**АДМИНИСТРАЦИЯ**

 **МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

 **СТУДЕНОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ**

 **ИЛЕКСКОГО РАЙОНА**

 **ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

06.11.2018 № 117-п

с.Студеное

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

**объектах в осенне-зимний период 2018-2019 годов**

   В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 года №  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», руководствуясь Правилами охраны жизни людей на водных объектах Оренбургской области, утвержденными постановлением администрации Оренбургской области от 12 августа 2005 года N 225-п, в целях обеспечения безопасности граждан, снижения несчастных случаев и гибели людей на водных объектах муниципального образования Студеновский сельсовет Илекского района Оренбургской области,  администрация Студеновского сельсовета ПОСТАНОВЛЯЕТ:

  1.Утвердить план мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах муниципального образования Студеновский сельсовет. Прилагается.

  2. Места потенциально опасных участков на водных объектах муниципального образования Студеновский сельсовет:

- с. Студеное, р. Заживная, р.Песчаная, оз.Ильмень.

- с.Крестовка, р.Заживная

- п.Заживный, р.Заживная

- с.Раздольное, р.Заживная.

3. Создать комиссию по обеспечению безопасности на водных объектах муниципального образования Студеновский сельсовет Илекского района Оренбургской области в составе:

Мельникова В.В. – председатель комиссии, глава муниципального образования Студеновский сельсовет;

Косяченко Н.А. – заместитель председателя комиссии, депутат муниципального образования Студеновский сельсовет;

Рыбенцева А.Ю.– секретарь комиссии, специалист администрации муниципального образования Студеновский сельсовет;

Члены комиссии:

Гущина Е.В. – специалист администрации муниципального образования Студеновский сельсовет;

Цупов В.Ф. – водитель пожарной машины (по согласованию);

Макарейкин Е.А. – участковый уполномоченный полиции (по согласованию);

Косьяненко Н.В. - Заместитель директора школы по воспитательной работе (по согласованию);

Остапченко В.Н. – Участковый терапевт Студеновской амбулатории (по согласованию).

4. Назначить ответственным за организацию и обеспечение безопасности людей на  водных объектах муниципального образования Студеновский сельсовет и осуществление контроля мест массового отдыха населения главу муниципального образования, уполномоченного по вопросам ГО, ЧС и ОПБ Мельникова В.В.

4.1. Запретить спортивный и любительский подледный лов рыбы на водоемах с 01 ноября 2018 года по 10 января 2019 года включительно.

4.2. Издать нормативные правовые акты о приостановлении либо ограничении водопользования в случае возникновения угрозы причинения вреда жизни или здоровья человека.

4.3. При возникновении чрезвычайной ситуации на водоёмах организовать пункты приёма для пострадавших с привлечением необходимого медперсонала и работников правоохранительных органов.

5. Специалистам администрации поселения, информировать население о необходимости соблюдения мер безопасности на водных объектах в осенне-зимний период (рекомендовать гражданам воздержаться от выхода на лед в указанный период).

5.1. Установить в местах массового отдыха населения у водоёмов предупреждающие таблички.

6. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций всех форм собственности проводить работу с персоналом предприятий по разъяснению мер безопасности на льду.

7. Рекомендовать директору МБОУ Студеновская СОШ Левиной Л.Н., МБДОУ Детский сад «Колосок» Наумовой А.Н. в срок до 20 ноября провести занятия по мерам безопасности на льду в осенне-зимний период.

8. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте администрации Студеновского сельсовета и в Вестнике Студеновского сельсовета.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления  оставляю за собой.

Глава муниципального образования В.В.Мельников

Разослано: прокуратуру района, руководителям организаций всех форм собственности, на сайт, в Вестник Студеновского сельсовета, в дело.

  УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

муниципального образования Студеновский сельсовет Илекского района Оренбургской области

от 06.11.2018 № 117-п

**План**
**мероприятий по обеспечению безопасности людей**
**на водных объектах Муниципального образования Студеновский сельсовет в осенне-зимний период 2018-2019 годов.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Срок исполнения** | **Ответственные** |
| 1. | Организация проведения профилактической  работы среди населения с целью предотвращения несчастных случаев на водных объектах в зимний период 2018 -2019 гг. | Декабрь-февраль | Администрация Студеновского сельсовета    |
| 2. | Уточнение перечня водных объектов на территории поселения, использующихся как места массового отдыха, места рыбалки | До 15 декабря | Администрация Студеновского сельсовета    |
| 3. | Обозначение потенциально опасных  участков водных  объектов  соответствующими  запрещающими знаками. | Декабрь | Администрация Студеновского сельсовета    |
| 4. | Проведение  совместных рейдов с целью обеспечения правопорядка и безопасности людей на водных объектах в зимний период, расположенных на территории муниципального образования   | В течении всего осенне – зимнего периода 2018-2019 годов  | Администрация Студеновского сельсовета, Участковый уполномочены полиции   |
|  5. | Информирование населения по вопросам обеспечения безопасности на водоемах на официальном сайте администрации муниципального образования Студеновского сельсовета | В течении всего осенне – зимнего периода 2018-2019 годов  | Администрация Студеновского сельсовета    |

Приложение № 2
к Постановлению администрации муниципального образования Студеновский сельсовета Илекского района Оренбургской области

от 06.11.2018 № 117-п

**Список**
**ответственных лиц за безопасность людей**
**на потенциально-опасных участках водных объектов в осенне-зимний период.**

1. Река Заживная, река Песчаная, озеро Ильмень – Мельников В.В., тел. 8- 9123489272.

Приложение № 3
к Постановлению администрации муниципального образования Студеновский сельсовета Илекского района Оренбургской области

от 06.11.2018 №117-п

**МЕРЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЛЬДУ**

1. При переходе водного объекта по льду следует пользоваться
оборудованными ледовыми переправами или проложенными тропами, а при их отсутствии, прежде чем двигаться 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.

2. 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, ведется заготовка льда и т. п.

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

3. 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.

4. 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.

5. При переходе водного объекта 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. 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.

6. 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 400 - 500 граммов, а на другом - изготовлена петля.

7. 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 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 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_