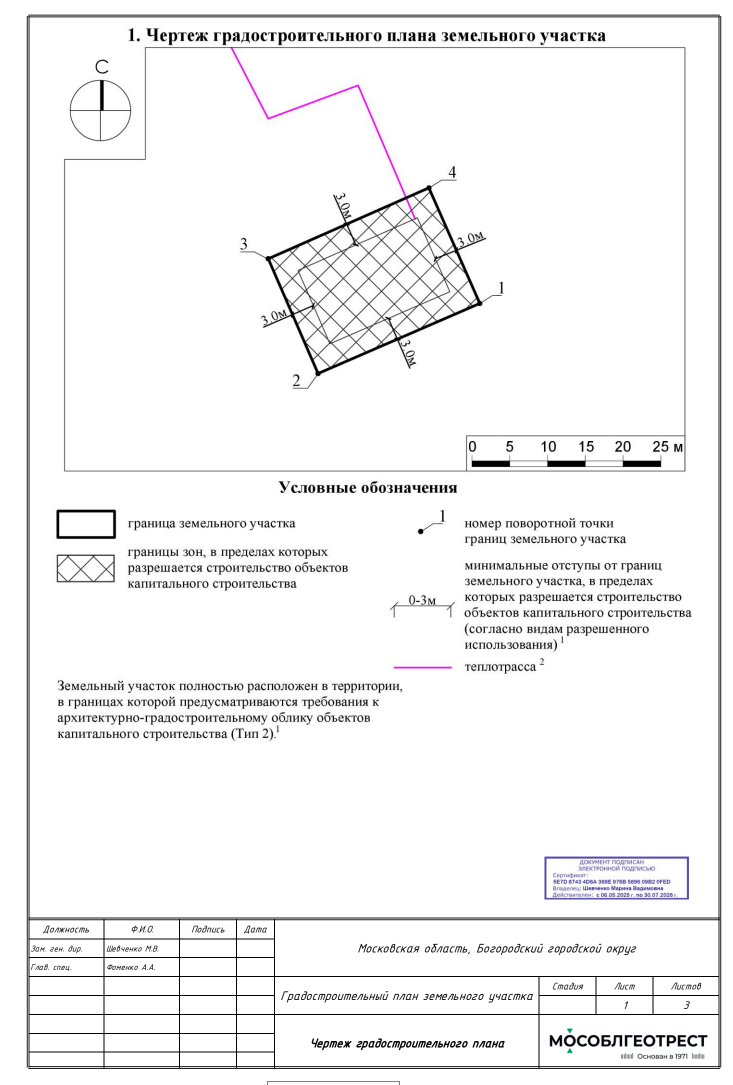
Градост	гроительный г	ілан зем	лель	ног	о уча	act:	ка .	Nο				
РФ-50-3-	6 4 - 0 -	0 0 -	2	0	2 5	_	2	7 5	2	5	-	0
Градостроительный план	земельного участи	ка подгот	овлен	на (	основ	ани	И					
	заявления П	IAO "Poc	теле	ком	"							
	2 апреля 2025 г. Л					2259	21					
(реквизиты заявления правооб:								ных ча	стями	<u>11.1</u> и	1.2	
статьи 57.3 Градостроительного реквизиты заявления и наимен	ование заявителя – юри											0
Местонахождение земель	ного участка											
	<b>Моское</b> (субъект Рос	вская обл										
	`•		•	,								
	<b>Богородски</b> (муниципальный р											
	()		Родоно	n onp.	)-)							
	(1	поселение)										
Описание границ земельн	ого участка (обра	зуемого з	емел	ьног	о учас	стка	ı):					
Обозначение (номер)	Перечень координ							линат	испо	пьзує	-мой	 í
характерной точки	для ведения	я Единого г										
1	47.429						222	Y	).5			
2	47428 47427							80870.2 80848.8				
3	47429							80842.2				
4	47430	2.53					223	80863.5	3			
Кадастровый номер земе (при наличии) или предусмотренных частя статьи 57.3 Градостроите Российской Федерации, у образуемого земельного основании утверждени межевания территории расположения земельного земельных участков н плане территории	в случаях, ми 1.1 и 1.2 ельного кодекса условный номер о участка на ных проекта и (или) схемы со участка или			50	0:16:0	0602	2003	::56				
Площадь земельного учас	тка				382	7 кв	. м					
Информация о располож строительства	кенных в граниі	цах земе.	льног	о у	частк	a o	бъеі	ктах	капи	<b>та</b> л	ьно	го
Объект	ы капитального	строите	гльст	ва о	тсут	ст	зую	n				
Информация о границ	цах зоны плані	ируемого	pa:	змец	цения	o	бъе	кта	капи	итал	ьно	го
строительства в соответ наличии)	ствии с утвержд	ценным і	проек	том	план	ниро	вки		эито]	рии	(п	ри
IIpo	ект планировки	террито	рии 1	не уп	пверн	кое	Н					
Обозначение (номер)		координат										
характерной точки	используе	мой для ве;			ого гос мости	судар	остве	нного	реест	гра		
		X	под	DIMAN	.,,OCIM			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 Комитетом по архитектуре и градостроительству Московской области (Ф.И.О., должность уполномоченного лица, наименование органа) Демьянко М.Ю. М.П. (расшифровка подписи) (подпись) (при наличии) 15.05.2025 Дата выдачи (ДД.ММ.ГГГГ) ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Сертификат: 00EB2E90639B09467C5C51F8DC6241479F

00EB2E90639B09467C5C51F8DC6241479F Владелец: Демьянко Максим Юрьевич Действителен с: 15.04.2025 по 09.07.2026



### 1. Чертеж градостроительного плана земельного участка

Градостроительный план земельного участка выдается в целях обеспечения информацией, необходимой для архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах земельного участка.

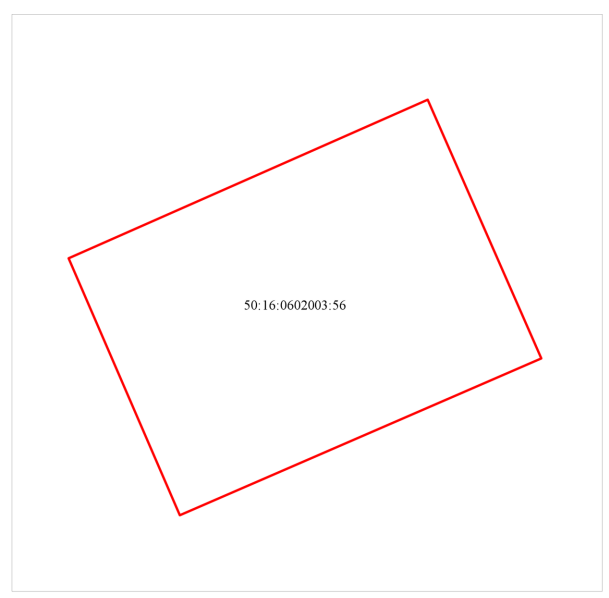
Площадь земельного участка 387 кв. м.

- 1. Чертеж градостроительного плана земельного участка разработан при отсутствии топографической съемки.
- 2. Чертеж градостроительного плана земельного участка разработан в мае 2025 года ГБУ МО "Мособлгеотрест".
- 3. Точка подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям тепло-, водоснабжения и водоотведения согласно информации о технических условиях эксплуатирующих организаций.

Выполнено в М 1:500.

				Чертеж градостроительного плана	мўсс		OTPECT  OBAH B 1971
				Градостроительный план земельного участка		2	3
				Fordermourner will pract some at these twicemen	Стадия	Лист	Λυςποβ
Глав. спец.	Фоменко А.А.						
Зам. ген. дир.	Шевченко М.В.			Московская область, Богородский	й городско	й округ	
Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата				

# Схема расположения земельного участка в окружении смежно расположенных земельных участков (Ситуационный план)



## Условные обозначения

граница рассматриваемого участка

Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата				
Зам. ген. дир.	Шевченко М.В.			Московская область, Богородски	й городско	й округ	
Глав. спец.	Фоменко А.А.						
				Градостроительный план земельного участка	Стадия	Лист	Λυςποβ
				Траоостроительный план земельного участка		3	3
				<i>C.</i>	MÕCC	ЭБПГЕС	TPECT
				Ситуационный план	MACC		ован в 1971

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: O-1 - многофункциональная общественно-деловая зона. Многофункциональная общественно-деловая зона O-1 установлена для обеспечения условий размещения объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности, а также общественного использования объектов капитального строительства.

Градостроительный регламент территориальной зоны должен применяться в части, не противоречащей утвержденным режимам зон охраны объектов культурного наследия.

#### 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 территории (части территории) Богородского городского округа Московской области утверждены постановлением Администрации Богородского городского округа Московской области от 03.06.2021 г. № 1650 "Об утверждении Правил землепользования и застройки территории (части территории) Богородского городского округа Московской области" (в редакции постановления Администрации Богородского городского округа Московской области от 25.04.2025 г. № 1275).

- **2.2.** Информация о видах разрешенного использования земельного участка основные виды разрешенного использования земельного участка:
  - хранение автотранспорта 2.7.1;
  - размещение гаражей для собственных нужд 2.7.2;
  - коммунальное обслуживание 3.1;
  - социальное обслуживание 3.2;
  - бытовое обслуживание 3.3;
  - амбулаторно- поликлиническое обслуживание 3.4.1;
  - стационарное медицинское обслуживание 3.4.2;
  - дошкольное, начальное и среднее общее образование 3.5.1;
  - среднее и высшее профессиональное образование 3.5.2;
  - культурное развитие 3.6;
  - общественное управление 3.8;
  - обеспечение научной деятельности 3.9;
  - обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях 3.9.1;
  - амбулаторное ветеринарное обслуживание 3.10.1;
  - приюты для животных 3.10.2;
  - деловое управление 4.1;
  - объекты торговли (торговые центры, торгово- развлекательные центры (комплексы) 4.2;
  - магазины 4.4;
  - банковская и страховая деятельность 4.5;

• общественное питание 4.6; • *развлечение* 4.8; • служебные гаражи 4.9; • объекты дорожного сервиса 4.9.1; • стоянка транспортных средств 4.9.2; • выставочно-ярмарочная деятельность 4.10; • *cnopm 5.1*; • связь 6.8; • автомобильный транспорт 7.2; • обеспечение внутреннего правопорядка 8.3; • историко-культурная деятельность 9.3; • земельные участки (территории) общего пользования 12.0; • улично-дорожная сеть 12.0.1; • благоустройство территории 12.0.2; условно разрешенные виды использования земельного участка: • гостиничное обслуживание 4.7; • легкая промышленность 6.3; • фарфоро-фаянсовая промышленность 6.3.2; • электронная промышленность 6.3.3; • ювелирная промышленность 6.3.4; • пищевая промышленность 6.4; • строительная промышленность 6.6; • склад 6.9; • научно-производственная деятельность 6.12; вспомогательные виды разрешенного использования земельного участка: • коммунальное обслуживание 3.1; • связь 6.8; • обеспечение внутреннего правопорядка 8.3.

**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:

(или размеры	и) максимал земельных числе их п	х участков,	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, расположенным в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения	Иные показатели
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	3(-) <sup>3</sup>	-	-	-

#### Основные виды разрешенного использования:

№ п/п	Наименование ВРИ	Код (числовое обозначение ВРИ)	Предельные размеры земельных участков (кв. м) min max	земельных участков (кв. м) застройки, в том числе в зависимости от количества		Требования к архитектурноградостроительному облику ***
1	Хранение автотранспорта	2.7.1	Не подлежат	1 установлению	3 (0**)	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
2	Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2	Не подлежат	1 установлению	3 (0**)	Не подлежат установлению
3	Коммунальное обслуживание	3.1	Не подлежап	1 установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
4	Социальное обслуживание	3.2	Не подлежап	n установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
5	Бытовое обслуживание	3.3	Не подлежап	n установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
6	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	Не подлежап	n установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
7	Стационарное медицинское обслуживание	3.4.2	Не подлежап	1 установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
8	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1	Не подлежап	1 установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)

q	Среднее и высшее профессиональное	3.5.2		Но подпожат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43
	образование	3.3.2		11e noonestum	устиновлению	J	настоящих Правил)
10	Культурное развитие	3.6		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
11	Общественное управление	3.8		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
12	Обеспечение научной деятельности	3.9		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
13	Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	3.9.1		Н	Іе подлежат установлению		Не подлежат установлению
14	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
15	Приюты для животных	3.10.2		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
16	Деловое управление	4.1		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
17	Объекты торговли (торговые центры, торгово- развлекательные центры (комплексы)	4.2		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
18	Магазины	4.4	200	Не подлежат установлени ю	60%	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
19	Банковская и страховая деятельность	4.5		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
20	Общественное питание	4.6		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
21	Развлечение	4.8		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
22	Служебные гаражи	4.9		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
23	Объекты дорожного сервиса	4.9.1		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
24	Стоянка транспортных средств	4.9.2		Не подлежат	установлению	3	Не подлежат установлению
25	Выставочно-ярмарочная деятельность	4.10		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
26	Спорт	5.1		Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
27	Связь	6.8		Н	Іе подлежат установлению		Не подлежат установлению

28	Автомобильный транспорт	7.2	Не распространяется	Не подлежат установлению
29	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	Не подлежат установлению	Не подлежат установлению
30	Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется	Не подлежат установлению
31	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется	Не подлежат установлению
32	Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не подлежат установлению	Не подлежат установлению
33	Благоустройство территории	12.0.2	Не подлежат установлению	Не подлежат установлению

## Условно разрешенные виды использования:

№ п/п	Наименование ВРИ	Код (числовое	Предельные размеры земели участков (кв. м)	застройки, в том	числе в отступы от	Требования к архитектурно-
JNº II/II	паименование от и	обозначение ВРИ)	min ma	ах зависимости количества надз этажей	1 '	градостроительному облику*** <sup>4</sup>
1	Гостиничное обслуживание	4.7	Не подлежат установлен	иию 60%	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
2	Легкая промышленность	6.3	Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
3	Фарфоро-фаянсовая промышленность	6.3.2	Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
4	Электронная промышленность	6.3.3	Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
5	Ювелирная промышленность	6.3.4	Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
6	Пищевая промышленность	6.4	Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
7	Строительная промышленность	6.6	Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
8	Склад	6.9	Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)
9	Научно-производственная деятельность	6.12	Не подлежат	установлению	3	Устанавливаются (ст. 43 настоящих Правил)

\* - Для объектов капитального строительства, проектная документация которых в соответствии со ст. 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации подлежит экспертизе, минимальные отступы от границ земельного участка не подлежат установлению, за исключением видов разрешенного использования "магазины" (4.4), "общежития" (3.2.4), "гостиничное обслуживание" (4.7). Для видов разрешенного использования 4.4 (Магазины) отступы от многоквартирных домов 50 м, если иное не подтверждено требованиями технических регламентов.

#### Предельная максимальная этажность определяется с учетом требований ч. 9 ст. 11 настоящих Правил.

- \*\* Существующие объекты гаражного назначения, предназначенные для хранения личного автотранспорта граждан, имеющие одну или более общих стен с другими объектами гаражного назначения, предназначенными для хранения личного автотранспорта граждан.
- \*\*\* Требования к архитектурно-градостроительному облику распространяются на объекты капитального строительства и территории, полностью или частично размещаемые в пределах частей земельных участков, расположенных в границах территорий (Тип 1, Тип 2), в соответствии с картой градостроительного зонирования с установлением территорий, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.

Показатели по параметрам застройки зоны O-1: территории объектов обслуживания населения; требования и параметры по временному хранению индивидуальных транспортных средств, размещению гаражей и открытых автостоянок, требования и параметры к доле озелененной территории земельных участков, регламентируются и устанавливаются нормативами градостроительного проектирования.

**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 отнесения земельного участка к виду земельного	Реквизиты акта, регулирующего использование земельного	Требования к использованию земельного	Требовани	я к параметрам объекта строительства	капитального	Требования к размещению объектов капитального строительства		
участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается	участка	участка	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Иные требования к параметрам объекта капитального строительства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Иные требования к размещению объектов капитального строительства	
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 отнесения	Реквизиты	Реквизи			Зонировани	е особо охраняем	иой природной	территории (нет	)	
земельного участка к виду земельного участка для которого	Положения об особо охраняемой природной территории	ты утвержд енной докумен	Функцио нальная зона	использовани	решенного ия земельного стка	-	ия к параметра льного строите		Требования к объектов ка строите	питального
градостроительный регламент не устанавливается		тации по планиро вке террито рии		Основные виды разрешенного использования	Вспомогатель ные виды разрешенного использования	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальн ый процент застройки в границах земельного участка, определяемы й как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Иные требования к параметрам объекта капитального строительства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений запределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений,	Иные требования к размещению объектов капитального строительства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

№  инвентаризац  З 2 Объекты	(согл	Ге имеет		a					
_						Не имее			
_	. радост	асно чертех гроительног		(назн		га капитальног общая площад			
3.2. Объекты, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия									
(памятников истории и культуры) народов Российской Федерации									
				ов Россий					
<i>№ И</i>		асно чертех	cymcmbyem	(наз					
(согласно чертежу(ам) (назначение объекта культурного наследия, общая площадь, градостроительного плана) площадь застройки)									
					сутствуе				
(наимен	нование ор		арственной влас урного наследи				ыявленного об	ъекта	
регистрацион	ный но	мер в рес	естре	-	рормация	OT		рмация	
				omc	утствует		<b>отсут</b> (да	<b>ствует</b>	
							`	,	
			THLIX HO	казателя	<b>ІХ</b> МИНИР	мально д	опустимог	го уровн	
		1					•	• •	
		-	оии объект				•	• •	
беспеченно	сти т	ерритор	оии объект		имунальн	ой, трансі	•	социально	
обеспеченно инфраструкт	сти т тур и	ерритор и расчо	оии объект етных по	ами кол казателя	ммунальн іх макси	ой, трансі мально д	тортной, о сопустимо	социально го уровн	
обеспеченно инфраструкт герриториал	сти т гур и іьной д	ерритор и расчо цоступно	оии объект етных по ости указа	ами кол казателя нных об	ммунально іх макси бъектов д	ой, трансі мально д іля населе	тортной, с сопустимо ения в сл	социально го уровн іучае, есл	
обеспеченно инфраструкт герриториал вемельный	сти т гур и іьной д участо	ерритор и расчо цоступно ок раст	оии объект етных пог ости указа положен н	ами кол казателя нных об в грани	ммунально іх макси бъектов д ицах терр	ой, трансі мально д іля насело итории, в	портной, о цопустимою ения в сл отношени	социально го уровн іучае, есл ии которо	
обеспеченно инфраструкт герриториал вемельный предусматри	сти т тур и іьной д участо ивается	ерритор и расчо цоступно ок раст	оии объект етных по ости указа	ами кол казателя нных об в грани	ммунально іх макси бъектов д	ой, трансі мально д іля насело итории, в	тортной, с сопустимо ения в сл	социально го уровн іучае, есл ии которо	
обеспеченном инфраструкториал вемельный предусматри герритории:	сти т гур и іьной д участо ивается	ерритор и расчо цоступно ок расп осуп	оии объект етных пог ости указа положен и ществление	ами ком казателя нных об в грань е деяте	ммунально их макси бъектов д ицах терр льности	ой, трансі мально д для насело итории, в по комп	портной, о попустимов ения в сл отношени лексному	социально го уровн іучае, есл ии которо развити	
обеспеченном инфраструкториал вемельный предусматри герритории:	сти т гур и іьной д участо ивается	ерритор и расчо цоступно ок расп осуп	оии объект етных пог ости указа положен и ществление казателях мин	ами ком казателя нных об в грани е деяте	ммунально их макси бъектов дицах терр сльности спустимого у	ой, трансі мально д для насело итории, в по комп	портной, одопустимом в слотношени в слотношени лексному	социально го уровн гучае, есл ии которо развити	
Объекты к	сти т гур и иьной д участо ивается	ерритор и расчо цоступно ок расп осуп нетных поп	оии объект етных пор ости указа положен и ществление казателях мин	ами ком казателя нных об в грань е деяте	ммунально х макси бъектов дицах терр сльности спустимого у ртной	ой, трансі мально д для насело итории, в по комп	портной, о попустимов ения в сл отношени лексному	социального уровн тучае, есл ии которо развити	
обеспеченном инфраструкториал вемельный предусматри герритории:  Информат Информат инфрасти	сти т гур и пьной д участо ивается  щия о расч соммунал структурь	ерритор и расчо цоступно ок раси осуп нетных поп	оии объект етных пор ости указа положен и ществление казателях мин	ами ком казателя нных об в грание деяте имально до праструкту	ммунально х макси бъектов дицах терр сльности спустимого у ртной ры	ой, трансі мально д для насело итории, в по комп	портной, одопустимом в слотношения в слотношени лексному	социально го уровн гучае, есл ии которо развити	
обеспеченном инфраструкториал вемельный предусматри территории:  Информат Объекты к инфрас	сти т гур и пьной д участо ивается щия о расч	ерритор и расчо цоступно ок расп осуп нетных поп	оии объект етных пог ости указа положен и ществление казателях мин Объект инф	ами ком казателя нных об в грани е деяте имально де	ммунально х макси бъектов дицах терр сльности спустимого у ртной ры	ой, трансі мально д иля насело итории, в по комп гровня обеспе	портной, одопустимом в слотношени в слотношени лексному	социального уровым учае, если которо развити рритории рритории раструктур	
обеспеченном инфраструкториал вемельный предусматри территории:  Информал Объекты к инфрас	сти т гур и иьной д участо ивается ция о расч коммунал структурь	ерритор и расченых пон вной Расчетный показате	оии объект етных пог ости указа положен и ществление казателях мин Объект инф	ами ком казателя нных об в грание деяте имально до раструкту	ммунально х макси бъектов дицах терр льности опустимого у ртной ры Расчетный	ой, транст мально д для населе итории, в по комп гровня обеспе Объекты сог	портной, одопустимом в слотношени пексному в ченности тер циальной инф	социального уровым учае, если которо развити рритории рритории раструктур	
обеспеченной инфраструктерриториал емельный предусматри территории:  Информац Объекты к инфрас	сти т гур и ивной д участо ивается сиия о расч коммунал структуры Единица змерени я	ерритор и расчетный	оии объект етных пог ости указа положен и ществление казателях мин Объект инф Наименован ие вида объекта	ами ком казателя нных об в грание деяте имально до раструкту Единица измерен	ммунально х макси бъектов дицах терр льности опустимого у ртной ры Расчетный	ой, транст мально д для населе итории, в по комп гровня обеспе Объекты сог Наименова ние вида	портной, одопустимом в слотношени пексному в ченности тер циальной инф	социального урові пучае, ес. ми которо развити притории фраструктур Расчетный показатели	
обеспеченное инфраструктерриториал вемельный предусматри территории:  Информац Объекты к инфрас	сти т гур и выной д участо ивается с ция о расч коммунал структуры Единица змерени	ерритор и расченых пон вной Расчетный показате	оии объект етных пог ости указа положен и ществление казателях мин Объект инф Наименован ие вида	ами ком казателя нных об в грание деяте имально до раструкту Единица измерен	ммунально х макси бъектов дицах терр льности опустимого у ртной ры Расчетный	ой, транст мально д для населе итории, в по комп гровня обеспе Объекты сог Наименова ние вида	портной, одопустимом в слотношени пексному в ченности тер циальной инф	социального уровым учае, если которо развити оритории	
обеспеченном инфраструкториал вемельный предусматри территории:  Информац Объекты к инфрастине вида объекта	сти т гур и ивной д участо ивается сиия о расч коммунал структуры Единица змерени я	ерритор и расчетных пои вной расчетный показате ль	оии объект етных пог ости указа положен и ществление казателях мин Объект инф Наименован ие вида объекта	ами ком казателя нных об в грание деяте имально до раструкту Единица измерен ия	ммунально к макси бъектов д ицах терр льности опустимого у ртной ры Расчетный показатель	ой, транст мально д для насело итории, в по комп гровня обеспе Объекты сог Наименова ние вида объекта	портной, одопустимов в слотношени в слотношени лексному в сченности тер циальной инфильной инфильной инфиница измерения	социального уровым котором развити развити раструктур Расчетный показатели	
обеспеченное инфраструктерриториал вемельный предусматри территории:  Информат Объекты к инфрас Наименова ние вида объекта  1	сти т гур и пьной д участо ивается  шия о расч коммунал структуры Единица змерени я	ерритор и расче цоступно ок раси осуп нетных поп вной и Расчетн ый показате ль 3	оии объект етных пог ости указа положен и ществление казателях мин Объект инф Наименован ие вида объекта	ами ком казателя нных об в грание деяте имально до ты транспо рраструкту Единица измерен ия 5	ммунально х макси бъектов дицах терр льности опустимого у ртной ры Расчетный показатель 6 -	ой, транст мально д для насело итории, в по комп гровня обеспе Объекты сол Наименова ние вида объекта	портной, одопустимования в слотношения в слотношения лексному вченности тереприятильной инференция в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	го урова го урова гучае, ес. ии котора развити рритории фраструктура Расчетный показатела	
обеспеченное инфраструктерриториал вемельный предусматри территории:  Информал Объекты к инфрастри информал объекта  1  Информаци Наименова в из объекта  1  Информаци Наименова в Е	сти т гур и выной д участо ивается соммунал структуры Единица змерени я 2 - ия о расче	ерритор и расче цоступно ок раси осуп нетных поп вной и Расчетн ый показате ль 3	оии объект етных пол ости указа положен и ществление казателях мин Объект инф Наименован ие вида объекта	ами ком казателя нных об в грание деяте имально до ты транспо рраструкту Единица измерен ия 5	ммунально х макси бъектов дицах терр льности опустимого у ртной ры Расчетный показатель 6 -	ой, транст мально д для насело итории, в по комп гровня обеспе Объекты сол Наименова ние вида объекта	портной, одопустимования в слотношения в слотношения лексному вченности тереприятильной инференция в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	социального уровнучае, ес.  ии котороритории  фраструктур  Расчетный показатели  9  ступности	
обеспеченное инфраструктерриториал емельный предусматри территории:  Информационное инфрастритории:  Информационное информаци	сти т гур и выной д участо ивается  щия о расч  коммунал структуры  Единица змерени я  2  ия о расче	ерритор и расчетных пои вной в Расчетный показате ль 3 -	рии объект етных пор ости указа положен и ществление казателях мин Объект инф Наименован ие вида объекта	ами ком казателя нных об в грание деяте имально до транспораструкту Единица измерен ия 5	ммунально к макси бъектов дицах терр льности опустимого у ртной ры Расчетный показатель 6 - пустимого у пустимого у р	ой, транст мально д для населе итории, в по комп гровня обеспе Объекты соп Наименова ние вида объекта	портной, одопустимования в слотношения в слотношения в слотности тереприятильной инференциальной инференциальной доприальной до	социального уровнучае, ес. ии которо развити рритории фраструктур Расчетный показателя 9 - ступности Расчетный	
обеспеченное инфраструктерриториал емельный предусматри территории:  Информал Объекты к инфрастрие вида объекта  1  Информаци Наименова В из объекты в из не вида объекта	сти т гур и выной д участо ивается соммунал структуры Единица змерени я 2 - ия о расче	ерритор и расчетных пои вной в Расчетный показате ль 3 - тных пока	рии объект етных пор ости указа положен и ществление казателях мин Объект инф Наименован ие вида объекта 4	ами ком казателя нных об в грание деяте имально до транспораструкту Единица измерен ия 5 - смально до Единица	ммунально хам макси бъектов дицах терропости опустимого уртной ры Расчетный показатель	ой, транст мально д для населе итории, в по комп гровня обеспе Объекты сог Наименова ние вида объекта	портной, одопустимования в слотношения в слотношения в слотности тереприятильной инференциальной инференциальной до вединица образования в в в сримальной до вединица вединица вединица в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	социального уровнучае, ес. ии которо развити рритории фраструктур Расчетный показателя 9 - ступности Расчетный	
обеспеченное инфраструкт герриториал вемельный предусматри герритории:  Информац Объекты к инфрас Наименова ние вида объекта  Информаци Наименова ние вида из	сти т гур и выной д участо ивается коммунал структуры Единица змерени я 2 - ия о расче Единица змерени	ерритор и расчетный показате ль Расчетный показате ль Тных пока	рии объект етных пор ости указа положен и ществление казателях мин Объект инф Наименован ие вида объекта	ами ком казателя нных об в грание деяте имально до транспораструкту Единица измерен ия 5 - с мально до Единица измерен	ммунально хам макси бъектов дицах терропости опустимого уртной ры Расчетный показатель	ой, транст мально д для населе итории, в по комп гровня обеспе Объекты соп Наименова ние вида объекта	портной, одопустимования в слотношения в слотношения в слотности тереприятильной инференциальной инференциальной до вединица образования в в в сримальной до вединица вединица вединица в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	гоциального уровы учае, если которо развити ритории фраструктур Расчетный показатели	

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 расположен в границах полос воздушных подходов аэродрома Чкаловский.<sup>5</sup>

Земельный участок полностью расположен в приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Черное - подзона 6.6

В границах шестой подзоны запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц. Допускается размещать в границах шестой подзоны объекты по обращению с твердыми коммунальными отходами, пищевыми и биологическими отходами в случае наличия заключения по результатам орнитологического исследования на предмет отсутствия факторов, способствующих привлечению и массовому скоплению птиц, и (или) достаточности мер защиты указанных объектов от привлечения и массового скопления птиц, проведенного в соответствии с пунктом 1(4) Положения.<sup>6</sup>

Земельный участок полностью расположен в санитарно-защитной зоне реконструируемого торгового комплекса ООО "Декавири" по адресу: Московская область, Ногинский район, г. Старая Куавна, ул. Ленина (земельный участок с кадастровым номером 50:16:0602003:158).<sup>7</sup>

B границах санитарно-защитной зоны не допускается использования земельных участков в целях: $^8$ 

- а) размещения жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения дачного хозяйства и садоводства;
- б) размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными к ним требованиями.

Информация о получении согласования при строительстве/реконструкции объектов капитального строительства, в том числе с учетом указанных в настоящем разделе ограничений, направляется к настоящему градостроительному плану земельного участка дополнительно.

# 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 условиями использования территории с указанием объекта, в	Перечень координат ха используемой для веде		* ' '
отношении которого установлена такая зона	Обозначение (номер) характерной точки	X	Y
1	2	3	4
Полосы воздушных подходов аэродрома Чкаловский	-	-	-
Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации	-	-	-

Черное - подзона 6				
Санитарно-защитная зона реконструируемого торгово комплекса ООО "Декавири" адресу: Московская област Ногинский район, г. Стара Куавна, ул. Ленина (земельнучасток с кадастровым номе 50:16:0602003:158)	го no ь, - я		-	-
7. Информация о граница	 их публичных сервитуто	)B		
	Информация отсуг	пствует		
Обозначение (номер) характер точки				
	X			Y
-	-			-
Российской Федерации он планировочной сп 9. Информация о воз объектов капитально	ельный участок пва строительства и ж п 25 апреля 2017 г. № 73 о пруктуры". Богородски можности подключен ого строительства чением сетей электро развития систем комм	илищно-к 8/пр "Об у й городско ия (техно к се эснабжени унальной	тверждени ой округ, 50: ологическог стям инженыя), определ инфрастру	и видов элементо 16:0602003 го присоединени ерно-техническо ляемая с учето ктуры поселени
которого расположен земе Приказ Министерст Российской Федерации от планировочной ст 9. Информация о воз объектов капитально обеспечения (за исключ программ комплексного муниципального округа, сведения о максимал (технологического присо представившей данную и	ельный участок  пва строительства и ж  п 25 апреля 2017 г. № 73 о  пруктуры". Богородски  можности подключен  ого строительства чением сетей электро развития систем комм городского округа (при пьной нагрузке в единения) к таким сет  нформацию	илищно-к 8/пр "Об у й городско ия (техно к се эснабжени унальной их налич возможн ям, а так	тверждени ой округ, 50: опогического инжения), определифрастручии), в состных точка	и видов элементо 16:0602003  то присоединени ерно-техническо ляемая с учето жтуры поселени ав которой входа ах подключена я об организаци
которого расположен земе Приказ Министерст Российской Федерации от планировочной ст 9. Информация о воз объектов капитально обеспечения (за исключ программ комплексного муниципального округа, сведения о максимал (технологического присо представившей данную и Информ 10. Реквизиты нормати муниципальных правов территории Закон Московской о	ельный участок  пва строительства и ж п 25 апреля 2017 г. № 73 о пруктуры". Богородски можности подключен ого строительства чением сетей электро развития систем комм городского округа (при пьной нагрузке в единения) к таким сет нформацию ацию о технических усл ивных правовых ак вых актов, устанавлив	илищно-к В/пр "Об у й городско ия (техно к се оснабжени унальной их налич возможн ям, а так повиях см. тов субъ ающих тр	тверждени ой округ, 50: ологическог стям инжения), определифрастручии), в состных точка же сведени приложени ребования пребования п	и видов элементо 16:0602003  то присоединени ерно-техническо ляемая с учето ктуры поселени ав которой входах подключена я об организаци к благоустройст
которого расположен земе Приказ Министерст Российской Федерации от планировочной ст 9. Информация о воз объектов капитально обеспечения (за исключ программ комплексного муниципального округа, сведения о максимал (технологического присо представившей данную и Информ 10. Реквизиты нормати муниципальных правов территории Закон Московской о	ельный участок  пва строительства и ж п 25 апреля 2017 г. № 73 о пруктуры". Богородски можности подключен ого строительства чением сетей электро развития систем комм городского округа (при пьной нагрузке в единения) к таким сет нформацию ащию о технических усл ивных правовых ак вых актов, устанавлив	илищно-к В/пр "Об у й городско ия (техно к се оснабжени унальной их налич возможн ям, а так повиях см. тов субъ ающих тр	тверждени ой округ, 50: ологическог стям инжения), определифрастручии), в состных точка же сведени приложени ребования пребования п	и видов элементо 16:0602003  то присоединени ерно-техническо ляемая с учето ктуры поселени ав которой входах подключена я об организаци к благоустройст
которого расположен земе Приказ Министерст Российской Федерации от планировочной ст 9. Информация о воз объектов капитально обеспечения (за исключ программ комплексного муниципального округа, сведения о максимал (технологического присо представившей данную и Информ 10. Реквизиты нормати муниципальных правов территории Закон Московской об дополнительных во	ельный участок  пва строительства и ж п 25 апреля 2017 г. № 73 о пруктуры". Богородски можности подключен ого строительства чением сетей электро развития систем комм городского округа (при пьной нагрузке в единения) к таким сет нформацию ащию о технических усл ивных правовых ак вых актов, устанавлив	илищно-к в/пр "Об у й городско ия (техно к се оснабжени унальной их налич возможн ям, а так повиях см. тов субъ ающих тр № 191/20 пройства	тверждени ой округ, 50: опогического стям инжения), определинфрастручии), в состных точка сже сведени приложени ребования и 14-ОЗ "О рев Московско с в системе коо	и видов элементо 16:0602003  то присоединени ерно-техническо ляемая с учето жтуры поселени ав которой входах подключена я об организаци к благоустройст гулировании ой области"
которого расположен земе Приказ Министерст Российской Федерации от планировочной ст.  9. Информация о воз объектов капитально обеспечения (за исключ программ комплексного муниципального округа, сведения о максимал (технологического присо представившей данную и Информ 10. Реквизиты нормати муниципальных правов территории Закон Московской обололнительных во 11. Информация о краснь Обозначение (номер)	ельный участок  пва строительства и ж п 25 апреля 2017 г. № 73 о пруктуры". Богородски можности подключен ого строительства чением сетей электро развития систем комм городского округа (при пьной нагрузке в единения) к таким сет нформацию ащию о технических усл ивных правовых ак вых актов, устанавлив области от 30.12.2014 г. опросов в сфере благоуст их линиях:  Перечень координат характ	илищно-к в/пр "Об у й городско ия (техно к се оснабжени унальной их налич возможн ям, а так повиях см. тов субъ ающих тр № 191/20 пройства	тверждени ой округ, 50: опогического стям инжения), определинфрастручии), в состных точка сже сведени приложени ребования и 14-ОЗ "О рев Московско с в системе коо	и видов элементо 16:0602003  то присоединени ерно-техническо ляемая с учето жтуры поселени ав которой входах подключена я об организаци к благоустройст гулировании ой области"

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

No	Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства	Показатель
1	2	3
1	Устанавливаются ст. 43 утвержденных правил землепользования и застройки территории	Устанавливаются ст. 43 утвержденных правил землепользования и застройки территории

- <sup>6</sup> Приказ Федерального агентства воздушного транспорта (Росавиация) Министерства транспорта Российской Федерации от 08.11.2023 г. № 999-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Черное" (в редакции приказа Федерального агентства воздушного транспорта (Росавиация) Министерства транспорта Российской Федерации от 29.01.2025 г. № 48-П).
- 7 Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 22.04.2025г. № КУВИ-001/2025-94495437; Решение Главного государственного санитарного врача по Московской области от 01.04.2019 г. № 53 "Об установлении санитарно-защитной зоны реконструируемого торгового комплекса ООО "Декавири" по адресу: Московская область, Ногинский район, г. Старая купавна, ул. Ленина (земельный участок с кадастровым номером 50:16:0602003:158)" и ограничения, установленные санитарным законодательством.
- <sup>8</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 г. № 222 "Об утверждении правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон".

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> - Правила землепользования и застройки территории (части территории) Богородского городского округа Московской области, утвержденные постановлением Администрации Богородского городского округа Московской области от 03.06.2021 г. № 1650 "Об утверждении Правил землепользования и застройки территории (части территории) Богородского округа Московской области" (в редакции постановления Администрации Богородского городского округа Московской области от 25.04.2025 г. № 1275).

 $<sup>^2</sup>$  - Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 27.04.2025г. № КУВИ-001/2025-97323974.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> - Предельное количество этажей включает все надземные этажи.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> - Информация из текста Правил землепользования и застройки территории (части территории) Богородского городского округа Московской области, утвержденных постановлением Администрации Богородского городского округа Московской области от 03.06.2021 г. № 1650 (в редакции постановления Администрации Богородского городского округа Московской области от 25.04.2025 г. № 1275).

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> - Карта (схема) границ полос воздушных подходов аэродрома Чкаловский, утвержденная командующим военновоздушными силами - заместителем главнокомандующего Воздушно-космическими силами, генерал-лейтенантом С. Кобылашем (письмо Минобороны России от 28.12.2024 г. № 607/9/13521).



#### Сведения о технических условиях 27253 от 24.04.2025

на газоснабжение объекта капитального строительства (Нежилое строение), располагаемого на земельном участке с кадастровым номером 50:16:0602003:56 по адресу: Московская обл, Ногинский р-н, .

#### 1. Предельная свободная мощность существующих сетей.

Ориентировочным источником газоснабжения указанного земельного участка может являться газопровод от ГРС «Монино». Предельная свободная мощность в точке подключения составляет 15 куб.м/час.

- 2. Максимальная нагрузка: 15 куб.м/час.
- 3. Срок подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения:

В соответствии с пунктом 53 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2021 № 1547, срок подключения составляет:

- а) 135 дней для заявителей первой категории;
- в) 1,5 года для заявителей второй категории, если иные сроки (но не более 3 лет) не предусмотрены инвестиционной программой или соглашением сторон;
- г) 2 года для заявителей, плата за технологическое присоединение которых устанавливается по индивидуальному проекту, а также для заявителей третьей категории, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой или соглашением сторон.
  - 4. Размер платы за подключение (технологическое присоединение):

Определяется в соответствии с Распоряжением Комитета по ценам и тарифам Московской области от 25.12.2024 №333-P.

#### 5. Срок действия данных сведений.

В течение 6 месяцев.

Инженер 1 категории технического		
отдела филиала АО «Мособлгаз»		
«Восток»		Галочкина Е.А.
	Подпись	



## Документ подписан электронной подписью

Владелец сертификата: организация, сотрудник Серийный номер сертификата Дата и время подписания

Подпись сотрудника Галочкина Елизавета Алексеевна 39ССВА007ВВ2А0854FС982056F98D017 24.04.2025 13:17 GMT+03:00



# ООО «БИОТЕХ-СК»

ИКН 7702762820, КПП 770201001, КОржанческий адрес 107045, Колоасилистся персулов д9 стр5 дюм 11 дабі

#### ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

(технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения

(технологического присоединения) объекта капитального ст	
РЕСУРСОСНАБЖАЮ	<b>РЕМИРАТИ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В</b>
Тип сети	Водоотведение
Номер	315
дата выдачи	24-04-2025
наименование РСО	000 «Биотех-СК»
ИНН РСО	7702762820
Адрес РСО	142450, MO., Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д.26
<b>ПТМАОФНИ</b>	AND SANGE OR
Наименование	Публичное акционерное общество Ростелеком
ИНН	
Дата заявки	22-04-2025
Номер заявки	681190/1799276
Номер заявления	P001-7735951198-96322581
	Я ОБ ОБЪЕКТЕ
Кадастровый номер земельного участка	50:16:0602003:56
Адрес земельного участка	обл. Московская, р-н Ногинский, ТА г. Старая Купавна, г. Старая Купавна, ул. Кирова
Назначение объекта	Нежилое 1 - этажное строение площадью 10 кв.м
	ЦКЛЮЧЕНИЮ ОБЪЕКТА
Сведения о наличии или об отсутствии технической возможности подключения	Отсутствует
Сведения о максимальной нагрузке в возможных точках подключения (технологического присоединения)	Отсутствует техническая возможность
Срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться к исполнителю в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему подключаемой мощности (нагрузки) в пределах максимальной мощности (нагрузки) в образорожения присоединения на пределах максимальной мощности (нагрузки) в возможных точках присоединения на пределах максимальной мощности (нагрузки) в можных точках присоединения на пределах максимальной мощности (нагрузки) в можных точках присоединения на пределах максимальной мощности (нагрузки) в пределамных точках присоединения на пределамных точках присоединения на пределамных точках присоединения на пределамных точках присоединения на пределамных точках присоединения договора на пределамных точках пределамных	-

\* Срок не может составлять менее 3 месяцев со дня представления исполнителем информации о возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения.

#### Прочие условия:

- 1. Подключение к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется в следующем порядке:
  - 1. направление исполнителю запроса о выдаче технических условий (при необходимости) и выдача таким лицам технических условий в случаях и в порядке, которые установлены Правилами;
  - 2. направление заявителем исполнителю заявления о подключении;
  - 3. заключение договора о подключении;
  - 4. выполнение сторонами договора о подключении мероприятий по подключению, предусмотренных условиями договора о подключении;
  - 5. выполнение мероприятий по подключению, предусмотренных договором о подключении;
  - 6. подписание заявителем и исполнителем акта о подключении.
- 2. В случае осуществления самовольного подключения (тех. присоединения) к сетям тепло-, водоснабжения и водоотведения заявитель может быть привлечен к ответственности в соответствии со статьями 7.19 и 7.20 КоАП РФ
- 3. Информацию о плате за подключение можно уточнить на сайте https://ktc.mosreg.ru/ в разделе: Документы/Нормотворчество/Распоряжения.

Руководитель РСО

Д.В. Стрельцов

ОВТЭЧЭТЭИНИМ КОХ ОТОНАПЛИЧММОЭ-ОНДИИЖЖ ИЗБАЛАО ЙОЖЭОМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



142605, Московская обл., г.о. Орехово-Зуево, ул. Северная, 59 тел/ф.: 8 (496)423-03-65/54, E-mail: kemo.info@gmail.com, www.kemo.ru

#### информация о возможности подключения

(технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения

РЕСУРСОСНАБЖАЮ	при в	
Тип сети	Холодное водоснабжение	
Номер	б/н	
Дата выдачи	23-04-2025	
Наименование РСО	Филиал ГУП MO «КС MO» «HPCB»	
инн РСО	5034065171	
Адрес РСО	142450, МО г. Старая Купавна, проезд Текстильщиков, д.3/4.	
ИНФОРМАЦ	O RN	
Наименование	Публичное акционерное общество Ростелеком	
инн		
Дата заявки	22-04-2025	
Номер заявки	681190/1799275	
Номер заявления	P001-7735951198-96322581	
ИНФОРМАЦИ	Я ОБ ОБЪЕКТЕ	
Кадастровый номер земельного участка	50:16:0602003:56	
Адрес земельного участка	обл. Московская, р-н Ногинский, ТА г. Старая Купавна, г. С Купавна, ул. Кирова	
Назначение объекта	Нежилое 1 - этажное строение площадью 10 кв.м	
оп по под по	<b>ЦКЛЮЧЕНИЮ ОБЪЕКТА</b>	
Сведения о наличии или об отсутствии технической возможности подключения	Существует	
Сведения о максимальной нагрузке в возможных точках подключения (технологического присоединения)	2 м куб сут	
Срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться к исполнителю в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему подключаемой мощности (нагрузки) в пределах максимальной мощности (нагрузки) в возможных точках присоединения*	a 23-06-2025	

\* Срок не может составлять менее 3 месяцев со дня представления исполнителем информации о возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения.

#### Прочие условия:

- 1. Подключение к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется в следующем порядке:
  - 1. направление исполнителю запроса о выдаче технических условий (при необходимости) и выдача таким лицам технических условий в случаях и в порядке, которые установлены Правилами;
  - 2. направление заявителем исполнителю заявления о подключении;
  - 3. заключение договора о подключении;
  - 4. выполнение сторонами договора о подключении мероприятий по подключению, предусмотренных условиями договора о подключении
  - 5. выполнение мероприятий по подключению, предусмотренных договором о подключении;
  - 6. подписание заявителем и исполнителем акта о подключении.
- ния заявитель может 2. В случае осуществления самовольного подключения (тех. присоединения) к сетям тепло-, водоснабжения и водоотве быть привлечен к ответственности в соответствии со статьями 7.19 и 7.20 КоАП РФ. ество/Распоряжения.
- 3. Информацию о плате за подключение можно уточнить на сайте https://ktc.mosreg.ru/ в разделе: Документы/Нормотр

Директор филиала

Зенкин А.Ю

## «Купавинские Тепловые Сети» Общество с ограниченной ответственностью

142450, Московская обл., Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Большая Московская, д. 3 ИНН/КПП 5024115112/503101001, ОГРН 1105024006053, p/c 40702810303600142450 в Банк «Возрождение» (ПАО), БИК 044525181 к/с 3010181090000000181Тел.: 8(926) 905-82-39 – диспетчерская, 8(926) 537-86-97 – бухгалтерия kupts@bk.ru

#### информация о возможности подключения

(технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения

РЕСУРСОСНАБЖ	кирабина по картана по
Тип сети	Теплоснабжение
Номер	6/н
Дата выдачи	29-04-2025
Наименование РСО	ООО «Купавинские тепловые сети»
инн РСО	5024115112
Адрес PCO	142450, МО, Ногинский р-н, г.Старая Купавна, ул. Большая Московская, д. 3
ИНФОРМ	В В В В В В В В В В В В В В В В В В В
Наименование	Публичное акционерное общество Ростелеком
инн	
Дата заявки	22-04-2025
Номер заявки	681190/1799274
Номер заявления	P001-7735951198-96322581
информ.	АЦИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ
Кадастровый номер земельного участка	50:16:0602003:56
Адрес земельного участка	обл. Московская, р-н Ногинский, ТА г. Старая Купавна, г. Старая Купавна, ул. Кирова
Назначение объекта	Нежилое 1 - этажное строение площадью 10 кв.м
оп кијамеофни	подключению объекта
Сведения о наличии или об отсутствии технической возможности подключения	Существует
Сведения о максимальной нагрузке в возможных точках подключения (технологического присоединения)	Является Абонентом, подключенным к центральным тепловым сетям ООО "КТС", на отопление - 0,068 Гкал/ч

#### Прочие условия:

- 1. Подключение к системам теплоснабжения осуществляется в следующем порядке:
  - 1. направление исполнителю заявки на заключение договора о подключении;
  - 2. заключение договора о подключении;
  - 3. выполнение сторонами договора о подключении мероприятий по подключению, предусмотренных условиями договора о подключении:
  - 4. составление акта о готовности;
  - 5. получение заявителем временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора для проведения испытаний и пусконаладочных работ в отношении подключаемых объектов теплоснабжения и (или) теплопотребляющих установок:
  - подача тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного опробования;
  - 7. составление акта о подключении.
- 2. Обязательства организации, предоставившей информацию о возможности подключения, прекращаются, если заявитель в течение 4 месяцев с даты выдачи указанной информации не подаст заявку на заключение договора о подключении.
- 3. В случае осуществления самовольного подключения (тех. присоединения) к сетям тепло-, водоснабжения и водоотведения заявитель может быть привлечен к ответственности в соответствии со статьями 7.19 и 7.20 КоАП РФ.
- 4. Информацию о плате за подключение можно уточнить на сайте https://ktc.mosreg.ru/ в разделе: Документы/Нормотворчество/Распоряжения.
- 5. Нахождение объекта вне радиуса эффективного теплоснабжения, предоставление недостоверных сведений и (или) документов является основанием для отказа в выдаче информации о возможности подключения объекта капитального строительства.

Купавинся Тепловые Сетн"

Руководитель РСО

А.М. Олейник

# Сведения о технических условиях № 681190 ТУ от 2025-04-22 на электроснабжение земельного участка с кадастровым номером 50:16:0602003:56

расположенном : обл. Московская, p-н Ногинский, ТА г. Старая Купавна, г. Старая Купавна, ул. Кирова

#### I. Предельная свободная мощность существующих сетей.

Вблизи участка расположена ПС - . Максимальная мощность, разрешенная для технологического присоединения, по информации, размещенной на официальном интернет сайте владельца указанного питающего центра составляет МВА.

#### II. Максимальная нагрузка: МВА.

#### III. Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению:

В соответствии с подпунктом б) пункта 16 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, срок присоединения составляет: а. В случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности и от сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики:

30 рабочих дней - для заявителей

- Юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств);
- Физических лиц в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику,

#### при одновременном соблюдении следующих условий:

- технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя осуществляется к электрическим сетям классом напряжения 0,4 кВ и ниже;
- расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 15 метров;

отсутствует необходимость урегулирования отношений с лицами, являющимися собственниками или иными законными владельцами земельных участков. https://disk.yandex.ru/i/XhwhSBRfo8aUbA