

	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		RU77-171000-021923, 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 ПР-Н-9А, разработана АПМ ООО «Флэт и Ко»
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 жилого здания (кв. м):	41959,42	Площадь участка (кв. м): 8400
	Объем (куб. м):	188939,23	в том числе подземной части (куб. м): 96918,82
	Количество этажей (шт.):	23+3подземных этажа+подвальный этаж+2верхних технических этажа	Высота (м): 85,0
	Количество подземных этажей (шт.):	3подземных этажа+подвальный этаж	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	1380,0	
	Иные показатели:	Количество квартир (шт.): 260; Площадь квартир общая (кв.м.): 18590,0; Площадь нежилых помещений общая (кв.м.): 860,0; Общая площадь торговых помещений (кв.м.): 3200,0; Количество мест хранения автомобилей (м/мест): 300; Площадь подземной автостоянки (кв.м.): 9419,49	
5.	Адрес (местоположение) объекта:		Москва, ЮЗАО, район Обручевский, кв. 38А, юри. 9А
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		<i>исправленному верить</i>
	Категория (класс):	<i>Заместитель председателя</i>	
	Протяженность:	<i>Пирогов А.Б.</i>	
	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 «21» июля 2020

в соответствии с проектной документацией (проект организации строительства)

Заместитель председателя

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

(подпись)

Пирогов А.Б.

(расшифровка подписи)

« 22 » марта 2017 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения

продлено - до «21» июля 2021 г.

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

(подпись)

(расшифровка подписи)

« 23 » июля 2019 г.

М.П.

РС№ 0028102