СОВЕТ ДЕПУТАТОВ РАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

140100, г. Раменское, Комсомольская площадь, д. 2

РЕШЕНИЕ

2<u>9.10.2025</u>

Об утверждении внесения изменений в Генеральный план Раменского городского округа Московской области

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области», Законом Московской областиот 24.07.2014 № 106/2014-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Московской области и органами государственной власти Московской области», Законом Московской области от 24.07.2014 № 107/2014-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области отдельными полномочиями Московской области», Постановлением государственными Правительства Московской области от 30.12.2014 № 1169/51 «Об утверждении Положения о подготовке проектов документов территориального планирования образований направлении муниципальных Московской области их на утверждение в представительные органы местного самоуправления Комитета городских округов Московской области», Распоряжением по архитектуре и градостроительству Московской области от 05.12.2024 № 29PB-1247 «О подготовке проекта внесения изменений в генеральный план Раменского округа Московской области применительно городского к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212», Законом Московской области от 28.11.2024 № 226/2024-ОЗ «О регулировании отдельных вопросов, связанных с наделением статусом муниципального округа отдельных образований Московской области», муниципальных Уставом Раменского Московской области, на муниципального округа основании решения Градостроительного совета Московской области от 21.05.2025 № 20,

Совет депутатов Раменского муниципального округа РЕШИЛ:

1. Внести изменения в Генеральный план Раменского городского округа Московской области, утвержденный Решением Совета депутатов Раменского городского округа Московской области от 22.12.2021 № 13/3-СД (в редакции

Страница 2/125, документ bla2f07e0a7123a9bed718ac8a614465 решений Совета денугатов Раменского городского округа Московской области от 21.12.2022 № 17/12-СД, от 21.12.2022 № 17/13-СД, от 21.12.2022 № 17/14-СД, от 21.12.2022 № 17/15-СД, от 21.02.2023 № 2/18-СД, от 21.02.2023 № 2/19-СД, от 29.11.2023 № 18/22-СД, от 20.12.2023 № 20/12-СД, от 27.03.2024 № 4/5-СД, от 27.03.2024 № 4/6-СД, от 24.04.2024 № 5/21-СД, от 26.06.2024 № 10/6-СД, от 26.06.2024 № 10/7-СД, от 26.06.2024 № 10/8-СД, от 23.10.2024 № 4/14-СД, от 23.10.2024 № 4/15-СД, от 23.10.2024 № 4/16-СД, от 27.11.2024 № 6/21-СД, от 16.12.2024 № 7/5-СД, от 16.12.2024 № 7/6-СД, от 16.12.2024 № 7/7-СД, от 16.12.2024 № 7/8-СД, от 16.12.2024 № 7/9-СД, решений Совета депутатов Раменского муниципального округа Московской области № 3/6-СД, от 26.02.2025 № 3/7-СД, от 26.03.2025 № 5/9-СД, от 30.04.2025 № 6/5-СД, от 30.04.2025 № 6/6-СД, от 30.04.2025 № 6/7-СД, от 28.05.2025 № 8/6-СД, от 25.06.2025 № 9/14-СД, от 25.06.2025 № 9/15-СД, от 30.07.2025 № 10/2-СД, от 30.07.2025 № 10/3-СД, от 30.07.2025 № 10/4-СД, от 24.09.2025 № 12/5-СД, от 29.10.2025 № 13/4-СД), применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 (Приложение).

- 2. По тексту Приложения слова «городской округ» изложить как «муниципальный округ» в соответствующих падежах по тексту.
- 3. Опубликовать настоящее Решение в сетевом издании «РАММЕДИА» с доменным именем сайта в информационно-телекоммуникационной сети Интернет https://ramnews.ru и разместить настоящее Решение на официальном информационном портале www.ramenskoye.ru.
- 4. Контроль за выполнением настоящего Решения возложить на постоянную комиссию Совета депутатов Раменского муниципального округа Московской области по жилищной политике и жилищно-коммунальному хозяйству.

Председатель Совета депутатов Раменского муниципального округа

Ю.А. Ермаков



Глава Раменского муниципального округа

Э.В. Малышев



Приложение к Решению Совета депутатов Раменского муниципального округа от 29.10.2025 № 13/5-СД

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное учреждение Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства»)

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07, niipi@mosreg.ru

Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ HOMEPOM 50:23:0000000:125212

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

Руководитель мастерской Заместитель начальника отдела

ФИО, подпись и дата визирования Техотделом

Взамен Арх...№

ФИО, подпись и дата

П.С. Богачев

Н.В. Макаров

Состав материалов

Внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212

| Ma | помером 50.25.0000000.125212 |
|--------|--|
| № | Наименование документа |
| | Утверждаемая часть |
| 1 | Положение о территориальном планировании. |
| 2 | Графические материалы (карты) |
| 2.1 | Карта границ населенных пунктов, входящих в состав Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 2.2 | Карта функциональных зон Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 3 | Приложение. Сведения о границе населенного пункта, которые должны содержать графическое описание местоположения границы населенного пункта, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, подготовленные в соответствии с приказом Росреестра от 26.07.2022 №П/0292 (материалы в электронном виде) |
| | Материалы по обоснованию внесения изменений в генеральный план |
| 4 | ТОМ І. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование. Книга 1 |
| 4.1 | Текстовая часть |
| 4.2 | Графические материалы (карты) |
| 4.2.1 | Карта размещения муниципального образования в устойчивой системе расселения Московской области |
| 4.2.2. | Карта существующего использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.3 | Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.4 | Карта зон с особыми условиями использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.5 | Карта границ земель лесного фонда с отображением границ лесничеств и лесопарков на территории Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.6 | Карта границ земель сельскохозяйственного назначения с отображением особо ценных сельскохозяйственных угодий и мелиорируемых земель Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 5 | ТОМ І. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование». Книга 2 - сведения ограниченного доступа |
| 5.1 | Текстовая часть |
| 5.2 | Графические материалы (карты) |
| 5.2.1 | Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 - сведения ограниченного доступа |

| 6 | ТОМ II. «Охрана окружающей среды» |
|-------|---|
| 6.1 | Текстовая часть |
| 6.2 | Графические материалы (карты) |
| 6.2.1 | Карта границ зон негативного воздействия существующих и планируемых объектов капитального строительства Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 6.2.2 | Карта существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов. Зон затопления и подтопления Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 7 | ТОМ III. «Объекты культурного наследия» |
| 7.1 | Текстовая часть |
| 7.2 | Графические материалы (карта) |
| 7.2.1 | Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 8 | ТОМ IV. «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» - сведения ограниченного доступа |
| 8.1 | Текстовая часть |
| 8.2 | Графические материалы (карта) |
| 8.2.1 | Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 - сведения ограниченного доступа |
| 9 | Материалы на электронном носителе |
| 9.1 | Текстовые материалы в формате PDF; графические материалы в формате PDF/PNG |

Оглавление

| 1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯ | X |
|--|-----|
| ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО | И |
| РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | И |
| МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ | .6 |
| 1.1. Объекты социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания | .6 |
| 1.2. Объекты транспортной инфраструктуры | .6 |
| 1.3. Объекты инженерной инфраструктуры | .6 |
| 2. СВЕДЕНИЯ О НОРМАТИВНЫХ ПОТРЕБНОСТЯ В ОБЪЕКТАХ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ | X |
| 2.1. Нормативные потребности в объектах социально-культурного и | • ′ |
| коммунально-бытового обслуживания | 7 |
| 2.2. Нормативные потребности в объектах транспортной инфраструктуры | |
| 2.3. Нормативные потребности в объектах инженерной инфраструктуры | |
| 3. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН | .9 |
| 4. ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМ | |
| ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНИ | |
| ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ПЛАНИРУЕМЫ | X |
| ОБЪЕКТОВ | 12 |

1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ*

1.1. Объекты социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания

Сведения о планируемых объектах федерального и регионального значения приводятся для информативной целостности документа и не являются предметом утверждения генерального плана.

В соответствии с документами стратегического и территориального планирования Российской Федерации и Московской области планируемые мероприятия федерального и регионального значения на земельном участке с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 отсутствуют.

1.2. Объекты транспортной инфраструктуры

В соответствии со Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта) и Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, на территории Раменского городского округа Московской области, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, мероприятия по развитию объектов транспортной инфраструктуры федерального и регионального значения отсутствуют.

1.3. Объекты инженерной инфраструктуры

Мероприятия по модернизации и развитию объектов инженерной инфраструктуры регионального и федерального значений, в границах рассматриваемой территории отсутствуют.

* Приводятся для информативной целостности документа и не являются предметом утверждения генерального плана. Количество, местоположение и емкость (мощность) объектов приводится ориентировочно и будет определяться (уточняться) на стадии разработки проекта планировки территории в соответствии с нормативами градостроительного проектирования, а также согласно Программам комплексного развития муниципального образования и Адресным инвестиционным программам Московской области

2. СВЕДЕНИЯ О НОРМАТИВНЫХ ПОТРЕБНОСТЯХ В ОБЪЕКТАХ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

В соответствии с Законом Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области» (принят постановлением Мособлдумы от 21.02.2007 № 2/210-П) положение о территориальном планировании вместо сведений о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения городского округа, об их основных характеристиках, местоположении должно содержать сведения о потребностях в объектах местного значения без указания их основных характеристик и местоположения.

Нормативные потребности в объектах местного значения определяются в соответствии с региональными нормативами градостроительного проектирования. Количество, емкость и местоположение объектов местного значения не устанавливаются в Генеральном плане и являются предметом утверждения Карты планируемого размещения объектов местного значения. Мероприятия по планируемым объектам местного значения в составе Карты планируемых объектов местного значения определяются на основании установленных в Генеральном плане потребностей с учетом особенностей территории и возможности размещения планируемых объектов местного значения на смежных территориях.

2.1. Нормативные потребности в объектах социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания

Так как на земельном участке с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 отсутствует существующее население, не предусмотрено размещение объектов жилищного строительства и планируемого населения, потребность в объектах социальной инфраструктуры местного значения отсутствует.

2.2. Нормативные потребности в объектах транспортной инфраструктуры

Нормативные потребности в объектах транспортной инфраструктуры местного значения, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 – отсутствуют.

2.3. Нормативные потребности в объектах инженерной инфраструктуры

Реализация мероприятий по социальной догазификации домовладений, расположенных на территории земельных участков СНТ (СХ2) или иных категорий, включенных в границы населенных пунктов под ИЖС (Ж2), осуществляется после включения в Программу Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2030 года». Газификация домовладения также может быть осуществлена на основании договоров о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, заключаемых с газораспределительной организацией на возмездной основе.

В связи с планируемым освоением новых территорий в проекте генерального плана приведены следующие потребности в основных видах инженерной инфраструктуры:

Таблица 2.3.1

| № п/п | Назначение/вид застройки | Основные характеристики | Очередность реализации | | | | | |
|----------|---|----------------------------|------------------------|--|--|--|--|--|
| 1 | Водоснабжение, тыс. куб.м/сутки | | | | | | | |
| 1.1 | Хозяйственно-питьевые нужды (с учетом восстановления противопожарного запаса воды, неучтенных расходов), в том числе - прирост: | 0,21 | Первая очередь | | | | | |
| 1.1.1 | - объекты производственного назначения | 0,025 | Первая очередь | | | | | |
| 2 | Водоотведение, тыс. куб.м/сутки | | | | | | | |
| 2.1 | Объекты производственного назначения | 0,023 | Первая очередь | | | | | |
| 3 | Теплоснабжение, Г | `кал/час | | | | | | |
| 3.1 | Объекты производственного назначения | 9,90 | Первая очередь | | | | | |
| 4 | Газоснабжение, тыс. | куб. м/год | | | | | | |
| 4.1 | Объекты производственного назначения | 4125,0 | Первая очередь | | | | | |
| 5 | Электроснабжение, МВт | | | | | | | |
| 5.1 | Объекты производственного назначения | 1,9 | Первая очередь | | | | | |
| 6 | Организация поверхностного с | тока, тыс. куб. м/го | Д | | | | | |
| 6.1 | Объекты производственного назначения | 71,72 | Первая очередь | | | | | |

3. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН

Параметры функциональных зон и режимы их использования применяются с учетом:

- Решения Исполкома Московского городского и областного Советов народных депутатов от 17.04.1980 №500-1143 «Об утверждении проекта установления красных линий границ зон санитарной охраны источников водоснабжения г. Москвы в границах ЛПЗП» до принятия решения об установлении зон санитарной охраны источников водоснабжения на территории Московской области. Границы зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте границ зон санитарной охраны источников водоснабжения города Москвы в соответствии с Решением Исполнительных Комитетов Московского городского и областного Советов народных депутатов от 17 апреля 1980 г. № 500-1143 (ограниченного доступа) в информационных целях и не являются предметом утверждения генерального плана. В целях предостережения заинтересованных лиц о возможном расположении объектов недвижимости в границах ЗСО источников питьевого водоснабжения г. Москвы на Карте функциональных зон (общедоступный материал) указаны функциональные зоны, границы которых пересекают границы І,ІІ поясов зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения.
- Режимов использования территорий объектов культурного наследия и их зон охраны, установленных утвержденными нормативно-правовыми актами в области охраны объектов культурного наследия. Границы территорий объектов культурного наследия и утвержденных зон охраны объектов культурного наследия отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия в составе Тома III. «Объекты культурного наследия». Книга 1. Объекты археологического наследия отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия в составе Тома III. «Объекты культурного наследия». Книга 2 (ограниченного доступа).
- Режимов использования особо охраняемых природных и их охранных зон (при наличии), установленных утвержденными нормативно-правовыми актами. Границы ООПТ и их охранных зон (при наличии) отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов. Зон затопления и подтопления.
- Иными ограничениями в зонах с особыми условиями использования территории, установленными в соответствии с действующим законодательством. Зоны с особыми условиями использования территорий отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте зон с особыми условиями использования территории в границах муниципального образования.

Границы функциональных зон определены с учетом границ населенного пункта, естественных границ природных, линейных объектов, границ земельных участков. Функциональные зоны преимущественно объединены в значительные по площади территории, имеющие общую функционально-планировочную структуру и отделенные от других территорий ясно определяемыми границами (естественными границами природных объектов, искусственными границами (железные и автомобильные дороги, каналы, урбанизированные/освоенные территории, красные линии, границы земельных участков) и т.п.).

Зоны различного функционального назначения могут включать в себя:

1) территории общего пользования, занятые площадями, улицами, проездами, дорогами, набережными, скверами, бульварами, водоемами и другими объектами;

- 2) территории, занятые участками коммунальных и инженерных объектов, участками объектов социально-бытового обслуживания;
- 3) территории, занятые участками, имеющими виды функционального назначения, отличные от вида (видов) функционального назначения функциональной зоны, и занимающими менее 25% территории функциональной зоны. Иное может быть уточнено в рамках разработки проекта планировки территории.

Размещение объектов капительного строительства в функциональных зонах в границах зон минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов) должно соответствовать требованиям таблицы 4 и таблицы 5 СП 36.133330.2012 «Магистральные трубопроводы».

В целях наиболее эффективного использования территорий, допускается в составе функциональных зон, не предусматривающих жилищного строительства, расположенных в границах населенных пунктов, размещение любых нежилых объектов при условии соблюдения нормативов градостроительного проектирования, требований технических санитарных правил иных обязательных И норм, предусмотренным действующим законодательством, без внесения изменений генеральный план. Перечень видов объектов капитального строительства, допустимых к размещению в составе функциональных зон, не предусматривающих жилищного строительства, расположенных в границах населенных пунктов, определяется с учетом градостроительных регламентов, установленных в правилах землепользования и застройки.

В генеральном плане городского округа определена структура функциональных зон, в которой выделяются следующие группы зон:

1. Производственные, коммунально-складские зоны, зоны транспортной инфраструктуры

Выделяются следующие группы функциональных зон:

1. Производственные зоны, коммунально-складские зоны, зоны транспортной инфраструктуры, научно-производственные зоны

В состав зон включены:

- Производственная зона П
- Зона транспортной инфраструктуры Т

Производственные зоны, как правило, предназначены для размещения производственных объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду, требующие устройства санитарно-защитных зон, а также для размещения железнодорожных подъездных путей, коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли.

В производственных зонах допускается размещать объекты и помещения объектов аварийно-спасательных служб, обслуживающих расположенные в производственной зоне предприятия и другие объекты.

Зоны коммунально-складской и транспортной инфраструктуры следует предусматривать для размещения складских объектов, объектов и коммуникаций автомобильного транспорта, связи, инженерного оборудования с учетом их перспективного развития и потребностей в инженерном благоустройстве.

Развитие данных зон планируется в контексте поддержания в необходимом техническом состоянии объектов инженерного обеспечения и транспортной

¹ применяется к территории городского округа

инфраструктуры с учетом технических регламентов и нормативных требований относительно объектов расположенных в данных зонах.

В целях снижения шумового воздействия и обеспечения комфортного проживания жителей близлежащих жилых территорий, необходимо предусмотреть

| Функциональные зоны Местоположение | | Мероприятия территориального планирования | Площадь зоны, га | Параметры планируемого развития* | Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения** |
|------------------------------------|-----------------------|---|---------------------|--|---|
| Производственная | вблизи д. Фенино | Планируемая | | в соответствии | |
| зона П | (часть ЗУ | функциональная | 15,41 | c | - |
| | 50:23:0000000:125212) | зона | | РНГП/ППТ/ГК | |
| | ИТОГО га | | 15,41 | | |
| Зона транспортной | вблизи д. Фенино | Планируемая | | в соответствии | |
| инфраструктуры | (часть ЗУ | функциональная | 4,92 | c | |
| T | 50:23:0000000:125212) | зона | | РНГП/ППТ/ГК | |
| | | | 4,92 | | |
| | ВСЕГО га | | 20,33 | | |

^{*} РНГП – региональные нормативы градостроительного проектирования Московской области; ППТ – проект планировки территории; ГК – градостроительная концепция, одобренная решением Градостроительного совета Московской области

^{**}Объекты федерального и регионального значения приводятся в информационносправочных целях и не являются предметом утверждения генерального плана. Количество и местоположение планируемых объектов могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

4. ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ПЛАНИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ

На территории Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 в связи с планируемым размещением объектов различного значения, оказывающих влияние на окружающую среду и нормируемые объекты, требуется установление следующих зон с особыми условиями использования территорий:

Санитарно-защитных зон предприятий, сооружений и иных объектов

В соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 № 74 (ред. от 28.02.2022) «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» ориентировочные (нормативные) санитарно-защитные зоны составляют:

- от складских объектов 50-100 м.
- от насосных станций и аварийно-регулирующих резервуаров, локальных очистных сооружений производительностью более 50 тысяч куб. м./сутки 30 м.; более 0,2 тысяч куб. м./сутки до 50,0 тысяч куб. м/сутки 20 м.; до 0,2 тысяч куб. м./сутки 15 м.
- от очистных сооружений поверхностного стока закрытого типа 50 м.

Санитарных разрывов:

- от открытых автостоянок -10-50 м;
- от улиц и автомобильных дорог на основании расчетов рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физических факторов (шума, вибрации, электромагнитных полей и др.) с последующим проведением натурных исследований и измерений.

Охранных зон газораспределительных сетей

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 № 878. Для газораспределительных сетей устанавливаются следующие охранные зоны:

- вдоль трасс наружных газопроводов в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;
- вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров с противоположной стороны;
- вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов.

Охранных зон объектов электросетевого хозяйства

Воздушные и кабельные линии (далее КЛ) электропередачи, в соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», имеют охранные зоны, ограничивающие минимальные допустимые расстояния по приближению к ним застройки. Охранные зоны для воздушных линий составляют коридоры вдоль линий в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи (далее ЛЭП)), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны ЛЭП от крайних проводов при неотклонённом их положении на расстоянии:

- для ВЛ-6 (10 кв.) - 10 метров.

Вдоль подземных кабельных линий электропередачи также устанавливаются охранные зоны в виде участка земли, ограниченного параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (независимо от напряжения).

Вокруг подстанций охранная зона устанавливается в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру на расстоянии равном охранной зоне от воздушных ЛЭП напряжением, соответствующим высшему классу напряжения подстанции.

Охранных зон тепловых сетей

В соответствии с «Правилами теплоснабжения в Московской области», утверждёнными Первым заместителем Председателя Правительства Московской области в 2002 г.

Охранные зоны тепловых сетей устанавливаются вдоль трасс прокладки тепловых сетей в виде земельных участков шириной, определяемой углом естественного откоса грунта, но не менее 3 метров в каждую сторону, считая от края строительных конструкций тепловых сетей, или от наружной поверхности изолированного теплопровода бесканальной прокладки наружной поверхности изолированного теплопровода бесканальной прокладки.

Охранных зон объектов связи

«Правилами охраны линий и сооружений связи Российской Федерации», утверждёнными постановлением Правительства РФ от 9 июня 1995 г. № 578 для обеспечения сохранности действующих кабельных, радиорелейных и воздушных линий связи и линий радиофикации, а также сооружений связи, повреждение которых нарушает нормальную работу взаимоувязанной сети связи устанавливаются охранные зоны с особыми условиями использования.

• для подземных кабельных и для воздушных линий связи и линий радиофикации, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках, - в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи или от крайних проводов воздушных линий

связи и линий радиофикации не менее чем на 2 метра с каждой стороны;

• для наземных и подземных необслуживаемых усилительных и регенерационных пунктов на кабельных линиях связи - в виде участков земли, определяемых замкнутой линией, отстоящей от центра установки усилительных и регенерационных пунктов или от границы их обвалования не менее чем на 3 метра и от контуров заземления не менее чем на 2 метра.

Информация по зонам с особыми условиями использования территории приводится в материалах генерального плана в справочных целях и не является утверждаемой.

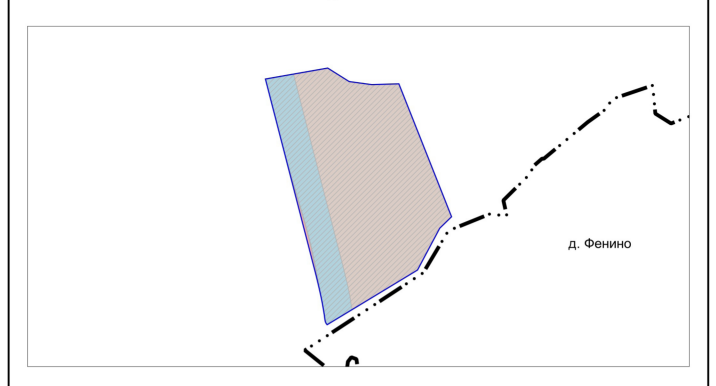
Порядок установления, изменения, прекращения существования зон с особыми условиями использования территорий регламентируется Земельным кодексом Российской Федерации (статья 106).

Зоны с особыми условиями использования территорий, в том числе возникающие в силу закона, ограничения использования земельных участков в таких зонах считаются установленными, измененными со дня внесения сведений о зоне с особыми условиями использования территории, соответствующих изменений в сведения о такой зоне в Единый государственный реестр недвижимости. Зоны с особыми условиями использования территорий считаются прекратившими существование, а ограничения использования земельных участков в таких зонах недействующими со дня исключения сведений о зоне с особыми условиями использования территории из Единого государственного реестра недвижимости, если иное не предусмотрено настоящей статьей, федеральным законом.

Страница 17/125, документ b1a2f07e0a7123a9bed718ac8a614465

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬРЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО
ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С
КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

КАРТА ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ HOMEPOM 50:23:0000000:125212



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| Границы |
|--|
| населенных пунктов (утвержденные) * |
| разработки генерального плана |
| земельных участков, поставленных на кадастровый учет |
| * отображаются в целях информационной целостности документа |
| и утверждению в составе генерального плана не подлежат |
| ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212 РАСПОЛОЖЕН ВНЕ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ |

| Должность | ФИО | Подпись | Дата | Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|------|--|-------------------------|-----------|---------|
| Руководитель мастерской | П.С. Богачев | | | | | | |
| Заместитель начальника отдела | Н.В. Макаров | | | Московская область, Раменский городской округ | | | |
| Главный инженер проекта | В.И. Лавренко | | | | | | |
| Главный архитектор проекта | М.В. Некрасова | | | Внесение изменений в генеральный план | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 | | 1 | 2 |
| | | | | Карта границ населенных пунктов, входящих в состав Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 | НИ и ПИ градостроите | эльства | |
| | | | | | ΓÆ | АУ МО «НИ | 1иПИ |
| Проверил | Н.В. Макаров | | | Масштаб 1:10000 | град | остроител | льства» |

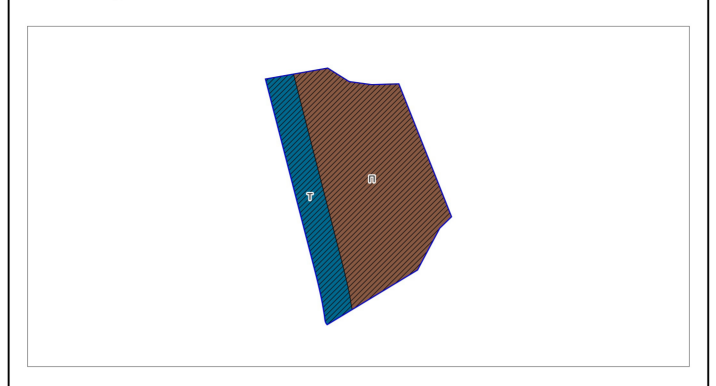
Страница 18/125, документ b1a2f07e0a7123a9bed718ac8a614465

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬРЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО

ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С

КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

КАРТА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| | Границы |
|---|--|
| | разработки генерального плана |
| | земельных участков, поставленных на кадастровый учет |
| | Функциональные зоны |
| | Производственная зона |
| T | Зона транспортной инфраструктуры |
| | Планируемые функциональные зоны |
| | |

ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212 РАСПОЛОЖЕН ВНЕ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

| Должность | ФИО | Подпись | Дата | Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|------|---|----------------------|----------------------|----------|
| Руководитель мастерской | П.С. Богачев | | | | | | |
| Заместитель начальника отдела | Н.В. Макаров | | | Московская область, Раменский городской округ | | | |
| Главный инженер проекта | В.И. Лавренко | | | | | | |
| Главный архитектор проекта | М.В. Некрасова | | | Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | 2 | 2 |
| | | | | Карта функциональных зон Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 Масштаб 1:10000 | НИ и ПИ градостроите | ельства АУ МО «НИ | ИиПИ |
| Проверил | Н.В. Макаров | | | | град | остроител | пьства» |

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

Приложение. Сведения о границе населенного пункта, которые должны содержать графическое описание местоположения границы населенного пункта, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, подготовленные в соответствии с приказом Росреестра от 26.07.2022 №П/0292



КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное учреждение Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства»)

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07, niipi@mosreg.ru

Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ HOMEPOM 50:23:0000000:125212

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

Приложение. Сведения о границе населенного пункта, которые должны содержать графическое описание местоположения гранииы населенного пункта, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, подготовленные в соответствии с приказом Pocpeecmpa om 26.07.2022 №П/0292

Руководитель мастерской Заместитель начальника отдела П.С. Богачев

Н.В. Макаров

Состав материалов

Внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212

| № | Наименование документа |
|--------|---|
| 312 | |
| 1 | Утверждаемая часть |
| 1 | Положение о территориальном планировании. |
| 2 | Графические материалы (карты) |
| 2.1 | Карта границ населенных пунктов, входящих в состав Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 2.2 | Карта функциональных зон Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 3 | Приложение. Сведения о границе населенного пункта, которые должны содержать графическое описание местоположения границы населенного пункта, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, подготовленные в соответствии с приказом Росреестра от 26.07.2022 № П/0292 (материалы в электронном виде) |
| | Материалы по обоснованию внесения изменений в генеральный план |
| 4 | ТОМ І. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование. Книга 1 |
| 4.1 | Текстовая часть |
| 4.2 | Графические материалы (карты) |
| 4.2.1 | Карта размещения муниципального образования в устойчивой системе расселения Московской области |
| 4.2.2. | Карта существующего использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.3 | Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.4 | Карта зон с особыми условиями использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.5 | Карта границ земель лесного фонда с отображением границ лесничеств и лесопарков на территории Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.6 | Карта границ земель сельскохозяйственного назначения с отображением особо ценных сельскохозяйственных угодий и мелиорируемых земель Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 5 | ТОМ І. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование». Книга 2 - сведения ограниченного доступа |
| 5.1 | Текстовая часть |
| 5.2 | Графические материалы (карты) |
| 5.2.1 | Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 - сведения ограниченного доступа |

| 6 | ТОМ II. «Охрана окружающей среды» |
|-------|---|
| 6.1 | Текстовая часть |
| 6.2 | Графические материалы (карты) |
| 6.2.1 | Карта границ зон негативного воздействия существующих и планируемых объектов капитального строительства Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 6.2.2 | Карта существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов. Зон затопления и подтопления Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 7 | ТОМ III. «Объекты культурного наследия» |
| 7.1 | Текстовая часть |
| 7.2 | Графические материалы (карта) |
| 7.2.1 | Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 8 | TOM IV. «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» - сведения ограниченного доступа |
| 8.1 | Текстовая часть |
| 8.2 | Графические материалы (карта) |
| 8.2.1 | Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 - сведения ограниченного доступа |
| 9 | Материалы на электронном носителе |
| 9.1 | Текстовые материалы в формате PDF; графические материалы в формате PDF/PNG |

Изменений границ населённых пунктов Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 не предусмотрено. Включение в границы населённых пунктов земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 не планируется.

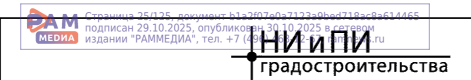
ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

TOM I

«Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование»

Книга 1



КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное учреждение Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства»)

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07, niipi@mosreg.ru

Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

TOM I

«Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование»

Книга 1

Руководитель мастерской Заместитель начальника отдела

ФИО, подпись и дата визирования Техотделом

Взамен Арх... №

рхив. № подл ФИО, подпись и дата

П.С. Богачев

Н.В. Макаров

Состав материалов

Внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212

| № | Наименование документа |
|--------|--|
| 31_ | Утверждаемая часть |
| 1 | Положение о территориальном планировании. |
| | |
| 2 | Графические материалы (карты) |
| 2.1 | Карта границ населенных пунктов, входящих в состав Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 2.2 | Карта функциональных зон Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 3 | Приложение. Сведения о границе населенного пункта, которые должны содержать графическое описание местоположения границы населенного пункта, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, подготовленные в соответствии с приказом Росреестра от 26.07.2022 №П/0292 (материалы в электронном виде) |
| | Материалы по обоснованию внесения изменений в генеральный план |
| 4 | ТОМ І. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование. Книга 1 |
| 4.1 | Текстовая часть |
| 4.2 | Графические материалы (карты) |
| 4.2.1 | Карта размещения муниципального образования в устойчивой системе расселения Московской области |
| 4.2.2. | Карта существующего использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.3 | Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.4 | Карта зон с особыми условиями использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.5 | Карта границ земель лесного фонда с отображением границ лесничеств и лесопарков на территории Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.6 | Карта границ земель сельскохозяйственного назначения с отображением особо ценных сельскохозяйственных угодий и мелиорируемых земель Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 5 | ТОМ І. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование». Книга 2 - сведения ограниченного доступа |
| 5.1 | Текстовая часть |
| 5.2 | Графические материалы (карты) |
| 5.2.1 | Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 - сведения ограниченного доступа |

| 6 | ТОМ II. «Охрана окружающей среды» |
|-------|---|
| 6.1 | Текстовая часть |
| 6.2 | Графические материалы (карты) |
| 6.2.1 | Карта границ зон негативного воздействия существующих и планируемых объектов капитального строительства Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 6.2.2 | Карта существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов. Зон затопления и подтопления Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 7 | ТОМ III. «Объекты культурного наследия» |
| 7.1 | Текстовая часть |
| 7.2 | Графические материалы (карта) |
| 7.2.1 | Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 8 | TOM IV. «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» - сведения ограниченного доступа |
| 8.1 | Текстовая часть |
| 8.2 | Графические материалы (карта) |
| 8.2.1 | Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 - сведения ограниченного доступа |
| 9 | Материалы на электронном носителе |
| 9.1 | Текстовые материалы в формате PDF; графические материалы в формате PDF/PNG |

Оглавление

| Введ | дение | 7 |
|--------------|---|------------|
| 1. | Общие сведения | 16 |
| 2. осно | Обоснование выбранного варианта размещения объектов местного значения на ве анализа использования территорий | . 17 |
| 2.1. Т | Герритория земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 в еме расселения Московской области | |
| | | |
| | Структура землепользования | |
| | Планируемое функциональное зонирование территории | |
| | Социально-экономическое развитие | |
| | . Развитие жилых территорий | |
| | . Газвитие жилых территории | ∠ 1 |
| | водства и огородничества | 22 |
| | . Социальная сфера | |
| | . Социальная сфера | <i></i> |
| | вого обслуживания регионального и местного значения | 22 |
| | . Трудовые ресурсы. Производственно-хозяйственный комплекс | |
| | Транспортная инфраструктураТранспортная инфраструктура | |
| | Транспортная инфраструктура Знешний транспорт | |
| | . Железнодорожный транспорт | |
| | . Рельсовый транспорт | |
| | . Автомобильные дороги | |
| | . Воздушный транспорт | |
| | . Воздушный транспорт | |
| | . Трубопроводный транспорт | |
| | Гранспортная инфраструктура в границах земельного участка | |
| | . Сеть автомобильных дорог и улично-дорожная сеть | |
| | . Организация пешеходного и велосипедного движения | |
| | . Организация нешелодного и велосинедного движения | |
| | . Сооружения и объекты для хранения и обслуживания транспортных средств | |
| | . Сооружения и оовекты для хранения и оослуживания траненортных средств | |
| | жи и автостоянки) | |
| | .2. Объекты технического сервиса автотранспортных средств | |
| | .3. Объекты топливозаправочного комплекса | |
| | . Общественный пассажирский транспорт | |
| | Развитие инженерной инфраструктуры | |
| | Пазвитие инженерной инфраструктуры | |
| | перечень земельных участков, включаемых (исключаемых) в (из) границы (грани | |
| | Сведения о планируемых объектах федерального и регионального значения из | 31 |
| | ментов территориального планирования федерального и регионального значения из | 32 |
| | ментов территориального планирования федерального и регионального значения Функционально-планировочный баланс территории* | |
| | Функционально-планировочный балане герриторий | 33 |
| | триложение 1. Технико-экономические показатели. Анализ существующего жения. | 26 |
| 10.10. | жения. Приложение 2.Финансово-экономическое обоснование стоимости строительства | |
| | тгриложение z.финансово-экономическое обоснование стоимости строительства нструкции объектов регионального значения социальной инфраструктуры | |
| рекол 11. | нструкции объектов регионального значения социальной инфраструктуры Приложение 3. Технико-экономические показатели. Проектные предложения* | |
| 11. 12. | Приложение 3. Технико-экономические показатели. Проектные предложения Приложение 4. Перечень земельных участков сельскохозяйственного | 40 |
| | приложение 4. перечень земельных участков сельскохозяиственного легонь по применения и примежения и примежен | 50 |
| испо. 13. | льзования, включаемых в зоны несельскохозяиственного использования | 50 |
| | перечень земельных участков, включаемых в границы населенных пунктов, в шении которых Комитетом лесного хозяйства Московской области принято | |
| OTHO | шении которых комитетом лесного хозянства московской области принято | |

решение в соответствии с Федеральным законом № 280-ФЗ от 29.07.2017 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель» и утверждены акты об изменении документированной информации государственного лесного реестра. 51

Введение

Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 (далее — генеральный план) подготовлен Государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства») в соответствии с Распоряжением Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области № 29PB-1247 от 05.12.2024 на основании Договора № 033-2025-Э от 24.01.2025.

В соответствии с законом Московской области от 28.11.2024 № 226/2024-ОЗ «О регулировании отдельных вопросов, связанных с наделением статусом муниципального округа отдельных муниципальных образований Московской области» Раменский городской округ переведён в статус муниципального округа.

Состав документов генерального плана определен в соответствии со ст. 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

В соответствии с частью 9 статьи 23 ГрК РФ предусматривает возможность установления законодательством субъектов Российской Федерации особенностей подготовки генерального плана:

- подготовка генерального плана городского округа может осуществляться применительно к отдельным населенным пунктам, входящим в состав городского округа, территориям городского округа за границами населенных пунктов без последующего внесения в генеральный план изменений, относящихся к другим частям территорий городского округа;
- генеральный план городского округа может не содержать карту планируемого размещения объектов местного значения городского округа. В этом случае такая карта подлежит утверждению местной администрацией в порядке, установленном нормативным правовым актом органа государственной власти субъекта Российской Федерации;
- положение о территориальном планировании вместо сведений о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения городского округа, об их основных характеристиках, местоположении может содержать сведения о потребности в указанных объектах местного значения без указания их основных характеристик и местоположения.

Данные особенности установлены в статье 13 Закона Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области» (принят постановлением Мособлдумы от 21.02.2007 N 2/210-П).

Генеральный план содержит следующие материалы.

Утверждаемая часть:

- 1. Положение о территориальном планировании, которое включает:
- сведения о нормативных потребностях в объектах местного значения;
- параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального и регионального значения, за исключением линейных объектов.
 - 2. Графические материалы:
- Карта границ населенных пунктов, входящих в состав Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212;
- Карта функциональных зон Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212.

3. Приложение. Сведения о границе населенного пункта, которые должны содержать графическое описание местоположения границы населенного пункта, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, подготовленные в соответствии с приказом Росреестра от 26.07.2022 №П/0292.

Материалы по обоснованию внесения изменений в генеральный план:

ТОМ I. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование» (Книга 1 и Книга 2 – csedenus ограниченного docmyna);

ТОМ II. «Охрана окружающей среды»;

TOM III. «Объекты культурного наследия»;

TOM IV. «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (сведения ограниченного доступа);

Приложение к материалам по обоснованию внесения изменений в генеральный план: земельные участки, рассмотренные межведомственной рабочей группой по устранению противоречий в сведениях Государственных реестров (в соответствии с Федеральным законом № 280-ФЗ от 29.07.2017 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель»).

Генеральный план оформлен в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793».

В генеральном плане выделяются первая очередь (2030 год) и расчетный срок (2045 год).

- Проект подготовлен в соответствии со следующими документами и нормативными правовыми актами Российской Федерации и Московской области (в редакциях, актуальных на момент разработки проекта):
 - Градостроительный кодекс Российской Федерации;
 - Водный кодекс Российской Федерации;
 - Воздушный кодекс Российской Федерации;
 - Лесной кодекс Российской Федерации;
 - Земельный кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введение в действие Земельного кодекса Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 29.12.2004 № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 01.04.1993 № 4730-1 «О Государственной границе Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;
- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
 - Федеральный закон от 12.01.1996 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле»;
- Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
 - Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
 - Федеральный закон от 10.01.1996 № 4-ФЗ «О мелиорации земель»;
- Федеральный закон от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;
- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
 - Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
 - Закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»;
- Федеральный закон от 23.02.1995 № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»;
- Федеральный закон от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»;
- Федеральный закон от 29.07.2017 № 280-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель»;
- Постановление Правительства РФ от 11.03.2010 № 138 «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации»;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2024 г. № 4153-р «Об утверждении Генеральной схемы размещения объектов электроэнергетики до 2042 г»;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 № 1634-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики» (в редакции от 31.10.2024);
- Распоряжение Правительства РФ от 09.02.2012 № 162-р «Об утверждении перечней видов объектов федерального значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 05.05.2023 № 704 «Об утверждении Правил установления субъектами Российской Федерации нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов и методики расчета нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов, а также о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

- •Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 26.08.2013 № 736 «О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства»;
- Распоряжение Правительства Российской федерации от 19.03.2013 № 384-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения»;
- Распоряжение Правительства Российской федерации от 06.05.2015 № 816-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта)», с изменениями утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 г. № 166-р, от 28.12.2017 г. № 2973-р, от 23.05.2018 г. № 957-р, от 22.12.2018 г. №2915-р, от 18.09.2019 г. №2104-р, от 10.02.2020 г. №248-р, от 19.03.2020 г. №668-р, от 19.09.2020 № 2402-p, ot 21.12.2020 № 3466-p, ot 09.04.2021 № 923-p, ot 25.11.2021 № 3326-p, ot 220-р, от 24.08.2022 $N_{\underline{0}}$ 2418-p, 10.02.2022 OT 27.05.2023 № ot 29.11.2023 № 3396-p, ot 21.02.2024 № 406-p, ot 12.03.2024 № 579-p, ot 23.08.2024 № 2288-p;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.03.2002 № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2010 № 45 «Об утверждении СП 2.1.4.2625-10 «Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы»;

- Приказ Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793»;
- Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 28.02.2023 г. № 108 «Об утверждении схемы и программы развития электроэнергетических систем России на 2023-2028 годы»;
- Приказ Минэнерго России от 30.11.2023 № 1095 «Об утверждении схемы и программы развития электроэнергетических систем России на 2024 2029 годы»;
- Приказ Министерства энергетики России от 24.11.2022 № 30@ «Об утверждении инвестиционной программы ПАО «Россети Московский регион» на 2023 2027 годы и изменений, вносимых в инвестиционную программу ПАО «Россети Московский регион», утвержденную приказом Минэнерго России от 16.10.2014 № 735, с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 28.12.2021 № 36@»;
- Приказ Миниэнерго России от 27.12.2022 № 37@ «Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу ПАО «Федеральная сетевая компания Россети» на 2020-2024 годы, утвержденную приказом Минэнерго России от 27.12.2019 № 36@, с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 28.12.2021 № 35@»;
- Приказ Росреестра от 01.08.2014 № П/369 «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде»;
- Приказ Минэкономразвития России от 06.05.2024 № 273 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов схем территориального планирования муниципальных районов, генеральных планов городских округов, муниципальных округов, городских и сельских поселений (проектов внесения изменений в такие документы)»;
- Приказ Госгортехнадзора России от 15.12.2000 № 124 «О Правилах охраны газораспределительных сетей»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 №74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 (ред. от 15.11.2024) «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (вместе с «СанПиН 2.1.3684-21. Санитарные правила и нормы...») (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62297);
- «СП42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНИП 2.07.01-89» Утвержден Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2016 № 1034/пр;

- «СП36.13330.2012. Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНИП 2.05.06-85» (утв. приказом Госстроя от 25.12.2012 № $108/\Gamma$ C);
- Закон Московской области 08.02.2018 № 11/2018-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) в Московской области»;
- Закон Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области»;
- Закон Московской области от 17.07.2007 № 115/2007-ОЗ «О погребении и похоронном деле в Московской области»;
- Закон Московской области от 12.06.2004 № 75/2004-ОЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения на территории Московской области»;
- Закон Московской области от 05.12.2014 № 164/2014-ОЗ «О видах объектов областного значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Московской области, видах объектов местного значения муниципального района, поселения, городского округа, подлежащих отображению на схеме территориального планирования муниципального района, генеральном плане поселения, генеральном плане городского округа Московской области»;
- Постановление Правительства Московской области от 07.04.2014 № 244/9 «Об утверждении итогового отчета о реализации долгосрочной целевой программы Московской области «Чистая вода Подмосковья» на 2013-2020 годы» за 2013 год»;
- Генеральная схема газоснабжения Московской области до 2030 года, разработанная ОАО «Газпром промгаз» при участии АО «Мособлгаз», одобренная утвержденным решением Межведомственной комиссии по вопросам энергообеспечения Московской области от 14.11.2013 № 11;
- Постановление Правительства Московской области от 05.09.2023 № 706-ПП «О внесении изменений в Программу Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2030 года»;
- Постановление Правительства Московской области от 15.03.2021 № 148/7 «О внесении изменений в Программу Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2030 года»;
- Постановление Правительства Московской области от 30.12.2020 № 1069/43 «Об утверждении Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Московской области на период 2020-2024 годов»;
- Постановление Губернатора Московской области от 29.04.2022 г. № 145-ПГ «Об утверждении схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Московской области на период 2023–2027 годов»;
- Постановление Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 «Об утверждении Схемы территориального планирования Московской области основных положений градостроительного развития» (с изменениями от 16.04.2024 № 358-ПП);
- Постановление Правительства Московской области от 11.02.2009 № 106/5 «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области»;

- Постановление Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области»;
- Постановление Правительства Московской области от 20.03.2014 № 168/9 «О развитии транспортно-пересадочных узлов на территории Московской области»;
- Постановление Правительства Московской области от 26.03.2014 № 194/9 «Об утверждении итогового отчёта о реализации долгосрочной целевой программы Московской области «Разработка Генерального плана развития Московской области на период до 2020 года»;
- Постановление Правительства Московской области от 17.08.2015 № 713/30 «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Московской области»;
- Постановление Правительства Московской области от 30.12.2014 №1169/51 «Об утверждении положения о подготовке проектов документов территориального планирования муниципальных образований Московской области и направления их на утверждение в представительные органы местного самоуправления муниципального района, городского округа»;
- Постановление Правительства Московской области от 15.03.2002 № 84/9 «Об утверждении списка памятников истории и культуры»;
- Постановление Правительства Московской области от 28.12.2018 № 1023/45 «О Стратегии социально-экономического развития Московской области на период до 2030 года»;
- Постановление Правительства МО от 04.10.2022 № 1058/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Здравоохранение Подмосковья» на 2019-2024 годы и утверждении государственной программы Московской области «Здравоохранение Подмосковья» на 2023-2027 годы» (вместе с «Перечнем постановлений Правительства Московской области в сфере здравоохранения, признанных утратившими силу»);
- Постановление Правительства МО от 04.10.2022 № 1061/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2026 годы и утверждении государственной программы Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2028 годы»;
- Постановление Правительства МО от 15.10.2019 № 734/36 «Об утверждении государственной программы Московской области «Образование Подмосковья» на 2020-2026 годы и признании утратившим силу постановления Правительства Московской области от 25.10.2016 № 784/39 «Об утверждении государственной программы Московской области «Образование Подмосковья» на 2017-2025 годы» (вместе с «Перечнем постановлений Правительства Московской области в сфере образования, признанных утратившими силу»);
- Постановление Правительства МО от 04.10.2022 № 1065/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Социальная защита населения Московской области» на 2017-2024 годы и утверждении государственной программы Московской области «Социальная защита населения

Московской области» на 2023-2027 годы» (вместе с «Перечнем актов Правительства Московской области, которые признаются утратившими силу»);

- Постановление Правительства МО от 04.10.2022 № 1075/35 (ред. от 09.12.2024) «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Сельское хозяйство Подмосковья» и утверждении государственной программы Московской области «Сельское хозяйство Подмосковья» на 2023-2030 годы» (вместе с «Перечнем утративших силу постановлений Правительства Московской области, связанных с деятельностью Министерства сельского хозяйства и продовольствия Московской области») (с изм. и доп., вступающими в силу с 01.01.2025);
- Постановление Правительства МО от 04.10.2022 № 1072/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Жилище» на 2017-2027 годы и утверждении государственной программы Московской области «Жилище» на 2023-2033 годы» (вместе с «Перечнем постановлений Правительства Московской области, признанных утратившими силу»);
- Постановление Правительства МО от 04.10.2022 № 1073/35 (ред. от 14.10.2024) «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2017-2024 годы и утверждении государственной программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2023-2030 годы» (вместе с «Перечнем постановлений Правительства Московской области, которые признаются утратившими силу») (с изм. и доп., вступающими в силу с 01.01.2025);
- Постановление Правительства Московской области от 04.10.2022 № 1067/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Культура Подмосковья» и утверждении государственной программы Московской области «Культура и туризм Подмосковья» на 2023-2027 годы»;
- Постановление Правительства МО от 26.09.2019 № 656/32 «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Московской области по вопросам формирования Перечня особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, расположенных на территории Московской области, использование которых для других целей не допускается»;
- Решение исполнительных комитетов Московского городского и Московского областного советов народных депутатов от 17.04.1980 г. № 500-1143 «Об утверждении проекта установления красных линий границ зон санитарной охраны источников водоснабжения г. Москвы в границах ЛПЗП»;
- Постановление Правительства Москвы и Правительства Московской области от 17.12.2019 № 1705-ПП/970/44 «О зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Москвы и Московской области»;
- Приказ министра энергетики МО от 18.11.2022 № 53 «Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу акционерного общества «Московская областная энергосетевая компания» на 2020-2024 годы, с изменениями, внесенными приказом министра энергетики Московской области от 16.12.2021 № 48;
- Приказ министра энергетики Московской области от 16.12.2021 № 48 «Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу акционерного общества «Московская областная энергосетевая компания», утвержденную приказом министра энергетики Московской области от 18.12.2019 № 105, с изменениями,

внесенными приказом министра энергетики Московской области от 30.10.2020 № 66 (Инвестиционная программа АО Мособлэнерго на 2021-2025 годы);

- Приказ министра энергетики Московской области от 18.12.2019 № 105 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Мособлэнерго» на 2021-2025 годы в редакции приказа от 30.10.2020 № 66»;
- Распоряжение Министерства культуры Московской области от 20.03.2020 № 17РВ-37 «Об утверждении методических рекомендаций о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере культуры на территории Московской области»;
- Приказ Министерства спорта Российской Федерации от 19.08.2021 № 649 «О рекомендованных нормативах и нормах обеспеченности населения объектами спортивной инфраструктуры»;
- Приказ Министерства Российской Федерации 21.03.2018 спорта от $N_{\underline{0}}$ 244 «Об утверждении рекомендаций применении методических 0 потребности субъектов Российской нормативов И норм при определении Федерации в объектах физической культуры и спорта»;
- Постановление Правительства Московской области 04.10.2022 от № 1071/35 «O досрочном прекращении государственной реализации программы Московской области «Строительство объектов социальной инфраструктуры» утверждении государственной программы Московской области «Строительство объектов социальной инфраструктуры» на 2023–2027 годы»;
- Постановление Правительства Московской области от 04.10.2022 № 1066/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Спорт Подмосковья» и утверждении государственной программы Московской области «Спорт Подмосковья» на 2023–2027 годы»;
- Закон Московской области от 18 апреля 2019 года N 58/2019-ОЗ «Об организации местного самоуправления на территории Раменского муниципального района».

При подготовке проекта учтены сведения государственного кадастра недвижимости, генеральный план Раменского городского округа Московской области, утвержденный Решением Совета депутатов Раменского городского округа Московской области от 22.12.2021 № 13/3-СД (в актуальной редакции).

1. Общие сведения

Раменский городской округ расположен в восточной части Московской области. Земельный участок с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 расположен в северовосточной части Раменского городского округа Московской области, вне границ населенных пунктов, вблизи д. Фенино.

Внешние транспортные связи земельного участка с кадастровым номером 50:23:000000:125212 с Москвой и центрами муниципальных образований Московской области осуществляются по автомобильной дороге федерального значения A-107 «Московское малое кольцо».

Площадь земельного участка в рассматриваемых границах составляет соответственно - 20,33 га.

2. Обоснование выбранного варианта размещения объектов местного значения на основе анализа использования территорий

Задачами территориального планирования являются:

- функциональное зонирование территории с установлением границ зон;
- отображение границ зон с особыми условиями использования территории;
- отображение зон планируемого размещения объектов капитального строительства различного значения, в том числе:
 - объектов электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения;
 - автомобильных дорог общего пользования, мостов и иных транспортных инженер-ных сооружений;
 - иных объектов, размещение которых необходимо для осуществления полномочий органов местного самоуправления.
- установление границ населённых пунктов городского округа;
- отображение границ территорий объектов культурного наследия;
- отображение границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2.1. Территория земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 в системе расселения Московской области

В соответствии со Схемой территориального планирования Московской области — основными положениями градостроительного развития (далее — СТП МО ОПГР), утвержденной постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23, земельный участок с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, входит в состав Видновско-Подольско-Раменскую устойчивую систему расселения, которая по доминирующим признакам функционального освоения и пространственной организации является рекреационно-городской. Согласно СТП МО для земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 определена субурбанизированная модель пространственной организации территорий.

Субурбанизированная модель развития территории отличаются низкой или средней плотностью застройки – средней плотностью населения – средними темпами строительства. Здесь либо отмечается небольшая динамика роста населения, либо его стабилизация. В пространственной организации застройки преобладает малоэтажная застройка с отдельными элементами среднеэтажной многоквартирной застройки городского типа и отдельными районами многоэтажной многоквартирной застройки. Основу планировочной структуры составляют малые города, поселки городского типа (с численностью населения до 50 тыс. человек), в частности рабочие, дачные поселки, поселки, основанные в 60-70-е годы как поселки центральных усадеб совхозов и колхозов Московской области, поселки при санаториях и домах отдыха, дачных хозяйствах органов государственного управления, На территориях сохранились элементы исторической сельской системы расселения: деревни, сёла. Населенные пункты имеют тенденцию к срастанию, к включению в границы населенных пунктов земель сельскохозяйственного назначения и застройке новых жилых районов, преимущественно современных коттеджных поселков. Отдельные застроенные территории городских перемежаются с застройкой деревень, сел и дачных поселков, садоводческими объединениями.

В соответствии со Схемой территориального планирования Московской области – основными положениями градостроительного развития, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 земельный участок с

кадастровым номером 50:23:0000000:125212 находится в границах природноисторической территории «Территория народного промысла Гжель-Речицы».

2.2. Структура землепользования

По данным государственного кадастра недвижимости площадь земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 внесенных в публичную кадастровую карту государственного кадастра недвижимости, составляет 20,33 га.

Категория земель: Земли сельскохозяйственного назначения.

Вид разрешенного использования по документу: Для сельскохозяйственного производства

2.3. Планируемое функциональное зонирование территории

Параметры функциональных зон и режимы их использования применяются с учетом:

- Решения Исполкома Московского городского и областного Советов народных депутатов от 17.04.1980 №500-1143 «Об утверждении проекта установления красных линий границ зон санитарной охраны источников водоснабжения г. Москвы в границах ЛПЗП» до принятия решения об установлении зон санитарной охраны источников водоснабжения на территории Московской области. Границы зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте границ зон санитарной охраны источников водоснабжения города Москвы в соответствии с Решением Исполнительных Комитетов Московского городского и областного Советов народных депутатов от 17 апреля 1980 г. № 500-1143 (ограниченного доступа) в информационных целях и не являются предметом утверждения генерального плана. В целях предостережения заинтересованных лиц о возможном расположении объектов недвижимости в границах ЗСО источников питьевого водоснабжения г. Москвы на Карте функциональных зон (общедоступный материал) указаны функциональные зоны, границы которых пересекают границы I,II поясов зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения.
- Режимов использования территорий объектов культурного наследия и их зон охраны, установленных утвержденными нормативно-правовыми актами в области охраны объектов культурного наследия. Границы территорий объектов культурного наследия и утвержденных зон охраны объектов культурного наследия отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия в составе Тома III. «Объекты культурного наследия». Книга 1. Объекты археологического наследия отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия в составе Тома III. «Объекты культурного наследия». Книга 2 (ограниченного доступа).
- Режимов использования особо охраняемых природных и их охранных зон (при наличии), установленных утвержденными нормативно-правовыми актами. Границы ООПТ и их охранных зон (при наличии) отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов. Зон затопления и подтопления.
- Иными ограничениями в зонах с особыми условиями использования территории, установленными в соответствии с действующим законодательством. Зоны с особыми

условиями использования территорий отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте зон с особыми условиями использования территории в границах муниципального образования.

Границы функциональных зон определены с учетом границ населенного пункта, естественных границ природных, линейных объектов, границ земельных участков. Функциональные зоны преимущественно объединены в значительные по площади территории, имеющие общую функционально-планировочную структуру и отделенные от других территорий ясно определяемыми границами (естественными границами природных объектов, искусственными границами (железные и автомобильные дороги, каналы, урбанизированные/освоенные территории, красные линии, границы земельных участков) и т.п.).

Зоны различного функционального назначения могут включать в себя:

- 1) территории общего пользования, занятые площадями, улицами, проездами, дорогами, набережными, скверами, бульварами, водоемами и другими объектами;
- 2) территории, занятые участками коммунальных и инженерных объектов, участками объектов социально-бытового обслуживания;
- 3) территории, занятые участками, имеющими виды функционального назначения, отличные от вида (видов) функционального назначения функциональной зоны, и занимающими менее 25% территории функциональной зоны. Иное может быть уточнено в рамках разработки проекта планировки территории.

Размещение объектов капительного строительства в функциональных зонах в границах зон минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов) должно соответствовать требованиям таблицы 4 и таблицы 5 СП 36.133330.2012 «Магистральные трубопроводы».

В целях наиболее эффективного использования территорий, допускается в составе функциональных зон, не предусматривающих жилищного строительства, расположенных в границах населенных пунктов, размещение любых нежилых объектов при условии соблюдения нормативов градостроительного проектирования, требований технических правил санитарных И норм, иных обязательных предусмотренным действующим законодательством, без внесения изменений генеральный план. Перечень видов объектов капитального строительства, допустимых к размещению в составе функциональных зон, не предусматривающих жилищного строительства, расположенных в границах населенных пунктов, определяется с учетом градостроительных регламентов, установленных в правилах землепользования застройки.1

В генеральном плане городского округа определена структура функциональных зон, в которой выделяются следующие группы зон:

1. Производственные, коммунально-складские зоны, зоны транспортной инфраструктуры

Выделяются следующие группы функциональных зон:

1. Производственные зоны, коммунально-складские зоны, зоны транспортной инфраструктуры, научно-производственные зоны

В состав зон включены:

- Производственная зона П
- Зона транспортной инфраструктуры Т

-

¹ применяется к территории городского округа

Производственные зоны, как правило, предназначены для размещения производственных объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду, требующие устройства санитарно-защитных зон, а также для размещения железнодорожных подъездных путей, коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли.

В производственных зонах допускается размещать объекты и помещения объектов аварийно-спасательных служб, обслуживающих расположенные в производственной зоне предприятия и другие объекты.

Зоны коммунально-складской и транспортной инфраструктуры следует предусматривать для размещения складских объектов, объектов и коммуникаций автомобильного транспорта, связи, инженерного оборудования с учетом их перспективного развития и потребностей в инженерном благоустройстве.

Развитие данных зон планируется в контексте поддержания в необходимом техническом состоянии объектов инженерного обеспечения и транспортной инфраструктуры с учетом технических регламентов и нормативных требований относительно объектов расположенных в данных зонах.

В целях снижения шумового воздействия и обеспечения комфортного проживания жителей близлежащих жилых территорий, необходимо предусмотреть соответствующие мероприятия по организации санитарно-защитной зоны.

| Функциональные зоны | Местоположение | Мероприятия территориального планирования | Площадь зоны, га | Параметры планируемого развития* | Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения** |
|---------------------|-----------------------|---|---------------------|--|--|
| Производственная | вблизи д. Фенино | Планируемая | | в соответствии | |
| зона П | (часть ЗУ | функциональная | 15,41 | c | - |
| | 50:23:0000000:125212) | зона | | РНГП/ППТ/ГК | |
| | ИТОГО га | | 15,41 | | |
| Зона транспортной | вблизи д. Фенино | Планируемая | | в соответствии | |
| инфраструктуры | (часть ЗУ | функциональная | 4,92 | c | |
| T | 50:23:0000000:125212) | зона | | РНГП/ППТ/ГК | |
| | | | 4,92 | | |
| | ВСЕГО га | | 20,33 | | |

^{*} РНГП – региональные нормативы градостроительного проектирования Московской области; ППТ – проект планировки территории; ГК – градостроительная концепция, одобренная решением Градостроительного совета Московской области

^{**}Объекты федерального и регионального значения приводятся в информационно-справочных целях и не являются предметом утверждения генерального плана. Количество и местоположение планируемых объектов могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

3. Социально-экономическое развитие

3.1. Характеристика демографической ситуации

Численность постоянного населения Раменского городского округа по данным государственной статистической отчётности по состоянию на 01.01.2024 (предварительная оценка) составила 338,11 тыс. человек.

Земельный участок с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, расположенный на территории Раменского городского округа свободен от застройки для постоянного и временного проживания, население на нем не зарегистрировано.

Согласно генеральному плану Раменского городского округа Московской области, утвержденному решением Совета депутатов Раменского городского округа Московской области от 22.12.2021 № 13/3-СД, численность населения городского округа на первую очередь реализации увеличится на 48,90 тыс. чел., на расчетный срок (в том числе первая очередь) — на 94,19 тыс. чел.

Утвержденным генеральным планом Раменского городского округа на земельном участке с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 размещение новой жилой застройки не планировалось и не предусматривается настоящим внесением изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212. Прибывающее население отсутствует.

3.1.1. Развитие жилых территорий

Согласно генеральному плану Раменского городского округа Московской области, утвержденному решением Совета депутатов Раменского городского округа Московской области от 22.12.2021 № 13/3-СД, жилищный фонд городского округа насчитывал 11449,14 тыс. кв. м общей площади жилых помещений, в том числе:

- -в многоквартирном фонде 5415,92 тыс.кв. м 47,3 %;
- -в индивидуальном фонде -6033,22 тыс.кв. м -52,7 %.

На земельном участке с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 существующая жилая застройка и строения садоводческих некоммерческих товариществ, объединений отсутствуют.

По материалам генерального плана Раменского городского округа объем нового жилищного строительства на расчетный срок составит 3619,7 тыс. кв. м, в том числе на первую очередь -2031,2 тыс. кв. м.

Динамика нового жилищного строительства в городском округе согласно утвержденному генеральному плану приведена в таблице ниже:

Новое жилищное строительство в городском округе

| Наименование, тип | Расчётный срок | В том числе на 1 очередь | | |
|-------------------|------------------------------|------------------------------|--|--|
| застройки | (общая площадь, тыс. кв. м.) | (общая площадь, тыс. кв. м.) | | |
| Всего: | 3619,7 | 2031,2 | | |
| -многоквартирная | 1922,4 | 1578,2 | | |
| -индивидуальная | 1697,3 | 453,0 | | |

Утвержденным генеральным планом Раменского городского округа на земельном участке с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 размещение жилой застройки не предусматривалось.

Настоящим внесением изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 развитие территорий для жилищного строительства не предусматривается.

Параметры развития территорий нового жилищного строительства могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

3.1.2. Сезонное население и развитие территорий, предназначенных для ведения садоводства и огородничества

Сезонное население на земельном участке с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 отсутствует, участок свободен от застройки.

Проектом внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 не предусматривается развитие территорий для ведения садоводства и огородничества.

3.1.3. Социальная сфера

3.1.3.1. Планируемое размещение объектов социально-культурного и коммунально- бытового обслуживания регионального и местного значения 2

В соответствии с документами стратегического и территориального планирования Московской области планируемые мероприятия в области здравоохранения и социального обеспечения в границах внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 отсутствуют.

Так как проектом внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 не предусмотрено размещение объектов жилищного строительства

 $^{^2}$ Емкость (мощность) объектов приводится ориентировочно и будет определяться (уточняться) на стадии разработки ППТ в соответствии с РНГП, а также согласно Программам Комплексного Развития муниципального образования и Адресным инвестиционным программам Московской области

и планируемого населения, потребность в объектах социальной инфраструктуры отсутствует.

3.1.4. Трудовые ресурсы. Производственно-хозяйственный комплекс

Земельный участок с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 свободен от застройки, хозяйственная деятельность на нем не производится.

По материалам генерального плана Раменского городского округа Московской области, утвержденному решением Совета депутатов Раменского городского округа Московской области от 22.12.2021 № 13/3-СД численность трудовых ресурсов составляла 137,51 тыс. человек, количество рабочих мест — 103,27 тыс. мест.

По данным Министерства социального развития Московской области численность занятых в экономике городского округа в 2023 году составила 190,07 тысяч человек. Прогноз баланса трудовых ресурсов городского округа представлен в таблице ниже:

Прогноз баланса трудовых ресурсов

| № п/п | Наименование показателя | Отчетный год | Текущий год | Очередной |
|-------|--|--------------|-------------|-----------|
| | Распределение занятых в экономике по разделам ОКВЭД: | 175,69 | 190,07 | 193,20 |
| 1. | сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 6,66 | 7,20 | 7,32 |
| 2. | добыча полезных ископаемых | 0,39 | 0,42 | 0,43 |
| 3. | обрабатывающие производства | 37,26 | 40,31 | 40,98 |
| 4. | обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 6,03 | 6,52 | 6,63 |
| 5. | водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 4,71 | 5,09 | 5,18 |
| 6. | строительство | 1,74 | 1,88 | 1,91 |
| 7. | торговля оптовая и розничная торговля, ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 25,48 | 27,56 | 28,01 |
| 8. | транспортировка и хранение | 25,97 | 28,09 | 28,55 |
| 9. | деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 0,77 | 0,84 | 0,85 |
| 10. | деятельность в области информации и связи | 0,28 | 0,30 | 0,31 |
| 11. | деятельность финансовая страховая | 0,17 | 0,19 | 0,19 |
| 12. | деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 4,52 | 4,88 | 4,97 |
| 13. | деятельность профессиональная, научная и техническая | 12,83 | 13,88 | 14,10 |
| 14. | деятельность административная и | 1,09 | 1,18 | 1,20 |

| № п/п | Наименование показателя | Отчетный год | Текущий год | Очередной |
|-------|---|--------------|-------------|-----------|
| | сопутствующие дополнительные услуги | | | |
| 15. | государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение | 7,12 | 7,70 | 7,82 |
| 16. | образование | 23,42 | 25,34 | 25,75 |
| 17. | деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 14,13 | 15,28 | 15,53 |
| 18. | деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 2,97 | 3,21 | 3,27 |
| 19. | прочие виды экономической деятельности | 0,18 | 0,19 | 0,20 |

Утвержденным генеральным планом Раменского городского округа Московской области предусматривались мероприятия по формированию мест приложения труда. Общее количество создаваемых рабочих мест к расчетному сроку составляло 196,37 тыс., в том числе на 1 очередь — 98,60 тыс. р. м.

Утвержденным генеральным планом Раменского городского округа на земельном участке с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 размещение объектов не предусматривалось.

Проектом внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 на земельном участке общей площадью 15,41 га, с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 (категория земель: земли сельскохозяйственного назначения) планируется размещение объектов складского назначения, что позволит организовать 0,40 тысяч новых рабочих мест. Таким образом, общее количество создаваемых рабочих мест, с учетом планируемого объекта строительства, к расчетному сроку составит 196,77 тыс. р.м., в том числе на 1 очередь — 99,0 тыс. р.м.

| № | Местополо- жение | Функциональное назначение территории | Очерёдность | Территория, га | Площадь объектов, тыс. кв. | Рабочие места, тыс. мест |
|---|--|--------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|--------------------------|
| 1 | вблизи д. Фенино (часть 3У 50:23:0000000:125212) | Производственная зона | Первая очередь | 15,41 | 110,0 | 0,400 |
| | Всего по | | 15,41 | 110,00 | 0,40 | |

4. Транспортная инфраструктура

Развитие транспортной инфраструктуры неразрывно связано с изменениями в системе расселения и направлено в первую очередь на обеспечение и совершенствование связей как в системе расселения Московской области, в частности Видновско — Подольско — Раменской устойчивой системе расселения, так и внутри Раменского городского округа, расположенного в восточной части Московской области.

Внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 выполнены с учётом:

- Схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 №384-р;
- Схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 №816-р;
- Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 №230/8 (ред. от 14.03.2024);
- Государственной программы Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2028 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 04.10.2022 №1061/35;
- Государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2023-2029 годы, утверждённой постановлением Правительства Московской области от 04.10.2022 №1069/35;
- **Нормативов градостроительного проектирования Московской области**, утверждённых постановление Правительства Московской области от 17.08.2015 №713/30;
- **Генерального плана Раменского городского округа Московской области**, утвержденного решением Совета депутатов Раменского городского округа Московской области от 22.12.2021 № 13/3-СД.

4.1. Внешний транспорт

Внешний транспорт — это система структурных элементов, ответственных за связь территорий с внешним миром, в которую входят: система железнодорожного транспорта, система автомобильного транспорта, водного, воздушного транспорта и система трубопроводного транспорта.

Внешние транспортные связи земельного участка с кадастровым номером 50:23:000000:125212 с Москвой и центрами муниципальных образований Московской области осуществляются автомобильным транспортом (см. п. 4.1.3).

4.1.1. Железнодорожный транспорт³

На территории Раменского городского округа, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, объекты железнодорожного транспорта отсутствуют.

4.1.2. Рельсовый транспорт⁴

На территории Раменского городского округа, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, объекты рельсового транспорта отсутствуют.

4.1.3. Автомобильные дороги

Внешние транспортные связи земельного участка с кадастровым номером 50:23:000000:125212 с Москвой и центрами муниципальных образований Московской области осуществляются по автомобильной дороге федерального значения А-107 «Московское малое кольцо» (см. Схему внешних связей Раменского городского округа Московской области, применительно к земельному участку; фрагмент «Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области»).

Трасса автомобильной дороги проходит **вне границ** земельного участка с кадастровым номером 50:23:000000:125212, вдоль западной границы участка.

Также, вблизи земельного участка, вдоль западной границы, проходит автомобильная дорога федерального значения A-113 «Центральная кольцевая автомобильная дорога».



Схема внешних связей Раменского городского округа Московской области, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212

³ Мероприятия по модернизации и развитию объектов федерального значения приводятся в документации о территориальном планировании для обеспечения информационной целостности документа и не являются предметом утверждения в генеральном плане.

⁴ Мероприятия по модернизации и развитию объектов регионального значения приводятся в документации о территориальном планировании для обеспечения информационной целостности документа и не являются предметом утверждения в генеральном плане.



Фрагмент «Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области» с рассматриваемым земельным участком

4.1.4. Воздушный транспорт⁵

На территории Раменского городского округа, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, объекты воздушного транспорта отсутствуют.

В соответствии со «Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», территория земельного участка с кадастровым номером 50:23:000000:125212 расположена в границах тридцатикилометровой зоны вокруг контрольной точки аэропорта «Жуковский» (Раменское).

4.1.5. Водный транспорт⁶

На территории Раменского городского округа, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, объекты водного транспорта отсутствуют.

4.1.6. Трубопроводный транспорт 7

На территории Раменского городского округа, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, объекты трубопроводного транспорта отсутствуют.

⁵ Мероприятия по модернизации и развитию объектов федерального значения приводятся в документации о территориальном планировании для обеспечения информационной целостности документа и не являются предметом утверждения в генеральном плане.

⁶ Мероприятия по модернизации и развитию объектов федерального значения приводятся в документации о территориальном планировании для обеспечения информационной целостности документа и не являются предметом утверждения в генеральном плане.

⁷ Мероприятия по модернизации и развитию объектов федерального значения приводятся в документации о территориальном планировании для обеспечения информационной целостности документа и не являются предметом утверждения в генеральном плане.

4.2. Транспортная инфраструктура в границах земельного участка

4.2.1. Сеть автомобильных дорог и улично-дорожная сеть

Автомобильные дороги федерального и регионального значения

Существующее положение

На территории Раменского городского округа, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, автомобильные дороги общего пользования, инженерные транспортные сооружения федерального и регионального значения отсутствуют.

Планируемые мероприятия

В соответствии со «Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения» и «Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, мероприятия по развитию объектов транспортной инфраструктуры федерального и регионального значения отсутствуют.

Улично-дорожная сеть местного значения

На территории земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 автомобильные дороги, улично-дорожная сеть и инженерные транспортные сооружения местного значения отсутствуют.

4.2.2. Организация пешеходного и велосипедного движения

Существующее положение

На территории земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 пешеходное и велосипедное движение отсутствует.

Планируемые мероприятия

В границах внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212, размещение жилой застройки не планируется.

Исходя из требований нормативов градостроительного проектирования Московской области расчёт потребности в организации велодорожек не требуется.

4.2.3. Автомобильный транспорт

Существующее положение

В настоящее время в границах земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 жилая застройка отсутствует.

Расчёт существующего уровня автомобилизации на данную территорию не требуется.

Планируемые мероприятия

В границах внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212, размещение жилой застройки не планируется.

Расчёт перспективного уровня автомобилизации на данной территории не требуется.

4.2.4. Сооружения и объекты для хранения и обслуживания транспортных средств

К сооружениям для хранения и обслуживания автотранспортных средств относятся: гаражи и автостоянки, объекты технического сервиса автотранспортных средств, объекты топливозаправочного комплекса.

4.2.4.1. Объекты для постоянного хранения индивидуальных автотранспортных средств (гаражи и автостоянки)

Существующее положение

В настоящее время в границах земельного участка с кадастровым номером 50:23:000000:125212 объекты для постоянного хранения индивидуальных автотранспортных средств отсутствуют.

Планируемые мероприятия

В границах внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212, размещение жилой застройки не планируется.

Расчёт нормативной потребности в машино-местах для постоянного хранения личного легкового автомобильного транспорта не требуется.

4.2.4.2. Объекты технического сервиса автотранспортных средств

Существующее положение

В настоящее время в границах земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 объекты технического сервиса отсутствуют.

Планируемые мероприятия

В границах внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212, размещение жилой застройки не планируется.

Расчёт нормативной потребности количества постов станций технического обслуживания не требуется.

4.2.4.3. Объекты топливозаправочного комплекса

Существующее положение

На территории земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 объекты топливозаправочного комплекса отсутствуют.

Планируемые мероприятия

В соответствии со Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, в Раменском городском округе Московской области, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, мероприятия по размещению объектов топливозаправочного комплекса отсутствуют.

4.2.5. Общественный пассажирский транспорт

Пассажирские перевозки в Раменском городском округе осуществляются МАП №4 г. Раменское — филиал АО «Мострансавто» и представлены муниципальными, межмуниципальными и межсубъектными автобусными маршрутами.

В Раменском городском округе Московской области, применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212, маршруты общественного пассажирского транспорта отсутствуют.

5. Развитие инженерной инфраструктуры

Данный раздел приведен в Книге 2 Тома I. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование» и содержит сведения ограниченного доступа.

6. Перечень земельных участков, включаемых (исключаемых) в (из) границы (границ) населенного пункта

Отсутствуют

7. Сведения о планируемых объектах федерального и регионального значения из документов территориального планирования федерального и регионального значения

Сведения о планируемых объектах федерального и регионального значения приводятся для информативной целостности документа и не являются предметом утверждения генерального плана.

В соответствии со Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 №384-р (ред. от 26.06.2024) сведения по развитию транспортной инфраструктуры федерального значения в границах Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 — отсутствуют.

В соответствии со Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 №816-р (ред. от 23.08.2024) сведения по развитию объектов трубопроводного транспорта в границах Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 — отсутствуют.

В соответствии со **Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области**, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 №230/8 (в ред. от 14.03.2024), сведения по развитию транспортной инфраструктуры регионально значения в границах Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 — **отсутствуют**.

В соответствии с Государственной программой Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2023-2029 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 04.10.2022 №1069/35 (ред. от 19.08.2024), сведения по развитию транспортной инфраструктуры регионального значения в границах Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 — отсутствуют.

В соответствии со **схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта),** утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 № 816-р (ред. от 23.08.2024) мероприятия по развитию объектов трубопроводного транспорта и объектов газоснабжения на рассматриваемой территории отсутствуют.

В соответствии с «Генеральной схемой газоснабжения Московской области до 2030 года», разработанной ОАО «Газпром промгаз» при участии АО «Мособлгаз», одобренной утверждённым решением Межведомственной комиссии по вопросам энергообеспечения Московской области от 14.11.2013 г. № 11 мероприятия по развитию объектов газоснабжения на рассматриваемой территории отсутствуют.

В соответствии с программой Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2030 года», (утв. постановлением Правительства Московской области от 20 декабря 2004 г. № 778/50, с изменениями от 09.02.2024 N 98-ПП) мероприятия по развитию объектов газоснабжения на рассматриваемой территории отсутствуют.

В соответствии с **«Региональной программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Московской области на период 2020-2024г.»**, утвержденной Постановлением правительства Московской области от 30.12.2020 № 1069/43 мероприятия по развитию объектов газоснабжения на рассматриваемой территории отсутствуют.

В соответствии с совместной инвестиционной программой ПАО «Газпром» и Правительства Московской области: «Программа развития газоснабжения и газификации Московской области на период 2021-2025 годы, подписанной 18.11.2020 г. Губернатором Московской области Воробьевым А.Ю. и Председателем Правления ПАО «Газпром» Миллером А.Б. мероприятия по развитию объектов газоснабжения на рассматриваемой территории отсутствуют.

В соответствии со **Схемой территориального планирования Российской Федерации в области энергетики**, утвержденной распоряжением Правительства РФ от 1 августа 2016 г. № 1634-р (в редакции от 27.01.2024 № 171-р) мероприятия по развитию объектов энергетики на рассматриваемой территории отсутствуют.

В соответствии с «Генеральной схемой размещения объектов электроэнергетики до 2035 года», утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 09.06.2017 № 1209-р (в редакции от 30.12.2022 № 4384-р) мероприятия по развитию объектов электроэнергетики на рассматриваемой территории отсутствуют.

В соответствии со **Схемой и программой развития электроэнергетических систем России на 2024-2029 годы**, утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.11.2023 № 1095 мероприятия по развитию объектов электроэнергетики на рассматриваемой территории отсутствуют.

В соответствии с **инвестиционной программой ПАО** «Федеральная сетевая компания – Россети», утвержденной приказом Минэнерго России от 28.12.2023 № 37@ «Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» на 2020 – 2024 годы, утвержденную приказом Минэнерго России от 27.12.2019 № 36@, с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 27.12.2022 № 37@» мероприятия по развитию объектов энергетики на рассматриваемой территории отсутствуют.

В соответствии с **инвестиционной программой ПАО** «**Россети Московский регион**», утвержденной приказом Минэнерго России от 22.12.2023 № 31@ «Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу ПАО «Россети Московский регион» на 2023-2027 годы, утвержденную приказом Минэнерго России от 24.11.2022 № 30@» мероприятия по развитию объектов энергетики на рассматриваемой территории отсутствуют.

В соответствии со Схемой территориального планирования Московской области - основные положения градостроительного развития, утвержденной постановлением

Правительства Московской области от 11.07.2007 №517/23 (в редакции от 11.10.2021 №992/33) мероприятия по развитию объектов газоснабжения и энергетики на рассматриваемой территории отсутствуют.

В соответствии с Государственной программой Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами" на 2023-2028 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 04.10.2022 № 1061/35 (в ред. от 15.02.2023 № 57/6), мероприятия по развитию объектов водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения на рассматриваемой территории отсутствуют.

8. Функционально-планировочный баланс территории*

| Поз. | Показатели | Единица измерения | Существующее положение | | Расчётный срок | | |
|------|--|----------------------|---------------------------|-----|----------------|-------|--|
| | | | га | % | га | % | |
| | Общая площадь земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 | га | 20,33 | 100 | 20,33 | 100 | |
| 1 | Зона сельскохозяйственного назначения (сельскохозяйственные угодья, сельскохозяйственное производство) | га | 20,33 | 100 | 0 | 0 | |
| 2 | Производственная зона | га | 0 | 0 | 15,41 | 75,80 | |
| 3 | Зона транспортной инфраструктуры | га | 0 | 0 | 4,92 | 24,20 | |

^{*} Приводится в информационно-справочных целях.

9. Приложение 1. Технико-экономические показатели. Анализ существующего положения.

| Единица измерения | Существующее положение | Норматив | Требуется | Дефицит/ Профицит |
|-------------------|--|--|-----------|----------------------|
| | | | | |
| тыс. чел. | 0 | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | 0 | _ | _ | _ |
| | | | | |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| % | н/д | 50% | 0 | _ |
| кономической | деятельности | l | l | |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| | тыс. чел. тыс. чел. | тыс. чел. 0 тыс. чел. п/д тыс. чел. п/д тыс. чел. п/д тыс. чел. п/д кономической деятельности тыс. чел. п/д тыс. чел. п/д | Тыс. чел. | Тыс. чел. |

| | I | 1 | T | T | 1 |
|---|-------------------|---------------------------|----------|-----------|----------------------|
| Показатель | Единица измерения | Существующее положение | Норматив | Требуется | Дефицит/ Профицит |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение | тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| образование | тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | тыс. чел. | н/д | _ | _ | |
| предоставление прочих видов услуг | тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| Сальдо трудовой миграции | тыс. чел. | н/д | _ | _ | _ |
| Жилищное строительство | | | | | |
| Жилищный фонд | тыс. кв. м | 0 | _ | _ | _ |
| многоквартирная застройка всего | | | | | |
| площадь | тыс. кв. м | 0 | _ | _ | _ |
| проживает | тыс. чел. | 0 | _ | _ | _ |
| индивидуальная застройка | | | | | |
| площадь | тыс. кв. м | 0 | _ | _ | _ |
| проживает | тыс. чел. | 0 | _ | _ | _ |
| Средняя жилищная обеспеченность населения | кв. м/чел. | 0 | _ | _ | _ |
| Жилищная обеспеченность населения, проживающего в многоквартирной застройке | кв. м/чел. | - | _ | _ | _ |
| Ветхий и аварийный фонд, в том числе | тыс. кв. м | - | _ | _ | _ |
| ветхий фонд | тыс. кв. м | - | _ | _ | _ |
| аварийный фонд | тыс. кв. м | - | _ | _ | _ |
| Количество граждан в реестре граждан, чьи денежные средства привлечены для строительства многоквартирных домов и чьи права нарушены | чел. | - | | | |

| Показатель | Единица измерения | Существующее положение | Норматив | Требуется | Дефицит/ Профицит | |
|---|-------------------|---------------------------|----------|-----------|----------------------|--|
| Площадь жилья для обеспечения жильем граждан, учтенных в реестре граждан, чьи денежные средства привлечены для строительства многоквартирных домов и чьи права нарушены | тыс. кв. м | - | | | | |
| Площадь территории для строительства жилья для граждан, учтенных в реестре граждан, чьи денежные средства привлечены для строительства многоквартирных домов и чьи права нарушены | га | - | | | | |
| Число семей, стоящих в очереди на улучшение жилищных условий (очередники) | семья | - | | | | |
| Площадь жилья для обеспечения жильем очередников | тыс. кв. м | - | | | | |
| Площадь территории для строительства жилья для очередников | га | - | | | | |
| Число жителей, нуждающихся в переселении из ветхого и аварийного фонда | чел. | - | | | | |
| Площадь жилья для обеспечения жильем нуждающихся в переселении из ветхого и аварийного фонда | тыс. кв. м | - | | | | |
| Площадь территории для строительства жилья для нуждающихся в переселении из ветхого и аварийного фонда | га | - | | | | |
| Количество многодетных семей | семья | - | | | | |
| Площадь территории участков, предоставляемых многодетным семьям | га | - | | | | |
| Социальное и культурно-бытовое обслуживание | | | | | | |
| Объекты здравоохранения | | | | | | |
| Больничные стационары | ı | | T | T | | |
| количество | единица | 0 | _ | _ | _ | |
| емкость | койка | 0 | 8,1 | 0 | 0 | |

| Показатель | Единица измерения | Существующее положение | Норматив | Гребуется | Дефицит/ Профицит |
|--|-------------------|---------------------------|----------|-----------|----------------------|
| Площадь участков для строительства больничных стационаров, необходимых для покрытия дефицита | га | - Cyı | Hol | Tpc | Деф |
| | | | | | |
| Амбулаторно-поликлиническая сеть количество поликлиник / ФАПов | | 0 | | | |
| | единица | | 17.75 | _ | _ |
| емкость поликлиник / ФАПов Площадь участков для строительства поликлиник / ФАПов для покрытия дефицита | га | - - | 17,75 | - - | - - |
| Станции скорой помощи | | | | | |
| количество депо | единица | 0 | _ | - | - |
| количество машин | автомобиль | 0 | 0,1 | 0 | 0 |
| Учреждения социального обслужи | вания | | • | | |
| количество | единица | 0 | 0 | 0 | 0 |
| емкость | место | 0 | - | - | - |
| Объекты образования | | | | | |
| Дошкольные образовательные орган | изации | | | | |
| количество | единица | 0 | - | - | - |
| емкость | место | 0 | 65 | 0 | 0 |
| фактическая наполняемость | чел. | _ | - | - | - |
| Площадь участков для строительства дошкольных образовательных организаций для покрытия дефицита | га | _ | _ | _ | _ |
| Количество очередников (актуальная очередь) в дошкольных образовательных организациях | Чел. | - | | | |
| в возрасте 3-7 лет | чел. | - | | | |
| Общеобразовательные организации | | | | | |
| количество | единица | 0 | - | - | - |
| емкость | место | 0 | 135 | 0 | 0 |
| фактическая наполняемость | чел. | - | | | |
| Количество детей, обучающихся во вторую смену | чел. | - | - | - | - |
| Площадь участков для строительства общеобразовательных организаций для покрытия дефицита | га | - | - | - | - |

| Показатель | Единица измерения | Существующее положение | Норматив | Требуется | Дефицит/ Профицит |
|--|-------------------------------|---------------------------|--|-----------|----------------------|
| Учреждения дополнительного обра | 130вания | | | | |
| Детские школы искусств | | T. | | <u> </u> | |
| емкость | место | 0 | 18 % от числен- ности детей в возрасте от 5 до 18 лет | 0 | 0 |
| Детско-юношеские спортивные шко. | ПЫ | | | | |
| количество | единица | 0 | - | - | - |
| Емкость, всего | место | 0 | 20 % от численност и детей в возрасте от 6 до 15 лет | 0 | 0 |
| в том числе 6–15 лет | место | - | - | - | - |
| Объекты физической культуры и м | ассового спорі | na | | l | |
| ЕПС (единовременная пропускная способность) | человек/час | 0 | 122/ 1000 чел.(в возрасте 3- 79 лет) | 0 | 0 |
| Плоскостные сооружения | тыс. кв. м | 0 | 0,9483 | 0 | 0 |
| Спортивные залы | тыс. кв. м площади пола | 0 | 0,106 | 0 | 0 |
| Плавательные бассейны | кв. м зеркала воды | 0 | 9,96 | 0 | 0 |
| Территория физкультурно- спортивных сооружений, в том числе: | кв. м | | | | |
| Площадь участков для строительства объектов физической культуры и спорта для покрытия дефицита | га | | | | |
| Объекты культуры и искусства | | | | | |
| Культурно-досуговое учреждение | мест зрительного зала | 0 | - | 0 | 0 |
| Территории объектов муниципаль | ного значения | I | | | |
| Кладбища | га | 0 | 0,24 | 0 | 0 |

| Показатель | Единица измерения | Существующее положение | Норматив | Требуется | Дефицит/ Профицит |
|---|--------------------|------------------------|----------|-----------|----------------------|
| ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА | | | | | |
| Железнодорожный транспорт | | | | | |
| Протяженность магистральных железнодорожных путей | КМ | - | - | - | -/- |
| Количество транспортно- пересадочных узлов на основе железнодорожной станции | единиц | - | - | - | -/- |
| Протяженность линий высокоскоростной специализированной пассажирской магистрали (ВСМ) | КМ | - | - | - | -/- |
| Протяженность линий рельсового скоростного пассажирского транспорта (ЛРТ) | км | - | - | - | -/- |
| Водный транспорт | | | | | |
| Количество объектов водного транспорта (грузовые пристани и причалы) | единиц | - | - | - | -/- |
| Воздушный транспорт | | | | | |
| Количество вертолетных площадок | единиц | - | - | - | -/- |
| Трубопроводный транспорт | | | | | |
| Протяженность линий нефтепродуктопроводов | КМ | - | - | - | -/- |
| Пассажирский транспорт | | | | | |
| Протяженность линий общественного пассажирского транспорта, в том числе: | КМ | - | - | - | -/- |
| - автобуса | KM | - | - | - | -/- |
| - троллейбуса | KM | - | - | - | -/- |
| - трамвая | KM | - | - | - | -/- |
| Плотность сети линий общественного пассажирского транспорта | KM/KM ² | - | - | - | -/- |
| Автомобильные дороги | | | | | |
| Протяженность автомобильных дорог общего пользования. | КМ | - | - | - | -/- |
| федерального значения | КМ | - | - | - | -/- |
| регионального значения | KM | - | - | - | -/- |

| Показатель | Единица измерения | Существующее положение | Норматив | Требуется | Дефицит/ Профицит |
|--|----------------------|------------------------|---|-----------|----------------------|
| местного значения | KM | - | - | - | -/- |
| Плотность автомобильных дорог общего пользования | KM/KM ² | - | - | - | -/- |
| Улично-дорожная сеть | | | | | |
| Протяженность улично- дорожной сети, в том числе: | КМ | - | - | - | -/- |
| - федерального значения | KM | - | 1 | 1 | -/- |
| - регионального значения | КМ | - | - | - | -/- |
| - местного значения | KM | - | - | - | -/- |
| Протяженность магистральных улиц в том числе: | КМ | - | - | - | -/- |
| - федерального значения | KM | - | - | - | -/- |
| - регионального значения | KM | - | - | - | -/- |
| - местного значения | KM | - | - | - | -/- |
| Протяженность велосипедных дорожек | КМ | - | 1 велодорожка на 15 тыс. жителей в жилой зоне, протяженност ь велодорожек должна быть не менее 500 м | - | -/- |
| Транспортные развязки и и искусственные сооружения | | | | | |
| Количество транспортных развязок в разных уровнях | единиц | - | 1 | - | -/- |
| Количество мостов | единиц | - | - | - | -/- |
| Количество путепроводов, эстакад, тоннелей | единиц | - | - | - | -/- |
| Количество пешеходных переходов в разных уровнях | единиц | - | - | - | -/- |
| Количество пешеходных мостов | единиц | - | - | - | -/- |
| ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА | | | | | |
| Водоснабжение, водоотведение, Организация поверхностного стока | | | | | |
| Водопотребление | тыс. куб. м/сутки | 0 | | | |
| Протяженность водопроводных сетей | КМ | 0 | | | |
| Износ водопроводных сетей | % | - | | | |

| Показатель | Единица измерения | Существующее положение | Норматив | Требуется | Дефицит/ Профицит |
|--|----------------------|---------------------------|----------|-----------|----------------------|
| Водозаборные узлы | | | | | |
| количество | единица | 0 | | | |
| производительность | тыс. куб. м/сутки | 0 | | | |
| Водоотведение, объем стоков | тыс. куб. м/сутки | 0 | | | |
| Протяженность канализационных коллекторов | KM | 0 | | | |
| Износ канализационных сетей | % | - | | | |
| Канализационные очистные сооружения | | | | | |
| количество | единица | 0 | | | |
| производительность | тыс. куб. м/сутки | 0 | | | |
| Протяженность коллекторов дождевой канализации | КМ | 0 | | | |
| Теплоснабжение | | | | | |
| Теплопотребление | Гкал/час | 0 | | | |
| Суммарная установленная тепловая мощность | Гкал/час | 0 | | | |
| Резерв тепловой мощности | Гкал/час | 0 | | | |
| Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении | КМ | - | | | |
| Износ тепловых сетей | % | - | | | |
| Газоснабжение | | | | | |
| Газопотребление | млн. куб. м/год | н/д | | | |
| Протяженность газопроводов магистральных | КМ | 0,0 | | | |
| Протяженность газопроводов распределительных (высокого и среднего давлений): | КМ | 0,0 | | | |
| P ≤ 1,2 M∏a | КМ | 0 | | | |
| P ≤ 0,6 MΠa | КМ | 0 | | | |
| P ≤ 0,3 M∏a | КМ | 0 | | | |
| Электроснабжение | | | | | |
| Фактическое электропотребление | млн. кВт*час | н/д | | | |
| Протяженность линий электропередач | | | | | |

| Показатель | Единица измерения | Существующее положение | Норматив | Требуется | Дефицит/ Профицит |
|---|---------------------|---------------------------|----------|-----------|----------------------|
| ЛЭП 35 кВ | КМ | 0 | | | |
| ЛЭП 110 кВ | КМ | 0 | | | |
| ЛЭП 220 кВ | КМ | 0 | | | |
| ЛЭП 500 и 750 кВ | КМ | 0 | | | |
| Суммарная установленная трансформаторная мощность центров питания | MBA | 50,0 | | | |
| ТВЕРДЫЕ КОММУНАЛЬНЫЕ ОТХОДЫ | | | | | |
| Объем твердых коммунальных отходов | тыс. куб. м/ год | 0 | - | - | - |
| Наличие полигонов ТКО | единиц | 0 | 0 | 0 | 0 |

10. Приложение 2.Финансово-экономическое обоснование стоимости строительства и реконструкции объектов регионального значения социальной инфраструктуры

| | | | инфра | структу | рыно | потре | бности | в объе | мах ф | инансі | іровані | я для | ликви | дации до | ефици | та в указ | анных | объект | ax | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|---|---------------------------------------|--|----------------------|---|---|----------------|---------------------------------------|------------------------|--|----------------------|------------------|--|--|--|---|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|---------------------------------------|---|--|----------------------|--|--------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|---|---------------------------------|--|---------------------------------|--|-----------------------------------|
| | | | Иной | | Числе | нность на | | населе | ния объе етом при | ктами соп проста чи | бность обе циальной в сленности ных проце | нфрастру населени | уктуры с | Всего объ | | | | | руется ввести об оличество/мощн | | 025 по 2030 год | | | | | | Потребност ликвидаці состоянию соответств (млі | ии дефиц на 01.01 | ита по .2030 в планом | | | | | ликвида состоян 01.01.204 | сть в среде ции дефиц нию 02.01 5 в соотве ном (млн. | цита по 1.2030- етствии с | | |
| Ne √m | Виды объектов социальной инфраструктуры регионального значения*, показатель | вный показате пь обеспече иности населени я объектам и социальн ой инфрастр | объектами социальной инфраструк | ь Обеспечен иность объектам и социальн й ой инфрастр уктуры на опользова опользова (показате | Росстат | при насел мигран процесо числе утверо ПП мерог предусм генар | в с учетом проста пения и дионных сов (в том с учетом кденных ПТ и приятий, потренны альным | Ha O | 1.01.2025 | i Ha t | 01.01.2030 | На 01. | 01.2045 | инфрастру введени экстлуата 2023 го; 01.01.2 количест объектов/м | ктуры, ых в цию за д на 024 твово | Дефиции /Профици объектов сог инфраструк состояви 01.01.2 | п "-" риальной гуры по ю на | Bcero | программ | ализации госуј | арственных | в рамках ППТ | показа 01.0 | фицит ктелей на 01.2030 | Предусмот о в генеральна плане покрыти дефицита: 01.01.203 | ом :е на 80 | Всего по НЦС | B TOM 4 | | | жазателей на 1.2045 | Предусмо генерал плане по дефии. 02.01.2 01.01.3 | опъном окрытие цита 2030- .2045 | Всего по | B TOM 41 | | показаз конец ре генера | ализа |
| | | уктуры по РНГП | в примечании) | лей) и | Ha 01.01.20 25 | Ha 0 01.01.20 30 | Ha 01.01.20 45 | 0 РНГП | Иной норма вный показа ль | tut i PHIT | Иной нормати І ный показате ь | РНГП | | кол-во объект ов | щность | РНГП | Иной нормат ивный показа тель * | | Федеральные | Московской области | Муниципальн ыс | | РНГП | Иной нормати вный показате ль * | Объек Мо т ос | | | бюджетн ых средств | жетных | РНГП | Иной нормативный показатель * | Объект | Мощнос ть | | бюджетн ых средств | жетных | РНГП | Ине норм внь пока: ль |
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9=rp.6*rg 3 | p. 10=rp.6* 4 | rp. 11=rp. *rp.3 | 12=rp.7*rp | .4 13=rp.8* rp.3 | 14=rp.8*r p.4 | 15 | 16 | 17=rp.9-rp.5- rp.16 | 18=rp.10- rp.5- rp.16 | 19=rp.20+rp 21+rp.22+rp 23 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24=rp.11- rp.5- rp.16- rp.19 | 25=rp.12- rp.5-rp.16- rp.19 | 26 2 | 17 | 29 | 30 | 31 | 32=rp.13-rp.5- rp.16-rp.19-rp.27 | 33=rp.14-rp.5- rp.16-rp.19-rp.27 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39=rp.13- rp.5-rp.16- rp.19-rp.27 rp.35 | rp.5-r |
| - | Объекты здравоохранения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Больничные стационары | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | = | | | | \equiv |
| + | количество ёмкость, коек | 8,1 | | 0 | 0.00 | 0,00 | 0.00 | 0 | + | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 (| 0 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| j | Амбулаторно-полисивническая сеть | | | | -,., | 1,10 | 1,10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | -, | | | | | | | | | | | Г |
| ļ | количество | | | 0 | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | Г |
| | ёмкость, пос. в смену Организации социального | 17,75 | | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0 | H |
| | обслуживания | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Комплексные центры социального обслуживания населения | | | 0 | 0.00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ē |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

11. Приложение 3. Технико-экономические показатели. Проектные предложения*

| Поз. | Показатели | Единица измерения | Существующее положение | Первая очередь | Расчетный срок |
|------|---|----------------------|---------------------------|----------------|-------------------|
| | | 1.Насел | ение | | |
| 1.1 | Численность постоянного населения | тыс. чел. | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Количество рабочих мест | тыс. мест | 0 | 0,40 | 0,40 |
| | | 2.Жилищн | ый фонд | 1 | |
| 2.1 | Жилищный фонд – всего, в том числе: | тыс. кв. м | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | - многоквартирная | тыс. кв. м | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | - индивидуальный | тыс. кв. м | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.2. | Ветхий/аварийный | тыс. кв. м | 0 | - | _ |
| 2.3. | Новая многоквартирная жилая застройка в т.ч. | тыс. кв. м | - | - | - |
| | по ВРИ | тыс. кв. м | - | - | - |
| | по ППТ | тыс. кв. м | = | - | - |
| | концепции | тыс. кв. м | - | - | - |
| | иные предложения (администрация, Минимущества МО) | тыс. кв. м | - | - | - |
| | | Объекты федерал | | | |
| | | Гранспортная инс | рраструктура | | |
| 3.1 | Протяжённость магистральных железнодорожных путей | KM | - | - | - |
| 3.2 | Протяжённость линий высокоскоростной специализированной пассажирской магистрали (BCM) | KM | - | - | - |
| 3.3 | Протяжённость автомобильных дорог | KM | - | - | = |
| 3.4 | Количество транспортных развязок в разных уровнях | единиц | - | - | - |
| 3.5 | Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей | единиц | - | - | - |
| 3.6 | Количество пешеходных переходов в разных уровнях | единиц | - | - | - |
| | | Инженерная инф | раструктура | | |
| 3.7 | Электростанция гидроаккумулирующая (ГАЭС) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 3.8 | Электрическая подстанция 750 кВ | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 3.9 | Электрическая подстанция 500 кВ | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 3.10 | Электрическая подстанция 220 кВ | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 3.11 | Тяговая подстанция (железной дороги) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 3.12 | Переходный пункт | единиц | 0 | 0 | 0 |

_

 $^{^{*}}$ Являются прогнозными оценками и приводятся в информационно-справочных целях

| | издании гаммедиа , тел. +7 (49 | | | T T | |
|------|--|-------------------|--------------------|----------------|-----------|
| Поз. | Показатели | Единица | Существующее | Первая очередь | Расчетный |
| | | измерения | положение | 1 1 ,, | срок |
| 3.13 | 220 кВ и выше Переключательный пункт 220 кВ и выше | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 3.14 | Линии электропередачи 750, 500, 220 кВ | КМ | 0 | 0 | 0 |
| 3.15 | Магистральный газопровод | КМ | 0 | 0 | 0 |
| 3.16 | Компрессорная станция (КС), компрессорный цех (КЦ) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 3.17 | Газораспределительная станция (ГРС, КРП) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 3.18 | Станция подземного хранения газа (СПХГ) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 3.19 | Объекты связи | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 3.20 | Сети связи | КМ | 0,668 | 0,668 | 0,668 |
| | | Объекты региона | | | |
| | Объекты социально-і | сультурного и ком | имунально-бытового | обслуживания | |
| | Объекты (здание, комплекс | | | | |
| 4.1 | зданий) медицинской помощи (кроме санаторно-курортной), оказываемой в стационарных | койко-мест | 0 | 0 | 0 |
| 4.2 | условиях | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 4.3 | Объекты (здание, комплекс зданий) медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно- | пос./смену | 0 | 0 | 0 |
| 4.4 | поликлинические учреждения), объекты (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается первичная медико-санитарная помощь (ФАП / ВОП) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 4.5 | Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 4.6 | Объекты (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается скорая медицинская помощь (станции скорой помощи) | автомобиль | 0 | 0 | 0 |
| | | Транспортная ин | фраструктура | | |
| 4.7 | Протяженность линий рельсового скоростного пассажирского транспорта (ЛРТ) | КМ | - | - | - |
| 4.8 | Протяженность автомобильных дорог | КМ | - | - | <u>-</u> |
| 4.9 | Протяженность улично- дорожной сети | КМ | - | - | - |
| 4.10 | Количество транспортных развязок в разных уровнях | единиц | - | - | - |
| 4.11 | Количество мостов, путепроводов, эстакад, тоннелей | единиц | - | - | - |
| | | | | | |

| Поз. | Показатели | Единица измерения | Существующее положение | Первая очередь | Расчетный срок |
|------|--|----------------------|---------------------------|----------------|-------------------|
| 4.12 | Количество пешеходных переходов в разных уровнях | единиц | - | - | - |
| 4.13 | Количество транспортно- пересадочных узлов на основе железнодорожной станции, линий ЛРТ, автомобильных дорог | единиц | - | - | - |
| 4.14 | Количество вертолетных площадок | единиц | - | - | - |
| | | Инженерная инф | рраструктура | | |
| 4.15 | Электростанция гидравлическая (ГЭС) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 4.16 | Тепловая электростанция (ТЭС) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 4.17 | Теплоэлектроцентраль (ТЭЦ) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 4.18 | Электрическая подстанция 35-110 кВ | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 4.19 | Переходный пункт 35-110 кВ | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 4.20 | Переключательный пункт 35- 110 кВ | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 4.21 | Линии электропередачи 35-110 кВ | КМ | 0 | 0 | 0 |
| 4.22 | Газопровод распределительный высокого давления | KM | 0 | 0 | 0 |
| 4.23 | Газопровод распределительный среднего давления | KM | 0 | 0 | 0 |
| 4.24 | Артезианская скважина (артезианская скважина Восточной системы водоснабжения (ВСВ)) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 4.25 | Водовод | KM | 0 | 0 | 0 |
| 4.26 | Очистные сооружения (КОС) | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 4.27 | Канализация самотечная | КМ | 0 | 0 | 0 |
| 4.28 | Канализация напорная | КМ | 0 | 0 | 0 |
| | | | ах местного значени | | |
| | Объекты социально-к | ультурного и ком | имунально-бытового | о обслуживания | |
| 5.1 | Дошкольные образовательные учреждения | мест | 0 | 0 | 0 |

| Поз. | Показатели | Единица измерения | Существующее положение | Первая очередь | Расчетный срок |
|------|---|---------------------------|---------------------------|----------------|-------------------|
| 5.2 | Общеобразовательные организации | мест | 0 | 0 | 0 |
| 5.3 | Детско-юношеские спортивные школы | мест | 0 | 0 | 0 |
| 5.4 | Организация дополнительного образования (ДШИ) | мест | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | Объекты культурно- досугового (клубного) типа | мест зрительного зала | 0 | 0 | 0 |
| 5.6 | Спортивные сооружения (плоскостные) | тыс. кв.м | 0 | 0 | 0 |
| 5.7 | Объекты спорта, включающие раздельно нормируемые спортивные сооружения (спортивные залы) | тыс. кв.м | 0 | 0 | 0 |
| 5.8 | Объекты спорта, включающие раздельно нормируемые спортивные сооружения (бассейн) | кв. м зеркала воды | 0 | 0 | 0 |
| 5.9 | Кладбища | га | 0 | 0 | 0 |
| | | Транспортная инф | рраструктура | | |
| 5.15 | Гаражи (стоянки) для постоянного хранения индивидуального автомобильного транспорта жителей многоквартирной застройки | машино-место | - | - | - |
| 5.16 | Объекты технического сервиса автотранспортных средств | пост | - | - | - |
| 5.17 | Протяженность велосипедных дорожек | КМ | - | - | - |
| | 6. Инжен | нерное оборудован | ие и благоустройст | во | |
| | | Водос | снабжение | | |
| 6.1 | Расчетное потребление воды питьевого качества | тыс. м ³ /сут. | - | 0,21 | 0,21 |
| | | Водо | отведение | | |
| 6.2 | Объем водоотведения на очистные сооружения бытовых стоков | тыс. куб. м/сутки | - | 0,025 | 0,025 |
| 6.3 | Объем водоотведения на очистные сооружения поверхностного стока | тыс. куб. м/год | - | 71,72 | 71,72 |
| 6.4 | Расуол тапла всего | Тепло Гкал/час | снабжение | 9,90 | 9,90 |
| 0.4 | Расход тепла, всего | | набжение | 9,30 | 9,90 |
| 6.5 | Потребление газа (прирост) | тыс. куб. м/год | н/д | 4125,0 | 4125,0 |
| | | | оснабжение | | , |
| 6.6 | Расчётная нагрузка на шинах 6(10) кВ ЦП | МВт | - | 1,9 | 1,9 |

12. Приложение 4. Перечень земельных участков сельскохозяйственного использования, включаемых в зоны несельскохозяйственного использования

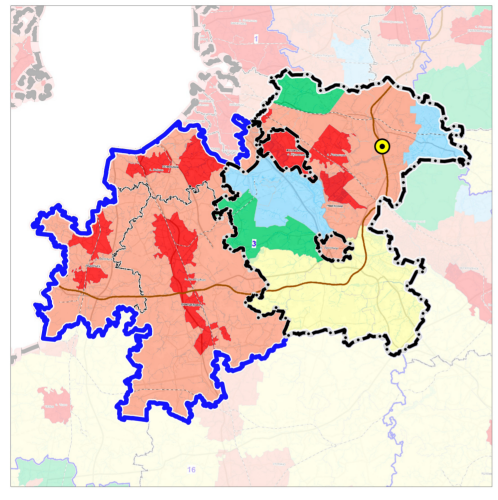
| № п/п | Кадастровый номер | Категория земель | Вид разрешенного использования | Функц. зона |
|----------|----------------------|--|--|-----------------------|
| 1 | 50:23:0000000:125212 | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства | Производственная зона |

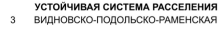
13. Перечень земельных участков, включаемых в границы населенных пунктов, в отношении которых Комитетом лесного хозяйства Московской области принято решение в соответствии с Федеральным законом № 280-ФЗ от 29.07.2017 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель» и утверждены акты об изменении документированной информации государственного лесного реестра.

Отсутствуют

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕ ЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

КАРТА РАЗМЕЩЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В УСТОЙЧИВОЙ СИСТЕМЕ РАССЕЛЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ





МОДЕЛИ ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИИ

Аграрная

Урбанизированная

Субурбанизированная

Природно-рекреационная

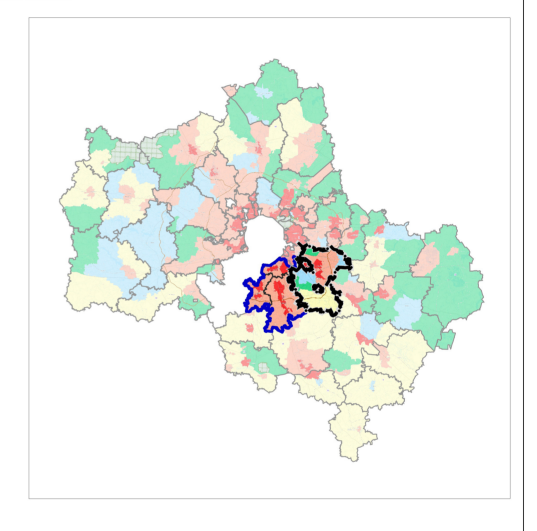
екреационная

ГРАНИЦЫ





разработки проекта



| Должность | ФИО | Подпись | Дата | Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|------|---|---------------------|-----------|--------|--|
| Руководитель мастерской | П.С. Богачев | | | Московская область, Раменский городской округ | | | | |
| Заместитель начальника отдела | Н.В. Макаров | | | | | | | |
| Главный инженер проекта | В.И. Лавренко | | | | | | | |
| Главный архитектор проекта | М.В. Некрасова | | | Внесение кэменений в генеральный план Раменского городского смута Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50.23.0000000.128212 | Стадия | Лист | Листов | |
| | | | | | | 1 | 6 | |
| | | | | Карта размещения муниципального образования в устойнивой системе рассепения Мосховской области Масштаб 1.433 225 | | АУ МО «НИ | | |
| Проверил | Н.В. Макаров | l | | 1770 660 | градостроительства» | | | |

ВНЕСЕНИЕ/ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

КАРТА СУЩЕСТВУЮЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В ГРАНИЦАХ РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Границы

| | · painte |
|--|--|
| | разработки генерального плана* |
| | Территории и объекты вне границ разработки отображены в информационных целях и не являются предметом утверждения настоящего генерального плана |
| | населенных пунктов (утвержденные) |
| | Земли по категориям |
| | Территории неразграниченной государственной собственности, земли без категории |
| | Земли населенных пунктов |
| | Земли сельскохозяйственного назначения |
| | Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения |
| | Земли лесного фонда |
| | Поверхностные водные объекты ** |
| | Водоток (река, ручей, канал) |
| | Труба |
| | Земли, покрытые поверхностными водами |
| | ** Отображены в информационных целях, не являются предметом утверждения генерального плана. |
| | |

| Остановочные пункты общественного пассажирского транспорта |
|--|
| Остановочный пункт |
| Искусственные дорожные сооружения |
| Мостовое сооружение |
| Автомобильные дороги |
| федерального значения |
| регионального или межмуниципального значения |
| |

Существующие объекты транспортной инфраструктуры

местного значения

Улично-дорожная сеть населенного пункта

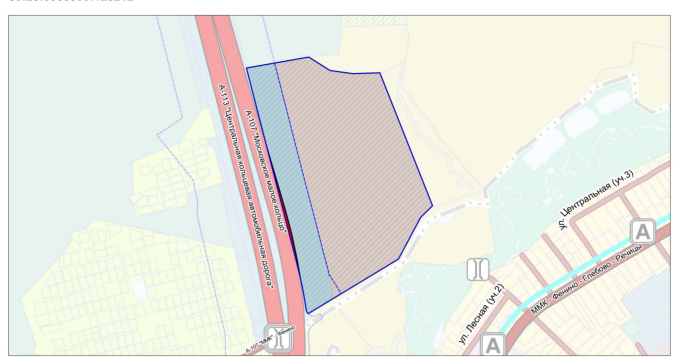
Улица в жилой застройке (существующая)

ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК С КАДАСТРОВЫМ HOMEPOM 50:23:0000000:125212 РАСПОЛОЖЕН ВНЕ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

| Должность | ОИФ | Подпись | Дата | Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|------|--|------------------------|---------|--------|--|
| Руководитель мастерской | П.С. Богачев | | | Московская область, Раменский городской округ | | | | |
| Заместитель начальника отдела | Н.В. Макаров | | | | | | | |
| Главный инженер проекта | В.И. Лавренко | | | | | | | |
| Главный архитектор проекта | М.В. Некрасова | | | Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно з заменательству участу с гадарстрым номером 50/23/0000001/15/212 | Стадия | Лист | Листов | |
| | | | | | | 2 | 6 | |
| | | | | Карта существующего использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым | НИ и ПИ градостроит | ельства | | |
| | | | | номером 50:23:0000000:125212 | ГАУ МО «НИиПИ | | | |
| Проверил | Н.В. Макаров | l | | Масштаб 1:10000 | градостроительства» | | | |

Страница 77/125, документ b1a2f07e0a7123a9bed718ac8a614465 ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ТЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ HOMEPOM 50:23:0000000:125212

КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В ГРАНИЦАХ РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212



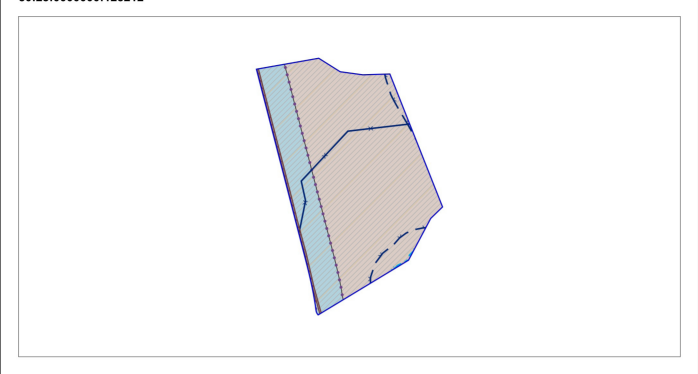
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| | Границы | Объекты федерального значения |
|---|---|--|
| | земельных участков, поставленных | Автомобильные дороги |
| | на кадастровый учет | |
| | на кадаотровый у ют | существующие |
| | разработки утвержденных проектов | |
| | планировок линейных объектов | Объекты регионального значения |
| | | Автомобильные дороги |
| | разработки генерального плана * | |
| | paspassini isiispanbiisis iniana | существующие |
| | * Территории и объекты вне границ | |
| | разработки отображены в информационных | Объекты местного значения |
| | целях и не являются предметом утверждения | Автомобильные дороги |
| | настоящего генерального плана | • |
| | | существующие |
| | Существующие объекты | |
| | транспортной инфраструктуры | Улично-дорожная сеть |
| | Остановочный пункт | |
| A | Остановочный пункт | Улица в жилой застройке (существующая) |
| | | Линии общественного |
| | Мостовое сооружение | пассажирского транспорта |
| | • • | |
| | | Автобусная линия (существующая) |
| | | , |
| | | |

| Должность | ФИО | Подпись | Дата | Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|------|--|----------------------|---------|--------|--|
| Руководитель мастерской | П.С. Богачев | | | | | | | |
| Заместитель начальника отдела | Н.В. Макаров | | | Московская область, Раменский городской округ | | | | |
| Главный инженер проекта | В.И. Лавренко | | | | | | | |
| Главный архитектор проекта | М.В. Некрасова | | | Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 | Стадия | Лист | Листов | |
| | | | | | | 3 | 6 | |
| | | | | | | ŭ | Ŭ | |
| | | | | Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры в границах | НИ и ПИ градостроите | ельства | | |
| | | | | Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 | ГАУ МО «НИиПИ | | | |
| Проверил | Н.В. Макаров | | | Масштаб 1:10000 | градостроительства» | | | |

Страница 78/125, документ bla2f07e0a7123a9bed718ac8a614465 ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ТЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ HOMEPOM 50:23:0000000:125212

КАРТА ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В ГРАНИЦАХ РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212



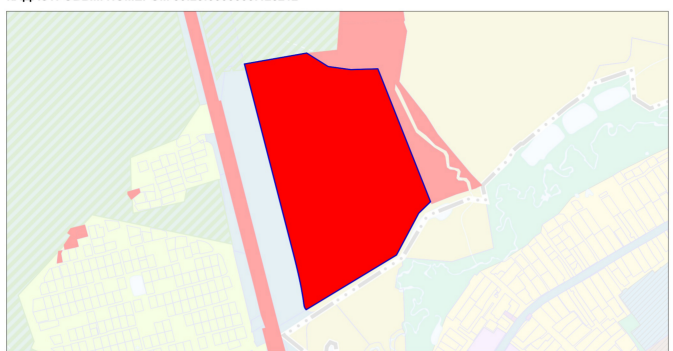
| УС | СЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ | | | |
|-----|--|---|--|--|
| | Границы | Придорожная полоса | | |
| | разработки генерального плана | | | |
| | земельных участков, поставленных на кадастровый учет | Приаэродромная территория | | |
| | | * в соответствии со сведениями ИСОГД МО | | |
| | Существующие зоны с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ) | | | |
| | Охранная зона линий и сооружений связи | | | |
| } | Прибрежная защитная полоса * | | | |
| , | Водоохранная зона * | | | |
| * * | Зона подтопления | | | |
| | | | | |

| Должность | ФИО | Подпись | Дата | Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|------|---|----------------------|-----------|--------|
| Руководитель мастерской | П.С. Богачев | | | Московская область, Раменский городской округ | | | |
| Заместитель начальника отдела | Н.В. Макаров | | | | | | |
| Главный инженер проекта | В.И. Лавренко | | | | | | |
| Главный архитектор проекта | М.В. Некрасова | | | Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | 4 | 6 |
| | | | | Карта зон с особыми условиями использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с | НИ и ПИ градостроите | ельства | |
| | | | | кадастровым номером 50:23:0000000:125212 | ГА | АУ МО «НИ | 1иПИ |
| Проверил | Н.В. Макаров | | | Масштаб 1:10000 | градостроительства» | | |

Страница 79/125, документ b1a2f07e0a7123a9bed718ac8a614465

ВНЕСЕНИЕЗИЗМЕНЕНИЙ В РЕНЕРАЛЬНЫЙ РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ HOMEPOM 50:23:0000000:125212

КАРТА ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬ ЛЕСНОГО ФОНДА С ОТОБРАЖЕНИЕМ ГРАНИЦ ЛЕСНИЧЕСТВ И ЛЕСОПАРКОВ НА ТЕРРИТОРИИ РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| Границы и территории |
|--|
| разработки генерального плана * |
| * Территории и объекты вне границ разработки отображены в информационных целях и не являются предметом утверждения настоящего генерального плана |
| населенных пунктов (утверждённые) |
| земельных участков, поставленных на кадастровый учет |
| земельных участков, в отношении которых утверждены Акты об изменении документированной информации государственного лесного реестра |
| лесничеств (по данным ЕГРН) |

ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА В ГРАНИЦАХ РАЗРАБОТКИ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА ОТСУТСТВУЮТ

| Должность | ОИФ | Подпись | Дата | Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|------|---|-------------------------|-----------|-------------|
| Руководитель мастерской | П.С. Богачев | | | Московская область, Раменский городской округ | | | |
| Заместитель начальника отдела | Н.В. Макаров | | | | | | |
| Главный инженер проекта | В.И. Лавренко | | | | | | |
| Главный архитектор проекта | М.В. Некрасова | | | Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | 5 | 6 |
| | | | | Карта границ земель лесного фонда с отображением границ лесничеств и лесопарков на территории Раменского городского округа применительно к | НИ и ПИ градостроите | | |
| | | | | земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 | ΓΑ | АУ МО «НИ | 1иПИ |
| Проверил | Н.В. Макаров | | | Масштаб 1:10000 | град | остроител | льства» |

Страница 80/125, документ b1a2f07e0a7123a9bed718ac8a614465

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО

ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО-К-ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С

КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

КАРТА ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ С ОТОБРАЖЕНИЕМ ОСОБО ЦЕННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ И МЕЛИОРИРУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬ РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ HOMEPOM 50:23:0000000:125212



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| Границы и территории |
|--|
| разработки генерального плана * |
| * Территории и объекты вне границ разработки отображены в информационных целях и не являются предметом утверждения настоящего генерального плана |
| населенных пунктов (утверждённые) |
| земельных участков, поставленных на кадастровый учет |
| земель сельскохозяйственного назначения, зарегистрированных в государственном кадастре недвижимости |
| мелиорируемых земель ** |
| ** в соответствии со сведениями ИСОГД МО |

МЕЛИОРИРУЕМЫЕ ЗЕМЛИ В ГРАНИЦАХ РАЗРАБОТКИ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА ОТСУТСТВУЮТ

| Должность | ОИФ | Подпись | Дата | Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|------|---|---|------|--------|--|--|--|
| Руководитель мастерской | П.С. Богачев | | | | | | | | | |
| Заместитель начальника отдела | Н.В. Макаров | | | Московская область, Раменск | Московская область, Раменский городской округ | | | | | |
| Главный инженер проекта | В.И. Лавренко | | | | | | | | | |
| Главный архитектор проекта | М.В. Некрасова | | | Внесение изменений в генеральный план | Стадия | Лист | Листов | | | |
| | | | | Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 | | 6 | 6 | | | |
| | | | | Карта границ земель сельскохозяйственного назначения с отображением особо ценных сельскохозяйственных угодий и мелиориуремых земель Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым | НИ и ПИ градостроит | | | | | |
| Проверил | Н.В. Макаров | | | Породского округа применительно к земешельному учествую кедестровым номером 50:23:0000000:125212 ГАУ МО «НИи градостроитель | | | | | | |

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

TOM II

«Охрана окружающей среды»

КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное учреждение Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства»)

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07, niipi@mosreg.ru

| Договор | № 033- | -2025-9 | OT 2 | 24.01 | .2025 |
|---------|--------|---------|------|-------|-------|
| | | | | | |

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

TOM II «Охрана окружающей среды»

Руководитель мастерской Заместитель начальника отдела П.С. Богачев Н.В. Макаров

Ne подла ФИО, подпись и дата | Взамен Арх..Ne ФИО, подпись и дата визирования Техотделом

2025

Состав материалов

Внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212

| $N_{\overline{0}}$ | Наименование документа |
|--------------------|--|
| | Утверждаемая часть |
| 1 | Положение о территориальном планировании. |
| 2 | Графические материалы (карты) |
| 2.1 | Карта границ населенных пунктов, входящих в состав Раменского городского |
| | округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 2.2 | Карта функциональных зон Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 3 | Приложение. Сведения о границе населенного пункта, которые должны |
| | содержать графическое описание местоположения границы населенного |
| | пункта, перечень координат характерных точек этих границ в системе |
| | координат, используемой для ведения Единого государственного реестра |
| | недвижимости, подготовленные в соответствии с приказом Росреестра |
| | <i>от 26.07.2022 №П/0292</i> (материалы в электронном виде) |
| | Материалы по обоснованию внесения изменений в генеральный план |
| 4 | ТОМ І. «Планировочная и инженерно-транспортная организация |
| | территории. Социально-экономическое обоснование. Книга 1 |
| 4.1 | Текстовая часть |
| 4.2 | Графические материалы (карты) |
| 4.2.1 | Карта размещения муниципального образования в устойчивой системе расселения Московской области |
| 4.2.2. | Карта существующего использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.3 | Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.4 | Карта зон с особыми условиями использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.5 | Карта границ земель лесного фонда с отображением границ лесничеств и лесопарков на территории Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.6 | Карта границ земель сельскохозяйственного назначения с отображением особо ценных сельскохозяйственных угодий и мелиорируемых земель Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 5 | ТОМ І. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование». Книга 2 - сведения ограниченного доступа |
| 5.1 | Текстовая часть |
| 5.2 | Графические материалы (карты) |
| 5.2.1 | Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений в |
| | границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с |
| | кадастровым номером 50:23:0000000:125212 - сведения ограниченного доступа |
| | I A A A A A A A A A A A A A A A A A A A |

| 6 | ТОМ II. «Охрана окружающей среды» |
|-------|---|
| 6.1 | Текстовая часть |
| 6.2 | Графические материалы (карты) |
| 6.2.1 | Карта границ зон негативного воздействия существующих и планируемых объектов капитального строительства Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 6.2.2 | Карта существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов. Зон затопления и подтопления Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 7 | ТОМ III. «Объекты культурного наследия» |
| 7.1 | Текстовая часть |
| 7.2 | Графические материалы (карта) |
| 7.2.1 | Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 8 | TOM IV. «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций |
| | природного и техногенного характера» - сведения ограниченного доступа |
| 8.1 | Текстовая часть |
| 8.2 | Графические материалы (карта) |
| 8.2.1 | Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 - сведения ограниченного доступа |
| 9 | Материалы на электронном носителе |
| 9.1 | Текстовые материалы в формате PDF; графические материалы в формате PDF/PNG |

Оглавление

| Состав м | атериалов | 3 |
|-----------|--|---------------|
| введен | иЕ | 6 |
| 1. ПРИРО | ОДНЫЕ УСЛОВИЯ | 11 |
| | Климатическая характеристика | |
| 1.2. | | |
| 1.3. | | |
| 1.4. | | |
| 1.5. | Гидрогеологические условия | 15 |
| 1.6. | Инженерно-геологические условия | 16 |
| 1.7. | | |
| 1.8. | Растительный покров | 17 |
| 2. OXPAI | НА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | 18 |
| 2.1 | Полномочия городского округа в области охраны окружающей среды | 18 |
| 2.2 | Состояние атмосферного воздуха | |
| 2.3 | Акустический режим | |
| 2.4 | Состояние поверхностных вод | 23 |
| 2.5 | Состояние подземных вод | 23 |
| 2.6 | Система особо охраняемых природных территорий, а также природных | |
| | экологических и природно-исторических территорий | |
| 2.7 | Санитарная очистка территории | 25 |
| 3. ЗОНЫ | С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ПО | |
| ПРИР | ОДНЫМ И ЭКОЛОГИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ | 28 |
| 3.1. Сани | тарно-защитная зона | 28 |
| 3.2. Приа | эродромная территория | 29 |
| | нная зона особо охраняемой природной территории (государственного | |
| | дного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природ | ы) 3 0 |
| | | , |
| | нная зона геодезических пунктов государственной геодезической сети, ирных пунктов государственной нивелирной сети и гравиметрических пунктов | |
| | рственной гравиметрической сети | 30 |
| • | | |
| 3.5. Водо | охранная зона, прибрежная защитная полоса | 31 |
| 3.6. Окру | г санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов | 31 |
| 3.7. Зоны | санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового | |
| | набжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным | |
| | сом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны | 2.1 |
| специа | льной охраны | 31 |
| 3.8. Зоны | затопления и подтопления | 32 |
| 4. ПРИРО | ОДООХРАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ | 33 |

ВВЕДЕНИЕ

Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 (далее — генеральный план) подготовлен Государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства») в соответствии с Распоряжением Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области № 29РВ-1247 от 05.12.2024 на основании Договора № 033-2025-Э от 24.01.2025.

В соответствии с законом Московской области от 28.11.2024 № 226/2024-ОЗ «О регулировании отдельных вопросов, связанных с наделением статусом муниципального округа отдельных муниципальных образований Московской области» Раменский городской округ переведён в статус муниципального округа.

Состав документов генерального плана определен в соответствии со статьей 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Частью 9 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации предусматривается возможность установления законодательством субъектов Российской Федерации следующих особенностей подготовки генерального плана:

- подготовка генерального плана городского округа может осуществляться применительно к отдельным населенным пунктам, входящим в состав городского округа, территориям городского округа за границами населенных пунктов без последующего внесения в генеральный план изменений, относящихся к другим частям территорий городского округа;
- генеральный план городского округа может не содержать карту планируемого размещения объектов местного значения городского округа. В этом случае такая карта подлежит утверждению местной администрацией в порядке, установленном нормативным правовым актом органа государственной власти субъекта Российской Федерации;
- положение о территориальном планировании вместо сведений о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения городского округа, об их основных характеристиках, местоположении может содержать сведения о потребности в указанных объектах местного значения без указания их основных характеристик и местоположения.

Данные особенности установлены в статье 13 Закона Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области» (принят постановлением Мособлдумы от 21.02.2007 № 2/210-П).

Генеральный план содержит следующие материалы.

Утверждаемая часть:

- 1. Положение о территориальном планировании, которое включает:
- сведения о нормативных потребностях в объектах местного значения;
- параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального и регионального значения, за исключением линейных объектов.
 - 2. Графические материалы:
- Карта границ населенных пунктов, входящих в состав Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212;
- Карта функциональных зон Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212.
- 3. Приложение. Сведения о границе населенного пункта, которые должны содержать графическое описание местоположения границы населенного пункта, перечень

координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, подготовленные в соответствии с приказом Росреестра от 26.07.2022 №П/0292.

Материалы по обоснованию внесения изменений в генеральный план:

ТОМ I. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование» (Книга 1 и Книга 2 — сведения ограниченного доступа);

ТОМ II. «Охрана окружающей среды»;

ТОМ III. «Объекты культурного наследия»;

TOM IV. «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (сведения ограниченного доступа);

Приложение. Сведения о границе населенного пункта, которые должны содержать графическое описание местоположения границы населенного пункта, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, подготовленные в соответствии с приказом Росреестра от 26.07.2022 №П/0292.

Генеральный план оформлен в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793».

Раздел «Охрана окружающей среды» подготовлен в соответствии с требованиями правовых и нормативных актов Российской Федерации, Московской области (в редакциях, актуальных на момент выпуска проекта):

- -Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- -Водный кодекс Российской Федерации;
- -Воздушный кодекс Российской Федерации;
- -Лесной кодекс Российской Федерации;
- -Земельный кодекс Российской Федерации;
- -Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- -Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;
- -Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;
 - -Федеральный закон от 12.01.1996 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле»;
- -Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- -Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
 - -Федеральный закон от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»;
- Федеральный закон от 29.07.2017 № 280-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель»;

- -Постановление Правительства Российской Федерации от 11.03.2010 № 138 «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации»;
- -Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»;
- —Приказ Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793»;
- —Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.03.2002 № 10 «О введении в действие Санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»;
- —Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2010 № 45 «Об утверждении СП 2.1.4.2625-10 «Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы»;
- —Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;
- -Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- —Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- —Решение Исполкома Моссовета и Мособлисполкома от 17.04.1980 № 500-1143 «Об утверждении проекта установления красных линий границ зон санитарной охраны источников водоснабжения г. Москвы в границах ЛПЗП»;
- —Постановление Правительства Москвы и Правительства Московской области от 17.12.2019 № 1705-ПП/970/44 «О зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории города Москвы и Московской области»;
- -СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр);
- -СП 51.13330.2011. Свод правил. Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 (утв. Приказом Минрегиона РФ от 28.12.2010 № 825);
- —Закон Московской области от 05.12.2014 № 164/2014-ОЗ «О видах объектов областного значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Московской области, видах объектов местного значения муниципального района, поселения, городского округа, подлежащих отображению на схеме

территориального планирования муниципального района, генеральном плане поселения, генеральном плане городского округа Московской области»;

- -Закон Московской области от 23.07.2003 N 96/2003-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;
- —Закон Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области»;
- -Закон Московской области от 17.07.2007 № 115/2007-ОЗ «О погребении и похоронном деле в Московской области»;
- —Закон Московской области от 12.06.2004 № 75/2004-ОЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения на территории Московской области»;
- —Постановление Правительства Московской области от 11.02.2009 № 106/5 «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области»;
- -Постановление Правительства Московской области от 22.12.2016 № 984/47 «Об утверждении территориальной схемы обращения с отходами Московской области»;
- —Постановление Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 «Об утверждении Схемы территориального планирования Московской области основных положений градостроительного развития»;
- Постановление Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8
 «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области»;
- -Постановление Правительства Московской области от 17.08.2015 № 713/30 «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Московской области»;
- —Постановление Правительства Московской области от 04.10.2022 № 1068/35 «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Экология и окружающая среда Подмосковья» на 2017-2026 годы и утверждении государственной программы Московской области «Экология и окружающая среда Подмосковья» на 2023-2027 годы»;
- —Распоряжение Минсельхозпрода Московской области от 10.10.2019 № 20РВ-349 «Об утверждении Перечня особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, расположенных на территории Московской области, использование которых для других целей не допускается».

При подготовке Внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0040536:531 использованы материалы инженерно-геологических, инженерно-гидрометеорологических, инженерно-экологических инженерных изысканий, изыскания грунтовых строительных материалов, изыскания источников водоснабжения на базе подземных вод.

Инженерно-геологические изыскания:

- —отчёт «Изучение инженерно-геологических и гидрогеологических процессов Московской области с целью прогноза изменений геологической среды и ее охраны» (Министерство геологии РСФСР, ПГО «Центргеология», 1986 г.). Картографические приложения к отчету содержат:
 - ✓ инженерно-геологическую карту Московской области, М 1:200 000;
- ✓ карту инженерно-геологического (типологического) районирования Московской области, М 1:200 000;
 - ✓ инженерно-геодинамическую карту Московской области, М 1:200 000;
 - ✓ карту изменений геологической среды Московской области, М 1:200 000;

- ✓ схематическую карту прогноза распространения карстово-суффозионных процессов в Московской области, М 1:200 000;
- -геологическая карта коренных отложений Московской области, М 1:500 000 (Министерство природных ресурсов Российской Федерации, Центральный региональный геологический центр, 1998 г.);
- -геологическая карта четвертичных отложений Московской области, М 1:500 000 (Министерство природных ресурсов Российской Федерации, Центральный региональный геологический центр, 1998 г.).

Инженерно-гидрометеорологические изыскания:

- -СП 131.13330.2020 «СНиП 23-01-99* Строительная климатология»;
- -справка ФГБУ «Центральное УГМС» о краткой климатической характеристике района по данным метеорологической станции «Павловский Посад».

Инженерно-экологические изыскания:

- -эколого-геохимическая карта Московского полигона, М 1:200 000 (Министерство природных ресурсов РФ, ИМГРЭ, 1998 г.);
- -отчёт «Выполнение экологической оценки грунтовых вод и вод артезианских комплексов на территории Московской области» (ООО «Пелоид», 1997 г.);
- -эколого-гидрогеологическая карта вод эксплуатационных комплексов, М 1:350 000 (МНПЦ «Геоцентр-Москва»);
- -эколого-гидрогеологическая карта грунтовых вод, М 1:350 000 (МНПЦ «Геоцентр-Москва»).

Изыскания грунтовых строительных материалов:

- -карта полезных ископаемых Московской области, М 1:500 000 (Министерство природных ресурсов Российской Федерации, Центральный региональный геологический центр, 1998 г.);
- —отчёт «Комплексная схема использования нерудного сырья в Московской области на базе автоматизированной информационной поисковой системы» (ГК «НИиПИ градостроительства», 1994 г.);
- материалы, предоставленные Министерством экологии и природопользования Московской области (письма № 24Исх-12031 от 07.10.2015, № 24Исх-14725 от 14.12.2015).

Изыскания источников водоснабжения на базе подземных вод:

-гидрогеологическая карта Московской области, М 1:500 000 (Министерство природных ресурсов Российской Федерации, Центральный региональный геологический центр, 1998 г.).

1. ПРИРОДНЫЕ УСЛОВИЯ

1.1. Климатическая характеристика

Климатические условия определяются расположением исследуемой территории в центре обширной Русской равнины. Климат рассматриваемой территории обусловлен её географическим положением в умеренных широтах с соответствующим радиационным и циркуляционным режимом. Рассматриваемая территория расположена на Восточноевропейской равнине, между центром Азиатского континента и Атлантическим океаном, поэтому на её климате сказывается влияние как суши, так и океана. В итоге климат характеризуется как умеренно-континентальный. Континентальность его составляет примерно 42%.

Климат отличается умеренно тёплым летом, умеренно холодной зимой с устойчивым снежным покровом и хорошо выраженными переходными сезонами. Весна прохладная с неустойчивой погодой. Осень в сентябре обычно сравнительно тёплая, с малооблачной погодой, с октября – прохладная, с преобладанием пасмурной погоды.

Раменский городской округ относится ко II-В климатическому поясу, зоне нормальной влажности.

Характерными особенностями температурного режима строительноклиматического района являются:

- перегрев воздуха в летние ясные дни в случае антициклональной погоды;
- продолжительный холодный период с температурой ниже границы комфорта;
- большие суточные амплитуды температуры воздуха в весенне-летне-осенний периоды года, превышающие бытовые пороги ощущения.

Краткая характеристика общего мезоклиматического фона территории представлена на основе данных метеостанции «Павловский Посад».

Важнейшими элементами климата, влияющими на рассеивание вредных веществ в атмосфере, являются температура воздуха, туманы, скорость и направление ветра, приподнятые и приземные инверсии.

Сведения о температурном режиме представлены в таблице 1.1.1.

Таблица 1.1.1

| Показатели | | | | | | Месяц | ы года | ļ | | | | | Год |
|----------------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| Показатели | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | |
| Среднемесячная | | | | | | | | | | | | | |
| и годовая | -7,3 | -8,1 | -1,4 | 6,3 | 13,3 | 16,3 | 20,1 | 17,6 | 11,9 | 5,3 | 0,0 | -5,7 | 5,7 |
| температура | -7,5 | -0,1 | -1,- | 0,5 | 13,3 | 10,5 | 20,1 | 17,0 | 11,7 | 5,5 | 0,0 | -5,7 | 5,7 |
| воздуха, °С | | | | | | | | | | | | | |
| Абсолютный | | | | | | | | | | | | | |
| минимум | -33,1 | -32,9 | -22,5 | -12,2 | -2,9 | 1,3 | 4,9 | 0,3 | -2,4 | -11,5 | -20,7 | -29,6 | -33,1 |
| температуры | 2006 | 2006 | 2006 | 2002 | 2006 | 2008 | 2009 | 2002 | 2001 | 2003 | 2004 | 2002 | 2006 |
| воздуха, °С | | | | | | | | | | | | | |
| Абсолютный | | | | | | | | | | | | | |
| максимум | 8,2 | 6,6 | 17,8 | 25,7 | 34,0 | 36,2 | 38,5 | 38,2 | 29,6 | 22,8 | 13,4 | 9,1 | 38,5 |
| температуры | 2007 | 2002 | 2007 | 2009 | 2007 | 2010 | 2010 | 2010 | 2002 | 2005 | 2010 | 2006 | 2010 |
| воздуха, °С | | | | | | | | | | | | | |

Средняя годовая температура воздуха положительна и составляет 5,7°С. Наиболее высокая среднемесячная температура наблюдается в июле и составляет «плюс» 20,1°С. Наиболее холодным является февраль со средней температурой «минус» 8,1°С.

Наибольших значений в суточном ходе максимальная температура достигает обычно в 14-15 часов. Максимальная температура или близкая к ней наблюдается в течение 4-5 часов с 12 до 17 часов.

Абсолютный максимум и абсолютный минимум температуры воздуха наблюдаются не чаще чем один раз в 25-50 лет.

Расчётная температура воздуха для отопления и ограждающих конструкций за период с 1930 по 2010 гг. (°С):

- -абсолютная максимальная «плюс» 38,5;
- -абсолютная минимальная «минус» 45,0;
- -средняя максимальная наиболее жаркого месяца «плюс» 26,1;
- -средняя температура наиболее холодного периода «минус» 10,2.

Средняя многолетняя сумма осадков ровна 560 мм. За тёплый период с IV по X месяцы их выпадает до 70% от годовой суммы, и только 30% осадков выпадает за холодный период – с XI по III месяцы. Наибольшее месячное количество осадков в преобладающее число лет бывает в июле и по средним данным составляет 85 мм, наименьшее количество приходится на февраль (25 мм). Число дней с осадками за год в среднем равно 162, в отдельные годы это число может быть значительно больше. Наиболее часто осадки выпадают в декабре и январе (17 – 19 дней), а наименьшее число дней с осадками, как правило, бывает в июне и июле (11 дней). Но за счёт большей интенсивности дождей в летние месяцы количество осадков за тёплый период вдвое больше, чем зимой.

Число дней с гололёдом -4, с изморосью -17.

Преобладающими ветрами в году являются южные ветры, повторяемость их составляет 20%. Значительную повторяемость имеют также ветры юго-западные (16%). Наиболее редко наблюдаются северо-восточные ветры (6%). Среднее число штилей за год составляет 14 случаев.

В среднем за год скорость ветра составляет 1,8 м/с. Среднемесячная скорость ветра колеблется от 2,1 м/с зимой до 1,3 м/с летом (таблица 1.1.2).

Таблица 1.1.2

| | Средняя скорость ветра, м/с | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|-----|----|---|----|-----|------|----|---|-----|--------|--|
| | по месяцам | | | | | | | | | | за год | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | |
| 2,1 1,9 2,0 1,8 1,8 1,8 1,3 1,5 1,5 1,9 2,1 2,1 | | | | | | | | | | 1,8 | | |

Скорость ветра 5 % обеспеченности – 5 м/с.

Поправка на рельеф местности – 1.

Коэффициент стратификации – 140.

Скорость зимних и летних ветров по отдельным направлениям представлена в таблице 1.1.3.

Таблица 1.1.3

| Месяцы | | Скорость ветра по направлениям, м/с | | | | | | | | | |
|--------|-----|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|
| года | С | CB | В | ЮВ | Ю | Ю3 | 3 | C3 | | | |
| Январь | 2,4 | 1,3 | 1,7 | 2,0 | 2,3 | 2,2 | 2,2 | 2,3 | | | |
| Июль | 1,8 | 1,6 | 1,7 | 1,7 | 1,9 | 1,7 | 1,9 | 1,7 | | | |

Метеорологические факторы учитываются при решении природоохранных проблем, так как они определяют перенос и рассеивание газовых выбросов, происходящих по законам турбулентной диффузии, а также время нахождения примесей в атмосферном воздухе. Кроме того, в атмосфере происходит гравитационное оседание крупных частиц, химические и фотохимические реакции между различными веществами, а также вымывание их атмосферными осадками.

1.2. Гидрологические особенности территории

Земельный участок с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 расположены в водосборном бассейне реки Гжелки (приток Москвы-реки).

Река Москва берет начало на склоне Смоленско-Московской возвышенности, в Можайском городском округе. Длина реки 473 км, площадь водосборного бассейна составляет 17600 кв. км, является левобережным притоком р Оки первого порядка и впадает в неё на 855 км от ее устья у г. Коломны. По протяженности река Москва занимает третье место среди рек Окского бассейна - после рек Клязьмы и Мокшы.

Река Гжелка имеет длину 32 км, площадь водосборного бассейна — 443 км². Река подверглась значительному воздействию хозяйственной деятельности человека. Нетронутыми остаются самые верховья Гжелки. Среднее течение превращено в каскад больших прудов рыбного хозяйства «Гжелка», по соседству со станцией Гжель на месте давно вырубленных боров лежит сплошная полоса населённых пунктов, в которых производится знаменитая гжельская керамика.

Основное питание водотоков осуществляется в период снеготаяния, подъем уровня весеннего половодья происходит обычно в конце марта — начале апреля. Наиболее низкие уровни наблюдаются преимущественно в июле-августе. Летняя межень почти ежегодно нарушается дождевыми паводками. В отдельные годы высота подъема дождевого паводка может превышать наибольшую высоту подъема весеннего половодья. Зимняя межень обычно устойчивая, характеризуется незначительными колебаниями уровня воды с некоторой тенденцией повышения уровня от начала ледостава к началу половодья.

1.3. Физико-географическая характеристика

Земельный участок с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 Мещёрской физико-географической провинции.

Мещёрская физико-географическая провинции в пределах рассматриваемой территории относится к западному физико-географическому району и располагается на пологом западном склоне Рязанско-Костромского прогиба. Эта территория испытала окское, днепровское и московское оледенения. Здесь господствуют ландшафты моренноводноледниковых равнин, приуроченные к эрозионным и тектонически-эрозионным выступам коренного фундамента. Подчиненное положение занимают зандровые ландшафты, приуроченные к древним речным долинам.

Рассматриваемая территория относится к Гжельскому ландшафту возвышенных, волнисто-холмистых и холмистых, моренно-водноледниковых, днепровских и московских, неоднородно дренированных равнин. Ландшафт приурочен к наиболее повышенным междуречным участкам Московской Мещеры, которые совпадают с выступами коренного фундамента. Преобладает холмистый рельеф, сложенный с поверхности водноледниковыми песками, часто каменистыми (0,3-1,5), подстилаемыми мореной. Ландшафт во время оледенений был ледораздельной возвышенностью. Отсюда типично конечноморенный рельеф.

Территория занимает местность моренно-водноледниковых равнин, которая располагается на высотах (130- 145 м) и рельеф ее волнисто-холмистый.

Доминантные урочища невысоких холмов (5-10, реже более м) с покатами, реже - крутыми склонами сложены водноледниковыми песками, гравийными и каменистыми (местами перекрытыми суглинками или содержащими их прослои), которые с глубины 0,5-1,5 м (на вершинах - меньше, на склонах - больше) подстилаются мореной или коренными отложениями (чаще всего песками нижнего мела). Господствуют среднеподзолистые, реже сильноподзолистые, на пашне местами смытые или намытые почвы. Иногда холмы распахиваются, чаще заняты сосновыми лесами с елью и дубом зеленомошными или высокоствольными березняками, с орешником, крушиной ломкой, рябиной в подлеске, с разнотравно-злаково-широкотравным травостоем.

Другое содоминантное урочище межхолмовьтх понижений отличается плоским рельефом, большей мощностью водно ледниковой толщи (до 2-2,5 м) и часто перемытостью кровли морены. Почвы дерновосреднеподзолистые поверхностно глееватые и глеевые, преимущественно распаханные.

1.4. Геологическое строение

В геологическом строении территории принимают участие комплексы четвертичных и дочетвертичных отложений.

Геологическое строение территории приводится до глубины возможного техногенного воздействия по данным региональных исследований. Наиболее глубоко залегающими отложениями, которые могут подвергнуться негативному воздействию при развитии рассматриваемой территории, являются породы верхнего отдела девонской системы.

Породы верхнего девона представлены отложениями франского и фаменского ярусов Суммарная мощность отложений верхнего девона составляет около 600 м. Отложения представлены в нижней части переслаиванием известняков с глинами, а в верхней части разреза - известняками и доломитами с гипсами в кровле.

Нижний карбон представлен визейским и серпуховским ярусом. Визейские отложения сложены преимущественно известняками. В разрезе наблюдается один выдержанный прослой глины мощностью до 5 м, залегающий в основании михайловского горизонта. Общая мощность пород визейского яруса составляет около 55 м. Серпуховский ярус представлен известняками доломитами мергелями с выдержанными прослоями глин в средней части разреза. Общая мощность пород серпуховского яруса составляет в среднем 60-70 м.

Средний карбон представлен известняковой толщей московского яруса, в составе которого выделяют верейский, каширский, подольский, мячковский горизонты. Верейский горизонт мощностью 18-20 м представлен жирными и алевритистыми глинами вишнево-красной или кирпично-красной окраски, разделяющими известняки верхней части серпуховского яруса нижнего карбона от известняков каширского горизонта московского яруса среднего карбона. Отложения каширского горизонта представлены преимущественно светло-серыми известняками и доломитами мощностью около 60 м. В каширском горизонте встречаются три пачки глин, верхняя из которых – ростиславльская (5-8 м), служит водоупором, разделяющим каширский водоносный горизонт от подольско-мячковского. Подольский горизонт представлен белыми, желтовато-серыми тонко- и мелкозернистыми органогенными трещиноватыми известняками средней мощностью 40 м.

Верхний отдел каменноугольной системы представлен отложениями гжельского и касимовского яруса. Отложения касимовского яруса представлены известняками, доломитами и мергелями с прослоями глин кревякинского и дорогомиловского горизонта. Общая мощность отложений составляет 30-40 м.

Карбонатная формация перекрывается терригенной сероцветной формацией юры, представленной глинистым комплексом батского, средне- и верхнекелловейского, оксфордского, кимериджского и нижней половины волжского ярусов, и глинисто-алеврито-песчаным комплексом верхней половины волжского яруса.

Континентальные отложения бат-келловейского возраста представлены толщей песчано-глинистых осадков, мощность которых колеблется от 0 до 20 м. Отложения келловейского яруса представлены серыми песчанистыми глинами с фосфоритовыми конкрециями с песками буро-желтого или серого цвета в основании. Мощность келловейских отложений составляет 12-20 м. Отложения оксфордского яруса

представлены серыми, черными с зеленоватым оттенком глинами. Общая мощность оксфордских отложений составляет 10-20 м. Киммериджские отложения представлены темно-серыми глинами, с прослоями редких фосфоритов и галькой в основании толщи. Мощность отложений составляет менее 10 м.

Четвертичные отложения развиты повсеместно и представлены комплексом, флювиогляциальных отложений перекшинского возраста (fgQIprk) моренных отложений перекшинского оледенения (gQIprk), флювиогляциальных отложений перекшинскомосковского возраста (f,a,lQIIprk-ms), моренных отложений московского оледенения (gQIms), аллювиальных и озерно-болотных отложений (aQIII-IV) и комплексом покровных отложений (prQII-IV).

Наиболее древними четвертичными отложениями, распространенными на территории, являются флювиогляциальные отложения времени наступания перекшинского оледенения. Отложения представлены песками и супесями мощностью 2-5 м. Распространены спорадически.

Морена перекшинского возраста залегает на коренных породах и представлена грубыми, песчанистыми, тяжелыми, средними и легкими суглинками. В морене встречается значительное количество обломков преимущественно осадочных, реже кристаллических пород, содержание обломочного материала обычно не превышает 10-15%. В морене встречаются также линзы с песком мощностью от нескольких сантиметров до 2-3 м. Мощность морены варьирует в широких пределах, и зависит от рельефа поверхности подстилающих ее горных пород, увеличиваясь до 15 м в депрессиях доледникового рельефа и уменьшаясь до 1-3 м на его выступах. Ледниковые отложения перекшинского возраста распространены в основном в юго-западной части района.

Комплекс флювиогляциальных отложений перекшинско-московского возраста представлен преимущественно песками различной окраски средне- и крупнозернистыми, кварцевыми и кварцево-полевошпатовыми, часто ожелезненными и глинистыми. Преобладающая мощность флюивогляциальных отложений составляет 10-12 м. Отложения распространены преимущественно по правобережью р. Москвы.

Чехол четвертичных отложений перекрывается покровными отложениями, представленными преимущественно однородными суглинками (75%), реже супесями и глинами. Суглинки легкие и средние, хорошо отсортированы, не слоисты. Мощность покровных суглинков 1-3 м. Покровные отложения легко размокают и размываются, нередко обладают тиксотропными свойствами, просадочны при дополнительной нагрузке и весьма склонны к льдообразованию.

В долине реки Гжелки развит комплекс аллювиальных отложений. Мощность аллювия составляет 3-5 м, состав отложений преимущественно песчаный с включениями гравийно-галечного материала в нижней части разреза.

1.5. Гидрогеологические условия

Территория Раменского городского округа расположена в южной части Московского артезианского бассейна, характеризующейся распространением средне- и нижнекаменноугольных отложений, к которым приурочены водоносные горизонты, служащие основным источником водоснабжения Подмосковья.

Гидрогеологические условия рассматриваемой территории Раменского городского округа характеризуются развитием следующих водоносных горизонтов:

- -мезо-кайнозойского;
- -каменноугольного.

Спорадически (на глинистых прослойках в зоне аэрации) развиты грунтовые воды типа «верховодки».

Объединенный мезо-кайнозойский водоносный горизонт из-за малой водообильности, слабой водоотдачи и ограниченного распространения не может использоваться для централизованного водоснабжения. В ряде случаев горизонт эксплуатируется колодцами.

Основными эксплуатируемыми для хозяйственно-питьевого водоснабжения водоносными горизонтами на данной территории являются водоносные горизонты каменноугольных отложений. Наиболее значимый в хозяйственном отношении является подольско-мячковский горизонт.

Природные условия формирования гидрогеохимического режима водоносных горизонтов в карбонатных отложениях каменноугольной системы обуславливают повышенный фоновый уровень концентраций в подземных водах целого ряда компонентов: фтора, бария, лития, а также общей жесткости и общего железа. Этот уровень сопоставим или превосходит ПДК. Для вод подольско-мячковского горизонта характерно повышенное и устойчивое во времени содержание железа (до 7 ПДК), фтора (до 2 ПДК) и стронция (до 5 ПДК).

В связи со значительной сработкой подольско-мячковского водоносного горизонта, сформировалась нисходящая фильтрация из загрязненных вышележащих водоносных горизонтов и поверхностных водотоков, а также восходящая фильтрация из минерализованных нижележащих водоносных горизонтов, в связи с чем наблюдается увеличение минерализации в водах подольско-мячковского горизонта при приближении к речным долинам. Это объяснятся смешением более минерализованных вод первого от поверхности водоносного комплекса с водами подольско-мячковского горизонта.

Воды каширского водоносного горизонта в силу природных особенностей характеризуются повышенным содержанием фтора, стронция и лития, высокой общей жесткостью.

1.6. Инженерно-геологические условия

В зависимости от рельефа, геологического строения, степени дренированности территории, устойчивости грунтов, выделяются благоприятные, ограниченно благоприятные и неблагоприятные по инженерно-геологическим условиям участки. Благоприятными считаются условия, при которых освоение не требует проведения инженерных мероприятий, ограниченно благоприятными — условия, при которых геологические процессы не могут вызвать катастрофических последствий, но требуют инженерной подготовки, неблагоприятными — условия, при которых требуются значительные капиталовложения на укрепление грунтов и защиту территории.

Согласно карте изменений геологической среды Московской области (Министерство геологии РСФСР, ПГО «Центргеология», 1986 г.), рассматриваемая территория характеризуется средней степенью устойчивости геологической среды к инженерно-хозяйственному воздействию.

Планируемая территория расположена в пределах среднечетвертичнымсовременным надпойменным и пойменным заболоченным террасам. Аллювиальные отложения характеризуется песчаным составом, поверхность террас выровненная, глубина залегания грунтовых вод менее 3 м.

При освоении территории возможен ряд антропогенных процессов и явлений, а именно: подтопление застроенных территорий, заболачивание земель, изменение агрессивности грунтовых вод, изменение физико-механических свойств пород при мелиорации земель, суффозия вдоль трасс подземных коммуникаций.

При любом строительстве, независимо от инженерно-геологических условий, с целью предотвращения дополнительного обводнения территории и исключения проникновения с поверхности загрязняющих веществ в почву и грунтовые воды предусматриваются мероприятия, обязательные для любой строительной площадки:

- вертикальная планировка территории, обеспечивающая быстрый отвод поверхностного стока с территории;
 - регулирование и отвод поверхностного стока системой дренажей;
- поддержание системы водонесущих коммуникаций в исправном техническом состоянии;
 - организация специально оборудованных площадок для сбора мусора.

Целесообразно осуществлять регулярный мониторинг за состоянием геологической среды в пределах застроенных территорий.

Окончательные характеристики подстилающих грунтов описываемой территории, а также перечень необходимых мероприятий по её инженерной подготовке должны быть определены по результатам проведения комплексных инженерно-геологических изысканий.

1.7. Полезные ископаемые

В границах земельного участка 50:23:0000000:125212 и смежных с ним территориях Раменского городского округа отсутствуют месторождения полезных ископаемых, учитываемых территориальным балансом запасов полезных ископаемых Московской области в составе как распределенного, так и нераспределённого фонда недр.

1.8. Растительный покров

В соответствии с лесорастительным районированием, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.08.2014 № 367 «Перечень лесорастительных зон Российской Федерации и Перечень лесных районов Российской Федерации», земельного участка 50:23:0000000:125212, как и всего Раменского городского округа, относится к лесорастительной зоне хвойношироколиственных лесов, к лесному району хвойно-широколиственных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации.

На основании акта № 76988/2/02-04/2024/ЛА от 20.06.2024 об изменении документированной информации государственного лесного реестра земельный участок 50:23:000000:125212 исключен из земель лесного фонда (Раменское участковое лесничество Виноградовское лесничество).

2. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

2.1 Полномочия городского округа в области охраны окружающей среды

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к компетенции администрации городского округа в области охраны окружающей среды и смежных вопросов относятся (ст. 16):

- организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа;
- создание условий для массового отдыха жителей городского округа и организация обустройства мест массового отдыха населения;
 - организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения;
- участие в организации деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению), сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов;
- утверждение правил благоустройства территории городского округа, осуществление контроля за их соблюдением, организация благоустройства территории городского округа в соответствии с указанными правилами, а также организация использования, охраны, защиты, воспроизводства городских лесов, лесов особо охраняемых природных территорий, расположенных в границах городского округа;
- создание, развитие и обеспечение охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения на территории городского округа, а также осуществление муниципального контроля в области использования и охраны особо охраняемых природных территорий местного значения;
- осуществление в пределах, установленных водным законодательством Российской Федерации, полномочий собственника водных объектов, установление правил использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд и информирование населения об ограничениях использования таких водных объектов, включая обеспечение свободного доступа граждан к водным объектам общего пользования и их береговым полосам;
 - осуществление муниципального лесного контроля.

Раменский городской округ является высокоурбанизированной территорией Московской области. Основное воздействие на природную среду оказывают выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, значительное водопотребление, сброс загрязненных стоков.

В Раменском городском округе действует муниципальная программа «Экология и окружающая среда», утвержденная постановлением Администрации Раменского городского округа от 24.11.2022 № 15984. Она содержит комплекс мероприятий, направленных на:

- -сохранение и восстановление природной среды;
- -рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов;
- -сохранение биологического разнообразия на территории Раменского городского округа;
 - -обеспечение экологической безопасности населения.

В целях сохранения и восстановления природной среды, рационального использования и воспроизводства природных ресурсов, сохранения биологического

разнообразия, обеспечения экологической безопасности и информированности населения, создания и поддержания благоприятной экологической обстановки в Раменском городском округе разработаны подпрограммы, предусматривающие выполнение следующих мероприятий:

<u>Подпрограмма I</u> «Охрана окружающей среды» направлена на проведение мониторинга состояния окружающей среды, экологических мероприятий, сохранение биоразнообразия животного и растительного мира:

- -проведение обследований состояния окружающей среды;
- -вовлечение населения в экологические мероприятия.

<u>Подпрограмма II</u> «Развитие водохозяйственного комплекса» предполагает повышение доли гидротехнических сооружений, находящихся в нормативном состоянии, увеличение протяженности реабилитированных и расчищенных водных объектов (участков):

- -ликвидация последствий засорения водных объектов;
- —обеспечение безопасности гидротехнических сооружений и проведение мероприятий по берегоукреплению, которые позволят обеспечить безопасную экологическую обстановку, восстановление и поддержание основных компонентов экосистемы, находящихся под влиянием антропогенных факторов, снижение негативного воздействия на окружающую среду.

<u>Подпрограмма IV</u> «Развитие лесного хозяйства» направленна на увеличение численности зеленых насаждений на территории Раменского городского округа:

-осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений, которое позволит обеспечить безопасную экологическую обстановку, восстановление и поддержание основных компонентов экосистемы, находящихся под влиянием антропогенных факторов, снижение негативного воздействия антропогенных источников на окружающую среду.

Подпрограмма V «Региональная программа в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами» направлена на сокращение объемов захоронения отходов и ликвидацию накопленного экологического ущерба:

- -создание производственных мощностей в отрасли обращения с отходами;
- -выполнение отдельных мероприятий муниципальных программ в сфере экологии и охраны окружающей среды;
 - -федеральный проект «Чистая страна».

Мероприятия позволят обеспечить безопасную экологическую обстановку, восстановление и поддержание основных компонентов экосистемы, находящихся под влиянием антропогенных факторов, снижение негативного воздействия антропогенных источников на окружающую среду.

2.2 Состояние атмосферного воздуха

Существующее положение

По статистическим данным (сборник «Социальное и экономическое положение муниципальных образований Московской области») в воздушный бассейн Раменского городского округа в 2016 г. поступило 6 тыс. тонн загрязняющих веществ различных наименований, что составило 2,4% от выбросов всех стационарных источников Московской области. Информация о суммарных выбросах по городскому округу за последующий период отсутствует.

Земельный участок с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 расположен в

окружении земель сельскохозяйственного назначения, а также находится вблизи автомобильных дорог A-107 «Московское малое кольцо» и Центральная Кольцевая Автомобильная Дорога A-113 (ЦКАД).

Согласно временным рекомендациям «Фоновые концентрации загрязняющих веществ для городских и сельских поселений, где отсутствуют регулярные наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха на период 2024-2028 гг.» фоновые концентрации можно принять в соответствии с представленными в таблице 2.2.1 значениями.

Таблица 2.2.1

| 200m gayyayayyaa bayyaama | пдк, | Фоновые концентрации | | | |
|---------------------------|-----------|----------------------|----------|--|--|
| Загрязняющее вещество | мг/куб. м | мг/куб. м | доля ПДК | | |
| Взвешенные вещества | 0,5 | 0,192 | 0,384 | | |
| Диоксид серы | 0,5 | 0,02 | 0,04 | | |
| Оксид углерода | 5,0 | 1,2 | 0,24 | | |
| Диоксид азота | 0,2 | 0,043 | 0,215 | | |
| Оксид азота | 0,4 | 0,027 | 0,067 | | |

В фоновых концентрациях учтены выбросы от всех существующих объектов выбросов на рассматриваемой территории. Приведённые концентрации загрязняющих веществ меньше ПДК для воздуха населенных мест, что соответствует требованиям СанПиН 1.2.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, проведению санитарно-противоэпидемических организации и (профилактических) мероприятий».

Проектные предложения

На расчётный срок внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 предусматривает отнесение его к функциональной зоне Π – производственная зона.

Ближайший участок для ведения личного подсобного хозяйства находится на расстоянии 180 м. Таким образом, в границах производственной зоны могут быть расположены производственные объекты IV-V классов опасности.

Для размещаемых складских объектов и объектов придорожного сервиса должны быть разработаны проекты санитарно-защитных зон, для того чтобы провести объективную оценку их воздействия на окружающую среду и здоровье населения. Для проектируемых объектов необходимо предусмотреть:

- при разработке документации по размещению складских объектов и объектов дорожного сервиса должны быть подобраны проектные решения и мероприятия по нейтрализации негативного воздействия объекта на окружающую среду, проведено обоснование и выбраны наилучшие технические решения, обеспечивающие предотвращение или минимизацию выбросов в атмосферу;
- на всех предприятиях должны быть установлены предельно-допустимые выбросы с учётом сложившегося фона;
- после выхода промышленного объекта (предприятия) на полную проектную мощность дирекция должна обеспечить проведение лабораторных исследований качества атмосферного воздуха в зоне влияния объекта с предоставлением результатов исследований в учреждения санитарно-эпидемиологической службы.

2.3 Акустический режим

Существующее положение

Оценка акустического состояния выполнена на основе расчётов и в соответствии:

- -СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- -СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция»;
 - -СП 51.13330.2011 «СНиП 23-03-2003 Защита от шума»;
- -межгосударственный стандарт ГОСТ 20444-2014 «Шум. Транспортные потоки. Методы измерения шумовой характеристики»;
- -межгосударственный стандарт ГОСТ 22283-2014 «Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения»;
- -СП 276.1325800.2016 «Здания и территории. Правила проектирования защиты от шума транспортных потоков».

Допустимые уровни звука на территории жилой застройки нормируются в соответствии с СанПиН 1.2.3685-21 и составляют значения, приведённые в таблице 2.3.1.

Таблица 2.3.1.

| | 7 | Уровни звука, дБА | | | |
|---|---------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--|--|
| Назначение помещения или территории | Время суток | Эквивалентный уровень, LAэкв | Максимальный уровень, LAмах | | |
| Территории, непосредственно прилегающие к зданиям жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов- | с 7 ⁰⁰ до 23 ⁰⁰ | 55 | 70 | | |
| интернатов для престарелых и инвалидов, дошкольных образовательных организаций и других образовательных организаций | с 23 ⁰⁰ до 7 ⁰⁰ | 45 | 60 | | |

Автомобильный транспорт

Западнее рассматриваемого земельного участка проходит автомобильная дорога федерального значения A-107 «Московское малое кольцо» и Центральная Кольцевая Автомобильная Дорога A-113 (ЦКАД).

В соответствии с СП 276.1325800.2016 «Здания и территории. Правила проектирования защиты от шума транспортных потоков» (п. 6.2.5) на стадии разработки генерального плана, когда известны лишь самые общие ориентировочные сведения о транспортных потоках, шумовую характеристику автомобильного транспортного потока следует принимать в соответствии с категорией улицы (дороги) (таблица 2.2.2).

Таблина 2.2.2

| Категория дороги | Число полос движения проезжей части в обоих направлениях | Шумовая характеристика (эквивалентный уровень звука) автомобильного транспортного потока, дБА | Превышение ПДУ (55 дБА), дБА ¹ | Ориентировочная зона акустического дискомфорта, м ² |
|------------------|--|---|---|--|
| Магистральные | 8 | 83 | 28 | 1190 |

¹ Рассчитано авторами

² Рассчитано авторами

| Категория дороги | Число полос движения проезжей части в обоих направлениях | Шумовая характеристика (эквивалентный уровень звука) автомобильного транспортного потока, дБА | Превышение ПДУ (55 дБА), дБА ¹ | Ориентировочная зона акустического дискомфорта, м ² |
|--|--|---|---|--|
| дороги скоростного движения | 6 | 82 | 27 | 1080 |
| движения | 4 | 81 | 26 | 970 |
| Магистральные | 6 | 78 | 23 | 700 |
| дороги регулируемого | 4 | 75 | 20 | 450 |
| движения | 2 | 73 | 18 | 325 |
| Магистральные улицы | 8 | 80 | 25 | 870 |
| общегородского значения | 6 | 79 | 24 | 800 |
| непрерывного движения | 4 | 78 | 23 | 700 |
| Магистральные улицы | 8 | 78 | 23 | 700 |
| общегородского значения | 6 | 77 | 22 | 600 |
| регулируемого движения | 4 | 76 | 21 | 520 |
| Магистральные улицы районного значения | 4 | 75 | 20 | 450 |
| транспортно- пешеходные | 2 | 73 | 18 | 325 |
| Улицы и дороги | 4 | 74 | 19 | 385 |
| местного значения | 2 | 72 | 17 | 280 |

На данный момент, согласно СП 276.1325800.2016, вдоль трассы эквивалентный уровень шума составляет 75-81 дБА. Ширина зоны акустического дискомфорта 450-970 м. Рассматриваемый участок расположен в зоне акустического дискомфорта.

Расположение участков в зоне акустического дискомфорта не является ограничением для размещения производственной зоны.

Проектные предложения

Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 к функциональной зоне П — производственная зона с объектами придорожного сервиса и складами.

В границах планируемой производственной зоны в шумообразовании будет принимать участие технологическое оборудование — передвижные машины и механизмы, выполняющие на складах основные подъемно-транспортные операции: захват груза, его подъем, перемещение и выдача. Потенциальными источниками шума на планируемой

территории будут являться легковые и грузовые автомобили, двигающиеся и паркующиеся на территории производственной зоны.

На данном этапе проектирования оценить акустическое воздействие производственных и складских объектов на прилегающую жилую застройку не представляется возможным. Для размещаемых производственных и складских объектов должны быть разработаны проекты санитарно-защитных зон, учитывающих акустическое воздействие данных объектов на участок

2.4 Состояние поверхностных вод

Существующее положение

В границах земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 водные объекты отсутствуют.

Южная часть рассматриваемого земельного участка расположена в водоохранной зоне и прибрежной защитной полосе р. Гжелка, восточная часть в водоохранной зоне безымянного ручья.

На территории сельских населённых пунктов Раменского городского округа централизованные системы бытового водоотведения развиты недостаточно, только часть стоков обрабатывается на местных очистных сооружениях. Остальная застройка оборудована индивидуальными септиками и выгребами, которые имеют недостаточную герметичность, что приводит к загрязнению территории.

На рассматриваемой территории сети и сооружения водоотведения, в том числе поверхностного стока, отсутствуют.

Проектные предложения

Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 к функциональной зоне Π – производственная зона.

Для предотвращения негативного влияния на протекающие вблизи рассматриваемого участка водные объекты, необходимо соблюдение режима водоохранных зон и прибрежных защитных полос.

С территорий с повышенным загрязнением (производственно-коммунального назначения) в соответствии с «СП 32.13330.2018. Свод правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. СНиП 2.04.03-85» (утв. и введен в действие Приказом Минстроя России от 25.12.2018 № 860/пр) (ред. от 27.12.2021) поверхностные сточные должны подвергаться очистке на очистных сооружениях, состав и мощность которых определяется на дальнейших стадиях проектирования.

При сбросе в открытый водоем качество очищенного стока на выходе должно удовлетворять требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

2.5 Состояние подземных вод

Существующее положение

На территории Раменского городского округа для централизованного питьевого и промышленного водоснабжения эксплуатируются гжельский, касимовский, подольскомячковский, каширский и окско-протвинский водоносные горизонты. Основным

эксплуатируемым горизонтом является подольско-мячковский. Месторождения подземных вод относятся к Раменской группе.

Природные условия формирования гидрогеохимического режима водоносных горизонтов в карбонатных отложениях каменноугольной системы обуславливают повышенный фоновый уровень концентраций в подземных водах целого ряда компонентов: фтора, бария, лития, а также общей жесткости и общего железа. Этот уровень сопоставим или превосходит ПДК. Для вод подольско-мячковского горизонта характерно повышенное и устойчивое во времени содержание железа (до 7 ПДК), фтора (до 2 ПДК) и стронция (до 5 ПДК).

В связи со значительной сработкой подольско-мячковского водоносного горизонта, сформировалась нисходящая фильтрация из загрязненных вышележащих водоносных горизонтов и поверхностных водотоков, а также восходящая фильтрация из минерализованных нижележащих водоносных горизонтов, в связи с чем наблюдается увеличение минерализации в водах подольско-мячковского горизонта при приближении к речным долинам. Это объяснятся смешением более минерализованных вод первого от поверхности водоносного комплекса с водами подольско-мячковского горизонта.

Воды каширского водоносного горизонта в силу природных особенностей характеризуются повышенным содержанием фтора, стронция и лития, высокой общей жесткостью.

Важной мерой по защите подземных вод от загрязнения является организация зон санитарной охраны (3СО) водозаборных сооружений в составе 3-х поясов согласно требованиям санитарных норм и правил СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения». Организации ЗСО предшествует разработка проекта ЗСО. Проект ЗСО с планом мероприятий должен иметь заключение центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора и иных заинтересованных организаций, после чего утверждается в установленном порядке.

Непосредственно на территории земельного участка с кадастровым номером 50:23:000000:125212 сооружения и сети водоснабжения отсутствуют.

Рассматриваемый участок не попадает в установленные зоны санитарной охраны от ВЗУ.

Проектные предложения

Подача воды на планируемые объекты организуется от собственных артскважин или ближайших действующих или запланированных артскважин (или ВЗУ) по техническим условиям владельцев этих сооружений.

На технические нужды должна использоваться вода из буровых колодцев и очищенные дождевые стоки.

Добыча подземных вод для целей питьевого водоснабжения должна осуществляться с соблюдением правил охраны подземных водных объектов, а также основных требований по рациональному использованию и охране недр.

Основными направлениями охраны подземных вод являются предотвращение их истощения и ликвидация источников загрязнения подземных вод.

В случае организации водоснабжения планируемых объектов от собственной артезианской скважины, с целью исключения загрязнения водоносных горизонтов для ВЗУ требуется предварительная разработка проекта ЗСО в составе трех поясов в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

Бурение новых скважин должно производиться только при условии предварительного получения лицензии на право пользования недрами. Площадки под размещение новых водозаборных узлов согласовываются с органами санитарного надзора в установленном порядке после получения заключений гидрогеологов на бурение артезианских скважин до начала разработки проектов застройки.

В целях защиты подземных вод от загрязнения должны быть предусмотрены мероприятия, основным из которых является сокращение поступления в поверхностные водоёмы и непосредственно на рельеф загрязнённых стоков:

-организация сбора и очистки поверхностного стока с территории комплекса на планируемых очистных сооружениях ливневой канализации. Степень очистки должна удовлетворять требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;

-исключение использования пресных подземных вод для технических целей и полива улиц и зеленых насаждений.

Проведение данных мероприятий в отношении гидрогеодинамического режима и качества подземных вод обеспечит предотвращение загрязнения водоносных горизонтов.

2.6 Система особо охраняемых природных территорий, а также природных экологических и природно-исторических территорий

Особо охраняемые природные территории

В границах земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 и на смежных с ними территориях Раменского городского округа в соответствии со Схемой развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области (утв. постановлением Правительства Московской области от 11.02.2009 № 106/5) особо охраняемые природные территории федерального и областного значения и их охранные зоны отсутствуют, организация новых объектов не предусматривается.

<u>Планируемые природные экологические и природно-исторические территории</u> регионального значения

В соответствии со Схемой территориального планирования Московской области — основными положениями градостроительного развития, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 (ред. от 16.04.2024) земельный участок с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 находится в границах природно-исторической территории «Территория народного промысла Гжель-Речицы».

2.7 Санитарная очистка территории

Существующее положение

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ (ред. от 04.08.2023) «Об отходах производства и потребления» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2024), сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, захоронение твердых коммунальных отходов на территории субъекта Российской Федерации обеспечиваются одним или несколькими региональными операторами в соответствии с региональной программой в области обращения с отходами и территориальной схемой обращения с отходами.

На территории Московской области началом деятельности региональных операторов является 1 января 2019 года.

Раменский городской округ в Территориальной схеме обращения с отходами Московской области (утв. постановлением Правительства Московской области от 22.12.2016 № 984/47) отнесен к Воскресенской зоне деятельности регионального оператора.

В настоящее время вывоз ТКО с территории Раменского городского округа производится на новый комплекс по переработке отходов (КПО) «Восток», расположенный в городском округе Егорьевск.

Проектные предложения

Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 к функциональной зоне П – производственная зона.

Накопление и хранение ТКО и отходов производства на территории промышленных предприятий допускается как временная мера в случае использования отходов в последующем технологическом цикле с целью их полной утилизации или при временном отсутствии полигонов для захоронения, тары для хранения отходов, транспортных средств для вывоза.

Максимально возможное количество единовременного накопления отходов на территории промышленного предприятия в ожидании использования их в технологическом процессе, передачи на переработку другому предприятию или на объект для захоронения определяется проектом лимитов размещения отходов, разрабатываемом на каждом предприятии.

Способ временного хранения отходов определяется классом опасности веществ:

- вещества 1 класса опасности хранятся в герметизированной таре в недоступном для посторонних крытом помещении, в закрывающемся на ключ металлическом шкафу, контейнере, бочке;
- вещества 2 класса опасности хранятся в закрытой таре (закрытые ящики, пластиковые пакеты, мешки);
- вещества 3 класса опасности хранятся в бумажных мешках, пакетах, хлопчатобумажных тканевых мешках;
 - вещества 4 и 5 классов опасности могут храниться открыто навалом, насыпью.

Площадка для хранения отходов должна располагаться в подветренной зоне территории предприятия, покрыта не разрушаемым и непроницаемым для токсических веществ материалом (керамзитобетон, полимербетон, плитка) с автономными ливнестоками и обвалована.

Контроль за состоянием окружающей среды на участках хранения отходов осуществляется промышленными лабораториями предприятия. Вся деятельность предприятия по обращению с отходами должна вестись под контролем территориальных природоохранных организаций — Ростехнадзором, Роспотребнадзором.

Те отходы производства, которые не могут быть употреблены в других отраслях промышленности или сельском хозяйстве передаются на утилизацию специализированным организациям типа ГУП «Промотходы».

Отходы 3 и 4 классов опасности, имеющие влажность не более 85%, невзрывоопасные, несамовоспламеняющиеся и не самовозгорающиеся допускаются к совместному складированию с ТКО с разрешения местных органов Роспотребнадзора и инспекции пожарной охраны. Основным санитарным условием является требование, чтобы токсичность смеси промышленных отходов с бытовыми не превышала токсичности

бытовых отходов по данным анализа водной вытяжки. Анализ водной вытяжки должен осуществляться аккредитованной организацией, имеющей соответствующую лицензию.

При отсутствии или недостаточной эффективности системы сбора мусора ТКО могут стать серьезным источником загрязнения всех компонентов окружающей среды. Являясь отходами 5 — 4 класса опасности (малоопасными), ТКО, тем не менее, могут сформировать на прилегающей территории крайне неблагоприятную экологическую ситуацию за счет возникновения резких неприятных запахов в процессе трансформации отходов, а также поступления загрязняющих веществ в поверхностные и подземные воды и почвы. Для предотвращения негативного воздействия отходов на окружающую среду предусматривается:

- организация раздельного сбора отходов;
- оборудование площадок с твёрдым покрытием для временного хранения отходов за пределами водоохранных зон рек и зон санитарной охраны водозаборов;
- размещение на оборудованных площадках металлических контейнеров ёмкостью 1,1 куб. м для временного хранения отходов, а также контейнеров ёмкостью 5-8 куб. м для крупногабаритных отходов и урн в общественных зонах;
- для всех предприятий, расположенных в границах планируемой производственной зоны, разработать лимиты образования отходов, предусмотреть максимальное использование отходов, образующихся на предприятиях в качестве вторичного сырья;
- организовать передачу опасных отходов на переработку и захоронение организациям, имеющим лицензию на осуществление данного вида деятельности.

На расчётный срок вывоз ТКО из Раменского городского округа будет продолжен на КПО «Восток», расположенный в городском округе Егорьевск.

3. ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ПО ПРИРОДНЫМ И ЭКОЛОГИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ

К целям установления зон с особыми условиями использования территории в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации (глава XIX) относятся:

-защита жизни и здоровья граждан;

-охрана окружающей среды, в том числе защита и сохранение природных лечебных ресурсов, предотвращение загрязнения, засорения, заиления водных объектов и истощения их вод, сохранение среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира.

В границах зон с особыми условиями использования территорий устанавливаются ограничения использования земельного участка, которые распространяются на все, что находится над и под поверхностью земель, если иное не предусмотрено законами о недрах, воздушным и водным законодательством, и ограничивают или запрещают размещение и (или) использование расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества и (или) ограничивают или запрещают использование земельного участка для осуществления иных видов деятельности, которые несовместимы с целями установления зон с особыми условиями использования территорий.

Земельный участок, включенные в границы зон с особыми условиями использования территорий, у собственников земельного участка, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельного участка не изымаются, если иное не предусмотрено федеральным законом.

Зоны с особыми условиями использования территорий, ограничения использования земельного участка в таких зонах считаются установленными, измененными со дня внесения сведений о зоне с особыми условиями использования территории, соответствующих изменений в сведения о такой зоне в Единый государственный реестр недвижимости (ЕГРН).

Перечень зон с особыми условиями использования территории по природноэкологическим факторам в Раменском городском округе Московской области применительно к земельным участкам с кадастровыми номерами 50:23:0000000:125212 приводится ниже.

3.1. Санитарно-защитная зона

В целях обеспечения безопасности населения и в соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 № 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 (далее — санитарно-защитная зона (СЗЗ)), размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического) до значений, установленных гигиеническими нормативами, а для предприятий I и II класса опасности — как до значений, установленных гигиеническими нормативами, так и до величин приемлемого риска для здоровья населения. По своему функциональному назначению санитарно-защитная зона является защитным барьером, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объекта в штатном режиме.

Санитарно-защитная зона является обязательным элементом любого объекта, который является источником воздействия на среду обитания и здоровье человека и, таким образом, в интегральном виде характеризует степень влияния производственных и коммунальных объектов на население и окружающую среду

Содержание режима использования земельного участка в границах СЗЗ определено санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

«Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция», а также постановлением Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 (ред. от 03.03.2022) «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельного участка, расположенных в границах санитарно-защитных зон».

Согласно сведениям Публичной кадастровой карты Росреестра (https://pkk.rosreestr.ru) и Государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Московской области (ИСОГД МО) земельный участок с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 расположены вне границ установленных санитарно-защитных зон.

Для размещаемых складских объектов должны быть разработаны проекты санитарно-защитных зон, для того чтобы провести объективную оценку их воздействия на окружающую среду и здоровье населения. Для проектируемых объектов необходимо предусмотреть:

- при разработке документации по размещению производственно-складских объектов должны быть подобраны проектные решения и мероприятия по нейтрализации негативного воздействия объекта на окружающую среду, проведено обоснование и выбраны наилучшие технические решения, обеспечивающие предотвращение или минимизацию выбросов в атмосферу;

- на всех предприятиях должны быть установлены предельно-допустимые выбросы с учётом сложившегося фона.

3.2. Приаэродромная территория

В целях обеспечения безопасности полетов воздушных судов, перспективного развития аэропорта и исключения негативного воздействия оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье человека и окружающую среду на прилегающих к аэропортам (аэродромам) территориях устанавливаются зоны с особыми условиями использования территории — приаэродромные территории (ст. 47 Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.1997 № 60-Ф3).

Земельный участок с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 расположен в границах полос воздушных подходов <u>аэродрома</u> экспериментальной авиации <u>«Раменское»</u>. Приаэродромная территория аэродрома Раменское, которая может оказывать влияние (ограничения) на планируемую территорию, соответствующая современным требованиям³, в составе 1-7 подзон, в настоящее время не установлена.

В соответствии со ст. 4 (п. 3) Федерального закона от 01.07.2017 № 135-ФЗ (ред. от 01.05.2022) «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка установления и использования приаэродромной территории и санитарно-защитной зоны» до установления с первой по шестую подзон приаэродромной территории в порядке, предусмотренном Воздушным кодексом Российской Федерации, архитектурно-строительное проектирование, строительство, реконструкция объектов капитального строительства, размещение радиотехнических и иных объектов, которые могут угрожать безопасности полетов воздушных судов, создавать помехи в работе радиотехнического оборудования,

³ Воздушный кодекс Российской Федерации от 19.03.1997 № 60-ФЗ (ред. от 04.08.2023); постановление Правительства Российской Федерации от 02.12.2017 № 1460 (ред. от 24.01.2023) «Об утверждении Положения о приаэродромной территории и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов российской федерации, уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при согласовании проекта акта об установлении приаэродромной территории и при определении границ седьмой подзоны приаэродромной территории»

установленного на аэродроме, объектов радиолокации и радионавигации, предназначенных для обеспечения полетов воздушных судов, в границах приаэродромных территорий или полос воздушных подходов на аэродромах, санитарно-защитных зон аэродромов должны осуществляться при условии согласования размещения этих объектов в срок не более чем тридцать дней:

- 1) с организацией, осуществляющей эксплуатацию аэродрома экспериментальной авиации, для аэродрома экспериментальной авиации;
- 2) с организацией, уполномоченной федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится аэродром государственной авиации, для аэродрома государственной авиации;
- 3) с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в сфере воздушного транспорта (гражданской авиации), для аэродрома гражданской авиации.

Указанное выше согласование осуществляется при наличии санитарноэпидемиологического заключения федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, если иное не предусмотрено настоящей статьей.

Однако, в соответствии со статьей 4 (пункт 12) Федерального закона от 01.07.2017 № 135-ФЗ (ред. от 01.05.2022) «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка установления и использования приаэродромной территории и санитарно-защитной зоны», до установления приаэродромных территорий в порядке, предусмотренном Воздушным кодексом Российской Федерации, получение санитарно-эпидемиологического заключения не требуется при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на земельных участках, предназначенных для

- -ведения личного подсобного хозяйства;
- -ведения гражданами садоводства для собственных нужд;
- -индивидуального жилищного строительства;
- -строительства гражданами гаражей для собственных нужд.

После установления приаэродромных территорий в порядке, предусмотренном Воздушным кодексом Российской Федерации, использование земельных участков, указанных выше, и созданных на них объектов недвижимости, строительство новых объектов недвижимости осуществляются в соответствии с ограничениями, установленными в границах таких территорий, с учетом особенностей, предусмотренных федеральными законами.

3.3. Охранная зона особо охраняемой природной территории (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы)

На земельном участке с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 существующие особо охраняемые природные территории федерального, областного и местного значения, а также их охранные зоны отсутствуют.

3.4. Охранная зона геодезических пунктов государственной геодезической сети, нивелирных пунктов государственной нивелирной сети и гравиметрических пунктов государственной гравиметрической сети

На земельном участке с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 стационарные пункты наблюдений за состоянием окружающей среды, её загрязнением, а также их охранные зоны отсутствуют.

3.5. Водоохранная зона, прибрежная защитная полоса

Земельный участок с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 пересекает прибрежную защитную полосу р. Гжелка (ЗОУИТ 50:23-6.830), водоохранную зону р. Гжелка (ЗОУИТ 50:23-6.829). Также участок пересекает водоохранную зону безымянного ручья (не установлена).

3.6. Округ санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов

В Раменском городском округе лечебно-оздоровительные местности, курорты и природные лечебные ресурсы отсутствуют, округа санитарной (горно-санитарной) охраны не установлены.

3.7. Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны

К источникам централизованного водоснабжения Раменского городского округа относятся подземные воды.

Для источников централизованного водоснабжения — артезианских скважин организуются зоны санитарной охраны (3CO) в составе 3-х поясов согласно требованиям санитарных норм и правил СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

Границы первого пояса ЗСО являются территорией водозаборного узла и огораживаются сплошным забором, озеленяются и благоустраиваются. Проводятся охранные мероприятия, общие для всех водопроводных сооружений, организуются асфальтированные подъезды к сооружениям, устья артезианских скважин герметизируются для исключения попадания через них атмосферных осадков и прочих загрязнений.

Границы второго пояса ЗСО подземного источника водоснабжения устанавливаются гидродинамическими расчётами, учитывающими время продвижения микробного загрязнения воды до водозабора, принимаемое в зависимости от климатических районов и защищённости подземных вод от 100 до 400 суток.

Граница третьего пояса ЗСО подземного источника водоснабжения определяется расчётом, учитывающим время продвижения химического загрязнения воды до водозабора, которое должно быть больше принятой продолжительности эксплуатации водозабора, но не менее 25 лет.

Мероприятия по второму и третьему поясам подземных источников включают:

- -выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов;
- -бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора;
- -запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли;
- -запрещение размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта загрязнения при наличии санитарноэпидемиологического заключения центра государственного санитарно-

эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля;

-своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.

Кроме мероприятий, указанных выше, в пределах второго пояса ЗСО подземных источников водоснабжения подлежат выполнению следующие дополнительные мероприятия:

- -не допускается: размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих опасность микробного загрязнения подземных вод; применение удобрений и ядохимикатов; рубка леса главного пользования и реконструкции;
- -выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование централизованной канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

Сведения об установленных ЗСО в Раменском городском округе применительно к земельным участкам с кадастровыми номерами 50:23:0000000:125212 в ЕГРН отсутствуют.

Для всех сохраняемых, а также для планируемых к размещению водозаборных узлов и артезианских скважин независимо от их принадлежности и формы собственности, должны быть разработаны и утверждены в установленном порядке проекты зон санитарной охраны в составе трёх поясов, в пределах которых, соответственно их назначению, устанавливается специальный режим и определяется комплекс мероприятий, направленных на предупреждение ухудшения качества воды.

3.8. Зоны затопления и подтопления

В Раменском городском округе в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360 «О зонах затопления, подтопления» для рек Москва, Пахра, Дорка и Северка приказом Московско-Окского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов (далее — Московско-Окское БВУ) от 17.05.2022 № 51 установлены зоны затопления и подтопления поверхностными водами.

Рассматриваемый земельный участок расположен в зоне подтопления р. Дорка (ЗОУИТ 50:00-6.1859).

4. ПРИРОДООХРАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 предусматривается отнесение его к функциональной зоне Π – производственная зона.

Устойчивое пространственное развитие Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 возможно при выполнении следующих мероприятий.

| При новом строительстве основные мероприятия по защите геологической среды должны обеспечить: |
|---|
| \square защиту зданий и сооружений от подтопления при заглублении фундаментов ниже уровня залегания грунтовых вод; |
| □ исключение дополнительного обводнения территории; |
| \square защиту грунтовых и подземных вод от загрязнения; |
| \square ведение мониторинга за состоянием геологической среды, изменением гидрогеологических условий территории и гидрологическим режимом водных объектов. |
| 2. Атмосферный воздух и санитарно-защитные зоны. В целях обеспечения благоприятной экологической обстановки по состоянию атмосферного воздуха рекомендуются следующие мероприятия: |
| □ установление СЗЗ для всех предприятий и объектов, являющихся источниками негативного воздействия на окружающую среду, обоснованно исключающих существующие объекты жилой застройки и прочих нормируемых объектов. |
| 3. Поверхностные воды. Основной задачей при реализации мероприятий генерального плана в отношении охраны поверхностных вод является предотвращение загрязнения водных объектов. Рекомендуемыми мероприятиями по охране водных объектов являются: |
| □ полный охват территории нового строительства современными системами централизованного водоснабжения и водоотведения; |
| □ организация сбора и очистки поверхностного стока с застроенных территорий. Степень очистки должна удовлетворять требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно- эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий». |
| 4. Подземные воды. Для предотвращения загрязнения и истощения подземных вод эксплуатируемых в целях питьевого водоснабжения, необходимо: |
| □ проведение водоотбора в пределах утверждённых запасов, строгий учёт объёма водоотбора, мониторинг уровней подземных вод; |
| □ организация зон санитарной охраны для скважин и водозаборных узлов состоящих из трёх поясов: первого — строгого режима, второго и третьего — зонограничения, режим использования которых определён СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения». |
| 5. Физические факторы воздействия. Ведущим фактором физического воздействия |

на территории Раменского городского округа применительно к земельному участку с

кадастровым номером 50:23:0000000:125212 является шум. Основными источниками шума на территории является автомобильный транспорт. Конкретные мероприятия целесообразно разрабатывать на последующих стадиях проектирования. Для этого необходимо детальное акустическое обследование территории и получение точных акустических характеристик каждого из источников шума.

| 6. Обращение с отходами. Организация схемы обращения с отходами должна |
|---|
| включать в себя следующие первоочередные мероприятия: |
| □ оборудование площадок с твёрдым покрытием для временного хранения отходов; |
| \square размещение на оборудованных площадках металлических контейнеров для временного хранения отходов, а также контейнеров для крупногабаритных отходов и урн в общественных зонах; |
| □ организация раздельного сбора твёрдых коммунальных отходов; |
| \Box систематическое проведение санитарной очистки территории вблизи участков жилой застройки, остановок общественного транспорта, мест отдыха, автомобильных дорог и местных проездов. |

М Страница 115/125, документ b1a2f07e0a7123a9bed718ac8a614465

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

КАРТА ГРАНИЦ ЗОН НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПЛАНИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ Границы разработки генерального плана * * Территории и объекты вне границ разработки отображены в информационных целях и не являются предметом утверждения настоящего генерального плана населенных пунктов (утверждённые) земельных участков, поставленных на кадастровый учет Существующие зоны с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ) Охранная зона объектов электросетевого хозяйства (вдоль линий электропередачи, вокруг подстанций) Охранная зона линий и сооружений связи Придорожная полоса Приаэродромная территория

| Должность | ФИО | Подпись | Дата | Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|------|---|---|------|--------|--|--|--|
| Руководитель мастерской | П.С. Богачев | | | | | | | | | |
| Заместитель начальника отдела | Н.В. Макаров | | | Московская область, Раменск | Московская область, Раменский городской округ | | | | | |
| Главный инженер проекта | В.И. Лавренко | | | | | | | | | |
| Главный архитектор проекта | М.В. Некрасова | | | Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 | Стадия | Лист | Листов | | | |
| | | | | | | 1 | 2 | | | |
| | | | | Карта границ зон негативного воздействия существующих и планируемых объектов капитального строительства Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером | НИ и ПИ градостроите | | | | | |
| Проверил | Н.В. Макаров | | | 50:23:0000000:125212 Масштаб 1:10000 | ГАУ МО «НИиПИ градостроительства» | | | | | |

✓ Страница 116/125, документ b1a2f07e0a7123a9bed718ac8a614465

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

КАРТА СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПЛАНИРУЕМЫХ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ, ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ИСТОЧНИКОВ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООХРАННЫХ ЗОН, ПРИБРЕЖНЫХ ЗАЩИТНЫХ ПОЛОС, БЕРЕГОВЫХ ПОЛОС ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ. ЗОН ЗАТОПЛЕНИЯ И ПОДТОПЛЕНИЯ РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212



| УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------|--------------|----------|--|---|---|--|--|--|
| | Границь | ı | | | * | Зона подтопления | | | |
| | разработ | ки генераль | ного пла | ана * | × | | | | |
| la <mark>.</mark> | | ории и объе | | • | | *** в соответствии со сведениями ИСОГД МО | | | |
| | целях и н | | предме | формационных том утверждения ана | | Планируемые природные экологические и природно-исторические территории ** | | | |
| | населень | ных пунктов | (утверж | пённые) | | Природно-исторические территории | | | |
| • | • | ых участков, | | . , | | Планируемые природно-исторические террито | | | |
| | | тровый учет | | | | ** в соответствии со Схемой территориального | | | |
| | Существ | зующие зон | ы с осо | обыми условиями | | планирования Московской области— основными положениями градостроительного развития, | | | |
| | использ | ования тер | ритори | и (ЗОУИТ) | | утвержденной постановлением Правительства | | | |
| | Берегова | я полоса *** | | | | Московской области от 11.07.2007 № 517/23 (ред. от 11.10.2021 № 992/33) | | | |
| k | Прибреж | ная защитн | ая полос | ca *** | ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ, ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ИСТОЧНИКОВ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, БЕРЕГОВЫЕ ПОЛОСЫ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ В ГРАНИЦАХ РАЗРАБОТКИ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА ОТСУТСТВУЮТ | | | | |
| | Водоохра | анная зона * | ** | | | | | | |
| Должность | ФИО | Подпись | Дата | | Договор N | ⊻ 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | |
| ководитель | П.С. Богачев | | | | | | | | |

| Должность | ФИО | Подпись | Дата | Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|------|---|---------------------|------|--------|--|--|
| Руководитель мастерской | П.С. Богачев | | | | | | | | |
| Заместитель начальника отдела | Н.В. Макаров | | | Московская область, Раменский городской округ | | | | | |
| Главный инженер проекта | В.И. Лавренко | | | | | | | | |
| Главный архитектор проекта | М.В. Некрасова | | | Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 | Стадия | Лист | Листов | | |
| | | | | | | 2 | 2 | | |
| | | | | Карта существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов. Зон азгопления Раменского городского округа применительно к | | | | | |
| Проверил | Н.В. Макаров | | | земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 Масштаб 1:10000 | градостроительства» | | | | |

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

TOM III

«Объекты культурного наследия»



КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное учреждение Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства»)

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07, niipi@mosreg.ru

Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

TOM III «Объекты культурного наследия»

Руководитель мастерской Заместитель начальника отдела П.С. Богачев

Н.В. Макаров

Состав материалов

Внесения изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212

| | 50.25.0000000.125212 |
|----------|---|
| <u>№</u> | Наименование документа |
| | Утверждаемая часть |
| 1 | Положение о территориальном планировании. |
| 2 | Графические материалы (карты) |
| 2.1 | Карта границ населенных пунктов, входящих в состав Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 2.2 | Карта функциональных зон Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 3 | Приложение. Сведения о границе населенного пункта, которые должны содержать графическое описание местоположения границы населенного пункта, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, подготовленные в соответствии с приказом Росреестра от 26.07.2022 № П/0292 (материалы в электронном виде) |
| | Материалы по обоснованию внесения изменений в генеральный план |
| 4 | ТОМ І. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование. Книга 1 |
| 4.1 | Текстовая часть |
| 4.2 | Графические материалы (карты) |
| 4.2.1 | Карта размещения муниципального образования в устойчивой системе расселения Московской области |
| 4.2.2. | Карта существующего использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.3 | Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.4 | Карта зон с особыми условиями использования территории в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.5 | Карта границ земель лесного фонда с отображением границ лесничеств и лесопарков на территории Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 4.2.6 | Карта границ земель сельскохозяйственного назначения с отображением особо ценных сельскохозяйственных угодий и мелиорируемых земель Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 5 | ТОМ І. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование». Книга 2 - сведения ограниченного доступа |
| 5.1 | Текстовая часть |
| 5.2 | Графические материалы (карты) |
| 5.2.1 | Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений в границах Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 - сведения ограниченного доступа |

| 6 | ТОМ II. «Охрана окружающей среды» |
|-------|---|
| 6.1 | Текстовая часть |
| 6.2 | Графические материалы (карты) |
| 6.2.1 | Карта границ зон негативного воздействия существующих и планируемых объектов капитального строительства Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 6.2.2 | Карта существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов. Зон затопления и подтопления Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 7 | ТОМ III. «Объекты культурного наследия» |
| 7.1 | Текстовая часть |
| 7.2 | Графические материалы (карта) |
| 7.2.1 | Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 |
| 8 | ТОМ IV. «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций |
| | природного и техногенного характера» - сведения ограниченного доступа |
| 8.1 | Текстовая часть |
| 8.2 | Графические материалы (карта) |
| 8.2.1 | Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 - сведения ограниченного доступа |
| 9 | Материалы на электронном носителе |
| 9.1 | Текстовые материалы в формате PDF; графические материалы в формате PDF/PNG |

Оглавление

| Введение | 6 |
|---|------|
| | |
| 1. Перечень объектов культурного наследия, расположенных на территории земель | НОГС |
| участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 | . 8 |

Введение

Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 (далее — генеральный план) подготовлен Государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства») в соответствии с Распоряжением Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области № 29РВ-1247 от 05.12.2024 на основании Договора № 033-2025-Э от 24.01.2025.

В соответствии с законом Московской области от 28.11.2024 № 226/2024-ОЗ «О регулировании отдельных вопросов, связанных с наделением статусом муниципального округа отдельных муниципальных образований Московской области» Раменский городской округ переведён в статус муниципального округа.

Состав документов генерального плана определен в соответствии со ст. 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

В соответствии с частью 9 статьи 23 ГрК РФ предусматривает возможность установления законодательством субъектов Российской Федерации особенностей подготовки генерального плана:

- подготовка генерального плана городского округа может осуществляться применительно к отдельным населенным пунктам, входящим в состав городского округа, территориям городского округа за границами населенных пунктов без последующего внесения в генеральный план изменений, относящихся к другим частям территорий городского округа;
- генеральный план городского округа может не содержать карту планируемого размещения объектов местного значения городского округа. В этом случае такая карта подлежит утверждению местной администрацией в порядке, установленном нормативным правовым актом органа государственной власти субъекта Российской Федерации;
- положение о территориальном планировании вместо сведений о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения городского округа, об их основных характеристиках, местоположении может содержать сведения о потребности в указанных объектах местного значения без указания их основных характеристик и местоположения.

Данные особенности установлены в статье 13 Закона Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области» (принят постановлением Мособлдумы от 21.02.2007 N 2/210-П).

Генеральный план содержит следующие материалы.

Утверждаемая часть:

- 1. Положение о территориальном планировании, которое включает:
- сведения о нормативных потребностях в объектах местного значения;
- параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального и регионального значения, за исключением линейных объектов.
 - 2. Графические материалы:
- Карта границ населенных пунктов, входящих в состав Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212;
- Карта функциональных зон Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212.

3. Приложение. Сведения о границе населенного пункта, которые должны содержать графическое описание местоположения границы населенного пункта, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, подготовленные в соответствии с приказом Росреестра от 26.07.2022 №П/0292.

Материалы по обоснованию внесения изменений в генеральный план:

ТОМ I. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование» (Книга 1 и Книга 2 – csedenus ограниченного docmyna);

ТОМ II. «Охрана окружающей среды»;

ТОМ III. «Объекты культурного наследия»;

TOM IV. «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (сведения ограниченного доступа).

Приложение к материалам по обоснованию внесения изменений в генеральный план: земельные участки, рассмотренные межведомственной рабочей группой по устранению противоречий в сведениях Государственных реестров (в соответствии с Федеральным законом № 280-ФЗ от 29.07.2017 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель»).

Генеральный план оформлен в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793».

1. Перечень объектов культурного наследия, расположенных на территории земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212

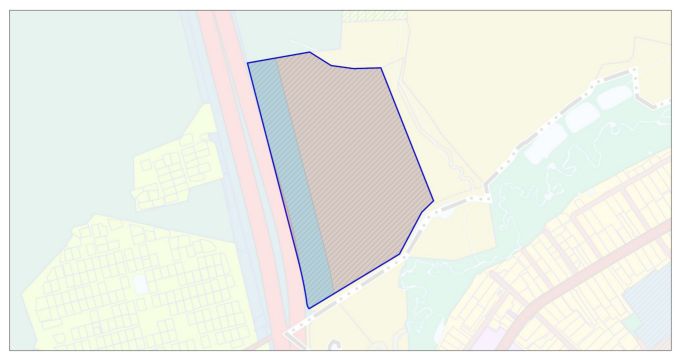
Согласно списку объектов культурного наследия в соответствии с единым государственным реестром объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации по состоянию на 06.02.2025 г., на территории земельного участка с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 объекты культурного наследия отсутствуют.

Территория в границах земельного участка с кадастровым номером 50:23:000000:125212 не попадает в границы зон охраны объектов культурного наследия и не входит в границы исторических поселений.

Страница 125/125, документ bla2f07e0a7123a9bed718ac8a614465

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 50:23:0000000:125212

КАРТА ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ, ЗОН ОХРАНЫ И ЗАЩИТНЫХ ЗОН ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ РАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ С КАДАСТРОВЫМ HOMEPOM 50:23:0000000:125212



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| Границы |
|--|
| населенных пунктов (утверждённые) |
| разработки генерального плана * |
| * Территории и объекты вне границ разработки отображены в информационных целях и не являются предметом утверждения настоящего генерального плана |
| земельных участков, поставленных на кадастровый учет |
| |

ОБЪЕКТЫ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ, ТЕРРИТОРИИ, ЗОНЫ ОХРАНЫ, ЗАЩИТНЫЕ ЗОНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ В ГРАНИЦАХ РАЗРАБОТКИ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА ОТСУТСТВУЮТ

| Должность | ФИО | Подпись | Дата | Договор № 033-2025-Э от 24.01.2025 | | | | | |
|----------------------------------|----------------|---------|------|---|---------------|------|--------|--|--|
| Руководитель мастерской | П.С. Богачев | | | | | | | | |
| Заместитель начальника отдела | Н.В. Макаров | | | Московская область, Раменский городской округ | | | | | |
| Главный инженер проекта | В.И. Лавренко | | | | | | | | |
| Главный архитектор проекта | М.В. Некрасова | | | Внесение изменений в генеральный план Раменского городского округа Московской области применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:000000:125212 | Стадия | Лист | Листов | | |
| | | | | | | 1 | 1 | | |
| | | | | Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия Раменского городского округа применительно к земельному участку с кадастровым номером 50:23:0000000:125212 | ТАУ МО «НИИПИ | | | | |
| Проверил | Н.В. Макаров | | | Масштаб 1:10000 градостроительства | | | | | |