

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 27 ноября 2009 г. N АД-244-р

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

Руководитель
А.А.ДАВЫДЕНКО

Приложение
к распоряжению Росморречфлота
от 27 ноября 2009 г. N АД-244-р

МОРСКОЙ ПОРТ АНАПА

1.	Наименование морского порта	Анапа
2.	Порядковый регистрационный номер	Ч-2
3.	Местонахождение морского порта	Россия, Краснодарский край, Анапский район, побережье Черного моря (44°54' с.ш., 37°18' 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):	3,0777
5.2.	Площадь акватории морского порта (кв. км)	2,09
5.3.	Количество причалов:	6
5.4	Длина причального фронта морского порта (п.м):	828
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год)	374
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухие (тыс. тонн в год)	350
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	2
5.6.	Пропускная пассажирских терминалов (пассажиры в год):	670000
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	3,6/117,5/28
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	0,35
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	0,97
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 Черного моря" в морском порту Анапа; - 353411, Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, 1
8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов:	1. ООО "Черноморские скоростные линии". 2. ООО "Черноморский

		осетр".
8.1.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Черноморские скоростные линии"
8.1.2.1.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, д. 1; - 353440, Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, д. 1
8.1.3.1.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - агентирование и экспедирование грузов; - перевалка генеральных и зерновых грузов; - перевозка пассажиров морским пассажирским транспортом
8.1.4.1.	Основные технические характеристики морского терминала	Грузопассажирский причал "Пирс Насыпной"
8.1.4.1.1.	Площадь территории морского терминала (га):	1,6619
8.1.4.1.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	1,964
8.1.4.1.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.1.4.1.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	339,4
8.1.4.1.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	374
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	350
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	2
8.1.4.1.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиров в год):	-

8.1.4.1.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	3,5/101,5/14,6
8.1.4.1.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	0,35
8.1.4.1.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	0,97
8.1.4.1.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн)	-
8.1.4.1.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.1.1.2.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Черноморские скоростные линии"
8.1.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, д. 1; - 353440, Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, д. 1
8.1.3.2.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевозка пассажиров морским пассажирским транспортом
8.1.4.2.	Основные технические характеристики морского терминала	Пассажирский причал "Пирс Металлический"
8.1.4.2.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,0432
8.1.4.2.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,001256
8.1.4.2.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.1.4.2.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	125,6
8.1.4.2.5.	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):	-
8.1.4.2.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиров в год):	175000
8.1.4.2.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	1,5/33,5/5,3
8.1.4.2.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.4.2.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.4.2.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн)	-
8.1.4.2.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.1.1.3.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Черноморские скоростные линии"
8.1.2.3.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, д. 1; - 353440, Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, д. 1
8.1.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевозка пассажиров морским пассажирским транспортом
8.1.4.3.	Основные технические характеристики морского терминала	Пассажирский причал "Джемете"
8.1.4.3.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,0447
8.1.4.3.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,00072
8.1.4.3.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.1.4.3.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	72
8.1.4.3.5.	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):	-
8.1.4.3.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиров в год):	110000
8.1.4.3.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	1,5/33,5/5,3
8.1.4.3.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.4.3.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.4.3.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн)	-
8.1.4.3.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.1.1.4.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Черноморские скоростные линии"
8.1.2.4.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, д. 1; - 353440, Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, д. 1
8.1.3.4.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевозка пассажиров морским пассажирским транспортом
8.1.4.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Пассажирский причал "Анапка"
8.1.4.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,0985
8.1.4.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,00125

8.1.4.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.1.4.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	125
8.1.4.4.5.	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):	-
8.1.4.4.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиров в год):	125000
8.1.4.4.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	1,5/33,5/5,3
8.1.4.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.4.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.4.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн)	-
8.1.4.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.1.1.5.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью Черноморские скоростные линии"
8.1.2.5.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, д. 1; - 353440, Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Ленина, д. 1
8.1.3.5.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевозка пассажиров морским пассажирским транспортом

8.1.4.5.	Основные технические характеристики морского терминала	Пассажирский причал "Сукко"
8.1.4.5.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,0293
8.1.4.5.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,0007
8.1.4.5.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.1.4.5.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	70
8.1.4.5.5.	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):	-
8.1.4.5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиры в год):	90000
8.1.4.5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	1,5/33,5/5,3
8.1.4.5.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.4.5.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.1.4.5.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн)	-
8.1.4.5.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Черноморский осетр"
8.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, г. Анапа, с. Витязево, в районе городского пляжа; - 353440, Россия, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Набережная, д. 3
8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых	Оказывает услуги согласно

	операторами морских терминалов	устава организации, в том числе: - перевозка пассажиров морским пассажирским транспортом
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Пассажирский причал "Витязево"
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,1623
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,00225
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	96
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	170000
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.2.4.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиров в год):	170000
8.2.4.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	2,5/35/13
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.2.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн)	-
8.2.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра	-