

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 3 ноября 2010 г. N АД-307-р

**О ВНЕСЕНИИ СВЕДЕНИЙ О МОРСКОМ ПОРТЕ КОРСАКОВ 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 Корсаков в Реестр морских портов Российской Федерации согласно приложению.
2. Присвоить морскому порту Корсаков порядковый регистрационный номер Т-14.
3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя И.Е. Захарова.

Руководитель
А.А.ДАВЫДЕНКО

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Росморречфлота
от 3 ноября 2010 г. N АД-307-р

Морской порт Корсаков

1.	Наименование морского порта:	Корсаков
2.	Порядковый регистрационный номер:	Т-14
3.	Местонахождение морского порта:	Россия, Сахалинская область, о.Сахалин, Корсаковский район, залив Анива, г.Корсаков (46° 37' С.Ш. 142° 45' 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 характеристики морского порта:	
5.1.	Площадь территории морского порта (га):	32,50

5.2.	Площадь акватории морского порта (км ²):	65,5
5.3.	Количество причалов:	30
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п.м):	2737,3
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год):	11394,3
	наливные (тыс. тонн в год):	7750
	сухие (тыс. тонн в год):	2428,7
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	101,3
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиры в год):	27000
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	17,5 / 300 / без ограничений
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	12,69
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	37,19
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:	- Федеральное государственное учреждение «Администрация морских портов Сахалина»; - 694020, Россия, Сахалинская обл., г.Корсаков, ул.Портовая, д.13/2.
8.	Перечень операторов морских терминалов, а так же услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов:	1. ОАО «Корсаковский морской торговый порт»; 2. ООО «Роснефть-Востокнефтепродукт»; 3. ЗАО «Корсаковская судоходная компания»; 4. ФГУП «Нацрыбресурсы»; 5. ЗАО «Петросах»; 6. «Сахалин Энерджи Инвестмент Компании Лтд»; 7. ООО «Рыболовецкий колхоз им. С.М.Кирова»; 8. ООО «Пристань».
8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Открытое акционерное общество «Корсаковский морской торговый порт»
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Сахалинская обл., г.Корсаков, ул.Портовая, д.10; - 694020, Россия, Сахалинская обл., г.Корсаков, ул.Портовая,

		д.10.
8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - комплексное обслуживание судов; - грузовые операции; - агентирование; - ремонт судов; - бункеровка судов.
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	17,74
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,14
8.1.4.3.	Количество причалов морского терминала:	6
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	790
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового терминала (тыс. тонн в год):	3000,6
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	1785
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	101,3
8.1.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	27000
8.1.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	7,5 / 140 / 30
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	12,69
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	32,59
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 в морском порту:	круглогодичный
8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Роснефть-Востокнефтепродукт»
8.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Сахалинская обл., г.Корсаков, ул.Вокзальная, д.19. - Россия, Хабаровский край, г.Хабаровск, ул.Тургенева, д.46.
8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе:

		- прием нефтепродуктов.
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал.
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,02
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,06
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала:	3
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	430
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового терминала (тыс. тонн в год):	250
	наливные (тыс. тонн в год):	250
	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):	-
8.2.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6,5 / 120 / 20
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 в морском порту:	круглогодичный
8.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Корсаковская судоходная компания»
8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Сахалинская обл., г.Корсаков, ул.Портовая, д.2; - 694020, Россия, Сахалинская обл., г.Корсаков, ул.Портовая, д.2.
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - услуги по стоянке морских судов.
8.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал для отстоя судов.
8.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,07
8.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,02
8.3.4.3.	Количество причалов морского терминала:	4
8.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	242,6
8.3.4.5.	Пропускная способность грузового терминала	-

	(тыс. тонн в год):	
	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):	-
8.3.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,5 / 50 / 8
8.3.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.3.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
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 в морском порту:	круглогодичный
8.4.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Сахалинский филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Нацрыбресурсы»
8.4.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Сахалинская обл., о.Сахалин, залив Анива, бухта Лососей, г.Корсаков, ул.Портовая, д.8; - 694020, Россия, Сахалинская обл., г.Корсаков, ул.Портовая, д.8.
8.4.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - комплексное обслуживание судов; - агентирование; - ремонт судов; - грузовые операции; - бункеровка судов.
8.4.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.4.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	1,09
8.4.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,09
8.4.4.3.	Количество причалов морского терминала:	9
8.4.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	735,4
8.4.4.5.	Пропускная способность грузового терминала (тыс. тонн в год):	643,7

	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	643,7
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.4.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.4.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6,4 / 110 / 16
8.4.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.4.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
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 в морском порту:	круглогодичный
8.5.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Петросах»
8.5.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Сахалинская обл., Смирныховский район, месторождение «Окружное»; - 693009, Россия, Сахалинская обл., г.Южно-Сахалинск, Коммунистический пр-т, д.32, оф.406.
8.5.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - отгрузка нефти.
8.5.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал
8.5.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	-
8.5.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	13,38
8.5.4.3.	Количество причалов морского терминала:	Выносное причальное устройство
8.5.4.4.	Длина причального фронта морского терминала:	-
8.5.4.5.	Пропускная способность грузового терминала (тыс. тонн в год):	500
	наливные (тыс. тонн в год):	500
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	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	10 / 165 / 23

	(осадка, длина, ширина) (м):	
8.5.4.8.	Площадь крытых складов (тыс.м ²)	-
8.5.4.9.	Площадь открытых складов (тыс.м ²)	-
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 в морском порту:	с 15.05 по 15.12
8.6.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	«Сахалин Энерджи Инвестмент Компании Лтд»
8.6.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Сахалинская обл., Ногликский район, ПДК «Витязь»; - 693000, Россия, Сахалинская область, г.Южно-Сахалинск, ул.Дзержинского, д.35.
8.6.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - отгрузка нефти.
8.6.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал.
8.6.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	-
8.6.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	20,68
8.6.4.3.	Количество причалов морского терминала:	Выносное причальное устройство
8.6.4.4.	Длина причального фронта морского терминала:	-
8.6.4.5.	Пропускная способность грузового терминала (тыс. тонн в год):	7000
	наливные (тыс. тонн в год):	7000
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	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):	17,5 / 300 / без ограничений
8.6.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.6.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.6.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.6.4.11.	Период навигации в морском порту:	с 15.05 по 15.12
8.7.1.	Полное наименование оператора морского	Общество с ограниченной

	терминала:	ответственностью «Рыболовецкий колхоз им. С.М. Кирова».
8.7.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Сахалинская обл., Залив Анива, с.Озерское, ул.Центральная, д.4; - 694002, Россия, Сахалинская обл., с.Озерское, ул.Центральная, д.4.
8.7.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - обработка рыболовецких судов.
8.7.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота.
8.7.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	13,42
8.7.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,05
8.7.4.3.	Количество причалов морского терминала:	4
8.7.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	218,8
8.7.4.5.	Пропускная способность грузового терминала (тыс. тонн в год):	-
	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 (пассажиров в год):	-
8.7.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	2,3 / 22 / 4,5
8.7.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.7.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.7.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.7.4.11.	Период навигации в морском порту:	с 15.03 по 25.10
8.8.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Пристань».
8.8.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Сахалинская обл., Залив Анива, г.Корсаков, ул.Советская, д.2-а; - 694020, Россия, Сахалинская обл., г.Корсаков, ул.Советская,

		д.2-а.
8.8.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - агентирование; - ремонт судов; - грузовые операции; - бункеровка судов.
8.8.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота.
8.8.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,62
8.8.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км2):	0,04
8.8.4.3.	Количество причалов морского терминала:	4
8.8.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	320,5
8.8.4.5.	Пропускная способность грузового терминала (тыс. тонн в год):	0,01
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	0,01
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
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):	5,5 / 73 / 14
8.8.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м2):	-
8.8.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м2):	4,6
8.8.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.8.4.11.	Период навигации в морском порту:	круглогодично
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра:	-