


3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в 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	77:04:0001009:2584	
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	RU77-148000-017429 от 23.09.2015, 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 сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	Шифр 6-15-18514-1 от 2015, разработана ОАО «Моспроект»	
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:		
	Площадь жилых зданий (кв. м):	136564,3	Площадь участка (кв. м): 47112
	Объем (куб. м):	586185,4	в том числе подземной части (куб. м): 154884,0
	Количество этажей (шт.):	3-13+2 подз.	Высота (м): 49,6
	Количество подземных этажей (шт.):	2	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	12322,9	
	Иные показатели:	Количество квартир (шт.): 1042; Площадь квартир общая (кв.м.): 72129,0 Количество мест хранения автомобилей (м/мест): 653; Общая площадь нежилых помещений общественного назначения (кв.м.): 5850,4	
5.	Адрес (местоположение) объекта:	Москва, ул. Золоторожский вал, вл. 11, стр. 31	
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 «22» октября 2019 г.

в соответствии с проектной документацией (проект организации строительства)

Первый заместитель
председателя

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


(подпись)

В.Г. Пахомов
(расшифровка подписи)

« 22 » апреля 20 16 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.

РС № 0024674