

12 декабря – День Конституции Российской Федерации

СПАСАТЕЛЬ

МЧС РОССИИ

№ 46 (656) ■ 7 декабря 2018 года

16+

WWW.SPASATEL.MCHSMEDIA.RU



Принести пользу — это главное в жизни

Фото пресс-службы ГУ МЧС России по Республике Крым

Что значит быть лучшим в своем деле? Работать на пределе сил, быть профессионалом. Это в полной мере относится к нашему герою. Лучшим водолазом МЧС России в рамках фестиваля «Созвездие мужества» признан Дмитрий Бочаров – водолаз (спасатель) группы водолазно-спасательного отделения спасательных работ Специального морского отряда Главного управления МЧС России по Республике Крым.

Дмитрий родился в 1992 году в Керчи. С детства отец говорил ему, что одна из важных задач для мужчины – помочь людям. Так как отец по профессии водолаз с многолетним стажем, сын решил последовать его примеру.

В 2009 году Дмитрий окончил гимназию и поступил в Керченское высшее морское профессиональное училище, получил специальность матроса. Но наставления отца держал в голове. Дмитрий Бочаров прошел обучение на курсах водолазной под-

готовки в крымском Центре профессионально-технического образования государственной службы занятости и получил специальность водолаза третьего класса.

Продолжение темы на стр. 5

Кавказский форпост

Чем сегодня живет Российско-Армянский центр гуманитарного реагирования и какие задачи ему предстоит решать в будущем?



Такое не забывается

Тридцать лет назад произошло Спитакское землетрясение. Оно навсегда осталось в памяти людей, его переживших. Тогда на помощь маленькой Армении съехались добровольные спасатели со всего Советского Союза.

Стр. 6

Награды для волонтеров

В Академии Государственной противопожарной службы состоялось награждение добровольцев. Лучшие из лучших получили ведомственные медали из рук главы МЧС России Евгения Зиничева.



Стр. 2

Проверка непогодой

Обильные снегопады стали настоящим испытанием для краснодарских спасателей. Им пришлось обеспечивать безопасное и бесперебойное движение по федеральным автодорогам.



Стр. 3

Тренировка превратилась в спасательную операцию

Специалисты отряда Центроспас на тренировочных сборах в Кабардино-Балкарии достали с 260-метровой глубины Голубого озера застрявший подводный робот.



Стр. 11

Творить добро по зову сердца

В преддверии Дня добровольца в Академии Государственной противопожарной службы прошло чествование тех, кто бескорыстно помогает МЧС России в деле спасения и пропаганды безопасности жизнедеятельности.



Героев церемонии поздравил глава «Чрезвычайного министерства» Евгений Зиничев:

— Добровольцы всегда были главной движущей силой нашего государства. Ваша помощь неоценима.

Этот праздник является признанием заслуг добровольцев, которые выполняют важнейшие государственные задачи. Хочу поблагодарить всех, кто делает это нелегкое дело и поддерживает нас, — обратился к активистам председатель Всероссийского добровольческого конгресса Владимир Кудрявцев.

Особо достойных наградили ведомственными медалями «За пропаганду спасательного дела» и «За содружество во имя спасения». Среди отмеченных — пред-

седатель отделения «Восток» РОССОЮЗСПАСа Денис Проловалов, заместитель руководителя младшего крыла Российской союза спасателей — ВСКС — Елизавета Московкина и доброволец молодежного крыла РОССОЮЗСПАСа из Свердловской области Андрей Басков.

Медалями были отмечены похоронные добровольцы. Кроме того, награды удостоены призеры всероссийских и международных соревнований, возглавляющие рейтинг лучших юных спортсменов России по пожарно-спасательному спорту в 2018 году.

Также были вручены награды РОССОЮЗСПАСа. Председатель Высшего совета РОССОЮЗСПАСа Сергей Штейнин, обращаясь к молодому поколению, отметил:

— Добровольчество — это прежде всего, патриотизм. Поэтому будьте патриотами своей Родины,

будьте идейными добровольцами, работайте по велению души и помогите строить страну будущего!

Игорь Некряч
Фото Александра Хребтова
и пресс-службы
РОССОЮЗСПАСа



Спасибо, МЧС!

Не жалея себя и своих сил

6 ноября в селе Пригородное под Смоленском шестом эпизодом произошел хлопок бытового газа. В результате 16 квартир оказались повреждены. В благодарность за помощь, оказанную пожарникам, от жильцов поступают обращения со словами признательности.

Наталья, одна из собственников пострадавших квартир, пишет: «Гаёйской катастрофы не ожидал никто, к подобному never

быть готовым, и это never предугадать. Еще утром мы строили планы на будущее, оказалось на улице, не понимая, как жить дальше. Хоть мы и вынуждены были покинуть на время свою жизнь, все согревал от факт, что его полностью восстановят, чтобы мы могли вернуться обратно и жить, как прежде, вспомнила о случившемся как о страшном сне. Благодарим все спасательные службы и пожарных за помощь в спасении наших жизней и краину

оставшегося имущества. Ребята работали быстро и слаженно, не жалея себя и своих сил, оказывая попутно и моральную поддержку. Спасибо вам Бог всем

богдану,

и четко

В адрес Главного управления МЧС России по Амурской области пришло письмо от жителя Барнаула со словами огромной благодарности.

16 ноября Сергей Белашев, следя из Барнаула во Владивосток на своем большегрузном автомобиле, проехал по территории Амурской области. На 11 км трассы Благовещенск — Белогорск автомобили заглох. Летнее тепло не выдержало амурских морозов и загустело. Все попытались запустить двигатель, но не удалось, нуждалась не только машина, но и водитель, который от длительного нахождения на морозе порядком замерз. Пригодились и тулуп, и варенки, и горячий чай с бутербродами. Пока

водитель грелся в «газели», пожарные при помощи тепловой пушки отогревали двигатель автомобиля. Он завелся, но работал неустойчиво. Тогда Сергей Куксов вместе с Сергеем Белашевым около большегруза, а старший инструктор по вождению пожарной машины Дмитрий Ильиненко, поехал в подразделение, пересел на КамАЗ и вернулся на место происшествия.

Большегрузный автомобиль пожарных отбуксировали в Благовещенск на тепловую стоянку. Через две недели в адрес Главного управления МЧС России по Амурской области пришло благодарственное письмо: «Мне было оказана помощь, обогрели, наполнили горячим чаем. За это хочу сказать огромное спасибо! — пишет Сергей Белашев. — Выражают огромную благодарность всему личному составу по оперативным, слаженным действиям. Благодаря четкой, умной работе с проишествием удалось справиться

с экстренной помощью, как оказались тщетными. Сергей Белашев позвонил по номеру 101.

Сообщение приняла диспетчер центрального пункта пожар-

спасательной службы. Ребята, несмотря на то что были в чрезвычайной ситуации, не забыли о других людях. Спасибо им за помощь, оказанную в трудную минуту. Спасибо за то, что не оставили нас без помощи. Спасибо за то, что не оставили нас без надежды. Спасибо за то, что не оставили нас без жизни. Спасибо за то, что не оставили нас без счастья. Спасибо за то, что не оставили нас без любви. Спасибо за то, что не оставили нас без

И в снег, и в метель — помочь рядом

Из-за плохой погоды на территории четырех муниципальных образований Краснодарского края произошли серьезные затруднения в движении автотранспорта по двум дорогам федерального и трех — регионального значения. В многокилометровых заторах оказалось порядка 700 машин и более тысячи человек.

Трасса встала

Для тех, кто знаком с кубанской зимой не понаслышке, было крайне удивительно узрать в разбушевавшейся снежной стихии. Полугорячевые сугробы и метель для кого-то обыденность, но далеко не все южные автомобилисты, избалованные теплым солнцем, оказались подготовлены к погодным капризам и попали в настоящий снежный плес. Неподалеку видимость и скользкое дорожное покрытие не помешали спасателям выдвинуться на помощь в эпицентр затора — на федеральной трассе Р127.

Во власти белой пелены

Дорога из Краснодара в Армавир ухудшилась с каждым километром, гололед и метель окончательно дали о себе знать уже на въезде в Гулькевичский район.

— Дорогу вовсе не было видно: все замело, и только белая пелена за стеклом, — рассказывает заместитель начальника специализированной пожарно-спасательной части Давид Васильев. — Автомобили пришлось оставить на трассе и пересесть на спецтехнику: в нашем арсенале два снегохода и один снегоуборочная машина.

Прорываясь через стихию, Да-вид вместе с коллегами подошли к каждому автомобилю, бук-

ально откапывая из сугробов сти армавирской конной фермы, некоторые из них. На автобус с которыми не смог выйти обратно из-за

наравне с бойцами Никита Гавриля незадолго обличился в боёвку и наравне с бойцами обходил многокилометровую пробку, расчищая снег и искал людей, которым требовалась эвакуация.

Не забывая при этом про информационное сопровождение с места происшествия. Фотографии, представленные здесь, сделаны непосредственным участником событий.

Анна Черникова,
пресс-служба
ГУ МЧС России
по Краснодарскому
краю



пункты временного размещения десятков взрослых и шестерых детей. Самому юному спасеному чуть меньше года. Размещенные пассажиры в стационарных ПВР, развернутых в соседних населенных пунктах. Тем, кто остался в автомобилях, спасатели привезли горячий чай, воду и топливо. Не остались без помощи и го-

ногоды. Пожарные местных гарнизонов доставили из ковров легковые автомобили и маршрутные такси, расчищали лопатами дорогу большегрузам. Без малого сутки сотрудники МЧС России непрерывно трудались, чтобы освободить из невольного заточения заложников разбушевавшейся стихии.

Выставка

НИИПО Труда и социальной защиты Российской Федерации Ассоциация разработчиков, изготовителей и поставщиков средств индивидуальной защиты

МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА
Безопасность и Охрана Труда

11-14 ДЕКАБРЯ
МОСКОВА, ВДНХ,
75 павильон

БИОТ-2018



Факты и цифры

- 9 участков заторов оказалось на дорогах.
- 700 автомобилей застряло в пути.
- 1042 пассажира нуждались в помощи.
- 482 человека и 224 единицы техники были задействованы от группировки РСЧС.
- 103 человека и 39 единиц техники привлечены от МЧС России.
- 153 обращения поступило на единый телефон доверия Главного управления.
- 8 стационарных пунктов временного размещения принимали всех желающих.
- 5 мобильных пунктов обогрева работали на трассе.
- 245 человек, в том числе 89 детей, разместились в ПВР.

Спасибо, МЧС!

В социальных сетях сейчас активно обсуждают работу МЧС на заснеженных дорогах.

katerina_myxtarova

Спасибо настоящим супермужчинам — спасателям! Сутками на дежурстве людям жизни спасают.

oksana558.tango_@anushavan_abra

мианты

Лучшая оценка работы — это искренняя благодарность.

tipich_krd

Хочу выразить благодарность всем службам и особенно МЧС Гулькевичского района!!! Спасибо вам огромное за помощь в чрезвычайной ситуации, которая застигла многих, в том числе меня с двухгодовалым ребенком на трассе М29. До нас добрались, расчистив участок встречной дороги, отрезали часть отбойника и сопроводили до ноги ребенка в теплой квартире, осуждая кого-то. Спасатели, вы молодцы!

dyshekova_elena

Спасибо ребятам за приложенные усилия в оказании помощи людям, попавшим в снежные заметы. Правда, сидя в теплой квартире, осуждая кого-то. Спасатели, вы молодцы!



Первый юбилей

10 декабря в Москве состоится награждение лауреатов X всероссийского фестиваля по тематике безопасности и спасения людей «Созвездие мужества». Мы начинаем рассказ о его победителях, знакомство с которыми продолжим в следующих номерах газеты.

Лучший пожарный



Виталий Ротанов
респираторщик специальной пожарно-спасательной части № 2 Специального управления ФПС № 22 МЧС России

Виталий пришел на службу в пожарную часть № 4 на должность водителя. Просил руководство перевести в пожарные – ему хотелось быть на передовом, бороться с огненной стихией. О том, что стал тушильщиком, советник не покалек ни разу.

Через несколько лет Виталия направили в специальную пожарную часть № 1, которая стоит на страже пожарной безопасности ЗАТО Заречный Пензенской области.

5 марта 2010 года пожарный Ротанов запомнил навсегда.

– Нас подняли по тревоге, – рассказывает он. – В семинаре обобщения произошел пожар. Длинные коридоры и множественные этажи были настолько опасны, что эвакуировать людей и ликвидировать пожар.

Самоотверженность и решительность – именно такими качествами характеризуют Виталия его коллеги-огнеборцы.

Никита Семашкин
начальник караула пожарно-спасательной части № 68 7-го отряда ФПС по Республике Татарстан



Лучший старший оперативный дежурный ЦУКС



Борис Творогов
старший оперативный дежурный ЦУКС ГУ МЧС России по Курской области

В 1999 году Борис Анатольевич окончил Ивановское пожарно-техническое училище МВД РФ. Был направлен в Управление Государственной противопожарной службы УВД Курской области. В 2003 году назначен на должность заместителя начальника специализированной части № 16 в Курске.

Напряженный рабочий график Борис Творогов совмещает с воспитанием троих детей – двух дочерей и сына.

Наталия Манюлова,
пресс-служба
ГУ МЧС России
по Курской области

На протяжении десяти лет Виталий Ротанов являлся членом сборной команды по пожарно-прикладному спорту СУ ФПС № 22 МЧС России, которая неоднократно становилась победителем и призером всероссийских соревнований среди специальных подразделений. Имеет Виталий и свои личные рекорды: его лучшее время в подъеме по штурмовой лестнице в окно четвертого этажа – 14,68 секунды. Спорты в жизни нашего огнеборца всегда есть место – это и силовая гимнастика, и пожарный кроссфит, и нормативы ГТО. Активную жизненную позицию он старается прививать и двум своим сыновьям.

Немного коллеги Виталия знает, что он увлекается художественной самодеятельностью. Однажды, находясь на отдыхе в санатории, он участвовал в заключительном концерте, где исполнил песни под гитару.

Заталант и одновременно працопрачка Ротанов наградил почетной грамотой от лица администрации лечебного заведения. Потом он участвовал в музикально-театрализованной постановке, посвященной 70-летию Победы. Ее подготовил творческий коллектива Специального управления.

– Надо быть активным, принимать участие в любых мероприятиях – спортивных или творческих. Ведь это открывает путь к саморазвитию, – комментирует Виталий.

5 марта 2013 года в управлении эланье «Лучший пожарный» в смотре-конкурсе «Лучший по профессии» надежно закрепилось за Виталием Ротановым. Теперь, после победы во всероссийском конкурсе, мы можем с гордостью сказать, что лучший пожарный живет и служит в городе Заречный Пензенской области.

Светлана Ступникова
Фото Андрея Минченко
СУ ФПС № 22 МЧС России

Лучший начальник караула



Никита Семашкин
начальник караула пожарно-спасательной части № 68 7-го отряда ФПС по Республике Татарстан

Всего полтора года назад лейтенант внутренней службы Семашкин успешно окончил Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России и уже завоевал титул лауреата фестиваля «Созвездие мужества». То, что вышедший студент сумел обойти в честной борьбе более опытных коллег-соперников счел из родного Татарстана, а потом и со всей страны, конечно, делал ему честь, но примечательность этого достижения в другом.

К победе Никиту подготовил его отец Андрей Семашкин, который сам является четырехкратным (!) лауреатом фестиваля, победившим в номинации «Лучший начальник караула МЧС России» итогом 2010, 2011 и 2015 годов и «Лучший работник спасательного отряда» в 2016 году.

Передача титула по наследству состоялась благодаря усиленным тренировкам в спортивном зале в свободное от несения службы время. Никита под руководством отца пропил свою пот, готовясь к решающим стартам. Результаты превзошли все ожидания. Сразу в четырех дисциплинах – кроссинг, членом, беге, 100-метровки с препятствиями и подтягиваниями – новоспешенному победителю не было равных. Правда, на перекладине ему удалось подтянуться «всего» 32 раза. Его родители в бывые годы доводились выкликать 35 и более раз...

– Папа знал, что я хорошо был готов физически. Он делал акцент на то, чтобы я все сделала спокойно, не ошибся по глупости, не перегорел. То есть на психическое состояние. Конечно, он очень обращался за меня, узнав результаты. Так что теперь он лучший в России и как начарь, и как тренер начара, – улыбается Никита.

Организовать совместные тренировки было не так-то просто. Дело в том, что сын служил в Казани, а папа – в Нижнекамске, а между ними – 250 км. Ездил друг к другу поочередно, когда совпадали выходные или отпуска.

Вообще папа очень серьезно поднялся на меня. В детстве был и остается для меня примером, потому привел в секции дзюдо и футбола. А затем сам с ответственностью помог мне к выбору профессии – он знал, что я только один. Так что мне к чему стремиться.

Руслан Фаткудинов,
пресс-служба
ГУ МЧС России
по Республике Татарстан

Лучший психолог



Наталья Могиленская
психолог отделения кадровой и воспитательной работы
27-го отряда ФПС по Пермскому краю

состояние отдельно взятого специалиста, так и на боеготовность подразделения в целом.

Симптомы психологических проблем бывают самые разные. Но в основном это проблемы отношений, причем в самых разнообразных сферах жизни. Спектр отношений широк: от межличностных до отношений с самим собой. Мой опыт показывает, что пожарные не являются каким-то исключением. Вы можете со мной не согласиться в сфере отношений – то, что волнует подавляющее число людей.

Открыт секрет: в процессе профессионального становления я никакой попала, что где-то существует самая эффективная техника или методика, о которой я пока ничего не знаю. И я, порой даже фанатично, ее искала. Для этого исследовала самые разные направления прикладной психологии: психоаналитические, феноменологические, экзистенциальные, когнитивно-поведенческие... И вот к какому заключению пришла в процессе поиска. Любая методика – диагностическая, обучающая, коррекционная – может быть эффективной, если она целесообразна, соответствует контексту, адресе и достаточно краткосрочна. Поэтому психолог, особенно работающему в условиях ЧС, важно обладать богатым арсеналом умений и навыков. Ты никогда не знаешь, какой инструмент и в каком объеме тебе может быть полезным в конкретной профессиональной ситуации.

Самое важное для психолога – это, в первую очередь, любовь к работе, качественное участие во множестве спасательных операций. Одним из самых запоминающихся для него стало обезврекивание донной мины в районе Федосовки совместно с сотрудниками Центра по проведению спасательных операций особого риска «Лиска», а также оказание помощи людям, вышедшим в момент шторма на катере в открытое море. Спасатель принимал участие в оказании помощи населению в период отключения электропитания на территории Крыма в 2015 году, за что получил благодарность министра.

По словам самого спасателя, работа водолаза, поскольку подразумевает не только погружение в воду и исследование глубин, но и выполнение различных

Лучший водолаз



Дмитрий Бочаров
водолаз (спасатель) группы водолазно-спасательного отделения спасательных работ Специального морского отряда ГУ МЧС России по Республике Крым

задач – аварийно-спасательных, подводно-технических работ, поиска затонувших объектов, обследования и очистки акваторий от взрывоопасных предметов.

– Каждый раз при очередном погружении я чувствую, как преодолеваю себя снова и снова. Это ощущение небольшой победы всегда вдохновляет меня на новые свершения, дает силы профессионально расти и развиваться. А спасать жизни людей – главная задача, поэтому я выбираю работу водолазом чрезвычайного ведомства, – говорит Дмитрий.

Молодой спасатель пополил сил и энергии, его работа действительно приносит ему настоящую удовольствие, хотя и не всегда она связана с положительными эмоциями, а больше с риском и опасностью. Дмитрий Бочаров постоянно совершенствует свои знания и умения, а также повышает профессиональную подготовку. Для этого Наталья рассказала «Спасателю»:

– Психология – наука о душе. Она открывает вавесу психического – неуловимого, но объективного данного человека в его переживаниях. Это неизменная составляющая. Моя работа позволяет мне познавать человеческое. Это знание, как показывает опыт, очень действенно. Оно расширяет границы. И мне нравится dealingться этим знанием, вдохновлять других на самостоятельный его поиск.

Самое важное для психолога – это, в первую очередь, любовь к работе и качественный результат; в нужный момент оказывать профессиональную помощь и поддержку, четко понимая задачу и границы собственной компетентности, а также иметь возможность обратной связи, «связывания» результата своего труда.

Записала Оксана Бутина,
пресс-служба
ГУ МЧС России
по Пермскому краю

Лучший горнисческий



Артем Старцов
респираторщик Новокузнецкого военизированного горнисческого отряда

Сменить профессию решил вместе с другом. Оба из шахтеров ушли в горнисческие.

Первый боевой опыт – ликвидация последствий аварии на шахте «Распадская» в Междуреченске.

– Не скажу, что было легко. Работа у нас тяжела. Но мой шахтовый опыт, безусловно, помог. Человек, который горную выработку в реальности никогда не видел, куда сложнее было бы. Я почти год работал на ликвидации последствий аварии на «Распадской», а это не только физически, но и морально тяжело, хотя я далеко не новичок, – рассказывает Артем.

После «Распадской» были работы на шахте «Осинники», где затянуло один из участков, на шахте «Есаульская», где произошло обрушение породы и удалось спастись троих шахтеров.

– Я ценою свою работу за ее многофункциональность, – продолжает Артем. – За возможность помогать людям в различных экстренных ситуациях. Мы выезжаем не только на ликвидацию последствий аварий и производственных землемерий, но и работаем на различных крупных пожарах. В любой ситуации, когда понадобится помочь, мы готовы к действиям по предназначению.

Виктория Оленикова,
пресс-служба ГУ МЧС России
по Кемеровской области

Лучший авиационно-спасательный центр



Хабаровский авиационно-спасательный центр

При помощи хабаровчан в лечебные учреждения по воздуху доставлено более 300 человек, из них 40 детей.

– Базируется центр в Хабаровске. В его составе звенья в Якутии, Магадане, Владивостоке, Южно-Сахалинске, Петровопавловске-Камчатском. У нас на вооружении вертолеты Ми-8 и Ми-26. Но самое главное – у нас работают люди, готовые в каждую минуту прийти на помощь, – подчеркнул начальник Хабаровского авиационно-спасательного центра МЧС России Виталий Плотников.

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

Две страны и одно общее дело

На этой неделе в Ереване пройдет заседание правления Российско-Армянского центра гуманитарного реагирования (РАЦГР). Представители МЧС России и Армении, руководство центра обсудят перспективы развития этой структуры, которая за два года существования смогла стать одним из важных элементов обеспечения безопасности жизнедеятельности населения в Кавказском регионе. Значимость центра тем более становится очевидной с учетом событий недалекого прошлого, в частности Спитакского землетрясения. Произошедшее 30 лет назад, оно продемонстрировало неготовность властей к противостоянию столь масштабным бедам из-за отсутствия системы гуманитарного реагирования как таковой.

Сегодня в случае необходимости координирующими органом по ликвидации последствий крупномасштабного чрезвычайного происшествия в регионе будет выступать РАЦГР. По крайней мере, он уже сейчас имеет для этого все возможности, несмотря на то что по сути находится в начальной стадии своего развития. В будущем центр видится полноценной международной структурой, обеспечивающей оказание содействия и помощи по чрезвычайному гуманитарному реагированию всем заинтересованным государствам Кавказского региона. Центр открыт для присоединения к нему любого государства или организации, которые солидарны с его целями и задачами.

О возможностях РАЦГР, его перспективах и полноценном сотрудничестве двух стран в пожарно-спасательном деле главный редактор газеты «Спасатель» Виталий Дьячков рассказал содиректору с российской стороны Юрию Полещук и заместителю директора с армянской стороны Эдуарду Ящян.

Техническое оснащение

Армения – маленькая страна, и нам еще многому нужно учиться у России в плане гуманитарного реагирования. Россия предоставила нам большое количество техники, снаряжения, оборудования. Все это было передано в соответствии с выработанными нормативно-правовыми актами подразделения спасателей службы МЧС Армении, которые включены в реестр сил реагирующих составляющей нашего центра. Мы сегодня располагаем 42 наименованиями технических средств. Есть, например, подвижной пункт управления. Он оснащен всем необходимым, в том числе спутниковой связью, видеомониторами.

Недавно получили из России два снегоходохода «Лось». Помимо, как они себя зарекомендовали в подразделениях, расположенных в горной местности.

Гуманитарное реагирование

В случае техногенной аварии или природной ЧС из НЦУКС Армении поступает сообщение в наш ЦУКС. Правление созывает внеочередное экстренное заседание. Ставится вопрос о участии персонала центра в ликвидации ЧС. Одна из главных задач – расчистить сил и средств. Наш ЦУКС анализирует информацию: масштабы катастрофы, возможные последствия. После этого исходя из сложившейся ситуации принимается решение о привлечении сил. Например, реагирующие подразделения из Российской Федерации могут прибыть сюда в течение шести часов. Но до этого времени уже должны быть проведены

необходимые мероприятия. Поверхье, никто не будет сидеть сложа руки. Координирует действия заместитель главы МЧС Армении, сопредседатель правления центра Аркадий Балан.

В плане гуманитарного реагирования опыт у нас пока небольшой, но, тем не менее, мы успели показать помощь Сирии. Это было летом нынешнего года, когда при содействии авиационной составляющей РФ центром из непридомом ЮРПСО. В следующем году начинаем сотрудничество с АПС. Мы отправляем людей, российская сторона, не скрывает, тратит немалые средства на их подготовку. В итоге в Армению возвращаются сертифицированные специалисты.

Второе направление – обучение на базе центра. В 2017 году у нас по последнему слову технологии были оборудованы два учебных класса – спасательной, а также инженерной и саперной подготовки.

Третье направление – обучение эксплуатации полученного оборудования, снаряжения, которое осуществляется представителями российской стороны.

Многое сделано, но предстоит сделать еще больше. В прошлом году 28 спасателей отучились в российских вузах. В этом году 80 человек прошли обучение по девяти программа姆. Требования к кандидатам просты: владение русским языком, отсутствие проблем со здоровьем.

Есть программы первоначального обучения. Они для тех, кто только принял на службу.

В общих сложностях за время существования центра 208 человек прошли обучение по 16 программам. Например, 20 спасателей обучились управлению снегоходоходом. Прошли 45-дневную подготовку специалисты водолаз-



Эдуард Ящян:
«Решаем общие задачи»

Появление центра предшествовало кропотливая работа дипломатов, политиков, специалистов различного профиля. Обсуждалась идея создания гуманитарной



Гидроциклы будут использоваться спасателями на озере Севан

Две страны и одно общее дело

На этой неделе в Ереване пройдет заседание правления Российско-Армянского центра гуманитарного реагирования (РАЦГР). Представители МЧС России и Армении, руководство центра обсудят перспективы развития этой структуры, которая за два года существования смогла стать одним из важных элементов обеспечения безопасности жизнедеятельности населения в Кавказском регионе. Значимость центра тем более становится очевидной с учетом событий недалекого прошлого, в частности Спитакского землетрясения. Произошедшее 30 лет назад, оно продемонстрировало неготовность властей к противостоянию столь масштабным бедам из-за отсутствия системы гуманитарного реагирования как таковой.

Сегодня в случае необходимости координирующими органом по ликвидации последствий крупномасштабного чрезвычайного происшествия в регионе будет выступать РАЦГР. По крайней мере, он уже сейчас имеет для этого все возможности, несмотря на то что по сути находится в начальной стадии своего развития. В будущем центр видится полноценной международной структурой, обеспечивающей оказание содействия и помощи по чрезвычайному гуманитарному реагированию всем заинтересованным государствам Кавказского региона. Центр открыт для присоединения к нему любого государства или организации, которые солидарны с его целями и задачами.

О возможностях РАЦГР, его перспективах и полноценном сотрудничестве двух стран в пожарно-спасательном деле главный редактор газеты «Спасатель» Виталий Дьячков рассказал содиректору с российской стороны Юрию Полещук и заместителю директора с армянской стороны Эдуарду Ящян.



Гидроциклы

Возможность применения гидроциклов в горной местности.

Кадровые обязанности

Штат состоит из российских и армянских специалистов. На данный момент российская сторона центра представлена десятью штатными единицами. В подчинении начальника ЦУКС представители из России и Армении. Весь функцион расписан так, что никто из нас отдельных обязанностей не выполняет, все взаимосвязано.

Директор центра

Директор центра согласует все вопросы с главой МЧС Армении. Российский содиректор решает вопросы со своим министром. Высшим органом руководства является правительство, в состав

ного подразделения, расположенного на озере Севан. Плохо, что барокамеры своей у нас нет, пока только предусмотрено ее получение. Надеемся также, что когда-нибудь у МЧС Армении появится свой вертолет, а пока мы пользуемся в случае необходимости бортами Минобороны. Надеемся, что российские коллеги пособствуют нам в решении этого вопроса. Мы хотим сотрудничать и взаимодействовать. В центре работают областники, поскольку мы решаем общие задачи.

Да, нам надо развиваться, но в основном на сегодняшний день мы можем сказать, что процесс становления центра завершен, он исправно функционирует.



Юрий Полещук:
«Работаем как единый механизм»

На центр возлагается выполнение целого ряда задач. Это участие в проведении мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, включая тушение пожаров, оказание гуманитарной помощи населению, пострадавшему от ЧС; реализация совместных проектов и программ на территории Республики Армения и третьих государств, включая проекты и программы по гуманитарному разминированию; обучение и повышение квалификации специалистов в области предупреждения и ликвидации ЧС; проведение испытаний и демонстрация современных пожарно-спасательных средств и технологий.

Хотим развивать базу

Каждый гуманитарный центр у不可缺少。 Только условия создания и функционирования разные. Например, сербские коллеги большое внимание уделяют образовательной части. Мы планируем разместить на нашей территории



Автомобильная техника готова к перевозке гуманитарных грузов

ногого подразделения, расположенного на озере Севан. Плохо, что барокамеры своей у нас нет, пока только предусмотрено ее получение. Надеемся также, что когда-нибудь у МЧС Армении появится свой вертолет, а пока мы пользуемся в случае необходимости бортами Минобороны. Надеемся, что российские коллеги пособствуют нам в решении этого вопроса. Мы хотим сотрудничать и взаимодействовать. В центре работают областники, поскольку мы решаем общие задачи.

Да, нам надо развиваться, но в основном на сегодняшний день мы можем сказать, что процесс становления центра завершен, он исправно функционирует.

На-2, дающий возможность проверять прочность зданий и заранее оценивать риски от землетрясения. Кроме того, с его помощью можно оценить сейсмические риски на месте строительства будущего здания, а также проверять аварионность уже построенных сооружений. Немаловажно, что по завершении занятий комплекс «Струна-2» был передан центру для дальнейшей эксплуатации.

В МЧС Армении создан реестр реагирующей составляющей



Кинологический центр



Справка

Российско-Армянский центр гуманитарного реагирования учрежден на основании соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Армения от 19 мая 2015 года. Правовой основой его образования послужило соглашение между правительствами Российской Федерации и Республики Армения о сотрудничестве в области чрезвычайного гуманитарного реагирования, предупреждения стихийных бедствий и техногенных аварий и ликвидации их последствий от 17 августа 1994 года.

РАЦГР является межправительственной гуманитарной некоммерческой организацией, пользующейся правами юридического лица. Создан в целях обеспечения гуманитарного реагирования на чрезвычайные ситуации на территории Армении и других стран.

Большая трагедия маленькой Армении

Тридцать лет назад, 7 декабря 1988 года, в 11 часов 41 минуту страшной силы землетрясение нанесло удар по значительной части Армении. В руины превратились улицы Спитака, Лениннакана (Гюмри), целого ряда других городов и поселков. Трагедия унесла жизни более 25 тысяч человек, 140 тысяч стали инвалидами, 16 тысяч были извлечены из-под завалов.

В эти дни по всему миру вспоминают жертв природной катастрофы. Корреспонденты «Спасателя» побывали в районах, пострадавших от стихии, и убедились, что беда способна объединять людей разной национальности и вероисповеданий, а горе не заживает даже спустя десятилетия.

Общая беда

Твои весны будут цветсти еще,
Твои счастливые дни
воздвятся еще.

После зимы,
После дождя
Поднимется древо жизни
Для тебя, Армения.
Песня «Тебе, Армения» была написана Шарлем Азnavurом после разрушительного Спитакского землетрясения 1988 года, и спели ее десятки звезд с миро-

вым именем. Таким образом они выразили поддержку пострадавшим от удара стихии. Несколько летами позже в Гюмри поставили прижизненный памятник Азnavuru — он смотрит на сохранившуюся глыбу из гранита, на которую упала одна из гостиниц города. Обнесенная строительным забором, она до сих пор служит напоминанием о трагедии 30-летней давности. Тысячи объектов в Гюмри немало. Их не оставили специально в память потомкам, дело тут в другом — города Армении полностью так и не восстановились от удара стихии. Конечно же, первым делом строили жилые кварталы. И в Спитаке, и в Гюмри нам показали воссозданные улицы с благоустроенными домами, которые возводились строителями из разных стран. Нам также удалось поговорить с людьми, пережившими

ми катастрофу. Не было ни одного, кто не потерял бы в тот день родных или близких.

Асфальт ходил волнами

Беда без преувеличения затронула всю развалину. Об этом рассказали наши собеседники.

Александр Гиозалия,
начальник спасательного
управления Ширакской
области:

— Я тогда работал начальником пожарной части, находился на службе. Сначала толком никто не понял, что произошло. В основном землетрясения длился две-три секунды, а здесь было сорок. Земля ходила волнами. В домах один подъезд падал, другой оставался стоять. Люди держали друг друга за руки, чтобы не упасть. В какой-то момент стоявшая во дворе машина ГАЗ-52 покатила прямо на нас, мы еле успели увернуться. Вокруг девятиэтажек складывались как карточные домики. Панель наезжала на панель, люди оказывались закрытыми между ними. Потом кто-то закричал, что разрушилась школа № 16. Было очень страшно. Те, кто остался жив, обнимались и плакали.

От Гюмри до Спитака 40 км, 30 минут езды. Эпицентр землетрясения находился примерно посередине — в селении Ширакамут. Мой брат тогда работал начальником пожарной части Кировакана. А это ближе к Ширакамуту. Я подумал: если такие разрушения у

нас, то что же там? Связь не было, я не знал, где находится. Взял машину и поехал в Кировакан. В Ширакамуте от подземного толчка железная дорога сместилась на автодорогу. Кое-как добрался в Кировакан, а там свет горит, молотько гулит, как будто и было ничего. Ударная волна пошла в другую сторону.

Грач Сираакян,
заместитель начальника
Гюмрийского пожарно-
спасательного отряда:

— До сих пор отлично помню этот день. Я работал пожарным, сделал дежурство в части. Пришел домой. Взял книги, пошел в библиотеку менять. Когда вернулся к дому, это и случилось. Асфальт сразу же покатил, устоять не удалось. Вытерпел мы стоя-

ли и держали друг друга, чтобы не упасть. Пыль разошлась, и уже все вокруг было в развалинах.

Из-под завалов

По воспоминаниям очевидцев, настоящие спасательные работы



Центральные улицы Лениннакана превратились в груды развалин

Комментарий

Научный подход

На днях в Армении состоялась презентация книги «1988. Спитакское землетрясение в фотографиях, фактах и комментариях». Ее автор — Сергей Назаретян, советник директора службы сейсмической защиты, профессор сейсмологии, геофизик. Мы смогли задать ему несколько вопросов.

— Почему Спитакское землетрясение повлекло за собой столько жертв?

— Оно было внезапным и продолжительным по времени. Многие здания были построены некачественно, например двухэтажные школы. Они должны были выдерживать подземные толчки, но в итоге разрушились, под обломками погибли более двух тысяч детей.

— Сейсмическая служба в республике стала развиваться только после землетрясения?

— В 1991 году была создана служба сейсмической защиты. До этого существовали только научные организации всесоюзного и республиканского значения, например, в Лениннакане работал институт геофизики и сейсмологии.

— Что собой представляет служба сегодня?

— Это сеть из 150 станций. Они проводят многопараметровые наблюдения. Имеются компьютерные программы для обработки этих данных и оценки сейсмической опасности. Служба составлена из территориальных подразделений — северного, центрального, южного и карабахского. Приведу слова академика РАН Александра Соловьева к нашему 10-летию: «Это фантатика, что за такой короткий срок была создана такая служба».

— Каковы ее основные задачи?

— Предупреждаем население о сейсмической угрозе. Занимаемся вопросами сейсмостойкого строительства, оценкой сейсмической опасности и рисков.



Помощь пострадавшим поступала со всех соседних республик

Хронология спасательной операции

Динамика действий спасательных подразделений в Спитаке в 1988 году

| Дата | Спасательные подразделения | | Количество извлеченных людей | | Комментарии |
|-----------------------|----------------------------|-----------------|------------------------------|----------|--|
| | Специалисты | Спасaborдовение | Живыми | Мертвими | |
| 07.12.88 | 11 000 | 1200 | 20 000 | 3900 | Неподготовленные жители (50 000 гражданских лиц) самостоятельно проводили основные спасательные операции. Недостаток организаций и спасательных подразделений |
| 08.12.88 | 33 000 | 2100 | 9000 | 6000 | Недостаток организаций, спасателей и транспортных средств/оборудования, а также их неравное распределение в зоне разрушения. Транспортные пробки. Прибытие сил гражданской обороны |
| 09.12.88 | 35 000 | 3000 | 4800 | 3400 | Началось регулирование транспорта. Начались спасательные операции. Помощь профессиональных спасателей |
| 10.12.88 | 37 000 | 3100 | 5700 | 750 | Контроль за ситуацией, управление спасательными операциями. Достаточные человеческие, материальные и технические ресурсы |
| 11.12.88 | 38 000 | 3150 | 1800 | 2600 | Оперативные спасательные действия, организация работ |
| 12.12.1988–21.12.1988 | — | — | 1000 | 8350 | Резкое падение выживаемости оставшихся под завалами |
| Итого | 38 000 | 3150 | 42 300 | 25 000 | |

начались лишь на третий-четвертые сутки после случившегося. До этого люди сами пытались разгребать завалы, чтобы, если повезет, достать из-под железобетонных плит оставшихся в живых.

В первый день после землетрясения, по мировой статистике, погибает 60% людей, оставшихся под завалами. На третий день — около 90%. В первый день жители Гюмри спасли примерно 20 тысяч своих земляков. На третий день приехали профессиональные спасатели из-за рубежа. С инструментами, которых в СССР просто не было. Они быстро разрезали арматуру, поднимали тяжести. В результате спасли 4800 человек. Киловагон-спасателей в нашей стране тогда тоже не было. Поницовых собратьев привезли дачатчи, французы и канадцы. Обызвали в радиусе 500 м минуту тишины, чтобы услышать людей под завалами. Говорят, тишина стояла такая, что даже муху было слышно. Одного мальчика достали из завалов через 7 дней, женщины — через 22 (1) дня, но все это время находился в подвале, где были и вода, и съестные припасы. Но больше всего спасателей прорвались к женщине, которая под завалами лежала. Ее спасли, и она стала ново отстроены здания школ, больниц. Самая большая оставшаяся проблема — разрушенное производство.

— Мы сплавились всесоюзного масштаба заводами, — говорят жители Гюмри. — Они два-три года не работали, потеряли рынок, а войти в него обратно не смогли.

Воссоздание производства —

самый болезненный вопрос для пострадавших районов.

Уровень безработицы в Армении высок.

Согласно приимерным подсчетам

экономистов, если в Гюмри со

здать 5–7 тысяч рабочих мест,

город оживет. Население его в

момент землетрясения составляло

230 тысяч человек, сейчас —

около 120 тысяч. После трагедии

многие переехали в Россию, Европу, Америку.

Холм памяти

Вместе с Сергеем Габриеляном,

начальником пожарно-спасательной

службы Спитака, его заместите-

лем Арменом Бакиняном и быв-

шим начальником пожарной части

Аркадием Бояном мы едем к ме-

мориалу, посвященному земле-

трясению. Он находится на холме,

с которого открывается

панорама Спитака — он аккуратно и как-то уютно вписан в горный ланд-

шафт. В 1988 году город лежал в

руинах, и жители бережно хра-

нили память об этом. 7 декабря они

обязательно придут к мемориалу, привнесут цветы, зажгут свечи.

Центр мемориала — это памятник советским военнослужащим, которые выполнили основную часть работы по разбору завалов. По кругу установлены памятные камни, на них перечислены заслу-ги и имена пришедших на помощь армянскому народу обществен-ных деятелей, врачи, летчики, строители. Особое уважение — четырем персонам. Помимо уже названного Шарля Азnavura, это католикос Вазген I, мать Терезы и бывший председатель Советаミニстров СССР Николай Рыжков.

— В зоне землетрясения их знает все. Их имена названы школы. Они сделали очень много в плане моральной поддержки, а в первые дни после землетрясения народ в ней нуждался больше всего, — говорит Аркадий Боян.

Рижкову в Спитаке установили памятник, переименовали в его честь бывшую улицу Кирова. Его

Виталий Дьяков
Фото Владимира Смолякова
Ереван — Спитак — Гюмри

Приезжавший в Спитак с группой Михаила Горбачева обещал за два года восстановить зону землетрясения. И действительно, начали восстановление пошагово быстрым темпом. В Армению приехало большое количество строителей со всех республик Советского Союза. 1 января 1989 года в Гюмри началась строительство первого дома. Только в этом городе работали 24 тысячи приезжих строителей. Эффективное восстановление шло где-то полтора года, потом обострились конфликты Армении с Азербайджаном и Турцией. Потом в республику стройматериалов и техники пошли из Армении. Оно началось в самом начале 1990-х годов. Тогда же в Гюмри началась эпидемия холода. В 1990 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 1991 году — 2500. В 1992 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 1993 году — 2500. В 1994 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 1995 году — 2500. В 1996 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 1997 году — 2500. В 1998 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 1999 году — 2500. В 2000 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 2001 году — 2500. В 2002 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 2003 году — 2500. В 2004 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 2005 году — 2500. В 2006 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 2007 году — 2500. В 2008 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 2009 году — 2500. В 2010 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 2011 году — 2500. В 2012 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 2013 году — 2500. В 2014 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 2015 году — 2500. В 2016 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 2017 году — 2500. В 2018 году в Армении было 1500 случаев гриппа, в 2019 году — 2500.

Воссоздание производства —

самый болезненный вопрос для пострадавших районов.

Уровень безработицы в Армении высок.

Согласно приимерным подсчетам

экономистов, если в Гюмри со

здать 5–7 тысяч рабочих мест,

город оживет. Население его в

момент землетрясения составляло

230 тысяч человек, сейчас —

около 120 тысяч. После трагедии

многие переехали в Россию, Европу, Америку.

Холм памяти

Вместе с Сергеем Габриеляном,

начальником пожарно-спасательной

службы Спитака, его заместите-

лем Арменом Бакиняном и быв-

шим начальником пожарной части

Аркадием Бояном мы едем к ме-

мориалу, посвященному земле-

трясению. Он находится на холме,

с которого открывается

панорама Спитака — он аккуратно и как-то уютно вписан в горный ланд-

шафт. В 1988 году город лежал в

руинах, и жители бережно хра-

нили память об этом. 7 декабря они

обязательно придут к мемориалу, привнесут цветы, зажгут свечи.

Центр мемориала — это памятник

советским военнослужащим, которые выполнили основную

часть работы по разбору завалов.

По кругу установлены памятные

камни, на них перечислены заслу-ги и имена пришедших на помощь

армянскому народу обществен-ных деятелей, врачи, летчики, строители.

Особое уважение — четырем персонам.

Помимо уже названного Шарля Азnavura, это католикос Вазген I, мать Терезы и бывший председатель Советаミニстров СССР Николай Рыжков.

— Спитакское землетрясение — это памятник, который

вспоминают народом, чтобы не забыть.

Спитак — это памятник народу.

— Он как мост между прошлым

и настоящим, как напоминание

о героях прошлого.

— Спитакский мемориал олицетворяет идею скорби и вечной памяти, — говорит Армен Бакинян.

— Он как мост между прошлым

и настоящим, как напоминание

о героях прошлого.

— Спитак — это памятник народу.

— Он как мост между прошлым

и настоящим, как напоминание

о героях прошлого.

— Спитак — это памятник народу.

— Он как мост между прошлым

и настоящим, как напоминание

о героях прошлого.

— Спитак — это памятник народу.

— Он как мост между прошлым

и настоящим, как напоминание

о героях прошлого.

— Спитак — это памятник народу.

— Он как мост между прошлым

и настоящим, как напоминание

о героях прошлого.

— Спитак — это памятник народу.

— Он как мост между прошлым

и настоящим, как напоминание

о героях прошлого.

— Спитак — это памятник народу.

— Он как мост между прошлым

и настоящим, как напоминание

о героях прошлого.

— Спитак — это памятник народу.

— Он как мост между прошлым

и настоящим, как напоминание

о героях прошлого.

— Спитак — это памятник народу.

Прямая речь



Олег Волынкин
главный инженер ГУ МЧС России
по Хабаровскому краю

В то время как наступление зимы многим жителям страны навевает новогоднее настроение, подразделениям МЧС России расслабляться не приходится. На Дальнем Востоке, например, наступает сезон активных циклонов, которые приносят снега, метели, усиление ветра.

Причем циклоны редко оказывают свое влияние на отдаленно взятые регионы, уходя в океан. Поэтому, пока одни субъекты РФ устраивают последствия прохождения стихии, другие готовятся к ее встрече.

При слабой развитости транспортной инфраструктуры и значительной удаленности населенных пунктов друг от друга под особым контролем находятся автодороги. На территории 11 субъектов округа расположены 16 федеральных автотрасс. Общая протяженность вместе с дорогами регионального значения составляет больше 30 тысяч км. Здесь 192 опасных участка, в том числе в городах. Любое затруднение в движении транспорта может вызвать скопление автомобилей. Для дежурства и оказания помощи водителям здесь работают более 110 оперативных групп различных ведомств и органов власти в составе почти 400 человек и свыше 130 единиц техники, в том числе полноприводной и высокой проходимости.

Еще одна из ключевых проблем – риски в сфере ТЭК и ЖКХ. Начало отопительного сезона показало неготовность некоторых муниципалитетов к суровой зиме. Хотя ситуации удалось нормализовать, но без введения режима ЧС не обошлось. Поэтому обстановка с заводом топлива в котельные, создание резервов находятся под пристальным вниманием МЧС России.

В федеральном округе стартовали профилактические акции «Месечник безопасности на водных объектах» и «Безопасный лед». На бесснежных водах артериях и морском побережье, где расположены изолированные места рыбаков, сотрудники ГИМС вместе с неживедомственными патрульными группами ведут предупредительную работу по недопущению гибели людей. Также начался процесс подготовки и открытия ледовых переправ и автозимников. Всего на территории округа запланировано открытие 178 ледовых переправ и 37 автозимников общей протяженностью более 13 тысяч км.



Подарок к празднику

Дальневосточные спасатели получили спецтехнику нового поколения.

В год своего 25-летия Дальневосточный региональный поисково-спасательный отряд МЧС России получил замечательный подарок ко Дню спасателя – мобильный водолазный комплекс (МВК) на базе автомобиля повышенной проходимости.

Полностью автономный МВК состоит из двух модулей: мобильной водолазной станции и контейнерного водолазного комплекса. Он оснащен оборудованием, делающим его универсальной платформой для решения широкого спектра задач, а также снаряжением, позволяющим выполнять подводно-технические, аварийно-спасательные и другие виды водолазных работ на глубинах до 60 м при температуре воды от -2°C до +35°C. Есть и специальное оборудова-



ние – средства подводного проводного освещения, аварийных аппаратов и многое другое.

Основная задача комплекса – спасение подвод, – говорит Александр Гусев, ведущий инженер предприятия-производителя. – МВК предназначен для доставки водолазной группы спасателей, снаряжения и оборудования к месту выполнения спусков и работ, обеспечения скатым воздухом, проведения декомпрессии и лечебной рекомпрессии водолазов.

Мобильный комплекс на камазовском шасси своим ходом добирался из Санкт-Петербурга до Хабаровска.

Стот отметить, что в водолазных подразделениях МЧС в Сибири и на Дальнем Востоке есть стационарные барокамеры, но такой комплекс – первый и пока единственный.

Елена Чувашова,
пресс-служба
ДВРПСО МЧС России

Хабаровск

Справка

Мобильный водолазный комплекс на базе автомобиля КамАЗ

Состоит из двух модулей. 1. Мобильная водолазная станция (МВС) предназначена для перевозки личного состава, водолазного снаряжения и оборудования автомобиля включает:

- лебедку самовтыскивания с тяговым усилием 10 т и дополнительной лебедку на 4,5 т;
- комплект навигационно-связного оборудования, позволяющий определить местонахождение МВК, как личному составу, так и удаленно.

Внутреннее пространство КамЗа разделено на два отсека – жилой, для комфортного размещения четырех человек, и большой технический с размещенными в нем постами зарядки баллонов дыхательных аппаратов.

В составе снаряжения также входит все необходимое для проведения аварийно-спасательных и водолазных работ: четыре кабель-шланговые свинки, резиновые гидрокомбинезоны, средства подводного проходного освещения, дыхательные аппараты, сварочные щитки для водолазных шлемов, ручной газоанализатор.

Сердцем КВК является водолазная барокамера РБК-1200 – наиболее востребованная среди аварийно-спасательных подразделений РФ. В комплектацию барокамеры включены системы обогрева, освещения, замкнутой вентиляции, кислородной ингаляции (с комплектом масок БИВ), связи (основной и аварийной).

Чтобы не быть беспомощными

В Доме культуры села Малышево Хабаровского района прошла необычная встреча. Сотрудники МЧС России, работники социальной службы и студенты Дальневосточного государственного медицинского университета провели с ребятами из многодетных семей урок безопасности.



Хабаровский край

Первым делом разговор зашел о правилах обращения с огнем. Вместе с дознавателем отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Хабаровскому району Мариной Савченко дети повторили, из-за чего могут возникать пожары, подстегнув опасности и как их можно избежать.

Следующая часть занятия была посвящена практике оказания первой помощи. Волонтерский отряд студентов старших курсов медицинского университета рассказал и показал, как правильно помочь человеку до приезда скорой.

– Дети в силу своего возраста зачастую становятся беспомощ-



Десятилетний герой

Не каждому взрослому человеку под силу справиться с паникой при возникновении пожара. Несмотря на юный возраст, Ариан Алексееву удалось спастись из горящего дома сразу несколько детей.

18 ноября мальчик с шестилетней сестрой гостили у другой родителей в селе Сунтары. Около шести часов утра, когда женщина и пятеро детей спали, в деревянном доме вспыхнул пожар. Ариан разбудил свою сестру, ее восемилетнюю подругу и одиннадцатилетнего мальчика. Он услыхал лай собаки и проснулся. Он почувствовал запах дыма и понял, что произошло что-то неладное. Под дверь в детскую комнату уже проникли струйки дыма. Мальчик выглянул в коридор и увидел, что кухня охвачена пламенем, а в

Якутия



Выставка

АРКТИКА
НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ

forumarctic.com

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ГОДА

ФОРМИРОВАНИЕ
АРКТИЧЕСКОЙ ПОВЕСТКИ

5-7 | 2018
ДЕКАБРЯ
г.САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



Внушение подействовало

На непрочном льду бухты Новик у острова Русский были замечены более 30 рыбаков.

Спасатели, проводившие рейд, попросили их выйти на берег и провели с любителями подледного лова инструктаж, призвав для перемещения по береговой линии и беспилотные летательные аппараты для мониторинга обстановки.

На сегодняшний день дети прошли лечение и вернулись в свои семьи. В Главном управлении МЧС России по Республике Саха (Якутия) готовятся документы для представления юного героя к ведомственной награде.

Спасатели, проводившие рейд, попросили их выйти на берег и провели с любителями подледного лова инструктаж, призвав для перемещения по береговой линии и беспилотные летательные аппараты для мониторинга обстановки.

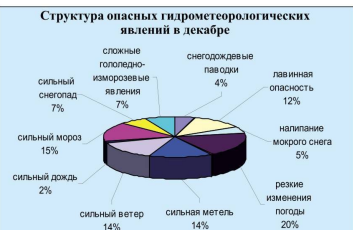
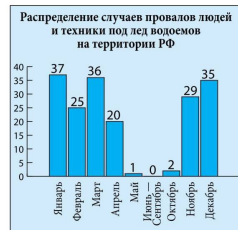
– На сегодняшний день на водах Приморского края идет процесс формирования льда. Мы отслеживаем еготолщину и присутствие рыбаков-любителей, чтобы держать ситуацию под контролем. Многие, увы, считают, что трагедия может произойти с кем угодно, но только не с ними, и, несмотря на наши предупреждения, продолжают выходить на лед. Мы прилагаем все необходимые усилия, чтобы предупредить происшествия, – прокомментировал главный государственный инспектор края по маломерным судам Леонид Маковецкий.

Михаил Исаметов,
пресс-служба ГУ МЧС России
по Приморскому краю

Декабрь испытает на прочность

Хотя погода и побаловала нас затяжной осенью, но теперь и по календарю, и фактически почти на всей территории страны установилась настоящая зима сложенными ей атрибутами — жгучими морозами, пронзительными ветрами и обильными снегопадами.

По данным Центра «Антистихия», по количеству чрезвычайных ситуаций декабрь — один из самых опасных месяцев в году. Большинство природных ЧС связаны с сезонными метеорологическими явлениями (снежные бури, метели, снегопады).



Испытание для коммунальщиков

Прогнозируется рост числа техногенных ЧС за счет традиционно происходящего в начале зимнего сезона увеличения количества аварий на коммунальных и электроэнергетических системах. В этом смысле последний месяц года становится особенно испытанием на прочность. Наиболее вероятно возникновение чрезвычайных ситуаций, связанных с авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения, в республиках Саха (Якутия), Алтай, Татарстан, Карелия, Крым, в Приморском, Амурском, Пермском, Краснодарском, Ставропольском и южной части Красноярского края, в Сахалинской, Амурской, Иркутской, Новосибирской, Свердловской, Ульяновской, Ко-

стромской, Ленинградской, Владимирской, Московской, Калужской, Белгородской, Воронежской областях.

Взрывы газа

Зимние холода вызывают усиленный расход бытового газа, который начинают использовать не только для приготовления пищи, но и для обогрева помещений, что, в свою очередь, приводит к увеличению случаев его взрывов в жилом секторе. Прогнозируется высокая вероятность возникновения таких ситуаций в Хабаровском, Краснодарском и Ставропольском краях, Тюменской, Свердловской, Ленинградской, Оренбургской, Самарской, Саратовской, Кировской, Свердловской, Челябинской, Кемеровской, Рязанской, Тульской, Калужской, Нижегородской, Пензенской, Воронежской, Ростовской областях, Алтайском, Красноярском, Ставропольском и южной части Красноярского края.

Этот коварный лед

Наиболее крупные и полноводные реки европейской части страны еще не до конца скованы льдом. Так, ледостав срединного

течения Дона, Десны и российской части Днепра ожидается в первых числах месяца, нижнего течения Волги, а также Саратовского и Волгоградского водохранилищ — в середине декабря, а нижнего течения Дона — в последней декаде. Поэтому, как и прежде, ледовые переправы и места массового выхода людей на лед требуют особого внимания.

Как и раньше, сохраняется опасность провала под лед рыбаков. Этот риск характерен в первую очередь для рыбаков на морском льду, потому в числе наиболее опасных регионов попали Сахалинская, Магаданская, Архангельская и Ленинградская области, Приморский и Хабаровский край, а также Санкт-Петербург. Также следует проявлять особую осторожность жителям Красноярского края и Республики Татарстан, рыбачащим на льду водохранилищ и больших рек.

Матвей Котов

Подписька



А ты подписался на газету «СПАСАТЕЛЬ»?



Подписка в почтовых отделениях
«Подписные издания» №1468
«Газеты. Журналы» №3802, 19276
Реклама и распространение
Тел.: (499)995-56-51, (499)995-56-12
«Пресса России» Е29216, Е43373
e-mail: marketing@mchsmedia.ru



Дети должны находиться в полной безопасности

По данным МЧС России, в этом году на пожарах погибло более 300 детей. Повлиять на ситуацию было решено при помощи всероссийской акции «Месяц безопасности». Она стартовала 22 ноября по инициативе федерального уполномоченного по делам ребенка Анны Кузнецовой. Акция объединяет усилия сотрудников подразделений МЧС, органов внутренних дел, учреждений образования, социальной защиты, опеки и попечительства и региональных детских омбудсменов.

В гостях у старших товарищей

5 декабря сотрудники МЧС провели экскурсию для будущих столичных спасателей. 80 студентов Технического пожарно-спасательного колледжа имени Героя России В. М. Максимчука посетили Национальный центр управления в кризисных ситуациях.

Экскурсия началась с зала дежурной смены, куда стекается оперативная информация со всех регионов страны. Ребята увидели десятки экранов с картами и оперативными сводками, которые непрерывно обрабатываются специалисты МЧС.

Затем студенты посетили комнату психологической разгрузки. В зале рабочей группы правительственный комиссии гостям рассказали, как моделируются чрезвычайные ситуации.

В завершение экскурсии сотрудники центра предложили студентам обязательно присоединиться к дружной команде МЧС после обучения.

В НЦУКС отмечают, что Национальный центр управления в кризисных ситуациях всегда активно участвует в патриотическом воспитании молодежи и неоднократно принимал у себя школьников, студентов и курсантов.

Яна Визовая



В популярной детской передаче «Бераш, бераш, кегий бераш» (аналог «Спокойной ночи, малыши!») на чеченском телевидении выходят спецвыпуски с привлечением специалистов регионального МЧС. Передачи адресованы в первую очередь детям дошкольного возраста, поэтому они записываются на чеченском языке.

Совместный проект Главного управления МЧС России по Чеченской Республике и гостеприимной компании «Грозный» призван повысить у детей уровень знаний об опасностях и способах защиты от них. Юные зрители узнают из уст специалистов, как себя вести на льду, на улице, на природе и в общественных местах, — пояснил начальник пресс-службы ГУ МЧС России по Чеченской Республике Тимур Тайсумов.

На этой неделе гостем в студии стала инспектор от

Следственного комитета по Чеченской Республике. Ее задача — привлечь внимание детей к теме безопасности на воде. Впереди — встреча с главой Чеченской Республики Рамзаном Кадыровым, где он выступит с обращением к детям.

Сначала теория, потом практика

Как и в других регионах страны, МЧС России проводит в Смоленской области профилактические мероприятия в рамках акции «Месяц безопасности».

За 10 месяцев этого года на территории области при пожаре погиб один ребенок. Детская шалость с огнем стала причиной 11 пожаров. В рамках месячника на базе учебно-методического центра прошли занятия с учащимися двух профильных пожарно-спасательных классов школы № 28. Будущим спасателям напомнили правила пожаробезопасного поведения, а также способы оказания первой помощи.

Специалисты пояснили, в каких случаях нельзя трогать пострадавшего и нужно только вызвать скорую помощь, а в каких — следует попытаться помочь своими силами до приезда врачей. Ребята внимательно слушали и задавали вопросы.

Во второй части мероприятия гости смогли закрепить полученные знания на практике.

Наталья Абурова, пресс-служба ГУ МЧС России по Смоленской области



Астраханская область

Специалисты управления гражданской защиты ГУ МЧС России по Астраханской области вместе с представителями МВД на транспорте провели урок в школе № 3 для учеников пятых-шестых классов по основам безопасного поведения на льду, при пожаре и на железной дороге.

На это было только начало! Мальчики и девочки на время надевали настоящий боевой комплект пожарного, не у каждого получилось, так как задание не из легких, но самые смешленные и быстрые успешно справились с этим конкурсом, за что и получили главные призы.

Анжелика Баринова, управление гражданской защиты ГУ МЧС России по Астраханской области





ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ СПАСАТЕЛЕЙ

Олег Башинский
травматолог-ортопед ВЦЭРМ
им. А. М. Никифорова МЧС
России

Как уберечься в гололед, чтобы не оказаться на больничной койке с переломом ребра или лодыжки, вывихнутой стопой или другой травмой? Стоит прислушаться к простым советам.

- ▶ Не держите руки в карманах, а напротив – свободно ими балансируйте для поддержания равновесия.
- ▶ Смотрите себе под ноги.
- ▶ Ориентируйтесь по чужим следам.
- ▶ Обходите скользкие и наклонные места.
- ▶ Придерживайтесь за поручни, опоры, стены, столбы, заграждения, другие устойчивые сооружения, попадающиеся на пути.



- ▶ Передвигайтесь по краю тротуара (там, где лед, как правило, меньше расскатан) или по дорожкам, посыпанным солью либо песком.
- ▶ Спускаясь-поднимаясь по обледенелым ступеням, ставьте стопы вдоль ступенек.
- ▶ Вес продуктовых пакетов в руках распределите равномерно.
- ▶ Будьте предельно внимательными на проезжей части дороги.
- ▶ Не поднимайте ноги высоко, ставьте на всю стопу, а не только на пятку или носок.
- ▶ При падении не пытайтесь спасти свои вещи, которые держите в руках.

- ▶ Передвигайтесь мелкими, короткими шагами, шаркающей походкой.
- ▶ Если нет возможности обойти замерзшую лужу, ее следует пересекать, имитируя движения осторожного начинающего лыжника.
- ▶ Используйте домашние противоскользящие средства для обуви (клей, песок, наждачная бумага, лейкопластырь, изолационная лента и др.), регулярно их обновляя.
- ▶ Приобретите противоскользящие накладки на обувь: сетчатые (без металлических деталей-накладок), ледоступы, зимоходы или цельные – калоши.

- ▶ Будьте осторожны при подъеме-спуске в общественном транспорте или вообще пользуйтесь услугами такси.

Обратите внимание!

1. Как бы человек ни торопился, лучше выделить несколько дополнительных минут у светофора: они могут предотвратить большое несчастье. На скользком покрытии тормозной путь автомобиля гораздо длиннее. Водитель транспортного средства при всем желании порой не может вовремя остановиться за пределами опасной черты. Выходите на пешеходный переход только после полной остановки транспортных средств и не вы-

скакивайте перед движущимся автомобилем на скользкой дороге.

2. Привычные пути следования в морозный день могут сыграть над пешеходом злую шутку. Например, короткая дорога на работу часто пролегает через те же строительные площадки, маленькие немощеные дворики, узкие проходы между старыми зданиями. Мало шансов увидеть здесь песок, чаще земля покрыта коркой скользкого льда. А значит, травма не заставит себя слишком долго ждать.

3. Желательно отдавать предпочтение более легкой верхней одежде – пуховику, утепленному пальто (в тяжелой шикарной шубе лучше «хрустеть» по глубокому, мягкому, нескользкому снегу); свободной, широкой, не сковывающей движения; без высокого воротника, капюшона, длинного свисающего шарфа.

4. С наступлением гололедного сезона правильным будет убрать на антресоли всю элегантную обувь (высокий каблук, острый носок, металлические наяды). Приходит время устойчивых ботинок!

5. При возникновении травм не откладывайте визит к врачу, не отказывайтесь от медицинской помощи. Раннее обращение к медикам позволит избежать тяжелых осложнений и длительно-го лечения.

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



После тушения крупного пожара

Подслушано в Сети

Иркутский пожарный Станислав Хисматулин делится с пользователями социальных сетей репортажами о своих трудовых буднях.

Первая публикация в социальной сети «Инстаграм» была сделана им в апреле 2014 года. И с тех пор под ником @hiss_irk38 он стал рассказывать подписчикам о работе пожарных, о профилактических акциях, проводимых огнеборцами.

За четыре года на страницу подписалось более 20 тысяч человек! В их числе – пожарные из других стран. «Я рассказываю о пожарном братстве, сплоченном не только в момент опасности. Несмотря на су-

ровые условия нашей работы, она наполнена и другим – позитивными и радостными моментами», – говорит автор о своем проекте.

Кроме того, Станислав Хисматулин является участником Всероссийского фестиваля по тематике безопасности и спасения людей «Созвездие мужества» в номинации «Чрезвычайный блогер», итоги которого будут подведены 10 декабря.

Надеемся, что Станислав окажется победителем.



Суровые будни иркутских пожарных



Участие во всемирной акции «Почтение пожарных их стальным конем»



«Главное в нашем деле – самоподготовка»

СПАСАТЕЛЬ МЧС РОССИИ

Информационное издание Министерства РФ
по делам гражданской обороны, чрезвычайным
ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий



Учредитель: МЧС России
Главный редактор:
Виталий Владимирович Дьячков
№ 46 (656)
7 декабря 2018 года

Заказ № 5084–2018

Подписка – в почтовых отделениях
по каталогам: «Подписные
14168; «Газеты. Журналы» 55802, 19276;
«Пресса России» E29216, E43373.
«Урал-Пресс»
Электронная версия: pressa.ru
Общий тираж 10 100 экз.
Свободная цена

Адрес редакции:
121357, г. Москва, ул. Ватутина, д. 1
тел.: (499) 995-56-51,
(499) 995-58-47
e-mail: spasmedia@gmail.com
Редактор: В.Н. Дьячков
А.Л. Земцов, С.В. Марина,
Д.К. Рябчиков, Т.А. Антонова
Фотослужба: В.Н. Вепенгин,
В.М. Сноков, С.В. Энкинний

Реклама и распространение:
121357, г. Москва, ул. Ватутина, д. 1
тел.: (499) 995-56-51,
(499) 995-56-12
e-mail: marketing@mchsmedia.ru

Системы информирования
и оповещения населения в местах
массового пребывания людей
(ДОУ «ИЦ ОКСИОН»)
121357, г. Москва
ул. Ватутина, д. 1
тел.: (495) 400-94-87, доб. 5112
e-mail: okson-112@mail.ru

Отпечатано в АО «Красная Звезда»
123007, г. Москва, Хорошевское ш., 38
тел.: (495) 941-28-62 www.redstarph.ru
Газета зарегистрирована
в Министерстве Российской Федерации
по делам печати, телерадиовещания
и средств массовых коммуникаций.
Свидетельство о регистрации ПИ №77-3950

