

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 27 ноября 2009 г. N АД-250-р

О ВНЕСЕНИИ СВЕДЕНИЙ О МОРСКОМ ПОРТЕ ГЕЛЕНДЖИК
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 Геленджик в Реестр морских портов Российской Федерации согласно Приложению.

2. Присвоить морскому порту Геленджик порядковый регистрационный номер Ч-4.

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-250-р

МОРСКОЙ ПОРТ ГЕЛЕНДЖИК

1.	Наименование морского порта	Геленджик
2.	Порядковый регистрационный номер	Ч-4
3.	Местонахождение морского порта	Россия, Краснодарский край, побережье Черного моря, Геленджикская бухта (44°34' с.ш., 38°03' в.д.)
4.	Дата и номер решения оботкрытии 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)	6,7261
5.2.	Площадь акватории морского порта (кв. км)	10,70036
5.3.	Количество причалов	9
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п.м)	795,75
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год)	250
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухие (тыс. тонн в год)	250
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиров в год)	185000
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м)	3,8/114/14
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	2,178
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	35,071
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 ФГУ "Администрация морского порта Новороссийск" в порту Геленджик 353466, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Портовая, д. 1
8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов	1. ЗАО "Геленджикский морской порт" 2. ООО "Фос Шипинг Менеджмент" 3. ООО "Командор"
8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Закрытое акционерное общество "Геленджикский морской порт"
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	Россия, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Портовая, 1 353466, Россия, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Портовая, 1

8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно Уставу организации, в т.ч.: - погрузо-разгрузочные работы - организация и осуществление всех видов морских и прочих транспортных перевозок - организация туризма
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Грузовой пирс на Тонком мысе
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	6,1661
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,0213
8.1.4.3.	Количество причалов морского терминала	5
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	563
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	250
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухие (тыс. тонн в год)	250
	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)	3,8/114/14
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	2,178
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	35,071
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 "Фос Шипинг Менеджмент"
8.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	Россия, Краснодарский край, г. Геленджик 353460, Россия, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Тельмана, 47-а

8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно Уставу организации, в том числе: - эксплуатация, управление и обслуживание судов; - шипчандлерская деятельность по обслуживанию судов; - перевозки морским транспортом пассажиров
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Пассажирский пирс № 1
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	0,31
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,0013
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала	1
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (м)	65
8.2.4.5.	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)	-
8.2.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год)	80000
8.2.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	4,8/49,75/13,2
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
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
8.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Общество с ограниченной ответственностью "Фос Шипинг Менеджмент"

8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	Россия, Краснодарский край, г. Геленджик 353460, Россия, Краснодарский край, г. Геленджик, ул.Тельмана, 47-а
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно Уставу организации, в т.ч.: - эксплуатация, управление и обслуживание судов; - шипчандлерская деятельность по обслуживанию судов; - перевозки морским транспортом пассажиров
8.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Причал "Кургородок"
8.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	0,1396
8.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,000697
8.3.4.3.	Количество причалов морского терминала	1
8.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	69,75
8.3.4.5.	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)	-
8.3.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год)	30000
8.3.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	1,55/33,5/5,3
8.3.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.3.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
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	Общество с ограниченной ответственностью "Командор"

8.4.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	Россия, Краснодарский край, г. Геленджик 353460, Россия, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Херсонская, 9
8.4.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно Уставу организации, в т.ч.: - деятельность морского пассажирского транспорта
8.4.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Пассажирский пирс N 2
8.4.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	0,0446
8.4.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,00058
8.4.4.3.	Количество причалов морского терминала	1
8.4.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	58
8.4.4.5.	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)	-
8.4.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год)	40000
8.4.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	1,55/33,5/5,3
8.4.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.4.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.4.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн)	-
8.4.4.11.	Период навигации	круглогодичный
8.5.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Общество с ограниченной ответственностью "Командор"

8.5.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала	Россия, Краснодарский край, Геленджикский район, п. Джанхот (44°27'44,70" с.ш., 38°09'12,43" в.д.) 353460, Россия, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Херсонская, 9
8.5.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно Уставу организации, в т.ч.: - деятельность морского пассажирского транспорта
8.5.4.	Основные технические характеристики морского терминала	Причал "Джанхот"
8.5.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	0,0636
8.5.4.2.	Площадь акватории морского терминала (кв. км)	0,0008
8.5.4.3.	Количество причалов морского терминала	1
8.5.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п.м)	40
8.5.4.5.	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)	-
8.5.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год)	35000
8.5.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	3/35/13
8.5.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	-
8.5.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	-
8.5.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн)	-
8.5.4.11.	Период навигации	круглогодичный
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра	