44	X	572 443,30	X
2 389,62	X	264,24	X	3 481 674,60	X
47 648,23	X	133,80	X	1 762 943,50	0,33
12 969,38	X	10,83	X	142 658,00	0,03
1 905,97	X	27,91	X	367 802,60	0,07
1 757,43	X	10,00	X	131 806,70	0,02

1	2	3	4
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексных посещений, посещений, посещений, медицинских услуг	0,250145
онкологических заболеваний	33.8.1	медицинских услуг	0,025045
сахарного диабета	33.8.2	посещений	0,049482
болезней системы кровообращения	33.8.3	посещений	0,093880
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексное посещение	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,070353
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	34.1	случай лечения	0,029143
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,00106251
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,00027700
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения	0,000607
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпи- тализации	0,1589210
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	35.1	случай госпи- тализации	0,012294
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпи- тализации	0,000986
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпи- тализации	0,000455
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпи- тализации	0,000227
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпи- тализации	0,000303
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случай госпи- тализации	0,006104
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,002808
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медикосанитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,001062
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпи- тализации	0,002884

5	6	7	8	9	10
1 026,31	X	256,73	X	3 382 711,20	X
3 347,35	X	83,83	X	1 104 629,60	0,21
720,97	X	35,68	X	470 066,10	0,09
1 054,72	X	99,02	X	1 304 682,40	0,24
	X		X		
61 620,85	X	4 335,21	X	57 122 188,10	X
103 400,00	X	3 013,39	X	39 705 377,00	X
124 728,50	X	132,53	X	1 746 197,10	X
163 938,58	X	45,41	X	598 350,20	0,11
292 033,99	X	177,26	X	2 335 697,60	0,44
93 079,07	X	14 792,22	X	194 907 195,50	X
169 688,04	X	2 086,14	X	27 487 736,00	X
298 653,17	X	294,47	X	3 880 061,20	0,73
370 970,06	X	168,79	X	2 224 051,20	0,42
680 836,46	X	154,55	X	2 036 400,50	0,38
264 251,61	X	80,07	X	1 055 005,70	0,20
292 245,72	X	1 783,95	X	23 505 907,80	X
X	X	X	X	X	X
21 768,11	X	61,12	X	805 401,40	X
35 749,79	X	37,97	X	500 256,30	X
112 366,12	X	324,06	X	4 269 973,40	X

1	2	3	4
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38		X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение	
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение	
для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение	
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение	
женщины	41.3.1	комплексное посещение	
мужчины	41.3.2	комплексное посещение	
2.1.4. Для посещений с иными целями	41.4	посещения	
2.1.5. В неотложной форме	41.5	посещение	
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение	
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41.6.1	исследования	
компьютерная томография	41.6.1.1	исследования	
магнитно-резонансная томография	41.6.1.2	исследования	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.1.3	исследования	
эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.1.4	исследования	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагно- стики онкологических заболеваний	41.6.1.5	исследования	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.1.6	исследования	
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.6.1.7	исследования	
ОФЭКТ/КТ	41.6.1.8	исследования	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	41.7	комплексное посещение	
школа сахарного диабета	41.7.1	комплексное посещение	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.8	комплексное посещение	
онкологических заболеваний	41.8.1	комплексное посещение	
сахарного диабета	41.8.2	комплексное посещение	

1		<u> </u>	1			1
	5	6	7	8	9	10
	X	X	290,56	X	3 828 520,90	X
	X	X	1 570,40		20 692 114,4	3,87
		X		X		X
	X	X	X	X	X	X
	X	X	X	X	X	X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
·						
		X		X		X

1	2	3	4
болезней системы кровообращения	41.8.3	комплексное посещение	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.9	комплексное посещение	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения	
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения	
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения	
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпи- тализации	
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпи- тализации	
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпи- тализации	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпи- тализации	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпи- тализации	
4.5.Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпи- тализации	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпи- тализации	
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения	
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпи- тализации	
6. Расходы на ведение дела СМО	45	-	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	46	-	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	-	Х
2.1. В амбулаторных условиях:	49	_	X

5	6	7	8	9	10
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X	1 559,56	X	20 549 281,30	X
	X		X		X
	Λ		Λ		A
	X		X		X
X	X	X	X	X	X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
				446	
X	X	10,84	X	142 833,10	X
X	X	243,98	X	3 214 796,30	0,60
	X		X		X
X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X

1	2	3	4
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение	
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	
для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение	
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	
женщины	49.3.1	комплексное посещение	
мужчины	49.3.2	комплексное посещение	
2.1.4. Для посещений с иными целями	49.4	посещения	0,02256
2.1.5. В неотложной форме	49.5	посещение	
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	49.6	обращение	
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.6.1	исследования	
компьютерная томография	49.6.1.1	исследования	
магнитно-резонансная томография	49.6.1.2	исследования	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.6.1.3	исследования	
эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.1.4	исследования	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.6.1.5	исследования	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.6.1.6	исследования	
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.6.1.7	исследования	
ОФЭКТ/КТ	49.6.1.8	исследования	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	49.7	комплексное посещение	
школа сахарного диабета	49.7.1	комплексное посещение	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.8	комплексное посещение	
онкологических заболеваний	49.8.1	комплексное посещение	
сахарного диабета	49.8.2	комплексное посещение	
болезней системы кровообращения	49.8.3	комплексное посещение	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.9	комплексное посещение	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения	0,00022206
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения	0,00022206

5	6	7	8	9	10
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
1 923,56	X	43,39	X	571 796,30	X
1 720,50	X	10,07	X	371770,30	X
	X		X		X
	X		X		
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		X
	X		X		Х
	X		X		X
305 750,00	X	67,90	X	894 624,50	X
305 750,00	X	67,90	X	894 624,50	X

1	2	3	4
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения	
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	0,00022206
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпи- тализации	0,00044
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпи- тализации	0,00044
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпи- тализации	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.3	случай госпи- тализации	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпи- тализации	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпи- тализации	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпи- тализации	0,00044
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения	
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпи- тализации	
6. Паллиативная медицинская помощь $^{1}$	53	X	
$6.1.\ $ Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная $^1$ , всего, в том числе:	53.1	посещений	
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) <sup>1</sup>	53.2	койко-день	
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара <sup>1</sup>	53.3	случай лечения	
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X
8. Иные расходы	55	-	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	-	X

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с передачей соответствующего межбюджетного трансферта из бюджета города Москвы в бюджет Московского городского фонда обязательного медицинского страхования.

	5	6	7	8	9	10
		X		X		X
	305 750,00		67,90		894 624,50	0,17
	301 569,56	X	132,69	X	1 748 375,50	X
	301 569,56	X	132,96	X	1 748 375,50	X
	301 569,56	X	132,69	X	1 748 375,50	X
	X	X	X	X	X	X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
-		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
		X		X		X
	X	X		X		X
	X	X		X		X
	X	X	40 572,78	X	534 600 380,90	100,00

 $\kappa$  постановлению Правительства Москвы от 22 апреля 2025 г. № 896-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 27 декабря 2024 г. № 3163-ПП

#### Приложение 14

к Территориальной программе

# Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию на 2025 год

		Источник финансового обеспечения		
№ стро- ки	Показатель на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию	бюджетные ассигнования бюджета города Москвы	средства обязательного медицинского страхования	
1	2	3	4	
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк $2+3+4+5+12+13$ ), всего,	0,511	2,0210255	
	в том числе:			
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,2384	0,259783	
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,398052	
3.1	– для проведения углубленной диспансеризации		0,013620	
4	III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин		0,134683	
4.1	женщины		0,068456	
4.2	мужчины		0,066227	
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6+9+10+11), в том числе:		1,213862	
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7+8), в том числе:	0,018383		
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи			
8	норматив посещений на дому отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи	0,018383		
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,1836	0,501603	
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое)	0,070617	0,632305	
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,079954	
12	V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья			
13	VI. Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, в том числе		0,0146455	
14	школа сахарного диабета		0,005692	
	Справочно:			

		Источник финансового обеспечения		
№ стро- ки	Показатель на одного жителя города Москвы, одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию	бюджетные ассигнования бюджета города Москвы	средства обязательного медицинского страхования	
1	2	3	4	
	объем посещений центров здоровья		0,002585	
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0230	
	объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации		0,0455	
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)		0,2501450	

к постановлению Правительства Москвы от 22 апреля 2025 г.  $N^{\circ}$  896-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 27 декабря 2024 г. № 3163-ПП

#### Приложение 16

к Территориальной программе

Перечень санаторно-курортных организаций, формируемых Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы для направления ветеранов боевых действий, указанных в абзацах втором и третьем подпункта «в» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 3 апреля 2023 г. № 232 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества»

№ п/п	Наименование санаторно-курортных организаций
1	2
1	Лечебно-профилактическое учреждение «Базовый санаторий «Виктория» (санаторно-клинический реабилитационный центр)»
2	Лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий имени Анджиевского»
3	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «ВЕРШИНА»
4	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Горный родник»
5	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Грушевая роща»
6	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Маяк»
7	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий «Долинск»
8	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий «Кавказ»
9	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий «Целебные воды»
10	Акционерное общество «Санаторий «Анапа»
11	Акционерное общество «Санаторий«Родник»
12	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Русь»
13	Акционерное общество «Санаторий «Русь»
14	Открытое акционерное общество Санаторий «Голубая даль»
15	Общество с ограниченной ответственностью «Клинический санаторно-курортный комплекс «АКВАЛОО»

№ п/п	Наименование санаторно-курортных организаций
1	2
16	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий «Рябинушка»
17	Частное лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий «Солнечный берег» Общероссийской обще- ственной организации инвалидов «Всероссийское ордена Трудового Красного Знамени общество слепых»
18	Акционерное общество «Санаторий «Аврора»
19	Общество с ограниченной ответственностью «А-Море»
20	Общество с ограниченной ответственностью «Пансионат Фея-3»
21	Акционерное общество «Санаторий «Москва – Крым»
22	Акционерное общество «Санаторий «Утес»
23	Акционерное общество «Санаторий Киев»
24	Акционерное общество «Туристско-оздоровительный комплекс «Судак»
25	Государственное унитарное предприятие Республики Крым «Санаторно-оздоровительный комплекс «Руссия»
26	Общество с ограниченной ответственностью «Крымское приморье»
27	Государственное унитарное предприятие Республики Крым «Санаторно-оздоровительный комплекс «Руссия» – санаторий «Приморье»
28	Общество с ограниченной ответственностью «Голубая волна»
29	Общество с ограниченной ответственностью «Дом творчества «Санаторий Алуштинский»
30	Общество с ограниченной ответственностью «САНАТОРИЙ «СЛАВУТИЧ»
31	Общество с ограниченной ответственностью «Пансионат «Солнечный»
32	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Золотой берег»
33	Общество с ограниченной ответственностью «Таврия»
34	Общество с ограниченной ответственностью «Крымские зори»
35	Государственное автономное учреждение Республики Крым «Специализированный спинальный санаторий имени академика Н.Н. Бурденко»
36	Государственное унитарное предприятие Республики Крым «Солнечная Таврика» – санаторий «Мечта»
37	Акционерное общество «Международный детский медицинский центр «Чайка»
38	Общество с ограниченной ответственностью «Туристско-оздоровительный комплекс «Евпатория»
39	Общество с ограниченной ответственностью «Производственно-коммерческая фирма «ЮВАС» – санаторий «Свет Маяка»
40	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Голден»
41	Общество с ограниченной ответственностью «Серебряный бор»
42	Лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий имени В.В. Володарского»
43	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий Воробьево»
44	Акционерное общество «Санаторий «Саранский»
45	Автономная некоммерческая организация «Санаторий «Красный бор»
46	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий (курорт) «Краинка»
47	Специализированное лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий имени Абельмана»
48	Акционерное общество «Санаторий «Русский лес»

№ п/п	Наименование санаторно-курортных организаций
1	2
49	Акционерное общество «Санаторий «Мокша»
50	Акционерное общество «Пансионат «Волна»
51	Акционерное общество «Тамбовкурорт» – Тамбовский кардиологический санаторий
52	Акционерное общество «Тамбовкурорт» – санаторий им. Калинина
53	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Игуменка»
54	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий-профилакторий «Кристалл»
55	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий Митино»
56	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий Лунево на Волге»
57	Частное лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий «Голубые озера»
58	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий Отрадное»
59	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий Зеленый городок»
60	Акционерное общество «Пансионат с лечением «Чайка»
61	Общество с ограниченной ответственностью «Пансионат с лечением Плёс»
62	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий (курорт) «Егнышевка»
63	Лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий «Волга»
64	Общество с ограниченной ответственностью «Брянскагроздравница» – санаторий Затишье
65	Лечебно-профилактическое учреждение Санаторий «Озёры»
66	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий Дорохово»
67	Лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий «Правда»
68	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий «Аксаковские зори»
69	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий Тесна»
70	Частное учреждение «Пансионат с лечением «Звенигород» Общероссийской общественной организации «Союз театральных деятелей Российской Федерации (Всероссийское театральное общество)»
71	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий-профилакторий «Серебряный родник»

### О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 11 февраля 2016 г. № 38-ПП

Постановление Правительства Москвы от 22 апреля 2025 года № 897-ПП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г.  $N^{\circ}$  25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет**:

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 11 февраля 2016 г. № 38-ПП «О мерах по реализации промышленной и инвестиционной политики в городе Москве» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 24 мая 2016 г. № 288-ПП, от 22 августа 2016 г. № 518-ПП, от 27 сентября 2016 г. № 614-ПП, от 15 ноября 2016 г. № 740-ПП, от 26 декабря 2016 г. № 942-ПП, от 28 марта 2017 г. № 122-ПП, от 13 июня 2017 г. № 353-ПП, от 25 октября 2017 г. № 800-ПП, от 28 декабря 2017 г. № 1103-ПП, от 3 апреля 2018 г. № 248-ПП, от 5 декабря 2018 г. № 1502-ПП, от 5 июня 2019 г. № 660-ПП, от 28 января 2020 г. № 51-ПП, от 16 декабря 2020 г. № 2274-ПП, от 6 апреля 2021 г. № 411-ПП, от 30 ноября 2021 г.  $N^{\circ}$  1859-ПП, от 4 мая 2022 г.  $N^{\circ}$  828-ПП, от 7 февраля 2023 г. № 161-ПП, от 29 июня 2023 г. № 1220-ПП, от 23 ноября 2023 г. № 2273-ПП, от 19 декабря 2023 г. № 2642-ПП, от 5 апреля 2024 г. № 712-ПП, от 7 мая 2024 г. № 952-ПП, от 21 мая 2024 г. № 1047-ПП, от 3 сентября 2024 г. № 2008-ПП, от 29 января 2025 г. № 114-ПП):

1.1. Пункт 26.3 приложения 7 к постановлению изложить в следующей редакции:

«26.3. Планируемый среднемесячный размер заработной платы работников, занятых на земельных участках, в отношении которых планируется заключение договора аренды, в границах территории особой экономической зоны, на второй календарный год с планируемой даты ввода в эксплуатацию создаваемых объектов капитального строительства составляет не менее размера средней начисленной заработной платы работников по данным Управления Федеральной службы государственной статистики по г. Москве и Московской области, определяемого за год, в котором планируется ввод в эксплуатацию создаваемых объектов капитального строительства<sup>5</sup>.».

1.2. Пункт 27.3 приложения 7 к постановлению изложить в следующей редакции:

«27.3. Планируемый среднемесячный размер заработной платы работников, занятых на арендованных заявителем объектах капитального строительства, частях (помещениях) объектов капитального строительства в границах территории особой экономической зоны, на второй календарный год с планируемой даты подписания соглашения (дополнительного соглашения) составляет не менее размера средней начисленной заработной платы работников по данным Управления Федеральной службы государственной статистики по г. Москве и Московской области, определяемого за календарный год, предшествующий году подписания соглашения (дополнительного соглашения)<sup>5</sup>.».

1.3. Пункт 28.3 приложения 7 к постановлению изложить в следующей редакции:

«28.3. Планируемый среднемесячный размер заработной платы работников, занятых на планируемых к аренде объектах капитального строительства, составляет не менее размера средней начисленной заработной платы работников по данным Управления Федеральной службы государственной статистики по г. Москве и Московской области, определяемого за год, в котором планируется окончание осуществления инвестиций<sup>5</sup>.».

1.4. Приложение 7 к постановлению дополнить сноской 5 в следующей редакции:

 $^{6}$  Допускается отклонение, но не более чем на 20 процентов.».

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы, руководителя Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы Ликсутова М.С.

Мэр Москвы С.С.Собянин

### О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 14 октября 2013 г. № 680-ПП

Постановление Правительства Москвы от 23 апреля 2025 года № 899-ПП

В целях реализации на территории, присоединенной к городу Москве, мероприятий по строительству объектов регионального значения Правительство Москвы постановляет:

1. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 14 октября 2013 г. № 680-ПП «Об утверждении перечня объектов регионального значения, подлежащих размещению на территориях, присоединенных с 1 июля 2012 г. к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 28 апреля 2015 г. № 245-ПП, от 22 декабря 2015 г. № 928-ПП, от 22 ноября 2016 г. № 773-ПП, от 7 февраля 2017 г. № 35-ПП, от 3 апреля 2018 г. № 267-ПП, от 6 ноября 2018 г. № 1348-ПП, от 12 ноя-

бря 2018 г.  $\mathbb{N}^2$  1363-ПП, от 2 апреля 2019 г.  $\mathbb{N}^2$  328-ПП, от 26 ноября 2019 г.  $\mathbb{N}^2$  1575-ПП, от 26 октября 2021 г.  $\mathbb{N}^2$  1679-ПП, от 31 мая 2022 г.  $\mathbb{N}^2$  947-ПП, от 28 декабря 2023 г.  $\mathbb{N}^2$  2688-ПП, от 23 июля 2024 г.  $\mathbb{N}^2$  1677-ПП, от 7 марта 2025 г.  $\mathbb{N}^2$  420-ПП), дополнив приложение к постановлению пунктом 1073 в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Ефимова В.В.

Мэр Москвы С.С.Собянин

#### Приложение

к постановлению Правительства Москвы от 23 апреля 2025 г. № 899-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 14 октября 2013 г. № 680-ПП

## Перечень объектов регионального значения, подлежащих размещению на территориях, присоединенных с 1 июля 2012 г. к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве

№ п/п	Наименование объекта регионального значения, подлежащего размещению на территориях, присоединенных с 1 июля 2012 г. к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве
1073	Участок улично-дорожной сети от Калужского шоссе до Барселонского проезда

### Об объекте природного комплекса Южного административного округа города Москвы

Постановление Правительства Москвы от 23 апреля 2025 года № 900-ПП

В соответствии с законами города Москвы от 25 июня 2008 г.  $N^{\circ}$  28 «Градостроительный кодекс города Москвы» и от 5 мая 2010 г.  $N^{\circ}$  17 «О Генеральном плане города Москвы», в связи с изменением градостроительной ситуации Правительство Москвы постановляет:

- 1. Исключить из состава природных и озелененных территорий Южного административного округа города Москвы объект природного комплекса № 219е «Озелененная территория размещения объекта учебно-воспитательного назначения в жилом микрорайоне на территории Западной части Нагатинской поймы» площадью 3,20 га.
- 2. Признать утратившим силу пункт 219е раздела «Южный АО» приложения 1 к постановлению Прави-

тельства Москвы от 19 января 1999 г.  $N^\circ$  38 «О проектных предложениях по установлению границ Природного комплекса с их описанием и закреплением актами красных линий» (в редакции постановления Правительства Москвы от 14 апреля 2017 г.  $N^\circ$  202-ПП).

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Ефимова В.В.

Мэр Москвы С.С.Собянин

### О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 23 апреля 2025 года № 903-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлениями Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительства, землепользования и застройки при Правительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы», от 22 марта 2022 г. № 438-ПП «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Правительство Москвы постановляет:

- 1. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы», изложив подраздел «Пункт 10» раздела 2.3 книги 13 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Ефимова В.В.

Мэр Москвы С.С.Собянин

#### Приложение

к постановлению Правительства Москвы от 23 апреля 2025 г. № 903-ПП

### Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Книга 13 Троицкий административный округ города Москвы 2.3. Район Краснопахорский города Москвы

Пункт 10

Территориальная зона	2369375
Основные виды разрешенного использования	6.9. Склад
Условно разрешенные виды использования	
Вспомогательные виды	
Максимальный процент застройки (%)	Не установлен
Высота застройки (м)	Не установлена
Плотность застройки (тыс.кв.м/га)	Не установлена
Минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков (га)	
Иные показатели	Общая площадь объектов – 5 542,11 кв.м

### О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 23 апреля 2025 года № 907-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлениями Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы», от 22 марта 2022 г. № 438-ПП «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Правительство Москвы постановляет:

- 1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы»:
- 1.1. Пункт 30 раздела 3 книги 3 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

- 1.2. Раздел 3 книги 3 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить пунктом в редакции согласно приложению  $1\ \kappa$  настоящему постановлению.
- 1.3. В названии «Комплексное развитие территорий» подраздела «Пункт 123» раздела 2 книги 14 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению цифры «139,» исключить.
- 1.4. Раздел 2 книги 14 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить подразделом в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
- 2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Ефимова В.В.

Мэр Москвы С.С.Собянин

#### Приложение 1

к постановлению Правительства Москвы от 23 апреля 2025 г.  $N^{\circ}$  907-ПП

### Внесение изменений в приложение к постановлению Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Книга 3 Северный административный округ города Москвы

№ п/п	Районы	Номер территориальной зоны	Коды видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
30	Ховрино	0216002	1.14, 1.15, 1.17, 1.18, 2.7.1, 3.1, 3.1.1, 3.1.2, 3.2.2, 3.2.3, 3.3, 3.4, 3.4.1, 3.4.2, 3.4.3, 3.5, 3.5.1, 3.5.2, 3.6, 3.6.1, 3.6.2, 3.6.3, 3.7, 3.7.1, 3.7.2, 3.8, 3.8.1, 3.8.2, 3.9, 3.9.1, 3.9.2, 3.9.3, 3.10.1, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.9.1.1, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 4.10, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.4, 5.5, 6.0, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.10, 6.11, 6.12, 7.0, 7.1, 7.2, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 8.0, 8.1, 8.3, 8.4, 9.0, 9.1, 9.3, 11.1, 11.2, 11.3, 12.0, 12.0.1, 12.0.2
42	Ховрино	0216001	1.14, 1.15, 1.17, 1.18, 2.7.1, 3.1, 3.1.1, 3.1.2, 3.2.2, 3.2.3, 3.3, 3.4, 3.4.1, 3.4.2, 3.4.3, 3.5, 3.5.1, 3.5.2, 3.6, 3.6.1, 3.6.2, 3.6.3, 3.7, 3.7.1, 3.7.2, 3.8, 3.8.1, 3.8.2, 3.9, 3.9.1, 3.9.2, 3.9.3, 3.10.1, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.9.1.1, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 4.10, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.4, 5.5, 6.0, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 7.0, 7.1, 7.2, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 8.0, 8.1, 8.3, 8.4, 9.0, 9.1, 9.3, 11.1, 11.2, 11.3, 12.0, 12.0.1, 12.0.2

 $\kappa$  постановлению Правительства Москвы от 23 апреля 2025 г.  $N^{\circ}$  907-ПП

### Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Книга 14

Пункт 350

#### Комплексное развитие территории 139

В отношении территориальной зоны, для которой установлены виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства с кодами 1.14, 1.15, 1.17, 1.18, 3.1, 3.1.1, 3.1.2, 3.9, 3.9.1, 3.9.2, 3.9.3, 3.10.1, 6.0, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 7.0, 7.1, 7.2, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 8.0, 8.1, 8.3, 8.4, 9.0, 9.1, 9.3

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур

Социальная инфраструктура	Объекты открытой сети местного уровня размещаются на стыковых территориях производственных зон и жилых районов и рассчитываются на население прилегающих районов с коэффициентом учета работающих			
Транспортная инфраструктура	В соответствии с нормативами			
		Наименование показателя (единицы измерения)	Производственные объекты	Общественные объекты
	Водопотребление	Усредненные расчетные показатели удельного водопотребления в сутки на 1 кв.м общей площади застройки (литр/(сутки х кв.м)	2,6, дополнительное водо- потребление для нужд промышленного произ- водства определяется в зависимости от техно- логии	5
	Водоотведение	Коэффициент стока	0,8	0,7
Коммунальная инфраструктура		Объем поверхностных вод, поступающих на очистку (куб.м с 1 га территории)	70	60
	Теплоснабжение	Средний удельный показатель расхода тепла (отопление, вентиляция, горячее водоснабжение – среднечасовое, не более) (ккал/ (час х кв.м)	50,4 на 1 кв.м общей площади застройки	44,5 на 1 кв.м общей площа- ди застройки
	Электроснабжение	Средний удельный показатель расхода электро-энергии на 1 кв.м общей площади застройки в функциональной зоне (не более) (кВт/кв.м)	Определяется в зависимости от технологии производства	0,078

Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в отношении территорий, подлежащих комплексному развитию

	Амбулаторно- поликлинические объекты	
Социальная инфраструктура	Аптеки	Следует размещать на территории предприятия
	Столовые, кафетерии, буфеты	

Транспортная инфраструктура	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не более 400 м от проходной предприятий в производственных и коммунально-складских зонах
	Въезд на территорию	Не менее двух въездов для предприятий с площадками размером более 5 га

В отношении территориальной зоны, для которой установлены виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства с кодами 2.7.1, 3.2.2, 3.2.3, 3.3, 3.4, 3.4.1, 3.4.2, 3.4.3, 3.5, 3.5.1, 3.5.2, 3.6, 3.6.1, 3.6.2, 3.6.3, 3.7, 3.7.1, 3.7.2, 3.8, 3.8.1, 3.8.2, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.9.1.1, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 4.10, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.4, 5.5, 11.1, 11.2, 11.3, 12.0, 12.0.1, 12.0.2

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур

Транспортная инфраструктура	В соответствии с нормативами		
		Наименование показателя (единицы измерения)	Общественные объекты
	Водопотребление	Усредненные расчетные показатели удельного водопотребления в сутки на 1 кв.м общей площади застройки (литр/(сутки х кв.м)	5
	Водоотведение	Коэффициент стока	0,7
Коммунальная инфраструктура		Объем поверхностных вод, поступающих на очистку (куб.м с 1 га территории)	60
	Теплоснабжение	Средний удельный показатель расхода тепла (отопление, вентиляция, горячее водоснабжение – среднечасовое, не более) (ккал/ (час х кв.м)	44,5 на 1 кв.м общей площади застройки
	Электро- снабжение	Средний удельный показатель расхода электроэнергии на 1 кв.м общей площади застройки в функциональной зоне (не более) (кВт/кв.м)	0,078

Максимально допустимые уровни территориальной доступности указанных объектов для населения в отношении территорий, подлежащих комплексному развитию, не нормируются.

### О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 23 апреля 2025 года № 915-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлениями Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы», от 22 марта 2022 г. № 438-ПП «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» **Правительство Москвы постановляет:** 

- 1. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы», изложив подраздел «Пункт 185» раздела 2.1 книги 12 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Ефимова В.В.

Мэр Москвы С.С.Собянин

 $\kappa$  постановлению Правительства Москвы от 23 апреля 2025 г. № 915-ПП

### Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Книга 12 Новомосковский административный округ города Москвы 2.1. Район Внуково города Москвы

Пункт 185

Территориальная зона	23720344
Основные виды разрешенного использования	4.9.1.1. Заправка транспортных средств. 4.9.1.3. Автомобильные мойки. 4.9.1.4. Ремонт автомобилей. 6.4. Пищевая промышленность. 6.6. Строительная промышленность. 6.9. Склад
Условно разрешенные виды использования	
Вспомогательные виды	
Максимальный процент застройки (%)	Для подзоны ориентировочной площадью 5,962 га – не установлен. Для подзоны ориентировочной площадью 3,0191 га – не установлен. Для подзоны ориентировочной площадью 7,0811 га – не установлен. Для подзоны ориентировочной площадью 0,6915 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 8,5122 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 6,1271 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 13,3995 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 6,044 га – не установлен. Для подзоны ориентировочной площадью 3,1045 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 0,361 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 14,8141 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 4,9811 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 4,9811 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 2,7234 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 2,7234 га – по фактическому использованию.
Высота застройки (м)	Для подзоны ориентировочной площадью 5,962 га – не установлена. Для подзоны ориентировочной площадью 3,0191 га – не установлена. Для подзоны ориентировочной площадью 7,0811 га – не установлена. Для подзоны ориентировочной площадью 0,6915 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 8,5122 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 6,1271 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 13,3995 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 6,044 га – не установлена. Для подзоны ориентировочной площадью 3,1045 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 0,361 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 14,8141 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 4,9811 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 2,7234 га – по фактическому использованию.
Плотность застройки (тыс.кв.м/га)	Для подзоны ориентировочной площадью 5,962 га – не установлена. Для подзоны ориентировочной площадью 3,0191 га – не установлена. Для подзоны ориентировочной площадью 7,0811 га – не установлена. Для подзоны ориентировочной площадью 0,6915 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 8,5122 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 6,1271 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 13,3995 га – по фактическому использованию.

	Для подзоны ориентировочной площадью 6,044 га – не установлена. Для подзоны ориентировочной площадью 3,1045 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 0,361 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 14,8141 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 4,9811 га – по фактическому использованию. Для подзоны ориентировочной площадью 2,7234 га – по фактическому использованию
Минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков (га)	
Иные показатели	Для подзоны ориентировочной площадью 5,962 га.  Существующие объекты – по существующему положению.  Общая площадь нового строительства – 9 510,4 кв.м, в том числе:  – универсальное индустриальное здание – 9 500 кв.м;  – БКТП – 10,4 кв.м.  Количество машино-мест – 65 м/м.  Для подзоны ориентировочной площадью 3,0191 га.  Общая площадь нового строительства (универсальное индустриальное здание (1 здание) – 11 880 кв.м.  Количество машино-мест – 180 м/м.  Для подзоны ориентировочной площадью 7,0811 га.  Существующие объекты – по существующему положению.  Общая площадь нового строительства (универсальное индустриальное здание (2 здания) – 6 126 кв.м.  Для подзоны ориентировочной площадью 6,044 га.  Существующие объекты – по существующему положению.  Общая площадь нового строительства (универсальное индустриальное здание (1 здание) – 3 063 кв.м

#### О выделении средств из резервного фонда

Постановление Правительства Москвы от 24 апреля 2025 года № 918-ПП

В соответствии со статьей 9 Закона города Москвы от 13 ноября 2024 г.  $N^{\circ}$  22 «О бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов», постановлением Правительства Москвы от 6 декабря 2005 г.  $N^{\circ}$  976-ПП «О расходовании средств резервного фонда, предусматриваемого в бюджете города Москвы» Правительство Москвы постановляет:

1. Выделить Департаменту жилищно-коммунального хозяйства города Москвы из резервного фонда, предусмотренного на 2025 год в бюджете города Москвы на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов, средства в размере согласно приложению к настоящему постановлению в целях реализации указанным департаментом соответствующего мероприятия Государственной программы города Москвы «Развитие коммунально-инженерной инфраструктуры и энергосбережение».

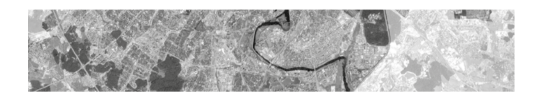
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П., министра Правительства Москвы, руководителя Департамента финансов города Москвы Зяббарову Е.Ю.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение к постановлению Правительства Москвы  $N^{\circ}$  918-ПП от 24.04.2025 г. не подлежит опубликованию.

# Распоряжения Департамента городского имущества города Москвы





### О внесении изменений в распоряжение Департамента от 15 ноября 2021 г. № 51520

Распоряжение Департамента городского имущества города Москвы от 11 апреля 2025 года № 53107

В целях реализации положений федеральных законов от 13 июля 2015 г.  $N^{\circ}$  218- $\Phi$ 3 «О государственной регистрации недвижимости», от 03 июля 2016 г.  $N^{\circ}$  237- $\Phi$ 3 «О государственной кадастровой оценке»:

1. Внести изменения в распоряжение Департамента от 15 ноября 2021 г. № 51520 «Об утверждении результатов определения кадастровой стоимости объектов недвижимости в городе Москве по состоянию на 01 января 2021 г.» (в редакции распоряжений от 15 марта 2022 г. № 12570, от 14 апреля 2022 г. № 19157, от 06 мая 2022 г. № 23644, от 30 мая 2022 г. № 28564, от 10 июня 2022 г. № 32270, от 06 июля 2022 г. № 37963, от 20 июля 2022 г. № 41188, от 17 августа 2022 г. № 47057, от 06 сентября 2022 г. № 51509, от 22 сентября 2022 г. № 53970, от 17 октября 2022 г. № 59998, от 03 ноября 2022 г. № 64488, от 07 декабря 2022 г. № 71656, от 20 декабря 2022 г. № 74553, от 27 января 2023 г. № 3670, от 20 марта 2023 г. № 14582, от 06 апреля 2023 г. № 19505, от 19 апреля 2023 г. № 24067, от 11 мая 2023 г. № 28842, от 06 июня 2023 г. № 34986, от 30 июня 2023 г. № 39956, от 20 июля 2023 г.  $N^{\circ}$  48190, от 08 августа 2023 г.  $N^{\circ}$  55656, от 28 августа 2023 г. № 60814, от 27 сентября 2023 г. № 75497, от 17 октября 2023 г. № 83086, от 08 ноября 2023 г. № 91215, от 30 ноября 2023 г. № 103614, от 27 декабря 2023 г. № 125284, от 13 февраля 2024 г. № 12150, от 12 марта 2024 г. № 27540, от 08 апреля 2024 г. № 45438, от 14 мая 2024 г. № 68970, от 06 июня 2024 г. № 84531, от 01 июля 2024 г. № 100140, от 13 августа 2024 г. № 129278, от 03 сентября 2024 г. № 142907, от 25 сентября 2024 г. № 152119, от 21 октября 2024 г. № 169021, от 13 ноября 2024 г. № 192253, от 03 декабря 2024 г. № 214834, от 28 декабря 2024 г. № 255555, от 14 февраля 2025 г. № 27511, от 07 марта 2025 г. № 41484, от 25 марта 2025 г. № 47480):

- 1.1. Изложить пункты 3059800, 4760653, 4761207, 4761225, 4761227–4761230, 4761234, 4761237, 4761240–4761243, 4761245, 4761247–4761252, 4761260, 4761266, 4761279, 4761280, 4761284–4761286, 4761295, 4761314, 4761319, 4761329, 4761337, 4761338, 4761340, 4761345, 4761503, 4761616, 4761618, 4761619, 4761621–4761625, 4761627–4761635, 4761637–4761640 приложения № 1 к распоряжению в редакции приложения № 1 к настоящему распоряжению.
- 1.2. Изложить пункты 216855, 239660, 251481, 284116, 296312 приложения № 2 к распоряжению в редакции приложения № 2 к настоящему распоряжению.
- 2. Отделу внутренних и внешних коммуникаций опубликовать настоящее распоряжение на официальном сайте Департамента в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в официальном издании Мэра и Правительства Москвы журнале «Вестник Москвы» (электронной версии данного издания).
- 3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.
- 4. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя руководителя Пушкарь Я.А.

Министр Правительства Москвы, руководитель Департамента городского имущества города Москвы **М.Ф.Гаман** 

к распоряжению Департамента городского имущества города Москвы от 11 апреля 2025 № 53107

Внесение изменений в приложение № 1 к распоряжению Департамента от 15 ноября 2021 г. № 51520

# Результаты определения кадастровой стоимости зданий, помещений, объектов незавершенного строительства, машино-мест и сооружений, расположенных на территории города Москвы, по состоянию на 01 января 2021 г.

№ п/п	Кадастровый номер объекта капитального строительства	Кадастровая стоимость объекта капитального строительства, рублей
1	2	3
3059800	77:05:0001006:1133	1 153 920 004,69
4760653	77:07:0007002:11614	484 523,82
4761207	77:07:0007002:12169	19 952 240,11
4761225	77:07:0007002:12187	19 788 024,14
4761227	77:07:0007002:12189	173 743,39
4761228	77:07:0007002:12190	19 928 780,69
4761229	77:07:0007002:12191	316 702,22
4761230	77:07:0007002:12192	3 155 292,53
4761234	77:07:0007002:12196	316 702,22
4761237	77:07:0007002:12199	14 615 221,15
4761240	77:07:0007002:12202	926 647,25
4761241	77:07:0007002:12203	398 810,21
4761242	77:07:0007002:12204	340 161,65
4761243	77:07:0007002:12205	316 702,22
4761245	77:07:0007002:12207	462 500,01
4761247	77:07:0007002:12209	1 054 695,79
4761248	77:07:0007002:12210	15 236 895,89
4761249	77:07:0007002:12211	1 419 295,15
4761250	77:07:0007002:12212	1 114 322,64
4761251	77:07:0007002:12213	1 524 862,56
4761252	77:07:0007002:12214	1 219 890,05
4761260	77:07:0007002:12222	19 952 240,11
4761266	77:07:0007002:12228	19 987 429,25
4761279	77:07:0007002:12241	17 922 999,94
4761280	77:07:0007002:12242	2 029 240,18
4761284	77:07:0007002:12246	20 702 941,68
4761285	77:07:0007002:12247	16 785 217,87

№ п/п	Кадастровый номер объекта капитального строительства	Кадастровая стоимость объекта капитального строительства, рублей
1	2	3
4761286	77:07:0007002:12248	22 122 236,83
4761295	77:07:0007002:12257	3 213 941,09
4761314	77:07:0007002:12276	3 213 941,09
4761319	77:07:0007002:12282	1 712 537,95
4761329	77:07:0007002:12292	2 404 590,96
4761337	77:07:0007002:12302	2 299 023,55
4761338	77:07:0007002:12303	2 111 348,16
4761340	77:07:0007002:12305	3 325 595,31
4761345	77:07:0007002:12310	71 691 999,74
4761503	77:07:0007002:12474	7 811 988,19
4761616	77:07:0007002:12594	3 296 049,07
4761618	77:07:0007002:12596	2 718 716,99
4761619	77:07:0007002:12597	9 536 255,86
4761621	77:07:0007002:12599	12 012 764,81
4761622	77:07:0007002:12600	3 281 547,69
4761623	77:07:0007002:12601	1 161 241,49
4761624	77:07:0007002:12602	4 999 404,87
4761625	77:07:0007002:12603	2 334 212,69
4761627	77:07:0007002:12605	533 465,62
4761628	77:07:0007002:12606	2 017 510,46
4761629	77:07:0007002:12607	4 820 911,63
4761630	77:07:0007002:12608	2 794 576,78
4761631	77:07:0007002:12609	4 857 473,65
4761632	77:07:0007002:12610	1 395 835,73
4761633	77:07:0007002:12611	5 829 666,86
4761634	77:07:0007002:12612	1 888 483,63
4761635	77:07:0007002:12613	1 032 214,66
4761637	77:07:0007002:12615	1 668 915,38
4761638	77:07:0007002:12616	1 235 780,45
4761639	77:07:0007002:12617	727 242,14
4761640	77:07:0007002:12618	3 259 523,88

к распоряжению Департамента городского имущества города Москвы от 11 апреля 2025 № 53107

Внесение изменений в приложение № 2 к распоряжению Департамента от 15 ноября 2021 г. № 51520

## Результаты определения кадастровой стоимости земельных участков (категория земель «земли населенных пунктов»), расположенных на территории города Москвы, по состоянию на 01 января 2021 г.

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровая стоимость земельного участка, рублей
216855	77:02:0007002:122	224 916 949,46
239660	77:04:0002004:22	1 250 198 671,08
251481	77:05:0005006:14	245 425 950,42
284116	77:08:0005003:29	294 509 560,71
296312	77:09:0004014:96	223 605 305,49

Генеральный директор ГБУ «Центр имущественных платежей»

Д.В.Ковалев

### О внесении изменений в распоряжение Департамента от 03 ноября 2022 г. № 64489

Распоряжение Департамента городского имущества города Москвы от 11 апреля 2025 года № 53108

В целях реализации положений федеральных законов от 13 июля 2015 г.  $N^{\circ}$  218- $\Phi$ 3 «О государственной регистрации недвижимости», от 03 июля 2016 г.  $N^{\circ}$  237- $\Phi$ 3 «О государственной кадастровой оценке»:

1. Внести изменения в распоряжение Департамента от 03 ноября 2022 г. № 64489 «Об утверждении результатов определения кадастровой стоимости земельных участков в городе Москве по состоянию на 01 января 2022 г.» (в редакции распоряжений от 09 февраля 2023 г. № 6621, от 20 марта 2023 г. № 14583, от 06 апреля 2023 г. № 19506, от 19 апреля 2023 г. № 24071, от 11 мая 2023 г. № 28843, от 06 июня 2023 г. № 34987, от 30 июня 2023 г.  $N^{\circ}$  39952, от 20 июля 2023 г.  $N^{\circ}$  48192, от 08 августа 2023 г. № 55655, от 28 августа 2023 г. № 60813, от 27 сентября 2023 г. № 75484, от 17 октября 2023 г. № 83087, от 30 ноября 2023 г. № 103615, от 27 декабря 2023 г. № 125285, от 13 февраля 2024 г. № 12151, от 12 марта 2024 г.  $N^{\circ}$  27475, от 08 апреля 2024 г.  $N^{\circ}$  45437, от 14 мая 2024 г.  $N^{\circ}$  68971, от 06 июня 2024 г.  $N^{\circ}$  84533, от 01 июля 2024 г. № 100142, от 13 августа 2024 г. № 129279, от 03 сентября 2024 г. № 142908, от 25 сентября 2024 г. № 152118, от 21 октября 2024 г. № 169022, от 13 ноября 2024 г. № 192254, от 03 декабря 2024 г. № 214838, от 28 декабря 2024 г.

№ 255556, от 14 февраля 2025 г. № 27519, от 06 марта 2025 г. № 41083, от 25 марта 2025 г. № 47481), изложив пункты 193818, 201090, 215733, 250896, 251170, 284450, 296921, 297489 приложения к распоряжению в редакции приложения к настоящему распоряжению.

- 2. Отделу внутренних и внешних коммуникаций опубликовать настоящее распоряжение на официальном сайте Департамента в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в официальном издании Мэра и Правительства Москвы журнале «Вестник Москвы» (электронной версии данного издания).
- 3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.
- 4. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя руководителя Пушкарь Я.А.

Министр Правительства Москвы, руководитель Департамента городского имущества города Москвы **М.Ф.Гаман** 

к распоряжению Департамента городского имущества города Москвы от 11 апреля 2025 № 53108

Внесение изменений в приложение к распоряжению Департамента от 03 ноября 2022 г. № 64489

### Результаты определения кадастровой стоимости земельных участков, расположенных на территории города Москвы, по состоянию на **01** января **2022** г.

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровая стоимость земельного участка, рублей
193818	77:01:0001014:20	13 306 161 132,00
201090	77:01:0002017:2	418 214 768,40
215733	77:02:0007002:122	216 204 003,40
250896	77:05:0005004:21	917 574 596,64
251170	77:05:0005006:14	250 586 427,12
284450	77:08:0005003:29	302 061 014,70
296921	77:09:0004014:96	195 050 727,51
297489	77:09:0004021:5898	81 888 468,30

Генеральный директор ГБУ «Центр имущественных платежей»

Д.В.Ковалев

#### Информация





### ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Кадастровым инженером Мусатовой Еленой Владимировной, почтовый адрес: 143302, Московская область, г. Наро-Фоминск, ул. Полубоярова, стр. 8, офис 326, адрес электронной почты: 0882227@mail.ru, контактный тел.: 8 (916) 088-22-27, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность – 19646, выполняются кадастровые работы в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120106:101 (уч. 103Г), 50:21:0120106:91 (уч. 406), 50:21:0120106:93 (уч. 405), 50:21:0120106:110 (уч. 143-д), 50:21:0120106:111 (144-д), расположенных по адресу: город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Коммунарка, деревня Сосенки.

Заказчиком кадастровых работ является ООО «ТЕХ-НОКОМ», ОГРН: 1147746977840, ИНН 7706813434, в лице генерального директора Ахаева Адама Артуровича, зарегистрированное по адресу: город Москва, д. Сосенки, Ясеневая ул., д. 1, к. 1, помещ. 2/1, тел.: +7 (926) 233-51-39.

Собрание по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: Московская обл., г. Наро-Фоминск, ул. Полубоярова, стр. 8, офис 326 (ООО «Кадастр-НФ») 28.05.2025 г. в 11 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Московская обл., г. Наро-Фоминск, ул. Полубоярова, стр. 8, офис 326 (ООО «Кадастр-НФ»).

Требования о проведении согласования местоположения границ земельного участка на местности принимаются с 19.04.2025 г. по 28.05.2025 г., обоснованные возражения о местоположении границ земельного участка после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 19.04.2025 г. по 28.05.2025 г. по адресу: Московская обл., г. Наро-Фоминск, ул. Полубоярова, стр. 8, офис 326 (ООО «Кадастр-НФ»).

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположения границ, расположены по адресу: город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Коммунарка, деревня Сосенки, земельный участок 103Д (КН 50:21:0120106:112); уч. 404 (КН 50:21:0120106:92); уч. 401А (КН 50:21:0120106:109) и иные заинтересованные лица (правообладатели, либо их представители) земельных участков в кадастровом квартале: 77:17:0120106, 77:17:0120316.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г.  $N^{\circ}$  221- $\Phi$ 3 «О кадастровой деятельности»).

### ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ И (ИЛИ) ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Шимберевой Еленой Александровной, ООО «Кадастровые инженеры», № квалификационного аттестата № 78-11-0383, почтовый адрес: 108842, г. Москва, г. Троицк, ул. Городская д. 1, этаж 2, офис 12, адрес электронной почты: elenashimbereva@yandex.ru, контактный тел.: 8-909-978-78-94, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 13902, в отношении земельного участка с кадастровым № 50:21:0140303:149 расположенного по адресу: город Москва, поселение Воскресенское, деревня Лаптево, дом 37, в кадастровом квартале 77:17:0140303, выполняются кадастровые работы по уточнению местоположения границ и (или) площади земельного участка.

Заказчиком кадастровых работ является Урсу Данил Андреевич, почтовый адрес: город Москва, п. Сосенское, д. Сосенки, дом 133, тел.: 8-977-604-03-84.

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: г. Москва, г. Троицк, ул. Городская, д. 1, каб. 12, 29 мая 2025 г. в 11:00.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Москва, г. Троицк, ул. Городская, д. 1, этаж 2, офис 12.

Обоснованные возражения о местоположении границ земельного участка после ознакомления с проектом межевого плана и требования о проведении согласования местоположения границ земельного участка на местности принимаются с 29 апреля по 28 мая 2025 г. по адресу: 108842, г. Москва, г. Троицк, ул. Городская, д. 1, этаж 2, офис 12.

Смежный земельный участок с правообладателями которого требуется согласовать местоположение границ, расположен по адресу: РФ, г. Москва, вн.тер.г. м. о. Коммунарка, д. Лаптево, ул. Центральная, земельный участок 21, кадастровый номер 50:21:0140303:227.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

# Извещение о проведении государственной кадастровой оценки земельных участков в 2026 году и приеме документов, содержащих сведения о характеристиках объектов недвижимости

Департамент городского имущества города Москвы (далее — Департамент) извещает о проведении в 2026 году государственной кадастровой оценки земельных участков на территории города Москвы

Решение о проведении в 2026 году государственной кадастровой оценки земельных участков принято Департаментом 25 марта 2025 года (приказ Департамента от 25 марта 2025 года  $N^{\circ}$  109 «О проведении государственной кадастровой оценки земельных участков в 2026 году», далее – Приказ).

Приказ опубликован в официальном издании Мэра и Правительства Москвы – журнале «Вестник Москвы» (электронной версии данного издания), № 20 за апрель 2025 года, страница 132 и на официальном сайте Департамента в информационно телекоммуникационной сети «Интернет», в разделе «Документы» (https://www.mos.ru/dgi/documents/view/319732220/).

В целях сбора и обработки информации, необходимой для определения кадастровой стоимости, правообладатели объектов недвижимости вправе предоставить документы, содержащие сведения о характеристиках соответствующих объектов недвижимости (далее – Декларации).

Декларации принимает Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Городской центр имущественных платежей».

Декларации о характеристиках объектов недвижимости принимаются следующими способами:

1) Почтовым отправлением с уведомлением о вручении в адрес Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Городской центр имущественных платежей»: 119049, Москва, ул. Большая Якиманка, 38;

- 2) Через портал государственных и муниципальных услуг в разделе «Услуги» («Услуги» «Документы» «Жилищные документы»);
- 3) При личном обращении в Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Городской центр имущественных платежей» по адресу: Москва, улица Кожевническая д. 1, стр. 1, 3 этаж, кабинет № 19\*.

\*Время приема: понедельник–четверг с 08:00 до 17:00, пятница с 08:00 до 15:45, перерыв на обед 12:00–12:45. В предпраздничные дни время приема сокращается на один час.

Форма декларации о характеристиках объекта недвижимости и порядок ее рассмотрения утверждены Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 24.05.2021 № П/0216 «Об утверждении порядка рассмотрения декларации о характеристиках объекта недвижимости, в том числе ее формы».

Ознакомиться с Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 24 мая 2021 № П/0216 «Об утверждении порядка рассмотрения декларации о характеристиках объекта недвижимости, в том числе ее формы» можно на сайте Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (https://rosreestr.gov.ru/activity/kadastrovaya-otsenka/dokumenty/).



Апрель 2025 года № 24

Учредитель: Департамент средств массовой информации

и рекламы города Москвы

Издатель: АО «Редакция газеты «Вечерняя Москва» Главный редактор: Тарапата Юлия Александровна

Зам. главного редактора: Трухачев Александр Викторович Ответственный секретарь: Акульшин Павел Александрович Адрес редакции: 127015, Москва, Бумажный пр-д, 14, стр. 2

Тел. (499) 557-04-24, доб. 450 E-mail: vestnikmoscow@vmdaily.ru

Выпуск осуществлен при финансовой поддержке Департамента средств массовой информации и рекламы города Москвы

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационный технологий и массовых коммуникаций. Свидетельство ПИ № ФС 77-81024 от 30.04.2021. Территория распространения: Российская Федерация. Цена свободная

Подписной индекс по каталогу АО «Почта России» (подписной индекс ПС085), в ГК «Урал-Пресс» (подписной индекс 014765)

Периодичность издания: минимально 6 раз в месяц Электронная версия журнала на сайте: vestnikmoscow.mos.ru

Подписано в печать: 26.04.2025 Дата выхода в свет: 29.04.2025

Отпечатано: ОАО «Подольская фабрика офсетной печати», 142100, Московская обл., г. Подольск, Революционный пр-т, 80/42 Тираж 1700 экз.

Заказ №