



	номер земельного участка (и/или номер кадастровых участков), в пределах которого расположен или планируется размещение объекта капитального строительства		39:15:132505:503	
	номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется размещение объекта капитального строительства		39:15:132505	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства			
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка		от 08.08.2013 №RU39301000-4220 выдан комитетом архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград»	
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		ООО «Арка-Плюс», 2015 год (шифр 01/03-2013) Свидетельство о допуске к работам от 11.03.2013 № П.037.39.1569.12.2013 выдан НП «Объединение инженеров проектировщиков»	
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):	16959,92	Площадь участка (кв. м):	3770
	Объем (куб. м):	49 557,86	в том числе подземной части (куб. м):	8 609,89
	Количество этажей (шт.):	4-14	Высота (м):	
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	
	Площадь застройки (кв. м):			
	Иные показатели:			
5	Адрес (местоположение) объекта:		Калининградская область, город Калининград, ул. Пионерская, 59	
6	Краткие проектные характеристики линейного объекта:			
	Категория:			
	(класс)			
	Сложность:			

Ущность (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 « 28 » октября 20 17 г. в соответствии с разделом проектной документации «Проект организации строительства» (шифр 01/03-2013 – ПОС)

Заместитель главы администрации, председатель комитета архитектуры и строительства

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



*[Handwritten signature]*  
(подпись)

А.Л. Крупин  
(расшифровка подписи)

« 28 » октября 20 15 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения продлено до « 31 » декабря 20 18 г.

И.о. председателя комитета архитектуры и строительства

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



*[Handwritten signature]*  
(подпись) (расшифровка подписи)

« 31 » октября 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.