ЛЕДОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

морской порт Ванино 03.03.2024 15:00 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 (при наличии снимка с И.С.З.)

1	Ограничения по режиму ледового плавания	Вход и выход: для судов с ледовым классом ICE3 и ниже-временно ограничен (временно), для судов с ледовым классом ARC4-только под проводкой ледокола (временно). (Возможные изменения по ограничению ледового плавания, уточнять в ИГПК).
2	Положение ледоколов и их работа	л/к "КАПИТАН ХЛЕБНИКОВ" - на подходах к порту, проводка судов. л/к "МАГАДАН" - на подходах к порту, проводка судов.
3	Точка формирования каравана (Т.Ф.К.)	По согласованию с ледоколом.
4	Рекомендованный маршрут следования, (из) в морской порт Ванино	Под проводкой ледокола.
5	Количество проведенных судов за сутки (на 08:00 Хбр.)	1
6	Ледовая обстановка в порту	На входе в порт: крупнобитый, обломки ледяных полей серо-белого, белого льда, сплоченность 9-10 баллов. (сжатие, торошение, наслоение льда). В порту: тёртый, мелкобитый, белый лёд, сплочённость 9-10 баллов.
7	Ледовая обстановка от кромки льда до порта	Ледовая кромка ориентировочно проходит через координаты: 4920 14145 4905 14140 4855 14130 4850 14135 4835 14120 4840 14110 4850 14105 4835 14100 4815 14030 4800 14000 4750 13950 НА ПОДХОДАХ К ПОРТУ (ОТНОСИТЕЛЬНО МЫСА КРАСНЫЙ ПАРТИЗАН): - в СВ направлении на протяжении 5-7 миль- обломки ледяных полей серо-белого, белого льда, сплочённость 9-10 баллов, далее на протяжении более 30 миль-обломки, большие, обширные, гигантские ледяные поля серо-белого, белого льда, сплочённость 3-10 баллов (см.карту). - в В направлении на протяжении 5-7 миль-обломки ледяных полей серо-белого, белого льда, сплочённость 9-10 баллов, далее на протяжении 25 миль-обломки, большие, обширные, гигантские ледяные поля серо-белого, белого льда, сплочённость 9-10 баллов, далее на протяжении 30 миль-обломки, большие, обширные, гигантские педяные поля серо-белого, белого льда, сплочённость 9-10 баллов (см.карту). - в ЮВ направлении на протяжении 5-7 миль-обломки ледяных полей серо-белого, белого льда, сплочённость 9-10 баллов, далее на протяжении 35 миль-обломки, большие, обширные, гигантские ледяные поля серо-белого, белого льда, сплочённость 7-10 баллов (см.карту). - в Ю направлении на протяжении 5-7 миль-обломки ледяных полей серо-белого, белого льда, сплочённость 9-10 баллов, далее на протяжении 40 миль-обломки, большие, обширные, гигантские ледяные поля серо-белого, белого льда, сплочённость 9-10 баллов, далее на протяжении 40 миль-обломки, большие, обширные, гигантские ледяные поля серо-белого, белого льда, сплочённость 9-10 баллов, далее на протяжении 40 миль-обломки, большие, обширные, гигантские ледяные поля серо-белого, белого льда, сплочённость 9-10 баллов, далее на протяжении 40 миль-обломки, большие, обширные, гигантские ледяные поля серо-белого, белого льда, сплочённость 9-10 баллов, далее на протяжении 40 миль-обломки, большие, обширные, гигантские ледяные поля серо-белого, белого льда, сплочённость 9-10 баллов, далее на протяжении 40 миль-обломки, большие, обширные, гигантские ледяные поля серо-белого, белого льда, спл
8	Предварительный прогноз ухудшения ледовой обстановки	На подходах к порту: в СВ, В направлениях обширный массив серо-белого, белого льда.

