



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ОНЕЖСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН»

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 ноября 2018 года

№ 1447

О мерах по предотвращению чрезвычайных ситуаций на водных объектах Онежского муниципального района в осенне-зимний период 2018 - 2019 годов

На основании пункта 29 статьи 10 Устава муниципального образования «Онежский муниципальный район», пункта 24 статьи 15 Федерального закона Российской Федерации от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь частями 1, 3 статьи 41 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 года № 74 - ФЗ (с последующими изменениями и дополнениями), в целях обеспечения безопасности людей на водных объектах, охраны их жизни и здоровья в связи с образованием ледового покрытия на водных объектах на территории Онежского муниципального района в осенне-зимний период 2018 - 2019 годов, АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые критерии опасности при выходе (выезде) на лед водных объектов.

2. При условиях, соответствующих критериям, указанным в пункте 1 настоящего постановления, выход (выезд) на лед водных объектов, находящихся на территории муниципального образования «Онежский муниципальный район», запрещается.

3. Выезд автотранспорта, перевозка грузов и пассажиров автотранспортом по льду водоемов допускается только по оборудованным и принятым в эксплуатацию транспортным ледовым переправам, в иных местах выезд автотранспорта, перевозка грузов и пассажиров не допускается.

4. Рекомендовать главам муниципальных образований поселений совместно с отделом по делам ГО, ЧС и мобилизационной работе администрации:

4.1. Организовать информирование населения муниципальных образований поселений:

- о запрете выхода (выезда) на лед в опасных и не оборудованных местах, а также при наличии соответствующих критериев опасности;

- о состоянии льда на водных объектах, прогнозах опасного изменения в ледовой обстановке;

4.2. В опасные периоды ледостава, оттепелей и перед ледоходом организовывать патрулирование водных объектов с уполномоченными лицами Онежского инспекторского участка ГИМС ГУ МЧС России по Архангельской области, с привлечением работников правоохранительных и других заинтересованных органов.

5. Рекомендовать владельцам ледовых переправ:

5.1. При оборудовании и эксплуатации ледовых переправ руководствоваться постановлением администрации Архангельской области от 28.04.2009 года № 119 - па «Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах Архангельской области» и Инструкцией по проектированию, строительству и эксплуатации ледовых переправ «ОДН 218.010-98 Отраслевые дорожные нормы»;

5.2. При открытии ледовых переправ организовать их комиссионную приемку с приглашением в обязательном порядке представителей органов местного самоуправления, ГИМС, ГИБДД;

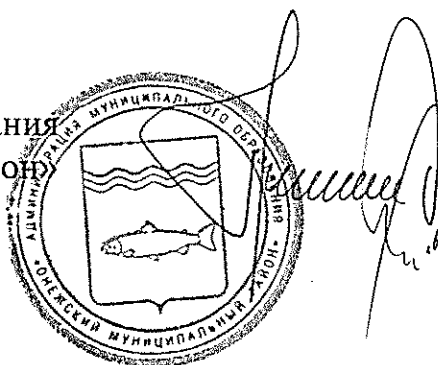
5.3. При наступлении весеннего потепления провести своевременное закрытие и разрушение ледовых переправ.

6. Управлению образования администрации муниципального образования «Онежский муниципальный район» организовать в подведомственных муниципальных образовательных учреждениях проведение занятий по мерам безопасности поведения на льду и способах оказания помощи пострадавшим.

7. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Онежского муниципального района в сети «Интернет».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава муниципального образования  
«Онежский муниципальный район»



*И.И.Гришин*

Утверждены  
постановлением администрации  
муниципального образования  
«Онежский муниципальный район»  
от 26 ноября 2018 года № 1448

Критерии  
опасности при выходе(выезде)  
на лед водных объектов Онежского района

1. Состояние льда:

- толщина льда менее 5 сантиметров для одиноких пешеходов;
- толщина льда менее 7 сантиметров для группы людей (каждый пешеход должен идти на расстоянии 5-6 метров друг от друга);
- толщина льда менее 15 сантиметров для гужевого транспорта;
- толщина льда менее 30 сантиметров для автотранспорта;
- образование закраин, промоин, наличие слома припая льда, отрывов льда, отжимов льда от берега.

2. Гидрометеорологические (погодные) условия:

- скорость ветра более 12 метров в секунду;
- температура воздуха выше 0 градусов продолжительностью более 1 суток при критической (10 сантиметров) толщине льда;
- видимость менее 500 метров, на заливах - менее 1000 метров;
- наличие метели.