



ОКНО В ПРИРОДУ

ТРЕВОЖНЫЙ НОМЕР 01

ТОНКИЙ ЛЕД— БОЛЬШАЯ ОПАСНОСТЬ

Предупредить несчастные случаи в опасный период ледостава—такова основная цель месячника безопасности на водных объектах, который проходит в Орловской области с 15 ноября по 15 декабря.

Время ледостава является одним из наиболее сложных периодов года в обеспечении безопасности людей на водных объектах. Именно в период ледостава возникает наибольший риск происшествий, обусловленный выходом людей и выездом техники на неокрепший лед. Пока водоемы региона не покроются прочным льдом, они представляют угрозу для человека. К группам риска относятся, в первую очередь, дети, любители подледной рыбалки и все желающие сократить по льду маршруты движения. Проведение месячника безопасности на водных объектах предполагает усиление профилактической, агитационно-пропагандистской и разъяснительной работы с населением.

В профилактических мероприятиях, посвященных безопасности на водных объектах в зимний период 2015-2016 годов, будут задействованы не только сотрудники Главного управления МЧС России по Орловской области, но и ряд других ведомств. Работа по обеспечению безопасности на водоемах в осенне-зимний период направлена на выявление незарегистрированных ледовых переправ и пресечение их работы, мест массового выхода людей на лед, в том числе для подледного лова рыбы, и выезда техники.

Органам местного самоуправления рекомендовано организовать временные спасательные посты в местах массового пребывания людей на льду, размещение предупреждающих и запрещающих аншлагов, проверить мостовые переходы.

В период становления и таяния льда, новогодних, рождественских и крещенских праздников с целью оперативного реагирования на возмож-

ные чрезвычайные ситуации будут усилены дежурные смены поисково-спасательного отряда (водного) ГКУ ОО «ОАСПС». В районах области, в случае чрезвычайной ситуации на воде, помощь пострадавшим будут оказывать дежурные караулы пожарно-спасательных частей и временные спасательные посты муниципальных образований, оснащенные первичными средствами спасения.

Работа по обеспечению безопасности населения на водных объектах ведется круглогодично, поэтому мероприятия месячника планируется продолжить до полного освобождения водоемов ото льда. Лица, нарушающие Правила охраны жизни людей на водных объектах, будут привлекаться к административной ответственности в соответствии действующим законодательством.

Чтобы избежать несчастных случаев и гибели людей Главное управление МЧС России по Орловской области напоминает, что переход по льду в опасных для жизни местах, обозначенных запрещающими знаками, не допускается.

При переходе по льду необходимо пользоваться оборудованными ледовыми переправами или проложенными тропами.

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

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

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

Пользоваться площадками для катания на коньках на водоемах разрешается только после тщательной проверки прочности льда. Толщина льда должна быть не ме-

нее 15 сантиметров, а при массовом катании — не менее 25 сантиметров.

При переходе водоема по льду на лыжах рекомендуется пользоваться проложенной лыжней, а при ее отсутствии, прежде чем двигаться по целине, следует отступить крепления лыж и снять петли лыжных палок с кистей рук.

Во время рыбной ловли не рекомендуется на небольшой площадке пробывать много лунок, прыгать и бегать по льду, собирать большими группами. Для оказания помощи терпящим бедствие на воде каждому рыбаков необходимо иметь собой прочный шнур длиной 12-15 м, на одном конце которого крепится груз весом 400-500 г, а на другом — петля.

В случае провала льда под ногами, необходимо действовать быстро и решительно, широко расставить руки, удержаться за кромку льда призывая на помощь, без резких движений стараться вылезти на твердый лед, а затем, лежа на спине или груди, продвигаться в сторону, откуда пришел, где прочность льда уже проверена.

И теперь главное — самым действенным способом предупреждения детской гибели на льду является постоянный контроль со стороны родителей, ни в коем случае нельзя оставлять детей без присмотра взрослых вблизи водоема.

При оказании помощи провалившемуся под лед к пострадавшему нужно приближаться лежа, с раскинутыми в сторону руками и ногами. Для оказания помощи следует использовать доски, лестницы, шесты, веревки, багры, любые подручные средства, если этих средств нет под руками, то два-три человека ложатся на лед и цепочкой продвигаются к пострадавшему, удерживая друг друга за ноги, а первый подает пострадавшему ремень, шарф, куртку и т.п. Вытащив человека из полыньи, помогите ему добраться до теплого помещения, переодеться.

Пресс-служба Главного управления МЧС России по Орловской области

Окончание. Начало в 8 стр.

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Законом Орловской области от 09.03.2006 № 588-ОЗ «О защите населения и территории Орловской области от чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера», постановлением Правительства Орловской области от 24.09.2014 № 294 «Об утверждении Положения об Орловской областной территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в целях осуществления на территории Краснозорецкого района единой государственной политики по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения, защите жизни и здоровья людей, сохранению материальных и культурных ценностей от последствий аварий, катастроф, стихийных и техногенных бедствий, предупреждения ЧС и организации работ по их ликвидации, совершенствованию структуры органов управления районного звена Орловской областной территориальной подсистемы РСЧС, администрация Краснозорецкого района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ) Краснозорецкого района (Приложение 1).
2. Утвердить Состав Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Краснозорецкого района (Приложение 2).
3. Утвердить Положение о подготовке и содержании в готовности необходимых сил и средств для защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (Приложение 3).
4. Утвердить Положение об эвакуационных мероприятиях в чрезвычайных ситуациях (Приложение 4).
5. Утвердить Положение об организации и проведении аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях (Приложение 5).
6. Утвердить Положение о порядке сбора и обмена информацией (Приложение 6).
7. Утвердить Инструкцию о сроках и формах представления оперативной и справочной информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (Приложение 7).
8. Утвердить Положение о поддержании общественного порядка в чрезвычайных ситуациях (Приложение 8).
9. Утвердить Положение и состав оперативной группы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (Приложение 9).
10. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций и учреждений привести нормативные документы в соответствие с настоящим постановлением.
11. Признать утратившим силу постановление администрации Краснозорецкого района от 16 апреля 2014 г. № 142. «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Краснозорецкого муниципального района Орловской области».
12. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Первый заместитель главы администрации района
Т. В. Шиталева
Приложение 1 к постановлению администрации Краснозорецкого района от 23.10.2015 г. № 237

Положение о Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Краснозорецкого района

1. Общие положения
- 1.1. Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Краснозорецкого района (далее — КЧС и ОПБ), является координационным органом, образованным для обеспечения согласованности действий органов исполнительной власти Краснозорецкого района, администрации района, государственных и иных организаций в целях реализации единой государственной политики в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее — чрезвычайных ситуаций), обеспечения пожарной безопасности.
- 1.2. КЧС и ОПБ в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Орловской области и Краснозорецкого района и настоящим положением.
- 1.3. Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности осуществляет свою деятельность по решению первого заместителя главы администрации района и подчиняется главе Краснозорецкого района.
- 1.4. Мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС финансируются из бюджета Краснозорецкого района.

Порядок материального и технического обеспечения определяется главой района. Для финансирования мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности используются средства бюджета.

2. Основные задачи КЧС и ОПБ
- 2.1. Основными задачами КЧС и ОПБ являются: разработка мер по реализации единой государственной политики в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности на территории и объектах Краснозорецкого района; координация деятельности органов управления и сил районного звена территориальной подсистемы РСЧС (далее — РЗ ТП РСЧС), организаций на территории Краснозорецкого района; обеспечение согласованности действий сил и служб Краснозорецкого района при решении вопросов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности.

Порядок материального и технического обеспечения определяется главой района. Для финансирования мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности используются средства бюджета.

3. Функции КЧС и ОПБ
- 3.1. КЧС и ОПБ с целью выполнения возложенных на нее задач осуществляет следующие функции: рассматривает в пределах своей компетенции вопросы в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности; осуществляет контроль за созданием резервов финансовых и материальных средств для ликвидации ЧС в администрации и на объектах экономики Краснозорецкого района, их учет; в случае необходимости — принятие решения о направлении сил и средств КЧС и ОПБ в соседние муниципальные образования для оказания помощи в ликвидации ЧС.
- 3.2. Функции КЧС и ОПБ
- 3.3. КЧС и ОПБ с целью выполнения возложенных на нее задач осуществляет следующие функции: рассматривает в пределах своей компетенции вопросы в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности; осуществляет контроль за созданием резервов финансовых и материальных средств для ликвидации ЧС в администрации и на объектах экономики Краснозорецкого района, их учет; в случае необходимости — принятие решения о направлении сил и средств КЧС и ОПБ в соседние муниципальные образования для оказания помощи в ликвидации ЧС.

Порядок материального и технического обеспечения определяется главой района. Для финансирования мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности используются средства бюджета.

4. Основные права КЧС и ОПБ
- 4.1. КЧС и ОПБ в пределах своей компетенции имеет право: запрашивать у надзорных органов необходимые материалы и информацию; заслушивать на своих заседаниях руководителей организаций и общественных объединений; привлекать для участия в своей работе представителей государственных надзорных органов, организаций и общественных объединений по согласованию с их руководителями; создавать рабочие группы из числа представителей заинтересованных организаций по направлению деятельности комиссии, определять полномочия и порядок работы этих групп; вносить в установленном порядке предложения главе Краснозорецкого района для подготовки постановлений по вопросам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности.
- 4.2. Состав КЧС и ОПБ
- 4.3. Должностной состав КЧС и ОПБ утверждается постановлением администрации района. Персональный состав КЧС и ОПБ района утверждается председателем КЧС и ОПБ района. Председателем КЧС и ОПБ является первый заместитель главы администрации, который руководит деятельностью КЧС и ОПБ и несет ответственность за выполнение возложенных на нее задач.
- 4.4. В состав КЧС и ОПБ входят руководители органов управления и хозяйствующих субъектов Краснозорецкого района. Начальник отдела по ГО ЧС и МП, является секретарем комиссии.

Для работы в зоне чрезвычайной ситуации может создаваться и возглавлять работы на месте оперативная группа КЧС и ОПБ.

6. Порядок работы КЧС и ОПБ
- 6.1. КЧС и ОПБ осуществляет свою деятельность в соответствии с планом, принимаемым на заседании КЧС и ОПБ и утверждаемым ее председателем.
- 6.2. Заседания КЧС и ОПБ проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал. Подготовка материалов к заседанию комиссии осуществляется членами КЧС и ОПБ, в ведении которых находятся вопросы повестки дня. Материалы должны быть представлены в КЧС и ОПБ не позднее 3 дней до проведения заседания.
- 6.3. Заседания КЧС и ОПБ проводит председатель или по его поручению один его заместитель.
- 6.4. Заседание КЧС и ОПБ считается правомочным, если на нем присутствуют не менее половины ее членов.
- 6.5. Члены КЧС и ОПБ принимают участие в заседаниях без права замены. В случае отсутствия члена КЧС и ОПБ на заседании он имеет право представить свое мнение по рассматриваемым вопросам в письменной форме.
- 6.6. Заседания КЧС и ОПБ оформляются в виде протоколов, которые утверждаются председателем КЧС и ОПБ или его заместителем, председательствующим на заседании. Решения КЧС и ОПБ района оформляются соответствующим распоряжением.
- 6.7. Представление отчетов и докладов в вышестоящие комиссии по ГО ЧС и ОПБ осуществляется в сроки и объемах, определенных таблицей срочных докладов.
- 6.8. Подготовка проектов отчетов и докладов возлагается на секретаря КЧС и ОПБ.

7. Режимы функционирования КЧС и ОПБ

- 7.1. Порядок функционирования КЧС и ОПБ вводится ее председателем и осуществляется в режимах: - режим повседневной деятельности;
- режим повышенной готовности;
- режим чрезвычайной ситуации.

7.2. В режиме повседневной деятельности работа КЧС и ОПБ организуется на основании годового плана работы. По мере необходимости проводятся заседания комиссии, которые оформляются протоколом. Мероприятия, проводимые КЧС и ОПБ, направлены на: осуществление наблюдения за состоянием окружающей природной среды, обстановкой на потенциально опасных объектах и прилегающих к ним территориях; планирование и выполнение мероприятий по предупреждению ЧС, обеспечению безопасности и защите населения, сокращению возможных потерь и ущерба, а также по повышению устойчивости функционирования объектов экономики в чрезвычайных ситуациях; совершенствование подготовки органов управления, сил и средств районного звена ТП РСЧС к действиям при чрезвычайных ситуациях, организация подготовки населения способами защиты и действиям в ЧС;

контроль за созданием и пополнением резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС;

- 7.3. В режиме повышенной готовности проводится оповещение и сбор членов КЧС и ОПБ, оценивается обстановка, заслушиваются предложения, принимается решение по сложившейся обстановке и доводится до исполнителей. Дополнительно проводится: формирование (при необходимости) оперативной группы для выявления причин ухудшения обстановки непосредственно в районе бедствия, выработка предложений по ее нормализации; организуется круглосуточное дежурство руководящего состава КЧС и ОПБ (при необходимости); усиление наблюдения за состоянием окружающей среды, обстановкой на потенциально опасных объектах и прилегающих к ним территориях, прогнозирование возможности возникно-



ГАЗЕТА
КРАСНОЗОРЕЦКОГО
РАЙОНА
ОРЛОВСКОЙ
ОБЛАСТИ

УЧРЕДИТЕЛИ:

Автономное учреждение
Орловской области
«Редакция газеты
«Красная Заря»,
администрация
Краснозорецкого
района
Орловской области

Газета зарегистрирована
в Управлении
Федеральной службы по
надзору в сфере связи,
информационных
технологий и массовых
коммуникаций
по Орловской области

Свидетельство
о регистрации СМИ
ПИ № ТУ57-00140 от 26
октября 2010 года

ГЛАВНЫЙ
РЕДАКТОР
С.С.
БАКУЛИНА

ТЕЛЕФОНЫ:
редактор,
компьютерный отдел—
2-13-46

корреспонденты —
2-11-63

бухгалтерия—
2-15-64

АДРЕС РЕДАКЦИИ
И ИЗДАТЕЛЯ:
303650,
Орловская область,
п. Красная Заря,
ул.Ленина, 12.

E-mail:
kzrsmi@smi.orel.ru

Письма читателей используются по усмотрению редакции и авторам не возвращаются. Мнение авторов публикуемых материалов не обязательно совпадает с мнением редакции. Авторы несут ответственность за точность и достоверность цифр, фактов, цитат, любых других данных. Объявления, поздравления, реклама печатаются на платной основе. Ответственность за содержание и достоверность рекламы и объявлений несет рекламодатель.

Отпечатано в АО
«Типография «Труд».
302028,
г.Орел, ул.Ленина, 1.

Выходит
по пятницам
Подписной индекс
53219

Подписано в печать
03. 12. 2015 года
по графику—в 14 часов
фактически—в 14 часов

Объем 3 п. л.
Офсетная печать
Тираж 1480
Заказ №3350

Заказ такси «Спутник» (по району и межгороду). Тел. 8-9058563957

Продам металлические разборные оцинкованные гаражи. Недорого. Доставка. Установка. Пенсионерам скидка. Тел. 8-9202818084

10-1

8 ДЕКАБРЯ С 9.00 ДО 16.00
ЯРМАРКА В РДК

Шапки мужские и женские (фетр, кожа, вязка, мех)

Распродажа мутоновых шуб! (Сдай старую шубу—получи скидку на новую)

Кредит. г.Г. Краснодар