



	пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства		
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства		
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства		
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка		<b>РФ-77-4-53-3-71-2021-0073 от 19.01.2021, выдан Москомархитектурой</b>
3.2.	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории		
3.3.	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта		<b>Разработана ООО «ЮНК проект», шифр 612AR-21-П от 2021 г.</b>
4.	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта: <b>Площадь застройки (кв.м.): 6 863,3</b> <b>Общая площадь (кв.м.): 148 699,0</b>		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: <b>Корпус 1</b>		
	Общая площадь (кв. м):	<b>54 716,2</b>	Площадь участка (кв. м): <b>40211,0</b>
	Объем (куб. м):	<b>236 199,5</b>	в том числе подземной части (куб. м): <b>179 103,9</b>
	Количество этажей (шт.):	<b>21+2 подземных</b>	Высота (м): <b>80,45</b>
	Количество подземных этажей (шт.):	<b>2</b>	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):		
	Иные показатели:	<b>Площадь квартир общая (кв.м.): 8 876,2;</b> <b>Количество квартир (шт.): 116;</b> <b>Площадь встроенных нежилых коммерческих помещений (кв.м): 1 285,2;</b> <b>Количество встроенных нежилых коммерческих помещений (шт): 7;</b> <b>Площадь кладовых (кв.м): 2 998,7;</b> <b>Количество кладовых (шт): 623;</b> <b>Площадь МХМТС (кв.м): 211,7;</b> <b>Количество МХМТС (шт): 42;</b> <b>Площадь машино-мест в подземной автостоянке (кв.м): 12 788,1;</b> <b>Количество машино-мест в подземной автостоянке (шт): 867</b>	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: <b>Корпус 2</b>		
	Общая площадь (кв. м):	<b>13 883,5</b>	Площадь участка (кв. м): <b>40211,0</b>
	Объем (куб. м):	<b>56 309,3</b>	в том числе подземной части (куб. м):
	Количество этажей (шт.):	<b>22</b>	Высота (м): <b>80,45</b>
	Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):		
	Иные показатели:	<b>Площадь квартир общая (кв.м.): 9825,2;</b> <b>Количество квартир (шт.): 119;</b> <b>Площадь встроенных нежилых коммерческих помещений (кв.м): 757,7;</b> <b>Количество встроенных нежилых коммерческих помещений (шт): 9</b>	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: <b>Корпус 3</b>		
	Общая площадь (кв. м):	<b>12 819,6</b>	Площадь участка (кв. м): <b>40211,0</b>
	Объем (куб. м):	<b>52 733,3</b>	в том числе подземной части (куб. м):
	Количество этажей (шт.):	<b>21</b>	Высота (м): <b>80,45</b>
	Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):		
	Иные показатели:	<b>Площадь квартир общая (кв.м.): 9345,4;</b> <b>Количество квартир (шт.): 124;</b> <b>Площадь встроенных нежилых коммерческих помещений (кв.м): 314,3;</b> <b>Количество встроенных нежилых коммерческих помещений (шт): 3</b>	

Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: <b>Корпус 4</b>			
Общая площадь (кв. м):	<b>16 748,3</b>	Площадь участка (кв. м):	<b>40211,0</b>
Объем (куб. м):	<b>74 763,3</b>	в том числе подземной части (куб. м):	
Количество этажей (шт.):	<b>16</b>	Высота (м):	<b>64,55</b>
Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость:	
Площадь застройки (кв. м):			
Иные показатели:	<b>Площадь квартир общая (кв.м.): 12 253,4;</b> <b>Количество квартир (шт.): 188;</b> <b>Площадь встроенных нежилых коммерческих помещений (кв.м): 872,0;</b> <b>Количество встроенных нежилых коммерческих помещений (шт): 6</b>		
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: <b>Корпус 5</b>			
Общая площадь (кв. м):	<b>13511,9</b>	Площадь участка (кв. м):	<b>40211,0</b>
Объем (куб. м):	<b>55 324,0</b>	в том числе подземной части (куб. м):	
Количество этажей (шт.):	<b>21</b>	Высота (м):	<b>80,02</b>
Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость:	
Площадь застройки (кв. м):			
Иные показатели:	<b>Площадь квартир общая (кв.м.): 10191,6;</b> <b>Количество квартир (шт.): 116;</b> <b>Площадь встроенных нежилых коммерческих помещений, кв.м: 358,5</b> <b>Количество встроенных нежилых коммерческих помещений, шт: 2</b>		
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: <b>Корпус 6</b>			
Общая площадь (кв. м):	<b>37 019,5</b>	Площадь участка (кв. м):	<b>40211,0</b>
Объем (куб. м):	<b>152 420,4</b>	в том числе подземной части (куб. м):	
Количество этажей (шт.):	<b>18-22</b>	Высота (м):	<b>80,2</b>
Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость:	
Площадь застройки (кв. м):			
Иные показатели:	<b>Площадь квартир общая (кв.м.): 27434,0;</b> <b>Количество квартир (шт.): 452;</b> <b>Площадь встроенных нежилых коммерческих помещений (кв.м): 162,2;</b> <b>Количество встроенных нежилых коммерческих помещений (шт): 2</b>		
5.	Адрес (местоположение) объекта:	г. Москва, СЗАО, район Хорошёво-Мнёвники, ул. Нижние Мнёвники, земельный участок 9	
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		
	Категория: (класс)		
	Протяженность:		
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:		
	Иные показатели:		

Срок действия настоящего разрешения – до «24» сентября 2025 г

в соответствии с проектной документацией (проект организации строительства)

Заместитель председателя

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)



(подпись)

А.Б. Пирогов

(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения  
продлено - до «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(должность уполномоченного лица органа,  
осуществляющего выдачу разрешения на  
строительство)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

Действие настоящего разрешения  
продлено - до «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(должность уполномоченного лица органа,  
осуществляющего выдачу разрешения на  
строительство)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

Действие настоящего разрешения  
продлено - до «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(должность уполномоченного лица органа,  
осуществляющего выдачу разрешения на  
строительство)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

Действие настоящего разрешения  
продлено - до «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(должность уполномоченного лица органа,  
осуществляющего выдачу разрешения на  
строительство)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.



## Сведения о документе

Место хранения оригинала документа, подписанного электронной подписью:

Центральное хранилище электронных документов Правительства Москвы

[Ссылка для скачивания оригинала документа](#)

## Сведения об ЭП № 1

Организация:

КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА ГОРОДА МОСКВЫ

Должность подписанта:

Сведения в сертификате электронной подписи отсутствуют

Подписант:

Капаклы Дмитрий Федорович

Дата и время подписания документа:

03.02.2022 17:14:57

[Ссылка для скачивания электронной подписи оригинала документа](#)



### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 67ea93ab4ce4fc1fa89faf5af86145e26192935

Владелец: Капаклы Дмитрий Федорович

Действителен: с 02.12.2021 по 02.03.2023

**ПРОВЕРКА:** ЭП подтверждена