

ИНФОРМАЦИЯ О ЛЕДОВОЙ ОБСТАНОВКЕ

Морской порт Советская Гавань

на 10.00 ХБР 10 апреля 2022 г.

1	Ограничения для судов по режиму ледового плавания	<p>В соответствии с распоряжением капитана порта Советская Гавань № 20/2021 от 24.12.2021 года, с изменениями, вносимыми распоряжением № 03/2022 от 30.03.2022:</p> <p>1. Установить с 00 часов 00 минут 31 марта 2022 г. в морском порту Советская Гавань и на подходах к нему следующие ограничения для судов по режиму ледового плавания:</p> <p>1.1. Суда, имеющие категорию ледового усиления «ARC 4» и выше по классификации Российского морского регистра судоходства или соответствующего класса других классификационных обществ, допускаются к самостоятельному плаванию на всей акватории морского порта Советская Гавань.</p> <p>1.2. Суда, имеющие категорию ледового усиления «ICE 2» и «ICE 3» по классификации Российского морского регистра судоходства или соответствующего класса других классификационных обществ, допускаются к плаванию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на акватории морского порта Советская Гавань под проводкой ледоколов или буксиров с ледовым классом; - в районе рейда № 1 и бухта Лососина - самостоятельное плавание. <p>1.3. Суда, имеющие категорию ледового усиления «ICE 1», суда без ледового усиления и буксирно-баржевые составы не допускаются к плаванию на акватории морского порта Советская Гавань, за исключением района рейда № 1 и бухта Лососина.</p>
2	Координаты точки формирования каравана (ТФК) Широта/Долгота	запрашивать в ИГПК Ванино, тел/факс 8(42137) 7-67-83(84)
3	Положение ледоколов (буксиров) и их работа	б/к «Капитан Сыщиков» - причал № 35, б. Маячная,
4	Количество проведенных судов за сутки	нет
5	Описание ледовой обстановки	<p>В бухтах Эгге, Окоча, Курикша сплошной лед до 95 см. В бухте Маячная сплошной лёд толщиной до 90 см. В бухте Юго-Западная, сплошной лед толщиной до 85 см. Район я.т. №№ 4,5,6,13 и канал от кромки льда до б. Курикша чистая вода. Кромка льда по линии м. Бяудэ - м. Ольги.</p>

Составил:

Инспектор ГПК



Распутин В.А.