

КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

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

129110, Москва, ул. Гиляровского, д.47, стр.3, тел: +7 (495) 242 77 07, info@niipi.ru

ООО «СтройИнвест»

Договор от 21 августа 2020 г. № 21

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ГОРОДСКОГО ОКРУГА ХИМКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЕМАЯ ЧАСТЬ

«ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ»

Директор Заместитель директора ГАП

Д.В. Климов А.А. Долганов И.В. Гордюхина

СОСТАВ специалистов ГАУ МО «НИиПИ градостроительства» – исполнителей документа территориального планирования

№ п/п	Состав работ	Исполнитель (Ф.И.О., должность, структурное подразделение)
1	Руководство и организация проекта	Гордюхина И.В. Шмакова Е.В.
2	Архитектурно- планировочное разделы	Гордюхина И.В. Шмакова Е.В. Крайникова Н.С.
3	Раздел «Социально- экономическое развитие»	Нагирная К.В.
4	Раздел «Инженерное обеспечение»	Зайцева Е.А.
5	Раздел «Транспортное обслуживание»	Расов В.В.
6	Раздел «Охрана окружающей среды»	Смирнова С.Ю.
7	Границы населённых пунктов	Шедова Н.Н.
8	Историко-культурное наследие	Гордюхина И.В.
9	Раздел «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	Елизарова Н.С.

Состав материалов внесения изменений в Генеральный план городского округа Химки Московской области

Наименование документа

	Утверждаемая часть
Полоз	кение о территориальном планировании
1103102	Текстовая часть
ŀ	
	Графические материалы (карты):
	Карта планируемого размещения объектов местного значения муниципального образования
	Карта границ населённых пунктов, входящих в состав муниципального образования
	Карта функциональных зон муниципального образования
	Приложение 1. Карта несогласованных вопросов внесения изменений в Генеральный план городского округа Химки в части пересечения земельных участков с землями лесного фонда.
	Приложение 2. Сведения о границах населённых пунктов, входящих в состав городского округа Химки
	Материалы по обоснованию внесения изменений в генеральный план
Том I	. Планировочная и инженерно-транспортная организация территории.
	ально-экономическое обоснование. Часть 1. Текстовая часть
Том I	. Планировочная и инженерно-транспортная организация территории.
	ально-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 местного значения в границах муниципального образования
	Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры местного значения в границах муниципального образования – <i>сведения ограниченного доступа</i>
	Карта зон с особыми условиями использования территории в границах муниципального образования
	Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений местного значения в границах муниципального образования — <i>сведения ограниченного доступа</i>
	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
С оциал Трубог	Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. ьно-экономическое обоснование. Часть 1. Текстовая часть Разделы: проводный транспорт и Инженерное обеспечение территории» - сведения ренного доступа

Том II. Охрана окружающей среды

Текстовая часть

Графические материалы (карты):

Карта границ зон негативного воздействия существующих и планируемых объектов капитального строительства местного значения

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 $17.04.1980 \, \text{№} \, 500\text{-}1143 - \textit{сведения}$ ограниченного доступа

Том III. Объекты культурного наследия

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 PDF

Том IV. Основные факторы риска возникновения 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 - сведения ограниченного доступа

Электронные материалы: текстовые материалы, графические материалы в формате PDF

СОДЕРЖАНИЕ

ВB	ЕДЕНИЕ			7
1.	ЦЕЛИ И З	ВАДАЧИ	ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ	
2.	ПЛАНИР	УЕМОЕ	ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ	19
3.	СВЕДЕНИ	АЯ О РА	ЗМЕЩАЕМЫХ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА	
	ОБЪЕКТА	Х ФЕДІ	ЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ	39
4.			ДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ	
			ГНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ	
	МЕСТОП	ОЛОЖЕ	НИЕ. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ	
	ПЛАНИРО	ОВАНИІ	O46	
	4.1. Mepoi	приятия	по установлению границ населённых пунктов и изменению структ	уры
	-	-	ния	
	4.2. Mepoi	приятия	по развитию жилищного строительства	48
			по развитию объектов социальной инфраструктуры	
			уемые для размещения объекты регионального значения	
			уемые для размещения объекты местного значения городского окр	
		4.3.2.1.	Создание условий для обеспечения населения городского округа	
			учреждениями образования	
		4.3.2.2.	Создание условий для обеспечения населения городского округа	
			объектами физической культуры и спорта	62
		4.3.2.3.	Создание условий для обеспечения населения городского округа	
			учреждениями культуры	65
		4.3.2.4.	Создание условий для обеспечения населения городского округа	
			предприятиями общественного питания, торговли и бытового	
			обслуживания	67
		4.3.2.5.	Мероприятия по развитию мест захоронения	67
		4.3.2.6.	Мероприятия по развитию мест приложения труда	68
	4.4. Mepor	приятия	по развитию транспортной инфраструктуры	89
	4.5. Mepor	приятия	по формированию озеленённых территорий	98
			по охране окружающей среды	100
5.			ІЬНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО	
	ТЕРРИТО	РИАЛЫ	НОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ	104
5	ТЕХНИКО	J-JKOH	ОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	105

ВВЕДЕНИЕ

Внесение изменений в Генеральный план городского округа Химки Московской области (далее г.о. Химки, городской округ) подготовлен Государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства») на основании договора от 21.08.2020 № 21 по заказу ООО «СтройИнвест».

Подготовка внесения изменений в Генеральный план городского округа Химки Московской области (далее по тексту — проект внесения изменений) осуществлялась применительно ко всей территории городского округа Химки Московской области.

Действующий Генеральный план городского округа Химки Московской области (далее по тексту — Генеральный план) утверждён решением Совета депутатов городского округа Химки от 10.09.2020 № 38/1 «О внесении изменений в Генеральный план городского округа Химки Московской области от 27.12.2017 № 15/14».

Генеральный план городского округа Химки является муниципальным правовым актом органа местного самоуправления городского округа, устанавливающим цели и задачи территориального планирования развития муниципального образования, содержит мероприятия по территориальному планированию, обеспечивающие достижение поставленных целей и задач. Генеральный план городского округа Химки является основанием для градостроительного зонирования территории и подготовки документации по планировке территории муниципального образования.

Внесение изменений в Генеральный план городского округа Химки Московской области подготовлен в соответствии со следующими нормативными правовыми актами Российской Федерации и Московской области:

Градостроительный кодекс Российской Федерации;

Водный кодекс Российской Федерации;

Воздушный кодекс Российской Федерации;

Лесной кодекс Российской Федерации;

Земельный кодекс Российской Федерации;

Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ (ред. от 15.10.2020) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-Ф3 (ред. от 31.07.2020) «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-Ф3 (ред. от 26.07.2019) «О газоснабжении в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-Ф3 (ред. от 31.07.2020) «Об особо охраняемых природных территориях»;

Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-Ф3 (ред. от 13.07.2020) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Федеральный закон от 12.01.1996 № 8-ФЗ (ред. от 01.10.2019) «О погребении и похоронном деле»;

Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ (ред. от 24.04.2020) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-Ф3 (ред. от 09.11.2020) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с изм. и доп., вступ. в силу с 28.08.2020);

Федеральный закон от 10.01.1996 № 4-ФЗ (ред. от 27.12.2019) «О мелиорации земель»;

Федеральный закон от 24.07.2002 № 101-ФЗ (ред. от 06.06.2019) «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;

Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ (ред. от 01.04.2020) «О водоснабжении и водоотведении»;

Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ (ред. от 01.04.2020) «О теплоснабжении»; Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ (ред. от 27.12.2019) «Об электроэнергетики»;

Приказ Минэнерго России от 30.06.2020 № 508 «Об утверждении схемы и программы развития Единой энергетической системы России на 2020 - 2026 годы»;

Инвестиционная программа ПАО «МОЭСК» с изменениями от 26.12.2019, утвержденная приказом Минэнерго России от 26.12.2019 № 33@ «Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу ПАО «МОЭСК», утвержденную приказом Минэнерго России от 16.10.2014 № 735, с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 26.12.2018 № 31@»;

Инвестиционная программа АО «Мособлэнерго» на 2020 – 2024 годы, утвержденная приказом министра энергетики Московской области от 18.12.2019 № 105;

Закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 (ред. от 23.11.2020) «О недрах»;

Федеральный закон от 29.07.2017 № 280-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 11.03.2010 № 138 (ред. от 03.02.2020) «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации»;

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 № 1634-р (ред. от 08.10.2020) «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»;

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 09.02.2012 № 162-р (ред. от 07.09.2020) «Об утверждении перечней видов объектов федерального значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Российской Федерации;

Приказ министра энергетики Московской области от 31.10.2018 № 63 (с изм. от 27.12.2019) «Об утверждении инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, реализуемых на территории Московской области»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 09.04.2016 № 291 (ред. от 29.06.2017) «Об утверждении Правил установления субъектами Российской Федерации нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов и методики расчета нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов, а также о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2010 г. № 754»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 26.08.2013 № 736 «О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 (ред. от 29.06.2020) «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям»;

Приказ Госгортехнадзора России от 15.12.2000 № 124 «О правилах охраны газорасперелительных сетей»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083 (ред. от 15.07.2019) «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении

изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 (ред. от 17.05.2016) «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033 (ред. от 15.01.2019) «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 (ред. от 21.12.2018) «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 № 384-р (ред. 19.11.2020) «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения»;

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 № 816-р (ред. от 19.09.2020) «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта)»;

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.03.2002 № 10 «О введении в действие Санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»;

Решение Исполкома Моссовета и Мособлисполкома от 17.04.1980 № 500-1143 (с изм. от 04.12.2018) «Об утверждении проекта установления красных линий границ зон санитарной охраны источников водоснабжения г. Москвы в границах ЛПЗП»;

Постановление Правительства Москвы и Правительства Московской области от 17.12.2019 № 1705-ПП/970/44 «О зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории города Москвы и Московской области»;

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2010 № 45 (ред. от 16.01.2019) «Об утверждении СП 2.1.4.2625-10»;

Приказ Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 (ред. от 09.08.2018) «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793»;

Приказ Росреестра от 01.08.2014 № П/369 (ред. от 15.09.2016) «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 № 244 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов»;

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74 (ред. от 25.04.2014) «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.06.2011 № 84 «Об утверждении СанПиН 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения»;

«Правила охраны магистральных трубопроводов» (утв. Минтопэнерго Российской Федерации 29.04.1992, постановлением Госгортехнадзора Российской Федерации от 22.04.1992 № 9) (с изм. от 23.11.1994);

СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр) (ред. от 19.12.2019);

СП 36.13330.2012. Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85* (утв. Приказом Госстроя от 25.12.2012 № 108/ГС) (ред. от 29.04.2019);

СП 158.13330.2014. Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования (утв. Приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58/пр) (ред. от 25.09.2018);

Закон Московской области от 08.02.2018 № 11/2018-ОЗ (ред. от 26.06.2019) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) в Московской области» (с изм. и доп., вступающими в силу с 01.07.2019);

Закон Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ (ред. от 14.12.2018) «О Генеральном плане развития Московской области»;

Закон Московской области от 17.07.2007 № 115/2007-ОЗ (ред. от 18.05.2020) «О погребении и похоронном деле в Московской области»;

Закон Московской области от 12.06.2004 № 75/2004-ОЗ (ред. от 27.03.2020) «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения на территории Московской области»;

Закон Московской области от 05.12.2014 № 164/2014-ОЗ (ред. от 22.06.2020) «О видах объектов областного значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Московской области, видах объектов местного значения муниципального района, поселения, городского округа, подлежащих отображению на схеме территориального планирования муниципального района, генеральном плане поселения, генеральном плане городского округа Московской области»;

Генеральная схема газоснабжения Московской области до 2030 года», разработанная ОАО «Газпром промгаз» при участии АО «Мособлгаз», одобренная утвержденным решением Межведомственной комиссии по вопросам энергообеспечения Московской области от 14.11.2013 № 11;

Постановление Губернатора Московской области от 07.11.2018 № 551-ПГ «Об утверждении Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Московской области на период 2018-2022 годов»;

Постановление Губернатора Московской области от 30.04.2020 № 217-ПГ «Об утверждении схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Московской области на период 2021-2025 годов»;

Постановление Правительства Московской области от 20.12.2004 № 778/50 (ред. от 19.10.2020) «Об утверждении Программы Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2025 года»;

Постановление Правительства Московской области от 17.10.2017 № 863/38 (ред. от 11.08.2020 «Об утверждении государственной программы Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2024 годы и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Московской области»;

Постановление Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 (ред. от 13.02.2018, с изм. от 25.12.2019) «Об утверждении Схемы территориального планирования Московской области - основных положений градостроительного развития»;

Постановление Правительства Московской области от 11.02.2009 № 106/5 (ред. от 23.06.2020) «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области»;

Постановление Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 (ред. от 25.12.2019) «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области»;

Постановление Правительства Московской области от 20.03.2014 № 168/9 (ред. от 09.09.2016) «О развитии транспортно-пересадочных узлов на территории Московской области»:

Постановление Правительства Московской области от 17.08.2015 № 713/30 (ред. от 01.08.2017) «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Московской области»;

Постановление Правительства Московской области от 25.10.2016 № 782/39 (ред. от 21.07.2020) «Об утверждении государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2024 годы»;

Постановление Правительства Московской области от 30.12.2014 № 1169/51 (ред. от 18.09.2020) «Об утверждении Положения о подготовке проектов документов территориального планирования муниципальных образований Московской области и направления их на утверждение в представительные органы местного самоуправления муниципального района, городского округа»;

Постановление Правительства Московской области от 15.03.2002 № 84/9 (ред. от 18.06.2014) «Об утверждении списка памятников истории и культуры»;

Постановление Правительства Московской области от 28.03.2017 № 221/10 (ред. от 22.09.2020) «О нормативах минимальной обеспеченности населения Московской области площадью торговых объектов»;

Постановление Правительства Московской области от 28.12.2018 № 1023/45 (ред. от 25.08.2020) «О Стратегии социально-экономического развития Московской области на период до 2030 года»;

Постановление Правительства Московской области от 09.10.2018 № 715/36 (ред. от 11.08.2020) «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Здравоохранение Подмосковья» на 2014-2020 годы и утверждении государственной программы Московской области «Здравоохранение Подмосковья» на 2019-2024 годы»;

Постановление Правительства Московской области от 25.10.2016 № 787/39 (ред. от 16.06.2020) «Об утверждении государственной программы Московской области «Культура Подмосковья»;

Постановление Правительства Московской области от 15.10.2019 № 734/36 (ред. от 23.06.2020) «Об утверждении государственной программы Московской области «Образование Подмосковья» на 2020-2025 годы и признании утратившим силу постановления Правительства Московской области от 25.10.2016 № 784/39 «Об утверждении государственной программы Московской области «Образование Подмосковья» на 2017-2025 годы»;

Постановление Правительства Московской области от 25.10.2016 № 783/39 ред. от 11.08.2020) «Об утверждении государственной программы Московской области «Социальная защита населения Московской области» на 2017-2024 годы»;

Постановление Правительства Московской области от 25.10.2016 № 786/39 (ред. от 23.06.2020) «Об утверждении государственной программы Московской области «Спорт Подмосковья»;

Постановление Правительства Московской области от 09.10.2018 № 727/36 (ред. от 08.09.2020) «О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области «Сельское хозяйство Подмосковья» и утверждении государственной программы Московской области «Сельское хозяйство Подмосковья»;

Постановление Правительства Московской области от 25.10.2016 № 788/39 (ред. от 08.09.2020) «Об утверждении государственной программы Московской области «Предпринимательство Подмосковья» на 2017-2024 годы»;

Постановление Правительства Московской области от 25.10.2016 № 795/39 (ред. от 23.06.2020) «Об утверждении государственной программы Московской области «Экология и окружающая среда Подмосковья» на 2017-2026 годы»;

Постановление Правительства Московской области от 25.10.2016 № 790/39 (ред. от 23.06.2020) «Об утверждении государственной программы Московской области «Жилище» на 2017-2027 годы»;

Постановление Правительства Московской области от 25.10.2016 № 791/39 (ред. от 22.09.2020) «Об утверждении государственной программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2017-2024 годы»;

Распоряжение Правительства Московской области от 19.05.2020 № 297-РП/14 «Об утверждении отчета об управлении и распоряжении собственностью Московской области в 2019 году»;

Распоряжение Минсельхозпрода Московской области от 10.10.2019 № 20РВ-349 (ред. от 05.11.2020) «Об утверждении Перечня особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, расположенных на территории Московской области, использование которых для других целей не допускается»;

Комплексная программа реконструкции и технического перевооружения объектов транспорта газа на 2016-2020 годы, утвержденная постановлением Правления ПАО «Газпром» от 23.03.2016 № 8;

Постановление Правительства Московской области от 18.11.2019 № 840/39 «О внесении изменения в проект планировки территории для строительства транспортно-пересадочного узла «Химки» в городском округе Химки Московской области»;

Распоряжение Губернатора Московской области от 07.06.2018 № 197-РГ «О предоставлении Обществу с ограниченной ответственностью «Левобережный МПК» в аренду без проведения торгов земельного участка, государственная собственность на который не разграничена»;

Распоряжение Правительства Московской области от 16.05.2018 № 263-РП «О целесообразности заключения соглашения между Правительством Московской области и Обществом с ограниченной ответственностью «Левобережный МПК» об обеспечении реализации масштабного инвестиционного проекта по строительству мусоросортировочного комплекса на земельном участке, предоставляемом в аренду Обществу с ограниченной ответственностью «Левобережный МПК» без проведения торгов»;

Закон Московской области от 22.02.2005 № 50/2005-ОЗ (ред. от 24.12.2019) «О статусе и границе городского округа Химки»;

Постановление Совмина РСФСР от 04.12.1974 № 624 «О дополнении и частичном изменении Постановления Совета Министров РСФСР от 30.08.1960 № 1327 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР»;

Решение Мособлисполкома от 25.01.1990 № 49/3 «О дополнительной постановке под государственную охрану памятников истории и искусства» (вместе с «Государственным списком недвижимых памятников истории местного значения», «Государственным списком недвижимых памятников искусства местного значения»);

Приказ Росохранкультуры от 28.12.2010 № 486 «Об утверждении границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Монумент защитникам г. Москвы («Ежи»), 1966 г., арх-ры А.А. Агафонов, И.П. Ермишин, А. Михе, инж. К.И. Михайлов; камень, железо, железобетон» и правового режима использования земельных участков в границе территории объекта культурного наследия»;

Постановление Правительства Московской области от 27.09.2013 № 771/43 (ред. от 26.07.2018) «Об утверждении Перечня исторических поселений, имеющих особое значение для истории и культуры Московской области»;

Постановление Правительства Московской области от 15.03.2002 № 84/9 (ред. от 18.06.2014) «Об утверждении списка памятников истории и культуры»;

Постановление главы городского округа Химки Московской области от 11.04.2007 № 578 «Об охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) на территории городского округа Химки»;

Постановление Правительства Московской области от 21.01.2010 № 24/56 «Об утверждении зон охраны объекта культурного наследия федерального значения - усадьбы «Мцыри (Спасское) XVII-XVIII вв.» в деревне Середниково сельского поселения Кутузовское Солнечногорского муниципального района Московской области»;

Распоряжение Главного управления культурного наследия Московской области от 28.06.2017 № 45РВ-339 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Успения Пресвятой Богородицы, 1885 г.», расположенного по адресу: Московская область, городской округ Химки, квартал Трахонеево, дом 21А»;

Постановление Правительства Московской области от 11.05.2018 № 293/15 «Об утверждении границ зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Успения Пресвятой Богородицы, 1885 г.», расположенного по адресу: Московская область, городской округ Химки, город Химки, квартал Трахонеево, дом 21а, особых режимов использования земель и требований к градостроительным регламентам в границах данных зон»;

Распоряжение Главного управления культурного наследия Московской области от 14.08.2017 № 45РВ-381 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Усадьба «Петровское-Лобаново»: - церковь Апостолов Петра и Павла, 1829 г.», расположенного по адресу: Московская область, городской округ Химки, город Химки, Ленинский проспект, дом 31»;

Постановление Правительства Московской области от 22.08.2019 № 541/27 «Об установлении зон охраны объекта культурного наследия регионального значения «Усадьба «Петровское-Лобаново»: церковь Апостолов Петра и Павла, 1829 г.», расположенного по адресу: Московская область, городской округ Химки, город Химки, Ленинский проспект, дом 31, и об утверждении требований к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон»;

Решение Совета депутатов городского округа Химки от 10.09.2020 № 38/1 «О внесении изменений в Генеральный план городского округа Химки Московской области от 27.12.2017 № 15/14»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 10.12.2019 № 1096 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Здравоохранение»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 06.12.2019 № 1078 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Культура»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 18.12.2019 № 1 156 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Образование»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 10.12.2019 № 1097 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Социальная защита населения»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 18.11.2019 № 1009 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Спорт»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 28.11.2019 № 1064 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Развитие сельского хозяйства»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 03.12.2019 № 1070 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Экология и окружающая среда»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 17.12.2019 № 1147 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 10.12.2019 № 1095 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Жилище»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 28.11.2019 № 1063 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 02.12.2019 № 1067 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Предпринимательство»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 25.11.2019 № 1042 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Управление имуществом и муниципальными финансами»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 10.12.2019 № 1098 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Развитие институтов гражданского общества, повышение эффективности местного самоуправления и реализации молодежной политики»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 06.12.2019 № 1079 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Развитие и функционирования дорожно-транспортного комплекса»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 25.11.2019 № 1043 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Цифровое муниципальное образование»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 27.11.2019 № 1055 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Архитектура и градостроительство»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 03.12.2019 № 1071 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Формирование современной комфортной городской среды»;

Постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 17.12.2019 № 1146 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Строительство объектов социальной инфраструктуры».

Постановление администрации городского округа Химки Московской области от 24.09.2019 № 827 «О прогнозе социально- экономического развития городского округа Химки Московской области на 2020-2022 годы».

При подготовке внесения изменений в Генеральный план городского округа Химки использованы сведения государственного кадастра недвижимости.

При подготовке проекта внесения изменений в генеральный план использованы материалы инженерно-геологических, инженерно-гидрометеорологических, инженерно-экологических инженерных изысканий, изыскания грунтовых строительных материалов, изыскания источников водоснабжения на базе подземных вод.

Инженерно-геологические изыскания:

— отчёт «Изучение инженерно-геологических и гидрогеологических процессов Московской области с целью прогноза изменений геологической среды и ее охраны» (Министерство геологии РСФСР, ПГО «Центргеология», 1986 г.). Картографические приложения к отчету содержат:

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

Инженерно-гидрометеорологические изыскания:

- СП 131.13330.2012 «Строительная климатология. Актуализированная редакция СНИП 23-01-99*»;
- справка ФГБУ «Центральное УГМС» о краткой климатической характеристике района по данным метеорологической станции «Москва (Тушино)» за период с 1988 по 2010 гг.

Инженерно-экологические изыскания:

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

Изыскания грунтовых строительных материалов:

- карта полезных ископаемых Московской области, М 1:500 000 (Министерство природных ресурсов Российской Федерации, Центральный региональный геологический центр, 1998 г.);
- отчёт «Комплексная схема использования нерудного сырья в Московской области на базе автоматизированной информационной поисковой системы» (ГК «НИиПИ градостроительства», 1994 г.).

Изыскания источников водоснабжения на базе подземных вод:

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

При подготовке внесения изменений в Генеральный план городского округа Химки были использованы акты об изменении документальной информации государственного лесного реестра, подготовленные Комитетом лесного хозяйство Московской области.

Сведения о планах и программах комплексного социально-экономического развития муниципального образования

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Здравоохранение», утверждённая постановлением Администрации городского округа Химки Московской области от 10.12.2019 № 1096;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Культура», утверждённая постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 06.12.2019 № 1078;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Образование», утвержденная постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 18.12.2019 № 1156;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Социальная защита населения», утверждённая постановлением Администрации городского округа Химки Московской области от 10.12.2019 № 1097;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Спорт», утверждённая постановлением Администрации городского округа Химки Московской области от 18.11.2019 № 1009;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Развитие сельского хозяйства», утверждённая постановлением Администрации городского округа Химки Московской области от 28.11.2019 № 1064;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Экология и окружающая среда», утверждённая Администрации городского округа Химки Московской области от 03.12.2019 № 1070;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения», утверждённая постановлением Администрации городского округа Химки Московской области от 17.12.2019 № 1147;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Жилище», утверждённая постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 10.12.2019 № 1095;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности», утверждённая постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 28.11.2019 № 1063;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Предпринимательство», утверждённая постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 02.12.2019 № 1067;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Управление имуществом и муниципальными финансами», утверждённая постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 25.11.2019 № 1042;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Развитие институтов гражданского общества, повышение эффективности местного самоуправления и реализации молодежной политики», утверждённая постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 10.12.2019 № 1098;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Развитие и функционирования дорожно-транспортного комплекса», утверждённая постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 06.12.2019 № 1079;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Цифровое муниципальное образование», утверждённая постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 25.11.2019 № 1043;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Архитектура и градостроительство», утверждённая постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 27.11.2019 № 1055;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Формирование современной комфортной городской среды», утверждённая постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 03.12.2019 № 107;

Муниципальная программа городского округа Химки Московской области «Строительство объектов социальной инфраструктуры», утверждённая постановление Администрации городского округа Химки Московской области от 17.12.2019 № 1146;

Постановление администрации городского округа Химки Московской области от 24.09.2019 № 827 «О прогнозе социально- экономического развития городского округа Химки Московской области на 2020-2022 годы».

Содержание внесения изменений в Генеральный план определено Техническим заданием, утвержденным Комитетом по архитектуре и градостроительству Московской области.

Мероприятия по территориальному планированию городского округа Xимки Московской области подготавливаются на расчётный срок до 2038 года с выделением первой очереди 2023 год 1 .

Границы земельных участков, на которых размещены объекты капитального строительства федерального значения и регионального значения, а также границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства федерального и регионального значения приводятся в положении о территориальном планировании, а также отображаются на картах для обеспечения информационной целостности документа и не являются утверждаемыми в составе Генерального плана.

_

¹ В Генеральном плане городского округа Химки - расчётный срок - 2036 год (первая очередь – 2023 год).

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

Генеральный план - один из видов градостроительной документации по территориальному планированию, определяющий градостроительную стратегию и условия формирования среды жизнедеятельности населения. В соответствии с Градостроительным Кодексом РФ, этот документ устанавливает границы населённого пункта, функциональное назначение городских территорий, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территорий, развития социальной, инженерной, транспортной инфраструктур, обеспечения учёта интересов граждан и их объединений, а также интересов других муниципальных образований.

Генеральный план городского округа Химки разрабатывается в качестве документа, направленного на создание условий для его устойчивого развития на расчётный срок до 2038 года.

Территориальное планирование развития городского округа Химки учитывает:

- совокупность социальных, экономических, экологических, инфраструктурных и иных предпосылок и факторов развития;
- необходимость согласования взаимных градостроительных интересов муниципальных образований Московской области, имеющих общую границу с городским округом Химки.

Цель Генерального плана городского округа Химки - определение параметров согласованного развития транспортной, инженерной, социальной инфраструктур, роста числа мест приложения труда, объектов коммунально-бытового и ритуального назначения, развития инфраструктуры рекреации (отдыха, спорта, озеленения городских территорий) для обеспечения учёта интересов граждан и их объединений на основе стратегий, прогнозов и программ социально-экономического и градостроительного развития Московской области.

Основные задачи проекта:

- определить/откорректировать территории планируемого размещения объектов федерального, регионального, местного значения, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий населенного пункта, в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов;
- определить/откорректировать границы населенного пункта, входящего в состав муниципального образования, а также перечень включаемых и исключаемых из границ населенных пунктов земельных участков, с указанием категорий земель, к которым планируется отнести эти земельные участки;
- определить/откорректировать границы функциональных зон, их функциональное назначение и параметры;
- определить/откорректировать основные мероприятия по сохранению объектов культурного наследия. федерального, регионального и местного значения;
- определить/откорректировать перечень и характеристику основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также соответствующие территории муниципального образования.

2. ПЛАНИРУЕМОЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ

Функциональные зоны - это зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение. Утверждение в документах территориального планирования границ функциональных зон не влечёт за собой изменение правового режима земель, находящихся в границах указанных зон.

Границы функциональных зон определены с учетом границ городского округа, естественных границ природных объектов и границ земельных участков. Функциональные зоны - значительные по площади территории, имеющие общую функциональнопланировочную структуру отделенные от других подобных территорий ясно И объектов определяемыми границами (естественными границами природных дороги. искусственными границами (железные автомобильные И 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.

Выделяются следующие группы функциональных зон:

- 1. Жилые зоны,
- 2. Общественно-деловые зоны,
- 3. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур,
- 4. Зоны сельскохозяйственного использования,
- 5. Зоны рекреационного назначения,
- 6. Зоны специального назначения,
- 7. Зона режимных территорий,
- 8. Зона акваторий.

Параметры функциональных зон

Параметры функциональных зон и режимы их использования применяются с учетом Решения Исполкома Московского городского и областного Советов народных депутатов от 17.04.1980 № 500-1143 «Об утверждении проекта установления красных линий границ зон санитарной охраны источников водоснабжения г. Москвы в границах ЛПЗП», картами влияния ЗСО.

Границы зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения отображены в материалах по обоснованию генерального плана на Карте границ зон санитарной охраны источников водоснабжения города Москвы в соответствии с Решением Исполнительных Комитетов Московского городского и областного Советов народных депутатов от 17 апреля 1980 г. № 500-1143 (ограниченного доступа) в информационных целях и не являются предметом утверждения генерального плана.

В 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 общественноделового 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 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 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.

2. Общественно-деловые зоны

В состав общественно-деловых зон включены:

Многофункциональная общественно-деловая зона (О1)

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 (О2)

В составе зоны 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.

Общественно-производственная зона (ОЗ)

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 (О5)

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 профессионального 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, на площади не менее 30%, размещаются территории связанные объекты, озеленения обшего пользования, иные 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.

Зона смешанной и общественно-деловой застройки (М)

Территория зоны М предназначена 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 производственной и коммунальной застройки.

Зона исторической застройки (Рб)

К зоне относятся территории объектов культурного наследия и территории охранных зон объектов культурного наследия. Параметры развития территории в границах данной зоны определяются режимами использования территорий объектов культурного наследия, особыми режимами использования земель и требованиями к градостроительным регламентам в границах охранных зон, утверждёнными в установленном порядке.

3. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур

В состав производственных зон, зон инженерной и 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, 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 инженерной инфраструктуры (И)

Территория зоны И занята площадными объектами и техническими зонами объектов инженерной инфраструктуры (водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, связи и инженерной инфраструктуры иных видов).

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 (Т2)

В зону входят территории железнодорожного транспорта и его инфраструктуры.

Зона объектов воздушного транспорта (Т3)

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 сельскохозяйственного использования

В состав зон сельскохозяйственного использования включены:

Зона сельскохозяйственных угодий (CXI)

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 садоводческих или огородных некоммерческих товариществ (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 объектов сельскохозяйственного производства (СХЗ)

Зона СХЗвключает территории объектов сельскохозяйственного назначения, выращивания сельскохозяйственных культур, производства продукции животноводства, хранения и переработки сельхозпродукции.

5. Зоны рекреационного назначения.

В состав зон рекреационного назначения включены:

Зона озеленённых территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) (P1)

Территория зоны предназначена для организации мест массового отдыха населения и включают в себя *лесопарки*, *парки*, *сады*, *скверы*, *бульвары*, *городские леса*, водоемы, пляжи и иные объекты, формирующие систему озеленённых территорий общего пользования.

На территориях зоны занимающих природные комплексы, с сохранившимися естественными ландшафтами возможно проведение работ с незначительной степенью благоустройства для обеспечения условий дня 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.

В зону Р-1 включены территории охраняемых природных ландшафтов объектов культурного наследия.

Параметры развития территории в границах зоны охраняемых природных ландшафтов определяются особыми режимами использования территорий и требованиями к градостроительным регламентам, утверждёнными в установленном порядке.

Зона лесов (Р3)

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 рекреационных объектов иного назначения (рекреационно-жилая зона) (Р7)

Территории зоны, предназначенные для организации мест отдыха населения, включая бульвары, скверы, парки, сады, водоёмы, пляжи и иные объекты, формирующие систему озеленённых территорий общего пользования, в населённых пунктах занимают более 25% площади зоны. Территории жилой застройки занимают более20% площади территории зоны Р7. Участки общественной застройки и транспортного обслуживания занимают не более 25% площади территории зоны

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.

6. Зоны специального назначения

В состав зон специального назначения включены:

Зона кладбищ (СП1)

Территория зоны *СП1* предназначена для размещения кладбищ 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 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.

7. Зона режимных территорий

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.

8. Зона акваторий

В состав зоны акваторий включена:

Зона акваторий (В)

Зона включает в себя территории акватории общего пользования.

На территории городского округа Химки реконструируемые территории составляют 30 %.

Таблица 2.5.1. Баланс функциональных зон городского округа Химки

Таолица 2.5.1. Баланс функциональных зон городского округа	Площадь	
Наименование функциональных зон	га	%
Территория городского округа, в т.ч.:	10980	100
Зона застройки многоквартирной жилыми домами (Ж1)	984,45	9
Зона застройки индивидуальными и жилыми домами	1722.20	15.7
(блокированными) (Ж2)	1723,29	15,7
Многофункциональная общественно-деловая зона (О1)	407,88	3,7
Зона специализированной общественной застройки (О2)	276,42	2,5
Общественно-производственная зона (ОЗ)	359,21	3,3
Общественно-рекреационная зона (О5)	28,49	0,2
Зона смешанной и общественно-деловой застройки (М)	460,13	4,2
Производственная зона (П)	449,53	4,1
Коммунально-складская зона (К)	86,55	0,8
Зона инженерной инфраструктуры (И)	39,83	0,4
Зона озелененных территорий общего пользования		
(лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	200.05	2.0
(Р1), в том числе 75 га городские леса. Уменьшение площади	309,05	2,8
городских лесов не предусматривается.		
Зона лесов (Р3)	2761,54	25,23
Зона объектов физической культуры и массового спорта (Р4)	167,57	1,5
Зона объектов отдыха и туризма (Р5)	152,71	1,4
Зона исторической застройки (Р6)**	3,00	0,03
Зона рекреационных объектов иного назначения	21,40	0,2
(рекреационно-жилая зона) (Р7)	21,40	0,2
Зона рекреационно-общественно-жилая (Р8)	2,77	0,03
Зона сельскохозяйственных угодий (СХ1)*	1,00	0,01
Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ (CX2)*	206,40	1,9
Зона объектов сельскохозяйственного производства (CX3)*	112,19	1,0
Зона кладбищ (СП1)***	13,44	0,1
Иная зона специального назначения - зона объектов		
обработки твердых коммунальных отходов, рекультивация	39,28	0,4
территории (СПЗ Р)		
Зона озелененных территорий специального назначения	44,58	0,4
(СП4)	44,50	0,4
Иная зона специального назначения (СП5)	47,82	0,4
Зона объектов автомобильного транспорта (Т1)	817,95	7,4
Зона объектов железнодорожного транспорта (Т2)	101,96	0,9
Объектов воздушного транспорта (Т3)	1090,63	9,9
Объектов водного транспорта (Т4)	85,56	0,8
Зона акваторий (В)	185,37	1,7

^{*}Примечание: площадь функциональных зон сельскохозяйственных угодий, зон, предназначенная для ведения садоводства и дачного хозяйства, зон объектов сельскохозяйственного производства не совпадает с площадью земель сельскохозяйственного назначения, так как часть садовых и дачных хозяйств имеют категорию «Земли населенных пунктов»;

^{**}Зона исторической застройки включает часть территории кладбища Трахонеевское площадью 0,01 га;

^{***}Часть территории кладбища Трахонеевское вошло в зону исторической застройки.

Таблица 2.5.2. Параметры функциональных зон

Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
Зона застройки многоквартирными жилыми домами Ж1	Средняя этажность жилых домов -17, плотность застройки жилыми домами, не более, кв. м/га — 19900	Мкр. Старые Химки Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 60 мест (М) Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 40 мест (М) Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 40 мест (М) Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 45 мест (М) Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 45 мест (М) Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 45 мест (М) Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 100 пос./ смену (Р) Амбулаторно-поликлиническое учреждение (встроенное) на 100 пос./ смену (Р) Амбулаторно-поликлиническое учреждение (встроенное) на 100 пос./ смену (Р) мкр. Новые Химки Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 75мест (М) Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 140 мест (М) Дом культуры на 600 кв.м (М) УКЦСОН (Р) мкр. Левобережный Реконструкция МБДОУ №19 на 70 мест (М) Детское дошкольное учреждение (реконструкция существующего здания) на 200 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 150 мест (М) Досуговый центр (встроенный) на 400 кв.м (М) Крытый каток с искусственным льдом на 3000 кв.м (М)

Стащия скорой помощи на 2 авт. (Р) мкр. Подрезково Детское дошкольное учреждение на 200 мест (М) Дом культуры на 200 кв.м (М) Физкультурно - оздоровительный комплекс на 400 кв.м (М) Амбулаторно-поликлиническое учреждение на 281 пос./ смену (Р) мкр. Сходия Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 90 мест (М) Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 40 мест (М) мкр. Фирсановка Детское дошкольное учреждение на 190 мест (М) мкр. Планерная Реконструкция МБДОУ № 48 на 80 мест (М) мкр. Новогорск Детское дошкольное учреждение на 95 мест (М) лом культуры (встроенное) на 200 кв.м (М) мкр. Новогорск Детское дошкольное учреждение на 95 мест (М) Лом культуры (встроенное) на 200 кв.м (М) мкр. Новогорск Детское дошкольное учреждение на 95 мест (М) Летское дошкольное учреждение на 95 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 95 мест (М)	Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
Амоулаторно-поликлиническое учреждение (встроенное) на тоо пос./ смену (г)	многоквартирными жилыми домами	Средняя этажность жилых домов -17, плотность застройки жилыми домами, не	мкр. Подрезково Детское дошкольное учреждение на 200 мест (М) Дом культуры на 200 кв.м (М) Физкультурно - оздоровительный комплекс на 400 кв.м (М) Амбулаторно-поликлиническое учреждение на 281 пос./ смену (Р) мкр. Сходня Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 90 мест (М) Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 40 мест (М) Детское дошкольное учреждение (встроенное) на 40 мест (М) мкр. Фирсановка Детское дошкольное учреждение на 190 мест (М) мкр. Планерная Реконструкция МБДОУ № 48 на 80 мест (М) Дом культуры (встроенно- пристроенное) на 200 кв.м (М) мкр. Новогорск Детское дошкольное учреждение на 95 мест (М)

Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
Зона застройки многоквартирными жилыми домами Ж1	Средняя этажность жилых домов -17, плотность застройки жилыми домами, не более, кв. м/га – 19900	мкр. Клязьма-Старбеево Детское дошкольное учреждение на 140 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 220 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 760 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 268 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 60 мест (М) Реконструкция ДОУ СОШ №30 на 60 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 825 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 1500 мест (М) Досуговый центр (встроено- пристроенное) на 200 кв.м (М) Физкультурно - оздоровительный комплекс на 600 кв.м (М) Спортивные площадки в кварталах проектируемой жилой застройки на 2000 кв.м (М) УКЦСОН (Р) УКЦСОН (Р) Амбулаторно-поликлиническое учреждение на 216 пос./ смену (Р) Амбулаторно-поликлиническое учреждение на 100 пос./ смену (Р) Амбулаторно-поликлиническое учреждение (встроенное) на 70 пос./ смену (Р) Пожарное депо на 8 авт. (Р)

Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
Зона застройки индивидуальными жилыми домами (блокированными) Ж2	Средняя этажность жилых домов -3, плотность застройки жилыми домами, не более, кв. м/га – 11570	мкр. Сходня Детское дошкольное учреждение на 180 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 130 мест (М) УКЦСОН (Р) мкр. Новогорск Детское дошкольное учреждение на 100 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 450 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 320 мест (М) Физкультурно - оздоровительный комплекс на 600 кв.м (М) УКЦСОН (Р) Амбулаторно-поликлиническое учреждение (встроенное) на 140 пос./ смену (Р) мкр. Клязьма-Старбеево Общеобразовательное учреждение на 550 мест (М) Амбулаторно-поликлиническое учреждение на 60 пос./ смену (Р)
Зона смешанной и общественно-деловой застройки М	Процент застройки - 17%, 40-75%*	мкр. Старые Химки Детское дошкольное учреждение на 270 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 1100 мест (М) Амбулаторно-поликлиническое учреждение на 200 пос./ смену (Р) мкр. Левобережный Детское дошкольное учреждение на 150 мест (М) Пожарное депо на 8 авт. (Р)

Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
Зона смешанной и общественно-деловой застройки М	Процент застройки - 17%, 40-75%*	мкр. Подрезково Детское дошкольное учреждение на 190 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 550 мест (М) Дом культуры на 200 кв.м (М) Амбулаторно-поликлиническое учреждение (встроенное) на 50 пос./ смену(Р) мкр. Сходня Детское дошкольное учреждение на 110 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 600 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 220 мест (М) Амбулаторно-поликлиническое учреждение (встроенное) на 50 пос./ смену (Р) Пожарное депо на 8 авт. (Р)
Многофункциональная общественно-деловая застройка О1	Процент застройки - 10%, 17-75%*	мкр. Подрезково Амбулаторно-поликлиническое учреждение (встроенное) на 100 пос./ смену (Р)
Зона специализированной общественной застройки О2	Процент застройки - 50-75%*	мкр. Старые Химки Детское дошкольное учреждение на 220 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 350 мест (М) Реконструкция МБДОУ №42 на 150 мест (М) Реконструкция МБДОУ №45 на 140 мест (М) Реконструкция МБДОУ №53 на 50 мест (М) Реконструкция МАДОУ №12 на 180 мест (М)

Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
Зона специализированной общественной застройки О2	Процент застройки - 50-75%*	Реконструкция МАДОУ №3 на 75 мест (М) Реконструкция МАДОУ №16 на 70 мест (М) Реконструкция МАДОУ №20 на 110 мест (М) Реконструкция МАДОУ №30 на 160 мест (М) Пристройка к МБДОУ №33 на 350 мест (М) Реконструкция МАДОУ №34 на 120 мест (М) Реконструкция МАДОУ №34 на 120 мест (М) Реконструкция МБДОУ №50 на 170 мест (М) Реконструкция МБДОУ №50 на 170 мест (М) Реконструкция МБДОУ №50 на 100 мест (М) Реконструкция МБДОУ №55 на 80 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 1100 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 550 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 726 мест (М) Пристройка к МБОУ Гимназия № 4 на 200 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 1100 мест (М) Реконструкция и переоборудование здания для МБОУ обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (М) * Пристройка к МБОУ СОШ №5 на 660 мест (М) Многофункциональный спортивно-оздоровительный комплекс «Крытый ледовый каток с бассейном» (спортивные залы на 336 кв.м, крытые катки на 1456 кв.м, бассейн на 300 кв.м) (М) мкр. Новые Химки Реконструкция МБДОУ №6 на 210 мест (М) Реконструкция МБДОУ №5 на 150 мест (М)

Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
Зона специализированной общественной застройки О2	Процент застройки - 50-75%*	Реконструкция МБДОУ №9 на 190 мест (М) Реконструкция МАДОУ №25 на 170 мест (М) Реконструкция МАДОУ №26 на 190 мест (М) Реконструкция МБДОУ №35 на 110 мест (М) Реконструкция МБДОУ №40 на 240 мест (М) Реконструкция МБДОУ №41 на 120 мест (М) Реконструкция МБДОУ №41 на 120 мест (М) Реконструкция МАДОУ №44 на 190 мест (М) Реконструкция МБДОУ № 52 на 190 мест (М) Реконструкция МАДОУ №54 на 95 мест (М) Реконструкция МБДОУ №27 на 90 мест (М) Реконструкция МАДОУ №56 на 130 мест (М) Реконструкция МБОУ СОШ №1 на 500 мест (М) Пристройка к МБОУ Лицей №15 на 625 мест (М) Реконструкция МБОУ СОШ №26 на 1000 мест (М) Реконструкция МБОУ СОШ №27 на 325 мест (М) Реконструкция МБОУ СОШ №27 на 325 мест (М) Реконструкция МБОУ СОШ №18 на 450 мест (М) Крытый футбольный манеж в спортивном комплексе «Новые Химки" на 6649 кв.м (М) Корпус больничного стационара на территории больницы в мкр. Новые Химки на 288 коек (Р) Станция скорой помощи на 9 авт. (Р) мкр. Левобережный Детское дошкольное учреждение на 80 мест (М) Реконструкция МБДОУ №1 на 80 мест (М)

Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
Зона специализированной общественной застройки О2	Процент застройки - 50-75%*	Реконструкция МБДОУ №8 на 140 мест (М) Реконструкция МБДОУ №10 на 120 мест (М) Реконструкция МБДОУ №10 на 120 мест (М) Реконструкция МБДОУ №1 на 80 мест (М) Реконструкция МБОУ гимназия №16 на 400 мест (М) Реконструкция МБОУ СОШ №29 на 480 мест (М) Физкультурно - оздоровительный комплекс на 400 кв.м (М) мкр. Подрезково Реконструкция МАДОУ №32 на 110 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 120 мест (М) Реконструкция МБДОУ №37 на 60 мест (М) Реконструкция МБДОУ №38 на 50 мест (М) Реконструкция МБДОУ №39 на 50 мест (М) Пристройка к МБДОУ №49 на 220 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 1100 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 840 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 600 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 150 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 180 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 60 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 60 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 60 мест (М)

Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
Зона специализированной общественной застройки О2	Процент застройки - 50-75%*	Детское дошкольное учреждение на 140 мест (М) Перепрофилирование начальной школы МБОУ Гимназии № 23 г. Химки в ДОУ на 150 мест (М) Реконструкция МБДОУ №28 на 150 мест (М) Реконструкция МБДОУ №31 на 100 мест (М) Пристройка к МБДОУ №46 на 250 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 190 мест (М) Реконструкция МБДОУ №4 на 120 мест (М) Реконструкция МБДОУ №4 на 120 мест (М) Реконструкция МБДОУ №28 на 30 мест (М) Реконструкция МБДОУ №28 на 30 мест (М) Общеобразовательное учреждение (реконструкция существующего здания) на 150 мест (М) Общеобразовательное учреждение (БНК) на 200 мест (М) Пристройка к МБОУ СОШ №23 на 200 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 1100 мест (М) Пристройка к МБОУ СОШ №22 на 420 мест (М) Спортивная площадка на 800 кв.м (М) Строительство крытого футбольного манежа (М)* Бассейн на 212,5 кв.м (М) Корпус больничного стационара на территории больницы в мкр. Сходня на 288 коек (Р) Больничный стационар на 112 коек (Р)
		Амбулаторно-поликлиническое учреждение на 400 пос./ смену (Р)

Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
	Процент застройки - 50-75%*	мкр. Фирсановка
		Реконструкция МБДОУ №23 на 135 мест (М)
		мкр. Новогорск Поточно и мунетический менений менени
		Детское дошкольное учреждение на 170 мест (М) Детское дошкольное учреждение (реконструкция существующего здания) на 330 мест (М)
		Пристройка к НОУ «Школа «Современное образование» на 160 мест (М)
		мкр. Клязьма-Старбеево
		Детское дошкольное учреждение на 150 мест (М)
Зона		Реконструкция МБДОУ СОШ №30 на 50 мест (М)
специализированной общественной застройки О2		Реконструкция МБДОУ №36 на 40 мест (М)
		Общеобразовательное учреждение на 126 мест (М)
		Общеобразовательное учреждение на 350 мест (М)
		Физкультурно - оздоровительный комплекс на 600 кв.м (М)
		Физкультурно - оздоровительный комплекс на 600 кв.м (М)
		Спортивные площадки вблизи проектируемого ФОК на 2000 кв.м (М)
		Бассейн на 212,5 кв.м (M)
		Бассейн на 212,5 кв.м (M)

Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
Общественно- производственная зона О3	Процент застройки - 45- 75%*	мкр. Клязьма-Старбеево Станция скорой помощи на 5 авт. (Р)
Коммунально- складская зона К	Процент застройки - 45, 50, 60, 75%*	мкр. Старые Химки
		Увеличение количества автомобилей пожарной части на 12 авт. (Р)
		мкр. Подрезково
		Пожарное депо на 2 авт. (Р)
		мкр. Сходня
		Станция скорой помощи на 6 авт. (Р)
Зона рекреационных	Процент застройки - 40, 50, 75%*	мкр. Клязьма-Старбеево
объектов иного назначения (рекреационно-жилая зона) Р7		Детское дошкольное учреждение на 90 мест (М) Офис врача общей практики (встроенное) на 25 пос./ смену (Р) Амбулаторно-поликлиническое учреждение (встроенное) на 50 пос./ смену (Р)
Местоположение		г.о. Химки
определить на последующих стадиях проектирования		Больничный стационар на 1484 коек (Р)
		Физкультурно- оздоровительный комплекс на 600 кв.м (М)
		мкр. Старые Химки
		Общеобразовательное учреждение на 320 мест (М)
		Амбулаторно-поликлиническое учреждение на 9 пос./ смену (Р)
		мкр. Левобережный
		Детское дошкольное учреждение (встроенно-пристроенное) на 40 мест (M)

Функциональные зоны	Параметры планируемого развития функциональных зон по РНГП	Планируемые для размещения объекты федерального (Ф), регионального (Р) и местного (М) значения
Местоположение определить на последующих стадиях проектирования		мкр. Подрезково Детское дошкольное учреждение на 140 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 140 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 600 мест (М) мкр. Сходня Детское дошкольное учреждение на 230 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 230 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 650 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 650 мест (М) мкр. Клязьма-Старбеево Детское дошкольное учреждение на 160 мест (М) Детское дошкольное учреждение на 160 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 730 мест (М) Общеобразовательное учреждение на 730 мест (М)

^{*} Данные по планируемой вместимости отсутствуют.

3. СВЕДЕНИЯ О РАЗМЕЩАЕМЫХ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ²

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения (ред. от 11.07.2019), утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 № 384-р (ред. от 14.08.2020) в городском округе Химки планируется:

- реконструкция автомобильной дороги «М-10 «Россия» Москва Тверь Великий Новгород Санкт-Петербург», протяжённостью в границах городского округа 6,3 км, число полос 8-10, ширина полосы отвода 65 м;
- Химки Шереметьево, строительство железнодорожного пути общего пользования протяжённостью 10,7 км (г. Химки, Химкинский район, Северо-Западный административный округ г. Москвы);
- строительство высокоскоростной магистрали «Москва Санкт-Петербург». ВСМ от города Москвы до ст. Алабушево в на территории Солнечногорского муниципального района планируется в полосе отвода существующей Октябрьской железной дороги; протяжённость линии в границах городского округа 14,06 км;
- реконструкция аэропортового комплекса Шереметьево:
 - 3) строительство базы технического обслуживания в зоне строительства взлетно-посадочной полосы 3;
 - 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;
 - 6) развитие и реконструкция подъездных автомобильных дорог, автостоянок, перронов, рулежных дорожек, мест стоянки воздушных судов, привокзальных площадей, грузового комплекса, административно-хозяйственных зданий, инженерных коммуникаций.

Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области предусмотрены следующие мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры регионального значения в городском округе Химки:

- реконструкция автомобильной дороги «Старошереметьевское шоссе» протяжённостью в границах городского округа 5,5 км, число полос 4, ширина полосы отвода 65 м;
- реконструкция автомобильной дороги «Шереметьевское шоссе» протяжённостью в границах городского округа 1,16 км, число полос 4-6, ширина полосы отвода 65 м;
- реконструкция автомобильной дороги «М-10 «Россия» Сходня» протяжённостью в границах городского округа 2,18 км, число полос 4-6 м;
- строительство автомобильной дороги «Пятницкое шоссе Саврасово М-10 «Россия» протяжённостью в границах городского округа 1,91 км, число полос 4, ширина полосы отвода 65 м;
- строительство автомобильной дороги «Хлебниково Рогачево» «Шереметьево-1 Шереметьево-2» протяжённостью в границах городского округа 0,64 км, число полос 4, ширина полосы отвода 65 м;
- реконструкция автомобильной дороги «Лобня аэропорт Шереметьево» протяжённостью в границах городского округа 1,22 км, число полос 4, ширина полосы отвода 65 м;

.

² Приведены для информационной целостности документа

- реконструкция ул. Авиационной протяжённостью в границах городского округа 0,81 км, число полос 4, ширина полосы отвода 65 м;
- строительство ул. Авиационной протяжённостью в границах городского округа 1,33 км, число полос 4, ширина полосы отвода 65 м;
- реконструкция A-104 «Москва Дмитров Дубна» Павельцево аэропорт Шереметьево протяжённостью в границах городского округа 0,75 км, число полос 4, ширина полосы отвода 65 м;
- строительство транспортной развязки на пересечении ул. Репина и M-10 «Россия»;
- реконструкция транспортной развязки на пересечении автомобильной дороги местного значения «Машкинское шоссе», М-10 «Россия» и Международного шоссе:
- строительство новой железнодорожной линии Москва Шереметьево-1 (аэропорт), протяжённость проектируемого участка 3,27 км;
- строительство ЛРТ Мякинино Москва Химки Шереметьево; протяжённость линии в границах городского округа 5,62 км, зона планируемого размещения линейных объектов 100 400 м;
- строительство ЛРТ «Шереметьево Долгопрудный Мытищи»; протяжённость линии в границах городского округа 4,14 км, зона планируемого размещения линейных объектов 400 м.
- строительство ЛРТ Химки (ТРЦ «Мега-Химки») Москва (м. Планерная); протяжённость линии в границах городского округа 5,75 км, зона планируемого размещения линейных объектов 200 м;
- строительство ЛРТ «Химки-северный терминальный комплекс аэропорта Шереметьево»; протяжённость линии в границах городского округа 7,84 км, зона планируемого размещения линейных объектов 100 м;
- строительство ТПУ «Левобережная» (ж/д станция Левобережная);
- строительство ТПУ «Подрезково» (ж/д станция Подрезково);
- строительство ТПУ «Сходня» (ж/д станция Сходня);
- строительство ТПУ «Фирсановская» (ж/д станция Фирсановка);
- строительство ТПУ «Химки» (ж/д станция Химки);
- строительство ТПУ «Химки-2»;
- строительство ТПУ «Шереметьево» на основе линии рельсового скоростного транспорта ЛРТ «Шереметьево Долгопрудный Мытищи» (ст. Шереметьево Савеловского направления МЖД) и автомобильной дороги «Старошереметьевское шоссе».

В соответствии Программой Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2025 года», (утв. постановлением Правительства Московской области от 20.12.2004 № 1102/46, в редакции от 19.10.2020) планируется:

- реконструкция участков газопроводов по ул. Московская, ул. Пролетарская, ул. Маяковского, ул. Первомайская г. Химки с целью увеличения пропускной способности;
- реконструкция стальных газопроводов с заменой цокольных вводов и заменой трех ГРП на ГРПБ по ул. Спартаковская, ул. Кольцевая, ул. Аптечная г. Химки с целью увеличения пропускной способности участков;
- газификация улиц в г. Химки (ул. Матросова, ул. Набережная).

В соответствии с Региональной программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Московской области на период 2018-2022г., утвержденной Постановлением правительства Московской области от 07.11.2018г. №551-ПГ планируется:

- реконструкция линейного сооружения - Газопровод КРП-13 - КРП-17 (в составе: КРП-13-ТЭЦ-21; ТЭЦ-21-ГРС «Медведково»; Выхино-Головино (13,37-14,76 км),

- КРП-17-Выхино-Головино), протяженностью 24182 м., лит. 1Г, 1Б, 2Б, 3Б, 46, 5Б, 6Б, 7Б. 8Б, 9Б, 1-1Л, 1-2Л, 2-1Л, 2-2Л, 3-1Л, 3-2Л, 4-1Л. 4-2Л, 5-2Л, 6-1Л, 6-2Л, 7-1Л, 7-2Л, 8-1Л, 8-2Л, 9-1Л, 9-2Л. Адрес: Московская область, Химкинский район, Мытищинский район, г.Москва. Кадастровый номер: 00:00:00:00000:007 (Реконструкция на участке «КРП-17-Выхино-Голоаино») (5098-1);
- реконструкция линейного сооружения газопровод КРП-14 КРП-13 (в составе: 2-я нитка КРП14 Западная перемычка, І-й и ІІ-й этапы Очаково Головино на участке КРП-14 23,5 км; пойма р. Москвы; ст. Волоколамская в микрорайоне Митино; перекладка в районе МАИ; ул. Саломеи), протяженность 33022,50 м, лит. 1Г. Адрес: Московская область (Одинцовский, г.о. Красногорск, г.о. Химки), г. Москва. Условный номер: 50:00:00:00000:002 (реконструкция перехода через Октябрьскую ж/д) (5092-1).

В соответствии «Схемой и программой перспективного развития электроэнергетики Московской области на период 2021–2025 годов», утверждённой постановлением Губернатора Московской области от 30.04.2020 № 217-ПГ на территории городского округа Химки предусмотрены следующие мероприятия:

- строительство ПС 110 кВ Мичурино. Для обеспечения возможности подключения к электрическим сетям ПАО «Россети Московский регион» энергопринимающих устройств ОАО «РЖД» (ТПС «Сходня») На подстанции установлены трансформаторы мощностью каждый по 25 МВА напряжением 110/10 кВ; На ІІ этапе присоединения ПС 110 кВ Мичурино к сети 110 кВ на ПС 110 кВ Октябрьская предусматривается реконструкция ОРУ 110 кВ с сооружением 2-х линейных ячеек 110 кВ для подключения вновь образованных ЛЭП 110 кВ Октябрьская Мичурино І, ІІ цепь. На данный объект выданы технические условия от 02.11.2012 №58-18/124 на технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Московский регион» ТПС «Сходня» (ПС 110 кВ Мичурино) с изменениями от 07.04.2014 №58-18/165, с изменениями №2 от 26.12.2017. Организация, ответственная за реализацию проекта ОАО «РЖД». Ввод объекта планируется в 2024 году (ІІ этап);
- реконструкция ПС 110/35/10/6 кВ № 35 Октябрьская. Планируется реконструкция РУ 110 кВ ПС 110 кВ Октябрьская с расширением на две линейные ячейки для обеспечения технологического присоединения тяговой ПС 110 кВ Мичурино к сети 110 кВ (технические 276 условия от 02.11.2012 №58-18/124 на технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Московский регион» ТПС «Сходня» (ПС 110 кВ Мичурино) с изменениями от 07.04.2014 №58-18/165, от 26.12.2017 № И- 17- 00- 147767/125 и от 26.11.2018 № И- 18- 00- 173432/125). Организация, ответственная за реализацию проекта ПАО «Россети Московский регион». Окончание реконструкции 2025 год.

В соответствии с Инвестиционной программой ПАО «МОЭСК» с изменениями от 26.12.2019, утвержденная приказом Минэнерго России от 26.12.2019 № 33@ «Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу ПАО «МОЭСК», утвержденную приказом Минэнерго России от 16.10.2014 № 735, с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 26.12.2018 № 31@» на территории городского округа Химки предусмотрены следующие мероприятия:

- реконструкция ПС №688 110/10кВ Планерная, в т.ч. ПИР, МО, г. Химки, в районе д. Ивановское, замена ТТ и установка ТТ нулевой последовательности в яч. №516 5-ой с.ш. и №616 6-ой с.ш. (8 шт.(прочие)). Окончание реконструкции 2020 год.
- реконструкция ПС 110/10 кВ №800 Аэропорт в т.ч. ПИР, МО, Химкинский р-н, г. Химки, кв-л Свистуха с установкой на 3-ей и 4-ой с.ш. по 1-ой яч. на каждой с.ш.,(2 шт.(РУ); 1 шт.(прочие)). Окончание реконструкции 2020 год.
- реконструкция ПС №156 110/10/6кВ Химки в т.ч. ПИР, МО, Химкинский р-н, г.

Химки с заменой ТТ в яч. № 311 и №406 3-й и 4-й с.ш., (6 шт.(прочие)). Окончание реконструкции – 2020 год.

- модернизация ПС 110 кВ № 156 «Химки»:
 - замена АЧР на микропроцессорные устройства (2 шт.(прочие)). Окончание модернизации 2026 год.;
 - оборудование комплексом по обеспечению информационной безопасности, в т.ч. ПИР (1 шт.(прочие)). Окончание модернизации 2023 год.
 - оснащение высоковольтных ячеек 1-2 секция 10кВ защитами от дуговых замыканий (12 шт.(прочие)). Окончание модернизации 2026 год.

В соответствии со Схемой водоснабжения и водоотведения города Москвы на период до 2025 года, утвержденной постановлением Правительства Москвы от 21.09.2016 № 574-ПП:

- строительство трубопровода д = 1000 мм протяженностью 7,7 км от водоводов 11 и 12 Северной станции водоподготовки до Куркинского водовода. Окончание строительства 2025 год;
- строительство Новоподрезковского РВУ производительностью 40 тыс. куб. м/сутки. Окончание строительства 2025 год;
- реконструкция ВЗУ Бутаково с учетом доведения суммарной мощности до 25,0 тыс. куб. м/сутки и строительства резервуаров чистой воды 2 x 6000 куб. м и 5000 куб. м. Окончание реконструкции 2025 год.

В соответствии со Схемой развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 11.02.2009 №106/5 (ред. от 25.12.2019) на территории городского округа Химки организована ООПТ областного значения - прибрежная рекреационная зона Сходненская.

В соответствии со «Схемой территориального планирования Московской области, утверждённой постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 №517/23, на территории городского округа Химки планируются к созданию следующие природные экологические территории.

- 35-01. Приспевающие леса и верховое сфагновое болото Новогорского лесопарка.
- 35-02. Типичные участки сосново-елового леса и приспевающие ельники с дубом. Типичные участки сосново-елового леса в кв. 5 и 6 Новогорского лесопарка. Объект имеет научную (геоботаническую) и лесоводческую ценность.
- 35-03. Верховое сфагновое болото. Граница совпадает с границами кв. 22 Новогорского лесопарка Красногорского лесхоза.
- 35-04. Мезотрофное болото в Химкинском лесопарке. Граница совпадает с границами кв. 7, 11 Химкинского лесопарка Красногорского лесхоза.
- 35-05. Мезотрофное болото с клюквой в Химкинском лесопарке. Граница совпадает с границами кв. 10, 11 Химкинского лесопарка Красногорского лесхоза.

Транзитная территория:

174. Транзитная территория между КПТ 8-03, КПТ 12-05, КПТ 32-03, КПТ 32-07, КПТ 35-01, КПТ 35-02 и КПТ 35-03.

Постановление Правительства Московской области от 17.10.2017 № 863/38 (ред. от 11.08.2020) «Об утверждении государственной программы Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2024 годы и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Московской области»

- 17.6. Адресный перечень объектов подпрограммы VII «Развитие топливозаправочного комплекса в Московской области"
- 17.6.1. Адресный перечень объектов строительства, государственной собственности Московской области, финансирование которых предусмотрено мероприятием 1 -

Проведение работ по строительству объектов топливозаправочного комплекса и электрозарядной инфраструктуры, основного мероприятия 01 — Строительство объектов топливозаправочного комплекса, подпрограммы VII «Развитие топливозаправочного комплекса в Московской области"

N π/π	Направление инвестирования, наименование объекта, адрес объекта, сведения о государственной регистрации права собственности	Годы строительства/ реконструкции объектов государственной собственности	Мощность/ прирост мощности объекта (заправок в сутки)
18.	АО «Мособлэнерго"	2018-2019	
18.57	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Юбилейный пр., д. 49	2018	-
18.58	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Юбилейный пр., д. 66	2018	-
18.59	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. 9 Мая, д. 3	2018	-
	Городской округ Химки, ЭЗС, г Химки, ул. Горшина, д. 1	2018	-
18.61	Городской округ Химки, ЭЗС, г Химки, ул. Панфилова, д. 18	2018	-
18.62	Городской округ Химки, ЭЗС, г Химки, ул. Молодежная, д. 1	2018	-
18.63	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Куркинское ш., д. 6	2018	-
18.64	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, п-т Дружбы, д. 7	2018	-
18.65	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Рубцовой, д. 1 - д. 3	2018	-
18.66	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Московская, д. 32	2018	-
18.67	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Кирова, д. 2	2018	-
	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Московская, д. 3 - ул. Железнодорожная, д. 1	2018	-
18.69	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Победы, д. 18/5	2018	-
18.70	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Академика Глушко, д. 2	2018	-
18.71	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Москвина, д. 4	2018	-
18.72	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Маяковского, д. 3	2018	-
18.73	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, ул. Зеленая, д. 6, к. 1	2018	-
18.74	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, мкр. Сходня, Юбилейный пр-д, д. 16	2018	-
18.75	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, мкр. Сходня, 2-й Чапаевский пер., д. 6	2018	-
18.76	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, мкр. Сходня, ул. Мичурина, д. 17	2018	-
18.77	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, мкр. Сходня, ул. Первомайская, д. 59	2018	-
18.78	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, мкр. Сходня, ул. Ленина, д. 33	2018	-
18.79	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, мкр. Сходня, ул. Первомайская, д. 37, к. 2	2018	-

N π/π	Направление инвестирования, наименование объекта, адрес объекта, сведения о государственной регистрации права собственности	Годы строительства/ реконструкции объектов государственной собственности	Мощность/ прирост мощности объекта (заправок в сутки)
18.80	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, Подрезково, ул. Новозаводская, шк. N 20	2018	-
18.81	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, Подрезково, ул. Новозаводская, д. 12	2018	-
18.82	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, Подрезково, ул. Центральная, 10	2018	-
18.83	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, Подрезково, ул. Советская, д. 7	2018	-
18.84	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, Новогорск, ул. Соколовская, д. 1	2018	-
18.85	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, мкр. Левый берег, ул. Совхозная, д. 27	2018	-
18.86	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, мкр. Левый берег, ул. Совхозная, д. 3	2018	-
18.87	Городской округ Химки, ЭЗС, г. Химки, мкр. Левый берег, ул. Зеленая, д. 21	2018	-
18.88		2018	-
21	Резерв	2019-2022	
	Городской округ Химки, МАЗК, Шереметьевское шоссе, левая сторона, в районе пересечения р. Клязьма	2019	-
21.175	Городской округ Химки, АГЗС, М-10 «Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург, 30 км, правая сторона, д. Кирилловка	2021	-
21.176	Городской округ Химки, АЗС, Лихачевское шоссе, левая сторона, в районе пересечений с планируемой автомобильной дорогой М-11 «Нева" Москва-Санкт-Петербург	2021	-
21.278	Городской округ Химки, АЗС, М-10 «Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург, 29 км, левая сторона	2021	-
21.279	Городской округ Химки, АГНКС, М-10 «Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург, 30 км, правая сторона, д. Кирилловка	2024	-
21.280	Городской округ Химки, АЗС, М-10 «Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург, 31 км, левая сторона	2021	-
21.281	Городской округ Химки, АЗС, Международное шоссе, левая сторона, на примыкании автомобильной дороги «Международное шоссе" к автомобильной дороге М-10 «Россия"	2021	-
21.334	Городской округ Химки, АЗС, Шереметьевское шоссе, 5 км, левая сторона	2022	-
21.380	Солнечногорский муниципальный район, АЗС, М-10 «Россия" Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург, 38 км, левая сторона, поворот на мкр. Фирсановка г. Химки	2022	-
26	OOO «CKT"	2018	
26.2	Московская область, г.о. Химки, Международное шоссе, A3C «Нефтьмагистраль"	2018	

17.6.3. Адресный перечень объектов строительства и реконструкции государственной собственности Московской области, финансирование которых предусмотрено мероприятием 3 - Проведение работ по строительству и реконструкция объектов инфраструктуры нефтепроводов и нефтепродуктопроводов" подпрограммы VII «Развитие топливозаправочного комплекса в Московской области", основного мероприятия 01 - Строительство объектов топливозаправочного комплекса, государственной программы Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности" на 2018-2024 годы.

N π/π	Направление инвестирования, наименование объекта, адрес объекта, сведения о государственной регистрации права собственности	Годы строительства/реконструкц ии объектов государственной собственности	Мощность/прирост мощности объекта (единица, км)
2	ЗАО «ТЗК Шереметьево", городской округ Химки, международный аэропорт Шереметьево. Комплексная реконструкция топливозаправочного комплекса Шереметьево	2018-2024	1

4. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ

4.1. Мероприятия по установлению границ населённых пунктов и изменению структуры землепользования

Согласно статье 2 Закона Московской области от 22.02.2005 № 50/2005-ОЗ (ред. от 10.10.2017) в границы городского округа входит 1 населённый пункт - город Химки.

Согласно ст. 83 Земельного кодекса РФ землями населённых пунктов признаются земли, используемые и предназначенные для застройки и развития населённых пунктов. Согласно ст. 23 Градостроительного кодекса РФ установление границы населённого пункта входит в компетенцию генерального плана и осуществляется применительно к населённым пунктам, входящим в состав городского округа.

В границы города Химки предлагается включить земельные участки категории земель:

- промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения площадью 221,4636 га;
- сельскохозяйственного назначения, площадью 23,9494 га;
- особо охраняемых территорий и объектов, площадью 1,8 га;
- категория не установлена, площадью 30,8179 га.

Из границы города Химки предлагается исключить земельные участки в следующие категории:

 в категорию земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения площадью 26,3161 га;

Площадь населённого пункта Химки городского округа Химки Московской области составит 5385,88 га.

Рисунок 4.1.1. Карта (схема) границ города Химки городского округа Химки Московской области



4.2. Мероприятия по развитию жилищного строительства

Мероприятия по жилищному строительству, разработанные в составе Генерального плана, включают новое строительство на свободных от застройки территориях городского округа, а также частичную реорганизацию застроенных территорий.

Объем нового жилищного строительства был определен с учетом параметров утвержденных проектов планировки, выданных разрешений на строительство, разрабатываемых градостроительных концепций, установленных видов разрешенного использования земельных участков, предполагающих жилищное строительство.

При условии освоения в полном объёме площадок, выделенных под новое строительство, объём нового жилищного строительства к расчётному сроку составит 3860,2 тыс. м площади жилищного фонда.

Проектные предложения по развитию жилищного фонда по микрорайонам городского округа Химки приведены в таблице 4.2.1.

Таблица 4.2.1. Объём нового жилищного строительства на территории городского округа

No	Наименование	Общая	Многоквартирная жилая застройка, тыс. кв. м		Индивидуальная жилая застройка, тыс. кв. м	
п/п	микрорайона	площадь,	Первая	Расчетный	Первая	Расчетный
		тыс. кв. м	очередь	срок	очередь	срок
1	мкр. Старые Химки	1111,2	81,5	1029,7		
2	мкр. Новые Химки	111,3	91,0	20,3		
3	мкр. Левобережный	20,5	20,5			
4	мкр. Подрезково	422,0		422,0		
5	мкр. Сходня	642,3		629,5		12,8
6	мкр. Фирсановка	22,9		22,9		
7	мкр. Планерная	113,8		113,8		
8	мкр. Новогорск	304,2	22,13	73,42		208,62
9	мкр. Клязьма- Старбеево	1112,0		925,5		186,6
итого:		2960.2	215,1	3237,1		408,0
		3860,2	3452,2		408,0	

Численность постоянного населения городского округа Химки на расчётный срок реализации Генерального плана составит 388,2 тыс. человек, на первую очередь — 267,1 тыс. человек.

Таблица 4.2.2. Прогнозируемый прирост численности населения.

№	Наименование	Прирост численности	•			Индивидуальная жилая застройка, тыс. чел.	
п/п	микрорайона	населения, тыс. чел.	Первая очередь	Расчетный срок	Первая очередь	Расчетный срок	
1	мкр. Старые Химки	38,8	2,84	35,95	Î	-	
2	мкр. Новые Химки	3,9	5,18	0,7			
3	мкр. Левобережный	0,7	0,72				
4	мкр. Подрезково	14,7		14,7			
5	мкр. Сходня	22,3		22,0		0,33	
6	мкр. Фирсановка	0,8		0,8			
7	мкр. Планерная	4,0		4,0			
8	мкр. Новогорск	8,7	0,8	2,6		5,4	
9	мкр. Клязьма- Старбеево	34,7		32,3		2,39	
	IJTOFO.	129.6	9,54	113,05		8,1	
ИТОГО:		128,6	122	2,6	8,	1	

Таблица 4.2.3. Численность населения г.о. Химки на первую очередь и расчетный срок.

No॒		Население, тыс. чел.					
п/п	Наименование микрорайона	01.01.2020	Первая очередь	Расчётный срок			
1	мкр. Старые Химки	57,079	59,9	95,9			
2	мкр. Новые Химки	93,669	96,8	97,5			
3	мкр. Левобережный	32,464	33,2	33,2			
4	мкр. Подрезково	20,903	20,9	35,6			
5	мкр. Сходня	39,136	39,1	61,4			
6	мкр. Фирсановка	5,989	6,0	6,8			
7	мкр. Планерная	2,757	2,8	6,7			
8	мкр. Новогорск	2,553	3,3	11,3			
9	мкр. Клязьма-Старбеево	5,000	5,0	39,7			
	ИТОГО:	259,550	267,1	388,2			

Численность сезонного населения на первую очередь и расчетный срок реализации Генерального плана увеличится, и будет составлять 10,9 тыс. чел. (из расчета среднего размера частного домохозяйства – 2,5 чел. для Московской области).

4.3. Мероприятия по развитию объектов социальной инфраструктуры

Перечень мероприятий по развитию объектов социально-культурного и коммунальнобытового обслуживания регионального и местного значения городского округа Химки представлен в таблицах. Объекты регионального значения приведены в целях информационной целостности и утверждению не подлежат.

4.3.1. Планируемые для размещения объекты регионального значения³

На территории городского округа планируется строительство следующих объектов:

- больничных стационаров общей мощностью 2172 коек (на территории существующих больниц: 2 корпусов больничных стационаров на 288 коек каждый, стационара в мкр. Сходня на 112 коек, больничного комплекса на 1484 коек⁴);
- 19 амбулаторно-поликлинических (в том числе отдельно стоящие и встроенные в первые этажи жилых зданий) общей мощностью 2263 пос./смену;
- 5 универсальных комплексных центров социального обслуживания населения (УКЦСОН; 2 – на первую очередь реализации Генерального плана и 3 – на расчётный срок).
- 4 пожарных депо (в том числе отдельно стоящие и пристроенные) и увеличение количества автомобилей 1 пожарного депо общей мощностью 38 автомобилей;
- 4 станции скорой помощи общей мощностью 22 машины.

Таблица 4.3.1.1. Перечень планируемых к строительству объектов социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания регионального значения

	ianbiio-obiioboi o oochykii		Permemb	nore sina remini		
№ п/п (на схеме)	Наименование объекта	Ед.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
1	Корпус больничного стационара на территории больницы в мкр. Новые Химки	коек	288	мкр. Новые Химки	бюджет	Расчетный срок
2	Корпус больничного стационара на территории больницы в мкр. Сходня	коек	288	мкр. Сходня	бюджет	Расчетный срок
3	Больничный стационар	коек	112	мкр. Сходня	внебюджет	Расчетный срок
4*	Больничный стационар	коек	1484	г.о. Химки	бюджет	Расчетный срок
5	Амбулаторно- поликлиническое учреждение	пос./	190	Северо-Западная промышленная зона	внебюджет	1 очередь
6	Амбулаторно- поликлиническое учреждение (встроенное)	пос./	100	Старые Химки, ул. Кудрявцева	внебюджет	1 очередь
7	Амбулаторно- поликлиническое учреждение (встроенное)	пос./	100	Северо-Западная промышленная зона	внебюджет	1 очередь
8	Амбулаторно- поликлиническое учреждение	пос./	200	мкр. Старые Химки	внебюджет	Расчетный срок
9	Офис врача общей практики	пос./	25	мкр. Клязьма-	внебюджет	1 очередь

 $^{^{3}}$ Данные по объектам регионального значения приведены в информационных целях и не являются предметом утверждения в данном документе

⁴ Вследствие дефицита свободной территории местоположение объекта должно быть определено на последующих стадиях проектирования

50

№ п/п (на схеме)	Наименование объекта	Ед.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
	(встроенное)	смену		Старбеево, возле ОТ «Дружба»		
10	Амбулаторно- поликлиническое учреждение (встроенное)	пос./	50	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Свистуха	внебюджет	1 очередь
11	Амбулаторно- поликлиническое учреждение	пос./ смену	216	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино	внебюджет	Расчетный срок
12	Амбулаторно- поликлиническое учреждение	пос./ смену	100	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино	внебюджет	Расчетный срок
13	Амбулаторно- поликлиническое учреждение (встроенное)	пос./ смену	70	мкр. Клязьма- Старбеево, ул. Проездная	бюджет	Расчетный срок
14	Амбулаторно- поликлиническое учреждение	пос./ смену	60	мкр. Клязьма- Старбеево	бюджет	Расчетный срок
15	Амбулаторно- поликлиническое учреждение	пос./ смену	281	мкр. Подрезково, ул. Центральная	внебюджет	1 очередь
16	Амбулаторно- поликлиническое учреждение (встроенное)	пос./ смену	50	мкр. Подрезково, ул. Комсомольская	внебюджет	Расчетный срок
17	Амбулаторно- поликлиническое учреждение (встроенное)	пос./ смену	100	мкр. Подрезково, Тепличный пр-д	внебюджет	Расчетный срок
18*	Амбулаторно- поликлиническое учреждение (встроенное)	пос./ смену	9	мкр. Старые Химки	внебюджет	Расчетный срок
19	Амбулаторно- поликлиническое учрежде- ние	пос./	400	мкр. Сходня, ул. Фрунзе	внебюджет	Расчетный срок
20	Амбулаторно- поликлиническое учреждение (встроенное)	пос./	50	мкр. Сходня, вблизи ул. Октябрьской	внебюджет	Расчетный срок
21	Амбулаторно- поликлиническое учреждение (встроенное)	пос./	100	мкр. Новогорск, возле СНТ «Рубикон»	внебюджет	1 очередь
22	Амбулаторно- поликлиническое учреждение	пос./ смену	140	мкр. Новогорск, территория пансионата	внебюджет	Расчетный срок
23	Офис врача общей практики (встроенное)	пос./	22	мкр. Новогорск, возле ДНП «Новогорские березки»	внебюджет	Расчетный срок
24	УКЦСОН			мкр. Сходня, ул. Горная, д.8	внебюджет	1 очередь
25	УКЦСОН			мкр. Клязьма- Старбеево	бюджет	1 очередь
26	УКЦСОН			мкр. Новые Химки	бюджет	Расчетный срок
27	УКЦСОН			мкр. Клязьма- Старбеево	бюджет	Расчетный срок

№ п/п (на схеме)	Наименование объекта	Ед.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
28	УКЦСОН			мкр. Новогорск	бюджет	Расчетный срок
29	Пожарное депо	авт.	8	мкр. Левобережный	бюджет	1 очередь
30	Пожарное депо	авт.	8	мкр. Клязьма- Старбеево	внебюджет	1 очередь
31	Пожарное депо	авт.	2	мкр. Подрезково	бюджет	Расчетный срок
32	Пожарное депо	авт.	8	мкр. Сходня	бюджет	Расчетный срок
33	Пожарное депо (увеличение количества автомобилей)	авт.	12	мкр. Старые Химки	бюджет	Расчетный срок
34	Станция скорой помощи	авт.	6	мкр. Сходня	бюджет	1 очередь
35	Станция скорой помощи	авт.	5	мкр. Клязьма- Старбеево	бюджет	1 очередь
36	Станция скорой помощи	авт.	9	мкр. Новые Химки	бюджет	1 очередь
37	Станция скорой помощи	авт.	2	мкр. Левобережный	бюджет	1 очередь

4.3.2. Планируемые для размещения объекты местного значения городского округа Химки⁵

4.3.2.1. Создание условий для обеспечения населения городского округа учреждениями образования

Общеобразовательные учреждения

К расчетному сроку реализации Генерального плана предусмотрено строительство 43 общеобразовательных учреждений общей мощностью 24827 мест, в том числе реконструкция 14 существующих школ (и других образовательных учреждений) с целью увеличения мощности на 6070 мест.

Перечень планируемых к строительству объектов указан в таблице 4.3.2.1.1.

Таблица 4.3.2.1.1. Перечень планируемых общеобразовательных учреждений.

№ п/п	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта		Источник финансирования	Очередность
1	Реконструкция МБОУ СОШ №1	мест	500	Новые Химки, ул. Молодежная д.44	бюджет	1 очередь
2	Пристройка к МБОУ Лицей №15	мест	625	Новые Химки, пр. Мельникова, д.2а	бюджет	Расчетный срок
3	Реконструкция МБОУ СОШ №26	мест	1000	Новые Химки, ул. Молодежная стр. 54a	бюджет	Расчетный срок
4	Реконструкция МБОУ Лицей №12	мест	650	Новые Химки, ул. Лавочкина, д.12	бюджет	Расчетный срок
5	Реконструкция МБОУ СОШ №18	мест	450	Новые Химки, ул. Бабакина, 1А	бюджет	Расчетный срок

-

^{*} Вследствие дефицита свободной территории местоположение объектов должно быть определено на последующих стадиях проектирования;

⁵ Емкость (мощность) объектов приводится ориентировочно и будет определяться (уточнятся) на стадии разработки ППТ в соответствии с РНГП, а также согласно программе комплексного развития муниципального образования и адресным инвестиционным программам Московской области.

№ п/п	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
6	Реконструкция МБОУ Лицей №27	мест	325	Новые Химки, ул.Горшина, д.5А	внебюджет	Расчетный срок
7	Общеобразовательное учреждение	мест	1100 ⁶	Старые Химки, Северо-Западная промышленная зона	внебюджет	1 очередь
8 ^Π	Общеобразовательное учреждение	мест	550	Старые Химки, мкр. Лобаново (ул. Грушина/ ул. 8 Марта)	внебюджет	1 очередь
9п	Общеобразовательное учреждение	мест	726	Старые Химки, ул. Кудрявцева	внебюджет	1 очередь
10	Пристройка к МБОУ Гимназия № 4	мест	200	Старые Химки, ул. Первомайская д. 6	бюджет	1 очередь
11	Общеобразовательное учреждение	мест	1100	Старые Химки, Северо-Западная промышленная зона, ЖК «Солнечная система», Транспортный пр-д	внебюджет	1 очередь
12	Реконструкция и переоборудование здания для МБОУ обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	мест	_**	Старые Химки, ул. Московская, д. 38	бюджет	1 очередь
13	Общеобразовательное учреждение	мест	1100	Старые Химки, мкр. Лобаново	внебюджет	Расчетный срок
14	Пристройка к МБОУ СОШ №5	мест	660	Старые Химки, 1 корпус: ул. Проспект Мира, д. 17а, 2 корпус: ул. Чкалова, 7/22	бюджет	Расчетный срок
15*	Общеобразовательное учреждение	мест	320	Старые Химки	бюджет	Расчетный срок
16	Общеобразовательное учреждение	мест	150	мкр. Левобережный, ул. Совхозная, возле домов 27, 29	внебюджет	1 очередь
17	Реконструкция МБОУ гимназия №16	мест	400	мкр. Левобережный, ул. Зеленая, д.22	бюджет	1 очередь
18	Реконструкция МБОУ СОШ №29	мест	480	мкр. Левобережный	бюджет	1 очередь
19 ^Π	Общеобразовательное учреждение	мест	126	мкр. Клязьма- Старбеево, на берегу реки Клязьмы, кв. Свистуха	бюджет	1 очередь
20	Общеобразовательное учреждение	мест	825	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино	внебюджет	Расчетный срок

-

 $^{^{6}}$ Срок сдачи - конец года.

№ п/п	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	і Местопопожение і	Источник финансирования	Очередность
21	Общеобразовательное учреждение	мест	350	мкр. Клязьма- Старбеево, ЖК «Мишино», кв. Вашутино	внебюджет	Расчетный срок
22	Общеобразовательное учреждение	мест	1500	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино	внебюджет	Расчетный срок
23	Общеобразовательное учреждение	мест	550	мкр. Клязьма- Старбеево, ул. Проездная	внебюджет	Расчетный срок
24*	Общеобразовательное учреждение	мест	730	мкр. Клязьма- Старбеево	бюджет	Расчетный срок
25*	Общеобразовательное учреждение	мест	730	мкр. Клязьма- Старбеево	бюджет	Расчетный срок
26 ^{II}	Общеобразовательное учреждение	мест	550	мкр. Подрезково, ул. Комсомольская	бюджет	1 очередь
27	Общеобразовательное учреждение	мест	1100	мкр. Подрезково, ул. Центральная	внебюджет	1 очередь
28	Общеобразовательное учреждение	мест	840	мкр. Подрезково, Тепличный пр-д	внебюджет	Расчетный срок
29	Общеобразовательное учреждение	мест	600	мкр. Подрезково, ул. Жаринова	внебюджет	Расчетный срок
30*	Общеобразовательное учреждение	мест	600	мкр. Подрезково	внебюджет	Расчетный срок
31	Общеобразовательное учреждение	мест	600	мкр. Сходня, ул. Горная	внебюджет	1 очередь
32	Общеобразовательное учреждение	мест	500	мкр. Сходня, ул. 7- ой Гвардейской дивизии	внебюджет	1 очередь
33	Общеобразовательное учреждение (БНК)	мест	200	мкр. Сходня, ул. Железнодорожная	внебюджет	1 очередь
34	Пристройка к МБОУ СОШ №23	мест	200	мкр. Сходня, ул. Тюкова д.8	бюджет	1 очередь
35	Общеобразовательное учреждение	мест	1100	мкр. Сходня, ул. Микояна	внебюджет	Расчетный срок
36	Общеобразовательное учреждение	мест	220	мкр. Сходня, ул. Октябрьская	внебюджет	Расчетный срок
37	Пристройка к МБОУ СОШ №22	мест	420	мкр. Сходня, ул. Первомайская, д.33, Микояна, с. 47	бюджет	Расчетный срок
38*	Общеобразовательное учреждение	мест	650	мкр. Сходня	бюджет	Расчетный срок
39*	Общеобразовательное учреждение	мест	650	мкр. Сходня	бюджет	Расчетный срок
40*	Общеобразовательное учреждение	мест	520	мкр. Фирсановка	бюджет	1 очередь
41	Пристройка к НОУ «Школа «Современное образование"	мест	160	мкр. Новогорск, ул. Соколовская, 6А	внебюджет	Расчетный срок
42	Общеобразовательное учреждение	мест	450	мкр. Новогорск, территория пансионата «Новогорск»	внебюджет	Расчетный срок

	№ 1/П	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
4	43	Общеобразовательное учреждение	мест	320	мкр. Новогорск	бюджет	Расчетный срок
		Итого запланировано:	мест	24827			

Таблица 4.3.2.1.2. Мощность общеобразовательных учреждений по микрорайонам на

первую очередь и расчетный срок реализации Генерального плана

№	Наименование	Существующее	Первая очередь,	Расчётный срок,
Π/Π	микрорайона	положение, мест	мест	мест
1	мкр. Старые Химки	5748	9424	11504
2	мкр. Новые Химки	11051	11551	14601
3	мкр. Левобережный	3445	4475	4475
4	мкр. Подрезково	1125	2775	4815
5	мкр. Сходня	3760	5260	8300
6	мкр. Фирсановка	400	920	920
7	мкр. Планерная	850	850	850
8	мкр. Новогорск	650	650	1580
9	мкр. Клязьма- Старбеево	550	676	5361
	ИТОГО:	27579	36581	52406

Детские дошкольные учреждения

К расчетному сроку реализации генерального плана планируется строительство 102 дошкольных учреждений общей мощностью 14151 мест, в том числе реконструкция 54 существующих детских садов (и других образовательных учреждений) с целью увеличения мощности на 7015 мест.

Перечень планируемых к строительству объектов указан в таблице 4.3.2.1.3.

Таблица 4.3.2.1.3. Перечень планируемых к строительству объектов детского дошкольного образования.

№ п/п	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	местоположение	Источник финансирования	Очередность
1	Детское дошкольное учреждение (встроенное)	мест	75	Новые Химки, ул. 9 Мая	внебюджет	1 очередь
2	Реконструкция МБДОУ №6	мест	210	Новые Химки, Юбилейный пр., д.55	бюджет	1 очередь
3	Реконструкция МБДОУ №5	мест	150	Новые Химки, Юбилейный пр., 28a	бюджет	1 очередь
4	Реконструкция МБДОУ №9	мест	190	Новые Химки, Юбилейный пр., 46а	бюджет	1 очередь
5	Реконструкция МАДОУ №25	мест	170	Новые Химки, ул. 9 Мая, д. 19	бюджет	1 очередь

^{*} Вследствие дефицита свободной территории местоположение объектов должно быть определено на последующих стадиях проектирования;

^{**} Планируемая мощность объекта не указана ввиду отсутствия соответствующих сведений;

^П Размещение предусмотрено согласно муниципальной программе городского округа Химки Московской области «Строительство объектов социальной инфраструктуры», утверждённой постановлением Администрации городского округа Химки от 18.09.2020 №704.

№ π/π	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Пистоположение	Источник финансирования	Очередность
6	Реконструкция МАДОУ №26	мест	190	Новые Химки, ул. Дружбы, д.9	бюджет	1 очередь
7	Реконструкция МБДОУ №35	мест	110	Новые Химки, Юбилейный, 48a	бюджет	1 очередь
8	Реконструкция МБДОУ №40	мест	240	Новые Химки, Нагорное шоссе, д. 3	бюджет	1 очередь
9	Реконструкция МБДОУ №41	мест	120	Новые Химки, ул. 9 Мая, д.15	бюджет	1 очередь
10	Реконструкция МАДОУ №44	мест	190	Новые Химки, ул. Дружбы, д. 16	бюджет	1 очередь
11	Реконструкция МБДОУ № 52	мест	95	Новые Химки, ул. Молодежная, д. 60, стр.2	бюджет	1 очередь
12	Реконструкция МАДОУ №54	мест	140	Новые Химки, ул. Панфилова, д.14а	бюджет	1 очередь
13	Реконструкция МБДОУ №27	мест	90	Новые Химки, ул. 9 Мая, д.3а	бюджет	Расчетный срок
14	Детское дошкольное учреждение (встроенное)	мест	140	Новые Химки, вблизи ул. Молодёжная, д. 13	внебюджет	Расчетный срок
15	Реконструкция МАДОУ №56	мест	130	Новые Химки, ул. Молодежная д. 28	бюджет	Расчетный срок
16	Детское дошкольное учреждение (встроенное)	мест	60	Старые Химки, ул. Германа Титова, д. 8 (Северо-Западная промышленная зона)	внебюджет	1 очередь
17	Детское дошкольное учреждение (встроенное)	мест	60	Старые Химки, Транспортный пр-д, д. 8 (Северо- Западная промышленная зона)	внебюджет	1 очередь
18	Детское дошкольное учреждение (встроенное)	мест	40	Старые Химки, ул. Германа Титова, д. 14 к.1 (Северо- Западная промышленная зона)	внебюджет	1 очередь
19 ^Π	Детское дошкольное учреждение	мест	220	Старые Химки, ул. Кудрявцева, д. 10	внебюджет	1 очередь
20	Детское дошкольное учреждение (встроенно- пристроенное)	мест	130	Старые Химки, Северо-Западная промышленная зона	внебюджет	1 очередь
21	Детское дошкольное учреждение	мест	350	Старые Химки, Северо-Западная промышленная зона	внебюджет	1 очередь
22 ^Π	Реконструкция МБДОУ №42	мест	150	Старые Химки, Ленинский пр., д.8а	бюджет	1 очередь
23 ^Π	Реконструкция МБДОУ №45	мест	140	Старые Химки, ул. Кирова, д.15а	бюджет	1 очередь
24	Реконструкция МБДОУ №53	мест	50	Старые Химки, ул. Глинки, стр. 1а	бюджет	1 очередь

№ п/п	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
25	Детское дошкольное учреждение	мест	270	Старые Химки, ул. Мичурина	внебюджет	Расчетный срок
26	Детское дошкольное учреждение (встроенное)	мест	45	мкр. Старые Химки, ул. Ленинградская, вблизи д. 33	внебюджет	Расчетный срок
27	Детское дошкольное учреждение (встроенно- пристроенное)	мест	90	Старые Химки, Северо-Западная промышленная зона	внебюджет	Расчетный срок
28	Реконструкция МАДОУ №12	мест	180	Старые Химки, 1- ый корпус: ул. Маяковского, д. 15, 2-ой корпус: г. Химки, ул. Московская, д. 18а	бюджет	Расчетный срок
29	Реконструкция МАДОУ №3	мест	75	Старые Химки, ул. Чапаева, д.1а	бюджет	Расчетный срок
30	Реконструкция МАДОУ №16	мест	70	Старые Химки, ул. Московская, д.23а	бюджет	Расчетный срок
31	Реконструкция МАДОУ №20	мест	110	Старые Химки, Ленинский пр., д.9а	бюджет	Расчетный срок
32	Реконструкция МАДОУ №30	мест	160	Старые Химки, 1- ый корпус: ул. Березовая аллея, д. 8; 2-ой корпус: г.Химки. Березовая аллея, д. 9а	бюджет	Расчетный срок
33	Пристройка к МБДОУ №33	мест	350	Старые Химки, ул. Ленинградская, около д.16	бюджет	Расчетный срок
34	Реконструкция МАДОУ №34	мест	120	Старые Химки, 1- ый корпус г. Химки, Ленинский просп., д. 3 2 ой корпус г. Химки, пр. Мира, д. 6г	бюджет	Расчетный срок
35	Реконструкция МАДОУ №43	мест	180	Старые Химки, ул. Крылова, д.6	бюджет	Расчетный срок
36	Реконструкция МБДОУ №50	мест	170	Старые Химки, ул. Ватутина, 7	бюджет	Расчетный срок
37	Реконструкция МБДОУ №50	мест	100	Старые Химки, ул. Чапаева, д. 7а	бюджет	Расчетный срок
38	Реконструкция МАДОУ №33	мест	35	Старые Химки, ул. Пролетарская д. 9б	бюджет	Расчетный срок
39	Реконструкция МАДОУ №55	мест	80	Старые Химки, ул. Энгельса, д.20а	бюджет	Расчетный срок
40	Детское дошкольное учреждение	мест	80	мкр. Левобережный, ул. Совхозная, вблизи д. 27, 29	внебюджет	1 очередь
41 ^Π	Реконструкция МБДОУ №1	мест	80	мкр. Левобережный, ул. Зеленая д.3	бюджет	1 очередь

№ п/п	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
42	Реконструкция МБДОУ №8	мест	140	мкр. Левобережный, ул. Пожарского, д.5	бюджет	1 очередь
43	Реконструкция МБДОУ №19	мест	70	мкр. Левобережный, ул. Совхозная, д.9	бюджет	1 очередь
44	Реконструкция МБДОУ №59	мест	55	мкр. Левобережный, ул. Совхозная, 14, стр. 1	бюджет	1очередь
45	Реконструкция МБДОУ №10	мест	120	мкр. Левобережный, ул. Нахимова, д. 16	бюджет	1 очередь
$46^{\Pi,\Pi2}$	Детское дошкольное учреждение	мест	150	мкр. Левобережный, ул. Чайковского	бюджет	1 очередь
47	Детское дошкольное учреждение (реконструкция существующего здания)	мест	200	мкр. Левобережный, ул. Зеленая, д. 13а	бюджет	1 очередь
48	Реконструкция МБДОУ №1	мест	80	мкр. Левобережный, ул. Зеленая д.3	бюджет	Расчетный срок
49*	Детское дошкольное учреждение (встроенно- пристроенное)	мест	40	мкр. Левобережный	бюджет	Расчетный срок
50 ^Π	Детское дошкольное учреждение	мест	150	мкр. Клязьма- Старбеево, на берегу р. Клязьма возле СНТ «Юбилейное» (кв. Свистуха)	бюджет	1 очередь
51	Детское дошкольное учреждение	мест	140	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино	внебюджет	Расчетный срок
52	Детское дошкольное учреждение	мест	220	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино	внебюджет	Расчетный срок
53	Детское дошкольное учреждение	мест	760	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино	внебюджет	Расчетный срок
54	Детское дошкольное учреждение	мест	90	мкр. Клязьма- Старбеево, возле ОТ «Дружба» на берегу р. Клязьма	внебюджет	Расчетный срок
55	Детское дошкольное учреждение	мест	268	мкр. Клязьма- Старбеево, ул. Проездная	внебюджет	Расчетный срок
56	Детское дошкольное учреждение	мест	60	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Терехово	внебюджет	Расчетный срок
57	Реконструкция МБДОУ СОШ №30	мест	50	мкр. Клязьма- Старбеево, кв. Свистуха, д. 2а	бюджет	Расчетный срок

№ п/п	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
58	Реконструкция ДОУ СОШ №30	мест	60	мкр. Клязьма- Старбеево, кв. Международный, ул. Восточная, д. 4	бюджет	Расчетный срок
59	Реконструкция МБДОУ №36	мест	40	мкр. Клязьма- Старбеево, ул. Озерная, д. 6	бюджет	Расчетный срок
60*	Детское дошкольное учреждение	мест	160	мкр. Клязьма- Старбеево	внебюджет	Расчетный срок
61*	Детское дошкольное учреждение	мест	160	мкр. Клязьма- Старбеево	внебюджет	Расчетный срок
62 ^{П,П2}	Детское дошкольное учреждение	мест	150	мкр. Сходня, ул. Горная	внебюджет	1 очередь
63	Детское дошкольное учреждение	мест	180	мкр. Сходня, ул. 7- ой Гвардейской дивизии	внебюджет	1 очередь
64	Детское дошкольное учреждение	мест	60	мкр. Сходня, ул. Железнодорожная	внебюджет	1 очередь
65	Детское дошкольное учреждение	мест	125	мкр. Сходня, ул. Первомайская	внебюджет	1 очередь
66	Детское дошкольное учреждение	мест	140	мкр. Сходня, ул. Горная, в районе д. 21	бюджет	1 очередь
67	Перепрофилирование начальной школы МБОУ Гимназии № 23 г. Химки в ДОО	мест	150	мкр. Сходня, ул. Чапаева, д.19	бюджет	1 очередь
68	Реконструкция МБДОУ №28	мест	150	мкр. Сходня, ул. Милучина, д. 30	бюджет	1 очередь
69	Реконструкция МБДОУ №31	мест	100	мкр. Сходня, ул. Микояна, д. 4	бюджет	1 очередь
70	Пристройка к МБДОУ №46	мест	250	мкр. Сходня, ул. Микояна, 49	внебюджет	Расчетный срок
71	Детское дошкольное учреждение (встроенное)	мест	90	мкр. Сходня, Дачный пер.	внебюджет	1 очередь
72	Детское дошкольное учреждение	мест	68	мкр. Сходня, Папанинский пер. возле ЖК «Зеленый остров»	внебюджет	Расчетный срок
73	Детское дошкольное учреждение	мест	190	мкр. Сходня, 1-я Пионерская	внебюджет	Расчетный срок
74	Детское дошкольное учреждение	мест	180	мкр. Сходня, ул. Горького.	внебюджет	Расчетный срок
75	Детское дошкольное учреждение	мест	70	мкр. Сходня, ул. Первомайская	внебюджет	Расчетный срок
76	Детское дошкольное учреждение (встроенное)	мест	40	мкр. Сходня, ул. Первомайская	внебюджет	Расчетный срок
77	Реконструкция МБДОУ №4	мест	120	мкр. Сходня, 1 копрус: ул. Чапаева, д. 24; 2 корпус: ул. Чапаева, д. 3а	бюджет	Расчетный срок
78	Реконструкция МБДОУ №24	мест	140	мкр. Сходня, Овражная ул. 24, с.6	бюджет	Расчетный срок

№ п/п	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
79	Реконструкция МБДОУ №28	мест	30	мкр. Сходня, ул. Милучина, д. 30, стр. 1	бюджет	Расчетный срок
80	Детское дошкольное учреждение	мест	110	мкр. Сходня, ул. Октябрьская	внебюджет	Расчетный срок
81	Детское дошкольное учреждение (реконструкция существующего здания)	мест	150	мкр. Сходня, ул. Горная, д. 24а	бюджет	Расчетный срок
82	Детское дошкольное учреждение	мест	130	мкр. Сходня, Новосходненское ш.	внебюджет	Расчетный срок
83*	Детское дошкольное учреждение	мест	230	мкр. Сходня	бюджет	Расчетный срок
84*	Детское дошкольное учреждение	мест	230	мкр. Сходня	бюджет	Расчетный срок
85 ^Π	Реконструкция МБДОУ №23	мест	135	мкр. Фирсановка, ул. Школьная, д. 22	бюджет	1 очередь
86	Детское дошкольное учреждение	мест	190	мкр. Фирсановка, ул. Суворова	бюджет	1 очередь
87	Реконструкция МБДОУ № 48	мест	80	мкр. Планерная д. 11, стр. 1	бюджет	Расчетный срок
88	Детское дошкольное учреждение	мест	170	мкр. Новогорск, ЖК «Новогорск парк»	внебюджет	1 очередь
89	Детское дошкольное учреждение (реконструкция существующего здания)	мест	330	мкр. Новогорск, мкр. Новогорск, 6-й квартал, 3а (ул. Заречная)	бюджет	1 очередь
90	Детское дошкольное учреждение	мест	95	мкр. Новогорск, возле СНТ «Рубикон»	внебюджет	Расчетный срок
91	Детское дошкольное учреждение (встроенное)	мест	40	мкр. Новогорск, ЖК «Новогорск парк»	внебюджет	Расчетный срок
92	Детское дошкольное учреждение	мест	100	мкр. Новогорск, территория пансионата «Новогорск»	внебюджет	Расчетный срок
93 ^Π	Реконструкция МАДОУ №32	мест	110	мкр. Подрезково, ул. Мира, д. 6	бюджет	1 очередь
94	Детское дошкольное учреждение	мест	200	мкр. Подрезково, ул. 2-я Сестрорецкая	внебюджет	1 очередь
95	Детское дошкольное учреждение	мест	190	мкр. Подрезково, ул. Комсомольская	внебюджет	Расчетный срок
96	Детское дошкольное учреждение	мест	120	мкр. Подрезково, ул. Игоря Жаринова	внебюджет	Расчетный срок
97		мест	60	мкр. Подрезково, ул. 1-я Лесная, д. 16	бюджет	Расчетный срок
98	Реконструкция МБДОУ №38	мест	50	мкр. Подрезково, ул. 1-я Лесная, д. 11	бюджет	Расчетный срок
99	Реконструкция МБДОУ №39	мест	50	мкр. Подрезково, ул. Новозаводская, стр. 13	бюджет	Расчетный срок
100	Пристройка к МБДОУ №49	мест	220	мкр. Подрезково, ул. Северная, д. 3	бюджет	Расчетный срок

	№ п/п	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	местоположение	Источник финансирования	Очередность
1	01*	Детское дошкольное учреждение	мест	140	мкр. Подрезково	бюджет	Расчетный срок
1	02*	Детское дошкольное учреждение	мест	140	мкр. Подрезково	бюджет	Расчетный срок
		Итого запланировано:	мест	14151			

Таблица 4.3.2.1.4. Мощность детских дошкольных учреждений по микрорайонам на первую

очередь и расчетный срок реализации Генерального плана

№ п/п	Наименование микрорайона	Существующее положение, мест	Первая очередь, мест	Расчётный срок, мест
1	мкр. Старые Химки	2666	3866	5901
2	мкр. Новые Химки	4432	6312	6672
3	мкр. Левобережный	1145	2040	2160
4	мкр. Подрезково	1040	1350	2320
5	мкр. Сходня	909	2304	3992
6	мкр. Фирсановка	115	440	440
7	мкр. Планерная	360	360	440
8	мкр. Новогорск	-	500	735
9	мкр. Клязьма-Старбеево	420	570	2578
	ИТОГО:	11087	17742	25238

Учреждения дополнительного образования детей

К расчетному сроку реализации Генерального плана планируется строительство объектов дополнительного образования (в том числе отдельно стоящие и пристроенные) общей мощностью 3000 мест.

Таблица 4.3.2.1.5. Мощность учреждений дополнительного образования на первую очередь и расчётный срок реализации Генерального плана

Показатель	Существующее положение	Первая очередь	Расчётный срок				
Детско-юношеские спортивные школы							
Количество мест, всего	4924	5452	7924				
Школы по различным видам искусств							
Количество мест, всего	4930	4930	4930				

Планируемые к размещению учреждения дополнительного образования планируется разместить встроенно-пристроенными или встроенными в первые этажи проектируемых жилых зданий, а также могут быть размещены отдельно стоящими. Новые учреждения дополнительного образования должны быть предусмотрены на территориях планируемого жилищного строительства:

^{*} Вследствие дефицита свободной территории местоположение и мощность объектов должны быть уточнены на последующих стадиях проектирования;

^П Размещение предусмотрено согласно муниципальной программе городского округа Химки Московской области «Строительство объектов социальной инфраструктуры», утверждённой постановлением Администрации городского округа Химки от 18.09.2020 №704;

^{П2} Размещение предусмотрено согласно государственной программе Московской области «Строительство объектов социальной инфраструктуры», утверждённой постановлением Правительства Московской области от 16.10.2018 № 753/37 (ред. от 01.09.2020).

- в мкр. Новые Химки;
- в мкр. Левобережный;
- в мкр. Клязьма-Старбеево;
- в мкр. Сходня;
- в мкр. Подрезково;
- в мкр. Новогорск.

4.3.2.2. Создание условий для обеспечения населения городского округа объектами физической культуры и спорта

Спортивные залы

Генеральным планом планируется строительство 8 отдельно стоящих физкультурно-оздоровительных комплексов с общей площадью спортивных залов 4136 кв.м.

По данным Министерства физической культуры, спорта и работы с молодежью Московской области на территории городского округа запланировано строительство многофункционального спортивно-оздоровительного комплекса в составе «Крытого ледового катка с бассейном» ⁷, расположенного на ул. Мичурина, включающего спортивные залы, плавательные бассейны и крытые катки. Общая площадь спортивных залов многофункционального комплекса составит 336 кв. м.

Таблица 4.3.2.2.1. Мощность спортивных залов на первую очередь и расчётный срок

реализации Генерального плана

Показатель	Существующее положение	Первая очередь	Расчётный срок	
Количество кв.м спортивных залов в учреждениях, всего	48612	50748	52748	

Перечень планируемых к строительству объектов указан в таблице 4.3.2.2.2.

Таблица 4.3.2.2.2. Перечень планируемых спортивных залов

			1.2	1		1
№ п/п (на схеме)	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
1*	Физкультурно - оздоровительный комплекс	KB.M	600	г.о. Химки	внебюджет	1 очередь
2	Физкультурно - оздоровительный комплекс	KB.M	400	мкр. Подрезково, ул. Северная	внебюджет	Расчетный срок
3	Физкультурно - оздоровительный комплекс	KB.M	600	мкр. Клязьма- Старбеево, ул. Олимпийская	внебюджет	1 очередь
4	Физкультурно - оздоровительный комплекс	KB.M	600	мкр. Клязьма- Старбеево, Вашутинское шоссе	внебюджет	1 очередь
5	Физкультурно - оздоровительный комплекс	КВ.М	600	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино	внебюджет	Расчетный срок
6	Физкультурно - оздоровительный комплекс	KB.M	400	мкр. Левобережный	внебюджет	Расчетный срок

 7 Размещение предусмотрено согласно муниципальной программе городского округа Химки Московской области «Спорт Подмосковья».

№ п/п (на схеме)	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
7	Физкультурно - оздоровительный комплекс	КВ.М	600	мкр. Новогорск, территория пансионата Новогорск	внебюджет	Расчетный срок
8 ^{II,II2}	Спортивные залы в составе многофункционального спортивно- оздоровительного комплекса «Крытый ледовый каток с бассейном"	КВ.М	336	мкр. Старые Химки, ул. Мичурина	внебюджет	1 очередь
	ИТОГО:		4136			

Спортивные площадки

С учётом планируемых к размещению новых общеобразовательных учреждений общая площадь спортивных площадок увеличится на 69600 кв.м. Также, дополнительно подлежат паспортизации 100 спортивных площадок общей площадью 30000 кв.м.

Генеральным планом к расчетному сроку реализации планируется строительство новых спортивных площадок общей площадью 15,905 тыс. кв.м.

Таблица 4.3.2.2.3. Площадь спортивных площадок на первую очередь и расчётный срок

реализации Генерального плана

Показатель	Существующее положение	Первая очередь	Расчётный срок
Количество кв.м, всего	346459	359564	431964

Перечень планируемых к строительству объектов указан в таблице 4.3.2.2.4.

Таблица 4.3.2.2.4. Перечень планируемых спортивных площадок.

1 40311	таолица 4.5.2.2.4. перечень планируемых спортивных площадок.								
№ п/п (на схеме)	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность			
9	Спортивные площадки вблизи проектируемого ФОК	КВ.М	2000	мкр. Клязьма- Старбеево, ул. Олимпийская	внебюджет	1 очередь			
10	Крытый каток с искусственным льдом	кв.м	3000	мкр. Левобережный	внебюджет	1 очередь			
11	Спортивные площадки в кварталах проектируемой жилой застройки	кв.м	2000	мкр. Клязьма- Старбеево, квартал Ивакино	внебюджет	Расчётный срок			
12	Спортивная площадка	КВ.М	800	мкр. Сходня	внебюджет	Расчётный срок			

^{*} Местоположение и мощность объектов должны быть уточнены на последующих стадиях проектирования;

^П Размещение предусмотрено согласно муниципальной программе городского округа Химки Московской области «Строительство объектов социальной инфраструктуры», утверждённой постановлением Администрации городского округа Химки от 18.09.2020 №704;

^{П2} Размещение предусмотрено согласно государственной программе Московской области «Спорт Подмосковья», утверждённой постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 N 786/39 (ред. от 22.09.2020).

№ п/п (на схеме)	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
13 ^{П,П2}	Крытые катки в составе многофункционального спортивно- оздоровительного комплекса «Крытый ледовый каток с бассейном"	КВ.М	1456	мкр. Старые Химки, ул. Мичурина	внебюджет	1 очередь
14	Крытый футбольный манеж в спортивном комплексе «Новые Химки"	кв.м	6649	ул. Машинцева, 2	внебюджет	1 очередь
15 ^Π	Строительство крытого футбольного манежа	КВ.М	*	мкр. Сходня, ул. Железнодорожная, д. 9	бюджет	1 очередь
ИТОГО:			15905			

Бассейны

Генеральным планом на территории городского округа к расчетному сроку реализации планируется строительство 4 бассейнов общей площадью зеркала воды 937,5 кв.м, в том числе бассейна в составе многофункционального спортивно-оздоровительного комплекса «Крытый ледовый каток с бассейном» площадью 300 кв. м.

Таблица 4.3.2.2.5. Мощность бассейнов на первую очередь и расчётный срок реализации Генерального плана

Показатель	Существующее положение	Первая очередь	Расчётный срок
Количество кв.м зеркала воды бассейнов, всего	4228	4653	5166

Таблица 4.3.2.2.6. Перечень планируемых бассейнов

1 aus	таблица 4.3.2.2.6. перечень планируемых бассеинов								
№ п/п (на схеме)	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность			
16	Бассейн	кв.м	212,5	мкр. Клязьма- Старбеево, вблизи ул. Олимпийская	внебюджет	1 очередь			
17	Бассейн	кв.м	212,5	мкр. Клязьма- Старбеево, Вашутинское шоссе	внебюджет	1 очередь			
18	Бассейн	кв.м	212,5	мкр. Сходня, физкультурный комплекс «Юность»	бюджет	Расчетный срок			

^П Размещение предусмотрено согласно муниципальной программе городского округа Химки Московской области «Строительство объектов социальной инфраструктуры», утверждённой постановлением Администрации городского округа Химки от 18.09.2020 №704;

^{П2} Размещение предусмотрено согласно государственной программе Московской области «Спорт Подмосковья», утверждённой постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 N 786/39 (ред. от 22.09.2020);

^{*} Планируемая мощность объекта не указана ввиду отсутствия соответствующих сведений.

№ п/п (на схеме)	Наименование объекта	Ед. изм.	Мощность объекта	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
19 ^{П,П2}	Бассейн в составе многофункционального спортивно- оздоровительного комплекса «Крытый ледовый каток с бассейном"	кв.м	300	мкр. Старые Химки, ул. Мичурина	внебюджет	1 очередь
	ИТОГО:		937,5			

4.3.2.3. Создание условий для обеспечения населения городского округа учреждениями культуры

Досуговые центры

Генеральным планом на территории городского округа планируется строительство 7 досуговых центров (в том числе отдельно стоящие и пристроенные) общей мощностью 3385мест/2200 кв.м.

Генеральным планом на территории городского округа запланировано строительство:8

- 1. тематического музея;
- 2. театр по видам искусств;
- 3. концертного зала в мкр. Старые Химки;
- 4. цирка в мкр. Новые Химки (точное местоположение будет определено после подбора участка);
- 5. зоопарка в мкр. Старые Химки, на территории парка культуры и отдыха им. Л.Н. Толстого.

Таблица 4.3.2.3.1. Мощность досуговых центров на первую очередь и расчётный срок реализации Генерального плана.

Показатель	Существующее положение	Первая очередь	Расчётный срок
Количество мест, всего	566	2412	3951

Перечень планируемых к строительству объектов указан в таблице 4.3.2.3.2.

Таблица 4.3.2.3.2. Перечень планируемых к строительству досуговых центров

№ п/п (на схеме)	Наименование объекта	Мощность объекта, кв. м	Мощность объекта, мест	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
1	Досуговый центр (встроенный)	400	615	мкр. Левобережный	внебюджет	1 очередь
2	Досуговый центр (встроено- пристроенное)	200	308	мкр. Клязьма- Старбеево	внебюджет	Расчетный срок
3	Дом культуры	200	308	мкр. Подрезково	бюджет	1 очередь
4	Дом культуры	400	615	мкр. Сходня	внебюджет	1 очередь

^П Размещение предусмотрено согласно муниципальной программе городского округа Химки Московской области «Строительство объектов социальной инфраструктуры», утверждённой постановлением Администрации городского округа Химки от 18.09.2020 №704;

^{П2} Размещение предусмотрено согласно государственной программе Московской области «Спорт Подмосковья», утверждённой постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 № 786/39 (ред. от 22.09.2020).

⁸ Местоположение объектов может быть уточнено на следующих стадиях проектирования

№ п/п (на схеме)	Наименование объекта	Мощность объекта, кв. м	Мощность объекта, мест	Местоположение	Источник финансирования	Очередность
5	Дом культуры (встроенно- пристроенное)	200	308	мкр. Планерная	бюджет	1 очередь
6	Дом культуры	600	923	мкр. Новые Химки	внебюджет	Расчетный срок
7	Дом культуры	200	308	мкр. Подрезково	внебюджет	Расчетный срок
	ИТОГО:	2200	3385			

Библиотеки

Генеральным планом к расчётному сроку реализации планируется размещение 20 библиотек. Планируемые к размещению библиотеки могут размещаться в проектируемых общественных зданиях или встроенными в первые этажи проектируемых жилых зданий.

Таблица 4.3.2.3.3. Количество библиотек на первую очередь и расчётный срок реализации

Генерального плана

Показатель	Существующее положение	Первая очередь	Расчётный срок
Количество библиотек,	15	21	35
ед./тыс. томов	13	21	33

Перечень планируемых к строительству объектов указан в таблице 4.3.2.3.4.

Таблица 4.3.2.3.4. Перечень планируемых библиотек.

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение Источник финансирования		Очередность
1	Библиотека	мкр. Левобережный	внебюджет	1 очередь
2	Библиотека	мкр. Левобережный	внебюджет	1 очередь
3	Библиотека	мкр. Клязьма-Старбеево	внебюджет	1 очередь
4	Библиотека	мкр. Клязьма-Старбеево	внебюджет	1 очередь
5	Библиотека	мкр. Сходня-Фирсановка	внебюджет	1 очередь
6	Библиотека	мкр. Сходня-Фирсановка	внебюджет	1 очередь
7	Библиотека	мкр. Клязьма-Старбеево	внебюджет	Расчетный срок
8	Библиотека	мкр. Клязьма-Старбеево	внебюджет	Расчетный срок
9	Библиотека	мкр. Клязьма-Старбеево	внебюджет	Расчетный срок
10	Библиотека	мкр. Клязьма-Старбеево	внебюджет	Расчетный срок
11	Библиотека	мкр. Клязьма-Старбеево	внебюджет	Расчетный срок
12	Библиотека	мкр. Подрезково	внебюджет	Расчетный срок
13	Библиотека	мкр. Сходня-Фирсановка	внебюджет	Расчетный срок
14	Библиотека	мкр. Новогорск-Планерная	внебюджет	Расчетный срок
15	Библиотека	мкр. Новогорск-Планерная	внебюджет	Расчетный срок
16	Библиотека	мкр. Новогорск-Планерная	внебюджет	Расчетный срок
17	Библиотека	мкр. Новогорск-Планерная	внебюджет	Расчетный срок
18	Библиотека	мкр. Новогорск-Планерная	внебюджет	Расчетный срок
19	Библиотека	мкр. Новогорск-Планерная	внебюджет	Расчетный срок
20	Библиотека	мкр. Подрезково	внебюджет	Расчетный срок

4.3.2.4. Создание условий для обеспечения населения городского округа предприятиями общественного питания, торговли и бытового обслуживания

На первую очередь реализации Генерального плана мощность предприятий общественного питания достигнет 25000 тыс. пос. мест, предприятий бытового обслуживания — 3300 р. м, бань — 2671 пом. мест.

На расчетный срок реализации Генерального плана мощность достигнет:

- по предприятиям розничной торговли 593,9 тыс. кв.м;
- по предприятиям общественного питания 30000 пос. мест;
- по предприятиям бытового обслуживания 4400 р.м;
- по баням 3882 пом. мест.

Планируемые предприятия планируется разместить встроенными в первые этажи планируемых жилых зданий, в проектируемой общественно-деловой застройке на территории зон общественных объектов коммерческого назначения. Бани предлагаются к размещению в составе планируемых физкультурно-оздоровительных комплексов.

Генеральным планом на территории городского округа Химки планируется создание 2 торгово-бытовых комплексов «Дом быта».

4.3.2.5. Мероприятия по развитию мест захоронения

Генеральным планом рекомендуется к закрытию (для осуществления всех видов захоронений, кроме урн с прахом в родственные могилы, а также колумбарные ниши) следующие кладбища в кротчайшие срок:

- Старосходненское кладбище;
- Клязьминское кладбище.

Планируется мероприятия по сокращению санитарно-защитные зоны:

- Ивановского кладбища (в связи с размещением в границах СЗЗ жилой застройки СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03);
- Старосходненского кладбища (в связи с размещением в границах C33 жилой застройки СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03);
- Трахонеевского кладбища (в связи с размещением в границах СЗЗ жилой застройки СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03);
- Новолужинское (в связи с размещением в границах C33 жилой застройки СанПиH 2.2.1/2.1.1.1200-03);
- Клязьминского кладбища в связи с размещением в границах C33 нежилой застройки, не связанной с его обслуживанием п.2.8 СанПиH 2.1.2882-11).

Также в связи с сокращением санитарно-защитной зоны и отсутствием резерва Ивановского кладбища Генеральным планом данное кладбище также предлагается к закрытию.

Мероприятия по закрытию и сокращению санитарно-защитных зон кладбищ должны быть проведены в первую очередь. После чего могут выполняться работы по размещению общественно-деловых и производственных зон вблизи кладбищ. Размещение проектируемой общественно-деловой или жилой застройки возможно только после закрытия и сокращения санитарно-защитных зон кладбищ.

Вблизи Клязьминского, Старосходненского и Ивановского кладбищ планируется реконструкция и строительство автомобильных дорог. Расширение полос отвода данных автомобильных дорог за счет территорий кладбищ не планируется. На картах Генерального плана установлены границы функциональных зон автомобильных дорог и кладбищ.

Вследствие прохождения по границам кладбищ Клязьменское, Старосходненское и Ивановское газопровода высокого давления, необходимо предусмотреть мероприятия по предотвращению захоронения в границах охранных зон сетей. Режим использования охранных зон необходимо согласовать с собственниками сетей.

По территории Старосходненского кладбища проходит трасса сетей теплоснабжания. Необходимо предусмотреть мероприятия по предотвращению захоронения в границах

охранных зон сетей. Режим использования охранных зон необходимо согласовать с собственниками сетей.

Планируемый уровень обеспеченности населения городского округа Химки местами захоронения на 1 очередь и расчетный срок Генерального плана выполнен в соответствии с региональными нормативами градостроительного проектирования Московской области (таблица 4.3.2.5.1.).

Принимая во внимание отсутствие резерва свободной земли, для осуществления захоронений требуется:

- на первую очередь предусмотреть организацию новых мест погребения в соответствии со значением нормативной потребности в местах захоронения 64,1 га;
- на расчётный срок предусмотреть организацию новых мест погребения в соответствии со значением нормативной потребности в местах захоронения дополнительно на 29,1 га.

В настоящее время, вследствие отсутствия резерва мест захоронения на территории городского округа, захоронение ведется на территории Перепечинского кладбища г. Москвы. На первую очередь и расчетный срок захоронение также будет осуществляться на Перепечинском кладбище г. Москвы, а также ведется работа по подбору участка на территориях соседних муниципальных образований Московской области.

Таблица 4.3.2.5.1. Мощность мест захоронения на первую очередь и расчётный срок реализации Генерального плана

	Показатель Существуюц положение		Первая очередь	Расчётный срок
ſ	Количество га, всего:	40,824	104,99	$134,0^{10}$

4.3.2.6. Мероприятия по развитию мест приложения труда

Целями развития производственно-хозяйственного комплекса для городского округа Химки являются:

- создание условий для развития отраслей экономики, повышение их эффективности и конкурентоспособности;
- стабилизация деятельности предприятий реального сектора экономики;
- техническое перевооружение и модернизация предприятий, внедрение современных технологий;
- привлечение инвестиций на территорию округа;
- увеличение занятости населения.

Для реализации поставленных целей необходимо решить следующие задачи:

- создать условия для развития малого и среднего бизнеса;
- осуществить развитие транспортной, инженерной, информационной инфраструктур;
- осуществить меры по сохранению занятости в базовых отраслях, создать дополнительные рабочие места.

Организация новых рабочих мест приложения труда планируется в производственных, общественно-деловых и общественно-производственных зонах, как на застроенных, так и на незастроенных территориях.

Новое строительство предполагается главным образом в микрорайонах Левобережный, Старые и Новые Химки, Клязьма-Старбеево в районе Аэропорта Шереметьево созданием четырех производственных зон, включающих участки,

 10 С учетом резерва на Перепечинском кладбище г. Москвы и территориях соседних муниципальных образований Московской области.

⁹ С учетом резерва на Перепечинском кладбище г. Москвы и территориях соседних муниципальных образований Московской области.

представленные в таблицах 4.3.2.6.1, 4.3.2.6.2, 4.3.2.6.3. Площадки для создания рабочих мест г.о. Химки:

- Аэрополис «Шереметьево»;
- Многофункциональная зона «Химки» (Северо-западная промышленная зона);
- Производственно-логистический комплекс «Левобережье»;
- Индустриальный парк «Сходня».

В соответствии с утвержденными и реализуемыми проектами планировки нежилого строительства увеличение рабочих мест планируется на 29,2 тыс. ед. (см. табл. 4.3.2.6.1, 4.3.2.6.2).

Аэрополис «Шереметьево» - общая площадь аэрополиса составляет 2100 га, территория площадок нового развития 330 га. Количество создаваемых новых рабочих мест - 22,0 тыс. р.м. В настоящее время уже начато освоение территорий Аэрополиса, примером которого является строительство индустриального парка с юго-восточной стороны (участок № 21 в соответствии с таблицей 4.3.2.6.3.). Срок реализации - 2023-2036 год. Основные планируемые направления деятельности:

- 1. Приаэропортовая промышленность (бортовое питание; авиагрузы).
- 2. Пищевая промышленность учитывая близость рынков потребления, можно предполагать спрос на такие направления промышленной деятельности, как переработка, фасовка и упаковка пищевых продуктов, а также логистические услуги по их распределению среди потребителей.
- 3. Агропарк или агрорынок.
- 4. Многофункциональная зона «Химки» (Северо-западная промышленная зона) площадь зоны составляет 790 га, территория площадок нового развития 370 га. Количество создаваемых новых рабочих мест 28 тыс. р.м. Развитие данной зоны также уже началось: планируется к строительству мультимодальный транспортно-пересадочный узел «Химки-2», планируется организация технопарка, ведется строительство офисно-деловых комплексов.

Срок реализации – первая очередь и расчётный срок. Основные планируемые направления деятельности:

- 1. Торгово-развлекательные комплексы.
- 2. Офисно-финансовые учреждения.
- 3. Фармацевтика и биомедицина на базе существующих предприятий.
- 4. ІТ и конструкторские услуги.
- 5. Производство электронного и промышленного оборудования.

Логистический центр «Левобережье» - площадь зоны составляет 200 га, территория площадок нового развития 50 га. Количество создаваемых новых рабочих мест - 4,0 тыс. р.м. Срок реализации – расчётный срок. Основные планируемые направления деятельности:

- 1. Предоставление услуг по складированию, обслуживанию ремонту различных товаров.
- 2. Торговля.

Таблица 4.3.2.6.1. Утвержденные проекты планировки нежилого строительства в стадии строительства

1 40.	олица 4.5.2.0.1. Утвержденные проекты планировки нежилого строительства в стадии строительства								
№ π/π	Инвестор - застройщик	Сфера деятельности	Кол-во рабочих мест, тыс. р.м	Стадия ППТ/Примечание	Постановление	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане		
1	ФГУП «НПО им. С.А. Лавочкина»	Административно - гостиничный комплекс и многоуровневая автостоянка	1,7	Утвержден/разрешение на строительство выдано в 2010 г.,	от 14.07.2011 №899				
	ЗАО «Союз- Химки»	Многофункциональный комплекс		Утвержден/разрешение на строительство выдано в 2011 г.	JUZOZZ				
2	ООО «ИКЕА Бизнес Парк»	Административно - гостиничный комплекс	4,9	Утвержден/ГПЗУ утверждено, частично ППТ реализован	от 04.06.2007 №853	Прочие (административно - офисные комплексы,	Первая		
3	ООО «Деловой центр» ООО «Либерти Тауэр» ООО «Тальвег» ООО «Макс-Про регион» ИП Гаспаров Тюрина А.А.	Общественно-деловая застройка	9,6	Утвержден/частично ППТ реализован. В настоящее время ведется строительство	от 26.05.2010 №620	гостиницы, многофункциональные комплексы)	очередь		
		ИТОГО:	16,2						

Таблица 4.3.2.6.2. Утвержденные проекты планировки нежилого строительства, реализация которых еще не началась

1 auji	гица 4.3.2.0.2. у тверж	денные проекты планиро	вки нежил	ого строительства, реали	ізация которых еп	це не началась	
№ п/п	Инвестор- застройщик	Сфера деятельности	Кол-во рабочих мест, тыс. р.м	Стадия ППТ/ Примечание	Постановление	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
4	ООО «БаумансПромзона»	Административно - складской комплекс	0,1	Утвержден/разрешение на строительство выдано в 2011 г.	от 28.12.2009 №1810	Промышленность	
5	ООО «Арман»	Административный комплекс	0,4	Утвержден/ГПЗУ утвержден	от 04.12.2009 №1654	Прочие (административно- офисные комплексы,	Первая очередь
6	ООО «Капитал Инвест»	Яхт-клуб с гостиницей	0,1	Утвержден	от 05.02.2010 №88	гостиницы, многофункциональные комплексы)	
7	ООО «Левый берег- 30»	Торгово- развлекательный комплекс	2,6	Утвержден/выданы ГПЗУ	от 28.08.2008 № 1035	Торговля и услуги	
8	ООО «Климат СТ»	Многофункциональный комплекс	0,5	Утвержден	от 01.07.2009 № 827	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	Первая
9	ЗАО «Фирма МЛБ»	Объекты производственного назначения	1,2	Утвержден	от 11.04.2013 № 295	Промышленность	очередь
10	ООО «Центр- Строй»	Объекты сервисного и офисного назначения	0,3	Утвержден/ выдано разрешение на строительство	от 09.06.2009 № 668 Протокол Градсовета МО от 17.12.2013 № 31	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	
11	ООО «РИКО»	Объекты придорожного сервиса	0,1	Утвержден	от 01.07.2008 г. №748	Промышленность	Первая очередь

<u>№</u> п/п	Инвестор- застройщик	Сфера деятельности	Кол-во рабочих мест, тыс. р.м	Стадия ППТ/ Примечание	Постановление	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
12	ООО «Бизнес Отели»	Торговый центр	2,2	Утвержден	от 16.04.2013 № 1605	Торговля и услуги	Первая очередь
13	ТПУ «	Химки-2»	2,5	Утвержден	Постановление Правительства Московской области от 29.12.2015 № 1385/49	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	Первая очередь
13.1	ООО УК «Терра Оптима»	Производственно - складской комплекс	0,2	Утвержден	Распоряжение Министерства строительного комплекса Московской области от 03.03.2017 № П35/343	Промышленность	Первая очередь
		ИТОГО:	10,2				

Утвержденным Генеральным планом зарезервированы территории для дополнительного создания мест приложения труда. Зарезервированные Генеральным планом площадки для создания рабочих мест представлены в таблице 4.3.2.6.3.

Общее количество для дополнительного создания мест приложения труда составит 48,3 тыс. р.м.

Таблица 4.3.2.6.3. Зарезервированные Генеральным планом площадки для создания рабочих мест 11

Mec	1	,						
№ π/π	Инвестор/назначение объекта/адрес	Площадь зоны, га	Количество создаваемых рабочих мест, тыс. р.м	I EVTOD SVOHOMIVIA	Очередность реализации в Генеральном плане			
	На землях населенных пунктов							
14	ООО «Интерсервис» / офисноделовой центр с придорожным комплексом/пересечение Ленинградского и Вашутинского шоссе и Октябрьской железной дороги	1,4	0,1		Первая очередь			
15	ООО «Стройинтел» / гостиница с офисным центром/ Северо-Западная промышленно-коммунальная зона, возле СНТ «Исток-2» на Вашутинском шоссе	1,3	0,4	Прочие (административно - офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	Первая очередь			
16	ООО «Цветочный» / гостиничноофисный комплекс/ в районе мкр. Подрезково, на пересечении Ленинградского шоссе и ул. Горная	10	0,6		Расчетный срок			
17	ЗАО «КСХП» / общественно- производственный комплекс/ вблизи МАШ, кадастровый квартал 50:10:0020903	96,6	5,8	Промышленность	Первая очередь			
18	ЗАО «КСХП» / общественно- производственный комплекс/ мкр. Подрезково, на пересечении Шереметьевского шоссе и М-11	14,3	0,9	Промышленность	Первая очередь			
19	ЗАО «КСХП» / общественно- производственный комплекс / мкр. Подрезково, на пересечении Ленинградского пр. и Шереметьевского шоссе	43,6	2,6	Промышленность	Первая очередь			
20	ЗАО «КСХП» / общественно- производственный комплекс/ мкр. Подрезково, вдоль Ленинградского шоссе	48,5	2,9	Промышленность	Первая очередь			

-

¹¹ Количество создаваемых рабочих мест и очередность реализации приведена ориентировочно и будет определяться (уточняться) на стадиях разработки ППТ в соответствии с РНГП, а также согласно Программ Комплексного Развития муниципального образования и Адресным инвестиционным программам Московской области

№ π/π	Инвестор/назначение объекта/адрес	Площадь зоны, га	Количество создаваемых рабочих мест, тыс. р.м	I CERTOD SKOHOMBKB I	Очередность реализации в Генеральном плане
21	ЗАО «КСХП» / общественно- производственный комплекс/ мкр. Клязьма-Старбеево, кадастровый квартал 50:10:0020703	49,2	3	Промышленность	Первая очередь
22	ЗАО «КСХП» / общественно- производственный комплекс/ вблизи МАШ, кадастровый участок 50:10:0020904:35, возле СНТ «Пойма»	4,9	0,3	Промышленность	Первая очередь
23	ЗАО «КСХП» / общественно- производственный комплекс/ в мкр. Левобережный, вдоль М- 11	6,5	0,4	Промышленность	Первая очередь
24	ЗАО «КСХП» / административно-деловой комплекс/ в мкр. Клязьма-Старбеево на пересечении М-11 и Ленинского пр.	2,3	0,2	Промышленность	Первая очередь
25	ЗАО «КСХП» / общественно- производственный комплекс/ в мкр. Клязьма-Старбеево на Шереметьевском шоссе	3,1	0,2	Промышленность	Первая очередь
26	ООО «ОРВ» / производственные и административные здания/ на пересечении М-11 и Шереметьевского шоссе	24,7	2	Промышленность	Расчетный срок
27	ООО «ОРВ» / производственные и административные здания/вдоль Ленинградского шоссе	19	1,5	Промышленность	Расчетный срок
28	Инвестор / многофункциональная застройка / мкр. Левобережный, Лихачевское шоссе	9,9	0,6	Промышленность	Расчетный срок
30	ООО «ЭКЗ»/ объекты торгового назначения	2,1	0,9	Торговля и услуги	Первая очередь
32	Административно-офисный комплекс/ мкр. Фирсановка, возле ж/д станции «Фирсановка»	0,7	0,1	Прочие (административно - офисные комплексы,	Расчетный срок
33	КРОСТ/Административно- бытовой объект/ квартал Саврасово	1,1	0,1	гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
34	Административно-офисный комплекс/ мкр. Сходня, ул. Кирова	0,8	0,1	Прочие (административно - офисные комплексы,	Расчетный срок
35	Административно-офисный комплекс/ мкр. Сходня, ул. Горная	0,3	0,1	гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок

№ п/п	Инвестор/назначение объекта/адрес	Площадь зоны, га	Количество создаваемых рабочих мест, тыс. р.м	I CERTOD SKOHOMBKB I	Очередность реализации в Генеральном плане
36	Административно-офисный комплекс/ мкр. Подрезково, ул. Транспортная	0,3	0,1	Прочие (административно - офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
37	ЗАО «КСХП"/ общественно- производственный комплекс/ на пересечении М-11 и Шереметьевского шоссе	2,3	0,1	Промышленность	Расчетный срок
38	ООО «Визави'Уторгово- офисный комплекс/ мкр. Клязьма-Старбеево, возле ОТ «Дружба»	1	0,4	Прочие (административно - офисные комплексы,	Расчетный срок
39	Административно- производственные здания/мкр. Клязьма-Старбеево, возле ЖК «Город набережных"	1,9	0,2	гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
40	Гостинично-торговый комплекс/ мкр. Клязьма- Старбеево, возле СНТ «Водник"	1,1	0,1	Прочие	Расчетный срок
41	Торгово-офисный комплекс/ мкр. Клязьма-Старбеево, возле ЖК «Город набережных"	0,7	0,1	(административно - офисные комплексы, гостиницы,	Первая очередь
42	Инвестор/ объекты общественноделового назначения/ мкр. Старые Химки, ул. Железнодорожная	1,5	0,1	многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
43	Инвестор/ производственные и административные здания/ на востоке Северо-Западной промышленной зоны	30,6	1,5	Прочие (административно - офисные комплексы, гостиницы,	Расчетный срок
44	Инвестор/ объекты торгового назначения/пр. Мельникова	1,5	0,1	многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
46	Инвестор/ производственные и административные здания/ Северо-западная промышленная зона	4,7	0,3	Промышленность	Расчетный срок
47	Инвестор/ многофункциональный комплекс/ вблизи Вашутинского шоссе	9,4	0,8		Расчетный срок
48	Инвестор/ многофункциональный производственно- административный комплекс/ мкр. Сходня, Октябрьская улица	0,6	0,1	Прочие (административно - офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
49	Инвестор/ торгово-офисный центр/ мкр. Сходня, квартал Морщихино	8,4	0,7		Расчетный срок

№ п/п	Инвестор/назначение объекта/адрес	Площадь зоны, га	Количество создаваемых рабочих мест, тыс. р.м	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
50	Инвестор/производственное предприятие/ мкр. Сходня, возле квартала Саврасово	2,4	0,2	Промышленность	Расчетный срок
51	Инвестор/производственное предприятие/ мкр. Подрезково в районе Кирилловна	4,1	0,3	промышленность	Расчетный срок
52	Инвестор/общественно - деловая застройка / мкр. Планерная	0,9	0,1	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
	На земля:	х сельскох	озяйственного 1	назначения	
53	ООО «Недвижимость- 2015»/общественно-деловая застройка / мкр. Планерная	1,9	0,2	Пиоли	Расчетный срок
54	ООО «Недвижимость- 2015»/общественно-деловая застройка / мкр. Подрезково	9,9	0,8	Прочие (административно- офисные комплексы,	Расчетный срок
55	ООО «Недвижимость- 2015»/общественно-деловая застройка / мкр. Клязьма- Старбеево, возле ЖК «Мишино»	3,1	0,3	гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
	В существующих пром	изонах - не	эффективно ис	пользуемые территории	
56	Территория промышленной зоны фабрики «Сходня- мебель»	76,6	4		Расчетный срок
57	Территория Северо-Западной промышленной зоны	279	14	Промышленность	Расчетный срок
58	Территория стекольного завода	9,1	0,5	Промышленность	Расчетный срок
59	Территория экспериментального керамического завода	10,4	0,5		Расчетный срок
	ИТОГО:		48,3		

Генеральным планом предлагается размещение площадок для дополнительного создания мест приложения труда общим количеством 42,2 тыс. р.м, в том числе:

- в соответствии с проектами планировки нежилого строительства, реализуемыми в настоящее время, увеличение рабочих мест планируется на 10,1 тыс. ед. (см. табл. 4.3.2.6.5);
- в соответствии с проектами планировки нежилого строительства, реализация которых не началась, увеличение рабочих мест планируется на 7,8 тыс. ед. (см. табл. 4.3.2.6.6);
- на предлагаемых площадках для создания рабочих мест -24,3 тыс. ед. (см. табл. 4.3.2.6.7).

На территории городского округа расположено 3 технопарка и 1 индустриальный парк (далее парки), располагающие помещениями производственно-складского и офисного назначения, в том числе свободными, для размещения резидентов. Суммарная площадь территорий промышленных площадок составляет 53,84 га, из них свободных территорий – 26,1 га. Привлечение резидентов парков позволит увеличить численность рабочих мест

ориентировочно на 1,5 тыс. ед. Перечень и основные показатели индустриальных парков и технопарков городского округа Химки представлены в таблице 4.3.2.6.4.

Таблица 4.3.2.6.4. Перечень и основные показатели индустриальных парков и технопарков

городского округа Химки

Тородского округи жи		Наименова	ание парка	
Показатель	Шереметьево	Аврора	Сходня-Гранд	Сходня- Инжиниринг
Характеристика парка (тип площадки, тип парка, специализация промышленного технопарка), примечание	Индустриальный парк, Гринфилд/ аккредитован Минпромторгом РФ (Приказ от 19.07.2017 № 2337)	Технопарк, специализация универсальная	Технопарк, специализация пищевая	Технопарк, специализация универсальная
Управляющая компания парка	ЗАО Фирма «Азимут"	ООО «Альфа-М"	ООО «Сходня- Гранд"	ООО «Сходня- Инжиниринг"
Площадь территории парка, га	13	5,13	4,52	31,2
Площадь свободной территории парка, га	4	3,44	0,5	18,2
Свободная площадь помещений, тыс. кв.м/ назначение	30 (производственные)	6,5 (офисные, производственные)	6,0 (офисные, производственные)	3,4 (офисные, производственные)

Таблица 4.3.2.6.5. Проекты планировки нежилого строительства, реализуемые в настоящее время

			Кол-во			Очередность	
№	Инвестор-застройщик	Сфера	рабочих	Стадия ППТ/Примечание	Сектор экономики	реализации в	
п/п	Timbeerop saerponiam	деятельности	мест, тыс.	Стадия титт/ттриме тапие		Генеральном	
			р.м			плане	
60	АО «Международный аэропорт Шереметьево"	паркинг, терминал СТК	8,8	Утвержден/ Приказ Росавиации от 24.12.2018 № 1098-П	П		
61	АО «Международный аэропорт Шереметьево"	ангарный комплекс терминала Д	1,3	Утверждён /Приказ Росавиации от 27.09.2019 № 9909-П	Промышленность	1 очередь	
		ИТОГО:	10,1				

Таблица 4.3.2.6.6. Утвержденные проекты планировки нежилого строительства, реализация которых еще не началась

№ п/п	Инвестор- застройщик	Сфера деятельности	Кол-во рабочих мест, тыс. р.м	Стадия ППТ/ Примечание	Постановление	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
62	ООО «Эйфер"	Многофункциональный комплекс	0,03	Утвержден	Постановление № 827 от 01.07.2009	Торговля и услуги	Расчетный срок
63	АО «Первая Ипотечная Компания - Регион»	Наземный гараж- стоянка	0,02	Утвержден	Администрация № 146 от 15.02.2011/ разрешение на строительство в 2018 г.	Промышленность	1 очередь
64	АО «Пик-регион"	Физкультурно- оздоровительный комплекс на единовременную пропускную способность 80 посетителей и объекты торговли	0,01	Утвержден	Администрация № 146 от 15.02.2011/ разрешение на строительство в 2017 г.	Торговля и услуги	1 очередь

№ п/п	Инвестор- застройщик	Сфера деятельности	Кол-во рабочих мест, тыс. р.м	Стадия ППТ/ Примечание	Постановление	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
65	ООО «Жасмин»	многофункциональный сервисный комплекс с стоянкой	0,01	Утвержден	Постановление № 1555 от 26.10.2011	Промышленность	Расчетный срок
66	ООО «Орегон»	объект торговли	0,01	Утвержден	Постановление № 98 от 27.01.2012		
67	АО «Аксон"	«Комплексная жилая застройка» Этап 11. Паркинг	0,5	Утвержден	Администрация № 1441 от 31.08.2012/ разрешение на строительство в 2018 г.	Торговля и услуги	1 очередь
68	ООО «Флоттвег Москау"	производственно- складской административный комплекс	0,01	Утвержден	Министерства строительного комплекса МО от 18.01.2016 № П63/18	Промышленность	Расчетный срок
69	ООО «Юникс»	объект логистики	0,2	Утвержден	Постановление № 1428 от 30.10.2009	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
70	OOO «Весна»	объект торговли	0,03	Утвержден	Постановление № 1312 от 05.10.2010	Торговля и услуги	
71	АУ СН «Центр подготовки сборных команд «Химки»	для строительства и эксплуатации многофункционального спортивно- оздоровительного комплекса	0,01	Утвержден	Постановление № 1548 от 24.10.2011	Организация отдыха и развлечений	Расчетный срок
72	ООО «Шереметьево-4"	Офисно-деловой центр	0,7	Утвержден	Администрация № 620 от 26.05.2010/ разрешение на строительство в 2018 г.	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы,	1 очередь
73	ООО «Спектр"	Офис Продаж	0,14	Утвержден	№ 964/43 от 18.12.2018/ разрешение на строительство в 2017 г.	многофункциональные комплексы)	

№ п/п	Инвестор- застройщик	Сфера деятельности	Кол-во рабочих мест, тыс. р.м	Стадия ППТ/ Примечание	Постановление	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
74	ЗАО «Мангала"	Торговый центр с предприятиями общественного питания	0,20	Утвержден	Администрация № 802 от 25.05.2007/ разрешение на строительство в 2016 г.	Торговля и услуги	1 очередь
75	ООО «ПСФ «Крост»	Дворец бракосочетания с административно- офисным центром	5,0	Утвержден	Постановление № 1381 от 27.09.2011	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
76	ООО «Статус»	ТЦ Торжок	0,8	Утвержден	Постановление № 1453 от 29.10.2010	Торговля и услуги	
77	ООО «Грин»	объекты придорожного транспорта	0,01	Утвержден	постановлением администрации г.о. Химки от 23.12.2014 № 1954	Промышленность	Расчетный срок
78	Химкинская ЦРБ	для размещения зданий и сооружений учреждения здравоохранения, религиозное использование	0,01	Утвержден	Постановление № 1323 от 14.10.2009	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
79	ООО «ОПУС» (МОНЕ РОС)	магазин фермер подмосковья	0,1	Утвержден	постановлением администрации г.о. Химки от 20.08.2014 № 1191	Торговля и услуги	
		ИТОГО:	7,8				

Таблица 4.3.2.6.7. Резервируемые Генеральным планом площадки для создания рабочих мест¹²

1 40	лица 4.5.2.0. 7. 1 сэсрвируск	тые т енеральным планом пл	ощадки для создания	раобчих м		1	
№ п/п	Инвестор	Назначение объекта/ Примечание	Адрес	Площадь зоны, га	Количество создаваемых рабочих мест, тыс. р.м	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
80	ООО «Перспектива"	Многофункциональный торговый центр/ разрешение на строительство в 2018 г.	пер.1-ый Дачный, вблизи дома 1	0,1	0,01	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	
81	ООО «Полный дом"	Складской комплекс/ разрешение на строительство в 2018 г.	квартал Кирилловка, вл. 3 Д	1,38	0,02		1 очередь
82	Частное лицо	Здание крытой парковки с административными помещениями/ разрешение на строительство в 2018 г.	квартал Кирилловка, вблизи владения 20а	0,25	0,003	Промышленность	
83	ООО «Строй-металл"	Здание бытового назначения/ разрешение на строительство в 2018 г.	кв. Кирилловка	0,21	0,004	Торговля и услуги	1 очередь
84	ООО «ПросторСевер»	Здание комплекса магазинов и бутиков «Торговый двор «Простор"/ разрешение на строительство в 2019 г.	ул. Комсомольская	0,35	0,01	Торговля и услуги	1 очередь
85	ООО «Мир Лечебной Косметики"	Складской комплекс/ разрешение на строительство в 2017 г.	ул. Горная	2,22	0,03	Промышленность	
86	ИП Конев Александр Николаевич	Магазин/ разрешение на строительство в 2018 г.	кв-л Клязьма, дом 13-Б	0,13	0,005		1 очередь
87	Частное лицо	Многофункциональный торговый комплекс/ разрешение на строительство в 2018 г.	д. Ивакино, уч.8	0,1	0,01	Торговля и услуги	_

_

¹² Количество создаваемых рабочих мест и очередность реализации приведена ориентировочно и будет определяться (уточняться) на стадиях разработки ППТ в соответствии с РНГП, а также согласно Программ Комплексного Развития муниципального образования и Адресным инвестиционным программам Московской области

№ п/п	Инвестор	Назначение объекта/ Примечание	Адрес	Площадь зоны, га	Количество создаваемых рабочих мест, тыс. р.м	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
88	ЗАО Фирма «Азимут»	Здание склада/ разрешение на строительство в 2018 г.	квартал Клязьма, вл.1-б	2,4	0,002	Промышленность	1 очередь
89	ООО «Пальмира»	9-ти этажное административно- гостиничное здание/ разрешение на строительство в 2018 г.	транспортная зона Шереметьево, Международное шоссе	1,27	0,73	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы,	
90	ООО «Пальмира»	Административно- гостиничное здание/ разрешение на строительство в 2017 г.	транспортная зона Шереметьево, Международное шоссе	0,31	0,02	многофункциональные комплексы) Промышленность	1 очередь
91	ООО «Алюмпласт-Л»	Производственно- складской комплекс/ разрешение на строительство в 2017 г.	в районе пос. Чашниково	1,12	0,002		
92	«Эвертон»	Для размещения производственно - складской и транспортной базы/ КУРТ 14	вблизи д. Клязьма	2,84	0,11	Промышленность	Расчетный срок
93	ООО «Кадр»	Производственные здания №1 и №2/ разрешение на строительство в 2018 г.	вблизи пересечения М-11 и МКАД	0,42	0,003	Промышленность	
94	Частное лицо	Торгово-бытовой центр для сервисного обслуживания посетителей/ разрешение на строительство в 2018 г.	ул. Нахимова, вблизи д. 4	0,08	0,01	Торговля и услуги	1 очередь
95	ООО «ЭЛ-С-ХОЛДИНГ»	Гостиница/ разрешение на строительство в 2019 г.	ул. Пожарского	0,09	0,003	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	

№ π/π	Инвестор	Назначение объекта/ Примечание	Адрес	Площадь зоны, га	Количество создаваемых рабочих мест, тыс. р.м	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
96	ООО «НИК-Трейд»	Торговый центр/ разрешение на строительство в 2018 г.	улица Библиотечная, владение 11А	0,2	0,03	Торговля и услуги	
97	ИП Гараниной Марине Владимировне	Автостоянка с техническими и вспомогательными помещениями/ разрешение на строительство в 2017 г.	улица Союзная, вблизи дома № 5/4	0,2	0,002	Промышленность	1 очередь
98	Актис Строй	для строительства и эксплуатации спортивно- оздоровительных объектов и баз отдыха/ КУРТ 43	вблизи СТ «НИВА"	2,7	0,03	Организация отдыха и развлечений	Расчетный срок
99	не определен	для целей размещения (строительства и эксплуатации) многофункционального гостинично- рекреационного комплекса с обустройством набережной и зоны отдыха/ КУРТ 59	вдоль ул. Дзержинского	6,6	0,2	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные	Расчетный срок
100	не определен	для строительства и эксплуатации многофункционального административно-делового комплекса/ КУРТ 60	вдоль ул. Дзержинского	4,6	4,1	многофункциональные комплексы)	Расчетный срок

№ п/п	Инвестор	Назначение объекта/ Примечание	Адрес	Площадь зоны, га	Количество создаваемых рабочих мест, тыс. р.м	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
101	ФГУП НПЦ «ФАРМЗАЩИТА» ФМБА России	Строительство лабораторного корпуса с опытными участками по разработке технологий производства субстанций и готовых форм лекарственных средств моноклональных антител на базе ФГУП НПЦ «Фармзащита» ФМБА России/ разрешение на строительство в 2018 г.	Вашутинское шоссе,	2,85	0,05	Промышленность	1 очередь
102	ООО «Гала-Инвест»	Административно- торговый комплекс/ разрешение на строительство в 2018 г.	Московская обл., г.о. Химки	0,59	0,01	Торговля и услуги	1 очередь
103	ЗАО «ИнтерБизнес»	Проект на многофункциональное нежилое здание МНЗ №2/ разрешение на строительство в 2018 г.	Северная промышленно-коммунальная зона, Транспортный проезд, владение 4	1,8	0,004		
104	OOO «MAKC»	Производственно- складское здание/ разрешение на строительство в 2018 г.	ш. Вашутинское, вблизи вл.17	0,96	0,02	Промышленность	1 очередь
105	ООО «ДАРУС»	Производственно- складское здание/ разрешение на строительство в 2018 г.	ш. Вашутинское, д. 6	0,98	0,02		

№ п/п	Инвестор	Назначение объекта/ Примечание	Адрес	Площадь зоны, га	Количество создаваемых рабочих мест, тыс. р.м	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
106	Частное лицо	Административно- складской комплекс/ разрешение на строительство в 2018 г.	промзона «Северная», СНТ №2 НПО им. С.А. Лавочкина	1,34	0,06		
107	ЗАО «Вымпел»	Многофункциональный торгово-административный и производственно-складской комплекс/разрешение на строительство в 2018 г.	Северо-Западная промышленно- коммунальная зона, Вашутинское шоссе	0,4	0,01	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные	1 очередь
108	АО «Научно- производственная компания «Катрен»	Реконструкция складского помещения в офисное, склада хранения медицинских препаратов (оптовая часть) АО НПК «Катрен»/ разрешение на строительство в 2018 г.	Вашутинского шоссе, влад. 22	5,8	1,000	комплексы)	1 очередь
109	ООО «Строймонтажконструкция"	Цех по производству вентилируемых фасадов/ разрешение на строительство в 2017 г.	Транспортный проезд, владение 17А	1,24	0,06		
110	Частное лицо	Реконструкция технического центра продаж с обслуживанием автомобилей с надстройкой одного этажа/ разрешение на строительство в 2017 г.	в районе пересечения Ленинградского шоссе и улицы Репина	0,44	0,04	Промышленность	1 очередь
111	ООО «ПримьерСтиль"	Производсвтенно- складской корпус/ разрешение на строительство в 2016 г.	Северо-Западная промышленно- коммунальная зона	0,99	0,01		

№ π/π	Инвестор	Назначение объекта/ Примечание	Адрес	Площадь зоны, га	Количество создаваемых рабочих мест, тыс. р.м	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
112	ООО «Вест Торг"	Офисно-деловой центр/ разрешение на строительство в 2016 г.	Вашутинское шоссе, д. 4	1,96	1,4	Прочие (административно- офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	1 очередь
113	ИП Кордик Татьяна Андреевна	Магазин/ разрешение на строительство в 2016 г.	улица Первомайская, вблизи дома №12	0,04	0,005		
114	ООО «Космо плюс"	Торговый центр с подземной автостоянкой/ разрешение на строительство в 2018 г.	Юбилейный проспект, вблизи дома № 73	0,41	0,1	Торговля и услуги	1 очередь
115	ООО «Грин"	Автокомплекс/ разрешение на строительство в 2017 г.	ул. Парковая, около строения №15	0,3	0,01		
116	ООО «Стройконсалтинг"	Медицинский диогностический центр с инженерными комуникациями/ разрешение на строительство в 2017 г.	в районе Химкинской ЦРБ	0,49	0,02	Торговля и услуги	1 очередь
117	Частное лицо	Ресторанный центр/ разрешение на строительство в 2015 г.	ул. Панфилова, вблизи строений 16, 17, 18	0,06	0,01	Торговля и услуги	1 очередь
118	внебюджет	ФОК	г.о. Химки	0,6	0,005	Организация отдыха и спорта	Не определён
119	ООО «Химки ЭКСПО»	Многофункциональный выставочно-торговоразвлекательный комплекс	мкр. Клязьма- Старбеево, вблизи Международного аэропорта Шереметьево (50:10:0020904:32, 50:10:0020803:54, 50:10:0020803:1248, 50:10:0020803:1260)	72,5	10,5	Прочие (административно офисные комплексы, гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок

№ п/п	Инвестор	Назначение объекта/ Примечание	Адрес	Площадь зоны, га	Количество создаваемых рабочих мест, тыс. р.м	Сектор экономики	Очередность реализации в Генеральном плане
120	ООО «Фермер 95»	Объекты управленческой деятельности (офисы), складской деятельности и объекты торговли	мкр. Клязьма- Старбеево, вблизи Международного аэропорта Шереметьево (50:10:0020803:1294, 50:10:0000000:17325)	8,7	2,1	Прочие (административно офисные комплексы,	Расчетный срок
121	не определен	Офисно-деловой центр	Северо-Западная промышленная зона, Вашутинское ш., вблизи д. 10а	0,57	2,7	гостиницы, многофункциональные комплексы)	Расчетный срок
122	не определен	Многофункциональный гостиничный и спортивноразвлекательный комплекс	в районе кв. Вашутино	2,67	0,1		1 очередь
123	не определен	Железнодорожное депо	мкр. Клязьма- Старбеево, вблизи Международного аэропорта Шереметьево	-	0,7	Промышленость	1 очередь
				ИТОГО:	24,3		

В соответствии с мероприятиями раздела 4.3 количество рабочих мест бюджетного сектора планируется к увеличению на 8,5 тыс. р.м.

Структура рабочих мет по секторам экономики на первую очередь и расчетный срок реализации Генерального плана представлена в табл. 4.3.2.6.8.

Таблица 4.3.2.6.8. Количество рабочих мест по секторам экономики на первую очередь и

расчетный срок реализации Генерального плана, тыс. чел.

Сектора экономики	Количество рабочих мест	Первая очередь	Расчетный срок
Бюджетный сектор	24,51	27,1	33,0
Образование	9,36	11,4	14,3
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	5,89	6,1	8,6
Организация отдыха и развлечений, культуры и спорта	4,76	5,1	5,6
Государственное и муниципальное управление	4,5	4,5	4,5
Прочие	отсутствуют		
Внебюджетный сектор:	103,66	166,0	226,0
Сельское хозяйство и рыболовство	0,03	0,03	0,03
Промышленность	14,04	42,3	72,7
Транспорт и связь	23,42	23,4	23,4
Строительство	11,42	11,4	11,4
Операции с недвижимым имуществом и ЖКХ	17,89	17,9	17,9
Научные исследования и разработки	отсутствуют		
Торговля и услуги	20	26,6	27,6
Финансовая деятельность и страхование	1,74	1,7	1,7
Прочие	15,12	42,6	71,2
Итого:	128,2	193,2	258,9

4.4. Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры

Автомобильный транспорт

Автодорога Обход города Химки - улица общегородского значения, проектируется вдоль северной границы Северо-Западной промышленной зоны города Химки, в новом техническом коридоре, с выходом на Международное шоссе и на автодорогу «М-10 «Россия» Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург» (Ленинградское шоссе). Строительство автодороги «Обход города Химки» позволит снять местные транспортные потоки с автодороги «М-10 «Россия» Москва - Тверь - Великий Новгород - Санкт-Петербург» (Ленинградского шоссе), обеспечить транспортные связи Северной промышленно-коммунальной зоны с основными селитебными территориями, улучшить связи городского округа Химки с международным аэропортом «Шереметьево», а также с районами Москвы и Московской области.

Ожидаемый поток автотранспорта по «Обходу города Химки» составит 4000 приведённых единиц в час пик в двух направлениях. Проезжая часть проектируется шириной 15,0 м, полоса отвода - шириной 50,0 м.

На территории Москвы автодорога «Обход города Химки» имеет продолжение в виде улицы общегородского значения в мкр. Молжаниновский, где в районе платформы Планерная проектируется крупный пересадочный узел с наземных видов транспорта на внеуличный транспорт, в том числе на проектируемый скоростной транспорт.

Автодорога Новокуркинское шоссе - улица общегородского значения, проходит по западной границе города Химки, в южном направлении выходит на МКАД, в месте примыкания построена транспортная развязка в разных уровнях. Генеральным планом городского округа Химки запроектирован выход Новокуркинского шоссе на Международное шоссе за счёт строительства путепровода на пересечении с Октябрьской железной дорогой и автодорогой «М-10 «Россия» - Сходня». Таким образом обеспечивается дополнительный транспортный вход в Москву со стороны Шереметьево. Ожидаемый поток составит 3800 приведённых единиц в час пик в двух направлениях.

Генеральным планом городского округа Химки в Северной промышленной зоне города на базе Коммунального проезда предлагается создать улицу общегородского значения с продлением до автодороги «Обход города Химки».

Развитие сети местных автодорог на территории округа предлагается в соответствии с запланированным строительством жилых, производственно-хозяйственных, транспортных комплексов, развитием садоводческих товариществ и размещением объектов различного назначения, а также в соответствии с ранее разработанными проектами.

Предложения по развитию местной улично-дорожной сети городского округа Химки представлены в таблице 4.5.1.

Мероприятия по развитию искусственных сооружений на местной улично-дорожной сети городского округа Химки представлены в таблице 4.5.2.

Протяжённость транспортной сети городского округа к расчётному сроку составит - 66,9 км, в том числе:

- федерального 21,1 км;
- регионального или межмуниципального значения 26,57 км;
- местного значения 19,233 км.

Плотность сети автомобильных дорог общего пользования, на расчётный срок в границах городского округа Химки, составит -0.60 км/ кв.км.

Протяжённость улично-дорожной сети (УДС) общего пользования, на расчётный срок составит - 272,28 км, в том числе:

- регионального или межмуниципального значения 1,0 км;
- местного значения 271,28 км.

Таблица 4.5.1. Мероприятия по развитию улично-дорожной сети.

			Протяженность							
$N_{\underline{0}}$	Наименование	D	в том ч	исле	Количество	L'amananya	Managara	O		
п/п	Паименование	Всего, км	рек-ия	Новое полос, ед ¹³ Категория		Мероприятия	Очерёдность			
	мкр. Новые Химки									
1.	пр. Мельникова	1,8	1,8	-	6	общегородского значения	реконструкция	Расчетный срок		
2.	ул. 9 Мая	3,6	3,6	-	6	районного значения	реконструкция	Расчётный срок		
3.	Куркинское шоссе	2,0	2,0	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок		
4.	ул. Панфилова	0,9	0,9	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок		
5.	ул. Горшина	0,7	0,7	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок		
6.	Односторонний выезд со стороны ул. М. Рубцовой на ул. Радионова	0,2	-	0,2	2	местного значения	строительство	Расчётный срок		
7.	ул. Родионова	0,5	0,5	-	2	местного значения	реконструкция	Расчётный срок		
8.	Участок ул. Молодежная от проезда Молодежного до ул. Машинцева	0,9	-	0,9	2	районного значения	строительство	Расчётный срок		
9.	Участок Юбилейного проспекта	0,3	0,3	-	6	районного значения	реконструкция	Расчётный срок		
10.	Продление ул. М. Рубцовой до пр-та Мельникова	0,1	-	0,1	2	местного значения	строительство	Расчётный срок		
10.1	Выезд на ул. Молодежная	0,3	-	0,3	2	местного значения	строительство	Первая очередь		
10.2	Выезд на ул. Бабакина	0,2	-	0,2	2	местного значения	строительство	Первая очередь		
	ИТОГО	0,5	0,0	0,5				Первая очередь		
	итого	11,0	9,8	1,2				Расчётный срок		
Всего	по микрорайону:	11,5	9,8	1,7						
				мкр. Ста	рые Химки					
11.	ул. Победы	0,5	0,5	-	3	общегородского значения	реконструкция	Расчетный срок		
12.	Ленинский пр-т	2,1	2,1	-	4	общегородского значения	реконструкция	Расчетный срок		
13.	Ленинский пр-т	0,6	0,6	-	4	районного значения	реконструкция	Расчетный срок		
14.	пр. Мира	0,8	0,8	-	3	общегородского значения	реконструкция	Расчетный срок		
15.	ул. Маяковского	1,1	1,1	-	6	общегородского значения	реконструкция	Расчетный срок		
16.	Коммунальный пр-д	2,3	1,6	0,7	4	общегородского значения	реконструкция, строительство	Первая очередь		
17.	автодорога «Обход города Химки»	3,9	-	3,9	4	общегородского значения	строительство	Расчётный срок		

¹³ Количество полос движения приводится ориентировочно и будет определяться (уточняться) на стадии разработки ППТ, а также согласно Программ Комплексного Развития муниципального образования и Адресным инвестиционным программам Московской области

	Протяженность							
No	Наименование	Всего,	в том ч		Количество	Категория	Мероприятия	Очерёдность
п/п		KM	рек-ия	Новое	полос, ед ¹³		F	
			P • III	стр-во				
18.	ул. Академика Грушина	1,3	0,8	0,5	4	районного значения	реконструкция, строительство	Расчетный срок
19.	ул. Заводская	1,3	1,3	-	4	районного значения	реконструкция	Расчетный срок
20.	Вашутинское шоссе	2,8	2,8	-	3-4	районного значения	реконструкция	Первая очередь
21.	УДС в Северо -Западной промышленной зоне	0,6	-	0,6	2	местного значения	строительство	Расчетный срок
22.	подъезд к ТПУ «Химки-2»	1,6	-	1,6	4	районного значения	строительство	Первая очередь
23.	ул. Пролетарская	0,8	0,8	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
24.	ул. Союзная	0,6	-	0,6	2	районного значения	строительство	Расчётный срок
25.	Березовая аллея	0,4	0,4	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
26.	ул. Бурденко	0,5	0,5	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
27.	ул. Гоголя	0,8	0,8	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
28.	ул. Московская	1,2	1,2	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
29.	ул. Опанасенко - ул. Мичурина	1,2	0,8	0,4	4	местного значения	реконструкция, строительство	Расчётный срок
30.	Проезд от Вашутинского шоссе до Транспортного проезда	0,5	0,5	-		местного значения	реконструкция	Расчётный срок
	ИТОГО:	6,7	4,4	2,3				Первая очередь
	итого.	18,2	12,2	6,0				Расчётный срок
Всего	по микрорайону:	24,9	16,6	8,3				
			N	икр. Клязы	ма-Старбеево			
31.	автодорога «Новоподрезково- Клязьма»	4,2	4,2	-	4	общегородского значения	реконструкция	Первая очередь
32.	Автодорога Терехово - Ивакино	3,4	3,4	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
33.	Автомобильная дорога между ул. Олимпийская и ул. Нагорная (г. Долгопрудный) со строительством моста	0,7	-	0,7	2	районного значения	строительство	Расчётный срок
	Вашутинское шоссе	2,9	2,9	-	3-4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
35.	ул. Покровская	1,0	1,0	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
36.	УДС в мкр. Клязьма-Старбеево (реконструкция ул. Олимпийская)	3,9	1,3	2,6	2-4	районного и местного значения	реконструкция, строительство	Расчётный срок

]	Протяженнос	ТЬ					
№	Наименование	Daara	в том ч	исле	Количество	Verrennug	Мероприятия	Очерёдность	
п/п	паименование	Всего, км	рек-ия	Новое стр-во	полос, ед ¹³	Категория	Мероприятия	Очередность	
37.	ул. Шевченко	0,8	0,8	-	2-4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок	
38.	ул. Проездная	1,0	1,0	-	2-4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок	
39.	участок УДС в квартале Вашутино*	0,5	0,5	-	2	местного значения	реконструкция	Расчётный срок	
40.	Участок УДС от Международного шоссе до автомобильной дороги Новоподрезково -Клязьма	0,1	-	0,1	2	местного значения	строителсьтво	Расчетный срок	
41.	дорога в п/л «Родина» и к больнице в Траханеево	0,5	0,5	-	2	местного значения	реконструкция	Расчетный срок	
	ИТОГО:	0	4,2	0				Первая очередь	
	итого.	19,0	11,4	3,4				Расчётный срок	
Всего	по микрорайону:	19,0	15,6	3,4					
	мкр. Подрезково								
42.	ул. Горная	0,9	0,9	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок	
43.	Тепличный проезд	0,5	0,5	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок	
44.	участок УДС от ул. Горная до ул. Мира	0,6	-	0,6	2	местного значения	строительство	Расчётный срок	
45.	ул. Центральная	0,9	0,9	-	4	районного значения	реконструкци	яРасчётный срок	
46.	ул. Комсомольская	0,8	0,8	-	4	районного значения	реконструкци	яРасчётный срок	
47.	участок УДС от ул. Советская до пл. «Подрезково»	0,9	-	0,9	2	районного значения	строительство	Расчётный срок	
48.	участок УДС от пл. «Подрезково» до границы города	1,0	-	1,0	2	районного значения	строительство	Расчётный срок	
49.	продление ул. Советская до границы города	0,3	-	0,3	2	местного значения	строительство	Расчётный срок	
50.	участок УДС от ул. Горная до ул. Северная	0,4	-	0,4	2	местного значения	строительство	Расчётный срок	
	ИТОГО:	0,0	0,0	0,0				Первая очередь	
	итого.	6,3	3,1	3,2				Расчётный срок	
Всего	по микрорайону:	6,3	3,1	3,2					
	-			мкр. Н	овогорск				
51.	Ивановская ул.	3,3	3,3	_	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок	
52.	ул. Соколовская	1,4	1,4	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок	
53.	ул. Заречная	3,2	3,2	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок	

		Ι	Тротяженнос	ТЬ				
$N_{\underline{0}}$	Наименование	Всего,	в том ч		Количество	Категория	Мероприятия	Очерёдность
п/п	Паименование	KM	рек-ия	Новое стр-во	полос, ед ¹³	Категория	Мероприятия	Очередность
54.	УДС в поселке Ивановское (северозападная часть Новогорска)	2,5	-	2,5	2	местного значения	строительство	Расчётный срок
55.	ул. Усадебная	1,4	1,4	-	4	местного значения	реконструкция	Расчётный срок
56.	Машкинское шоссе	0,3	0,3	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
	ИТОГО:	0,0	0,0	0,0				Первая очередь
		12,1	9,6	2,5				Расчётный срок
Всего	по микрорайону:	12,1	9,6	2,5				
			мкр.	Сходня и	мкр. Фирсано	вка		
57.	ул. Горная	1,2	1,2	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
58.	ул. Железнодорожная	0,8	0,8	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
	ул. Октябрьская	2,3	2,3	-	2	районного значения	реконструкция (ремонт и привидение к параметрам улицы местного значения 3 м полоса 1,5 тротуар)	Расчётный срок
60.	Юбилейный проезд	1,6	1,6	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
61.	ул. Некрасова	2,7	2,7	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
62.	ул. Пушкина	0,5	0,5	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
63.	Новосходненское шоссе	2,2	2,2	-	4	общегородского значения	реконструкция	Расчётный срок
64.	ул. Кирова	1,4	1,4	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок
65.	ул. Микояна	1,2	1,2	-	2	районного значения	реконструкция (ремонт и привидение к параметрам улицы местного значения 3 м полоса 1,5 тротуар)	Расчётный срок
66.	участок УДС - продолжение ул. 7-я Гвардейская	1,0	-	1,0	2	местного значения	строительство	Расчётный срок

	I	Тротяженнос	ТЬ					
№ Наименование	Всего,	в том ч	исле	Количество	Категория	Мероприятия	Очерёдность	
п/п	км	рек-ия	Новое стр-во	полос, ед ¹³	категория	мероприятия	Отередность	
67. участки УДС в соответствии с ППТ Северной части мкр. Сходня	1,1	-	1,1	2	местного значения	строительство	Расчётный срок	
68. ул. Московская (мкр.Фирсановка)	1,9	1,9	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок	
69. ул. Чапаева (мкр.Сходня)	1,0	1,0	-	4	районного значения	реконструкция	Расчётный срок	
ИТОГО:	0,0	0,0	0,0				Первая очередь	
итого.	18,9	16,8	2,1				Расчётный срок	
Всего по микрорайону:	18,9	16,8	2,1					
			мкр. Лев	обережный				
70. Дублер М-11 в районе домов 27-29 по ул. Совхозная	0,5	-	0,5		районного значения	строительство	Расчётный срок	
НТОГО.	0,0	0,0	0,0				Первая очередь	
ИТОГО:	0,5	0,0	0,5				Расчётный срок	
Всего по микрорайону:	0,5	0,0	0,5					
ВСЕГО по городскому округу в том числе:	93,2	71,5	21,7				D	
Автомобильные дороги	20,2	15,6	4,6				Весь период	
УДС	73,0	55,9	17,1					
A PEROMODIAL VIA DE POPULA	7,0	7,0	0,0		_		Первая очередь	
Автомобильные дороги	13,2	8,6	4,6				Расчётный срок	
VIIC	3,9	1,6	2,3				Первая очередь	
УДС	69,1	54,3	14,8				Расчётный срок	

^{*}Автомобильная дорога по существующей лесной дороге. Не подлежит утверждению в Генеральном плане.

Примечание: В соответствии с СП 42.13330.2016 ширина улиц и дорог определяется расчетом в зависимости от интенсивности движения транспорта и пешеходов, состава размещаемых в пределах поперечного профиля элементов (проезжих частей, технических полос для прокладки подземных коммуникаций, тротуаров, зеленых насаждений и др.), с учетом санитарно-гигиенических требований и требований гражданской обороны. Как правило, ширина улиц и дорог в красных линиях принимается, м: магистральных дорог - 50-100; магистральных улиц - 40-100; улиц и дорог местного значения - 15-30.

Таблица 4.5.2. Мероприятия по развитию искусственных сооружений на местной уличнолорожной сети

доро	(opoxilou ee in						
№ п/п	Наименование	Значение	Планируемое мероприятие	Очерёдность			
1.	Путепровод через М-11 на Вашутинском шоссе	M	Реконструкция	Первая очередь			
2.	Путепровод в створе ул. Маяковского - пр. Мира через железную дорогу	M	Реконструкция	Расчётный срок			
3.	Съезд с Ленинградского шоссе в «Мега Химки»	М	Реконструкция (для организации возможности беспрепятственного выезда с территории Мега Химки в область	Расчётный срок			
4.	Развязка на пересечении М-10 «Россия» и ул. Московская	M	Строительство	Расчётный срок			
5.	Мост через реку Клязьма	M	Строительство	Расчётный срок			

Хранение и техническое обслуживание автотранспорта

Генеральным планом предлагается строительство перехватывающих стоянок (таблица 4.5.3).

Таблица 4.5.3. Перехватывающие стоянки

1 44 0 4 1 1	world were repeatable of control								
№ п/п	Направление МЖД	Местоположение перехватывающей стоянки (населённый пункт, платформа)	Площадь, га						
1.	Октябрьская железная дорога	ст. Сходня	0,3						
2.	Октябрьская железная дорога	пл. Фирсановка	0,3						
3.	Октябрьская железная дорога	ст. Химки	0,3						
4.	Октябрьская железная дорога	ст. Химки-2 (планируемая)	1,2						

Развитие городского округа Химки предусматривает дальнейшее жилищное строительство с увеличением численности населения, что, в свою очередь, приведет к росту парка легкового индивидуального автотранспорта, а значит, дополнительное строительство гаражей, паркингов, объектов сервисного обслуживания автомобилей.

Хранение и временная парковка транспортных средств могут осуществляться на всей территории городского поселения вне зависимости от функционального назначения зон (кроме рекреационных зон, зон размещения образовательных учреждений и зон обслуживания инженерных сетей и объектов) в соответствии с нормативными санитарными разрывами и удалённостью от объектов, обслуживаемых парковками и гаражами. Размещение личного автотранспорта жителей индивидуальной и блокированной застройки предусматривается на личных участках.

В составе работы проведены расчёты по определению требуемого количества машиномест для хранения и паркирования легкового автотранспорта на проектируемой территории в шаговой доступности от жилья из расчёта уровня автомобилизации 420 автомобилей на 1000 населения.

Население городского округа Химки на расчётный срок составит порядка 388,2 тыс. человек (на первую очередь реализации генерального плана – 267,1 тыс. человек).

Общая вместимость территорий для хранения автотранспорта на первую очередь реализации Генерального плана составит 112182 машиномест. Общая вместимость

территорий для хранения автотранспорта на расчётный срок реализации Генерального плана составит 163044 машиномест.

Расположение проектируемых мест хранения автотранспорта отображено на Карте развития транспортной инфраструктуры.

Для районов индивидуальной застройки необходимо проектировать встроенные гаражи, размещаемые в цокольных и подземных этажах жилых домов на приусадебных участках из расчёта:

- при застройке блокированными жилыми домами 1,0-2,0 машиноместа на 1 квартиру;
- при застройке коттеджами 2,0-3,0 машиноместа на 1 коттедж.

Объекты сервисного обслуживания.

Сеть сооружений технического обслуживания и ремонта легковых автомобилей, а также малогабаритных транспортных средств предусматривается на расчётный парк машин. Рекомендуется предусматривать проектирование СТО, совмещенных с мойками с оборотной системой водообеспечения. Количество легкового автотранспорта на территории округа составит порядка 169092 единиц.

Расчёт количества обслуживающих постов станций технического обслуживания (таблица 4.5.4) произведён в соответствии с нормой 200 легковых автомобилей на один пост (согласно требованиям СП 42.13330.2011 (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)).

Таблица 4.5.4 Расчёт требуемого количества постов обслуживания СТО

0		Количество личных	Количество постов	
Очерёдность	Население, тыс. чел	автомобилей, ед.	обслуживания, ед.	
На первую очередь	267,1	112182	561	
На расчетный срок	388,2	163044	815	

Расчёт (таблица 4.5.5) количества топливораздаточных колонок произведён в соответствии с нормой 1200 легковых автомобилей на одну топливораздаточную колонку (согласно требованиям СП 42.13330.2011 (актуализированная редакция СНиП 2.07.0189*)).

Таблица 4.5.5. Расчёт требуемого количества топливораздаточных колонок

Очерёдность	Население,	Количество личных	Количество постов	
	тыс. чел	автомобилей, ед.	обслуживания, ед.	
На первую очередь	267,1	112182	93	
На расчетный срок	388,2	163044	136	

Сеть общественного пассажирского транспорта

Территориальное развитие округа, развитие производственных зон, планируемые мероприятия по улучшению состояния окружающей среды вызывают необходимость изменения и дополнения схемы наземного транспорта по следующим направлениям:

- большое значение в организации автобусных пассажирских перевозок в границах городского округа Химки будет иметь строительство путепроводов через Ленинградское шоссе в створе улиц Дружбы и Репина и реконструкция путепровода через Октябрьскую железную дорогу по ул. Репина (проектируется на 1 -вую очередь), а также других инженерно-транспортных сооружений на пересечении с внешними магистральными направлениями;
- обеспечить нормативную пешеходную доступность всех населенных пунктов округа;

- предлагается сохранить значительную роль существующего путепровода в створе Юбилейного проспекта и ул. Маяковская в системе маршрутного наземного транспорта;
- использовать для движения общественного транспорта в системе городского округа скоростную автодорогу «Москва Санкт-Петербург»;
- развитие маршрутов общественного транспорта вдоль пр. Мельникова, ул. Репина, планируемой к строительству улично-дорожной сети в северной части мкр. Сходня, автомобильной дороги «Новоподрезково-Клязьма».

Таким образом, предлагаемая схема сети наземного общественного транспорта учитывает планировочную структуру городского округа и предусматривает его движение по всем магистральным улицам городского и районного значения, по части жилых улиц и планируемой сети дорог территориального и районного значения.

Наземный общественный транспорт, представленный маршрутами автобусов и микроавтобусов, обслуживает пассажирские перевозки между городскими районами, а также по выезду в городской округ и въезду из него.

Согласно расчётам количество подвижного состава общественного транспорта должно составить

- по связи с г. Москвой 70 ед. на первую очередь, 100 ед. на расчётный срок;
- по связи с Московской областью 35 ед. на первую очередь, 45 ед. на расчётный срок;
- для обеспечения внутригородских перевозок 130 ед. на первую очередь, 160 ед. на расчётный срок.

Общая протяжённость автотранспортной сети для маршрутного сообщения в г.о. Химки к расчётному сроку увеличится на 18,5 км и составит 94,9 км; плотность маршрутной сети составит 0,86 км/кв. км.

Воздушное сообщение

В рамках разработки генерального плана на территории городского округа Химки предлагается предусмотреть размещение объектов авиации общего назначения - вертолетных площадок, согласно требованию постановления Правительства Московской области от 17.08.2015 № 713/30 (ред. от 11.09.2020) «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Московской области».

В городском округе Химки необходимо наличие не менее двух вертолетных площадок. Одна вертолётная площадка размещается на территории спортивного комплекса Арена Химки.

На территории ГАУ 3MO «Химкинская областная больница», расположенного по адресу Куркинское шоссе, д. 11 планируется размещение второй верталётной площадки.

Пешеходное движение

Генеральным планом планируется строительство пешеходного моста через Канал им. Москвы для связи жителей мкр. Левобережный с мкр. Старые Химки, в районе ПКиО «Два Берега» в мкр. Старые Химки и ПКиО «Эко Берег» в мкр. Левобережный.

*местоположение планируемого пешеходного моста через канал им. Москвы отображено для информационной целостности материалов генерального плана, его фактическое расположение необходимо уточнять на последующих стадиях проектирования, ввиду сложный инженерно-геологических условий прилегающей территории.

Велотранспортная инфраструктура

Генеральным планом предусмотрена к созданию велотранспортная сеть, объединяющая микрорайоны городского округа, а также соединяющая их с рекреационными зонами. Обустройство велотранспортной инфраструктуры планируется:

- в мкр. Новые Химки - вдоль Юбилейного проспекта, проспекта Мельникова, ул. Радионова, ул. 9 мая, ул. Дружбы, ул. Лавочкина, ул. Бабакина, в рекреационных

- зонах микрорайона;
- в мкр. Старые Химки вдоль ул. Калинина, ул. Чапаева, в рекреационных зонах микрорайона;
- в мкр. Левобережный вдоль ул. Библиотечная, ул. Совхозная, в рекреационных зонах микрорайона;
- в мкр. Новогорск вдоль ул. Соколовская, ул. Заречная;
- в мкр. Планерная вдоль улиц жилой застройки;
- в мкр. Сходня вдоль Новосходнеского шоссе, ул. Чапаева, ул. Первомайская, ул. 7-я Гвардейская, в рекреационной зоне вдоль р. Сходня;
- в мкр. Подрезково и мкр. Клязьма-Старбеево вдоль существующих и планируемых улиц в жилой застройке.

4.5. Мероприятия по формированию озеленённых территорий

Озелененные территории городского округа Химки включаются озелененные части территорий при объектах жилищного строительства, при объектах образования, здравоохранения, культуры, спорта, административно-управленческих и иных объектах, а также озелененные территории общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары).

Площадь озеленённых территорий общего пользования городского округа в соответствии с Нормативами градостроительного проектирования должна составить на первую очередь — 382,12 га, на расчётный срок - 554,23 га.

На территории городского округа Химки площадь озелененных территорий общего пользования составляет 243,68 га.

Для обеспечения расчётного населения озеленёнными территориями общего пользования в соответствии с действующими нормативами необходимо на расчётный срок организовать (оформить, поставить на кадастровый учёт) дополнительно 310,55 га рекреационных территорий.

Озеленённые и благоустроенные территории общей площадью не менее 98,6 га должны быть организованы на новых площадках комплексной жилой застройки в соответствии с утверждённой документацией по планировке территорий:

- проектируемого жилого комплекса в квартале Ивакино микрорайона «Клязьма-Старбеево», площадь благоустройства и озеленения составит 23,9 га;
- проектируемого жилого комплекса в квартале Мишино, площадь благоустройства и озеленения составит 15,2 га;
- проектируемого жилого комплекса в границах ул. Горной мкр. Сходня, территории жилой застройки по ул. Мира, площадь благоустройства составит 12,0 га;
- проектируемого жилого комплекса в границах индивидуальная жилой застройки по ул. Садовая р. Сходня индивидуальной жилой застройки по ул. Горная, вл. 30, площадь благоустройства составит 7,9 га;
- жилого комплекса в северо-западной промышленно-коммунальной зоне, площадь озеленённых территорий составит 14,5 га;
- жилой зоны квартала Старбеево вдоль ул. Проездная, площадь озеленённых территорий общего пользования составит 2,0 га;
- в границах общественно-жилой зоны вдоль автомобильной дороги Новоподрезково Клязьма планируется к созданию 15,5 га озеленённых территорий общего пользования;
- в границах многофункциональной зоны вдоль реки Химки площадь озеленённых территорий общего пользования составит 5,6 га;
- в границах зоны многоквартирной жилой застройки возле ул. Академика Грушина площадь озеленённых территорий общего пользования составит 2,0 га.

С целью восполнения дефицита озелёнённых территорий общего пользования рекомендуется организация парков (лугопарков) вдоль водных объектов - рек Сходня, Клязьма, Горетовка, Химка.

Кроме того, в целях создания озеленённых, рекреационных территорий земельные

участки из состава земель лесного фонда могут быть переданы муниципальному учреждению на праве постоянного (бессрочного) пользования в рамках реализации программы «Парки Подмосковья».

4.6. Мероприятия по охране окружающей среды

- 1. При новом строительстве основные мероприятия по защите геологической среды должны обеспечить:
 - защиту зданий и сооружений от подтопления, что потребует применения дренажно-защитных мероприятий, как на этапе строительства, так и эксплуатации. На участках нового строительства, характеризующихся глубиной залегания грунтовых вод более 3 м, возможно образование сезонного переувлажнения, требующих четкой организации поверхностного стока и при необходимости выборочного заложения профилактических дренажей;
 - защиту и охрану водных объектов и грунтовых вод от загрязнения, засорения и истощения в соответствии с водным законодательством в границах водоохранных зон:
 - устойчивость строительных котлованов, а также состояние прилегающих зданий и сооружений при строительстве в условиях плотной сформировавшейся застройки;
 - устойчивость сооружений, возводимых на насыпных грунтах и грунтах с пониженными свойствами «слабонесущие грунты основания»;
 - защиту сооружений от вибрационного воздействия (вблизи железной дороги);
 - избежание формирования суффозионных проседаний, выносов и провалов вдоль водонесущих трасс, что требует сопровождать прокладку и эксплуатацию коммуникаций комплексом конструктивно-технологических мероприятий;
 - защиту подземных вод эксплуатационного горизонта от загрязнения, строительство вблизи водозаборных сооружений должно быть обеспечено соблюдением ограничений и специальных мероприятий в пределах ЗСО водозаборов;
 - экологическую реабилитацию территорий проведение комплексной оценки экологического состояния почв и грунтов при застраивании промышленных территорий, по результатам которой определить необходимость выполнения рекультивационных работ;
 - защиту застраиваемых участков на склонах от проявления оползневых процессов, специального комплекса изысканий для изучения состояния склонов, с выполнением расчетов по оценке устойчивости и прогноз дальнейшего поведения склона, с разработкой рекомендаций по выбору и применению защитных противооползневых мероприятий;
 - устойчивость зданий и сооружений, возводимых на территории, потенциально опасной в карстово-суффозионном отношении, разработка мер инженерной защиты;
 - рекультивацию и экологическую реабилитацию закрытого полигона ТКО «Левобережный» и прилегающих территорий.
- 2. Мероприятия по снижению загрязнения атмосферного воздуха выбросами автотранспорта: установка в пределах жилой зоны экранов (стен) высотой 5-6 м, максимальное использование примагистральных территорий для развития озеленения. При этом следует учитывать способность определенных видов растений: противостоять чрезмерным газопылевым выбросам, создавать придорожный ландшафт, положительно действующий на восприятие водителем изменения дорожной обстановки, обеспечивать максимальную пылезащиту, снижение концентраций вредных веществ в атмосферном воздухе. Снижение концентраций загрязняющих веществ может достигать от 10 до 20% за зелеными насаждениями (в летнее время) и около 40% за экранами.

Увеличение пропускной способности улиц и автомобильных дорог при их реконструкции позволит значительно сократить объёмы выбросов автотранспорта за счёт

оптимизации скоростного режима (минимальный объем выбросов наблюдается при средней скорости движения около 60 км/час).

3. В настоящее время значительная часть территории существующей жилой застройки городского округа Химки расположена в зонах интенсивного шумового воздействия авиационного, автомобильного и железнодорожного транспорта.

Основными мероприятиями по обеспечению благоприятной акустической обстановки на территории городского округа являются:

- проведение шумозащитного озеленения вдоль основных улиц и проездов;
- шумозащитное остекление на нормируемых фасадах зданий, расположенных в зоне акустического дискомфорта;
- размещение зданий-экранов, шумозащитных экранов вдоль источников транспортного шума;
- обеспечение организации и соблюдения режима санитарно-защитных зон промышленных предприятий и коммунальных объектов.
- 4. Мероприятия по снижению негативного воздействия промышленных объектов:
- установление СЗЗ предприятий, внесение сведений о них в ЕГРН;
- благоустройство СЗЗ предприятий городского округа;
- размещение новых предприятий и коммунальных объектов и реконструкция существующих выполнять при наличии установленных СЗЗЗ;
- проведение комплексных мероприятий по приведению территории кладбищ в соответствие требованиям Федерального закона от 12.01.96 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция», СанПиН 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения», в том числе:
 - о установление (сокращение) СЗЗ;
 - о размежевание и закрытие для захоронений части Старосходненского кладбища, расположенной в границах водоохранной зоны.
- вновь возводимая и реконструируемая жилая застройка должна выполняться с повышенными требованиями к благоустройству и озеленению.
- 5. Мероприятия по охране водных объектов:
- соблюдение режима зон санитарной охраны поверхностных источников питьевого водоснабжения в соответствии с Решением Исполнительных Комитетов 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», СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», СП 2.1.4.2625-10 «Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы»;
- соблюдение режима водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации. Наиболее рациональным и безопасным видом деятельности в пределах водоохранных зон водных объектов является их благоустройство и озеленение, использование под рекреационные цели. При прочих видах использования территории водоохранных зон должны оборудоваться системами перехвата и очистки стоков до установленных нормативов;
- вынос в натуру водоохранных зон водных объектов;
- полный охват территории системами централизованного водоснабжения и канализации;

- строительство очистных сооружений канализации проектной мощностью 30000 куб. м/сутки в долине р. Сходни, в мкр. Сходня, ул. 7-й Гвардейской дивизии, при условии обеспечения охраны водных объектов от загрязнения, засорения и истощения в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды;
- строительство очистных сооружений проектной мощностью 100000 куб. м/сутки около аэропорта Шереметьево, в долине р. Клязьмы, вне 100-метровой зоны второго пояса зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы. Сброс очищенных сточных вод в р. Клязьму источник питьевого водоснабжения допускается при условии доведения качества сточной воды до уровня требований к качеству воды водных объектов первой категории водопользования в соответствии с гигиеническими нормативами;
- строительство очистных сооружений поверхностного стока, размещаемых по бассейновому принципу и обеспечивающих очистку загрязненного поверхностного стока до показателей рыбохозяйственного водопользования;
- предварительная очистка производственных стоков на локальных очистных сооружениях перед сбросом в канализационные сети, использование систем оборотного и повторного водоснабжения на промышленных предприятиях;
- развитие систем водоотвода вдоль транспортных магистралей с высокой интенсивностью движения, проходящих по территории городского округа;
- благоустройство территории, устранение неконтролируемых свалок, расчистка овражно-балочной сети, очистка рек;
- благоустройство и озеленение прибрежных территорий водотоков: для долинных комплексов рек Химка, Сходня, Клязьма на участках проектируемой новой жилой застройки в водоохранных зонах, необходимо разработать проекты благоустройства с организацией набережных и при необходимости берегоукрепления;
- 6. Для предотвращения дальнейшего снижения уровней водоносных горизонтов, эксплуатируемых в целях питьевого водоснабжения, и загрязнения подземных вод необходимо:
 - проведение водоотбора только в пределах утверждённых запасов, строгий учёт объёма водоотбора, мониторинг уровней подземных вод;
 - организация зон санитарной охраны для всех сохраняемых и планируемых к размещению скважин и водозаборных узлов (независимо от их принадлежности), состоящих из трёх поясов: зоны строгого режима и зон ограничения, режим использования которых определён СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»;
 - ликвидационный тампонаж скважин, выработавших свой срок;
 - снижение потерь при подаче воды потребителям за счёт реконструкции изношенных участков существующих водопроводных сетей в населённых пунктах;
 - снижение расходов питьевой воды на технологические нужды предприятий за счёт расширения системы технического водоснабжения;
 - организация оборотного водоснабжения на промышленных предприятиях.
- 7. Система зеленых насаждений. Основными мероприятиями, направленными на сохранение зеленых насаждений городского округа являются:
 - увеличение площади озелененных территорий общего пользования за счёт формирования новых объектов;
 - комплексное озеленение жилых районов;

- создание защитных зеленых полос по границе с промышленными зонами и вдоль улично-дорожной сети;
- организация особо охраняемых природных территорий местного значения, содействие в организации объектов областного значения;
- проведение лесоустройство городских лесов на территории городского округа Химки;
- постановка на кадастровый учет лесных участков, на которых расположены городские леса;
- разработка и утверждение в установленном законом порядке Лесохозяйственного регламента городских лесов городского округа Химки;
- организация и выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству городских лесов;
- осуществление ведения государственного лесного реестра, в пределах предоставленных полномочий.
- 8. Организация схемы обращения с отходами должна включать в себя следующие первоочередные мероприятия:
 - полный охват территории городского округа планово-регулярной системой санитарной очистки;
 - благоустройство мест временного контейнерного складирования твёрдых коммунальных отходов, оборудование площадок с твёрдым покрытием для временного хранения отходов за пределами первого и второго поясов зон санитарной охраны водозаборных сооружений и водоохранных зон поверхностных водных объектов;
 - организация и максимальное использование раздельного сбора твёрдых коммунальных отходов с целью получения вторичных ресурсов и сокращение объёма выводимых на полигон отходов;
 - организация и выполнение мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок и объектов накопленного вреда (рекультивация полигона ТКО «Левобережный») на территории городского округа Химки;
 - разработка Схемы санитарной очистки городского округа Химки с учётом мероприятий, определённых Генеральным планом.

5. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ

Расчётный срок Генерального плана – 2038 год. Первоочередные мероприятия запланированы к выполнению в срок до 2023 года.

6. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ.

Проектные предложения

Проектные предложения			Заппаг		
Показатель	Единица измерения	Существующее положение	Запланировано 1 очередь Расчетный		Итого
			1 очередь 2023 г.	срок 2038 г.	711010
Население					
Численность постоянного населения	тыс. чел.	259,55	7,51	121,1	388,2
Трудовые ресурсы	тыс. чел.	169,627	4,9	85,5	260,1
Количество рабочих мест	тыс. чел.	128,17	65,0	65,7	258,9
Жилищный фонд		l l	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Жилищный фонд - всего	тыс. кв. м	9889,1	215,1	3645,1	13749,4
Многоквартирная жилая	TDIC. RD. M				
застройка	тыс. кв. м	9461,0	215,1	3237,1	12913,0
Индивидуальная и блокированная жилая	тыс. кв. м	428,1	_	408,3	836,4
застройка	TDIC. KD. M	120,1		100,5	030,1
Новое жилищное строительст	 `ВО — В ТОМ Ч	<u> </u>			
Многоквартирная жилая	тыс. кв. м				
застройка в т.ч.	TDIC. KD. M				
по ВРИ	тыс. кв. м				
по ППТ	тыс. кв. м				2928
концепции	тыс. кв. м				
иные предложения	тыс. кв. м				
Объекты социально-культург		 VH9.TKH0-KKITOR(OFO OFC TVWHR	ниа	
Дошкольные образовательные	мест				
учреждения	Wicci	11087	6655	7496	25238
Дошкольные образовательные	единиц		10	20	111
учреждения		66	19	29	114
Общеобразовательные школы	мест	27579	9002	15825	52406
Общеобразовательные школы	единиц	41	12	17	70
Детско-юношеские	мест	4924	528	2472	7924
спортивные школы		4924	328	2412	1924
Детско-юношеские	единиц	11	1	6	18
спортивные школы		11		Ŭ	10
Детские школы искусств	мест	4020			4020
(дополнительное образование детей)		4930	-	-	4930
Детские школы искусств					
(дополнительное образование	единиц	6	_	_	6
детей)	СДПППЦ				Ü
*Больничные стационары	койко-мест	972	-	2172	3144
*Больничные стационары	единиц	2	-	4	6
*Амбулаторно-	пос./смену	4702	016	1 / 1 / 7	6066
поликлинические учреждения	,	4703	846	1417	6966
*Амбулаторно-	единиц	17	7	12	36
поликлинические учреждения		1/	,	12	
*Универсальный комплексный	единиц				
центр социального		3	2	3	8
обслуживания населения					
(УКЦСОН)					

Показатель	Единица измерения	Существующее положение	Запланировано		
			1 очередь 2023 г.	Расчетный срок 2038 г.	Итого
*Станции скорой помощи	автомобиль	17	11	11	39
*Универсальный культурно- досуговый центр	единиц	18	10	17	45
*помещения для культурно- массовой работы с населением, досуга, любительской деятельности и библиотеки	кв. м	9559	1200	1000	11759
*зрительные залы	мест	566	1846	1538	3951
Плоскостные спортивные сооружения	тыс. кв. м	346,5	13,1	72,4	432,1
Спортивные залы	тыс. кв. м	48,6	2,1	2,0	52,7
Плавательные бассейны	кв. м зеркала воды	4228	725	213	5166
Предприятия торговли	тыс. кв. м	539,2	-	54,7	593,9
Предприятия общественного питания	посад. мест	19253	5747	5000	30000
Предприятия бытового обслуживания	рабочее место	2273	1027	1100	4400
Бани	помыв. место	750	1921	1211	3882
*Пожарные депо	единица	8	2	2	12
	автомобиль	21	16	22	59
Кладбища	единиц	7	-	-	
в том числе открытые кладбища	единиц	7	-	-	
Кладбища, площадь	га	40,82	64,09	29,07	133,98
В том числе резерв	га	0	0	0	
*Участковые пункты полиции					
количество участковых	чел.	81	8	40	129
площадь помещений	КВ. М	1234,6	360,4	1816,6	3412,1
*Многофункциональный центр (МФЦ)	КВ. М	-	5341	2422	7763
Транспортная инфраструкту	oa				
Сеть автомобильных дорог					
Протяжённость автомобильных дорог, общая	KM	58,42	3,88	4,6	66,9
федеральные	КМ	21,1	0	0	21,1
региональные, межмуниципальные	КМ	22,69	3,88	0	26,57
местные	КМ	14,63	0	4,6	19,23
Плотность сети автомобильных дорог общего пользования	км/кв. км		0,03	0,03	0,60
Протяжённость улично- дорожной сети (УДС), общая	КМ	255,18	2,3	14,3	272,78

Показатель	Единица измерения	Существующее положение	Запланировано		
			1 очередь 2023 г.	Расчетный срок 2038 г.	Итого
региональные, межмуниципальные	КМ	1,0	0	0	1,0
местные	КМ	254,18	2,3	14,8	271,78
Железнодорожный транспорт					
Протяжённость железных дорог	KM	16,9	19,77	27,09	63,76
Пассажирский транспорт					
Протяженность линий общественного транспорта	KM	76,4	8	18	102,4
Плотность сети общественного пассажирского транспорта	км/кв. км	0,70	0,07	0,16	0,93
ТПУ (транспортно- пересадочные узлы)	единица	5	0	2	7
Велотранспортная инфраструктура	КМ	-	20,0	10,0	30,0
Объекты хранения и обслуживания автотранспорта					
Количество автозаправочных	ШТ.	27	8	0	35
комплексов	колонок	119	32	0	151
Количество станций технического обслуживания автомобилей	постов	66	487	270	823
	машино	78552	34470	50904	163926
Герритории парковок	место	16332	34470	30904	103920
Территории для постоянного хранения и временного отстоя большегрузных автомобилей	машино место	50	50 м/м + 3 стоянки (в соответствии с СТП ТО МО)	-	50 м/м + 3 стоянки (в соответств ии с СТП ТО МО)
Инженерная инфраструктура	Į.				
Водоснабжение					
водопотребление,	тыс. куб. м/сутки	73,0	25,3	39,9	138,2
Водоотведение					
объем водоотведения на очистные сооружения бытовых стоков	тыс. куб. м/сутки	73,5	23,6	39,1	136,2
объем водоотведения поверхностных стоков	тыс. куб. м/сутки	-	1942,8	3856,5	5799,3
Расход тепла, всего	Гкал/час	638,07	89,24	537,43	1264,74
- в том числе от централизованных источников	Гкал/час	638,07	84,34	478,17	1200,58
- в том числе от децентрализованных источников	Гкал/час		4,9	59,26	64,16

Показатель	Единица измерения	Существующее положение	Запланировано		
			1 очередь 2023 г.	Расчетный срок 2038 г.	Итого
Газоснабжение					
потребление газа	<u>м³/ час</u> тыс. куб. м/год	381200	12291 75026	36587 220667	638454
Электроснабжение					
Расчётный прирост нагрузки на шинах 6 (10) кВ ЦП	МВт	270,0	24,7	143,9	438,6
Связь					
расчётный прирост номерной емкости телефонной сети	тыс. номеров	-	6,8	63,7	70,5
Утилизация и переработка бы	товых и пр	омышленных о	тходов		
Объем твёрдых коммунальных отходов от жилого фонда и организаций	тыс. куб. м/год	436,04	71,45	618,29	1125,78
*Наличие полигонов ТКО	единиц	1 (закрыт)	рекультивация	рекультива- ция	1 (рекультива ция)
Озелененные территории общего пользования	га	243,68	135,6	171,96	551,241
Земли СХ назначения	га	253,2308	-23,9494	-	229,2814
Мелиорированные	га	0,0055	-	-	0,0055
Особо ценные	га	1,06	-	-	1,06
Перевод земель СХ назначения в земли других категорий, из них:		-	23,9494	-	23,9494
в земли населенных пунктов	га	-	23,9494	-	23,9494
в земли промышленности	га	-	-		-
Иное	га	-	-	-	-

^{*}Данные не являются утверждаемой частью, отображаются согласно полномочиям регионального или федерального уровней.

¹ Для обеспечения расчётного населения озеленёнными территориями общего пользования в соответствии с действующими нормативами необходимо организовать (оформить, поставить на кадастровый учёт) рекреационные территории соответствующей площади.