

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Росморречфлота
от 06.02.2015 г. № АД-15-р

Морской порт Приморск

1.	Наименование морского порта:	Приморск
2.	Порядковый регистрационный номер:	Б - 5
3.	Местонахождение морского порта:	Россия, Ленинградская область, Выборгский район, Балтийское море, Финский залив, пролив Бьеркезунд (60°20' С.Ш 28°43' В.Д)
4.	Дата и номер решения об открытии морского порта для оказания услуг:	Федеральный закон № 261-ФЗ от 08.11.2007 г. «О морских портах в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
5.	Основные технические характеристики морского порта:	
5.1.	Площадь территории морского порта (га):	247,448
5.2.	Площадь акватории морского порта (км ²):	31,77
5.3.	Количество причалов:	12
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п. м):	3058,66
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год):	89500
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	89500
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиры в год):	-
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	15,85 / 307 / 55
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	2,0
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	4,0
5.10.	Емкости резервуаров для хранения: Нефти (тыс. тонн)	921
	Нефтепродуктов (тыс. тонн)	260
6.	Период навигации в морском порту:	Нефтяной портовый район – круглый год; Перевалочный комплекс рыбопромысловой продукции – с мая по ноябрь
7.	Наименование и адрес администрации морского порта:	Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Администрация морских портов Балтийского моря» в г. Приморске; - 188910, Россия, Ленинградская область, Выборгский район, г. Приморск, а/я 8.

8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов	1. ООО «Транснефть - порт Приморск»; 2. ООО «Приморский торговый порт»; 3. ООО «Петротрал 1».
----	---	---

8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Транснефть - порт Приморск».
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Ленинградская область, Выборгский район, морской порт Приморск; - 191014, Россия, г. Санкт-Петербург, Басков пер., д.14.
8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - технологическое накопление грузов (нефти и нефтепродуктов).
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по технологическому накоплению нефти и нефтепродуктов
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	195,89
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	-
8.1.4.3.	Количество причалов морского терминала:	-
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	-
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	-
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	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):	-
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.4.10.	Емкость резервуаров для хранения нефти (тыс. тонн):	921
	Нефтепродуктов (тыс. тонн):	240
8.1.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Приморский торговый порт».
8.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского	- Россия, Ленинградская область, Выборгский район, морской порт

	терминала:	Приморск; - 188910, Россия, Ленинградская область, Выборгский район, г.Приморск, набережная Лебедева, д.16, а/я 25.
8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевалка сырой нефти и светлых нефтепродуктов с трубопроводного транспорта на морской транспорт; - бункеровка судов судовым топливом на грузовых причалах № 1-4.
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Причальные зоны нефтяных терминалов по перевалке сырой нефти и светлых нефтепродуктов
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	19,45
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	31,34
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала:	10
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (м):	2813,47
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	89500
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	89500
	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):	Причалы № 1-4 15,85 / 307 / 55 Причал № 8 13,7 / 200 / 32,2 Причал № 9 10,4 / 200 / 32,2
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.2.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефтепродуктов (тыс. тонн)	20
8.2.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Петротрал 1»
8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Ленинградская область, Выборгский район, г. Приморск; - 193149, Россия, г.Санкт-Петербург, Октябрьская набережная, д.112/2.
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - ремонт, обслуживание судов; - технологическое накопление грузов; - осуществление операций с грузами

		(перевалка грузов).
8.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Перегрузочный комплекс по перевалке рыбопромысловой продукции и генеральных грузов
8.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,54
8.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,09
8.3.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	245,19
8.3.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	-
	в том числе:	
	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):	3,0 / 100 / 12
8.3.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	2,0
8.3.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	4,0
8.3.4.10.	Емкость резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых наливных грузов, химических грузов (тыс. тонн):	-
8.3.4.11.	Период навигации:	С мая по ноябрь
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра:	