Градостроительный план земельного участка
Зарегистрирован в комитете по архитектуре и градостроительной деятельности Администрации Гатчинского муниципального округа Ленинградской области

Градостроительный план земельного участка подготовлен на основании

Заявления Комитета по управлению имуществом Гатчинского муниципального округа Ленинградской области ВН-4328/2025 от 10.09.25г.

(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)

#### п. Войсковицы

(поселение)

Описание границ земельного участка:

Обозначение (номер) характерной точки		Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра			
	недвижимости				
	X	Y			
1	391484.84	2193024.95			
2	391506.28	2193050.70			
3	391474.17	2193080.52			
4	391458.15	2193062.20			

<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 <u>47:23:0102001:3197</u>

Площадь земельного участка 1276 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 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)

Градостроительный план подготовлен митет

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

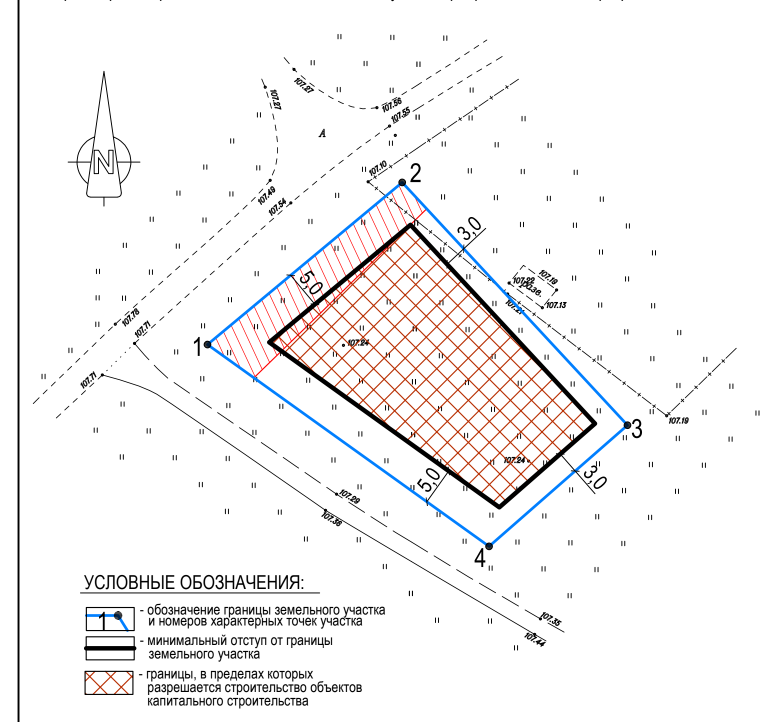
(ф. и. о., должность уполномоченного лица, наименование органа)

**Иванова Е.А.** (расшифровка подписи)

Дата выдачи да в

# ЧЕРТЕЖ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПЛАНА ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Чертеж градостроительного плана земельного участка разработан на топографической съемке ООО "ЗОДЧИЙ" в апреле 2011г. в М 1:500



# ОГРАНИЧЕНИЯ И ОБРЕМЕНЕНИЯ:

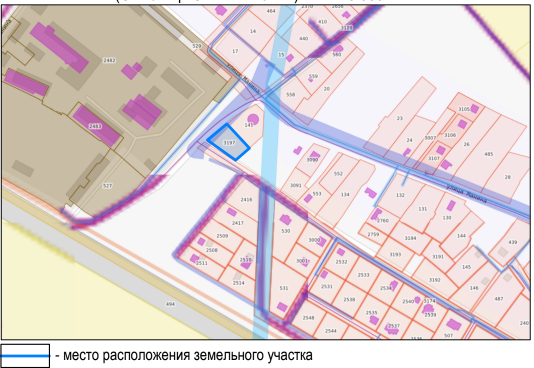


- ЗОУИТ47:23-6.77 Охранная зона объекта электросетевого хозяйства Ф-06 ПС "Войсковицы"- 199 кв.м.

#### Примечания

- Источники информации для подготовки градостроительного плана земельного участка соответствуют установленным пунктом 2 статьи 57.3 Градостроительного кодекса РФ. Актуальная топографическая основа отсутствует в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности и не предоставлена заявителем по собственной инициативе.
- Возможность 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.

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА В ОКРУЖЕНИИ СМЕЖНО РАСПОЛОЖЕННЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ (СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН) М 1:10 000



Обозначение (номер) Характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости					
	X	Y				
1	391484.84	2193024.95				
2	391506.28	2193050.70				
3	391474.17	2193080.52				
4	391458.15	2193062.20				

Площадь земельного участка: 1276 кв.м.

					2025	ГП МЗ 1031,				
Изм.	Кол. уч	Лист	NДок	Подпись	Дата	Ленинградская область, Гатчинский муниципальный округ, п. Войсковицы				
Составил		Егорова О.В. Добрягина А.С. Доб		30.09 30.09		Стадия	Лист 1	Листов 1		
Н. ко	энтр.					Чертеж градостроительного плана Масштаб 1:500	МБУ АПЦ ГМО		МО	

Чертеж(и) градостроительног	го плана земельного уч	частка разработан(ы) н	на топографической основе в
масштабе			

1:	<u>500</u>	, выполненной	000 "30ДЧИИ" в апреле 2011г.
			(

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

# 29.09.2025 г. 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

Земельный участок расположен в территориальной зоне:

# Ж-3 Зона застройки индивидуальными жилыми 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 Войсковицкое сельское поселение, утвержденные решением совета депутатов МО Войсковицкое сельское поселение от 19.12.2012 № 55 (в редакции приказа комитета градостроительной политики Ленинградской области от 12.07.2023 №104, от 08.05.2024 №66, Решения Совета депутатов Гатчинского муниципального округа Ленинградской области от 27.11.2024 №86). 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

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования зе- мельного участка	Виды объектов капитального строительства	Код <*>								
		0	<*>									
	Основные виды разрешенного использования											
1	2.1	Для индивидуального жилищного строительства										
2	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) <**>										
3	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг										
4	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание										
5	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях										
6	5.1.3	Площадки для занятий спортом										
7	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка										
8	9.1	Охрана природных территорий										
9	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования										
10	12.0.1	Улично-дорожная сеть										
11	12.0.2	Благоустройство территории										
		Условно разрешенные виды использован	ия									
12	3.3	Бытовое обслуживание										
13	4.4	Магазины	Здание мага- зина	01.04.006.002								
14	4.6	Общественное питание										
15	13.1	Ведение огородничества										

	Вспомогательные виды разрешенного использования											
16	2.7.2	Размещение гаражей для собственных нужд	Здание (со-оружение) ав-	04.01.002.001								
17	4.9.2	Стоянка транспортных средств	тостоянки, га- ража									
18	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг										
19	5.1.3	Площадки для занятий спортом										
20	12.0.2	Благоустройство										
21	13.1	Ведение огородничества										

## Примечания:

- Виды коды объектов строительства приведены капитального соответствии с классификатором объектов капитального строительства по их назначению и функциональнотехнологическим особенностям целей архитектурно-строительного проектирования (для и ведения единого государственного реестра заключений экспертизы проектной документации объектов капитального строительства), утвержденным приказом Минстроя от 02.11.2022 № 928/пр.
- <\*\*> Размещение объектов вида разрешенного использования, отмеченного знаком <\*\*>, допускается при условии соблюдения санитарных и иных требований, установленных законодательством Российской Федерации в области охраны здоровья человека.

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:

Пр	едельные	(минимальные	Минимальные	Предель-	Максимальный	Требования	Иные
и (или) максимальные) размеры		отступы от границ	ное	процент за-	к архитектур-	показатели	
и (или) максимальные) размеры земельного участков, в том чис-		земельного участка в	количество	стройки	ным		
ле		целях определения	этажей и	в границах	решениям		
ле их площадь		мест допустимого	(или)	земельного уч-	объектов ка-		
			размещения, строе-	предельная	ка, определяе-	питального	
			ний,	высота	мый как отно-	строительства,	
			сооружений,	зданий,	шение суммар-	расположен-	
			за пределами кото-	строений,	ной площади	ным в грани-	
			рых запрещено стро-	сооруже-	земельного уч-	цах террито-	
			ительство зданий,	ний	ка, которая мо-	рии историче-	
			строений, сооруже-		жет быть за-	ского поселе-	
			ний		строена, ко всей		
					площади зе-	ного или реги-	
					мельного уч-ка	онального	
	I					значения	
1	2	3	4	5	6	7	8
Дли	Шири-	Площадь, $M^2$					
на, м	на, м	или га					
Без	Без огра-	для видов раз-	Минимальный от-	Без огра-	Без ограниче-	Без ограниче-	Максимальное
огра-	ничений	решенного ис-	ступ жилых зданий	ничений	ний	ний	количество мест
ниче-		пользования с	от красной линии				для объектов
ний		кодами 2.1, 2.2:	улиц - 5м;				капитального
		минимальная —	Минимальный от-				строительства с
		1000 кв.м.;	ступ жилых зданий				кодом
		максимальная –	от красной линии				04.01.002.001 -
		2500 кв.м.;	проездов – 3м;				3ед.
		Максимальная	Минимальное рас-				
		общая площадь	стояние от хозяй-				
		объектов капи-	ственных построек				
		тального строи-	до красных линий				
		тельства с кодом	улиц -5м;				
		01.04.006.002 -	Минимальное рас-				
		150кв.м.	стояние от границы				
			участка до стены				
			жилого дома – 3м;				
			Минимальное рас-				
			стояние от границы				

участка до хозяй-		
ственных построек		
– 4м;		
Минимальное рас-		
стояние от границы		
участка до хозяй-		
ственных построек -		
1м		

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 отнесе-	Реквизи-	Tpe-		вания к параметрам объ		Требования к размещению		
ния земельного	ты акта,	бова-	кап	итального строительсті	ва	объектов капитального		
участка к виду	регули-	ния к		строительства			a	
земельного	рующего	ис-	Предель-	Максимальный про-	Иные	Минимальные отсту-	Иные	
участка, на кото-	использо-	поль-	ное коли-	цент застройки	требо-	пы от границ земель-	требова-	
рый действие	вание зе-	зова-	чество	в границах	вания к	ного участка в целях	ния к	
градостроитель-	мельного	нию	этажей и земельного участка, пара-			определения мест	размеще-	
ного регламента	участка	зе-	(или) определяемый как метраг		метрам	допустимого разме-	нию объ-	
не распространя-		мель-	предель-	отношение суммар-	объекта	щения зданий, стро-	ектов ка-	
ется или для ко-		ного	ная высо-	ной площади земель-	капи-	ений, сооружений, за	питаль-	
торого градо-		участ-	та зданий,	ного участка, которая	тально-	пределами которых	ного	
строительный ре-		ка	строений,	может быть застрое-	го стро-	запрещено строи-	строи-	
гламент не уста-			сооруже-	на, ко всей площади	итель-	тельство зданий,	тельства	
навливается			ний	земельного участка	ства	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-	Рекви-	-1	Зонирование особо охраняемой природной территории (да/нет)							
отнесения	зиты	зиты	Фун	Виды раз			ния к параметрам о		Требования к размеще-		
земельного	Поло-	утвер-	кцио	ного исг	пользо-	капи	гального строительс	тва	нию объектов капиталь-		
участка к	жения	жден-	-	вания зег	мельно-				ного строител	ьства	
виду зе-	об осо-	ной до-	наль	го уча	стка						
мельного	бо	кумен-	ная								
участка для	1	тации	зона		1			T			
которого	емой	по пла-		Основ-	Вспо-	Пре-	Максимальный	Иные	Минимальные	Иные	
градостро-	при-	нировке		ные ви-	мога-	дельное	процент застрой-	требо-	отступы от гра-	требо-	
ительный	родной	терри-		ды раз-	тельные	количе-	ки в границах зе-	вания к	ниц земельного	вания к	
егламент не	1.1	тории		решен-	виды	ство	мельного участка,	пара-	участка в целях	разме-	
станавлива-	тории			НОГО	разре-	этажей	определяемый как		*	щению	
ется				исполь-	шенно-	и (или)	,	объекта	, ,	объек-	
				зования	го ис-	пре-	марной площади	капи-	размещения зда-	TOB	
					пользо-	дельная	-	тально-	ний, строений,	капи-	
					вания	высота	ка, которая может	ГО	сооружений, за	таль-	
						зданий,	быть застроена, ко	-	пределами кото-	НОГО	
						строе-	всей площади	тель-	рых запрещено	строи-	
						ний,	земельного участ-	ства	строительство	тель-	
						coopy-	ка		зданий, строений,	ства	
						жений			сооружений		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

3. Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства и объектах культурного наследия

3.	1.	Объекты	капитального	строительства
----	----	---------	--------------	---------------

$N_{\underline{0}}$	Не имеется	,	Не имеется	,
_	(согласно чертежу(ам)	(назначение объект	а капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь,	<u>.</u>
	градостроительного плана)		площадь застройки)	
инве	нтаризационный или і	кадастровый номер,	Не имеется	

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

$N_{\underline{0}}$	Информация отсутствует,	Информация отсуг	тствует		,
_	(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта культурного наследия, обща	ая площадь, пло	ощадь застройки)	
		Информация отсутствует			
	(наименование органа государственной власти, принявшего решение о включении выявленного объекта культурного наследия в реестр, реквизиты этого решения)				
регис	трационный номер в реестре	Информация отсутствует	OT	- (пата)	

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:

	Anie Maniera in de desimiente in de la companie de							
Информ	Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории							
Объекты коммунальной			Объекты транспортной			Объекты социальной		
инф	раструктуры		инфраструктуры		инфраструктуры			
Наименование	Единица	Расчетный	Наименование	Единица	Расчет-	Наименование	Едини-	Расчет-
вида объекта	измерения	показатель	вида объекта	измере-	ный по-	вида объекта	ца из-	ный по-
				ния	казатель		мерения	казатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-
Информа	Информация о расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности							
Объекты коммунальной		Объекты транспортной Объекты социальн		социально	й			
инфраструктуры		инфра	инфраструктуры инфраструктуры		груктуры			
Наименование	Единица	Расчетный	Наименование	Единица	Расчет-	Наименование	Едини-	Расчет-
вида объекта	измерения	показатель	вида объекта	измере-	ный по-	вида объекта	ца из-	ный по-
				ния	казатель		мерения	казатель
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 «199» кв.м. ЗОУИТ47:23-6.77 Охранная зона объекта электросетевого хозяйства Ф-06 ПС "Войсковицы"
- 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);
- $\delta$ ) 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:
  - 1 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 кВ;
- 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 кB;
- 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 кB;
- 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 кВ;
- 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 кB;
- 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.

6. Информация о границах зон с особыми условиями использования территорий, если земельный участок полностью или частично расположен в границах таких зон:

Наименование зоны Перечень координат характерных точек в системе координат,					
	используемой для ведения Единого государственного реестр не-				
с особыми условиями					
использования территории с указанием объек-		движимости			
та, в отношении которого	Обозначение (номер)	X	Y		
установлена такая зона	характерной точки				
1	2	3	4		
ЗОУИТ47:23-6.77 Охранная зона объекта элек-		391502.79	2193053.94		
тросетевого хозяйства Ф-06 ПС "Войсковицы"-		391488.40	2193039.28		
199 кв.м.		391480.44	2193031.09		
		391484.84	2193024.95		
		391506.28	2193050.70		

# 7. Информация о границах публичных сервитутов

# Информация отсутствует

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

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.

АО «Коммунальные системы Гатчинского района»

Имеется возможность подключения к сетям водоснабжения;

Имеется возможность подключения к сетям водоотведения;

Имеется возможность подключения к сетям теплоснабжения.

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

Правила благоустройства территории МО Войсковицкое сельское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области, утвержденные решением Совета депутатов Войсковицкого сельского поселения Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 10.11.2022г. №143.

11. Информация о красных линиях:

Обозначение (номер)	Перечень координат характерных точек в системе координат,		
характерной точки	используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимо		
	X	Y	
-	<del>-</del>	-	

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 обли-	Показатель
	ку объекта капитального строительства	
1	2	3
-	-	-



P

and the second

sherosmus sherosmus

CORRECTION OF THE PARTY OF THE