

ФОРМА РАЗРЕШЕНИЯ НА СТРОИТЕЛЬСТВО

Кому _____
 (наименование застройщика)

 (фамилия, имя, отчество – для граждан,

 полное наименование организации – для

 юридических лиц), его почтовый индекс

 и адрес, адрес электронной почты)¹

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 26 февраля 2018 ²

№ 41-гу 41506000-04-2018 ³

Администрация Усть-Камчатского муниципального района

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

Камчатского края

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 ⁴		
	Реконструкцию объекта капитального строительства ⁴		V
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта ⁴		
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта) ⁴		
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта) ⁴		
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией ⁵	Реконструкция склада ГСМ на Дембиевской косе в поселке Усть-Камчатск, Камчатского края	
	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 ⁶			
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства ⁷	41:09:0010103:58		
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства ⁷	41:09:0010103:		
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства ⁸			
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка ⁹	№ гп41506000-004 от 07.06.2017 Администрация Усть-Камчатского муниципального района		
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории ¹⁰			
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 ¹¹	Проектная документация разработана Обществом с ограниченной ответственностью «КамСтройПроект», Петропавловск-Камчатский, 2017 год 24-П/2017		
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. ¹²			
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией. ¹³			
	Общая площадь здания (кв. м):	-	Площадь участка (кв. м):	13953
	Строительный объем (куб. м):	2000	в том числе подземной части (куб. м):	-
	Количество этажей (шт.):	-	Высота (м):	11,920
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
	Площадь застройки (кв. м):	220,00		
	Иные показатели ¹⁴ :	Диаметр объекта – 15,180 м		
5	Адрес (местоположение) объекта ¹⁵ :	Усть-Камчатский муниципальный район, Камчатский край, Российская Федерация		

6	Краткие проектные характеристики линейного объекта ¹⁶ :	
	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 ¹⁷ :	

Срок действия настоящего разрешения – до “ 26 ” декабря 20 19 г. в соответствии с разделом 6
 Проекта организации строительства 18

Глава администрации
 Усть-Камчатского
 муниципального района

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

“ 26 ” февраля 20 18 г.

М.П.



А.Е. Потеряхин

(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения
 продлено до “ ” 20 г.¹⁹

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

(подпись)

(расшифровка подписи)

“ ” 20 г.

М.П.