

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 31 мая 2010 г. N АД-136-р

**О ВНЕСЕНИИ СВЕДЕНИЙ О МОРСКОМ ПОРТЕ ВАНИНО 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 Ванино в Реестр морских портов Российской Федерации согласно Приложению.
2. Присвоить морскому порту Ванино порядковый регистрационный номер Т-7.
3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя И.Е. Захарова.

Руководитель
А.А.ДАВЫДЕНКО

Приложение
к распоряжению Росморречфлота
от 31 мая 2010 г. N АД-136-р

МОРСКОЙ ПОРТ ВАНИНО

Морской порт Ванино

1.	Наименование морского порта:	Ванино
2.	Порядковый регистрационный номер:	Т-7
3.	Местонахождение морского порта:	Россия, Хабаровский край, Японское море, западное побережье Татарского пролива, бухта Ванина (49° 05' С.Ш. 140° 16' В.Д.)
4.	Дата и номер решения об открытии морского порта для оказания услуг:	Федеральный закон № 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):	458
5.2.	Площадь акватории морского порта (км ²):	16
5.3.	Количество причалов:	22
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п. м):	3 707
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год):	49 840
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	3 840
	сухие (тыс. тонн в год):	45 640
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	30
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиров в год):	70 000
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	18,5 / 292 / 45
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	42,35
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	483,88
5.10.	Емкость резервуаров для хранения нефтепродуктов (тыс. тонн):	210,9
6.	Период навигации в морском порту:	круглогодичный
7.	Наименование и адрес администрации морского порта:	- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Администрация морских портов Охотского моря и Татарского пролива»; - 682860 Россия, Хабаровский край, Ванинский муниципальный район, межселенная территория Ванинского муниципального района, территория Железнодорожная, дом 70, к. Б.
8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов:	1. АО «Ванинский морской торговый порт»; 2. ООО «Трансбункер-Ванино»; 3. АО «Дальтрансуголь»; 4. АО «ВаниноТрансУголь».
8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Акционерное общество «Ванинский морской торговый порт».
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Хабаровский край, п.Ванино; - 682860, Россия, Хабаровский

		край, пгт. Ванино, ул.Железнодорожная, д. 1
8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевалка экспортно-импортных и внутрироссийских грузов; - транспортно- экспедиторские и складские операции с грузами; - швартовые операции буксирами портового флота, морская буксировка судов и иных плавучих объектов.
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	93,15
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,31
8.1.4.3.	Количество причалов морского терминала:	17
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	2 504
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	10 000
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	9 640
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	30
8.1.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	70 000
8.1.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	10,2 / 200 / 23
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	42,35
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	161,38
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
8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Трансбункер-Ванино».
8.2.2.	Местонахождение морского терминала и	- Россия, Японское море,

	почтовый адрес оператора морского терминала:	Татарский пролив, морской порт Ванино; - 682860, Россия, Хабаровский край, п.Ванино, ул. Одесская, д.1А.
8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - транспортная обработка наливных грузов (нефть и нефтепродукты); - погрузо-разгрузочная деятельность на железнодорожном транспорте; - погрузо-разгрузочная деятельность в морских портах; - хранение и складирование нефти и нефтепродуктов; - агентирование.
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал.
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	1,18
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,03
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала:	3
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (м):	179
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	3 840
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	3 840
	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):	13,5 / 230 / 32
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.2.4.10.	Емкость резервуаров для хранения нефтепродуктов (тыс. тонн):	210,9
8.2.4.11.	Период навигации:	Круглогодичный

8.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Акционерное общество «Дальтрансуголь».
8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Японское море, Татарский пролив, морской порт Ванино; - 682860, Россия, Хабаровский край, межселенная территория Ванинского района, в 1300 метрах на запад от мыса Мучукей-Дуа, сооружение 1.
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - транспортирование грузов на всех видах транспорта; - фрахтовые операции; - агентирование судов.
8.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Балкерный терминал.
8.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	110,48
8.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,12
8.3.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	699
8.3.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	24 000
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	24 000
	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):	18 / 292 / 45
8.3.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.3.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	211,9
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:	круглогодичный

8.4.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Акционерное общество «ВаниноТрансУголь».
8.4.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Хабаровский край, межселенная территория Ванинского муниципального района в районе мыса Ая, в северной части бухты Мучке. - 682860, Хабаровский край, Ванинский район, р.п. Ванино, ул. Пионерская, д. 38.
8.4.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: -организация перевозок грузов; -деятельность магистрального грузового железнодорожного транспорта; -деятельность морского грузового транспорта; - транспортная обработка и хранение грузов.
8.4.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Балкерный терминал для перевалки угля.
8.4.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	88
8.4.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,063
8.4.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.4.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (м):	325
8.4.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	12 000
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	12 000
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.4.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.4.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	15,25 / 247 / 40,8
8.4.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.4.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	110,6
8.4.4.10.	Емкость резервуаров для хранения	-

	нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	
8.4.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра:	-
