



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АДМИНИСТРАЦИЯ МОРСКИХ ПОРТОВ ЗАПАДНОЙ АРКТИКИ»
(ФГБУ «АМП ЗАПАДНОЙ АРКТИКИ»)

КАПИТАН МОРСКОГО ПОРТА МУРМАНСК

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«26» ноября 2018 г.

№ 50/18

1. На основании пункта 1 статьи 12 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. № 261 - ФЗ "О морских портах в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", распоряжения Правительства Российской Федерации от 06 января 1997 г. № 14-р, письма Минтранса России от 03.10.2018 г. № 05-03/22173-ИС определить границы мест стоянок и обслуживания судов и иных плавсредств с ядерными энергетическими установками и радиационными источниками в морском порту Мурманск в соответствии с приложением № 1.
2. Контроль за исполнением данного распоряжения оставляю за собой.

И.о. капитана морского порта Мурманск

Э.Е. Безукладов

Вн. № 50/18
От 26.11.2018 1 + 2 л.

**Места стоянок и (или) обслуживания судов и иных плавсредств
с ядерными энергетическими установками и радиационными источниками
в морском порту Мурманск.**

Причалы	Расположение центра причала (географические координаты)		Технические характеристики причала	
	северная широта	восточная долгота	длина причала (метров)	глубина (проектная) у причала (метров)
Плавпричал базы обслуживания судов с ядерными энергетическими установками и судов атомно-технологического обеспечения	69°03,10'	033°05,36'	216	5 - 14
№ 1 базы обслуживания судов с ядерными энергетическими установками и судов атомно-технологического обеспечения	69°02,58'	033°04,37'	50	12
№ 2 базы обслуживания судов с ядерными энергетическими установками и судов атомно-технологического обеспечения	69°02,64'	033°04,37'	169,1	12
№ 3 базы обслуживания судов с ядерными энергетическими установками и судов атомно-технологического обеспечения	69°02,70'	033°04,50'	170	12
№ 4 базы обслуживания судов с ядерными энергетическими установками и судов атомно-технологического обеспечения	69°02,79'	033°04,51'	170	12
№ 5 базы обслуживания судов с ядерными энергетическими установками и судов атомно-технологического обеспечения	69°02,88'	033°04,51'	120	8,25
№ 6 базы обслуживания судов с	69°02,95'	033°04,63'	85,61	12,9

ядерными энергетическими установками и судов атомно-технологического обеспечения				
№ 7 базы обслуживания судов с ядерными энергетическими установками и судов атомно-технологического обеспечения	69°02,95'	033°04,75'	67,55	9,4
№ 8 базы обслуживания судов с ядерными энергетическими установками и судов атомно-технологического обеспечения	69°02,98'	033°04,86'	122,44	12,9
№ 15 торгового терминала	68°59,08'	033°03,79'	191,6	10,47
Плавдок 002 ФГУП «Атомфлот»	69°03,13'	033°05,23'	207	---
Плавдок ПД-3	68°58,40'	033°03,15'	173,68	---

Сведения о якорных стоянках.

Наименование якорной стоянки	Расположение		Глубина, метры
	северная широта	восточная долгота	
№ 1	69°03,80'	033°05,22'	42
№ 2	69°03,93'	033°06,33'	35