

Муниципальные вести

№ 9. Понедельник, 14 марта 2016 года

Отдел надзорной деятельности Ярцевского, Духовщинского и Кардымовского районов информирует!

Весенне-летний пожароопасный период

Вот и заканчивается зимняя пора и наступает страшный с точки зрения пожарной безопасности период весна - лето.

Каждый год в п. Кардымово и Кардымовском районе происходят десятки пожаров и загораний, пожарами уничтожаются дома, леса, строения, техника, гибнут люди.

Сейчас с наступлением теплой погоды увеличивается количество пожаров и загораний, как в районе, так и в самом поселке. И что больше всего тревожит, так это то, что многие, видя, как зажигают сухую траву, проходят мимо, не придавая этому значения. Загорания сухой травы не всегда безобидны. Погода весной очень изменчива и с усилением ветра во многих случаях даже небольшие очаги огня принимают большие размеры и зачастую приводят к тяжелым последствиям.

Также не маловажный момент весной – это начало дачного сезона. Сжигание прошлогоднего мусора и травы зачастую приводит к загоранию деревянных строений на участках. При ветре огонь молниеносно распространяется по деревянным конструкциям на соседние участки, что усложняет работу подразделений пожарной охраны.

Чтобы не допустить возникновения пожара, необходимо соблюдать следующие требования пожарной безопасности:

- своевременно очищать от горючих отходов, опавших листьев и мусора территории в пределах противопожарных разрывов между зданиями, сооружениями, участками, прилегающим к жилым домам, дачным и иным постройкам, производить выкос сухой травы;

- ответственность за своевременную очистку от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев и сухой травы на территориях организаций (объектов) законодательством РФ возлагается на руководителей организаций. Поэтому, ответственные лица могут быть привлечены к административной ответственности за нарушение требований пожарной безопасности;

- не разводить костры ближе 50 метров от строений;

- не разводить костры ближе 10 метров от хвойных молодняков и других деревьев, на участках сухой травы;

- не разводить костры при сильном ветре;

- запрещается сжигание стерни, пожнивных остатков и разведение костров на полях.

- не оставлять костры без присмотра, перед уходом костер следует тщательно

засыпать песком или залить водой до полного прекращения горения;

- не бросать на сухую траву пустые стеклянные бутылки, не затушенные окурки, спички.

Взрослым необходимо разъяснить детям о возможных последствиях из-за шалости с огнем.

Каждый гражданин при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т. п.) должен:

- незамедлительно сообщить об этом по телефону 112, 101 или 01 в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);

- принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей.

- по прибытии подразделения пожарной охраны выполняйте их команды.

Окажите помощь пострадавшим.

Подводя итог, напоминаем, что за нарушение требований пожарной безопасности в жилом секторе, лесах и т.д. предусмотрена ответственность в виде наложения административного штрафа в соответствии со статьей 20.4 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ С ОГНЕМ!

**ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИТЕ 01
МОБИЛЬНЫЙ 112 или 101**

ГИМС МЧС России по Смоленской области информирует!

Меры безопасности на льду водных объектов

В Смоленской области имеется большое количество водных объектов, которые по несколько месяцев в году бывают, покрыты льдом. Прочность ледяного покрова на реках, прудах, водохранилищах различны в зависимости от температуры воздуха и воды, глубины и площади акватории, наличия снега на льду и вмёрзших в него предметов, выхода родников и впадения промышленных стоков в водоёмы, скорости течения в руслах рек и т. д.

Каждый гражданин должен строго соблюдать осторожность при участии в различных проводимых мероприятиях на льду. Особенно внимательно необходимо следить за детьми. Нельзя допускать катания на санках, лыжах и коньках по льду, если не известно, что это место безопасно.

Рекомендуется знать и соблюдать

Ледостав – период покрытия водоёмов льдом.

Выходить на неокрепший ледяной покров водных объектов опасно для жизни!!!

Для того чтобы пребывание на водоёме не обернулось трагедией необходимо знать и соблюдать следующие рекомендации.

Во первых - не выходить на лёд пока его толщина не достигнет 10 сантиметров.

Во вторых - спускаться на ледяной покров и идти по нему безопаснее там, где имеются проложенные тропы.

В третьих - когда приходится спускаться на лёд первым, надо проверять его прочность ударами палки впереди себя, если лёд не пробивается и в местах нанесения ударов не выступает вода можно осторожно продвигаться вперёд.

Во время движения по льду следует обходить опасные участки, покрытые снегом. Особую осторожность необходимо проявлять в местах выхода на поверхность камыша, кустов, травы, родников, быстрого течения на руслах и впадения в водоёмы ручьев. В районах промышленных стоков ледяной покров бывает тонким и рыхлым.

При передвижении по необследованному льду на лыжах нужно отстегнуть замки, лямки крепления лыж; петли лыжных палок снять с кистей рук, лямки рюкзака с одного плеча, чтобы в любой момент от них можно было избавиться.

Часто рыболовы занимаются рыбной ловлей круглый год. Зимой для подледного лова они вырубают на льду лунки, которые нередко достигают одного метра в окружности. Как правило, рыболовы эти места не ограждают. За ночь отверстие во льду затягивает тонким льдом, запорошивается снегом, и его сразу трудно заметить. Поэтому, прежде чем кататься на льду, необходимо внимательно осмотреть его. Обозревая поверхность водоема, можно легко обнаружить, например, чистое место, не запорошенное снегом, - значит здесь была полынья или промоина, не успевшая покрыться прочным льдом.

Можно увидеть на ровном снеговом покрове темное пятно, - значит здесь под снегом может оказаться молодой, неокрепший лед. Можно увидеть и вешки, обозначающие трассу на льду, и таким образом уберечь себя от проваливания под лед. Рыбакам не следует сверлить, рубить много лунок на одном участке. Очень надёжно и уместно иметь с собой простейшее спасательное средство: тонкий, крепкий шнур длиной около 10 метров. С одного конца – петля, с другого – груз весом 150 – 200 граммов (безопаснее всего – мешочек с набитым внутри песком). Аккуратно накрученный на груз шнур лежит в кармане. Если под Вами проломился лёд, петля затягивается на туловище или руке, а груз бросается подальше от себя в сторону спасающего.

Очень опасно скатываться в незнакомом месте с обрывистых берегов на лыжах, санках или коньках. Даже заметив впереди себя прорубь, лунку или пролом во льду, трудно будет затормозить или отвернуть в сторону. Поэтому для катания на коньках выбирайте только места, обследованные взрослыми, с прочным ледяным покровом.

Ребята, старшие школьники! При несчастном случае с вашим товарищем на льду немедленно приходите ему на помощь. Оказывая помощь пострадавшему, придерживайтесь следующих правил: к месту пролома во льду не подходите стоя, а приближайтесь лежа, ползком на животе, с расставленными в сторону руками и ногами, иначе рискуете сами провалиться под лед.

Если у вас под рукой окажется доска, палка толкайте их перед собой и подавайте пострадавшему за 3—5 метров от провала. Даже шарф, снятое пальто в таких случаях может спасти жизнь и тонущему, и спасателю.

Как только терпящий бедствие ухватится за поданный ему предмет, тяните его ползком на берег или на крепкий лед.

По неосторожности с каждым может случиться несчастье: можно не заметить проруби, лунки или попасть на тонкий лед. Попад в беду, следует немедленно звать на помощь; первый, кто услышит ваш зов, поспешит оказать вам ее. Пока же помощь придет, старайтесь сохранить спокойствие, не барахтайтесь в воде, а попытайтесь опереться грудью на кромку льда с выброшенными вперед руками и самостоятельно выбраться на лед. Взобравшись на лед, двигайтесь лежа, пока не выберетесь из опасного места.

Если твой товарищ попал в беду, а ты один не в силах помочь, - зови, кричи, делай всё возможное, чтобы привлечь внимание других людей для оказания помощи.

САМОСПАСАНИЕ ЗИМОЙ

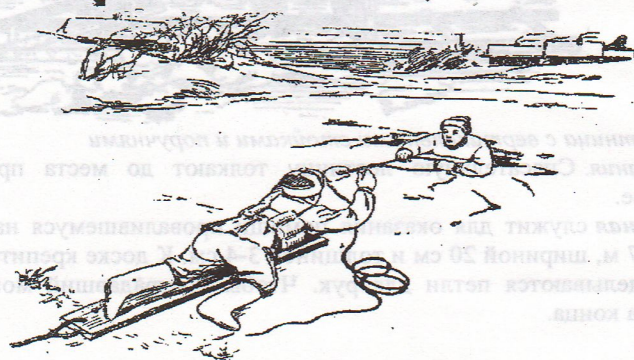
В случае пролома льда под ногами надо широко расставить руки, удерживаясь ими на поверхности льда. Если имеется возможность, то надо лечь грудью на кромку льда с выброшенными вперед руками или на спину, откинув руки назад, по возможности упираясь в противоположную кромку льда. Затем, двигаясь лежа, самостоятельно надо выбраться из опасного места, одновременно зовя на помощь.



Оказание помощи провалившемуся на льду

Оказывающий помощь приближается к провалившемуся на льду только лежа, иначе рискует сам провалиться под лед.

Переходя по тонкому льду, необходимо всегда брать с собой доску, лестницу или длинный шест.

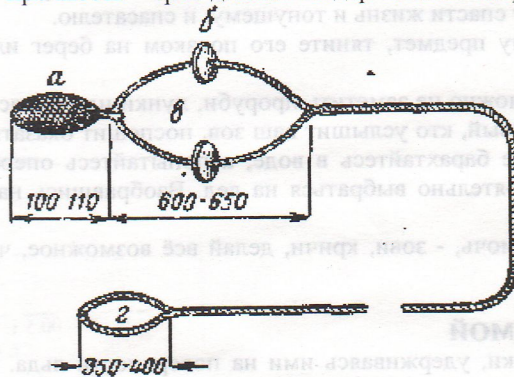


Для спасения на льду применяются следующие спасательные средства: спасательные лестницы, спасательные доски, концы Александра, спасательные багры, а также шлюпки типа «фандерфлит», имеющие небольшие кили в виде полозьев.

Спасательные средства и способы их применения

Конец Александра предназначается для оказания помощи терпящему бедствие на воде. Его предложил матрос спасательной станции г. Выборга Александров в начале XX века. Конец изготавливался из манильского троса с петлей и поплавками. В настоящее время конец Александра изготавливается из пенькового троса длиной 30 м, окружностью 25 мм. На одном из концов сделана петля длиной 600-650 мм, на которой закреплены два еловых или сосновых поплавка диаметром 100-110 мм, имеющих форму плоских кругов, окрашенных в красный цвет. В конце петли крепится груз весом 250-300 г.

Груз изготовлен следующим образом: хлопчатобумажный мешочек набит песком и мелкой крошкой пробки и оплетен пеньковым линем. На другом конце троса сделана маленькая петля для удобства пользования. Плавучесть поплавков должна обеспечивать нахождение петли на плаву. Конец Александра подвергается испытанию на прочность — трос должен выдерживать нагрузку не менее 180 кг.



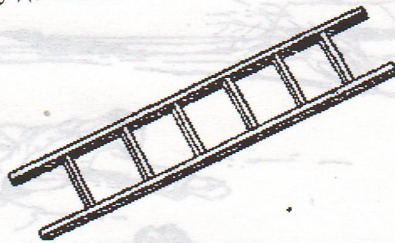
«Конец Александра»:

- а) груз;
- б) поплавок;
- в) большая петля;
- г) малая петля.

Правила бросания конца Александра. Надевают малую петлю на левую руку, затем, взяв в правую руку петлю с поплавками и 4-5 шлагов 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 метров.

Правила пользования. Терпящий бедствие должен надеть петлю под мышки, после чего его легко подтянуть к берегу или шлюпке.

Лестница спасательная служит для оказания помощи провалившемуся на льду. Это обыкновенная несколько облегченная лестница, изготовленная из ели или сосны, длиной 3-5 м, шириной 40 см, расстояние между перекладинами 40 см. К лестнице крепится бросательный конец длиной 25-30 м, выдерживающий нагрузку до 180 кг



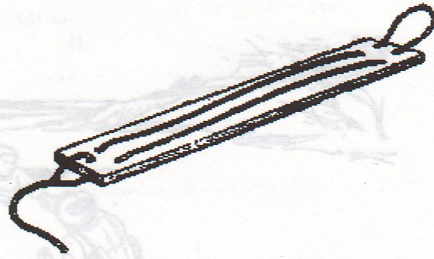
Легкими и удобными являются лестницы, изготовленные из дюралюминиевых трубок. В ряде случаев весьма удобно применять спасательную лестницу с вертикальными стойками и поручнями.



Спасательная лестница с вертикальными стойками и поручнями

Правила пользования. Спасательную лестницу толкают до места пролома, чтобы провалившийся мог подтянуться и влезть на нее.

Доска спасательная служит для оказания помощи провалившемуся на льду. Она делается 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.



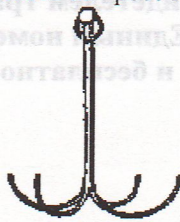
Спасательная доска

Правила пользования. Спасательную доску толкают до места пролома, провалившийся хватается за петлю, подтягивается и влезает на доску. Затем за конец вытаскивают доску вместе с пострадавшим из пролома льда.

Кошка четырехпалая служит для поиска утонувшего. Стержень кошки круглый, диаметром 25 мм, длиной около 300 мм. Кошка выковывается из железа. Один конец, представляет собой утолщенный шарообразный наконечник с отверстием 5-6 мм для кольца. На другом конце сделаны изогнутые четыре лапы, края которых плоские и тупые. Развод противоположных лап таков, что кошка свободно может захватить человека за талию, не сделав повреждений.

К кольцу крепится трос, длина которого зависит от глубины района, в котором производится поиск.

Способ применения. С кормы шлюпки опускают на тросе кошку, и волоча ее движением шлюпки, тралят дно.



Кошка четырехпалая

Спасательный багор служит для захвата и извлечения утопающего из воды. Багор состоит из шеста длиной 4-5 м, на конце которого крепится полукруглой формы железный оцинкованный крюк. На крюк нанизываются шарики из пробки с различным диаметром, начиная с большого — у основания и кончая маленьким — у оконечности. Шарики закрепляются гайкой на конце. Пробковые шарики служат для безопасности спасаемого. Кроме того, они в какой-то мере увеличивают плавучесть багра.



Спасательный багор

Перемет

Перемет служит для поиска утонувшего. Он представляет собой конец длиной 40 м, диаметром 25 мм с подвешенными к нему маленькими четырехпальными кошками. Трос на протяжении 10 м с обоих концов свободный, а на средних 20 метрах имеет укрепленные кошки в 0,5 м друг от друга.

Способ применения. При работе с переметом нужно иметь не менее четырех человек и две шлюпки. Закрепив концы перемета за корму шлюпок, опускают его на дно и, буксируя перемет, производят траление района поиска.

Наибольший эффект при пользовании достигается на илистом или песчаном грунте.

Исправность спасательных средств зависит от условий, их хранения, ухода за ними и своевременного ремонта. Спасательные средства всегда после их употребления должны тщательно осматриваться, просушиваться, протираться (смазываться) и находиться в строго определенных местах, легко доступных для немедленного использования.

При соблюдении всех требований по уходу и хранению спасательных средств срок службы спасательного круга около 5 лет, спасательного нагрудника — около 4 лет, а конца Александра — около 2 лет.

Кроме специально предназначенных средств для оказания помощи терпящим бедствие в зимних условиях могут применяться любые подходящие для этого подручные средства, такие, как скамейки, веревки, обрубки бревен, жерди, одежда, ремень, шесты и т. п. Их надо бросать или толкать до места пролома, привязывая конец. Если на оказание помощи прибыло несколько человек, то можно применить следующий способ: лежа на животе, они образуют цепь, распределяя свою тяжесть на возможно большую поверхность льда, причем каждый держит лежащего перед собой за ноги; первый из цепочки бросает провалившемуся какой-либо предмет, удерживая его за конец



Провалившегося нужно тянуть вместе с доской или другим поданным предметом, на котором он лежит или за который держится. Главное при этом виде спасания — умение приблизиться к утопающему по слабому или потрескавшемуся льду, помочь ему выбраться на лед и дойти по нему до берега.

Если вы стали участником или свидетелем трагедии, несчастного случая или оказались в непростой ситуации, звоните на Единый номер вызова экстренных служб «112» (звонки принимаются круглосуточно и бесплатно с городских и мобильных телефонов).

Ст. госинспектор ГИМС

М.В. Шорохов

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ШОКИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КАРДЫМОВСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «__11__» _____03_____ 2016 №__15-р__

О мерах по подготовке отраслей хозяйства муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области к пропуску паводковых вод, летне-осенним паводкам и ликвидации чрезвычайных ситуаций на водных акваториях

В целях организации и своевременного проведения необходимых мероприятий по обеспечению охраны жизни людей, государственного имущества и материальных ценностей, жилых домов, сохранности мостов и других инженерных сооружений в период пропуска паводковых вод, весенне-осенних паводков

1. Утвердить мероприятия, обеспечивающие охрану жизни людей, сохранности материальных ценностей, жилых домов, мостов, дорог, плотин, инженерных сооружений и других объектов на территории муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области в период пропуска паводковых вод, летне-осенних паводков и ликвидации чрезвычайных ситуаций согласно приложению.

2. Контроль исполнения настоящего распоряжения оставляю за собой.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания и подлежит официального опубликования в печатном средстве массовой информации органов местного самоуправления муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области «МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ВЕСТИ».

Глава муниципального образования
Шокинского сельского поселения
Кардымовского района
Смоленской области

В.В. Серафимов

Приложение
к постановлению Администрации
Шокинского сельского поселения
Кардымовского района Смоленской области
от « 11 » 03 2016 № 15-р

Мероприятия

обеспечивающие охрану жизни людей, сохранности материальных ценностей, жилых домов, мостов, дорог, плотин, инженерных и других объектов в период летне-осенних паводков и ликвидации последствий весеннего половодья

1. Председателю СПК «Шестаково» принять меры к сохранению в хозяйстве кормов, семян, скота, животноводческих и других построек, техники. Создать запас ГСМ, достаточный для выполнения возможных спасательных работ в период пропуска паводковых вод, летне-осенних паводков и ликвидации последствий весеннего половодья.

2. Руководителям общеобразовательных учреждений, заведующей МБДОУ «Шокинский детский сад», главному врачу ОГБУЗ «Детский противотуберкулезный санаторий «Приселье» принять меры по соблюдению безопасности детей в период пропуска паводковых вод, летне-осенних паводков, в том числе запланировать и провести неделю безопасности «ВНИМАНИЕ, ПАВОДОК», организовать проведение собраний, бесед с дошкольниками и учащимися по правилам поведения у водоемов.

3. Заведующему ФАП (д. Шестаково) организовать подготовку доврачебной помощи людей при несчастных случаях в период паводков.

4. Администрации Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области:
- усилить разъяснительную работу среди населения по соблюдению порядка у водоемов;
- опубликовать материалы, освещающие проблемы, связанные с весенним половодьем в печатном средстве массовой информации органов местного самоуправления муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области «МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ВЕСТИ»; разместить на официальном сайте Администрации Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области.

АДМИНИСТРАЦИЯ ШОКИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАРДЫМОВСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от « 11 » 03 2016 № 14-р

О создании противопаводкового штаба на территории муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области

В целях обеспечения безаварийного пропуска весеннего половодья и летне-осенних паводков, сокращения наносимого ими ущерба, предупреждения чрезвычайных ситуаций на водных объектах и в водоохраных зонах, а также для координации деятельности организаций и органов местного самоуправления

1. Создать противопаводковый штаб на территории Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области в составе:

Серафимов Владимир Викторович

- Глава муниципального образования,
председатель штаба

Козлов Сергей Михайлович

- директор ОГУП «ЯРЦЕВО ЛЕСПРОМ»,
заместитель председателя штаба

Осипова Татьяна Викторовна

- менеджер Администрации Шокинского сельского поселения, секретарь штаба

Члены штаба:

Вершкова Наталья Юрьевна

- старший менеджер Администрации Шокинского сельского поселения

Пивовар Владимир Владимирович

депутат Совета депутатов Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области

2. Утвердить план мероприятий по подготовке к паводковоопасному периоду и пропуску паводковых вод на территории муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области в 2016 году согласно приложению.

3. Установить, что:

3.1. Противопаводковый штаб является координационным органом, обеспечивающим согласованные действия органов исполнительной власти Смоленской области, органов местного самоуправления муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области, органов местного самоуправления муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области, иных заинтересованных органов и организаций при планировании и исполнении ими противопаводковых мероприятий, вызванных половодьем, а также мероприятий по защите населения и сохранению материальных ценностей.

3.2. При угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций, вызванных половодьем, члены противопаводкового штаба прибывают в Администрацию Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области по адресу: д. Шокино, ул. Центральная, д. 7.

4. Возложить на противопаводковый штаб:

- функции разработки и осуществления необходимых мер по подготовке организаций, расположенных на территории муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области к безаварийному пропуску паводковых вод и ликвидации возможных неблагоприятных последствий половодья и летне-осенних паводков;

- прогноз развития паводковой обстановки на подведомственной территории;

- организацию сбора информации и контроля уровня паводковых вод на территории муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области;

- проведение мероприятий, направленных на снижение риска подледного лова и обеспечение его безопасности.

- уточнение схемы оповещения населения при возникновении чрезвычайных ситуаций;

- организацию взаимодействия с руководителями различных организаций по вопросам предупреждения и ликвидации последствий наводнения.

5. Установить, что решения противопаводкового штаба, принятые в пределах его компетенции, являются обязательными для исполнения всеми организациями независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, а также гражданами, проживающими на территории муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области.

6. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания и подлежит официального опубликования в печатном средстве массовой информации органов местного самоуправления муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области «МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ВЕСТИ».

7. Контроль исполнения настоящего распоряжения оставляю за собой.

Глава муниципального образования
Шокинского сельского поселения
Кардымовского района
Смоленской области

В.В. Серафимов

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением Администрации Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области

от « 11 » 03 2016 № 14-р

ПЛАН

мероприятий по подготовке к паводковоопасному периоду и пропуску паводковых вод на территории муниципального образования Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области в 2016 году

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнитель |
|--|--------------------------|-----------------|-------------|
| 1. Мероприятия, проводимые в период подготовки к паводковому периоду | | | |

| | | | |
|--|--|----------------------------|--|
| 1. | Проведение заседания КЧС и ОПБ Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области на тему: «О ходе проведения мероприятий по безаварийному пропуску паводковых вод на территории Смоленской области в 2016 году и принимаемых мерах по предупреждению чрезвычайных ситуаций, связанных с паводками и аномальными явлениями». «Организация взаимодействия сил и средств для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций в период прохождения половодья» | по отдельному плану | КЧС и ОПБ, Глава МО; Менеджер Администрации с/п |
| 2. | Осуществление контроля за организацией и проведением мероприятий по предотвращению случаев выхода людей на лед в период половодья с целью отдыха и рыбной ловли | постоянно в течение сезона | КЧС и ОПБ |
| 3. | Уточнение объемов и состава резерва материальных ресурсов, предназначенных для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций. Уточнение объема финансовых ресурсов, предназначенных для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций. | до 15.03.2016 | Глава МО; Ст. менеджер Администрации с/п; Менеджер Администрации с/п |
| 4. | Обеспечение систематического информирования населения о развитии паводковой обстановки, ведение разъяснительной работы по вопросу готовности к действиям при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций, связанных с паводками | постоянно в течение сезона | КЧС и ОПБ, Глава МО; Менеджер Администрации с/п |
| 5. | Проверка готовности гидротехнических сооружений (далее – ГТС) к безаварийному пропуску паводковых вод | постоянно в течение сезона | Глава МО |
| 6. | Изготовление и размещение памяток для населения по безопасности во время отдыха на водных объектах | до 12.04.2016 | КЧС и ОПБ, Глава МО; Менеджер Администрации с/п |
| 7. | Уточнение паспорта территории по разделу «Риски подтоплений», «Риски возникновения гидродинамических аварий». | до 12.04.2016 | КЧС и ОПБ, Глава МО; Менеджер Администрации с/п |
| 2. Мероприятия, проводимые в период пропуска паводковых вод | | | |
| 1. | Участие в совещаниях по вопросам безаварийного прохождения половодья | март – апрель 2016 года | Глава МО |

Администрации Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области информирует!

Выходить на тонкий весенний лед опасно для жизни!

Положительные суточные температуры приводят к уменьшению прочности льда с каждым днем. Он становится рыхлым, «съедается» сверху солнцем, талой водой, а снизу подтачивается течением.

ПОМНИТЕ:

на весеннем льду легко провалиться;

быстрее всего процесс распада льда происходит у берегов;

весенний лед, покрытый снегом, быстро превращается в рыхлую массу.

НЕОБХОДИМО:

усилить контроль за традиционными местами игр детей;

Не допускайте детей к реке без надзора взрослых, особенно во время ледохода!

Расскажите детям о правилах поведения в период паводка, запрещайте им

шальить у воды, пресекайте лихачество.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- выходить на лед водоемов;
- переправляться через реку в период ледохода;
- подходить близко к реке в местах затора льда;
- стоять на обрывистом берегу, подвергающемуся разливу и обвалу;
- собираться на мостиках, плотинах и запрудах;
- приближаться к ледяным заторам, отталкивать льдины от берегов;
- ходить по отдельным льдинам и кататься на них.

БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ И ОСТОРОЖНЫ! ЛЕД ВЕСНОЙ ОПАСЕН!

Единый номер вызова экстренных служб «112» (звонки принимаются круглосуточно и бесплатно с городских и мобильных телефонов).

Учредители: Совет депутатов Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области, Администрация Шокинского сельского поселения Кардымовского района Смоленской области.

Тираж: 10 экз.

Адрес редакции: 215865, Смоленская область, Кардымовский район, д. Шокино, ул.Центральная, д. 7

E-mail: adm_shokino@mail.ru

Тел.: (8-48167) 2-56-75/2-56-25

Фамилия, инициалы редактора: Серафимов В.В.

Распространяется бесплатно