

4 октября – День гражданской обороны

# СПАСАТЕЛЬ

МЧС РОССИИ

№ 36 (646) ■ 28 сентября 2018 года 16+

WWW.SPASATEL.MCHSMEDIA.RU



Фото Степана Энелинского

## Лучшие горноспасатели мира собрались на Урале

Впервые в России в Екатеринбурге проходят XI Международные горноспасательные соревнования, которые проводятся под эгидой Международной горноспасательной организации (IMRB).

В столицу Урала прибыли 25 команд из 11 стран – России, Польши, Словакии, Австралии, Замбии, Казахстана, Индии, Колумбии, Турции, Китая и Канады. Причем одна из двух представляющих эту североамериканскую страну команд – полностью женская. Это единственная такая сборная на турнире. Также приехали команды из Донецка и Луганска. С уче-

том гостей и арбитров в столице Урала представлены 19 стран мира, а общая численность участников соревнований превышает 450 человек. Это рекорд за всю двадцатилетнюю историю проведения международных горноспасательных соревнований.

Россию в Екатеринбурге представляют семь команд. Но только три из них входят

в структуру МЧС России. Это отряд быстрого реагирования Национального горноспасательного центра, Кемеровский военизированный горноспасательный отряд и военизированный горноспасательный отряд 20-го управления военизированных горноспасательных частей в строительстве.

Продолжение на стр. 3

## С заботой об окружающей среде

По всей стране проходит очередной этап экологической акции «Чистый берег». Традиционно активное участие в ней принимают подразделения МЧС России.



Стр. 10



## Корейский триумф огнеборца

На прошедших в Южной Корее Всемирных играх пожарных и спасателей Алексей Кузнецов из Нижнекамска завоевал сразу девять золотых медалей.

Стр. 13

## Совместно противостоять чрезвычайным ситуациям

В Санкт-Петербурге состоялась совместная коллегия чрезвычайных ведомств России, Белоруссии и Казахстана.



Стр. 2

## Чья собака лучше всех?

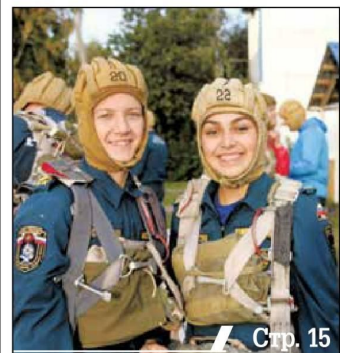
На соревнованиях поисково-спасательных кинологических расчетов Центрального и Приволжского федеральных округов определили лучших из лучших.



Стр. 6

## Преодолей себя

Кадеты МЧС из города Озерска Челябинской области совершили первый в жизни прыжок с парашютом.



Стр. 15

# В режиме живого общения

В Северной столице прошла VI совместная коллегия МЧС России, МЧС Беларуси и МВД Казахстана. В этом году площадкой для проведения мероприятия был выбран Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России.

Почетное право открыть заседание было предоставлено главе МЧС России Евгению Зиничеву и губернатору Санкт-Петербурга Георгию Полтавченко.

— Коллегия — это надежная площадка для того, чтобы обсудить актуальные вопросы в режиме живого общения и выработать планы совместных действий на следующий период, — отметил глава чрезвычайного министерства. — Я рад, что все решения, которые принимались на предыдущих заседаниях коллегии, активно используются. На мой взгляд, это свидетельствует о живом интересе к вопросам сотрудничества с нашими ближайшими соседями, к обеспечению жизнедеятельности населения наших государств как единого целого организма. И мы понимаем, что первые, кто противстает нам руку помочь в случае необходимости, будут именно Беларусь и Казахстан.

В ходе заседания обсуждались вопросы дальнейшего взаимодействия в сфере обеспечения безопасности населения, в том числе аспекты организации тушения пожаров и ликвидации ЧС. Особое внимание стороны уделили использованию авиационных технологий в труднодоступных местах, а также практике развертывания сил и средств авиационных подразделений в рамках проведения совместных международных учений. Кроме того, было приточено решение о проведении в 2019 году штабных тренировок по обмену оперативной информацией между областными де-



Глава МЧС Беларуссии Владимир Ващенко, заместитель главы МВД Казахстана Юрий Ильин, глава МЧС России Евгений Зиничев



Заседание научно-технического совета

партаментами по чрезвычайным ситуациям МВД Республики Казахстан и главами МЧС России, граничащими друг с другом. Во время дискуссии относительно научных достижений были рассмотрены возможность совместного использования программных комплексов предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Ярким примером подобных комплексов является уникальный проект «Безопасный город». С его работой члены коллегии ознакомились перед началом заседания, посетив Единый центр АПК «Безопасный город», который открылся в Санкт-Петербурге прошлой весной. Этот проект использует видеозаналитические решения и помогает быстро определять и оперативно отреагировать на всякого рода нештатные ситуации, а также вовремя принять меры по устранению их последствий.

Главными задачами системы являются: обеспечение охраны общественного по-

города; повышение скорости оповещения и предоставления актуальной информации населению об угрозе возникновения кризисных ситуаций.

Одни из составляющих АПК — Центр управления транспортом, который отличился зарекомендовал себя во время проведения Кубка конфедераций FIFA — 2017 и чемпионата мира — 2018, функционируя как региональный центр управления пассажирскими перевозками. Эта тема дополнительно будет рассмотрена в ноябре на московском семинаре по вопросам обеспечения безопасности в период проведения чемпионата мира по футболу FIFA 2018, организованном специально для белорусских и казахстанских коллег.

В рамках трехстороннего взаимодействия также обсуждались подходы к осуществлению государственного пожарного надзора на объектах хозяйствования и оказание экстренной психологической помощи пострадавшим в ЧС.

Также был подписан протокол с планом дальнейших совместных мероприятий. Следующая встреча представителей коллегии пройдет в Беларусь в 2019 году.

## Прямая речь



Александр Чуприян  
первый заместитель главы МЧС России

Происходящие события в отношении науки и образования, связанные с майскими указами президента, превращены в настоящее время в реализацию национальных проектов. У нас появилось 12 национальных проектов, которые должны перепрограммировать положение дел в экономике, науке, культуре, образовании, в развитии общества в целом. МЧС России является активным участником реализации этих проектов.

Одни из главных вопросов — консолидация усилий в области обеспечения безопасности. Очень часто и много в последние времена говорят о цифровой экономике, но никто почему-то не говорит о цифровой безопасности. И наша задача — поднять этот вопрос.

## Регламент должен быть единым

Единый для стран Евразийского экономического союза технический регламент «Об требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» начнут вводить с июня 2019 года, сообщил начальник Всероссийского научно-исследовательского института противопожарной обороны МЧС России Денис Гордиенко.

По его словам, в рамках реализации мероприятий по подготовке вступления в действие технического регламента специалистами стран — участниц ЕАЭС проводится работа по формированию перечня стандартов, обеспечивающих сохранение требований технического регламента.

Утверждение включения в перечень стандартов ожидается до вступления в силу технического регламента. Принятие



Единый центр АПК «Безопасный город»

## Прямая речь



Владимир Беккер  
заместитель директора Департамента готовности сил и специальной пожарной охраны Константина Кондакова

Общей целью Евразийского экономического союза является повышение безопасности жизнедеятельности общества, создание дополнительных условий для защиты от ЧС природного и техногенного характера. На протяжении многих лет между нашими ведомствами наложены теплые дружественные отношения и плодотворное сотрудничество. Важным элементом партнерства является эффективное взаимодействие в области научной составляющей в сфере гражданской защиты.

Кроме того, в рамках Евразийского экономического союза продолжается разработка технического регламента в сфере гражданской обороны, осуществляется подготовительная работа по вступлению в действие технического регламента продукции в области пожарной безопасности. Данные мероприятия способствуют дальнейшему интеграционному развитию и должны стать залогом безопасности и стабильности на всей территории ЕАЭС.

Иван Петров

перечней стандартов Евразийской экономической комиссии может быть обеспечено до 1 июня 2019 года, — пояснил Денис Гордиенко.

Он добавил, что единый регламент позволит унифицировать требования, в частности, к огнетушителям, средствам огнезащиты, пожарной технике, техническим средствам противодымной защиты, экипировке пожарных на территории стран ЕАЭС.

## СПАСАТЕЛЬ • МЧС РОССИИ

№ 36 (646) • 28 сентября 2018 года

## СПАСАТЕЛЬ • МЧС РОССИИ

№ 36 (646) • 28 сентября 2018 года

# Опыт, помноженный на мастерство

Продолжение.  
Начало см. на стр. 1



Залог успеха — тщательная подготовка

Александр Калиберда

заместитель полномочного представителя Президента Российской Федерации в Уральском федеральном округе

**С**пасение человеческой жизни — ответственная и почетная работа, а люди, побывавшие в страхе и безразличии, достойны глубокогоуважения. Желаю участникам международных состязаний успехов, стойкости и высоких результатов.

Джозеф Томс  
капитан команды Индии

**М**ы ликвидировали последствия аварии на дробильно-сортировочном заводе. Предстояло найти пострадавших, окраину из опасной зоны. Наша команда опытная и неоднократно выполняла такие задания, но на соревнованиях пришлось немножко из-

менять тактику и приложить усилия, чтобы правильно справиться с поставленной задачей.

Яцек Газиник

представитель команды Польши

**Н**ам пришло показывать умения в ликвидации чрезвычайной ситуации на глубине 162 м и тушении пожара с помощью воды, порошка и пены. Получилось, к сожалению, не все. На ликвидацию пожара команда не хватило времени, обнаружить очаг было достаточно трудно, а вот с подземной ЧС справились отлично.

Александр Зеленков  
Фото Степана Заманичского  
Екатеринбург — Москва



Оказание первой помощи условному пострадавшему



К испытаниям готовятся польские горноспасатели

## Комментарий

**О** программе состязаний «Спасатели» рассказал главный судья соревнований, заместитель директора Департамента готовности сил и специальной пожарной охраны Константина Кондакова.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

— Девиз наших соревнований: «Обменявшись опытом, повышаем безопасность». Их главный принцип — склон к олимпийским: «Ни победа, ни поражение». Здесь идет обмен знаниями между участниками.

## Прямая речь



Павел Барышев  
заместитель главы МЧС России

**Э**то значимое событие, которое внесет весомый вклад в общее дело популяризации культуры безопасности в горной промышленности. Мы вместе открываем новую страницу в летописи горного дела, которая, безусловно, станет торжеством профессионализма, мужества, беззаветной преданности своему делу, ответственности и умения работать в команде. Именно эти качества объединят горноспасателей разных стран и континентов и являются залогом создания крепкого международного спасательного братства. Значименательно, что место проведения соревнований выбрана уральская земля — крупнейший горнорудный и металлургический центр России, который издревле славится своими мастерами и тружениками.

Дата

4 октября —  
День гражданской  
обороны

После появления в Первую мировую войну химического оружия и авиационных средств его доставки возникла потребность в создании специальных подразделений, которые бы осуществляли непосредственную защиту мирного населения.

В феврале 1918 года Петроград оказался под угрозой захвата немцами. Были развернуты зенитные батареи, авиационные и прожекторные отряды, в городе открылись специальные пункты, где люди могли получить защитные маски, противогазовую жидкость и памятки с указаниями, как избежать отравления ядовитыми веществами. Так в России возникла противовоздушная оборона. В марте 1918 года в воззвании «К наследию Петрограда и его окрестностей» впервые были изложены правила поведения граждан при авиационных налетах.

4 октября 1932 года Совет народных комиссаров утвердил «Положение о противовоздушной обороне территории СССР». Этот документ стал отправной точкой создания местной противовоздушной обороны (МПВО). Именно эту дату принято считать днем рождения местной противовоздушной обороны — базы будущей системы гражданской обороны, созданной в 1961 году.

По положению «О гражданской обороне СССР» она являлась системой общегражданских оборонных мероприятий, осуществлявшихся параллельно, в мирное время в целях защиты населения и народного хозяйства страны от оружия массового поражения и проведения спасательных, неотложных аварийно-восстановительных работ.

В 1998 году вступил в действие Федеральный закон «О гражданской обороне». Спустя почти десять лет, в ноябре 2007 года, постановлением правительства было утверждено «Положение о гражданской обороне Российской Федерации», которое определило порядок подготовки к ведению и порядок ведения гражданской обороны в стране, а также основные мероприятия, направляемые на выполнение ее задач.

На современном этапе гражданская оборона решает вопросы подготовки и защиты населения, а также материальных и культурных ценностей от опасностей мирного и военного времени. Усилиями МЧС России гражданская оборона приобрела современный облик и продолжает развиваться с учетом изменений в государственном устройстве, экономической и социальной сферах.

Подготовил  
Владимир Другак

## Государственный подход

27 сентября в АГПС МЧС России состоялась конференция по глобальным вопросам безопасности.

**Москва** В ней приняли участие представители МЧС России, других федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, курирующие вопросы цифровизации процессов обеспечения безопасности жизнедея-

тельности, а также руководители крупнейших российских и транснациональных корпораций, работающих в области обеспечения общественной безопасности, пропорядка и безопасности среди обитателей.

Участников конференции приветствовал заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Юрий Борисов. Он отметил, что современный мир вступил в век тотальной цифровизации, которая затронула все сферы жизни человека и общества.

— По всем социально значимым направлениям развития, будь то здравоохранение, экология или безопасные дороги, мы наблюдаем тенденцию масштабного внедрения цифровых технологий.

Очевидно, что обеспечение безопасности жизнедеятельности в таких условиях играет важнейшую роль, — сказал Юрий Борисов.

В концепцию комплексной безопасности населения были заположены не только функции обеспечения безопасности, но и функции управления территориями.

Первый заместитель главы МЧС России Александр Чуприян сообщил, что спасательное ведомство участвует в семи из две-

тинациональных проектов, реализуемых в нашей стране.

Это экология, безопасные дороги, вопросы обеспечения жильем наших сотрудников. Одно из важнейших направлений — развитие науки и системы образования, так как для МЧС России важно готовить высококвалифицированных специалистов и идти в ногу со временем, — подчеркнул Александр Чуприян.

На конференции обсудили реализацию национальных проектов в России и их роль в повышении защищенности населения и территории в условиях современных рисков и угроз.

Сегодня в приоритете осуществление таких федеральных проектов, как «Безопасный город», «Умный город», ГЛОНАСС и ЭРА-ГЛОНАСС, система «112».

По материалам mchs.gov.ru

## Обменялись опытом и определили лучших

В Санкт-Петербурге в 35-й раз прошли состязания газодымозащитников на приз имени создателя ГДЗС Владимира Дехтерева.

**Санкт-Петербург** За звание сильнейших боролись 18 команд, среди которых помимо хозяев были представители Москвы, Ленинградской области, Калелии, Белоруссии, Финляндии, Сербии.

Программа включала в себя выполнение двух упражнений. Сначала команда предстояло преодолеть огневую полосу и ликвидировать горение жидкости, вскрыть пропорции, при этом промыть дисковой пилой, отыскать условно пострадавшего, извлечь его из-под завала с помощью гидравлического инструмента и эвакуи-

ровать, после чего ликвидировать очаг пожара.

На второй день борьбы лучший среди звеньев ГДЗС стала команда ПСО Московского района на Санкт-Петербург, второе место — ПСО Кронштадтского района Санкт-Петербурга, третье — ПСО Фрунзенского района Санкт-Петербурга.

Среди отдельных первое место завоевали бойцы ПСО Приморского района Санкт-Петербурга, второе — команда Москвы, третье — ПСО Фрунзенского района Санкт-Петербурга.

Лучшим среди приглашенных стало звено ГДЗС Республики Беларусь.

Анна Изам,  
пресс-служба ГУ МЧС России  
по Санкт-Петербургу

На второй день слушатели выехали в Петрозаводск и посетили Университет города Нии. Учеба началась с занятий в бассейне. Отрабатывались приемы спасения и оказа-

ния первой помощи пострадавшим и тонущим в воде.

На второй день слушатели выехали в Петрозаводск и посетили специализированную пожарно-спасательную часть. Там они ознакомились с аварийно-спасательным инструментом и оборудованием для проведения поисково-спасательных работ на воде.

Затем на реке Шуя был установлен полевой лагерь. В план обучения входили изучение приемов спасения и оказания первой помощи пострадавшим в лесу, нахождение навесной переправы через реку и другие темы.

После практических занятий обучающиеся вернулись в Санкт-Петербург, где состоялось вручение удостоверений о повышении квалификации. Научный университет Эдуарда Чихикова по-здравил иностранных гостей:

— Надеюсь, что знания, которые вы получили у нас, пригодятся в выполнении профессиональных задач.

— Нам очень понравилось обучение, каждый день мы получали



## Полезные знания для практической работы

Спасатели из Сербии и Боснии и Герцеговины завершили обучение в Санкт-Петербургском университете ГПС МЧС России по программе повышения квалификации «Поисково-спасательные работы на горных реках». Практические занятия прошли в Карелии на реке Шуя.

Обучение осуществлялось в рамках сотрудничества с Российско-Сербским гуманитарным центром и Университетом города Ниш. Учеба началась с занятий в бассейне. Отрабатывались приемы спасения и оказа-

ния первой помощи пострадавшим и тонущим в воде, работы с аварийно-спасательным инструментом, поиск пострадавшего в лесу, нахождение навесной переправы через реку и другие темы.

После практических занятий обучающиеся вернулись в Санкт-Петербург, где состоялось вручение удостоверений о повышении квалификации. Научный уни-

верситет Эдуарда Чихикова по-здравил иностранных гостей:

— Надеюсь, что знания, которые вы получили у нас, пригодятся в выполнении профессиональных задач.

— Нам очень понравилось обучение, каждый день мы получали

новые теоретические знания и тут же отрабатывали их на практике, — отметил командир пожарно-спасательного подразделения сектора по ЧМВД Сербии города Ниш Владислав Янович. — Спасбо преподавателям кафедры практической подготовки сотрудников пожарно-спасательных формирования Василию Саю и Максимию Комарову. Понравилась организация учебного процесса, за это отдельное спасибо начальнику Центра международной деятельности и информационной политики Анне Медведевой.

Пожарный-спасатель Войкан Милюкович был солидарен с тем, что сказал коллега, добавив, что ему понравилась сбалансированность теоретических и практических программ обучения.

Василий Самотохин,  
пресс-служба ГПС МЧС России

Подготовил  
Владимир Другак

## Акция поможет спасти жизни

Госкомитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям совместно с региональным главкомом МЧС запустили акцию «Спасенные жизни».



Башкирия

старое здание магазина в отапливаемом боксе для пожарной техники. Администрация района помогла со строительством пожарного гарнисона. Региональное отделение ВДПО установило в своих домах села извещатели. Госкомитет передал погорельцам пожарную автостоянку.

4 октября планируется открытие нового здания пожарного депо в селе Зилара. В ноябре будет сдано в эксплуатацию пожарное депо в селе Темясово Баймакского района, в декабре — в селе Верхний Аязын Белорецкого района. В октябре состоится передача добровольной пожарной команде прицеленной пожарной техники.

Елена Мавлютова,  
пресс-служба ГУ МЧС России  
по Республике Башкортостан



Башкирия

В столице Карелии в день перенесения мощей святого благоверного князя Александра Невского митрополит Петрозаводский и Карельский Константин возглавил Божественную литургию с молебном и праздничное мероприятие в кафедральном соборе Александра Невского.

В торжествах приняли участие кадеты, в том числе ученики классов «Юный спасатель» средней школы № 5.

Владимир Константин вручил лучшим кадетам именные свидетельства

прицедиплатов учрежденных в 2015 году по епархиальной премии в честь Александра Невского. Среди награжденных были и два ученика кадетского класса МЧС — Егор Митягин и Ксения Игракова.

Кроме того, глава Карельской митрополии вручил благодар-

Иван Петров

## Казаки рады сотрудничать с МЧС

В Доме культуры села Михайловка Приморского края состоялось награждение членов казачьего общества «Станица Михайловская».

Благодарственные письма за участие в ликвидации последствий чрезвычайной ситуации казакам вручил начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы Владимир Легецкий по поручению начальника Главного управления МЧС России по Приморскому краю Валерия Дзудуева.

В августе, когда на территории края обрушились сразу два мощных тайфуна — «Сулика» и «Симарон», Михайловский район попал в зону бедствия. Вместе со спасателями ДВРПС МЧС России на помощь жителям подтопленных районов пришли представители казачьего общества. Они оказали существенную поддержку гражданам, вывезли из лодках женщин, старики, детей.

Стоит отметить, что представители казачьего общества активно и тесно сотрудничают с чрезвычайным ведомством.

Михаил Исаковет,

пресс-служба ГУ МЧС России

по Приморскому краю



— В пожароопасный период они активно участвуют в предупреждении и тушении природных пожаров, вместе с сотрудниками МЧС проводят рейды, оказывают помощь в поисково-спасательных работах. Мы очень благодарны казачьему обществу, ребята молодцы! — поделился Владимир Легецкий.

В свою очередь представители казачьего общества подчеркнули, что ради сотрудничества с спасателями.

Михаил Исаковет,

пресс-служба ГУ МЧС России

по Приморскому краю

В первый месяц нового учебного года сотрудники Главного управления МЧС России по Ставропольскому краю по традиции в наставствии своим подопечным — воспитанникам дома-интерната для детей-инвалидов села Дербетово Алапанеского района. Ребята всегда ждут в гостях друзей-спасателей.

В актовом зале огнеборцы ПСЧ-35 села Дивиногорска рассказали о профессии пожарного, напомнили основные правила пожарной безопасности.

Игрушечные пожарные и легковые машины, мячи и куклы, песочечные наборы и пазлы — такие

Олег Дегтярев,  
пресс-служба ГУ МЧС России  
по Ставропольскому краю



Москва

ность людей, на 24 поисково-спасательных станциях столицы круглогодично несли службу более 300 профессиональных спасателей и водолазов отряда.

— За время купального сезона в зонах ответственности МПСС на воде спасено 128 человек, из них восьмью пострадавшими

известными способами. Специалисты подсчитали: число отдыхающих у воды этим летом выросло по сравнению с прошлым годом на 57%. Чтобы обеспечить безопас-



Матвей Котов

# Четвероногим спасателям замены нет

Под Костромой прошли соревнования и сертификационные испытания поисково-спасательных кинологических расчетов из Центрального и Приволжского федеральных округов.

## Прямая речь

**Евгения Пасынкова**  
спасатель-кинолог  
Службы спасения, ГО и ЧС  
Костромской области  
(подопечная – лабrador Шарлота Хеппи Гел)

Тренеринг идет с каждой собакой жизни. Но прежде чем начать серьезно работать, животное должно эмоционально созреть. Мин методы воспитания – любовь и ласка. Самое главное – не обижать собаку, она должна знать, что ожидать от кинолога. А от него должен исходить позитив.

**Марина Марченко**  
начальник спасательно-кинологического отдела  
Службы спасения, ГО и ЧС Костромской области (подопечная – лабrador Забирин Фани Беар)

Забирна не первый раз участвует в подобных состязаниях, и на ее счету много найденных потерянок. В этом году ей даже пришлось искать заблудившееся, причем вместе с пастухом, стадо коров. Нашли достаточно быстро.

**Таймасхан Магомедов**  
командир отделения  
поисково-спасательных  
собак Тульского  
спасательного центра  
(подопечный – ретривер  
Мики)

В лесу случай был. Потерялась девушка. 82 года. Три дня ее не могли найти. Вызвали нас. Мы поехали, под утро нашли ее живую. Собака реагирует на запах человека, вот в этом ее исклучительная особенность.

**Александр Урусов**  
начальник ГУ МЧС России  
по Костромской области

Кинологические расчеты МЧС России вернулись в свои подразделения и продолжают нести нелегкую службу по поиску и спасению людей. Желаю всем здоровья, профессиональных успехов и только тренировочных выездов на поиск потерявшихся.

**Ирина Гришина**  
главный судья  
соревнований

Да, существуют тепловизоры, и их тоже используют при поиске людей в природной среде. Используют не вместо собак, а вместе с ними. Но собака, которая любит работать, делает это мотивировано, энергично. Я уверена, что нашим четвероногим пока замены нет. Собака не заменит ни одно техническое устройство.



Аттестация и соревнования проходили в три этапа: проверка спасателей и управляемости собак, поиск пострадавших в природной среде и в техногенном завале.

На первом этапе кинологический расчет должен был выполнить 11 упражнений на специально оборудованной площадке с препятствиями. Собаки пробегали через тоннель, горизонтальный бамп, преодолевали 1,5-метровый барьер, карабчи и горизонтальную лестицу.

– Препятствия, которые мы преодолевали в этапе поиска населения, могут встретиться где угодно, – рассказывает Игорь Зайцев, кинолог-спасатель Тульского спасательного центра (его подопечная – лабrador-ретривер Ляля). – Моя собака справилась со всеми препятствиями без труда, настроение у нее было игривое.

Как отметили судьи, все собаки выполнили упражнения быстро и энергично, с препятствиями относились беззывненно.

После проверки послушания кинологические расчеты демонстрировали навыки поиска по-

страдавших в природной среде. Следующий этап – поиск людей в техногенном завале, один из сложнейших в аттестации. На площади 800 кв. м с развалинами строения кинолог с собакой необходимо было найти трех человек. В среднем на выполнение такого задания требуется не более 20 минут, однако многим хватило пяти-шести.

– Первый этап прошли все собаки, даже те, которые на сертификационные испытания приехали впервые, – комментирует главный кинолог Центра. – А вот после второго этапа не все кинологические расчеты продолжили участие в сертификации. Это не значит, что собака непригодна в принципе. Просто в данное время она не подтвердила свою готовность. Проводники-кинологи будут работать дальше, исправляя ошибки и через какое-то время попробуют вновь аттестоваться. Хотя замету, что многих спасателей и собак есть больше профессиональных достижения. Относительно третьего этапа могу сказать, что в жизни все намного жестче. Очень важно, что таких добровольных помощников с каждым годом становится все больше.

В итоге в личном зачете на этапе поиска пострадавших в природной среде лучший результат показали сразу двое кинологов со своими подопечными. Это Радислава Евдокимова из Пермского края и Алексей Бочкарев из отряда Центроспаса.

В личном зачете на этапе поиска пострадавших на техногенном завале лучшим стал кинологический расчет под руководством Сергея Прокопенко из Липецкой области.

Победителем в личном зачете по сумме двух этапов стала Светлана Сонина – представитель Центра «Лидер» из Москвы. В командном зачете первое место заняли кинологи Центра «Лидер».

За лучший результат в первичной аттестации кинологического расчета грамотой награжден расчет из Костромской области под руководством Мариной Марченко.

Светлана Дергунова, начальник пресс-службы ГУ МЧС России по Костромской области

# Это надо было видеть

В Екатеринбурге прошла IV специализированная выставка технологий, товаров и услуг для пожарной и общественной безопасности StopFire. Свои разработки представили десятки компаний из Москвы, Санкт-Петербурга, Самары, Челябинска, Новосибирска, Омска и других городов России.

StopFire прошел при поддержке Сибирского регионального центра МЧС России, Главного управления МЧС России по Свердловской области, Уральского института ПТС МЧС России.

Компании продемонстрировали аварийно-спасательное оборудование и снаряжение, средства индивидуальной и коллективной защиты при пожарах, спасожак, огнетушители и огнетушащие вещества, системы связи, спецтранспорт.

Программа выставки включала в себя показательные выступления подразделений МЧС России, гости могли принять участие в мастер-классах по оказанию первой помощи, выживанию в чрезвычайных ситуациях. Проведена демонстрация систем пожаротушения и спасателей, феер-шоу «Жизнь без страха».

В деловой части состоялись пленарные заседания «Вектор развития пожарной и общественной безопасности», семинар «Гражданской безопасности в условиях современного высокотехнологичного общества», круглые столы «Безопасность жизни в молодежной среде», «Иновационные технологии в сфере охраны лесов от пожаров». Алексей Лежкин



## Антистихия: прогноз

# Зима не за горами

Центр «Антистихия» в преддверии холода обобщил данные о ситуации с аварийностью в сфере энергетики и ЖКХ.

## Прямая речь

**Андрей Чибис**  
заместитель министра  
строительства  
и жилищно-коммунального  
хозяйства

Темпы подготовки к отопительному сезону даже лучше, чем в прошлом году. В целом и дома, и котельные, и все оборудование готовы больше чем на 90%. И это с учетом того, что у нас огромное количество регионов в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах, где еще тепло. Пока не видим никаких проблем отопительного периода. Прощальные ошибки в регионах были учтены. Например, в прошлом году в Приморском крае смылся гидратор, и пока шала эта эпизома всплыла, что заранее купленное топливо имеет свойство заканчиваться. В результате в регионе морозы, а запасов топлива нет. К решению ситуации подключились МЧС, Минстрой. Подготовка к отопительному периоду – это прямая ответственность губернаторов, в том числе и новых. Надеюсь, прошлогодняя ситуация стала хорошим уроком всем. На этот вопрос надо обращать пристальное внимание, учитывая, что у нас не самая теплая страна.

Из интервью  
«Российской газете»

## Техногенная обстановка

Количество аварий на электроэнергетических системах с начала 2018 года (300) выше показателей аналогичного периода 2017 года (194), на 49,2%.

Количество аварий на системах ЖКХ (тепло- и водоснабжение) с начала 2018 года (359) выше показателей аналогичного периода 2017 года (171) в 2,09 раза.

## Взрывы бытового газа

С начала 2018 года на территории Российской Федерации зарегистрировано 88 случаев взрывов бытового газа, что выше показателей аналогичного периода 2017 года на 76% (50 случаев).

## Вести регионов

### Центральный федеральный округ

Центральный ретиональный центр МЧС России провел штабную тренировку, темой которой стала работа при возникновении чрезвычайных ситуаций на объектах ЖКХ в осенне-зимний период.

В рамках практических мероприятий были отработаны спасение населения, выдача генераторов для социальных объектов

и тепловых пушек для жителей многоквартирных домов, развертывание подвижных пунктов управления и пунктов временного размещения.

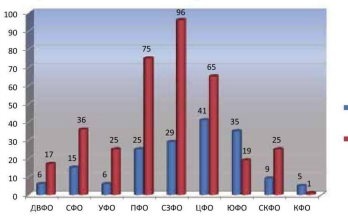
**Кемеровская область**  
На площади Советов Кемерово представители предприятий и организаций различных сфер деятельности продемонстрировали губернатору Сергею Цивилеву готовность к решению проблем в случае аварийных ситуаций на

объектах жизнеобеспечения. В частности, были представлены два областных аварийно-востановительных отряда ЖКХ, предприятия энергетики, тепло- и водоснабжения, силы МЧС, дорожники, аварийные службы.

– Кузбасс подготовился к зиме. Наша главная задача – обеспечить тепла и света в домах в течение всего отопительного периода, – подчеркнул Сергей Цивилев.

По состоянию на 21 сентября отопительный сезон начал в шести субъектах: Республика Саха (Якутия), Чукотский автономный округ, Красноярский край, Кемеровская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, Ненецкий автономный округ.

## Сравнительная динамика аварий на системах ЖКХ (тепло- и водоснабжение) в 2017 и 2018 годах





## Где вода — там жизнь

По инициативе Федерального агентства водных ресурсов в городе Конаково Тверской области прошла эколого-просветительская акция «Чистый берег — чистая вода».

В рамках акции состоялся викторина «Водные ресурсы России и мира». Победители, в числе которых были и сотрудники МЧС, награждены дипломами и памятными подарками.

Кроме того, для учеников старших классов проведен открытый урок «Вода как основа жизни». Перед школьниками выступили представители МЧС России Тверской области и Росприроднадзора.

Также состоялась закладка аллеи волонтеров — защитников окружающей среды. По замыслу организаторов, высадка саженцев клемы и сирени может стать ежегодной добродетельной традицией.



Была благоустроена зона отдыха на берегу Иваньковского водохранилища. Студенты Тверского колледжа имени П. А. Кайкова, обучающиеся по профилю «Пожарная безопасность», вместе со спасателями покрасили урны и лавочки, убрали участок прибрежной территории.

Наталья Козырева  
пресс-служба ГУ МЧС России по Тверской области



## Время большой уборки

В курском парке «Боева дача» прошла традиционная акция «Чистый берег». Участие в ней приняли сотрудники ГУ МЧС России по Курской области.

Проходит акция в нескошко этапов. Весной прибрежную линию готовят к купальному сезону, а осенью — очищают от мусора, оставленного несанкционаторами отдыхающими:

- Мы были приятно удивлены количеством участников акции, — говорит заместитель начальника отдела безопасности людей на водных объектах ГУ МЧС России по Курской области Александр Филаткин. — Это значит, что нам удалось привлечь внимание людей к столь важной теме.

Наталья Манойлова,  
пресс-служба ГУ МЧС России по Курской области



## С берегов Енисея вывезли тонны мусора

В Красноярске, Енисейске и Лесосибирске прошел уже ставший традиционным экологический марафон «День Енисея». В нем приняли участие более 700 человек, в том числе сотрудники МЧС России. Основная задача акции — сбор мусора по берегам великой реки.

— За семь лет проекта экоквесты стали уже традиционными сборами волонтеров, которые посвящают свое время главной реке — сохранению берегов реки в чистоте. Очень важно, что мы перешли от непосредственно уборки мусора к формированию системного воспитания экологической ответственности. Мы видим, как меняются зоны отдыха в лучшую сторону и поведение отдыхающих становится более ответственным, — отметил депутат Законодательного собрания Красноярского края Сергей Попов.

Сотрудники МЧС ежегодно принимают участие в данной акции. Заместитель начальника Главного управления МЧС России по Красноярскому краю Валерий Терешков отметил, что они очень серьезно относятся к этому мероприятию.



разные задания и соревновались в количестве собранного мусора. За час активной уборки волонтеры собрали 956 мешков смешанного мусора и 302 мешка с пластиковыми бутылками. Кроме того, с берегов Енисея вывезли 2,5 тонн пакетов.

Александр Якимов,  
пресс-служба ГУ МЧС России по Красноярскому краю

## Кстати

### 32 года спустя

Спасатели провели работы по ликвидации загрязнения нефтепродуктами реки Ангары в районе поселка Богучаны Красноярского края. Площадь загрязнения составила около 500 м вдоль береговой линии. Были установлены загрязнительные бόны, место загрязнения обработано сорбентом. Аварийно-спасательные работы продолжались в течение 10 часов.

Любопытно, что разлив нефтепродуктов произошел в данном районе еще в 1986 году. Тогда загрязненной оказалась часть береговой зоны вдоль Ангары. Сейчас произошло понижение уровня воды, нефть выступила на поверхность и распространяется по реке.

## Вести регионов

### Карелия

Ежедневно сотрудники МЧС Карелии совместно с членами общественных организаций, студентами и школьниками проводят работу по очистке берегов водоемов от мусора.

В минувшие выходные акция «Кошупаса береговой линии» озера Контокса, расположенного в Костомукшском городском округе. В мероприятии приняли участие сотрудники Костомукшского инспекторского участка Центра ГИМС МЧС России по Республике Карелия и неравнодушные жители города. Результатом проделанной работы стала 500 м очищенной береговой полосы.

Ранее акция «Чистый берег» состоялась в городе Питкяранта. Там организовали и провели сбор мусора на пляже в устье реки Келиоя в Питкярантском районе.

— В мае-июне 2018 года после проведения акции «Чистый берег» было собрано и вывезено большое количество мешков мусора с этого же места, — отмечает Александр Абросимов, старший государственный инспектор Питкярантского участка Центра ГИМС МЧС России по Республике Карелия. — Несмотря на то, что лета мусора стало еще больше. Это говорит о низкой культуре наших отдыхающих.

Также акция прошла на берегу залива Сувалти озера Суоярви. Общими усилиями было очищено участок береговой линии протяженностью 200 м, собрано свыше мешков мусора.

### Карачаево-Черкесия

В Карачаево-Черкесии активная работа по очистке территорий водных объектов завершилась общереспубликанской генеральной уборкой.

— Сотни сотрудников профильных ведомств, студентов, а также просто неравнодушных граждан приняли участие в этих мероприятиях. Масштабные субботники мы уже провели на территории водоемов, в местах отдыха населения, на съездах и берегах водных объектов. Очищая берега, мы ведь не только сохраняем воду чистой, но и помогаем обитателям водоемов и местным жителям, — рассказал начальник отдела охраны окружающей среды, атмосферного воздуха и регулирования обращения с отходами Управления охраны окружающей среды и водных ресурсов КЧР Эльдар Карабашев.

### Марий Эл

Стартовала акция МЧС «Чистый берег». Началась она в Йошкар-Оле на городских пляжах — Центральном и Южном. Только на одном из них буквально за полчаса было собрано около 20 мешков мусора. Акция проходит по всей республике.

## СПАСАТЕЛЬ • МЧС РОССИИ

№ 36 (646) • 28 сентября 2018 года

## Предотвратить лесные пожары

Уже второй год на территории 27 субъектов Уральского, Сибирского и Дальневосточного федеральных округов проводится широкомасштабная межведомственная акция «Чистый лес — территория без огня».

Если в прошлом году основной упор делался на весеннею подготовку к пожароопасному периоду, то теперь, по рекомендации специалистов в области пожарной безопасности, значительное количество мероприятий проводится после окончания лета. Осенний климат в сибирских, уральских и дальневосточных регионах не так пожароопасен, как весенний, и значительный объем пожухой травы, мусора, остатков сельхозпосевов можно убрать до выпадения снега.

— Приятно, что руководители регионов с вниманием отнеслись к нашему новому начинанию и даже предложили свои корректировки, чтобы получить от акции максимальный результат. Например, представители администрации Томской области порекомендовали перенести превентивные мероприятия, влияющие на степень защищенности населенных пунктов от природных пожаров, на осень. Мы, конечно, поддержали, поскольку весна — очень сложный период. У всех структур много задач по подготовке к паводку, сезону лесных пожаров, другим природным угрозам, поэтому более рациональный подход при проведении профилактики мы приветствуем и готовы развивать, — прокомментировал решение начальник СРЦ МЧС России Сергей Диденко.

Межведомственные отряды занимаются очисткой территории от мусора, сухой растительности, горючих отходов. Они проверяют работоспособность систем и способов оповещения, средств связи, состояние источников пожарного водоснабжения и запасов воды для целей пожаротушения в садоводческих организациях. Проводятся смотры готовности профилактических

групп, сформированных для предотвращения пожаров на придомовых участках и в окрестностях населенных пунктов.

Особое внимание уделяется работе с населением. Разъясняются меры пожарной безопасности и требований законодательства в области пожарной безопасности в природной среде, вводится повышенный контроль над выкидыванием сухостоя в городах, оказывается дополнительная помощь пожилым и больным гражданам по очистке дворов от бытового мусора и травы.

На территориях, близких к лесу, и непосредственно в лесных массивах предусмотрены расчистка (создание) противоожарных разрывов, лесных дорог, просек, уборка горючего мусора с мест массового отыска граждан.

В списке мероприятий запланированы еще ряд задач организационно-методического и тренировочного характера, а также предметная работа с предприятиями лесного комплекса.

В профилактической акции участвуют как органы исполнительной власти и местного самоуправления, учреждения и организации, так и трудовые коллективы, общественные организации и отдельные граждане.

Акция «Чистый лес — территория без огня» преследует две цели: поддержание чистой и безопасной экологической среды;

укрепление защиты населенных пунктов и объектов инфраструктуры от угрозы природного пожара.

Ирина Бутенко,  
пресс-служба  
СРЦ МЧС России

## Присоединяйтесь!

В различных регионах страны проходит акция «Чистый лес — территория без огня».

### Кемеровская область

Проведение акции запланировано поэтапно с учетом географических и климатических особенностей. Так, в первую неделю в ней приняли участие 15 муниципальных образований области. На этой неделе старт акции дан на остальных территориях Кузбасса.

Проведение массовой акции преследует две цели — поддержание чистой и безопасной экологической среды, а также усиление мер по защите населенных пунктов и объектов от угроз природного пожара. Акция, инициированная Сибирским региональным центром МЧС России, проводится второй год подряд. В этом году один из ее этапов решено провести до появления снежного покрова. Анализ причин возникновения природных пожаров в предыдущие годы показал, что зачастую возгорания происходят из-за халатности граждан, прыгающих к лесам, автомобилей и железнодорожных путей, ЛЭП, и непосредственно в границах населенных пунктов.

Специалисты МЧС России преследуют две цели — поддержание чистой и безопасной экологической среды, а также усиление мер по защите населенных пунктов и объектов от угроз природного пожара. Тогда за первую неделю участники акции очистили от сухой растительности и мусора около сотни противопожарных разрывов и свыше полутора тысяч подворовых территорий, а также создали 140 минерализованных полос.

### Приморский край

Сотрудники отряда надзорной деятельности Ханкайского муниципального района совместно с представителями местных администраций проводят профилактические беседы с населением. Жители и гости района подробно рассказывают о мерах пожарной безопасности в быту и на природе, напоминают об опасности природных пожаров.

К этой работе широко привлекаются специалисты органов местного самоуправления, члены поселковых добровольных пожарных дружин, патрульные группы и волонтеры. Они информируют население о необходимости очистки участков, прыгающих к лесам, дорог, природовых территорий от горючего мусора, валик и сухой травы.

— Информация, которая поступает в результате таких рейдов, мы немедленно рассматриваем на заседании рабочей группы. К собственникам земельных участков и предприятий, где выявляются нарушения требований пожарной безопасности, совместно с Госпожнадзором мы применяем меры реагирования.

### Челябинская область

Километры дорог и десятки мешков с мусором, проверка пожарных гидрантов и пунктов временного размещения на территории Челябинской области, обновление минерализованных полос и тренировочные эвакуации — первые результаты акции «Чистый лес — территория без огня» в Магнитогорском городском округе.

Одно из самых масштабных мероприятий прошло в районе Белорецкого южного.

— Это шоссе в нескольких местах превратили в свалку. У нас сложилось впечатление, что сюда едут специально и выбрасывают мусор, причем не только мелочь, но и крупногабаритный. Как специалист по ГОЧ администрации Ханкайского района Артем Родионов.



Хотите узнать больше? Смотрите здесь:



# Место работы — Эльбрус

## Ловушки

Есть на горе боковое ущелье Ирекин. Спускаясь с Эльбруса при плохой видимости или полном ее отсутствии, многие восходители попадают сюда. Тому причиной физиологические особенности человека. Левая нога у лыжников из нас слабее, а боковой ветер подталкивает влево по ходу. Люди попадают в настоящую ловушку — в ущелье расположенный разорванный ледник. Хождение по нему сравнимо с прогулкой по минному полю. Провалиться в трещину здесь ничего не стоит.

Спасатели также известны места, куда при срывах улетают тела альпинистов. Это так называемые трупосборники. Одни из них находятся неподалеку от «Приюта 11» — там ледник на перегибе разрывается на многочисленные глубокие трещины.

У выхода из ущелья Адысы есть памятник, на котором написано: *Седой Урал тебя взрастил, Ты жизнь любил и весел был. Хороший парень, сплавный друг, Дружи любил ты и поборг. Таких памятников здесь немало. Они как предсторожение: «будь осторожен! С горами не шутя».*



## самоконтроле

Как привыкают к своей работе спасатели-альпинисты? Откуда берут силы для многочисленных восхождений в любую погоду?

В Эльбруском отряде практически все прошли хорошую спортивную закалку. Хождение в горы для них привычная вещь. Но бывает, человек не выдерживает, когда не сакчанье. Горы выявляют, кто на что способен, кто может действовать в экстренной ситуации. Такая проверка достаточно серьезна. Например, если человек вылетает из вертолета, кого-то страшит высота, то он не сакчанье. Направляя людей из трещины — это очень страшно. Когда туда спускаешься, над тобой висят огромные карнизы. Они в любой момент могут свалиться и придавить спасателя и пострадавшего, которые, например, находятся на 20-метровой глубине. Это жутко. А выывает и больше. Спускаешься по ледовому лабиринту, темень, фонарик освещает кусок ограниченного пространства. Непонятно, найдешь ли человека, жив он или нет. Работав-

## История катастроф

Катастрофы и бедствия, вызванные разгулом стихии или халатностью, служат неотъемлемой частью истории на всем протяжении существования человечества. Почти всегда, когда репортеры, описывавшие очередной катаклизм, воскликнут: «Катастрофы подобного масштаба никогда еще не было», — можно смело возразить: было. О самых грандиозных, знаменитых или чем-либо примечательных катастрофах и происшествиях прошлого и пойдет речь в нашей новой рубрике.

# Великий лондонский пожар

Как и любой старинный город, английская столица пережила на своем веку множество пожаров. Но когда говорят о Great Fire (Великом пожаре), всем понятно, что имеется в виду пожар, бушевавший 12–15 сентября (2–5 по старому стилю) 1666 года.

## Нерасторопность, породившая бедствие

Лондон тех времен мало напоминал современный мегаполис или имперскую столицу времен королевы Виктории. Это был большой, но запущенный город, развалившийся хаотично и беспорядочно. Как и вся страна, он переживал не лучшие времена — в Лондоне уже год бушевала эпидемия чумы, на морях гремели сражения Второй англо-голландской войны, а в обществе зревло недовольство недавно восстановленной королевской властью.

Хотя во избежание пожаров строительство деревянных домов с соломенными крышами категорически запрещалось, только богачи могли позволить себе каменные либо кирпичные здания с четырехскатными крышами.

В ночь на 12 сентября в пекарне Томаса Фаррингера на улице Паддинг-Лейн в Сити (центральном районе города) вспыхнул пожар. Хотя пекарни и кузнечные как особо пожароопасные объекты всегда находились под особым контролем, ввиду предстоящего выходного (пожар приключился в ночь с субботы на воскресенье) эта пекарня осталась без должного надзора. Фаррингер с семейством через окно верхнего этажа смог перебраться в соседний дом, который вскоре тоже запыхтел.

Основным способом борьбы с городскими пожарами был снос близлежащих строений с тем, чтобы воспрепятствовать распространению огня. Но владельцы солидных домов запретили пожарным констеблям разрушать свою собственность. Пришлось вызывать лорда-мэра Сити — единственный чиновника, который мог отменить этот запрет. Лорд-мэр Томас Бладворд, был человеком осторожным, но вместе с тем недалеким, да еще и трусивым. Хотя на счету была каждая минута, лорд-мэр отказался разрушать строения прежде, чем будут найдены их владельцы.

## Королевская работа

К утру следующего дня более 300 домов, и пожар достиг берега Темзы. Горожане даже не пытались его остановить, заборясь лишь о спасении своего имущества. Вот как описывал происходившее один из очевидцев: «Все пытаются спастись свое добро, ширят окошки в реку или на баржи. Многие не до тех пор, пока огонь не начинет лизать им юбку — тогда только несчастные кидаются в воду либо склоняются по ступенькам к воде».

Герцог Йоркский предложил использовать для борьбы с огнем королевскую гвардию, но лорд-мэр наотрез отказался. Согласно



послужив поводом для отмены старинных привилегий. Видя беспомощность лорда-мэра, король приказал принудительно снести все стоящие на пути огня дома. Но было уже поздно. Сильный ветер раздувал пламя, и вскоре над городом поднялся огненный смерк.

Во вторник изменилось направление ветра, и огонь перекинулся на другую часть города. Под угрозой оказалась крепость Тауэр, где хранился огромный (свыше

600 т) запас пороха. Чтобы избежать последствий, которые могли оказаться фатальными для всего города, гарнизон крепости при помощи пороховых зарядов разрушил близлежащие дома, создав таким образом, противопожарную полосу. К вечеру того же дня ветер, непрерывно раздувавший пламя, стих, и распространение огня наконец удалось остановить.

## Последствия

Пожар нанес огромный ущерб, уничтожив 13,5 тысяч домов, 87 церквей, 44 здания торговых компаний, Королевскую биржу и собор Святого Павла. Финансовые потери в переводе на нынешние деньги превысили миллиард фунтов стерлингов.

Как ни странно, жертв было мало — в огне погибли всего человек (правда, речь идет только о домовладельцах). Но многие из пострадавших, оставшихся без жилья и каких бы то ни было средств от голода и холода.

Великий пожар породил современное противопожарное страхование. Уже на следующий год, в 1667-м, была учреждена страховая компания, специализировавшаяся на страховании от огня — The Fire Office, позже переименованная в The Phoenix.

Владимир Драгут

Продолжение. Начало в № 33–35

ший у нас Женя Лебедь, о котором я упомянул, пропал на лыжне Куличами, мы его так и не нашли.

## Важна не только физика

На столе у Гулиева лежит список из желающих работать в отряде — в нем человек двадцать. Принять новичка смогут, только если кто-то уволится. При приеме обращают внимание на физическое состояние кандидата: ему необходимо взойти на гору, пребежать 3 км, подняться на турнике не менее 15 раз.

Важно быть сильным не только физически. На горе даже опытных спасателей может атаковать мандрек. На спуске с горы подумал, потерял самоkontроль, и начинается внутренняя паника. Невольно и другие можешь завести. Выбывает, рассказывает Гулиев, наступает, и не понимаешь, под тобой бутылочный лед или трещина. Видишь, что у тебя вторая кожа отстегнула и начинаешь зарубаться ледорубом, принимая какие-то дурацкие позы. Это значит — требуется самовосстановление. Хотя психологи работают со спасателями и пытаются эти моменты объяснять, все бесполезно, пока лично это не испытываешь.

Виталий Дьячков

## Авторская рубрика Владимира Степанова

# Юные герои нашего времени

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



дом профессиональным пожарным проникли в дом и принесли почти при нулевой видимости выносить детей из комнат. В любой момент кровля дома могла обрушиться.

В результате было спасено 6 человек, из них четверо детей.

Фарход Базаров, учащийся восьмого класса Верхнекирпинской средней школы, приказом МЧС России от 2 марта 2017 года № 140-К награжден медалью «За отвагу на пожаре». Стоит отметить тот факт, что Марина в 2016 году окончила кадетский класс МЧС.

жала внутрь за kostылями. После этого девушки вывели женщину в подъезд. К тому времени подоспели пожарные.

За результат было спасено 6 человек, из них четверо детей.

Фарход Базаров, учащийся восьмого класса Верхнекирпинской средней школы, приказом МЧС России от 2 марта 2017 года № 140-К награжден медалью «За отвагу на пожаре».

**Жизнь была спасена**

12 июля 2017 года компания ребят купалась на Большом каскаде в микрорайоне Никельщик города Верхний Уфалей Челябинской области. Один из подростков кинул с берега камни и попал в голову плавающему приятелю. Истекая кровью, тот начал тонуть. Четырнадцатилетний Даниил Биков бросился в воду, схватил густой

берегу. Благодаря своевременным действиям Даниила жизнь подростка была спасена.

За грамотные действия в экстремальной ситуации Даниил Биков из города Верхний Уфалей Челябинской области приказом

МЧС России от 1 ноября 2017 года № 140-К награжден медалью «За спасение погибающих на водах».

## Юная смена

# Будущие командиры победили страх

В этом учебном году кадетам МЧС из школы № 22 города Озерска Челябинской области предстоит научиться водить квадроцикл, управлять маломерными судами, а еще — десантироваться с парашютом. Первые сборы прошли на аэродроме Калачево областного аэроклуба ДОСААФ.



— Конечно, мы все волновались, но лично для меня этот прыжок был необходим, — рассказывает кадет Марина Шарипова. — После однажды класса я решила поступать в Рязанское высшее воздушно-десантное командное училище имени генерала армии В. Ф. Маргелова.

Все кадеты выполнили свой первый прыжок с парашютом на отлично. Им были вручены удостоверения парашютистов и знаки отличия.

— Десантирование обязательно для всех выпускников-кадетов в одиннадцатом классе, — комментирует Андрей Амурский. — Данное упражнение помогает им как будущим командирам оперативно реагировать и принимать решения в экстремальной обстановке, дать понять, что страх — это тонкая полоска, передающаяся между ногами. Третий этап посвящен постижению подвесных систем, на которых отрабатываются действия после отцепления от самолета. И на четвертом этапе отывается непосредственно момент приземления.

Чтобы выполнить прыжок с парашютом, нужно было пройти инструкторскую подготовку, которая состоит из четырех этапов.

Первый этап — теоретический, проходит в парашютном классе. Второй пропадается на макете самолета, где имитируется приземление. Третий этап посвящен постижению подвесных систем, на которых отрабатываются действия после отцепления от самолета. И на четвертом этапе отывается непосредственно момент приземления.

Кадеты экипировались под руководством инструктора парашютно-десантной подготовки мастера спорта международного класса Сергея Уранцева, на счету которого более 6000 прыжков.

И вот разрешение на полет получено. АиР-2 постепенно набирает высоту и приближается к отметке 800 м. Именно с этой высоты предстоит прыгать. Первым совершает прыжок полковник Андрей Амурский, директор школы. За ним наступает очередь кадетов. Затем приземление и первые впечатления!

— Очень волнительно и очень страшно! — делится кадет Никита Косенко. — Когда выпрыгиваешь, волна адреналина просто захлестывает. Потом летишь, смотришь по сторонам, и так вокруг краси-

во. В дальнейшем думашь снова совершишь прыжок.

Бегали Якубанов



## К сведению

Кто-то боится высоты, а кто-то замкнутого пространства. Это вполне нормально для человека, уверяет Оксана Анисимова, кандидат психологических наук, доцент кафедры педагогики и психологии Смоленского государственного университета:

— Врачи насчитывают от 250 до 450 видов фобий. На самом же деле можно сказать, что фобий в мире столько, сколько существует людей, предметов и явлений. Ведь могут быть и фобии, которые не существуют. В своем университете исследованы среди студентов психолого-педагогического факультета, факультета истории и права, экономики и управления, мы выяснили, что наиболее распространеными фобиями являются:

- акрофобия — боязнь высоты (21%);
- аутофобия — боязнь оставаться в одиночестве (12%);
- никтобофия — боязнь темноты, ночи (10%);
- акрофобия — боязнь воды (7%);
- арахnofобия — боязнь пауков (6%);
- кинофобия — боязнь собак (6%);
- claustrofobia — боязнь замкнутого пространства (3%).

Среди девушек наиболее часто встречается акрофобия, акрофобия и никтобофия. А среди парней — аутофобия, акрофобия и инсектофобия (боязнь насекомых). 35% студентов ответили, что не имеют фобий, им присущ лишь страх, который свойственен любому человеку.



# Побежденных у нас не бывает

В Бурятии прошел чемпионат по национальным видам спорта среди пожарных.

Соревнования по традиции были организованы в Осинском районе — на родине начальника пожарной части по охране поселка Бохан Леонида Мантыкова, который стал автором идеи спартакиады по национальным видам спорта, объединившим пожарбоец всего Прибайкалья.

Глава района Виктор Мантыков, приветствуя участников, отметил:

— Побежденных у нас не бывает! Главная задача — сплотиться и показать всем, насколько крепко пожарное братство.

Начальник Главного управления МЧС России по Иркутской области Валентин Нелюбов обратил внимание на такую деталь:

— Так получилось, что все участники соревнований имеют какие-либо родственные связи в Усть-Ордынском Бурятском округе или родились здесь. Это очень символично, ведь есть определенная специфика именно в национальных видах спорта. Здесь для победы недостаточно силы — нужны лов-

кость, расчетливость, выносливость. Все эти качества важны и в работе огнеборцов.

Пожарные соревновались в перетягивании палки, переноске камня, шахматах, стрельбе из пневматического ружья. Обязательным испытанием стал элемент пожарно-прикладного вида спорта — боевое развертывание. Самой дружной и быстрой оказалась команда из поселка Оса. В перетягивании каната равных не было баяндайским пожарным.

В бурятской национальной борьбе победил Анатолий Багдуев из пожарно-спасательной части № 46 по охране поселка Баяндай. Победитель получил приз от семьи Мантыковых — живого барана.

Кубок Леонида Мантыкова завоевала команда хозяев соревнований — пожарных из поселка Оса.

Евгения Щукина,  
пресс-служба ГУ МЧС России  
по Иркутской области



Сохраняя народные традиции



Национальная забава — перетягивание палки



Неизменный интерес зрителей вызывали поединки борцов

## 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



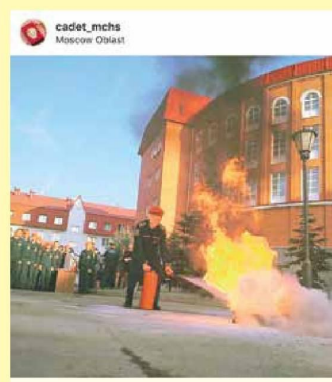
## Подслушано в Сети

В официальных сообществах Академии гражданской защиты МЧС России в социальных сетях запустили фотоконкурс среди курсантов и студентов «Жизнь в АГЗ».

Для участия ребятам необходимо было опубликовать фото в социальных сетях «Инстаграм» или «ВКонтакте» с тегом: #жизньвагз

Мы тоже решили немного понаблюдать за участниками конкурса. О студенческой и курсантской жизни в академии смотрите нашу фотоподборку.

Узнать больше об АГЗ МЧС России можно на официальных площадках в «Инстаграме» — @agzmchs и «ВКонтакте» — vk.com/agz\_mhs\_rf



Учения по пожарной безопасности в Кадетском пожарно-спасательном корпусе



Лабораторная работа по физике. Собираем электрическую сеть



С новыми силами в новый учебный год!



Шахматы — это больше чем игра. Это интеллектуальная диверсия, у которой есть определенные артистические качества и много научных элементов

## 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  
№ 36 (646)  
28 сентября 2018 года  
Заказ № 3218-2018  
Свободная цена

Подписка — в почтовых отделениях  
по индексам: «Роспечать» (35802,  
19276), «Пресса России» (29216),  
а также через подписанную агентство  
«ХФ ВЕК», «Урал-Пресс»,  
«Прессинформ», «Урпресса»  
Общий тираж 10 100 экз.

Адрес редакции:  
121357, г. Москва, ул. Ватутина, д. 1  
тел.: (499) 995-56-51, (499) 995-56-12  
факс: (499) 144-59-82  
e-mail: marketing@mchsmedia.ru

Реклама и распространение:  
тел.: (499) 995-56-51, (499) 995-56-12  
e-mail: marketing@mchsmedia.ru

и оповещения населения в местах  
массового пребывания людей»  
(ДАУ «Ц ОКСИОН»)

Отпечатано в АО «Красная Звезда»  
123007, г. Москва, Хорошевское ш., 38  
тел.: (495) 941-28-62 www.redstarprint.ru

Газета зарегистрирована  
в Министерстве Российской Федерации  
по делам печати, телерадиовещания  
и средств массовых коммуникаций.  
Свидетельство о регистрации ли №77-3950

