

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

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

Государственное задание № 834.10 на 2025 год

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

И.о. директора

Руководитель мастерской

Начальник отдела

А.Н. Чуньков

Н.В. Макаров

Е.В. Кимяева

Состав материалов
Генерального плана Одинцовского городского округа Московской области

№	Наименование документа
	Утверждаемая часть
1	<i>Положение о территориальном планировании.</i>
2	<i>Графические материалы (карты)</i>
2.1	Карта границ населенных пунктов, входящих в состав муниципального образования
2.2	Карта функциональных зон муниципального образования
2.3	Приложение 1. Карта несогласованных вопросов в части пересечения земельных участков с землями лесного фонда
2.4	Приложение 2. Карта несогласованных вопросов в части территорий Министерства обороны Российской Федерации
3	<i>Приложение 3. Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа</i> (материалы в электронном виде)
	Материалы по обоснованию генерального плана
4	<i>ТОМ I. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование». Книга 1, Книга 2</i>
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 муниципального образования
4.2.3	Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры в границах муниципального образования в части объектов федерального и регионального значения
4.2.4	Карта зон с особыми условиями использования территории в границах муниципального образования
4.2.5	Карта границ земель лесного фонда с отображением границ лесничеств и лесопарков
4.2.6	Карта границ земель сельскохозяйственного назначения с отображением особо ценных сельскохозяйственных угодий и мелиорируемых земель
5	<i>ТОМ I. «Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование». Книга 3 - сведения ограниченного доступа</i>
5.1	Текстовая часть
5.2	Графические материалы (карты)
5.2.1	Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений в границах муниципального образования в части объектов федерального и регионального значения
6	<i>ТОМ II. «Охрана окружающей среды»</i>
6.1	Текстовая часть
6.2	Графические материалы (карты)
6.2.1	Карта границ зон негативного воздействия существующих и планируемых объектов капитального строительства
6.2.2	Карта существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохраных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов, зон затопления и

	подтопления
6.2.3	Карта влияния зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы
6.2.4	Карта границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы – сведения ограниченного доступа
7	<i>ТОМ III. «Объекты культурного наследия». Книга 1</i>
7.1	Текстовая часть
7.2	Графические материалы (карта)
7.2.1	Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия
8	<i>ТОМ III. «Объекты культурного наследия». Книга 2 (объекты археологического наследия)</i>
8.1	Текстовая часть
8.2	Графические материалы (карта)
8.2.1	Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия (объекты археологического наследия)
9	<i>ТОМ IV. «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» - сведения ограниченного доступа</i>
9.1	Текстовая часть
9.2	Графические материалы (карта)
9.2.1	Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий
10	<i>Приложение к материалам по обоснованию генерального плана. 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»)</i>
11	<i>Материалы генерального плана на электронном носителе</i>
11.1	Текстовые материалы в формате PDF; графические материалы в формате PDF

ОГЛАВЛЕНИЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	5
1.СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ	6
1.1.Объекты социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания.....	6
1.2. Объекты транспортной инфраструктуры	12
1.3.Объекты инженерной инфраструктуры	34
2. СВЕДЕНИЯ О НОРМАТИВНЫХ ПОТРЕБНОСТЯХ В ОБЪЕКТАХ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ	51
2.1.Нормативные потребности в объектах социально-культурного и коммунально- бытового обслуживания.....	51
2.2. Нормативные потребности в объектах транспортной инфраструктуры.....	52
2.3. Нормативные потребности в объектах инженерной инфраструктуры	53
3. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН	55
4.ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ПЛАНИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ	122

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Генеральный план Одинцовского городского округа Московской области (далее – генеральный план) подготовлен в соответствии с распоряжением Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области № 29РВ-6 от 11.01.2024.

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

В соответствии со ст. 23 ГрК РФ предусматривает возможность установления законодательством субъектов Российской Федерации особенностей подготовки генерального плана:

- 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 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 (2032 год) и расчетный срок (2046 год) реализации.

1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ¹

1.1. Объекты социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания

В соответствии со Схемой территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 15.11.2025 № 3321-р, на территории Одинцовского городского округа планируется размещение объекта здравоохранения федерального значения:

Номер объекта на карте	Наименование объекта	Местоположение	Емкость
1	Лечебно-реабилитационный клинический центр «Юдино-2» федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Московская область, Одинцовский городской округ, Звенигородское лесничество, Пионерское участковое лесничество, квартал 112, выделы 8, 9, 14, 15, 18, квартал 113, выделы 18, 19, 22, 23, 24, 25, 30, 31, 33, 35, 36, квартал 118, выделы 1, 2, 3, 4 (в границах с. Юдино)	250 коек

Планируемые больничные стационары

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Емкость, коек	Очередность реализации
2	пгт. Заречье	Больничный стационар	2027	Расчетный срок
3	п. Горбольницы № 45, стр 2	Больничный стационар (реконструкция)	100	Расчетный срок
4	г. Кубинка, Колхозный пр-д, 32а	Больничный стационар	200	Первая очередь
5	п. Старый Городок, ул.Заводская, д 37	Больничный стационар (реконструкция)	780	Расчетный срок
6	пгт. Новоивановское	Больничный стационар	200	Расчетный срок
7	г. Одинцово, ул.Маршала Бирюзова, д.3Г	Больничный стационар (реконструкция)	600	Расчетный срок

¹ 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

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Емкость, коек	Очередность реализации
8	г. Одинцово, Красногорское ш, д 17	Больничный стационар (реконструкция)	62	Расчетный срок
9	с. Лайково	Больничный стационар	174	Расчетный срок
10	г. Голицыно, Крестьянский пр-т, д.29а	Больничный стационар (реконструкция)	40	Расчетный срок

Планируемые амбулаторно-поликлинические учреждения

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Емкость, пос./смену	Очередность
1	п. Барвиха	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	70	Расчетный срок
2	п. Усово-Тупик	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	75	Первая очередь
3	д. Малые Вяземы	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	519	Первая очередь
4	г. Голицыно, жилая застройка «Бутынь»	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	80	Первая очередь
5	г. Голицыно, Свердловский пр-т, д.4	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (реконструкция)	120	Первая очередь
6	г. Голицыно, ул. Рабочий поселок	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	300	Первая очередь
7	п. Горки-2, д. 20	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (реконструкция)	15	Расчетный срок
8	с. Лайково	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	500	Расчетный срок
9	с. Каринское, д 12, пом. 77, 78	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (реконструкция)	30	Первая очередь
10	д. Фуньково	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	50	Расчетный срок
11	с. Ершово, д 5А	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (реконструкция)	70	Первая очередь
12	д. Крюково	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	20	Первая очередь
13	д. Митькино	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	85	Расчетный срок
14	д. Солманово	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	120	Первая очередь
15	д. Зайцево (центр)	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	200	Первая очередь
16	д. Зайцево	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	226	Первая очередь

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Емкость, пос./смену	Очередность
17	с. Перхушково	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	260	Расчетный срок
18	д. Ямищево	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	422	Расчетный срок
19	пгт. Заречье, ул Заречная, д 14	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (реконструкция)	35	Первая очередь
20	с. Успенское, стр. 42	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (реконструкция)	50	Расчетный срок
21	г. Звенигород, ул. Пролетарская	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	150	Расчетный срок
22	г. Звенигород, микрорайон Восточный	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Здание детской поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области "Одинцовская областная больница")	150	Первая очередь
23	г. Звенигород	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	220	Первая очередь
24	г. Звенигород, мкр Южный	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	300	Расчетный срок
25	г. Кубинка, ул. Армейская	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	80	Расчетный срок
26	г. Кубинка, Наро-Фоминское шоссе, д.38	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (реконструкция)	300	Первая очередь
27	г. Кубинка, Колхозный пр-д, 32а	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	300	Первая очередь
28	пгт. Лесной Городок	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	300	Первая очередь
29	д. Молоденово, КП "Успенский лес"	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	20	Первая очередь
30	п. Назарьево	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	30	Расчетный срок
31	д. Семенково	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	40	Расчетный срок
32	д. Дарьино	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	40	Расчетный срок
33	д. Молоденово	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	40	Расчетный срок
34	пгт. Новоивановское	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	46	Расчетный срок
35	пгт. Новоивановское, ул. Калинина	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	200	Первая очередь
36	д. Мамоново	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	55	Расчетный срок
37	г. Одинцово (в районе д. Измалково)	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	100	Первая очередь

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Емкость, пос./смену	Очередность
38	г. Одинцово, ул. Западная, ул. Маршала Бирюзова	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	144	Первая очередь
39	с. Немчиновка	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	130	Расчетный срок
40	г. Одинцово, ЖК "Гусарская баллада"	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	500	Первая очередь
41	г. Одинцово, в р-не д. Лохино (УР квартал Сколковский)	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	332	Первая очередь
42	г. Одинцово, мкр. Новая Трехгорка	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	500	Первая очередь
43	пгт. Новоивановское (вблизи МКАД)	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	65	Расчетный срок
1	пгт. Большие Вяземы	Кабинет врача общей практики	61	Первая очередь
2	пгт. Большие Вяземы (Городок-17)	Кабинет врача общей практики	22	Расчетный срок
3	д. Ивановка	Кабинет врача общей практики	20	Расчетный срок
4	с. Жаворонки	Кабинет врача общей практики	20	Расчетный срок
5	д. Осоргино	Кабинет врача общей практики	13	Первая очередь
6	пгт. Заречье	Кабинет врача общей практики	12	Первая очередь
7	пгт. ВНИИССОК, ул. Березовая	Кабинет врача общей практики	50	Первая очередь
8	д. Бородки, Парковая, уч. 1	Кабинет врача общей практики	15	Первая очередь
9	пгт. ВНИИССОК, ул. Дениса Давыдова	Кабинет врача общей практики	50	Первая очередь
10	с. Дубки, Советская 7	Кабинет врача общей практики	50	Расчетный срок
11	пгт. ВНИИССОК	Кабинет врача общей практики	16	Первая очередь
12	д. Раздоры	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Первая очередь
13	п. НИИ Радио	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Первая очередь
14	д. Липки	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Первая очередь
15	д. Наро-Осаново	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Расчетный срок

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Емкость, пос./смену	Очередность
16	д. Полушкино	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Первая очередь
17	д. Гигирево	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Расчетный срок
18	п. Покровский Городок	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Первая очередь
19	п. Гарь-Покровское	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Расчетный срок
20	д. Богачево	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Первая очередь
21	д. Татарки	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Расчетный срок
22	с. Введенское	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Первая очередь
23	г. Звенигород, мкр. Шихово	Фельдшерско-акушерский пункт	-	Первая очередь

Планируемые станции скорой помощи

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Емкость, автомобилей	Очередность
1	с. Лайково	Станция скорой помощи	4	Расчетный срок
2	д. Ямицево	Станция скорой помощи	3	Расчетный срок
3	г. Одинцово	Станция скорой помощи	45	Расчетный срок

Планируемые универсальные комплексные центры социального обслуживания населения (УКЦСОН)

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Очередность
1	пгт. Большие Вяземы	УКЦСОН	Первая очередь
2	с. Ершово	УКЦСОН	Первая очередь
3	с. Жаворонки	УКЦСОН	Первая очередь
4	пгт. Заречье	УКЦСОН	Первая очередь
5	г. Зенигород, микрорайон Супонево	УКЦСОН	Расчетный срок
6	г. Звенигород, мкр. Восточный	УКЦСОН	Первая очередь
7	г. Кубинка, ул. Колхозная	УКЦСОН	Первая очередь
8	с. Шарاپово	УКЦСОН	Расчетный срок
9	пгт. Новоивановское	УКЦСОН	Первая очередь

10	г. Одинцово, ЖК "Гусарская баллада"	УКЦСОН	Расчетный срок
11	г. Одинцово, мкр.8	УКЦСОН	Первая очередь
12	г. Одинцово, территория между ул. Западной и ул. Садовой	УКЦСОН	Первая очередь
13	г. Одинцово	УКЦСОН	Расчетный срок

Планируемые объекты обеспечения пожарной безопасности

Объекты обеспечения пожарной безопасности не являются предметом утверждения генерального плана. Вместе с тем, размещение объектов должно осуществляться в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», согласно которому время прибытия первого подразделения к месту вызова в городских населенных пунктах не должно превышать 10 минут, в сельских населенных пунктах 20 минут, и с учетом планируемых мероприятий МЧС России.

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Емкость, машино-мест	Очередность
1	с. Лайково	Объект обеспечения пожарной безопасности	2	Расчетный срок
2	д. Иглово	Объект обеспечения пожарной безопасности	2	Расчетный срок
3	д. Ямищево	Объект обеспечения пожарной безопасности	4	Расчетный срок
4	пгт. Новоивановское	Объект обеспечения пожарной безопасности	4	Расчетный срок
5	с. Ромашково	Объект обеспечения пожарной безопасности	6	Расчетный срок

1.2. Объекты транспортной инфраструктуры

Объекты федерального значения

В Схеме территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения (далее – СТП РФ), утвержденной Распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.04.2026 № 714-р., приведены сведения о видах, наименованиях, назначении планируемых для размещения объектов федерального значения в границах Одинцовского городского округа Московской области¹:

Автомобильные дороги общего пользования

В рамках мероприятий приложения 5 к СТП РФ приведен перечень автомобильных дорог общего пользования, включенных в перечень автомобильных дорог общего пользования, входящих в опорную сеть автомобильных дорог, в соответствии со статьей 5 Федерального закона 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»:

№ п.п.	Наименование объекта (мероприятия)	Местоположение объекта	Проектные характеристики		
			значение	категория	мощность (протяженность)
17	Реконструкция Рублево-Успенского шоссе. Строительство, реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке подъезда к г. Одинцово, Московская область. I этап (4 км - 27 км М-1 "Беларусь")	Московская область, Одинцовский городской округ, г. Одинцово	автомобильная дорога федерального значения	II	4,73 км
18	Реконструкция Рублево-Успенского шоссе. Строительство, реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке подъезда к г. Одинцово, Московская область. III этап (8 км - 9 км)	Московская область, Одинцовский городской округ, дер. Малое Сареево, дер. Большое Сареево, пос. Горки-2	автомобильная дорога федерального значения	II	2,28 км
19	Реконструкция Рублево-Успенского шоссе. Строительство, реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке подъезда к г. Одинцово, Московская область, II этап (3 км - 8 км)	Московская область, Одинцовский городской округ, с. Лайково	автомобильная дорога федерального значения	II	3,5 км
20	Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское	Московская область, Одинцовский городской округ,	автомобильная дорога федерального значения	магистральная улица общегородского значения 2-го	5,99

¹ Номер мероприятия в соответствии с СТП РФ

№ п.п.	Наименование объекта (мероприятия)	Местоположение объекта	Проектные характеристики		
			значение	категория	мощность (протяженность)
	шоссе. Реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке км 0 - км 22 (комплекс локальных мероприятий), Московская область	дер. Раздоры, дер. Барвиха, дер. Жуковка, поселок дачного хозяйства Жуковка, с. Усово		класса с регулируемым движением	

В рамках национального проекта «Инфраструктура для жизни» распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.03.2026 № 599-р «Об утверждении перечней мероприятий по осуществлению дорожной деятельности в 2026-2031 гг. в отношении автомобильных дорог общего пользования федерального значения, регионального или межмуниципального и местного значения» в отношении автомобильных дорог общего пользования федерального значения, находящихся в оперативном управлении подведомственных Росавтодору федеральных казенных учреждений, утвержден шестилетний план вводимых в эксплуатацию автомобильных дорог:

Перечень мероприятий по осуществлению дорожной деятельности в 2026-2031 годах в отношении автомобильных дорог общего пользования федерального значения, находящихся в оперативном управлении подведомственных Росавтодору федеральных казенных учреждений		
Наименования застройщика (заказчика), объекта капитального строительства (мероприятия), направлений инвестирования ¹²	Мощность, единица измерения	Срок ²
28. Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе		
Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Россия" Ордена Ленина Федерального дорожного агентства", г. Одинцово, Московская область Реконструкция Рублево-Успенского шоссе. Строительство, реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке подъезда к г. Одинцово, Московская область. I этап (4 км - 27 км М-1 "Беларусь"), этап 1 направление инвестирования - реконструкция	-	2026 год
Реконструкция Рублево-Успенского шоссе. Строительство, реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке подъезда к г. Одинцово, Московская область. III этап (8 км - 9 км), 1 этап направление инвестирования - строительство	-	2026 год
Реконструкция Рублево-Успенского шоссе. Строительство, реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке подъезда к г. Одинцово, Московская область. I этап (4 км - 27 км М-1 "Беларусь") этап 2 направление инвестирования - строительство	4,728 км	2026 год
Реконструкция Рублево-Успенского шоссе. Строительство, реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке подъезда к г. Одинцово, Московская область, II этап (3 км - 8 км), этап 2 направление инвестирования - строительство	3,5 км	2026 год
Реконструкция Рублево-Успенского шоссе. Строительство, реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке подъезда к г. Одинцово, Московская область. III этап (8 км - 9 км), 2 этап направление инвестирования - строительство	2,281 км	2026 год
Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги А-	6,365 км	2028 год

² Наименование объекта капитального строительства, его мощность (включая единицы измерения) указаны согласно утвержденной проектной документации (согласно утвержденному заданию на проектирование в случае отсутствия утвержденной проектной документации).

106 Рублево- Успенское шоссе. Реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево- Успенское шоссе на участке км 0 - км 22 (комплекс локальных мероприятий), Московская область направление инвестирования - реконструкция		
--	--	--

Перечень мероприятий по осуществлению дорожной деятельности в 2026-2031 годах в отношении автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального и местного значения		
Наименование объекта капитального строительства (мероприятия) ³	Мощность, единица измерения	Срок ввода в эксплуатацию
II. Государственная программа Российской Федерации "Развитие транспортной системы" Федеральный проект "Содействие развитию автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения" Главный распорядитель бюджетных средств - Росавтодор		
4. Московская область		
Строительство путепровода на 0+820 км автодороги ул. Опалиха, г. Красногорск, мкр. Опалиха направление инвестирования - строительство	1,97469/136,76 км/пог. м	2026 год
Строительство путепровода через ж/д на 1 км а/д Аникеевка - Нахабино (пл. Аникеевка) направление инвестирования - строительство	1,41966/410,94 км/пог. м	2026 год
Строительство путепровода на автомобильной дороге "г.п. Апрельевка, ул. Апрельевская" у пл. Апрельевка, Наро-Фоминский го направление инвестирования - строительство	2,07595/273 км/пог. м	2026 год

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области (СТП ТО МО) (редакция от 29.12.2025) для обеспечения возможности размещения объектов транспортной инфраструктуры установлены зоны их планируемого размещения, которые являются ограничением использования данной территории в градостроительной деятельности до установления красных линий объектов транспортной инфраструктуры.

Ограничения градостроительной деятельности в зоне планируемого размещения объектов федерального значения не действуют в отношении объектов, не предусмотренных Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения.

В Схеме территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 № 816-р, сведения по развитию объектов трубопроводного транспорта (в части нефтепроводов и нефтепродуктопроводов) в границах Одинцовского городского округа отсутствуют.

³ Наименование объекта капитального строительства, его мощность (включая единицы измерения) указаны согласно утвержденной проектной документации (согласно утвержденному заданию на проектирование в случае отсутствия утвержденной проектной документации).

Утвержденная проектная документация

В соответствии с планировочными решениями утвержденных проектов планировки линейных объектов федерального значения приведены сведения по развитию искусственных транспортных сооружений на автомобильных дорогах федерального значения в границах Одинцовского городского округа Московской области:

№ мероприятия	Наименование	Наименование пересекаемых объектов	Мероприятие
<i>Планируемые характеристики искусственных транспортных сооружений федерального значения утвержденных Федеральным дорожным агентством (Росавтодор)</i>			
№ 167-р от 01.02.2022 Распоряжение Федерального Дорожного Агентства (Росавтодор) Строительство транспортной развязки на пересечении А-113 Строящейся Центральной кольцевой автомобильной дороги (Московская область) пускового комплекса № 5 с автомобильной дорогой Звенигород - Аксиньино - Николина гора»			
01	Путепровод	разворотная петля	через А-113 "Центральная кольцевая автомобильная дорога"
1245 ⁴	Транспортная развязка в разных уровнях	А-113 "Центральная кольцевая автомобильная дорога"	Звенигород - Аксиньино - Николина Гора
№ 1153-р от 29.06.2016 Распоряжение Федерального Дорожного Агентства (Росавтодор) Документация по планировке территории объекта «Строительство нового выхода на Московскую кольцевую автомобильную дорогу с федеральной автомобильной дороги М-1 «Беларусь» Москва - Минск»			
02	Путепровод	А-106 Рублево-Успенское шоссе	через Новый выход на Московскую кольцевую автомобильную дорогу с федеральной автомобильной дороги М-1 "Беларусь"
03	Путепровод	Новый выход на Московскую кольцевую автомобильную дорогу с федеральной автомобильной дороги М-1 "Беларусь"	через Рублевский проезд
№ 1797-р от 07.11.2013 (изм. №456-р от 22.02.2019, № 4519-р от 10.12.2021, № 992-р от 06.04.2022, № 3849 от 12.12.2019) Распоряжение Федерального Дорожного Агентства (Росавтодор). ДПТ объекта "Реконструкция с последующей эксплуатацией на платной основе участков автомобильной дороги М-1 "Белорусь" с км 33 до км 84, с км 84+000 до км 456+780, Московская, Смоленская область"			
2180 ⁵	Транспортная развязка в разных уровнях	М-1 «Беларусь»	М-1 «Беларусь» – аэропорт Кубинка
04	Путепровод	разворотная петля	через М-1 "Беларусь"

⁴ СТП ТО МО, Материалы по обоснованию, Приложения, п.2.3.1. таблица 2.3.8 Перечень планируемых транспортных развязок на автомобильных дорогах федерального значения (Государственной компании «Автодор») в соответствии с письмом Минтранс России 27.12.2023 №Д9/39789-ИС. Данные по объектам федерального значения в схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приведены в информационных целях и не являются предметом утверждения в данном документе).

⁵ СТП ТО МО Материалы по обоснованию, Приложения, п.2.3.1. таблица 2.3.8 Перечень планируемых транспортных развязок на автомобильных дорогах федерального значения, письмо Росавтодор от 28.12.2023 № 43129-16 оптимизация проектных решений автомобильной дороги М-1 "Белорусь" с км 33 до км 84

№ мероприятия	Наименование	Наименование пересекаемых объектов		Мероприятие
			Москва - граница с Республикой Белоруссия (подъезд к д. Ляхово)	
05	Транспортная развязка в разных уровнях	М-1 "Беларусь" Москва - граница с Республикой Белоруссия	через М-1 "Беларусь" Москва - граница с Республикой Белоруссия (66 км)	Строительство
06	Транспортная развязка в разных уровнях	А-113 "Центральная кольцевая автомобильная дорога"	через М-1 "Беларусь" Москва - граница с Республикой Белоруссия (74-й км)	Строительство
1243 ⁶	Транспортная развязка в разных уровнях	М-1 "Беларусь" Москва - граница с Республикой Белоруссия	М-1 "Беларусь" Москва - граница с Республикой Белоруссия (84 км)	Строительство
№ 4045-р от 03.11.2021 Распоряжение Федерального Дорожного Агентства (Росавтодор) Документация по планировке территории объекта «Устранение «узких» мест на основных направлениях транспортных коридоров в Московской агломерации А-113 строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область). Строительство транспортной развязки на пересечении автодороги А-107 «Московское малое кольцо» Можайское - Волоколамское шоссе и А-113 строящейся Центральной кольцевой автомобильной дороги (Московской области) на ПК 304 пускового комплекса № 5»				
010	Путепровод	разворотная петля	через А-113 "Центральная кольцевая автомобильная дорога"	Строительство
1246 ⁷	Транспортная развязка в разных уровнях	А-113 "Центральная кольцевая автомобильная дорога"	А-107 "Московское малое кольцо"	Строительство
№ 4568-р (1 этап 4 км – 27 км М-1 "Беларусь") от 30.12.2019 Распоряжение Федерального Дорожного Агентства (Росавтодор) Изм. в докум. по пл. терр. объекта «Реконструкция Рублево-Успенского шоссе. Строительство, реконструкция а/д А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке подъезда к г. Одинцово, МО», утв. Распор. Федерального дор. агентства от 11 января 2016 г. № 16-р				
011	Путепровод	А-106 Рублево-Успенское шоссе	через Кунцево - Голицыно, Смоленское направление МЖД (пл. Отрадное)	Строительство
012	Путепровод	А-106 Рублево-Успенское шоссе	через Можайское шоссе	Строительство
013	Транспортная развязка в разных	А-106 Рублево-Успенское шоссе	а/д КПП №2 – Красногорское шоссе	Строительство

⁶ СТП ТО МО, Материалы по обоснованию, Приложения, п.2.3.1. таблица 2.3.8 Перечень планируемых транспортных развязок на автомобильных дорогах федерального значения (Государственной компании «Автодор») в соответствии с письмом Минтранс России 27.12.2023 №Д9/39789-ИС. Данные по объектам федерального значения в схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приведены в информационных целях и не являются предметом утверждения в данном документе).

⁷ СТП ТО МО, Материалы по обоснованию, Приложения, п.2.3.1. таблица 2.3.8 Перечень планируемых транспортных развязок на автомобильных дорогах федерального значения (Государственной компании «Автодор») в соответствии с письмом Минтранс России 27.12.2023 №Д9/39789-ИС. Данные по объектам федерального значения в схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приведены в информационных целях и не являются предметом утверждения в данном документе).

№ мероприятия	Наименование	Наименование пересекаемых объектов		Мероприятие
	уровнях			
014	Мост	А-106 - Рублево-Успенское шоссе (съезд к д. Большое Саларьево)	через р. Медвенка	Строительство
015	Мост	А-106 - Рублево-Успенское шоссе	через р. Медвенка	Строительство
016	Путепровод	разворотная петля	на А-106 - Рублево-Успенское шоссе	Строительство
017	Путепровод	А-106 - Рублево-Успенское шоссе	через подъезд к д. Калчуга	Строительство
018	Путепровод	А-106 подъезд к городу Одинцово км 0+947 – 10+592	через А-106 подъезд к городу Одинцово км 0+947 – 10+592	Строительство

Организация пешеходного и велосипедного движения

<i>Перечень планируемых искусственных сооружений, предназначенных для движения пешеходов (внеуличный пешеходный переход) через автомобильные дороги, водные объекты в соответствии с планировочными решениями утвержденных проектов планировки</i>				
	Местоположение внеуличного пешеходного перехода	Наименование пересекаемого линейного объекта	Утвержденная проектная документация	С-строительство Р- Реконструкция
Федерального значения				
01	г. Кубинка в районе ул. Сосновка	через М-1 "Беларусь" 60 км	№ 1797-р от 07.11.2013 (изм. №456-р от 22.02.2019, № 4519-р от 10.12.2021, № 992-р от 06.04.2022, № 3849 от 12.12.2019) Распоряжение Федерального Дорожного Агентства (Росавтодор). ДПТ объекта "Реконструкция с последующей эксплуатацией на платной основе участков автомобильной дороги М-1 "Белорусь" с км 33 до км 84, с км 84+000 до км 456+780, Московская, Смоленская область"	С
02	д. Чупряково	через М-1 "Беларусь", 69,5 км		С
03	д. Крутицы	через М-1 "Беларусь", 73 км		С
04	д. Капань	через М-1 "Беларусь", 82 км		С
05	ЦКАД, 281-й километр	А-113 "Центральная кольцевая автомобильная дорога"	№ 4045-р от 03.11.2021 Распоряжение Федерального Дорожного Агентства (Росавтодор) Документация по планировке территории объекта «Устранение «узких» мест на основных направлениях транспортных коридоров в Московской агломерации А-113 строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область). Строительство транспортной развязки на пересечении автодороги А-107 «Московское малое кольцо» Можайское - Волоколамское шоссе и А-113 строящейся Центральной кольцевой автомобильной дороги (Московской области) на ПК 304 пускового комплекса № 5»	С

<i>Перечень планируемых искусственных сооружений, предназначенных для движения пешеходов (внеуличный пешеходный переход) через автомобильные дороги, водные объекты в соответствии планировочными решениями утвержденных проектов планировки</i>				
	Местоположение внеуличного пешеходного перехода	Наименование пересекаемого линейного объекта	Утвержденная проектная документация	С-строительство Р- Реконструкция
06	ж/д станция "Кубинка-1"	через Можайск - Гагарин, Смоленское направление МЖД	ППТ № 286-ПП от 12.05.2023 постановление Правительства МО о внесении изменений в проект планировки территории для строительства транспортно-пересадочного узла «Кубинка-1» в городском поселении Кубинка Одинцовского муниципального района Московской области	Р

Объекты регионального значения

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области (СТП ТО МО), утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8, приведены сведения по развитию транспортной инфраструктуры регионального значения в границах Одинцовского городского округа Московской области:

Рельсовый транспорт

<i>Планируемые линии рельсового скоростного пассажирского транспорта</i>					
Номер участка согласно СТП ТО МО	Наименование линии рельсового скоростного пассажирского транспорта	Муниципальное образование	Строительство (С)	Длина участка, км	Зона планируемого размещения ЛРТ, ширина, м
81604	Одинцово – Красногорск – Москва	Одинцовский	С	15,2	200
82101	Одинцово – аэропорт Внуково	Одинцовский	С	1,6	400
82102	Одинцово – аэропорт Внуково	Одинцовский	С	2,4	50

Транспортно-пересадочные узлы

<i>Планируемые транспортно-пересадочные узлы на основе железнодорожных станций</i>			
№ п/п СТП ТО МО	Наименование железнодорожного направления	Наименование железнодорожной станции	Городской округ
25	Киевское направление МЖД	Лесной городок	Одинцовский
83	Смоленское направление МЖД	Одинцово	Одинцовский
85	Смоленское направление МЖД	Баковка	Одинцовский
86	Смоленское направление МЖД	Отрадное	Одинцовский
87	Смоленское направление МЖД	Жаворонки	Одинцовский
88	Смоленское направление МЖД	Кубинка 1	Одинцовский
90	Смоленское направление МЖД	Немчиновка	Одинцовский
92	Смоленское направление МЖД	Пионерская	Одинцовский

<i>Планируемые транспортно-пересадочные узлы на основе железнодорожных станций</i>			
№ п/п СТП ТО МО	Наименование железнодорожного направления	Наименование железнодорожной станции	Городской округ
93	Смоленское направление МЖД	Малые Вяземы	Одинцовский
94	Смоленское направление МЖД	Голицыно	Одинцовский
95	Смоленское направление МЖД	Усово	Одинцовский
126	Смоленское направление МЖД	Сколково	Одинцовский

Воздушный транспорт

<i>Планируемые вертолетные площадки (вертодромов), размещение которых предусмотрено на территории учреждений здравоохранения</i>			
№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование учреждения здравоохранения	Местоположение
90	Одинцовский	ГБУЗ МО «Одинцовская областная больница»	г. Одинцово, ул. Маршала Бирюзова, д.5

<i>Планируемые вертолетные площадки (вертодромов) авиации общего назначения</i>			
№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование учреждения здравоохранения	Местоположение
85	Одинцовский	Крутицы	юго-восточнее д. Крутицы, между а/д М-1 «Беларусь» и а/д Можайское шоссе
86	Одинцовский	Рыбушкино	севернее д. Рыбушкино, пересечение а/д Звенигород – Колобакино – Нестерово и а/д «Звенигород – Колобакино – Нестерово» – Рыбушкино и Анашкино – Иглово – Андреевское

Автомобильные дороги общего пользования

Номер автомобильной дороги согласно СТП ТО МО	Наименование автомобильной дороги/участка	Городской округ	Показатели						
			Строительство (С)/ Реконструкция (Р)	Длина участка, км	Категория	Число полос движения	Ширина полосы отвода, м	Зоны планируемого размещения линейных объектов автомобильного транспорта Ширина, м	
<i>Планируемые характеристики реконструируемых участков и участков строительства скоростных автомобильных дорог регионального значения</i>									
22229802	Автомобильная дорога от Новорижского шоссе до автомобильной дороги «Северный обход Одинцово»	Одинцовский городской округ	С	8,2	I	4	65	100	
<i>Планируемые характеристики реконструируемых участков и участков строительства обычных автомобильных дорог регионального значения</i>									
*32001801	Сколково – 52 км МКАД	Одинцовский	С	1,7	IV	2	35		
32010301	Кубинка – Наро-Фоминск	Одинцовский	Р	8,0	I	4	65	80	
42010305	Кубинка – Наро-Фоминск	Одинцовский	Р	0,8	МУ	2	-	80	
32011701	М-1 «Беларусь» – аэропорт Кубинка	Одинцовский	С	4,6	I	4	65	200	
32014402	Звенигород – Колобакино – Нестерово	Одинцовский	Р	15,9	I	4	65	60	

Номер автомобильной дороги согласно СТП ТО МО	Наименование автомобильной дороги/участка	Городской округ	Показатели					
			Строительство (С)/ Реконструкция (Р)	Длина участка, км	Категория	Число полос движения	Ширина полосы отвода, м	Зоны планируемого размещения линейных объектов автомобильного транспорта
<i>Планируемые характеристики реконструируемых участков и участков строительства скоростных автомобильных дорог регионального значения</i>								
32014403	Звенигород – Колюбакино – Нестерово	Одинцовский	С	0,7	III	2	46	100
32014404	Звенигород – Колюбакино – Нестерово	Одинцовский	Р	0,2	III	2	46	60
32014405	Звенигород – Колюбакино – Нестерово	Одинцовский	Р	0,5	II	2	49	100
32014406	Звенигород – Колюбакино – Нестерово	Одинцовский	С	2,0	I	4	65	100
32020802	Обход д.Луцино	Одинцовский	С	1,9	II	2	49	200
32020903	Подъезд к Инновационному центру «Сколково» от транспортной развязки на 50 км МКАД	Одинцовский	С	1,9	II	2	49	100
42020901	Подъезд к Инновационному центру «Сколково» от транспортной развязки на 50 км МКАД	Одинцовский	С	0,8	МУ	6	-	80
42020902	Подъезд к Инновационному центру «Сколково» от транспортной развязки на 50 км МКАД	Одинцовский	С	1,5	МУ	4	-	60
32021001	Внуковское шоссе	Одинцовский	Р	0,2	II	2	49	100
32036201	Можайское шоссе – Тучково	Одинцовский	Р	1,0	II	4	65	60
42174201	Можайское шоссе	Одинцовский	Р	2,0	МУ	4	-	60
32174202	Можайское шоссе	Одинцовский	Р	13,6	I	4	65	40
42185601	53 км МКАД – Сколково с подъездами	Одинцовский	С	1,3	МУ	2	-	40
42190001	Рублевское шоссе	Одинцовский	Р	0,5	МУ	6	-	80
42190002	Рублевское шоссе	Одинцовский	С	0,8	МУ	6	-	80
32193301	Можайское шоссе – с. Ромашково	Одинцовский	С	2,1	III	2	46	100
*52193401	Рублево – Раздоры	Одинцовский	С	0,8	ЖУ	2	-	50
52193402	Рублево – Раздоры	Одинцовский	Р	0,7	ЖУ	2	-	50
32194201	М-1 «Беларусь» – Кокошкино	Одинцовский	Р	2,3	II	4	65	100
32194301	М-1 «Беларусь» – Жаворонки – Можайское шоссе	Одинцовский	Р	2,3	II	2	49	100
32194302	М-1 «Беларусь» – Жаворонки – Можайское шоссе	Одинцовский	С	0,8	II	2	49	100
32194303	М-1 «Беларусь» – Жаворонки – Можайское шоссе	Одинцовский	Р	1,4	II	2	49	100
32194304	М-1 «Беларусь» – Жаворонки – Можайское шоссе	Одинцовский	С	0,2	II	2	49	200
*32195001	Парк «Патриот» – Кубинка	Одинцовский	С	16,0	I	4	65	70
*42197201	Подъезд к ЦИОГВ	Одинцовский	Р	0,2	МУ	2	-	60
*42197202	Подъезд к ЦИОГВ	Одинцовский	С	1,1	МУ	2	-	60
*42197601	г. Одинцово, проезд к д/о Полет	Одинцовский	Р	0,6	МУ	4	-	50

Номер автомобильной дороги согласно СТП ТО МО	Наименование автомобильной дороги/участка	Городской округ	Показатели					
			Строительство (С)/ Реконструкция (Р)	Длина участка, км	Категория	Число полос движения	Ширина полосы отвода, м	Зоны планируемого размещения линейных объектов автомобильного транспорта
Ширина, м								
<i>Планируемые характеристики реконструируемых участков и участков строительства скоростных автомобильных дорог регионального значения</i>								
32198201	Можайское шоссе – Полушкино (участок 2)	Одинцовский	С	1,3	IV	2	35	100
32202801	М-1 «Беларусь» – Крекшино – Троицк	Одинцовский	Р	1,6	II	2	49	100
42216901	Подъезд к с. Лайково	Одинцовский	С	2,4	МУ	2-4	-	50
32217001	КПП №2 – Красногорское шоссе	Одинцовский	Р	1,7	II	2-4	65	604
*42220601	Подъезд к парку Малевича	Одинцовский	Р	1,4	МУ	2	-	50
*32222801	Рублевский проезд - Раздоры	Одинцовский	С	1,3	III	2	46	30
*42225401	Подъезда к ТПУ «Сколково»	Одинцовский	С	1,1	МУ	2-4	-	40
*42227501	А-106 «Рублево-Успенское шоссе», подъезд к Госдачам (Подъезд №2), км 0 + 000 – 1 + 921, км 0 + 000 – 0 + 106	Одинцовский	Р	0,1	МУ	2	-	-
*42227601	Примыкание на автомобильной дороге А-106 Рублево-Успенское шоссе км 6 (справа) с реконструкцией улично-дорожной сети д. Барвиха	Одинцовский	Р	0,1	ЖУ	2	-	-
*42227602	Примыкание на автомобильной дороге А-106 Рублево-Успенское шоссе км 6 (справа) с реконструкцией улично-дорожной сети д. Барвиха	Одинцовский	С	0,3	ЖУ	2	-	-
Протяженность по реконструируемым участкам автомобильных дорог регионального значения			Р	48,7				
Протяженность по строящимся участкам автомобильных дорог регионального значения			С	42,7				
Протяженность по реконструируемым участкам улично-дорожной сети регионального значения:			Р	6,4				
Протяженность по строящимся улично-дорожной сети регионального значения			С	10,1				

Примечание: Классификация улично-дорожной сети принята в соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89: МУ- магистральные улицы общегородского и районного значения, ЖУ- жилые улицы.

* мероприятия включены в Государственную программу Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2023-2029 годы (первоочередные)

Инженерные сооружения

<i>Планируемые характеристики транспортных развязок регионального значения</i>				
Номер транспортной развязки	Наименование пересекаемых автомобильных дорог	Городской округ	Строительство (С)/ Реконструкция (Р)	
2124	М-1 «Беларусь»	Можайское шоссе	Одинцовский	Р

<i>Планируемые характеристики транспортных развязок регионального значения</i>				
Номер транспортной развязки	Наименование пересекаемых автомобильных дорог		Городской округ	Строительство (С)/ Реконструкция (Р)
2178	Соединительная автомобильная магистраль от МКАД в районе транспортной развязки с ул. Молодогвардейская	Рублевский проезд с выходом на автомобильную дорогу «Новый выход на МКАД с автомобильной дороги М-1 «Беларусь» (северный обход г. Одинцово)	Одинцовский	С
2179	Можайское шоссе	М-1 «Беларусь» – Жаворонки – Можайское шоссе	Одинцовский	С
2180	М-1 «Беларусь»	М-1 «Беларусь» – аэропорт Кубинка	Одинцовский	С
2181	М-1 «Беларусь»	Парк «Патриот» – Кубинка	Одинцовский	С
2184	Можайское шоссе	Парк «Патриот» – Кубинка	Одинцовский	С
2194	А-106 Рублево-Успенское шоссе	улица местного значения д. Раздоры, ул. Утренняя	Одинцовский	С

<i>Планируемые характеристики путепроводов, предусмотренных на месте существующих переездов на автомобильных дорогах регионального значения</i>				
Номер	Наименование железнодорожного направления	Наименование автомобильной дороги	Наименование муниципального образования	Площадь зоны планируемого размещения объектов автомобильного транспорта, га
22057	Смоленское направление МЖД	Можайское шоссе	Одинцовский	9,0
22058	Смоленское направление МЖД	Можайское шоссе	Одинцовский	6,7
22059	Смоленское направление МЖД	Можайское шоссе	Одинцовский	6,4
22060	Смоленское направление МЖД	М-1 «Беларусь» – ст. Пионерская	Одинцовский	11,1
22061	Смоленское направление МЖД	Шихово – Шарапово – Кубинка	Одинцовский	3,6
22062	Большая окружная дорога	Можайское шоссе – Покровское – Ястребки	Одинцовский	28,6

Планируемые характеристики искусственных транспортных сооружений регионального значения утвержденных Правительством Московской области и Комитетом по архитектуре и градостроительству Московской области				
№ мероприятия	Наименование	Наименование пересекаемых объектов		Мероприятие
№ 27РВ-514 от 07.10.2022 Распоряжение Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области Документация по планировке территории для строительства путепровода на автомобильной дороге Можайское шоссе - Полушкино (участок 2) на пересечении со Смоленским направлением МЖД в Одинцовском городском округе Московской области				
019	Путепровод	Можайское шоссе - Полушкино (участок 2)	через Смоленское направление МЖД	Строительство
№ 291/15 от 02.06.2020 Постановление Правительство Московской области Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги Парк «Патриот» - аэродром «Кубинка» в Одинцовском городском округе Московской области				
020	Путепровод	Парк "Патриот" - Кубинка	через Голицыно - Кубинка, Смоленское направление МЖД	Строительство
021	Путепровод	Парк "Патриот" - Кубинка	через Кубинка 2 - Манихино, Большое кольцо МЖД	Строительство
022	Путепровод	Парк "Патриот" - Кубинка	Парк "Патриот" - Кубинка	Строительство
023	Мост	Парк "Патриот" - Кубинка	р. Сетунь	Строительство
№ 52/пр от 30.01.2018 Постановление Правительства МО, ППТ "Подъезд к Инновационному центру «Сколково» от 52 км МКАД (внешняя сторона) в Одинцовском муниципальном районе"				
024	Путепровод	Подъезд к Инновационному центру «Сколково» от 52 км МКАД	через Подъезд к д. Марфино	Строительство
№ 880/41 от 03.12.2018 Постановление Правительство Московской области Документация по планировке территории для реконструкции участка автомобильной дороги Звенигород – Колюбакино – Нестерово со строительством автодорожного путепровода над Большим кольцом Московской железной дороги в городском округе Звенигород Московской области и сельском поселении Ершовское Одинцовского муниципального района Московской области				
025	Путепровод	Звенигород - Колюбакино - Нестерово	через Кубинка 2 - Манихино, Большое кольцо МЖД	Строительство
026	Путепровод	Звенигород - Колюбакино - Нестерово	через Кубинка 2 - Манихино, Большое кольцо МЖД (пл. 190 км)	Строительство
№ 951/42 от 11.12.2019 Постановление Правительство МО Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Обход д. Луцино» в Одинцовском городском округе Московской области				
027	Мост	Обход д. Луцино	р. Москва	Строительство

В соответствии с планировочными решениями утвержденных проектов планировки линейных объектов регионального значения приведены сведения по развитию искусственных транспортных сооружений на автомобильных дорогах регионального значения в границах Одинцовского городского округа Московской области:

Организация пешеходного и велосипедного движения

<i>Планируемые искусственные сооружения (внеуличный пешеходный переход)</i>				
№ п/п	Наименование железнодорожного направления	Городской округ	Наименования населенного пункта, дороги, станции	Примечание
35	Смоленское направление МЖД	Одинцовский	вблизи ст. Немчиновка	МЦД-1
36	Смоленское направление МЖД	Одинцовский	между ст. Баковка и ст. Ождинцово	МЦД-1
37	Смоленское направление МЖД	Одинцовский	с. Акулово	РЖД
38	Смоленское направление МЖД	Одинцовский	ст. Малые Вяземы	РЖД

<i>Перечень планируемых искусственных сооружений, предназначенных для движения пешеходов (внеуличный пешеходный переход) через автомобильные дороги, водные объекты в соответствии планировочными решениями утвержденных проектов планировки</i>				
	Местоположение внеуличного пешеходного перехода	Наименование пересекаемого линейного объекта	Утвержденная проектная документация	С-строительство Р- Реконструкция
Регионального значения				
07	ж/д станция "Кубинка-1"	через Голицыно - Кубинка, Смоленское направление МЖД	№ 286-ПП от 12.05.2023 постановление Правительства МО о внесении изменений в проект планировки территории для строительства транспортно-пересадочного узла «Кубинка-1» в городском поселении Кубинка Одинцовского муниципального района	С
08	с. Дубки, ул. Спортивная	Можайское шоссе (Одинцовский район)	№ 27РВ-545 от 21.10.2022 Распоряжение Комитета по архитектуре и градостроительству МО Изменения в документацию по планировке территории для реконструкции участка Можайского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области	С

Объекты топливозаправочного комплекса⁴

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Адрес объекта	Направление инвестирования ⁵
1	Одинцовский городской округ		
1.1	ООО «ЛУКОЙЛ-Центрнефтепродукт», АЗС	Одинцовский городской округ городское поселение Лесной Городок, вблизи с. Дубки, площадь – 1700 кв. м, кадастровый номер 50:20:0070106:139	С

⁴ В соответствии с перечнем объектов ТЗК предоставлен Министерством энергетики Московской области (письмо от 20.09.2024 № Исх-10112/26-07) и Распоряжением Вице-губернатора Московской области от 20.11.2024 № 31-РВГ «Об утверждении адресного перечня объектов топливозаправочного комплекса, капитальное строительство (реконструкция) которых осуществляется за счет внебюджетных источников за период 2024 - 2027 годов».

⁵ С – строительство объекта, Р – реконструкция объекта.

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Адрес объекта	Направление инвестирования ⁵
1.2	ПАО «ЕвроТранс», ЭЭС	д. Бородино, ш. Осташковское, 16	С
1.3	АО «РН-Москва», МАЗК (АГНКС)	Одинцовский городской округ, д. Капань, 84 км Минского ш., стр. 1	Р
1.4	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, п. Лесной городок, ул. Молодежная, д. 8, стр. 1	С
1.5	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, п. Большие Вяземы, ул. Можайское ш., д. 3	С
1.6	ООО «Газпром газомоторное топливо», АГНКС	Одинцовский городской округ, со Юдинский, М-1 «Беларусь», в районе с. Перхушково	С
1.7	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, п. Ромашково, парк Малевича, ул. Рублевский проезд, д. 40, к 40	С
1.8	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, п. Лесной городок, деревня Осоргино, д. 89А	С
1.9	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, п. Немчиновка, ул. Связистов, д. 6	С
1.10	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, с. Лапино, ул. 1-ое Успенское ш., с. 25	С
1.11	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, ул. Говорова, д. 30	С
1.12	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, ул. Верхне-Пролетарская, д. 26	С
1.13	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, ул. Минское шоссе, 25 км., д. 1, с 2	С
1.14	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, Ратехинское ш., д. 8 (Вместо Одинцово, ул. Ново-спортивная, д. 4к2)	С
1.15	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, ул. Союзная, д. 26а	С
1.16	АО «Мособлэнерго», ЭЭС	МО, г.о. Одинцовский, ул. Союзная, д. 9	С
1.17	ПАО «Россети Московский регион», ЭЭС	А-106, 9-й километр, Одинцовский городской округ, Московская область (Царская охота)	С
1.18	ПАО «ЕвроТранс», АЭС	Московская область, г. Звенигород, м-р Супонево, вл.31 (ЦКАД) (55.749763, 36.890280)	С
1.19	ПАО «ЕвроТранс», АЭС	Московская область, г. Звенигород, м-р Супонево, вл.31 (ЦКАД) (55.749763, 36.890280)	С
1.20	ПАО «ЕвроТранс», ЭЭС	Московская область, г. Звенигород, м-р Супонево, вл.31 (ЦКАД) (55.749763, 36.890280)	С
1.21	ПАО «ЕвроТранс»	Одинцовский г.о., М1, 43 км, слева, г. Краснознаменск	С
1.22	ПАО «ЕвроТранс»	М-1 «Беларусь», 48 км, справа, г. Голицыно, Одинцовский г.о.	С
1.23	ПАО «ЕвроТранс»	М-1 «Беларусь», 48 км, справа, г. Голицыно, Одинцовский г.о.	С
1.24	ПАО «Россети Московский регион», ЭЭС	46К-1151, г.о. Одинцовский, Московская область (Каринское)	С

В Государственной программе Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2023-2029 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 04.10.2022 № 1069/35, приведены сведения по развитию объектов регионального значения в границах Одинцовского городского округа Московской области:

5.4.1. Адресный перечень объектов строительства (реконструкции) государственной собственности Московской области, финансирование которых предусмотрено мероприятием 05.07 подпрограммы 1 "Пассажирский транспорт общего пользования"				
№п.п	Наименование объекта	Адрес объекта	Направление инвестирования	Срок проведения работ
3	Строительство разноуровневого пешеходного перехода через железнодорожные пути в районе ЖК Рублевский в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ	Строительство	01.03.23 - 25.12.26
4	Строительство разноуровневого пешеходного перехода через железнодорожные пути в районе улицы Баковская и улицы Вокзальная в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ	Строительство	01.03.23 - 25.12.26
5.4.2. Адресный перечень объектов строительства (реконструкции) государственной собственности Московской области, финансирование которых предусмотрено мероприятием 05.12 подпрограммы 1 "Пассажирский транспорт общего пользования"				
2	Строительство транспортно-пересадочного узла на железнодорожной станции Лесной городок в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе: проектные и изыскательские работы)	01.09.2025 - 27.12.2027
6.4.1. Адресный перечень объектов строительства (реконструкции) государственной собственности Московской области, финансирование которых предусмотрено мероприятием 01.03 подпрограммы 2 "Дороги Подмосковья"				
№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта	Направление инвестирования	Сроки проведения работ по проектированию, строительству/реконструкции объектов
5	Строительство автомобильной дороги М-1 "Беларусь" - аэропорт Кубинка в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2023-31.12.2023
13	Реконструкция автомобильной дороги М-1 "Беларусь" -	Одинцовский городской округ	Подготовка документации по	01.01.2023-31.12.2023

	Жаворонки - Можайское шоссе на участке от путепровода вблизи железнодорожной платформы "Жаворонки" до автомобильной дороги федерального значения М-1 "Беларусь" в Одинцовском городском округе Московской области	Московской области	планировке территории	
58	Строительство путепровода на автомобильной дороге Шихово - Шарапово - Кубинка в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2024-31.12.2024
67	Реконструкция автомобильной дороги Кубинка - Наро-Фоминск на участке от автомобильной дороги Нара - Таширово - МБК до транспортной развязки с автомобильной дорогой М-1 "Беларусь" в Одинцовском, Наро-Фоминском городских округах Московской области	Одинцовский, Наро-Фоминский городские округа Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2025-31.12.2025
88	Реконструкция автомобильной дороги М-1 "Беларусь" - Жаворонки - Можайское шоссе на участке от путепровода вблизи ст. Жаворонки до Можайского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2026-31.12.2026
181	Строительство транспортной развязки на пересечении автомобильных дорог ул. Учительская и А-106 "Рублево-Успенское шоссе" в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2025 - 31.12.2025
225	Реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево - Успенское шоссе на участке км 0 - км 22 в Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2025 - 31.12.2025
234	Реконструкция участка Мякининского шоссе от автомобильной дороги федерального значения М-9 "Балтия" до МКАД в Одинцовском городском округе Московской области. 3 этап	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2025 - 31.12.2025
6.4.2. Адресный перечень объектов строительства (реконструкции) государственной собственности Московской области, финансирование которых предусмотрено мероприятием 01.04 подпрограммы 2 "Дороги Подмосковья"				
7	Строительство автомобильной	Одинцовский	Подготовка	01.01.2023-31.12.2023

	дороги М-1 "Беларусь" - аэропорт Кубинка в Одинцовском городском округе Московской области	городской округ Московской области	документации по планировке территории	
18	Реконструкция автомобильной дороги М-1 "Беларусь" - Жаворонки - Можайское шоссе на участке от путепровода вблизи железнодорожной платформы "Жаворонки" до автомобильной дороги федерального значения М-1 "Беларусь" в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2023-31.12.2023
58	Строительство путепровода на автомобильной дороге Шихово - Шарапово - Кубинка в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2024-31.12.2024
70	Реконструкция автомобильной дороги Кубинка - Наро-Фоминск на участке от автомобильной дороги Нара - Таширово - МБК до транспортной развязки с автомобильной дорогой М-1 "Беларусь" в Одинцовском, Наро-Фоминском городских округах Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2025-31.12.2025
91	Реконструкция автомобильной дороги М-1 "Беларусь" - Жаворонки - Можайское шоссе на участке от путепровода вблизи ст. Жаворонки до Можайского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2026-31.12.2026
133	Реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке км 0 - км 22 в Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2023-31.12.2025
134	Строительство автомобильной дороги на участке Рублевский проезд - "Новый выход на МКАД" с федеральной автомобильной дороги М-1 "Беларусь"	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2024-31.12.2024
137	Строительство подъезда к ТПУ Сколково в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2024-31.12.2024
200	Строительство и реконструкция примыканий на автомобильной	Одинцовский городской округ	Подготовка документации по	01.01.2024-31.12.2024

	дороге А-106 Рублево-Успенское шоссе, км 6 (справа) с реконструкцией улично-дорожной сети д. Барвиха в Одинцовском городском округе Московской области	Московской области	планировке территории	
252	Реконструкция участка Мякининского шоссе от автомобильной дороги федерального значения М-9 "Балтия" до МКАД в Одинцовском городском округе Московской области. 3 этап	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2025 - 31.12.2025
254	Строительство транспортной развязки на пересечении автомобильных дорог ул. Учительская и А-106 "Рублево-Успенское шоссе" в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2025 - 31.12.2025
6.4.3. Адресный перечень объектов строительства (реконструкции) государственной собственности Московской области, финансирование которых предусмотрено мероприятием 01.05 подпрограммы 2 "Дороги Подмосковья"				
4	Строительство автомобильной дороги М-1 "Беларусь" - аэропорт Кубинка в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2023-31.12.2023
27	Строительство подъезда к ТПУ Сколково в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2024-31.12.2024
95	Реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке км 0 - км 22 в Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2023-31.12.2025
96	Строительство автомобильной дороги на участке Рублевский проезд - "Новый выход на МКАД" с федеральной автомобильной дороги М-1 "Беларусь"	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2024-31.12.2024
141	Строительство и реконструкция примыканий на автомобильной дороге А-106 Рублево-Успенское шоссе, км 6 (справа) с реконструкцией улично-дорожной сети д. Барвиха в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2024-31.12.2024
181	Реконструкция участка Мякининского шоссе от автомобильной дороги федерального значения М-9	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2025 - 31.12.2025

	"Балтия" до МКАД в Одинцовском городском округе Московской области. 3 этап			
186	Строительство транспортной развязки на пересечении автомобильных дорог ул. Учительская и А-106 "Рублево-Успенское шоссе" в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ Московской области	Подготовка документации по планировке территории	01.01.2025 - 31.12.2025
6.4.6. Адресный перечень объектов строительства (реконструкции) государственной собственности Московской области, финансирование которых предусмотрено мероприятием 01.10 подпрограммы "Дороги Подмосковья"				
3	Строительство подъезда к Инновационному центру "Сколково" от 52 км МКАД (внешняя сторона) в Одинцовском муниципальном районе	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	10.05.2012-31.12.2030
9	Строительство автомобильной дороги на участке Рублевский проезд - "Новый выход на МКАД с федеральной автомобильной дороги М-1 "Беларусь" Москва - Минск"	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	22.12.2017-20.12.2026
11	Строительство автомобильной дороги "Рублево - Раздоры" в сельском поселении Барвихинское в Одинцовском муниципальном районе Московской области	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	05.02.2018-31.12.2030
22	Строительство и реконструкция автомобильной дороги к административному зданию ЦИОГВ в д. Раздоры в Одинцовском муниципальном районе Московской области	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	12.11.2018-31.12.2030
33	Строительство участка автомобильной дороги Мякининское шоссе до автомобильной дороги "Подъездные дороги к Комплексу зданий Административно-общественного Центра Московской области" в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	20.07.2022 - 30.04.2028
40	Строительство автомобильной дороги Парк "Патриот" - аэродром "Кубинка" в	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	31.12.2030-31.12.2030

	Одинцовском городском округе Московской области		работы)	
78	Реконструкция участка автомобильной дороги по адресу: Московская область, Одинцовский район, городское поселение Одинцово, город Одинцово, проезд к дому отдыха "Полет"	Одинцовский городской округ	Реконструкция (в том числе проектные и изыскательские работы)	05.11.2020 - 31.12.2026
79	Реконструкция участка Мякининского шоссе от автомобильной дороги федерального значения М-9 "Балтия" до МКАД в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ	Реконструкция (в том числе проектные и изыскательские работы)	19.04.2021 - 27.12.2026
87	Строительство путепровода через автомобильную дорогу федерального значения А-106 "Рублево-Успенское шоссе" в д. Раздоры Одинцовского городского округа Московской области	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	08.05.2020-31.12.2026
98	Реконструкция подъезда к парку Малевича в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ	Реконструкция (в том числе проектные и изыскательские работы)	01.09.2022 - 27.12.2026
99	Строительство автомобильной дороги на участке Рублевский проезд - "Новый выход на МКАД с федеральной автомобильной дороги М-1 "Беларусь" Москва - Минск". Этап N 3. Строительство левоповоротного съезда на транспортной развязке	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	09.11.2022-30.12.2025
112	Реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке км 0 - км 22 в Московской области для выполнения комплекса локальных мероприятий по подготовке территории строительства	Одинцовский городской округ	Реконструкция (в том числе проектные и изыскательские работы)	05.02.2024 - 20.02.2028
113	Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе. Реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке км 0 - км 22 (комплекс локальных мероприятий), Московская область. Этап 4	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	01.02.2027 - 15.09.2029

122	Строительство подъезда к ТПУ Сколково в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	03.05.2024-05.06.2026
136	Строительство и реконструкция примыканий на автомобильной дороге А-106 Рублево-Успенское шоссе км 6 (справа) с реконструкцией улично-дорожной сети д. Барвиха в Одинцовском городском округе Московской области	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	01.02.2026 - 10.10.2028
142	Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе. Реконструкция автомобильной дороги А-106 Рублево-Успенское шоссе на участке км 0 - км 22 (комплекс локальных мероприятий), Московская область. Этап 5	Одинцовский городской округ	Строительство (в том числе проектные и изыскательские работы)	10.05.2025 - 23.12.2027
143	Реконструкция подъезда к парку Малевича в Одинцовском городском округе Московской области. 3 этап	Одинцовский городской округ	Реконструкция (в том числе: проектные и изыскательские работы)	10.05.2025 - 27.12.2028

В Государственной программе Московской области «Формирование современной комфортной городской среды» на 2023-2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 11.10.2022 № 1091/35, приведены сведения по развитию общественных пространств в границах Одинцовского городского округа Московской области:

№ п.п адресного перечня	Наименование муниципального образования Московской области/наименование объекта (имущества), адрес объекта (места нахождения имущества)	Виды работ в соответствии с классификатором	Сроки проведения работ
5.4.1. Распределение субсидий и адресный перечень объектов муниципальной собственности, имущества, предназначенного для решения вопросов местного значения, на которые предоставляется субсидия из бюджета Московской области бюджетам муниципальных образований Московской области, предусмотренная мероприятием F2.01 подпрограммы 1 "Комфортная городская среда"			
28	Одинцовский городской округ		
28.1	Благоустройство набережной Москва-реки от центральной исторической части г. Звенигород до Саввино-Сторожевского монастыря	Создание объекта благоустройства (в т.ч. проектные работы)	01.07.2024 - 29.11.2029
28.2	Реновация набережной пруда на Центральной площади, центральной площади и Городского парка г. Одинцово	Создание объекта благоустройства (в т.ч. проектные работы)	01.10.2023 - 29.11.2026

№ п.п адресного перечня	Наименование муниципального образования Московской области/наименование объекта (имущества), адрес объекта (места нахождения имущества)	Виды работ в соответствии с классификатором	Сроки проведения работ
5.4.6. Распределение субсидий и адресный перечень объектов муниципальной собственности, имущества, предназначенного для решения вопросов местного значения, на которые предоставляется субсидия из бюджета Московской области бюджетам муниципальных образований Московской области, предусмотренная мероприятием 01.02 подпрограммы 1 "Комфортная городская среда"			
22	Одинцовский городской округ		
22.3	Лесопарковая зона по адресу: Московская область, Одинцовский городской округ, вблизи ул. Говорова	Создание объекта благоустройства (в т.ч. проектные работы)	01.02.2025 - 28.11.2027
5.4.10. Распределение иных межбюджетных трансфертов и адресный перечень объектов муниципальной собственности, имущества, предназначенного для решения вопросов местного значения, на которые предоставляется иной межбюджетный трансферт из бюджета Московской области бюджетам муниципальных образований Московской области, предусмотренный мероприятием 01.07 подпрограммы 1 "Комфортная городская среда"			
4	Одинцовский городской округ		
4.3	Лесопарковая зона по адресу: Одинцовский г.о., вблизи д. Шульгино, д. Рождественно, д. Подушкино	Работы по благоустройству с прохождением экспертизы	01.04.2024-28.11.2026
4.4	Лесопарк Маслово по адресу: Московская область, Одинцовский городской округ, вблизи д. Маслово	Работы по благоустройству с прохождением экспертизы	01.06.2024 - 28.11.2026
4.5	Парк им. Л. Лазутиной по адресу: Московская область, Одинцовский городской округ, 3-й км Красногорского	Работы по благоустройству с прохождением экспертизы	10.03.2025 - 30.11.2026
4.6	Парк Малевича адрес: Одинцовский г.о., вблизи д. Раздоры, парк Малевича (реализация мероприятий, предусмотренных подпунктами 4, 5 пункта 5 раздела IV концепции развития инфраструктуры парка культуры и отдыха Одинцовского городского округа Московской области - Парка Малевича (этап 7)	Работы по благоустройству с прохождением экспертизы	12.09.2025 - 31.08.2026
5.4.11. Распределение субсидий и адресный перечень объектов муниципальной собственности, имущества, предназначенного для решения вопросов местного значения, на которые предоставляется субсидия из бюджета Московской области бюджетам муниципальных образований Московской области, предусмотренная мероприятием 01.08 подпрограммы 1 "Комфортная городская среда"			
3.2	Благоустройство веломаршрута в Одинцовском городском округе от станции Раздоры, через станцию Барвиха до деревни Жуковка в районе автобусной остановки Жуковка-1	Создание объекта благоустройства (в т.ч. проектные работы)	01.10.2023 - 15.10.2026

1.3. Объекты инженерной инфраструктуры

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
1.	Газоснабжение			
1.1	Газопровод высокого давления 1 категории в районе н.п. Ромашково (Закольцовка газопроводов высокого давления 1 категории, идущих от КРП-14 и КГМ) * ¹	строительство	3,57 км	2030
1.2	Газопровод высокого давления 2 категории в районе н.п. Дубки (перекладка) * ¹	реконструкция	3,86 км	2030
1.3	Газопровод распределительный высокого давления н.п. Дорохово - н.п. Хомяки, н.п. Капань * ¹	строительство	5,22 км	2030
1.4	Газопровод высокого давления 1 категории от ГРС ПЯ-180 (пгт. Голицыно) до врезки на н.п. Жаворонки (перекладка) * ¹	реконструкция	5,15 км	2030
1.5	Реконструкция КРП-14 с подводными газопроводами-отводами * ²	реконструкция	-	2025
1.6	Реконструкция газопровода-отвода и ГРС «Селятино» со строительством КРП-20 * ²	реконструкция	-	2025
1.7	Реконструкция КРП-13 * ²	реконструкция	-	2025
1.8	Газопровод-связка высокого давления с. Никольское сельского поселения Волковское Рузского городского округа – с. Онуфриево сельского поселения Онуфриевское городского округа Истра (ГРС «Пагубино» – ГРС «Глебово») * ³	строительство	16,0 км	2026

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
1.9	Газопровод распределительный от КРП-20 Московской области* ⁴	строительство	6,89 км	2026
2.	Электроснабжение			
2.1	КВЛ 500 кВ Очаково - Западная (реконструкция участка ЛЭП)** ⁵	реконструкция	повышение надежности электроснабжения потребителей Московской области	2042
2.1	КВЛ 500 кВ Западная - Очаково (реконструкция ЛЭП)** ⁵	реконструкция	замена предаварийных опор, устранение негабарита	2042
2.2	КВЛ 220 кВ ТЭС Лыково - Сколково (реконструкция участков ЛЭП)** ⁵	реконструкция	повышение надежности электроснабжения Московской области	2042
2.3	заходы КВЛ 220 кВ Очаково - Красногорская на ПС 220 кВ Ромашково с образованием КВЛ 220 кВ Очаково - Ромашково и КВЛ 220 кВ Красногорская - Ромашково** ⁵	строительство	строительство кабельных заходов КВЛ 220 кВ Очаково - Красногорская на ПС 220 кВ Ромашково	2042
2.4	ПС 220 кВ Ромашково** ⁵	строительство	2х63 МВА	2042
2.5	Строительство РП 110 кВ Восход с КВЛ 110 кВ Кубинка – Звенигород с отпайками и ВЛ 110 кВ Кубинка – Ивановская с отпайками и кабельных заходов 110 кВ на ПС 110 кВ Звенигород) КВЛ 110 кВ Звенигород – Ивановская, КВЛ 110 кВ Кубинка – Звенигород с отпайками и ВЛ 110 кВ Кубинка – Ивановская с отпайкам** ⁶	строительство	-	2026

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.6	Реконструкция ВЛ 110 кВ Кубинка – Ивановская I, II цепь с отпайками на участке от ПС 220 кВ Ивановская до РП 110 кВ Восход ориентировочной протяженностью 9 км каждый с увеличением пропускной способности* ⁶	реконструкция	2x9 км	2026
2.7	Строительство заходов ВЛ 110 кВ Кубинка – Ивановская II цепь с отпайками на ПС 110 кВ Звенигород ориентировочной протяженностью 4 км каждый* ⁶	строительство	2x4 км	2026
2.8	Реконструкция КВЛ 35 кВ Голицыно – Успенская с переводом на напряжение 110 кВ и образованием КВЛ 110 кВ Голицыно – Успенская ориентировочной протяженностью 13,336 км* ⁶	реконструкция	13,336 км	2025
2.9	Реконструкция ПС 110 кВ Звенигород с установкой двух трансформаторов 110/10/6 кВ мощностью 25 МВА* ⁶	реконструкция	2x25 МВА	2024
2.10	Реконструкция ПС 110 кВ Соловьево с заменой трансформаторов Т-1 110/10 кВ и Т-2 110/10 кВ мощностью 10 МВА каждый на два трансформатора 110/10 кВ мощностью 16 МВА каждый* ⁶	реконструкция	2x16 МВА	2026
2.11	Реконструкция ПС 110 кВ Голицыно с заменой трансформатора Т-1 110/35/6 кВ мощностью 20 МВА на трансформатор 110/35/6 кВ мощностью 25 МВ* ⁶	реконструкция	2x25 МВА	2024

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.12	Реконструкция ПС 110 кВ Успенская с заменой трансформаторов Т-1 35/6 кВ и Т-3 35/6 кВ мощностью 10 МВА каждый на два трансформатора 110 кВ мощностью 25 МВА каждый* ⁶	реконструкция	2x25 МВА	2025
2.13	ПС 110 кВ Одинцово (№ 188)* ⁷	реконструкция	-	-
2.12	ПС 110 кВ Успенская (№ 189)* ⁷	реконструкция	2x25 МВА	-
2.14	ПС 110 кВ Каринская (№ 550)* ⁷	реконструкция	-	-
2.9	ПС 110 кВ Звенигород (№ 584)* ⁷	реконструкция	2x25 МВА	-
2.15	ПС 110 кВ Мамоново (№ 782)* ⁷	реконструкция	2x63 МВА	-
2.16	ПС 110 кВ Отрадное (№ 783)* ⁷	реконструкция	-	-
2.10	ПС 110 кВ Соловьево (№ 11)* ⁷	реконструкция	2x16 МВА	-
2.17	ПС 110 кВ Барвиха (№ 64)* ⁷	реконструкция	-	-
2.18	ПС 110 кВ Акулово (№ 526)* ⁷	реконструкция	2x16 МВА	-
2.19	ПС 110 кВ Наро-Осаново (№ 789)* ⁷	реконструкция	-	-
2.20	ПС 110 кВ Усово (№ 67)* ⁷	реконструкция	-	-
2.21	ПС 110 кВ Дарьино (№ 316)* ⁷	реконструкция	2x80 МВА	-
2.11	ПС 110 кВ Голицыно (№ 117)* ⁷	реконструкция	1x40 МВА	-
2.22	ПС 110 кВ Вяземы (№ 178)* ⁷	реконструкция	-	-
2.23	ПС 110 кВ Кубинка (№ 118)* ⁷	реконструкция	-	-
2.9	ПП 110 кВ Звенигород* ⁷	строительство	-	-
2.5	КЛ 110 кВ Звенигород - Новый ПП № 1* ⁷	строительство	0,34 км	-
2.5	КЛ 110 кВ Звенигород - Новый ПП № 2* ⁷	строительство	0,34 км	-
2.5	КЛ 110 кВ Новая ПС - ПП 110 кВ I цепь* ⁷	строительство	1,35 км	-
2.5	КЛ 110 кВ Новая ПС - ПП 110 кВ II цепь* ⁷	строительство	1,33 км	-

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.7	заход ВЛ 110 кВ Кубинка - Ивановская II цепь на Новую ПС (Новая ПС - Ивановская I цепь) * 7	строительство	5,29 км	-
2.7	заход ВЛ 110 кВ Кубинка - Ивановская II цепь на Новую ПС (Новая ПС - Ивановская II цепь) * 7	строительство	5,27 км	-
2.7	заход ВЛ Кубинка - Ивановская I цепь с отп. на Новый ПП (Кубинка – Новый ПП I цепь) * 7	строительство	3,99 км	-
2.7	заход ВЛ Кубинка - Ивановская II цепь с отп. на Новый ПП (Кубинка – Новый ПП II цепь) * 7	строительство	3,99 км	-
2.6	ВЛ 110 кВ Кубинка - Ивановская I цепь с отпайками* 7	реконструкция	42,53 км	-
2.6	ВЛ 110 кВ Кубинка - Ивановская II цепь с отпайками* 7	реконструкция	42,52 км	-
2.24	ВЛ 110 кВ Кубинка - Мухино* 7	реконструкция	19,54 км	-
2.25	КВЛ 110 кВ Одинцово - Дарьино с отпайкой на ПС Усово* 7	реконструкция	11,15 км	-
2.26	ВЛ 110 кВ Дарьино - Успенская* 7	реконструкция	6,00 км	-
2.8	ВЛ 35 кВ Голицыно - Успенская* 7	реконструкция	13,27 км	-
2.18	Реконструкция РУ-6кВ ПС 110кВ №526 Акулово: замена ТТ в яч. №7 1с.ш. и №13 2с.ш. на трехобмот., замена выкл. 6кВ и ТТ на трехобмот. на 2х вводных яч. Т-1 и Т-2, в яч. секц. выкл.(ВЭ-3 шт,ТТ-15 шт), в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, п.Кубинка* 8	реконструкция	3 шт.(РУ)	2025
2.18	Реконструкция ПС-110кВ "Акулово" с установкой тр-ров 2х16МВА взамен 2х10МВА *8	реконструкция	32 МВА; 3 шт.(РУ); 200 кв.м.	2027

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.15	Реконструкция ПС 110 кВ № 782 "Мамоново" с заменой силовых трансформаторов 110/10 кВ мощностью 2х40 МВА на 2х63 МВА, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский район, д. Мамоново, ул. Колхозная, д.1 * ⁸	реконструкция	126 МВА; 2 шт.(РУ); 1 666 кв.м.	2030
2.21	Реконструкция ПС-110 кВ №316 "Дарьино" с заменой тр-ров 1х25 МВА и 1Х40 МВА, на 2Х80 МВА, заменой выключателей ОРУ-110 кВ, ЗРУ-6,10 кВ, АСУ ТП, система ВЧ связи, РЗА, ячейки реактора. * ⁸	реконструкция	174,1 МВА; 9,6 км; 106 шт.(РУ); 14 141 кв.м.; 4 046 п.м.; 88 шт.(прочие)	2025
2.23	Реконструкция ПС 110 кВ № 118 «Кубинка» с заменой МВ на ВВ ВЛ 35 кВ «Кубинка-Кирилловка с отп.», в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, п. Старый городок * ⁸	реконструкция	1 шт.(РУ); 167 кв.м.	2025
2.22	Модернизация ПС-110 кВ № 178 "Вяземы" с заменой трансформаторов тока в ячейках № 13 и № 14 РУ-10 кВ, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский район, д. Малые Вяземы, 50:20:0041411:175 * ⁸	модернизация	6 шт.(прочие)	2025
2.16	Модернизация ПС-110 кВ № 783 "Отрадное" путем замены ТТ-10 кВ на трехобмоточные в яч. 505 5 сек. и яч. 602 6 сек. в КРУ-10 кВ, в т.ч. ПИР; 140000, МО, Одинцовский р-н, г. Одинцово * ⁸	модернизация	4 шт.(прочие)	2025
2.17	Реконструкция ПС-110 кВ № 64 "Барвиха" с заменой трансформаторов тока на трехобмоточные ТТ-10 кВ в яч.59 сек.5 и яч.64 сек.6 в РУ-10 кВ, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, г.Одинцово, д.Раздоры, 50:20:0010516:3595 * ⁸	реконструкция	10 шт.(прочие)	2025

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.20	Модернизация ПС-110/10/6 кВ № 67 "Усово" с заменой трансформаторов тока на трехобмоточные ТТ-10 кВ в ячейках ф. 20148? № 40 и ф. 20148? № 38 в РУ-10 кВ, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, с.Знаменское, 50:20:0040710:1521 * ⁸	модернизация	2 шт.(прочие)	2030
2.22	Модернизация ПС-110 кВ №178 "Вяземы", с установкой трансформаторов тока 600/5 А в яч. ф.9 и ф.22 в РУ-10 кВ в т.ч.ПИР, МО, Одинцовский р-н, г.Голицыно * ⁸	модернизация	2 шт.(прочие)	2025
2.20	Модернизация ПС-110 кВ №67 "Усово" с установкой 2х дополнительных ячеек в секции I, II РУ-10 кВ КРН №29722 в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, г.о. Одинцово, п. УсовоТупик, 50:20:0010411:12205 * ⁸	модернизация	2 шт.(РУ)	2030
2.20	Реконструкция ПС 110 кВ № 67 "Усово" с заменой выключателей ОРУ-110кВ, ЗРУ-10кВ, установкой ДГР 6-10 кВ, АИСКУЭ, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, п.Горки-2 * ⁸	реконструкция	44 шт.(РУ); 4 165 кв.м.; 6 шт.(прочие)	2027
2.23	Реконструкция с заменой ДГР 35 кВ (2 шт.), ТДГК+ДГК 6 кВ (2 шт.), установкой ТДГК+ДГК 10 кВ (2 шт.), 2 ВВ 10 кВ на ПС 110 кВ № 118 Кубинка, в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский р-н, п. Старый городок * ⁸	реконструкция	5,15 МВА; 2 шт.(РУ); 9 шт.(прочие)	2030

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.17	Реконструкция ПС-110 кВ № 64 "Барвиха" с заменой порталов в ОРУ 110 кВ, в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский р-н, с.п. Барвихинское, д. Раздоры *8	реконструкция	8 т.у.; 13 шт.(прочие)	2030
2.17	Модернизация ПС-110 кВ № 64 "Барвиха" с заменой МВ-110 кВ на ЭВ(ВВ)-110 кВ, реконструкция ЗРУ-10 кВ и ЗРУ-6 кВ с заменой МВ-6-10 кВ на ВВ-6-10 кВ, в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский р-н. *8	модернизация	60 шт.(РУ); 6 664 кв.м.; 2 т.у.; 87 шт.(прочие)	2028
2.22	Модернизация ПС 110 кВ № 178 "Вяземы" с заменой 5 масляных выключателей 110 кВ на элегазовые, в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский р-н, гп Большие Вяземы, д Малые Вяземы *8	модернизация	5 шт.(РУ); 4 165 кв.м.	2030
2.16	Модернизация ПС 110 кВ № 783 «Отрадное» оборудованием с комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, гп Одинцово, г Одинцово, ул. Полевая, д 4 *8	модернизация	1 шт.(прочие)	2024
2.22	Модернизация ПС-110 кВ № 178 «Вяземы» с оборудованием комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, г.п. Большие Вяземы, д. Малые Вяземы *8	реконструкция	1 шт.(прочие)	2025

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.21	Модернизация ПС-110 кВ № 316 «Дарьино» с оборудованием комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, с.п. Назарьевское, д. Солослово* ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2025
2.23	Модернизация ПС-110 кВ № 118 «Кубинка» с оборудованием комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, пос. Старый городок * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2025
2.18	Модернизация ПС-110 кВ № 526 «Акулово» с оборудованием комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, гп Кубинка, г. Кубинка, (Тросна), уч.51. * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2025
2.14	Модернизация ПС-110 кВ № 550 «Каринская» с оборудованием комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, сп Ершовское, с. Каринское, уч.№ 126-П * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2025
2.15	Модернизация ПС-110 кВ № 782 «Мамоново» с оборудованием комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский район, д. Мамоново, ул. Колхозная, д.1* ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2025

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.19	Модернизация ПС-110 кВ № 789 «Наро-Осаново» с оборудованием комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, гп Кубинка, д. Чупряково, уч. 109 * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2025
2.16	Модернизация АСУ ТП ПС 110 кВ №783 "Отрадное" с целью установки антивирусного программного обеспечения, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, г.Одинцово, ул.Полевая* ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2023
2.16	Модернизация с заменой 4 ТДГР 10 кВ, 4 ДГР 10 кВ и установкой 2-х ВВ 10 кВ на ПС 110 кВ № 783 "Отрадное", в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский р-н, г. Одинцово, ул. Полевая, д. 4* ⁸	модернизация	5 МВА; 2 шт.(РУ); 4 шт.(прочие)	2030
2.21	Модернизация ПС 110 кВ № 316 "Дарьино" с установкой РИСЭ 120 кВт, в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский р-н, д. Солослово * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2030
2.16	Модернизация ПС 110 кВ № 783 "Отрадное" с установкой РИСЭ 120 кВт, в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский г.о., ул. Полевая, д. 4 * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2030
2.18	Модернизация ПС 110 кВ № 526 "Акулово" с установкой 2-х яч. ВВ 10 кВ, 2-х яч. ТСН 10 кВ (2х630 кВА), 2-х яч. ДГР 10 кВ (2х500 кВА) с автоматическим регулированием, в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский р-н, г. Кубинка, (местечко Тросна), уч.51. * ⁸	модернизация	1,26 МВА; 2 шт.(РУ); 2 шт.(прочие)	2030

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.22	Модернизация ПС 110 кВ № 178 "Вяземы" с установкой 2-х яч. ВВ 10 кВ, 4-х яч. ТСН 10 кВ (4х2500 кВА), 4-х яч. ДГР 10 кВ (4х2000 кВА) с автоматическим регулированием, в т.ч. ПИР. МО, Наро-Фоминский р-н, г.о. Селятино * ⁸	модернизация	10 МВА; 2 шт.(РУ); 4 шт.(прочие)	2030
2.14	Модернизация ПС 110 кВ № 550 "Каринская" с сооружением ливневой канализации и очистными сооружениями в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, с. Каринское * ⁸	модернизация	0,22 км	2030
2.20	Модернизация ПС 110 кВ №67 "Усово" с установкой системы обнаружения и противодействия малым беспилотным воздушным судам гражданского класса* ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2025
2.21	Модернизация ПС 110 кВ №316 "Дарьино" с установкой системы обнаружения и противодействия малым беспилотным воздушным судам гражданского класса * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2025
2.177	Модернизация ПС 110 кВ №64 "Барвиха"с установкой системы обнаружения и противодействия малым беспилотным воздушным судам гражданского класса* ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2025
2.24	Реконструкция ВЛ 110 кВ Кубинка-Мухино + ВОЛС (3-й этап) * ⁸	реконструкция	12,4 км	2030

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.24	Модернизация ВЛ 110 кВ "Кубинка-Мухино" с заменой опор № 80, № 81, № 82, № 83 марки ПТ2к на опоры марки ПМ110-6Ф, в т.ч. ПИР. МО, Рузский р-н * ⁸	модернизация	4 шт.(прочие)	2028
2.6	Модернизация ВЛ 110 кВ "Кубинка-Ивановская-1,2" с заменой опоры № 56 марки ПБ на опору марки ППМ110-2, в т.ч. ПИР. МО, Истринский р-н * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2030
2.22	Модернизация ПС-110 кВ № 178 «Вяземы» ЗЭС - филиала ПАО «Россети Московский регион»: оснащение инженерно - техническими средствами охраны (СОТ, СОС, СОО), в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский район, д. Малые Вяземы * ⁸	модернизация	1 122 п.м.; 23 шт.(прочие)	2026
2.18	Модернизация ПС-110 кВ № 526 «Акулово» ЗЭС - филиала ПАО «Россети Московский регион»: оснащение инженерно - техническими средствами охраны (СОТ, СОС, СОО), в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский район, г. Кубинка, (местечко Тросна), уч. 51 * ⁸	модернизация	600 п.м.; 13 шт.(прочие)	2026
2.17	Модернизация ПС-110 кВ №64 "Барвиха" ЗЭС - филиала ПАО «Россети Московский регион»: оснащение инженерно - техническими средствами охраны (СОТ, СОС, СОО), в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, г.о.Одинцовский, д.Раздоры * ⁸	модернизация	1 200 п.м.; 29 шт.(прочие)	2030

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.20	Модернизация ПС-110 кВ №67 «Усово» ЗЭС - филиала ПАО «Россети Московский регион»: оснащение инженерно - техническими средствами охраны (СОТ, СОС, СОО), в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, г.о.Одинцовский, п.Горки-2, ш.Красногорское, стр.216* ⁸	модернизация	900 п.м.; 25 шт.(прочие)	2030
2.21	Модернизация ПС-110 кВ №316 «Дарьино» ЗЭС - филиала ПАО «Россети Московский регион»: оснащение инженерно - техническими средствами охраны (СОТ, СОС, СОО), в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, г.о.Одинцовский, д.Солослово * ⁸	модернизация	1 665 п.м.; 30 шт.(прочие)	2030
2.7	Строительство кабельных заходов ВЛ 110 кВ Кубинка – Ивановская II цепь с отпайками на ПС 110 кВ Звенигород * ⁸	строительство	18 км; 14 795 п.м.; 2 шт.(прочие)	2028
2.6	Проектные работы по реконструкции ВЛ 110 кВ "Кубинка-Ивановская-I, II цепь с отпайками с увеличением пропускной способности, подвеска ВОЛС, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н * ⁸	реконструкция	1 шт.(прочие)	2024
2.21	Проектные работы по модернизации ПС-110 кВ №316 "Дарьино" с установкой комплекта регистрации аварийных процессов (Шкаф РЗиА) , в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, д. Солослово * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2027

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.18	Реконструкция РУ-6кВ ПС 110кВ №526 Акулово: замена ТТ в яч. №7 1с.ш. и №13 2с.ш. на трехобмот., замена выкл. 6кВ и ТТ на трехобмот. на 2х вводных яч. Т-1 и Т-2, в яч. секц. выкл.(ВЭ-3 шт,ТТ-15 шт), в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, п.Кубинка* ⁸	реконструкция	3 шт.(РУ)	2025
2.13	Модернизация ПС-110 кВ № 188 "Одинцово" с заменой в КРУМ-35 кВ трансформатора тока в ячейке вакуумного выключателя ВЛ-35 кВ "Одинцово-Внуково тяговая -1 цепь", в т.ч. ПИР. МО, г. Одинцово, Транспортный проезд, д. 11 * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2030
2.13	Модернизация АСУ ТП ПС 110 кВ №188 "Одинцово" с целью установки антивирусного программного обеспечения, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, г.Одинцово,Транспортный пр., 13 * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2024
2.13	Модернизация ПС 110 кВ № 188 "Одинцово" с установкой РИСЭ 130 кВт, в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский г.о. Транспортный пр-д, д. 11 * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2030
2.13	Модернизация ПС 110 кВ №188 "Одинцово" с установкой системы обнаружения и противодействия малым беспилотным воздушным судам гражданского класса* ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2030

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.13	Модернизация АСТУ и ТМ на ПС 110 кВ №188 «Одинцово» для обеспечения информационной безопасности, в т.ч. ПИР, МО, Одинцово, Транспортный пр., д.11 * ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2030
2.12	Модернизация ПС 110/35 кВ № 189 Успенская (8 ЭВ 110 кВ, 2 силовых трансформатора 110/10/6 кВ мощностью 2х25 МВА), в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, с.п. Успенское * ⁸	модернизация	52,52 МВА; 2,269 км; 57 шт.(РУ); 3 890 кв.м.; 9 120 п.м.; 2 т.у.; 65 шт.(прочие)	2029
2.8	Реконструкция ВЛ 35 кВ Голицыно-Успенская с переводом на 110 кВ и установкой 1 ЭВ 110 кВ на ПС 110 кВ Голицыно, в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский р-н * ⁸	реконструкция	0,3 км; 1 шт.(РУ); 833 кв.м.	2030
2.26	Реконструкция ВЛ-110 кВ "Дарьино-Успенская" (протяженность ВЛ-110 кВ - 4,887 км, КРУЭ-110 кВ, выключатель элегазовый 110 кВ, ВОЛС), МО, Одинцовский р-н * ⁸	реконструкция	3 шт.(РУ)	2023
2.12	Модернизация ПС-110 кВ №189 "Успенская" с установкой 1 яч. в РУ-6 кВ, КЛ-6 кВ от РУ-6 кВ до устанавливаемой яч., в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, с.п. Успенское, в районе с. Успенское, 50:20:0041009:122 * ⁸	модернизация	0,01 км; 1 шт.(РУ)	2028

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.11	Модернизация ПС-110 кВ № 117 "Голицыно" с заменой выключателя в ячейке 18 ф.9 1-2 с.ш. на вакуумный выключатель в ЗРУ-6 кВ, заменой трансформаторов тока в ячейке 3 ф.2 1-2 с.ш., ячейке 18 ф.9 1-2 с.ш., на трехобмоточные ЗРУ-6 кВ, в т.ч. ПИР, МО., г. Голицыно, тяговая подстанция ЭЧЭ-39 «Голицыно» * ⁸	модернизация	1 шт.(РУ); 2 шт.(прочие)	2030
2.11	Реконструкция ПС 110 кВ № 117 "Голицыно" с заменой трансформатора 110/35/6 кВ Т-1, МВ 110 кВ, МВ 35 кВ, МВ 6 кВ, в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский р-н, г. Голицыно, Молодежный проезд * ⁸	реконструкция	20 МВА; 3 шт.(РУ); 1 100 кв.м.; 4 шт.(прочие)	2029
2.11	Реконструкция ПС-110 кВ № 117 "Голицыно" с установкой 2-х яч. ВВк 10 кВ в ЗРУ 10 кВ, 2-х ТСН 10 кВ, 2-х ДГК-10 кВ, автоматика ДГК в ЗРУ-10 кВ, в т.ч. ПИР,МО, Одинцовский р-н, г. Голицыно, Молодежный проезд * ⁸	реконструкция	3,2 МВА; 2 шт.(РУ); 2 шт.(прочие)	2030
2.11	Модернизация с заменой ДГР 35 кВ (2 шт.) на ПС 110 кВ № 117 "Голицыно", в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский р-н, п.г.т. Голицыно, Молодежный проезд, владение № 7 * ⁸		2 шт.(прочие)	2030

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередность реализации
2.11	Модернизация ПС 110 кВ № 117 "Голицыно", замена токограничивающего реактора 6 кВ силового трансформатора Т-4 (РБГ-10-2500 на РБГ-10-4000), в т.ч. ПИР. МО, Одинцовский р-н, г. Голицыно * ⁸	модернизация	3 шт.(прочие)	2030
2.12	Модернизация ПС 110 кВ №189 "Успенская" с установкой системы обнаружения и противодействия малым беспилотным воздушным судам гражданского класса* ⁸	модернизация	1 шт.(прочие)	2030
2.27	Реконструкция ВЛ-110 кВ Голицыно-Встреча 1,2 с отпайкой на ПС-110 кВ № 441 "Железнодорожная" с переустройством в кабельное исполнение между проектируемыми ОПП в районе опор 53 и 57, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский район, с.п. Жавороновское, д. Митькино * ⁸	реконструкция	1 км; 1 000 п.м.; 36 шт.(прочие)	2027

Примечания.

*Мероприятия по модернизации и развитию объектов инженерной инфраструктуры регионального значения

**Мероприятия по модернизации и развитию объектов инженерной инфраструктуры федерального значения

¹В соответствии с «Генеральной схемой газоснабжения Московской области до 2030 года», разработанной ОАО «Газпром промгаз» при участии АО «Мособлгаз», утвержденной решением Межведомственной комиссией по вопросам энергообеспечения Московской области от 14.11.2013 № 11;

²В 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;

³В соответствии с программой Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2035 года», (утв. постановлением Правительства Московской области от 20 декабря 2004 № 778/50, с изменениями от 07.07.2025 № 784-ПП);

⁴В 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.;

⁵В соответствии со Схемой территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденной распоряжением Правительства РФ от 1 августа 2016 г. № 1634-р (в редакции от 13.11.2025 № 3251-р);

⁶В соответствии со Схемой и программой развития электроэнергетических систем России на 2025-2030 годы, утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 29.11.2024 № 2328;

⁷В 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 16.04.2024 №358-ПП);

⁸В соответствии с Инвестиционной программой ПАО «Россети Московский регион» на 2024 – 2029 годы, утвержденной приказом Минэнерго России от 28.11.2024 №24@ «Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу ПАО «Россети Московский регион», утвержденную приказом Минэнерго России от 22.12.2023 № 31@»

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

Показатель	Единица измерения	Существующее положение	Первая очередь	Расчетный срок
Дошкольные образовательные организации	мест	31751	38319	49784
Общеобразовательные организации	мест	65943	79585	103397
Детско-юношеские спортивные школы	мест	11570	13963	18141
Организации дополнительного образования	мест	7123	8597	11169
Объекты культурно-досугового (клубного) типа	посадочных мест	2442	2948	3830
Театры	посадочных мест	1954	2358	3064
Концертные организации	посадочных мест	1954	2358	3064
Плоскостные спортивные сооружения	тыс. кв. м	463,22	559,04	726,30
Спортивные залы	тыс. кв. м	51,78	62,49	81,19
Плавательные бассейны	кв. м зеркала воды	4866	5872	7629
Кладбища	га	117,23	141,48	183,82

2.2. Нормативные потребности в объектах транспортной инфраструктуры

Гаражи и стоянки для постоянного хранения личного автомобильного транспорта

Наименование муниципального образования	Количество индивидуальных легковых автомобилей жителей многоквартирной застройки, ед.			Необходимое количество машино-мест для постоянного хранения автотранспорта при 90% обеспеченности машино-местами (РНП МО)		
	существующее положение	первая очередь	расчетный срок	существующее положение	первая очередь	расчетный срок
Одинцовский г.о.	156345	192069	237915	140711	172862	214125

Население, проживающее в индивидуальной и блокированной жилой застройке, личный автомобильный транспорт хранит на своих приусадебных участках в приспособленных для этой цели местах.

Объекты технического сервиса автотранспортных средств

Наименование муниципального образования	Количество индивидуальных легковых автомобилей, ед			Потребность постов для объектов обслуживания автомобильного транспорта, шт. (из расчета 1 пост на 200 легковых автомобилей)*k1*k2		
	существующее положение	первая очередь	расчетный срок	существующее положение	первая очередь	расчетный срок
Одинцовский г.о.	173895	209869	272340	487	588	763

Примечание: При расчетах объектов технического сервиса введены поправочные коэффициенты: самостоятельного обслуживания – 0,8; обслуживания в дилерских центрах – 0,7.

Организация велосипедного движения

Наименование	Численность населения, тыс. чел.			Потребность в количестве велодорожек, ед. из расчета 1 велодорожка на 15 тыс. человек, протяженность велокоммуникаций должна быть не менее 500 м		
	существующее положение	первая очередь	расчетный срок	существующее положение ед/км	первая очередь ед/км	расчетный срок ед/км
г. Одинцово	187,3	207,57	210,21	12/6,0	14/7,0	14/7,0
г. Голицыно	22,86	22,86	24,84	2/1,0	2/1,0	2/1,0
г. Звенигород	37,27	46,29	66,78	2/1,0	3/1,5	4/2,0
г. Кубинка	23,47	23,47	23,65	2/1,0	2/1,0	2/1,0
пгт. Большие Вяземы	15,11	18,54	21,89	1/0,5	1/0,5	1/0,5
д. Малые Вяземы	4,78	16,37	16,37	-	1/0,5	1/0,5
пгт. ВНИИССОК	17,6	17,6	17,91	1/0,5	1/0,5	1/0,5
пгт. Заречье	11,36	23,98	24,86	1/0,5	2/1,0	2/1,0
пгт. Новоивановское	13,27	13,27	22,55	-	-	1/0,5
пгт. Лесной Городок	14,7	14,7	14,7	1/0,5	1/0,5	1/0,5
с. Немчиновка	12,65	12,65	19,97	-	-	1/0,5
с. Лайково	0,7	11,14	28,34	-	-	1/0,5
д. Зайцево	0,08	16,65	16,74	-	1/0,5	1/0,5
с. Перхушково	0,47	3,73	22,69	-	-	1/0,5
			Всего	21/10,5	25/12,5	31/15,5

2.3. Нормативные потребности в объектах инженерной инфраструктуры

№ п/п	Назначение/вид застройки	Основные характеристики	Очередность реализации
1	Водоснабжение, тыс. куб.м/сутки		
1.1	Хозяйственно-питьевые нужды (с учетом нужд существующего населения, восстановления противопожарного запаса воды, неучтенных расходов), <i>в том числе - прирост:</i>	172,1	Первая очередь
		225,2	Расчетный срок
1.1.1	- многоквартирная жилая застройка	25,140	Первая очередь
		30,089	Расчетный срок
1.1.2	- индивидуальная и блокированная жилая застройка	0,157	Первая очередь
		10,440	Расчетный срок
1.1.3	- застройка, предназначенная для ведения садоводства и огородничества	0,047	Первая очередь
		2,269	Расчетный срок
1.1.4	- объекты многофункционального назначения	0,940	Первая очередь
		2,744	Расчетный срок
2	Водоотведение, тыс. куб.м/сутки		
2.1	Хозяйственно-бытовые нужды (с учетом нужд существующего населения, неучтенных расходов), <i>в том числе - прирост:</i>	169,1	Первая очередь
		221,6	Расчетный срок
2.1.1	- многоквартирная жилая застройка	25,140	Первая очередь
		30,089	Расчетный срок
2.1.2	- индивидуальная и блокированная жилая застройка	0,157	Первая очередь
		10,440	Расчетный срок
2.1.3	- застройка, предназначенная для ведения садоводства и огородничества	0,047	Первая очередь
		2,269	Расчетный срок
2.1.4	- объекты многофункционального назначения	0,940	Первая очередь
		2,674	Расчетный срок
3	Теплоснабжение, Гкал/час		
3.1	Многоквартирная жилая застройка	237,49	Первая очередь
		255,74	Расчетный срок
3.2	Малоэтажная жилая застройка	2,75	Первая очередь
		32,40	Расчетный срок
3.3	Индивидуальная и блокированная жилая застройка	4,05	Первая очередь
		204,13	Расчетный срок
3.4	Объекты социальной инфраструктуры	14,33	Первая очередь
		26,59	Расчетный срок
3.5	Объекты многофункционального общественно-делового, производственного и прочего нежилого назначения	222,96	Первая очередь
		727,00	Расчетный срок
4	Газоснабжение, тыс. куб. м/год		
4.1	Хозяйственно-бытовые нужды	50,1	Первая очередь
		4183,7	Расчетный срок

№ п/п	Назначение/вид застройки	Основные характеристики	Очередность реализации
4.2	Местное отопление и горячее водоснабжение многоквартирной и индивидуальной жилой застройки	101787,5	Первая очередь
		178862,5	Расчетный срок
4.3	Объекты промышленного, производственно-складского, спортивного, рекреационного, социально-культурного, коммунально-бытового и общественно-делового назначения	98870,8	Первая очередь
		313995,8	Расчетный срок
5	Электроснабжение, МВт		
5.1	Многоквартирная жилая застройка	56,59	Первая очередь
		62,27	Расчетный срок
5.2	Индивидуальная и блокированная жилая застройка	0,49	Первая очередь
		25,58	Расчетный срок
5.3	Объекты многофункционального общественно-делового, производственного и прочего нежилого назначения	69,59	Первая очередь
		198,80	Расчетный срок
5.4	Объекты социальной инфраструктуры	1,71	Первая очередь
		3,18	Расчетный срок
5.5	Застройка, предназначенная для ведения садоводства и огородничества	0,12	Первая очередь
		5,81	Расчетный срок
6	Организация поверхностного стока, тыс. куб. м/год		
6.1	Индивидуальная и блокированная жилая застройка	68,93	Первая очередь
		4416,66	Расчетный срок
6.2	Многоквартирная жилая застройка	1454,14	Первая очередь
		3216,23	Расчетный срок
6.3	Объекты многофункционального общественно-делового, производственного, коммунально-складского назначения	2517,55	Первая очередь
		8871,53	Расчетный срок

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.

3. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН

Параметры функциональных зон и режимы их использования применяются с учетом:

- Зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы. Границы зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы (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 муниципального образования (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. Границы территорий объектов культурного наследия и установленных 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 (объекты археологического наследия) в составе Тома III. «Объекты культурного наследия». Книга 2 (объекты археологического наследия).

- Режимов использования особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и их охранных зон. Границы ООПТ и их охранных зон отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохраных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов, зон затопления и подтопления.

- Иных ограничений в зонах с особыми условиями использования территории, установленных 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 городского округа, границ населенных пунктов, 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.

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 регламентов, санитарных правил и норм, иных обязательных требований, предусмотренных действующим законодательством, без внесения изменений в 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.

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

В границах городского округа устанавливаются следующие функциональные зоны:

1. Жилые зоны

- зона застройки многоквартирными жилыми домами **Ж1**

- зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами **Ж2, Ж2.Р**

- зона смешанной малоэтажной жилой застройки **Ж3**

Жилые зоны необходимо предусматривать в целях создания для населения удобной, здоровой и безопасной среды проживания.

В жилых зонах размещаются жилые дома разных типов (многоквартирные: многоэтажные, средней и малой этажности; блокированные; усадебные с приквартирными и приусадебными участками). В жилых зонах допускается размещение отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, объектов дошкольного, начального общего и среднего общего образования, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, гаражей, объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду. В состав жилых зон могут включаться также территории, предназначенные для ведения садоводства.

Размещение социальных, рекреационных, общественно-деловых объектов допускается во всех жилых функциональных зонах.

Параметры функциональной зоны Ж2.Р и режимы ее использования применяются с учетом режимов хозяйственного использования территории в границах второго пояса зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения г. Москвы в соответствии с пунктом 4.4 Санитарно-эпидемиологических правил СП 2.1.4.2625-10 «Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы».

2. Общественные зоны

- многофункциональная общественно-деловая зона **O1**
- зона специализированной общественной застройки **O2**
- зона специализированной застройки **O2.1**

Общественные зоны формируются как центры деловой, финансовой и общественной активности в населенных пунктах.

Общественные зоны предназначены для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального, коммунально-бытового, спортивного назначения, предпринимательской деятельности, объектов среднего профессионального и высшего образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан.

Многофункциональные общественно-деловые зоны O1 сформированы главным образом объектами торговли, предпринимательской деятельности, делового и финансового назначения, а также коммунально-бытового, спортивного назначения.

Зоны специализированной общественной застройки O2, O2.1 сформированы главным образом объектами социальной инфраструктуры, в том числе объектами здравоохранения, образования, спортивными, культовыми объектами.

Возможные виды объектов капитального строительства с учетом особенностей территории уточняются на стадии градостроительного зонирования.

При развитии указанных зон следует учитывать особенности их функционирования, потребность в территории, необходимость устройства автостоянок большой вместимости, создание развитой транспортной и инженерной инфраструктур в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.

Общественные зоны предполагается развивать с учетом нормативных радиусов обслуживания и необходимой расчетной мощности объектов в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.

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

- производственная зона **П**
- коммунально-складская зона **К**

- зона транспортной инфраструктуры **T**
- научно-производственная зона **НП**

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

В данных 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 транспортной инфраструктуры, 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.

4. Зоны рекреационного назначения

- зона озелененных территорий **P1**
- зона лесов **P3**
- зона объектов физической культуры и массового спорта **P4**
- зона объектов отдыха и туризма **P5, P5.P**
- иная рекреационная зона (рекультивация полигона ТКО) **P6**
- научно-рекреационная зона **P8**

В состав зон рекреационного назначения могут включаться территории, занятые лесами, открытыми озелененными и ландшафтными пространствами, скверами, парками, благоустроенными садами, прудами, озерами, пляжами, в том числе могут включаться объекты, используемые и предназначенные для массового долговременного и кратковременного отдыха населения, всех видов туризма, занятий физической культурой и спортом.

Развитие зон рекреационного назначения предусматривается для создания комфортной и эстетически привлекательной среды для отдыха и времяпрепровождения населения, организации благоустроенных прогулочных пространств, благоустроенных пляжей и набережных, вместе с сопутствующими объектами туризма, сохранения и развития существующих и перспективных домов и баз отдыха, содержания в надлежащем состоянии скверов в населенных пунктах, лесных массивов.

Зона озелененных территорий P1 установлена для обеспечения условий сохранения и использования земельных участков озеленения в целях проведения досуга, в том числе

занятий спортом, а также для создания экологически чистой окружающей среды в интересах здоровья населения, сохранения и воспроизводства зеленых насаждений, обеспечения их рационального использования.

Зона Р1 включает в себя территории, занятые лесопарками, парками, садами, скверами, бульварами, городскими лесами, водными объектами, объектами, связанными с обслуживанием данной зоны, объектами отдыха, досуга и развлечений граждан, объектами для занятий спортом, объектами религиозного и культурного назначения, а также иные озелененные территории.

В границах зоны Р1 допускается размещение объектов коммунального и бытового обслуживания, а также территорий рекреационного назначения и благоустройства при объектах социально-культурного обслуживания населения и при объектах жилой застройки.

Территория береговых полос водных объектов вправе использоваться (без использования механических транспортных средств) для передвижения и пребывания около них, в том числе для осуществления любительского рыболовства и причаливания плавучих средств.

Дополнительно в границах зоны Р1* (береговая полоса водного объекта ручья без названия в д. Мамоново) допускается размещение объектов капитального строительства в соответствии с договором о комплексном развитии территории при условии переустройства водного объекта ручья без названия в соответствии с действующим законодательством (Водным кодексом Российской Федерации, техническими регламентами, строительными нормами и правилами) с последующим внесением в Государственный водный реестр в установленном порядке.

Зона лесов Р3 включает в себя территории леса.

Зона объектов физической культуры и массового спорта Р4 установлена для обеспечения условий размещения объектов физической культуры и спорта, специально предназначенных для проведения физкультурных мероприятий и (или) спортивных мероприятий, в том числе спортивные сооружения.

Зона объектов отдыха и туризма установлена для размещения природных, исторических, социально-культурных объектов, включая объекты туристского показа, а также иных объектов, способных удовлетворить духовные и иные потребности туристов, содействовать поддержанию их жизнедеятельности, восстановлению и развитию их физических сил, а также для размещения объектов санаторно-курортного лечения в профилактических, лечебных и реабилитационных целях.

Параметры функциональной зоны Р5.Р и режимы ее использования применяются с учетом режимов хозяйственного использования территории в границах второго пояса зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения г. Москвы в соответствии с пунктом 4.4 Санитарно-эпидемиологических правил СП 2.1.4.2625-10 «Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы».

Зона Р6 включает в себя территорию рекультивации полигона ТКО.

Научно-рекреационная зона Р8 предусматривает использование территории в целях, связанных с проведением научных работ и учебных процессов.

5. Зоны сельскохозяйственного назначения

-зона сельскохозяйственного назначения (сельскохозяйственные угодья, сельскохозяйственное производство) **СХ1**

- зона, предназначенная для ведения садоводства и огородничества **СХ2, СХ2.Р**

Зоны сельскохозяйственного назначения включают в себя преимущественно территории сельскохозяйственного использования. В состав данной зоны включены как территории сельскохозяйственного производства и переработки сельскохозяйственной продукции, так и сельскохозяйственные угодья. В случае нахождения земельных участков в Перечне особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, расположенных на территории Московской области, использование которых для других целей не допускается, использование земельных участков возможно только в качестве сельскохозяйственных угодий. Получение разрешительной документации на строительство на земельных участках возможно только после их исключения из Перечня.

Развитие данных зон планируется в целях сохранения и поддержания соответствующего уровня ценных сельскохозяйственных участков, в том числе в целях предотвращения замещения данного вида функциональной зоны иными видами деятельности.

При развитии данных зон следует руководствоваться действующим земельным законодательством, а в отношении объектов сельхозпроизводства следует учитывать технические регламенты и нормативные требования.

К зоне, предназначенной для ведения садоводства и огородничества, относятся участки как в границах населенных пунктов, так и вне границ населенных пунктов (с возможностью постоянного или временного проживания), а также участки для осуществления отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур.

Параметры функциональной зоны СХ2.Р и режимы ее использования применяются с учетом режимов хозяйственного использования территории в границах второго пояса зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения г. Москвы в соответствии с пунктом 4.4 Санитарно-эпидемиологических правил СП 2.1.4.2625-10 «Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы».

6. Зоны специального назначения

- зона кладбищ **СП1**

- зона специального назначения под существующими скотомогильниками **СП2**

- зона озелененных территорий специального назначения **СП4**

- иная зона специального назначения **СП5**

Зона СП1 выделяется в целях содержания и развития территорий ритуального назначения с учетом санитарно-гигиенических требований и нормативных требований технических регламентов относительно мест захоронения.

В состав зоны СП2 включены территории под существующими скотомогильниками.

Зона озелененных территорий специального назначения СП4 занята в основном зелеными насаждениями, выполняющими средозащитную роль в санитарно-защитных зонах предприятий, охранных зонах инженерных коммуникаций и др. В зоне СП4 в границах зон минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов) могут размещаться участки и объекты, соответствующие требованиям СП 36.13330.2012.

Зона СП5 выделяется в целях содержания и развития территорий режимных объектов с ограниченным доступом и иных территорий специального назначения.

7. Зона осуществления историко-культурной деятельности Р9

К зоне осуществления историко-культурной деятельности Р9 относятся территории объектов культурного наследия, их охранных зон, зон охраняемого природного ландшафта. Отнесение земельного участка к зоне Р9 само по себе не влечет изменения категории земельного участка, если иное не предусмотрено установленными режимами использования в границах территорий и зон охраны объектов культурного наследия.

8. Многофункциональные зоны

В состав многофункциональных зон включены:

- многофункциональная зона **М1**
- многофункциональная зона **М1.1**
- многофункциональная зона **М2**
- многофункциональная зона **М3**
- многофункциональная зона **М4**
- общественно-производственная зона **ОП**
- общественно-рекреационная зона **О4**
- общественно-рекреационно-жилая зона **О5**
- рекреационно-жилая зона **Р7**
- общественно-жилая зона **ОЖ**
- зона жилых и коммунальных объектов **ЖК**

Многофункциональные зоны устанавливаются в случае необходимости совмещения нескольких видов функционального назначения территории.

Многофункциональная зона М1 предполагает как сохранение существующего функционального назначения территории, так и возможность комплексной реорганизации и развития, в том числе жилищного строительства.

Многофункциональная зона М1.1 предполагает как сохранение существующего функционального назначения территории, так и возможность комплексной реорганизации и развития, в том числе индивидуального жилищного строительства.

Многофункциональная зона М2 предполагает как сохранение существующего функционального назначения территории, так и возможность комплексной реорганизации и развития объектами нежилого назначения.

Многофункциональная зона М3 установлена для размещения объектов различного назначения, необходимых для обеспечения нужд государственных органов и организаций.

Многофункциональная зона М4 установлена для размещения объектов социальной, транспортной, коммунальной, инженерной инфраструктуры, в том числе консультативно-диагностического центра государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Одинцовская областная больница» в рамках реализации государственной программы Московской области «Строительство и капитальный ремонт объектов социальной инфраструктуры», реконструкции подъезда к Парку Малевича в рамках реализации государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса».

Общественно-производственная зона ОП предназначена для размещения объектов общественно-делового и производственного назначения.

Общественно-рекреационная зона О4 предназначена для размещения объектов общественно-делового и рекреационного назначения.

Общественно-рекреационно-жилая зона О5 предназначена для размещения объектов общественно-делового, рекреационного и жилого назначения.

Рекреационно-жилая зона Р7 предназначена для размещения объектов жилого и рекреационного назначения.

Общественно-жилая зона ОЖ предназначена для размещения объектов жилой застройки и общественно-деловых объектов.

Зона ЖК включает территорию жилых и коммунальных объектов.

Планируемые для размещения 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.

Далее по тексту: РНГП – региональные нормативы градостроительного проектирования Московской области; ППТ – проект планировки территории; ГК – градостроительная концепция, одобренная решением Градостроительного совета Московской области. Параметры планируемого развития функциональных зон устанавливаются в соответствии с РНГП в зависимости от типа устойчивой системы расселения, типа населенных пунктов, численности населения и других показателей, могут быть уточнены на стадии ГК и ППТ.

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Зона застройки многоквартирными жилыми домами Ж1	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	1364,12	сохранение существующего функционального назначения	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р) - 5 объектов, Амбулаторно-поликлиническое учреждение (реконструкция) (Р) - 4 объекта, Кабинет врача общей практики (Р) - 2 объекта, Универсальный комплексный центр социального обслуживания населения (УКЦСОН) (Р) - 3 объекта, Фельдшерско-акушерский пункт (Р) - 3 объекта
	п. Новый Городок (2)	планируемая функциональная зона	2,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Усово-Тупик	планируемая функциональная зона	14,17	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	г. Одинцово, ул. Маршала Бирюзова	планируемая функциональная зона	10,02	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	г. Кубинка, Наро-Фоминское шоссе	планируемая функциональная зона	0,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, мкр 7-7А	планируемая функциональная зона	52,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Универсальный комплексный центр социального обслуживания населения (УКЦСОН) (Р)
	г. Одинцово (в районе д. Измалково)	планируемая функциональная зона	16,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	д. Хлюпино	планируемая функциональная зона	6,54	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Бородки, ул. Парковая, уч.1	планируемая функциональная зона	2,17	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Кабинет врача общей практики (Р)
	г. Одинцово, пересечение ул. Верхне-Пролетарская и Сосновская	планируемая функциональная зона	5,68	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. ВНИИССОК	планируемая функциональная зона	1,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Кабинет врача общей практики (Р)
	д. Фуньково	планируемая функциональная зона	35,14	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	п. Барвиха	планируемая функциональная зона	0,48	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Солманово	планируемая функциональная зона	16,39	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	д. Зайцево (южная часть)	планируемая функциональная зона	44,31	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	д. Жуковка	планируемая функциональная зона	1,17	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Немчиновка	планируемая функциональная зона	19,84	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	пгт. Заречье, центральная часть	планируемая функциональная зона	17,07	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Универсальный комплексный центр социального обслуживания населения (УКЦСОН) (Р)
	п. Новый Городок (1)	планируемая функциональная зона	5,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Заречье, ул. Тихая	планируемая функциональная зона	0,98	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское, ул. Калинина	планируемая функциональная зона	4,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Липки	планируемая функциональная зона	10,28	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Заречье (южная часть)	планируемая функциональная зона	21,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Кабинет врача общей практики (Р)
	г. Звенигород, 3й мкр	планируемая функциональная зона	3,05	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Универсальный комплексный центр социального обслуживания населения (УКЦСОН) (Р)
	с. Ершово	планируемая функциональная зона	1,84	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Жаворонки	планируемая функциональная зона	6,42	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Кабинет врача общей практики (Р)
	д. Бородки, Минское шоссе	планируемая функциональная зона	3,15	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Перхушково (1)	планируемая функциональная зона	22,82	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Заречье	планируемая функциональная зона	10,95	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Митькино	планируемая функциональная зона	30,95	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение поликлиника (Р)

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	с. Ромашково	планируемая функциональная зона	34,66	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Перхушково (2)	планируемая функциональная зона	27,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Мамоново	планируемая функциональная зона	12,72	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	г. Звенигород, мкр Поречье	планируемая функциональная зона	19,19	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Супонево	планируемая функциональная зона	5,65	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, ЖК "Одинбург"	планируемая функциональная зона	25,46	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Зайцево (центр)	планируемая функциональная зона	23,07	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га			1879,40	
Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами Ж2, Ж2.Р	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	14901,24	сохранение существующего функционального назначения	Кабинет врача общей практики (Р), Фельдшерско-акушерский пункт (Р) - 3 объекта, Объект обеспечения пожарной безопасности (Р)

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	п. Клин	планируемая функциональная зона	4,32	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Перхушково (восток)	планируемая функциональная зона	12,67	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка	планируемая функциональная зона	1,34	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Перхушково (северо-запад)	планируемая функциональная зона	50,10	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Знаменское (юго-восток)	планируемая функциональная зона	33,90	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Ивонино	планируемая функциональная зона	0,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Немчиново	планируемая функциональная зона	1,64	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Новый Городок	планируемая функциональная зона	1,15	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Торхово	планируемая функциональная зона	91,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Покровское	планируемая функциональная зона	9,64	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Аниково (восток)	планируемая функциональная зона	17,48	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Молоденово (восток)	планируемая функциональная зона	9,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	п. Летний Отдых	планируемая функциональная зона	0,15	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Горки-2	планируемая функциональная зона	108,71	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Анашкино (центр)	планируемая функциональная зона	3,13	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, между мкр. Игнатьево и мкр. Верхний Посад	планируемая функциональная зона	27,59	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Новошихово	планируемая функциональная зона	12,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Белозерово	планируемая функциональная зона	1,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Липки	планируемая функциональная зона	6,62	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Улитино (юг)	планируемая функциональная зона	7,71	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Труфановка (центр)	планируемая функциональная зона	1,24	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Раево (восток)	планируемая функциональная зона	15,24	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Жаворонки, юго-западная часть	планируемая функциональная зона	10,86	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Дютьково	планируемая функциональная зона	1,64	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Торхово, юг	планируемая функциональная зона	1,75	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Марьино (запад)	планируемая функциональная зона	0,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Дяденьково	планируемая функциональная зона	38,26	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Дяденьково	планируемая функциональная зона	13,22	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Сколково	планируемая функциональная зона	3,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	с. Перхушково (запад)	планируемая функциональная зона	6,11	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Якшино	планируемая функциональная зона	4,75	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Чупряково	планируемая функциональная зона	9,81	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Иглово (1)	планируемая функциональная зона	1,63	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Крюково (центр)	планируемая функциональная зона	21,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Петелино	планируемая функциональная зона	12,26	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Власово	планируемая функциональная зона	2,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Осоргино	планируемая функциональная зона	8,83	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Носоново	планируемая функциональная зона	4,87	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Ямищево (восток)	планируемая функциональная зона	11,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Грязь, южная часть	планируемая функциональная зона	42,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Крюково	планируемая функциональная зона	27,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Анашкино (запад)	планируемая функциональная зона	4,29	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Таганьково, вблизи 2-е Успенское ш.	планируемая функциональная зона	11,65	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Борки (вблизи М-1 "Беларусь")	планируемая функциональная зона	3,22	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, вблизи А-113	планируемая функциональная зона	38,45	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Семеново	планируемая функциональная зона	15,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	с. Шарاپово	планируемая функциональная зона	2,06	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Семеново, вблизи 2го Успенского ш	планируемая функциональная зона	12,27	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Улитино (запад)	планируемая функциональная зона	14,88	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Таганьково	планируемая функциональная зона	21,68	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Кезьмино (запад)	планируемая функциональная зона	0,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Кобяково (север)	планируемая функциональная зона	4,33	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Митькино, восточнее ул. Лесная	планируемая функциональная зона	1,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Ивонино	планируемая функциональная зона	0,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Труфановка (юг)	планируемая функциональная зона	1,73	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Крымское	планируемая функциональная зона	11,90	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Луцино	планируемая функциональная зона	11,98	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Дубки (центр)	планируемая функциональная зона	5,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Синьково (север)	планируемая функциональная зона	1,75	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	с. Юдино, южная часть	планируемая функциональная зона	18,58	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Папушево	планируемая функциональная зона	28,49	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Саввинская Слобода	планируемая функциональная зона	3,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Заречье	планируемая функциональная зона	17,02	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Пронское	планируемая функциональная зона	5,41	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Дарьино (юг)	планируемая функциональная зона	5,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Дубки (восток)	планируемая функциональная зона	2,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Иглово (4)	планируемая функциональная зона	0,85	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Щедрино (север)	планируемая функциональная зона	7,24	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Сальково, север	планируемая функциональная зона	13,09	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Кезьмино (юг)	планируемая функциональная зона	17,76	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, рядом с д. Супонево	планируемая функциональная зона	2,56	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Скоково	планируемая функциональная зона	4,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Гарь-Покровское	планируемая функциональная зона	2,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Богачево (центр)	планируемая функциональная зона	0,94	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Солманово	планируемая функциональная зона	6,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Назарьево	планируемая функциональная зона	7,85	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Сурмино	планируемая функциональная зона	16,95	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Юдино, восточная часть	планируемая функциональная зона	7,22	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, мкр. Ракитня	планируемая функциональная зона	1,31	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Грязь	планируемая функциональная зона	12,24	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Ликино	планируемая функциональная зона	0,61	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Локотня	планируемая функциональная зона	4,10	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Лапино	планируемая функциональная зона	21,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Щедрино	планируемая функциональная зона	2,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Ивонино	планируемая функциональная зона	0,58	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Жаворонки, вблизи ТПУ	планируемая функциональная зона	0,88	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Красные Востоды	планируемая функциональная зона	0,78	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Улитино (северо-запад)	планируемая функциональная зона	5,80	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Анашкино (юг)	планируемая функциональная зона	13,94	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	п. Дубки	планируемая функциональная зона	3,48	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Марфино	планируемая функциональная зона	0,99	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Улитино	планируемая функциональная зона	2,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Знаменское (центр)	планируемая функциональная зона	25,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Улитино (юго-запад)	планируемая функциональная зона	2,26	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Богачево	планируемая функциональная зона	115,46	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Фельдшерско-акушерский пункт (Р)
	п. Кобяково, юг	планируемая функциональная зона	10,42	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Иглово (3)	планируемая функциональная зона	2,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Брехово	планируемая функциональная зона	29,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно мкр. Северный	планируемая функциональная зона	2,22	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Сальково, юг	планируемая функциональная зона	120,46	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Марьино	планируемая функциональная зона	25,44	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Сальково	планируемая функциональная зона	15,72	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Иглово (2)	планируемая функциональная зона	12,46	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Борки	планируемая функциональная зона	70,22	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Успенское	планируемая функциональная зона	18,15	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Молоденово (центр)	планируемая функциональная зона	35,49	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	п. Дубки (север)	планируемая функциональная зона	10,76	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Бузаево	планируемая функциональная зона	86,68	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Дарьино	планируемая функциональная зона	88,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	г. Звенигород, Игнатьевская пойма	планируемая функциональная зона	46,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Анашкино	планируемая функциональная зона	2,95	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, вблизи п. Кобяково	планируемая функциональная зона	5,69	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Кобяково	планируемая функциональная зона	0,25	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Знаменское, север (2)	планируемая функциональная зона	3,65	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Ямищево	планируемая функциональная зона	13,94	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Солослово	планируемая функциональная зона	9,72	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Шульгино	планируемая функциональная зона	24,78	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Труфановка	планируемая функциональная зона	2,80	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Раево (центр)	планируемая функциональная зона	5,95	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Чапаевка (запад)	планируемая функциональная зона	2,24	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Анашкино (восток)	планируемая функциональная зона	7,72	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Иваньево	планируемая функциональная зона	32,92	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Лайково	планируемая функциональная зона	38,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Дяденьково (юг)	планируемая функциональная зона	7,04	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Болтино	планируемая функциональная зона	9,88	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Раево (запад)	планируемая функциональная зона	10,90	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Липки (центр)	планируемая функциональная зона	26,94	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Перхушково (северо-восток)	планируемая функциональная зона	4,84	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ромашково	планируемая функциональная зона	25,76	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Труфановка (север)	планируемая функциональная зона	15,12	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Дяденьково (восток)	планируемая функциональная зона	26,94	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, мкр. Ракитня	планируемая функциональная зона	1,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Летний Отдых	планируемая функциональная зона	5,34	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Митькино, ул. Вишневая	планируемая функциональная зона	2,65	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Аниково (запад)	планируемая функциональная зона	37,13	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Бородки (центральная часть)	планируемая функциональная зона	19,33	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Бородки	планируемая функциональная зона	18,47	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Михайловское	планируемая функциональная зона	14,43	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Полушкино	планируемая функциональная зона	4,92	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	с. Андреевское	планируемая функциональная зона	3,14	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Немчиновка	планируемая функциональная зона	1,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Дяденьково (запад)	планируемая функциональная зона	17,09	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Гигирево	планируемая функциональная зона	2,30	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Юдино, южнее М-1 Беларусь	планируемая функциональная зона	0,78	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Синьково	планируемая функциональная зона	17,84	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, Ершовское ш. рядом с. Ершово	планируемая функциональная зона	28,02	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, в районе п. дома отдыха «Озера»	планируемая функциональная зона	10,58	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Новый Городок	планируемая функциональная зона	0,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Новый Городок	планируемая функциональная зона	1,02	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	п. Барвиха (2)	планируемая функциональная зона	1,69	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Кезьино	планируемая функциональная зона	0,96	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Наро-Осаново	планируемая функциональная зона	5,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Липки (восток)	планируемая функциональная зона	10,13	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Липки (север)	планируемая функциональная зона	0,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Липки (север)	планируемая функциональная зона	3,75	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Липки (север)	планируемая функциональная зона	0,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Зайцево	планируемая функциональная зона	4,30	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Барвиха (1)	планируемая функциональная зона	4,43	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Фуньково	планируемая функциональная зона	7,14	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Жуковка	планируемая функциональная зона	56,88	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Таганьково (север)	планируемая функциональная зона	25,79	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га		17249,22		
Зона смешанной малоэтажной жилой застройки ЖЗ	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	57,52	сохранение существующего функционального назначения	
	г. Звенигород, между мкр. Игнатьево и мкр. Верхний Посад	планируемая функциональная зона	67,68	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Борки	планируемая функциональная зона	8,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Барвиха	планируемая функциональная зона	0,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га		134,20		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Многофункциональная общественно-деловая зона О1	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	489,73	сохранение существующего функционального назначения	Универсальный комплексный центр социального обслуживания населения (УКЦСОН) (Р)
	п. Часцы (Можайское шоссе)	планируемая функциональная зона	0,47	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка, Наро-Фоминское шоссе, уч. 10А	планируемая функциональная зона	0,18	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, Красногорское шоссе	планируемая функциональная зона	2,54	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ромашково (центр)	планируемая функциональная зона	0,37	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, мкр Одинцово-1	планируемая функциональная зона	2,92	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, ул. Чистяковой	планируемая функциональная зона	0,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка, Наро-Фоминское шоссе, 46	планируемая функциональная зона	0,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка, Минское шоссе	планируемая функциональная зона	0,32	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка, Наро-Фоминское шоссе	планируемая функциональная зона	0,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Солослово (1)	планируемая функциональная зона	0,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Ликино	планируемая функциональная зона	13,10	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	г. Одинцово, Южная промзона	планируемая функциональная зона	1,34	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, вблизи с. Лайково	планируемая функциональная зона	58,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно, ул. Советская (вблизи ж/д ст Голицыно)	планируемая функциональная зона	1,68	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Заречье	планируемая функциональная зона	18,22	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Больничный стационар (Р)
	г. Одинцово, вблизи д. Лохино	планируемая функциональная зона	5,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ромашково (восток)	планируемая функциональная зона	3,35	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, Можайское ш.	планируемая функциональная зона	1,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Лесной Городок	планируемая функциональная зона	0,17	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Крюково	планируемая функциональная зона	0,36	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ромашково	планируемая функциональная зона	1,51	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, вблизи А-107	планируемая функциональная зона	1,02	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Новошихово	планируемая функциональная зона	5,54	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, пересечение Нахабинского ш. и А-113	планируемая функциональная зона	2,87	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	п. Усово-Тупик	планируемая функциональная зона	9,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Юдино, западная часть	планируемая функциональная зона	0,44	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Гарь-Покровское	планируемая функциональная зона	0,44	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Старый Городок (1)	планируемая функциональная зона	0,17	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Старый Городок (2)	планируемая функциональная зона	1,61	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Липки	планируемая функциональная зона	0,45	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Фельдшерско-акушерский пункт (Р)
	пгт. ВНИИССОК (Можайское ш.)	планируемая функциональная зона	0,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, Минское шоссе, 9	планируемая функциональная зона	4,10	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Крымское	планируемая функциональная зона	0,07	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Папушево	планируемая функциональная зона	1,07	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Успенское	планируемая функциональная зона	21,13	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, ул. Говорова	планируемая функциональная зона	0,29	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Юдино, центральная часть	планируемая функциональная зона	0,80	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Малые Вязёмы	планируемая функциональная зона	1,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	г. Одинцово, ул. Маршала Бирюзова	планируемая функциональная зона	0,84	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Осоргино	планируемая функциональная зона	7,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Кабинет врача общей практики (Р)
	с. Жаворонки	планируемая функциональная зона	0,73	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. санатория им. Герцена	планируемая функциональная зона	0,41	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Фуньково	планируемая функциональная зона	2,77	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Каринское	планируемая функциональная зона	2,53	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Брехово (1)	планируемая функциональная зона	1,01	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Сосны	планируемая функциональная зона	0,70	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Брехово (2)	планируемая функциональная зона	0,39	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Немчиновка	планируемая функциональная зона	2,39	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Часцы	планируемая функциональная зона	1,11	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород	планируемая функциональная зона	0,02	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово ул Восточная 5	планируемая функциональная зона	1,65	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Жаворонки, ул. Красный Воин	планируемая функциональная зона	0,22	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	г. Звенигород, Игнатъевская пойма	планируемая функциональная зона	51,45	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Немчиновка, запад	планируемая функциональная зона	11,78	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское (ул. Овражная)	планируемая функциональная зона	0,10	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское (восток)	планируемая функциональная зона	5,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, улица 1905 года	планируемая функциональная зона	0,31	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Бородки (вблизи М-1 "Беларусь")	планируемая функциональная зона	11,88	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Шарاپово	планируемая функциональная зона	0,30	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Сетунь Малая	планируемая функциональная зона	0,78	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское, Минское ш.	планируемая функциональная зона	29,14	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, ул. Парковая 22	планируемая функциональная зона	1,28	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Новодарьино (1)	планируемая функциональная зона	3,62	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Марфино	планируемая функциональная зона	0,55	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	х. Рожновка	планируемая функциональная зона	0,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	г. Звенигород, пересечение А-107 и ул. Московская	планируемая функциональная зона	1,43	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Новый Городок	планируемая функциональная зона	0,58	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, ул. Парковая 24А	планируемая функциональная зона	1,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, вблизи ж/д станции "Звенигород"	планируемая функциональная зона	1,54	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское (запад)	планируемая функциональная зона	1,54	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно, Петровское ш.	планируемая функциональная зона	1,06	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Немчиново центр	планируемая функциональная зона	0,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, ул. Железнодорожная	планируемая функциональная зона	8,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Митькино, ул. Вишнёвая	планируемая функциональная зона	7,28	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Раево	планируемая функциональная зона	0,92	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Пронское	планируемая функциональная зона	0,69	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Чапаевка	планируемая функциональная зона	0,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	г. Одинцово, между Красногорским ш. и ул. Маршала Неделина	планируемая функциональная зона	5,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское, в р-не п. Трехгорка	планируемая функциональная зона	2,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Усово	планируемая функциональная зона	2,32	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское	планируемая функциональная зона	0,12	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Юдино, ул. Линейная	планируемая функциональная зона	0,02	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Дубки	планируемая функциональная зона	0,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ромашково, южная часть	планируемая функциональная зона	22,09	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Солослово (2)	планируемая функциональная зона	0,12	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Кезьмино	планируемая функциональная зона	0,64	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Горки-10	планируемая функциональная зона	0,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Дарьино	планируемая функциональная зона	2,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка, Можайское шоссе	планируемая функциональная зона	0,44	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно, пер. 1-й Рабочий	планируемая функциональная зона	0,07	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Ягунино	планируемая функциональная зона	0,15	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	центральная часть д. Маслово	планируемая функциональная зона	0,81	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, вблизи ж/д станции	планируемая функциональная зона	0,32	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка, Наро-Фоминское шоссе, 46а	планируемая функциональная зона	0,09	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Заречье	планируемая функциональная зона	0,35	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Новодарьино (2)	планируемая функциональная зона	0,18	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ромашково (центральная часть)	планируемая функциональная зона	0,23	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Лапино (восток)	планируемая функциональная зона	0,70	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га			859,62	
Зона специализированной общественной застройки О2	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	578,30	сохранение существующего функционального назначения	Больничный стационар (реконструкция) (Р) - 5 объектов, Амбулаторно-поликлиническое учреждение (реконструкция) (Р) - 3 объекта, Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р), Кабинет врача общей практики (Р), Фельдшерско-акушерский пункт (Р), Станция скорой помощи (Р)
	п. Часцы	планируемая функциональная зона	5,79	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	с. Ромашково	планируемая функциональная зона	1,73	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка, ул. Колхозная	планируемая функциональная зона	0,89	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Перхушково	планируемая функциональная зона	1,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Дубки, ул. Грибовская	планируемая функциональная зона	0,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Дютьково	планируемая функциональная зона	3,19	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, мкр. Новая Трехгорка	планируемая функциональная зона	0,85	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	г. Голицыно, Молодежный пр-д	планируемая функциональная зона	0,99	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Липки	планируемая функциональная зона	2,18	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, ЖК "Гусарская Балада"	планируемая функциональная зона	0,53	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Николина Гора	планируемая функциональная зона	1,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Маслово, восточная часть	планируемая функциональная зона	2,71	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Лайково	планируемая функциональная зона	8,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Луцино	планируемая функциональная зона	2,10	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка, Колхозный проезд	планируемая функциональная зона	1,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Больничный стационар (Р), Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	с. Ершово	планируемая функциональная зона	5,07	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Сосны	планируемая функциональная зона	1,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Полушкино	планируемая функциональная зона	0,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Фельдшерско-акушерский пункт (Р)
	пгт. ВНИИССОК, ул. Михаила Кутузова	планируемая функциональная зона	2,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. ВНИИССОК, ул. Дениса Давыдова	планируемая функциональная зона	0,45	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Введенское	планируемая функциональная зона	0,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Фельдшерско-акушерский пункт (Р)
	г. Голицыно, Коммунистический пр-т 20	планируемая функциональная зона	0,63	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно, пр-т Керамиков	планируемая функциональная зона	0,35	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Заречье	планируемая функциональная зона	4,70	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ершово (центр)	планируемая функциональная зона	2,67	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Универсальный комплексный центр социального обслуживания населения (УКЦСОН) (Р)
	с. Шарاپово	планируемая функциональная зона	1,92	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Универсальный комплексный центр социального обслуживания населения (УКЦСОН) (Р)

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Болтино	планируемая функциональная зона	0,30	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, мкр 7-7А	планируемая функциональная зона	0,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Лесной Городок, ул. Энергетиков	планируемая функциональная зона	0,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	с. Дубки	планируемая функциональная зона	0,68	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское, ул. Калинина (1)	планируемая функциональная зона	0,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	д. Ликино	планируемая функциональная зона	0,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Заречье, центральная часть	планируемая функциональная зона	1,68	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Липки (центр)	планируемая функциональная зона	0,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ромашково (центр)	планируемая функциональная зона	0,41	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Лапино	планируемая функциональная зона	15,56	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно, ул. Рабочий поселок	планируемая функциональная зона	0,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	п. Покровский Городок	планируемая функциональная зона	1,65	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Фуньково	планируемая функциональная зона	0,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	п. института физики атмосферы (ИФА РАН)	планируемая функциональная зона	0,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Гигирево	планируемая функциональная зона	0,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. НИИ Радио	планируемая функциональная зона	2,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. ВНИИССОК	планируемая функциональная зона	0,46	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское, ул. Калинина (2)	планируемая функциональная зона	2,71	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	город Звенигород	планируемая функциональная зона	1,06	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	г. Одинцово, ул. Маковского	планируемая функциональная зона	0,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. санатория им. Герцена	планируемая функциональная зона	0,54	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Чапаевка	планируемая функциональная зона	1,09	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Старый Городок	планируемая функциональная зона	0,36	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Зайцево (центр) (1)	планируемая функциональная зона	0,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Немчиново (Мещерский парк)	планируемая функциональная зона	1,17	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Новый Городок	планируемая функциональная зона	0,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	г. Звенигород, мкр Поречье	планируемая функциональная зона	1,76	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Марьино, д. 53	планируемая функциональная зона	0,13	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Юдино	планируемая функциональная зона	9,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Лечебно-реабилитационный клинический центр «Юдино-2» ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России (Ф)
	д. Зайцево	планируемая функциональная зона	0,24	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, мкр. Шихово	планируемая функциональная зона	0,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Фельдшерско-акушерский пункт (Р)
	пгт. ВНИИССОК, ул. Дружбы	планируемая функциональная зона	0,95	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Зайцево (центр) (2)	планируемая функциональная зона	5,02	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
			ИТОГО, га	685,39	
Зона специализированной застройки О2.1	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	10,38	сохранение существующего функционального назначения	
			ИТОГО га	10,38	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Производственная зона П	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	1371,64	сохранение существующего функционального назначения	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	вблизи с. Ершово	планируемая функциональная зона	2,51	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно (запад)	планируемая функциональная зона	1,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно, Заводской пр-т (1)	планируемая функциональная зона	2,73	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно, Заводской пр-т (2)	планируемая функциональная зона	1,24	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно, Можайское ш.	планируемая функциональная зона	4,62	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, В. Посад	планируемая функциональная зона	1,47	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, вблизи А-113	планируемая функциональная зона	21,91	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, Луцинское шоссе	планируемая функциональная зона	2,52	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка	планируемая функциональная зона	4,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Акулово	планируемая функциональная зона	3,85	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Брехово	планируемая функциональная зона	12,33	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Полушкино	планируемая функциональная зона	3,09	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Татарки	планируемая функциональная зона	1,36	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. станции 192 км	планируемая функциональная зона	3,07	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Часцы (восток)	планируемая функциональная зона	3,80	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	п. Часцы (север)	планируемая функциональная зона	12,83	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ершово	планируемая функциональная зона	2,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Никольское	планируемая функциональная зона	0,65	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Юдино	планируемая функциональная зона	1,02	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га			1458,98	
Коммунально-складская зона К	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	570,61	сохранение существующего функционального назначения	
	п. НИИ Радио (2)	планируемая функциональная зона	0,42	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	у д. Наро-Осаново	планируемая функциональная зона	0,12	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Наро-Осаново	планируемая функциональная зона	2,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи п. НИИ Радио	планируемая функциональная зона	0,79	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Раево	планируемая функциональная зона	0,35	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, ул. Западная (2)	планируемая функциональная зона	1,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, вблизи пл. Отрадное	планируемая функциональная зона	1,41	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ершово	планируемая функциональная зона	2,21	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, микрорайон Супонево	планируемая функциональная зона	1,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Саввинская Слобода	планируемая функциональная зона	0,72	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, Южная промзона	планируемая функциональная зона	8,63	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, ул. Маяковского	планируемая функциональная зона	1,77	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово (в зоне поворота с Минского шоссе на г.Одинцово)	планируемая функциональная зона	1,33	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Шарاپово	планируемая функциональная зона	0,58	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. НИИ Радио (1)	планируемая функциональная зона	0,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	в районе 21 км М1 "Беларусь"	планируемая функциональная зона	2,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, мкр Поречье	планируемая функциональная зона	0,25	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га			597,72	
Зона транспортной инфраструктуры Т	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	3943,96	сохранение существующего функционального назначения	
	д. Раево	планируемая функциональная зона	1,75	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	Подъезд к инновационному центру "Сколково"	планируемая функциональная зона	7,49	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	Можайское ш 0,6 км МКАД	планируемая функциональная зона	0,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	Реконструкция а/д Звенигород – Колюбакино – Нестерово со строительством автодорожного путепровода	планируемая функциональная зона	19,59	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	Подъезд к "Сколково"	планируемая функциональная зона	0,36	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Чапаевка	планируемая функциональная зона	47,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово (вблизи д. Губкино)	планируемая функциональная зона	3,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно	планируемая функциональная зона	4,53	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, мкр Поречье	планируемая функциональная зона	0,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Барвиха	планируемая функциональная зона	0,72	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи ММК - Аниково - Агафоново - Кубинка	планируемая функциональная зона	0,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га			4030,79	
Научно-производственная зона НП	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	30,29	сохранение существующего функционального назначения	
	ИТОГО, га				

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Зона озелененных территорий Р1	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	2112,05	сохранение существующего функционального назначения	
	г. Звенигород, между мкр. Игнатьево и мкр. Верхний Посад	планируемая функциональная зона	1,73	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, мкр Южный (запад)	планируемая функциональная зона	3,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Чапаевка	планируемая функциональная зона	1,43	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Митькино	планируемая функциональная зона	2,41	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Улитино (1)	планируемая функциональная зона	0,55	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Шарапово (1)	планируемая функциональная зона	1,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Часцы (1)	планируемая функциональная зона	2,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Успенское	планируемая функциональная зона	19,11	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Заречье (1)	планируемая функциональная зона	0,94	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, Игнатьевская пойма	планируемая функциональная зона	36,99	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, ул. Садовая	планируемая функциональная зона	0,07	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	к югу от д. Петелино	планируемая функциональная зона	0,49	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Мамоново	планируемая функциональная зона	0,70	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	вблизи д. Аниково	планируемая функциональная зона	21,55	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Кобяково (2)	планируемая функциональная зона	16,68	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ромашково	планируемая функциональная зона	10,46	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	в районе д. Зайцево	планируемая функциональная зона	0,11	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, мкр Одинцово-1	планируемая функциональная зона	3,69	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, мкр Поречье	планируемая функциональная зона	0,32	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. НИИ Радио	планируемая функциональная зона	2,26	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	юго-восточная часть д. Мамоново	планируемая функциональная зона	1,51	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Улитино (2)	планируемая функциональная зона	0,18	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Переделки	планируемая функциональная зона	0,10	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Старый Городок	планируемая функциональная зона	0,96	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Чапаевка	планируемая функциональная зона	2,62	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Кобяково (3)	планируемая функциональная зона	1,66	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Немчиново	планируемая функциональная зона	0,75	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Часцы (2)	планируемая функциональная зона	9,79	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Ивонино	планируемая функциональная зона	0,30	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Шарапово (2)	планируемая функциональная зона	2,94	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Заречье (2)	планируемая функциональная зона	0,88	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Аниково	планируемая функциональная зона	10,18	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Кобяково (1)	планируемая функциональная зона	1,18	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Торхово	планируемая функциональная зона	0,01	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Митькино	планируемая функциональная зона	0,69	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Бутынь	планируемая функциональная зона	3,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Михайловское	планируемая функциональная зона	20,23	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
		ИТОГО, га		2296,61	
Зона лесов Р3	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	54564,54	сохранение существующего функционального назначения	
		ИТОГО, га	54564,54		
Зона объектов физической культуры и массового спорта Р4	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	187,76	сохранение существующего функционального назначения	
	п. Сосны	планируемая функциональная зона	1,79	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Успенское	планируемая функциональная зона	0,17	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Подушкино	планируемая функциональная зона	0,09	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	п. Часцы	планируемая функциональная зона	2,83	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское	планируемая функциональная зона	0,39	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Папушево	планируемая функциональная зона	10,25	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Чупряково	планируемая функциональная зона	1,29	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно, Молодежный пр-д	планируемая функциональная зона	1,96	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Горки-10	планируемая функциональная зона	1,51	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, Московская ул, между д. 47 и д.47с2	планируемая функциональная зона	0,75	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно, ул. Советская	планируемая функциональная зона	0,32	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Трубачеевка	планируемая функциональная зона	1,66	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ромашково	планируемая функциональная зона	1,98	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
			ИТОГО, га	212,75	
Зона объектов отдыха и туризма Р5, Р5.Р	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	1610,59	сохранение существующего функционального назначения	
	вблизи д. Таганьково	планируемая функциональная зона	0,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка	планируемая функциональная зона	28,45	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи п. Клин	планируемая функциональная зона	9,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	вблизи п. санатория им. В.П. Чкалова	планируемая функциональная зона	14,92	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи х. Рожновка	планируемая функциональная зона	2,29	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Знаменское, север	планируемая функциональная зона	44,18	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Волково	планируемая функциональная зона	7,90	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	к югу от д. Петелино	планируемая функциональная зона	3,95	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. санатория им. Герцена	планируемая функциональная зона	8,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Новошихово	планируемая функциональная зона	2,41	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Немчиново	планируемая функциональная зона	3,03	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Дубки	планируемая функциональная зона	2,81	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Пронское	планируемая функциональная зона	8,47	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Бушарино	планируемая функциональная зона	12,11	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Ямщина	планируемая функциональная зона	14,66	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	Мещерский парк	планируемая функциональная зона	10,46	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Криуши	планируемая функциональная зона	6,15	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Юдино	планируемая функциональная зона	4,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	в районе п. дачного хозяйства «Жуковка»	планируемая функциональная зона	9,77	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Знаменское	планируемая функциональная зона	4,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи п. Горки-2	планируемая функциональная зона	0,49	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га		1809,38		
Иная рекреационная зона (рекультивация полигона ТКО) Р6	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	16,80	сохранение существующего функционального назначения	
	ИТОГО, га		16,80		
Научно-рекреационная зона Р8	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	704,20	сохранение существующего функционального назначения	
	ИТОГО, га		704,20		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Зона сельскохозяйственного назначения (сельскохозяйственные угодья, сельскохозяйственное производство) СХ1	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	18572,39	сохранение существующего функционального назначения	
	ИТОГО, га		18572,39		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Зона, предназначенная для ведения садоводства и огородничества СХ2, СХ2.Р	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	5983,75	сохранение существующего функционального назначения	
	п. Покровское	планируемая функциональная зона	5,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи с. Ромашково	планируемая функциональная зона	2,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи с. Луцино	планируемая функциональная зона	1,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Зайцево	планируемая функциональная зона	11,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи с. Луцино	планируемая функциональная зона	0,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Измалково	планируемая функциональная зона	13,25	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Ликино	планируемая функциональная зона	4,80	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Переделки	планируемая функциональная зона	0,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	к северу от с. Перхушково	планируемая функциональная зона	16,07	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи с. Покровское	планируемая функциональная зона	4,51	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Немчиново	планируемая функциональная зона	3,29	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Труфановка	планируемая функциональная зона	110,25	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи с. Перхушково (2)	планируемая функциональная зона	31,63	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Дютьково	планируемая функциональная зона	0,46	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Кобяково	планируемая функциональная зона	8,18	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Дьяконово	планируемая функциональная зона	5,10	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Сергиево	планируемая функциональная зона	13,92	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Агафоново	планируемая функциональная зона	17,36	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	к северу от с. Ромашково	планируемая функциональная зона	4,90	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Полушкино	планируемая функциональная зона	9,20	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	к северо-западу от д. Белозерово	планируемая функциональная зона	1,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	в районе д. Белозерово	планируемая функциональная зона	5,74	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	к югу от д. Дютково	планируемая функциональная зона	8,70	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Солманово	планируемая функциональная зона	1,85	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	х. Рожновка	планируемая функциональная зона	2,18	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Пестово	планируемая функциональная зона	2,68	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи п. Клин	планируемая функциональная зона	3,91	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	к югу д. Петелино	планируемая функциональная зона	4,60	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Луговая	планируемая функциональная зона	2,35	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	к западу от п. Покровское	планируемая функциональная зона	54,98	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Петелино	планируемая функциональная зона	0,47	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	к северу от д. Аниково	планируемая функциональная зона	5,55	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Чапаевка	планируемая функциональная зона	15,26	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Палицы	планируемая функциональная зона	4,49	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	к северо-востоку от д. Пестово	планируемая функциональная зона	7,76	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Аниково	планируемая функциональная зона	34,35	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	к юго-западу от д. Белозерово	планируемая функциональная зона	10,45	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи с. Троицкое	планируемая функциональная зона	1,47	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	в районе д. Труфановка (2)	планируемая функциональная зона	17,06	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи с. Шарипово	планируемая функциональная зона	6,24	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	в районе д. Пестово	планируемая функциональная зона	8,90	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	в районе д. Зайцево	планируемая функциональная зона	1,89	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	к запад от с. Ромашково	планируемая функциональная зона	10,93	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи с. Перхушково (1)	планируемая функциональная зона	33,86	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	вблизи д. Сколково	планируемая функциональная зона	10,88	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	южнее д. Дютково	планируемая функциональная зона	7,27	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Ястребки	планируемая функциональная зона	6,96	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	в районе п. Дубки	планируемая функциональная зона	1,01	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Угрюмово	планируемая функциональная зона	2,21	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Белозерово	планируемая функциональная зона	0,11	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Белозерово	планируемая функциональная зона	2,78	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
		ИТОГО, га	6526,91		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Зона кладбищ СП1	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	224,98	сохранение существующего функционального назначения	
	вблизи д. Ястребки (1)	планируемая функциональная зона	20,85	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи д. Ястребки (2)	планируемая функциональная зона	8,58	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
		ИТОГО, га	254,41		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Зона специального назначения под существующими скотомогильниками СП2	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	0,14	сохранение существующего функционального назначения	
	ИТОГО, га		0,14		
Зона озелененных территорий специального назначения СП4	г. Звенигород, между мкр. Игнатьево и мкр. Верхний Посад	планируемая функциональная зона	18,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, мкр Южный	планируемая функциональная зона	21,39	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Брехово	планируемая функциональная зона	6,14	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га		46,03		
Иная зона специального назначения СП5	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	10089,07	сохранение существующего функционального назначения	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	ИТОГО, га		10089,07		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Зона осуществления историко-культурной деятельности Р9	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	1888,51	режимы и регламенты использования территории устанавливаются в соответствии с утвержденными проектами зон охраны объектов культурного наследия, установленными режимами использования территории объектов культурного наследия	
	ИТОГО, га		1888,51		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Многофункциональная зона М1	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	47,30	сохранение существующего функционального назначения	
	г. Одинцово, в районе 1-го км Подушкинского шоссе	планируемая функциональная зона	2,27	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Голицыно, Петровское шоссе	планируемая функциональная зона	6,28	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское	планируемая функциональная зона	6,82	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Ликино	планируемая функциональная зона	67,79	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Ямицево	планируемая функциональная зона	60,82	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р), Станция скорой медицинской помощи (Р), Объект обеспечения пожарной безопасности (Р)
	г. Звенигород, А-107 15й км	планируемая функциональная зона	5,42	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, ул. Гвардейская	планируемая функциональная зона	10,54	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Перхушково	планируемая функциональная зона	90,34	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	пгт. Заречье	планируемая функциональная зона	4,07	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Маслово	планируемая функциональная зона	29,30	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское (вблизи МКАД)	планируемая функциональная зона	9,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
		ИТОГО, га	339,95		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Многофункциональная зона М1.1	д. Жуковка	планируемая функциональная зона	5,02	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Сосны	планируемая функциональная зона	5,72	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Барвиха	планируемая функциональная зона	44,36	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	ИТОГО, га		55,10		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Многофункциональная зона М2	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	28,50	сохранение существующего функционального назначения	
	с. Немчиновка	планируемая функциональная зона	3,49	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка, ул. Колхозная	планируемая функциональная зона	9,96	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Универсальный комплексный центр социального обслуживания населения (УКЦСОН) (Р)
	д. Крутицы	планируемая функциональная зона	1,03	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Кобяково	планируемая функциональная зона	67,71	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	д. Капань	планируемая функциональная зона	9,51	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Часцы	планируемая функциональная зона	47,29	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Новоивановское	планируемая функциональная зона	1,61	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Больничный стационар (Р), Универсальный комплексный центр социального обслуживания населения (УКЦСОН) (Р)
	п. Новый Городок	планируемая функциональная зона	15,24	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Иславское	планируемая функциональная зона	3,10	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Дубки	планируемая функциональная зона	0,61	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Солманово	планируемая функциональная зона	7,65	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, мкр. Южный	планируемая функциональная зона	5,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Бутынь	планируемая функциональная зона	17,15	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Успенское (центр)	планируемая функциональная зона	5,49	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га		223,72		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Многофункциональная зона М3	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	149,39	сохранение существующего функционального назначения	
	ИТОГО, га		149,39		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Многофункциональная зона М4	с. Ромашково	планируемая функциональная зона	46,39	в соответствии с РНГП/ПШТ/ГК	Объект обеспечения пожарной безопасности (Р)
	ИТОГО, га		46,39		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Общественно-производственная зона ОП	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	25,25	сохранение существующего функционального назначения	Универсальный комплексный центр социального обслуживания населения (УКЦСОИ) (Р)

	вблизи д. Еремино	планируемая функциональная зона	6,44	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	вблизи с. Ромашково	планируемая функциональная зона	7,50	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Кубинка, Минское шоссе	планируемая функциональная зона	178,00	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Одинцово, мкр. Одинцово-1	планируемая функциональная зона	5,45	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Малые Вяземы	планируемая функциональная зона	0,81	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Немчиновка	планируемая функциональная зона	7,44	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ромашково	планируемая функциональная зона	8,81	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га		239,70		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Общественно-рекреационная зона О4	г. Одинцово, ул. Триумфальная	планируемая функциональная зона	1,38	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	пгт. Большие Вяземы	планируемая функциональная зона	0,67	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Каринское	планируемая функциональная зона	2,08	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Ромашково	планируемая функциональная зона	26,40	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га		30,53		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Общественно-рекреационно-жилая зона О5	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	39,45	сохранение существующего функционального назначения	
	ИТОГО, га		39,45		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Рекреационно-жилая зона Р7	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	39,80	сохранение существующего функционального назначения	
	д. Маслово	планируемая функциональная зона	57,85	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. Барвиха, Подушкинское ш.	планируемая функциональная зона	0,70	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Знаменское	планируемая функциональная зона	6,05	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Знаменское (восток)	планируемая функциональная зона	17,57	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га		121,97		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Общественно-жилая зона ОЖ	Одинцовский г.о.	существующая функциональная зона	46,21	сохранение существующего функционального назначения	
	д. Чупряково	планируемая функциональная зона	1,64	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	п. НИИ Радио	планируемая функциональная зона	9,76	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	г. Звенигород, мкр Южный	планируемая функциональная зона	25,81	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	г. Кубинка, Наро-Фоминское шоссе	планируемая функциональная зона	0,98	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	с. Успенское	планируемая функциональная зона	9,85	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	д. Малые Вязёмы	планируемая функциональная зона	67,76	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)
	пгт. Большие Вязёмы	планируемая функциональная зона	10,24	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Кабинет врача общей практики (Р), Универсальный комплексный центр социального обслуживания населения (Р)
	г. Голицыно, мкр-н "Бутынь"	планируемая функциональная зона	16,58	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р)

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
	с. Лайково	планируемая функциональная зона	108,28	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Больничной стационар (Р), Амбулаторно-поликлиническое учреждение (Р), Станция скорой медицинской помощи (Р), Объект обеспечения пожарной безопасности (Р)
	пгт. Большие Вязёмы (Городок-17)	планируемая функциональная зона	42,21	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	Кабинет врача общей практики (Р)
	ИТОГО, га		339,32		

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития	Планируемые для размещения объекты Федерального (Ф), Регионального (Р) значения
Зона жилых и коммунальных объектов ЖК	г. Звенигород, пересечение ул. Ленина и ул. Советская	планируемая функциональная зона	1,75	в соответствии с РНГП/ППТ/ГК	
	ИТОГО, га		1,75		

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

Зоны с особыми условиями использования территорий устанавливаются в следующих целях:

- 1) защита жизни и здоровья граждан;
- 2) безопасная эксплуатация объектов транспорта, связи, энергетики, объектов обороны страны и безопасности государства;
- 3) обеспечение сохранности объектов культурного наследия;
- 4) 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;
- 5) обеспечение обороны страны и безопасности государства.

В границах зон с особыми условиями использования территорий устанавливаются ограничения использования земельных участков, 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 земельных участков для осуществления иных видов деятельности, которые несовместимы с целями установления зон с особыми условиями использования территорий.

Земельные участки, включенные в границы зон с особыми условиями использования территорий, у собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков не изымаются, если иное не предусмотрено федеральным законом.

Зоны с особыми условиями использования территорий, 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 (ЕГРН).

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации могут быть установлены следующие виды зон с особыми условиями использования территорий:

- 1) зоны охраны объектов культурного наследия;
- 2) защитная зона объекта культурного наследия;
- 3) охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- 4) охранная зона железных дорог;
- 5) придорожные полосы автомобильных дорог;
- 6) охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, трубопроводов для продуктов переработки нефти и газа, аммиакопроводов);
- 7) охранная зона линий и сооружений связи;
- 8) приаэродромная территория;
- 9) зона охраняемого объекта;
- 10) зона охраняемого военного объекта, охранная зона военного объекта, запретные и специальные зоны, устанавливаемые в связи с размещением указанных объектов;
- 11) охранная зона особо охраняемой природной территории (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы);
- 12) охранная зона стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды, ее загрязнением;

- 13) водоохранная зона;
- 14) прибрежная защитная полоса;
- 15) округ санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов;
- 16) 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;
- 17) зоны затопления и подтопления;
- 18) санитарно-защитная зона;
- 19) зона ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства;
- 20) охранная зона геодезических пунктов государственной геодезической сети, нивелирных пунктов государственной нивелирной сети и гравиметрических пунктов государственной гравиметрической сети;
- 21) рыбохозяйственная заповедная зона озера Байкал;
- 22) рыбохозяйственная заповедная зона;
- 23) зона минимальных расстояний до магистральных или технологических трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, трубопроводов для продуктов переработки нефти и газа, аммиакопроводов);
- 24) охранная зона гидроэнергетического объекта;
- 25) охранная зона тепловых сетей.

Санитарно-защитные зоны и санитарные разрывы

Размер санитарно-защитной зоны и рекомендуемые минимальные разрывы устанавливаются в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»

Санитарно-защитные зон предприятий, сооружений и иных объектов:

–от сооружений механической и биологической очистки, а также иловых площадок, и (или) сооружений для механической и биологической очистки с термической обработкой осадка в закрытых помещениях с расчетной производительностью очистных сооружений от 5 тысяч до 50 тысяч куб. м/сутки – 300 м;

–от сооружений механической и биологической очистки, а также иловых площадок и (или) сооружений для механической и биологической очистки с термической обработкой осадка в закрытых помещениях с расчетной производительностью очистных сооружений до 5 тысяч куб. м/сутки – 100 м;

–от насосных станции до 0,2 тыс. м³/сутки – 15 м;

–от насосных станции более 0,2 тыс. м³/сутки до 50,0 тыс.м³/сутки – 20 м;

–от локальных очистных сооружений от 0,2 тыс. м³/сутки до 5,0 тыс. м³/сутки - 200 м;

–от очистных сооружения поверхностного стока закрытого типа – 50 м;

–от ТЭЦ и районных котельных тепловой мощностью 200 Гкал и выше, работающих на газовом и газомазутном топливе (последний - как резервный) – ориентировочный размер зоны 300 м;

–от ТЭЦ и районных котельных тепловой мощностью менее 200 Гкал/час, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе – ориентировочный размер зоны 100 м.

–Для автономных котельных размер санитарно-защитной зоны не устанавливается

Охранные зоны объектов инженерной инфраструктуры

Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)

Воздушные и кабельные линии электропередачи, в соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 (ред. от 21.12.2018) «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 ЛЭП), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны ЛЭП от крайних проводов при неотклоненном их положении на расстоянии:

- для ВЛ-500 кВ – 30 метров;
- для ВЛ-220 кВ – 25 метров;
- для ВЛ-110 кВ – 20 метров;
- для ВЛ-35 кВ – 15 метров;
- для ВЛ-10 кВ – 10 метров;
- для ВЛ-6 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 охранный 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 охранный зоне от воздушных ЛЭП напряжением, соответствующим высшему классу напряжения подстанции.

Охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)

Охранные зоны газораспределительных сетей устанавливаются 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.

Охранные зоны трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов) устанавливаются в соответствии с «Правилами охраны магистральных трубопроводов», утвержденными Госгортехнадзором РФ от 22.04.1992. Для трубопроводов и неотъемлемых их частей устанавливаются следующие охранные зоны:

- вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 метрах от оси трубопровода с каждой стороны;

– вдоль подводных переходов - в виде участка водного пространства от водной поверхности до дна, заключенного между параллельными плоскостями, отстоящими от осей крайних ниток переходов на 100 метров с каждой стороны;

– вокруг технологических установок подготовки продукции к транспорту, промежуточных перекачивающих и наливных насосных станций, компрессорных и газораспределительных станций (в том числе контрольно-распределительных пунктов) - в виде участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территорий указанных объектов на 100 метров во все стороны.

Охранная зона линий и сооружений связи

Охранные зоны объектов связи устанавливаются «Правилами охраны линий и сооружений связи Российской Федерации», утвержденными постановлением Правительства РФ от 9 июня 1995 г. № 578 для обеспечения сохранности действующих кабельных, радиорелейных и воздушных линий связи и линий радиодиффузии, а также сооружений связи, повреждение которых нарушает нормальную работу взаимоувязанной сети связи.

На трассах кабельных и воздушных линий связи и линий радиодиффузии устанавливаются охранные зоны с особыми условиями использования:

– для подземных кабельных и для воздушных линий связи и линий радиодиффузии, 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 радиодиффузии 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.

Охранная зона тепловых сетей

Охранные зоны тепловых сетей устанавливаются «Правилами теплоснабжения в Московской области», утвержденными 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.

Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)

Для линейных объектов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов) зона минимальных расстояний устанавливается в соответствии с таблицей 4 СП 36.13330.2012. Свод правил. Магистральные трубопроводы (утв. Приказом Госстроя от 25.12.2012 N 108/ГС).

Для площадных объектов (перекачивающих и наливных насосных станций, компрессорных и газораспределительных станций (в том числе контрольно-распределительных пунктов) зона минимальных расстояний устанавливается в соответствии с таблицей 5 СП 36.13330.2012. Свод правил. Магистральные трубопроводы (утв. Приказом Госстроя от 25.12.2012 N 108/ГС).

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

Границы зон санитарной охраны (ЗСО) источников водоснабжения устанавливаются в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

ЗСО организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения водозаборов, площадок всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала. Его назначение – защита места водозабора и водозаборных сооружений от случайного или умышленного загрязнения и повреждения. Второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения.

Санитарная охрана водоводов обеспечивается санитарно - защитной полосой.

Ширину санитарно - защитной полосы следует принимать по обе стороны от крайних линий водовода:

а) при отсутствии грунтовых вод - не менее 10 м при диаметре водоводов до 1000 мм и не менее 20 м при диаметре водоводов более 1000 мм;

б) при наличии грунтовых вод - не менее 50 м вне зависимости от диаметра водоводов.

Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы.

Санитарно-защитная полоса от водоводов принимается в соответствии с требованиями СП 2.1.4.2625-10 «Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы»:

– территория по трассе водоводов 1-го подъема в пределах полосы отвода, но не менее 10 метров в каждую сторону от оси крайнего водовода.

Градостроительное развитие территории в границах Одинцовского городского округа следует осуществлять:

– в соответствии с решением Исполнительных комитетов Московского областного и Московского городского Советов народных депутатов от 17.04.1980 № 500-1143 «Об утверждении проекта установления красных линий границ зоны санитарной охраны источников водоснабжения г. Москвы в границах ЛПЗП»;

– в границах 1А, 1Б, второго поясов, а также в 100 м зоне от уреза воды источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения г. Москвы в соответствии с постановлением 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», включая распоряжения Министерства экологии и природопользования Московской области от 16.04.2024, от 25.04.2024 об установлении зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения г. Москвы;

– с учетом Постановления 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» и распоряжений Министерства экологии и природопользования Московской области об установлении зоны санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;

– в границах зон затопления и подтопления согласно ч. 3 ст. 67.1 Водного Кодекса Российской Федерации;

– в акватории, береговой полосе, прибрежной защитной полосе и водоохранной зоне водных объектов в соответствии со ст. 6, 65 Водного кодекса Российской Федерации.

На основании пункта 3 части 5 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ ограничиваются в обороте находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки, в пределах которых расположены водные объекты, находящиеся в государственной или муниципальной собственности.

Частью 8 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ установлено ограничение приватизации земельных участков в пределах береговой полосы, установленной в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации.

На основании пункта 6 Правил охраны поверхностных водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10.09.2020 № 1391, мероприятия по охране прудов, обводненных карьеров, расположенных в границах земельного участка, принадлежащего на праве собственности физическому лицу, юридическому лицу осуществляются собственником такого поверхностного водного объекта исходя из необходимости сокращения антропогенного воздействия на поверхностный водный объект, его сохранения и восстановления.

Одновременно часть 2 статьи 55 Закона № 74-ФЗ устанавливает обязанность при использовании водных объектов физическими лицами, юридическими лицами осуществлять водохозяйственные мероприятия и мероприятия по охране водных объектов в соответствии с Водным кодексом и другими федеральными законами, а также правилами охраны поверхностных водных объектов.

Подлинное установление факта наличия (отсутствия) на территории береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон, прибрежных защитных полос, акваторий водных объектов, а также их гидравлической связи с иными водными объектами, не установленных Министерством экологии и природопользования Московской области, определяется по итогам проведения обследования специализированной организацией, обладающей лицензией Росгидромета на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях, включающей определение гидрологических характеристик окружающей среды, инженерно-геодезических изысканий и иных обследований.