

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**  
**ОТ 24 ДЕКАБРЯ 2010 Г. N АД-376-Р**

**О ВНЕСЕНИИ СВЕДЕНИЙ О МОРСКОМ ПОРТЕ СОВЕТСКАЯ ГАВАНЬ**  
**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 Советская Гавань в Реестр морских портов Российской Федерации согласно Приложению.
2. Присвоить морскому порту Советская Гавань порядковый регистрационный номер Т-18.
3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя И.Е. Захарова.

Руководитель  
А.А.ДАВЫДЕНКО

Приложение  
к распоряжению Росморречфлота  
от 24 декабря 2010 г. N АД-376-р

**МОРСКОЙ ПОРТ СОВЕТСКАЯ ГАВАНЬ**

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 1.   | Наименование морского порта:  | Советская Гавань  |
| 2.   | Порядковый регистрационный номер:                                   | Т-18  |
| 3.   | Местонахождение морского порта:                                     | Россия, Хабаровский край, Залив Советская Гавань, западное побережье Татарского пролива Японского моря (48°59' С.Ш. 140°17' В.Д.)                               |
| 4.   | Дата и номер решения об открытии морского порта для оказания услуг: | Федеральный закон N 261-ФЗ от 08.11.2007 "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):                             | 135,66  |

5.2.	Площадь акватории морского порта (км2):	24
5.3.	Количество причалов:	10
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п. м):	1912
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год):	3 801,5
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	360
	сухие (тыс. тонн в год):	3 441,5
	контейнеры (тыс. единиц в 20-футовом эквиваленте в год):	-
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиры в год):	-
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	10/200/29
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. м2):	-
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. м2):	177,31
5.10.	Емкости резервуаров для хранения: Нефтепродуктов (тыс. тонн):	23
6.	Период навигации в морском порту:	Круглогодичный (с января по апрель ледокольное сопровождение)
7.	Наименование и адрес администрации морского порта:	- Филиал Федерального государственного учреждения "Администрация морского порта Ванино" в морском порту Советская Гавань; - 682800, Россия, Хабаровский край, г. Советская Гавань, ул. Плеханова, д. 37.
8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов:	1. ООО "Терминал Совгавань". 2. АО "ННК-Гаваньбункер". 3. ООО "Бункер-Порт". 4. ООО "Норд+". 5. ООО "Палладиум". 6. СПК РК "Простор". 7. ООО "Компания Ремсталь". 8. ООО "ДВ Причал".
8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Терминал Совгавань"
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Хабаровский край, бухта Эгге, г. Советская Гавань, ул. Морская, д. 4; - 682800, Россия, Хабаровский край, г. Советская Гавань, ул. Морская, д. 4.

8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - транспортная обработка грузов; - хранение и складирование прочих грузов; - организация перевозок грузов.
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	8,909594
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км2):	0,013041
8.1.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	300
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	1 400
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	1 400
	контейнеры (тыс. единиц в двадцати футовом 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):	8,7/177/27,2
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м2):	-
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м2):	65
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 (с января по апрель ледокольное сопровождение)
8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Акционерное общество "ННК-Гаваньбункер"

8.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Хабаровский край, бухта Окоча, г. Советская Гавань, ул. Набережная, д. 31а; - 682880, Хабаровский край, г. Советская Гавань, ул. Набережная, д. 31а.
8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевалка нефтепродуктов; - обеспечение нефтепродуктами предприятий и организаций.
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал.
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	4,13
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км2):	0,0394
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	164
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	360
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	360
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцати футовом 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):	6,5/127,2/17,92
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м2):	-
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м2):	-
8.2.4.10.	Емкости резервуаров для хранения: нефтепродуктов (тыс. тонн):	23
8.2.4.11.	Период навигации:	Круглогодичный (с января по апрель ледокольное сопровождение)
8.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Бункер-Порт"

8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Хабаровский край, бухта Окоча, г. Советская Гавань, ул. Набережная, д. 31а; - 682800, Россия, Хабаровский край, г. Советская Гавань, ул. Набережная, д. 31а.
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузка, выгрузка лесных и генеральных грузов; - снабжение судов топливом, водой, электроэнергией.
8.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	20,26
8.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	0,05
8.3.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	323
8.3.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год): в том числе:	250
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	250
	контейнеры (тыс. единиц в двадцати футовом 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):	10/180/25
8.3.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.3.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	6,4
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 (с января по апрель ледокольное сопровождение)
8.4.1. Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Норд+"
8.4.2. Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Хабаровский край, бухта Курикша, г. Советская Гавань, ул. Корабельная, д. 6; - 682800, Россия, Хабаровский край, г. Советская Гавань, ул. Корабельная, д. 6.
8.4.3. Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузка, выгрузка лесных и генеральных грузов; - снабжение судов топливом, водой, электроэнергией.
8.4.4. Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.4.4.1. Площадь территории морского терминала (га):	1,26
8.4.4.2. Площадь акватории морского терминала (км2):	0,05
8.4.4.3. Количество причалов морского терминала:	2
8.4.4.4. Длина причального фронта морского терминала (п. м):	418
8.4.4.5. Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	150
в том числе:	
наливные (тыс. тонн в год):	-
сухие (тыс. тонн в год):	150
контейнеры (тыс. единиц в двадцати футовом 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):	4,5/140/20
8.4.4.8. Площадь крытых складов (тыс. м2):	-
8.4.4.9. Площадь открытых складов (тыс. м2):	42

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 (с января по апрель ледокольное сопровождение)
8.5.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Палладиум"
8.5.2.	Местонахождение и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Хабаровский край, г. Советская Гавань, ул. Набережная; - 682848, Россия, Хабаровский край, Советско-Гаванский район, р.п. Лососина, проезд Портовый, д. 7.
8.5.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - оптовая торговля рыбой, морепродуктами и рыбными консервами.
8.5.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.5.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	2,15
8.5.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км2):	-
8.5.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.5.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	108,3
8.5.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	1
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	1
	контейнеры (тыс. единиц в двадцати футовом 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):	-
8.5.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м2):	-

8.5.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м2):	19,2
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:	Круглогодичный (с декабря по апрель ледокольное сопровождение)
8.6.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Сельскохозяйственный производственный кооператив Рыболовецкий колхоз "Простор"
8.6.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Хабаровский край, Советско-Гаванский район, бухта Маячная залива Советская Гавань Японского моря, р.п. Лососина, ул. Пролетарская, д. 4; - 682848, Россия, Хабаровский край, Советско-Гаванский район, р.п. Лососина, ул. Пролетарская, д. 4.
8.6.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузка, выгрузка лесных и генеральных грузов; - снабжение судов топливом, водой.
8.6.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.6.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	1,38
8.6.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км2):	0,03
8.6.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.6.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	199
8.6.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	200
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	200
	контейнеры (тыс. единиц в двадцати футовом 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):	5,63/149,6/22,8
8.6.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м2):	-
8.6.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м2):	10
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:	Круглогодичный (с января по март ледокольное сопровождение)
8.7.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "Компания Ремсталь"
8.7.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Хабаровский край, г. Советская Гавань, причал 3-го грузового района в бухте Эгге; - 682800, Россия, Хабаровский край, г. Советская Гавань, ул. Мичурина, д. 25, офис 2.
8.7.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - транспортная обработка генеральных и навалочных грузов и хранение.
8.7.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал
8.7.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	2,28
8.7.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км2):	0,055
8.7.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.7.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	151,7
8.7.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	1 440
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	1 440
	контейнеры (тыс. единиц в двадцати футовом 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):	8,45/178/29
8.7.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м2):	-
8.7.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м2):	9,31
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:	Круглогодичный (с января по март ледокольное сопровождение)
8.8.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью "ДВ-Причал"
8.8.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Хабаровский край, бухта Лососина, г. Советская Гавань, п. Лососина, Портовый проезд, д. 7; - 682800, Россия, Хабаровский край, г. Советская Гавань, п. Лососина, Портовый проезд, д. 12.
8.8.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузка, выгрузка рыбопродукции; - отстой рыболовных судов; - снабжение судов топливом и водой.
8.8.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по комплексному обслуживанию судов рыбопромыслового флота.
8.8.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	3,55
8.8.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км2):	0,03
8.8.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.8.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	248
8.8.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	0,5
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	0,5

- |           |   |   |
|-----------|---|---|
|           | контейнеры (тыс. единиц в двадцати футовом 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):                                     | 5,3/84,7/16   |
| 8.8.4.8.  | Площадь крытых складов (тыс. м2):   | -   |
| 8.8.4.9.  | Площадь открытых складов (тыс. м2):   | 25,4  |
| 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:   | Круглогодичный (с января по март ледокольное сопровождение) |
| 9.        | Основание и дата исключения морского порта из Реестра:  | -   |