



МИНТРАНС РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«АДМИНИСТРАЦИЯ МОРСКИХ ПОРТОВ ЗАПАДНОЙ АРКТИКИ»
В МОРСКОМ ПОРТУ САБЕТТА**
(Филиал ФГБУ «АМП ЗАПАДНОЙ АРКТИКИ» в морском порту Сабетта)

КАПИТАН МОРСКОГО ПОРТА САБЕТТА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«30» ноября 2023 г.

№ 31/ 2023

О начале периода ледокольных проводок 2023-2024 гг. в акватории морского порта Сабетта и на подходах к нему

В целях обеспечения безопасности мореплавания, в соответствии со ст.12 Федерального закона от 08.11.2007 года № 261-ФЗ «О морских портах в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», пп.9 п.15 «Положения о капитане морского порта», утвержденного приказом Минтранса России от 09.11.2022 года № 447, п.142 «Общих правил плавания и стоянки судов в морских портах Российской Федерации и на подходах к ним», утвержденных приказом Минтранса России от 12.11.2021 года № 395, п.16 Гл. II, п.70 Гл. XII «Обязательных постановлений в морском порту Сабетта», утвержденных приказом Минтранса России от 19 февраля 2016 г. № 9 с изменениями, утвержденными приказом Минтранса России от 09.03.2017 № 86, приказом Минтранса России от 18.05.2022 № 186 ,на основании прогноза толщины льда в Обской губе юго-западной части Карского моря на первую половину декабря 2023 года от 28.11.2023 года № 306-07-31/7245, представленного ФГБУ «Северное УГМС», и в связи с устойчивым льдообразованием в акватории морского порта Сабетта (участки № 1, № 2, № 3), **ОБЪЯВИТЬ:**

О начале периода ледокольных проводок в морском порту Сабетта и на подходах к нему с 01 декабря 2023 г.

Довести данное Распоряжение до сведения судовладельцев, агентирующих компаний, руководителей организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность в морском порту, капитанов судов, находящихся в акватории морского порта Сабетта и на подходах к нему, в том числе, путем размещения на официальном сайте ФГБУ «АМП» Западной Арктики».

Капитан морского порта Сабетта

А. А. Анисимов