

ЛЕДОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Морской порт Магадан

на 09:00 мск 11 марта 2019г.

1	Ограничения для судов по режиму ледового плавания	К плаванию во льдах допускаются суда с категорией ледовых усиления Arc4 (L1) и выше.	57°27'0" N 152°30'0" E	л/к «Магадан» ТФК ожидание подхода судов.	Нет	Ледовая обстановка на 1 марта. Лед в бухте Натасва (на всей акватории) 10 б.: припай оледетнетого льда средней толщины 2 б., припай белого льда 8 б.
2	Координаты ТФК					
3	Ледокольные операции					
4	Количество проведенных судов за сутки					
5	Ледовая обстановка	<p>Ледовая обстановка на 1 марта. Лед в бухте Натасва (на всей акватории) 10 б.: припай оледетнетого льда средней толщины 2 б., припай белого льда 8 б.</p> <p>В северо-западной части Тайской губы прибрежное разовье чистой воды и темного ниласа сократилось. Оно идет от 149°40' в.д. до м. Чирикова.</p> <p>Ширина его 3-4 мили. Сохранилось и прибрежное разовье шириной 2,5 мили в северо-восточной части губы. В западной части Тайской губы сосредоточены сплоченные поля серо-белого льда. Центральная часть губы покрыта плотной облачностью. В восточной части губы преобладают сплоченные поля молодого льда. Есть небольшие разовья темного ниласа.</p> <p>Обширное разовье в северной части пролива между м. Северный и м. Таран также уменьшилось до 2 миль. В центральной и южной частях пролива увеличилось количество полей молодого, в основном серого льда. Между ними есть ниласовые проходы, но их стало меньше. На подходах к Тайской губе от м. Алевина до кромки – сплоченные поля серо-белого и белого льда. Трещин и разовий в этой полосе также стало меньше. Прикромочная зона сильно разрежена. Ледовая кромка идет: 56°00' с.ш., 151°20' в.д. – 57°20' с.ш., 152°15' в.д. – 57°20' с.ш., 154°00' в.д. Расстояние от м. Алевина до редкого льда в прикромочной зоне составляет 75 миль на 170°.</p>				

Инспектор ИТЛК *Мерц* Волков Н.Н. 11.03.2019 г.