

### Морской порт Кавказ

1.	Наименование морского порта:	Кавказ
2.	Порядковый регистрационный номер:	Ч-8
3.	Местонахождение морского порта:	Россия, Азовское море, Керченский пролив, Краснодарский край, поселок Чушка (45° 20' С.Ш. 36° 40' В.Д.)
4.	Дата и номер решения об открытии морского порта для оказания услуг:	Федеральный закон № 261-ФЗ от 08.11.2007 г. «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):	46,5
5.2.	Площадь акватории морского порта (км <sup>2</sup> ):	36,3016
5.3.	Количество причалов:	10
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п. м):	1 347,64
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):	-
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиры в год):	5 000 000
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	5,3 / 150 / 22 16 / 260 / 46 (на рейде)
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	2,94
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	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
6.	Период навигации в морском порту:	круглогодичный
7.	Наименование и адрес администрации морского порта:	- Кавказский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Администрация морских портов Азовского моря»; - 353545, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, порт Кавказ.
8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов:	1. ООО «Югнефтехимтранзит». 2. АО «Морской грузовой терминал «Кавказ». 3. ООО «Анроскрым». 4. ТУ АЧБФ ФГУП «Росморпорт».

		5. ООО «Верп». 6. Операторы рейдового перегрузочного района: - ООО «Инфотек-Ново». - ООО «Транского». - ООО «СВЛ Марин Транзит Сервисиз». - ООО «Линтер».
8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Югнефтехимтранзит».
8.1.2.	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, ул. Железнодорожная, д.11.
8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - комплексные услуги при перегрузке наливных нефтепродуктов и химических грузов.
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по перевалке наливных нефтепродуктов и химических грузов.
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	20,6
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	0,03
8.1.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	290,2
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):	-
8.1.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.1.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	5,3 / 141,4 / 17
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.1.4.10.	Емкости для хранения:	
	нефтепродуктов (тыс. тонн):	96,6
	химических грузов (тыс. тонн):	10
8.1.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Акционерное общество «Морской грузовой терминал «Кавказ»
8.2.2.	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.
8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - комплексные услуги по перегрузке генеральных и зерновых грузов, растительного масла, автомобилей на суда Ро-Ро.
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	14,04
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	0,021
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (м):	169
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	1 450
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	500
	сухие (тыс. тонн в год):	950
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.2.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.2.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,52 / 140 / 16,65
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	2,94
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	33,4
8.2.4.10.	Емкость резервуаров для хранения:	
	пищевых наливных грузов (тыс. тонн)	20
	зерновых, сыпучих грузов (тыс. тонн):	90
8.2.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
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.
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывают услуги согласно уставам организаций, в том числе: - комплексные услуги по приему и обработке железнодорожных паромов.
8.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Железнодорожный паромный терминал
8.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	1,84
8.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	0,01
8.3.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2

8.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	333,2
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 (пассажиров в год):	-
8.3.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,8 / 150, 32 / 22
8.3.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.3.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
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:	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. Сушевская, 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 <sup>2</sup> ):	0,04
8.4.4.3.	Количество причалов морского терминала:	5
8.4.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	527,9
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):	-
8.4.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	5 000 000
8.4.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,8 / 150,32 / 22
8.4.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.4.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
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 «Верп»
8.5.2.	Местонахождение морского терминала 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.
8.5.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе перегрузка и перевалка грузов на морском транспорте.
8.5.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	1,5
8.5.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	0,4316
8.5.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.5.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	360,54
8.5.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год), в том числе:	1589,3
	наливные (тыс. тонн в год):	376,88
	сухие (тыс. тонн в год):	1212,42
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.5.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.5.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	3,64 / 138,2 / 16,8
8.5.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.5.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.5.4.10.	Ёмкости резервуаров для хранения зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.5.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.6.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	- Общество с ограниченной ответственностью «Инфотек-Ново»; - Общество с ограниченной ответственностью «Транскаго»; - Общество с ограниченной

		ответственностью «СВЛ Марин Транзит Сервисиз»; - Общество с ограниченной ответственностью «Линтер».
8.6.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	<p>- Россия, Краснодарский край, акватории Участков № 2, № 3 морского порта Кавказ. Участок № 2 (РПР № 451 и РПР «Таманский»):</p> <p>- Акватория РПР № 451 ограничена радиусом шесть кабельтовых с центром в точке с координатами 45°09,80' N и 036°33,30' E.</p> <p>- Акватория РПР «Таманский» ограничена прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами:</p> <p>1) 45°05,50' N и 36°33,50' E; 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.</p> <p>Участок № 3, ограничен прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами:</p> <p>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.</p> <p>- 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 «Транскаго»; - 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 № 31, ООО «Линтер».</p>
8.6.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывают услуги согласно уставам организаций, в том числе погрузочно-разгрузочной деятельности применительно к опасным грузам на внутреннем водном транспорте, в морских портах – акватории участков № 2, № 3 морского порта Кавказ.
8.6.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Рейдовый перегрузочный район (РПР)
8.6.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	–
8.6.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	35,79
8.6.4.3.	Количество причалов морского терминала:	–
8.6.4.4.	Длина причального фронта морского	–

	терминала (п. м):	
8.6.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год), в том числе:	14 290
	наливные (тыс. тонн в год):	8 290
	сухие (тыс. тонн в год):	6 000
	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):	16 / 260 / 46
8.6.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.6.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.6.4.10.	Ёмкости резервуаров для хранения зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.6.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра:	-