Градостроительный план земельного участка

Градостроительный план земельного участка подготовлен на основании заявления общества с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик «Шотландия» от 24.04.2023 №1607-з/к для архитектурно-строительного проектирования, строительства многоквартирных домов, подземной автостоянки

(реквизиты заявления правообладателя земельного участка, иного лица в случае, предусмотренном частью 1.1 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

Алтайский край

(субъект Российской Федерации)

город Барнаул, улица Нагорная 6-я, 15г/1

(муниципальный район или городской округ)

(поселение)

Описание границ земельного участка (образуемого земельного участка):

Обозначение (номер) харак- терной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости							
тернои точки	X	Y						
1	595714,79	2385229,82						
2	595757,50	2385211,40						
3	595807,32	2385327,74						
. 4	595713,04	2385368,15						
5	595697,53	2385326,63						
6	595720,47	2385316,80						
. 7	595742,00	2385307,62						
8	595744,97	2385314,62						
9	595750,15	2385312,41						
10	595754,17	2385310,69						
11	595750,23	2385301,49						
12	595747,07	2385302,84						
13	595746,21	2385303,21						

Кадастровый номер земельного участка (при наличии) или в случае, предусмотренном частью 1.1 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

22:63:050802:955

Площадь земельного участка 8233 кв.м

Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства

В границах земельного участка расположены объекты капитального строительства. Количество объектов 2 единиц(ы). Объекты отображаются на чертеже(ах) градостроительного плана под

порядковыми номерами. Описание объектов капитального строительства приводится в подразделе 3.1 «Объекты капитального строительства» или подразделе 3.2 «Объекты, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» раздела 3

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

Обозначение (номер) харак- терной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости							
replied to like	X	Y						
1.1	595756,97	2385212,72						
1.2	595715,96	2385230,28						
1.3	595745,95	2385300,06						
1.4	595751,80	2385297,52						
1.5	595758,12	2385312,27						
1.6	595743,39	2385318,56						
1.7	595739,59	2385309,60						
1.8	595704,55	2385324,69						
1.9	595719,52	2385364,28						
1.10	595806,01	2385327,22						

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

Проект планировки территории земельного участка, расположенного примерно в 570 м по направлению на запад от ориентира: ул. Нагорная 6-я, 116 г. Барнаула Алтайского края, утвержденный постановлением администрации города Барнаула от 12.12.2013 №3757.

Проект межевания территории земельного участка, расположенного примерно в 570 м по направлению на запад от ориентира: ул. Нагорная 6-я, 116 г. Барнаула Алтайского края, утвержденный постановлением администрации города Барнаула от 13.12.2013 №3773.

Проект по внесению изменений в проект планировки и проект межевания территории земельного участка, расположенного примерно в 570 м по направлению на запад от ориентира: ул. Нагорная 6-я, 116 г.Барнаула Алтайского края, утвержденный постановлением администрации города Барнаула от 12.05.2022 №648 (далее — Проект).

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

THE PARTY OF THE P	ву, архитектуре и развитию г	
Е/ техниче (ф.и.с	о., должность уполномоченного лица, н	паименование органа)
б М.П. надава	/	Воробьев А.А.
(при наличии)	(подпись)	(расшифровка подписи)
та выдачи	12.05.2023	u 11
31 mon Wash	(дд.мм.гггг)	

Черт	еж(и)	градостроительн	ЮГО	плана	земельного	участка	разработан(ы)	на топог	рафической
осно	ве в м	асштабе							× .
1:	1000	_, выполненной	_						*
				(дата, на	именование орг	анизации, п	одготовившей топо	графическун	о основу)

(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 застройки многоэтажными многоквартирными домами (Ж-1). 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 городского округа — города Барнаула Алтайского края, утвержденные решением Барнаульской городской Думы от 25.12.2019 №447 (в редакции решения

2.2. Информация о видах разрешенного использования земельного участка основные виды разрешенного использования земельного участка:

No -/-

№ п/п	Вид разрешенного использования	Код
1	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	2.6
1	многоэтажная жилая застроика (высотная застроика)	2.0
TIOTODIII	MODEOWALL IN DATE I MODELL CORRESPONDED TO MODELLI MOD	

условно разрешенные виды использования земельного участка:

от 30.08.2022 №958) (далее – Правила).

вспомогательные виды разрешенного использования земельного участка:

В соответствии с пунктом 5 части 1 статьи 18 Правил застройка земельного участка должна осуществляться с учетом рекомендации Градостроительного совета администрации города Барнаула.

2.3. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные градостроительным регламентом для терри-

ториа	альнои з	воны, в в	соторои распол	ожен земельнь	ии участок:		
Предел	ьные (мини	мальные и	Минимальные от-	Предельное коли-	Максимальный	Требования к	Иные показатели
(или) м	аксимальны	е) размеры	ступы от границ	чество этажей и	процент за-	архитектурным	
земел	ьных участк	ов, в том	земельного участка	(или) предельная	стройки в	решениям объ-	
ч	исле их плог	цадь	в целях определения	высота зданий,	границах зе-	ектов капи-	
Длина,	Ширина,	Площадь,	мест допустимого	строений, сооруже-	мельного	тального строи-	
M	M	м2 или га	размещения зданий,	ний	участка, опре-	тельства, рас-	
			строений, сооруже-		деляемый как	положенным в	
			ний, за пределами		отношение	границах тер-	
			которых запрещено		суммарной	ритории исто-	9
			строительство зда-		площади зе-	рического по-	
			ний, строений, со-		мельного	селения феде-	
			оружений		участка, кото-	рального или	
					рая может	регионального	
					быть застрое-	значения	
					на, ко всей		
				9	площади зе-		
					мельного		
					участка		
1	2	3	4	5	6	7	8
I	без ограниче	ний	Определяются в соответствии с	Предельное коли- чество надземных	40%		Минимальный про- цент застройки в

	назначением объек-	этажей – устанав-	v	·	границах земельно-
	та и соблюдением	ливается в соответ-			го участка – 20%;
	положений статьи	ствии с норматива-			максимальная об-
	56 Правил	ми градострои-			щая площадь зда-
		тельного проекти-			ний, строений, со-
		рования Алтайско- го края;		27	оружений нежилого
		предельная высота			назначения – не устанавливается
		зданий, строений и			Правилами;
		сооружений -			максимальная вме-
		75 метров	- 8		стимость открытых
			-10		автостоянок – не
			*		устанавливается
1		,			Правилами и опре-
			,		деляется в соответ- ствии с норматива-
		9.			ми градостроитель-
			0		ного проектирова-
		,			ния Алтайского
					края, нормативами
					градостроительного
					проектирования на
					территории город-
	ė ·				ского округа – горо- да Барнаула Алтай-
					ского края, «СП
					42.13330.2016. Свод
	œ.				правил. Градострои-
	4				тельство. Планиров-
					ка и застройка го-
					родских и сельских
e	s				поселений. Актуа-
			5 ,		лизированная ре- дакция СНиП
					2.07.01-89*»;
					максимальная вме-
	e .		10		стимость много-
			*		этажных наземных,
		THE STATE OF THE S			полуподземных
		1.7			гаражей – 500 ма-
	80				шино-мест;
8	¥		1		максимальная мощ- ность котельных –
					50 Гкал/час;
					минимальная пло-
				*	щадь озеленения
					земельных участков
					устанавливается в
					соответствии с ми-
,					нимальным норма-
				1	тивным показате-
,		,			лем, предусмотрен- ным нормативами
					градостроительного
	e 2				проектирования
		-		,	Алтайского края,
					нормативами градо-
·	,				строительного про-
					ектирования на
	1				территории город- ского округа – горо-
		,			да Барнаула Алтай-
1					ского края;
					минимальное коли-
	0.00				чество машино-мест
					для хранения инди-
					видуального авто-
	7		9		транспорта – не
		31			устанавливается Правилами и опре-
	a.				деляется в соответ-
				8	ствии с минималь-
					ным нормативным
					показателем, преду-
1				1	смотренным норма-
	1				тивами градострои-
	2		×		тельного проекти- рования Алтайского
			₃ =		края, нормативами
5 0					1 / 1

				градостроительного
				проектирования на
				территории город-
				ского округа – горо-
2				да Барнаула Алтай-
				ского края, «СП
				42.13330.2016. Свод
				правил. Градострои-
	9			тельство. Планиров-
,				ка и застройка го-
				родских и сельских
				поселений. Актуа-
				лизированная ре-
				дакция СНиП
				2.07.01-89*»;
				суммарная доля
				площади земельного
4	×			участка, занимаемая
		8		объектами вспомо-
. ,		a a		гательных видов
				разрешенного ис-
				пользования, не
				должна превышать
				30% общей площади
			4	земельного участка;
,				этажность много-
w.	,			квартирных домов –
				16, количество мест
	g g			для подземной авто-
				стоянки – 70
	p.			(в соответствии
				с Проектом)

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):

При	чины отнесения	Реквизиты акта,	Требования к	Требования к	параметрам объект	а капитального	Требования к р	размещению
	льного участка к		использованию	•	строительства	2	объектов капита	
ВИ	іду земельного	использование	земельного		•	тельства		
учас	стка, на который	земельного	участка	Предельное Максимальный Иные требова-			Минимальные	Иные требо-
дейс	ствие градостро-	участка		количество	процент застрой-	ния к парамет-	отступы от	вания к раз-
ител	ьного регламен-	*		этажей и (или)	ки в границах	рам объекта	границ земель-	мещению
та н	е распространя-			предельная	земельного	капитального	ного участка в	объектов
ется	или для которо-			высота зданий,	участка, опреде-	строительства	целях опреде-	капитального
гог	радостроитель-			строений,	ляемый как от-	2	ления мест до-	строительства
ны	й регламент не			сооружений	ношение суммар-		пустимого раз-	
yc	танавливается				ной площади		мещения зда-	
					земельного		ний, строений,	
					участка, которая		сооружений, за	
		-			может быть за-		пределами ко-	
					строена, ко всей		торых запреще-	
					площади земель-		но строитель-	
					ного участка		ство зданий,	
							строений, со-	
							оружений	
	1	2	3	4	5	6	7	8
	-	-	-	-	· -	-	-	-
						i i		

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 отнесе-	Реквизиты	Реквизиты		Зонирование особо охраняемой природной территории (да/нет)							
ния земельного	Положения	утвержден-		зопирование ососо окранистии природной территории (далет)							
участка к виду	об особо	ной докумен-	Функ-	Виды разрешенного исполь-	Требования к размещению						
земельного участка	земельного участка охраняемой тации по		циональ-	зования земельного участка	капитального строительства	объектов капитального					
			ная зона			строительства					

	природной	планировке		Основные	Вспомогатель-	Предельное	Максимальный	Иные требо-	Минимальные	Иные требо-
градостроительный	территории	территории	*	виды разре-	ные виды	количество	процент за-	вания к пара-	отступы от	вания к
регламент не				шенного	разрешенного	этажей и	стройки в	метрам объ-	границ зе-	размещению
устанавливается				использо-	использо-	(или) пре-	границах	екта капи-	мельного	объектов
				вания	вания	дельная	земельного	тального	участка в	капитального
4 4	. 3			-	3. 44. 4	высота	участка, опре-	строительства	целях опреде-	строитель-
x 2				(c) 4		зданий,	деляемый как	~~	ления мест	ства
						строений,	отношение	9	допустимого	
				-		сооружений	суммарной		размещения	
5 8							площади		зданий, стро-	
							земельного		ений, соору-	
	1						участка, кото-		жений, за	
							рая может		пределами	
=							быть застрое-		которых	
							на, ко всей		запрещено	
							площади	Yes	строительство	
							земельного		зданий, стро-	
							участка	ž.	ений, соору-	
									жений	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-	-	-	-	=	-	·	-	-	-	-
									·	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-	-	-	-	-	-	·	-	: X=0x	-	-
2 Hydonie								~	J	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
3. Информ го строите.							о участк	са объект	ах капит	гально
o or position		OODERI	azk Kyuz	этурног	o macrez	42177				
3.1. Объект	гы капи	тального	о стро	ительст	ва					
√o	3	,	cem	ь водосн	абжения,					
	чертежу(ам				- 10.1. coo	ружения	водозабо	рные,		
достроит	гельного пл	іана)			<i>нформац</i>			1		
					- информа			1,		
					адь $- u h \phi$					
					гройки – <i>1</i>					
					ьекта капит	ального стр		, этажность,	высотность	, общая
инвентариза	пионнгій	ипи капас	THODLI	й номер	11		63:05080	5"		
шветтариза	ционный	или кадас		и номер			03.03000	2.703		
√o	3		0.0744		· ·					
	чертежу(ам	1) rpa-		ь канализ		***************************************				
	ельного пл				- 10.3. coo			ции,		
		,			нформац					
					- информа					
					адь — инфо	-				
			пло	щадь заст	гройки $-\imath$	інформаі	<i>ция отсуп</i>	пствует		:
		,	(назі	начение оо			оительства ощадь застр		высотность	, оощая
нвентариза	пионний	или колос	TOOR	й номор	11.		_			
інвентаризаі	ционныи	или кадас	тровы	и номер		22.	63:05080.	2:94/		
3.2. Объект	rli bia	TOTTOTTTT	Α Β ΔΠ		оомпоро	ED OTTET T	i noomn		ND	
										урного
наследия (г	гамятни	ков исто	рии и	гкульту	ры) нар	одов Рос	ссииског	и Федера	ции	
Информ	ация отс	cvm-								
_	твует				ин	формаци	я отсутс	msvem		
Assessed to the control of the contr	чертежу(ам	, ı) гра-	(назн	пачение объ					площадь заст	, гройки)
	ельного пл				, ,		, , , , ,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		- [)
нформация	omevmen	าดงคท								
			апственн	ной впасти	припарше	о решение	о вклюнени	и выявленн	oro ofit eitre	
(Harris)	еповиние о				реестр, рек				JIO OOBCKIA	
		•	- 1		1 1/1		· /		ормация о	mcvm-
егистрацион	ный ном	ер в реест	rpe u	нформац	ия отсут	ствует	ОТ	···· P	ствует	
1		1 1		1 1			~ .	-	(дата)	
. Информа	апия о т	ласчетик	ту пов	сязятело	т мини	иапгно	попусти	MOFO VDO	Bud ofer	וומוומווי

4. Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструк-

тур 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 развитию территории:

Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории								
Объекты коммунальной инфраструк-		Объекты транспортной инфраструк-			Объекты социальной инфраструк-			
туры		туры			туры			
Наименование	Единица	Расчетный	Наименование	Единица	Расчетный	Наименование	Единица	Расчетный
вида объекта	изме-	показатель	вида объекта	изме-	показатель	вида объекта	изме-	показатель
	рения			рения			рения	
. 1	2	3	4	5	6	7	8	9
	-	- -	-	-	-		-	-
Информация о расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности								
Наименование	Единица	Расчетный	Наименование	Единица	Расчетный	Наименование	Единица	Расчетный
вида объекта	изме-	показатель	вида объекта	изме-	показатель	вида объекта	изме-	показатель
*	рения			рения			рения	
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 охранной зоны линии электропередачи ВЛ-220кВ ЧВ-236 ПС-220кВ «Чесноковская» ПС 220кВ «Власиха»... ПС-220кВ «Барнаульская»- ПС-220кВ «Чесноковская» (электросетевой комплекс №СВ-5) ОАО «ФСК ЕЭС» в границах г.Барнаула Алтайского края (реестровый номер 22:63-6.3510) (установлена в соответствии с Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 №160), площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 302 кв.м.

Ограничения использования земельного участка установлены в Правилах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон.

Земельный участок полностью расположен в границах III пояса зоны санитарной охраны речного водозабора (установлена в соответствии с распоряжением Администрации Алтайского края от 14.01.2005 №8-р), площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет 8233 кв.м.

Ограничения использования земельного участка установлены в соответствии с пунктом 3.3.2. Сан-ПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от $14.03.2002 \, N 10$.

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

Наименование зоны с особыми	Перечень координат характерных точек в системе координат,				
условиями использования террито-	используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимо-				
рии с указанием объекта, в отно-	сти				
шении которого установлена такая	Обозначение	X	Y		
зона	(номер) ха-				
	рактерной				
	точки				
1	2.	3	4		
Охранная зона линии электропере-	2.1	595713,04	2385368,15		
дачи ВЛ-220кВ ЧВ-236 ПС-220кВ	2.2	595697,53	2385326,63		

			1		
«Чесноковская» ПС 220кВ «Власи-	2.3 595703,84		2385323,93		
ха» ПС-220кВ «Барнаульская»-	2.4	595719,28	2385365,47		
ПС-220кВ «Чесноковская» (элек-	2.1	373717,20	2383303,47		
тросетевой комплекс №СВ-5) ОАО					
«ФСК ЕЭС» в границах г.Барнаула					
Алтайского края					
III пояс зоны санитарной охраны		<u>.</u>			
речного водозабора	a e				

7. Информация о границах публичных сервитутов

Информация отсутствует

Обозначение (номер) харак- терной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости			
repriess to this	X	Y		
-	-			

8. Номер и (или) наименование элемента	планировочной	структуры, в	границах	кото-
рого расположен земельный участок -				S 4

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

Согласно письму ООО «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» от 31.03.2023 №461 подключение объекта к централизованной системе холодного водоснабжения возможно на внутриквартальных сетях водопровода Ø 280 мм. Указанные водопроводные сети в аренду ООО «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» не переданы и не обслуживаются. Информацией о возможности подключения, техническом состоянии сетей ООО «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» не располагает.

Подключение объекта к централизованной системе водоотведения возможно на внутриквартальных сетях канализации Ø 225 мм, через модульную канализационную станцию (КНС). Указанные канализационные сети и КНС в аренду ООО «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» не переданы и не обслуживаются. Информацией о возможности подключения, техническом состоянии сетей ООО «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» не располагает.

AO «Барнаульская генерация» предоставлена информация о возможности подключения (технологического присоединения) объекта к сетям инженерно-технического обеспечения от 26.04.2023 Net 136191.

Максимальная нагрузка к возможных точках подключения -2,4 Γ кал/ч.

ООО «Газпром газораспределение Барнаул» предоставлена информация о возможности подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения (сетям газоснабжения) от 26.04.2023 №ИП-02411.

Максимальная нагрузка (максимальный расход газа) $- \partial o 5,0 \text{ м}^3/\text{час}$.

Возможная точка подключения — действующий газопровод высокого давления в районе рассматриваемого земельного участка.

Предусмотреть вынос сетей инженерно-технического обеспечения на нормативное расстояние от объекта капитального строительства (при необходимости).

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

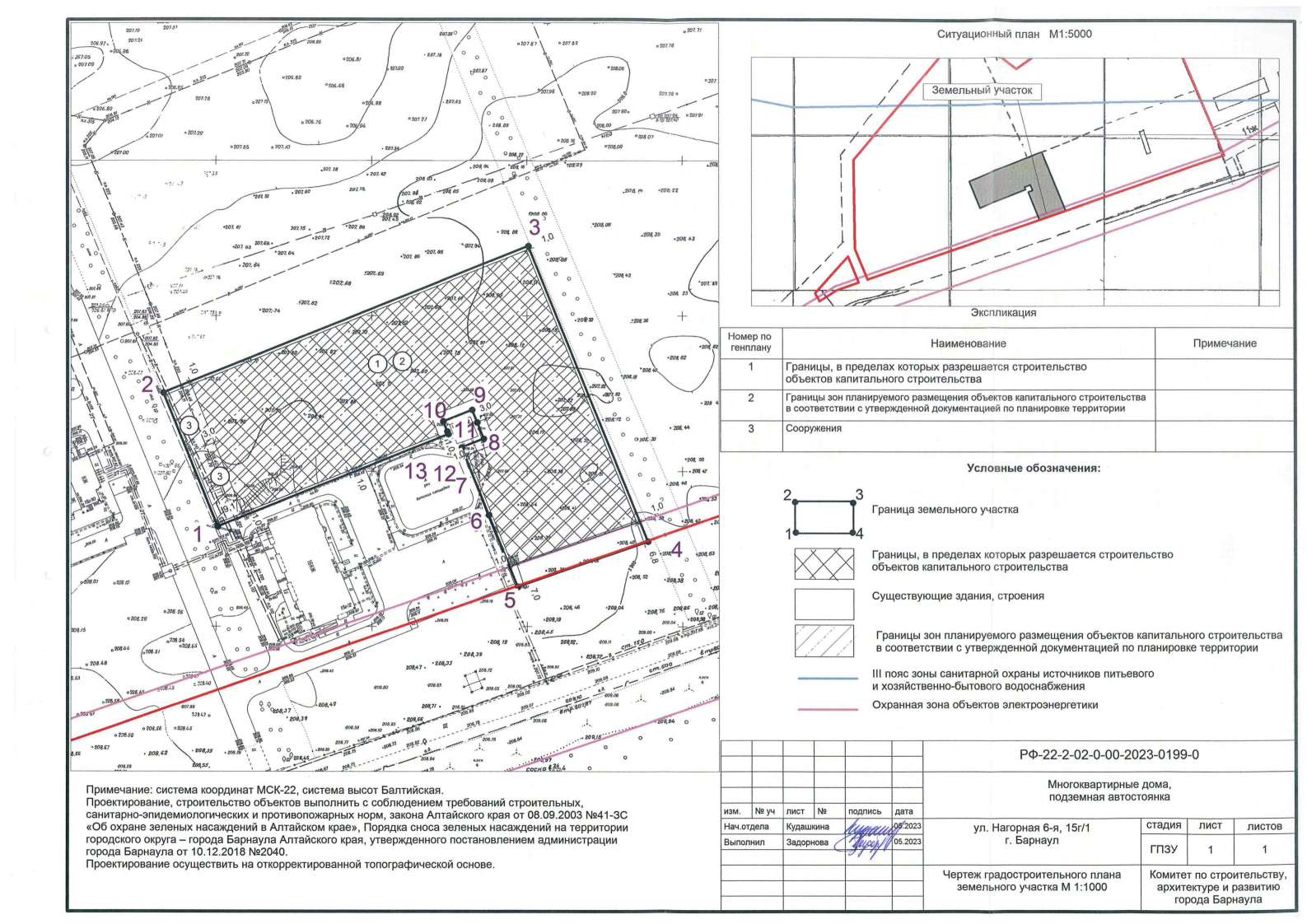
Нормативы градостроительного проектирования Алтайского края, утвержденные постановлением Администрации Алтайского края от 29.12.2022 №537.

Нормативы градостроительного проектирования на территории городского округа – города Барнаула Алтайского края, утвержденные решением Барнаульской городской Думы от 22.03.2019 №282. Правила благоустройства территории городского округа – города Барнаула Алтайского края, утвержденные решением Барнаульской городской Думы от 19.03.2021 №645.

Закон Алтайского края от 08.09.2003 №41-3С «Об охране зеленых насаждений в Алтайском крае». Порядок сноса зеленых насаждений на территории городского округа — города Барнаула Алтайского края, утвержденный постановлением администрации города Барнаула от 10.12.2018 №2040.

11. Информация о красных линиях:

Обозначение (номер) харак- терной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости			
териен то тки	X	Y		
3.1	595807,77	2385621,79		
3.2	595595,32	2385051,35		



Прошнуровано, пронумеровано

Председатель комитета по строительству, архитектуре и развитию г.Барнаула

А.А. Воробьев