**Действия населения при подаче сигнала «Внимание всем!»**

Чрезвычайная ситуация природного или техногенного характера - это всегда реальная угроза жизни и здоровью людей. Широкое использование новых технологий и материалов, различных источников энергии, массовое применение опасных веществ в промышленности и сельском хозяйстве во много раз увеличивает риск возникновения техногенных катастроф.

Современные производства постоянно усложняются, проектируются с высокой степенью надежности. Однако добиться абсолютной безаварийности не получается, вот и возникает вопрос: что делать, как защитить себя и свою семью в случае чрезвычайной ситуации?

Для своевременного информирования обо всех видах опасности и о распоряжениях по проведению защитных мероприятий в Беларуси создана система оповещения, действующая на республиканском, территориальном, местном и объектовом уровнях.

Сигналы оповещения о ЧС передаются посредством сообщений по узлам радиовещания и телевидению, проводной связи, SMS-сообщений на сотовые телефоны. Включаются также сирены, используются сигналы транспортных средств и уличные громкоговорители. В первую очередь для привлечения внимания людей подается предупредительный сигнал «Внимание всем!». Узнать его можно по звуку электросирен и других сигнальных средств, продолжительностью 3 минуты.

Если Вы услышали подобное дома, нужно сразу же включать радиоприемники или телевизоры. В это время передают экстренное сообщение, в котором говорится о произошедшей чрезвычайной ситуации, и даются все необходимые рекомендации для последующих действий. Если же Вы находитесь на работе, отключите оборудование. Приведите в готовность расположенные на оповещаемой территории узлы проводного вещания, включите радио и телевизионные станции. Расскажите о полученном сигнале остальным и приготовьтесь к прослушиванию речевой информации. Дальнейшее поведение должно определяться непосредственно этими указаниями.

На химически опасных объектах имеются свои локальные системы оповещения, которые должны находиться в режиме постоянной готовности к передаче сигналов и информации. С помощью данной системы об опасности информируется не только руководитель и персонал объекта, но и
население, попадающее в зону возможного поражения.

Каждый должен знать - главная опасность кроется в ваших поспешных действиях. В случае возникновения угрозы, прежде всего, сохраняйте спокойствие, не допускайте паники, четко оценивайте обстановку и строго следуйте всем рекомендациям - тогда выход из сложившейся ситуации вы найдете гораздо быстрее!

*МЧС напоминает – Ваша безопасность в Ваших руках! При пожаре и других чрезвычайных ситуациях звоните по номеру 101 или 112.*

***(рис.1)***

**Аргументы спасателей в адрес автономного пожарного извещателя.**

Согласно статистике, около 90 % пожаров возникает по вине людей, а именно из-за человеческой беспечности. Человеку свойственно думать, что беда обойдет его стороной. Увы, это не всегда так. Не выключенный утюг, не потушенная сигарета, не отремонтированная вовремя печь, – далеко не полный список причин пожаров, которые оборвали не одну человеческую жизненную. Для того, чтобы обезопасить свое жилье от пожаров, помимо строгого соблюдения элементарных правил пожарной безопасности, в каждой жилой комнате  необходимо установить автономный пожарный извещатель. АПИ чувствителен даже к незначительному задымлению в помещении, что способствует быстрому обнаружению возгорания на ранней стадии его развития. При появлении дыма он подает мощный звуковой сигнал, который способен оповестить и даже разбудить спящего человека.

Практика показывает, что в домовладениях, оборудованных автономными пожарными извещателями, во много раз повышается уровень безопасности проживающих в них людей. Обнаружение пожара на ранней стадии позволяет спасти не только человеческую жизнь, но и снизить возможный ущерб, а в некоторых случаях и вовсе свести его к минимуму.

*Только за 2022 год в Республике Беларусь благодаря сработкам АПИ были спасены 65 человек, из них 13 детей. В Витебской области за 2022 год – 4 человека. В этом году извещатель спас жизнь женщине из Верхнедвинского района.*

Установка извещателя не требует специальных знаний и навыков. В комплекте к нему прилагается подробная инструкция, содержащая всю необходимую информацию о монтаже, устройстве и правилах эксплуатации. АПИ рекомендуется устанавливать в центральной части потолка с небольшим смещением в сторону окна или двери – там, где обеспечен постоянный воздухообмен. Наиболее удачным решением может стать соединение извещателей в единую сеть с соседними домами или квартирами или вывод сигнала извещателя на светозвуковое устройство, размещенное на фасаде дома. Если хозяева дома, в котором произошел пожар, на сигнал не отреагирует, тревогу поднимут прохожие или соседи, у которых параллельно срабатывает извещатель.

***(рис.2)***

**Рекомендации от спасателей при опасности весеннего паводка**

Обильные осадки, быстрое таяние снега, образование заторов льда - все это может привести к такому явлению, как паводок. Подтопление происходит из-за интенсивного сброса воды из рек и озер.

***Оповещение населения об угрозе затопления местности, рекомендации о безопасном поведении будут проводиться заблаговременно. Поэтому, если Вы услышали сигнал оповещения, внимательно его прослушайте, следуйте всем рекомендациям, оповестите соседей, помогите детям и старикам. И главное, в любой обстановке не теряйте самообладания и не поддавайтесь панике.***

***Что делать, чтобы паводок не принес значительного ущерба?***

Шумилинский районный отдел по чрезвычайным ситуациям при угрозе подтопления рекомендует провести предупредительные мероприятия, которые помогут снизить материальные потери и создать условия для эффективных аварийно-спасательных работ.

Заранее позаботьтесь о местах возможного размещения материальных ценностей. Очистите дворы и водоспуски от снега. Выкопайте около дома канавки, где будет скапливаться вода. Необходимо предварительно поднять имущество из подвалов, отключить там электричество, газовое оборудование. Сохранить почву от вымывания плодородного слоя помогут вырытые борозды, мелиоративные и ливневые каналы. Подвалы, углубления, ямы могут стать ловушкой для любой техники. Чтобы избежать этого, нужно использовать транспортно-технические средства только в спаренном виде. Сделайте запас воды, так как во время половодья и в течение двух - трех недель после ухода воды нельзя пить сырую воду из колодца.

Чтобы быть в курсе неблагоприятных прогнозов погоды или иметь под рукой информацию, как действовать в любой нештатной ситуации скачайте и установите на планшет или смартфон, работающий на платформе Android,мобильное приложение «МЧС Беларуси: помощь рядом!» , оно подскажет вам, как эффективно действовать в любой ЧС. Телефон службы спасения – 101 или 112.

**Первичные средства тушения пожаров**

Самым распространенным видом чрезвычайных ситуаций на сегодняшний день являются пожары. Чтобы огонь распространился по всему помещению достаточно всего несколько минут, а иногда даже секунд. Однако если быстро среагировать и правильно потушить пламя, которое только-только начинает разгораться, то серьезных последствий от пожара можно избежать. А помогут нам в этом подручные средства для пожаротушения – предметы домашнего обихода, которые относятся к первичным средствам пожаротушения.

Вода универсальное средство для пожаротушения. Она практически всегда, как говорится, находится под рукой, имеется в достаточном количестве и тушит отлично! Но обратите внимание – вода отличный проводник тока. Перед тем, как тушить электроприборы, которые находятся под электрическим напряжением их нужно обязательно отключить от сети (обесточить). Для этого выдерните вилку из розетки, а лучше обесточьте всю квартиру – выключите тумблеры на электросчетчике. И помните, что водой нельзя тушить горящие жидкости, например, горящее масло на сковороде – жидкость попадет в раскаленное масло, огненные искры разлетятся по всей кухне и это только усугубит положение. В такой ситуации лучше всего будет засыпать горящий на плите предмет содой – она легко справляется с подобным пожаром. Соду могут заменить и другие сыпучие материалы: гречка, рис, сахар и стиральный порошок.

Земля комнатных растений или песок. В какой квартире не найдется парочка цветочных горшков. Отлично подойдут для тушения огня. Почва хорошо поглощает тепло и прекращает доступ кислорода к очагу возгорания. Её лучше всего применять при не больших пожарах. К примеру, если вы увидели что горит ковер или обивка мягкой мебели.

Одеяла, ковры, полотенца, верхняя одежда или другая, желательно смоченная ткань могут стать отличным помощником при тушении небольших возгораний. Они позволяют ограничить приток воздуха к пламени и остановить горение. Все что нужно это максимально накрыть плотной тканью источник пожара. Кроме огня при пожаре большую опасность представляет и дым. Всего пару вдохов и человек может получить тяжелое отравление угарным газом и даже погибнуть. Если собственными силами справится с огнем, не удается – не рискуйте: покиньте опасную зону сами и выведите людей, сообщите о пожаре по телефону «101» или «112».

*МЧС напоминает: не будьте беспечными в обращении с огнём, не перегружайте электросеть, выключайте электрические приборы из сети, не допускайте курение в постели, не оставляйте дома одних малолетних детей. Помните, сохранность вашей жизни, а также имущества в первую очередь зависит от Вас.*

**Подведены итоги районного этапа смотра-конкурса**

 **«Спасатели глазами детей»**

В государственном учреждении дополнительного образования Шумилинского районного центра детей и молодежи подведены итоги районного этапа смотра-конкурса «Спасатели глазами детей», который проводился среди учащихся учреждений общего среднего образования Шумилинского района.

Данный конкурс проводится с целью развития творческих способностей учащихся, пропаганды безопасности жизнедеятельности и здорового образа жизни, популяризации профессии спасателя. Ребятам предлагалось попробовать себя в следующих номинациях: поделка, скульптура малых форм, модель пожарной аварийно-спасательной техники, комикс, стикер-пак МЧС, рисунок, сказка, рассказ, стихотворение.

Тематика работ смотра-конкурса разнообразна:170 лет пожарной службе Республики Беларусь, пожары и ЧС, движение юных спасателей-пожарных, пожарное добровольчество; спасание на водах; промышленная безопасность глазами детей. Каждая представленная работа отличается своей оригинальностью исполнения и индивидуальным видением актуальных вопросов безопасности.

Места распределить согласно критериям и условиям конкурса:

***В номинации «Рисунок»***

***В возрастной категории 7-10 лет:***

1 место – Данилович Иван, ГУДО «Шумилинский РЦДиМ», «Первые спасатели»;

2 место – Джангалиева Гульшат, ГУДО «Шумилинский РЦДиМ», «Дружная команда»;

3 место – Скакунова Анастасия, ГУДО «Шумилинский РЦДиМ», «Спешим на помощь».

***В возрастной категории 11-14 лет:***

1 место- Пушкарева Софья, ГУО «Кордонская средняя школа Шумилинского района», «На страже укрощения огня»;

2 место – Шаферова Екатерина, ГУО «Средняя школа № 2 г.п.Шумилино», «Спасатель – глава команды»;

3 место – Весна Карина, ГУО «Башневская базовая школа Шумилинского района, «На земле и на воде МЧС не оставит в беде».

***В номинации «Поделка»***

1 место - Муравьева Дарья, ГУО «Обольская средняя школа Шумилинского района», «На страже укрощения огня»;

2 место - Весна Карина, ГУО «Башневская базовая школа Шумилинского района», «С огнем не шутят!»;

3 место – Волчецкая Снежана, ГУДО «Шумилинский РЦДиМ», «Время героев!»;

3 место – Семенов Дмитрий, ГУО «Кордонская средняя школа Шумилинского района», «Пожарный щит».

***В номинации «Стикер-пак МЧС»***

3 место – Заблоцкая Валерия, ГУО «Средняя школа № 2 г.п.Шумилино», «Соблюдаем правила безопасности»

***В номинации* «Стихотворение»**

1 место – Болохонов Тимофей, ГУО «Кордонская средняя школа Шумилинского района», «Мой герой»;

2 место – Черниченко Марк, ГУО «Обольская средняя школа Шумилинского района», «Правила жизни»;

3 место – Лузгина Полина, ГУО «Обольская средняя школа Шумилинского района», «Спасатель-герой»;

3 место – Шур Ульяна, ГУО «Башневская базовая школа Шумилинского района», «Спасателям посвящается»

 ***В номинации* «Рассказ»**

1 место – Малашонок Софья, ГУО «Средняя школа № 1 г.п.Шумилино», «Вялiкая сiла сяброуства»;

2 место – Шапрунов Павел, ГУО «Слободская базовая школа Шумилинского района», «Пример для подрожания»;

3 место – Быкова Анастасия, ГУО «Мишневичская базовая школа», «Поджигатели»

***В номинации* «Сказка»**

1 место – Романятова Алина, ГУО «Слободская базовая школа Шумилинского района», «Как слонёнок Тиша пожарным стал»;

2 место – Павлюченко Елизавета, ГУО «Мишневичская базовая школа», «Шалости крольчат»;

3 место – Мулькова Алиса, ГУО «Обольская средняя школа Шумилинского района», «Огонёк и дяда Ваня»

По итогам районного этапа определены наилучшие работы учащихся, которые и примут участие в областном этапе смотра-конкурса. Победители районного этапа будут награждены грамотами и призами.

Уважаемые родители! Позаботьтесь о своих детях – постарайтесь организовать их досуг. Учите их правилам безопасного поведения, не оставляйте их без присмотра, пресекайте детскую шалость с огнем. У детей должно быть счастливое детство! И именно вы, в первую очередь, ответственны за это.

***(рис.3)***

**Родителям на заметку о весенних каникулах от МЧС**

Впереди весенние каникулы и не стоит забывать о так называемых сезонных рисках, когда от времени года зависит вид возможной опасности.

К своеобразным сезонным рискам можно отнести и весенние каникулы, когда у детей появляется иного свободного времени, они чаще находятся на улице и остаются дома без присмотра взрослых. В этот период могут увеличиваться случаи детского травматизма. Недостаток определенных знаний и практических навыков делает их незащищенными перед лицом опасности.

А, чтобы взрослые могли быть спокойны за безопасность своих детей, спасатели рекомендуют родителям не пренебрегать следующими правилами, а именно:

* еще раз напомните детям о чрезвычайных ситуациях, которые могут возникнуть в квартире или доме: об утечке газа, отравлении химическими препаратами, поражении электрическим током;
* обсудите с детьми правила предупреждения чрезвычайных ситуаций, поведение в случае их возникновения, напомните им телефоны экстренных служб;
* следите, чем дети интересуются, как проводят свободное время: планируйте их занятость;
* не разрешайте детям находиться в потенциально опасных местах, полагаясь на то, что вы внимательно следите за ними:
* напомните детям о недопустимости игр с взрывчатыми веществами н материалами;
* спички и зажигалки храните в недоступном для детей месте;
* если дети остаются в доме одни, не запирайте входную дверь снаружи, ведь в случае пожара это единственный путь для спасения.

Отпуская ребенка на улицу, напомните какую опасность, несут открытые водоемы.

*Уважаемые родители! Научите своих детей правилам безопасности и умению действовать в чрезвычайных ситуациях. Помните, сделать их детство безопасным – это ваша забота. В случае чрезвычайной ситуации звоните по номерам 101 и 112.*

**Чем опасен лёд весной?**

В весенний период на реках и озерах наблюдается разрушение ледяного покрова, увеличивается число участков с открытой водной поверхностью и появляются полосы открытой воды вдоль берегов, лед стал рыхлым, что создает опасность для людей.

В связи с этим участились случаи провалившихся под лёд граждан на водоемах в результате разрушения ледового покрытия. С начала периода становления ледового покрытия на акваториях страны при различных обстоятельствах утонуло 12 человек, 16 человек были спасены работниками МЧС, ОСВОД и другими гражданами.

Человек, оказавшийся в воде, может погибнуть не только в результате утопления, но и от переохлаждения организма. Так, при температуре воды минус 2 °С смерть может наступить через 5-8 мин., а при 2-3 °С оказывается смертельной для человека через 10-15 мин.

Поэтому, необходимо знать, что выход на ледовое покрытие в период образования льда возможен только тогда, когда его толщина достигнет не менее 7 сантиметров для одного человека и 10-12 сантиметров – для группы людей.

Рыбакам рекомендуется выходить на лед в спасательных жилетах. В целях безопасности необходимо иметь с собой веревку, к одному концу которой прикреплен какой-нибудь груз, а другой конец с петлей находится на поясе. В случае провала под лед такое приспособление поможет рыбаку дольше удержаться на воде, а спасателям - быстрее вытащить его из полыньи.

Чтобы помочь человеку, провалившемуся под лед, надо бросить ему пояс, шарф или палку, приблизившись к провалу на 3-4 метра. Приближаться к пролому можно только ползком. Оказать помощь пострадавшему нужно быстрее, поскольку попавшему под лед человеку грозит переохлаждение. Чтобы согреть пострадавшего, необходимо снять с него мокрую одежду, растереть тело, дать сухое белье и горячее питье.

Также обращаемся к родителям: следите за тем, где проводят свободное время ваши дети. Оставшихся без присмотра взрослых, не знающих мер безопасности, так как чувство опасности у ребенка слабее любопытства, их как магнитом потянет к речкам и озерам за новыми развлечениями и играми. Ни в коем случае не допускайте этого, так как помочь избежать трагедии могут в первую очередь родители, если объяснят своим чадам, к чему приводят игры у водоёмов. Вода – нешуточная стихия круглый год, а весной исходящая от нее опасность увеличивается многократно.

***(рис.4)***