#  **РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**«БАЛТИЙСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН»**

**Администрация Балтийского муниципального района**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

 «19» декабря 2018 г. № 315

 О мерах по обеспечению безопасности

людей на водных объектах в зимний период

2018-2019 года на территории муниципального

образования «Балтийский муниципальный район»

Калининградской области

 В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», со статьями 6, 25 Водного кодекса Российской Федерации, Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2006 года № 769 "О порядке утверждения правил охраны жизни людей на водных объектах", Указом Губернатора Калининградской области от 21 марта 2006 года № 35 «О мерах по предупреждению чрезвычайных ситуаций на водных объектах Калининградской области в зимний период», Постановлением Правительства Калининградской области от 27 августа 2009 года № 528 "Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах в Калининградской области", в целях осуществления мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах муниципального образования «Балтийский муниципальный район» (далее - Балтийский муниципальный район), охране их жизни и здоровья в зимнем периоде 2018–2019 года, администрация Балтийского муниципального района

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

 1. Запретить выход людей и выезд транспорта на лед водных объектов муниципального образования в зимний период при наличии критериев опасности (приложение № 2) и в ночное время.

 2. Населению при возникшей необходимости выхода на лед руководствоваться мерами безопасности при выходе на лед водных объектов (приложение №1).

 3. Управлению жилищно-коммунального хозяйства администрации Балтийского муниципального района (Ю.А. Болотов), администрациям поселений на территории Балтийского муниципального района, управляющим компаниям, в целях предупреждения несчастных случаев на воде, организовать в средствах массовой информации (в печатных изданиях, на радио, телевидении и официальных сайтах администрации, путем распространения информационных листков на досках объявлений) профилактическую работу по недопущению нарушений правил охраны жизни людей на водных объектах.

 4. МУП «Благоустройство» (А.К. Карташов):

- места, запрещенные для выезда, выхода на лед и представляющие опасность для жизни и здоровья людей обозначить предупреждающими и запрещающими щитами, установить предупреждающие знаки и щиты безопасности в местах массового выхода на лед и на ведущих к ним подъездных путях;

- провести обследование мест наиболее вероятного выхода людей и выезда техники на ледовое покрытие водоемов муниципального образования;

 5. Единой диспетчерской службе (ЕДДС) администрации Балтийского муниципального района (Ю.В. Адамович):

- организовать сбор метеоданных о наличии критериев опасности состояния льда на водных объектах;

- своевременно доводить до руководителей администраций поселений, руководителей предприятий и учреждений образования Балтийского муниципального района, взаимодействующих дежурно-диспетчерских служб, а по средствам оповещения и средствам массовой информации до населения района информацию о наличии критериев опасности состояния льда на водных объектах района.

 6. Рекомендовать отделению МВД России по Балтийскому району (Г.В. Тимофеев):

- организовать патрулирование мест возможного выхода людей на лед водоемов, используемых рыболовами-любителями для рыбной ловли, а также детьми в качестве ледовых катков для игр (при наличии критериев опасности состояния льда на водоемах согласно приложению, к настоящему постановлению).

 7. Рекомендовать главному врачу ГБУЗ «Балтийская центральная районная больница» (В.М. Пикалов) организовать подготовку врачебного персонала больницы и экипажей скорой помощи по оказанию медицинской помощи потерпевшим от переохлаждения в условиях низкого температурного режима окружающей среды.

 8. Управлению образования администрации Балтийского муниципального района (Н.И. Федорова), руководителям общеобразовательных учебных заведений провести во всех учреждениях образования района занятия с детьми по мерам безопасности на льду и оказанию первой помощи пострадавшим, организовать широкую разъяснительную работу по данному вопросу среди учащихся.

 9. Рекомендовать инспекторскому составу ГИМС (Ю.А. Лойко) организовать предоставление ежедневной информации о состоянии льда на водоемах Балтийского муниципального района дежурному ЕДДС Балтийского муниципального района, во взаимодействии с представителями правоохранительных органов (Г.В. Тимофеев) организовать патрулирование по местам массового скопления любителей подледной ловли рыбы, на катках и игровых площадок на льду.

 10. Настоящее постановление опубликовать в средствах массовой информации Балтийского муниципального района.

 11. Постановление вступает в силу со дня опубликования в средствах массовой информации.

 12. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на председателя комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению мер пожарной безопасности и безопасности на водных объектах Балтийского муниципального района – Ю.А. Болотова.

Глава администрации

Балтийского муниципального района С.В. Мельников

 Приложение № 1

 к постановлению администрации

Балтийского муниципального района

 от «19» 12 2018 года № 315

**МЕРЫ**

**безопасности при выходе на лед водных объектов**

**Балтийского муниципального района**

1. При переходе через водный объект по льду следует пользоваться оборудованными ледовыми переправами или проложенными тропами, а при их отсутствии убедиться в прочности льда с помощью пешни.

 Проверять прочность льда ударами ноги опасно.

 2. Во время движения по льду следует обходить опасные места и участки, покрытые толстым слоем снега. Особую осторожность необходимо проявлять в местах, где быстрое течение, родники; где на поверхности льда имеются кусты и трава; где впадают в водоем ручьи и вливаются теплые сточные воды промышленных предприятий и где ведется заготовка льда.
 3. Безопасным для перехода является лед с зеленоватым оттенком и толщиной не менее 7 см.

 4. При переходе по льду группами необходимо следовать друг за другом на расстоянии 5-6 метров и быть готовыми оказать немедленную помощь впереди идущему.

 5. Перевозка грузов производится на санях или других приспособлениях с возможно большей площадью опоры на поверхность льда.

 6. Пользоваться на водных объектах площадками для катания на коньках разрешается после тщательной проверки прочности льда, толщина которого должна быть не менее 12 см, а при массовом катании - не менее 25 см.
 7. При организации устраиваемых на водных объектах площадок для катания на коньках (катков) необходимо:

 - место выбора согласовать с ГИМС Главного управления МЧС России по Калининградской области;

 - назначить ответственное должностное лицо, ежедневно производящее замеры льда и отвечающее за безопасность людей при пользовании катком.
 8. При переходе через водный объект по льду на лыжах рекомендуется пользоваться проложенной лыжней, а при ее отсутствии, прежде чем двигаться по целине, следует отстегнуть крепления лыж и снять петли лыжных палок с кистей рук.

 9. Рюкзак или ранец необходимо взять на одно плечо. Расстояние между лыжниками должно быть 5-6 метров. Во время движения лыжник, идущий первым, ударами палок проверяет прочность льда и следит за его состоянием.
 10. Во время рыбной ловли нельзя пробивать много лунок на ограниченной площади и собираться большими группами.

 11. Каждому рыболову рекомендуется иметь спасательное средство в виде шнура длиной 12-15 метров, на одном конце которого должен быть закреплен груз с весом 400-500 граммов, а на другом изготовлена петля.
 12. В местах с большим количеством рыболовов на значительной площади льда в периоды интенсивного подледного лова рыбы должны выставляться спасательные посты, укомплектованные подготовленными спасателями, оснащенные спасательными средствами, электромегафонами, средствами связи, и владеющие постоянно информацией о гидрометеорологической обстановке в этом районе.

 13. При угрозе отрыва льда от берега спасатели немедленно информируют об этом рыболовов и принимают меры по удалению их со льда.
 14. Выезд механических транспортных средств на лед запрещается.

 Приложение № 2

 к постановлению администрации

Балтийского муниципального района

 от «19» 12 2018 года № 315

КРИТЕРИИ

опасности при выходе на лед водных объектов

1. Состояние льда:

- толщина льда менее 10 сантиметров;

- наличие слома припая льда, отрывов льда, отжимов льда от берега.

2. Гидрометеорологические условия:

- скорость ветра более 12 метров в секунду;

- температура воздуха выше 0 градусов продолжительностью более 1 суток при критической толщине льда (10 сантиметров);

- видимость менее 500 метров, на заливах – менее 1000 метров;

- наличие метели.