

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 18 января 2011 г. N АД-3-р

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

Список изменяющих документов
(в ред. распоряжений Росморречфлота от 22.09.2014 N АД-357-р,
от 28.09.2017 N НЖ-245-р)

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 Махачкала в Реестр морских портов Российской Федерации согласно Приложению.
2. Присвоить морскому порту Махачкала порядковый регистрационный номер К-3.
3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя И.Е. Захарова.

Руководитель
А.А.ДАВЫДЕНКО

МОРСКОЙ ПОРТ МАХАЧКАЛА

Список изменяющих документов
(в ред. распоряжений Росморречфлота от 22.09.2014 N АД-357-р,
от 28.09.2017 N НЖ-245-р)

1.	Наименование морского порта:	Махачкала
2.	Порядковый регистрационный номер:	К-3
3.	Местонахождение морского порта:	Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала, западное побережье Каспийского моря (43°00' с.ш. 47°30' 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):	59,3
5.2.	Площадь акватории морского порта (кв. км):	5,58
5.3.	Количество причалов:	20
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п.м):	2113
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год):	7260
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	5500
	сухие (тыс. тонн в год):	1400
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	30
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиры в год):	-
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	6,5/150/20

5.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м):	2,02
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м):	44,2
5.10.	Емкости резервуаров для хранения: зерновых грузов (тыс. тонн):	18
6.	Период навигации в морском порту:	Круглогодичный
7.	Наименование и адрес администрации морского порта:	- Махачкалинский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Администрация морских портов Каспийского моря"; - 367018, Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала, проспект Петра I, дом 51 "Е"
(п. 7 в ред. распоряжения Росморречфлота от 22.09.2014 N АД-357-р)		
8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов:	1. АО "Махачкалинский морской торговый порт"; 2. Махачкалинский филиал ФГУП "Нацрыбресурсы".
(п. 8 в ред. распоряжения Росморречфлота от 28.09.2017 N НЖ-245-р)		
8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Акционерное общество "Махачкалинский морской торговый порт"
(п. 8.1.1 в ред. распоряжения Росморречфлота от 28.09.2017 N НЖ-245-р)		
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Портовское шоссе, д. 5; - 367000, Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Портовское шоссе, д. 5.
(п. 8.1.2 в ред. распоряжения Росморречфлота от 28.09.2017 N НЖ-245-р)		
8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в т.ч.: - транспортная обработка грузов; - деятельность морского грузового транспорта; - деятельность по складированию и хранению; - деятельность вспомогательная, связанная с водным транспортом; - деятельность вспомогательная прочая, связанная с перевозками.
(п. 8.1.3 в ред. распоряжения Росморречфлота от 28.09.2017 N НЖ-245-р)		

8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал
8.1.4.1.	Площадь территории грузового терминала (га):	16,7
8.1.4.2.	Площадь акватории грузового терминала (кв. км):	0,20
8.1.4.3.	Количество причалов грузового терминала:	9
8.1.4.4.	Длина причального фронта грузового терминала (п.м):	913
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового терминала всего (тыс. тонн в год): в том числе:	1760
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	1400
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	30
8.1.4.6.	Пропускная способность пассажирского грузового терминала (пассажиры в год):	-
8.1.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,6/150/20
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м):	2,02
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м):	44,13
8.1.4.10.	Емкости резервуаров для хранения: зерновых грузов (тыс. тонн):	18
8.1.4.11.	Период навигации:	Круглогодичный
8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Федеральное государственное унитарное предприятие "Махачкалинский морской торговый порт"
8.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Порт-шоссе, д. 5; - 367012, Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Порт-шоссе, д. 5
8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в т.ч.: - погрузочно-разгрузочная деятельность в морских портах; - проводка морских судов

		лоцманами и береговыми службами управления движением морских судов; - погрузо-разгрузочная деятельность на внутреннем водном транспорте; - бункеровка судов
8.2.5.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал
8.2.5.1.	Площадь территории нефтяного терминала (га):	10,75
8.2.5.2.	Площадь акватории нефтяного терминала (кв. км):	0,44
8.2.5.3.	Количество причалов нефтяного терминала:	7
8.2.5.4.	Длина причального фронта нефтяного терминала (п.м):	796
8.2.5.5.	Пропускная способность нефтяного терминала всего (тыс. тонн в год): в том числе:	5500
	наливные (тыс. тонн в год):	5500
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.2.5.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.2.5.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6,5/150/20
8.2.5.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м):	-
8.2.5.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м):	-
8.2.5.10.	Емкости резервуаров для хранения: зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.2.5.11.	Период навигации:	Круглогодичный
8.	Полное наименование оператора морского терминала:	Махачкалинский филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Нацрыбресурсы"

8.3.1.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Порт-шоссе, д. 5; - 367012, Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Порт-шоссе, д. 5
8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Портовское шоссе, д. 5 "б"; - 367000, Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Портовское шоссе, д. 5 "б".
(п. 8.3.2 в ред. распоряжения Росморречфлота от 28.09.2017 N НЖ-245-р)		
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно Положению организации, в т.ч.: - складские операции и оказание услуг по хранению товаров и грузов; - погрузка, разгрузка и перевозка грузов и пассажиров морским, железнодорожным и автомобильным транспортом.
(п. 8.3.3 в ред. распоряжения Росморречфлота от 28.09.2017 N НЖ-245-р)		
8.3.4.	Площадь территории морского терминала (га):	1,82
8.3.5.	Площадь акватории морского терминала (кв. км):	0,02
8.3.6.	Количество причалов морского терминала:	4
8.3.7.	Длина причального фронта морского терминала (п.м):	404
8.3.8.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год): в том числе:	300
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	300
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.3.10.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.3.11.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,5/150/20

8.3.12.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м):	0,07
8.3.13.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м):	-
8.3.14.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.3.15.	Период навигации:	Круглогодичный
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра:	
