

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 21 июля 2020 г. N 3Д-277-р

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В СВЕДЕНИЯ О МОРСКОМ ПОРТЕ КАВКАЗ В РЕЕСТРЕ 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 Минтранса России от 1 апреля 2009 г. N 51:

1. Внести изменения в сведения о морском порте Кавказ в Реестре морских портов Российской Федерации согласно приложению к настоящему распоряжению.
2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на и.о. начальника Управления безопасности судоходства Д.В. Довбню.

Заместитель руководителя
З.Т.ДЖИОЕВ

Приложение
к распоряжению Росморречфлота
от 21.07.2020 г. N 3Д-277-р

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРИЛОЖЕНИЕ К РАСПОРЯЖЕНИЮ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА ОТ 22 СЕНТЯБРЯ 2010 Г. N АД-249-Р

1. Пункты 5.5., 5.8. - 5.10. изложить в следующей редакции:

5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год):	27 559,3
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	13 443,58
	сухие (тыс. тонн в год):	14 115,72
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	2,94
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	33,4

5.10.	Емкости резервуаров для хранения:	
	нефтепродуктов (тыс. тонн):	96,6
	химических грузов (тыс. тонн):	10
	зерновых, сыпучих грузов (тыс. тонн):	90
	пищевых наливных (тыс. тонн)	20

2. Пункты 8., 8.1.4.5., 8.1.4.10 изложить в следующей редакции:

8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов:	<ol style="list-style-type: none"> 1. ООО "Югнефтехимтрансит". 2. АО "Морской грузовой терминал "Кавказ". 3. ООО "Анроскрым". 4. ТУ АЧБФ ФГУП "Росморпорт". 5. ООО "Верп". 6. Операторы рейдового перегрузочного района: <ul style="list-style-type: none"> - ООО "Инфотек-Ново". - ООО "Транскаго". - ООО "СВЛ Марин Транзит Сервисиз". - ООО "Линтер".
----	--	---

8.1.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	2 610
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	2 610
	сухие (тыс. тонн в год):	
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	
8.1.4.10.	Емкости для хранения:	
	нефтепродуктов (тыс. тонн):	96,6
	химических грузов (тыс. тонн):	10

3. Пункты 8.2.1., 8.2.4.2., 8.2.4.5., 8.2.4.8. - 8.2.4.10. изложить в следующей редакции:

8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Акционерное общество "Морской грузовой терминал "Кавказ"
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,021
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	1 450
	в том числе:	
	наливные пищевые грузы (тыс. тонн в год):	500
	сухие (тыс. тонн в год):	950
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	2,94
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	33,4
8.2.4.10.	Емкость резервуаров для хранения:	
	пищевых наливных грузов (тыс. тонн),	20
	зерновых, сыпучих грузов (тыс. тонн):	90

4. Пункты 8.3.1., 8.3.2., 8.3.4.5., 8.3.4.6., 8.3.4.7 изложить в следующей редакции:

8.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Анроскрым"
8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, порт Кавказ; - 353545, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, порт Кавказ.
8.3.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	3 810
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	833,35
	сухие (тыс. тонн в год):	2 976,65
	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):	4,8/150,32/22

5. Пункты 8.4.1. - 8.4.4.7. изложить в следующей редакции:

8.4.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Таманское управление Азово-Черноморского бассейнового филиала Федерального государственного унитарного предприятия "Росморпорт"
8.4.2.	Местонахождение и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, порт Кавказ; - 353520, Россия, Краснодарский край, г. Темрюк, ул. Герцена, дом 46; - 353900, Россия, г. Новороссийск, ул. Советов, дом 19; - 127055, Россия, г. Москва, ул. Сущевская, дом 19, строение 7.
8.4.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - комплексные услуги по приему и обработке грузовых, железнодорожных и пассажирских паромов.
8.4.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал
8.4.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	2,92
8.4.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,04
8.4.4.3.	Количество причалов морского терминала:	5
8.4.4.4.	Длина причального фронта морского терминала	527,9

	(п. м):	
8.4.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	3 810
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	833,35
	сухие (тыс. тонн в год):	2 976,65
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.4.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,8/150,32/22,0

6. Пункты 8.5.2. - 8.5.4.7. изложить в следующей редакции:

8.5.2.	Местонахождение и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, порт Кавказ; - 115035, Россия, г. Москва, ул. Садовническая, дом 72, строение 1, офис 6.
8.5.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	3,64/138,2/16,8

7. Пункты 8.6.2., 8.6.4.5. изложить в следующей редакции:

8.6.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, акватории Участков N 2, N 3 морского порта Кавказ. Участок N 2 (РПР N 451 и РПР "Таманский"); - Акватория РПР N 451 ограничена радиусом шесть кабельтовых с центром в точке с координатами 45°09,80' N и 036°33,30' E. - Акватория РПР "Таманский" ограничена прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами: 1) 45°05,50' N и 36°33,50' E;
--------	---	---

		<p>2) 45°08,50' N и 36°32,75' E; 3) 45°08,50' N и 036°35,00' E; 4) 45°05,50' N и 036°35,50' E. Участок N 3, ограничен прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами: 1) 45°02,60' N и 36°31,58' E; 2) 45°02,60' N и 36°33,50' E; 3) 45°01,33' N и 36°36,00' E; 4) 45°00,00' N и 36°36,00' E; 5) 45°00,00' N и 36°32,00' E; 6) 45°02,60' N и 36°31,58' E. - 353900, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Советов, дом 55, помещение IX, ООО "Инфотек Ново"; - 191124, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Новгородская, дом 23, помещение 63-Н, ООО "Трансаго"; - 353500, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Советская, дом 79, офис 1, ООО "СВЛ Марин Транзит Сервисиз"; - 344038, Россия, г. Ростов-на-Дону, проспект М. Нагибина, дом 7а, помещение N 31, ООО "Линтер".</p>
8.6.4.5.	<p>Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):</p> <p>в том числе:</p> <p>наливные (тыс. тонн в год):</p> <p>сухие (тыс. тонн в год):</p> <p>контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):</p>	<p>14 290</p> <p></p> <p>8 290</p> <p>6 000</p> <p>-</p>