

	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		RU77170000-034805 от 17.11.2017, выдан Москомархитектурой
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 по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта		Проектная документация разработана АО «ЦНИИЭП жилища», шифр 17-2797 от 2017 г.
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:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 1. Корпус 1.		
	Площадь жилого здания (кв. м):	43 022,0	Площадь участка (кв. м): 70 410,0
	Объем (куб. м):	173 160,2	в том числе подземной части (куб. м): 9 547,8
	Количество этажей (шт.):	23+1 подз.	Высота (м): 73,05
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	3 014,0	
	Иные показатели:	Площадь квартир общая (кв.м.): 32402,0; Количество квартир (шт.): 572; Общая площадь встроенных помещений общественного назначения (в том числе офисы) (кв. м.): 1758,0	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 2. Корпус 2.		
	Площадь жилого здания (кв. м):	58 715,0	Площадь участка (кв. м): 70 410,0
	Объем (куб. м):	264 397,6	в том числе подземной части (куб. м): 7 806,6
	Количество этажей (шт.):	23+1 подз.	Высота (м): 73,05
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	3 260,0	
	Иные показатели:	Площадь квартир общая (кв.м.): 45801,0; Количество квартир (шт.): 835; Общая площадь встроенных помещений общественного назначения (в том числе офисы) (кв.м.): 1964,1	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 3. Корпус 3.		
	Площадь жилого здания (кв. м):	59 320,0	Площадь участка (кв. м): 70 410,0
	Объем (куб. м):	251 273,5	в том числе подземной части (куб. м): 10 500,0
	Количество этажей (шт.):	23+1 подз.	Высота (м): 74,78
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	3 958,0	
	Иные показатели:	Площадь квартир общая (кв.м.): 44460,0; Количество квартир (шт.): 748; Общая площадь встроенных помещений общественного назначения (в том числе офисы) (кв.м.): 2589,9	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 4. Корпус 4.		
	Общая площадь (кв. м):	15 300,0	Площадь участка (кв. м): 70 410,0
	Объем (куб. м):	55 430,0	в том числе подземной части (куб. м): 55 000,0
	Количество этажей (шт.):	2 подз.	Высота (м): 3,2
	Количество подземных этажей (шт.):	2 подз.	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	8 050,0 (подземная часть); 171,0 (наземная часть)	
	Иные показатели:	Количество мест хранения автомобилей (м/мест): 436	
5.	Адрес (местоположение) объекта:	г. Москва, пересечение Боровского шоссе и улицы Чоботовская	
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		
	Категория (класс)		
	Протяженность:		

РС № 0034150

Продление разрешения на строительство
от 25.05.2018 № 77-140000-017117-218

Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	Исправительному Круге
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	Заместитель
Иные показатели:	председателя

Срок действия настоящего разрешения – до «25» мая 2025 г.
в соответствии с проектной документацией (проект организации строительства)

Заместитель председателя

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

«25» мая 2018 г.



(подпись)



Цирогов А.Б.

(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.

РСД 0001085