Разработка и внесение изменений в документы территориального планирования муниципальных образований Московской области

### ПРОЕКТ «ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ГОРОДСКОГО ОКРУГА ХИМКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ»

#### Этап 1

Материалы по обоснованию проекта генерального плана. Положение о территориальном планировании

УТВЕРЖДАЕМАЯ ЧАСТЬ



## 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 от 21.06.2024 № 834.4

ФИО, подпись и дата визирования Техотделом

№ подл ФИО, подпись и дата Взамен Арх...№

Разработка и внесение изменений в документы территориального планированиз муниципальных образований Московской области

## ПРОЕКТ «ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ГОРОДСКОГО ОКРУГА ХИМКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ»

#### Этап 1

Материалы по обоснованию проекта генерального плана. Положение о территориальном планировании

УТВЕРЖДАЕМАЯ ЧАСТЬ

И.о. директора Руководитель МГП Начальник отдела № 1 МГП Н.Н. Зыкова Н.В. Макаров И.В. Гордюхина

## Проект «Генеральный план городского округа Химки Московской области»

#### Состав

	Наименование документа									
	Утверждаемая часть									
Генеральный план										
	Положение о территориальном планировании									
	Карта границ населённых пунктов, входящих в состав муниципального									
	образования									
	Карта функциональных зон муниципального образования									
Прилож	кение 1. Сведения о границах населённых пунктов, входящих в состав городского									

Приложение 1. Сведения о границах населённых пунктов, входящих в состав городского округа Химки (в электронном виде) Книга 1, Книга 2.

Приложение 2. Карта несогласованных вопросов Генерального плана городского округа Химки в части пересечения земельных участков с землями лесного фонда.

#### Материалы по обоснованию генерального плана

Том I. Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование. Часть 1. Текстовая часть. Книга 1.

## Том I. Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование. Часть 2. Графические материалы

Карта размещения муниципального образования в устойчивой системе расселения Московской области

Карта существующего использования территории в границах муниципального образования

Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры в границах муниципального образования в части объектов федерального и регионального значения

Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры в границах муниципального образования в части объектов федерального и регионального значения – *сведения ограниченного доступа* 

Карта зон с особыми условиями использования территории в границах муниципального образования

Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений в границах муниципального образования в части объектов федерального и регионального значения — *сведения ограниченного доступа* 

Карта границ земель лесного фонда с отображением границ лесничеств и лесопарков

Карта границ земель сельскохозяйственного назначения с отображением особо ценных сельскохозяйственных угодий и мелиорируемых земель

Карта зон с особыми условиями использования территории в границах муниципального образования, в части приаэродромной территории

**Том І. Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование. Часть 1. Текстовая часть. Книга 2.** Разделы: Трубопроводный транспорт и Развитие инженерной инфраструктуры - *сведения ограниченного доступа* 

### Том II. Охрана окружающей среды Текстовая часть Графические материалы (карты): Карта границ зон негативного воздействия существующих и планируемых объектов капитального строительства Карта существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохранных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов. Зон затопления и подтопления Карта влияния зон санитарной охраны источников водоснабжения города Москвы в соответствии с Решением Исполнительных Комитетов Московского городского и областного Советов народных депутатов от 17.04.1980 № 500-1143 Карта границ зон санитарной охраны источников водоснабжения города Москвы в соответствии с Решением Исполнительных Комитетов Московского городского и областного Советов народных депутатов от 17.04.1980 № 500-1143 – сведения ограниченного доступа Том III. Объекты культурного наследия Книга 1. Текстовая часть Графические материалы: Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия Электронные материалы Электронные материалы: текстовые материалы, графические материалы в формате Том III. Объекты культурного наследия Книга 2. сведения ограниченного доступа Текстовая часть IV. Основные факторы риска возникновения Том чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера - сведения ограниченного доступа Текстовая часть Графические материалы:

Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий

Электронные материалы: текстовые материалы, графические материалы в формате

Электронные материалы - сведения ограниченного доступа

**PDF** 

### Генеральный план городского округа Химки Московской области Утверждаемая часть

### Положение о территориальном планировании

### СОДЕРЖАНИЕ

<u>l.</u>			ВЕДЕНИЯ	
<u>2.</u>	ПЛА	АНИРУ	<u>УЕМОЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ</u>	<u>10</u>
	2.1.	Парам	иетры планируемого развития жилых зон	18
	2.1.	Парам	иетры планируемого развития общественно-деловых зон	27
	2.2.	-	иетры планируемого развития производственных зон, коммунально-	
		-	ских зон, зон транспортной и инженерной инфраструктуры	38
	2.3.		иетры планируемого развития зон рекреационного назначения	
	2.4.	-	иетры планируемого развития зон сельскохозяйственного назначения	
			иетры планируемого развития зон специального назначения	
	2.6.		иетры планируемого развития многофункциональных зон	
	2.7.	-	иетры планируемого развития многофункциональных зон	
<u>3.</u>		-	ИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ОБЪЕКТОВ	02
<u>J.</u>			БНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОСНОВНЫЕ	
				62
			РИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ	
	3.1.		кты социальной инфраструктуры	03
		5.1.1.	Планируемые лечебно-профилактические медицинские организации	
			(кроме санаторно-курортной), оказывающие медицинскую помощь в	
			стационарных условиях, из структурные подразделения (больничные	<i>(</i> 2
		2 1 2	стационары)	.63
		3.1.2.	Планируемые лечебно-профилактические медицинские организации,	
			оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) и	В
			условиях дневного стационара (амбулаторно-поликлинические	
			учреждения), обособленные структурные подразделения медицинских	
			организаций, оказывающие первичную медико-санитарную помощь (Ф	
			/ BOII)	.64
		3.1.3.	Планируемые медицинские организации, оказывающие скорую	
			медицинскую помощь, их структурные подразделения (станции скорой	
			помощи)	.66
		3.1.4.	Планируемые комплексные, полустационарные и нестационарные	
			организации социального обслуживания (УКЦСОН)	
			Объектов регионального значения в области образования	
			Объекты физической культуры и массового спорта	
	<b>3.2.</b>	Объег	кты транспортной инфраструктуры	69
		3.2.1.	Автомобильные дороги общего пользования федерального значения	.69
		3.2.2.	Объекты железнодорожного транспорта	.69
		3.2.3.	Трубопроводный транспорт	.70
			Воздушный транспорт	
		3.2.5.	Водный транспорт	.70
		3.2.6.	Автомобильные дороги общего пользования регионального значения	.71
			Объекты транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта	
			Планируемые к размещению стоянки большегрузного автотранспорта	
			Объекты транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта	
			). Объекты транспортной инфраструктуры рельсового скоростного	
		2.2.10	пассажирского транспорта (ЛРТ)	.73
		3 2 11	. Объекты для организации пешеходного движения	
		3.2.11	2. Объекты авиации общего назначения	74
			В. Объекты топливно-заправочного комплекса	
		ل. 1.1	. Cobekibi ionambno ampabo moro kommiekea	. / <del>T</del>

		3.2.14. Перечень искусственных сооружений в соответствии планировочным	
		решениям утвержденных проектов планировок линейных объектов	
		регионального значения	.75
		3.2.15. Перечень искусственных сооружений в соответствии планировочным	
		решениям утвержденных проектов планировок линейных объектов	
		федерального значения.	.77
		3.2.16. Перечень железнодорожных платформ в соответствии планировочным	
		решениям утвержденных проектов планировок линейных объектов	
		федерального значения.	.78
		Объекты инженерной инфраструктуры	
<u>4.</u>	<b>CBE</b>	<u> ДЕНИЯ О НОРМАТИВНЫХ ПОТРЕБНОСТЯХ В ОБЪЕКТАХ МЕСТНО</u>	ГО
	<u>3HA</u>	ЧЕНИЯ	<u>85</u>
	<b>4.1.</b>	Нормативные потребности в объектах социальной инфраструктуры	85
	<b>4.2.</b>	Нормативные потребности в объектах транспортной инфраструктуры	86
		4.2.1. Гаражи и стоянки для постоянного хранения личного автомобильного	
		транспорта	.86
		4.2.2. Объекты технического сервиса автотранспортных средств	.86
		4.2.3. Организация велосипедных маршрутов	.86
	4.3.	Планируемые показатели обеспеченности жителей основными видами	
		инженерного обеспечения	
<u>5.</u>		<u> АКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</u>	
	TITE	DUTADUÚ D AUSULAD DAUU SATAUAD HEUUD TAIMS AAU TDEESIET.	$\alpha$
	_	<u>РИТОРИЙ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТО</u> ВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ПЛАНИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ	<u>сл</u> 89

Карта границ населённых пунктов, входящих в состав муниципального образования Карта функциональных зон муниципального образования

Утверждён решением Совета депутатов городского округа Химки Московской области

OT	202	г. №

#### Генеральный план городского округа Химки Московской области

Генеральный план городского округа Химки Московской области» (далее г.о. Химки, городской округ) выполнен Государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства») в соответствии с Государственным заданием от 21.06.2024 № 834.4 в рамках выполнения работ в составе мероприятий Государственной программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2023-2027 годы».

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

В соответствии с частью 9 Статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации предусматривается 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 потребностях 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».

Документ территориального планирования разработан на расчётный срок -2044 год, с выделением первой очереди реализации генерального плана - 2029 год.

Генеральный план городского округа Химки Московской области подготовлен в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Московской области в действующих редакциях на момент выпуска.

При подготовке Генерального плана городского округа Химки Московской области были использованы акты об изменении документированной информации государственного лесного реестра или о подтверждении отсутствия пересечений границ земель лесного фонда утверждённые Комитетом лесного хозяйства Московской области, письма Рослесхоза об отсутствии оснований оспаривания законности возникновения прав в отношении земельных участков, распоряжения Правительства Российской Федерации о переводе земель лесного фонда в категорию земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения, распоряжение Правительства Московской области от 02.09.2022 № 825-РП «Об утверждении предложений относительно местоположения границ населённых пунктов, образуемых из лесных посёлков, в городском округе Химки Московской области».

#### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Городской округ Химки Московской области расположен в северо-западной части Московской области и непосредственно граничит с городом Москва.

Площадь территории городского округа Химки составляет 25777 га. Численность постоянного населения городского округа Химки по данным Росстата на 01.01.2024 составляет 277,19 тыс. человек.

В соответствии с Законом Московской области от 22.02.2005 № 50/2005-ОЗ (ред. от 19.09.2022) в границе муниципального образования городской округ Химки расположены:

1 город – Химки город Московской области;

4 поселка: Лунево, Подсобное Хозяйство Санатория им. Артема, санатория "Мцыри", санатория «Энергия».

31 деревня: Благовещенка, Большаково, Брехово, Веревское, Владычино, Голиково, Дубровки, Елино, Жаворонки, Жигалово, Жилино, Исаково, Клушино, Лигачево, Лугинино, Лунево, Мышецкое, Николо-Черкизово, Носово, Паршино, Перепечино, Пикино, Подолино, Поярково, Рузино, Середниково, Федоровка, Черная Грязь, Шемякино, Юрлово, 5-е Горки.

1 село: Чашниково.

Административным центром городского округа Химки является город Химки Московской области.

Генеральный план городского округа Химки Московской области утверждён Решением Совета депутатов городского округа Химки Московской области от 27.12.2017 № 15/14 «Об утверждении генерального плана городского округа Химки Московской области». Решением Совета депутатов городского округа Химки Московской области от 29.11.2022 № 15/10 «О внесении изменений в Генеральный план городского округа Химки Московской области от 27.12.2017 № 15/14» в Генеральный план городского округа Химки были внесены изменения.

При подготовке проекта «Генеральный план городского округа Химки Московской области» использовался генеральный план городского округа Солнечногорск Московской области, утверждённый решением Совета депутатов городского округа Солнечногорск от 10.12.2019 № 227/14 «Об утверждении генерального плана городского округа Солнечногорск Московской области» (с учётом внесённых изменений).

Основные транспортные связи городского округа Химки Московской области составляют: платная автомагистраль общего пользования федерального значения М-11 «Нева» Москва — Санкт-Петербург (далее — М-11 «Нева»); автомобильная дорога общего пользования регионального значения Ленинградское шоссе (М-10 «Россия», в оперативном управлении г. Москвы) и автомобильные дороги общего пользования регионального значения: Международное шоссе (подъезд к Шереметьево-2), Шереметьевское шоссе (подъезд к Шереметьево-1), Лобня - аэропорт Шереметьево, А-104 «Москва - Дмитров — Дубна» - Павельцево - аэропорт Шереметьево, М-10 «Россия» - Пикино - Лунево — Носово, «Хлебниково — Рогачево» — Рыбаки, «Россия» — Сходня, М-10 «Россия» — санаторий имени Артема в городском округе Химки.

На территории городского округа расположен международный аэропорт «Шереметьево» им. А.С. Пушкина.

Вдоль по восточной границе территории городского округа Химки проходит канал им. Москвы, по которому осуществляются как грузовые перевозки, так и пассажирские, включая экскурсионно-прогулочные.

По территории городского округа проходит трасса железнодорожной магистрали Октябрьской железной дороге и железнодорожный участок Шереметьевская — Аэропорт «Шереметьево» МЖД.

В границах территории городского округа Химки расположены объекты культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации федерального и регионального значения, а также выявленные объекты культурного наследия.

Часть городского округа расположена в границах зон санитарной охраны источников водоснабжения г. Москвы.

#### 2. ПЛАНИРУЕМОЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ

Параметры функциональных зон и режимы их использования применяются с учетом:

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

Границы функциональных зон определены с учетом границ городского округа, границ населенного пункта или 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.

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, предусмотренным 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.

Выделяются следующие группы функциональных зон:

- 1. Жилые зоны,
- 2. Общественно-деловые зоны,
- 3. Производственные, коммунально-складские зоны, зоны транспортной инфраструктуры,
  - 4. Зоны рекреационного назначения,
  - 5. Зоны сельскохозяйственного назначения,
  - 6. Зоны специального назначения,
  - 7. Многофункциональные зоны,
  - 8. Зона акваторий.
- В границе городского округа Химки устанавливаются следующие функциональные зоны:

#### 1. Жилые зоны

В состав жилых зон включены:

Зона застройки многоквартирными жилыми домами - Ж1

Функциональная зона Ж1 предназначена для застройки многоквартирными жилыми домами (с сохранением существующего жилого фонда), а также размещения необходимых объектов социального обслуживания.

В ней допускается размещение отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, объектов дошкольного, начального общего и среднего (полного) общего образования, культовых зданий, спортивных объектов, озеленённых территорий общего пользования, стоянок автомобильного транспорта, гаражей, объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия.

В пределах жилой зоны допускается размещение отдельных объектов общественно-делового и коммунального назначения с площадью участка не более 0,5 га, а также минипроизводств, при соблюдении действующих санитарных правил и норм.

Участки застройки многоквартирными жилыми домами и объектов её обслуживания занимают более 75% площади территории зоны. Участки с другими видами разрешённого использования могут находиться в её границах при условии соблюдения действующих норм и правил и занимать менее 25% площади территории зоны.

Применительно к земельным участкам с кадастровыми номерами 50:10:0010115:42 и 50:10:0010115:36 необходимо предусматривать высокую долю озеленения.

Генеральный план г.о. Химки предлагает следующие мероприятия по обеспечению благоприятной акустической обстановки на рассматриваемой территории:

- реализация мероприятий по ограничению шума: установка звукоизоляционных окон, строительство с использованием шумозащитных блок-секций; установка звукоизоляционных экранов или сплошных заборов вдоль дорог;
- разработка инженерно-технических мер по защите возводимых зданий и сооружений от вибрационного воздействия железнодорожного транспорта, применение специальных противовибрационных фундаментов;
- сохранение и создание озеленённых защитных полос вдоль автомобильных дорог и железнодорожных путей;
- снижение скорости движения автотранспорта на улицах города;
- создание акустического комфорта на территориях, прилегающих к промышленным предприятиям путем: модернизации оборудования, внедрения эколого-ориентированных технологий производства и частичной или полной реконструкции вентиляционных систем и ограждающих конструкций цехов и производственных зданий, а также проведения планировочной организации территорий санитарно-защитных зон устройства зеленых зон, выполняющих роль буфера между промышленными и селитебными территориями.

В целях обеспечения благоприятной экологической обстановки по состоянию атмосферного воздуха рекомендуются следующие мероприятия:

- внедрение на предприятиях современных безопасных технологий, уменьшающих выделение в атмосферу вредных веществ;
- организация системы мониторинга за состоянием атмосферного воздуха;
- обеспечение при новом строительстве благоустройства и озеленения территорий застройки;
- организация и сохранение защитных полос озеленения вдоль автодорог.

Для обеспечения благоприятных условий проживания населения на территории предусматривается:

- разработка и реализация проектов обоснования санитарно-защитных зон для всех действующих и проектируемых производственных и коммунальных предприятий независимо от того, являются они собственниками земли или арендаторами территорий и зданий, в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 (в том числе проектов сокращения санитарно-защитных зон);
- корректировка проектов организации (сокращения) санитарно-защитных зон отдельных предприятий.

Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами - Ж2

Территория зоны предназначена для формирования жилых районов низкой плотности застройки (отдельно стоящих и блокированных жилых домов этажностью не выше 3 этажей земельными участками) c обязательным размещением объектов сопиальной инфраструктуры, спортивных объектов, озеленённых территорий общего пользования, объектов транспортной инфраструктуры, стоянок автомобильного транспорта, необходимых обслуживания населения. Допускается использовать недостающие обслуживания в прилегающих существующих или проектируемых общественных центрах.

Участки застройки жилыми домами и объектов её обслуживания занимают более 75% площади территории зоны. Участки с другими видами разрешённого использования могут находиться в её границах при условии соблюдения действующих норм и правил и занимать менее 25% площади территории зоны.

Зона смешанной малоэтажной жилой застройки - ЖЗ

Функциональную зону ЖЗ необходимо предусматривать в целях создания для населения удобной, здоровой и безопасной среды проживания.

В жилой зоне размещаются жилые дома; отдельно стоящие, встроенные или пристроенные объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения (в том числе дошкольные образовательные учреждения и общеобразовательные учреждения), гаражи и автостоянки для легковых автомобилей, принадлежащих гражданам; культовые объекты.

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

#### 2. Общественно-деловые зоны

В состав общественно-деловых зон включены:

*Многофункциональная общественно-деловая зона* – **01** 

Территория зоны О1 предназначена для размещения:

- объектов делового, финансового назначения, оптовой и розничной торговли, общественного питания, бытового обслуживания, амбулаторного ветеринарного обслуживания, культурного развития, религиозного использования, гостиничного назначения;
- объектов транспортной инфраструктуры (стоянок автомобильного транспорта);
- объектов коммунального и производственного назначения;
- озеленённых территорий общего использования.

Зона специализированной общественной застройки - 02

Территория О-2 предназначена для размещения:

- отдельно стоящих объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения - объектов высшего, среднего, дошкольного, школьного и дополнительного образования, досуговых учреждений, библиотек, больничных и амбулаторно-поликлинических учреждений и др. объектов здравоохранения, объектов спорта, объектов культуры и искусства, религиозно-культовых объектов, объектов административно-хозяйственного управления, исторических объектов, научных организации;
- специализированной общественной застройки иных видов;
- объектов инженерной инфраструктуры;
- объективов транспортной инфраструктуры (стоянки автомобильного транспорта);
- озеленённых территорий общего использования.

## <u>3. Производственные зоны, коммунально-складские зоны, зоны транспортной инфраструктуры</u>

В состав производственных зон, коммунально-складских зон и зон транспортной инфраструктур включены:

#### Производственная зона - П

Территория производственной зоны предназначена для размещения промышленных, коммунально-складских объектов, объектов транспортного обслуживания и иных производств и объектов, обеспечивающих их функционирование, а также для определения и размещения организованных санитарно-защитных зон этих объектов в соответствии с требованиями технических регламентов. Благоустройство территории производственных зон их санитарно-защитных зон осуществляется за счёт собственников производственных объектов.

Участки размещения производственной застройки занимают более 75% площади территории зоны. Участки с другими видами разрешённого использования могут находиться в её границах при условии соблюдения действующих норм и правил и занимать менее 25% площади территории зоны.

#### Коммунально-складская зона - К

Территория коммунально-складской зоны предназначена для размещения объектов коммунального обслуживания, объектов инженерной инфраструктуры (водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, связи и инженерной инфраструктуры иных видов), пожарных депо, стоянок и гаражей в случае необходимости их выделения из других зон, объектов складского назначения, а также объектов придорожного сервиса при соблюдение действующих норм и правил.

#### Зона объектов автомобильного транспорта - Т1

В состав зоны входят автомобильные дороги федерального и регионального значения (включая отводы земельных участков) и технически связанные с ними сооружения, объекты, предназначенные для обслуживания пассажиров, обеспечивающие работу транспортных средств, объекты размещения постов органов внутренних дел, ответственных за безопасность дорожного движения стоянки автотранспорта и депо маршрутного автотранспорта, составляющие единую систему транспортного обеспечения. Улицы местного значения, внутриквартальные проезды и проезды для специального транспорта отдельно не выделяются и входят в иные функциональные зоны. Участки объектов автомобильного транспорта могут включаться в другие функциональные зоны и не выделяться в отдельную функциональную зону.

Зона объектов железнодорожного транспорта - **T2** 

В зону входят территории железнодорожного транспорта и его инфраструктуры.

Зона объектов воздушного транспорта - ТЗ

В функциональную зону входят территории аэропорта и его инфраструктуры, в том числе участки размещения объектов единой системы организации воздушного движения.

Зона объектов водного транспорта - Т4

В функциональную зону входят земли водного фонда необходимые для ведения производственной деятельности  $\Phi \Gamma \delta Y$  «Канал имени Москвы» и его инфраструктуры за исключением непосредственно акватории.

#### 4. Зоны рекреационного назначения

В состав зон рекреационного назначения включены:

Зона озеленённых территорий (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса и др.) - **P1** 

Зона озелененных территорий Р1 установлена для обеспечения условий сохранения и использования земельных участков озеленения в целях проведения досуга населением, а также для создания экологически чистой окружающей среды в интересах здоровья населения, сохранения и воспроизводства зеленых насаждений, обеспечения их рационального использования. Зона включает в себя территории, занятые лесопарками, парками, садами, скверами, бульварами, городскими лесами, прудами, озерами, объектами, связанными с обслуживанием данной зоны, а также для размещения объектов досуга и развлечений граждан.

На территориях зоны занимающих природные комплексы, с сохранившимися естественными ландшафтами возможно проведение работ с незначительной степенью благоустройства для обеспечения условий для неорганизованного (самостоятельного) отдыха населения.

В зону Р-1 включены городские леса общей площадью 75 га. Уменьшение площади городских лесов не предусматривается. Ведение деятельности на территории городских лесов необходимо осуществлять в соответствии с лесохозяйственными регламентами.

Разрешённое использование территории городских лесов направлено на охрану природных территории, а именно: сохранение отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в данной зоне, создание и уход за городскими лесами, иная разрешённая хозяйственная деятельность.

Органы местного самоуправления осуществляют разработку и утверждение лесохозяйственных регламентов лесничеств, расположенных на землях населенных пунктов, на которых расположены городские леса.

#### Зона лесов - **РЗ**

Выделенную зону составляют леса государственного лесного фонда. В пределах зоны лесов возможна организация природоохранной и рекреационной деятельности, внедрение элементов благоустройства. Запрещается размещение объектов капитального строительства.

Зона объектов физической культуры и массового спорта - Р4

Территория зоны Р4 предназначена для размещения объектов для занятий физической культурой и спортом.

Зона включает в себя участки размещения объектов для занятий физической культурой и спортом, а также объектов, обеспечивающих их функционирование.

#### Зона объектов отдыха и туризма - Р5

Территория зоны предназначена для размещения объектов организованного отдыха (в том числе спортивных, тематических, детских, оздоровительных учреждений, оздоровительно-спортивных лагерей, пляжей, иных объектов отдыха и туризма) с возможностью временного проживания и объектов, обеспечивающих их функционирование.

#### Зона рекреационного назначения Р6

Зона, предназначенная для организации отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом, в том числе строительство нового корпуса учебно-тренировочной базы и прилегающей инфраструктуры футбольного клуба «Динамо-Москва» в соответствии с Схемой территориально планирования Московской области - основные положений градостроительного развития, утверждённой постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23.

Зона осуществления историко-культурной деятельности – Р9

К зоне осуществления историко-культурной деятельности *P9* относятся территории объектов культурного наследия, их охранных зон, зон охраняемого природного ландшафта.

#### 5. Зоны сельскохозяйственного назначения

В состав зон сельскохозяйственного использования включены:

Зона сельскохозяйственного назначения (сельскохозяйственное использование и сельскохозяйственное производство) - **CX1** 

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 соответствии с перечнем особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, расположенных на территории Московской области, использование которых для других целей не допускается);

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.

Зона, предназначенная для ведения садоводства и огородничества - СХ2

Зона включает территории садоводческих и огородных некоммерческих товариществ граждан, предназначенные для отдыха граждан и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур с правом размещения садовых домов, жилых домов, хозяйственных построек и гаражей.

В зоне возможно размещение жилых строений (домов, не предназначенных для раздела на квартиры, пригодного для отдыха и проживания, высотой не выше 3 надземных этажей), и расположенных как в границах населенных пунктов (с возможностью постоянного проживания), так и вне границ населенных пунктов (для временного проживания).

Зона, предназначенная для ведения огородничества - СХ2-1

Зона включает в себя земельный участок с кадастровым номером 50:10:0020409:24 с видом разрешённого использования: для коллективного огородничества.

#### 6. Зоны специального назначения

В состав зон специального назначения включены:

#### Зона кладбищ СП1

Территория зоны  $C\Pi 1$  предназначена для размещения кладбищ, крематориев и объектов ритуальной деятельности (соответствующих культовых сооружений) и объектов обеспечивающих их функционирование, с учетом санитарно-гигиенических требований и нормативных требований технических регламентов, относительно мест захоронения.

Зона объектов обработки, твердых строительных и коммунальных отходов, рекультивации земель **СПЗ-Р** 

В зоне размещаются закрытый полигон твёрдых коммунальных отходов, подлежащий рекультивации, предприятия по обработке — прессованию и сортировке твердых коммунальных отходов.

Зона озеленённых территорий специального назначения - СП4

Территория зоны не застроена и занята зелёными насаждениями, выполняющими средозащитную роль в санитарно-защитных зонах предприятий, охранных зонах инженерных коммуникация.

Иная зона специального назначения - СП5

Территория зоны предназначена для размещения объектов обеспечения обороны и безопасности, обеспечения вооруженных сил, обеспечения внутреннего правопорядка, деятельности по исполнению наказаний.

#### 7. Многофункциональные зоны

#### Общественно-производственная зона - 03

Зона ОЗ предназначена для размещения объектов общественного коммерческого и производственного назначения. Участки размещения объектов общественного использования и коммерческого назначения занимают более 25% площади территории зоны, участки размещения объектов производственной и коммунальной застройки занимают более 25% площади территории зоны; участки с другими видами разрешённого использования могут находиться в ее границах при условии соблюдения действующих норм и правил и занимать менее 25% площади территории зоны.

#### Общественно-рекреационная зона - 05

В составе зоны О5 на площади не менее 25% размещаются объекты капитального строительства, предназначенные для удовлетворения бытовых, социальных и духовных потребностей населения (объекты коммунального, социального, бытового, амбулаторного ветеринарного обслуживания, среднего и высшего образования, культурного развития, религиозного использования, делового управления, общественного управления, объекты обеспечения научной деятельности, деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях), объекты капитального строительства в целях извлечения прибыли (на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности).

В данной зоне размещаются территории озеленения, иные объекты, связанные с обеспечением жизнедеятельности населения, территории объектов культурного наследия и реализации историко-культурной деятельности, культовые объекты. Участки размещения объектов иного назначения могут размещаться в границах данной зоны при условии соблюдения действующих норм и правил и занимать менее 25% площади её территории.

#### Многофункциональные зоны **М1 и М2**

Многофункциональные зоны предназначены для размещения объектов различного функционального назначения. При этом в её границах при условии соблюдения действующих норм и правил могут находиться, участки жилой застройки, участки общественной застройки, участки размещения объектов рекреационного назначения, участки размещения объектов коммунальной застройки.

Многофункциональная зона M1 предусматривает возможность размещения объектов жилого назначения.

Многофункциональная зона M2 не предусматривает возможность размещения объектов жилого назначения.

## Зона рекреационных объектов иного назначения (Рекреационно-жилая зона) - **Р**7

Территории зоны предназначена для размещения объектов жилой застройки с высокой долей озеленения, объектов социального обслуживания и транспортной инфраструктуры.

#### Зона рекреационно-общественно-жилая - Р8

Зона, предназначенная для организации мест отдыха населения, включая возможность размещения отдельно стоящих объектов и сооружений рекреационного, общественно-делового назначения и индивидуальной жилой застройки.

#### 8. Зона акваторий

#### Зона акваторий - В

Данная зона включает в себя территории водного фонда и территории занятые водными объектами, территории гидротехнических сооружений.

#### 2.1. Параметры планируемого развития жилых зон

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

Таблица 2.1.1.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>1</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>2</sup>
Зона застройки многоквартирными жилыми домами (Ж1)		Без указания местоположения	существующее использование	886,4	сохранение существующего функционального назначения	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р) - 5 объектов, Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (реконструкция) (Р), Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи) (Р), Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН) (Р); Транспортнопересадочный узел (Р);

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> РНГП – региональные нормативы градостроительного проектирования Московской области; МНГП – местные нормативы градостроительного проектирования; 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.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Количество и местоположение планируемых объектов социальной инфраструктуры могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>1</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>2</sup>
	1	мкр. Новые Химки, ул. Молодежная, напротив д. №6 и №8	планируемая функциональная зона	2,63	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	2	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Ивакино, участок 12	планируемая функциональная зона	30,57	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
	3	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	3,45	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН) (Р)
Зона застройки многоквартирными жилыми домами (Ж1)	4	мкр. Новогорск, вблизи ДО «Нагорное»	планируемая функциональная зона	4,02	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
	5	мкр. Подрезково, ул. Первомайская	планируемая функциональная зона	5,42	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	6	мкр. Сходня, в районе 1-го Чапаевского пер. и ул. Некрасова	планируемая функциональная зона	2,34	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	7	мкр. Сходня, ул. Курганная	планируемая функциональная зона	0,33	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	8	мкр. Старые Химки, кв. Лобаново	планируемая функциональная зона	21,58	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	9	мкр. Сходня, ул. 7-ая Гвардейская	планируемая функциональная зона	7,56	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>1</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>2</sup>
	10	мкр. Сходня, пер. Папанинский	планируемая функциональная зона	18,43	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	11	мкр. Сходня, ул. Первомайская, в р-не дд. 69-	планируемая функциональная зона	3,38	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	12	д. Елино	планируемая функциональная зона	13,40	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
Зона застройки многоквартирными жилыми домами (Ж1)	13	д. Рузино	планируемая функциональная зона	79,03	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р) - 2 объекта
	14	д. Брехово	планируемая функциональная зона	27,53	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН) (Р)
	15	д. Николо-Черкизово	планируемая функциональная зона	1,11	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	16	д. Юрлово	планируемая функциональная зона	80,57	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	17	д. Юрлово	планируемая функциональная зона	17,48	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>1</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального ( $\Phi$ ) и регионального ( $P$ ) значения <sup>2</sup>
	18	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки»	планируемая функциональная зона	17,03	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
	19	мкр. Новые Химки, Куркинское ш.	планируемая функциональная зона	4,86	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	20	мкр. Старые Химки, ул. Кирова, в районе д. 11 а	планируемая функциональная зона	1,26	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Зона застройки	21	мкр. Старые Химки, между общежитием КБ Энергомаш и ГСК-19	планируемая функциональная зона	0,38	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
многоквартирными жилыми домами (Ж1)	22	мкр. Клязьма-Старбеево, вблизи кв. Старбеево	планируемая функциональная зона	9,40	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
	23	мкр. Клязьма-Старбеево, в районе д. Терехово	планируемая функциональная зона	4,41	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	24	мкр. Фирсановка	планируемая функциональная зона	1,19	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	25	мкр. Новогорск	планируемая функциональная зона	5,00	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (ВОП) (Р)

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>1</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>2</sup>
	26	мкр. Планерная, Новосходненское шоссе, вблизи д. 23	планируемая функциональная зона	1,09	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	27	мкр. Подрезково, ул. Жаринова - ул. 1-ая Лесная - ул. Центральная - ул. Комсомольская	планируемая функциональная зона	1,22	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	28	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	2,01	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	29	мкр. Сходня, пер.1-ый Дачный, вблизи д. 1	планируемая функциональная зона	0,10	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Зона застройки	30	мкр. Клязьма-Старбеево, ЖК «Мишино»	планируемая функциональная зона	3,91	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
многоквартирными жилыми домами (Ж1)	31	мкр. Клязьма- Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	86,09	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р), Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи) (Р), Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН) (Р), Объекты обеспечения пожарной безопасности (Р)
	32	мкр. Клязьма- Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	10,56	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>1</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>2</sup>
	33	д. Владычино	планируемая функциональная зона	69,80	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН) (Р)
	34	мкр. Левобережный, ул. Нахимова, вблизи д. 4	планируемая функциональная зона	0,08	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	35	д. Лигачево, северо-восток	планируемая функциональная зона	17,58	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Зона застройки многоквартирными жилыми домами (Ж1)	36	д. Поярково	планируемая функциональная зона	15,06	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	37	д. Шемякино	планируемая функциональная зона	1,66	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	38	д. Мышецкое	планируемая функциональная зона	2,96	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	39	Юбилейный пр-т	планируемая функциональная зона	1,47	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого		1462,35		
Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами (Ж2)		Без указания местоположения	существующее использование	3525,18	сохранение существующего функционального назначения	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН) (Р); Объекты обеспечения пожарной безопасности (Р); Транстортно-пересадочный узел (Р);

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>1</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>2</sup>
	40	д. Брехово	планируемая функциональная зона	98,27	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	41	мкр. Старые Химки, ул. Опанасенко	планируемая функциональная зона	1,19	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	42	мкр. Сходня, Новосходненское ш.	планируемая функциональная зона	8,02	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	43	мкр. Новогорск, ул. Заречная	планируемая функциональная зона	4,83	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	44	мкр. Новогорск	планируемая функциональная зона	8,00	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Зона застройки индивидуальными и	45	мкр. Клязьма-Старбево, д. Ивакино, уч. 8	планируемая функциональная зона	0,10	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
блокированными жилыми домами (Ж2)	46	мкр. Подрезково, кв. Кирилловка	планируемая функциональная зона	0,21	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	47	д. Юрлово	планируемая функциональная зона	6,92	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	48	д. Поярково	планируемая функциональная зона	0,18	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	49	мкр. Новогорск, КП "Новогорск Клаб"	планируемая функциональная зона	2,31	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	50	д. Мышецкое	планируемая функциональная зона	2,28	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>1</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>2</sup>
	51	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	3,38	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
	52	мкр. Новогорск	планируемая функциональная зона	30,07	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
	53	д. Мышецкое	планируемая функциональная зона	1,48	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Зона застройки индивидуальными и блокированными	54	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Вашутино	планируемая функциональная зона	1,46	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
жилыми домами (Ж2)	55	мкр. Клязьма-Старбеево, ул. Летняя	планируемая функциональная зона	6,90	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	56	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	3,01	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	57	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Вашутино	планируемая функциональная зона	4,12	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	58	д. Перепечино	планируемая функциональная зона	0,17	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	59	д. Лунево	планируемая функциональная зона	4,26	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>1</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>2</sup>
	60	г. Химки, мкр. Сходня, квартал Саврасово	планируемая функциональная зона	0,21	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	61	д. Клушино	планируемая функциональная зона	0,87	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	62	г. Химки, мкр. Сходня, квартал Усково	планируемая функциональная зона	0,12	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	63	г. Химки, мкр. Сходня, квартал Саврасово	планируемая функциональная зона	0,30	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	64	д. Голиково	планируемая функциональная зона	0,12	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	65	д. Поярково	планируемая функциональная зона	3,01	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого:		3716,97		
Зона смешанной малоэтажной жилой застройки (ЖЗ)		Без указания местоположения	существующая функциональная зона	12,38	сохранение существующего функционального назначения	-
		Итого:		12,38		
		Всего:		5191,7		

#### 2.1. Параметры планируемого развития общественно-деловых зон

Таблица 2.2.1.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>3</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>4</sup>
		Без указания местоположения	существующее использование	334,0	сохранение существующего функционального назначения	Транстортно-пересадочный узел (Р); Транспортно-пересадочный узел (Р);
	1	мкр. Клязьма-Старбеево, вблизи Международного аэропорта Шереметьево	планируемая функциональная зона	0,84	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Многофункциональная общественно-деловая	2	мкр. Клязьма-Старбеево на Шереметьевском шоссе	планируемая функциональная зона	2,33	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
зона (О1)	3	мкр. Клязьма-Старбеево, возле ЖК "Город набережных"	планируемая функциональная зона	1,88	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	4	мкр. Клязьма-Старбеево, возле ЖК "Мишино"	планируемая функциональная зона	3,10	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	5	мкр. Левобережный, ул. Библиотечная, вл. 11А	планируемая функциональная зона	0,24	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> РНГП – региональные нормативы градостроительного проектирования Московской области; МНГП – местные нормативы градостроительного проектирования; 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.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Количество и местоположение планируемых объектов социальной инфраструктуры могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>3</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>4</sup>
	6	мкр. Старые Химки, Северо-Западная промышленно- коммунальная зона, возле СНТ "Исток-2" на Вашутинском шоссе	планируемая функциональная зона	1,35	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	7	мкр. Старые Химки, на пересечении М-11 и Ленинского пр.	планируемая функциональная зона	2,31	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	8	мкр. Старые Химки, ул. Железнодорожная	планируемая функциональная зона	0,90	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Многофункциональная	9	мкр. Старые Химки, Ленинградское ш., вл. 24а	планируемая функциональная зона	1,98	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
общественно-деловая зона (О1)	10	мкр. Старые Химки, в районе 23 км Ленинградского шоссе	планируемая функциональная зона	15,33	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	11	д. Лугинино	планируемая функциональная зона	0,49	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	12	мкр. Новые Химки, пр. Мельникова	планируемая функциональная зона	1,52	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	13	мкр. Новые Химки, мкр. №8, ул. М. Рубцовой	планируемая функциональная зона	0,30	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	14	мкр. Новые Химки, на пересечении Ленинградского и Нагорного ш.	планируемая функциональная зона	0,19	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>3</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>4</sup>
	15	мкр. Новые Химки, в районе ул. Панфилова	планируемая функциональная зона	3,47	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	16	мкр. Новые Химки, район Бутаково	планируемая функциональная зона	12,29	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	17	мкр. Новогорск	планируемая функциональная зона	0,69	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	18	мкр. Планерная	планируемая функциональная зона	2,02	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Многофункциональная общественно-деловая	19	мкр. Подрезково, вдоль Ленинградского шоссе	планируемая функциональная зона	20,16	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
зона (О1)	20	мкр. Подрезково, в районе мкр. Подрезково, ул. Горная	планируемая функциональная зона	10,37	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	21	мкр. Подрезково	планируемая функциональная зона	9,93	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
	22	мкр. Подрезково, ул. Центральная	планируемая функциональная зона	1,91	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	23	мкр. Подрезково, ул. Транспортная	планируемая функциональная зона	0,36	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>3</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>4</sup>
	24	мкр. Сходня, ул. Горная	планируемая функциональная зона	0,33	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	25	мкр. Сходня, ул. Кирова	планируемая функциональная зона	0,76	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	26	мкр. Сходня, квартал Саврасово	планируемая функциональная зона	0,93	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	27	мкр. Фирсановка, возле ж/д станции "Фирсановка"	планируемая функциональная зона	0,68	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
M1	28	транспортная зона Шереметьево, Международное шоссе	планируемая функциональная зона	0,21	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Многофункциональная общественно-деловая зона (O1)	29	мкр. Новогорск, КП "Новогорск Клаб"	планируемая функциональная зона	0,51	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	30	мкр. Клязьма-Старбеево, вблизи Международного аэропорта Шереметьево	планируемая функциональная зона	6,92	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	31	мкр. Клязьма-Старбеево, вблизи Международного аэропорта Шереметьево	планируемая функциональная зона	7,01	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация (кроме санаторно-курортной), оказывающая медицинскую помощь в стационарных условиях, ее структурное подразделение (Р); Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи) (Р),

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>3</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>4</sup>
	32	д. Поярково	планируемая функциональная зона	1,20	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	33	д. Брехово	планируемая функциональная зона	2,99	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	34	д. Брехово	планируемая функциональная зона	1,85	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	35	д. Брехово	планируемая функциональная зона	0,47	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	36	вблизи д. Лугинино	планируемая функциональная зона	0,07	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Многофункциональная общественно-деловая	37	г. Химки	планируемая функциональная зона	0,98	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
зона (О1)	38	д. Брехово	планируемая функциональная зона	2,66	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	39	д. Голиково	планируемая функциональная зона	10,33	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
40 41 42	40	д. Голиково	планируемая функциональная зона	0,65	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	41	д. Голиково	планируемая функциональная зона	1,04	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	42	д. Елино	планируемая функциональная зона	7,50	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>3</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>4</sup>
	43	д. Паршино	планируемая функциональная зона	10,20	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	44	д. Паршино	планируемая функциональная зона	3,59	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	45	д. Перепечино	планируемая функциональная зона	0,22	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	46	д. Перепечино	планируемая функциональная зона	2,92	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	47	д. Подолино	планируемая функциональная зона	0,05	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Многофункциональная общественно-деловая	48	д. Шемякино	планируемая функциональная зона	0,93	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
зона (О1)	49	д. Юрлово	планируемая функциональная зона	3,83	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	50	д. Юрлово	планируемая функциональная зона	1,05	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
51	51	д. Юрлово	планируемая функциональная зона	19,83	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	52	д. Юрлово	планируемая функциональная зона	2,37	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>3</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>4</sup>
	53	с. Чашниково	планируемая функциональная зона	6,30	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	54	мкр. Клязьма-Старбеево, вблизи Международного аэропорта Шереметьево	планируемая функциональная зона	2,00	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	55	п. Лунево	планируемая функциональная зона	1,15	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	1
Многофункциональная	56	п. Лунево	планируемая функциональная зона	0,22	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
общественно-деловая зона (О1)	57	г. Химки, мкр. Фирсановка, ул. Речная	планируемая функциональная зона	0,26	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	58	г. Химки, ул. Колхозная	планируемая функциональная зона	0,79	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	59	д. Паршино	планируемая функциональная зона	1,17	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	60	г. Химки, мкр. Подрезково, ул. Овражная	планируемая функциональная зона	0,40	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого		532,33		

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>3</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>4</sup>
Зона специализированной общественной застройки (O2)		Без указания местоположения	существующее использование	299,86	сохранение существующего функционального назначения	Лечебно-профилактическая медицинская организация (кроме санаторно-курортной), оказывающая медицинскую помощь в стационарных условиях, ее структурное подразделение (реконструкция) (Р), Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р) - 3 объекта, Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи) (Р); Организация, реализующая программы профессионального и высшего образования (реконструкция) (Р);
	61	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Ивакино, участок 12	планируемая функциональная зона	1,14	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	62	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Ивакино, участок 12	планируемая функциональная зона	2,78	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	63	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Ивакино, участок 12	планируемая функциональная зона	2,94	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>3</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>4</sup>
	64	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Ивакино, участок 12	планируемая функциональная зона	1,33	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	65	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Ивакино, участок 12	планируемая функциональная зона	1,14	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	66	мкр. Клязьма- Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	5,34	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	67	мкр. Клязьма- Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	1,50	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	68	мкр. Клязьма- Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	1,50	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Зона специализированной общественной застройки (O2)	69	мкр. Клязьма- Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	0,71	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	70	мкр. Клязьма- Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	1,44	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	71	мкр. Клязьма- Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	2,33	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	72	мкр. Новые Химки, Куркинское шоссе, д. 11	планируемая функциональная зона	1,94	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи) (P); Вертодром (P)
	73	мкр. Новые Химки, Куркинское шоссе, д. 11	планируемая функциональная зона	0,49	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>3</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>4</sup>
	74	д. Брехово	планируемая функциональная зона	1,23	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	75	д. Лунево	планируемая функциональная зона	9,01	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация (кроме санаторно-курортной), оказывающая медицинскую помощь в стационарных условиях, ее структурное подразделение (Р), Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи) (Р)
Зона специализированной общественной	76	д. Николо-Черкизово	планируемая функциональная зона	0,58	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
застройки (О2)	77	вблизи д. Клушино	планируемая функциональная зона	0,29	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	78	вблизи д. Клушино	планируемая функциональная зона	1,35	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	79	мкр. Левобережный	планируемая функциональная зона	0,18	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	80	г. Химки, проспект Мельникова, 2A	планируемая функциональная зона	0,07	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	81	д. Брехово	планируемая функциональная зона	0,49	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>3</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>4</sup>
	82	г. Химки, Ленинский проспект	планируемая функциональная зона	0,53	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Зона специализированной общественной	83	мкн. Планерная, Манежный пр.	планируемая функциональная зона	0,65	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
застройки (О2)	84	д. Брехово	планируемая функциональная зона	3,50	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого:		342,32		
		Всего:	_	874,65		

# 2.2. Параметры планируемого развития производственных зон, коммунально-складских зон, зон транспортной и инженерной инфраструктуры

Таблица 2.3.1.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>5</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального ( $\Phi$ ) и регионального ( $P$ ) значения $\Phi$
	Без указания местоположения		существующее использование	843,82	сохранение существующего функционального назначения	-
	1	г. Химки	планируемая функциональная зона	12,63	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	2	транспортная зона Шереметьево, вблизи пос. Чашниково	планируемая функциональная зона	1,12	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Производственная зона (П)	3	мкр. Левобережный, Лихачевское шоссе	планируемая функциональная зона	2,15	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	4	мкр. Сходня, возле квартала Саврасово	планируемая функциональная зона	2,43	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	5	мкр. Подрезково в районе Кирилловна	планируемая функциональная зона	4,11	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	6	вблизи д. Брехово	планируемая функциональная зона	9,00	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

\_

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> РНГП – региональные нормативы градостроительного проектирования Московской области; МНГП – местные нормативы градостроительного проектирования; 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.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Количество и местоположение планируемых объектов социальной инфраструктуры могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>5</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>6</sup>
	7	вблизи д. Голиково	планируемая функциональная зона	1,79	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	8	вблизи д. Елино	планируемая функциональная зона	1,28	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	9	вблизи д. Носово	планируемая функциональная зона	19,36	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	10	вблизи д. Поярково	планируемая функциональная зона	6,82	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	11	вблизи д. Поярково	планируемая функциональная зона	2,17	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Производственная зона (П)	12	вблизи п. Лунево	планируемая функциональная зона	0,83	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	13	д. Елино	планируемая функциональная зона	5,09	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	14	д. Елино	планируемая функциональная зона	17,26	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	15	д. Елино	планируемая функциональная зона	11,46	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	16	д. Елино	планируемая функциональная зона	5,28	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	17	д. Елино	планируемая функциональная зона	10,47	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>5</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>6</sup>
	18	д. Перепечино	планируемая функциональная зона	7,50	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	19	д. Перепечино	планируемая функциональная зона	1,25	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	20	д. Перепечино	планируемая функциональная зона	115,00	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	21	д. Перепечино	планируемая функциональная зона	16,42	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	22	д. Перепечино	планируемая функциональная зона	0,35	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Производственная зона (П)	23	д. Перепечино	планируемая функциональная зона	29,55	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	24	д. Пикино	планируемая функциональная зона	1,88	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	25	д. Подолино	планируемая функциональная зона	1,23	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	26	д. Поярково	планируемая функциональная зона	19,68	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	27	с. Чашниково	планируемая функциональная зона	10,29	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	28	д. Пикино	планируемая функциональная зона	20,71	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>5</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>6</sup>
	29	мкр. Подрезково, вдоль Ленинградского шоссе	планируемая функциональная зона	3,12	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Стоянка (парковка) автомобилей (P)
	30	вблизи д. Поярково	планируемая функциональная зона	3,67	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	31	д. Чашниково	планируемая функциональная зона	15,58	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	32	Вблизи д. Перепечино	планируемая функциональная зона	11,72	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Производственная зона (П)	33	Вблизи д. Исаково	планируемая функциональная зона	23,95	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	34	д. Перепечино	планируемая функциональная зона	2,95	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	35	Вблизи д. Поярково	планируемая функциональная зона	2,57	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	36	Вблизи д. Перепечино	планируемая функциональная зона	14,41	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	37	Вблизи д. Перепечино	планируемая функциональная зона	0,24	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого		1259,14		

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>5</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального ( $\Phi$ ) и регионального ( $P$ ) значения $\Phi$
		Без указания местоположения	существующее использование	182,64	сохранение существующего функционального назначения	Объекты обеспечения пожарной безопасности - реконструкция (Ф)
	38	мкр. Подрезково, ул. Колхозная	планируемая функциональная зона	0,36	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Объекты обеспечения пожарной безопасности (Р)
Коммунально-складская зона (K)	39	вблизи г. Химки	планируемая функциональная зона	0,25	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Sona (IX)	40	д. Брехово	планируемая функциональная зона	1,16	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	41	д. Голиково	планируемая функциональная зона	2,82	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	42	д. Голиково	планируемая функциональная зона	1,43	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	43	д. Лигачево	планируемая функциональная зона	0,12	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	44	д. Рузино	планируемая функциональная зона	4,66	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Коммунально-складская зона (K)	45	д. Юрлово	планируемая функциональная зона	0,39	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	46	д. Юрлово	планируемая функциональная зона	0,56	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	47	д. Юрлово	планируемая функциональная зона	3,22	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>5</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального ( $\Phi$ ) и регионального ( $P$ ) значения $\Phi$
Коммунально-складская зона (K)	48	п. Лунево	планируемая функциональная зона	1,19	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого		198,8		
Зона объектов автомобильного транспорта (Т1)		Без указания местоположения	существующее использование	1140,43	сохранение существующего функционального назначения	Транспортная развязка в разных уровнях (Р); Транспортная развязка в разных уровнях (Ф); Транспортная развязка в разных уровнях (реконструкция)(Р); Транспортная развязка в разных уровнях (реконструкция)(Р); Саморегулируемое пересечение в одном уровне (Р); Саморег

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>5</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>6</sup> Саморегулируемое
Зона объектов автомобильного транспорта (Т1)						пересечение в одном уровне (реконструкция)(Р); Пешеходный переход в разных уровнях (Р); Пешеходный переход в разных уровнях (Р); Мостовое сооружение (Ф);
		Без указания местоположения	планируемая функциональная зона	82,06	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Транстортно-пересадочный узел (Р); Транспортная развязка в разных уровнях (Р); Транспортно-пересадочный узел (Р); Мостовое сооружение (Р);
		Итого		1222,49		
Зона объектов железнодорожного транспорта (Т2)		Без указания местоположения	существующее использование	159,6	сохранение существующего функционального назначения	Транстортно-пересадочный узел (Р); Транстортно-пересадочный узел (Р); Транспортно-пересадочный узел (Р); Транспортно-пересадочный узел (Р); Мостовое сооружение (Р); Мостовое сооружение (Ф); Мостовое сооружение (Ф);Пешеходный переход в разных уровнях (Р); Железнодорожная станция (Ф)
		Без указания местоположения	планируемая функциональная зона	28,91	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	
		Итого		188,51		

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития⁵	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>6</sup>
Зона объектов		Без указания местоположения	существующее использование	1443,0	сохранение существующего функционального назначения	Транстортно-пересадочный узел (Р); Транспортно-пересадочный узел (Р); Станция автозаправочная (реконструкция)(Р)
воздушного транспорта (Т3)	49	транспортная зона Шереметьево, Шереметьевское ш.	планируемая функциональная зона	7,38	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	50	Вблизи д. Паршино	планируемая функциональная зона	150,08	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого		1590,46		
Зона объектов водного транспорта (Т4)		Без указания местоположения	существующее использование	170,98	сохранение существующего функционального назначения	Мостовое сооружение (Р);
		Итого Всего		170,98 4630,38		
<u>l</u>		Deero		4030,30		

## 2.3. Параметры планируемого развития зон рекреационного назначения

Таблица 2.4.1.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>7</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>8</sup>
		Без указания местоположения	существующее использование	380,79	сохранение существующего функционального назначения	-
	1	мкр. Левобережный	планируемая функциональная зона	3,45	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Зона озелененных территорий (лесопарки,	2	мкр. Сходня, Новосходненское ш.	планируемая функциональная зона	6,95	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
парки, сады, скверы, бульвары, городские леса и др.) (Р1)	3	д. Поярково	планируемая функциональная зона	0,60	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	4	д. Брехово	планируемая функциональная зона	0,76	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Без указания местоположения	планируемая функциональная зона	89,38	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого:		481,39		

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> РНГП – региональные нормативы градостроительного проектирования Московской области; МНГП – местные нормативы градостроительного проектирования; 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.

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Количество и местоположение планируемых объектов социальной инфраструктуры могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>7</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>8</sup>
Зона лесов (РЗ)		Без указания местоположения	существующее использование	9868,99	сохранение существующего функционального назначения	Мостовое сооружение (Р)
		Итого:		9868,99		
		Без указания местоположения	существующее использование	386,16	сохранение существующего функционального назначения	-
Зона объектов	5	мкр. Левобережный, вблизи СТ «НИВА»	планируемая функциональная зона	2,5	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
физической культуры и массового спорта (Р4)	6	вблизи д. Мышецкое	планируемая функциональная зона	0,26	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	7	Вблизи д. Рузино	планируемая функциональная зона	0,63	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого		389,55		
Зона объектов отдыха и туризма (Р5)	Без	указания местоположения	существующее использование	110,68	сохранение существующего функционального назначения	-
		Итого		110,68		
Зона рекреационного назначения (Рб)	Без указания местоположения		планируемая функциональная зона	15,01	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. Физкультурно-оздоровительный комплекс) (реконструкция) (Р)
		Итого		15,01		

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>7</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>8</sup>
Зона рекреационных объектов иного	Без указания местоположения		существующая функциональная зона	16,26	сохранение существующего функционального назначения	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
назначения (рекреационно-жилая зона) (Р7)	8	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Клязьма	планируемая функциональная зона	3,80	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
		Итого		20,06		
Зона рекреационно- общественно-жилая	Без	указания местоположения	существующая функциональная зона	2,08	сохранение существующего функционального назначения	-
(P8)	9	мкр. Клязьма-Старбеево, кв. Ивакино	планируемая функциональная зона	0,69	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого		2,77		
Зона осуществления историко-культурной деятельности (Р9)		Без указания местоположения	существующее использование	346,33	сохранение существующего функционального назначения	-
		Итого		346,33		
		Всего		11234,8		

## 2.4. Параметры планируемого развития зон сельскохозяйственного назначения

Таблица 2.5.1.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>9</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 10
Зона сельскохозяйственного назначения (сельскохозяйственные угодья, сельскохозяйственное	M	Без указания иестоположения	существующее использование	891,87	сохранение существующего функционального назначения	-
производство) (СХ1)		Итого		891,87		
	M	Без указания нестоположения	существующее использование	1226,02	сохранение существующего функционального назначения	-
Зона, предназначенная для ведения садоводства и	2	вблизи д. Брехово	планируемая функциональная зона	1,09	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
огородничества (СХ2)	3	вблизи д. Брехово	планируемая функциональная зона	0,12	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	4	д. Лугинино	планируемая функциональная зона	0,03	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> РНГП – региональные нормативы градостроительного проектирования Московской области; МНГП – местные нормативы градостроительного проектирования; 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 угочнены на стадии ГК и ППТ.

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Количество и местоположение планируемых объектов социальной инфраструктуры могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>9</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 10
	5	вблизи д. Брехово	планируемая функциональная зона	0,55	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	6	д. Поярково	планируемая функциональная зона	0,12	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	7	вблизи д. Елино	планируемая функциональная зона	0,50	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	8	вблизи д. Брехово	планируемая функциональная зона	27,56	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	9	д. Лунево	планируемая функциональная зона	9,97	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Зона, предназначенная для ведения садоводства и огородничества (CX2)	10	д. Лугинино	планируемая функциональная зона	8,50	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	11	вблизи д. Брехово	планируемая функциональная зона	0,80	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	12	д. Брехово	планируемая функциональная зона	15,73	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	13	вблизи д. Брехово	планируемая функциональная зона	4,26	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	14	вблизи д. Брехово	планируемая функциональная зона	41,91	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	15	вблизи д. Брехово	планируемая функциональная зона	2,07	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>9</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 10
	16	вблизи д. Брехово	планируемая функциональная зона	23,17	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	17	д. Юрлово	планируемая функциональная зона	50,65	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	18	д. Лугинино	планируемая функциональная зона	18,55	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Зона, предназначенная для ведения садоводства и	19	д. Голиково	планируемая функциональная зона	60,94	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
огородничества (CX2)	20	д. Елино	планируемая функциональная зона	0,34	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	21	вблизи д. Юрлово	планируемая функциональная зона	28,82	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	22	вблизи д. Поярково	планируемая функциональная зона	0,1	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого		1521,8		
Зона, предназначенная для ведения огородничества (CX2-1)		Земельный участок с кадастровым номером 50:10:0020409:24	существующее использование	2,06	сохранение существующего функционального назначения	
		Итого		2,06		
		Всего		2415,73		

#### 2.5. Параметры планируемого развития зон специального назначения

Таблица 2.6.1.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>11</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 12
		Без указания местоположения	существующее использование	136,71	сохранение существующего функционального назначения	-
2 (CH1)	1	мкр. Подрезково	планируемая функциональная зона	1,71	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Зона кладбищ (СП1)	2	мкр. Новые Химки	планируемая функциональная зона	0,1	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	3	вблизи д. Жаворонки	планируемая функциональная зона	13,72	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого		152,24		
Зона объектов обработки твердых строительных и коммунальных отходов, рекультивации земель		Без указания местоположения	существующее использование	40,22	сохранение существующего функционального назначения	-
(СП3-Р)		Итого		40,22		
Зона озелененных территорий специального назначения (СП4)		Без указания местоположения	существующее использование	65,26	сохранение существующего функционального назначения	-
• •		Итого		65,26		

\_\_\_

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> РНГП – региональные нормативы градостроительного проектирования Московской области; МНГП – местные нормативы градостроительного проектирования; 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 угочнены на стадии ГК и ППТ.

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> Количество и местоположение планируемых объектов социальной инфраструктуры могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>11</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 12
Иная зона специального назначения (СП5)	Без указания местоположения		существующее использование	133,67	сохранение существующего функционального назначения	-
		Итого		133,67		
		Всего		391,39		

## 2.6. Параметры планируемого развития многофункциональных зон

Таблица 2.7.1.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>13</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 14
		Без указания местоположения	существующее использование	22,01	сохранение существующего функционального назначения	-
	1	мкр. Клязьма-Старбеево, вблизи МАШ, возле СНТ "Пойма"	планируемая функциональная зона	4,12	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Общественно-	2	мкр. Клязьма-Старбеево	планируемая функциональная зона	44,82	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
производственная зона (ОЗ)	3	мкр. Клязьма-Старбеево, вблизи д. Клязьма	планируемая функциональная зона	2,76	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	4	мкр. Старые Химки, Северо-Западная промышленная зона	планируемая функциональная зона	4,61	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	5	мкр. Старые Химки, на востоке Северо-Западной промышленной зоны	планируемая функциональная зона	25,91	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	6	мкр. Старые Химки, Северо-западная промышленная зона	планируемая функциональная зона	4,91	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

<sup>13</sup> РНГП – региональные нормативы градостроительного проектирования Московской области; МНГП – местные нормативы градостроительного проектирования; 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 угочнены на стадии ГК и ППТ.

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> Количество и местоположение планируемых объектов социальной инфраструктуры могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>13</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 14
	7	мкр. Левобережный, вдоль М-11	планируемая функциональная зона	5,75	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	8	мкр. Левобережный, МКАД 79 км	планируемая функциональная зона	30,00	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	9	мкр. Планерная	планируемая функциональная зона	0,94	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	10	мкр. Подрезково, вблизи МАШ	планируемая функциональная зона	81,74	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Стоянка (парковка) автомобилей (P)
05,,,,,,,,	11	мкр. Подрезково, на пересечении М-11 и Шереметьевского ш.	планируемая функциональная зона	1,48	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Общественно- производственная зона (ОЗ)	12	мкр. Подрезково, на пересечении Шереметьевского шоссе и М-11	планируемая функциональная зона	10,99	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	13	мкр. Подрезково, на пересечении М-11 и Шереметьевского шоссе	планируемая функциональная зона	24,42	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	14	мкр. Подрезково, на пересечении Ленинградского пр. и Шереметьевского шоссе	планируемая функциональная зона	42,83	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Стоянка (парковка) автомобилей (P)
	15	мкр. Подрезково, вдоль Ленинградского шоссе	планируемая функциональная зона	41,80	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	16	мкр. Сходня, Октябрьская улица	планируемая функциональная зона	0,60	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>13</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 14
Общественно-производственная зона	17	д. Елино	планируемая функциональная зона	11,50	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
(O3)		Итого		361,19		
		Без указания местоположения	существующее использование	15,99	сохранение существующего функционального назначения	-
Общественно-	18	мкр. Клязьма-Старбеево, возле ОТ "Дружба"	планируемая функциональная зона	0,99	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
рекреационная зона (О5)	19	мкр. Левобережный, вдоль ул. Дзержинского	планируемая функциональная зона	3,87	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	20	мкр. Левобережный, вдоль ул. Дзержинского	планируемая функциональная зона	6,2	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого		27,05		
Многофункциональная зона (М1)		Без указания местоположения	Существующее использование	97,7	сохранение существующего функционального назначения	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р), Объекты обеспечения пожарной безопасности (Р)
	21	мкр. Подрезково, ул. Колхозная	планируемая функциональная зона	14,36	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Объекты обеспечения пожарной безопасности - реконструкция (Р)

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>13</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 14
Многофункциональная зона (М1)	22	мкр. Новые Химки, Куркинское ш.	планируемая функциональная зона	5,53	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
	23	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки», Вашутинское шоссе	планируемая функциональная зона	5,23	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	24	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки»	планируемая функциональная зона	2,22	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Многофункциональная	25	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки», Вашутинское ш, в районе д.№10а	планируемая функциональная зона	0,43	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
зона (М1)	26	мкр. Старые Химки, Вашутинское шоссе, д. 4	планируемая функциональная зона	1,96	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	27	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки», СНТ №2 НПО им. С.А. Лавочкина	планируемая функциональная зона	1,35	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	28	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки»	планируемая функциональная зона	1,26	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	29	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки»	планируемая функциональная зона	5,01	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>13</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 14
Многофункциональная	30	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки»	планируемая функциональная зона	2,21	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
зона (М1)	31	мкр. Старые Химки, Вашутинское ш., д. 6	планируемая функциональная зона	0,99	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	32	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки»	планируемая функциональная зона	2,36	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	33	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки»	планируемая функциональная зона	0,43	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	34	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки»	планируемая функциональная зона	1,26	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Многофункциональная зона (M1)	35	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки», вблизи СНТ "Исток-2" на Вашутинском шоссе	планируемая функциональная зона	4,99	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	36	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки», Вашутинское шоссе	планируемая функциональная зона	0,10	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	37	мкр. Старые Химки, многофункциональная зона «Химки»	планируемая функциональная зона	3,15	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>13</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 14
Многофункциональная зона (М1)	38	мкр. Клязьма-Старбеево, вблизи Международного аэропорта Шереметьево	планируемая функциональная зона	56,18	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р); Объекты обеспечения пожарной безопасности (пожарное депо) (Р);  Трамвайное депо (Р)
	39	мкр. Клязьма-Старбеево, вблизи Международного аэропорта Шереметьево	планируемая функциональная зона	12,87	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (ВОП) (Р)
	40	мкр. Старые Химки, ул. Рабочая	планируемая функциональная зона	31,31	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
Многофункциональная зона (М1)	41	д. Поярково	планируемая функциональная зона	48,82	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р), Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи) (Р)

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>13</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 14
	42	мкр. Старые Химки, ул. Мичурина	планируемая функциональная зона	4,07	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р) - 2 объекта
	43	мкр. Старые Химки, ул. Мичурина	планируемая функциональная зона	9,48	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
Многофункциональная зона (M1)	44	мкр. Старые Химки, ул. Рабочая	планируемая функциональная зона	171,21	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
	45	д. Поярково	планируемая функциональная зона	38,35	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Р)
	46	мкр. Новогорск	планируемая функциональная зона	0,1	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-
		Итого		522,93		
		Без указания местоположения	Существующее использование	72,13	сохранение существующего функционального назначения	-
Многофункциональная зона (M2)	47	мкр. Левобережный, Лихачевское шоссе	планируемая функциональная зона	4,53	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	Объекты обеспечения пожарной безопасности (P)
	48	мкр. Клязьма-Старбеево, вблизи Вашутинского шоссе	планируемая функциональная зона	9,02	в соответствии РНГП / МНГП /ППТ / ГК	-

49   вблизи д. Благовещенка   функциональная зона   4,65   В соответствии РНГП / МНГП   - / / / / / / / / / / / / / / / / / /	Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Параметры планируемого развития <sup>13</sup>	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения <sup>14</sup>
50   Мкр. Клязьма-Старбеево, вблизи кв. Вашутино   функциональная зона   2,74   РНГП / МНГП   -		49	вблизи д. Благовещенка	функциональная	4,65	РНГП / МНГП	-
Многофункциональная зона (М1)         51         мкр. Сходня, территория стекольного завода         функциональная зона         9,07         РНГП / МНГП / ППТ / ГК         -           52         д. Клушино         планируемая функциональная зона         7,26         РНГП / МНГП / ППТ / ГК         -           53         мкр. Новые Химки, Куркинское шоссе         планируемая функциональная зона         0,14         РНГП / МНГП / ППТ / ГК         -           54         д. Перепечино         функциональная функциональная         0,70         РНГП / МНГП         -		50	_	функциональная	планируемая в соответствии функциональная 2,74 РНГП / МНГП		-
10   10   10   10   10   10   10   10	Миогофунуции и и и и и и и и и и и и и и и и и и	51		функциональная	9,07	РНГП / МНГП	-
53   MKр. Новые Химки, Куркинское шоссе   функциональная зона   0,14   РНГП / МНГП   - 1,000		52	д. Клушино	функциональная	7,26	РНГП / МНГП	-
54 д. Перепечино функциональная 0,70 РНГП / МНГП -		53	•	функциональная	0,14	РНГП / МНГП	-
		54	д. Перепечино	функциональная	0,70	РНГП / МНГП	-
Итого     110,24       Всего     1021,41					·		

## 2.7. Параметры планируемого развития зон акваторий

Таблица 2.8.1.

Функциональные зоны	№ на карте	Местоположение	Мероприятия территориального планирования Площадь зоны, га Параметры планируемого развития 15		Планируемые для размещения объекты федерального (Ф) и регионального (Р) значения 16	
Зона акваторий (В)	Без указания местоположения		существующее использование	16,96	сохранение существующего функционального назначения	-
	Итого			16,96		
		Всего		16,96		

. .

<sup>&</sup>lt;sup>15</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>16</sup> Количество и местоположение планируемых объектов социальной инфраструктуры могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области.

3. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ<sup>17</sup>, ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ

## 3.1. Объекты социальной инфраструктуры

В Схеме территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2607-р <sup>18</sup> приводятся сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов федерального значения в области здравоохранения, их основные характеристики и местоположение. Сведения применительно к городскому округу Химки отсутствуют.

В Схеме территориального планирования Российской Федерации в области высшего образования, утверждённой Распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.02.2013 № 247-р <sup>19</sup> приводятся сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов федерального значения в области высшего образования, их основные характеристики и местоположение. Сведения применительно к городскому округу Химки отсутствуют.

В Генеральном **плане** городского округа Химки Московской области в соответствии со Схемой территориального планирования Московской области — основные положения градостроительного развития (утв. постановлением Правительства Московской области от 11.07.2027 №517/23), с распоряжением заместителя Председателя Правительства Московской области от 12.08.2022 № 64-р «Об утверждении адресного перечня объектов здравоохранения, строительство (реконструкция) которых осуществляется за счет внебюджетных источников в 2019-2026 годах», утвержденными проектами планировки территории, градостроительными концепциями отображается планируемое строительство объектов социальной инфраструктуры регионального значения.

3.1.1. Планируемые лечебно-профилактические медицинские организации (кроме санаторно-курортной), оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях,

из структурные подразделения (больничные стационары)

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Ёмкость, коек	Очерёдность
1*	мкр. Новые Химки	Лечебно-профилактическая медицинская организация (кроме санаторно-курортной), оказывающая медицинскую помощь в стационарных условиях, ее структурное подразделение (реконструкция)	288	Расчетный срок
21	г. Химки, мкр. Клязьма-Старбеево (50:10:0020803:1291)	Лечебно-профилактическая медицинская организация (кроме санаторно-курортной), оказывающая медицинскую помощь в стационарных условиях, ее структурное подразделение	1000	Расчетный срок
41*	д. Лунево (50:09:0060736:1166)	Лечебно-профилактическая медицинская организация (кроме санаторно-курортной), оказывающая медицинскую помощь в стационарных условиях, ее структурное подразделение	1580	Расчетный срок

 $<sup>^{17}</sup>$  Объекты федерального и регионального значения приведены в целях информационной целостности и не являются предметом утверждения в данном документе.

<sup>&</sup>lt;sup>18</sup> Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2607-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения».

<sup>&</sup>lt;sup>19</sup> Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26.02.2013 № 247-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области высшего образования».

Примечание: В соответствии со Схемой территориального планирования Московской области - основные положений градостроительного развития, утверждённой постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 (ред. от 16.04.2024).

<sup>1</sup> В соответствии с решением Градостроительного совета Московской области от 12.09.2023 (выписка из протокола № 37).

3.1.2. Планируемые лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторно-поликлинические учреждения), обособленные структурные подразделения медицинских организаций, оказывающие первичную медикосанитарную помощь (ФАП / ВОП)

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Ёмкость, пос./смену	Очерёдность
3*	мкр. Новогорск, территория пансионата	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	60	Расчетный срок
4*	мкр. Новороск, возле ДНП «Новогорские березки»	Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (ВОП)	22	Расчетный срок
5*	д. Подолино	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	485	Первая очередь
6*	мкр. Сходня, вблизи ул. Октябрьской	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	50	Расчетный срок
7*	мкр. Подрезково, ул. Комсомольская	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	110	Расчетный срок
8*	мкр. Старые Химки	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	100	Первая очередь
9*	мкр. Сходня, ул. Фрунзе	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	400	Расчетный срок
10 <sup>2</sup>	мкр. Старые Химки, ул. Рабочая	Лечебно-профилактическая медицинская	215	Первая очередь
11*	мкр. Старые Химки	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	100	Расчетный срок
12*	мкр Старые Химки, Северо- Многофункциональная зона "Химки"	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	100	Первая очередь
13*	мкр. Клязьма- Старбеево, вблизи квартала «Клязьма» (50:10:0020802:11)	Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (ВОП)	58	Первая очередь
14*	д. Рузино	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	50	Первая очередь

Номер объекта на карте	Местоположение	оположение Наименование объекта		Очерёдность
15*	д. Елино, Ленинградское ш.	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	91	Первая очередь
16*	д. Брехово, восток	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	500	Первая очередь
17*	мкр. Клязьма- Старбеево, вблизи квартала «Клязьма» (50:10:0020903:88)	Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (ВОП)	25	Первая очередь
18*	мкр Старые Химки, Северо- Многофункциональная зона "Химки"	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	100	Первая очередь
19*	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	420	Расчетный срок
20*	мкр. Клязьма- Старбеево, ул. Проездная	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	70	Расчетный срок
21*	мкр. Старые Химки, ул. Кудрявцева	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	100	Расчетный срок
22*	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Свистуха	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	50	Первая очередь
23*	мкр. Подрезково, ул. Центральная	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	281	Первая очередь
24*	мкр. Подрезково, Тепличный пр-д	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	100	Расчетный срок
26*	мкр. Клязьма- Старбеево (50:10:0020402:2653)	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	100	Расчетный срок
27*	мкр. Новороск, возле СНТ «Рубикон»	Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (ВОП)	20	Первая очередь
28*	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	300	Первая очередь
29*	мкр. Новые Химки, ул. Панфилова, Куркинское ш.	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	50	Расчетный срок

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Ёмкость, пос./смену	Очерёдность
30*3	мкр. Новые Химки, ул. Парковая	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	-	Первая очередь
31*	д. Рузино	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	110	Первая очередь
32*	д. Юрлово	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	319	Расчетный срок
33	д. Поярково	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	160	Первая очередь
34*	мкр. Клязьма- Старбеево, вблизи квартала «Клязьма» (50:10:0020803:1260)	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	200	Первая очередь
42*	г. Химки, мкр. Старые Химки, ул. Чкалова, д. 2/21	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (реконструкция)	500	Расчетный срок
44	д. Поярково	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (реконструкция)	135	Первая очередь

Примечание: \* В соответствии со Схемой территориального планирования Московской области - основные положений градостроительного развития, утверждённой постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 (ред. от 16.04.2024).

3.1.3. Планируемые медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь, их структурные подразделения (станции скорой помощи)

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Емкость, автомобилей	Очерёдность
35*	мкр. Сходня	Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи)	6	Первая очередь
36*	г. Химки, мкр. Левобережный	Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи)	2	Расчетный срок
37*	мкр. Новые Химки	Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи)	5	Расчетный срок

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Соответствует проекту планировки территории, утверждённому распоряжением Министерства жилищной политики Московской области от 10.04.2024 № УДПТ17/0012-24 «Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории по адресу: Московская область, г.о. Химки, ул. рабочая, этап 1.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Соответствует распоряжению заместителя Председателя Правительства Московской области от 12.08.2022 № 64-р «Об утверждении адресного перечня объектов здравоохранения, строительство (реконструкция) которых осуществляется за счет внебюджетных источников в 2019-2026 годах».

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Емкость, автомобилей	Очерёдность
38*	мкр-н Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино (50:10:0020402:945)	Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи)	3	Расчетный срок
39	д. Поярково	Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи)	2	Первая очередь
401	мкр. Клязьма-Старбеево (50:10:0020803:1291)	Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи)	5	Первая очередь
43*	д. Лунево (50:09:0060736:1166)	Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (станция скорой помощи)	11	Расчетный срок

Примечание: \* В соответствии со Схемой территориального планирования Московской области - основные положений градостроительного развития, утверждённой постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 (ред. от 16.04.2024).

Местоположение и мощность объектов должны быть уточнены на последующих стадиях проектирования;

3.1.4. Планируемые комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)

Номер объекта на карте	Местоположение	Наименование объекта	Очередность
1*	мкр. Сходня, ул. Горная, д. 8	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)	Первая очередь
2*	мкр. Клязьма- Старбеево	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)	Первая очередь
3*	мкр. Новые Химки	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)	Первая очередь
4*	мкр. Клязьма- Старбеево	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)	Расчетный срок
5*	д. Брехово	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)	Первая очередь
6*	ГО Химки (д. Владычино)	Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания (УКЦСОН)	Расчетный срок

Примечание: \* В соответствии со Схемой территориального планирования Московской области - основные положений градостроительного развития, утверждённой постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 (ред. от 16.04.2024).

#### 3.1.5. Объектов регионального значения в области образования

Номер на карте	Наименование	Статус (планируемый к размещению, планируемый к реконструкции)	Основание для размещения	Городской округ	Местоположение	Единица измерения
1	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Московской области "Московский Губернский колледжискусств"		Программа МО "Строительство объектов социальной инфраструктуры"	Химки	г. Химки, ул. Библиотечная, д. 10	58 мест

 $<sup>^{1}</sup>$  В соответствии с решением Градостроительного совета Московской области от 12.09.2023 (выписка из протокола № 37).

3.1.6. Объекты физической культуры и массового спорта

5.1.0.	өөвекты физи к	ocken kjubijpbi	ii maccoboro eno	51 <b>u</b>		
Номер	Наименование	Статус объекта	Основание для	Городской	Местоположение	Емкость
на карте	Паименование	Clarye oobekia	размещения	округ	титеет оположение	LIMROCIB
	Новый корпус учебно- тренировочной базы ФК "Динамо- Москва" и прилегающей инфраструктуры	Планируемый к реконструкции	Письмо Министерства физической культуры и спорта Московской области от 06.02.2024	Химки	г. Химки, мкр. Новогорск, ул. Соколовская, КУ 50:10:0000000:14698	н/д
	11 13 31		№ 23Исх-582			

## 3.2. Объекты транспортной инфраструктуры

#### 3.2.1. Автомобильные дороги общего пользования федерального значения

В Схеме территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, приводятся сведения о видах, наименованиях, назначении планируемых для размещения объектов федерального значения, их основные характеристики и местоположение применительно к территории городского округа Химки:

#### 1-й этап — до 2025 года

- 41. Автомобильная дорога М-10 «Россия» от Москвы через Тверь, Новгород до Санкт-Петербурга (...Солнечногорский районы, г. Химки, Химкинский район, ...), строительство и реконструкция участков автомобильной дороги:
- 1) реконструкция участка км 29+300- км 674+150 протяженностью 635,2 км, категория IБ.

### 3.2.2. Объекты железнодорожного транспорта

В Схеме территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, приводятся сведения о видах, наименованиях, назначении планируемых для размещения объектов федерального значения, их основные характеристики и местоположение применительно к территории городского округа Химки:

#### 1-й этап – до 2025 года

## Строительство специализированных высокоскоростных железнодорожных магистралей

1. Москва — Санкт-Петербург, строительство высокоскоростной (специализированной) железнодорожной магистрали со строительством и реконструкцией станций, раздельных пунктов с путевым развитием (..., городские округа Химки, Солнечногорск, ...).

## Строительство дополнительных главных путей, развитие существующей инфраструктуры на участках

- 7) Химки Шереметьево, строительство железнодорожного пути общего пользования протяженностью 10,7 км (г. Химки, Химкинский район, Северо-Западный административный округ г. Москвы);
- 9) Москва-Пассажирская-Октябрьская Крюково, строительство IV главного железнодорожного пути общего пользования протяженностью 28,3 км (Солнечногорский район, г. Химки, Химкинский район, ...).

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приводятся сведения о планируемых характеристиках участка ВСМ на территории городского округа Химки:

1 7 17						
			Показатели			
Номер участка из документа	Наименование линии ВСМ		Длина частка, км	Зоны планируемого размещения линейных объектов железнодорожного транспорта		
			X	Ширина, м	Площадь, га	
4001	Москва – Санкт-Петербург	С	5,9	200	119	
4002	Москва – Санкт-Петербург	С	9,6	200	192,6	

#### 3.2.3. Трубопроводный транспорт

В Схеме территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта) приводятся сведения о видах, наименованиях, назначении планируемых для размещения объектов федерального значения, их основные характеристики и местоположение применительно к территории городского округа Химки:

№ из докум ента	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристик и объекта	Основное назначение объекта
130	Реконструкция отвода от кольцевого магистрального нефтепродуктопровода вокруг г. Москвы с обустройством подключения объекта акционерного общества «АЭРО-Шереметьево»	Московская область, городской округ Химки; городской округ Солнечногорск	пропускная способность до 1,73 млн. тонн в год	подключение объекта акционерного общества «АЭРО-Шереметьево» к магистральному нефтепродукто проводу
141	Кольцевой магистральный нефтепродуктопровод вокруг города Москвы. Реконструкция отвода на топливнозаправочный комплекс Шереметьево с обустройством камеры пуска и приема средств очистки и диагностики	Московская область, городской округ Химки; городской округ Солнечногорск	пропускная способность до 1,73 млн. тонн в год	транспортировка нефтепродукта

#### 3.2.4. Воздушный транспорт

В Схеме территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения приводятся сведения о видах, наименованиях, назначении планируемых для размещения объектов федерального значения, их основные характеристики и местоположение применительно к территории городского округа Химки:

- 100. Аэропортовый комплекс «Шереметьево», реконструкция аэропортового комплекса (Московская область, Северо-Западный муниципальный район г. Москвы). Искусственная взлетно-посадочная полоса  $-13550 \times 60\,$  м, искусственная взлетно-посадочная полоса  $-23700 \times 60\,$ м, количество мест стоянок воздушных судов -181:
- 5) развитие терминалов D, E, F общей площадью 150000 кв. м, создание железнодорожного сообщения между терминальными комплексами и прокладка новой железнодорожной ветки к северному терминальному комплексу;

 $1. \ \ \, Шереметьево,$  развитие аэропорта (Московская область, г. Химки), искусственная взлетно-посадочная полоса —  $1.3550 \times 60 \,$  м, искусственная взлетно-посадочная полоса —  $2.3700 \times 60 \,$  м, количество мест стоянки воздушных судов — 181.

#### 3.2.5. Водный транспорт

В Схеме территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения на территории городского округа Химки развитие водного транспорта не предусмотрено.

## 3.2.6. Автомобильные дороги общего пользования регионального значения

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приводятся сведения о планируемые характеристики обычных автомобильных дорог

регионального значения применительно к городскому округу Химки

регионального значения применительно к городскому округу Химки									
Показатели									
Номер автомобильной дороги				(ax		III	M	Зоны	
ÍД	_		> ~	ИИД КМ		Я, І	ца,	планир	уемого
10 Ĭ	ГКа		Строительство (С). Реконструкция (Р)	зан.		I Š	BO)	размег	цения
TP.	ac	Наименование автомобильной дороги / участка		17. T	<b>K</b> 1	Число полос движения, шт	Ширина полосы отвода,	линей	
ОИЛ	уч			ъв ОК	1dc	ВИ		объе	
MO(	də			Протяжённость в границах городского округа, км	Категория	Ħς			
TO]	MO		MTE HC	KO]	ζал	OIC	ПО	Ширина, м <11>	₽, V
ав	H		po] KO	Kë Je	124	ПО	на	ирина <11>	площадь, га <12>
сb			$\frac{\mathrm{Cr}}{\mathrm{Pe}}$	TSD pc		ПО	ри	Пир м <	поп
OM			_	Do		ИС	Пи		E
田							Ι		
	Обычные автомобильные дороги общего пользования регионального значения								
0041	32004105	А-104 «Москва – Дмитров – Дубна» – Павельцево –	P	0,80	I	4	65	100	7,5
0074	22007402	аэропорт Шереметьево	_		_			100	·
0074	32007403	Пятницкое шоссе	C	0,20	I	6	72	400	6,4
0074	32007405	Пятницкое шоссе	С	0,60	I	6	72	400	22,4
0074	32007407	Пятницкое шоссе	С	4,30	I	6	72	400	172,0
0151	32015101	Подъезд к г. Лобня	C	1,50	I	4	65	200	3,4
0152	32015201	Западный обход г. Лобня	С	6,40	I	4	65	150	96,3
0153	32015301	Шереметьево – Перепечино	С	3,10	I	4	65	110	34,1
0162	22016201	Хлебниково – Рогачево – «Шереметьево-1 – Шереметьево-	С	0.20	т	1	65	75	2.6
0163	32016301	2»	C	0,30	I	4	65	75	2,6
0164	32016401	Пятницкое шоссе – Саврасово – M-10 «Россия»	С	6,30	I	4	65	200	125,2
0164	32016404	Пятницкое шоссе – Саврасово – M-10 «Россия»	P	1,0	I	4	65	100	9,9
0164	32016405	Пятницкое шоссе – Саврасово – M-10 «Россия»	P	0,80	I	4	65	100	8,3
0379	32037901	Обход Носово	C	1,0	III	2	46	50	5,2
0867	32086702	Пятницкое шоссе – Сабурово	P	0,90	III	2	46	50	4,5
1339	32133901	п. Лунево, больница имени Пирогова	P	1,50	IV	2	35	50	7,7
1725			P	1,30		4	65	100	12,9
	32172502	Лобня – аэропорт Шереметьево			I				,
1725	32172503	Лобня – аэропорт Шереметьево	С	1,0	I	6	72	100	9,9
1725	32172505	Лобня – аэропорт Шереметьево	P	1,20	I	4	65	100	12,0
1928	32192801	г. Химки, ул. Авиационная	P	0,80	I	4	65	100	8,3
1929	32192901	Шереметьевское шоссе	P	1,20	I	4-6	65	100	11,8
1929	32192902	Шереметьевское шоссе	P	4,10	I	6	72	100	41,4
1985	62198503	Подъезд к объектам по обращению с отходами	С	0,20	III	2	46	150	2,7
		в городском округе Химки			111		70	130	
2222	32222201	Северный обход города Химки	С	2,40	II	2-4	49	60	14,4
2222	32222202	Северный обход города Химки	C	2,10	II	2-4	49	200	42,0
2222	32222203	Северный обход города Химки	С	1,30	II	2-4	49	60	8,0
2223	32222301	М-10 «Россия» – Пикино – Лунево – Носово – Поярково	С	2,50	III	2	46	50	19,8
		Съезд с автомобильной дороги «Молжаниново –							
2255	32222501	Старошереметьевское шоссе»	С	0,20	V	1	33	40	0,6
2256	32225601	Съезд с автомобильной дороги M-11 «Нева»	С	0,50	V	1	33	40	2,0
		Магистральные улицы		- ,- 0					-,~
0162	42016201	М-10 «Россия»	P	4,50	МУ	8	_	100	45,3
0162		М-10 «Россия»	P	1,80	МУ	8	_	100	17,7
0162		M-10 «Россия»	P	4,70	МУ	6	_	100	47,0
1817	42010203	М-10 «Россия» М-10 «Россия» – Сходня	Р	2,70	МУ	4	_	40	10,8
1947		Путилковское шоссе	P	0,30	МУ	4	-	40	1,2
			P						
1947		Путилковское шоссе	_	0,30	МУ	4	-	40	1,2
2135	42213501	Путепровод Малино	С	0,10	МУ	4	-	140	1,4
2136	42213601	Молжаниново – Старошереметьевское ш.	C	1,10	МУ	4	-	40	4,4
2136	42213602	Молжаниново – Старошереметьевское ш.	С	2,40	МУ	4	-	40	9,6
2137	42213701	Вашутинское ш. – Международное ш.	С	0,90	МУ	2	-	40	3,6
2151	42215101	Обход северного терминального комплекса	С	3,10	МУ	4	-	70	21,7
2152	42215201	Молжаниново – Шереметьевское ш.	С	0,60	МУ	2	-	40	2,4
2154	42215401	Клязьма – Свистуха	P	0,60	ΜУ	4	-	40	2,4
2154	42215402	Клязьма – Свистуха	P	1,50	МУ	4	-	50	7,5
2167	42216701	Вашутинское шоссе	P	1,30	МУ	4	-	50	6,5
2167	42216702	Вашутинское шоссе (Коммунальный проезд, ул. Рабочая)	P	3,20	МУ	4	-	50	16,0
2168	42216801	М-11 «Нева» – Свистуха	P	5,90	МУ		-	50	29,5
		, J		- ,- 0		· · ·			- ,-

ГИ				Показатели						
автомобильной дороги	Номер участка	Наименование автомобильной дороги / участка	Строительство (С)/ Реконструкция (Р)	- H & H	Категория	Число полос движения, шт	Ширина полосы отвода, м	Зоны планируемого размещения линейного объекта		
Номер автомо								Ширина, м <11>	площадь, га <12>	
2179	42217901	г. Химки, ул. Гоголя	P	0,50	ΜУ	4	-	50	2,5	
2219	42221902	Павельцево – Ивакино	С	0,70	ΜУ	2	-	70	4,9	
2235	42223501	ул. Германа Титова	P	0,60	ΜУ	4	-	50	2,8	
2235	42223502	ул. Германа Титова	С	0,30	ΜУ	4	-	50	1,5	
2236	42223601	ул. имени К.И. Вороницына	P	0,40	ΜУ	4	-	50	2,1	
2236	42223602	ул. имени К.И. Вороницына	С	0,80	ΜУ	4	-	50	4,0	
2257	42225701	п. Лунево, ул. Зеленая	P	0,90	МУ	2	-	50	4,4	
Улицы в жилой застройке										
2237	52223701	Вашутинское шоссе – Северный обход г. Химки	P	0,40	ЖУ	2	-	50	2,2	
Применание										

Примечание:

<11> Ширина зоны планируемого размещения объектов при реконструкции может быть увеличена для обеспечения их нормативных параметров. Приведено среднее значение ширины зоны планируемого размещения по участкам дорог (уточняется по графическим материалам).

При реконструкции автомобильных дорог IV категории и улиц в жилой застройке на территории сельских населенных пунктов параметры линейных объектов и ширину зоны планируемого размещения следует принимать в соответствии с классификацией улично-дорожной сети на данной территории (ширина зоны уменьшается до красных линий).

<12> Приведено среднее значение площади зоны планируемого размещения по участкам дорог (уточняется по графическим материалам).

МУ - магистральные улицы;

ЖУ - улицы в жилой застройке и главные улицы в сельских населенных пунктах.

## 3.2.7. Объекты транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приводятся сведения применительно к территории городского округа Химки о планируемых характеристиках транспортных развязок регионального значения.

intering year. In the participation of the property of the first property of the first property of the participation of the participati								
№ из документа	Наименование пересекаемь	Строительство / Реконструкция						
2017	Хлебниково – Рогачево – «Шереметьево-1 – Шереметьево-2»	Старошереметьевское шоссе	строительство					
2111	Пятницкое шоссе	Пятницкое шоссе – Саврасово – М-10 «Россия»	строительство					
2131	Пятницкое шоссе	Пятницкое шоссе – Саврасово – М-10 «Россия»	строительство					
2192	M-10 «Россия»	г. Химки, ул. Репина	строительство					
2221	Обход северного терминального комплекса	Лобня – аэропорт Шереметьево	строительство					
2236	M-10 «Россия», Международное шоссе	автомобильная дорога местного значения Машкинское шоссе	реконструкция					
2237	М-10 «Россия»	Пятницкое шоссе – Саврасово – М-10 «Россия»	строительство					
2238	M-10 «Россия»	М-10 «Россия» — Перепечино						

#### 3.2.8. Планируемые к размещению стоянки большегрузного автотранспорта

Номер на карте	№ п/п	Автомобильная дорога	Городской округ	Адрес	Вместимость, ед.
54	54	Шереметьевское шоссе	Химки	5 км, левая сторона	50
55	55	Шереметьевское шоссе	Химки	левая сторона, в районе пересечения р. Клязьма	100
56	56	М-10 "Россия"	Химки	31 км, левая сторона	50

## 3.2.9. Объекты транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приводятся сведения применительно к территории городского округа Химки о планируемых транспортно-пересадочных узлах на основе железнодорожного транспорта.

		<u> </u>	
Номер	№ из	Железнодорожное направление,	Наименование ТПУ
на карте	документа	железная дорога	Паименование 1113
35	35	Октябрьская железная дорога	Химки
36	36	Октябрьская железная дорога	Химки-2
37	37	Октябрьская железная дорога	Сходня
125	125	Октябрьская железная дорога	Подрезково
126	126 126 Октябрьская железная дорога		Малино

# 3.2.10. Объекты транспортной инфраструктуры рельсового скоростного пассажирского транспорта (ЛРТ)

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приводятся сведения применительно к территории городского округа Химки о планируемых характеристиках линий рельсового скоростного пассажирского транспорта.

	1 -	1 1 1		1			
	Номер участка			Показатели			
Номер линии		Наименование линии рельсового скоростног пассажирского транспорта	Длина	Зоны планируемого размещения ЛРТ			
	A F		участка, км	Ширина,	Площадь,		
			Kivi	M	га		
820	82002	Москва – Химки – Шереметьево	1,6	200	31,5		
820	82003	Москва – Лимки – шереметьево	3,4	100	34,0		
824	82401	Шереметьево – Долгопрудный – Мытищи	5,6	100	55,9		
829	82901	Химки – северный терминальный комплекс аэропорта Шереметьево	8,1	100	80,5		

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приводятся сведения применительно к территории городского округа Химки о планируемых транспортно-пересадочных узлах на основе ЛРТ.

Номер	№ из	Наименование линий ЛРТ	Наименование	Местоположен	
на карте	документа	Паименование линии Л1 1	пересекаемых объектов		
13	13	Шереметьево – Долгопрудный – Мытищи	а/д Старошереметьевское шоссе, Савеловское направление МЖД, ст. Шереметьево	аэропорт «Шереметьево»	

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приводятся сведения применительно к территории городского округа Химки в отношении планируемых характеристик объектов для обслуживания ЛРТ

				Площад	
Номер	Номер ЛРТ		Протяженность	ь депо и	
*		1	Наименование ЛРТ	линии, км	ремонтн
на карте			Jimiimi, Kw	ой базы,	
				га	
5	824	Шереметьево – Долгопрудный – Мытищи	9,9	6,0	

				Площад
Номер	Номер		Протяженность	ь депо и
на карте		Наименование ЛРТ	линии, км	ремонтн
па карте			Jimimi, Kw	ой базы,
				га
	820	Москва – Химки – Шереметьево	3,4	
	829	Химки – северный терминальный комплекс	Q 1	
		аэропорта Шереметьево	8,1	

## 3.2.11. Объекты для организации пешеходного движения

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области» приводятся сведения применительно к территории городского округа Химки о планируемых внеуличных пешеходных переходов через магистральные железнодорожные пути.

№	Наименование пересекаемых	Наименование населенного	Местоположение	
п/п железнодорожных путей		пункта	Местоположение	
1	Октябрьская железная дорога	г. Химки	ТПУ Химки-2	

#### 3.2.12. Объекты авиации общего назначения

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приводятся сведения применительно к территории городского округа Химки о планируемых вертолетных площадках.

Номер на карте	<b>№</b> п/п	Наименование вертолётной площадки	Местоположение
88	88	площадка санитарной авиации ГБУЗ МО «Химкинская областная больница»	г. Химки, Куркинское шоссе, 11

# 3.2.13. Объекты топливно-заправочного комплекса

В Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области приводятся сведения применительно к территории городского округа Химки по размещению объектов топливозаправочного комплекса.

Ν п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Адрес объекта	Направление инвестирования
21.1*	ЭЗС "Мособлэнерго" (22 кВт)	г. Химки, мкр. Подрезково, ул. Школьная, д. $1/2$	С
21.2	ЗАО "ТЗК Шереметьево"	ЗАО "ТЗК Шереметьево", городской округ Химки, международный аэропорт Шереметьево. Комплексная реконструкция топливозаправочного комплекса «Шереметьево»	Р

<sup>\* –</sup> мероприятие реализовано.

3.2.14. Перечень искусственных сооружений в соответствии планировочным решениям утвержденных проектов планировок линейных объектов регионального значения

	утверищенных	inpockrob innamipe	BOK HIMEHIDEA (	ОВС	ктов регионального значения
Номер на карте	Наименование	Наименование пересекаемых объектов		Строительство (С Реконструкция (Р)	Утвержденная проектная документация
1	2	3		4	5
1	Транспортная развязка	Ленинградское шоссе, 25-й километр	Международное шоссе	P	Проект планировки территории линейного объекта улично-дорожной сети - участок Ленинградского шоссе 24-25 км утв. постановлением Правительства Москвы от 24.12.2021 № 2189-ПП (с изм. от 01.06.2023 № 993-ПП)
3	Путепровод а/д через Октябрьскую железную дорогу	Октябрьская железная дорога	ул. Репина	С	Документация по планировке территории для строительства транспортной развязки на пересечении автомобильной дороги М-10 «Россия» и улицы Репина в городе Химки Московской области, утв. постановлением Правительства Московской области от 07.08.2019 № 497/24 (ред. от 06.07.2023 № 483-ПП)
4	Мост а/д через р. Мещериха	Шереметьево - Перепечино	р. Мещериха	С	Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги Шереметьево - Перепечино в городском округе Солнечногорск Московской области, утв. постановлением Правительства Московской области № 1072/45 от 30.12.2019
5	Пешеходный переход надземный	Шереметьевского шоссе	в районе остановки общественного транспорта ГОСНИИГА	С	Документация по планировке территории для реконструкции Шереметьевского шоссе, утв. постановлением Правительства Московской области от 27.10.2021 № 1090/37
9	Саморегулируемое пересечение в одном уровне	Машкинское шоссе	ул. 9 Мая	С	Документация по планировке территории для реконструкции транспортной развязки на пересечении М-10 «Россия», Международного шоссе и Машкинского шоссе в городском округе Химки, утв. Постановлением Правительства Московской области от 20.01.2022 № 14/1
10	Мост ЛРТ через Канал имени Москвы	ЛРТ "Шереметьево- Долгопрудный- Мытищи"	Канал имени Москвы	С	Документация по планировке территории для размещения линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Шереметьево – Долгопрудный — Мытищи» на участке от улицы Шереметьевская в городе Химки Московской области до улицы Дирижабельная в городе Долгопрудный Московской области, утв. постановлением Правительства Московской области от 28.12.2021 №1467/45

1	2	3		4	5
12	Саморегулируемое пересечение в одном уровне	пр-кт Мельникова		С	Документация по планировке территории для реконструкции транспортной развязки на пересечении М-10 «Россия», Международного шоссе и Машкинского шоссе в городском округе Химки, утв. постановлением правительства Московской области от 20.01.2022 № 14/1
14	Саморегулируемое пересечение в одном уровне	ул. Марии Рубцовой	ул. 9 Мая	Р	Документация по планировке территории для реконструкции транспортной развязки на пересечении М-10 «Россия», Международного шоссе и Машкинского шоссе в городском округе Химки, утв. постановлением Правительства Московской области от 20.01.2022 № 14/1
15	Саморегулируемое пересечение в одном уровне	ул. 9 Мая		P	Документация по планировке территории для реконструкции транспортной развязки на пересечении М-10 «Россия», Международного шоссе и Машкинского шоссе в городском округе Химки, утв. Постановлением Правительства Московской области от 20.01.2022 № 14/1
18	Пешеходный переход надземный	Шереметьевского шоссе	в районе остановки общественного транспорта Авиационная техническая база	С	Документация по планировке территории для реконструкции Шереметьевского шоссе, утв. постановлением Правительства Московской области от 27.10.2021 № 1090/37
25	Пешеходный переход надземный	Октябрьская железная дорога	вблизи ТПУ «Химки-2»	С	Проект планировки территории для строительства транспортно-пересадочного узла «Химки-2» в городском округе Химки Московской области, утв. Постановлением Правительства Московской области № 1385/49 от 29.12.2015
620	Мост а/д через р. Мещериха	Западный объезд г. Лобня	р. Мещериха	С	Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги «Западный обход г. Лобня» в городском округе Солнечногорск Московской области утв. постановлением Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области № 227/9 от 30.03.2021

3.2.15. Перечень искусственных сооружений в соответствии планировочным решениям утвержденных проектов планировок линейных объектов федерального значения.

	утвержденных проектов планировок линейных объектов федерального значения.						
Номер на карте	Наименование		е пересекаемых ектов	Строительство (С Реконструкция (P)	Утвержденная проектная документация		
2	Транспортная развязка	М-11 "Нева"	Северный обход города Химки	С	Документация по планировке территории объекта «Строительство скоростной автомобильной дороги Москва - Санкт-Петербург на участке 15-км - 58-км», утв. распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации. Федеральное дорожное агентство (РОСАВТОДОР) от 08.12.2014 № 2357-р (ред. от 11.09.2019 № 2436-р)		
7	Путепровод ж/д через Октябрьскую железную дорогу	Октябрьская железная дорога		С	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для объекта: «Строительство дополни тельных V и VI путей на участке Москва — Алабушево под специализированное пассажирское сообщение» (Этап 3. Реконструкция ст. Сходня со строительством дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение)», утв. Распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации, Федеральное агентство железнодорожного транспорта (Росжелдор) от 08.02.2022 № АИ-81-р		
6	Мост ж/д через Химкинское водохранилище	Октябрьская железная дорога	Химкинское водохранилище	С	Изменения в документацию по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для объекта: «Строительство дополнительных V и VI путей на участке Москва - Алабушево под специализированное утв. Распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации, Федеральное агентство железнодорожного транспорта (Росжелдор) от 15.08.2022 № ВЛ-361-р		
16	Путепровод а/д через а/д М-11 "Нева"	М-11 "Нева"		С	Документация по планировке территории объекта «Строительство скоростной автомобильной дороги Москва - Санкт-Петербург на участке 15-км - 58-км», утв. распоряжением Министерство транспорта российской федерации. Федеральное дорожное агентство (РОСАВТОДОР) от 08.12.2014 № 2357-р (ред. от 11.09.2019 № 2436-р)		

3.2.16. Перечень железнодорожных платформ в соответствии планировочным решениям утвержденных проектов планировок линейных объектов федерального значения.

Номер на карте	Наименование	Наименование пересекаеми объектов	IX Строительство (С Реконструкция (Р)	Утвержденная проектная документация
1	ст. Химки-2	Октябрьская железная дорога	С	Проект планировки территории для строительства транспортно-пересадочного узла «Химки-2» в городском округе Химки Московской области, утв. постановление Правительства Московской области № 1385/49 от 29.12.2015

## 3.3. Объекты инженерной инфраструктуры

Мероприятия по модернизации и развитию объектов инженерной инфраструктуры федерального\*\* и регионального\* значения приводятся в положениях проекта генерального плана в соответствии с отраслевыми схемами и программами, разработанными и утвержденными установленном законодательством В порядке, TOM числе: инвестиционными программами субъектов естественных монополий, организаций коммунального комплекса и пр. (п. 5.2. ст. 9 ГрК РФ) для обеспечения информационной целостности документа и не являются предметом утверждения данного проекта генерального плана.

Планируемые для размещения объекты инженерной инфраструктуры федерального\*\* и регионального\* значения

Поз.	ионального значения  Наименование объекта  строительства	Вид работ	Технические параметры	Очерёдность реализации
1.		Газоснабжение		
1.1	Поэтапная реконструкция участков газовой распределительной сети в городском округе Химки, городе Москве Реконструкция участка газовой распределительной сети от ГРС «Сходня» № 10/4, кадастровый номер 50:09:0000000:182948, в части газопровода, проложенного в п. Подрезково (Лобня—Аксаково) до ГРП «Москвич», бух. инв. № 20—004756 (С0113323) (1 этап) Реконструкция участка газовой распределительной сети от ГРС «Сходня» № 10/4, кадастровый номер 50:09:0000000:182948, в части газопровода Химки—Сходня, бух. инв. № 20—004277 (С0112411) (2 этап) Реконструкция участка газовой распределительной сети от ГРС «Сходня» № 10/4, кадастровый номер 50:09:0000000:182948, в части газопровода, проложенного в г. о. Химки, Химкинское кладбище, бух. инв. № 20—004278 (С0112547) (3 этап) *1	реконструкция	7,68 км	Первая очередь
1.2	Газопровод-связка высокого давления д. Брехово сельского поселения Кутузовское - р.п. Нахабино (ГРС «Андреевка» - ГРС «Снегири») *1	строительство	10,3 км	Первая очередь
2.		лектроснабжение		
2.1	ПС 110 кВ Октябрьская (№ 35) *2 Реконструкция ПС-110 кВ № 35 Октябрьская с расширением ОРУ-110 кВ на две линейные ячейки, в т.ч. ПИР, МО, Химкинский р-н ст. Сходня, ул. Октябрьская, д. 36. *3	реконструкция	- 0,27 км; 2 шт.(РУ); 1 666 кв.м.	2025

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очерёдность реализации
	Модернизация ПС 110/10/6 кВ №35 Октябрьская, замена АЧР на микропроцессорные устройства *3	модернизация	2 шт.(прочие)	2026
	Модернизация ПС 110 кВ Октябрьская, оснащение высоковольтных ячеек 1-3 секция 6кВ защитами от дуговых замыканий *3	модернизация	18 шт.(прочие)	2026
	Модернизация ПС-110 кВ № 35 Октябрьская путем установки комплекса оборудования по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР* <sup>3</sup>	модернизация	1 шт.(прочие)	2025
	Модернизация ПС 110 кВ №35 «Октябрьская» путем установки систем инженерно-технических средств охраны МО, Химкинский г.о., г. Сходня, ул. Октябрьская*3	модернизация	1 500 кв.м.; 1 750 п.м.; 48 шт.(прочие)	2028
	ПС 110 кВ Планерная (№ 688) * <sup>2</sup>	реконструкция	-	-
	Реконструкция ПС №688 110/10кВ Планерная (замена ТТ и установка ТТ нулевой последовательности в яч. №516 5-ой с.ш. и №616 6-ой с.ш. ), в т.ч. ПИР, МО, г. Химки, в районе д. Ивановское*3	реконструкция	8 шт.(прочие)	2023
2.2	Модернизация ПС-110 кВ № 688 Планерная с заменой ДГР и ТДГК на 2-й сек РУ 10 кВ, масляного выключателя на вакуумный в яч. 10 кВ, автоматики регулировки компенсации, в т.ч. ПИР, МО*3	модернизация	1 шт.(РУ); 1 шт.(прочие)	2027
	Модернизация ПС-110 кВ № 688 Планерная путем установки комплектов ДГР на 1 и 3 сек. шин 10 кВ и заменой комплекта ДГР на 1A сек. шин 10 кВ *3	модернизация	3 шт.(РУ); 6 шт.(прочие)	2025
	Модернизация ПС 110/10 кВ № 688 Планерная, ПС-110/10/6 кВ № 387 Подрезково путем замены ДФЗ-2 на защиту на микропроцессорной базе ВЛ-110 кВ Планерная-Подрезково, в т. ч. ПИР, МО*3	модернизация	4 шт.(прочие)	2027
	ПС 110 кВ Басово (№ 163) *2	реконструкция	-	-
2.3	Модернизация ПС 110/10/6 кВ №163 "Басово", оснащение КРАП * <sup>3</sup>	модернизация	2 шт.(прочие)	2027
	ПС 110 кВ Лобаново (№ 455) * <sup>2</sup>	реконструкция	-	-
2.4	Техническое перевооружение ПС 110 кВ № 455 «Лобаново» - замена ОД и КЗ 110 кВ на элегазовый выключатель» *3	реконструкция	2 шт.(РУ); 1 666 кв.м.	2028

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очерёдность реализации
	ПС 110 кВ Аэропорт (№ 800) * <sup>2</sup>	реконструкция	-	-
2.5	Реконструкция РУ-10 кВ ПС 110/10/6 № 800 "Аэропорт", расширение 3-й и 4-й с.ш. с установкой по 1 яч. на каждой сек., в т.ч. ПИР, МО, Мытищинский р-н, г. Лобня, ул. Физкультурная*3	реконструкция	2 шт.(РУ)	2025
	Модернизация РУ- 10 кВ ПС 110 кВ Аэропорт №800 с заменой комплекта ДГР (ДГК-1 + ТДГК-1) на 1 сек 10 кВ *3	модернизация	1,6 MBA; 1 шт.(прочие)	2027
	ПС 110 кВ Химки (№ 156) * <sup>2</sup>	реконструкция	-	-
	Реконструкция РУ- 10 кВ ПС 110 кВ Химки №156- установка 1 яч. на 2+4 сек 10 кВ, установка комплекта ДГР на 2+4 сек 10 кВ- 1 к-т. *3	реконструкция	1 шт.(РУ); 1 шт.(прочие)	2027
	Модернизация комплексов телемеханики на ПС 110/10 кВ (Химки, Ангелово) СЭС*3	модернизация	8 шт.(прочие)	2027
	Модернизация ПС-110 кВ № 156 Химки путем установки комплекса оборудования по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР*3	модернизация	1 шт.(прочие)	2025
2.6	Модернизация ПС-110 кВ Химки путем устройства ливневой канализации и маслосборников и установки очистных сооружений *3	модернизация	1 275 кв.м.	2027
	Монтаж систем инженернотехнических средств охраны на ПС 110 кВ № 156 «Химки» *3	модернизация	762 п.м.; 26 шт.(прочие)	2025
	Проектные работы по модернизации ПС 110-220 кВ для организации дистанционного управления оборудованием из ЦУС ПАО «Россети Московский регион» и ДЦ Московского РДУ (ПС 110 кВ Химки) *3	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
	ПС 110 кВ Бутаково (№ 444) * <sup>2</sup>	реконструкция	-	-
2.7	Модернизация ПС-110 кВ Бутаково № 444 с заменой ДГР и ТДГК на 4-й сек РУ 10 кВ - 1 к-т. С реконструкцией ячейки 10 кВ - 1 шт и заменой масленого выключателя на вакуумный 1 шт, замена автоматики регулировки компенсации *3	модернизация	1 шт.(РУ); 1 шт.(прочие)	2028
	Модернизация РУ-6 кВ ПС 110 кВ Бутаково №444 с заменой комплекта ДГР на 2 сек 6 кВ *3	модернизация	1 MBA; 1 шт.(РУ); 1 шт.(прочие)	2027

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очерёдность реализации
	Проектные работы по модернизации ПС 110-220 кВ для организации дистанционного управления оборудованием из ЦУС ПАО «Россети Московский регион» и ДЦ Московского РДУ (ПС 110 кВ Бутаково) *3	модернизация	1 шт.(прочие)	2027
	ПС 110 кВ Подрезково (№ 387) * <sup>2</sup>	реконструкция	-	-
	Модернизация ПС-110/10/6 кВ № 387 Подрезково, ПС-110/10/6 кВ №35 Октябрьская путем замены ДФ3-201 на защиту на микропроцессорной базе ВЛ-110 кВ Подрезково-Октябрьская, в т. ч. ПИР, МО*3	модернизация	4 шт.(прочие)	2027
	Модернизация ПС 110/10 кВ №387 Подрезково, замена АЧР на микропроцессорные устройства *3	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
2.8	Модернизация ПС 110/6 №387 "Подрезково" (установка автоматической пожарной сигнализации на ХПУВЭС), МО, г.Химки, мкр. Сходня, ул. Горная *3	модернизация	250 кв.м.	2025
	Модернизация ПС-110 кВ № 387 Подрезково путем установки комплекса оборудования по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР*3	модернизация	1 шт.(прочие)	2024
	Модернизация ПС 110 кВ №387 «Подрезково» путем установки систем инженерно-технических средств охраны МО, Химкинский район, г. Сходня, ул. Горная *3	модернизация	430 кв.м.; 780 п.м.; 30 шт.(прочие)	2028
	ПС 110 кВ Шереметьево (№ 429) * <sup>2</sup>	реконструкция	-	-
	Реконструкция ПС 110/10/6 кВ № 429 "Шереметьево" Установка ячеек, в т.ч. ПИР, МО, Солнечногорский р-н, д. Носово *3	реконструкция	2 шт.(РУ)	2025
2.9	Модернизация ПС-110/20/10/6 кВ № 429 Шереметьево путем замены трансформаторов тока в ячейке ф. 42964 РУ-6 кВ на трехобмоточные ТТ-6 кВ, в т.ч. ПИР, МО, Солнечногорский р-н, с.п. Луневское, в районе д. Исаково *3	модернизация	1 шт.(прочие)	2025
	ПС 110 кВ Мцыри (№ 264) * <sup>2</sup>	строительство	-	-
2.10	Техническое перевооружение ПС 110 кВ № 264 «Мцыри» - замена МВ-110 кВ на элегазовые выключатели, замена ОД и КЗ 110 кВ на элегазовый выключатель *3	реконструкция	5 шт.(РУ); 4 165 кв.м.	2028
	Модернизация ПС 110/10 кВ № 264 «Мцыри», замена АЧР на микропроцессорные устройства *3	модернизация	1 шт.(прочие)	2026

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очерёдность реализации
	Модернизация ПС 110/10 №264 "Мцыри" (установка автоматической пожарной сигнализации на ХПУВЭС), МО, Солнечногорский район, деревня Брехово, 3-д "Ксенон" *3	модернизация	800 кв.м.	2026
	Модернизация ПС 110 кВ №264 «Мцыри» путем установки систем инженерно-технических средств охраны МО, Солнечногорский район, с.п. Кутузовское, деревня Брехово, з-д "Ксенон"*3	модернизация	640 кв.м.; 1 260 п.м.; 35 шт.(прочие)	2028
	110 кВ Бурцево (№ 629) * <sup>2</sup>	реконструкция	-	-
2.11	Техническое перевооружение ПС 110 кВ № 629 «Бурцево» - замена ОД и КЗ 110 кВ на элегазовый выключатель» * <sup>3</sup>	реконструкция	2 шт.(РУ); 1 666 кв.м.	2028
2.12	ВЛ 110 кВ Старбеево - Аэропорт I цепь* <sup>2</sup>	реконструкция	3,59 км	-
2.13	ВЛ 110 кВ Старбеево - Аэропорт II цепь* <sup>2</sup>	реконструкция	3,57 км	-
3.		Водоснабжение		
3.1	Трубопровод от водоводов 11 и 12 Северной станции водоподготовки до Куркинского водовода 4	строительство	диаметр 1000 мм протяженность 7,7 км	2020-2025 годы
3.2	Новоподрезковский РВУ 4	строительство	производительность 40 тыс. куб. м/сутки	2020-2025 годы
3.3	ВЗУ Бутаково 4	реконструкция со строительством резервуаров чистой воды 2 х 6000 куб. м и 5000 куб. м	суммарная производительность 25 тыс. куб. м/сутки	2020-2025 годы
3.4	Московский водовод, проходящий вдоль Ленинградского шоссе <sup>4</sup>	реконструкция (самостоятельный проект)	определяется проектом	расчетный срок
4.		Водоотведение		
4.1	Участок коллектора водоотведения АО «Мосводоканал» для подключения жилищного комплекса ООО «Центрдевелопмент» <sup>4</sup>	реконструкция (самостоятельный проект)	диаметром 800 мм	первая очередь

Примечания.

Мероприятия по модернизации и развитию объектов инженерной инфраструктуры регионального\* и федерального\*\* значения приводятся в положении генерального плана городского округа для обеспечения информационной целостности документа и не являются предметом утверждения в его составе.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>В соответствии с «Региональной программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Московской области на период 2020-2024», утвержденной Постановлением правительства Московской области от 30.12.2020 № 1069/43.

 $<sup>^2</sup>$ В соответствии со Схемой территориального планирования Московской области - основные положения градостроительного развития, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 (в редакции от 16.04.2024 № 358-ПП);

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>В соответствии с Инвестиционной программой ПАО «Россети Московский регион», утвержденная приказом Минэнерго России от 22.12.2023 № 31@ «Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу

ПАО «Россети Московский регион» на 2023 – 2027 годы, утвержденной приказом Минэнерго России от 24.11.2022 № 30@»

 $^4$ В соответствии со «Схемой водоснабжения и водоотведения города Москвы на период до 2025 года», утвержденной Постановлением Правительства Москвы от 21.09.2016 № 574-ПП.

# **4.** 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» 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.

#### 4.1. Нормативные потребности в объектах социальной инфраструктуры

Показатель	Существующее положение	Первая очередь	Расчётный срок
Нормативная потребность в дошкольных образовательных организациях (мест)	18017	28876	31829
Нормативная потребность в общеобразовательных организациях (мест)	37421	59974	66105
Нормативная потребность в спортивных сооружениях (плоскостные) (тыс.кв.м.)	262,86	421,28	464,35
Нормативная потребность в объектах спорта, включающих раздельно нормируемые спортивные сооружения (спортивные залы) (тыс.кв.м. площади пола)	29,38	47,09	51,91
Нормативная потребность в объектах спорта, включающих раздельно нормируемые спортивные сооружения (бассейны) (кв.м. зеркала воды)	2761	4425	4877
Нормативная потребность в ДЮСШ (мест)	5683	9108	10039
Нормативная потребность в объектах культурнодосугового (клубного) типа (посадочных мест)	1386	2221	2448
Нормативная потребность в зрелищных организациях (театрах) (посадочных мест)	832	1333	1469
Нормативная потребность в зрелищных организациях (концертных организациях) (посадочных мест)	832	1333	1469
Нормативная потребность в организациях дополнительного образования (ДШИ) (мест)	6985	11194	12338
Нормативная потребность в кладбищах (га)	66,53	106,62	117,52

# 4.2. Нормативные потребности в объектах транспортной инфраструктуры

# 4.2.1. Гаражи и стоянки для постоянного хранения личного автомобильного транспорта

		во индивидуальны		Необходимое количество машино-мест для постоянного хранения при 90% обеспеченности		
	автомобилей жителей многоквартирной застройки, ед.			машино-местами (РНГП), ед.		
	сущ. положение	первая очередь	расчётный срок	сущ. положение	первая очередь	расчётный срок
ĺ	88 690	147 808	162 703	79 820	133 027	146 433

# 4.2.2. Объекты технического сервиса автотранспортных средств

Количество индивидуальных легковых автомобилей, ед.				имое количество по обслуживания (С	остов станций СП 42.13330.2016),
сущ. положение	первая очередь	расчётный срок	сущ. положение	первая очередь	расчётный срок
98 680	158 153	174 322	276	443	488

# 4.2.3. Организация велосипедных маршрутов

Наименование	Числени	ность населен	ия, чел.	Потребность в количестве велодорожек, ед.		
населённого	сущ.	первая	расчётный	сущ.	первая	расчётный
пункта	положение	очередь	срок	положение	очередь	срок
г. Химки	256 680	366 160	414 430	17	24	28

# 4.3. Планируемые показатели обеспеченности жителей основными видами инженерного обеспечения

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» на первую очередь строительства необходимо актуализировать «Схему водоснабжения городского округа Химки» и «Схему водоотведения городского округа Химки».

В соответствии с Федеральным законом от 27.10.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» необходимо на первую очередь актуализировать «Схему теплоснабжения городского округа Химки».

Необходимо провести оценку (переоценку) запасов подземных вод на территории городского округа Химки с последующим утверждением в Государственной комиссии по запасам или в Министерстве экологии и природопользования Московской области.

№ п/п	Назначение/вид застройки	Основные характеристики	Очередность реализации
1	Водоснабжение, тыс. 1		
1.1	Хозяйственно-питьевые нужды (с учетом нужд существующего населения, восстановления противопожарного запаса	124,3	Первая очередь
	воды, неучтенных расходов), в том числе - прирост:	144,9	Расчетный срок
1.1.1	- многоквартирная жилая застройка	38,801	Первая очередь
1.1.1	- многоквартирная жилая застроика	16,107	Расчетный срок
1.1.2	- индивидуальная жилая застройка	0,218	Первая очередь
1.1.2	•	0,792	Расчетный срок
1.1.3	- застройка, предназначенная для ведения садоводства и огородничества	1,483	Расчетный срок
1.1.4	- объекты многофункционального общественно-делового, производственного и	0,404	Первая очередь
	прочего нежилого назначения	2,279	Расчетный срок
2	Водоотведение, тыс. к	суб.м/сутки	
	Хозяйственно-бытовые нужды (с учетом нужд существующего населения,	121,6	Первая очередь
2.1	неучтенных расходов), в том числе - прирост:	142,5	Расчетный срок
2.1.1	MINOLOGADOMINA MATING DOCUMONICO	38,801	Первая очередь
2.1.1	- многоквартирная жилая застройка	16,107	Расчетный срок
2.1.2		0,218	Первая очередь
2.1.2	- индивидуальная жилая застройка	0,792	Расчетный срок
2.1.3	- застройка, предназначенная для ведения садоводства и огородничества	1,483	Расчетный срок
2.1.4	- объекты многофункционального общественно-делового, производственного и	0,404	Первая очередь
	прочего нежилого назначения	2,279	Расчетный срок
3	Теплоснабжение, Г		1
		350,75	Первая очередь
3.1	Многоквартирная застройка	140,64	Расчетный срок
2.2	II	8,28	Первая очередь
3.2	Индивидуальная жилая застройка	15,68	Расчетный срок

№ п/п	Назначение/вид застройки	Основные характеристики	Очередность реализации
		6,59	Первая очередь
3.3	Объекты социальной инфраструктуры	19,65	Расчетный срок
	Объекты многофункционального	139,84	Первая очередь
3.4	общественно-делового, производственного и		
	прочего нежилого назначения	528,00	Расчетный срок
4	Газоснабжение, тыс.	куб. м/год	
4.1	Хозяйственно-бытовые нужды	98,0	Первая очередь
7.1	ЛОЗИИСТВЕННО-ОВІТОВВІС НУЖДВІ	354,4	Расчетный срок
	Местное отопление и горячее водоснабжение	149595,8	Первая очередь
4.2	многоквартирной и индивидуальной жилой застройки	65133,3	Расчетный срок
	Объекты производственно-складского,	61012,5	Первая очередь
4.3	спортивного, рекреационного, социально-		
4.5	культурного, коммунально-бытового и	228187,5	Расчетный срок
	общественно-делового назначения		
5	Электроснабжени		ı
5.1	Многоквартирная застройка	102,79	Первая очередь
		56,48	Расчетный срок
5.2	Индивидуальная жилая застройка	0,86	Первая очередь
	•	1,62	Расчетный срок
	Объекты многофункционального	41,55	Первая очередь
5.3	общественно-делового, производственного и прочего нежилого назначения	126,35	Расчетный срок
5.4	Объекты социальной инфраструктуры	0,73	Первая очередь
J. <del>4</del>	оовекты социальной инфраструктуры	2,27	Расчетный срок
5.5	Застройка, предназначенная для ведения садоводства и огородничества	3,74	Расчетный срок
6	Организация поверхностного с	стока, тыс. куб. м/г	ОД
6.1	Территории планируемого размещения	38,3	Первая очередь
	объектов индивидуальной жилой застройки	401,6	Расчетный срок
6.2	Территории планируемого размещения	1596,4	Первая очередь
	объектов многоквартирной жилой застройки	763,8	Расчетный срок
	Территории планируемого размещения	750,1	Первая очередь
6.3	объектов многофункционального общественно-делового, производственного, коммунально-складского и рекреационного назначения	3266,8	Расчетный срок

Реализация мероприятий по социальной догазификации домовладений, расположенных на территории земельных участков СНТ (СХ2) или иных категорий, включённых в границы населённых пунктов под ИЖС (Ж2), осуществляется после включения в Программу Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2031 год». Газификация домовладения может осуществлена на основании договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, заключаемых с газораспределительной организацией на возмездной основе.

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

В случаях планируемого размещения объектов капитального строительства местного значения, оказывающих влияние на окружающую среду и нормируемые объекты, требуется установление следующих зон с особыми условиями использования территорий:

## Санитарно-защитных зон предприятий, сооружений и иных объектов:

- от отдельно стоящих гипермаркетов, супермаркетов, торговых комплексов и центров, предприятий общественного питания, многофункциональных комплексов 50 м;
- от автозаправочных и автогазозаправочных станций 50-100 м;
- от станций технического обслуживания автомобилей 50-100 м;
- от котельных на основании результатов расчетов рассеивания загрязнений в атмосферном воздухе и уровней физического воздействия;
- от очистных сооружений полной биологической очистки проектной производительностью до 5,0 тыс. куб. м/сутки 150 м;
- от очистных сооружений поверхностного стока 50 м для сооружений закрытого типа, 100 открытого типа;
- от канализационных насосных станций − 20-30 м;

#### Санитарных разрывов:

- от открытых автостоянок и паркингов -10-50 м;
- от наземных гаражей-стоянок, паркингов закрытого типа на основании результатов расчетов рассеивания загрязнений в атмосферном воздухе и уровней физического воздействия;
- от улиц и автомобильных дорог местного значения, а также вдоль стандартных маршрутов полета в зоне взлета и посадки воздушных судов на основании расчетов рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физических факторов (шума, вибрации, электромагнитных полей и др.) с последующим проведением натурных исследований и измерений;

# Охранных зон газопроводов и систем газоснабжения:

• от распределительных газопроводов высокого давления – 2 м

## Охранных зон объектов электросетевого хозяйства:

 • от трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ − 10 м от всех сторон ограждения подстанции по периметру

#### Охранных зон систем теплоснабжения:

• от тепловых сетей - не менее 3 м в каждую сторону

# Охранных зон систем водоотведения:

- от канализационных сетей 5 м в каждую сторону
- от уличных сетей дождевой канализации- 5 м в каждую сторону

# <u>Зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения:</u>

- от водозаборных узлов с сооружениями водоподготовки организация зон санитарной охраны (3CO) водозаборных сооружений в составе 3-х поясов согласно требованиям санитарных норм и правил СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения». 3CO 1 пояса по границе участка водозабора;
- от водопроводных сетей техническая защитная полоса не менее 5 м.

В границах планируемых производственных и коммунальных зон, зон транспортной и инженерной инфраструктур, необходимо предусматривать такие виды деятельности предприятий и иных объектов, размеры санитарно-защитных зон от которых (в зависимости от характера производства) не затрагивают земельные участки для размещения:

- жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения дачного хозяйства и садоводства;
- объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, я

Информация по санитарно-защитным зонам приводится в справочных целях и не является предметом утверждения.

Порядок установления, изменения и прекращения существования санитарнозащитных зон, а также особые условия использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон устанавливаются «Правилами установления санитарнозащитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарнозащитных зон», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222.

Санитарно-защитная зона и ограничения использования земельных участков, расположенных в ее границах, считаются установленными со дня внесения сведений о такой зоне в Единый государственный реестр недвижимости.