ПРИЛОЖЕНИЕ

к распоряжению Росморречфлота

от 28.04.2010 г. № АД-100-р

**Морской порт Онега**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование морского порта: | Онега |
| 2. | Порядковый регистрационный номер: | А-6 |
| 3. | Местонахождение морского порта: | Архангельская область, побережье Белого моря, Онежский залив, устье реки Онега (63о 54' С.Ш 38o 07' 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): | 2,68 |
| 5.2. | Площадь акватории морского порта (км2): | 845,59 |
| 5.3. | Количество причалов: | 7 |
| 5.4. | Длина причального фронта морского порта (п. м): | 880 |
| 5.5. | Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год): | 261,5 |
| в том числе: |  |
| наливные (тыс. тонн в год): | 3 |
| сухие (тыс. тонн в год): | 258,5 |
| контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год): | - |
| 5.6. | Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиров в год): | 160 000 |
| 5.7. | Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м): | 13,6 / 242 / 32,4 |
| 5.8. | Площадь крытых складов (тыс. м2): | 15 |
| 5.9. | Площадь открытых складов (тыс. м2): | 73 |
| 5.10. | Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых грузов (тыс. тонн): | - |
| 6. | Период навигации в морском порту: | круглогодично |
| 7. | Наименование и адрес администрации морского порта: | - Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Администрация морских портов Западной Арктики» в морском порту Онега;  - 164840, Россия, Архангельская обл., г. Онега, наб. Комарова, д. 4. |
| 8. | Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов: | 1. ОАО «Онежский лесопильно-деревообрабатывающий комбинат»;  2. Соловецкий государственный историко- архитектурный природный заповедник;  3. МУП «Соловки–Сервис»;  4. ФГУП «Росморпорт». |
|  | | |
| 8.1.1. | Полное наименование оператора морского терминала: | Открытое акционерное общество «Онежский лесопильно-деревообрабатывающий комбинат» |
| 8.1.2. | Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала: | - 164842, Россия, Архангельская обл., Онежский район, г. Онега-2, ул. Гутина, д. 2. |
| 8.1.3. | Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов: | Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе:  - погрузо-разгрузочные работы. |
| 8.1.4. | Основные технические характеристики морского терминала: | Грузовой терминал. |
| 8.1.4.1. | Площадь территории морского терминала (га): | 0,86 |
| 8.1.4.2. | Площадь акватории морского терминала (км2): | 0,02 |
| 8.1.4.3. | Количество причалов морского терминала: | 3 |
| 8.1.4.4. | Длина причального фронта морского терминала (п. м): | 360 |
| 8.1.4.5. | 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 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 / 140 / 16 |
| 8.1.4.8. | Площадь крытых складов (тыс. м2): | 15 |
| 8.1.4.9. | Площадь открытых складов (тыс. м2): | 73 |
| 8.1.4.10. | Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых грузов (тыс. тонн): | - |
| 8.1.4.11. | Период навигации: | круглогодично |
|  | | |
| 8.2.1. | Полное наименование оператора морского терминала: | Соловецкий государственный историко-архитектурный природный заповедник |
| 8.2.2. | Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала: | - 164070, Россия, Архангельская область, п. Соловецкий, ул. Северная, д. 1. |
| 8.2.3. | Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов: | Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе:  - грузовые и пассажирские операции. |
| 8.2.4. | Основные технические характеристики морского терминала: | Грузопассажирский терминал. |
| 8.2.4.1. | Площадь территории морского терминала (га): | 0,07 |
| 8.2.4.2. | Площадь акватории морского терминала (км2): | 0,01 |
| 8.2.4.3. | Количество причалов морского терминала: | 1 |
| 8.2.4.4. | Длина причального фронта морского терминала (п. м): | 124 |
| 8.2.4.5. | Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год): | 3,5 |
| в том числе: |  |
| наливные (тыс. тонн в год): | - |
| сухие (тыс. тонн в год): | 3,5 |
| контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год): | - |
| 8.2.4.6. | Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год): | 30 000 |
| 8.2.4.7. | Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м): | 3 / 30 / 12 |
| 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 нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых грузов (тыс. тонн): | - |
| 8.2.4.11. | Период навигации: | Май- ноябрь |
|  | | |
| 8.3.1. | Полное наименование оператора морского терминала: | Муниципальное унитарное предприятие «Соловки–Сервис» |
| 8.3.2. | Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала: | - 164070, Россия, Архангельская область, п. Соловецкий, ул. Северная, д. 14/1. |
| 8.3.3. | Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов: | Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе:  - грузовые и пассажирские операции. |
| 8.3.4. | Основные технические характеристики морского терминала: | Грузопассажирский терминал. |
| 8.3.4.1. | Площадь территории морского терминала (га): | 0,92 |
| 8.3.4.2. | Площадь акватории морского терминала (км2): | 0,03 |
| 8.3.4.3. | Количество причалов морского терминала: | 1 |
| 8.3.4.4. | Длина причального фронта морского терминала (п. м): | 240 |
| 8.3.4.5. | Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год): | 38 |
| в том числе: |  |
| наливные (тыс. тонн в год): | 3 |
| сухие (тыс. тонн в год): | 35 |
| контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год): | - |
| 8.3.4.6. | Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год): | 20 000 |
| 8.3.4.7. | Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м): | 6 / 120 / 20 |
| 8.3.4.8. | Площадь крытых складов (тыс. м2): | - |
| 8.3.4.9. | Площадь открытых складов (тыс. м2): | - |
| 8.3.4.10. | Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых грузов (тыс. тонн): | - |
| 8.3.4.11. | Период навигации: | Май-ноябрь |
|  | | |
| 8.4.1. | Полное наименование оператора морского терминала: | Федеральное государственное унитарное предприятие «Росморпорт» Архангельский филиал |
| 8.4.2. | Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала: | - 164840, Россия, Архангельская область, г. Онега, пр-т Кирова, д. 107. |
| 8.4.3. | Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов: | Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе:  - обслуживание каналов и СНО. |
| 8.4.4. | Основные технические характеристики морского терминала: | Вспомогательный причал. |
| 8.4.4.1. | Площадь территории морского терминала (га): | 0,83 |
| 8.4.4.2. | Площадь акватории морского терминала (км2): | 0,49 |
| 8.4.4.3. | Количество причалов морского терминала: | 2 |
| 8.4.4.4. | Длина причального фронта морского терминала (п. м): | 100 |
| 8.4.4.5. | Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год): | 70 |
| в том числе: |  |
| наливные (тыс. тонн в год): | - |
| сухие (тыс. тонн в год): | 70 |
| контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год): | - |
| 8.4.4.6. | Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год): | 140 000 |
| 8.4.4.7. | Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м): | 3 / 90 / 12 |
| 8.4.4.8. | Площадь крытых складов (тыс. м2): | - |
| 8.4.4.9. | Площадь открытых складов (тыс. м2): | - |
| 8.4.4.10. | Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, пищевых грузов, химических грузов, зерновых грузов (тыс. тонн): | - |
| 8.4.4.11. | Период навигации: | С мая по ноябрь |
| 9. | Основание и дата исключения морского порта из Реестра: | - |