

РОСГИДРОМЕТ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СЕВЕРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И МОНИТОРИНГУ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»
(ФГБУ «Северное УГМС»)**

ул. Маяковского, 2, г. Архангельск, 163020

Телеграфный адрес: Архангельск Гимет

Телефон (8182) 22-16-63;

Факс (8182) 22-14-33

E-mail: office@sevmeteo.ru

ОКПО 37650135 ОГРН 1112901011640

ИНН/КПП 2901220654/290101001

17.04.2024 № 306-07-11/2346
на № 18/02-11/10 от 16.04.2024

О прогнозе ледовой обстановки

Капитану морского
порта Архангельск
Филиал ФГБУ «АМП
Западной Арктики»
в морском порту
Архангельск

Нестерову Н.В.

shlo@arh.mapm.ru

psc@arh.mapm.ru

dolgopolov@mapm.ru



Подлинность документа
можно проверить на сайте
<https://docs.sevmeteo.ru/>
Код проверки: 49600990
либо отсканировав QR-код

Уважаемый Николай Вячеславович!

На Ваш запрос сообщаем, что в первой половине апреля в Белом море наблюдалось стаивание и разрушение льда, по состоянию на 17 апреля 2024 года по данным береговых станций повсеместно отмечается разрушенность 1-3 балла. В Двинском заливе в южной части акватории наблюдается преимущественно чистая вода, отдельные пятна и полосы льда; в северной части разреженные поля и обломки полей тонкого однолетнего и серо-белого льда 4-6 баллов. В морском порту Архангельск наблюдается ледостав, толщина льда по данным измерений МГП-2 Соломбала от 15 апреля составила 43 см. В Горле моря – массив тонкого однолетнего и серо-белого льда 9-10 баллов, отмечался нажимной дрейф льда к Терскому берегу, сжатия льда; вдоль Зимнего берега наблюдаются значительные участки чистой воды.

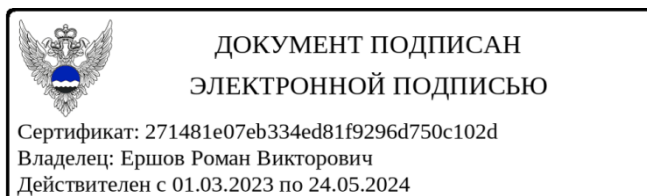
До конца второй декады месяца ожидаются отрицательные температуры воздуха и действие северо-восточного ветра, развитие весенних процессов замедлится, в ночные часы вероятно появление начальных видов льда на чистой воде. В Горле моря дрейфующий лёд ожидается вдоль Терского берега, вдоль Зимнего берега сохранится развитие полыньи. В Двинском заливе за припаем ожидается преимущественно чистая вода.

В третьей декаде апреля ожидается повышение температуры воздуха, дальнейшее таяние и разрушение льдов. К концу месяца в Двинском заливе

и западной части Горла моря ожидается чистая вода. Остаточный массив льдов будет наблюдаться в восточной части Горла и на западе Бассейна моря.

С учетом развития текущей гидрологической обстановки и прогноза погоды, весной 2024 года подход ледохода к границам морского порта Архангельск на реке Северной Двине ожидается 23 апреля, очищение – к 29 апреля.

Начальник
управления



Р.В. Ершов

Белихина Наталья Валентиновна
Отдел речных и морских гидрологических прогнозов, начальник отдела
8 (8182) 22 32 11
gidro@sevmeteo.ru

