



# СПАСАТЕЛЬ БЕЛОГОРЬЯ

Помогать людям – наше призвание! Служба 101

2019

10

апреля

№ 1 (46)

Издается с 1 декабря

2007 года

## ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ НА ТЕМУ: «ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЧС РЕГИОНА В НОВОГОДНИЕ ПРАЗДНИКИ»

Состоялась выездная пресс-конференция начальника Главного управления МЧС России по Белгородской области Сергея Петровича Потапова на базе пресс-центра белгородского бюро информационного агентства «Интерфакс-Центр». В теплой атмосфере за чашкой чая Сергей Потапов рассказал о статистике пожаров, произошедших на территории области в период новогодних и рождественских праздников.

В своём выступлении Сергей Петрович отметил, что в период проведения новогодних и рождественских праздников удалось сократить количество пожаров. На территории Белгородской области зарегистрировано 42 пожара (в 2018 г. – 45), при пожарах погибло 4 человека (в 2018 г. – 3).

Наибольшее количество пожаров зарегистрировано в жилом секторе – 34 пожара, на которых погибло 4 человека.

Основные причины произошедших пожаров: неосторожное обращение с огнём, нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования, а также нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации.

Кроме того, Сергей Петрович рассказал журналистам о том, как будет обеспечиваться безопасность в праздник Крещения Господня.

19 января православный мир будет отмечать один из главных

христианских праздников – Крещение Господне. Тысячи белгородцев отправятся к водоёмам, чтобы совершить обряд омовения в проруби. В преддверии празднования Крещения в области проводится комплекс мероприятий, направлен-

ных на обеспечение безопасности белгородцев во время купания.

Инспекторами Государственной инспекции по маломерным судам проведена работа по уточнению количества организованных мест массового купания населения в купелях. В 2019 году в области организовано 83 места купания (АППГ – 78). 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 (на левом и правом берегу), около клуба закалывания «Белгородец», у

водно-спасательной станции МКУ «Управление по делам ГОЧС г. Белгорода», криница Яковлевского района с. Шопина. В этих местах будет организовано дежурство спасателей, инспекторов ГИМС, водолазов, полиции, медицинских работников. Кроме того, места купели будут оборудованы осветительным оборудованием.

Для обеспечения безопасности людей подготовлена группировка в количестве 654 человек, из них: от ФПС МЧС – 209 человек, от МВД области – 193 человека, от здравоохранения – 151 человек, от общественных организаций – 101 человек.

Подготовлена автомобильная техника в количестве 259 единиц, плавсредства в количестве 20 единиц и 6 комплектов водолазного снаряжения.

Начальник ОИОД  
Марина Антонова



## В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ – ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ БЕЛГОРОДЦЕВ

В Белгородской области прошло заседание Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. Заседание комиссии проходило в режиме видео-конференцсвязи под руководством секретаря Совета безопасности Белгородской области Мантулина Олега Викторовича. В совещании приняли участие представители Главного управления МЧС России по Белгородской области, Белгородского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала Федерального государственного бюджетного учреждения «Центрально-Черноземное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», отдела водных ресурсов по Белгородской области Донского бассейнового водного управления, управления лесного и охотничьего хозяйства Белгородской области и других ведомств.

На заседании обсуждались актуальные вопросы: «Об орга-

низации работ по безаварийному пропуску весеннего половодья на территории Белгородской области в 2019 году», «О мерах по обеспечению пожарной безопасности и подготовке к весенне-летнему пожароопасному сезону на территории Белгородской области», «О выполнении комплекса превентивных мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах в период вскрытия рек и разрушения ледового покрова».

С докладом по первому вопросу выступил заместитель начальника Главного управления МЧС России по Белгородской области Вадим Лисовский. В своём выступлении он отметил, что с учетом складывающейся обстановки в зимнем периоде 2019 года на территории Белгородской области возможен риск возникновения паводковых явлений, в результате которых в зону возможного подтопления может попасть 12 населенных пунктов в 7 муниципальных образованиях. Участники совещания определили первооче-

редные задачи подготовки к предстоящему паводку и сроки их реализации. В целях подготовки и безаварийного проведения весеннего половодья для ликвидации возможных ЧС, на территории области создана группировка сил и средств РСЧС, привлекаемых для выполнения противопаводковых мероприятий численностью 5978 человек, 1129 ед. техники, 67 ед. плавсредств, 11 ед. авиатехники, в том числе от МЧС России 1042 человека, 121 ед. техники, 31 ед. плавсредств, 9 ед. авиатехники (беспилотные летательные аппараты).

По второму вопросу выступил заместитель начальника Главного управления МЧС России по Белгородской области по государственному пожарному надзору Алексей Гусев. Он напомнил участникам совещания, что в пожароопасный период 2018 года на территории области было зарегистрировано 563 загорания сухой травы, камыша и мусора, за нарушения требований пожарной безопас-

ности было составлено 746 административных материалов.

Традиционно Главным управлением в феврале текущего года инициировано принятие и актуализация соответствующего постановления Правительства области «Об утверждении перечня населенных пунктов, подверженных угрозе распространения лесных пожаров и непосредственно граничащих с лесными участками, на территории Белгородской области», которым определены 52 населенных пункта, 7 садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, 8 детских оздоровительных лагерей, 6 социально значимых объектов, 4 объекта образования, 18 объектов отдыха, 4 объекта экономики, 1 учреждение уголовно-исполнительной системы, непосредственно граничащие с лесами.

Органами надзорной деятельности Главного управления в пожароопасном сезоне текущего года будут организованы надзорно-профилактические ме-



роприятия в отношении упомянутых 52 населенных пунктов и 48 перечисленных объектов.

В период с 1 по 15 марта текущего года планируется проведение проверки 22 муниципальных образований области по вопросам их готовности к пожароопасному сезону 2019 года. Органами надзорной деятельности Главного управления спланирован комплекс надзорно-профилактических мер по предупреждению, выявлению и пресечению палов травы, сжигания мусора на территориях населенных пунктов и за их преде-

лами, а также мер по контролю за очисткой и недопущением захлывания территорий (земельных участков) горючими отходами и мусором.

В этих целях запланировано проведение совместных патрулирований территорий представителями Главного управления, полиции, лесничеств, администраций муниципальных образований, природоохранных и экологических служб и добровольной пожарной охраны.

Начальник ОИОД  
Марина Антонова

## ВETERAN ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ И ГОСУДАРСТВЕННОГО ПОЖАРНОГО НАДЗОРА ПРИНИМАЛ ПОЗДРАВЛЕНИЯ С ЮБИЛЕЕМ



Поздравление Алексея Сергеевича Грудинкина с днем рождения и другими праздниками для сотрудников Главного управления МЧС России по Белгородской области стало уже доброй традицией. 17 марта ветерану Великой Отечественной войны и государственного пожарного надзора исполнилось 95 лет. С юбилеем его поздравили сотрудники Главного управления МЧС России по Белгородской области и глава администрации Краснооктябрьского сельского поселения. Они зачитали поздравительный адрес и вручили юбиляру подарки. Ветеран ждал прихода гостей, ему всегда есть что рассказать. В уютной обстановке за кружкой чая Алексей Сергеевич поделился с

гостями своими воспоминаниями о Великой Отечественной войне и о службе в государственном пожарном надзоре.

Алексей Сергеевич родился в деревне Ярославка Ефремовского района Тульской области, там он окончил восьмилетнюю школу. В феврале 1942 года Алексей Грудинкин был призван на фронт, служил рядовым пулеметной роты, спустя два года он получил свое первое офицерское звание – младший лейтенант. Алексей Сергеевич участвовал в освобождении Орла, Брянска, принимал участие в Курской битве, на втором Белорусском фронте и дошел до Кенигсберга. Победную весну 45 года Алексей Сергеевич встречал в Ворошиловграде в

госпитале. Здесь он в 1948 году познакомился со своей будущей супругой Александрой Емельяновой, и только тогда узнал, что на Курской битве воевали они совсем рядом.

Справа на груди у ветерана, выше орденов, знаки ранений. У Алексея Сергеевича их 5, последнее – самое серьезное он получил в 1944 году.

После войны Алексей Сергеевич служил в подразделениях Управления лагерей НКВД СССР. В январе 1955 года был назначен на должность старшего пожарного инспектора в Тульской области, затем перевелся в Белгородскую область. В этой должности ветеран прослужил почти 15 лет. Затем Алексей Сергеевич трудился

начальником районной газовой службы, после выхода на пенсию трудился в колхозе имени Жданова.

За доблесть, проявленную в боях, ветеран награжден орденом Отечественной войны I и II степени, орденом Красной Звезды, медалью «За боевые заслуги».

Сейчас Алексей Сергеевич живет в поселке Октябрьский Белгородского района. Он богат не только заслуженными наградами, но и хорошей семьей. У него есть сын, дочь, четверо внуков и пять правнуков, которые часто его навещают и радуют своими успехами.

Главный специалист-эксперт  
ОИОД МЧС России  
Ольга Данилова

## ПОМОЩЬ ПРИХОДИТ ВОВРЕМЯ

Сотрудники МЧС говорят: ни одна чрезвычайная ситуация не похожа на другую, а потому, заступая на дежурство, спасатели и пожарные готовы к ликвидации различного рода происшествий.

В праздничные дни Нового года сотрудники Главного управления регулярно выезжали для оказания помощи гражданам, попавшим в беду.

Так, 5 января в Единую дежурно-диспетчерскую службу Белгородского района поступил звонок о том, что в садовом некоммерческом товариществе «Связист» села Никольское срочно требуется медицинская помощь мужчине 1931 года рождения. Но дорога, ведущая к садовому товариществу, оказалась сильно заметена снегом, из-за чего карета скорой помощи не могла проехать к месту вызова. Чтобы оказать помощь пожилому мужчине, в садовое товарищество был направлен дежурный караул специализированной пожарно-спасательной части Белгородской области. По прибытии подразделения выяснилось, что проехать даже на пожарных автомобилях по дороге, ведущей к дому пострадавшего, нет никакой возможности. Было принято решение добираться к месту вызова на снегоходах специализированной пожарно-спасательной части.



Сотрудники МЧС преодолели на снегоходах расстояние более чем в два километра по занесенной снегом трассе, затем, добравшись к пострадавшему мужчине, на руках вынесли его из дома, уложили на сани-волокуши, прикрепленные к снегоходу, и с осторожностью транспортировали пострадавшего к карете скорой помощи, которая ожидала на участке трассы, расчищенном от снега. Пожилой мужчина был незамедлительно госпитализирован.

Еще одну трагедию удалось предотвратить в городе Валуйки. 8 января в Единую дежурно-диспетчерскую службу позвонил мужчина, ставший свидетелем того, как на пересечении улиц

Тимирязева и Свердлова в канализационный люк провалился ребенок. Незамедлительно по указанному адресу выехал дежурный караул пожарно-спасательной части № 18. Прибыв к месту происшествия, один из пожарных спустился в люк глубиной около трех метров, поднял ребенка 2010 года рождения на руки и передал своим коллегам на поверхность. Спасенного мальчика бригада скорой медицинской помощи тут же доставила в Валуйскую центральную районную больницу. К счастью, ребенок сильно не пострадал.

Заместитель начальника ОИОД  
Наталья Гончаренко

## В БЕЛГОРОДЕ ПРОШЛА АКЦИЯ «ДЕД МОРОЗ – ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ!»

В Старый Новый год в областном центре сотрудники Главного управления МЧС России по Белгородской области совместно с региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества и специалистами комитета по управлению Западным округом администрации города Белгорода провели социально-профилактическую акцию «Дед Мороз – за безопасность!».

Ежегодно в Старый Новый год у частных жилых домов по улице Сумской областного цен-

тра собираются жители, чтобы вместе полюбоваться красотой, созданной руками домовладельцев на фасадах своих домов. Днем их дома обращают на себя внимание яркими красками игрушек, мишуры, а ночью – разноцветными огнями разнообразных гирлянд.

Жители улицы Сумской в городе Белгороде не только украшают дома, но и по установившейся русской традиции, в новогодние и рождественские дни проводят у елки массовые гулянья с гаданием, колядками, ряжеными.

В этом году по инициативе членов клуба добровольцев пожарных «Прометей», зарегистрированного при региональном отделении ВДПО, на площадке перед домом № 225 по улице Сумской для взрослых и детей разыгралось необычное представление с участием Деда Мороза и Снегурочки. Все присутствовавшие водили хороводы, пели русские народные песни, читали стихи.

Во время мероприятия инспекторы отдела надзорной деятельности и профилактической работы города Белгорода напомнили белгородцам правила пожарной безопасности.

В завершение акции сотрудники МЧС и специалисты ВДПО подвели итоги конкурса на лучшее украшение подворья, вручили хозяевам-победителям подарки и грамоты за безопасное проведение праздника.

Заместитель начальника ОИОД  
Наталья Гончаренко



## 23 ЯНВАРЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК ОТМЕЧАЮТ ПОЖАРНЫЕ ДОЗНАВАТЕЛИ

23 января 1928 года Циркуляром № 35 НКВД и Народного комиссариата юстиции РСФСР органам Государственного пожарного надзора было предоставлено право самостоятельно производить дознание по делам о нарушении противопожарных правил. Дата принятия этого циркуляра считается временем образования органов дознания Государственного пожарного надзора. Именно с этого момента органы Господнадзора получили право самостоятельного производства дознания по делам о нарушении правил пожарной безопасности. Это было необходимо для обеспечения наиболее точного и всестороннего производства расследований по фактам пожаров. В подразделениях появилась новая должность – пожарный дознаватель. С того времени на каждом пожаре после огнеборцев работает сотрудник с ручкой, блокнотом, а в последнее время – с переносной криминалистической лабораторией.

В своей деятельности дознаватели тесно взаимодействуют с экспертами испытательной пожарной лаборатории, а также правоохранительными органами. В Главном управлении МЧС России по Белгородской области отдел дознания и административной практики управления надзорной деятельности и профилактической работы и территориальные подразделения региона осуществляют свою деятельность в структуре Управления надзорной деятельности и профилактической работы.

Дознание по пожарам является одним из самых сложных направлений в расследовании происшествий и преступлений. Огонь уничтожает все следы,

разрушает первоначальную обстановку на момент пожара и возможные улики. Цель дознавателя – найти причину пожара и виновных в его возникновении. По прогару в стене, обугленной мебели, по окалинам на металлических деталях и конструкциях специалисту необходимо сделать выводы о продолжительности и температуре горения, месте очага возгорания. Нередко дознаватель вручную разгребает угли и головни, осматривает сгоревшую бытовую технику, анализирует степень деформации материалов, подвергшихся температурному воздействию. Деятельность дознавателя строго регламентирована действующим законодательством: как и во многих других сферах, правовые акты точно определяют полномочия, права и обязанности, а также ответственность.

Сотрудники органов дознания в своей работе используют переносные пожарно-криминалистические лаборатории экспресс-анализа и инструментальный комплект для работы на месте происшествия.

На вооружении специалистов испытательной пожарной лаборатории регулярно появляется все более совершенное оборудование, эксперты осваивают новые методики и техники. Наличие оборудования, отвечающего последнему слову техники, позволяет проводить испытания по проверке качества огнезащитной обработки и пропитки строительных конструкций, а также оценивать работоспособность систем предотвращения пожара и противопожарной защиты объектов.

Начальник ОИОД  
Марина Антонова

## ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ПРЕДСТАВИТ К НАГРАДЕ МУЖЧИНУ, СПАСШЕГО РЕБЕНКА, ВЫПАВШЕГО С ПЯТОГО ЭТАЖА

Эта история взорвала социальные сети региона. Ее пересказывали многие: те, кто стал очевидцем событий или услышали от знакомых. Но сам ее герой долгое время предпочитал оставаться неизвестным, считая, что главное в его поступке не обрушившаяся на него слава, а спасенная ребенком жизнь.

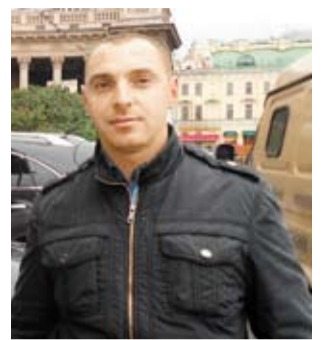
Вечером 11 января Сергей Владимирович Кендохов, менеджер одной из белгородских компаний, вместе с женой и маленьким сыном отправился в магазин, находящийся в районе дома № 28 на улице Есенина. Это было окончание рабочей недели, а потому на улице было многолюдно: гуляли семейные пары, на детской площадке играли малыши. Вдруг в общем шуме голосов жена Елена услышала крик ребенка: плачущий детский голос звал маму. Но, оглянувшись по сторонам, молодая женщина не увидела того, кому могла понадобиться помощь. Спустя несколько секунд крик снова повторился. Тогда Елена подняла глаза вверх и в одном из окрестных домов увидела на пятом этаже ребенка, стоящего в открытом окне. Она тут же окликнула мужа, указывая на малыша. Взглянув на окно, Сергей моментально оценил ситуацию. В квартире горел свет, а потому все действия ребенка были отчетливо видны. Испуганный малыш разорвал москитную сетку и держась за раму, стоял на металлическом подоконнике. Секунды отделяли малыша от падения.

Сергей пытался разговаривать с плачущим мальчиком, успокаивать его, а сам тем временем бежал ближе к дому, понимая, что в любой момент может произойти трагедия. Сергей не сводил с

мальчика глаз. Когда мужчина уже был возле дома, ребенок сорвался и выпал из окна. Сергей быстро сориентировался, он смог рассчитать все так, чтобы не только поймать мальчика, но и смягчить его падение. Поймав ребенка, Сергей вместе с ним упал в сугроб.

В этот момент на помощь мужчине подоспел еще один свидетель всего происходящего – Александр. Он помог Сергею, держащему ребенка на руках, подняться на ноги. С замиранием сердца Сергей смотрел на мальчика – ему казалось, что ребенок находится без сознания. И вдруг малыш широко распахнул испуганные глаза и посмотрел на своего спасителя. Облегченно вздохнув, Сергей стал расспрашивать ребенка, не болит ли у него что-нибудь, на что малыш в ответ лишь отрицательно покачал головой. Сергей укутал ребенка в свою куртку, Александр снял с себя шарф, чтобы укрыть мальчика. Все, что стал очевидцем произошедшего, тут же начал предлагать свою помощь: кто-то звонил в скорую, кто-то предлагал одежду, чтобы согреть мальчика и его спасителя, а одна из женщин предложила подняться к ней в квартиру, чтобы там дожидаться приезда врачей. Но тут послышалась сирена приближающейся машины скорой помощи. Чтобы помочь медработникам быстрее добраться до пострадавших, люди выстроились цепочкой с учетом особенностей застройки и указывали скорой кратчайший проезд.

Сергей, державший все это время мальчика на руках, почувствовал, что ребенок уже совсем успокоился и доверительно положил голову на плечо своему спасителю. От осматривавших



ребенка врачей скорой помощи Сергей услышал, что жизни мальчика ничего не угрожает. Поняв, что малыш находится в безопасности, Сергей со своей семьей уже собирался уезжать с места происшествия, но тут к его машине подошел брат спасенного мальчика, чтобы поблагодарить Сергея за то, что не остался безучастным и смог уберечь жизнь малыша.

Как позже удалось выяснить, мама мальчика ненадолго оставила его одного в квартире: женщина приехала в гости к старшему сыну и вместе с ним спустилась на улицу, чтобы перепарковать свою автомобиль. Именно в эти несколько минут чуть было не разыгралась настоящая трагедия. И только благодаря неравнодушию и решимости Сергея, случайно оказавшегося рядом, ее удалось избежать. Сам же герой этой истории славы не ищет, искренне считает, что ему просто посчастливилось оказаться поблизости в нужное время. Он отмечает: главное в этой истории то, что удалось спасти жизнь ребенка, ведь это настоящее чудо.

Заместитель начальника ОИОД  
Наталья Гончаренко

## РАЗВИТИЕ ДОБРОВОЛЬНОЙ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ РЕГИОНА ПРОДОЛЖАЕТСЯ: МОБИЛЬНЫЙ ПОСТ ПОЖАРОТУШЕНИЯ ПОСТУПИЛ НА ВООРУЖЕНИЕ ДОБРОВОЛЬНЫХ ПОЖАРНЫХ ВАЛУЙСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА



добровольцы первыми протягивают руку помощи во время пожаров и загораний. Наряду с реагированием на происшествия личный состав добровольной пожарной охраны проводит мероприятия по профилактике происшествий: совместно с сотрудниками МЧС они проводят подворовые обходы, распространяют листовки на противопожарную тематику. А потому в регионе ведется постоянная работа по повышению профессиональных навыков добровольцев, поддержке добровольных пожарных, обеспечению дружин и команд необходимым оборудованием.

Чтобы усилить пожарную безопасность населенных пунктов Валуйского городского округа, в распоряжение добровольной пожарной дружины Принцевского территориального поселения был передан мобильный пост пожаротушения. Это комплекс противопожарных средств и оборудования для скорейшей локализации пожаров в первые минуты их возникновения, а также для обеспечения безопасности людей. Такой пост большое подспорье в сельских и удаленных местностях. Он оснащен переносной мотопомпой, пожарными рукавами, боевой одеждой и специальным снаряжением пожарных, приборами для подачи воды, огнетушителями и шансовым инструментом. Мобильный пост будет применяться для обеспечения пожарной безопасности в жилых зданиях и сооружениях, на промышленных предприятиях и объектах, в городах и сельской местности, лесных территориях и садоводческих товариществах. Иными словами, он позволит дружине всегда быть во всеоружии и в полной готовности отразить беду.

В основе работы добровольной пожарной охраны лежит принцип сохранности жизни и здоровья людей. Конечно, деятельность добровольной дружины невозможна без сознательных граждан, неравнодушных к своему родному краю и обеспечению пожарной безопасности. А потому в завершение мероприятия по подведению итогов деятельности добровольной пожарной охраны Валуйского городского округа за 2018 год лучшим добровольным пожарным городского округа были вручены медали МЧС России «За предупреждение пожаров» и «Пропаганду спасательного дела».

Заместитель начальника ОИОД  
Наталья Гончаренко

Как было отмечено в ходе мероприятия, сегодня на территории Валуйского городского округа действует три добровольные пожарные команды и 15 добровольных пожарных дружин общей численностью 170 человек. Зачастую в отдаленных населенных пунктах именно

## УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПРОВОДИТ ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ НА АВТОТРЕНАЖЁРЕ ПОЖАРНОГО АВТОМОБИЛЯ МЧС

Все транспортные средства оснащены сигналами оповещения. Водитель любого автомобиля в случае необходимости может привлечь внимание других участников движения светом и звуком. Вместе с тем по дорогам общего пользования перемещаются транспортные средства пожарной охраны, полиции, скорой медицинской помощи, аварийно-спасательных служб, военной автомобильной инспекции для осуществления неотложных действий по защите жизни и здоровья граждан и выполнения различных служебных заданий. Такие автомобили оснащены специальными световыми и звуковыми сигналами и применяются при выполнении неотложного служебного задания.

Специальный световой сигнал – это проблесковый маячок.

Специальный звуковой сигнал – это сирена.

В нашей области подготовкой водителей транспортных средств категории «В», «С», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов, занимается Учебно-методический центр ГОЧС Белгородской области. Учебные группы по подготовке водителей создаются численностью от 15 человек.

Теоретическое и практическое обучение проводится в оборудованных кабинетах с использованием учебно-методических и учебно-наглядных пособий в соответствии с Перечнем учебных материалов для подготовки водителей. В ходе практического обучения по дисциплине «Основы

оказания медицинской помощи», обучающиеся выполняют приемы по оказанию доврачебной помощи (самопомощи) пострадавшим на дорогах. Обучение вождению проводится на автотренажере пожарного автомобиля МЧС, который



позволяет отрабатывать базовые моторные навыки управления типичным транспортным средством категории «С» в условиях труднопроходимой грунтовой дороги и на пригородной автомагистрали;

изучать общие принципы управления транспортным средством категории «С» при разных метеорологических условиях и разном времени суток;

изучать Правила дорожного движения на практике без риска и амортизационных расходов, связанных с эксплуатацией реального учебного транспортного средства, затрат на техобслуживание и горюче-смазочные материалы;

проходить подготовку к сдаче первого этапа практического экзамена на получение права на управление транспортным средством категории «С» (на автодроме): движение должно осуществляться по замкнутому испытательному маршруту с последовательным прохождением контрольных упражнений;

проходить подготовку к сдаче второго этапа практического экзамена на получение права на управление транспортным средством категории «С» (в городе): движение должно осуществляться произвольно по всем оживленным улицам и дворам виртуального города, а не строго по определенным испытательным маршрутам;

проводить занятия и проверку знаний по основам оказания первой помощи пострадавшим и др.

Водители, допущенные к управлению транспортными средствами, проходят повторную подготовку не реже одного раза в пять лет.

Начальник ОИОД  
Марина Антонова

## СТУДЕНТЫ ФАКУЛЬТЕТА ЖУРНАЛИСТИКИ ПОЗНАКОМИЛИСЬ С РАБОТОЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНОГО ВЕДОМСТВА

В Белгородской области будущие журналисты познакомились с пожарными и спасателями, узнали, как проходят их будни, и научились правильно себя вести в экстремальных ситуациях. Накануне для студентов второго курса факультета журналистики Белгородского государственного национального исследовательского университета сотрудники Главного управления МЧС России по Белгородской области провели день открытых дверей. Мероприятие прошло в рамках Года предупреждения чрезвычайных ситуаций, объявленного в МЧС России.

Чтобы молодые журналисты полностью погрузились в работу спасателей, в первую очередь им продемонстрировали специальное оборудование и технику, стоящую на вооружении поисково-спасательной службы области. Они увидели снаряжение, которое необходимо сотрудникам МЧС для проведения спасательных операций при дорожно-транспортных происшествиях. Затем спасатели отделения специальных и водолазных работ рассказали гостям о работе сотрудников МЧС на воде, показали гидрокостюмы, в которых водолазы погружаются под воду.

Неподдельный интерес у экскурсантов вызвало отделение взрывотехнических и кинологических работ. Некоторые из них и сами побывали в роли взрывотехников: смогли самостоятельно

с помощью металлоискателя попытаться обнаружить под землей снаряды времен Второй мировой войны.

Все увиденное позволило студентам больше узнать о работе подразделений чрезвычайного ведомства. Будущих журналистов особенно интересовала работа пресс-службы Главного управления МЧС России по Белгородской области. С основными аспектами работы информационного подразделения ведомства студенты познакомила начальник отдела информационного обеспечения деятельности МЧС России Марина Антонова. Она пояснила будущим журналистам, что при возникновении чрезвычайной ситуации важнейшим аспектом работы МЧС России становится информирование населения.

«Когда происходит чрезвычайная ситуация, население крайне важно как можно быстрее получить информацию о том, что случилось и какие действия нужно предпринять, чтобы спасти свою жизнь и здоровье. Отсюда два главных принципа работы пресс-служб МЧС – достоверность и оперативность, а также еще одна важная функция – донести до населения порядок действий. Здесь нельзя медлить. Информация должна быть очень быстро доведена до людей, чтобы не возникло паники. При этом она должна быть одновременно и достоверной, и не вызывающей у людей чувство страха, а направляющей на один

из алгоритмов действий по самопомощи», – пояснила Марина Антонова.

После беседы гостям ведомства продемонстрировали фильм, рассказывающий о деятельности Главного управления МЧС России по Белгородской области, и вручили ведомственную газету, чтобы студенты факультета журналистики смогли лучше познакомиться с результатами работы пресс-службы Главного управления.

В завершение встречи студенты побывали в Центре управления в кризисных ситуациях (ЦУКС) Главного управления МЧС России по Белгородской области. Начальник ЦУКС Андрей Скуматов рассказал будущим журналистам об основных задачах, поставленных перед Центром управления в кризисных ситуациях, о деятельности оперативного-дежурных смен, повседневной работе Центра, о том, какие знания и навыки необходимы для поступления на службу в спасательное ведомство. Также студенты узнали, как организована круглосуточная работа старшего оперативного дежурного, как осуществляется оперативное реагирование на происшествия, информация о которых стекается в ЦУКС со всей области.

Как отметили сами юные журналисты, эта экскурсия помогла им лучше узнать тех, кто ежедневно выезжает на ликвидацию происшествий, увидеть изнутри работу людей, которые ежедневно спасают жизни белгородцев. И теперь, возможно, не только сами будущие представители средств массовой информации, но в дальнейшем и их слушатели, читатели и телезрители будут внимательнее относиться к соблюдению норм безопасности и не будут подвергать собственные жизни, а также жизни тех людей, которые находятся рядом, опасности.

Заместитель начальника ОИОД  
Наталья Гончаренко



## БЕЛГОРОДСКИЕ ПОЖАРНЫЕ И СПАСАТЕЛИ ПРОВОДИЛИ ФЛЕШМОБ «МЧС РОССИИ – ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ ЛЮДЕЙ!»

Пожарно-спасательный флешмоб под названием «МЧС России – за безопасность людей!» прошел на лыжероллерной трассе «Олимпия» города Белгорода. В рамках Года предупреждения чрезвычайных ситуаций, объявленного в МЧС России, белгородские пожарные и спасатели встали на лыжи и вместе с кадетами-спасателями и жителями областного центра приняли участие в дружеском забеге.

Всего в соревнованиях приняли участие восемь спортивных коллективов Главного управления МЧС России по Белгородской области, представители регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества и кадеты-спасатели школы № 11 города Белгорода. Перед началом соревнований сотрудники МЧС, одетые в свою боевую форму, продемонстрировали посетителям трассы пожарно-спасательную технику, а также раздали памятки и брошюры на противопожарную тематику. Затем все вместе отправились на трассу, где был дан старт необычному забегу.

Соревнования среди пожарных и спасателей проводились по программе «эстафета»: участники, достигшие финиша, обязаны были передать эстафету следующему представителю команды. Общеконд-

ное первенство определилось по наименьшему времени, показанному участниками в эстафете. И хотя борьба за первое место была серьезной, все же главной наградой для всех стали увлекательная совместная пробежка на лыжах, дружеское общение и, конечно же, активный отдых на свежем воздухе.

По итогам соревнований среди пожарных и спасателей лидерами забега стали представители специализированной пожарно-спасательной части Белгородской области, на втором месте с незначительным отставанием – команда поисково-спасательной службы области. На третьей ступени пьедестала оказалась команда Центра управления в кризисных ситуациях. Когда же все итоги были подведены, сотрудники МЧС и школьники еще раз вместе прокатились по лыжной трассе.

Главной целью флешмоба стала популяризация среди белгородцев профессии пожарного и правил пожарной безопасности. По словам организаторов, такая акция в Белгороде проходит ежегодно и привлекает к себе все большее внимание общественности. А это значит, что в будущем будет дан старт еще не одной такой эстафете.

Заместитель начальника ОИОД  
Наталья Гончаренко



## БЕЗОПАСНОСТЬ НА ВОДОЁМАХ – ЗАДАЧА ИНСПЕКТОРОВ ГИМС

В нашей области за безопасностью на водоемах следят инспекторы Государственной инспекции по малому морскому флоту Главного управления МЧС России по Белгородской области. Ежедневные патрулирования, рейды, сходы, занятия с детьми



позволяют значительно снизить количество происшествий на водных объектах.

На территории Белгородской области в зимний период функционировало десять мест массового выхода людей на лед, где инспекторы ГИМС и спасатели регулярно проводили профилактические рейды и патрулирования. С начала 2019 года они провели 184 патрулирования. Особое внимание было уделено Белгородскому и Старооскольскому водохранилищам, в этих местах, как правило, было больше всего рыбаков в зимний период. Во время рейдов инспекторы ГИМС измеряли толщину льда, проводили беседы с любителями подледного лова, вруча-

ли им памятки с рекомендациями по нахождению на водоемах в зимний период и правилами оказания первой помощи провалившимся под лед.

Чтобы лучше донести информацию до рыбаков и жителей области, инспекторы ГИМС в своей работе в этом году начали использовать мобильный комплекс информирования и оповещения населения (МКИОН). С его помощью в местах массового выхода людей на лед сотрудники МЧС демонстрировали ролики, посвященные безопасности и правилам поведения на водных объектах в зимний период.

Одним из эффективных мероприятий по предупреждению происшествий на водных объектах являются различные акции, в ходе которых задействовано большое количество людей. Так, 3 февраля инспекторы ГИМС в рамках фестиваля корпорации «ЖБК-1» по ловле рыбы на морышку со льда провели уже ставшую традиционной акцию «Философия безопасности», направленную на безопасное поведение на водоемах в период ледостава. Мероприятие проходило в окрестностях села Нижний Ольшанец и поселка Маслова Пристань. Перед тем как рыбаки отправились на лед, инспекторы ГИМС напомнили им об основных правилах безопасного поведения на льду, вручили кра-

сочные памятки с рекомендациями. Пока любители зимней рыбалки бурили лунки и закидывали удочки, инспекторы ГИМС обеспечивали безопасное прохождение фестиваля. В этом году в нем приняли участие около 60 человек.

Особое внимание в своей работе инспекторы ГИМС Главного управления МЧС России по Белгородской области уделяли детской аудитории. На протяжении первого квартала текущего года в образовательных учреждениях области проходили открытые уроки, встречи и беседы с детьми, посвященные безопасному поведению на льду. В преддверии весенних каникул инспекторский состав ГИМС провел профилактическую акцию «Безопасные каникулы». Во время мероприятий с детской аудиторией сотрудники МЧС демонстрировали познавательные видеоролики, рассказывали о способах и средствах спасения в случае провала под лед, раздавали красочные памятки.

Благодаря ежедневной работе инспекторов Государственной инспекции по малому морскому флоту в первом квартале 2019 года происшествий на водоемах области с гибелью людей не произошло.

Главный специалист-эксперт ОИОД МЧС России  
Ольга Данилова

## АКЦИЯ «БЕЗОПАСНАЯ МАСЛЕНИЦА»

Один из самых солнечных, ярких и веселых православных праздников – это Масленица. Этот праздник пришел к нам с языческих времен, когда для наших предков самым главным праздником был день весеннего равновесия – смена зимнего времени года летним. Как правило, 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 гулянье, на которое она собрала людей. С 4 по 10 марта в Белгородской области, как и по всей России, проходила масленичная неделя. Во всех районах проводились праздничные мероприятия, посвященные проведению русской зимы. Задача сотрудников МЧС – обеспечение безопасного прохождения Масленицы.

С этой целью 6 марта в городе Строитель Яковлевского городского округа на площади перед Домом культуры «Звездный» прошла социально-профилактическая акция «Безопасная Масленица». В ней приняли участие сотрудники МЧС, представители регионального отделения ВДПО, учреждений культуры Яковлевского городского округа, члены дружин юных пожарных, жители города.

На свежем воздухе были организованы подвижные игры, песни, хороводы и викторины на противопожарную тематику. Участники акции узнали об истории празднования Масленицы и ее традициях. Настоятель местного храма рассказал о символах Масленицы и о каждом дне масленичной недели.



Чтобы кульминационный момент праздника прошел без происшествий, сотрудники Главного управления МЧС России по Белгородской области и агитбригады дружин юных пожарных напомнили участникам акции правила пожарной безопасности, которые необходимо соблюдать при сжигании чучела.

О роли пожарных добровольцев и предупреждении пожаров в местах с массовым пребыванием людей рассказал председатель клуба добровольных пожарных «Прометей» Александр Рогозин. Специалисты ВДПО продемонстрировали первичные средства пожаротушения.

Завершилась акция чаепитием с главным лакомством Масленицы – блинами и вручением подарков и красочных памяток.

Главный специалист-эксперт ОИОД МЧС России  
Ольга Данилова

## ВО ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ СОТРУДНИКИ МЧС ПРОВЕЛИ АКЦИЮ ПОД НАЗВАНИЕМ «ВМЕСТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ»

Ежегодно 1 марта отмечается Всемирный день гражданской обороны. Именно в этот день в 1972 году вступил в силу устав Международной организации гражданской обороны (МОГО), который одобрили 18 государств. Сегодня членами МОГО являются 54 государства, 19 стран обладают статусом наблюдателей. Россия стала членом этой организации в 1993 году.

В честь праздничной даты сотрудники МЧС знакомят жителей региона с историей, функциями и деятельностью гражданской обороны страны. Одно из мероприятий, направленное на повышение культуры безопасности жизнедеятельности молодежи, прошло в Главном управлении МЧС России по Белгородской области. Сотруд-

ники ведомства подготовили для студентов БГТУ им. В.Г. Шухова насыщенную познавательную программу, которая была разделена на несколько этапов.

На первом этапе акции студенты побывали в Центре управления в кризисных ситуациях (ЦУКС) Главного управления МЧС России по Белгородской области. Заместитель начальника ЦУКС по оперативному обеспечению Роман Лубочкин рассказал будущим специалистам об основных задачах, поставленных перед Центром управления в кризисных ситуациях, о деятельности оперативного дежурного смен, повседневной работе Центра, о том, какие знания и навыки необходимы для поступления на службу в спасательное ведомство.



На втором этапе акции сотрудники МЧС немного ознакомились с историей и рассказали студентам о том, как формировались войска гражданской обороны, напомнили о правилах поведения в различных экстремальных ситуациях, в быту и на улице, за пределами

населенных пунктов. Затем студентам продемонстрировали специальные костюмы – защитную одежду, которая используется на местности, зараженной отравляющими и аварийными химическими опасными веществами. Продолжилась акция мастер-классом по

использованию средств индивидуальной защиты: ребятам объяснили и показали, как правильно пользоваться средствами индивидуальной защиты органов зрения и дыхания и первичными средствами пожаротушения, научили 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 завершение акции студенты учились на время надевать противогазы. Все ребята вложились в установленные нормативы и показали достойные результаты. Закончилась акция демонстраци-

ей специальной фотовыставки, посвященной этапам становления гражданской обороны страны.

«Очень важно научить молодое поколение правильно действовать в любых экстремных ситуациях, – отмечает заместитель начальника управления гражданской защиты Главного управления МЧС России по Белгородской области Алексей Кутков. – Надеюсь, у них никогда не возникнет необходимости применять эти знания на практике, но если какие-либо чрезвычайные ситуации в их жизни все же произойдут, важно, чтобы полученные сегодня знания помогли им избежать трагедии».

Заместитель начальника ОИОД  
Наталья Гончаренко

## В ДОМАХ МНОГОДЕТНЫХ СЕМЕЙ БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА СОТРУДНИКИ МЧС УСТАНОВИЛИ ПОЖАРНЫЕ ИЗВЕЩАТЕЛИ

Установка в домах автономных пожарных извещателей – один из надежных способов предотвратить беду. Чтобы не допустить пожаров и гибели на них людей, во всех муниципальных образованиях Белгородской области сотрудники Главного управления МЧС России по Белгородской области совместно с представителями социальной защиты и администрации муниципальных образований проводят работу по установке автономных пожарных извещателей в местах проживания многодетных семей.

Как отмечают сотрудники МЧС, своевременное обнаружение возгорания на ранней стадии является одним из эффективных способов борьбы с пожарами. Устанавливаемые извещатели представляют собой небольшие устройства, работающие от автономного источника питания. В случае возникновения задымления извещатель издает пронзительный звук – он оповестит находящихся в помещении людей о возникшем происшествии, что позволит оперативно принять меры по его тушению либо по эвакуации. Роль такого извещателя в борьбе с возгораниями действительно велика, ведь

большинство пожаров с тяжкими последствиями происходит в ночное время, когда люди находятся в состоянии сна и не могут вовремя обнаружить пожар.

29 января подобные извещатели инспекторы отдела надзорной деятельности и профилактической работы Белгородского района установили в пяти домах поселка Северный, в которых проживают многодетные семьи. Начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы Белгородского района Николай Чернов подробно рассказал домовладельцам, как работает извещатель и как его обслуживать. Кроме того, сотрудники МЧС рассказали домовладельцам о статистике пожаров на территории района и основных причинах возгораний, а также напомнили правила пожарной безопасности, которые позволяют не допустить возгораний.

В рамках рейда сотрудники вручили хозяевам домов памятки о мерах пожарной безопасности в быту, правилах эксплуатации печного отопления и электрооборудования.

Сотрудники МЧС России советуют ставить такие приборы в жилых домах, квартирах, в дачных домах и коттеджах. При этом установить на потолок своей квартиры извещатель можно самостоятельно, так как эти приборы автономны и не требуют прокладки специальных линий пожарной сигнализации, а также применения дополнительного оборудования. Нужно лишь не реже одного раза в год менять батарейки и, чтобы избежать ложных срабатываний от осевшей пыли, периодически продувать пылесосом камеру с оптико-электронным датчиком.

Всего же в Белгородской области в домах, где проживают многодетные семьи, уже установлено 1200 автономных пожарных извещателей.

Заместитель начальника ОИОД  
Наталья Гончаренко



## ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПОДОЗРИТЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ

Особенного отношения требует бесхозный чемодан или коробка в метро, магазине, кинотеатре или любом другом месте массового скопления людей. Заметив вещь без хозяина, обратитесь к сотруднику полиции или другому должностному лицу, свяжитесь с машинистом поезда метро или электрички, не прикасайтесь к находке и не подпускайте к ней других людей, избегайте паники.

В качестве камуфляжа для взрывных устройств используются обычные сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.п.

Вот правила, которые необходимо помнить и неукоснительно соблюдать при обнаружении подозрительного предмета:

- не обследовать предмет самостоятельно;
- не пользоваться мобильным телефоном вблизи предмета, его необходимо отключить;
- не пользоваться световозвращающими устройствами, например фотовспышкой;
- срочно сообщить о находке в полицию;
- не накрывать предмет, не засыпать, не заливать и не передвигать его;
- держаться от предмета на достаточном расстоянии и лучше за преградой;
- до прибытия полиции никого не подпускать к предмету;

- не поднимать паники.

Об опасности взрыва можно судить по следующим признакам:

- чужая сумка, портфель, коробка, какой-либо предмет, оказавшийся поблизости от вашего автомобиля, двери квартиры;
- наличие неизвестного свертка или какой-либо детали в машине, на лестнице, в квартире и т.д.;
- натянутая проволока, шнур;
- провода или изолирующая лента, свисающая из-под машины;
- на даче – выделяющиеся участки свежевырытой или высохшей земли;
- у квартиры – следы ремонтных работ, участки с нарушенной окраской, поверхность которых отличается от общего фона.

Совершая поездки в общественном транспорте, обращайте внимание на оставленные сумки, портфели, свертки и другие бесхозные предметы, в которых могут находиться самодельные взрывные устройства. Немедленно сообщите об этом водителю, машинисту поезда, любому сотруднику полиции. Не открывайте их, не трогайте руками, предупредите стоящих рядом людей о возможной опасности.

## СОТРУДНИКИ МЧС ПОЗДРАВИЛИ ЖЕНЩИН БЕЛГОРОДА С МЕЖДУНАРОДНЫМ ЖЕНСКИМ ДНЁМ

Необычную акцию провели сотрудники Главного управления МЧС России по Белгородской области в преддверии Международного женского дня. Накануне праздника представители сильной половины человечества вышли на улицы города, чтобы подарить женщинам комплименты и поздравления, вручить праздничные открытки, а также еще раз напомнить о правилах пожарной безопасности.

Все представительницы слабого пола были приятно удивлены и очарованы вниманием, которым их одарили сотрудники МЧС. Помимо красочных поздравительных открыток представители ведомства также вручили женщинам памятки, в которых содержатся конкретные рекомендации и советы по соблюдению норм безопасности и правила действий в случае происшествия. Героини праздника с удовольствием принимали из рук спасателей напоминания о том, как



обезопасить свою жизнь и жизнь своих близких от чрезвычайных ситуаций.

Сотрудники МЧС напомнили женщинам, как не допустить возгорания в доме, и рассказали, на что обратить особое внимание в дни праздников: так, электрические гирлянды и свечи могут стать причиной пожара в доме, а нарушение правил пользования пиротехникой может также

вызвать загорание и привести к травматизму.

Представительницы прекрасной половины человечества поблагодарили сотрудников МЧС за проявленное внимание, пообещали изучить памятки и обязательно руководствоваться полученными рекомендациями.

Заместитель начальника ОИОД  
Наталья Гончаренко

## ОПАСНЫЕ НАХОДКИ ВОЕННЫХ ЛЕТ

Тема боеприпасов времен Великой Отечественной войны для взрывотехников поисково-спасательной службы Белгородской области актуальна всегда. Ежедневно им приходится ликвидировать взрывоопасные предметы, найденные при разных обстоятельствах. Сначала 2019 года они обезвредили 75 единиц взрывоопасных предметов, из них восемь авиабомб.

11 марта взрывотехники провели операцию по уничтожению фугасной авиабомбы, которая была обнаружена в поселке Майский Белгородского района. Ее обнаружили рабочие во время подготовки котлована под строительство дополнительного учебного корпуса на территории Майской гимназии. На место обнаружения боеприпаса сразу же были направлены взрывотехники поисково-спасательной службы Белгородской области. Они подтвердили, что найдена фугасная авиационная бомба весом 100 килограммов. Опасную находку сотрудники МЧС изытали и ликвидировали на специальном полигоне. В целях безопасности

направлены взрывотехники поисково-спасательной службы области. По прибытии выяснилось, что рабочие при подготовке котлована под строительство жилого 5-этажного дома обнаружили авиационную бомбу времен Великой Отечественной войны весом 50 кг. Авиабомба была также изыта и ликвидирована на специальном полигоне.

Главный специалист-эксперт ОИОД МЧС России  
Ольга Данилова



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 ГУ МЧС России по Белгородской области;  
О.С. Данилова – главный специалист-эксперт отдела информационного обеспечения деятельности МЧС России ГУ МЧС России по Белгородской области;  
М.Ю. Аниканова – ведущий специалист-эксперт отдела информационного обеспечения деятельности МЧС России ГУ 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 1158