

Кому Обществу с ограниченной  
 (наименование застройщика)  
ОТВЕТСТВЕННОЮ  
 (фамилия, имя, отчество – для граждан,  
«Энгельса 77»  
 полное наименование организации – для  
 236013, г. Калининград,  
 юридических лиц), его почтовый индекс  
 ул. Карташева, д. 8  
 и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 26 ноября 2015 г.

№ 39-RU39301000-275-2015

### 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	
	Реконструкцию объекта капитального строительства	V
	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	Реконструкция многоквартирного жилого дома по ул. Энгельса, 77 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	ООО «Центр Строительных Экспертиз» г. Москва
	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	№ 2-1-1-0018-15 от 03.08.2015

	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	39:15:111001:125	
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	39:15:111001	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства		
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	от 13.11.2015 №RU39301000-6269 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 «СанТермо-Проект» в 2015 году (шифр П-001-2015) Допуск СРО от 21.01.2014 №0403.00-2014-3917517645-П-177 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:		
	Общая площадь (кв. м):	3 270,50	Площадь участка (кв. м): 1 984,00
	Объем (куб. м):	13 655,68	в том числе подземной части (куб. м): 1 534,00
	Количество этажей (шт.):	5 этажей	Высота (м):
	Количество подземных этажей (шт.):	1 этаж	Вместимость (чел.):
	Площадь застройки (кв. м):		
	Иные показатели:		
5	Адрес (местоположение) объекта:	Калининградская область, город Калининград, ул. Энгельса, 77	
5	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 “ 26 ” января 20 17 г. в соответствии с разделом проектной документации «Проект организации строительства» (шифр П-001-2015-ПОС)

Заместитель главы администрации,  
председатель комитета архитектуры и  
строительства

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

“ 26 ” ноября 20 15 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения  
продлено до “ 26 ” сентября 20 17 г.

*Заместитель главы администрации,  
председатель комитета  
архитектуры и строительства*

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

“ 23 ” мая 20 16 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения  
продлено до “ ” 20 г.

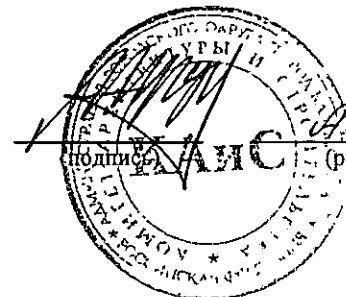
(должность уполномоченного  
лица органа, осуществляющего  
выдачу разрешения на строительство)

“ ” 20 г.

М.П.



А.Л. Крупин  
(расшифровка подписи)



А.Л. Крупин  
(расшифровка подписи)

(подпись)

(расшифровка подписи)