

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 12 марта 2010 г. N АД-35-р

О ВНЕСЕНИИ СВЕДЕНИЙ О МОРСКОМ ПОРТЕ ПРИМОРСК В РЕЕСТР МОРСКИХ
ПОРТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

В соответствии с пунктом 5.4.5 Положения о Федеральном агентстве морского и речного транспорта, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июля 2004 г. N 371, и Порядком ведения Реестра морских портов Российской Федерации, утвержденным Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 1 апреля 2009 г. N 51:

1. Внести сведения о морском порте Приморск в Реестр морских портов Российской Федерации согласно Приложению.
2. Присвоить морскому порту Приморск порядковый регистрационный номер Б-5.
3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя И.Е. Захарова.

Руководитель
А.А.ДАВЫДЕНКО

Приложение
к распоряжению Росморречфлота
от 12 марта 2010 г. N АД-35-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 N 261-ФЗ от 08.11.2007 "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):	246,85
5.2.	Площадь акватории морского порта (кв. км):	31,36
5.3.	Количество причалов:	10
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п.м):	2788,43
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год):	108400
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	108400
	сухие (тыс. тонн в год):	-
5.5.	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. кв. м):	-
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м):	-
5.10.	Емкости резервуаров для хранения: Нефти (тыс. тонн)	921
	Нефтепродуктов (тыс. тонн)	240
6.	Период навигации в морском порту:	Круглогодичный
7.	Наименование и адрес администрации морского порта:	Приморский филиал Федерального государственного учреждения "Администрация морского порта "Большой порт Санкт-Петербург"; - 188910, Россия, Ленинградская область, Выборгский район, г. Приморск, а/я 8
8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг,	1. 000 "Специализированный морской нефтеналивной порт

	оказание которых осуществляется операторами морских терминалов	Приморск"; 2. ООО "Приморский торговый порт"; 3. ООО "БалттрансСервис"
8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Специализированный морской нефтеналивной порт Приморск"
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Ленинградская область, Выборгский район, пос. Карасевка; - 191014, Россия, г. Санкт-Петербург, Васков 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)
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по технологическому накоплению нефти
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	107,47
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км):	-
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. кв. м):	-
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м):	-
8.1.4.10.	Емкость резервуаров для хранения нефти (тыс. тонн):	921
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 терминала:	- Россия, Ленинградская область, Выборгский район, пос. Карасевка; - 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 с трубопроводного транспорта на морской транспорт
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	16,31
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км):	31,34
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала:	7
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (м):	1839,75
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала, всего (тыс. тонн в год):	100000
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	100000
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-

8.2.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год) :	-
8.2.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м) :	15,85/307/55
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м) :	-
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м) :	-
8.2.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.2.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "БалттрансСервис"
8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Ленинградская область, Выборгский район, пос. Ермилово; - 191015, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, д. 52
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевалка нефтепродуктов с трубопроводного транспорта на морской транспорт; - технологическое накопление партии нефтепродуктов
8.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал
8.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га) :	91,56
8.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км) :	0,33
8.3.4.3.	Количество причалов морского терминала:	3
8.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м) :	948,68

8.3.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	8400
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	8400
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.3.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.3.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	12,2/183,2/32,2
8.3.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м):	-
8.3.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м):	-
8.3.4.10.	Емкость резервуаров для хранения нефтепродуктов (тыс. тонн):	240
8.3.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра:	