



**АДМИНИСТРАЦИЯ
УСТЬЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 октября 2023 года № 2511

р.п. Октябрьский

**О мерах по обеспечению безопасности людей, охране их жизни и здоровья,
запрете выхода (выезда) на лёд на водных объектах
Устьянского муниципального округа Архангельской области**

Руководствуясь Водным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением администрации Архангельской области от 28 апреля 2009 года № 119-па/17 «Об утверждении правил охраны жизни людей на водных объектах в Архангельской области», постановлением администрации Устьянского муниципального округа от 21 февраля 2023 года № 269 «Об утверждении правил использования водных объектов общего пользования, расположенных на территории Устьянского муниципального округа для личных и бытовых нужд», постановлением администрации муниципального образования «Устьянский муниципальный район» от 03 июня 2015 года № 723 «Об утверждении правил охраны жизни людей на водных объектах муниципального образования «Устьянский муниципальный район» и в целях обеспечения безопасности людей на водных объектах в осенне - зимний период 2023 года, охране их жизни и здоровья администрация Устьянского муниципального округа Архангельской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Запретить с 10 ноября 2023 года выход (выезд) людей и транспортных средств на лед на водные объекты (водоемы), расположенные в границах территории Устьянского муниципального округа Архангельской области при наличии критериев опасности согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Рекомендовать Главному врачу Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Архангельской области «Устьянская центральная районная больница» в срок до 10 ноября 2023 года проверить готовность сил и средств к своевременному оказанию медицинской помощи пострадавшим на водных объектах и экстренному направлению пострадавших в стационарные лечебные учреждения.

3. Начальнику Управления образования администрации Устьянского муниципального округа Архангельской области в срок до 10 ноября 2023 года

организовать проведение инструктажей с учащимися общеобразовательных школ и дошкольных учреждений округа по правилам безопасного поведения детей на льду, приёмам спасения и оказания первой помощи пострадавшим.

4. Рекомендовать руководителям территориальных отделов, руководителям отделов по работе с сельскими территориями, руководителю территориального управления Устьянского муниципального округа:

4.1. Оказать содействие в установке необходимого количества сигналов, аншлагов, щитов и знаков безопасности, предупреждающих об опасности передвижения людей и автотранспорта по льду, в местах возможного выхода людей на лёд;

4.2. Совместно с ОМВД России «Устьянский» и Вельско – Устьянским участком государственной инспекции по маломерным судам ГУ МЧС России по Архангельской области:

- при неблагоприятных погодных условиях организовать совместные патрулирования с целью выявления лиц нарушающих введенные ограничения с целью недопущения гибели людей на водных объектах.

4.3. С целью обеспечения безопасности людей на водных объектах организовать работу административных комиссий и должностных лиц, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях в соответствии со статьей 2.1. «Нарушение правил охраны жизни людей на водных объектах Архангельской области» областного закона от 03.06.2003 года № 172-22-ОЗ «Об административных правонарушениях».

4.4. Информировать отдел по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям об организации строительства организациями и гражданами пешеходных и транспортных ледовых переправ на обслуживаемой территории.

5. Рекомендовать инспекторам Вельско – Устьянского участка ГУ МЧС России по Архангельской области совместно с заинтересованными ведомствами провести разъяснительную профилактическую работу с населением по мерам безопасности и предупреждению несчастных случаев на водных объектах в период 2023-2024гг. с использованием средств массовой информации, профилактических бесед по правилам безопасного поведения на льду.

5.1. Организовать контроль за закрытием пешеходных и транспортных переправ - при наличии критериев опасности согласно приложению к настоящему постановлению.

6. Оперативным дежурным единой диспетчерской службы администрации Устьянского муниципального округа Архангельской области:

- организовать непрерывный сбор, анализ и обмен информацией об обстановке на территории района в том числе сбор информации о толщине льда, уровне воды на водных объектах в метеорологической станции Центра гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды в г. Вельск, гидрологические посты с. Шангалы, с. Бестужево;

- организовать и поддерживать и непрерывное взаимодействие с дежурной сменой центра управления кризисных ситуаций ГУ МЧС России по Архангельской области, докладывать главе Устьянского муниципального округа об изменениях оперативной обстановки на территории района к 09 час.00мин. ежедневно начиная с 10 ноября 2023 года;

7. Настоящее постановление опубликовать в муниципальном вестнике «Устьяны» и разместить на официальном Интернет-сайте администрации Устьянского муниципального округа.

8. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Устьянского муниципального округа



С.А. Котлов

Приложение
к постановлению администрации
Устьянского муниципального
округа Архангельской области
от 26 октября 2023 г. № 2511

Критерии опасности при выходе (выезде) на лед

Состояние льда

- для выезда легковых автомобилей на лед - не менее 30 сантиметров;
- для сооружения пеших ледовых переправ - не менее 15 сантиметров;
- толщина льда менее 10 сантиметров, наличие слома припая льда, отрывов льда, отжимов льда от берега.

Гидрометеорологические условия:

- скорость ветра более 12 метров в секунду в течении более чем 1 сутки, температура воздуха выше 0 градусов продолжительностью более 1 суток при критической (7 сантиметров) толщине льда;
 - видимость менее 500 метров, на заливах – менее 1000 м;
 - видимость менее 50 в бураны, туманы, метели.
-