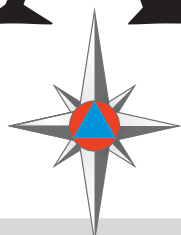


СПАСАТЕЛЬ

№ 4 (377) • 18 ФЕВРАЛЯ 2013 ГОДА
WWW.MCHSMEDIA.RU



МЧС РОССИИ

СОЛДАТСКАЯ МЕДАЛЬ – СПАСАТЕЛЮ:
ЗА ЧТО ВОДОЛАЗЫ МЧС ПОЛУЧИЛИ
БОЕВУЮ НАГРАДУ?

7

КАМЧАТКА РАЗГИЛЬДЯЙСТВА НЕ ПРОЩАЕТ
ЗАБЛУДИВШИЕСЯ ТУРИСТЫ ЕДВА
НЕ ЗАМЕРЗЛИ В СНЕЖНОЙ ПЕЩЕРЕ

10

СИЛА – В ДЕЛЕ:
КОГО РАСТЯТ В МОЖАЙСКОМ ОКРУЖНОМ
РЕСУРСНОМ ЦЕНТРЕ?

15

ГЛАВНАЯ ТЕМА • 4-5 ДЕЛА ВОДОЛАЗНЫЕ • 7 РЕГИОН • 8-9 СПОРТ • 12 МОЛОДАЯ СМЕНА • 14 ОБМЕН ОПЫТОМ • 16

ТЕМА НОМЕРА

ВЗРЫВ НА «ВОРКУТИНСКОЙ»: КАК ЭТО БЫЛО?



Фото из архива ВГСО Печерского бассейна

В отличие от многих техногенных катастроф, аварии на угольных шахтах всего мира – дело довольно заурядное, если не сказать, обыденное. К обрушениям, возгораниям и взрывам готовы все: и горняки, и горноспасатели. Таковы уж издержки профессии. Главное – вовремя выбраться из-под земли.

Поэтому на каждой шахте есть детальный план ликвидации аварий, в котором роль каждого участника и даже его местоположение четко закреплены. Руководителем горноспасательных работ всегда является командир подразделения горноспасателей, ответственным руководителем ликвидации аварии от шахты – главный инженер.

О том, как устроена шахта «Воркутинская» и как проходили на ней аварийно-восстановительные работы после взрыва метана 11 февраля, рассказывает командир Военизированной горноспасательной группы Печерского бассейна на стр. 4–5

Владимир Пучков:

Все граждане должны получить помощь качественно и своевременно

Глава МЧС России Владимир Пучков провел заседание рабочей группы Правительственной комиссии по ситуации, сложившейся в результате активности в нижних слоях атмосферы на территории Уральского и Приволжского федеральных округов. Заседание состоялось в Национальном центре управления в кризисных ситуациях.

Напомним, что в пятницу 15 февраля в 7.20 по московскому времени над Уралом пролетел метеорит. Его полет сопровождался мощной ударной волной, световыми и звуковыми эффектами. Больше всего пострадала Челябинская область.

Заседание началось с доклада начальника НЦУКСа Владимира Степанова, сообщившего последние данные с места ЧС.

– В ряде населенных пунктов Челябинской области имеются случаи повреждения остекления верхних этажей в 297 зданиях, в том числе в 6 больницах и 16 школьных и дошкольных учреждениях, – сказал Владимир Степанов. – Обследование территории показало, что радиационный фон в норме, системы и объекты экономики, энергетики, связи, транспортной инфраструктуры и жизнеобеспечения населения функционируют в штатном режиме. Работа космических и летательных аппаратов не была нарушена. В ряде населенных пунктов были отмечены случаи кратковременного нарушения связи из-за повышенной нагрузки на операторов сотовых сетей.

Ударной волной был разрушен один из цехов Челябинского цинкового завода – обвалилась часть кровли и стен здания. Погибших и пострадавших в результате этого происшествия нет.

По словам Владимира Степанова, предприняты все меры для помощи пострадавшим. Ведутся работы по скорейшему возобновлению нормальной работы социально значимых объектов.

К работам по обследованию территорий, оценке технического состояния инфраструктуры региона и обеспечению населения всем необходимым для нормальной жизни на территории Уральского федерального округа и прилегающих территорий Приволжского федерального округа привлечено 20 828 человек, 3 982 единицы техники и восемь воздушных судов, в том числе от МЧС России – 18 787 человек и 3 563 единицы техники.

Заместитель губернатора Челябинской области Игорь Мурог доложил, что из 43 муниципалитетов региона пострадали восемь. В трех из них введен режим ЧС.

– Сил и средств для ликвидации последствий у региона достаточно, – отметил заместитель губернатора.

Заместитель министра здравоохранения РФ Игорь Кагарманян отметил, что вся необходимая медицинская помощь пострадавшим оказывается в полном объеме.

– По нашим данным на 15.30 московского времени пострадали, 571 человек, 34 госпитализированы, 2 из них находятся в реанимации, – сказал замминистра. – Погибших нет.

Заместитель начальника лаборатории метеоритики ГЕОХИ РАН Дмитрий Бадюков заверил собравшихся, что угрозы повторных метеоритных ударов нет.

– Судя по всему, масса метеорита на входе в атмосферу составила от 10 до 100 тонн, – сказал он. – Основным поражающим фактором в данном случае явилась ударная волна. Никаких загрязнений атмосферы бояться не нужно.

Завершая заседание, Владимир Пучков отметил, что приоритет работы МЧС – оказание помощи пострадавшему населению.

– Надо восстановить работу всех социально значимых объектов и объектов ЖКХ в зоне чрезвычайной ситуации, – сказал министр. – Все граждане должны получить медпомощь качественно и своевременно. Необходимо обеспечить устойчивую работу систем жизнеобеспечения региона. По нашим данным, радиационная и химическая обстановка в зоне ЧС нормальная. Но должны быть сформированы группы специалистов для оценки устойчивости работы всех потенциально опасных объектов в регионе. Мы привезем в Челябинск нашу лабораторию «Струна», которая позволит оценить состояние пострадавших зданий. И я попрошу РАН подготовить нам конкретные рекомендации по усовершенствованию системы мониторинга космического пространства и прогнозированию таких случаев.

По окончании заседания в Челябинскую область вылетела рабочая группа правительственной комиссии, а также необходимые специалисты и бригада врачей, которые должны помочь тяжело пострадавшим людям. Также в задачу комиссии входит осуществление дополнительных мер по помощи населению, оказавшемуся в зоне чрезвычайной ситуации.

Александр Зеленков



Новости
в номер

Астрахань

Всегда ГОТОВЫ ПОМОЧЬ



Помогать людям в трудной ситуации – это работа спасателей. Но помогать, выполняя должностные обязанности и помогать по зову сердца – это совершенно разные понятия. В МЧС случайных людей нет! И очередное подтверждение этому пришло из Астрахани.

В Главном управлении МЧС России по Астраханской области был смотр пожарной техники, и большая часть личного состава собралась на площадке около ПЧ № 1. На глазах офицеров произошло ДТП. Столкнулись пассажирская «Газель» и «Лада-Приора». Удар был такой силы, что легковую машину развернуло несколько раз и отбросило к обочине. Не раздумывая ни минуты, сотрудники МЧС бросились на помощь. Они помогли людям безопасно покинуть искореженный микроавтобус и оказали первую помощь серьезно пострадавшей в происшествии женщине. Она не могла пошевелиться и жаловалась на сильную боль в ногах.

Начальник отдела организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Сергей Соболев вызвал скорую медицинскую помощь. Когда карета «Скорой» подъехала, он вместе с инженером связи Иваном Черкасовым и вместе с бригадой врачей аккуратно перенесли пострадавшую в санитарный транспорт.

Елена Шапошникова,
пресс-служба МЧС России по
Астраханской области
Фото из архива пресс-службы



Белгород

9 февраля на акватории Стариоскольского водохранилища инспекторы государственной инспекции по маломерным судам Главного управления МЧС России по Белгородской области провели социально-профилактическую акцию «Философия безопасности». Ее цель – обучить выходящих на лед рыбаков правилам безопасности 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 маломерным судам Главного управления МЧС России по Белгородской области.

Инспекторы ГИМС обеспечивали не только безопасность

массового мероприятия, но и рассказывали любителям подледного лова о том, как правильно вести себя на водоеме в период ледостава.

В этот день на лед вышло более двухсот рыбаков из разных городов Центрального федерального округа: Курска, Воронежа, Орла, Липецка. Всем им продемонстрировали средства спасения, которые необходимо иметь при себе, отправляясь на зимнюю рыбалку, – спасательные круги, жилеты, «конец Александра» и раздали красочные памятки-листовки.

Перед участниками акции выступил старший государственный инспектор Центра ГИМС Анатолий Семенович Самойлов. Он обратил внимание рыбаков на то, что с каждым днем погодные условия

Философия безопасности



меняются, меняется и структура льда: он теряет свою крепость. А это значит, что любителям порыбачить нужно быть начеку и не рисковать понапрасну, надеясь на авось.

Акция «Философия безопасности» в нашей области проходи-

ла впервые. Но инспекторы ГИМС надеются, что проведение таких мероприятий станет традиционным.

**Пресс-служба ГУ МЧС
России по Белгородской
области**
Фото из архива пресс-службы

Марий Эл

Главы учатся безопасности



В поселке Визимьяры Килемарского района прошли занятия по обучению правилам безопасности жизнедеятельности населения с главами администраций муниципальных образований Килемарского, Горномарийского, Юринского, Медведевского и Оршанского районов.

Мероприятие, организаторами которого явились Главное управление МЧС России по Республике Марий Эл и Департамент экологической безопасности, природопользования и защиты населения Республики Марий Эл, состояло из теоретической и практической частей.

В рамках теоретической части обсуждались полномочия органов местного самоуправления в вопросах обеспечения безопасности жизнедеятельности населения. Отдельно было уделено внимание нормативно-правовому обеспечению этой деятельности.

Темой первого практического занятия стало создание на территории муниципальных подразде-

лений добровольной пожарной охраны, организация и обеспечение их деятельности. Заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Марий Эл (по ГПС) подполковник внутренней службы Николай Шатунов организовал развертывание звена добровольцев. Присутствующие имели возможность познакомиться с обмундированием добровольных пожарных, техническими средствами, которыми они пользуются в своей работе. Николай Александрович рассказал о механизме создания добровольных пожарных дружин, их материальном и социальном стимулировании,

подробно остановился на вопросах обучения тех, кто хотел бы добровольно помогать профессиональным огнеборцам.

Затем было проведено занятие по отработке действий администрации сельского поселения при использовании местной системы оповещения. В Визимьярах, как и во многих сельских населенных пунктах, помимо сирен и громкоговорителей, имеются своеобразные устройства, издающие громкий звук, тем самым оповещая сельчан о чрезвычайной ситуации.

В завершение занятий участники обучающего мероприятия посетили противорадиационное убежище и изучили порядок укрытия населения в защитных сооружениях. В следующий раз подобные показательные занятия, но уже с участием представителей других муниципальных образований, пройдут в Куженерском и Моркинском районах.

Федор Емельянов,
ГУ МЧС России по
Республике Марий Эл
Фото автора



Удмуртия

Нет выходных у спасателей

В начале февраля 2013 года в деревне Большая Уча Можгинского района Удмуртии загорелся частный дом. Увидев поднимающиеся на соседней улице клубы дыма, сотрудник ГУ МЧС России по Удмуртии не растерялся и тут же бросился к месту пожара.

– Эта была суббота, – вспоминает 31-летний Владимир Романов, старший эксперт сектора судебных экспертиз ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение федеральной противопожарной службы «Испытательная пожарная лаборатория» по Удмуртской республике. – Я решил на выходных зайти в гости к родителям. Вечером, около 19.00, я стоял на улице во дворе дома. Я увидел, что напротив через пруд горит дом. Сразу сел в свою машину и поехал к месту пожара. Когда я приехал, открытым пламенем горела кровля дома и сени. В это время уже подъехала первая машина добровольной пожарной команды.

Владимир знал, что в доме находится беспомощный пенсионер-инвалид, который плохо ходит. Поэтому он без колебаний полез в дом, рискуя собственной жизнью. Каждая секунда была на счету, крыша могла с минуты на минуту рухнуть. Задержав дыхание, Романов искал в задымленных комнатах хозяина дома.

– Я увидел его лежащим на полу без сознания, – рассказал спасатель. – Быстро подбежал к окну, снова набрал воздуха и вернулся обратно. Потом поднял пострадавшего и вынес его через окно на улицу. А там уже и брат с другом подоспели.

Оказав пенсионеру-инвалиду первую помощь, они передали его подъехавшим врачам Скорой помощи. После чего Владимир продолжил помогать своим коллегам в тушении пожара.

За проявленное мужество Владимир Романов получил благодарность от руководства ГУ МЧС России по Удмуртии.



**Пресс-служба ГУ МЧС России
по Удмуртской республике**
Фото из архива пресс-службы

Магнитогорск

12 февраля в Магнитогорске собака спасла своих хозяев. Она разбудила их громким лаем, когда начался пожар.

Ночью жители одного из домов в центре Магнитогорска позвонили по «01» – горела комната в квартире на 2-м этаже. Соседей разбудил запах дыма в подъезде, они выскочили на улицу и увидели возле окна нетрезвого хозяина квартиры. За его спиной уже полыхало открытое пламя, а он продолжал курить и был настолько пьян, что не мог оценить ситуацию. В это время с другой стороны дома, из окна своей комнаты, его жена и дочь просили о помощи – спастись самостоятельно из-за сильного задымления они уже не могли. Они вполне могли задохнуться продуктами горения во сне, но им повезло. Их разбудила громким лаем почувствовавшая дым домашняя собака.

Помощь профессионалов не заставила себя долго ждать. Уже через 4 минуты на место прибыл

Собака спасатель

дежурный караул пожарной части № 126 ОГУ «Противопожарная служба Челябинской области». К окну тут же приставили лестницу, а со стороны подъезда выдвинулось звено газодымозащитников. Они и спасли женщину, девушку и верную собаку. А виновник пожара задохнулся в дыму. Из-за него пострадали его дочь и 7-летняя девочка из соседнего подъезда – они успели надышаться дымом и с легкой степенью отравления продуктами горения были госпитализированы.

Огнеборцами были эвакуированы еще 6 жителей подъезда, которым угрожал сильный дым. С самим пожаром справились за 13 минут. Ущерб от огня ограничился выгоревшей мебелью в комнате виновника возгорания.

Маргарита Шигарова

Ямал

8 февраля в Департаменте гражданской защиты и пожарной безопасности ЯНАО состоялось совещание, в работе которого приняли участие руководители структурных подразделений профильного департамента, Главного управления МЧС России по ЯНАО, представители Департамента информационных технологий ЯНАО и ОАО «Ростелеком».

Главная тема – обсуждение вопроса создания комплексной системы экстренного оповещения населения на Ямале. Участники совещания рассмотрели варианты технического решения вопроса с учетом региональных особенностей и возможностей.

Система оповещения в автономном округе представлена сегодня слишком разнообразными средствами. Информация идет сложными путями, что повышает зависимость от человеческого фактора и не дает обратной связи с

ЗАДАЧА – ОПОВЕСТИТЬ ВСЕХ

инициатором оповещения.

Участники совещания рассмотрели вопросы перехода от аналоговых к цифровым технологиям программного управления, а также создание цифровой платформы с максимально широким охватом от одного поставщика.

Как отметил начальник отдела по защите государственной тайны, технической защите информации, связи и оповещения ДГЗ ЯНАО Станислав Раинский, преимуществ у данной схемы много. Это объединение инфраструктуры на базе единой платформы управления с использованием IP технологий, возможность управления всеми каналами оповещения с одного рабочего места, увеличение географического охвата за счет использования таксофонной сети, а также оповещение на различных уровнях с «точной» локализацией.

– Интеграция с системами оповещения верхнего уровня, системой «112», с системами прогнозирования, мониторинга и поддержки принятия решения обеспечит единую политику информационной безопасности на территории автономного округа и позволит оперативно решать поставленные задачи, – отметил Станислав Раинский.

Участники совещания изучили также вопрос использования таксофонной сети в системе оповещения населения. По словам начальника регионального центра информационных технологий ОАО «Ростелеком» Константина Булыгина, это исключит необходимость создания новой сети для оповещения населения в удаленных населенных пунктах.

Людмила Коструб,
Департамент ГЗ и
ПБ ЯНАО

Кемеровская область



6 февраля 2013 г. в селе Куртуково Новокузнецкого района Кемеровской области состоялось торжественное открытие здания пожарного депо, построенного за рекордно короткий срок (строительство началось в октябре 2012 г.) на средства из бюджета Новокузнецкого муниципального района.

В церемонии торжественного открытия части приняли участие начальник Департамента по ЧС Кемеровской области Вячеслав Крутиков, заместитель начальника ГУ МЧС России по Кемеровской области полковник внутренней службы Александр Мамонтов, директор Агентства по защите населения и территории Кемеровской области Владимир Ситников, глава Новокузнецкого муниципального района Александр Мирошник.



Челябинская область



В целях профилактики и предупреждения пожаров и гибели на них людей на территории Южного Урала проводится ежегодная профилактическая операция «Жилище». В рамках данного мероприятия сотрудниками пожарной части № 61 ФГКУ «3 ОПС по Челябинской области», пресс-центра Главного управления МЧС России по Челябинской и полиции был проведен профилактический рейд в сельском поселении Долгодеревенское.

По итогам мероприятия сотрудниками пожарной охраны были отмечены различные нарушения пожарной безопасности. Показательной стала ситуация в жилом доме по улице Партизанская. Недавно там уже был пожар. Запах гари, впитавшийся в стены жилища, еще не успел выветриться.

Но даже через месяц пожарная безопасность так и не была приведена в надлежащее состояние. Самодельный монтаж электропроводки на скрутках, беспорядок в комнатах, разбросанный

Селяне под надежной ЗАЩИТОЙ!

По словам главы района, здание депо и его оснащение обошлись муниципальной казне в 11 миллионов рублей. Уже набран штат, закуплены два современных пожарных автомобиля на базе КамАЗ (на их покупку потрачено еще 13 млн рублей), которые оснащены всем необходимым пожарно-техническим вооружением и аварийно-спасательным имуществом. Их задача – не только тушить пожары и спасать людей в различных чрезвычайных ситуациях, но и оказывать помощь пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях.

Александр Мирошник отметил важность значения новой пожарной части для села.

– Во-первых, это 18 новых рабочих мест для селян, – сказал он. – Во-вторых, это новый уровень безопасности жизни. С начала года мы уже потеряли при пожаре одного человека. Недавно сгорел дом, и многодетная семья осталась без крыши над головой. Этим происшествиям «способствовала» отдаленность наших сел от городских пожарных частей. И чтобы таких трагедий не было впредь – заступают на дежурство куртуковские пожарные!

Зона ответственности новой пожарной части №18 охватывает практически весь юг Новокузнецкого муниципального района. Раньше, в случае пожара, дежурный расчет выезжал из г. Новокузнецка. И ждать помощи приходилось по 30–40 минут, а то и более. Сейчас, как утверждают специалисты Агентства по защите населения и территории Кемеровской области, помощь придет гораздо быстрее. К примеру, для с. Куртукова расчетный норматив – 3 минуты. Теперь селяне под надежной круглосуточной защитой!

Юрий Жогов
Фото автора

Не хочешь гореть – поработай



вокруг печки мусор, отсутствие листа из огнеупорного материала перед топкой – вот что нашли инспекторы в жилище вчерашнего погорельца. Трещина, проходящая через нечищенный дымоход, только дополняет живописную картину. Мужчина, проживающий в доме, согласился с замечаниями и пообещал сотрудникам пожарной охраны заменить электропроводку и отремонтировать печь.

Во время проведения профилактических рейдов сотрудниками МЧС делается акцент на беседы с гражданами, в ходе которых

южноуральцам разъясняются требования пожарной безопасности. Огнеборцы отвечают и на интересующие жителей вопросы по охране частной собственности от «красного петуха». Объясняют людям, что слова беспечность, халатность и пожар идут в неразрывной связке, приводящей к беде, несут с собой угрозу жизни и здоровья, сохранности материального имущества.

Егор Пахомов, пресс-служба ГУ МЧС России по Челябинской области
Фото автора