**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ТРОСНЯНСКИЙ РАЙОН**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ЖЕРНОВЕЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 14 ноября 2022 г. № 42

д.Нижнее Муханово

**О мероприятиях по обеспечению безопасности**

**людей на водных объектах в период**

**месячника безопасности и до**

**окончания осенне-зимнего**

**периода 2022-2023 годов**

Период становления льда является одним из наиболее сложных периодов года в обеспечении безопасности людей на водных объектах, при этом возникает наибольший риск происшествий, обусловленных провалом людей и техники под неокрепший лед.

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Правилами охраны жизни людей на водных объектах в Орловской области, утверждёнными постановлением Правительства Орловской области от 24 марта 2015 года № 120, Распоряжение КЧС и ОПБ администрации Троснянского района от 10 ноября 2022 года № 17, в целях обеспечения безопасности людей на водных объектах в осенне-зимний период администрация Жерновецкого сельского поселения ПОСТАНОЛВЛЯЕТ:

1. С 15 ноября по 15 декабря 2022 года провести профилактическую акцию «Безопасный лед» на водных объектах Жерновецкого сельского поселения, мероприятия месячника продолжить до полного освобождения водоемов ото льда. Основными задачами месячника считать: проведение мероприятий, направленных на снижение рисков, связанных с гибелью людей на водных объектах в результате провала под лед, проведение профилактической и пропагандистской работы по вопросам безопасного поведения на водоемах среди всех слоев населения.

2.Утвердить План мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах Жерновецкого сельского поселения в период месячника безопасности и до окончания осенне-зимнего периода 2022-2023 годов (приложение 1).

3. Организовать проведение месячника безопасности на водных объектах в соответствии с методическими рекомендациями (приложение 2);

4. Нормативными и правовыми актами сельского поселения по обеспечению безопасности людей на водных объектах уточнить места, опасные для жизни людей, а также места массового выхода людей на лед и зимней рыбалки, спланировать комплекс мер по предупреждению происшествий;

5. Принять меры к пресечению функционирования несанкционированных ледовых переходов и переправ в опасных для жизни местах, выезда на лед транспортных средств на необорудованных участках, особенно в период ледостава и интенсивного таяния льда;

6. С началом ледостава и до его окончания установить информационные знаки о запрещении перехода по льду в опасных для жизни местах, выезда на лед транспортных средств на необорудованных участках и организовать контроль за ограничением водопользования, за состоянием мостовых переходов;

7. Организовать информирование граждан о толщине льда в местах массового выхода людей на лед, зимней рыбалки и правилах поведения на льду.

8. С учетом соблюдения санитарно-гигиенических норм в условиях распространения новой коронавирусной инфекции организовать профилактическую работу на предприятиях, в организациях, на собраниях и сходах граждан;

9. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. главы сельского поселения О.В.Прус

приложение 1

к постановлению администрации

Жерновецкого сельского поселения

от 14 ноября 2022 года №42

ПЛАН

мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах Жерновецкого сельского поселения в период месячника безопасности и до окончания осенне-зимнего периода 2022 -2023 годов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  пп | Наименование мероприятий | Ответственные за исполнение | Срок  исполнения |
| 1. | Организовать работу по выявлению мест массового выхода людей на лед, переходов по льду и принять необходимые меры, по организации и обустройству безопасных мест зимнего отдыха и рыбалки на водных объектах | Глава поселения | с началом ледостава |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2. | Организовать проведение комплекса мероприятий по ограничению выезда автотранспорта и выхода на лед граждан, путем выставления запрещающих знаков, перекрытия съездов автотранспорта на лед, установки шлагбаумов, контроль за состоянием мостовых переходов. | Глава поселения | с началом ледостава |
| 3. | Организовать контроль за ограничением водопользования на водных объектах | Глава поселения | с началом ледостава |

приложение 2

к постановлению администрации

Жерновецкого сельского поселения

от 14 ноября 2022 года №42

**Методические рекомендации по организации и проведению месячника безопасности на водных объектах Жерновецкого сельского поселения**

На водных объектах Жерновецкого сельского поселения проводится месячник безопасности на водных объектах.

Цели месячника - обеспечение безопасности граждан, предупреждение несчастных случаев и гибели людей на водных объектах, повышение роли и эффективности деятельности муниципальных образований по обеспечению безопасности людей на водных объектах.

В период проведения месячника безопасности на водных объектах:

-на заседаниях КЧС и ОПБ органов местного самоуправления рассмотреть вопросы обеспечения безопасности людей на водных объектах в зимний период, в том числе пресечения стихийно возникающих переправ, выезда населения на транспорте на лед и выхода граждан на водоемы с неокрепшим льдом;

-организовать и провести мероприятия по выявлению мест несанкционированных ледовых переправ и переходов, нормативными и правовыми актами по обеспечению безопасности людей на водных объектах уточнить места, опасные для жизни людей, установить в этих местах запрещающие и предупреждающие знаки;

-организовать информирование населения о ледовой обстановке на водоемах и правилах поведения на льду, распространение листовок, памяток;

-организовать работу с руководителями учебных заведений по созданию уголков безопасности на водных объектах и проведению занятий в образовательных учреждениях по мерам безопасности при выходе на лед;

-активизировать профилактическую работу на предприятиях, в организациях, на собраниях и сходах граждан;

-довести до населения информацию об ответственности за нарушение правил использования водных объектов общего пользования, расположенных на территориях муниципальных образований, в соответствии с действующим административным законодательством Орловской области.

Рекомендации по оборудованию временных общественных спасательных постов В местах с большим количеством людей в период интенсивного подледного лова рыбы органы местного самоуправления и организаторы проводимых мероприятий должны обеспечивать выставление спасательных постов, укомплектованных подготовленными спасателями, оснащенных спасательными средствами, средствами связи, электромегафонами и постоянно владеющих информацией о гидрометеорологической обстановке в этом районе. Спасательные средства, применяемые зимой: Конец Александрова Разработан матросом спасательной станции г. Выборга Александровым в начале XX века. Изготавливается из синтетического прочного шнура длиной до 30 м, диаметром 8-12 мм. На одном из концов сделана петля длиной 600-650 мм, на которой закреплены два поплавка диаметром 100-110 мм, имеющих форму плоских кругов, окрашенных в красный цвет. В конце петли крепится груз весом 250-300 г. На другом конце шнура сделана маленькая петля для удобства пользования. Плавучесть поплавков должна обеспечивать нахождение петли на плаву. Конец Александрова подвергается испытанию на прочность - должен выдерживать нагрузку не менее 180 кг.Правила подачи конца Александрова: Малую петлю надевают на кисть левой руки, затем, взяв в правую руку петлю с поплавками и собранными в 4-5 витков конца, делают 2-3 круговых размаха вытянутой рукой, бросают конец вперед вверх по направлению к утопающему. При соответствующей тренировке конец можно бросить на 20-25 м. Пострадавший должен надеть петлю под мышки, затем спасатель подтягивает его к себе. Лестница спасательная Предназначена для оказания помощи провалившемуся на льду. Это обыкновенная облегченная лестница, изготовленная из древесины или дюралюминиевых сплавов, длиной до 8 м, шириной 50-70 см, расстояние между перекладинами 40 см. На переднем конце закреплена петля из каната длиной до 50 см, на другом крепится бросательный конец длиной до 30 м. Доска спасательная Изготавливается из еловой или сосновой доски длиной 4-7 м, шириной 20 см и толщиной 3-4 см. К доске крепится бросательный конец длиной 25-30 м, к другому концу приделываются петли для рук. Чтобы пострадавший мог легче влезть на доску, вдоль нее натянуты и закреплены два конца Спасательную доску толкают до места пролома, пострадавший хватается за петлю, подтягивается и влезает на доску. Спасатель за конец вытаскивают доску вместе с пострадавшим из пролома льда