Градостроительный план земельного участка

Зарегистрирован в комитете по архитектуре и градостроительной деятельности Администрации Гатчинского муниципального округа Ленинградской области

N															•											
P	Φ	-	4	7	-	5	 0	6	-	0	-	0	0	-	2	0	2	5	-	0	8	8	0	-	0	

Градостроительный план земельного участка подготовлен на основании

<u>Заявления Комитета по управлению имуществом Гатчинского муниципального округа Ленинградской</u> области от 13.08.2025г. (вх. от 15.08.2025г. № ВН-3766/2025)

(реквизиты заявления правообладателя земельного участка, иного лица в случае, предусмотренных <u>частями</u> 1.1 и 1.2 статьи 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)

деревня Эду, земельный участок 31Б

(поселение)

Описание границ земельного участка (образуемого земельного участка):

Обозначение (номер)	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости						
характерной точки	ведения Единого государст	венного реестра недвижимости					
	X	Y					
1	387976.21	2186045.40					
2	388017.88	2186051.85					
3	387991.61	2186063.31					
4	388001.10	2186085.51					
5	387974.94	2186096.17					
6	387966.20	2186074.12					
7	387970.75	2186074.92					

Кадастровый номер земельного участка (при наличии) или в случае, предусмотренных <u>частями 1.1 и 1.2</u> статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, условный номер образуемого земельного участка на основании утвержденных проекта межевания территории и (или) схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории 47:23:0145001:340

Площадь земельного участка 1233 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 (номер)	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для							
характерной точки	ведения Единого государственного реестра недвижимости							
X								
-	-	-						

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)

ЧЕРТЕЖ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПЛАНА ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

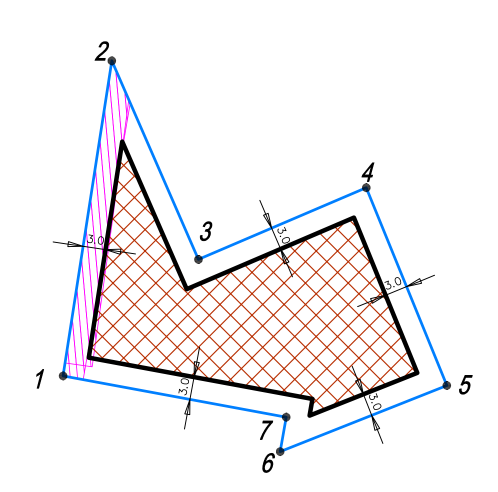
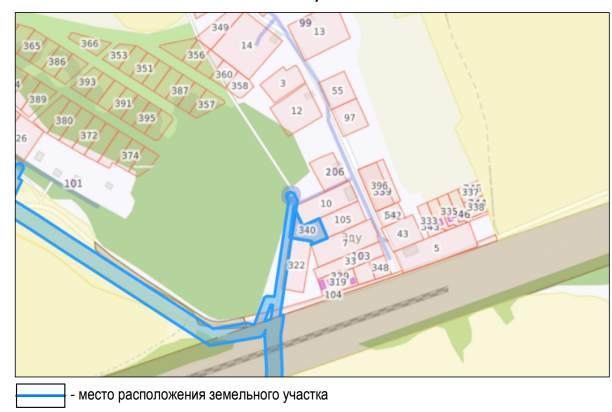


Схема расположения земельного участка в окружении смежно расположенных земельных участков М 1:5000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

земельного участка*



обозначение границы земельного участка по данным из ЕГРН и номеров характерных точек участка минимальный отступ от границы



 границы, в пределах которых разрешается строительство объектов капитального строительства

ОГРАНИЧЕНИЯ И ОБРЕМЕНЕНИЯ:



- Охранная зона объекта электросетевого хозяйства - ВЛ-10кВ ф7 ПС "Елизаветино", Реестровый номер 47:23-6.1621

-Охранная зона объекта электросетевого хозяйства - ВЛ-0.4кВ д.Эду от ТП-59, Реестровый номер 47:23-6.2182

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	387976.21	2186045.40				
2	388017.88	2186051.85				
3	387991.61	2186063.31				
4	388001.10	2186085.51				
5	387974.94	2186096.17				
6	387966.20	2186074.12				
7	387970.75	2186074.92				

Примечания

- *Дпя каждого вида разрешённого использования земельного участка минимальные отступы от границ земельного участка, в пределах которых разрешается строительство объектов капитального строительстваустановлены индивидуально и указаны в разделе 2.3
- -Источники информации для подготовки градостроительного плана земельного участка соответствуют установленным пунктом 2 статьи 57.3 Градостроительного кодекса РФ.
- -Отсутствуют актуальные инженерно-геодезические изыскания, содержащихся в ГИСОГД ЛО, применительно к территории Гатчинского муниципального округа.
- -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-ФЗ "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.

Площадь земельного участка: 1233 кв.м

												
					2025	ГП— M3 906/25						
							<u> </u>					
					1	— Ленинградская область, Гатчинский муниципальный деревня Эду, земельный участок 31Б						
Изм. Кол.уч. Лист NДок. Подпись Дата						g - p						
				Jul/	22.09	I DOGOCHIDOUHIEJIDHDIU TUICH	Стадия	Лист	Листов			
Пров	ерил	Добряг	ина АС	Doop	22.09	земельного участка	ΙпΙ	1	1			
				,		47: 23: 0145001: 340	''	,	,			
						Чертеж градостроительного	МБУ АПЦ ГМО					
						плана						
Н. ко	Н. контр.					Масштаб 1:500	Масштаб 1:500					

Градостроительный план подготовлен

Иванова Екатерина Анатольевна

Председатель Комитета по архитектуре и градостроительной деятельности Администрации Гатчинского муниципального округа

Ленинградской области

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

М.П.

Дата выдачи

Mondo 3 (HOAHUCE) 33 (HOAHUCE)

Е.А. Иванова (расшифровка подписи)

1. Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка

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

1:

выполненной

Информация отсутствует

(дата, наименование организации, подготовившей топографическую основу)

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

22.09.2025 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 территориальных зонах:

- Ж2 Зона, предназначенная для ведения личного подсобного хозяйства.

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 MO Елизаветинское сельское поселения Гатчинского муниципального района Ленинградской области, утвержденные решением совета депутатов MO Елизаветинское сельское поселение от 29.07.2010 №80 (в редакции Приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 07.06.2017 №26, Приказа комитета градостроительной политики Ленинградской области от 25.03.2022 №28, от 22.02.2024 №19, от 07.03.2024 №25, Решения Совета депутатов Гатчинского муниципального округа Ленинградской области от 27.11.2024 №87).

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

Ж2 Зона, предназначенная для ведения личного подсобного хозяйства.

основные виды разрешенного использования земельного участка:

- Для индивидуального жилищного строительства 2.1
- Для ведения личного подсобного хозяйства 2.2
- Сельскохозяйственное использование 1.0

условно разрешенные виды использования земельного участка:

- Передвижное жилье 2.4
- Объекты гаражного назначения 2.7.1
- Общественное использование объектов капитального строительства 3.0
- Коммунальное обслуживание 3.1
- Социальное обслуживание 3.2
- Бытовое обслуживание 3.3
- Амбулаторно-поликлиническое обслуживание 3.4.1
- Дошкольное, начальное и среднее общее образование 3.5.1
- Культурное развитие 3.6
- Общественное управление 3.8
- Деловое управление 4.1
- Рынки 4.3

- Магазины 4.4
- Общественное питание 4.6
- Гостиничное обслуживание 4.7
- Cnopm 5.1
- Пищевая промышленность 6.4
- Охрана природных территорий 9.1

вспомогательные виды разрешенного использования земельного участка:

- Обслуживание жилой застройки 2.7
- Земельные участки (территории) общего пользования 12.0

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:

Предел	ьные (минимал	ъные и (или)	Минимал	Предельно	Максимальн	Требован	Иные
_	альные) размер		ьные	e	ый процент	ия к	показа
	ов, в том числе		отступы	количество	застройки в	архитекту	тели
			от границ	этажей и	границах	рным	
			земельног	(или)	земельного	решения	
			о участка	предельная	участка,	M	
			в целях	высота	определяемы	объектов	
			определе	зданий,	й как	капиталь	
			ния мест	строений,	отношение	ного	
			допустим	сооружени	суммарной	строитель	
			ого	й	площади	ства,	
			размещен		земельного	располож	
			ия		участка,	енным в	
			зданий,		которая	границах	
			строений,		может быть	территор	
			сооружен		застроена, ко	ии	
			ий, за		всей	историче	
			пределам		площади	ского	
			И		земельного	поселени	
			которых		участка	Я	
			запрещен			федераль	
			О			ного или	
			строитель			регионал	
			ство			ьного	
			зданий,			значения	
			строений,				
			сооружен				
	I	T	ий				
1	2	3	4	5	6	7	8
Длина,	Ширина,	Площадь, м					
M	M	или га					
	Ж2	Зона, предназнач	енная для веде		дсобного хозяйст	Ba.	
		минимальная		Предельное			
		площадь	Минималь	количество			
		земельного	ные	этажей	Максимальн	-	
Без	Без	участка	отступы	и/или	ый процент	Без	
ограниче	ограничен	600м2	от границ	предельная	застройки в	ограничен	-
ний	ий	максимальная	земельных	высота	границах	ий	
		площадь	участков	зданий,	земельного		
		земельного	3м	строений,	участка 74 %		
		участка		сооружений			
		3000м2		(м) 3/16			

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	Рекв	Тр	Требо	вания к параметрам объек	та	Требования к размещению			
отнесения	изит	ебо	кал	питального строительства		объектов капитал	ьного		
земельного	Ы	ван				строительства			
участка к	акта,	ия	Предель	Максимальный	Ины	Минимальные	Иные		
виду	регу	К	ное	процент застройки в	e	отступы от	требов		
земельного	лиру	ис	количес	границах земельного	треб	границ	ания к		
участка, на	юще	по	ТВО	участка,	ован	земельного	разме		
который	ГО	льз	этажей	определяемый как	ия к	участка в целях	щени		
действие	испо	ова	и (или)	отношение	пара	определения мест	Ю		
градостроител	ЛЬЗО	ни	пре-	суммарной площади	метр	допустимого	объект		
ьного	вани	Ю	дельная	земельного участка,	ам	размещения	ОВ		
регламента не	e	зем	высота	которая может быть	объе	зданий, строений,	капита		
распространяе	земе	ель	зданий,	застроена, ко всей	кта	сооружений, за	льног		
тся или для	льно	НОГ	строени	площади земельного	капи	пределами	О		
которого	ГО	0	й,	участка	таль	которых	строит		
градостроител	учас	уча	сооруже		НОГО	запрещено	ельств		
ьный	тка	стк	ний		стро	строительство	a		
регламент не		a			ител	зданий, строений,			
устанавливает					ьств	сооружений			
СЯ					a				
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:

Причи	Рекв	Рекв		Зонирование особо охраняемой природной территории (да/нет)								
НЫ	изит	ИЗИТ	Фу	Bı	иды	Требова	ния к параметрам о	бъекта	Требования к разме:	щению		
отнесе	Ы	Ы	нкц	разрег	пенного	капитального строительства			объектов капитального			
кин	Поло	утвер	ион	исполн	зования				строительства	ı		
земель	жени	жден	аль	земе.	пьного							
НОГО	я об	ной	ная	уча	стка							
участк	особ	доку	зон	Осно	Вспом	Предел	Максимальный	Иные	Минимальные	Иные		
ак	0	мент	a	вные	огател	ьное	процент	требо	отступы от границ	требо		
виду	oxpa	ации		виды	ьные	количе	застройки в	вани	земельного	вани		
земель	няем	ПО		разре	виды	ство	границах	як	участка в целях	як		
НОГО	ой	план		шенн	разреш	этажей	земельного	пара	определения мест	разм		
участк	прир	иров		ого	енного	и (или)	участка,	метр	допустимого	ещен		
а для	одно	ке		испо	исполь	предел	определяемый	ам	размещения	ию		
которо	й	терри		льзов	зовани	ьная	как отношение	объе	зданий, строений,	объе		
ГО	терри	тори		ания	Я	высота	суммарной	кта	сооружений, за	ктов		
градос	тори	И				зданий	площади	капи	пределами	капи		
троите	И					,	земельного	тальн	которых	тальн		
льный						строен	участка, которая	ого	запрещено	ого		
реглам						ий,	может быть	строи	строительство	стро		
ент не						coopy	застроена, ко	тельс	зданий, строений,	итель		
устана						жений	всей площади	тва	сооружений	ства		
вливае							земельного					
тся							участка					
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 Не имеется	, Не имеется
(согласно чертежу(ам)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность,
градостроительного плана)	общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастрови	ый 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 отсутствует									
	(согласно чертежу(ам) градостроительного плана)	(назначение объекта культурного наследия, общая площадь, площадь застройки)									
	Информация отсутствует										
(на	именование органа государственной в	асти, принявшего решение о включении выявленного объекта культурно									
	насле	ция в реестр, реквизиты этого решения)									
реги	истрационный номер в реестре	Информация отсутствует от -									

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:

Tepphrophin.	tephitopin.									
Информа	Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории									
Объект	ы коммунал	тьной	Объект	гы транспор	Объекты социальной					
инф	раструктур	ы	инф	раструктур	Ы	инфраструктуры				
Наименов	Едини	Расчет	Наименов	Едини	Расчет	Наимено	Едини	Расчет		
ание вида	ца	ный	ание вида	ца	ный	вание	ца	ный		
объекта	измер	показат	объекта	измере	показат	вида	измер	показа		
	ения	ель		ния	ель	объекта	ения	тель		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Информаг	ция о расче	тных показат	гелях максимал	ьно допусти	мого уровня	территориалі	ьной достуг	пности		
Наименов	Едини	Расчет	Наименов	Едини	Расчет	Наимено	Едини	Расчет		
ание вида	ца	ный	ание вида	ца	ный	вание	ца	ный		
объекта	измер	показат	объекта	измере	показат	вида	измер	показа		
	ения	ель		ния	ель	объекта	ения	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 зон с особыми условиями использования территории: -площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет «119» кв.м Охранная зона объекта электросетевого хозяйства - ВЛ-10кВ ф7 ПС "Елизаветино", Реестровый номер 47:23-6.1621;
- -площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет «126» кв.м Охранная зона объекта электросетевого хозяйства - ВЛ-0.4кВ д.Эду от ТП-59, Реестровый номер 47:23-6.2182;
- В соответствии с п. 8, 9, 10, 11 Постановления Правительства РФ от 24.02.2009 N 160 (в ред. от 26.08.2013; ред. от 17.05.2016; ред. от 21.12.2018, ред. от 18.02.2023 № 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 запрешается 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 нормативнотехнических 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 пунктом 8 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 нормативно-технических 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);
- 6) расстояние по горизонтали от элементов зданий и сооружений до проводов воздушных линий электропередачи напряжением до $1\ \kappa B$ с 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 l кB (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 500 кВ;

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

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 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 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 κB .

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.

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

участок полностью или частично расположен в границах таких зон:									
Наименование зоны с особыми	Перечень координат х	арактерных точек в	системе координат,						
условиями использования территории с	используемой для веде	рственного реестра							
указанием объекта, в отношении		недвижимости							
которого установлена такая зона	Обозначение	X	Y						
	(номер) характерной								
	точки								
1	2	3	4						
0 (388017.88	2186051.85	388017.88						
Охранная зона объекта	388012.73	2186054.10	388012.73						
электросетевого хозяйства - ВЛ-0.4кВ	387995.84	2186051.80	387995.84						
д.Эду от ТП-59, Реестровый номер 47:23-6.2182	387977.42	2186049.24	387977.42						
4/:23-0.2102	387977.92	2186045.66	387977.92						
Охранная зона объекта	388017.88	2186051.85	388017.88						
электросетевого хозяйства - ВЛ-10кВ	388012.31	2186054.28	388012.31						
ф7 ПС "Елизаветино", Реестровый	387975.72	2186048.06	387975.72						
номер 47:23-6.1621	387976.21	2186045.4	387976.21						

7. Информация о границах публичных сервитутов

Информация отсутствует

Обозначение (номер)	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой	
характерной точки	для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	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. <u>АО «Коммунальные системы Гатчинского района»</u>

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 Елизаветинское сельское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области, утвержденные решением Совета депутатов муниципального образования Елизаветинское сельское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 27.10.2022 №173

11. Информация о красных линиях:

Информация отсутствует

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

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

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

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



The second second

The state of the s