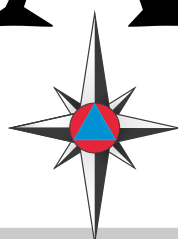


# СПАСАТЕЛЬ

№ 26 (363) • 25 СЕНТЯБРЯ 2012 ГОДА  
WWW.MCHSMEDIA.RU



## МЧС РОССИИ

**КАК ДАЛЬШЕ ОБЕСПЕЧИВАТЬ  
БЕЗОПАСНОСТЬ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ?  
ИТОГИ КОНФЕРЕНЦИИ В ВЫТЕГРЕ**

**8**

**КТО ДОБРАЛСЯ ДО ВЕРШИНЫ  
ЗА 11 СЕКУНД? ОПРЕДЕЛИЛИ ЛУЧШИХ  
СКАЛОЛАЗОВ МЧС РОССИИ**

**9**

**ХОТЬ УБЕЙТЕ, МАШИНУ НЕ ОТДАМ!  
— ОТВЕТИЛА ОНА БОЕВИКАМ,  
ПРИКАЗАВШИМ ОСТАВИТЬ КАМАЗ**

**12**

СОБЫТИЯ • 2 ГЛАВНАЯ ТЕМА • 4 ДЕНЬ ЗА ДНЕМ • 6 ФОТОРЕПОРТАЖ • 9 ЮБИЛЕЙ • 10 ГИМС • 11 В ЛИЦАХ • 12 КАЛЕНДАРЬ КАТАСТРОФ • 16

### ТЕМА НОМЕРА

## РАЗ ГРИБ, ДВА ГРИБ, ИЛИ ЖЕРТВЫ «ТИХОЙ» ОХОТЫ



Спасатели утверждают, что ежегодно количество потерявшихся в лесах растет. Как правило, число заблудившихся резко увеличивается с началом с грибного сезона. И если раньше любители «тихой» охоты кружили около своих дач и деревень, то в последнее время стараются ухать на машинах подальше, чтобы не привлекать внимание соседей-конкурентов. Все тяготы поиска грибных охотников, как правило, ложатся на субъектовые и муниципальные спасательные отряды. За весь 2012 год федералы привлекались к таким поискам всего лишь 12 раз. В среднем в период активного сбора грибов и ягод на телефоны оперативных дежурных поступает до 10 звонков о пропаже в лесу грибников. Причем обеспокоенные родственники и знакомые зачастую не знают, куда подался незадачливый гриболюб. Истории спасения, алгоритм поиска жертв «тихой» охоты, комментарии спасателей и правила поведения в лесу «Спасатель» собрал на стр. 4–5.

## «Взаимодействие-2012»

МЧС России приняло участие в масштабных учениях коллективных сил оперативного реагирования Организации Договора о коллективной безопасности (КСОР ОДКБ) «Взаимодействие-2012», которые завершились в Армении 20 сентября.

Общая численность КСОР ОДКБ оценивается примерно в 20 тысяч человек, из которых половину составляют российские военнослужащие. Участниками ОДКБ после приостановления членства Узбекистана остаются Армения, Белоруссия, Казахстан, Киргизия, Россия и Таджикистан. Организация Договора о коллективной безопасности была создана на основе Договора о коллективной безопасности, подписанного 15 мая 1992 года странами-членами СНГ.

По данным пресс-службы Министерства обороны Армении, в учениях участвовали около 2000 военнослужащих из стран-членов ОДКБ, свыше 500 единиц боевой техники, 50 единиц артиллерии и 200 единиц автомобильной техники, боевые самолеты и вертолеты, беспилотники армянского производства.

Учения прошли в соответствии с планом совместных мероприятий оперативной и боевой подготовки органов управления и формирований сил и средств системы коллективной безопасности ОДКБ на 2012 год. Их основная тема — совместные действия объединенной группировки войск стран-участниц ОДКБ по отражению нападения условного противника и дальнейшему переходу в контрнаступление.

Учения состояли из двух этапов: теоретического и практического и развивались в нескольких направлениях. Среди них: защита государственной границы, нейтрализация группы повстанцев, предотвращение актов терроризма, освобождение мирного населения и заложников, оказание первой медицинской помощи. Не обошли вниманием и спасательные работы.

По сценарию, в ходе спецоперации вспыхнул сильный пожар, затронувший, в том числе объект повышенной химической опасности. Это привело к угрозе химического заражения местности. Подразделения МЧС России, Армении, Казахстана с использованием специальной техники пожаротушения ликвидировали возгорание. В завалах рухнувшего здания также была проведена операция по поиску пострадавших.

Российские спасатели отработали навыки взаимодействия с подразделениями Минобороны, МВД, чрезвычайных служб и спецслужб стран-участниц ОДКБ (России, Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана). В учениях также были задействованы международные наблюдатели ООН, ОБСЕ, СНГ, представители дипломатических миссий и Международного комитета Красного Креста.

«Сотрудники МЧС России показали на учениях, где были задействованы все службы стран-участниц ОДКБ, хорошие результаты», — сообщил врио директора Департамента международной деятельности МЧС России Валерий Шуйков.

По его словам, взаимодействие министерств чрезвычайных ситуаций стран-участниц договора давно отлажено, поэтому особенность нынешних учений заключалась в отражении агрессии условного противника.

«Такие учения уникальны тем, что в них одновременно были задействованы и военные подразделения, и подразделения спецназа, и полицейских органов разных государств. Одновременно были продемонстрированы возможности современной техники, оборудования, связи и вооружения», — отметил Шуйков.

«Присутствовавший на учениях главный военный эксперт МЧС России генерал-полковник Павел Плат дал высокую оценку слаженности действий наших сотрудников во время учений», — подчеркнул он.

По материалам информагенств





## Прозрачные границы

Главы МЧС России и Казахстана Владимир Пучков и Владимир Божко подписали протокол об упрощенном порядке пересечения государственной границы аварийно-спасательными службами и формированиями. Данный протокол к казахстанско-российскому межправительственному соглашению о сотрудничестве в области предупреждения промышленных аварий, катастроф, стихийных бедствий и ликвидации их последствий от 28 марта 1994 года подписан в среду в Павлодаре в рамках IX форума межрегионального сотрудничества Казахстана и России. «Подписание данного международного договора создаст правовое поле для экстренного реагирования на чрезвычайные ситуации на приграничных территориях Казахстана и России путем установления упрощенного порядка пересечения государственной границы аварийно-спасательными службами и формированиями двух стран для ликвидации чрезвычайных ситуаций», — отмечается в информации пресс-службы МЧС Казахстана.

**Информационное агентство «Интерфакс»**

## Оператор 112 слушает

Единый телефон экстренных служб 112 заработает уже в следующем году. Об этом сообщил министр связи Николай Никифоров.

«Уверен, что в 2013 г. совместно с МЧС, операторами связи и коллегами в регионах РФ сделаем значимый рывок вперед и «система 112» заработает», — написал Н.Никифоров в своем блоге в Twitter.

Министр пояснил, что ведомство отстояло проект введения «системы 112» вопреки сокращению финансирования проекта в рамках борьбы за уменьшение бюджетных расходов.

«Примерно каждое пятое происшествие требует реагирования двух или более служб (например, полиция и скорая). 112 координирует их совместную работу», — пояснил пользу от единого номера министр.

Н. Никифоров также отметил, что «система 112» даст правдивую статистику о том, когда какая служба принимает вызов и как быстро доезжает до места происшествия.

Напомним, что изначально планировалось запустить единый номер экстренных служб в 2017 г.

**Агентство РБК**

### ПАМЯТЬ

20 сентября в Кобанском ущелье прошла торжественная церемония возложения цветов к памятнику погибшим при сходе ледника «Колка».

20 сентября 2002 года в Кармадонском ущелье в Республике Северная Осетия-Алания, в 15 км южнее села Кармадон, произошел сход ледника Колка протяженностью 5 км. При движении ледовой массы образовался селевой поток протяженностью 16 км. Полностью под многометровой толщей льда оказался поселок Нижний Кармадон. В результате стихийного бедствия погибли более 130 человек.

Ежегодно в день этой страшной трагедии к монументу погибшим от ледового монстра стекаются сотни людей. Они возлагают венки и цветы к подножию белоснежного памятника (Человек пыгается вырваться из лап стихии, которая уже окутала его своей пеленой, но слишком неравны силы...), вспоминают тех, кто волею судьбы оказались заживо погребенными под толщей льда. Среди пришедших на траурную церемонию — не только родные и близкие погибших, но и те, кто участвовал в поисковых работах, жители близлежащих сел и отдаленных районов Осетии и многочисленные гости, многие из которых оказались в республике в этот день случайно, но посчитали своим долгом прийти сюда — к месту скорби и памяти.

«Этот страшный черный поток, что скрыл под собой Кармадонское ущелье и унес жизни более чем 130 человек, оставил глубокий рубец на нашей земле и в наших сердцах. Совсем еще молодые люди и не очень, талантливые, известные и самые обычные — они стали невольной жертвой беспощадного черного льда. Льда, который сковал им сердца и оставил там, в Кармадоне, навсегда», — звучит голос ведущего траурной церемонии, многократно усиленный мощными динамиками. Горькие эти слова разносятся по всему ущелью. На верхней площадке мемориала звучит мужской хор Государственной филармонии под руководством Ольги Джанаевой.

Время не лечит. Горе родных, близких, друзей безмерно. Они вспоминают своих дорогих,

# ВРЕМЯ НЕ ЛЕЧИТ

Трагедия, случившаяся 10 лет назад в Кармадонском ущелье, до сих пор отдается болью в сердцах людей



как живых — ведь никто не видел их мертвыми. «Мы помним всех: ребят из съемочной группы Сергея Бодрова, артистов-конников, молодых альпинистов из Минвод, сотрудников аппарата республиканского парламента, просто хороших и добрых людей, оказавшихся в Кармадоне в тот

роковой день и час», — звучит на траурной церемонии. «Ребята, не могу говорить», — первый заместитель председателя парламента республики Станислав Кесаев пытается скрыть волнение и спрятать от телекамер глаза. На Кавказе мужчины не плачут, даже когда очень тяжело.

Шум сходящего ледника сменяется ударом колокола. Светлая память всем, кого унесла безжалостная природная стихия. Минута молчания.

О том, как в 2002 году проходила поисково-спасательная операция в Кармадонском ущелье читайте на стр. 6.

**Юлия Старченко,  
пресс-служба ГУ МЧС России по РСО-А**

### КОНФЕРЕНЦИЯ

ВОПРОСЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА МАЛОМЕРНОГО ФЛОТА И ТЕХНИЧЕСКИЕ НОВИНКИ ОБСУЖДАЛИ НА КОНФЕРЕНЦИИ В ВЫТЕГРЕ.

Конференция на тему «Совершенствование работы в области обеспечения безопасности людей на водных объектах при проведении поисково-спасательных работ» прошла в учебно-спасательном центре «Вытегра» Вологодской области. Почетными гостями стали заместитель Председателя Совета Федерации, Герой России Юрий Воробьев, статс-секретарь, заместитель министра МЧС России Владимир Артамонов, первый заместитель губернатора Вологодской области Виктор Рябишин.

В приветственном слове Юрий Леонидович вопросы законодательства в области маломерного флота обозначил серьезной проблемой.

— Считаю, что нам нужен в Российской Федерации закон. То ли это будут технические требования, технические условия, утвержденные законом, или это отдельный закон, который бы позволил установить все необходимые требования к формированию



политики Российской Федерации по производству и эксплуатации маломерных судов.

Маломерный флот растет быстрыми темпами. Сегодня в нашей стране зарегистрировано более миллиона судов. Судходство маломерных судов регулируется различными документами — нормативными актами, постановлением правительства о ГИМС, административным регламентом МЧС и прочими документами. То

есть разрозненным пакетом документов. Первая задача — систематизация законодательных актов. Сейчас идет активная работа над подготовкой единого технического регламента в рамках Таможенного союза.

— Уже существует текст, который согласовывается с Белоруссией и Казахстаном. Однако в техническом регламенте не решен ряд вопросов, которые можно решить только отдельным законом. Воп-

## Проблемы маломерного флота

росы относительно стоянки, заправки, бункеровки, мне кажется, надо решать отдельным законом. Надо, чтобы субъекты нашей страны выделяли необходимые площади для размещения таких мест стоянок. Соответствующим образом они должны быть оборудованы, нужно определяться с порядком этого оборудования, что должно входить в состав таких портов для маломерного флота, где они должны находиться, сколько их должно быть, общее количество в Российской Федерации.

После заседания участники прошли на плавпричал, где посмотрели выставку образцов перспективных техсредств, применяемых для спасения людей: катера-амфибии, водолазные станции и снаряжение, аппараты закрытого цикла для дыхания. Первые лица активно интересовались особенностями выставочных образцов — возможностями, отличиями от аналогов и ценой.

Более подробно о том, как прошла конференция читайте на стр. 8

**Татьяна Ермоленко,  
пресс-служба ГУ МЧС России  
по Вологодской области  
Фото Анатолия Сапожкова**



## НОВАЯ ТЕХНИКА

НА вооружении сотрудников Московской поисково-спасательной службы скоро появятся новые технологии. Возможно, уже в 2013 году для спасения людей на водоемах Москвы МЧС будет использовать вертолеты-беспилотники российского производства. В первую очередь эти устройства планируется задействовать на присоединенных территориях, так как в новых округах Москвы находится более 400 водоемов. Для сравнения, в остальных 10 округах столицы — всего порядка 480 водоемов.

Вертолет-беспилотник спосо-

## Спасательным станциям предстоит апгрейд

бен держаться в воздухе до одного часа, развивать скорость до 50 км в час, набирать высоту около 300 метров. Вес его всего 2 кг. Он способен нести спасательное оборудование, в частности, сбрасываемый надувной спасательный жилет. Вертолет оборудован видеокамерой и тепловизором для поиска людей в ночное время. Тепловизор по-

зволяет обнаружить человека на расстоянии до одного километра.

Планируется еще одно нововведение в работе МГПСС — спасательные станции будут распространять на территории близлежащих пляжей сигнал wi-fi. Сейчас этот «сервис» уже работает в зонах отдыха рядом со станцией Левобережная. Во вре-



мя отдыха граждане могут выйти в Интернет через свои портативные устройства. Первое, что они видят на экране своего дивайса, — картинки с правилами самопомощи и телефонами экстренных служб. С 2013 года доступ в Ин-

тернет через wi-fi будет обеспечен и на других пляжах Москвы, где разрешено купаться.

**Сергей Курцев,**  
пресс-служба МЧС России  
по г. Москве  
Фото автора

## Юбилейный сбор на Жетон «Спасение в горах»



ДЕСЯТЫЙ всероссийский специализированный учебно-тренировочный сбор по подготовке на жетон «Спасение в горах» стартовал 18 сентября на базе горного учебного центра «Цей».

По инициативе Российского союза спасателей — партнера Федерации альпинизма России (ФАР) — в предстоящем сборе примут участие альпинисты и спортивные туристы — аттестованные спасатели и штатные сотрудники МЧС России.

Двадцать пять курсантов станут участниками курса, в котором, наряду с классическими техниками спасения, будут апробированы новые методики подготовки к проведению спасательных работ в горах.

Оценка работы курсантов будет происходить по результатам процесса обучения, тестов и нескольких учений. Впервые в программу Жетона включено методическое восхождение. В случае успешно-

го прохождения курса сотрудники МЧС пополнят почетный список из 259 обладателей Жетона, подготовленных в предыдущие годы.

Следующий УТС на жетон пройдет с 7 по 28 октября на Алтае в альпллагере «Актру».

По материалам сайта  
Федерации альпинизма  
России

## Открытие православного уголка

В Главном управлении МЧС России по Республике Калмыкия состоялось торжественное открытие и освящение «Православного уголка». Данный проект был создан по инициативе руководства Главного управления и епископа Элистинского и Калмыцкого владыки Зиновия.

В своем обращении владыка поблагодарил всех, кто приложил свои усилия для создания молебенного уголка, пожелал сотрудникам ведомства благоденствия, здоровья духовного и Божьего благословения во всех благих трудах и намерениях.

Руководитель ведомства генерал внутренней службы Игорь Михайлов в ответном слове рассказал, что личный состав уважает традиции Русской православной церкви и ее

роль в сохранении традиций и развитии человека. «Создание такого уголка показалось нам необходимым и логичным, ведь наша профессия напрямую связана с риском», — отметил руководитель главка.

После обряда освящения для владыки организовали экскурсию по Главному управлению.

Пресс-служба ГУ МЧС России  
по Республике Калмыкия

### » Список участников:

Ариничев Петр Владимирович  
Баумцвейгер Сергей Робертович  
Берзин Альберт Владимирович  
Бойко Евгений Васильевич  
Васильев Иван Анатольевич  
Ворожейкин Александр Евгеньевич  
Годжаев Руфат Джафар оглы  
Дегтярев Алексей Владимирович  
Дергачев Александр Владимирович  
Другов Александр Сергеевич  
Егоров Денис Сергеевич  
Капранов Константин Викторович  
Комков Алексей Александрович  
Квитка Александр Владимирович  
Кучкин Иван Сергеевич  
Лукьянов Иван Владимирович  
Матюшенко Евгений Владимирович  
Мамедов Сирхан Черкез оглы  
Михайлов Сергей Альбертович  
Мартьянов Клементий Павлович  
Суарес Антон Антонинович  
Тимофеев Андрей Иванович  
Тедеев Тамерлан Таймуразович  
Хахо Рустам Рашидович  
Ширяев Сергей Владимирович



## Наша справка

«Спасение в горах» — совместная программа МЧС России, ФАР и Российского союза спасателей. Программа подготовки на общественных спасателей-альпинистов на жетон «Спасение в горах» разработана ФАР на основе советской программы подготовки на жетон «Спасательный отряд».

Решение о возобновлении программы подготовки общественных спасателей принято Конференцией ФАР в 2006 году. К обучению допускаются спортсмены, имеющие квалификацию 1 разряд по альпинизму, кмс по горному туризму. Первый выпуск жетонистов состоялся весной 2007 года. За прошедший период 259 человек стали обладателями жетона «Спасение в горах».

### Уважаемые коллеги!

**4-5 октября в отеле Holiday Inn MOSCOW-LESNAYA состоится V международный форум и выставка «Профессиональная Мобильная Радиосвязь».**

**На конференции Вы сможете:**

- увидеть новинки компаний Motorola, Hytera, Funkwerk, Бермос и многих других;
- ознакомиться с реально реализованными проектами в области мобильной радиосвязи для профессионалов;
- получить полезную информацию от представителей ассоциаций ТССА (ex. TETRA) и DMR;
- поделиться своим мнением и завязать полезные знакомства.

**В программе предусмотрена деловая и неформальная часть.**

**Для сотрудников МЧС регистрация бесплатна.**

**Зарегистрироваться на конференцию вы можете по адресу [www.pmr-conf.ru](http://www.pmr-conf.ru) или по телефону +7 (495) 785-22-04.**

**ВНИМАНИЕ! Регистрация обязательна. Пожалуйста, зарегистрируйтесь до 4 октября.**