

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на строительство**

Дата **01 июня 2016 г.**

№ **39-RU39301000-101-2016**

Комитет архитектуры и строительства

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа

**администрации городского округа «Город Калининград»**

местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

1	Строительство объекта капитального строительства	V
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Жилые дома блокированной застройки по ул. Ташкентской, 19 в г. Калининграде
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	

3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства		39:15:121018:36	
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства		39:15:121018	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства			
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка		от 13.05.2016 №RU39301000-6706 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 «АМ Квадр» в 2016 году (шифр 12/014) Допуск СРО от 22.05.2014 №0237.01-2014-3906323535-П-110 выдан НП «Управление проектировщиков Северо-Запада» г. Санкт-Петербург	
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: Жилой дом блокированной застройки № 1			
	Общая площадь (кв. м):	189,36	Площадь участка (кв. м):	1 849,0
	Объем (куб. м):	977,99	в том числе подземной части (куб. м):	69,55
	Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	
	Площадь застройки (кв. м):			
	Иные показатели:			
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Жилой дом блокированной застройки № 2			
	Общая площадь (кв. м):	189,36	Площадь участка (кв. м):	1849,0
	Объем (куб. м):	995,4	в том числе подземной части (куб. м):	61,74
	Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	

Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):			
Иные показатели:			
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Жилой дом блокированной застройки № 3			
Общая площадь (кв. м):	189,36	Площадь участка (кв. м):	1849,0
Объем (куб. м):	914,9	в том числе подземной части (куб. м):	60,02
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):			
Иные показатели:			
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Жилой дом блокированной застройки № 4			
Общая площадь (кв. м):	189,36	Площадь участка (кв. м):	1849,0
Объем (куб. м):	912,45	в том числе подземной части (куб. м):	57,57
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):			
Иные показатели:			
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Жилой дом блокированной застройки № 5			
Общая площадь (кв. м):	189,36	Площадь участка (кв. м):	1849,0
Объем (куб. м):	992,62	в том числе подземной части (куб. м):	58,96
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):			

Иные показатели:			
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Жилой дом блокированной застройки № 6			
Общая площадь (кв. м):	189,36	Площадь участка (кв. м):	1849,0
Объем (куб. м):	975,48	в том числе подземной части (куб. м):	67,04
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):			
Иные показатели:			
5	Адрес (местоположение) объекта:	Калининградская область, город Калининград, улица Ташкентская, 19	
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 “ 19 ” мая 20 17 г. в соответствии с разделом проектной документации «Проект организации строительства» (шифр 12/014-ПОС)

Заместитель главы администрации,  
председатель комитета архитектуры и  
строительства

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

“ 01 ” июня 20 16 г.

М.П.

 А.Л. Крупин  
(подпись) (расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения  
продлено до "01" июня 2018 г.

Заместитель главы администрации  
председатель комитета  
архитектуры и строительства

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



подпись

*А.В. Крутин*  
(расшифровка подписи)

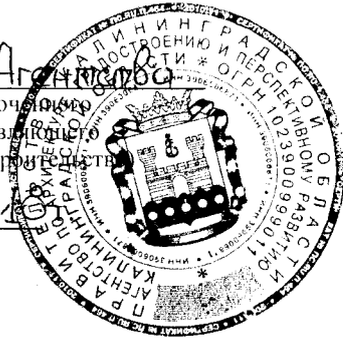
"04" июня 2016 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения  
продлено до "30" октября 2018 г.

Руководитель Агентства

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



подпись

*Н.В. Васюкова*  
(расшифровка подписи)

"11" апреля 2018 г.

М.П.