

СПАСАТЕЛЬ

№ 39 (649) ■ 19 октября 2018 года 16+



МЧС РОССИИ

WWW.SPASATEL.MCHSMEDIA.RU



Фото пресс-службы ГУ МЧС России по Чеченской Республике

Огонь врасплох не застанет

В Шалинском районе Чеченской Республики прошли командно-штабные учения по ликвидации последствий крупных пожаров в лесном массиве и на складе нефтепродуктов.

— В ходе учений были даны одновременно две вводные, что позволило в сложных условиях оценить боеготовность привлекаемых служб к выполнению задач по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, — сообщил первый заместитель начальника Южного регионального центра МЧС России Николай Басов.

На первом этапе тренировки задействованные силы и средства были направлены на тушение природного пожара и на защиту населенного пункта от огня.

Второй этап учений начался с передислокации группировки на нефтяной объект, куда, согласно легенде, произошел переход огня.

Сотрудники спасательного ведомства тушили «горящий» резервуар в теплоотражательных костюмах. Соседние резервуары приходилось охлаждать водой, чтобы не допустить перехода огня. Финальная пенная атака, к которой привлекались два 50-метровых пожарных автоколенчатых подъемни-

ка, позволила ликвидировать условный пожар.

Всего в командно-штабных учениях были задействованы 365 человек и 65 единиц техники. Подводя итоги, руководство Южного регионального центра МЧС России отметило четкую и слаженную работу по реагированию на чрезвычайные ситуации.

Артур Бекмурзаев,
пресс-служба ГУ МЧС России
по Чеченской Республике

Имя на борту

В нашей новой рубрике «Имени героя» мы будем рассказывать о специальной технике, названной в честь сотрудников чрезвычайного министерства.



Стр. 3

Мужественные люди

Трое сотрудников отделения подводного разминирования Специализированного отряда ГУ МЧС России по Севастополю награждены орденом Мужества.



Стр. 6

#КерчьМыСТобой

Россия потрясена преступлением, произошедшим в Керчи. В результате нападения вооруженного преступника на учащихся и сотрудников Керченского политехнического колледжа погибли и пострадали десятки человек.



Стр. 2



Случай в горах

Спасатели Южного регионального поисково-спасательного отряда МЧС России эвакуировали пострадавшего с Черкесского перевала у подножия горы Фишт.

Стр. 11

Такое не забывается

«Эта трагедия коснулась всей страны» — о фильме «Спитак» рассказал режиссер Александр Котт.



Стр. 13

#КерчьМыСТобой



Слова поддержки — самое малое, что мы можем дать людям, которые потеряли родных, близких, детей в этот страшный день 17 октября. Вся страна скорбит вместе с Керчью. В Керчи и Севастополе объявлен трехдневный траур. С родными и близкими пострадавших и погибших работают психологи МЧС России, медицинские работники борются за жизнь и здоровье тех ребят, кто оказался на линии огня, попал под удар поражающих элементов взрывного устройства, сотрудники спецслужб ведут расследование.

Вопросов очень много, но главный — почему это произошло, почему погибли люди, подростки?

Неужели кровавая волна расстрелов в школьных заведениях, совершаемых подростками в США, докатилась и до нас? Как мы, общество, и наше государство, можем противостоять этому, защитить себя и своих детей?

Обилие информации, обрушивающееся на незрелую подростковую психику, иллюзия вседозволенности, «крутисты», тысячи виртуальных поклонников в интернете и самое настоящее одиночество в реальной жизни, неспособность разорваться в собственных чувствах и переживаниях, эгоцентричность и инфантильность части молодого поколения становятся отличной почвой для прораствания семян экстремизма, обострения психических заболеваний, утраты ценностей реальной жизни. Возможно, результатом этого стала трагедия в Керчи.

Это больно. Это шок для всех нас.

И, как бывает в тяжелые времена, люди сплотились. Керчане и те, кто приехал из других городов, выстроились в огромные очереди на пунктах переливания крови. Они помогли в первые минуты после трагедии вытаскивать раненых, доставляли их на своих машинах до больницы еще до приезда первых скорых и после, когда спецавтомобилей стало не хватать. К стихийным материалам во всех городах Крыма несут цветы, зажигают свечи. Люди переживают это горе как свою боль. Керчь, мы с вами. Мы с тобой!

Лилия Косса,
главный редактор газеты
«Крымский спасатель
МЧС России»

Трагедия в Керчи

В среду 17 октября около 12 часов в Керченском политехническом колледже произошел взрыв, в результате которого погиб 21 человек и 43 пострадали. Одной из возможных причин ЧС предварительно указывался взрыв газа, однако выводы, сделанные специалистами Национального антитеррористического комитета и Следственного комитета РФ в ходе работ на месте трагедии, стали поводом для возбуждения уголовного дела сначала по статье «теракт», затем переквалифицированной в «убийство двух и более лиц».

Информация о чрезвычайном происшествии в Керчи поступила оперативному дежурному Центра управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС России по Республике Крым в 12.20, сообщает пресс-служба крымского главка МЧС России. Немедленно к месту ЧС были направлены силы и средства 3-го пожарно-спасательного отряда федеральной противопожарной службы, Специального морского отряда ГУ МЧС России по Республике Крым, Отдельного поста МЧС по РК, психологи Минздрава и Минобразования республики, МЧС России, представители администрации Керчи, спланированы мероприятия по привлечению сил к быстрому реагированию.

Пожарные и спасатели на месте трагедии вытаскивали раненых из здания колледжа и транспортировали их до карет скорой помощи. Количество людей, нуждавшихся в срочной медицинской помощи, было таким, что по-



стро устройства, сделал замглавкома Росгвардии генерал-полковник Сергей Меликов. Он сообщил, что Росгвардия участвует в ликвидации последствий теракта в Керчи, в эвакуации пострадавших и обеспечении места происшествия.

По информации очевидцев, перед взрывом в помещении техникума была стрельба. Некоторые говорили, что неизвестные ходили по кабинетам и стреляли в учеников. Также очевидцы отмечали, что взрыв прогремел на

«Исходя из картины преступления следствие предварительно полагает, что этот молодой человек расстрелял находившихся в колледже людей, а затем совершил самоубийство. В связи с этим уголовное дело, возбужденное по ст. 205 УК РФ, переквалифицировано на ч. 2 ст. 105 УК РФ (убийство двух и более лиц общепринятым способом)», — заявили в СК.

В свою очередь представители Национального антитеррористического комитета Андрей Прже-



Эвакуация пострадавших самолетом Ил-76 МЧС России

страдавших доставляли в медучреждения на личном транспорте, используя ввезенный носилки подручные средства.

Уже через два часа после трагедии вызовом о том, что причиной гибели и наличия большого количества пострадавших является взрыв самодельного взрывно-

го устройства, а стрельба происходила на втором. Некоторые утверждали, что взрывов было два. По данным Следственного комитета, стрельбу устроил студент четвертого курса колледжа 18-летний Владислав Росляков. Кроме того, транспортировка в лечебные учреждения Симфе-

От первого лица



Сергей Аксенов
глава Республики Крым

Трагедия колоссальная. Я сейчас не могу ничего комментировать. В эмоциях. Потенци-

альный убийца застрелился, покончил с собой, он студент четвертого курса этого же учебного заведения, керчанин. Мотивы этого студента, что толкнуло его на столь страшный поступок, устанавливаются. Следственные органы пока работают.

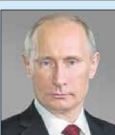
Главное, что сейчас ситуация в городе находится под контролем. Действовали все силовые структуры, все их руководители на месте. Ведется работа с родственниками погибших, пострадавших. Делаем все максимально, чтобы им помочь.



Вероника Скворцова
глава Минздрава РФ

Всем пострадавшим оказываем необходимую медицинскую помощь.

Прямая речь



Владимир Путин
Президент Российской Федерации

В России в городе Керчь произошло трагическое событие. В результате взрыва подпольного и взрывного устройства пострадали люди, много раненых. Я хочу выразить соболезнования родственникам погибших и выразить надежду на то, что пострадавшие поправятся, и как можно быстрее. Мы все для этого делаем. Уже сейчас ясно, что это преступление. Мотивы и версии этой трагедии тщательно изучаются. По результатам работы правоохранительных органов и специальных служб общественность будет проинформирована.

рополя и Краснодара может понадобиться 31 пострадавшему. К приему пострадавших также готовы больницы Краснодарского края, но будут ли их туда перевозить, зависит от характера травм и состояния пациентов.

К месту чрезвычайной ситуации направлены спасательные службы города и эскадрилья группировки Главного управления МЧС России по Республике Крым. Также по поручению Президента Российской Федерации МЧС России направило к месту чрезвычайной ситуации в Керчи три вертолета Ми-8 с психологами, медицинскими модулями и спасателями на борту. В тот же день в Симферополь прибыл самолет Ил-76 МЧС России. Обратным рейсом спецборт доставил в лечебные учреждения Москвы семерых пострадавших для оказания высокотехнологичной медицинской помощи. Организована работа оперативных штабов и оперативных групп Южного регионального центра и Главного управления МЧС России по Республике Крым во взаимодействии с органами местного самоуправления и другими экстренными службами.

В МЧС России открыт
телефон горячей линии:
(3652) 55-09-05

В стационарах остается 43 человека, средней тяжести — 34, шесть крайне тяжелых, двое тяжелых. За ночь удалось стабилизировать состояние крайне тяжелых больных в реанимационном отделении. Это значит, что и уровень сознания, и жизненно важные функции стабилизированы врачами настолько, чтобы пациенты перенесли транспортировку. Нопереди еще очень длительный процесс, требующий высокого профессионализма, чтобы максимально можно было помочь всем.

Балтийские спасатели показали мастерство

Глава МЧС России Евгений Зиничев и губернатор Калининградской области Антон Алиханов 11 октября приняли участие в прошедших на Балтике межведомственных учениях по ликвидации последствий аварии на акватории. Во время совместных действий различными структурами были отработаны алгоритмы ликвидации возгорания и разлива нефтепродуктов, эвакуации пассажиров, а также поиск пострадавших в воде.

Калининград

— Учения показали, что все федеральные и региональные структуры готовы к ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций различного характера, — сказал министр. — Особенно хочу отметить слаженное взаимодействие при отработке совместных действий в рамках тренировок спасателей, службы ГИМС, военных, медиков, водолазов и транспортной полиции.

По завершении учений министр проверил оснащенность подразделений МЧС пожарно-спасательной техникой. Также Евгений Зиничев представил личному составу нового начальника Главного управления МЧС России по Калининградской области. Указом президента на эту должность назначен Аркадий Ожигин.

Затем министр наградил калининградских спасателей, отличившихся при тушении пожаров и спасении людей. — Гордитесь своей профессией, и еще раз благодарю за службу, — сказал он. 12 октября в Калининграде Евгений Зиничев принял участие в заседании Морской коллегии при Правительстве РФ. Совещание проходило под председательством вице-премьера Юрия Борисова. Обсуждалась реализация национальной морской политики в области научных исследований и государственной программы РФ «Развитие судостроения и техники для освоения шельфовых месторождений».

Иван Петров
Фото Александра Хребтова



Имени героя

В чрезвычайном министерстве существует добрая традиция — присваивать различной спасательной технике имя в честь сотрудников МЧС России, внесших весомый вклад в дело спасения людей. Но проходят годы, уходят сослуживцы, лично знавшие их, и у нового поколения пожарных и спасателей порою возникает вопрос: а кто этот человек, в честь которого назван катер или самолет и чем он был знаменит? В нашей новой рубрике мы будем рассказывать об именных бортах и тех, в честь кого они названы.

На морских просторах

В учениях, состоявшихся на прошлой неделе в акватории Калининградского морского канала, среди прочих аварийно-спасательных средств приняли участие катера МЧС России «Генерал Улыбин» и «Игорь Прокопчик».

Первый руководитель

Поисково-спасательный катер типа «Мангуст» носит имя первого начальника Северо-Западного регионального центра МЧС России Вячеслава Улыбина.

Профессиональный военный, танкист, окончивший Ульяновское гвардейское высшее танковое командное училище им. Ленина и Академии бронетанковых войск им. Р. Я. Малиновского, он возглавлял СЗРЦ в первые два с половиной года его существования — с середины 1992 по конец 1994 года. Небольшой по меркам истинный срок стал чрезвычайно важным и во

многом определяющим дальнейшую судьбу регионального центра. Неудивительно, что новый катер, принятый на вооружение калининградских спасателей, решили назвать в честь Вячеслава Дмитриевича. Церемония поднятия флага на «Генерале Улыбине» состоялась 27 мая 2009 года в Балтийске.

Памяти спасателя

Морской пожарно-спасательный катер «Игорь Прокопчик» получил свое имя в честь главного инженера отряда Центра спасения Игоря Степановича Прокопчика.



Многоцелевой скоростной поисково-спасательный катер «Генерал Улыбин»

Проект 12150М «Мангуст». Разработан ОАО «Центральное морское конструкторское бюро «Алмаз». Производитель — ОАО «Судостроительный завод «Вымпел». Предназначен для действия на внешних и внутренних рейдах портов и гаваней, а также в прилегающих прибрежных районах моря.

Внешние обводы корпуса катера, выполненного из алюминия-магниевого сплава, в сочетании с мощной двигательной установкой обеспечивают движение с высокой скоростью, хорошую маневренность и управляемость. Навигационно-

связной комплекс обеспечивает безопасное судовождение. В его составе имеются РЛС, электронный прокладчик, гидрооптический и магнитный компасы, спутниковая система, лаг, эхолот, а также стационарная и переносная УКВ-радиостанция.

Тактико-технические характеристики

Водоизмещение — 32,4 т
Длина габаритная — 19,45 м
Ширина габаритная — 4,6 м
Высота борта — 2,2 м
Осадка — 0,985 м
Мощность двигателя — 2х845 кВт
Тип двигателя — валомет
Скорость — 50 узлов
Экипаж команды — 6 человек

Морской пожарно-спасательный катер «Игорь Прокопчик»

Проект 1496МП, разработан и построен на судостроительном заводе «Вымпел» (Рыбинск).

Предназначен для тушения пожаров на судах и береговых объектах, а также проведения аварийно-спасательных работ. Однопалубный, стальной, одновинтовой катер с дизельной установкой, высоким надводным бортом, двухъярусной рубкой и приподнятой палубой в носу.

На катере предусмотрена специальная система водотопления, включающая два пожарных насоса, две лафетные установки комбинированного тушения, две

емкости с пенообразователем и систему дозирования пенообразователя. На катере предусмотрена система водной завесы, которая обеспечивает защиту наружных поверхностей корпуса и надстроек, а также персонала при работе у горящего объекта.

Тактико-технические характеристики
Водоизмещение — 162 т
Длина — 26,4 м
Ширина — 6,3 м
Высота борта — 2,6 м
Осадка — 2,05 м
Мощность двигателя — 1х530 кВт
Тип двигателя — гребной винт
Скорость — 10,5 узла
Экипаж — 10 человек



Событие

Стремление к идеалу

На минувшей неделе состоялось очередное пополнение в рядах спасателей-международников. Шесть человек прошли подготовку и сдали квалификационный экзамен на полигоне Ногинского спасательного центра. Общее число международных в системе МЧС приблизилось к тремстам. О роли этих уникальных, штучных специалистов размышляет член квалификационного жюри, старший научный сотрудник ВНИИ ГОЧС Владимир Борейко.

Кто он — спасатель-международник? Ответ на вопрос, только на первый взгляд кажется простым. Может быть, это тот, кто участвовал в спасательных операциях при оказании международной помощи иностранным государствам? Или тот, кто ликвидировал последствия трансграничной аварии? А может, тот, кто сопровождал грузы гуманитарной помощи населению иностранного государства, пострадавшему в результате ЧС? Это, безусловно, важные моменты в жизни каждого из тех спасателей, кто, зачастую рискуя своей жизнью, выполняет ответственные задачи МЧС России за рубежом.

Однако, если перечисленных условий недостаточно, чтобы получить высокое звание «Спасатель международного класса».

Долгие годы тренировок, практической работы, выполнение всех требований, предъявляемых для присвоения классной квалификации спасателей третьего, второго и первого классов, являющиеся основой для подачи заявки на обучение спасателя, претендующего на высший уровень международного. Но не только профессиональные знания и мастерское владение спасательными технологиями служат неоспоримым условием. Одно из обязательных требований — знание иностранного языка. Помимо этого, спасатель должен четко ориентироваться в положениях и процедурах методологии Международной консультативной группы по вопросам поиска и спасения (INSARAG).

Изучение иностранного языка — задача непростая, но вполне выполнимая индивидуально самими спасателями. Тем более никто не требует от них безукорызного соблюдения всех правил грамматики и оксфордского произношения. Главное — решить коммуникационную задачу, то есть понять входящую информацию и быть понятым при изложении информации исходящей. Конечно, в идеале было бы прекрасно, если бы спасатели свободно владели английским или любым другим официальным языком общения ООН, но идеал — вещь труднореализуемая, а стремление к нему — процесс всемерно поощряемый.

Совсем другое дело обстоит с подготовкой спасателей по методологии INSARAG. Тут без помощи опытных инструкторов обойтись крайне сложно и во многих случаях — невозможно. В системе МЧС России такая подготовка ведется уже более 15 лет. В качестве инструкторов выступали заслуженные ветераны, такие как Михаил Фалеев, Андрей Легошин, а также действующие и бывшие эксперты Международной группы ООН по оценке последствий бедствий и координации поисково-спасательных операций UNDAC.

Большой вклад в этот процесс внесли сотрудники отряда Центроспас Ольга Прошина, Вера Полова, спасатели-международники Григорий Корольков и Олег Гроздовский, при непосредственном участии которых был создан специальный курс подготовки, успешно применяемый в настоящее время.

Ребят-международников ждут новые горизонты, и хочется еще раз пожелать им удачи в их благородном деле — спасении человеческих жизней.

Пример преданности профессии

Представители Академии ГПС МЧС России поздравили заслуженного ветерана Виктора Саушева, которому 10 октября исполнилось 102 года!

Москва

Он участвовал в Великой Отечественной войне, в мирное время служил на должностях преподавателя, старшего преподавателя кафедры пожарной профилактики, заместителя начальника кафедры общей и специальной химии, а также заместителя начальника кафедры процессов горения Высшей инженерной пожарно-технической школы МВД СССР. Свою научную деятельность Виктор Саушев посвятил в основном вопросам химии процессов горения.

— Вы являетесь для нас примером преданности своей профессии. Ваш труд, вложенный в дело обучения кадров пожарной охраны, был по достоинству оценен, — отметил, поздравляя ветерана, заместитель начальника академии по работе с личным составом Сергей Коротков.

Виктору Саушеву вручили официальное поздравление от руководства и коллектива академии, а также памятные подарки.

Алексей Зельский, пресс-служба АПС МЧС России



Новоселье приурочили к празднику

Сотрудникам рязанского управления МЧС вручили ключи от квартир. Они передут в дом на Михайловском шоссе.

Рязань



Служебное жилье получили семь спасателей. Торжественную церемонию приурочили ко Дню гражданской обороны. В этом доме уже живут 11 сотрудников Главного управления, они отметили новоселье еще в 2015 году.

— Порядок обеспечения жильем сотрудников определен приказом МЧС. Сотрудник должен проработать в МЧС и проживать в служебном жилье 10 лет, и тогда оно переходит в собственность. На сегодняшний день 100% мы закрыли и очереди нет, — отметил Сергей Филиппов, начальник Главного управления МЧС России по Рязанской области.

Дмитрий Гавриков, пресс-служба ГУ МЧС России по Рязанской области

Жить — значит трудиться

Ветеран пожарной охраны из Хабаровска Геннадий Экштейн отметил 90-летие. По случаю юбилея приказом главы МЧС России он награжден именным часами. Подарок ему вручили представители руководства Главного управления МЧС России по Хабаровскому краю и местного совета ветеранов пожарных и спасателей.

Хабаровск

Геннадий Экштейн родился в Туркменистане, в школу пошел на Сахалине, а через несколько лет семья переехала в Хабаровск. В 1942 году подросток пошел работать на завод флота, где наравне со взрослыми в холодных цехах трудился без выходных по 12 часов. Здесь выпускали боевые снаряды, ремонтировали суда и другую технику. После войны отслужил в армии, получил профессию водителя, в 1959 году поступил в пожарную охрану. Почти 30 лет отработал водителем пожарной машины. Вслед за ним в разные годы в пожарную охрану пришли сын и внуки. В настоящее время один из них, Дмитрий, служит в должности начальника караула, а другой, Виталий — пожарный 2-й ПСЧ 21-го отряда федеральной противопожарной службы по Хабаровскому краю.

Екатерина Потворова, пресс-служба ГУ МЧС России по Хабаровскому краю



Знания — жизнь!

Умение оказать первую помощь никогда не будет лишним. Реальные случаи из жизни доказывают это наилучшим образом.

Проект «Научись спасать жизнь!» набирает обороты благодаря активной работе его авторов и идейных вдохновителей — сотрудников Центра экстренной психологической помощи МЧС России. Во многих регионах уже накоплен положительный опыт. Образцом может служить Тульская область. Здесь проект был представлен в июле 2016 года. Одним из этапов его воплощения в жизнь стало подписание трехстороннего соглашения между областным министерством образования, Тульским государственным университетом и региональным главком МЧС. На базе местного учебно-методического центра по делам ГО и ЧС уже прошли обучение несколько инструкторов по первой помощи. Все они успешно выдержали квалификационные испытания и получили право обучать население навыкам оказания первой помощи и психологической поддержки. Важные занятия также прошли в вузах города. И весьма существенно, что слушателям удалось при различных обстоятельствах спасти людей от верной смерти. Об этих историях стало известно «Спасателю».

«Было страшно»



Полина Егорова — студентка Тульского государственного педагогического колледжа Виктор Самодуров обучается специальности «Правоведение». В один из дней он спас жизнь своего одноклассника.

будущий учитель биологии и химии. Она ехала в электричке, и вдруг одной из пассажирок стало плохо.

— Женщина упала на пол, — вспоминает Полина. — В вагоне началась паника, люди кричали: «Есть ли врач?» А в нашем университете незадолго до этого проходили занятия, на которых мы разбирали приемы оказания первой помощи и учились применять их на практике. Я подошла к женщине, она лежала без сознания и дышала. Я решила делать ей искусственное дыхание и непрямой массаж сердца. Через некоторое время она задышала, и на ближайшей станции ее передали подымавшей скорой. Все произошло быстро, и, конечно, это было страшно. Я чуть не пропустила свою остановку. Не знаю, как зовут эту женщину. Надеюсь, что сейчас с ней все хорошо.



— Мы пошли с ребятами обещать, — рассказывает Виктор. — За соседним столом вдруг начался переполох. Один из парней поперхнулся едой и едва не задохнулся. Я вспомнил, чему меня учили, и помог ему.

Виктор прошел подготовку по программе повышения квалификации в учебно-методическом центре по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тульской области, получил удостоверение инструктора по ока-

занию первой помощи в рамках программы «Научись спасать жизнь!». Также он активный участник волонтерского движения. За свою добровольческую деятельность награжден благодарностью правительства Тульской области. Выступал на Всероссийских соревнованиях «Человеческий фактор». Минувшим летом работал спасателем на пляже в Адлере. Рядом с таким не пропадешь!

«Вместо слов слышались хрипы»

Оксана Телкова работает заместителем начальника учебного-методического центра по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тульской области. В свободное время любит гулять по аллеям парка имее-



ни П. П. Белоусова, рядом с которым живет.

— Во время одной из прогулок, — вспоминает Оксана, — я увидела женщину, которая сидела на лавочке, держась руками за горло. Рядом с ней стояла открытая сумочка, откуда выглядывал целлофановый пакет. По всей видимости, женщина что-то съела. Она не могла говорить, пыталась кашлять, но слышались только хрипы. Ее лицо покраснело, на щеках выступили вены. По всем признакам было понятно, что дыхательные пути перекрыл некий инородный предмет. Я вспомнила приемы оказания первой помощи, подошла к женщине, попросила ее встать. Три раза ударила основанием ладони по спине между лопатками, и женщина выплюнула кусочек пирога, который не давал ей дышать. Она долго благодарила меня за помощь.

Эти три коротких истории — простое доказательство того, что каждый из нас может оказаться в ситуации, когда потребуется безотлагательная помощь ближнему. Что может быть ценнее человеческой жизни? Ответ на этот вопрос не имеет вариантов.

Александр Зеленков

Прямая речь



Алексей Дюмин, губернатор Тульской области

Область стала пилотным регионом для реализации программы «Научись спасать жизнь». Я сам видел, как благодаря такой помощи спасают человеческие жизни. И если первая реакция не паника, а уравновешенные шаги человека, который знает, что делать, то пострадавший бывает спасен. Я призываю не только детей, но и их учителей постигать эти азы, потому что жизнь бывает непредсказуема и зачастую помощь приходится оказывать как членам семьи, так и случайным прохожим.

Юная смена

Борьба за победу будет жаркой

16 октября состоялось торжественное открытие финала смотра-конкурса «Лучшая дружина юных пожарных России». Целый год команды тренировались, познавали во всех тонкостях пожарное дело, сражались за победу. Теперь в течение недели на гостеприимной московской земле юные пожарные будут бороться за право называться лучшей дружиной страны.

Участники финала

Центральный федеральный округ

► ДЮП «Альтернатива», Решоткинская ООШ, деревня Решоткино, Клинский район, Московская область

► ДЮП «Радуга», Мятлевская СОШ им. А. Ф. Иванова, поселок Мятлево, Износковский район, Калужская область

Северо-Западный федеральный округ

► ДЮП «Ладога», Суховская ООШ, деревня Выстав, Кировский район, Ленинградская область

Приволжский федеральный округ

► ДЮП «Лицей № 1», Лицей № 1, Стерлитамак, Республика Башкортостан

► ДЮП «Искорка», Нартаевская СОШ, деревня Елымбаево, Мари-Турекский район, Республика Марий Эл

Южный федеральный округ

► ДЮП «Прометей», СОШ № 3 им. И. А. Левченко, Семикаракорск, Ростовская область

Северо-Кавказский федеральный округ

► ДЮП «Искра», СОШ № 8 им. Героя Советского Союза Т. Н. Подгорного, Невиномысск, Ставропольский край

Уральский федеральный округ

► ДЮП «Огнеборцы», СОШ № 22, Озерск, Челябинская область

Сибирский федеральный округ

► ДЮП «Факел», СОШ № 102, Барнаул, Алтайский край

Дальневосточный федеральный округ

► ДЮП «Леопард ДВ», СОШ № 46, Владивосток, Приморский край

Подробности в следующем номере
Ольга Говорова





Боевая задача выполнена

Указом Президента РФ орденами Мужества награждены трое сотрудников отделения подводного разминирования Специализированного отряда ГУ МЧС России по Севастополю — Арсен Смаилов, Олег Ляльков и Евгений Медведев.

Особо трудный случай

Водолаз-спасатель Олег Ляльков и водолаз (сапер) отделения подводного разминирования спецотряда Евгений Медведев — опытные сотрудники, участвовавшие в обезвреживании различных взрывоопасных предметов: авиационных и глубинных бомб, торпед, калибром 533 мм, якорных мин. У каждого из них за плечами более 1000 подводно-спусковых часов.

Специалисты награждены за совместно проведенную в прошлом году операцию по ликвидации немецкой авиационной донной неконтактной мины типа LMB весом почти 1000 кг. Боерипас нашли в воде при входе в бухту Севастополя на глубине 17 м, он располагался вблизи от подводного газопровода высокого давления, гидротехнических сооружений, объектов Черноморского флота.

попытке разбора аналогичной мины жителями города произошел взрыв, погибли два человека. Кроме того, на боерипасе были установлены ловушки, предупреждающие попытку обезвреживания взрывоопасного предмета.

Саперы решили дистанционно поднять мину со дна бухты, используя робототехнический подводный аппарат и понтоны пал-лового типа.



Евгений Медведев

рашотного типа, и отбуксировать ее в открытое море для уничтожения. Лялькову и Медведеву предстояло выполнить самую сложную и рискованную часть операции. В грядущей под мной мы проделали специальные тоннели, чтобы завести в них стропа подъемной конструкции. Все выполнялось бесконтактным способом с применением специального оборудования, — рассказал Ляльков.

В итоге боевая задача была выполнена на высоком уровне, что обеспечило дальнейший успех всей операции.

Ювелирная работа

— С профессией пиротехника я столкнулся еще в армии, а в МЧС служу с 2005 года, — рассказал Арсен Смаилов, начальник части пиротехнических и водолазных работ Специализированного отряда ГУ МЧС России по Севастополю. — Работа очень интересная. Пиротехник постоянно развивается, учится и пополняет багаж знаний. Каждый взрывоопасный предмет имеет особенности, которые нужно обязательно учитывать при его ликвидации. Самое главное в нашей работе — холодная голова, рассудительность и умение трезво оценивать ситуацию.

На его счету тысячи обезвреженных боерипасов. За ликвидацию одного из них специалист удостоен ордена Мужества. В марте 2017 года он вместе с коллегами

обезвредил авиабому немецкого производства SC-250, которая была найдена буквально в 10 м от жилых домов в одном из районов города-героя. Этот случай сапер называет едва ли не самым сложным в своей практике.

— Основная особенность боерипаса заключалась в том, что взрыватель содержал пусковой механизм, срабатывающий при любом воздействии на него. Поэтому транспортировать авиабому на специальный полигон было невозможно. Мы с коллегами решили обезвредить ее на месте, — рассказал Смаилов. — Однако уничтожить боерипас на месте было также невозможно из-за особенностей рельефа и находящегося рядом жилых домов. В зону поражения в случае взрыва попадало 292 дома, подземный газопровод среднего давления, трасса кабельной канализации, линия водоснабжения, опоры ЛЭП. Ущерб был бы огромный.

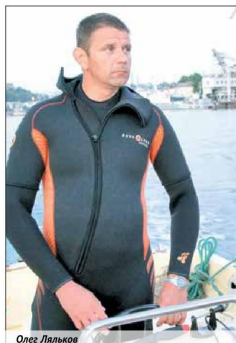
Был найден уникальный выход. Решили уничтожить отдельно взрывчатое вещество детонаторов в запальных стаканах авиабомбы и основной заряд боерипаса. Бомба сделана, без преувеличения, ювелирная работа.



Арсен Смаилов

— Мы извлекали взрывчатое вещество через отверстие взрывной горловины диаметром 40 см и длиной чуть больше полуметра. При этом нужно было действовать крайне осторожно, чтобы не задеть два взрывателя, которые там размещались, — объяснил пиротехник. — Работы длились более шести часов. В итоге все прошло успешно.

Гаянэ Коркина,
пресс-служба ГУ МЧС России
по Севастополю



Олег Ляльков

— Случай был особо трудный, специфический, — отметил Олег Ляльков. — Мины данного типа снабжались взрывателями, которые могли детонировать от колебания давления воды из-за изменения глубины погружения боерипаса, подвеса его на поверхность, шума винтов проходящих рядом кораблей. О точном количестве взрывных механизмов, а также их состоянии нам ничего известно не было. В 2004 году при



Выставка



БЕЗОПАСНОСТЬ
КРЫМ 2018

IV ФОРУМ КОМПЛЕКСНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

15–17 НОЯБРЯ 2018



КРЫМ. ЯЛТА. ГК «ЯЛТА-ИНТУРИСТ»

+7(978) 900 90 90



Десятки рейсов и сотни спасенных детей

Руководитель благотворительной программы «Помощь детям, пострадавшим в результате военных действий и катастроф» Ольга Рустамова по просьбе «Спасателя» рассказала о той большой и важной работе, которую делают волонтеры при содействии МЧС России.



Так все начиналось

Все началось в 2014 году с поездки Елизаветы Глинки в Донецк, когда на юго-востоке Украины уже зарождался военный конфликт. Потом, когда в регионе стало совсем плохо, пошли звонки от врачей. Вначале были нужны лекарства. Но позже появились пострадавшие: мирные жители, среди которых были и дети. Это были дети с травмами, тяжелыми заболеваниями, и всем им требовалась экстренная медицинская помощь. В больницах же сложилась чудовищная ситуация: не было лекарств, оборудования, электричества, воды и почти не было персонала. Шансы выжить у детей были нулевыми.

Первых пациентов Елизавета Глинка вывозила на лечение в Москву самостоятельно, на поезде. И уже здесь детей распределяли по больницам. После лечения некоторые из них смогли вернуться домой, а каким-то пациентам потребовалось долгосрочное лечение, и они пока что находятся в московском Доме милосердия.

Так начала работать программа «Помощь детям, пострадавшим в результате военных действий и катастроф», важнейшей частью которой является эвакуация раненых и тяжелобольных несовершеннолетних.

Дети

Одной из первых эвакуированных была Лиза Шалаева. У девочки острый лейкоз, и на момент эвакуации она находилась в тяжелом состоянии, в Донецке она бы не выжила. В России за Лизой боролись врачи российских клиник, сейчас она в ремиссии. Ей 9 лет, она прекрасно рисует и учится в школе Сергея Андрияки.

Потом был Сережа Априяс, подорвавшийся на снаряде. Его привезли в Москву в 2015 году. Врачам не удалось сохранить но-

В 2018 году МБОО «Справедливая помощь Доктора Лизы» совместно с Минздравом РФ и МЧС России были вывезены 56 детей в сопровождении законных представителей. Из них 41 ребенок получил необходимое лечение и вернулся домой.

гу и левую руку до локтя, но они спасли три пальца на правой руке и до сих пор работают над тем, чтобы восстановить подростку зрение. Пока что он проживает в Доме милосердия.

А 13-летнему Герману Смирнову, которого уже не первый раз

и доставили более 20 т гуманитарной помощи — еды, медикаментов, медицинского оборудования и средств по уходу, но необходимости в эвакуации и доставке гуманитарной помощи все еще есть, поэтому работа продолжается.



Нужды подопечных Дома милосердия

1. Лекарственные препараты

- Средства гигиены и медицинские изделия
- Широкие бинты стерильные
- Марлевые салфетки стерильные
- Салфетки влажные детские
- Бранолинд (лечебная сетка)
- Мыло туалетное
- Зубная паста
- Шампунь
- Чистящие и моющие средства
- Стиральный порошок
- Детский крем
- Папмперсы (детские и взрослые, все размеры)
- Одноразовые пеленки (60×90)
- Косметика Menalind (пенка, лосьон, крем, влажные салфетки)

3. Продукты питания

- Молоко и молочные продукты с длительным сроком хранения
- Детские соки
- Крупы
- Макаронные изделия
- Мясные, овощные и рыбные консервы
- Растительное масло
- Сгущенное молоко
- Сахар
- Чай, кофе, какао
- Кондитерские изделия (печенье, вафли, конфеты, шоколад)

- 4. Одежда и обувь (б/у или новая, чистая, исправная, по сезону)
- Кофты, свитера, рубашки

► Трусы, носки, колготки

- Футболки
- Джинсы, брики, спортивная одежда
- Куртки, пальто, зимняя и демисезонная одежда — принимается с октября по май

5. Детская одежда и обувь разных размеров — в хорошем состоянии или новая, чистая

6. Игры, книги, игрушки для детей разных возрастов

МБОО «Справедливая помощь Доктора Лизы»
Москва, ул. Пятницкая, дом 17/4, строение 1
Телефон: 8(495)150-54-92

Комментарий



Игорь Якиревич
начальник службы
аэромобильного госпиталя
и организации медицинской
помощи при ЧС отряда
Центроспас

Это не проект одного дня. У истоков истории стояла еще основательница фонда Елизавета Петровна Глинка, которую мы хорошо знали. Несмотря на то что мы потеряли эту выдающуюся личность, дело ее живет, фонд работает.

Мы осуществляем эту деятельность совместно — МЧС, Минздрав РФ, другие федеральные органы исполнительной власти, клиники непосредственно на местах, которые принимают детей на лечение не только в Москве, но и в Санкт-Петербурге, Ростове.

Авиамедицинская эвакуация тяжелобольных детей из районов юго-восточной Украины — это кропотливая, вдумчивая и очень непростая организационная точка зрения. Представители фонда на местах являются связующим звеном между всеми функциональными точками, между конкретными детьми и семьями, которым оказывается помощь. Та организационная структура, которая была заложена Елизаветой Петровной, позволяет сотрудникам «Справедливой помощи» работать очень эффективно. Они не просто собирают список фамилий и получают на руки заключение наших коллег, которое дает возможность ориентироваться, чем дети болеют и какой объем помощи необходим. Координаторы программы видят все вопросы в комплексе и решают их. Это очень кропотливая работа, порой нудная и, честно говоря, благодарная только с моральной точки зрения.

Наша зона ответственности — тот короткий отрезок, когда необходимо интенсивное наблюдение за детьми во время их пути непосредственно в те лечебные учреждения, в которые им необходимо попасть, которые будут ими дальше заниматься.

Мне кажется, что верность принципам, заложенным основателем фонда Елизаветой Глинкой, — это, безусловно, положительная составляющая облика добровольцев. У нас бывает так: нет человека, и работа становится неосуществимой. Но люди не бросили это занятие и продолжают делать свое дело. Хорошо, что у них есть последователи.

Нижний Новгород Киров
Йошкар-Ола
Саранск Чебоксары

Приволжский федеральный округ

Главное — не торопиться

Опытные спасатели провели мастер-класс для молодых пожарных.

Республика Татарстан

На базе Казанского поисково-спасательного отряда, филиала Приволжского РПСО МЧС России собрались слушатели учебного центра федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан.

— Пожарные прибыли на базу спасателей, чтобы научиться работе со специнструментом, находящимся в комплекте каждой пожарной машины, — рассказал преподаватель учебного центра Алмаз Шахметов. — Их задача — быть готовыми применить инструмент в чрезвычайной ситуации.

Спасатели по полочкам разобрали имеющееся специальное оборудование, продемонстрировали варианты носилок. От теории перешли к практике. Смоделировали ситуацию, когда под обрушившейся бетонной плитой оказался зажат человек. Необходимо было грамотно и безопасно провести деблокировку пострадавшего.

— Главное — не торопиться и следить, чтобы плита поднималась по подложным направляющим, не давала ненужный крен, — делился тонкостями работы заслуженный спасатель России Юрий Елизаров.

Организаторы планируют продолжить обучение огнеборцев. В планах у них занятия по владению бензопилой, веревочным, шанцевым и пневматическим оборудованием.

Марат Рахматуллин,
пресс-служба
ГУ МЧС России
по Республике Татарстан



Спасибо
за достойную работу!

Пензенская область

На Юбилейной площади в Пензе губернатор области Иван Белозерцев вручил спасателям ключи от новых спецавтомобилей, а также благодарственные письма и ценные подарки.

Среди новой техники можно выделить автоцистерну пожарную АЦ 8,0-40 (43118) на шасси автомобиля КамАЗ, судно на воздушной подушке «Славик», мобильный программно-технический комплекс обеспечения проведения аварийно-спасательных работ при ликвидации последствий ДТП.

— Возникают разные сложные ситуации — стихийные бедствия, техногенные катастрофы. Личный состав задачи по спасению людей на территории региона выполняет достойно, — отметил глава области и поблагодарил сотрудников МЧС за их труд.

Анна Шилилова,
пресс-служба ГУ МЧС России
по Пензенской области

Ульяновская область



В кино — с пользой

В Ульяновской области перед киносеансами демонстрируют ролики по пожарной безопасности.

Показ роликов обеспечивается «Ульяновскинофондом» — методическим центром киноучреждений культуры Ульяновской области совместно с региональным главком МЧС. Специально подготовленные короткометражные фильмы в понятной и доступной форме рассказывают детям и взрослым о том, как избежать возгораний и что делать, если пожар все-таки случился.

— Подобные проекты позволяют охватить большую аудиторию, — прокомментировал начальник Главного управления МЧС России по Ульяновской области Игорь Кириллов. — Такая практика положительно сказывается на уровне культуры безопасного поведения жителей нашего региона.

Елена Сихарулидзе,
пресс-служба ГУ МЧС России
по Ульяновской области



Пенза Казань
Ижевск Пермь
Ульяновск

Дети хотят все знать

Каждый ребенок должен знать, как вести себя во время пожара и как его предотвратить. В школах и садах Саратова сотрудники МЧС проводят на эту тему уроки безопасности.

Саратов

В школе № 60 инспекторы надзорной деятельности познакомил учащихся с правилами использования бытовых электроприборов, напомнили, как вызывать экстренные службы, показали, как пользоваться огнетушителем.

— Главная задача таких занятий — предотвратить несчастные случаи, помочь ребятам утвердиться в важ-

ных знаниях, предостеречь от беды и при этом не просто сказать — этого делать нельзя, а объяснить, почему нельзя и к чему это может привести, — отметил начальник отделения надзорной деятельности и профилактической работы Роман Шелухин.

Наталья Кулиничева,
пресс-служба ГУ МЧС России
по Саратовской области

Богатырская наша сила

В Нижнем Новгороде впервые прошли соревнования по пожарно-спасательному кроссфиту. Они состоялись на базе 7-й пожарно-спасательной части 1-го отряда федеральной противопожарной службы по Нижегородской области.



В соревнованиях приняли участие восемь команд — по одной от каждого района города. В состав вошли по три человека из числа среднего и младшего начальствующего состава, имеющих квалификацию «газо-дымозащитник» и отметку в карточке ГДЗС о прохождении ежегодного делового мототрасса.

Всего пожарных ожидало восемь этапов испытаний — от отжиманий до

подъема по трехколенной лестнице в окно второго этажа учебной башни.

Среди команд первое место заняли представители Канавинского района. В личном первенстве победу одержал Никита Чернышев из ПСЧ-7. За ним на пьедестале почета расположились Иван Ливцов из ПСЧ-2 и Сергей Волков из ПСЧ-24.

Елена Шилогурова,
пресс-служба ГУ МЧС России
по Нижегородской области



Нижегородская область



Врачи не растерялись при тревоге

Уфимских медиков наградили за умелые действия на пожаре.

В ночь с 26 на 27 апреля в акушерско-гинекологическом корпусе республиканской клинической больницы им. Г. Г. Куватова произошло возгорание. Медперсонал оперативно организовал эвакуацию женщин и детей. Силами бойцов пожарно-спасательного гарнизона и медиков была организована и проведена эвакуация новорожденных, подключенных к аппаратам искусственной вентиляции легких, которых перевели на ручные аппараты ИВЛ для транспортировки. Благодаря грамотным действиям происшествия обошлось без пострадавших.

На прошлой неделе начальник Главного управления МЧС России по Республике Башкортостан Марат Латыпов вручил медикам медали.

Медали МЧС России «За отвагу на пожаре» получили реаниматологи акушерско-гинекологического отделения Ренат Нагаев и Илнур Хушамов, студент Башкирского государственного медицинского университета Альфир Ситдилов, исполнявший в ту ночь обязанности медбрата отделения патологии новорожденных, медсестры этого же отделения Регина Хушамова и Гузель Сулейманова.

Медалей МЧС России «За содружество во имя спасения» удостоены заместитель главного врача больницы Марина Мухамедиева и акушерка отделения акушерской патологии беременности Мавлада Хуснилина.

Гузель Шарфутдинова,
пресс-служба ГУ МЧС России
по Республике Башкортостан

Спрятались от огня в подвале

Нижегородские пожарные спасли попавших в ловушку пламени щенят.

2 октября на улице Героя Попова в Ленинском районе Нижнего Новгорода вспыхнул пожар в нежилом доме. К месту возгорания прибыли пожарно-спасательные подразделения и вскоре смогли укротить огонь.

Несмотря на треск горящего дерева и шум ветра, огнеборцы услышали едва различимый писк. Не сразу удалось определить, откуда именно он доносился. Как оказалось, восемь маленьких щенков (в возрасте около двух недель) спрятались в подвальном помещении дома. Все они были мокрые и покрыты пеплом.

— Животные оказались засыпаны мусором, но благодаря тому, что щенки были именно в подвале, они не пострадали от огня, — рассказал начальник караула 70-й пожарно-спасательной части 1-го отряда федеральной противопожарной службы Максим Гурьянов.

— Когда мы потушили огонь и пролили помещение, я услышал что-то похожее на плач или вой, — рассказывает пожарный Георгий Басманов (на фото). — Сначала подумал, что это ребенок. Прослунал ру-



ку в подвал и нашупал там щенков. Стал вытаскивать их одного за другим. Сперва думал забрать их, но увидел, что прибежала мать, и понял, что она не оставит их в опасности и отнесет в укромное место. Так она и сделала.

Зоя Ишанина

Дайджест СМИ

Автовзгляд

По подсчетам экспертов, скорая помощь, прибывшая на место аварии всего на четыре минуты раньше, повышает шансы жертв серьезных ДТП выжить на весоме 40%. Основываясь на этих выводах, инженеры Ford разработали новую систему, которая поможет создавать «спасательные коридоры» не только автомобилям с ручным управлением, но и беспилотникам. Ведь именно за ними бренд видит будущее.

Для корректной работы системы машины скорой, пожарных и полиции должны подавать постоянный сигнал, который улавливается другими транспортными средствами. При соблюдении всех требований участники дорожного движения смогут одновременно узнать, когда мимо них поедут спасатели и какую полосу нужно освободить.

Евроныс

Важным подспорьем людей в чрезвычайных ситуациях становятся беспилотные летательные аппараты. На дронах, например, устанавливают видеокamеры, что позволяет пожарным заглядывать в горящие здания, не рискуя своими жизнями.

Представители спасательных служб собрались в Бросе на международной конференции по использованию дронов. С их помощью испанские инженеры выявляют дефекты промышленных объектов. Итальянец рассказал о том, как квадрокоптеры делали фотоснимки рухнувшего в Генуе моста и того, что оказалось под ним.

— Мы использовали дроны для создания панорамного изображения, чтобы определить, где и какое требуется вмешательство, — сказал Онофрио Лоруссо. — Такая техника позволяет лучше планировать спасательные операции.

Однако в каждой стране действуют свои правила применения беспилотников. Регуляторы Евросоюза работают сейчас над едиными для всех законодательством по гражданским дронам.

Arabian Business

Дубайский муниципалитет разрабатывает беспилотный летательный аппарат Flying Rescuer, который будет патрулировать пляжи эмирата и обеспечивать безопасность купальщиков. Два пропеллера способны поднимать груз до 8 кг, или четыре спасательных круга. БПЛА может двигаться в режиме радиоуправления и на автопилоте, работать 30 минут без подзарядки батарей, а также выдерживать экстремные температуры и влажность. Дрон оснащен двумя камерами с возможностью ведения живой трансляции на расстоянии до 1 км от контрольной точки.

Машины на службе у людей

Четыре единицы новой аварийно-спасательной техники поступили в Главное управление МЧС России по Чукотскому автономному округу.

Это квадроцикл, снегоход, пожарная машина и квадрокоптер. Всего в этом году окружное МЧС получило более 20 единиц различной техники, и теперь уровень оснащенности местной спасательной службы составляет 100%. Впрочем, по словам начальника Главного управления МЧС России по Чукотскому автономному округу Людмилы Басовой, пресс-служба ГУ МЧС России по Чукотскому автономному округу



Севастополь под надежной защитой

Новая техника поступила на вооружение Центра гражданской защиты Севастополя.



Серьезная техника требует серьезного подхода

В Омске 15 механиков-водителей пожарно-спасательных частей обучились управлению гусеничным плавающим транспортом. Занятия проходили в течение трех дней на танкодроме Омского автобронетанкового инженерного института, где оборудованы специальные трассы для отработки элементов маневрирования.

Инструктор из Сибирского спасательного центра МЧС России Сергей Шлейгер контролировал каждое действие практикантов, когда требовалось, делился советом. Например, не каждому водителю с первого раза удавалось вывести транспортное средство из воды и взобраться на берег. Иногда на это уходило по пять-шесть попыток. Но к концу занятий управление стало получаться у всех.

— Такие занятия позволяют механикам-водителям

приобрести устойчивые навыки пользования столь серьезной техникой. После трехдневного курса они стали уверенно управлять плавающим транспортом, — рассказал начальник инженерной службы специализированной пожарно-спасательной части Олег Иванов. — Мне сложнее всего далось управление транспортом на колейном мосту, — поделился впечатлениями механик-водитель 47-й пожарной части по охране Черлакского района. — Габариты машины не чувствуюсь еще. Сделал много ошибок,

но для того мы и учимся, чтобы потом их исправлять. Спасатели Омской области имеют в своем распоряжении шесть плавающих транспортеров. А вот специалистов для работы на них не хватало.

— Обучение нештатных механиков-водителей позволит лучше защитить населенные пункты, подверженные подтоплениям в период паводков. Так, в 2016 году наши специалисты работали в Алтайском крае и перевозили на

транспортных автобусах, топливозаправщиках и многие другие. Поэтому появление 15 обученных специалистов очень важно для области, — рассказал начальник Управления гражданской защиты Главного управления МЧС России по Омской области Максим Рыбак.

Каждый механик-водитель после сборов получил право на управление специальной техникой.

Анна Шекина,
пресс-служба
ГУ МЧС России
по Омской области



Случай на Черкесском перевале

Утром 9 октября в Южный региональный поисково-спасательный отряд МЧС России поступила информация о том, что одному из пастухов на Черкесском перевале у подножия горы Фишт требуется срочная медицинская помощь.

Как сообщили звонившие, несколько дней назад мужчина упал с лошади, после чего ему стало трудно передвигаться.

Для того чтобы оперативно эвакуировать пострадавшего, к месту происшествия спасатели вылетели на вертолете. Пожилого

мужчину доставили в Сочи на базу МЧС и передали врачам скорой. По предварительному диагнозу, 66-летний соичинец получил травму позвоночника и перелом ребер и был госпитализирован в больницу.

Никита Гавриляк,
пресс-служба
ЮРПСО МЧС России



Столичные пожарные выезжали в район Коньково, где на четырнадцатом этаже жилого дома вспыхнула кухня. Дверь в горящую квартиру была открыта.

— Внутри была очень высокая температура и плотное задымление. Ребята из звена ГДЗС сразу начали работу по поиску возможных пострадавших, — рассказал начальник 56-й пожарно-спасательной части Тимур Хасанов. — В коридоре обнаружили мужчину без признаков жизни. Вынесли его из зоны задымления и тут же приступили к реанимационным действиям.

Пожарный Павел Тутукин отсоединил свой легочный аппарат

от маски и начал подавать воздух пострадавшему. Одновременно с этим бойцы Тимур Хасанов и Игорь Дубовский проводили реанимационные действия. Их усилия не прошли даром — мужчина начал подавать признаки жизни. Его отправили в больницу.

Предполагаемая причина пожара — неосторожное обращение с огнем при курении.

Елена Кулагина,
пресс-служба
ГУ МЧС России по Москве

Хроника происшествий

Потерял ход

12 октября в половине шестого вечера в экстренные службы поступило сообщение о том, что в Балтийском море в районе поселка Лесной на Куршской косе потерял ход гидроцикл и его сносит в сторону Литвы. Через час гидроцикл доставили на берег. Медицинская помощь водителю не потребовалась.

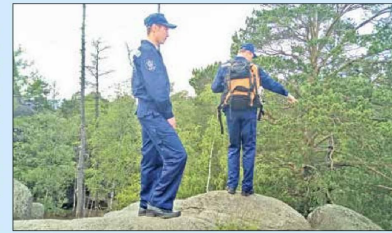
Незапланированная ночевка

Утром 14 октября в Центр управления в кризисных ситуациях МЧС России по Хабаровскому краю поступила просьба о помощи от четырех рыбаков. Накануне они вышли из села Сарангульское Хабаровского района на резиновой лодке в сторону протоки Челнинской. В пути у лодки сломался двигатель. Неуправляемое плассредство стало сносить вниз по течению. Мужчины смогли выбраться на остров на левом берегу Амура, где им пришлось прове-

сти ночь. Сотрудники ГИМС Олег Пономаренко и Борис Миркин оперативно отреагировали на просьбу о помощи и доставили рыбаков и их лодку обратно в село. Медицинская помощь никому не потребовалась.

Происшествие в заповеднике

13 октября на выдвинутой пост спасателей в Красноярском запо-



Вывели из дыма целую семью

В столичных Черемушках загорелась квартира в жилой многоэтажке.

— Обычный выезд на пожар. По заявке ничего существенного. У подъезда много зевак, а на фасаде здания ничего не видно. Начали подниматься по лестнице, и секунду спустя проводившие разведку ребята передали, что с обратной стороны здания идет открытое

горение, — делится Алексей Захарин, командир отделения 38-й пожарно-спасательной части.

Пожарные взбежали на шестой этаж. На седьмом уже была нулевая видимость из-за дыма, а в квартирах, расположенных выше, находились ожидающие помощи люди. Первой спасли пожилую женщину, вывели в безопас-

ное место. И снова информация снизу: «На балконе седьмого этажа просят о помощи женщина с ребенком».

— Спасти людей с улицы не было возможности, установить подъемные механизмы мешали деревья под окнами, — рассказывает Алексей Захарин. — Дверь в квартиру, за которой так нужна была помощь, оказалась открытой. Мы с ребятами звеном вошли внутрь, быстро отыскали балкон, и с помощью защитных средств вывели из дыма целую семью — маму с двумя ребятишками и бабушку. Особенно бережно спасли трехмесячного малыша.

После ликвидации пожара ребята — уставшие, но довольные выполненной работой — согласились сфотографироваться. Артем Дьякин, Евгений Мирошин, Алексей Захарин и Эдуард Воробьев — настоящие профессионалы, которые четко выполнили свою работу.

Александра Калинингер,
пресс-служба
ГУ МЧС России по Москве



це города снять слишком тесное кольцо, полученное в пожарном Звонке. О помощи поступило из травмпункта. Девушка пришла туда, потому что палец покраснел и начал опухать через сорок минут после того, как подарок оказался на пальце.

Спасателям пришлось использовать весь имеющийся в распоряжении арсенал инструментов, чтобы освободить опухший палец из плена кольца. Операция заняла 15 минут, после чего девушке посоветовали приложить к пальцу лед и больше не надевать тесные кольца.

Страсти по грибам

Практически сутки продолжались поисковые работы силами Белогорского и Симферопольского АСО совместно с сотрудниками кинологической службы Крымского регионального отделения РОССИОЗСПАСа со служебными собаками. Искали 76-летнюю жительницу села Петровка Красно-

гвардейского района, которая отправилась с группой грибовников в лес. Остатки и потеряла ориентир. Спасатели определили район поиска и приступили к поисково-спасательным работам. Поиски продолжались до трех часов ночи, была обследована территория площадью 3 кв. км по пересеченной местности и 21,5 км на автомобиле по грунтовым дорогам. Однако поиски результатов не дали. Спасатели приняли решение временно приостановить работы и возобновить поиск ранним утром.

На следующий день спасателям поступило сообщение о том, что заблудившаяся женщина обнаружена грибовниками в районе села Ивановка Симферопольского района, практически в 12 км от места поисково-спасательных работ. В медицинской помощи женщина не нуждалась. Она была доставлена сотрудниками чрезвычайного ведомства к месту сбора грибовников.

Место работы — Эльбрус

Абонент в сети

Руслану Шампирину довелось участвовать в уникальной спасательной операции. Местный гора провалился в трещину. Да, бывает и такое. Эльбрус беспощаден ко всем без разбора — и к опытным, и к неопытным. Бедолага провалился вниз на 40 метров. Опять же повезло, что в этой дыре ловил телефон. Он связался со спасателями, но не смог толком объяснить, где находится. Поэтому искали его долго — почти пять часов.

Телефон его работал, но потом перестал, когда дыру замело снегом, — рассказывает Руслан. — Я ледорубом пробил трещину, и пришло сообщение на телефон,

что абонент снова в сети. Начали звонить, он говорит: «Я вас слышу». Веревку ему кинули, он сам себя обвязал. Так и вытащили.

Гора возвращает заложников

Конечно, не все операции завершались благополучно. Гибли люди в трещинах и до прихода спасателей. Кого-то долго искали, но так и не нашли. В среднем в год на горе пропадает с десятком человек. Согласно законодательству спасатели активно ищут пропавшего неделю. После постоянных работ переходят на периодические. В 2016 году нашли три тела, которые искали с 2004-го. Еще одно — с 2006-го. И одно —

а ж с 1991-го. Замечали их, как правило, при вертолетном облете по яркому куску ткани или какому-нибудь другому фрагменту. Лето стояло жаркое, и тела вытаяли. Такое бывает.

Опытный спасатель считает, что к смерти невозможно привыкнуть. По крайней мере, он за годы работы, повидав всякого, так этому и не научился.

— В работе разное бывает, — говорит Руслан, — но самое сложное — общаться с родственниками погибших. Может быть, чувствую вину за собой, хотя и нет причины для этого.

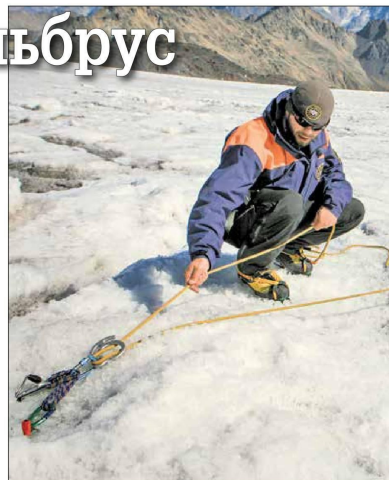
Работа на износ

Если надо, спасатели отправляются на гору и в ночь. Ребята закалены в тренировках.

— Сутками приходилось работать на горе, — делится Руслан. — И чай не попьешь, потому что перчатки невозможно снять. Конфеты съешь и дальше дело делается.

С собой на гору берут по минимуму: шоколад, чай, конфеты. Иногда обходятся и без этого. Говорят: когда голодный, легче работать. Поешь — и полезная энергия уходит на переваривание пищи. На горе нет времени думать о том, чтобы поспать и отдохнуть. Надо выжить, надо идти, надо спасти. Это без преувеличения работа на износ.

Бывает, что не просто группой идешь, а еще и тащишь акка-



с пострадавшим, — говорит спасатель. — И думаешь только об одном: быстрее бы спустился вниз. Обычный человек не вынесет такой нагрузки. Что говорить, если даже серьезные альпинисты там не выдерживают.

Горные спасатели не определяют грань риска, они идут на спас работы, потому что знают, что на это способны только они. В каких-то случаях проявляют безбашенность, но она всегда контролируемая. Главный принцип — ни один спасатель не должен пострадать.

И от выполнения спасработ можно отказаться, если есть угроза жизни коллеге. Впрочем, это в теории, а как на практике, думаю, можно не объяснять.

— Могу бы ты заниматься чем-то другим? — спрашивало напоследок Руслана.

— Иногда с ребятами-коллегам об этом разговариваем. Наверное. Но я втянулся в эту работу и другой для себя, по крайней мере, сейчас не представляю.

Виталий Дьячков

Продолжение следует

Авторская рубрика Дмитрия Шпаро

1000 километров до рассвета

Продолжаем публикацию фрагментов из книги Дмитрия Шпаро «1000 километров до рассвета». За беспримерным, никогда ранее не совершавшимся пешим переходом Матвея Шпаро и Бориса Смолина на Северный полюс в условиях полярной ночи, затаив дыхание, наблюдали во всем мире. Постепенно из разовой попытки совершения спортивного рекорда он становится более значимым и долгоиграющим социальным проектом.

Кто с нами на полюс?

Матвей настойчив. Он напоминает мне о плане привлечь внимание юношей и девушек Российской Федерации к Северному полюсу и организовать в апреле 2008 года поход на лыжах от российской станции «Барнеко» до Северного полюса. В 2006 году Матвей и Оле Скинормо вели экспедицию князя Альберта II, теперь Матвей Шпаро и Борис Смолин, герои Земли, поведут российских детей. Мы написали Положение о молодежной экспедиции. Я встретился с министром спорта Вячеславом Фетисовым, он помог мне найти легендарную Ирину Роднину, утром, в 7.00 (почему не раньше?), мне назначил встречу знаменитый хирург Лео Бокерия, который возглавляет Лигу здоровья нации. Эти люди, а еще главные редакторы «Комсомольской правды», «Советского спорта», «Российской газеты», «Спутника» газеты) войдут в жюри, которое отберет сильнейших.

Тревожно, что до финиша Матвея и Бориса еще бесконечно далеко, а мы рассуждаем так, будто победа уже в кармане. Но прав Матвей, ждать нельзя. К полюсу в апреле пойдут семь лучших, они

должны быть выбраны, и выбрать их надо из большого числа претендентов, которых следует энергично и срочно искать. Мы демонстративно верим в победу Бориса и Матвея и снова скижем за собой носты.

Главным редактором больших газет я написал письмо приблизительно такого содержания.

22 декабря 2007 года Борис Смолин и Матвей Шпаро стартовали с мыса Арктикского... Вперед, у них 1000 км. Им потребуется на это 70 дней.

Сам в том, что лыжный поход состоит из множества моментов, свет пущиком могут дать только лыжи и звезды. Никто никогда не приходил, не прилетал и не приплывал на Северный полюс ночью. Однако, кроме мужества и опыта, для подобного путешествия нужны специальные современные технологии, о чем можно рассказать дополнительно.

Так вот, Матвей, Борис и я — организаторы путешествия — размышляем, каким образом с помощью этой акции можно получить максимальную пользу. мировой рекорд — да, страница во всемирной аркти-



Прize Матвея Шпаро был поддержан сотнями подростков со всей России

ческой летописи — да, а еще? И вот наше предложение — пусть подростки 16-18 лет пойдут с нами. Приглашаем юношей и девушек всех российских регионов в экспедицию «На лыжах — к Северному полюсу».

Посылаем Положение об экспедиции и письмо к российским ребятам от Матвея Шпаро и Бориса Смолина. Просим опубликовать и то и другое.

В пояснении речь шла об обязательном участии будущих претендентов в массовых соревнованиях «Лыжня России», об учебно-тренировочных сборах в карельском лагере «Большое при-

ключение», по результатам которых жюри составит команду из семи молодых людей.

А вот обращение полярных героев к детям.

Наш юный друг! Мы намерены достичь Северного полюса на лыжах полярной ночью — в условиях крошечной метели и запереленной холода.

У нас есть сублиммированные продукты, спутниковые передатчики и спутниковые приборы для навигации, прекрасные лыжи, лучшая современная одежда, превосходные стальные мешки и палатки. Но всего этого недостаточно, и, чтобы про-

должить ледяным дебрям, опасным водным преградам, стуже и темноте, мы хотели бы рассчитывать на твою моральную поддержку.

Потому мы и обращаемся к тебе с предложением: вставай на лыжи — и будем путешествовать вместе! О преданных километрах, о твоих мыслях по поводу пути к полюсу напиши, пожалуйста, нам по адресу: 101000, Москва, а/я «Северный полюс». По каналом спутниковой связи мы узнаем о наших новых товарищах, и сознание того, что мы не одни, поможет нам дойти до Северного полюса.

Итак, тебя ждут три этапа подготовки: твои личные тренировки, в феврале — «Лыжня России», в марте — наш зимний лагерь «Большое приключение» в Карелии. В апреле же семь лучших юношей и девушек и мы двое — все вместе идем на лыжах по льду от 89-го широты до Северного полюса!

Наша общая победа непременно произойдет, и спасибо тебе за поддержку.

Полетение и призы появились в интернете, во многих центральных и региональных изданиях.



Эти дни объединили всю страну

29 ноября в российский прокат выйдет картина «Спитак», приуроченная к 30-й годовщине страшного землетрясения. Лента российского режиссера Александра Котта выдвинута Арменией на премию «Оскар» в номинации «Лучший фильм на иностранном языке». О работе над непростой темой режиссер рассказал в интервью «Спасателю».

— Александр Константинович, как было принято решение обратиться к этой теме?

— Сценарию картины десять лет. Это дипломная работа Марины Соинской. Сценарий всем нравился, ходил кругами по продюсерам, пока не попал к Елене Гликман, которая и показала его мне. Я сразу согласился. В сценарии есть тема и история, есть человеческая драма.

— Вам было 15 лет, когда случилось это землетрясение. Вы помните, как освещалась эта трагедия?

— Вообще не помню. Про трагедию узнал только потому, что мы в школе стали собирать письма — «Детям Армении». Принесли теплые вещи, игрушки и знали, что где-то далеко, в Армении, дети, такие же как и мы, остались без домов.

— Помогали ли вам в съемках фильма специалисты МЧС Армении и России?

— Конечно, помогали и те и другие — технической, консультациями, участием в съемках. Например, нам предоставили в МЧС специально обученную собаку, которая ищет под завалами живых. Создание МЧС началось именно после 1988 года, когда еще не было специальной службы, а были войска гражданской обороны, строители, студенты — все, кто мог хоть как-то помочь.

Людей с навыками участия в подобных спасательных операциях не было. В Армению тогда приехали спасатели со всего мира.

— Вам наверняка пришлось при работе над фильмом общаться с людьми, пережившими эту катастрофу, со спасателями. Что из их воспоминаний больше всего запомнилось, тронуло душу?



Кадр из фильма «Спитак»

— Все говорили об одном и том же: в дни трагедии люди объединились, огромная, уже практически рухнувшая империя вдруг стала одним целым. Дружба — вот главное слово.

— Как создавалась картина разрушений? — Монтировались натурные декорации. Все было сделано по-настоящему, использовался камень туф. Важно было, чтобы актеры чувствовали себя не в декорациях, а в реальном разрушенном городе.

— Удалось ли вам побывать в нынешнем Спитаке? Что он собой представляет? Помните ли местные трагедию 30-летней давности?

— Сейчас Спитак — небольшой и достаточно современный город. Он был отстроен заново после землетрясения. Но был встречены осколки с тех времен. Стоит огромная труба на развалинах разрушенного сахарного завода. Перебиты железнодорожные пути. В целом город не узнать. Конечно, местные жители помнят все. И не только в Спитаке, но и во всей Армении. Так или иначе, эта трагедия коснулась всей страны.

— Что было самым сложным в работе над картиной?

— Найти верную интонацию. Рассказывая про чужую боль, важно было подойти к теме деликатно. Тридцать лет прошло, но для многих это как вчера.

— Как приняли картину в Армении? — Это был волнительный момент, потому что жители Армении, конечно, главные зрители, они участники и свидетели тех событий. Нам было важно их мнение. Картины они приняли.

— Фильм выдвинут на «Оскар». Это значимо для вас?

— Я очень рад, что «Спитак» будет представлять Армению на «Оскаре». Спасибо оscarскому комитету, который оценил наше кино и принял такое решение. Очень важно и для меня, и для фильма признание того, что это кино, которое стоит в Армении на армянском языке про армянскую трагедию, было так высоко оценено.

Виталий Дьячков

Выставка

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

АССОЦИАЦИЯ РАЗРАБОТЧИКОВ, ИЗОТВОРИТЕЛЕЙ И ПОСТАВЩИКОВ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА
Безопасности и Охраны Труда

11-14 ДЕКАБРЯ
МОСКВА, ВДНХ,
75 павильон

БиОТ-2018

Общая выставочная площадь более 10 000 м²

Число экспонентов более 350 из 22 стран мира

ЭКСПОНЕНТЫ

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
КОНФЕРЕНЦИИ
СЕМИНАРЫ
КРУГЛЫЕ СТОЛЫ
ЭКСПРЕСС-ВСТРЕЧИ
ПРЕЗЕНТАЦИИ
ПОКАЗЫ

Минпромторг России

biot.ru.com

Прямая речь

Тереза Варжапетян
продюсер (Армения)

Этот фильм создан усилиями огромного количества людей, не только тех, кто непосредственно работал над ним, но и кто поддерживал и в эскизах помогал. В дни, когда мир прощался с Шарлем Азнавуром, на экраны кинотеатров Армении шел «Спитак». И многие мне говорили, что это для армян непростое совпадение, поскольку в те страшные дни именно Азнавур обратился к миру с призывом прийти на помощь Армении. Наш фильм — это не только режиссер, но и благодарность армянского народа за ту помощь и надежду, которую мир дал всем нам.

Елена Гликман
продюсер (Россия)

Фильм создан к 30-й годовщине катастрофы, которая потрясла человечество. Тогда эта трагедия никого не оставила равнодушным. Надеюсь, что и фильм найдет мощный эмоциональный отклик у зрителей, независимо от того, были они свидетелями тех событий или родились после него и, возможно, узнают об этом, посмотрев «Спитак».

Цитата

Андрей Легошин
заслуженный спасатель России

Спитак, 1988 год. Там был хаос. Гражданская оборона уже не действовала, потому что страна разваливалась. Массовая гибель людей, чудовищная со-вершено. Одна из катастроф века. Тогдашний председатель правительства Рышков бросил клич: «Спасайте, кто может!» И все бросились спасать. Кто как может. Пожарные сами по себе, военные — сами. И мы, альпинисты, поехали. Копать в основном. Единого управления операций не было. Было очаговое руководство. Сперва завалы разбирали с помощью тяжелой техники. А ведь этого нельзя делать. Всех, кто еще жив под завалом, поубивает. Это очевидные вещи. Тогда мы поняли, что нужны поисковые приборы, нужны специальные собаки.



Справка

7 декабря 1988 года в 11.41 на глубине около 20 км от земной поверхности произошел крупный тектонический сдвиг. На его месте образовался 37-километровый разлом в земной коре. Магнитуда подземных толчков достигала 7.2. Стихия практически стерла с лица земли Спитак и прилегающие деревни. Второй по численности населения город Армении Ленинкан (ныне Гюмри) был разрушен на 80%. Серьезные разрушения наблюдались в городах Степанаване и Кировкане (ныне Ванадзор). Всего пострадало около 40% территории Армении. Полностью или в значительной степени были разрушены 21 город и 324 село. А главное, пострадали люди. 24 612 погибших, свыше полумиллиона потерявших жилище. Из-под завалов удалось спасти 15 253 человека. Медицинская помощь потребовалась 17 тысячам человек, из них 12 тысяч были госпитализированы. Из зоны бедствия было эвакуировано 120 тысяч человек — детей, женщин, стариков. В аварийно-спасательных работах принимало участие около 40 тысяч спасателей, в том числе военнослужащих, и около трех тысяч единиц техники.

Игровой подход к серьезным вопросам



Продолжается месячник гражданской обороны. Во всех регионах страны проходят разнообразные акции и мероприятия, направленные на обучение простых граждан действиям в экстремальных ситуациях. Традиционно особое внимание уделяется работе с детьми. В развлекательной форме они постигают правила безопасности и получают навыки, которые могут спасти жизнь в случае ЧС. Юные участники месячника удивляются: оказывается, гражданская оборона — это весело и интересно!



Внимание всем!

В рамках месячника по гражданской обороне в центрах социального обслуживания населения Троицкого и Новомосковского административного округа Москвы стартовал обучающий квест «Внимание всем!».

Москва

Сотрудников знакомят с историей гражданской обороны, сигналами ГО, правилами эвакуации и поведению при различных чрезвычайных ситуациях. Добровольцы Российского Красного Креста провели семинар по оказанию первой помощи. Пожарные 42-й пожарно-спасательной части Троицка провели тренировку персонала по эвакуации при пожаре, показали, как пользоваться

огнетушителем. Все желающие примерили противогазы и защитный костюм Л-1.

— Акция «Внимание всем!» в округе проходит впервые. Все мероприятия направлены на повышение культуры безопасности жизнедеятельности, — отметил первый заместитель начальника Управления МЧС по ТиНАО Владимир Гольца.

Ирина Ким,
пресс-служба
Управления по ТиНАО
ГУ МЧС России по Москве

Наши особенные гости

Главное управление МЧС России по Республике Коми совместно со Специальной библиотекой для слепых имени Луи Брайля продолжают обучение незрячих людей города Сыктывкара правилам пожарной безопасности.



Республика Коми

В течение года сотрудники спасательного ведомства уже не раз приходили в гости к читателям библиотеки. На таких встречах слабовидящие знакомятся со спасательным оборудованием и индивидуальными средствами защиты органов дыхания, прошли курс по оказанию первой помощи. В этот раз они побывали в 11-й пожарно-спасательной части 1-го отряда ФПС по

Республике Коми. Экскурсию по подразделению провел помощник начальника караула Дмитрий Красиков. Гости познакомились с пожарно-спасательной техникой и аварийно-спасательным инструментом. В завершение экскурсии всем желающим была предоставлена возможность примерить обмундирование огнеборцев.

Петр Лобанов,
пресс-служба ГУ МЧС России
по Республике Коми

После химического заражения

В Северной Осетии журналисты познакомились с работой службы радиационной и химической защиты специализированной пожарно-спасательной части. В частности, им показали, как проводится обработка техники и личного состава по окончании аварийно-спасательных работ в зоне химического заражения.

Северная Осетия

Все работы велась в специальном обмундировании. Дезаэрация проводилась в легких защитных костюмах Л-1. Дезаэрация представляет собой совокупность технологических режимов и приемов воздействия, среды на зараженный объект, осуществляемых личным составом с помощью технических средств, — пояснил начальник службы Сослан Джагаев.

Для очистки техники применяли автономный бортовой комплект специальной обработки и пожарнотехническое вооружение. Кроме того, была задействована мобильная роботизированная установка пожаротушения, которая имеет дистанционное управление и способна выполнять команды оператора на расстоянии до 200 м.

За всем циклом мероприятий специалисты следили с помощью квадрокоптеров.

Ирина Санакоева,
пресс-служба ГУ МЧС России
по РСО — Алания

Справка

Л-1 — легкий костюм из прорезинированной ткани, обеспечивающий защиту от химического, биологического и радиационного заражения. Состоит из куртки с капюшоном, рукавиц и ботинок с чулками. Костюм не является изолирующим и в местах заражения используется совместно со средствами защиты органов дыхания. Согласно армейским нормативам костюм Л-1 и противогаз надеваются за 4 минуты на оценку «отлично», 4 минуты 20 секунд — «хорошо» и 5 минут 10 секунд — «удовлетворительно».



Сложные задачи решать интереснее

Специалисты центра противопожарной пропаганды и общественных связей 1-го отряда Федеральной противопожарной службы по Удмуртской Республике Наталья Феденко и Диана Микрюкова творчески подошли к проведению открытых уроков ОБЖ в рамках месячника гражданской обороны.

Удмуртская Республика

Сделать ярким запоминающимся событием ежегодные открытые уроки ОБЖ для обычных школьников трудно, для ребят с ограниченными возможностями здоровья — труднее вдвойне, но тем интереснее задача. Наталья Феденко в этом году досталась школа-интернат № 15, где обучаются слабослышащие и глухие дети, иначе воспринимающие сложную информацию. Поэтому была придумана программа урока, максимально насыщенная действием, игрой, иллюстрацией. Сурдопереводчиками для младших ребят служили старшеклассники. Им тоже очень хотелось поучаствовать в уроке, но педагоги упустили им задачу объяснить, да еще на языке жестов, гораздо тяжелее, чем только давать ответы.

Заместитель начальника центра противопожарной пропаганды и общественных связей Диана Ми-



крюкова — недавняя выпускница Санкт-Петербургского университета ГПС МЧС России. Свое занятие она разбила на два этапа: только что созданный в ижевской школе кадетского движения 5-й «пожарный» класс сначала посетил пожарно-спасательный музей и 1-ю

пожарно-спасательную часть, а затем уже в школе с помощью Дианы разбирались, что же такое гражданская оборона. Довольны остались и наставник, и кадеты.

Ирина Вержикова,
пресс-служба ГУ МЧС России
по Удмуртской Республике

Авторская рубрика Владимира Степанова

Юные герои нашего времени

Современная молодежь продолжает эстафету добрых, бескорыстных и отважных дел. Обыкновенные мальчишки и девчонки, с риском для собственной жизни спасающие людей, попавших в беду, становятся в один ряд с профессиональными спасателями и пожарными.



Испугалась, но не растерялась

26 июля 2016 года 13-летняя Кристина Гришкова гостила в поселке Логвиновский Сальского района Ростовской области. Она играла в доме с детьми и почувствовала запах дыма. Вышла в коридор и увидела, что из кухни вырываются языки пламени. Путь на улицу был отрезан. Девочка испугалась, но не растерялась.

Она попыталась открыть окно, но оно было забито и не поддавалось. Дыма в комнате становилось все больше. Тогда Кристина, плотно закрыв дверь, распахнула форточку и через нее вынесла во двор четверых детей, самому младшему из которых был год, и выбралась сама.

За решительные действия, проявленные при спасении детей, ученица шестого класса средней школы № 2 поселка Гигант Ростовской области Кристина Гришкова приказом МЧС России от 5 сентября 2016 года № 291-К награждена медалью «За отвагу на пожаре».

Торт и пирожки для героя

20 февраля 2016 года в Суздаль Владимирской области пятеро друзей пошли кататься на горку, которая выходит к реке Каменке. Один из мальчишек, разогнавшись, вылетел на лед и вместе со снежком провалился в полынь. Сильное течение могло затянуть ребенка под лед.



В тот момент у подножия горки

находился одиннадцатилетний Даниил Давыдов, остальные ребята бегом наверх. Он прыгнул в реку, схватил приятеля за капюшон куртки и вытащил на берег, после чего еще и снежок достал.

Ребята разбежались по домам, и Даниил рассказал бабушке о происшествии. Спустя какое-то время в дверь позвонили. На по-

роге стоял брат спасенного, который видел все случившееся. В руках он держал торт и пирожки, которые испекла их бабушка. Он поблагодарил Даниила за спасение брата.

За самоотверженность, проявленную при спасении ребенка, четвероклассник Суздальской средней школы № 1 Даниил Давыдов приказом МЧС России от 1 апреля 2016 года № 137-К награжден медалью «За спасение погибавших в водах».

Наперекор бурной реке

В начале февраля 2017 года во Владикавказе группа ребят спустилась поиграть к реке Терек. Ломая лед, один из мальчишек провалился по шее в воду. Его понесло течение. На помощь бросился одиннадцатилетний Сармат Дулаев. Первая попытка достать приятеля не увенчалась успехом. И лишь со второго раза он в одиночку сумел вытащить мальчика из бурного потока. За



все происшедшим с берега наблюдали несколько взрослых. Им казалось, что дети просто шалят, поэтому никто и не подумал помочь.

За проявленные отвагу и решительность пятиклассник средней школы № 17 Владикавказа Сармат Дулаев приказом МЧС России от 3 апреля 2017 года № 167-К награжден медалью «За спасение погибавших в водах».

Вести регионов

Бег ради друзей

В Воронеже состоялся забег «Друзья народов», посвященный Году единства народов России. Любители бега порядка сорока национальностей стали одной командой, которую возглавили студенты Воронежского института — филиала Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России. Они же первыми и финишировали.

— Спорт вновь послужил делу мира, сегодня мы все вместе сделали еще один шаг в этом направлении, — резюмировали лидеры забега — будущие спасатели.

Первые в регате!

Команда Уральского института ГПС МЧС России приняла участие в соревнованиях по гребле на морских шлюпках (ЯЛ-6) среди студенческих спортивных вузов Екатеринбурга. В студенческой регате разыгрывались кубок дважды Героя Советского Союза генерал-полковника М. П. Одинова.

Команда института заняла первое место. В ее состав вошли пятикурсники факультета пожарной безопасности Дмитрий Васильев, Кирилл Мезянкин, Илья Савостьянов, Иван Чупров, Евгений Бадулин, Артем Сухох и четверокурсница Наталья Колодкина.

Осень в кроссовках

В Центре досуга Железнодорожников прошёл фестиваль по командному фитнесу «Осень в кроссовках». Танцевальный коллектив второго курса Сибирской пожарно-спасательной академии «Огонь» — победитель различных фитнес-фестивалей — был приглашен организаторами на мероприятие для выступления



вне конкурса. Наши курсанты не допустили ни одной ошибки даже в самых сложных композициях и акробатических трюках.

Сборная учебного заведения, в состав которой вошли курсанты и слушатели факультета инженеров пожарной безопасности и студенты факультета среднего профессионального образования, заявила свое участие в Teamchallenge. Для успешного финала необходимо было пробежать 9 км по лесу, по пути преодолеть 40 препятствий различной сложности.

«Академия МЧС» — именно так называлась команда. Она справились со всеми испытаниями лучше и быстрее всех.

Короли трассы

В преддверии пятого российского Гран-при «Формула-1» состоялась выработка личных качеств, как выносливость, стойкость и целеустремленность, — отметил начальник службы обеспечения подготовки населения, обучения пожарных и спасателей Департамента ГОЧС и ПБ Александр Татынкин.

В соревнованиях приняли участие 175 человек от структурных подразделений департамента и подведомственных организаций (система «112» Москвы, Пожарно-спасательный центр, Московская поисково-спасательная служба на водных объектах и Московский авиационный центр).

По итогам соревнований в различных возрастных категориях сборная департамента завоевала шесть золотых медалей, шесть серебряных, семь бронзовых и заняла первое место в общекомандном зачете. Судейское жюри вручило департаменту главный кубок.

Не оставили соперникам ни единого шанса

На ежегодном фестивале семейного массового спорта «Ростех — 2018» команда столичного Департамента ГОЧС и ПБ выиграла 19 медалей.

В соревнованиях на базе спортшколы олимпийского резерва «Москвич» участвовали 33 организации, в том числе департаменты правительства Москвы, которые состязались в 22 дисциплинах. Это были как командные виды — волейбол, настольный теннис, стритбол, паратягивание каната и различные эстафеты, так и индивидуальные — выполнение нормативов комплекса ГТО, шашки, шахматы, дартс, плавание и другие.

Из Испании — с победой!

Спортсмен прикамского МЧС инженер 1-го отряда ОП Роман Коваль привез в Пермский край девять медалей — пять золотых, три бронзовых и одну серебряную.

В составе делегации из 26 представителей Центрального совета общества «Динамо» Роман побывал в испанском городе Альхисерас, где проходили VII Европейские игры полицейских и пожарных.

Коваль участвовал в состязаниях по легкой атлетике. В итоге из пяти золотых медалей Романа одна завоевана в личном первенстве на дистанции 800 м. Остальные награды он получил в команде с представителями МВД Прикамья Андреем Латышевым и Татарстан — Ириной Перминой, пройдя несколько дистанций по пересеченной местности. Не было им равных также и по общей сумме кроссов.



В преддверии отмечаемого 20 октября Международного дня поваров представляем вашему вниманию новую рубрику «Чрезвычайная кулинария». Странно, что до сих пор ее не было на страницах нашей газеты. Спасателю и пожарному без правильного и полноценного питания никак нельзя. Работа тяжелая, и хороший аппетит помогает некоторым справляться со стрессом. А кое-кто и сам встает к плите, мангалу или тандыру, чтобы блеснуть кулинарным мастерством и порадовать родных, друзей и знакомых чем-нибудь вкусненьким.



Открывает рубрику столичный житель Павел Будель — старший механик 1-й пожарно-спасательной части 21-го отряда ФПС по Москве.

Кулинарная тема возникла в жизни Павла еще в детстве, когда нужно было ухаживать за маленькой сестренкой. Поэтому первую гречневую кашу он сварил в восьмилетнем возрасте.

Павел окончил Московский автомобильный техникум, затем Московский государственный университет статистики и информатики. В пожарную охрану пришел на альтернативную службу и уйти уже не смог: приносил к коллективу и непростой

работе пожарного. Вместе с профессиональными навыками появлялись новые увлечения. Время от времени он угощает коллег приготовленными блюдами, и предела его кулинарной фантазии нет.

— Мне доставляет удовольствие приготовить из самых простых продуктов что-нибудь вкусное, а главное — полезное для здоровья, — поделился Павел. — Я придумал собственный рецепт: «курица по-пожарному», или «курица с дымком». Очень надеюсь, что читателям «Спасателя» понравится это простое в приготовлении, но питательное и полезное блюдо.

Курица по-пожарному

Ингредиенты

Куриные грудки — 1 кг
Картофель — 6 шт.
Соль
Свежемолотый черный перец
Розмарин — несколько веток
Лимон — половина
Сметана домашняя — 1 чашка
Лук — 4 шт.
Сыр — примерно 200 г

Приготовление

Сначала маринуем курицу. Куриные грудки делим на четыре части, солим, перчим, выжимаем сок половины лимона, осторожно перемешиваем всю

массу. Ждем 5–10 минут, пока сок лимона не «схватится» с приправами. Потом в эту массу вливаем домашнюю сметану, добавляем несколько веточек розмарина, репчатый лук, нарезанный полукольцами. Аккуратно перемешиваем и оставляем мариноваться на час. Когда мясо в маринаде напитается ароматами приправ, разогреваем духовку до 180 градусов, противень сбрызгиваем растительным маслом и укладываем на него оставшийся лук, также нарезанный полукольцами. Пропекаясь, он дает особый

аромат и напитывает мясо своим соком. Запомните: от формы лука сильно зависят вкусовые и эстетические качества блюда. Затем выкладываем курицу на противень, сверху помещаем картофельные кружки и отправляем в духовку примерно на полчаса. В это время на крупной терке трем сыр. Он ждет своей очереди. Через тридцать минут вынимаем противень из духовки и посыпаем блюдо сыром, затем опять все отправляем в духовку. Через десять минут «курица по-пожарному» готова.



Авторская рубрика Варвары Симаковой

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К МЧС РОССИИ:

@mchs112, vk.com/mchsgov, facebook.com/MchsRussia, twitter.com/MchsRussia, mchsgov.livejournal.com, youtube.com/user/MchsRussia, ok.ru/mchsgov



«Рыцарем без страха и упрека» связной Михаил Клименев стал в 18 лет, когда пришел на альтернативную службу в столичную пожарную охрану



На счету у Виталия Шумова десятки спасенных жизней, сохраненных зданий, в том числе в историческом центре Москвы. Сделав карьеру от молодого бойца до заместителя начальника столичной службы пожаротушения, он остается простым и понятным для коллег человеком

Подслушано в Сети

Главное управление МЧС России по Москве запустило в социальных сетях проект «Портрет современного героя», в котором рассказывает аудитории о героических буднях своих сотрудников.

Истории о том, как люди решили прийти на службу в чрезвычайное ведомство, какие сложности им пришлось преодолеть, осваивая нелегкую профессию, заинтересовали тысячи интернет-пользователей.

Одна из таких публикаций — о пожарном Александре Голотине: «Тревожный стук в дверь и громкие голоса разбудили всю семью. «Пожар, срочно все выходите!» —

кричали в коридоре общежития. В суматохе ночной тревоги родители схватили первым делом шестилетнего Сашу и выбежали на улицу. Всполохи огня на крыше, большие красные машины, пожарные в боевой одежде — воспоминания страшной ночи четко врезались в память мальчика. Он сидел, укутанный в отцовскую дубленку, мерз на мартовском холоде. Вернуться в родную, уютную комнату семья уже не смогла. После пожара комната в общежитии стала непригодной для проживания. Александр Голотин служит в пожарной охране уже двадцать лет. Конечно, думает Алек-

сандр, вряд ли та ночь сыграла роль при выборе профессии. Но помня, как надеялись люди на пожарных, как восхищались их сложными действиями, как люди в боях казались ему всемогущими великанами, он понимает, что сегодня делает главное и самое важное дело своей жизни — приносит пользу людям».

Еще больше публикаций можно посмотреть в официальном сообществе МЧС Москвы «ВКонтакте» (vk.com/mosmchs), а также по тегу: #МЧСМосква

В нашей традиционной подборке мы представляем нескольких героев этого проекта.



Александр Голотин служит в пожарной охране уже 20 лет. Он понимает, что сегодня делает главное и самое важное дело своей жизни — приносит пользу людям



Андрей Тарасов, начальник 51-й пожарно-спасательной части. Он из той породы пожарных, которые не говорят высоких слов, но всегда придут на помощь, поддержат теплой улыбкой

