

ЛЕДОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

морской порт Ванино 07/03/2019 14:00 хбр.

телефоны ИГПК для справок : +7 (42137) 7-67-83

+7 914 188 68 67

Ледовая информация передаётся ежесуточно в сроки 01:00 ;06:00 ;09:00 UTC на частоте 6455 кГц, класс излучения F1B, запасная частота 3730 кГц, класс излучения J3E. После текстового сообщения передаётся факсимильная ледовая карта.

1	Ограничения по режиму ледового плавания (согласно Распоряжения Капитана морского порта Ванино от 04.02.2019 г. № 22 /А)	Вход и выход для судов с ледовым классом ICE2 и ниже - под проводкой ледокола. (ВОЗМОЖНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПО ОГРАНИЧЕНИЮ РЕЖИМА ЛЕДОВОГО ПЛАВАНИЯ ПОСЛЕ 16:00 - УТОЧНЯТЬ В ИГПК)
2	Координаты точки формирования каравана (Т.Ф.К.) Широта/Долгота	4855 14030
3	Положение ледоколов (буксиров) и их работа	б/к "Хасанец" пр. 9 МФАСС " Спасатель Заборщиков " пирс 3 N
4	Количество проведенных судов за сутки (на 08:00 Хбр.)	3
5	Ледовая обстановка на подходах к порту	От м.Датта вдоль береговой линии через м.Красный Партизан далее в Южном направлении, на протяженности 2-4 мор.миль - серый, серо-белый лёд, 1-3 балла. Кромка льда ориентировочно проходит через координаты : На подходах к порту, от м.Красный Партизан : 4835 14150 4800 14130 4825 14040 4740 13940 в Северо-Восточном направлении, на удалении 3-4 мор.мили - серый, серо-белый лёд, 1-3 баллов, далее серо-белый, белый лёд, 4-9 баллов. в Восточном направлении, на удалении 3-4 мор.мили - серый, серо-белый лёд, 1-3 баллов, далее серо-белый, белый лёд, 4-9 баллов. в Юго-Восточном направлении, на удалении 2-3 мор.мили - серый, серо-белый лёд, 1-3 баллов, далее серый, серо-белый лёд, 4-9 баллов. в Южном направлении, на удалении 4 мор.мили - серый, серо-белый лёд, 1-3 баллов, далее серый, серо-белый лёд, 4-9 баллов. (КАРТУ ЛЕДОВОГО ПОКРЫТИЯ МОРЯ СМ. СТР. 2)
6	Ледовая обстановка в порту	мелко-битый серый лёд, 8-9 баллов.
7	Рекомендованное направление следования в/из морского порта Ванино	4820 14030 4855 14030
8	Предварительный прогноз ухудшения ледовой обстановки	09-10.03.19 г. - ветра С, СВ направлений - ухудшение ледовой обстановки.

