

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

РАСПОРЯЖЕНИЕ  
от 13 ноября 2009 г. N АД-226-р

О ВНЕСЕНИИ СВЕДЕНИЙ О МОРСКОМ ПОРТЕ НОВОРОССИЙСК 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 Новороссийск в Реестр морских портов Российской Федерации согласно Приложению.

2. Присвоить морскому порту Новороссийск порядковый регистрационный номер Ч-1.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя И.Е. Захарова.

Руководитель  
А.А.ДАВЫДЕНКО

Приложение  
к распоряжению Росморречфлота  
от 13 ноября 2009 г. N АД-226-р

МОРСКОЙ ПОРТ НОВОРОССИЙСК

1.	Наименование морского порта	Новороссийск
2.	Порядковый регистрационный номер	Ч-1
3.	Местонахождение морского порта	Россия, Краснодарский край, побережье Черного моря, Новороссийская (Цемесская) бухта (44°37' с.ш., 37°47' в.д.)
4.	Дата и номер решения об открытии морского порта для оказания услуг	Федеральный закон от 08.11.2007 N 261-ФЗ "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)	238

5.2.	Площадь акватории морского порта (кв. км)	344
5.3.	Количество причалов	88
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п.м)	15287,72
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год)	152109,3
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	112748
	сухие (тыс. тонн в год)	31537,3
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	652
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиров в год)	1662520
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м)	- на внешний рейд с осадкой до 19 м; - на внутреннюю акваторию: 13,1/295,2/45,04; - выносные причальные устройства КТК-1 и КТК-2: не ограничена/324/58
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	95,121
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	696,53
5.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
6.	Период навигации в морском порту	Круглогодичный
7.	Наименование и адрес администрации морского порта	ФГУ "Администрация морского порта Новороссийск" 353900, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, Набережная адмирала Серебрякова, д. 2
8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов	1. ЗАО "Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р" 2. ОАО "Новороссийское Узловое Транспортно-Экспедиционное Предприятие" 3. ОАО "Новороссийский судоремонтный завод" 4. Федеральное государственное унитарное предприятие "Новороссийское управление аварийно-спасательных, судоподъемных и подводно-технических работ" 5. ОАО "Новорослесэкспорт"

		6. ОАО "Новороссийский морской торговый порт" 7. ОАО Комбинат "Стройкомплект" 8. ООО "База технического обслуживания флота" 9. Новороссийский филиал ФГУП "Росморпорт"
8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Закрытое акционерное общество "Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р"
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Краснодарский край, г. Новороссийск, Приморский округ, Морской терминал ЗАО "Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р" (44°40'16" с.ш., 37°39'18" в.д.); - 353900, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, Приморский округ, Морской терминал ЗАО "Каспийский Трубопроводный Консорциум-Р"
8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузка нефти
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала	
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	15,42
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,02
8.1.4.3.	Количество причалов морского терминала	3
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	- выносные причальные устройства КТК-1 и КТК-2 не имеют причального фронта, расположены соответственно в 4,6 км и 5,2 км от береговых сооружений и представляют собой устройства, предназначенные для стоянки судов и погрузки нефти; - 267,19 (причал портового флота)
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	32000
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	32000

	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)	- причалы КТК-1 и КТК-2: не ограничена/324/58; - причал гавани вспомогательных судов: 6/60/14,5
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.1.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.1.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество "Новороссийское Узловое Транспортно-Экспедиционное Предприятие"
8.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, д. 17 "А"; - 353902, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, а/я 36
8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - деятельность морского грузового транспорта; - транспортная обработка грузов; - хранение и складирование грузов; - транспортная обработка контейнеров и прочих грузов; - прочая вспомогательная деятельность водного транспорта
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Контейнерный терминал
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	22,6
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,0063
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала	1
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (м)	317,6
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в	1560

	год)	
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухие (тыс. тонн в год)	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	130
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)	10,5/202/29,6
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	79,38
8.2.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.2.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество "Новороссийское Узловое Транспортно-Экспедиционное Предприятие"
8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, д. 17 "А"; - 353902, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, а/я 36
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - деятельность морского грузового транспорта; - транспортная обработка грузов; - хранение и складирование грузов; - транспортная обработка контейнеров и прочих грузов; - прочая вспомогательная деятельность водного транспорта
8.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Автопаромный терминал
8.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	1,96
8.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,0059
8.3.4.3.	Количество причалов морского терминала	2
8.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	297

8.3.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	624
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухие (тыс. тонн в год)	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	52
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)	9,64/181,9/28,2
8.3.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.3.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	12,11
8.3.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.3.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.4.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество Комбинат "Стройкомплект"
8.4.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, д. 21; - 353902, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, д. 21
8.4.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузо-разгрузочная деятельность и хранение грузов; - агентирование судов российского и иностранного морского флота с предоставлением полного комплекса агентских услуг; - все виды фрахтования судов российского и иностранного морского флота для перевозки грузов и пассажиров
8.4.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Терминал по перевалке зерна (причалы N 41, 42)
8.4.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	4,07
8.4.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,0085
8.4.4.3.	Количество причалов морского терминала	2

8.4.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	426
8.4.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	1500
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухие (тыс. тонн в год)	1500
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	-
8.4.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год)	-
8.4.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	11,5/206/32,2
8.4.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.4.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	26,96
8.4.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.4.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.5.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество Комбинат "Стройкомплект"
8.5.2.	Местонахождение терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, д. 21; 353902, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, д. 21
8.5.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузо-разгрузочная деятельность и хранение грузов; - агентирование судов российского и иностранного морского флота с предоставлением полного комплекса агентских услуг; - все виды фрахтования судов российского и иностранного морского флота для перевозки грузов и пассажиров
8.5.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Универсальный терминал
8.5.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	9,39
8.5.4.2.	Площадь акватории морского терминала	0,175

	(кв. км)	
8.5.4.3.	Количество причалов морского терминала	8
8.5.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	1044
8.5.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	187,3
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухие (тыс. тонн в год)	187,3
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	-
8.5.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год)	-
8.5.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	5,5/138/16,5
8.5.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	10,58
8.5.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.5.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.5.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.6.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество "Новороссийский судоремонтный завод"
8.6.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, б/н, территория морского порта Новороссийск; - 353902, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, б/н, территория морского порта Новороссийск
8.6.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - транспортная обработка грузов (погрузка, разгрузка, перегрузка, перевалка, включая стивидорские работы); - хранение грузов (включая внутрискладские операции); - ремонт, постройка и эксплуатация судов различного назначения; - ремонт военной техники;



		<ul style="list-style-type: none"> <li>- обслуживание судов, включая предоставление ремонтных и других услуг;</li> <li>- осуществление лоцманских проводок на акватории предприятия и Цемесской бухты;</li> <li>- швартовные операции, производство водолазных работ</li> </ul>
8.6.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Универсальный терминал
8.6.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	27,52
8.6.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,716
8.6.4.3.	Количество причалов морского терминала	10
8.6.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	1723,65
8.6.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	3500
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухих (тыс. тонн в год)	3500
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	-
8.6.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год)	-
8.6.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	10,7/230/32,2
8.6.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	6,925
8.6.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	59,55
8.6.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.6.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.7.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Федеральное государственное унитарное предприятие "Новороссийское управление аварийно-спасательных, судоподъемных и подводно-технических работ"
8.7.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 7;</li> <li>- 353901, Россия, Краснодарский</li> </ul>

		край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 7
8.7.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - обеспечение готовности и участие в ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов, сбор судовых льяльных вод и нефтепродуктов на акватории морского порта, утилизация, складирование, размещение и перемещение промышленных и бытовых отходов; - буксировка судов и других плавучих объектов, оказание иных буксировочных услуг; - шипчандлерская деятельность; - техническое обслуживание судов у причалов предприятия и обеспечение безопасности отстойного флота у причалов предприятия
8.7.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Причал вспомогательного флота
8.7.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	1,09
8.7.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,008
8.7.4.3.	Количество причалов морского терминала	1
8.7.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	157,25
8.7.4.5.	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)	-
8.7.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год)	-
8.7.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	4,7/66/13
8.7.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.7.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-

8.7.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.7.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.8.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество "Новорослесэкспорт"
8.8.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Мира, д. 2; - 353900, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Мира, д. 2
8.8.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - транспортная обработка грузов, погрузка и разгрузка грузов, включая погрузочно-разгрузочную деятельность на морском транспорте; - транспортная обработка контейнеров; - деятельность по складированию всех видов грузов на складах общего назначения, складские операции в морских портах; - прочая вспомогательная деятельность морского транспорта (постановка судов к причалу)
8.8.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Универсальный терминал
8.8.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	66,48
8.8.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,1699
8.8.4.3.	Количество причалов морского терминала	11
8.8.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	1422,8
8.8.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	5850
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухие (тыс. тонн в год)	1650
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	350
8.8.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год)	-

8.8.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	12,7/259/32
8.8.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	18,496
8.8.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	357
8.8.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.8.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.9.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество "Новороссийский морской торговый порт"
8.9.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14; - 353901, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14
8.9.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузочно-разгрузочные работы; - перевозки пассажирские; - перевозки грузовые; - буксировка плотов, судов и иных плавучих объектов; - услуги по сдаче в аренду морских судов; - погрузочно-разгрузочная деятельность на железнодорожном транспорте; - ремонт судов; - хранение зерна и продуктов его переработки
8.9.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Универсальный терминал (Восточный, Центральный, Западный грузовые районы)
8.9.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	66,78
8.9.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,23
8.9.4.3.	Количество причалов морского терминала	23
8.9.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	4290,15
8.9.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	18640

	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухие (тыс. тонн в год)	17200
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	120
8.9.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год)	-
8.9.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	12,3/260/32
8.9.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	58,87
8.9.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	161,53
8.9.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.9.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.10.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество "Новороссийский морской торговый порт"
8.10.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14; - 353901, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14
8.10.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевозки пассажирские; - перевозки грузовые; - буксировка плотов, судов и иных плавучих объектов; - услуги по сдаче в аренду морских судов; - погрузочно-разгрузочная деятельность на железнодорожном транспорте; - ремонт судов; - хранение зерна и продуктов его переработки
8.10.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Комплекс по погрузке навалочных (зерно) и генеральных грузов (пристань N 3 Западного грузового района)
8.10.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	2,85
8.10.4.2.	Площадь акватории морского терминала	0,05

	(кв. км)	
8.10.4.3.	Количество причалов морского терминала	4
8.10.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	890,5
8.10.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	8100
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	600
	сухие (тыс. тонн в год)	7500
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	-
8.10.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год)	-
8.10.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	13/225/32
8.10.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.10.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.10.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.10.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.11.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество "Новороссийский морской торговый порт"
8.11.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14; - 353901, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14
8.11.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевалка нефти и нефтепродуктов
8.11.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Комплекс по перегрузке нефти и нефтепродуктов (пристань N 5 Западного грузового района)
8.11.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	2,16
8.11.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,05
8.11.4.3.	Количество причалов морского терминала	3
8.11.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	843

8.11.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	5148
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	5148
	сухие (тыс. тонн в год)	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	-
8.11.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год)	-
8.11.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	12,9/197/29
8.11.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.11.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.11.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.11.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.12.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество "Новороссийский морской торговый порт"
8.12.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14; - 353901, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14
8.12.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузка нефти
8.12.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Нефтетерминал "Шесхарис"
8.12.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	8,57
8.12.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,13
8.12.4.3.	Количество причалов морского терминала	9
8.12.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	2287
8.12.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	75000
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	75000
	сухие (тыс. тонн в год)	-

	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	-
8.12.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год)	-
8.12.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	19/295,2/45,04
8.12.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.12.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.12.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.12.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.13.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество "Новороссийский морской торговый порт"
8.13.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14; - 353901, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14
8.13.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевозки пассажирские; - перевозки грузовые; - буксировка плотов, судов и иных плавучих объектов; - услуги по сдаче в аренду морских судов; - услуги по проводке судов лоцманами и береговыми службами управления движением судов; - погрузочно-разгрузочная деятельность на железнодорожном транспорте; - ремонт судов
8.13.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Терминал портофлота (пристань N 4)
8.13.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	0,323
8.13.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,02
8.13.4.3.	Количество причалов морского терминала	2



8.13.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	293,5
8.13.4.5.	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)	-
8.13.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год)	-
8.13.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	10,4/155/25,3
8.13.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.13.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.13.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.13.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.14.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Открытое акционерное общество "Новороссийский морской торговый порт"
8.14.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14; - 353901, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Портовая, д. 14
8.14.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - пассажирские перевозки
8.14.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Пассажирский терминал (Каботажный мол, причалы N 33, 34, 34а, 35)
8.14.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	3,11
8.14.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,03
8.14.4.3.	Количество причалов морского терминала	3
8.14.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	580,93
8.14.4.5.	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)	-
8.14.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год)	1547520
8.14.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	8,56/185,4/23,8
8.14.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.14.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.14.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.14.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.15.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Общество с ограниченной ответственностью "База технического обслуживания флота"
8.15.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Волочаевская, д. 1; - 353911, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Волочаевская, д. 1
8.15.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - ремонт, постройка и эксплуатация судов различного назначения; - отстой судов у причалов предприятия
8.15.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Терминал портофлота
8.15.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	4,45
8.15.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,003
8.15.4.3.	Количество причалов морского терминала	3
8.15.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	120
8.15.4.5.	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)	-
8.15.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год)	-
8.15.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	3,4/77,24/14,2
8.15.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	0,25
8.15.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.15.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.15.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.16.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Новороссийский филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Росморпорт"
8.16.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Мира; - 353900, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Советов, д. 19
8.16.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - оказание всех видов услуг судам на подходах и непосредственно в акватории морских портов по их безопасному судоходству, маневрированию и стоянке; - оказание услуг в качестве морского агента и/или морского посредника; - обеспечение проведения работ по ликвидации последствий загрязнения акваторий и территорий морских портов; - хранение грузов и иного имущества
8.16.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Пассажирский терминал "Город"
8.16.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	0,03
8.16.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,0005

8.16.4.3.	Количество причалов морского терминала	1
8.16.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	45
8.16.4.5.	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)	-
8.16.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год)	30000
8.16.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	1,5/33,5/5,3
8.16.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.16.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.16.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.16.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.17.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Новороссийский филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Росморпорт"
8.17.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, Набережная адмирала Серебрякова; - 353900, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Советов, д. 19
8.17.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - оказание всех видов услуг судам на подходах и непосредственно в акватории морских портов по их безопасному судоходству, маневрированию и стоянке; - оказание услуг в качестве морского агента и/или морского посредника; - обеспечение проведения работ по ликвидации последствий загрязнения акваторий и территорий морских портов;

		- хранение грузов и иного имущества
8.17.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Причал N 33 (Каботажный мол)
8.17.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	1,39
8.17.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,0048
8.17.4.3.	Количество причалов морского терминала	1
8.17.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	240
8.17.4.5.	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)	-
8.17.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год)	50000
8.17.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	5,9/156,2/22,1
8.17.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.17.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.17.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.17.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
8.18.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Новороссийский филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Росморпорт"
8.18.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Краснодарский край, пос. Кабардинка; - 353900, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Советов, д. 19
8.18.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - проведение промерных, дноуглубительных и водолазных работ; - содержание, осуществление нового строительства, ремонта и

		<p>эксплуатации судов служебно-вспомогательного, дноуглубительного флота, ледокольных судов и судов, выполняющих задачи, вытекающие из международных договоров, участником которых является Российская Федерация;</p> <p>- оказание всех видов услуг судам на подходах и непосредственно в акватории морских портов по их безопасному судоходству, маневрированию и стоянке;</p> <p>- оказание услуг в качестве морского агента и/или морского посредника;</p> <p>- обеспечение проведения работ по ликвидации последствий загрязнения акваторий и территорий морских портов;</p> <p>- хранение грузов и иного имущества</p>
8.18.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Пассажирский терминал "Кабардинка"
8.18.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	0,073
8.18.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,0008
8.18.4.3.	Количество причалов морского терминала	1
8.18.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	42,23
8.18.4.5.	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)	-
8.18.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год)	35000
8.18.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	3/33/13
8.18.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.18.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-

8.18.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
8.18.4.11.	Период навигации	Круглогодичный
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра	-

---