

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АДМИНИСТРАЦИЯ МОРСКИХ ПОРТОВ
ОХОТСКОГО МОРЯ И ТАТАРСКОГО ПРОЛИВА»

КАПИТАН МОРСКОГО ПОРТА МАГАДАН

РАСПОРЯЖЕНИЕ

22 ноября 2019 года

Магадан

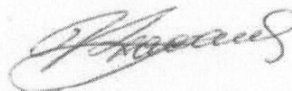
№ 02/ЛП

**О начале периода ледокольных проводок судов 2019-2020 г.г.
в морском порту Магадан и на подходах к нему**

В соответствии с пунктом 178 Общих правил плавания и стоянки судов в морских портах Российской Федерации и на подходах к ним, утвержденных приказом Минтранса России от 26.10.2017 № 463, пунктом 76 Обязательных постановлений в морском порту Магадан, утвержденных приказом Минтранса России от 05.05.2015 № 160, подпунктом 31 пункта 16 Положения о капитане морского порта, утвержденного приказом Минтранса России от 17.02.2014 № 39, в связи с началом ледообразования в Тауйской губе и в бухте Нагаева о б я з ы в а ю:

1. С 10 декабря 2019 г. установить начало периода ледокольных проводок судов в морском порту Магадан и на подходах к нему.
2. В период ледокольных проводок заход судов в морской порт и выход судов из морского порта осуществлять в составе каравана под проводкой ледокола "Магадан" или самостоятельно, в случае освобождения судна от ледокольной проводки капитаном морского порта.
3. Ограничения для судов по режиму ледового плавания объявляются распоряжением капитана морского порта Магадан и опубликовываются на сайте www.ampvanino.ru не менее чем за 14 суток до введения ограничений, с последующей коррекцией в зависимости от фактически складывающихся ледовых условий.
4. В период ледокольных проводок информация о выходе судна назначением в порт Магадан с указанием ETA в ТФК, объявленной на сайте www.ampvanino.ru передается в адрес капитана морского порта за 72 часа и подтверждается за 24 часа до ожидаемого подхода к ТФК. Связь службы капитана морского порта с ледоколом и с судами в Охотском море, следующими в порт и из порта осуществляется ежедневно в 09.00 (мгд) и в 16.00 (мгд) на частоте 3730 кГц (8779 кГц).
5. Запасы топлива, пресной воды и провизии на судне должны обеспечить автономность судна для захода в морской порт не менее чем на 14 суток с момента подхода судна в точку формирования каравана.

И.о. капитана морского порта Магадан



Р.Р.Цхадаия