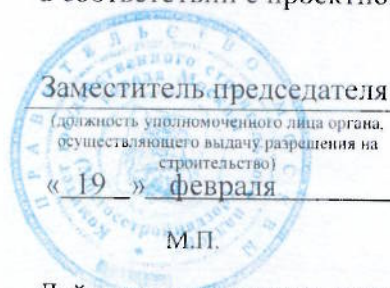


	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства			
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства			
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка		RU77-159000-016663 от 09.07.2015, 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 по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта			
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:			
	Общая площадь (кв. м):		Площадь участка (кв. м):	32323
	Корп. № 10:	53198,07		
	Корп. № 10.1:	18486,0		
	Объем (куб. м):		в том числе подземной части (куб. м):	
	Корп. № 10:	166985,03	Корп. № 10:	7816,57
	Корп. № 10.1:	55870,30	Корп. № 10.1:	2285,50
	Количество этажей (шт.):		Высота (м):	
	Корп. № 10:	20-25 + подвал+ верхн.техн.	Корп. № 10:	74,80
	Корп. № 10.1:	24 + подвал+ верхн.техн.	Корп. № 10.1:	74,80
	Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость:	
	Корп. № 10:	1		
	Корп. № 10.1:	1		
	Площадь застройки (кв. м):	2527,74		
	Иные показатели:	Площадь квартир общая (кв.м.): Корп. № 10: 34960,95; Корп. № 10.1: 12638,70		
5.	Адрес (местоположение) объекта:		Москва, вблизи с. Рождествено	
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 «23» октября 2017 г.

в соответствии с проектной документацией (проект организации строительства)



(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.

РС № 0024019