**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСЕЛКА ТЕТКИНО**

**ГЛУШКОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 27 января 2021 г. № 17

п. Теткино

**О мерах по обеспечению безопасности людей на водных объектах**

**в зимне-весенний период 2021 года на территории муниципального образования «поселок Теткино» Глушковского района**

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», а также в целях минимизации несчастных случаев на водных объектах  поселка Теткино в зимне-весенний период 2021 года, администрация поселка Теткино Глушковского района Курской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить План мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах в зимне-весенний период 2021 года на территории муниципального образования «поселок Теткино» Глушковского района (Приложение 1).

2. Утвердить памятки по обеспечению безопасности на льду (Приложение 2).

3. Заместителю главы администрации поселка Теткино Глушковского района:

3.1. Информировать население о необходимости соблюдения мер безопасности на водных объектах в зимне-весенний период.

3.2.  Обеспечить установку в местах массового отдыха населения у водоёмов предупреждающих табличек и организовать патрулирование с привлечением ДПД, ДНД и УУП (при необходимости).

4. Рекомендовать руководителям предприятий и организаций всех форм собственности, расположенных на территории МО «поселок Теткино» Глушковского района провести в срок до 12.02.2021 года работу с персоналом организаций по разъяснению мер безопасности на льду.

5. Руководителям общеобразовательных и дошкольных учреждений,   расположенных на территории МО «поселок Теткино»,  на регулярной основе проводить занятия по мерам безопасности на льду в зимне-весенний период.

6. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации поселка Теткино Г.И. Градинар.

Глава поселка Теткино С.А. Бершов

Приложение 1

к постановлению администрации

муниципального района Борский

от 27.01.2021 г. № 17

**План**

**мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах**

**в зимне-весенний период 2021 года на территории муниципального образования «поселок Теткино» Глушковского района**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Время  проведения | Ответственные  за исполнение |
| 1 | Организация и проведение мероприятий по подготовке к проведению православного праздника Крещение Господне, Богоявление в ночь с 18 на 19 января 2021 года | январь 2021г. | Администрация поселка Теткино |
| 2 | Организовать пропагандистскую работу с населением по правилам безопасности людей на воде в зимне-весенний период | в течение  всего периода | Администрация поселка Теткино  руководители предприятий и организаций. |
| 3 | Определить опасные места выхода на лед, обозначив их знаками безопасности в соответствии с Правилами охраны жизни людей на водных объектах | Февраль 2021 | Администрация поселка Теткино |
| 4 | Организовать проведение профилактической работы по недопущению несчастных случаев среди населения на водных объектах. | в течение  всего периода | Администрация поселка Теткино |
| 5 | Организовать на базе образовательных и дошкольных учреждений проведение занятий по правилам поведения на льду и оказания помощи терпящим бедствие, уведомить родителей (законных представителей) об ответственности за жизнь и здоровье детей, о недопущении оставления детей без присмотра в любых травмоопасных местах, представляющих угрозу жизни и здоровью детей, об административной ответственности за нарушение законодательства. | в течение  всего периода | Директора общеобразовательных и дошкольных учреждений, |

Приложение 2

к постановлению администрации

поселка Теткино

от 27.01.2021 г. № 17

**ПАМЯТКА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЛЬДУ**

При переходе водного объекта по льду следует наметить маршрут и  
убедиться в прочности льда с помощью пешни (лома для пробивания льда).

***Проверять прочность льда ударами ноги категорически запрещается.***

Если лед непрочен, необходимо прекратить движение и возвратиться по своим следам, делая первые шаги без отрыва ног от поверхности льда.

Во время движения по льду следует обращать внимание на его  
поверхность, обходить опасные места и участки, покрытые толстым слоем  
снега.

Особую осторожность необходимо проявлять в местах, где есть быстрое течение, родники, выступают на поверхность кусты, трава, впадают в водный объект ручьи и вливаются теплые сточные воды промышленных предприятий, ведется заготовка льда и т. п.

***Безопасным для перехода является лед с зеленоватым оттенком и толщиной не менее 7 сантиметров.***

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

Перевозка малогабаритных, но тяжелых грузов производится на санях или других приспособлениях с возможно большей площадью опоры на поверхность льда.

Пользоваться на водных объектах площадками для катания на коньках разрешается только после тщательной проверки прочности льда, толщина которого должна быть не менее 12 сантиметров, а при массовом катании — не менее 25 сантиметров.

При переходе водного объекта по льду на [лыжах](http://pandia.ru/text/categ/wiki/001/237.php) 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. 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.

***Во время рыбной ловли нельзя пробивать много лунок на  
ограниченной площади, прыгать и бегать по льду и собираться большими группами.***

Каждому рыболову рекомендуется иметь с собой спасательное средство в виде шнура длиной 12-15 метров, на одном конце которого должен быть закреплен груз весом до 200 граммов, а на другом — изготовлена петля.

В местах с большим количеством рыболовов на значительной площади льда в периоды интенсивного подледного лова рыбы органы местного самоуправления должны организовать спасательные посты, укомплектованные подготовленными спасателями, оснащенные спасательными средствами, электромегафонами, средствами связи и постоянно владеющие информацией о [гидрометеорологической](http://pandia.ru/text/category/gidrometeorologiya/) обстановке в этом районе.

***Запомните! В начале зимы наиболее опасна середина водоема.***

***В конце зимы опасны прибрежные участки, участки вблизи сливных труб, под мостами.***

Если человек попал в полынью:

Попросите кого-нибудь вызвать «скорую помощь» и спасателей.

Найдите длинный шест, лыжу, веревку или длинный шарф.

Завяжите на конце веревки узел.

Постарайтесь приблизиться к полынье по следам, последние 10-15 метров

передвигайтесь ползком.

Не доползая до края, подайте пострадавшему шест, лыжу, веревку.

Вытащив человека из полыньи, помогите ему добраться до теплого помещения, переодеться.

Окажите первую помощь до приезда врачей.

***Запомните! Не наматывайте веревку на руку — пострадавший может утянуть и вас в полынью.***

Если в полынью попали Вы:

Не паникуйте, постарайтесь не нырять и не мочить голову.

Придерживайтесь за край льда.

Зовите на помощь: «Тону!»

Выбирайтесь на ту сторону льда, откуда пришли.

Выталкивайте свое тело на лед, помогая ногами, опираясь на согнутые в локтях руки.

Если лед ломается, все равно не оставляйте попыток выбраться.

Закиньте одну ногу на край льда, перекатываясь, отползите на 2-3 метра, встаньте и идите к ближайшему жилью.

Не останавливайтесь, выжать одежду и отдохнуть можно только в теплом помещении.

Двигайтесь и делайте силовые упражнения, пока не разогреетесь.

***Необходимо знать допустимое время нахождения в воде:***

|  |  |
| --- | --- |
| Температура воды (град. С) | Время пребывания (мин.) |
| 24 | 420-540 |
| 10-15 | 210-270 |
| 5-7 | 50-100 |
| 2-3 | 10-15 |
| -2 | 5-8 |