

## ЛЕДОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Морской порт Магадан

на 09:00 мсд 13 марта 2019г.

1	Ограничения для судов по режиму ледового плавания	К плаванию во льдах допускаются суда с категорией ледовых усилений Arc4 (L1) и выше.
2	Координаты ТФК	57°35'0 N 152°40'0 E
3	Ледокольные операции	л/к «Магадан» в порту, в дежурстве.
4	Количество проведенных судов за сутки	4
5	Ледовая обстановка	<p>Лёд в бухте Нагаева (на всей акватории) 10 б.: припай однолетнего льда средней толщины 2 б., припай белого льда 8 б. Припай вышел за пределы б. Нагаева. Кромка припая серо-белого льда отходит от берега в точке 59°39,5'с.ш., 150°13,9'в.д., проходит в 1,5 мили к ЮЗ от о. Недоразумения, в 7 кбт к ЮЗ от м. Чирикова и примыкает к м. Средний. Ширина припая серо-белого льда напротив створного канала 3-4 кбт, далее в бухте Нагаева припай белого льда.</p> <p>Прибрежное разводье тёмного ниласа переместилось в западную часть Тауйской губы. Оно начинается от 5945 с.ш., 14948 в.д. и заканчивается в 4,5 мили к северу от м. Шестакова. Максимальная ширина разводья – 10 миль. К СЗ, ЮЗ и югу от б. Нагаева прибрежное разводье заполнилось полями светлого ниласа. На остальной акватории Тауйской губы ледовая обстановка прежняя: преобладание сплочённых полей серо-белого льда. В проливе без изменений. На подходах к Тауйской губе за последние дни также мало меняющаяся картина. Лишь ледовая кромка в виде разреженного битого льда продолжает смещаться к югу. Она идёт: 56°00'с.ш., 152°05'в.д. – 56°45'с.ш., 152°30'в.д. и далее уходит на юго-восток. Ширина прикромочной зоны разреженного льда на меридиане 152°35'в.д. увеличилась до 50 миль. Расстояние от м. Алевина до редкого льда в прикромочной зоне не изменилось и составляет 82 мили на 160°.</p>