Градостроительный план земельного участка

Japerr	тстриро	ован і	B KOMP	ileie i	io apx	итскту	реиг	радос	thour	JIBHU	и деят	CHEIC	CINA	циипп	страц	nnıaı	Annek	OI O M	уптиции	ICLID	noro okp	, 1 4 510111111	радоко		140111
$N_{\underline{0}}$																									
P	Φ	-	4	7	-	5	-	0	6	-	0	-	0	0	-	2	0	2	5	-	0	13	6	-	0

Градостроительный план земельного участка подготовлен на основании

Заявления Комитета по управлению имуществом Гатчинского муниципального округа Ленинградской области №ВН-3766/2025 от 15.08.2025

(реквизиты заявления правообладателя земельного участка иного лица в случаях, предусмотренных частями 1.1.и 1.2 ст. 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации с указанием ф. и. о. заявителя — физического лица, либо реквизиты заявления и наименование заявителя — юридического лица о выдаче градостроительного плана земельного участка)

Местонахождение земельного участка

#### Ленинградская область

(субъект Российской Федерации)

#### Гатчинский муниципальный округ

(муниципальный район или городской округ)

г. Гатчина, ул. Ягодная, д. 3

(поселение)

Описание границ земельного участка:

Обозначение (номер)	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости						
характерной точки	X	Y					
1	392249.56	2202262.39					
2	392248.44	2202290.67					
3	392217.74	2202291.62					
4	392217.84	2202263.19					
5	392219.40	2202263.21					
6	392219.42	2202261.83					

<u>Кадастровый номер земельного участка</u> (при наличии) или в случаях, предусмотренных <u>частями 1.1</u> и <u>1.2</u> <u>статьи 57.3</u> Градостроительного кодекса Российской Федерации, условный номер образуемого земельного участка в соответствии с утвержденным проектом межевания территории и (или) схемой расположения земельного участка на кадастровом плане территории 47:25:0105016:457

Площадь земельного участка 904 кв.м.

Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства Объекты капитального строительства отсутствуют

Информация о границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства в соответствии с утвержденным проектом планировки территории (при наличии)

Проект планировки территории не утвержден

Обозначение	Перечень координат характерн	Перечень координат характерных точек в системе координат,						
(номер)	используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости							
характерной точки	X	Y						
-	-	-						

Реквизиты проекта планировки территории и (или) проекта межевания территории в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории

Документация по планировке территории не утверждена

(указывается в случае, если земельный участок расположен в границах территории в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории)

Информация о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой принято решение о комплексном развитии территории и (или) заключен договор о комплексном развитии территории

(указывается в случае, если земельный участок расположен в границах территории в отношении которой принято решение о комплексном развитии территории и (или) заключен договор о комплексном развитии территории)

Иванова Екатерина Анатольевна Председатель Комитета по архитектуре и градостроительный градостроительной деятельности Администрации Гатчинского муниципального план подготовлен округа Ленинградской области

(ф. и. о., должность уполномоченного лица, наименование органа)

М. П. итектуре (при наличии) ительной (подпись)

Иванова Е.А.

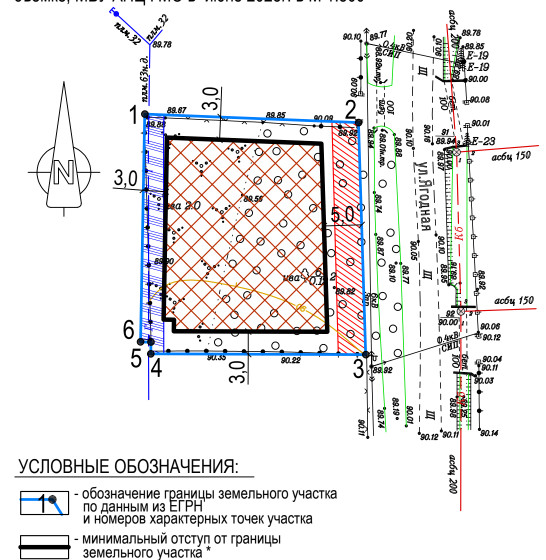
(расшифровка подписи)

Дата выдачи Деятельности

(ДД.ММ.ГГГГ)

### ЧЕРТЕЖ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПЛАНА ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Чертеж градостроительного плана земельного участка разработан на топографической съемке, МБУ АПЦ ГМО в июне 2025г. в М 1:500



ОГРАНИЧЕНИЯ И ОБРЕМЕНЕНИЯ:



- ЗОУИТ 47:25-6.455 Охранная зона объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 6кВ по ул.Ягодная (Ф-24)" - 110 кв.м.



- Охранная зона газопровода - 86 кв.м.

границы, в пределах которых

разрешается строительство объектов капитального строительства \*

ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК ПОЛНОСТЬЮ РАСПОЛОЖЕН В ГРАНИЦАХ ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ:

- Зона санитарной охраны подземных источников водоснабжения 3 пояса (скв.№1,46г. и №4/82, 79г.) на станции Гатчина-Товарная
- Н-15 Зона подтопления (по материалам ПЗЗ Гатчинского ГП)
- ЗОУИТ 47:25-6.289 Зона подтопления в отношении территорий, прилегающих к зоне затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод реки Колпанской в границах г. Гатчина Ленинградской области
- Н-13 приаэродромная территория (по материалам ПЗЗ Гатчинского ГП)
- 3ОУИТ47:00-6.294 Четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома совместного базирования «Пушкин»
- ЗОУИТ47:00-6.305 Приаэродромная территория аэродрома совместного базирования «Пушкин»
- ЗОУИТ47:00-6.306 Третья подзона приаэродромной территории аэродрома совместного базирования «Пушкин»

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА В ОКРУЖЕНИИ СМЕЖНО РАСПОЛОЖЕННЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ (СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН) М 1:5 000



- место расположения земельного участка

Обозначение (номер) Характерной	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости						
точки	Х	ү					
1	392249.56	2202262.39					
2	392248.44	2202290.67					
3	392217.74	2202291.62					
4	392217.84	2202263.19					
5	392219.40	2202263.21					
6	392219.42	2202261.83					

### Площадь земельного участка: 904 кв.м.

#### Примечания:

- -\*Границы, в пределах которых разрешается строительство объектов капитального строительства, определяются индивидуально для каждого вида разрешенного использования с учетом п.п. 2.2, 2.3 данного ГПЗУ.
- Взможность строительства объектов капитального строительства в охранных зонах сетей инженерно-технического обеспечения определяется законодательством Российской Федерации (см. раздел 5)
- Согласно Федеральному закону Российской Федерации от 22 июля 2008 г. N 123-Ф3 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" и в соответствии с СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения.

					2025	ГП M3 905/25						
Изм.	Кол. уч.	Лист	NДок	Подпись	Дата	Ленинградская область, Гатчинск г. Гатчина, ул. Ягод	ій округ,					
	Составил		Егорова О.В. Добрягина А.С. Добрягина О.Б.		05.09	i baadciiibdaiilejibnbia iijian	Стадия	Лист	Листов			
Прове					05.09	земельного участка 47: 25: 0105016: 457	П	1	1			
Н. ко	Н. контр.					Чертеж градостроительного плана Масштаб 1:500	МБУ АПЦ ГМО					

#### 1. Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка разработан(ы) на топографической основе в масштабе

1: 500, выполненной	МБУ АПЦ ГМО в июне 2025г.
<u> </u>	(дата, наименование организации, подготовившей топографическую основу)

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка разработан(ы)

#### 05.07.2024 МБУ «Архитектурно-планировочный центр» Гатчинского муниципального округа

(дата, наименование организации)

2. Информация о градостроительном регламенте либо требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

<u>Земельный участок расположен в территориальной зоне Ж-1. Зона застройки индивидуальными жилыми</u> домами. Установлен градостроительный регламент.

2.1. Реквизиты акта органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, содержащего градостроительный регламент либо реквизиты акта федерального органа государственной власти, органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, иной организации, определяющего, в соответствии с федеральными законами, порядок использования земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

Правила землепользования и застройки МО «Город Гатчина», утвержденные Приказом комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 13.05.2019 №19 (в редакции Приказа комитета градостроительной политики Ленинградской области от 21.09.2021 №122, от 13.01.2022 №2, от 14.01.2022 №3, от 31.03.2022 №41, от 13.02.2023 №21, от 20.11.2023 №170).

Правила землепользования и застройки муниципального образования Гатчинский муниципальный округ Ленинградской области применительно к части территории, утвержденные Приказом комитета градостроительной политики Ленинградской области от 14.02.2025 №11 (в редакции Приказов комитета градостроительной политики Ленинградской области от 14.05.2025 №42, от 21.05.2025 №48)

2.2. Информация о видах разрешенного использования земельного участка

зования земельного участка Описание вида разрешенного использования земельного участка Н	Код									
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ										
Для индивидуального Размещение индивидуального жилого дома (дом, пригодный для постоянно- 2.1	2.1									
жилищного строитель- го проживания, высотой не выше трех надземных этажей);										
ства выращивание плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или иных декоратив-										
ных или сельскохозяйственных культур;										
размещение индивидуальных гаражей и подсобных сооружений.										
Влокированная жилая застройка Размещение жилого дома, не предназначенного для раздела на квартиры, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами	2.3									
(количеством этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных										
домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания										
одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним										
блоком или соседними блоками, расположен на отдельном земельном участ-										
ке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокиро-										
ванной застройки);										
разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур;										
размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок отдыха										
	2.1.1									
стройка разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур;										
размещение стоянок автомобилей и иных вспомогательных сооружений;										
обустройство спортивных и детских площадок, площадок отдыха;										
размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, при-										
строенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного много-										
квартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном										
многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений										
дома										
	5.5.1									

ное и среднее общее	просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования	
образование	(детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, му-	
1	зыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществ-	
	ляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению)	
Социальное обслужи-	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для	3.2
вание	оказания гражданам социальной помощи (службы занятости населения, дома	
	престарелых, дома ребенка, детские дома, пункты питания малоимущих	
	граждан, пункты ночлега для бездомных граждан, службы психологической	
	и бесплатной юридической помощи, социальные, пенсионные и иные служ-	
	бы, в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания соци-	
	альной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат);	
	размещение объектов капитального строительства для размещения отделений почты и телеграфа;	
	размещение объектов капитального строительства для размещения обще-	
	ственных некоммерческих организаций: благотворительных организаций,	
	клубов по интересам.	
Амбулаторно-	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для	3.4.1
поликлиническое об-	оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи	
служивание	(поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры ма-	
	тери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донор-	
	ства крови, клинические лаборатории)	
Магазины	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для	4.4
	продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м	
Общественное питание	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест	4.6
Гутара абатити	общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	3.3
Бытовое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого	3.3
	ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные	
	бюро)	
	olopo)	
Коммунальное обслу-	Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения фи-	3.1
живание	зических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: по-	
	ставки воды, тепла, электричества, газа, предоставления услуг связи, отвода	
	канализационных стоков, очистки и уборки объектов недвижимости (ко-	
	тельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопрово-	
	дов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов,	
	линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастер-	
	ских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в	
	связи с предоставлением им коммунальных услуг)	
Земельные участки	Размещение объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пеше-	12.0
(территории) общего	ходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов,	12.0
пользования	набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скве-	
	ров, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благо-	
	устройства	
	УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	Т
Спорт	Размещение объектов капитального строительства в качестве спортивных	5.1
	клубов, спортивных залов, бассейнов, устройство площадок для занятия	
	спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, тен-	
	нисные корты, поля для спортивной игры, автодромы, мотодромы, трамплины, трассы и спортивные стрельбища), в том числе водным (причалы и со-	
	ны, трассы и спортивные стрельоища), в том числе водным (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответству-	
	ющего инвентаря);	
	размещение спортивных баз и лагерей	
Культурное развитие	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для	3.6
	размещения в них музеев, выставочных залов, художественных галерей, до-	
	мов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний,	
	планетариев;	
	устройство площадок для празднеств и гуляний;	
	размещение зданий и сооружений для размещения цирков, зверинцев, зоо-	
ропоморутен	парков, океанариумов	
T BCHOMOLATE//Ib	НЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ: не подлежат установл	ению

2.3. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные градостроительным регламентом для территориальной зоны, в которой расположен земельный участок:

Пест		(	Marriage	Пестоп	Момотилот	Тасборогия	Иные
		(минимальные	Минимальные	Предель-	Максималь-	Требования	
		альные) размеры стка, в том числе	отступы от границ земельного участка в целях определе-	ное количе-	ный процент застройки	к архитек- турным	показатели
SCMCJIBI	-	ющадь	ния мест допустимого раз-	ство	в границах	решениям	
	HA III	Ющадь	мещения, строений,	этажей и	земельного	объектов	
			сооружений,	(или)	уч-ка, опре-	капиталь-	
			за пределами которых запре-	предель-	деляемый	ного строи-	
			щено строительство зданий,	ная	как отноше-	тельства,	
			строений, сооружений	высота	ние суммар-	располо-	
			1 , 12	зданий,	ной площади	_	
				строений,	земельного	границах	
				сооруже-	учка, кото-	территории	
				ний	рая может	историче-	
					быть застро-	ского посе-	
					ена, ко всей	ления фе-	
					площади	дерального	
					земельного	или регио-	
					участка	нального	
						значения	
1	2	3	4	5	6	7	8
Длина,	Ши-	Площадь, $M^2$					
M	рина,	или га					
	M	_		_			
Без	Без	Размеры земель-	Минимальное расстояние от	Зэтажа;	40%	Без огра-	Иные требова-
ограни- чений	ограни- чений	ных участков ви-	красной линии улиц до стены	20м		ничений	ния к парамет-
чении	чении	дов «для индиви-	жилого дома – 5м;				рам разрешен-
		дуального жи-	Минимальное расстояние от				ного строитель-
		лищного строи-	красной линии проездов до				ства, рекон-
		тельства 2.1» и	стены жилого дома – 3м;				струкции объ-
		«блокированная	Минимальное расстояние от				ектов капи-
		жилая застройка 2.3»:	красной линии улиц, проездов				тального строи-
		2.5». - для вновь фор-	до хозяйственных построек - 5м				тельства и раз-
		мируемых зе-	Минимальное расстояние от				ных участков
		мельных участ-	жилого дома до границ сосед-				выполнять в
		ков:	него участка 3м				соответствии со
		минимальный -	Минимальное расстояние от				статьей 16 Пра-
		500кв.м;	других построек (бани, гаража				вил.*
		максимальный-	и др.) до границы соседнего				
		1200кв.м.	участка – 3м;				
		- ранее предо-	Минимальное расстояние от				
		ставленных зе-	стен детских дошкольных и				
		мельных участ-	общеобразовательных учре-				
		ков:	ждений до красных линий				
		минимальный -	25м;				
		400кв.м.;	Минимальное расстояние от				
		максимальный-	окон жилых помещений до				
		3600кв.м.	стен жилого дома и хозяй-				
	Минимальные и (или) максималь-		ственных построек на сосед-				
			них земельных участках – 6м;				
		ные размеры зе-					
		мельных участков					
		для прочих видов					
		разрешенного					
		использования -					
		Не подлежат					
		установлению	DOUTE ILLILIE DEFILAME	<u> </u>			

#### \*\*Статья 16. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

- 1. Градостроительные регламенты включают:
- основные виды разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости;
- условно разрешенные виды использования, для которых необходимо получение специальных согласований;
  - вспомогательные виды разрешенного использования, допустимые только в качестве дополнительных

по отношению к основным и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними

- предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
- ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Коды (числовые обозначения), наименования и описание видов разрешенного использования земельных участков приведены в Правилах соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 октября 2014 года № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

- 2. Размещение объектов коммунального хозяйства, необходимых для инженерного обеспечения нескольких земельных участков (электроподстанции закрытого типа, распределительные пункты и подстанции, трансформаторные подстанции, котельные тепловой мощностью до 200 Гкал/час, центральные или индивидуальные тепловые пункты, насосные станции перекачки, повысительные водопроводные насосные станции, регулирующие резервуары) относятся к разрешенным видам использования на территории всех зон при отсутствии норм федерального и (или) регионального законодательства, запрещающих их применение. Объекты, предназначенные для обеспечения функционирования и нормальной эксплуатации объектов недвижимости инженерно-технические объекты, сооружения и коммуникации (электро-, водо-, газо- обеспечение, канализование, телефонизация и т.д.), объекты и предприятия связи, общественные туалеты, объекты санитарной очистки территории могут размещаться в составе всех территориальных зон при соблюдении нормативных разрывов с прочими объектами капитального строительства.
- 3. Содержание видов разрешенного использования допускает без отдельного указания размещение и эксплуатацию линейного объекта (кроме железных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения), размещение защитных сооружений (насаждений), объектов мелиорации, антенно-мачтовых сооружений, информационных и геодезических знаков, если федеральным законом не установлено иное, а также элементов благоустройства территории.
- 4. Размещение объектов капитального строительства, размещение которых предусмотрено видами разрешенного использования с кодами 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.4.1, 3.5.1, 3.6, 3.7, 3.10.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.9, осуществляется только, если их размещение связано с удовлетворением повседневных потребностей жителей, не причиняет вреда окружающей среде и санитарному благополучию, не причиняет существенного неудобства жителям, не требует установления санитарной зоны.
- 5. Градостроительные регламенты всех видов территориальных зон применяются с учетом ограничений, определенных статьями 18, 19 настоящих Правил, иными документами по экологическим условиям и нормативному режиму хозяйственной деятельности, а также ограничениям, связанными с охраной объектов культурного наследия.
- 6. На территории участка жилой застройки допускается размещение в нижних этажах жилого дома встроенно-пристроенных нежилых объектов при условии, если предусматриваются:
  - обособленные от жилой территории входы для посетителей;
  - обособленные подъезды и площадки для парковки автомобилей, обслуживающих встроенный объект;
    - самостоятельные шахты для вентиляции;
  - отделение нежилых помещений от жилых противопожарными, звукоизолирующими перекрытиями и перегородками;
    - индивидуальные системы инженерного обеспечения встроенных помещений.
- 7. Расстояния между жилыми, жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и согласно противопожарным требованиям и другими действующими нормативными документами.
- 8. Размещение детских дошкольных учреждений в первых этажах жилых домов требует дополнительно обеспечения нормативных показателей: освещенности, инсоляции, площади и кубатуры помещений, высоты основных помещений не менее 3 метров в чистоте и организации прогулочных площадок на расстоянии от входа в помещение детского сада не более чем 30 м, а от окон жилого дома не менее 15 м.
- 9. Требования к зданиям и сооружениям многоквартирной жилой застройки следует принимать в соответствии с СП 54.13330.2016 «Здания жилые многоквартирные. Актуализированная версия СНиП 31-01-2003».
- 10. Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, не приведенные в настоящих Правилах, определяются в соответствии СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», другими действующими нормативными документами.
- 11. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, установленные настоящими Правилами, применяются исключительно для вновь формируемых земельных участков.
- 12. Размеры земельных участков учреждений и предприятий обслуживания принимаются в соответствии с СП 42.13330.2016 «Нормы расчета учреждений и предприятий обслуживания и размеры их земельных участков», приложение Д, если иное не оговорено настоящими Правилами.
- 13. Противопожарные разрывы между зданиями, строениями, сооружениями необходимо предусматривать в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной

защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».

- 14. Требования в части максимальной высоты, установленные настоящими Правилами, не распространяются на антенны, вентиляционные и дымовые трубы, ограждения, объекты религиозного назначения.
- 15. На территории МО «Город Гатчина» запрещено разведение сельскохозяйственных животных для любых форм собственности и видов разрешённого использования.
- 16. Требования по организации хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков с различными видами разрешенного использования:
- 1) Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельного участка определяется в зависимости от вида разрешенного использования земельного участка и устанавливается согласно таблице 1.
- 2) В случае совмещения на земельном участке двух и более видов использования минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального транспорта определяется на основе долей каждого из видов использования в общей площади земельного участка.
- 3) Машино-места для хранения индивидуального автотранспорта могут размещаться на земельных участках вместе с другими видами использования или на отдельных земельных участках (стоянках-спутниках), расположенных в пределах квартала и предназначенных для размещения автостоянок. За пределами земельного участка может быть размещено не более 50 % необходимых машино-мест. Участки стоянок-спутников, допустимые для размещения машино-мест в соответствии с требованиями настоящей статьи и обоснованные при разработке документации по планировке территории, должны располагаться:
  - для жилых домов в пределах пешеходной доступности не более 500 м;
  - для жилых домов, возводимых в рамках программ развития застроенных территорий;
  - в пределах пешеходной доступности не более 1500 м;
  - для прочих на примыкающих земельных участках.
- 4) Размещение за пределами земельного участка основного объекта части машино-мест должно быть обосновано в документации по планировке территории наличием необходимого количества машино-мест или территории для их размещения в границах квартала либо иным документом, подтверждающим возможность размещения необходимого количества машино-мест вне границ земельного участка.
  - 5) Площади машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта определяются из расчета:
  - а) для открытых парковок не менее 25 м<sup>2</sup> на автомобиль (с учетом проездов);
  - б) при примыкании парковок к проезжей части улиц и проездов и продольном расположении автомобилей не менее 18 м² на автомобиль (без учета проездов);
  - в) для одно- и многоэтажных парковок (м<sup>2</sup> на автомобиль, с учетом проездов):
  - одноэтажных 30;
  - двухэтажных -20;
  - трехэтажных 14;
  - четырехэтажных 12;
  - пятиэтажных 10.
- 6) В пределах одного земельного участка (в том числе в пределах одного объекта капитального строительства) допускается, при соблюдении действующих нормативов, размещение двух и более разрешенных видов использования (основных, условных и вспомогательных). Размещение в пределах участков жилой застройки объектов общественно-делового назначения, рассчитанных на прием посетителей, допускается только в случае, если они имеют обособленные входы для посетителей, подъезды и площадки для парковки автомобилей.
- 7) Размещение условно разрешенных видов использования на территории земельного участка может быть ограничено по объемам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Ограничение устанавливается в составе разрешения на условно разрешенный вид использования с учетом:
  - возможности обеспечения указанного вида использования системами социального (только для объектов жилой застройки), транспортного обслуживания и инженернотехнического обеспечения;
  - возможности обеспечения условий для соблюдения прав и интересов владельцев смежно-расположенных объектов недвижимости, иных физических и юридических лиц;
  - возможности снижения негативного воздействия на окружающую среду.
  - 8) Территории общего пользования могут включаться в состав различных территориальных зон.

# Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков с различными видами разрешенного использования

№	Вид разрешенного использования земельного участка	Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельного участка
1	Размещение индивидуального жилого дома (жилых домов); ведение личного подсобного хозяйства (на приусадебном земельном участке); ведение дачного хозяйства; ведение садоводства	1 машино-место на земельный участок или на автономный жилой блок
2	Размещение многоквартирного жилого дома (жилых домов), кроме жилого дома (жилых домов) блокированной застройки, состоящего из автономных жилых блоков	1 машино-место на 80 м <sup>2</sup> общей площади квартир
3	Размещение дошкольных образовательных учреждений; размещение учреждений начального и среднего общего образования	1 машино-место на 4-х работников
4	Размещение средних специальных и высших учебных заведений	1 машино-место на 5 работника, а также 1 машино-место на 15 учащихся
5	Размещение гостиниц высших категорий (4-5 звезд)	13 машино-мест на 100 гостиничных мест
6	Размещение гостиниц иных категорий	9 машино-мест на 100 гостиничных мест
7	Размещение учреждений культуры; размещение предприятий оптовой и розничной торговли; размещение торгово-развлекательных комплексов; размещение административных учреждений; размещение объектов делового и финансового назначения; размещение производств и складов; размещение иных объектов обслуживающей, административной, общественной, производственной сфер деятельности, в том числе рассчитанные на прием посетителей	1 машино-место на 5 работников в максимальную смену, а также 2 машино-места на 10 единовременных посетителей при их максимальном количестве
8	Размещение предприятий розничной торговли (рынков)	1 машино-место на 10 м <sup>2</sup> торговой площади
9	Размещение спортивных сооружений	1 машино-место на 10 единовременных посетителей (включая зрителей) при их максимальном количестве
10	Размещение медицинских учреждений (больниц и поликлиник); размещение санаториев; размещение профилакториев; размещение баз отдыха; размещение детских оздоровительных лагерей и баз отдыха; размещение детских спортивных лагерей	1 машино-место на 20 койко-мест, а также 1 машино-место на 5 работников
11	Размещение садов, скверов, парков, пляжей, ком- плексов аттракционов, аквапарков, специальных парков	3 машино-места на 1 га территории земельного участка
12	Размещение культовых зданий, сооружений	2 машино-места на каждые 50 мест вместимости объекта
13	Размещение объектов похоронного назначения (кладбищ)	10 машино-мест на 1 га территории земельного участка
14	Размещение объектов похоронного назначения (крематориев)	20 машино-мест на 1 га территории земельного участка
15	Размещение железнодорожных вокзалов; размещение автовокзалов	1 машино-место на 10 пассажиров, прибывающих в час пик

2.4. Требования к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается (за исключением случая, предусмотренного пунктом 7.1 части 3 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации):

Причины отне-	Рекви-	Требова-	Требов	ания к параметрам об	Требования к разм	ещению	
сения земельно-	зиты	ния к ис-	капи	итального строительст	объектов капитального		
го участка к ви-	акта,	пользова-			строительства		
ду земельного	регули-	нию зе-	Предель- Максимальный И		Иные	Минимальные от-	Иные
участка, на ко-	рующе-	мельного	ное коли-	процент застройки	требова-	ступы от границ	требова-
торый действие	го ис-	участка			ния к па-	земельного участка	ния к
градострои-	пользо-		этажей и земельного участка, р		раметрам	в целях определе-	размеще-
тельного регла-	вание		(или) пре-	определяемый как	объекта	ния мест допусти-	нию объ-
мента не рас-	земель-		дельная	отношение сум-	капи-	мого размещения	ектов ка-
пространяется	ного		высота	марной площади	тального	зданий, строений,	питаль-
или для которо-	участка		зданий,	земельного участка,	строи-	сооружений, за	ного
го градострои-			строений,	которая может	тельства	пределами которых	строи-
тельный регла-			сооруже-	быть застроена, ко		запрещено строи-	тельства
мент не уста-			ний	всей площади зе-		тельство зданий,	
навливается				мельного участка		строений, сооруже-	
						ний	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные положением об особо охраняемых природных территориях, в случае выдачи градостроительного плана земельного участка в отношении земельного участка, расположенного в границах

особо охраняемой природной территории:

Причины	Рекви-	Реквизи-		Зони	рование о	собо охран	няемой природн	ной террит	тории (да/нет)	
отнесения	зиты	ТЫ	Функ		зрешен-		ния к параметра		Требования к	размеще-
земельного	Поло-	утвер-	цио-	_	ользова-	_	гального строи:	нию объектов капи-		
участка к	жения	жденной	наль-	ния зем	ельного		•		тального стро	ительства
виду зе-	об осо-	доку-	ная	уча	стка					
мельного	бо	мента-	зона							
участка для	oxpa-	ции по		Основ-	Вспомо-	Пре-	Максималь-	Иные	Минималь-	Иные
которого	няемой	плани-		ные ви-	гатель-	дельное	ный процент	требо-	ные отступы	требова-
градострои-	при-	ровке		ды раз-	ные ви-	количе-	застройки в	вания к	от границ	ния к
тельный	родной	террито-		решен-	ды раз-	ство	границах	пара-	земельного	разме-
регламент	терри-	рии		НОГО	решен-	этажей	земельного	метрам	участка в	щению
не устанав-	тории			исполь-	НОГО	и (или)	участка,	объекта	целях опре-	объектов
ливается				зования	исполь-	пре-	определяе-	капи-	деления мест	капи-
					зования	дельная	мый как от-	тально-	допустимого	тального
						высота	ношение	го стро-	размещения	строи-
						зданий,	суммарной	итель-	зданий, стро-	тельства
						строе-	площади зе-	ства	ений, соору-	
						ний,	мельного		жений, за	
						coopy-	участка, ко-		пределами	
						жений	торая может		которых за-	
							быть застро-		прещено	
							ена, ко всей		строитель-	
							площади зе-		ство зданий,	
							мельного		строений,	
							участка		сооружений	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3. Информация о расположенных в	границах зел	мельного у	участка	объектах	капитального	строительст	ъаи
объектах культурного наследия							

3	. ]	Объекты	капитального	строительства

J <b>/</b> 10	не имеется ,	не имеется	,
_	(согласно чертежу(ам)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь,	
	градостроительного плана)	площадь застройки)	
инв	ентаризационный или кадастров	вый номер, Не имеется	

3.2. Объекты, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

No	Информация отсутствует,	Информация отсутствует
	(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта культурного наследия, общая площадь, площадь застройки)
		Информация отсутствует

(наименование органа государственной власти, принявшего решение о включении выявленного объекта культурного наследия в реестр, реквизиты этого решения)

регистрационный номер в реестре *Информация от от Информация от Информа* 

4. Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории:

ление деятельност	и по ком	плексном	ту и устоичивому р	азвитию	территор	оии:		
Информаці	Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории							
Объекты ком	имунально	ой	Объекты транспортной			Объекты социальной		
инфраст	руктуры		инфрастр	руктуры		инфраструктуры		
Наименование	Едини-	Расчет-	Наименование	Едини-	Расчет-	Наименование	Едини-	Расчет-
вида объекта	ца из-	ный	вида объекта	ца из-	ный	вида объекта	ца из-	ный по-
	мере-	показа-		мере-	показа-		мерения	казатель
	ния	тель		ния	тель			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Информация	Информация о расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности							
Объекты ком	имунально	ой	Объекты тра	анспортно	й	Объекты с	оциальної	Í
инфраст	руктуры		инфрастр	уктуры		инфраст	руктуры	
Наименование	Едини-	Расчет-	Наименование	Едини-	Расчет-	Наименование	Едини-	Расчет-
вида объекта	ца из-	ный	вида объекта	ца из-	ный	вида объекта	ца из-	ный по-
	мере-	показа-		мере-	показа-		мерения	казатель
	ния	тель		ния	тель			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-

- 5. Информация об ограничениях использования земельного участка, в том числе, если земельный участок полностью или частично расположен в границах зон с особыми условиями использования территорий Земельный участок частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории:
- площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет «110» кв.м ЗОУИТ 47:25-6.455 Охранная зона объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 6кВ по ул.Ягодная (Ф-24)" В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 N 160 (ред. от 18 февраля 2023 г. N 270) "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" (вместе с "Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон")
- 8. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:
- а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;
- б) проводить работы, угрожающие повреждению объектов электросетевого хозяйства, размещать объекты и предметы, которые могут препятствовать доступу обслуживающего персонала и техники к объектам электроэнергетики, без сохранения и (или) создания, в том числе в соответствии с требованиями нормативно-технических документов, необходимых для такого доступа проходов и подъездов в целях обеспечения эксплуатации оборудования, зданий и сооружений объектов электроэнергетики, проведения работ по ликвидации аварий и устранению их последствий на всем протяжении границы объекта электроэнергетики;
- в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах

охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;

- г) размещать свалки;
- д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);
- е) убирать, уничтожать, перемещать, засыпать и повреждать предупреждающие и информационные знаки (либо предупреждающие и информационные надписи, нанесенные на объекты электроэнергетики);
- ж) производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ);
- з) осуществлять использование земельных участков в качестве испытательных полигонов, мест уничтожения вооружения и захоронения отходов, возникающих в связи с использованием, производством, ремонтом или уничтожением вооружений или боеприпасов.
- 9. В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных <u>пунктом 8</u> настоящих Правил, запрещается:
  - а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;
- б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
- в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
- г) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);
- д) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
- е) осуществлять остановку транспортных средств на автомобильных дорогах в местах пересечения с воздушными линиями электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 330 кВ и выше (исключительно в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
  - ж) устанавливать рекламные конструкции.
- 10. В охранных зонах допускается размещение зданий и сооружений при соблюдении следующих параметров:
- а) размещаемое здание или сооружение не создает препятствий для доступа к объекту электросетевого хозяйства (создаются или сохраняются, в том числе в соответствии с требованиями нормативнотехнических документов, проходы и подъезды, необходимые для доступа к объекту электроэнергетики обслуживающего персонала и техники в целях обеспечения оперативного, технического и ремонтного обслуживания оборудования, зданий и сооружений объектов электроэнергетики, проведения работ по ликвидации аварий и устранению их последствий на всем протяжении границы объекта электроэнергетики);
- б) расстояние по горизонтали от элементов зданий и сооружений до проводов воздушных линий электропередачи напряжением до I кB c неизолированными проводами (при наибольшем их отклонении) должно быть не менее:
  - 1,5 метра от выступающих частей зданий, террас и окон;
  - 1 метра от глухих стен;
- в) расстояние по горизонтали от элементов зданий и сооружений до токопроводящих жил кабелей (предназначенных для эксплуатации в воздушной среде) напряжением свыше 1 кВ (при наибольшем их отклонении) должно быть не менее:
  - *I метра от выступающих частей зданий, террас и окон;*
  - 0,2 метра от глухих стен зданий, сооружений;
- г) допускается размещение зданий и сооружений под проводами воздушных линий электропередачи напряжением до 1 кВ с самонесущими изолированными проводами, при этом расстояние по вертикали от указанных зданий и сооружений при наибольшей стреле провеса должно быть не менее 2,5 метра;
- д) расстояние по горизонтали от элементов зданий и сооружений до проводов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 1 кВ (при наибольшем их отклонении) должно быть не менее:
  - 2 метров при проектном номинальном классе напряжения до 20 кВ;
  - 4 метров при проектном номинальном классе напряжения 35 110 кВ;
  - 5 метров при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ;
  - 6 метров при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ;
- 20 метров (8 метров до ближайших частей непроизводственных и производственных зданий и сооружений электрических станций и подстанций) при проектном номинальном классе напряжения 330 400 кВ;

30 метров (10 метров до ближайших частей непроизводственных и производственных зданий и сооружений электрических станций и подстанций) - при проектном номинальном классе напряжения 500кВ;

40 метров (10 метров до ближайших частей непроизводственных и производственных зданий и сооружений электрических станций и подстанций) - при проектном номинальном классе напряжения 750кВ;

е) под проводами воздушных линий электропередачи допускается размещение следующих видов зданий и (или) сооружений и (или) их пересечение с воздушными линиями электропередачи:

производственные здания и (или) сооружения промышленных предприятий I и II степени огнестойкости в соответствии с техническим регламентом о требованиях пожарной безопасности, если проектный номинальный класс напряжения воздушных линий электропередачи не превышает 220 кВ, а также вне зависимости от проектного номинального класса напряжения воздушных линий электропередачи - здания и сооружения электрических станций и подстанций (включая вспомогательные и обслуживающие объекты), ограждения при условии, что расстояние от наивысшей точки указанных зданий и (или) сооружений, ограждений по вертикали до проводов воздушной линии электропередачи при наибольшей стреле провеса должно быть не менее:

```
3 метров - при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ;
```

- 4 метров при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ;
- 4 метров при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ;
- 5 метров при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ;
- 7,5 метра при проектном номинальном классе напряжения 330 400 кВ;
- 8 метров при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ;
- 12 метров при проектном номинальном классе напряжения 750 кВ;

линии связи, линии проводного вещания, если проектный номинальный класс напряжения воздушных линий электропередачи не превышает 500 кВ при условии, что расстояние по вертикали до проводов воздушной линии электропередачи от указанных линий при наибольшей стреле провеса должно быть не менее:

- 3 метров при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ;
- 4 метров при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ;
- 4 метров при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ;
- 4 метров при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ;
- 5 метров при проектном номинальном классе напряжения 330 400 кВ;
- 5 метров при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ;

железные дороги при условии, что расстояние по вертикали от головки рельса до проводов воздушной линии электропередачи при наибольшей стреле провеса должно быть не менее:

- 7,5 метра при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ;
- 7,5 метра при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ;
- 8 метров при проектном номинальном классе напряжения 150 кB;
- 8,5 метра при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ;
- 9 метров при проектном номинальном классе напряжения 330 400 кВ;
- 9,5 метра при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ;
- 12 метров при проектном номинальном классе напряжения 750 кВ;

автомобильные дороги при условии, что расстояние по вертикали от покрытия проезжей части дорог всех категорий до проводов воздушной линии электропередачи при наибольшей стреле провеса должно быть не менее:

- 7 метров при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ;
- 7 метров при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ;
- 7,5 метра при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ;
- 8 метров при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ;
- 8,5 метра (11 метров в границах населенных пунктов) при проектном номинальном классе напряжения 330 400 kB;
- 9,5 метра (15,5 метра в границах населенных пунктов) при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ;
- 16 метров (23 метров в границах населенных пунктов) при проектном номинальном классе напряжения 750 кВ;

провода контактной сети или несущего троса трамвайных и троллейбусных линий, если проектный номинальный класс напряжения воздушных линий электропередачи не превышает 500 кВ при условии, что расстояние по вертикали от указанных проводов или тросов до проводов воздушной линии электропередачи при наибольшей стреле провеса должно быть не менее:

- 3 метров при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ;
- 3 метров при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ;
- 4 метров при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ;
- 4 метров при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ;
- 5 метров при проектном номинальном классе напряжения 330 400 кВ;

5 метров - при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ;

трубопроводы при условии, что расстояние по вертикали от наивысшей точки любой части трубопровода до проводов воздушной линии электропередачи при наибольшей стреле провеса должно быть не менее:

- 4 метров при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ;
- 4 метров при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ;
- 4,5 метра при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ;
- 5 метров при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ;
- 6 метров при проектном номинальном классе напряжения 330 400 кВ;
- 8 метров при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ;
- 12 метров при проектном номинальном классе напряжения 750 кВ;
- ж) в случае если в соответствии с техническим регламентом о требованиях пожарной безопасности должны соблюдаться противопожарные расстояния между такими зданиями, сооружениями и объектами электроэнергетики, возможность размещения зданий, сооружений в границах охранной зоны определяется исходя из противопожарных расстояний.
- 11. В пределах охранной зоны без соблюдения условий осуществления соответствующих видов деятельности, предусмотренных решением о согласовании такой охранной зоны, юридическим и физическим лицам запрещаются:
- а) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;
- б) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);
- в) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;
- г) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
- д) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);
- е) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
- ж) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи);
  - з) посадка и вырубка деревьев и кустарников.

## - площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет «86» кв.м – Охранная зона газопровода

в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 20.11 2000. N 878(с изменениями от 17.05.2016г.) "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей"

На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается:

- а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;
- б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;
- в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;
- г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольноизмерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;
- д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;
- е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персона-
- ла эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;
- ж) разводить огонь и размещать источники огня;
- з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;

- и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;
- к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;
- л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.

Лица, имеющие намерение производить работы в охранной зоне газораспределительной сети, обязаны не менее чем за 3 рабочих дня до начала работ пригласить представителя эксплуатационной организации газораспределительной сети на место производства работ. Эксплуатационная организация обязана обеспечить своевременную явку своего представителя к месту производства работ для указания трассы газопровода и осуществления контроля за соблюдением мер по обеспечению сохранности газораспределительной сети.

### Земельный участок полностью расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории:

- площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет «904» кв.м — Зона санитарной охраны источников водоснабжения З пояса, согласно распоряжению Комитета по природным ресурсам от 24.06.2011 года №477 «Об утверждении проекта зон санитарной охраны подземных источников водоснабжения (скважины №1, 46г. и №4/82, 79 г.) на стании Гатчина — Товарная Гатчинского района Ленинградской области» в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002г. №10.

Основные мероприятия на территории 3CO (<u>Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения.</u>)

- 3.2.2. Мероприятия по второму и третьему поясам
- 3.2.2.1. Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.
- 3.2.2.2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.
- 3.2.2.3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.
- 3.2.2.4. Запрещение размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

- 3.2.2.5. Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.
- 3.2.3. Мероприятия по второму поясу

Кроме мероприятий, указанных в разделе 3.2.2, в пределах второго пояса 3СО подземных источников водоснабжения подлежат выполнению следующие дополнительные мероприятия.

*3.2.3.1. Не допускается:* 

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубка леса главного пользования и реконструкции.

- 3.2.3.2. Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).
- 3.3. Мероприятия на территории ЗСО поверхностных источников водоснабжения\*
- \* Целью мероприятий является максимальное снижение микробного и химического загрязнения воды источников водоснабжения, позволяющее при современной технологии обработки обеспечивать получение воды питьевого качества.

- площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет «904» кв.м. H-15 Зона подтопления (по материалам ПЗЗ Гатчинского ГП), ЗОУИТ47:25-6.289 Зона подтопления в отношении территорий, прилегающих к зоне затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод реки Колпанской в границах г. Гатчина Ленинградской области. Объектом является зона с особыми условиями использования территории «Зона подтопления в отношении территорий, прилегающих к зоне затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод реки Колпанской в границах г. Гатчина Ленинградской области». При установлении зоны предусматриваются определенные ограничения в использовании территории, которые регламентируются ч. 6 ст. 67.1 Водного кодекса Российской Федерации от 03 июня 2006 года № 74-ФЗ (ред. от 29.07.2017 г.). В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются:
- 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления;
- 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;
- 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами
- площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет «904» кв.м. ЗОУИТ47:00-6.294 Четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома совместного базирования «Пушкин»;
- площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет «904» кв.м. ЗОУИТ47:00-6.305 Приаэродромная территория аэродрома совместного базирования «Пушкин»;
- площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет «904» кв.м. ЗОУИТ47:00-6.306 Третья подзона приаэродромной территории аэродрома совместного базирования «Пушкин».
- В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138 «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации» (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 5.09.2011 № 743 (редакция 27.09.2011), Постановлением Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460 «Об утверждении Правил установления приаэродромной территории, Правил выделения на приаэродромной территории подзон и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории», Воздушного Кодекса Российской Федерации.
- статья 47 Воздушного Кодекса РФ. Приаэродромная территория (в ред. Федерального закона от 11.06.2021 N 191-ФЗ)
- 1. Приаэродромная территория устанавливается актом уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти в целях обеспечения безопасности полетов воздушных судов, перспективного развития аэропорта и исключения негативного воздействия оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье человека и окружающую среду в соответствии с настоящим Кодексом, земельным законодательством, законодательством о градостроительной деятельности с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
- 3. На приаэродромной территории выделяются следующие подзоны, в которых устанавливаются ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности:
- 1) первая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов;
- 2) вторая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта;
- 3) третья подзона, в которой запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории;
- 4) четвертая подзона, в которой запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны;

- 5) пятая подзона, в которой запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов;
- б) шестая подзона, в которой запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц;
- 7) седьмая подзона, в которой в целях предотвращения негативного физического воздействия устанавливается перечень ограничений использования земельных участков, определенный в соответствии с земельным законодательством с учетом положений настоящей статьи. При этом под указанным негативным физическим воздействием понимается несоответствие эквивалентного уровня звука, возникающего в связи с полетами воздушных судов, санитарно-эпидемиологическим требованиям.
- площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории составляет: « 904»кв.м. – H-13 приаэродромная территория (по материалам ПЗЗ Гатчинского ГП): в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138 «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации», «Постановлением Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460 «Об утверждении Правил установления приаэродромной территории, Правил выделения на приаэродромной территории подзон и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными правительством Российской Федерации федеральными орга-<u>нами исполнительной власти при согласовании проекта решения о</u>б установлении приаэродромной территории».

6. Информация о границах зон с особыми условиями использования территорий, если земельный участок

полностью или частично расположен в грани	цах таких зон:			
Наименование зоны с особыми условиями	Перечень координат характерных точек в системе координат,			
использования территории с указанием объек-	используемой для в	едения Единого госуда	рственного реестра	
та, в отношении которого установлена такая		недвижимости		
зона	Обозначение (номер)	X	Y	
	характерной точки			
ЗОУИТ 47:25-6.455 Охранная зона объекта		392217.74	2202291.62	
электросетевого хозяйства "ВЛ 6кВ по ул.		392217.75	2202288	
Ягодная (Ф-24)" – 110кв.м.		392248.58	2202287.14	
		392248.44	2202290.67	
Охранная зона газопровода – 86кв.м.	-	-	-	
Зона санитарной охраны подземных источников				
водоснабжения 3 пояса	-	-	-	
Н-15 Зона подтопления (по материалам ПЗЗ				
Гатчинского ГП), 3ОУИТ47:25-6.289 Зона под-				
топления в отношении территорий, прилегаю-				
щих к зоне затопления, повышение уровня грун-				
товых вод которых обуславливается подпором				
грунтовых вод уровнями высоких вод реки Кол-				
панской в границах г. Гатчина Ленинградской				
области.	-	-	-	
ЗОУИТ47:00-6.294 Четвертая подзона приаэро-				
дромной территории аэродрома совместного				
базирования «Пушкин»	-	-	-	
ЗОУИТ47:00-6.305 Приаэродромная террито-				
рия аэродрома совместного базирования «Пуш-				
кин»	-	-	-	
ЗОУИТ47:00-6.306 Третья подзона приаэро-				
дромной территории аэродрома совместного				
базирования «Пушкин»	-	-	-	
Н-13 приаэродромная территория	-	-	-	

#### 7. Информация о границах публичных сервитутов

Информация отсутствует

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимос	
	X	Y
_		-

8. Номер и (или) наименование элемента планировочной структуры, в границах которого расположен земельный участок

9. Информация о возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (за исключением сетей электроснабжения), определяемая с учетом программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, муниципального округа, городского округа (при их наличии), в состав которой входят сведения о максимальной нагрузке в возможных точках подключения (технологического присоединения) к таким сетям, а также сведения об организации, представившей данную информацию.

#### МУП «Водоканал» г. Гатчина

Возможность подключения (технического присоединения) к инженерным сетям отсутствует.

10. Реквизиты нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации, муниципальных правовых актов, устанавливающих требования к благоустройству территории.

Правила благоустройства территории муниципального образования «Город Гатчина» утверждены Решением Совета депутатов муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 25.10.2017 №54 (в редакции Решений совета депутатов муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 24.04.2019 №21, от 30.06.2021 №26, от 21.12.2022 №66).

11. Информация о красных линиях:	Информация отсутствует
11 ' 1	<u> </u>

Обозначение	Перечень координат характерных точек в системе координат,		
(номер)	используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости		
характерной точки	X	Y	
-	-	-	

12. Информация о требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства:

<u>Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта</u> капитального строительства не установлены

N	Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства	Показатель
1	2	3
-	-	-



DICKSW(OOLS)

SOUTH STATES

outroment absense

инфраструктуры бходят свещения линения) и таким

KLOB KSHRISHPHOL