

## СПИСОК

УКВ радиостанций («Порт», «Причал»), установленных в Арктических пунктах и осуществляющих радионаблюдение на частоте 156.8 МГц (16 канал)

Наименование пунктов	Место установки р/станции	Позывной сигнал	Время работы и рабочие каналы
Амдерма	Инспектор терминала	«Амдерма»	В период навигации: Ежедневно 08.00-20.00 ОВЧ канал 16; Рабочие 69, 72
	Оператор Морпорта	«Амдерма-порт»	В период навигации: Ежедневно Н24 ОВЧ канал 16; Рабочие 6, 69
БС Архангельск морского района А1 ГМССБ	Main Arkhangelsk 64° 32.00' N 40° 32.00' E Monitor Mudyug 64° 51.00' N 40° 17.00' E Address: Russia, г. Архангельск Набережная Северной Двины, д. 36 6 этаж, каб. 4.	«Архангельск Радио 1»	Ежедневно, круглосуточно канал 16, 70, рабочие каналы 2, 25.
о. Белый	МГ-2 им. Попова	«Остров Белый-88»	При подходе с судами- снабженцами по договоренности канал 9
о. Вайгач Болванский нос	МГ-2 им. Е.К.Федорова	«Воробей»	При подходе с судами- снабженцами по договоренности каналы 6, 13, 14
о. Новая Земля	МГ-2 Малые Кармакулы	«Фортуна»	При подходе с судами- снабженцами по договоренности каналы 6, 9, 12
Диксон	ОГМС Диксон	«Диксон-радио»	канал 16 0900-1800 местного времени
	Морпорт	«Диксон-радио-1»	
	Морпорт	«Портнадзор»	
о. Визе	МГ-2 Визе	«Визе-радио-2»	Канал 16
Дудинка	Портнадзор	«Портнадзор»	Н24 канал 16 рабочий 11
	Диспетчер порта	«Море - Порт»	Н24 канал 16 рабочий 14
	Пограничники	«Застава»	Н24 канал 16 рабочий 13
БС Сабетта морского района А1 ГМССБ	<b>Base radio station,</b> 71N1713 072E0212; <b>Control center:</b> 71N1709, 072E0220: Address: Russia, Ямало-ненецкий	«Сабетта Радио 1»	Ежедневно, круглосуточно канал 16, 70 цив, рабочие каналы 1, 2

	автономный округ, Ямальский район, административная зона морского порта «Сабетта», сооружение №86		
Мурманск	ЦПР	«Мурманск-радио-1»	H24 Каналы 3, 16, 26, 27
Сопочная Карга	МГ-2 Сопочная Карга	«Сопочная Карга-88»	Каналы 9, 16
о. Хейса	ОГМС им. Кренкеля	«Хейса-88»	С судами-снабженцами по договоренности при подходе Канал 64
Нижнеянск	Янский РВПиС- филиал ФГУ «Ленское ГБУВПиС» Диспетчерская	Нижнеянск-1	H24 канал 16 С 15.07.2010 до закрытия арктической навигации
Новый порт	п/станция	«Новый порт-88»	канал 9
Тикси	Капитан порта. Государственная инспекция портового контроля.	Тикси АМПВ	канал 9 на период навигации H24
Сабетта	Инспекция государственного портового контроля	Сабетта-Радио-5	H24 каналы 16,14 рабочий 14
Тикси (ОАО «ЛОРП»)	Диспетчер Отдела арктических перевозок и малых рек	«Тикси»	H24 канал 14
Терпяй-Тумса	п/станция	«Терпяй-Тумса-88»	-«»-
Певек	Портнадзор	«Певек-радио-5»	H24
	Морпорт	«Певек-радио-2»	H24
Анадырь	Диспетчер порта	«Анадырь-радио-2»	H24 канал 9 15.06-15.11
	Инспекция портнадзора, капитан порта	«Анадырь-радио-5»	H24 канал 14 15.06-15.11
Беринговский	Диспетчер порта	«Беринговский- радио-2»	H24 в период навигации Канал 9
	Инспекция портнадзора	«Беринговский- радио-5»	H24 канал 9
м. Шмидта	Радиоцентр	«Мыс Шмидта-88»	H24
	Капитан-наставник	«Нептун»	По вызову через р/центр

## Примечания:

1. В связи с отсутствием на отдельных полярных станциях аппаратуры для работы на частоте 156,8 МГц, связь судов с этими станциями осуществляется на средних волнах по заказу через радиометцентры, радиоцентры. Полярные станции Котельный, Кигилях и Санникова имеют связь с проходящими судами на КВ частоте 4020 кгц.

2. Полярные станции ГУ «Архангельский ЦГМС-Р», не указанные в данном приложении, имеют радиостанции «Причал», заявки на открытие вахты на которых передаются через ГУ «Архангельский ЦГМС-Р».

3. ККС о. Олений, ККС м. Стерлигов, ККС о. Каменка, ККС р. Индигирка имеют возможность связи с проходящими судами на частотах 4146, 8713 кГц, заявки на открытие вахты которых передаются через ФГУП «Гидрографическое предприятие».