

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

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**  
от 27 ноября 2009 г. N АД-245-р

**О ВНЕСЕНИИ СВЕДЕНИЙ О МОРСКОМ ПОРТЕ КАНДАЛАКША  
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 Кандалакша в Реестр морских портов Российской Федерации согласно Приложению.
2. Присвоить морскому порту Кандалакша порядковый регистрационный номер А-2.
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-245-р

**МОРСКОЙ ПОРТ КАНДАЛАКША**

1.	Наименование морского порта	Кандалакша
2.	Порядковый регистрационный номер	А-2
3.	Местонахождение морского порта	Россия, Мурманская область, Кольский полуостров, Белое море, Кандалакшский залив (67°08' с.ш., 32°25' 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)	25,44
5.2.	Площадь акватории морского порта (кв. м)	5,09
5.3.	Количество причалов	5
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п.м)	584,45
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год)	1500
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухие (тыс. тонн в год)	1500
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиры в год)	-
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м)	9,8/200/33
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	11,05
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	25,58
5.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых (тыс. тонн)	-
6.	Период навигации в морском порту	круглогодичный
7.	Наименование и адрес администрации морского порта	- Филиал Федерального Государственного бюджетного учреждения "Администрация морских портов Западной Арктики" в морском порту Кандалакша; - 184042, Россия, Мурманская область, г. Кандалакша, ул. Морская, д. 23
8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых	1. ООО "Кандалакшский морской торговый порт"

	осуществляется операторами морских терминалов	
8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала	Общество с ограниченной ответственностью "Кандалакшский морской торговый порт"
8.1.2.	Местонахождение и почтовый адрес оператора морского терминала	- Россия, Мурманская область, г. Кандалакша; ул. Беломорская, д. 19; - 184042, Россия, Мурманская область, г. Кандалакша, ул. Беломорская, д. 19
8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов	Оказывает услуги согласно уставу организации в том числе: - погрузочно-разгрузочная деятельность и связанные с ней операции; - деятельность по эксплуатации подъемных сооружений; - складские операции в морском порту; - временное хранение товаров и транспортных средств, находящихся под таможенным контролем; - транспортно-экспедиционное обслуживание; - шипчандлерское обслуживание судов; - деятельность по обслуживанию операций по швартовке-отшвартовке судов; - буксировка судов и иных плавучих средств
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га)	24,9
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> )	0,1178
8.1.4.3.	Количество причалов морского терминала	5
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского	584,45

	терминала (п.м)	
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год)	1500
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год)	-
	сухие (тыс. тонн в год)	1500
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год)	-
8.1.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год)	-
8.1.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м)	9,8/200/33
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. кв. м)	11,054
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. кв. м)	25,581
8.1.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых (тыс. тонн)	
8.1.4.11.	Период навигации	круглогодичный
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра	