

	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		RU77-159000-014811, 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:		
	Площадь жилого здания (кв. м):	81041,06	Площадь участка (кв. м): 36068
	Объем (куб. м):	253681,82	в том числе подземной части (куб. м): 13748,7
	Количество этажей (шт.):	1-11-18-23-25+ подвал+ верхний технический	Высота (м): 74,8 <i>Площадь мастерских художников и архитекторов (кв. м): 1613,95</i>
	Количество подземных этажей (шт.):	1	<i>Площадь внутренних помещений помещений</i> Вместимость: 1 этаж (кв. м): 1458,50
	Площадь застройки (кв. м):	4196,5	<i>Площадь внутренне-пристеночной фасадной части</i> <i>внутренней стяжки (кв. м): 838,20</i>
	Иные показатели:	Площадь квартир общая (кв.м.): 51284,9	
5.	Адрес (местоположение) объекта:		Москва, СЗАО, район Митино, вблизи с. Рождествено
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		
	Категория: (класс)	<i>Неправильная скорость</i>	
	Протяженность:	<i>Заместитель председателя</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 «11» февраля 2018
в соответствии с проектной документацией (проект организации строительства)

Заместитель председателя

(должность, наименование органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)



Действие настоящего разрешения продлено - до «01» июня 2017 г.

Заместитель

(должность, наименование органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)



(подпись)

[Handwritten signature]

Пирогов А.Б.

(расшифровка подписи)

(подпись)

[Handwritten signature]

А.Б. Пирогов

(расшифровка подписи)

РС № 0024805

Продление разрешения на строительство от 11.05.2016 № 77-159000-012638-2016

Действие настоящего разрешения
продлено - до « 15 » августа 20 18 г.

Заместитель председателя

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



(подпись)

А.В. Амелькин

(расшифровка подписи)

« 08 » мая 20 18 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.

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

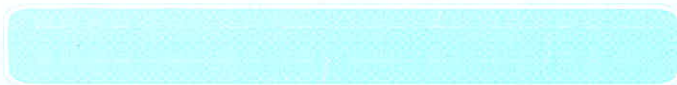
(должность уполномоченного лица органа,
осуществляющего выдачу разрешения на
строительство)

(подпись)

(расшифровка подписи)

« _ » _____ 20 __ г.

М.П.



РСД 0001045