

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к распоряжению Росморречфлота  
от 18.11.2009 № АД-236-р

**Морской порт Пригородное**

1.	Наименование морского порта:	Пригородное
2.	Порядковый регистрационный номер:	Т-2
3.	Местонахождение морского порта:	Россия, Сахалинская область, Корсаковский район, Охотское море, залив Анива (46°35' С.Ш. 142°55' В.Д.)
4.	Дата и номер решения об открытии морского порта для оказания услуг:	Приказ Минтранса России от 25.12.2008 № 220
5.	Основные характеристики морского порта:	
5.1.	Площадь территории морского порта (га):	19,81
5.2.	Площадь акватории морского порта (км <sup>2</sup> ):	57,8
5.3.	Количество причалов:	4
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п. м):	951,31
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год):	19 600
	наливные (тыс. тонн в год):	19 600
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиров в год):	-
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	17,5 / 300 / без ограничений
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
5.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
6.	Период навигации в морском порту:	круглогодичный
7.	Наименование и адрес администрации морского порта:	- Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Администрация морских портов Сахалина, Курил и Камчатки» в морском порту Пригородное; - 694400, Россия, Сахалинская обл., Корсаковский р-н, п. Пригородное
8.	Перечень операторов морских терминалов, а так же услуг, оказание которых осуществляется операторами	1. «Сахалин Энерджи Инвестмент Компании Лтд».

	морских терминалов:	
8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	«Сахалин Энерджи Инвестмент Компании Лтд»
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Сахалинская обл., Корсаковский район, п. Пригородное 693000, Россия, Сахалинская обл., г.Южно-Сахалинск, ул.Дзержинского, д.35
8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузка сырой нефти
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	-
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	57,8
8.1.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м.):	терминал не имеет причального фронта и представляет собой находящееся на расстоянии 4,5 км от берега устройство, соединенное подводным трубопроводом, предназначенное для стоянки танкеров и погрузки сырой нефти.
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового терминала всего (тыс. тонн в год):	10 000
	наливные (тыс. тонн в год):	10 000
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.1.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.1.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	17,5 / 300 / без ограничений
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.1.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.1.4.11.	Период навигации в морском порту:	круглогодичный
8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	«Сахалин Энерджи Инвестмент Компании Лтд»
8.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Сахалинская обл., Корсаковский район, п. Пригородное; - 693000, Россия, Сахалинская обл., г.Южно-Сахалинск, ул.Дзержинского,

		д.35.
8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузка сжиженного природного газа.
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал отгрузки сжиженного природного газа
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	-
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	57,8
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м.):	805 (эстакада)
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового терминала всего (тыс. тонн в год):	9 600
	наливные (тыс. тонн в год):	9 600
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.2.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.2.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	12 / 300 / 50
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.2.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.2.4.11.	Период навигации в морском порту:	круглогодичный

8.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	«Сахалин Энерджи Инвестмент Компании Лтд»
8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Сахалинская обл., Корсаковский район, п.Пригородное; - 693000, Россия, Сахалинская обл., г.Южно-Сахалинск, ул.Дзержинского, д.35.
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - защита окружающей среды в заливе Анива
8.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал экологического флота
8.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	19,81
8.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	57,8

8.3.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	146,31
8.3.4.5.	Пропускная способность грузового терминала всего (тыс. тонн в год):	-
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.3.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.3.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	7,3 / 96 / 30 (причал№3), 7,3 / 50 / 30 (причал№4).
8.3.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.3.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.3.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.3.4.11.	Период навигации в морском порту:	Круглогодичный
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра:	-