



СПАСАТЕЛЬ БЕЛОГОРЬЯ

Помогать людям – наше призвание! Служба 01

2016

8

АПРЕЛЯ

№ 1 (34)

Издается с 1 декабря

2007 года

В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ СОСТОЯЛОСЬ ОТКРЫТИЕ ЦЕНТРА ОБРАБОТКИ ВЫЗОВОВ «СИСТЕМЫ-112»

14 января в поселке Северный Белгородского района состоялось открытие Центра обработки вызовов «Системы-112», который позволит значительно сократить время реагирования экстренных служб на чрезвычайные ситуации и происшествия. В церемонии открытия приняли участие Губернатор Белгородской области Евгений Степанович Савченко, секретарь Совета безопасности Белгородской области Олег Викторович Мантулин, митрополит Белгородский и Старооскольский Иоанн, начальник Главного управления МЧС России по Белгородской области полковник внутренней службы Сергей Петрович Потапов и личный состав Главного

управления МЧС России по Белгородской области.

Центр обработки вызовов «Системы-112» представляет собой современный комплекс, предназначенный для приема и обработки звонков, поступающих по Единому номеру вызова экстренных оперативных служб «112» от населения города Белгорода и Белгородского района. Также сюда автоматически будут переадресовываться все звонки, не принятые по каким-либо причинам в течение 8 секунд Едиными дежурно-диспетчерскими службами районов, что поможет обеспечить 100% прием обращений граждан по единому номеру «112». Помимо этого, будет направляться вся информация от единых дежурно-



диспетчерских служб муниципальных образований о происшествиях на территории районов. Таким образом, новый Центр сможет аккумулировать всю информацию о происшествиях в регионе в одном месте, что поможет видеть правильность реагирования и координировать действия спасательных служб.

Открывшийся Центр представляет собой современное двухэтажное помещение общей площадью 1,5 тысячи квадратных метров. Функционирует он в круглосуточном режиме, здесь оборудовано 13 автоматизированных рабочих мест. В здании есть все необходимые помещения для размещения операторского персонала и самое современное

аппаратно-программное и техническое оснащение, позволяющее обеспечивать непрерывное взаимодействие с Центром управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Белгородской области, Едиными дежурно-диспетчерскими службами муниципальных образований и другими оперативными службами.

Кроме того, на базе Центра обработки вызовов «Системы-112» также расположилось и областное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по ГОЧС Белгородской области».

Заместитель начальника
ОИОД МЧС России
Наталья Гончаренко

В ПОСЕЛКЕ ВЕЙДЕЛЕВКА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ТОРЖЕСТВЕННО ОТКРЫЛИ НОВОЕ ЗДАНИЕ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНОЙ ЧАСТИ



02 марта в рамках Года пожарной охраны состоялось торжественное открытие нового здания пожарно-спасательной части № 20 в поселке Вейделевка Белгородской области. Это долгожданное событие в области обеспечения безопасности вейделевцев: теперь в одном из самых отдаленных муниципальных образований региона появилось современное подразделение, оснащенное всем необходимым для обеспечения безопасности его жителей.

В церемонии открытия приняли участие: секретарь Совета безопасности Белгородской области Олег Викторович Мантулин, начальник Главного управления МЧС России по Белгородской области Сергей Петрович Потапов, представители администрации Вейделевского района, сотрудники пожарно-спасательной части, жители поселка.

На строительство новой пожарно-спасательной части из областного бюджета было выделено 18 миллионов рублей. Как отметил

начальник Главного управления МЧС России по Белгородской области Сергей Петрович Потапов, такой объект здесь просто необходим, ведь на сегодняшний день в районе проживает более 20 тысяч человек, в его составе – 61 населенный пункт, на территории которого располагаются свыше 30 школ и дошкольных образовательных учреждений, функционирует около 300 предприятий различной формы собственности, развиваются объекты агропромышленного комплекса и индивидуального жилищного строительства. Их безопасность и будет обеспечивать новая пожарно-спасательная часть.

Следует отметить, что до этого пожарная часть размещалась в здании 1908 года постройки. Новое же здание позволит более качественно и оперативно реагировать на происшествия и тем самым усилит безопасность жителей района.

После завершения торжественного открытия и освещения здания

части, собравшиеся не без интереса ознакомились с тем, какими сегодня должны быть условия службы пожарных. Новая часть оборудована с учетом всех современных требований, представляемых к пожарным частям.

Новое двухэтажное здание включает в себя пожарное депо на три выезда, здесь имеются отапливаемые боксы, диспетчерская, учебный класс, вспомогательные помещения для обслуживания техники и хранения оборудования, уютные комнаты отдыха и приема пищи – у вейделевских огнеборцев теперь есть всё для комфортного и качественного несения боевого дежурства.

В новом здании – новая техника. На церемонии открытия вейделевским огнеборцам вручили современный автомобиль – автоцистерну АЦ-5,0-40, предназначенную для тушения пожаров в населенных пунктах, на промышленных предприятиях, в сельской местности и других объектах. Также вейделевским сотрудникам МЧС передали новый оперативный автомобиль УАЗ. Кроме того, на вооружении огнеборцев имеется комплект гидравлического аварийно-спасательного инструмента, а личный состав части, который сегодня насчитывает 14 человек, аттестован на право ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ.

Также в регионе в рамках Года пожарной охраны в 2016 году запланировано строительство и открытие нового здания пожарного депо в поселке Пятницкое Волоконовского района.

Заместитель начальника
ОИОД МЧС России
Наталья Гончаренко

ОБСУДИЛИ АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ

13 января прошла выездная пресс-конференция начальника Главного управления МЧС России по Белгородской области Сергея Петровича Потапова на базе пресс-центра белгородского бюро информационного агентства «Интерфакс-Центр».

Основные вопросы, которые интересовали представителей региональных средств массовой информации, – это статистика пожаров, произошедших на территории области в период Новогодних и Рождественских праздников, обеспечение безопасности подразделениями Главного управления МЧС России по Белгородской области в праздник Крещения Господня, а также подготовка к паводку 2016 года и др.

В своём выступлении Сергей Петрович отметил, что в период проведения новогодних и рождественских праздников удалось сократить количество пожаров и погибших на них людей по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Так, в наступившем году в период новогодних праздников на территории Белгородской области было зарегистрировано 32 пожара, при которых погибли 5 человек, а в 2015 году – 38 пожаров, жертвами которых стали 8 человек. Наибольшее количество пожаров зарегистрировано в жилом секторе – 30 пожаров, в которых погибли 5 человек. На иных объектах произошло 2 пожара (1 пожар в автомобиле, 1 пожар в автомоечном боксе).

Основные причины произошедших пожаров:

- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 13 пожаров, при которых погиб 1 человек;
- неосторожное обращение с огнём – 14 пожаров, при которых погибло 3 человека;
- нарушение правил устройства и эксплуатации печного отопления – 2 пожара, при которых погиб 1 человек;
- прочие – 3 пожара.

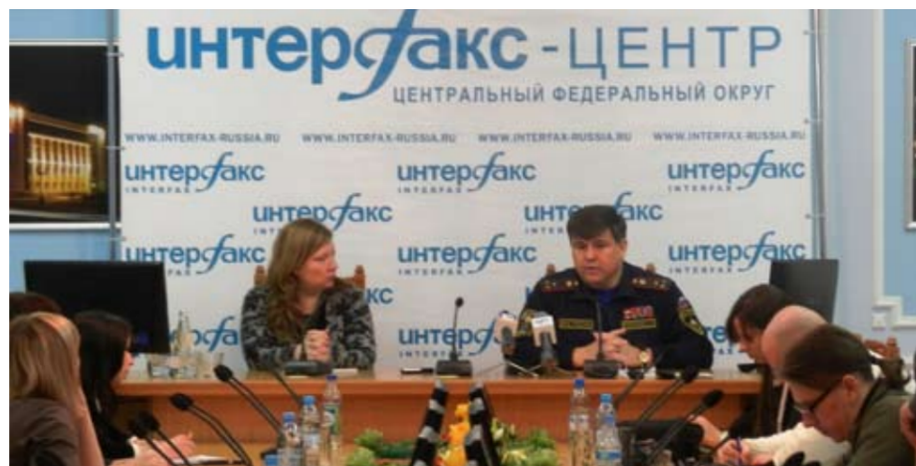
Если говорить о статистике пожаров в областном центре, следует отметить, что и в Белгороде удалось сократить их количество. В период с 31 декабря 2015 по 11 января 2016 года на территории г. Белгорода зарегистрировано 5 пожаров (в 2015 г. – 6), на которых погиб 1 человек (в 2015 г. – 3).

Представителям средств массовой информации Сергей Петрович рассказал и о том, как Главное управление МЧС России по Белгородской области будет обеспечивать безопасность в праздник Крещения Господня.

19 января православный мир будет отмечать один из главных христианских праздников – Крещение Господне. Тысячи белгородцев отправятся к водоемам, чтобы совершить обряд омовения в проруби. В преддверии празднования Крещения в области проводится комплекс мероприятий, направленных на обеспечение безопасности белгородцев во время купания. Инспекторами Государственной инспекции по малому речному судоходству проведена работа по уточнению количества организованных мест массового купания населения в купелях. В 2016 году в области организовано 56 мест купания, в 2015 году их было 45. Инспекторы ГИМС оценили обстановку в местах обустройства прорубей-иорданей, где традиционно проводятся крещенские купания верующих и обряды крещения.

Главами администраций городских и сельских поселений организованы места для обогрева и переодевания граждан. Кроме того, в местах купания будет организован горячий чай. Традиционно большое скопление людей ожидается в районе центрального городского пляжа, со стороны ж/д вокзала, в районе БелГУ (река Везелка), ринница Яковлевского района с. Шопино. В этих местах будет организовано дежурство спасателей, инспекторов ГИМС, водолазов, полиции, медицинских работников. Кроме того, места купели будут оборудованы осветительными приборами. Для обеспечения безопасности людей подготовлена группировка в количестве 459 человек, из них от МЧС 152 человека. Кроме того, подготовлена автомобильная техника в количестве 180 единиц и плавсредства в количестве 26 единиц.

Начальник отдела
ИОД МЧС России
Марина Антонова



ПРОШЛО ЗАСЕДАНИЕ ОБЛАСТНОЙ КОМИССИИ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

11 февраля 2016 года в Главном управлении МЧС России по Белгородской области состоялось очередное заседание областной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в преддверии весеннего половодья 2016 года. Заседание комиссии проходило в режиме видеоконференцсвязи. В совещании приняли участие секретарь Совета безопасности Белгородской области **Мантулин Олег Викторович**, ВрИО начальника Главного управления МЧС России по Белгородской области **Скуматов Анатолий Евгеньевич**, члены комиссии, заместители глав муниципальных районов и городских округов – председатели комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

На повестке дня стояли вопросы «Об организации работ по безаварийному пропуску весеннего половодья в 2016 году и уточнению перечня бесхозных гидротехнических сооружений на территории Белгородской области в 2016 году», «О содержании свободными от снега и льда источников противопожарного водоснабжения и проездов в жилых массивах городских и сельских поселений для техники служб экстренного реагирования. Прикрытие подразделениями пожарной охраны социально значимых объектов» и другие.

По первому вопросу с докладом выступил ВрИО заместителя начальника Главного управления МЧС России по Белгородской области (по защите, мониторингу и предупреждению чрезвычайных ситуаций – на-

чальника управления гражданской защиты) Кутков Алексей Ильич. В своём докладе он отметил, что в целях обеспечения готовности ТП РСЧС и Главного управления МЧС России по Белгородской области к безопасному пропуску весеннего половодья 2016 года, издан приказ начальника Главного управления № 621 «О подготовке и проведении безаварийного пропуска весеннего половодья в 2016 году на территории Белгородской области», утвержден План мероприятий Главного управления по подготовке к паводковому сезону и пропуску паводковых вод на территории Белгородской области, проведено уточнение плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в соответствии со складывающейся обстановкой, в том числе проведена корректировка перечня пунктов временного размещения, плана эвакуации и первоочередного жизнеобеспечения населения в соответствии со сценарием наихудшего развития паводковой обстановки, проведено уточнение перечня населенных пунктов и количество населения попадающих в зону возможного подтопления, исходя из этого и рассмотрены риски возможного подтопления по наихудшему сценарию. Кроме того, на Белгородском и Старооскольском водохранилищах организован круглосуточный контроль за гидрологической обстановкой.

Также организовано обеспечение функционирования комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (КСЭОН) в прогнозируемых районах затопления и доведения до

граждан порядка действий в случае возникновения данных ситуаций.

Организовано уточнение порядка взаимодействия и обмена информацией между органами управления функциональных и территориальных подсистем Белгородской области на основе двусторонних соглашений.

По второму вопросу «О содержании свободными от снега и льда источников противопожарного водоснабжения и проездов в жилых массивах городских и сельских поселений для техники служб экстренного реагирования. Прикрытие подразделениями пожарной охраны социально значимых объектов», выступил заместитель начальника Главного управления МЧС России по Белгородской области (по государственной противопожарной службе) Ткаченко Юрий Анатольевич. В своём докладе он обратил внимание присутствующих на источники наружного противопожарного водоснабжения, которых на территории Белгородской области 9 491, из них:

- пожарных гидрантов 7889;
- водонапорных башен 1104;
- пожарных водоемов 498.

В начале 2016 года из-за плохой погоды обострилась ситуация на федеральных и местных участках автомобильных дорог, увеличилось время следования к местам возникновения чрезвычайных ситуаций и время поиска под снежным покровом пожарных гидрантов подразделениями Государственной противопожарной службы МЧС России.

Кроме того, увеличилось количество обращений граждан в различные инстан-



ции с жалобами на работу коммунальных служб, районных и поселковых администраций по поводу неудовлетворительной работы по очистке дворовых территорий, проездов, подъездных путей к источникам противопожарного водоснабжения.

В феврале текущего года во всех муниципальных образованиях были проведены выборочные проверки источников противопожарного водоснабжения.

Проверки показали, что пожарные гидранты, расположенные возле бордюров проезжей части и на газонах, засыпаны снегом, образовались ледяные отложения, а указатели пожарных гидрантов требуют обновления. Такая ситуация сложилась в большинстве муниципальных образований.

Подводя итоги заседания, секретарь Совета безопасности Белгородской области **Мантулин Олег Викторович**, подчеркнул,

что в соответствии с пунктом 80 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённых Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390, условия для забора воды из источников наружного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в сельских населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях, создаются органами местного самоуправления поселений и городских округов в любое время года. За невыполнение указанных требований Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях предусмотрена соответствующая ответственность, в том числе и в отношении органов местного самоуправления и должностных лиц органов местного самоуправления.

Начальник отдела ИОД МЧС России **Марина Антонова**

ФЛЕШ-МОБ «МЧС РОССИИ – ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ ЛЮДЕЙ» В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНОЙ ЧАСТИ БЕЛГОРОДА



2016 год в МЧС России объявлен Годом пожарной охраны. В рамках проведения Года пожарной охраны сотрудники Главного управления МЧС России по Белго-

родской области проводят различные мероприятия, направленные на повышение уровня безопасности белгородцев. Так, в специализированной пожарно-спасательной

части Белгорода состоялся флеш-моб под девизом «МЧС России – за безопасность людей». В нем приняли участие пожарные и курсанты Белгородского правоохранительного колледжа имени Героя России В.В. Бурцева. Сотрудники Главного управления МЧС России по Белгородской области подготовили для ребят насыщенную программу, которая была разделена на несколько этапов.

На первом этапе курсантам была продемонстрирована пожарно-спасательная техника, которая имеется на вооружении у огнеборцев. Ребята смогли увидеть пожарные машины, предназначенные для ликвидации пожаров в высотных зданиях, автомоби-

радиационной, химической и бактериологической защиты, которые используют для ликвидации последствий стихийных бедствий и техногенных катастроф. Особый интерес у курсантов вызвал беспилотный летательный аппарат, который в своей работе используют сотрудники МЧС. Это один из незаменимых помощников пожарных и спасателей во время проведения разведки и мониторинга ситуации на крупных пожарах, весеннем паводке, в сложной дорожной обстановке.

На втором этапе флеш-моба сотрудники МЧС немного ознакомились с историей и рассказали курсантам о подвиге пожарных, которые принимали участие в ликвидации

последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции. В этом году исполняется 30 лет со дня катастрофы на ЧЭАС. Более 600000 человек принимало участие в аварийно-спасательных и восстановительных работах на Чернобыльской атомной электростанции, расчищая завалы и занимаясь сооружением укрытия - Саркофага - над разрушительным реактором. Среди ликвидаторов Чернобыльской аварии есть и сотрудники Главного управления МЧС России по Белгородской области.

Продолжился флеш-моб мастер-классом по использованию средств индивидуальной защиты. Сотрудники МЧС продемонстри-

ровали ребятам, как правильно надевать защитный костюм, противогаз, научили подростков правильно определять уровень радиации с помощью таких приборов, как измерители мощности дозы ДП-5А (Б) и ДП-5В, продемонстрировали им войсковой прибор химической разведки, который помогает определить наличие в воздухе ряда опасных химических соединений и паров.

В завершении флеш-моба курсанты на время надевали противогазы. Все ребята уложились в установленные нормативы и показали достойные результаты.

Ведущий специалист-эксперт ИОД МЧС России **Данилова Ольга**

ОПЕРАТИВНЫЕ СЛУЖБЫ РЕГИОНА ПОЛУЧИЛИ НОВЫЕ АВТОМОБИЛИ ОТ ФОНДА «ПОКОЛЕНИЕ»

9 февраля в рамках визита руководителя фонда «Поколение», депутата Государственной Думы Российской Федерации Андрея Владимировича Скоца в Белгородскую область, состоялась торжественная церемония вручения новых автомобилей оперативным службам региона.

Церемония вручения прошла на территории Главного управления МЧС России по Белгородской области. Новый транспорт поступил в распоряжение спасателей Управления ГО и ЧС Старооскольского городского округа, участковых уполномоченных полиции и военно-патриотического объединения «Поколение».

Старооскольским спасателям Андрей Владимирович лично вручил ключи от нового аварийно-спасательного автомобиля на базе ГАЗ-27057. Новый автомобиль оснащен бензиновым генератором, гидравлическим аварийно-спасательным инструмен-

том, мобильным осветительным комплексом, комплектом пневмомодраторов и другим необходимым в работе оборудованием, что позволит проводить спасательные операции любой сложности. Именно такая техника первой прибывает на место происшествия или чрезвычайной ситуации, а значит, новый автомобиль позволит существенно снизить время оперативного реагирования, и как следствие, избежать человеческих жертв и больших материальных потерь.

«Новая техника, которая сегодня поступает на вооружение экстренных служб, будет способствовать эффективной и качественной работе и, безусловно, повышению уровня безопасности населения региона», - отметил начальник Главного управления МЧС России по Белгородской области Сергей Потапов.

Заместитель начальника ИОД МЧС России **Наталья Гончаренко**



БЕСПИЛОТНИК ПОЯВИЛСЯ НА ВООРУЖЕНИИ БЕЛГОРОДСКИХ СПАСАТЕЛЕЙ



Беспилотный летательный аппарат «Phantom 3» на вооружение специализированной пожарно-спасательной части федеральной противопожарной службы по Белгородской области поступил в январе 2016 года. Несмотря на то, что беспилотник был получен в январе, применять его начали только в марте. Чтобы управлять беспилотным летательным аппаратом, капитан внутренней службы Александр Дмитриев, капитан внутренней службы Сергей Яловой и сержант внутренней службы Андрей Грачёв прошли обучение в Ногинском спасательном центре МЧС России, где получили соответствующие дипломы. Беспи-

лотные летательные аппараты способны с воздуха следить за прохождением ледохода на водоемах и природными пожарами, сразу же передавать изображение оператору в режиме реального времени. Начальник СПСЧ Николай Скуратов рассказал, что применять новую технику будут в местах, для человека недоступных и опасных. Цифровая система видеонаблюдения позволяет поддерживать связь с дроном на расстоянии до двух километров, летательный аппарат способен подниматься на высоту до 500 метров. С помощью планшета спасатели координируют полет аппарата. На компьютер в он-лайн режиме передаются

полученные с местности высококачественные фото-, видеоданные. Это позволяет более оперативно анализировать ситуацию и принимать правильные решения. Беспилотный летательный аппарат крайне полезен, а порой и незаменим при проведении поисково-спасательных операций на суше и на воде. Кроме того, его можно применять и для оценки ущерба от ЧС в тех случаях, когда это необходимо сделать оперативно и точно, а также без риска для здоровья и жизни наземных спасательных отрядов.

Начальник отдела ИОД МЧС России **Марина Антонова**

ИНСПЕКТОРЫ ГИМС ПРОВЕЛИ АКЦИЮ «ФИЛОСОФИЯ БЕЗОПАСНОСТИ»

30 января на Белгородском водохранилище в поселке Маслова Пристань Шебекинского района инспекторы государственной инспекции по малому флоту Главного управления МЧС России по Белгородской области провели социальную профилактическую акцию «Философия безопасности», направленную на безопасное поведение на водоемах в период ледостава.

Акция проходила в рамках открытого чемпионата Белгородской области по ловле рыбы на морышку со льда. Организаторами чемпионата выступили Федерация рыболовного и охотничьего спорта и Государственная инспекция по малому флоту Главного управления МЧС России по Белгородской области.

Инспекторы ГИМС совместно со спасателями обеспечивали безопасность массового мероприятия. В этот день на лед вышло около полусотни рыбаков из разных городов Центрального федерального округа: Белгорода, Курска, Воронежа, Орла.

Перед тем как участники вышли на лед, инспекторы ГИМС Игорь Иванов и Алексей Пантелеев напомнили основные правила безопасного нахождения на водоемах в период ледостава. Они обратили внимание рыбаков на то, что во время выхода на лед необходимо всегда иметь при себе средства спасения.

После того как главный судья соревнований дал команду «Старт», рыбаки приступили к



ловле. Инспекторы ГИМС во время соревнований проводили беседу с участниками и раздавали памятки-листовки с правилами безопасности.

Акция «Философия безопасности» в нашей области уже стала

традиционной. Ее основная цель - пропаганда культуры безопасности рыбаков и укрепление правопорядка на водоемах в период ледостава.

**Заместитель начальника
ОИОД МЧС России
Наталья Гончаренко**

В РЕЙД ПО НЕБЛАГОПОЛУЧНЫМ СЕМЬЯМ



В целях профилактики гибели детей в пожарах в Белгородской области сотрудники МЧС совместно с социальными работниками и полицией регулярно проводят рейды по местам проживания неблагополучных семей. В основном это семьи, где родители злоупотребляют спиртными напитками, не уделяя должного внимания воспитанию и безопасности детей.

Цель таких рейдов — заставить родителей отказаться от пагубных привычек и создать для детей безопасные условия для жизни. Ведь чаще всего к пожарам приводит курение взрослых в состоянии алкогольного опьянения, неисправная электропроводка, использование самодельных нагревательных приборов.

В ходе таких рейдов сотрудники МЧС проводят разъяснительные беседы с семьями, дают рекомендации по соблюдению пожарной безопасности, вручают памятки, где подробно описаны правила пожарной безопасности и способы вызова экстренных служб.

Один из рейдов прошел 18 февраля на территории Белгородского района. Первый адрес, по которому направились сотрудники МЧС и полиции, - улица Октябрьская поселка Майский. Здесь проживает молодая женщина,

употребляющая спиртные напитки. Несколько месяцев назад органы опеки забрали из этого дома двоих детей, так как условия жизни здесь стали представлять серьезную угрозу для малышей: помещение отапливается самодельным обогревательным прибором, электропроводка неисправна. С тех пор здесь мало что изменилось. Сотрудники МЧС еще раз напомнили хозяйке жилья о том, какие меры необходимо принять, чтобы предотвратить пожар в доме, вручили памятку по пожарной безопасности и пообещали в скором времени снова навестить молодую женщину, чтобы убедиться, что нарушения здесь устраняются. Ведь хозяйка обещала сделать все, чтобы вернуть детей в уже безопасный дом.

Следующий адрес - пример того, как беда заставила по-новому взглянуть на правила пожарной безопасности. Два года назад по улице Центральная поселка Политотдельский в одной из квартир многоэтажного жилого дома произошел пожар. В тот момент в квартире находились взрослые, употребляющие спиртные напитки, с малолетними детьми. К счастью, никто не пострадал. Но квартира оказалась сильно повреждена огнем. Как позже было установлено, причиной пожара стала неисправная электропроводка. С тех пор все сильно изменилось: теперь в этой квартире хороший ремонт, исправная проводка, не пьющие родители и улыбающиеся дети. А гостей в лице сотрудников МЧС и полиции здесь встречают уже как хороших знакомых. Вот и на этот раз сотрудники МЧС пришли к детям с подарками - книжками и раскрасками на противопожарную тематику. За эту семью, утверждают сотрудники МЧС и полиции, теперь можно не волноваться - они осознали, к чему может привести халатное от-

ношение к собственной безопасности и больше таких грубых нарушений пожарной безопасности не допускают. Но такие семьи встречаются далеко не всегда.

Профилактические беседы с гражданами мы проводим постоянно. Но, к сожалению, люди упорно продолжают игнорировать элементарные правила пожарной безопасности, ставя под угрозу не только свою жизнь, но и жизни окружающих, в первую очередь, детей, - говорит инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы Белгородского района Роман Павлов. Статистика показывает: причины пожаров в жилом секторе самые разнообразные - нарушения правил технической эксплуатации электрооборудования, использование неисправной электропроводки и самодельных электронагревательных приборов, неисправность печей. Но все же основные причины ЧП - это алкоголь и непотушенная сигарета. В ходе посещения неблагополучных семей сотрудники МЧС проводят профилактические беседы и инструктажи по мерам пожарной безопасности. Призывают навести порядок в жилье. К сожалению, эти меры оказываются действенными не всегда: многие люди даже не понимают всей серьезности проблемы.

Главное управление МЧС России по Белгородской области обращается ко всем родителям с просьбой соблюдать элементарные правила пожарной безопасности, научить своего ребенка правильно действовать при пожаре. Ведь только так можно сохранить самое дорогое - жизнь и здоровье своего ребенка!

**Заместитель начальника
ОИОД МЧС России
Наталья Гончаренко**

ПО ЗОВУ ДОЛГА

Каждый героический поступок достоин восхищения и уважения. Сотрудники МЧС, как и положено настоящим героям, громких слов не любят, утверждая: подвиг - это их обычная работа. Они оказываются первыми там, где беда и где нужна помощь. И жить по другим законам они уже не могут...

Сообщение о том, что в поселке Дубовое Белгородского района на территории спортивно-оздоровительного комплекса «Альпика» произошла остановка кресельной канатной дороги, поступило на телефон Единой службы спасения в 14 часов 35 минут 23 января. По предварительным данным, несколько человек остались в кабинках, повисших на уровне 10

бывшие сотрудники МЧС с помощью гидравлического аварийно-спасательного инструмента и домкратов высвободили мужчину из-под транспортного средства. В общей сложности операция по спасению заняла около 30 минут.

03 марта около полуночи в поселке Северный Белгородского района в шестизэтажном доме по улице Олимпийской загорелась квартира, расположенная на первом этаже. О сильном задымлении в службу спасения сообщили обеспокоенные соседи.

Прибывший на место происшествия дежурный караул пожарно-спасательной части № 4 города Белгорода сразу же приступил к поиску возможных пострадавших. К этому



моментам над землей, и это при морозе 15°. Незамедлительно по указанному адресу были направлены сотрудники поисково-спасательной службы области, а также оперативная группа пожарно-спасательного гарнизона Белгородского района. Как выяснилось на месте, в трех остановившихся кабинках оказались заблокированы четыре человека. Спасатели при помощи альпинистского снаряжения поднялись в кабинки, прикрепили к пострадавшим специальное снаряжение и с его помощью спустили их на землю. На все это ушло около 50 минут. Никто из спасенных не пострадал и в медицинской помощи не нуждался.

07 февраля в 10 часов 35 минут на телефон Единой службы спасения от очевидцев поступило тревожное сообщение: в селе Вознесенка Ивнянского района выехавший на помощь, выяснил, что мужчина 1981 года рождения находился под автомобилем, проводя в нем ремонт, когда внезапно детали, соединяющие кабину с кузовом, оборвались, и кузов опустился на пострадавшего. При-

моменту из окон квартиры вырвались языки пламени, а все комнаты были наполнены едким дымом, огонь охватил стены помещения, горели мебель и личные вещи.

В одной из комнат пожарные обнаружили мужчину 1973 года рождения, который был без сознания. Огнеборцы вынесли его из огня на руках и тем самым спасли от неминуемой гибели. Кроме того, спасатели эвакуировали 12 человек, проживающих в соседних квартирах на втором и третьем этажах. На ликвидацию самого возгорания ушло 20 минут.

27 февраля удалось предотвратить трагедию на центральном пляже Белгорода. Дежурный спасатель водно-спасательной станции Сергей Кураков услышал крики и бросился на помощь провалившему под лёд в тридцати метрах от берега рыбаку. Сергей, обмотавшись страховочной веревкой и вооружившись спасательным кругом, ползком добрался до тонущего мужчины и бросил ему спасательный круг. Спустя несколько минут «горе-рыбак» был уже на берегу. Медики осмотрели белгородца 1978 года рождения, в госпитализации он не нуждался.

**Заместитель начальника
ОИОД МЧС России
Наталья Гончаренко**

ЭКСКУРСИЯ В ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНУЮ ЧАСТЬ

В честь Года пожарной охраны и в преддверии 30-летия катастрофы на Чернобыльской АЭС сотрудники Главного управления МЧС России по Белгородской области продолжают проводить профилактическую работу с детьми. Сегодня в пожарно-спасательной части № 6 ФГКУ «2 отряд ФПС по Белгородской области» состоялась интересная экскурсия для Старооскольской местной общественной организации родителей детей-инвалидов «Сердце матери». Гостей встречал начальник специализированной части, капитан внутренней службы Шеховцов Юрий Петрович, он познакомил экскурсантов с основными направлениями деятельности и показал служебные помещения пожарной части. В пункте связи ребята увидели телефонный аппарат, с которого диспетчер, находясь на боевом дежурстве, отправляет пожарные машины на происшествие, комнату отдыха, где

пожарные отдыхают в свободное от работы время, а также учебные классы и комнату приема пищи. Особое впечатление на ребят произвела боевая одежда и пожарно-спасательный инвентарь. Дежурный караул пожарной части продемонстрировал ребятам, как в считанные секунды они надевают боевки и занимают места в пожарном автомобиле. Затем Юрий Петрович продемонстрировал гостям образцы пожарно-спасательной техники, рассказал об уровне технического обеспечения подразделения. Ребята увидели колесчатый подъемник, с помощью которого подаются пожарные рукава к очагу возгорания и осуществляется эвакуация пострадавших с высотных зданий. Чтобы экскурсия запомнилась надолго, ребятам предложили подняться до третьего этажа здания в люльке автоподъемника с высотой подъема 50 метров и грузоподъемностью до 400 кг, которая

предназначена для спасения пострадавших с высотных зданий. Самые смелые из ребят вместе с родителями забрался в люльку, и с гордостью смотрели на своих товарищей, которые остались внизу. Подобные экскурсии для детей пожарные проводят регулярно. К ним в гости с интересом идут и воспитанники детских садов, и студенты. Для некоторых знакомство с работой МЧС становится определяющим при выборе профессии. После проведения мероприятия, ответственный секретарь общественной организации родителей детей-инвалидов «Сердце матери» Инна Александровна Горбачева вручила благодарность начальнику ФГКУ «2 отряд ФПС по Белгородской области» полковнику внутренней службы Алексею Анатольевичу Гусеву.

**Начальник отдела
ИОД МЧС России
Марина Антонова**



В ГОСТИНИЦЕ ГОРОДА БЕЛГОРОДА ЛИКВИДИРОВАЛИ УСЛОВНЫЙ ПОЖАР

26 февраля прошли пожарнотактические учения подразделений пожарно-спасательного гарнизона города Белгорода в здании гостиницы «Европа парк-отель». Гостиница расположена в основном бору, в помещениях здания возможно одновременное нахождение работников и посетителей до 150 человек. На территории отеля расположены фитнес-кафе и центр «Platinum Gym», а также ресторан. По замыслу учений, из-за неосторожного обращения с огнём посетителя гостиницы произошло загорание в номере 308, расположенном на третьем этаже. На момент прибытия 1-го подразделения из окон третьего этажа смежного номера идет густой дым, языки пламени видны из окон номера 308. Создалась угроза распространения огня и продуктов горения по всему третьему этажу. Создается угроза перехода пожара на соседнее здание оздоровительного комплекса, также лесного массива «Сосновка». Со слов администрации объекта, люди в количестве 96 человек эвакуированы, четыре человека, проживающие на третьем этаже, могут находиться в номере 307. Прибывшие пожарные подразделения незамедлительно приступили к разведке «задымленного» помещения. В результате оперативных действий были обнаружены четверо «пострадавших», которых с помощью масок для спасаемых



эвакуировали на свежий воздух и передали сотрудникам скорой медицинской помощи. В ходе учений отработывался весь комплекс мероприятий по тушению условного пожара и проведению аварийно-спасательных работ с 3-го этажа здания гостиничного комплекса. Отшлифовывались до автоматизма действия боевых расчетов при работе в изолирующих противогазах в условиях сильного задымления, пути и способы прокладки рукавных линий в верхние этажи как снаружи здания, по автолестнице, так и изнутри, по незадымляемым лестничным клеткам. Учения проводились с целью отработки действий пожарно-спасательных подразделений, персонала гостиницы и взаимодействующих служб при

ликвидации пожара и спасении людей, а также совершенствования готовности служб жизнеобеспечения города, привлекаемых сил и средств к действиям по ликвидации чрезвычайной ситуации и ее последствий. Руководил учениями начальник службы пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления МЧС России по Белгородской области Дмитрий Евгеньевич Хахалев. Подводя итоги учений, он отметил, что благодаря оперативным и слаженным действиям всех сил и средств условный пожар удалось ликвидировать в короткий срок. Учения прошли на хорошем уровне.

**Начальник отдела
ИОД МЧС России
Марина Антонова**

БЕЛГОРОДСКИЕ СПАСАТЕЛИ СОРЕВНОВАЛИСЬ В ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ ДТП

14 марта на стадионе Главного управления МЧС России по Белгородской области прошли областные соревнования по проведению аварийно-спасательных работ при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий. Соревнования были посвящены Году пожарной охраны и 30-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции.

В соревнованиях приняли участие команды от отрядов федеральной противопожарной службы области, поисково-спасательных формирова-

ний и специализированной пожарно-спасательной части по Белгородской области. Каждая команда состояла из 4-х человек, все участники прошли соответствующую аттестацию на право проведения аварийно-спасательных работ при ДТП.

В ходе соревнований участникам предстояло ликвидировать имитируемое возгорание транспортного средства, после этого с помощью гидравлического аварийно-спасательного инструмента вскрыть автомобиль: разблокировать заклиненные две-

ри, демонтировать крышу, извлечь условных пострадавших из транспортного средства, затем оказать им первую помощь и транспортировать к карете «Скорой помощи». За допущенные ошибки в период проведения аварийно-спасательных работ команде начислялись штрафные баллы.

По итогам соревнований первое место заняла команда специализированной пожарно-спасательной части по Белгородской области, второе место у команды огнеборцев 3 от-

ряда Федеральной противопожарной службы Белгородской области, замыкающее место в тройке лидеров заняла команда поисково-спасательного отряда Управления ГОЧС города Белгорода.

Команда, занявшая первое место, будет представлять Белгородскую область на соревнованиях Центрального федерального округа, которые пройдут в Смоленске.

Ведущий специалист-эксперт ОИОД МЧС России Данилова Ольга



ДОБРОВОЛЬЦЫ УБЕРЕГЛИ ОТ БЕДЫ



По нормативам подразделения профессиональных пожарных должны прибывать на место происшествия в городе в течение 10 минут, а в сельской местности – 20-ти минут. Из-за того, что многие села и деревни находятся на значительном расстоянии от пожарных частей, профессиональные огнеборцы не могут оперативно прибыть к месту происшествия. Тут и приходит на помощь добровольные пожарные.

Так, 31 января добровольцы помогли справиться с пожаром в селе Акулиновка Борисовского района. Звонок о происшествии поступил в Единую службу спасения в 16 часов 05 минут. Немедленно по указанному адресу выехал дежурный караул пожарной части № 17. Кроме того, учитывая тот факт, что пожарная часть находится на расстоянии 22 км от населенного пункта, где произошел пожар, на помощь огнеборцам выехала добровольная пожарная команда села Акулиновка. Первыми к месту пожара прибыли добровольцы. Как выяснилось по прибытии, пожар

вспыхнул в летней кухне. Не теряя времени, добровольные пожарные приступили к тушению огня и справились с пожаром до прибытия профессиональных огнеборцев. Благодаря оперативным действиям добровольцев удалось в кратчайшие сроки справиться с огнем и не допустить дальнейшего распространения пламени. В результате пожара, огнем оказались повреждены вещи и мебель в кухне на площади 8 квадратных метров.

Все это еще раз подтверждает – развитие добровольной пожарной охраны продолжается, а практика показывает – участие граждан на добровольной основе в тушении пожаров способно сыграть огромную роль в борьбе с огненной стихией.

Так, с начала 2016 года добровольные пожарные приняли участие в тушении 68 пожаров, самостоятельно ликвидировали 11 пожаров.

Всего же на сегодняшний день в Белгородской области действует 1 264 добровольных пожарных дружин и команд общей численностью 13 200 человек.

Наряду с реагированием на возникающие пожары и загорания, личный состав добровольной пожарной охраны проводит мероприятия по профилактике происшествий. Совместно с сотрудниками надзорной деятельности проводят подворовые обходы, распространяют листовки на противопожарную тематику, разработанные совместно с Белгородским региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества.

Заместитель начальника ОИОД МЧС России Наталья Гончаренко

ПРАЗДНУЕМ МАСЛЕНИЦУ БЕЗОПАСНО

С 07 по 13 марта в России проходила масленичная неделя. Во всех уголках страны были организованы праздничные гуляния, посвященные проводам русской зимы. Не стала исключением и Белгородская область. Встретили весну здесь с широким размахом, с приготовлением блинов и массовыми гуляниями. Задачей сотрудников МЧС являлось обеспечение безопасного прохождения Масленицы во всех районах области.

Так, сотрудники Главного управления МЧС России по Белгородской области совместно с представителями регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества провели акцию «Встретим Масленицу безопасно!» в селе Пушкарное Белгородского района.

Начался праздник Весны с задорных песен и частушек, которые исполнили для местных жителей члены клуба добровольных пожарных «Прометей». Затем к присутствующим обратился начальник отдела надзорной деятельности Белгородского района Юрий Лукьянов. Он отметил, что, по традиции, на Масленицу сжигают чучело – образ зимы в женском одеянии. Сжигая чучело, народ прощается с зимой песнями и танцами, ругая ее за холода и благодаря за гуляние, на которое она собрала людей. Чтобы кульминационный момент праздника прошёл без происшествий, инспектор напомнил местным жителям о правилах пожарной безопасности, которые необходимо соблюдать во время гуляний. Также Юрий Лукьянов объяснил, какие материалы лучше использовать при изготовлении чучела Зимы, где и как безопасно его установить, как оборудовать места гуляний средствами пожаротушения. Особое



внимание он уделит качеству подготовки ответственных лиц за соблюдение мер пожарной безопасности во время праздничных мероприятий, привлечению добровольных пожарных к дежурству и профилактике возгораний.

После этого под присмотром сотрудника МЧС и специалиста ВДПО Антонины Шевцовой представители Пушкарского и Стрелецкого сельских поселений, ответственные за пожарную безопасность, а также воспитатели детских садов, присутствующие на празднике, учились обращаться с первичным средством пожаротушения – порошковым огнетушителем.

Завершилась акция, как и полагается в масленичную неделю, чаепитием с главным лакомством – блинами.

Заместитель начальника ОИОД МЧС России Наталья Гончаренко

СОРЕВНОВАНИЯ ДРУЖИН ЮНЫХ ПОЖАРНЫХ В БЕЛГОРОДЕ



23 марта в Белгороде в рамках Года пожарной охраны прошли открытые городские соревнования дружин юных пожарных по пожарно-прикладному спорту.

Организаторами соревнований выступили Главное управление МЧС России по Белгородской области, Белгородское региональное отделение ВДПО, Управление об-

разования администрации города Белгорода.

Соревнования по пожарно-прикладному спорту проводятся с целью воспитания у подрастающего поколения мужества, гражданственности, находчивости; пропаганды безопасного образа жизни среди детей и юношества; приобретения подростками знаний и навыков поведения в экстремальных

ситуациях; популяризации профессии пожарного и спасателя, пропаганды пожарно-спасательного спорта.

За звание быть лучшей дружиной юных пожарных по пожарно-прикладному спорту боролись более 20 команд, в их состав вошли не только юноши, но и девушки.

Программа соревнований состояла из двух этапов: подъем по штурмовой лестнице в окно второго этажа учебной башни и преодоление стометровой полосы с препятствиями.

По итогам соревнований в общем зачете 1 место заняла команда Разуменской средней общеобразовательной школы № 2, на втором месте – дружина юных пожарных средней общеобразовательной школы № 28 города Белгорода, замкнули тройку лидеров – участники средней общеобразовательной школы № 40 города Белгорода.

Ведущий специалист-эксперт ОИОД МЧС России Данилова Ольга

НАША БЕЗОПАСНОСТЬ

ОБНАРУЖЕНИЕ ПОДОЗРИТЕЛЬНОГО ПРЕДМЕТА, КОТОРЫЙ МОЖЕТ ОКАЗАТЬСЯ ВЗРЫВНЫМ УСТРОЙСТВОМ

В последнее время часто отмечаются случаи обнаружения гражданами подозрительных предметов, которые могут оказаться взрывными устройствами. Подобные предметы обнаруживают в транспорте, на лестничных площадках, около дверей квартир, в учреждениях и общественных местах. Как вести себя при их обнаружении?

Если вы обнаружили забытую или бесхозную вещь в общественном транспорте, опросите людей, находящихся рядом. Постарайтесь установить, чья она и кто ее мог оставить. Если хозяин не установлен, немедленно сообщите о находке водителю (машинисту).

Если вы обнаружили неизвестный предмет в подъезде своего дома, опросите соседей, возможно, он принадлежит им. Если владелец не установлен – немедленно сообщите о находке в ваше отделение полиции.

Если обнаружили неизвестный предмет в учреждении, немедленно сообщите о находке администрации или охране. Во всех перечисленных случаях:

- не трогайте, не передвигайте, не вскрывайте обнаруженный предмет;
- зафиксируйте время обнаружения предмета;
- постарайтесь сделать все возможное, чтобы люди отошли как можно дальше от находки;
- обязательно дождитесь прибытия оперативной следственной группы (помните, что вы являетесь очень важным свидетелем).

Родители! Вы отвечаете за жизнь и здоровье ваших детей. Разъясните детям, что любой предмет, найденный на улице или в подъезде, может представлять опасность.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЕМ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ!

В этот день страна с гордостью отмечает выдающиеся заслуги многих поколений тех, кто выбрал опасное и в то же время важное ремесло – спасать жизни людей от огненной стихии!

Пусть в вашей жизни не будет места ненастью и невзгодам, а удача станет вашим постоянным спутником на трудном жизненном пути!

СОГАЗ
СТРАХОВАЯ ГРУППА

8 800 333 6635
corp.sogaz.ru

«ДОСТУПНАЯ СРЕДА» В ДЕЙСТВИИ



Государственная программа Российской Федерации «Доступная среда» реализуется с 2011 года. МЧС России – одно из первых министерств, которое стало участвовать в этой программе. Сегодня в Главном управлении МЧС России по Белгородской области созданы все условия для беспрепятственного доступа к объектам и услугам МЧС России инвалидов и других маломо-

бильных групп населения, интеграции инвалидов в систему ведомств.

В рамках реализации программы «Доступная среда» на сегодняшний день в Главном управлении МЧС России по Белгородской области, в Единых дежурно-диспетчерских службах районов трудятся 17 человек из числа людей с ограниченными возможностями здоровья. Перед

тем, как приступить к работе, они прошли обучение на базе областного Учебно-методического центра по ГОЧС, дистанционное обучение в Санкт-Петербургском университете государственной противопожарной службы МЧС России.

Для создания комфортных условий труда в Главном управлении оборудованы специальные рабочие места,

места отдыха и психологической разгрузки, на ступеньках перед входом установлены пандусы, оборудованы автоматические двери.

Кроме того, штатные психологи Главного управления регулярно проводят тестирования этой категории лиц в целях поддержания морально-психологического климата в коллективах, где они работают. Также людям с ограниченными возможностями здоровья предоставляется возможность использовать в удобное

для них время отпуска, согласно законодательству, для прохождения санаторно-курортного лечения.

Все трудоустроенные сотрудники признаются: работа в системе МЧС их вполне устраивает. В свою очередь руководство Главного управления обещает и впредь делать все, чтобы его сотрудникам было комфортно работать в стенах управления.

Заместитель начальника ОИОД МЧС России Наталья Гончаренко

Главное управление МЧС России по Белгородской области
308015, г. Белгород, проспект Славы, 102
Телефон редакции отдела информационного обеспечения деятельности
МЧС России ГУ МЧС России по Белгородской области
(84722) 32-26-00
Сайт в Интернете: www.31.mchs.gov.ru
Единый «Телефон доверия» Главного управления МЧС России
по Белгородской области
(84722) 39-99-99

РЕДАКЦИЯ: М.В. Антонова - начальник отдела информационного обеспечения деятельности МЧС России ГУ МЧС России по Белгородской области;
Н.Ю. Гончаренко - заместитель начальника отдела информационного обеспечения деятельности МЧС России по Белгородской области;
В.Н. Полуляхова - главный специалист-эксперт отдела информационного обеспечения деятельности МЧС России ГУ МЧС России по Белгородской области;
О.С. Данилова - ведущий специалист-эксперт отдела информационного обеспечения деятельности МЧС России по Белгородской области.

Отпечатано в ЗАО «Белгородская областная типография», г. Белгород, пр. Б. Хмельницкого, 111а.

Объем: 1 п. л.
Тираж 999 экз.
Заказ 8931.