

# СПАСАТЕЛЬ

№ 2 (465) • 26 ЯНВАРЯ 2015 года  
WWW.MCHSMEDIA.RU



## МЧС РОССИИ

**ВЕКТОР НА МОДЕРНИЗАЦИЮ:**  
ИНТЕРВЬЮ ГЛАВЫ РЕСПУБЛИКИ  
КРЫМ СЕРГЕЯ АКСЕНОВА

9

**ЖДЕМ БОЛЬШОЙ ФУТБОЛ:**  
МЧС РОССИИ ГОТОВИТСЯ  
К ЧЕМПИОНАТУ МИРА

13

**МЫ — В ЛИДЕРАХ:**  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СПОРТИВНЫЙ КЛУБ МЧС  
РОССИИ ПОДВЕЛ ИТОГИ 2014 ГОДА

16

НОВОСТИ • 2-3 ГЛАВНАЯ ТЕМА • 4-7 НАШИ ЛЮДИ • 8 МОЙ РЕГИОН • 10-11 ОФИЦИАЛЬНО • 12 СОБЫТИЕ • 14 К 70-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ • 15

## КОГДА СЧЕТ ИДЕТ НА МИНУТЫ



Фото Антона Ильенко

16+

У спасателей Камчатского края, работающих в горах, тренировки и реальные операции всегда идут бок о бок. Например, на Корякском вулкане (на фото), столь популярном среди экстремальных туристов, они нередко приходят на выручку пострадавшим. Кстати, этот действующий вулкан расположен всего-то в полусотне километров от Петропавловска-Камчатского — уникального тем, что это единственный в России город, которому угрожают лавины. Поэтому местным спасателям необходимо быть готовыми в кратчайшее время оказать помощь людям, и они постоянно совершенствуют свои навыки. Одна из последних тренировок прошла в режиме реального вызова. Заранее в снег закопали цели поиска, причем только часть из них оснастили лавинными датчиками. Участникам тренировки был известен лишь приблизительный район схода лавины. В минимальные сроки необходимо было обнаружить все цели. Сотрудники ПСО Камчатского края успешно справились с поставленной задачей.

Не секрет, что при поисково-спасательных работах после схода лавины важную роль играет время — чем быстрее будет обнаружен и извлечен из-под снега пострадавший, тем больше шансов спасти его жизнь. А потому спасатели на подобных тренировках оттачивают организованность, взаимодействие, технику и тактику поиска и, конечно, скорость.

### Читайте в следующем номере:

- В Красногорске пройдет Всероссийский сбор РСЧС. Итоги деятельности за 2014 год и постановка задач на год 2015-й.
- Наш репортаж: спасатели доставляют продовольствие и другие товары первой необходимости на острова Псковского озера.
- В гостях у МЧС народный артист России Алексей Булдаков.





## ХРОНИКА СОБЫТИЙ

### РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

#### Приехали первыми

19 января на пульт муниципальной пожарной части «Черниковка» поступило сообщение о дорожно-транспортном происшествии на участке Бирского тракта. К месту вызова выехал дежурный караул под руководством начальника Виктора Арсланова. В результате столкновения двух автомобилей трое человек пострадали, из них двое находились в состоянии средней тяжести. Для извлечения людей из машин бойцы вскрыли двери гидравлическим инструментом и оказали пострадавшим до приезда врачей первую медицинскую помощь.

### ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

#### Сигнал от экологов

19 января экологи вызвали спасателей на полигон токсичных отходов «Красный бор» Тосненского района. Поводом стал предположительный выброс ядовитых веществ из сливного шлюза. Местные жители жаловались на резкий запах химикатов. Для контроля над обстановкой на место выезжала оперативная группа ФКУ «ЦУКС Главного управления МЧС России по Ленинградской области», сотрудники Росприроднадзора и прокуратуры. После осмотра территории специалисты предварительно установили, что вытекающая жидкость не является токсичной и не представляет угрозы. Однако для проведения анализа специалистами Росприроднадзора были взяты пробы воды.

### САХАЛИН

#### Санитарный рейс

20 января вертолет Ми-8 МЧС России выполнил эвакуацию четырехлетнего ребенка, нуждающегося в экстренной медицинской помощи. Спецборт Сахалинского звена Хабаровского авиационно-спасательного центра МЧС России, оборудованный медицинским модулем, доставил мальчика из города Александровск-Сахалинский в областную детскую больницу Южно-Сахалинска, где ему оказали квалифицированную помощь. В полете пациента сопровождала бригада врачей-реаниматологов.

### СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

#### Сигнализация не подвела

21 января в 6.25 поступило сообщение о пожаре в общежитии Автодорожного колледжа в Екатеринбурге. Возгорание произошло в одной из комнат на пятом этаже 6-этажного здания. Площадь пожара составила 30 кв. м. Благодаря срабатыванию автоматической сигнализации удалось своевременно вывести людей из здания. В результате эвакуировали 70 человек, из них 20 спасены звеньями газодымозащитной службы. В тушении пожара были задействованы 20 единиц техники и 73 человека личного состава. Благодаря оперативным и слаженным действиям пожарных подразделений удалось не допустить распространения огня на соседние помещения. В результате пожара один студент получил незначительные ожоги, медицинскую помощь ему оказали на месте.

**Больше новостей о безопасности — на <http://www.mchsmedia.ru/>**



«Главное управление Севастополя должно быть укомплектовано высокопрофессиональными людьми и современной техникой. МЧС России не пожалеет для этого ни сил, ни средств. Уже сейчас все неплохо, а будет еще лучше», — подчеркнул Александр Чуприян.

В рамках сбора прошла демонстрация современных образцов аварийно-спасательного оборудования и пожарно-технического вооружения.

Среди техники, представленной на площадке перед севастопольским культурно-информационным центром, были современные пожарные и аварийно-спасательные автомоби-

## В приоритете — люди и техника

На прошлой неделе состоялся учебно-методический сбор ГУ МЧС России по г. Севастополю по подведению итогов деятельности в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в 2014 году. В мероприятии принял участие заместитель главы МЧС России Александр Чуприян, сотрудники ГУ МЧС России по г. Севастополю, а также руководители органов исполнительной власти города. На совещании также рассмотрели планы работы подразделений на 2015 год.

ли, автолестницы, пожарная насосная станция, катера, коленчатый подъемник, мотоциклы. «Эти мотоциклы предназначены для ликвидации пожаров, последствий дорожно-транспортных происшествий и спасения пострадавших, оказания им первой медицинской помощи. Очень важно, что это мобильный транспорт, который позволяет быстро добраться к месту происшествия. С мая по сентябрь мы активно патрулировали загородную зону, выявляли и ликвидировали небольшие очаги горения, которые могли перерасти в серьезный пожар», — рассказывал Александр Бижов, пожарный группы экстренного реагирования ГУ МЧС России по г. Севастополю.

На выставке можно было увидеть специальную технику других структур территориальной подсистемы РСЧС: автомо-



били скорой помощи, мобильный комплект оповещения, предназначенный для информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации. В повседневном режиме на нем транслируются видеоролики о правилах без-

опасной жизнедеятельности и важная для жителей Севастополя информация.

**Михаил Подгорный,**  
пресс-служба ГУ МЧС  
России по г. Севастополю  
Фото автора

## Попутного вам ветра

СТРОИТЬ лодки длиной до 20 метров, изучать историю флота, проводить мастер-классы по кораблестроению в скором времени смогут ребята Вытегорского района Вологодской области.

У историко-патриотического клуба «Корабелы Прионежья» появится собственный Детский образовательный центр с одно-



именным названием. О сроках реализации проекта шла речь на совещании в Арктическом спасательном учебно-научном центре «Вытегра», которое состоялось 21 января. Его участники — заместитель Председателя Совета Федерации Федерального Собрания РФ, заслуженный спасатель России Юрий Воробьев, главный военный эксперт МЧС России Эдуард Чижиков, заместитель губернатора Вологодской области Виктор Рябишин, начальник Северо-Западного регионального центра МЧС России Игорь Панин, а также представители Российского союза спасателей, Русского географического общества.

Возвести центр обещают в короткие сроки — за полгода. На территории оздоровительного лагеря «Онежец», что не-

далеко от спасательного центра «Вытегра», к 1 августа должно появиться необычное строение — перевернутая вверх дном огромная лодка. Именно такие черты обретет будущий центр для детей.

— Мы хотим построить настоящую базу, — рассказывает инициатор проекта Юрий Воробьев, — где будут и учебные классы, и мастерские, судовой верфь. Ребята будут здесь шить паруса, изучать историю. Все это формирует нового человека, который любит свою страну, малую родину, умеет трудиться, жить в коллективе, преодолевать трудности, воспитывать характер. Администрация области и Вытегорского района выделила нам один гектар земли для строительства базы. Думаю, что про нее узнает вся страна.

Размеры ангара-лодки — 15 на 25 метров. Первый этаж — зона строительства судна. Вто-

рой отдан под учебные классы. Помимо этого на территории появятся гаражи, крытые стоянки, пирсы. На реализацию проекта запланировано потратить 30 миллионов рублей. Строительство будет вестись на спонсорские деньги. На сегодняшний день 11 миллионов уже собраны, среди вкладчиков частные лица и крупные промышленные предприятия.

— Надо думать о будущем поколении, о развитии территории, — отметил заместитель губернатора Вологодской области Виктор Рябишин.

На совещании был подписан график строительства. Открытие центра пройдет в рамках IV форума «Общество за безопасность», а также фестиваля судостроителей.

**Пресс-служба**  
ГУ МЧС России  
по Вологодской области



19 ЯНВАРЯ

**1995** — Образована Общественная организация ветеранов войны и гражданской обороны МЧС России и избран Совет ветеранов в составе 11 человек. Возглавил организацию и возглавляет по сей день бывший заместитель начальника Гражданской обороны СССР генерал-

лейтенант в отставке Дмитрий Иванович Михайлик.

В ветеранских организациях МЧС России насчитывается 43 278 человек, из них участников Великой Отечественной войны — 2748; ветеранов МПВО-ГО-МЧС — 4646; ветеранов Государственной противопожарной службы — 35 884.

**2006** — Из-за морозов в Егорьевском, Мытищинском, Солнечногорском и Люберецком районах Московской области произошли аварии в теплосетях. Без отопления остались десятки тысяч человек. Наиболее серьезная ситуация сложилась в поселке Томилино Любе-

рецкого района Подмосквья, где прекратилась подача не только тепла, но и электричества в 43 домах. Ликвидация последствий аварии заняла трое суток.

20 ЯНВАРЯ

**2009** — На основании приказа МЧС России «О реорганизации Приволжско-Уральского регионального центра МЧС России и создании Приволжского регионального центра МЧС России» сформированы Приволжский региональный центр МЧС России и Центр управления в кризисных ситуациях ПРЦ МЧС России.



# Научись спасать жизнь



В МГУ имени М.В. Ломоносова 22 января состоялась презентация пособий по оказанию первой помощи.

Издания разработаны специалистами МЧС России с учетом современных российских и

международных требований. Это два практических пособия — «Оказание первой помощи пострадавшим» и «Экстренная допсихологическая помощь».

В презентации памяток приняли участие заместитель министра МЧС России Александр Чуприян, директор Центра экстренной психологической помощи МЧС России Юлия Шойгу, ведущий научный сотрудник Центрального НИИ организации и информатизации здравоохранения Минздрава России Леонид Дежурный. С помощью видео-конференц-связи в мероприятии участвовали все региональные центры.

— Не случайно эти два пособия презентуются вместе — они неотделимы друг от друга. Они учат простых граждан правильно вести себя на месте происшествия. На темы этих пособий существует много мифов. Про первую помощь говорят, что научиться этому сложно, а про психологическую поддержку, наоборот, считают, что ее можно оказать без всяких знаний и подготовки. Поэтому очень важно, чтобы те знания и навыки, которые в пособиях представле-

ны, были доступны широкому кругу людей. Изучение этих приемов занимает совсем немного времени, но может пригодиться в любой момент. Надеюсь, что это только начало, и наши пособия получат дальнейшее распространение, — выразила надежду Юлия Шойгу.

Пособия имеют небольшой объем, но рассказывают практически обо всех возможных рисках для жизни людей. Многочисленные иллюстрации помогают увидеть приемы оказания первой помощи. Удобный «карманный» формат позволяет положить пособия в женскую сумочку или бардачок автомобиля. Содержание памяток соответствует новейшим законодательным нормам. Что касается пособия по экстренной допсихологической помощи, то ему и вовсе нет аналогов. Несмотря на то что с 2012 года оказание психологической поддержки входит в объем первой помощи, единичные учебники содержат упоминание об этом.

— Первую помощь должны уметь оказывать очень многие. Например, такие памятки не помешают каждому автолюбителю. Культуру первой помощи нужно возвести в ранг философии. Тогда мы сможем сохра-

нить столько человеческих жизней! Главное, чтобы эта философия от нас передавалась другим министерствам и ведомствам, — заключил Александр Чуприян.

Представители МЧС из регионов России высказали пожелания, чтобы пособия были переведены на местные языки и диалекты, что позволит донести знания об оказании первой и допсихологической помощи пострадавшим до каждого жителя страны.

Ольга Мулерс  
Фото Владимира Смолякова



19 января в НЦУКС МЧС России состоялось оперативное заседание Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

На повестке дня стоял вопрос о сложившихся маловодных условиях в бассейне озера Байкал и водохранилищ Ангарского каскада ГЭС и принимаемых мерах по обеспечению бесперебойного водоснабжения населения и объектов экономики.

В заседании под руководством Владимира Пучкова приняли участие представители МЧС, Федерального агентства водных ресурсов, Росгидромета, Роспотребнадзора, других федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов РФ.



## Критическая отметка Байкала

Приток воды в озеро Байкал в 2014 году составил около 68% от нормы. С октября по январь уровень воды в озере снизился на 43 см и сейчас достиг отметки 456,09 м, которая является критической. По прогнозам, увеличение объема притока к озеру может ожидать только в период начала половодья — не ранее середины апреля.

В сложившейся ситуации безусловное выполнение постановления Правительства РФ, устанавливающего минимальное значение уровня воды (456 м), может быть обеспечено только за счет значительного снижения сбросных расходов через Иркутскую ГЭС. А это способно привести к нарушению тепло-, водо- и энергоснабжения, населения и промышленных предприятий Ангарска.

Последствия маловодья уже ощущаются в некоторых районах Республики Бурятия. Снижение уровня грунтовых вод ухудшило водоснабжение населения из скважин и колодцев.

— Ситуация, которая сложилась в бассейне Байкала, носит комплексный характер, — отметил глава МЧС Владимир Пучков. — Я попрошу спланировать долгосрочные системные меры по обеспечению устойчивой работы всех хозяйствующих объектов в Иркутской области, Республике Бурятия и прилегающих территориях. Еще

раз следует отработать все вопросы работы системы водо-, энерго- и теплоснабжения. Приоритет нашей работы — это потенциально опасные и социально значимые объекты инфраструктуры.

По итогам заседания была сформирована рабочая группа, которую возглавил статс-секретарь — заместитель министра МЧС России Владимир Артамонов. В 10-дневный срок группа проработает проект нормативно-правового акта о принятии временного решения об установлении уровня озера Байкал ниже предельной отметки, введенной постановлением Правительства РФ.

— Попрошу подключиться представителей всех заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и представителей субъектов. Необходимо согласовать параметры озера Байкал и порядок хозяйствования. НЦУКС МЧС России продолжит ежедневно проводить мониторинг ситуации. При малейшем ухудшении будем принимать меры. Ситуация сложная, но она находится под контролем. Я думаю, что принятые решения позволят нам выйти из этой ситуации с минимальными потерями, — заключил Владимир Пучков.

Ольга Мулерс  
Фото Владимира Смолякова

## «Троллейбус 112»

В Рязанской области прошла необычная акция — на маршрут вышел «Троллейбус 112», в котором в течение дня специалисты областного управления МЧС России напоминали пассажирам о правилах безопасности. Троллейбус курсировал по маршруту № 10.



Специалисты Государственного пожарного надзора и учащиеся профильного класса «Юный пожарный» городской школы № 31 рассказывали пассажирам, как правильно и безопасно пользоваться пиротехническими изделиями, как избежать загораний в жилье, как действовать, если случился пожар, и как потушить огонь. Кадеты читали стихи на противопожарную тематику, раздавали памятки, карманные календари. Маленьким рязанцам, которые отгадывали загадки, дарили сладкие подарки.

В пути следования в троллейбусе звучали ролики социальной рекламы, на конечных остановках — песни о пожарной охране и работе сотрудников МЧС.

— Цель нашей акции — напомнить горожанам о необходимости соблюдения правил пожарной безопасности, — отметил начальник Главного управления МЧС России по Рязанской области Сергей Филиппов. — Люди смотрят телевизор, читают газеты, общаются в Интернете, но не всегда получают полезную информацию, которую мы как раз и пытались донести до них путем такой необычной социальной акции.

Наталья Блинкова, пресс-служба ГУ МЧС России по Рязанской области

Начальником регионального центра был назначен И.В. Паньшин. В ПРЦ вошли 14 главных управлений и подразделения МЧС, которые располагаются на территории Приволжского федерального округа. Управление регионального центра находится в Нижнем Новгороде.

21 ЯНВАРЯ

1996 — Указом Президента Российской Федерации, учитывая вклад инженерных подразделений в развитие оборонного потенциала страны и исторических традиций, установлен День инженерных войск. В МЧС

такие подразделения выполняют разминирование местности и объектов, участвуют в ликвидации последствий применения оружия массового поражения, аварий на предприятиях атомной энергетики и химической промышленности и в других сложных операциях, требующих специальной подготовки и использования средств инженерного вооружения.

22 ЯНВАРЯ

2013 — МЧС приступило к эвакуации российских граждан, покинувших зону вооруженного конфликта в Сирии. Самолеты

Ил-76 и Як-42 прибыли в столицу Ливана Бейрут. Они приняли на борт около ста человек, большинство из которых женщины и дети. Эти рейсы стали началом крупномасштабной эвакуации наших соотечественников из арабского государства.

2013 — В Амурской области на перегоне Аячи — станция Ерофей Павлович Забайкальской железной дороги сошли с рельсов 11 полуцистерн грузового поезда. Были повреждены три электроопоры и 150 метров железнодорожного полотна. Площадь загрязнения химическими веществами составила около 400 квадратных метров. К ликвидации последствий чрезвычайной си-

туации от МЧС России привлекалось более 180 человек и 20 единиц техники.

23 ЯНВАРЯ

2002 — В Северо-Западном регионе оторвались от берега льдины с рыбаками: 10 рыбаков уплыли на льдине в Онежском озере и пять — в Калининградском заливе на Балтике. На поиски людей вылетел вертолет Ми-2 на Онеге, и отправились два катера со спасателями МЧС на Балтике, так как из-за сильного ветра вертолеты не смогли подняться в воздух. Все любители экстремальной рыбалки были спасены, причем в 500–600 метрах от берега.