

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 12 марта 2010 г. N АД-38-р

**О ВНЕСЕНИИ СВЕДЕНИЙ О МОРСКОМ ПОРТЕ ВЫБОРГ 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 Выборг в Реестр морских портов Российской Федерации согласно Приложению.
2. Присвоить морскому порту Выборг порядковый регистрационный номер Б-3.
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-38-р

Морской порт Выборг

1.	Наименование морского порта:	Выборг
2.	Порядковый регистрационный номер:	Б - 3
3.	Местонахождение морского порта:	Россия, Ленинградская область, г.Выборг, Северная часть Выборгского залива Балтийского моря (60° 42' С.Ш 28° 44' 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):	16,66
5.2.	Площадь акватории морского порта (км ²):	2,87
5.3.	Количество причалов:	9
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п. м):	1122,7
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год):	1970
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	300
	сухие (тыс. тонн в год):	1670
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиры в год):	23000
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	6,5 / 135 / 25
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	4,9367
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	47,73
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 Балтийского моря» в морском порту Выборг - 188800, Россия, Ленинградская обл., г. Выборг, Бульвар Кутузова, д. 2
8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов	1. ООО «Порт Логистик»
8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Порт Логистик»
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Ленинградская обл., морской порт Выборг, причалы №№ 6 – 10 - 188800, Россия, Ленинградская обл., Выборг, ул. Южный Вал, д. 1
8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузочно-разгрузочные

		работы; - транспортно-экспедиционные услуги; - хранение груза на складских площадях.
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	2,18
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0, 0155825
8.1.4.3.	Количество причалов морского терминала:	5
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	623,3
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	1 700
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	30
	сухие (тыс. тонн в год):	1 670
	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):	6,5 / 135 /25
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	4,9367
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	35,487
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:	круглогодичный
8.1.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Порт Логистик»
8.1.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Ленинградская обл., морской порт Выборг, причал № 1; - 188800, Россия, Ленинградская обл., г. Выборг, ул. Южный Вал, д. 1.
8.1.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - предоставление пассажирского причала.

8.1.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	
8.1.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,3909
8.1.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,0027925
8.1.1.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.1.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	114,3
8.1.1.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	-
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	-
8.1.1.4.5.	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.1.1.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	23 000
8.1.1.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	3,3 / 56, 2 / 10,4
8.1.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.1.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн)	-
8.1.1.4.11.	Период навигации:	с мая по октябрь
8.1.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Порт Логистик»
8.1.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Ленинградская обл., морской порт Выборг, причал № 13; - 188800, Россия, Ленинградская область, г. Выборг, ул. Южный Вал, д.1.
8.1.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - отстой судов; - складирование грузов; - перегрузка неопасных наливных грузов по трубопроводной схеме.
8.1.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	

8.1.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,58
8.1.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,003356
8.1.2.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.1.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	167,8
8.1.2.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	270
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	270
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.1.2.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.1.2.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6,5 / 127 / 20
8.1.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	6,4604
8.1.2.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн)	-
8.1.2.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.1.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Порт Логистик»
8.1.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Ленинградская обл., морской порт Выборг, причалы №№ 11-12 - 188800, Россия, Ленинградская обл., Выборг, ул. Южный Вал, д. 1
8.1.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	- складирование грузов.
8.1.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	
8.1.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,7889
8.1.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,01
8.1.3.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.1.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м):	217,3
8.1.3.4.5.	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):	-
8.1.3.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.1.3.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6,55 / 118,5 / 20
8.1.3.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м2):	-
8.1.3.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м2):	5,7756
8.1.3.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн)	-
8.1.3.4.11.	Период навигации:	круглогодичный