

Кому: Сахалинскому филиалу Федерального

(наименование застройщика)

Государственного унитарного предприятия

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

«Росморпорт» ИНН7702352454

полное наименование организации – для

694020 г.Корсаков, ул.Портовая, 13/2

юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)¹

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 25.03.2016г.

№ 65-312000-06-2016

Отдел архитектуры и градостроительства администрации

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

муниципального образования «Холмский городской округ»

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	
	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	<i>«Реконструкция объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности на подходах к морским портам Российской Федерации. Реконструкция системы «НАВТЕКС» в г.Холмске»</i>
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Хабаровский филиал Федерального автономного учреждения «Главное управление государственной экспертизы»
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного	№192-15/ХГЭ-1827/05

	заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	от 02.09.2015г.	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	65:09:0000045:2	
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	65:09:0000045	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства		
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	28.04.2014г. № RU 65312000-XP-020-04-2014, администрация муниципального образования «Холмский городской округ»	
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	ОАО «Ленморниипроект»	
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):	48.05	Площадь участка (кв. м): 84556.62
	Объем (куб. м):	130.1	в том числе подземной части (куб. м): --
	Количество этажей (шт.):	1	Высота (м): -
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.): --
	Площадь застройки (кв. м):	96.66	
	Иные показатели:	Мачта высотой 45м. (2шт.), технологический модуль, энергетический модуль	
5.	Адрес (местоположение) объекта:	г. Холмск ул. Пригородная	
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

“ 25 ” июля 2016 г.

в соответствии с: проектной документацией «Реконструкция объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности на подходах к морским портам Российской Федерации. Реконструкция системы «НАВТЕК» в г. Холмске», раздел 6 «Проект организации строительства»

Зам. начальника отдела архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования «Холмский городской округ»

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

“ 25 ” марта 2016 г.

М.П.



(Handwritten signature)

(подпись)

Антипова Г.А.

(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения продлено до

“ 01 ” декабря 2017 г.

Заместитель начальника отдела архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования

“Холмский городской округ”

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

“ 08 ” июля 2016 г.

М.П.



(Handwritten signature)

(подпись)

Антипова Г.А.

(расшифровка подписи)