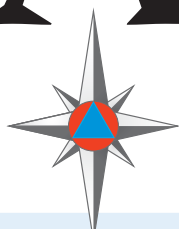


# СПАСАТЕЛЬ

№ 39 (502) • 12 октября 2015 года  
WWW.MCHSMEDIA.RU



## МЧС РОССИИ

**ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА — 2030:**  
ВЛАДИМИР ПУЧКОВ О ПЕРСПЕКТИВАХ  
РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ГО

2

**ГОРЯЧАЯ ХОЛОДНАЯ ПОРА:**  
О БЕЗОПАСНОСТИ НА ВОДЕ  
С ОСЕНИ ПО ВЕСНУ

7

**НАМ ПРИЯТНО ПОМОГАТЬ:**  
ДОБРОВОЛЬЦЫ В ГОСТЯХ  
У ВОСПИТАННИКОВ ДЕТСКОГО ПРИЮТА

14

НОВОСТИ • 4 ПОДГОТОВКА • 6 МОЙ РЕГИОН • 8 ПЕРСОНА • 10 ДАЙДЖЕСТ С МИ • 11 НАШИ ЛЮДИ • 12 СПУТНИК СПАСАТЕЛЯ • 13 А ВОТ БЫЛ СЛУЧАЙ • 15 ДОСУГ • 16

## ПРОВЕРКА ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ



Фото Игоря Герасева

В Москве в рамках месячника по гражданской обороне прошли командно-штабные учения городской системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в которых приняли участие подразделения пожарной охраны и экстренных служб.

«Мосводоканал» показал оснащение автоцистерны, применяемой для подачи воды по временной схеме для социально значимых объектов. «Мосгаз» экспонировал аварийно-спасательную машину первого выезда, которая специализируется на оперативной доставке дежурной бригады. Энергетики представили автомобиль оперативно-выездной бригады. Телефонисты развернули передвижной пункт мобильной связи для работы в зонах ЧС.

После осмотра спецтехники началась отработка действий по ликвидации условной ЧС. Главной целью учений было проверить взаимодействие всех экстренных служб города.

«Участники с поставленной задачей справились. Необходимо отметить слаженную работу, ведь при реальных ЧС успешность спасательной операции зависит от профессионализма, отточенного мастерства, согласованности, — отметил начальник Главного управления МЧС России по Москве Илья Денисов. — Время в подобных ситуациях играет порой решающую роль».

В общей сложности в учениях было задействовано 45 единиц спецтехники и привлечено свыше 150 человек личного состава МЧС Москвы и сотрудников экстренных служб.

### Читайте в следующем номере:

- Чемпионат по многоборью спасателей. В Ногинск съехались сильнейшие специалисты со всей страны.
- День инноваций — 2015. Чем удивим на этот раз?
- В гостях у МЧС актер Сергей Никоненко: о настоящей мужской дружбе и работе на совесть.







# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА — 2030



**Выступление главы МЧС России Владимира Пучкова на торжественном мероприятии во ВНИИ ГО ЧС, посвященном 83-й годовщине гражданской обороны.**

## БОЕВАЯ ИСТОРИЯ МПВО

Гражданская оборона имеет славную историю и боевые традиции. Она была создана 4 октября 1932 года в рядах Наркомата внутренних дел и выполняла на первом этапе, в предвоенные годы, достаточно небольшой перечень задач. Но с началом Великой Отечественной войны на боевые подразделения гражданской обороны, пожарной охраны с каждым днем возлагался все более серьезный и значимый перечень задач по защите гражданского населения от воздушного нападения противника и выполнению всех мер по поддержке пострадавшего населения. Воинские подразделения выполняли задачи по боевому прикрытию крупных городов. Курск, Орел, Севастополь, Одесса, Москва, Ленинград и сотни других населенных пунктов получили защиту подразделений местной противовоздушной обороны. Выполнялись задачи по обезвреживанию боеприпасов, разминированию, восстановлению мостов и дорог, жилья. Подразделениями МПВО была восстановлена инфраструктура, в том числе железные дороги, аэродромы и все остальное, что требовалось в минимально необходимом объеме для обеспечения жизнедеятельности населения.

## ПЕРЕХОД К ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ

В послевоенные годы местная противовоздушная оборона трансформировалась с учетом факторов воздействия и возникновения новых видов оружия, чуть позднее она была реорганизована в гражданскую оборону Советского Союза, на нее был возложен комплекс задач по защите населения от ракетно-ядерного оружия, обеспечения устойчивого функционирования объектов народного хозяйства. Органы гражданской обороны осуществляли планирование и подготовку эвакуации населения. Эти мероприятия заслужили высокую оценку нашего вероятного противника. Когда на совещании Комитета начальников штабов были озвучены возможности гражданской обороны СССР, президент США Джон Кеннеди заявил: «Если русские проведут эвакуацию, мы войну проиграем». Высокий уровень гражданской обороны сыграл весомую роль во время Карибского кризиса и в другие непростые годы.

## ЧЕТКИЕ И КОНКРЕТНЫЕ ЗАДАЧИ

С момента создания Госкомитета, впоследствии Министерства по чрезвычайным ситуациям, на него были возложены задачи гражданской обороны. Нам были переданы войска гражданской обороны и все необходимые органы управления, структуры, учебные заведения и многое другое, что позволило сформировать нынешний облик министерства.

Мы динамично развиваемся, утверждены планы и программы до 2020 года, и сегодня мы формируем облик гражданской обороны 2030 года. Буквально несколько дней назад, 22 сентября, впервые за всю историю МЧС и ГО эти вопросы были рассмотрены на оперативном совещании Совета безопасности Российской Феде-

рации под руководством президента страны Владимира Владимировича Путина, подписаны необходимые документы. Четкие и конкретные задачи поставлены МЧС России, органам исполнительной власти, полномочным представителям президента в федеральных округах, руководителям субъектов. Определены источники финансовой, материальной и другой поддержки, и мы уже приступили к непосредственной реализации всех возложенных задач.

До 30 ноября впервые в истории современной России по поручению Президента РФ будут проведены комплексные учения органов управления и сил гражданской обороны. К этому мероприятию мы уже начали планомерную подготовку.

## ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Что ждет систему гражданской обороны на период до 2030 года?

Это, конечно, мощная развитая система управления под эгидой Национального центра управления в кризисных ситуациях, включающая структуру основных и запасных мобильных, в том числе воздушных, пунктов управления.

Это новые коммуникации, устойчивость и защищенность систем управления.

Это высококлассные специалисты, готовые оценить обстановку, принять решения, организовать выполнение задач, взаимодействие, всестороннюю коммуникацию и контроль за всем, что касается деятельности группировки сил гражданской обороны.

## ОТКАЗЫВАЕМСЯ ОТ СТАРЫХ ПОДХОДОВ

Мы неустанно занимаемся разработкой и повышением готовности всей системы инженерной, радиационной, химической защиты населения с учетом новых подходов, современных идей и технологий. Вместо старой системы убежищ

гражданской обороны формируем новую интеллектуальную систему инженерной защиты населения, задействуем потенциал существовавших ранее штатных сооружений и внедряем новые подходы, защищая первые этажи зданий, используя подвальные помещения, строим метро, в том числе в Москве, уже на новых принципах. С одной стороны, это позволяет нам обеспечить инженерную защиту населения в городах, на которые может быть направлено воздействие противника. С другой — там есть высокие риски возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Это позволяет нам в сложных экономических условиях сократить затраты бюджетов всех уровней и сформировать новую модель по созданию рабочих мест и использованию отечественных разработок и технологий.

Мы сформировали новую модель радиационной и химической защиты населения, сократив перечень и объем запасов, которые на сегодняшний день не отвечают реально существующим рискам, опасностям и угрозам, и формируем иные подходы, которые позволят на качественном уровне выполнять эту работу. То же самое касается организации, подготовки и обучения руководящего состава и населения.

## ГОТОВИМ ЮНУЮ СМЕНУ

Отдельная тема — подготовка детей. МЧС России целенаправленно занимается этим вопросом, и ежегодно 2 млн ребят получают первичные знания по гражданской обороне, медицинской подготовке, оказанию первой помощи, самопомощи, взаимопомощи и выполнению всех необходимых мер по защите жизни и здоровья, себя и окружающих. Сегодня многие дети в состоянии помочь своим родителям, которых мы в свое время слабо обучили гражданской обороне.

## НАУЧНЫЙ И ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

Все новые проекты, которые реализуются в Российской Федерации под эгидой МЧС, используются для повышения готовности системы гражданской обороны. Это касается системы экстренных оперативных вызовов — телефона 112, системы «Безопасный город», ОКСИОН и многих других компонентов, которые позволяют внедрять новые подходы, современные технологии, отечественные разработки, формализовать модель развития гражданской обороны как главной резервной системы РФ при крупных катаклизмах природного и техногенного характера, при возникновении вооруженных конфликтов.

Главный потенциал — это, конечно, специалисты системы МЧС России. Это спасатели, пожарные, водолазы, врачи, летчики — всего более ста специальностей. Таких профессионалов, какие работают сегодня в системе МЧС, нет ни в одной стране мира. Мы постоянно развиваем экипировку и оснащение. Новые коммуникации и технологии дают мощный позитивный заряд работе команды МЧС России.

## НАШИ ВЕТЕРАНЫ

Более 60 тысяч ветеранов сегодня находятся в боевом строю дружной команды МЧС. Это ветераны гражданской обороны, пожарной охраны, которые вместе с нами, профессионалами, работают в трудных условиях, помогают воспитывать молодежь, проводят большое количество мероприятий, оказывают необходимую помощь и поддержку каждому ветерану, его семье, поддерживают родных и близких тех ребят, которые погибли в мирное время.

Хочу пожелать дальнейшего повышения готовности органов управления и сил, блестящих перспектив работы, удачи, добра, благополучия.

**С праздником, дорогие друзья!**



## Новосибирцам выдали противогазы



В новосибирской школе № 182 развернули пункт выдачи средств индивидуальной защиты — таким был один из этапов штабной тренировки.

— Занятия показали, что этот пункт готов к действиям по назначению и в случае необходимости способен выдавать населению средства индивидуальной

защиты, — прокомментировал заместитель начальника отдела ГУ МЧС России по Новосибирской области Игорь Шалаев.

Неработающие, пенсионеры, дети до 18 лет, в том числе младенцы, — именно на них рассчитан этот школьный пункт выдачи средств индивидуальной защиты. Он обеспечивает противогазами более трех тысяч жителей Кировского района Новосибирска.

По специальным указателям старшеклассники и педагоги прошли все этапы тренировки. На одном из них им подбирали точный размер противогаза, на другом — выдавали его, на третьем проходило экспресс-обучение по правильному надеванию средств индивидуальной защиты.

В Новосибирской области в рамках месячника гражданской обороны, который продлится до 3 ноября, пройдут уроки по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности», смотрят сборных эвакуационных и санитарных пунктов, проверка готовности защитных сооружений.



## Провели полезный урок

В рамках месячника по гражданской обороне огнеборцы 41-й пожарно-спасательной части города Новопавловска Ставропольского края провели открытый урок по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для старшеклассников гимназии № 1.

Мероприятие началось с экскурсии по пожарной части. Ребята посетили караульное помещение, комнату отдыха пожарных, учебный класс. Усадив школьников за парты, огнеборцы напомнили им о правилах пожарной безопасности и недопущении так называемых ложных вызовов.

Далее прошла беседа, посвященная истории гражданской обороны России и Ставропольского края.

По окончании занятий школьникам продемонстрировали пожарную технику и аварийно-спасательное оборудование. Больше всего ребят интересовало, как работают автомобили на пожарах и чем они оснащены.

## Учитель в пример!

ЕСТЬ ХОРОШЕЕ ВЫРАЖЕНИЕ: «НЕ ВОСПИТЫВАЙТЕ ДЕТЕЙ, ВСЕ РАВНО ОНИ БУДУТ ПОХОЖИ НА ВАС. ВОСПИТЫВАЙТЕ СЕБЯ». ЭТО СООБРАЖЕНИЕ И РЕШИЛИ ВЗЯТЬ ЗА ОСНОВУ ОРГАНИЗАТОРЫ ТЕМАТИЧЕСКОЙ ЭСТАФЕТЫ БЕЗОПАСНОСТИ, КОТОРУЮ ПРИУРОЧИЛИ В ОМСКЕ К ДНЮ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ.

Сотрудники Главного управления МЧС России по Омской области, а также инспекторы ГИБДД, специалисты департамента образования и представители Всероссийского добровольного пожарного общества придумали соревнование «Бери пример с учителя!».

«Ни для кого не секрет, что во время учебного процесса именно учителя отвечают за безопасность детей. Помимо дисциплин, которые они преподают, учителя должны знать правила обеспечения безопасности, дорожного движения, оказания первой помощи, психологической поддержки детей. Получается, что учитель — это мастер на все руки. Именно поэтому мы решили проверить педагогов в такой интересной и нестандартной форме», — отметил начальник отдела информационного обеспечения деятельности МЧС России Главного управления МЧС России по Омской области Алексей Пурешев.

В конкурсную комиссию поступила масса заявок на участие. Отбор был жестким и сложным. По итогам заседания на участие в эстафете были выдвинуты шесть команд по три человека. Исключительно женщины.

Теоретическая часть включала в себя задания по различным сферам безопасности жизнедеятельности: дорожное движение, пожарно-техническая безопасность и первая доврачебная помощь. В конкурсе «Начни с себя» участницы на скорость устанавливали детское удерживающее устройство в автомобиле, оказывали первую доврачебную помощь пострадавшему и тушили возгорание огнетушителем.

Заключительный конкурс оказался самым сложным и ответственным. Участницам пред-



стояло сразиться в «Реальном заезде» — продемонстрировать фигурное вождение автомобиля на заданной трассе на территории 2-й пожарно-спасательной части.

В итоге победителем стала команда Октябрьского административного округа, в состав которой входили преподаватели из 89-й и 141-й школ, а также лицея БИТ.

Эльвира Латыпова, учитель из команды-победителя рассказала: «Перед участием в эстафете была вполне уверена в своих силах, ведь занимаюсь с детьми формированием навыков безопасности жизнедеятельности уже на протяжении многих лет. Мы с ребятами регулярно побеждали в конкурсах по ОБЖ на городских и областных соревнованиях. А на деле все оказалось не так просто».

Юные болельщики пришли поддержать своих учителей. «Не ожидал, что будет так интересно. Не был готов увидеть свою учительницу с такой стороны — когда она быстро бежит к автомобилю, устанавливает кресло, без страха тушит огонь и с легкостью объезжает преграды. Это стало для меня открытием», — поделился впечатлениями девятиклассник Артем.

Организаторы эстафеты надеются, что все участники не только остались довольны мероприятием, но и узнали для себя много нового.

## Как спрятаться в капюшоне

В рамках месячника гражданской обороны Центр противопожарной пропаганды и общественных связей ОФПС по Смоленской области проводит занятия для студентов базового медицинского колледжа.

На одном из занятий обучали будущих медсестер. Им подробно рассказали о противогазах и средствах защиты кожи, в частности о капюшоне «Феникс». Он применяется для защиты органов дыхания, глаз и кожи лица от аэрозолей, паров и газов опасных химических веществ (в том числе продуктов горения) при аварийных ситуациях в жилых, служебных, промышленных зданиях, а также для эвакуации из задымленных помещений.

Студенты активно участвовали в беседе, задавали интересующие их вопросы. По окончании экскурсии они примерили старинные пожарные каски, посмотрели обучающие видеоролики по тематике гражданской обороны.



## Прошли испытания тросами

НЕОБЫЧНАЯ КАРТИНА ДЛЯ ХОЛОДНОГО, ВЕТРЕННОГО ОСЕННЕГО ДНЯ — СКОПЛЕНИЕ ЛИЧНОГО И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ТРАНСПОРТА С БЕЛОЙ ЗВЕЗДОЙ НАДЕЖДЫ И СПАСЕНИЯ НА БОРТУ НА ТЕРРИТОРИИ ДЕТСКОГО ЗАГОРОДНОГО ЛАГЕРЯ «ЖЕМЧУЖИНА».

В преддверии Дня гражданской обороны пожарные, спасатели и сотрудники таможни Биробиджана состязались на спортивном празднике «Мы и гражданская оборона». Он объединил семь взрослых команд участников соревнований и две команды кадет, участвовавших вне зачета. Профессиональные спасатели, пожарные, офицеры и гражданские в спортивной форме и со специальным оборудованием соревновались на одной площадке в трех этапах.

Первый — пожарная эстафета. Второй — комплекс физических упражнений. Третий — преодоление дистанции «Маршрут выживания».

Задания были сложные и разные. В первых, необходимо было в общезащитном войсковом костюме и противогазе вынести из зоны заражения пострадавшего на носилках. Далее оказать первую помощь. Двигаясь по маршруту, каждый участник соревнований карабкался по веревочной переправе, преодолевал траверс с четырьмя точками крепления перил к опорам, удерживаясь на тросах и не касаясь земли.

Участвовавшие слушатели «Школы безопасности» показали вдвое лучшие результаты, чем очень удивили взрослых соперников.

«Такое чувство, что для них это простые будни, а не соревнования, — поделилась эмоциями начальник пресс-службы Главного управления МЧС России по ЕАО Ольга Минчакова. — Для меня, например, очень интересно было попробовать свои силы в подобных испытаниях».

Победителем спортивного праздника стала команда ЦУКС МЧС России по ЕАО.

