

# ИНФОРМАЦИЯ О ЛЕДОВОЙ ОБСТАНОВКЕ

МОРСКОЙ ПОРТ МАГАДАН 19 марта 2023 Г. 11:00 МГД

ИГПК морского порта Магадан тел: (4132) 692-337, +7 924-852-2215,

E-mail: ispc@mdn.ampvanino.ru

1	Ограничения по режиму ледового плавания	С 00:00 09.02.2023 г. – суда с категорией ледовых усилений Ice3 (L2) только под проводкой ледокола, суда с категорией Arc4 (L1) и выше – под проводкой ледокола или самостоятельно. (Возможные изменения по ограничению режима ледового плавания уточнять в ИГПК)
2	Положение ледокола и его работа	л/к «Москва» – в ТФК в ожидании подхода судов.
3	Местоположение судов, ожидающих ледокольную проводку (ТФК)	Нет
4	Рекомендованный маршрут следования из/в морской порт	ТФК φ58°34'N, λ150°28'E
5	Количество проведенных судов за сутки (на 08:00)	1
6	Ледовая обстановка в порту	В восточной части бухты Нагаева протяженностью 0,9 мили – однолетний лед средней толщины. На остальной части акватории серо-белый лед – 4 балла, тёмный нилас 6 баллов.
7	Ледовая обстановка от кромки льда до порта	Зона однолетнего льда средней толщины. На маршруте лед 10 баллов: обломки полей тонкого однолетнего льда 4 балла, тертый битый 3 балла, мелко-битый 3 балла. Торосистость 1 балл, заснеженность 2 балла.
8	Предварительный прогноз ухудшения ледовой обстановки	В Тауйской губе и на подходах с юга до 20 марта преобладать будет ветер юго-восточного направления, 21 марта западного направления. Температура воздуха до 19-21 марта составит: -9...-12 ночью, -7...-9° днем. До 18 марта существенных изменений в ледовой обстановке в Тауйской губе не ожидается, на подходах с юго-востока, юго-восточнее мыса Алевина появится зона разрежения дрейфующего льда. К 21 марта эта зона закроется сплоченным дрейфующим льдом возрастом от серо-белого до средней толщины, выносимого с запада, толщина припайного льда существенно не изменится, в центральной части Тауйской губы возможно появление включений дрейфующего льда средней толщины, полынья на востоке губы закроется.