

СПАСАТЕЛЬ

МЧС РОССИИ

№ 39 (848)

1–7 октября 2022 года

12+

Россия открывает свое сердце

В Кремле подписали документы о вступлении Донецкой и Луганской народных республик, Запорожской и Херсонской областей в состав России. 30 сентября по всей стране прошли праздничные мероприятия. Участие в них приняли и сотрудники МЧС



ОФИЦИАЛЬНО

Ежемесячная надбавка пожарным

Вышло постановление Правительства Российской Федерации «Об установлении дополнительных мер социальной поддержки сотрудникам некоторых федеральных органов исполнительной власти».

В целях повышения материального обеспечения сотрудников федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы и стимулирования выполнения ими служебных обязанностей Правительство Российской Федерации постановило установить ежемесячную надбавку в процентах от денежного довольствия сотрудника, исчисленного в соответствии с законодательством РФ.

Для расчета ежемесячной надбавки в составе денежного довольствия учитываются оклад месячного денежного содержания, дополнительные выплаты, повышающие коэффициенты и надбавки.

Ежемесячная надбавка выплачивается в размере:

- а) 5% — с 1 октября 2022 года по 30 сентября 2023 года;
- б) 10% — с 1 октября 2023 года.

Порядок выплаты ежемесячной надбавки определяется руководителем федерального органа исполнительной власти, в котором проходят службу сотрудники.

Испытание мастерства

С 10 октября по 11 ноября на базе Академии гражданской защиты состоятся испытания военнослужащих территориальных органов МЧС России и учреждений, находящихся в ведении министерства, для присвоения классной квалификации «мастер».

Начальникам территориальных органов МЧС России и учреждений, находящихся в ведении министерства, предписано провести испытания подчиненных военнослужащих для присвоения классной квалификации «специалист 1, 2, 3 класса» в местах своих дислокаций с соблюдением санитарно-противоэпидемических требований. Начальникам спасательных воинских формирований, на чьих базах будут проводиться испытания, поручено подготовить учебные места и технику, обеспечить медицинское сопровождение и организовать питание участников.

Новый этап взаимодействия с ВОЗ

Представители отряда Центроспас и АГЗ МЧС России приняли участие в совещании чрезвычайных медицинских бригад Всемирной организации здравоохранения.

Мероприятие прошло в Ереване. В течение трех дней около 500 специалистов со всего мира обсуждали инициативы и стратегические направления развития системы чрезвычайного медицинского реагирования до 2030 года, делились лучшей практикой оказания медицинской помощи в особых условиях. Особое внимание уделялось опыту, приобретенному при реагировании на пандемию COVID-19.

Также специалисты российского спасательного ведомства представляли работу аэромобильного госпиталя.



Фото РИА Новости

О ГЛАВНОМ

Владимир Путин, говоря о вхождении новых территорий в состав России, отметил: их жители сделали выбор — быть вместе со своим народом.

С 23 по 27 сентября на территории Донецкой и Луганской народных республик, а также Херсонской и Запорожской областей прошли референдумы о вхождении в состав России.

С инициативой немедленно провести референдум о вхождении в состав России общественные палаты ДНР и ЛНР обратились к главам своих регионов 19 сентября. В ведомствах отметили, что вхождение в состав РФ станет торжеством исторической справедливости и обезопасит их территории.

«Россия открывает не только двери родного дома для наших братьев и сестер: она открывает им свое сердце. Добро пожаловать домой!»

Владимир Путин,
Президент Российской Федерации

Согласно данным по итогам обработки 100% бюллетеней в ДНР за вхождение в РФ проголосовало 99,23% явившихся избирателей, в ЛНР — 98,42%, в Херсонской области — 85,05%, в Запорожской области — 93,11%.

За ходом голосования следили 123 наблюдателя из 45 стран. По их оценке, референдумы проходили с соблюдением принципов открытости и гласности.

Проведение встречи российского лидера с главами ДНР, ЛНР, Херсонской и Запорожской областей, а также церемония подписания договоров о вступлении освобо-

жденных территорий в состав Российской Федерации была назначена на 30 сентября.

После вхождения четырех новых регионов в состав Российской Федерации их граждане продолжают получать гуманитарную помощь.

Всего с начала гуманитарной миссии, по данным на конец сентября, 1627 автомобильными колоннами МЧС России в ДНР, ЛНР, Запорожскую и Херсонскую области доставлено свыше 122 тысяч т гуманитарного груза.

Виталий Романов
Продолжение
на стр. 2

НЕДЕЛЯ В ЦИФРАХ

36 субъектов

Российской Федерации устраняли последствия опасных и неблагоприятных метеорологических явлений

129 тургрупп

зарегистрированы в подразделениях спасательного ведомства для безопасного прохода маршрутов

486 человек

спасены сотрудниками МЧС России при ликвидации пожаров техногенного характера в различных регионах страны

Россия открывает свое сердце

Продолжение. Начало на стр. 1

О ГЛАВНОМ

Автомобилями и автоцистернами министерства ежедневно в котельные и жилые кварталы подвозится питьевая и техническая вода. Всего доставлено более 65 тысяч т питьевой и свыше 150 тысяч т технической воды. Только в сентябре спасатели привезли теперь уже в бывшие районы Украины около 10 тысяч т бутилированной воды, а также продуктов питания, лекарственных препаратов и предметов первой необходимости.

Продолжаются и работы по разминированию объектов инфраструктуры и территорий: с начала работ очищено около 620 га, обнаружено 65 тысяч взрывоопасных предметов, обследована территория на площади более 186 тысяч кв. м.

Также спасатели ведут работу по разбору завалов

зданий. На конец сентября обследована территория на площади более 186 тысяч кв. м и вывезено порядка 195 тысяч кубометров строительного мусора.

Кроме того, сотрудники МЧС продолжают оказывать помощь своим коллегам. Так, на этой неделе правительство Амурской области при содействии Центра обеспечения гражданской защиты и пожарной безопасности Амурской области передало пожарно-спасательному отряду города Амвросиевка Донецкой Народной Республики 29 аппаратов со сжатым воздухом.

Гуманитарная помощь будет продолжаться столько, сколько потребуется для полного восстановления нормальной жизнедеятельности на новых территориях.

Виталий Романов

СПРАВКА

В соответствии с указанием Президента РФ от 15 апреля 2022 года для проведения аварийно-восстановительных работ и осуществления гуманитарной миссии на территории Донецкой и Луганской народных республик с 15 апреля поэтапно были направлены силы и средства семи спасательных центров, отряда Центроспас, оперативной группы Рузского центра обеспечения пунктов управления МЧС России и шести главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации, а также личный состав структурных подразделений центрального аппарата. Основными задачами, стоящими перед группировкой, являются:

- разбор завалов (разрушенных многоэтажных зданий) с применением инженерной техники;
- вывоз строительного мусора;
- обнаружение и извлечение тел погибших из-под завалов;
- обследование территорий, зданий и сооружений на наличие взрывоопасных предметов;
- обнаружение, идентификация и передача в МЧС ДНР и ЛНР взрывоопасных предметов;
- расчистка территорий и дорог от завалов, эвакуация техники (в том числе военной);
- обеспечение населения питьевой и технической водой;
- проведение гигиенической помывки населения;
- информирование населения и обеспечение пунктов зарядки мобильных устройств;
- оказание медицинской и адресной помощи населению.

Выполнение задач аэромобильными группировками спасательных формирований осуществлялось на территории Донецка, Мариуполя и Волновахи (ДНР), Северодонецка, Рубежного, Лисичанска (ЛНР), а также пиротехническими отрядами на территориях, прилегающих к Мариуполю (Саханка, Широкино), Луганску и Северодонецку (ЛНР).

Сотрудничество на высоком уровне

В МЧС России обсудили вопросы совершенствования законодательства в области пожарной безопасности и ГО



В ГОСУДМЕ

4 октября состоялась рабочая встреча главы МЧС России Александра Куренкова с председателем Комитета Государственной Думы по безопасности и противодействию коррупции Василием Пискаревым.

В ходе беседы рассмотрены вопросы совершенствования законодательства в области пожарной безопасности, гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Александр Куренков отметил высокий уровень сотрудничества министерства и комитета, его конструктивный и системный характер. На постоянной основе совместно проводится мониторинг действующих норм и правил в области обеспечения пожар-

ной безопасности. По его результатам в законодательство вносятся необходимые изменения.

Василий Пискарев сообщил, что наибольшее количество законопроектов, рассматриваемых комитетом, касается деятельности МЧС России. Среди реализованных недавно инициатив — поправки в законодательство о закреплении за спасательными воинскими, аварийно-спасательными формированиями и подразделениями противопожарной службы МЧС России полномочий по проведению работ по очистке территорий от взрывоопасных предметов.

Стороны отметили необходимость продолжать слаженную деятельность в ходе осенней сессии Государственной Думы. В планах депутатов — работа по ряду важных законодательных инициатив. В частности, над принятым в сентябре в первом чтении за-

конопроектом об исключении неопределенности правоприменения понятий «оправданный риск» и «крайняя необходимость» и обеспечении защиты прав пожарных при осуществлении ими тушения пожара, проведении аварийно-спасательных работ, ликвидации аварии, катастрофы или иной чрезвычайной ситуации.

В ходе встречи обсуждалась также совместная работа над законопроектами о решении организационных вопросов, связанных с реконструкцией систем оповещения населения и порядке осуществления выплат пострадавшим в результате чрезвычайных ситуаций.

Глава Комитета Госдумы поздравил руководителя МЧС России, ветеранов и действующих сотрудников ведомства с 90-летием гражданской обороны.

Анастасия Леонтьева

Необходимо учитывать сезонные риски

Глава МЧС России провел еженедельное селекторное совещание

НА КОНТРОЛЕ

Одной из основных тем, которые рассматривались на данном совещании, была необходимость реализации комплекса профилактических мер, направленных на безопасность населения в осенне-зимний период.

— Мы должны заблаговременно прогнозировать неблагоприятные и опасные явления, характерные для этого времени года, а значит, максимально просчитывать риски и работать на опережение, выбирать наиболее эффективные решения, направленные на обеспечение безопасности людей. С учетом прогно-

за должны выполняться все приоритетные задачи. Особо акцентирую внимание на четком взаимодействии всех служб, которые должны быстро реагировать и уметь оценить риски, так как работать приходится в сложных условиях, — отметил Александр Куренков.

Иван Петров

Сотрудникам и ветеранам МЧС России и гражданской обороны



Уважаемые товарищи!

Поздравляю вас с 90-летием образования системы гражданской обороны в нашей стране.

В ее истории — немало славных, героических страниц. Руководство и силы гражданской обороны неизменно демонстрировали свою эффективность, в чрезвычайных ситуациях надежно обеспечивали защиту граждан, материальных и культурных ценностей. Мы всегда будем помнить бойцов местной противовоздушной обороны, которые в годы Великой Отечественной войны боролись с пожарами, организовывали укрытия для людей, оказывали помощь пострадавшим. В тяжелейших условиях они сохранили тысячи стратегически важных объектов эконо-

мики и памятников культуры, а главное — миллионы человеческих жизней.

Отрадно, что вы с глубоким уважением относитесь к заложенным предшественниками традициям преданного служения делу и обществу на благо, укрепляете технический, кадровый потенциал, активно внедряете передовые технологии и лучший опыт. Сегодня силы гражданской обороны усиленно решают широкий спектр ответственных задач, связанных с предупреждением и ликвидацией последствий чрезвычайных ситуаций, пожаров, техногенных катастроф, всегда действуют слаженно, четко, оперативно. Столь высокий профессионализм и выучка особенно востребованы при оказании поддержки гражданскому населению Народных Республик Донбасса, других районов проведения специальной военной операции.

Убежден, что и впредь гражданская оборона будет достойно отвечать на новые вызовы и угрозы, оправдывать доверие тех, кто нуждается в помощи.

Желаю вам и вашим близким крепкого здоровья и всего самого доброго.

Президент
Российской Федерации
Владимир Путин

Спасибо за вашу службу

Российские космонавты и полярники поздравили специалистов МЧС России с Днем гражданской обороны

С ПРАЗДНИКОМ!

С 90-летней годовщиной ГО сотрудников МЧС России поздравили российские космонавты. Члены экипажа МКС-68 Дмитрий Петелин и Сергей Прокопьев с борта Международной космической станции записали видеопоздравление на фоне российского флага с эмблемой «90 лет гражданской обороне».

«В современных условиях гражданская оборона решает широкий круг задач в вопросах предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, при тушении пожаров. Уверены, что все задачи, поставленные руководством нашей страны перед системой ГО, будут выполнены качественно и в полном объеме. Желаем всем сотрудникам МЧС

России и ветеранам ведомства космического здоровья, твердости духа и дальнейших успехов в благородном деле!» — отметили космонавты.

Свои видеопоздравления специалистам чрезвычайного ведомства записали участники антарктической экспедиции на станции Восток: «Дорогие работники и ветераны гражданской обороны! Сегодня мы поздравляем вас, тех, кто имеет непосредственное отношение к гражданской обороне страны. Спасибо вам за вашу непростую и очень важную службу. Желаем крепкого здоровья, успехов и благополучия вам и вашим близким!

С наилучшими пожеланиями, участники 67-й научной российской антарктической экспедиции.

Антарктида, станция Восток».

В поисках ответов на новые вызовы

В Академии гражданской защиты МЧС России состоялась Всероссийская научно-практическая конференция, посвященная Дню образования гражданской обороны

НАУКА

В мероприятии участвовали представители вузов и научно-исследовательских организаций, подразделений центрального аппарата, территориальных органов и других организаций МЧС России.

На конференции обсудили актуальные вопросы и современные подходы к решению задач ГО в условиях появляющихся вызовов и угроз, а также инновационные решения в обучении специалистов и подготовке населения в области гражданской обороны.

С докладом выступил заместитель директора Росийско-Сербского гуманитарного центра Сергей Качанов, который рассказал о том, как организована гра-

жданская оборона в Республике Сербия. Докладчик подробно остановился на особенностях разработки планов по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, методах сбора и обработки информации об их предупреждении и ликвидации, принципах создания систем информирования и оповещения населения, включая организацию работы системы вызова экстренных оперативных служб по единому номеру 112.

Тему защиты населения в условиях современных военных конфликтов обсудили преподаватели Академии гражданской защиты МЧС России. В частности, одно из выступлений было построено на практическом опыте организации системы первоочередного жизнеобеспе-

чения населения по итогам командировки в Донецкую Народную Республику.

Кроме этого, участники конференции обсудили проблемы возрождения службы связи и оповещения гражданской обороны и перспективы совершенствования онлайн-обучения будущих специалистов в области защиты населения и территорий от ЧС любого характера. При подведении итогов мероприятия была подчеркнута актуальность всех задач ГО на современном этапе, определены основные направления развития и совершенствования гражданской обороны, а также отмечен неоценимый вклад всех поколений в 90-летнюю историю этой системы.

Евгений Дмитриев

Медали для достойных

В День гражданской обороны на торжественном мероприятии Александр Куренков вручил сотрудникам МЧС России государственные награды и ведомственные знаки отличия

СОБЫТИЕ

Министр отметил мужество, самопожертвование и большой личный вклад каждого сотрудника в дело спасения, поблагодарил их за стойкость и выдержку. Он подчеркнул, что гражданская оборона выполняет одну из важнейших функций государства — обеспечивает безопасность граждан страны.

— Благодаря нашим общим усилиям гражданская оборона приобрела новый облик и продолжает развиваться с учетом изменений в экономической и социальной сферах. Сегодня потребность в эффективных и слаженных действиях сил гражданской обороны как никогда высока, перед нами стоят исключительно важные задачи, и мы их обязаны с честью выполнить. Необходимо оправдать доверие наших граждан, — отметил Александр Куренков.

В завершение торжественной части для гостей состоялся праздничный концерт. Кроме того, была представлена выставка передовых образцов техники.

Орденом Мужества награждены:

- начальник 1-го ПСО ГУ МЧС России по Нижегородской области **Николай Клевачкин;**
- начальник управления организации пожаротушения и проведения аварийных работ ГУ МЧС России по Нижегородской области **Илья Шаров.**

Медалью «За отвагу на пожаре» награждены:

- мастер-пожарный дежурной смены специализированной пожарно-спасательной части ГУ МЧС России по Нижегородской области **Роман Балашов;**
- начальник ГУ МЧС России по Самарской области **Олег Бойко;**
- старший инструктор службы радиационной и химической защиты ГУ МЧС России по Нижегородской области **Дмитрий Петрухин;**
- первый заместитель начальника ГУ МЧС России по Республике Марий Эл **Алексей Сабалдырев;**
- командир пожарной группы Ногинского спасательного центра МЧС России **Валерий Саввин.**

Медалью «За спасение погибавших» награжден командир отделения отдельного поста ГУ МЧС России по Красноярскому краю **Максим Тарасюк.**

Медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени награжден начальник ВНИИПО МЧС России **Денис Гордиенко.**

Почетное звание «Заслуженный работник пожарной охраны Российской Федерации» присвоено заместителю директора Департамента надзорной деятельности и профилактической работы МЧС России **Павлу Полехину.**

Почетной грамотой Президента Российской Федерации награждены специалисты Департамента гражданской обороны и защиты населения МЧС России **Валерий Шанц** и **Евгений Лажнов.**

Медалью МЧС России «90 лет гражданской обороне» награждены восемь ветеранов МЧС России.

Екатерина Орлова

Объединяя усилия

5 октября глава МЧС России Александр Куренков подписал соглашение о сотрудничестве со Всероссийским добровольным пожарным обществом



ВОЛОНТЕРСТВО

Общероссийская общественная организация добровольных пожарных активно участвует в профилактике и тушении пожаров, а также в аварийно-спасательных работах. Особо важна помощь добровольцев в отдаленных районах сельской местности. До прибытия профессиональных огнеборцев они предпринимают меры, препятствующие распространению огня.

— Совместная работа направлена на консолидацию усилий общества и государства в решении проблем пожарной безопасности. МЧС России активно участвует

в организации и обеспечении работы добровольной пожарной охраны по укреплению противопожарной защиты населенных пунктов и объектов экономики нашего государства. Мы не остаемся в стороне от решения основных задач добровольной пожарной охраны, — отметил Александр Куренков в рамках подписания соглашения с председателем Центрального совета ВДПО Алексеем Крыловым.

На сегодняшний день в составе ВДПО — 80 региональных и 658 местных отделений, а это более 160 тысяч добровольцев. За пять последних лет добровольцы привлекались к ликвидации 63 тысяч

пожаров и чрезвычайных ситуаций, в ходе которых спасено почти 700 человек.

Ведомство продолжит содействие в разработке и реализации мер правовой и социальной защиты добровольных огнеборцев, а также будет и далее участвовать в оснащении подразделений ДПО спецтехникой и экипировкой. Под наставничеством профессиональных пожарных будет организовано обучение добровольцев. Их практическую подготовку в области пожарной безопасности министерство готово организовывать на специальных учебно-тренировочных полигонах.

Елена Фукс

Акваторию очистили от опасных предметов

Сводный отряд МЧС России ликвидировал крупный арсенал взрывоопасных предметов времен Великой Отечественной у берегов Новороссийска

ОПЕРАЦИЯ

Специалисты МЧС России продолжают планомерную работу по очистке черноморской акватории от взрывоопасных предметов времен Великой Отечественной. Очередную крупную операцию провели у берегов Новороссийска: обезврежены 122 боеприпаса, обнаруженных в море в районе городского пляжа — популярного места отдыха.

Для проведения подводных работ руководством МЧС России было принято решение о привлечении водолазов Специализированного отряда Главного управления МЧС России по Севастополю. Был создан сводный отряд, в состав которого также вошли сотрудники Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю. Кроме того, за-

действовали силы муниципальной системы РСЧС, правоохранители, добровольцы, казачество.

По прибытии на место севавтопольские специалисты отделения водолазно-спасательных работ идентифицировали ранее найденные предметы. Ими оказались немецкая авиационная бомба SC-50, советские фугасные авиационные бомбы ФАБ-100 и ФАБ-50, а также артиллерийские снаряды калибром 100 и 150 мм.

Спасателями был обследован участок морского дна площадью более 6000 кв. м, велась размывка грунта для доступа к боеприпасам, их идентификация и оценка состояния. В числе обнаруженных боеприпасов — семь ручных гранат, 75 минометных мин, 25 артснарядов, четыре авиабомбы, 11 зажигательных авиабомб.

Операцию координировал межведомственный оперативный штаб, сбор и обработку информации вела оперативная группа Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю. Органы управления и силы РСЧС функционировали в режиме чрезвычайной ситуации.

С привлечением сил МВД России и Новороссийского казачьего общества опасную зону оцепили. На примыкающих улицах было приостановлено движение транспорта. Ограничена навигация судов. Для жителей окрестных домов развернули пункты временного размещения.

После этого весь арсенал боеприпасов понтонным методом подняли к поверхности воды, с соблюдением норм безопасности отбуксировали в открытое море и успешно ликвидировали.

Игорь Никонов



Соревнуются офицеры

В Новосибирской области во второй раз проходит конкурс профессионального мастерства среди офицерского состава спасательных воинских формирований МЧС России



КОНКУРС

Лучшие офицеры подразделений на базе Сибирского спасательного центра на протяжении недели демонстрируют свои навыки и умения.

В соревнованиях профессионального мастерства принимают участие 12 офицеров. Каждый из них представляет один из спасательных центров России — Ногинский, Волжский, Амурский, Донской, Сибирский, Камчатский, Невский, Тульский, Уральский, а также Рузский центр обеспечения пунктов управления МЧС России, Центр по проведению спасательных операций особого риска «Лидер» и Академию гражданской защиты МЧС России.

Судейство при прохождении всех этапов конкурсной программы проводит экспертная комиссия.

В рамках соревнований участники сдают зачеты по радиационной, химической и биологической защите. Де-

монстрируют навыки пользования гидравлическим аварийно-спасательным инструментом, а также оказания первой помощи. Соревнуются в строевой, физической подготовке.

Основная задача конкурса — повышение теоретических знаний, практических умений и навыков, необходимых для организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ, руководства действиями подразделений в ходе ликвидации последствий ЧС природного или техногенного характера.

Конкурс профессионального мастерства позволяет не только объективно оценить уровень подготовки военнослужащих, но и самим участникам обменяться опытом, повысить уровень подготовки и гарантировать выполнение задач при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Итоги состязаний подведут 8 октября.

Игорь Никонов

Обещание сдержали: вернулись победителями

Глава МЧС России Александр Куренков встретился с победителями чемпионата мира по пожарно-спасательному спорту

МОЛОДЦЫ!

5 октября Александр Куренков встретился со спортсменами сборной России — победителями чемпионата мира по пожарно-спасательному спорту, который прошел в Самарканде.

Отстаивали честь России и звание лучших 23 спортсмена из мужской и женской команд. Все они — мастера спорта разного уровня из подразделений МЧС России.

Неоспоримую победу во всех дисциплинах соревнований одержали девушки

из сборной России. По итогам соревнований в общекомандном зачете они на первом месте, команда российских спортсменов — на втором.

Глава МЧС России поздравил спортсменов и тренерский состав с победой, которая была одержана в честной и нелегкой борьбе. Он пожелал ребятам дальнейших успехов, новых рекордов и достижений.

— Соперники были сильные и хорошо подготовленные. Благодаря высокой ответственности, компетенции и профессионализму наставников результаты упорных

тренировок наших спортсменов налицо — российская сборная порадовала нас прекрасными результатами, — отметил Александр Куренков.

В свою очередь, спортсмены поблагодарили главу МЧС России за поддержку и внимание к развитию пожарно-спасательного спорта. Ребята рассказали, какое чувство гордости за свою страну испытывали, проходя перед трибунами под флагом России. Они сдержали свое обещание, данное министру перед отъездом на чемпионат, — вернуться победителями.

Екатерина Орлова



Счет шел на доли секунды

Чемпионат мира по пожарно-спасательному спорту: день за днем

ПЕРВЕНСТВО

Церемония открытия состоялась 1 октября. В ней принял участие первый заместитель главы МЧС России — президент Международной спортивной федерации пожарных и спасателей Александр Чуприян. В приветственном слове он акцентировал внимание участников и гостей мирового первенства на том, что с каждым годом расширяются границы общения, формат соревнований и растет их популярность.

— Здесь собрались лучшие представители чрезвычайных служб, чтобы продемонстрировать свое мастерство, — отметил Александр Чуприян. — Участие в спортивных состязаниях закаляет характер, воспитывает командный дух и прививает готовность бороться за результат. Наш спорт родился из обычных подразделений и дорос до мирового уровня. Своими высокими спортивными достижениями вы доказываете, что пожарно-спасательная служба всегда готова прийти на помощь людям.

Наших спортсменов перед началом соревнований напутствовал советник главы МЧС России Даниил Мартынов, который пожелал ребятам победы, очередных достижений и рекордов.

На чемпионат, который впервые проводился в Узбекистане, приехали делегации из 26 стран. На старт вышел 151 спортсмен. Спортсмены в течение четырех дней демонстрировали свое мастерство в подъеме по штурмовой лестнице на учебную башню, преодолении 100-метровой полосы препятствий, боевом развертывании и пожарной эстафете.

Всё выше и выше

В первый день мужчины соревновались в подъеме по штурмовой лестнице на четвертый этаж учебной башни, женщины — на второй.

В итоге у женщин весь пьедестал почета заняли россиянки. Чемпионкой мира стала Анна Юдина, серебро у Карины Бочкаревой, а бронзу завоевала Анжела Катаева.

Призовые места среди мужчин распределились следующим образом. Чемпионом стал Никита Уколов из Белоруссии. Звание вице-чемпиона досталось представителю России Константину Курганскому. На третью ступень пьедестала почета поднялся Евгений Рабцевич из Белоруссии.

В завершение первого дня Анна Юдина и Никита Уколов получили главные призы — автомобили.

Препятствия не помеха

Во второй день чемпионата участники состязались в преодолении 100-метровой полосы препятствий. Среди мужчин победу одержал белорусский спортсмен Никита Уколов. Серебро завоевал наш атлет Дамир Курбанов.



Бронза досталась Илье Намову из Белоруссии.

Забег на полосе препятствий у женщин также завершился триумфом наших спортсменок. Победила Анна Юдина. Второе место заняла Анастасия Галичанина. Третье — Анжела Катаева.

Из рук в руки

3 октября в самом сердце Самарканда, в спортивном комплексе «Афросиаб» спортсмены соревновались в пожарной эстафете.

В этом виде состязаний лучший результат показала мужская сборная Республики Беларусь. Серебряными призерами стали россияне, а бронзовыми — представители Китая.



Среди женских сборных места распределились следующим образом. Победила первая команда России в составе Карины Бочкаревой, Анны Юдиной, Ирины Сергеевны,



Республики Беларусь уверенно заняла первую ступень пьедестала почета. Второе место и серебряную медаль получила команда России. Бронзу домой увезла сборная Китая.

Среди женщин первенствовали представительницы Казахстана. Второе место заняли наши девушки, третье — белорусские спортсменки.

Наши — лучшие!

По итогам всех дней соревнований определились чемпионы мира в общекомандном зачете. Наши девушки стали лучшими, второе место завоевали представительницы Белоруссии, третье — Казахстана.

Среди мужских сборных команд места распределились следующим образом. Первое место заняли белорусы, вторыми стали наши, хозяева чемпионата получат бронзовые медали.

Олеси Ценовой. Второе место завоевала вторая команда России в составе Анастасии Галичаниной, Анжелики Докановой, Гаянэ Акоповой, Екатерины Чендаковой. Третье место у представительниц Белоруссии.

Развернулись по-боевому

4 октября спортсмены боролись на беговых дорожках за победу в боевом развертывании. Мужская сборная

Александр Зеленков

Специальной пожарной охране — 75 лет

Уважаемые ветераны и сотрудники специальных подразделений Федеральной противопожарной службы МЧС России!



Поздравляю вас с 75-й годовщиной образования специальной пожарной охраны России. За это время служба прошла длительный и нелегкий путь становления и развития. Она выросла из нескольких подразделений и превратилась в высокоэффективную единую систему по защите особо важных государственных объектов, закрытых административно-территориальных образований и объектов культурного наследия народов России.

В настоящее время в нашей стране несут службу более 18 тысяч специалистов в 50 специальных управлениях Федеральной противопожарной службы МЧС России. Благодаря вашему профессионализму и оперативному реагированию под надежной противопожарной защитой не только организации и предприятия, но и целые населенные пункты. Каждый раз ваша работа — это пример доблести и отваги, стойкости и мужества.

Особая благодарность ветеранам за бесценный опыт и знания. Их последователям предстоит приумножать славные традиции специальной пожарной охраны, усовершенствовать методы и технологии борьбы с огнем, повысить эффективность профилактической работы.

Желаю всему личному составу здоровья, благополучия и успехов в служении на благо Отечества!

Министр Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Александр Куренков

Особая защита

Под охраной Специального управления ФПС № 18 МЧС России в городе Северодвинске находятся не только предприятия Северного центра судостроения и судоремонта и ЗАТО Мирный, но и различные объекты культового назначения

ОБЪЕКТ

В числе этих объектов уникальное сооружение — Николо-Корельский монастырь, имеющий 600-летнюю историю.

Сейчас монастырь со всех сторон окружают цеха ПО «Севмаш». Инженерно-инспекторский состав и дежурные караулы Специального управления уделяют особое внимание объектам монастыря при его посещении первыми лицами государства. 22 августа 2009 года святейший Патриарх Московский и всея Руси Кирилл совершил всенощное бдение в Никольском соборе Николо-Корельского монастыря. В июне 2011 года в ходе визита на Севмаш заместитель главы МЧС России Александр Чуприян посетил Николо-Корельский монастырь и ознакомился с его историей.

Кроме Николо-Корельского монастыря СУ ФПС № 18 охраняет от пожаров храм Архистратига Михаила в ЗАТО Мирный. За двадцать с лишним лет этот духовный центр не давал повода проявить мастерство пожарным, но в прошлом году сотрудникам управления пришлось продемонстрировать выучку и слаженность в тушении далеко не учебного пожара.

Утром 12 августа 2021 года в здании храма Архистратига Михаила из-за неисправности электропроводки начался пожар. Настоятель храма отец Сергей сразу сообщил о произошедшем в пожарную охрану и попытался ликвидировать возгорание своими силами. Через четыре минуты к месту ЧП подъехал первый боевой расчет специальной ПСЧ-4 и экипаж профессиональной аварийно-спасательной службы ЗАТО Мирный. На момент прибытия огнеборцев уже наблюдался выход дыма из под кровли и купола храма, а также открытое горение внутри здания под потолком. На помощь в тушении пожара своевременно было направлено второе отделение ПСЧ-4, а также

пожарные команды двух войсковых частей космодрома Плесецк. Кроме того, в рамках взаимодействия с администрацией города был привлечен автоподъемник.

В общей сложности в ликвидации пожара участвовали 40 человек и восемь единиц техники. Чтобы подобраться к очагу возгорания, пожарными было принято решение о разборке участка кровли и пода-



че огнетушащих веществ с верхней точки, через купольную часть храма, подняв водяной ствол по пожарной автолестнице. Спустя 1 час 40 минут пожар был локализован, после чего огнеборцы провели обследование стен и кровли на предмет скрытых очагов горения.

Общими усилиями пожарных ПСЧ-4 и Минобороны, спасателей ПАСС Мирного, сотрудников ОМВД России по ЗАТО Мирный и отдела ФГПН старинные иконы и многое другое удалось вынести из пожара и разместить в здании духовно-просветительского центра. Так что благодаря профессионализму пожарных, сплоченности и, наверное, Божьей помощи церковь удалось отстоять от огня.

Ведь недаром храм посвящен архангелу Михаилу — предводителю светлого воинства в битве добра со злом.

Архангельских пожарных и священнослужителей объединяет не только сотрудничество в плане охраны объектов с массовым пребыванием людей. Понятие «служение» является смыслом обеих профессий. И объект этого служения один — люди.

Любовь к людям, милосердие, справедливость, трудолюбие — вот те маяки, которые помогают не сбиться с жизненного пути, свернув к эгоизму, стяжательству и стремлению к удовольствиям.

Михаил Чертков,
СУ ФПС № 18 МЧС России
Фото из архива
СУ ФПС № 18

О сотрудничестве пожарных и священнослужителей Архангельской области читайте в материале «На защите духовных ценностей», опубликованном в октябрьском номере журнала «Пожарное дело»

СПРАВКА



Николо-Корельский монастырь основан на рубеже XIV–XV веков в устье Северной Двины, на берегу Белого моря. Первое упоминание о нем в летописях относится к 1419 году. Этот монастырь — ровесник соборов Московского Кремля. По свидетельству очевидцев, он поражал всех своей мощью и красотой. В советское время первые строители завода № 402 (сейчас АО «ПО «Севмаш») высадились возле его стен и развернули плацдарм для создания уникального предприятия. В 1974 году постановлением Совета министров РСФСР монастырь был признан памятником архитектуры федерального значения.

Силы специального применения

Высококвалифицированная, технически оснащенная структура — именно так характеризуется сегодня специальная пожарная охрана. 75 лет назад, в момент основания, сложно было представить, что она приобретет такую мощь, какой обладает сейчас

СЛУЖБА

В послевоенные годы, когда страна создавала ядерный щит, необходимо было обеспечить надежную оборону, в том числе и противопожарную. Передовые технологии, опасные производства, постоянное изучение новых материалов, освоение уникальной техники — за всем этим скрывался риск возникновения различных техногенных аварий и пожаров.

Начало пути

Для организации и руководства подразделениями, обеспечивающими надежную противопожарную защиту объектов атомного проекта, в октябре 1947 года в составе Главного управления пожарной охраны был образован специальный отдел. С этого момента и началась деятельность специальных подразделений пожарной охраны.

Под охрану спецотдела были переданы предприятия, научно-исследовательские институты, населенные пункты закрытого типа, химические комбинаты, опытно-экспериментальные заводы, полигоны для испытаний ядерного вооружения, производства стратегического назначения.

У истоков развития стояли начальник Высшей инженерной пожарно-технической



школы МВД СССР генерал-майор внутренней службы Анатолий Николаевич Смуров и начальник Управления пожарной охраны Министерства охраны общественного порядка РСФСР генерал внутренней службы 3-го ранга Михаил Измаилович Земский. Они стали первопроходцами в области борьбы с возгораниями на стратегически важных военных объектах и в области осуществления профилактических мер.

Главной задачей в первый период создания отдела была организация и внедрение

новых принципов, подходов к профилактике и тушению пожаров с учетом особенностей охраняемых объектов. Для этого необходимо было накапливать опыт, который собирали по крупицам. Свойства материалов, которые впервые использовались на производствах, были мало изучены, в каждом случае нужна была инструкция, методы и способы ту-

шения, научные разработки по улучшению и модернизации средств пожаротушения, защиты, огнестойкости конструкций. Требовалась профилактика. В созданные подразделения специальной пожарной охраны стали направлять лучших офицеров, которые могли бы организовать данную работу.

В 1960-е годы началось масштабное строительство пред-

приятий атомного судостроения, развивалась авиационная и ракетно-космическая промышленность. Обеспечивать противопожарный контроль на этапе строительства новых объектов, а также после их ввода в эксплуатацию было поручено отделу специальной пожарной охраны.

В 1970-е годы в системе СПО организуется новое направление — войсковые подразделения, созданные для обеспечения пожарной безопасности специальных объектов высших органов государственной власти.

К 1980-м годам были разработаны инструкции по эффективной противопожарной профилактике, активно велась работа с населением, строились пожарные депо, обновлялась пожарная техника. Развитие подразделений СПО шло по четкому плану.

Непростые 90-е

Перемены в стране в 1990-е годы не могли не коснуться и пожарной охраны. В этот период специальная пожарная охрана прошла серьезную проверку на прочность.

Продолжение на стр. 8

УРОКИ ПРОШЛОГО

Простых пожаров не бывает, одинаковых тоже, каждый требует собранности, смелости, знаний и умений применить навыки на практике. В истории страны были ЧС, которые повлекли многочисленные жертвы. В ликвидации данных ЧС принимали участие сотрудники специальной пожарной охраны.

ПО «Маяк»

Одна из самых крупных радиационных аварий случилась в 1957 году. 29 сентября в 16.20 на ПО «Маяк» произошел взрыв с выбросом радиоактивных веществ на промышленной площадке предприятия, а также в близлежащих населенных пунктах Челябинской, Свердловской и Тюменской областей. В ликвидации аварии под воздействием радиации участвовали сотрудники специальной пожарной охраны. Благодаря их героизму удалось избежать более тяжелых последствий.

Чернобыль

Катастрофа, произошедшая 26 апреля 1986 года на четвертом реакторе Чернобыльской АЭС близ города Припять, считается самой страшной ядерной катастрофой в истории. Взрыв выбросил в воздух более 50 т летучих радиоактивных веществ, которые были разнесены воздушными потоками на тысячи километров. Среди ликвидаторов последствий катастрофы были сотрудники специальной пожарной охраны.

АПЛ «Екатеринбург»

29 декабря 2011 года произошел крупный пожар на атомном подводном ракетном крейсере «Екатеринбург», который в то время находился на ремонте в плавучем доке 82-го судоремонтного завода в Мурманской области. От верности действий пожарных зависела судьба тысяч людей. Пожар бушевал больше суток. Тушение осложняли плотная задымленность, теснота и риск дальнейшего распространения огня. На помощь пожарным СУ ФПС № 48 прибыли сотрудники центрального аппарата МЧС России и СПСЧ ФПС по Санкт-Петербургу им. А. П. Кудряшова. Руководил тушением заместитель министра Александр Чуприян.

Это далеко не полный список сложнейших пожаров, в ликвидации которых участвовали сотрудники спецподразделений: разливы топлива, лесные и техногенные пожары, ликвидация последствий ДТП и авиакатастроф, спасение на водах — список можно продолжать. Каждая подобная запись в истории — это страшный и в то же время бесценный опыт тушения, ликвидации, а главное — профилактики, которой в спецподразделениях уделяется большое внимание.



Байконур. Подготовка к космическому старту

Окончание. Начало на стр. 7

Несмотря на тяжелейшую ситуацию, удалось сохранить целостность системы. Валерий Тимофеевич Кишкурно, принявший руководство Первым управлением в 1992 году, смог решить множество вопросов по материально-техническому обеспечению, привлечь внимание правительственных органов к вопросам пожарной безопасности оборонных отраслей промышленности. Правительством Российской Федерации был принят ряд документов, реализация которых позволила решить остро стоящие перед СПО проблемы.

Как бы ни складывалась ситуация в стране в разные периоды, необходимость существования специальной пожарной охраны была неоспоримой.

В интересах оборонки

Говоря о специальной пожарной охране, необходимо отметить, что она обеспечивает пожарную безопасность при реализации важнейших программ: Федеральной космической программы России на 2016–2025 годы, Федеральной целевой программы «Уничтожение запасов химического оружия в Российской

Федерации», программы «Комплексная утилизация атомных подводных лодок, выводимых из состава ВМФ», Государственной программы «Развитие авиационной промышленности на 2013–2025 годы».

Арктические вызовы

Наряду с оборонной промышленностью уделяется большое внимание освоению Арктики.

В июне 2022 года состоялся 25-й Петербургский международный экономический форум (ПМЭФ). Среди основных событий форума — тема развития Арктики и расширение ее возможностей. Один из ключевых приоритетов — Севморпуть. Необходимо обеспечить безопасность навигации в акватории Северного Ледовитого океана. К 2030 году планируется строительство 30 дополнительных аварийно-спасательных судов для работы МЧС России в Арктике. В макрорегионе появятся три арктических центра для осуществления пожарной безопасности на объектах атомного ледокольного флота. Возгорания на судах возникают из-за обилия различных устройств, деталей, кабелей и проводов, собранных в ограниченном пространстве. И здесь важна профилактика.



Готовы выполнить любую задачу

В настоящее время в регионах дислоцируются 50 специальных управлений ФПС, судебно-экспертное учреждение, органы федерального государственного надзора. Под охраной не только объекты, критически важные для национальной безопасности страны, и особо ценные объекты культурного наследия, но и населенные пункты, которых на сегодняшний день более пятисот. Ежедневно на дежурство заступают свыше двух тысяч человек, более пя-

тисот единиц основной и специальной пожарной техники, около двух тысяч сотрудников и порядка шестисот единиц техники находятся в резерве страны и на территории Республики Казахстан.

Сейчас можно смело утверждать, что боевой и слаженный коллектив специальных подразделений ФПС готов выполнить задачу любой сложности, опираясь на высокий профессионализм, сплоченность и современное техническое оснащение.

**Главное управление
пожарной охраны
МЧС России**



ДИСЛОКАЦИЯ

Инспекторский состав круглосуточно осуществляет работу по предупреждению пожаров, внося огромный вклад в защиту жизни и здоровья людей, в охрану созданных материальных ценностей, обеспечивая стабильную работу особо важных и режимных объектов. Формы и методы проводимой работы в разных подразделениях могут отличаться в зависимости от специфики охраняемых предприятий и их уникальных особенностей.

ЗАТО Железногорск, Красноярский край

Здесь расположена единственная в стране подгорная специальная пожарно-спасательная часть, которая охраняет особо важный государственный объект — предприятие Государственной корпорации «Росатом» ФГУП «Горно-химический комбинат» (ГХК). Реакторный и радиохимический заводы построены под мощным слоем гранита с глубиной залегания до 250 м. ГХК представляет собой уникальные сооружения со сложной планировкой, сетью транспортных тоннелей, междуэтажных и других переходов на различных высотных уровнях. Общая площадь объектов подгорной части ГХК составляет более 800 тысяч кв. м. Техника специальной пожарно-спасательной части разработана для работы в подземных условиях ГХК. Автомобили предназначены для доставки боевого расчета и пожарно-технического вооружения к месту пожара, разведки, тушения в горных выработках и тоннелях. Такой техники на вооружении больше нет нигде.

Чукотский автономный округ, Певек

Самый северный город России. Полярная зима сменяет полярный день. Температура зимой опускается ниже 50 градусов, дует бесконечный ветер — южак, скорость которого может достигать 50 м/с, практически отсутствует растительность, постоянная нехватка кислорода.

Морской порт, угольная ТЭЦ, самая северная АЭС в мире — плавучая атомная тепловая электростанция «Академик Ломоносов». Здесь с 1 июля 2019 года несут службу сотрудники СПСЧ-5 Специального управления ФПС № 72 МЧС России. На вооружении спецчасти — автоцистерны с насосами для использования морской воды, что в обычных условиях недопустимо, но поскольку водоисточник — Восточно-Сибирское море, а вокруг вечная мерзлота, то и техника разрабатывается в соответствии с условиями места дислокации специальной ПСЧ.

Боевая одежда, инструмент, снаряжение — все для работы в суровых северных условиях. Все офицеры ранее проходили службу в спецуправлениях страны. При этом сотрудников ждут непростые психологические

испытания: привыкнуть к вечной мерзлоте, сугробам выше человеческого роста, дням и ночам продолжительностью по полгода.

В зоне ответственности — особо важные государственные объекты, и каждый, кто заступает на боевое дежурство, знает, что на него возложена обязанность обеспечить пожарную безопасность, свести к минимуму возможные риски. Взаимовыручка и помощь здесь необходимы как воздух.

Байконур

Под защитой Специального управления ФПС № 70 МЧС России находится крупнейший в мире космодром для запусков ракет-носителей, пусковых установок для испытаний межконтинентальных баллистических ракет, а также монтажно-испытательные корпуса, прочая инфраструктура, город Байконур.

Климат здесь резко континентальный, пустынный. Лето длительное и очень жаркое, сильные суховеи образуют песчаные бури. Вокруг настоящая пустыня. Зима морозная с пронизывающими ветрами. Очень сложные объекты, топливо для ракет-носителей токсичное, горючее.

Ответственность и меру опасности здесь осознают все сотрудники пожарной охраны, ежедневно заступая в боевой расчет. От их знаний, умений и силы духа зависят тысячи жизней и бесперебойная работа объектов космодрома. Конечно же, все помнят о трагедии на космодроме в 1960 году. Два хлопка, взрыв. Вспыхнули 130 т топлива. Погибла большая часть боевого расчета, конструкторы, руководящие работники Министерства обороны, в том числе главком Ракетных войск стратегического назначения главный маршал артиллерии Митрофан Неделин.

Космодром Восточный

В 2014 году по распоряжению Правительства РФ создается Специальное управление ФПС № 60 МЧС России для организации профилактики и тушения пожаров, проведения аварийно-спасательных работ, осуществления федерального государственного пожарного надзора на территории космодрома, а также в ЗАТО Циолковский. Помимо того, что космодром Восточный — пусковая площадка, это также огромный узел связи и управления полетами космических аппаратов, оснащенный самым современным оборудованием.

Командно-измерительный пункт «Восточный» позволяет управлять космическими аппаратами российской орбитальной группировки, российским сегментом МКС, космическими кораблями.

Ушел доблестный офицер, настоящий герой

Первый заместитель главы военно-гражданской администрации Херсонской области Алексей Катериничев трагически погиб 30 сентября, исполняя свой долг



УТРАТА

Алексей Викторович работал первым заместителем начальника Центра по проведению спасательных операций особого риска «Лидер» МЧС России. Проходил службу в Федеральной пограничной службе Российской Федерации и Федеральной службе безопасности Российской Федерации. Под эгидой Национального антитеррористического комитета несколько лет организовывал деятельность оперативного штаба Управления ФСБ России по Калининградской области. Принимал участие в контртеррористических и специальных операциях. За проявленное мужество и героизм неоднократно награжден боевыми орденами и медалями, кавалер трех орденов Мужества.

Алексей Катериничев был ответственным и грамотным руководителем, доблестным офицером, чутким и внимательным человеком, надежным и ответственным товарищем. В Херсонской области



работал, отстаивая государственные интересы Российской Федерации. У него остались жена и дети.

2 октября в Центре по проведению спасательных операций особого риска «Лидер» МЧС России состоялось прощание с Алексеем Катериничевым. Проститься с ним пришли глава министерства Александр Куренков, заместители министра, представители центрального аппарата, личный состав и ветераны спасательного ведомства,

а также семья, родственники и друзья погибшего. Алексею Катериничеву за мужество и героизм, проявленные при исполнении служебного долга, присвоено звание Героя России (посмертно). Соответствующий указ 1 октября подписал Президент Российской Федерации Владимир Путин.

Медаль «Золотая Звезда» передана министром вдове героя. За время службы Алексей был отмечен тремя орденами Мужества, медалью «За отличие в охране государственной границы» и другими ведомственными наградами. Он принимал участие более чем в 20 контртеррористических операциях.

В прошлом году он участвовал в спасательной операции по подъему вертолета Ка-32 МЧС России в Куршском заливе Балтийского моря Калининградской области. Не единожды, надев водолазный костюм, погружался в морские воды, чтобы лично отследить процесс извлечения на поверхность взрывоопасных предметов. А в сентябре 2004 года Алексей Катериничев спасал детей во время штурма захваченной террористами школы Беслана.

МЧС России глубоко скорбит и выражает соболезнования родным и близким героя. Светлая память...

СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ГАЗЕТЫ «СПАСАТЕЛЬ»

НЕСКОЛЬКО СЛОВ О ТОВАРИЩЕ

Полковник Евгений КВОЧИН, начальник Управления аварийно-спасательных работ в зонах чрезвычайных ситуаций Центра «Лидер»

Я лучше человека в жизни не видел. Я у него столькому научился! Научился себя держать в руках, терпению. Это был реальный специалист. Это уникал. Он перевернул водолазное дело. Все на него равнялись, за ним тянулись.

Для нашего управления это потеря из потерь. Про этого человека можно часами, сутками говорить, и ничего негативного вы о нем не услышите. Он никому ничего в жизни не сделал плохого, его все уважали. Для каждого находил нужное слово, психолог от Бога.

Майор Дмитрий ЛИМАСОВ, заместитель начальника отдела аварийно-спасательных водолазных работ Центра «Лидер»

Этот человек не был похож ни на кого. Помню, мы поехали в командировку в Калининград. Благодаря ему все было четко организовано, начиная с вылета. Личный состав был всегда накормлен, одет, обут — грамотно, по погоде. На месте он лично снимал квадрокоптером видео для отчета. Все вопросы мгновенно решались. Этот человек другого уровня. Он был настоящим профессионалом. Прыгал с нами с парашютом на десантной подготовке, ходил под воду. Так, в Балтийске было размещение немецкой баржи времен Великой Отечественной войны, он тоже туда ездил. Личный состав жил в хороших отапливаемых помещениях, питался хорошо, он все это организовывал. Там шла работа на глубине 17 метров, с нулевой видимостью, с подводными течениями, с торчащей арматурой. Он ходил под воду, смотрел, как водолазы проводят работу. Со слов же не поймешь. Это Человек с большой буквы, мы до сих пор поверить не можем, что он ушел.

Это не только мои слова, это слова всего водолазного отдела.

Иван ЕГОРОВ, обозреватель «Российской газеты»

Я подружился с Алексеем еще шесть лет назад, в Калининграде. Мы оба — суворовцы и сразу нашли общий язык. Есть люди, которые заряжают окружающих позитивной энергией и оптимизмом, — Алексей был именно таким. Душа компании — это про него. Удивительно, как гармонично в нем сочетались суровая мужественность и сердечная теплота. Его внимания хватало на каждого: недавно прилетев вместе с Алексеем в командировку в Хабаровский край, я был удивлен, что он в своем плотном графике нашел время встретиться со всеми своими сослуживцами и однокашниками. Каждого выслушал, с каждым пообщался. Он никогда не терял связи ни с кем из своих друзей, олицетворяя собой пример настоящего кадетского братства.

Меня всегда поражала его невероятная скромность: о трех орденах Мужества я узнал от командира Алексея. Никогда никаких рассказов о подвигах, достижениях. То, что его по-настоящему всегда волновало — это боль, трудности других людей. Он всегда был там, где тяжело. Так было и в Беслане, так было и сегодня. Алексей не мог, как он говорил, «не находиться не за ленточкой», зная, что его ребята рискуют жизнью. Он никогда не был карьеристом, всегда хотел только помогать. Человек с железным стержнем внутри... Я ждал его возвращения, мы договорились о встрече. Этому уже не суждено сбыться...



Фото ЕР Калининград

Всегда поможет

В Главное управление МЧС России по Калининградской области пришло письмо с просьбой наградить начальника караула ПСЧ-22 по охране Краснознаменского округа Олега Черняускаса

СПАСИБО, МЧС!

В середине лета Олег в свой выходной день был на рыбалке на реке Шешупе. Там же отдыхали местные жители. В какой-то момент он заметил, что одну девочку — позже выяснилось, что ей 15 лет — стало уносить течением. Он не раздумывая бросился в воду, чтобы спасти ребенка, вынес ее на берег и оказал первую медпомощь — восстановил дыхание. Пока родители в растерянности отходили от шока, вызвал скорую помощь и передал подростка медикам.

Вот что он вспоминает о происшествии:

— Когда я прыгал в воду, ни о чем не думал — долг есть долг. Я 30 лет на службе Родине: два года в армии, шесть лет был участковым и уже 22 года работаю в МЧС. У меня просто права выбора нет, совесть не позволит: человек в беде — надо спасать.

Об этой истории Олег коллегам не рассказывал, а вот благодарная семья спасенной девочки не оставила в стороне подвиг скромного спасателя.

За самоотверженные действия, мужество и отвагу, проявленные в условиях, сопряженных с риском для жизни, рассматривается вопрос о награждении Олега Черняускаса ведомственным знаком отличия.



ХРОНИКА СОБЫТИЙ

Загадочный заплыв в Черном море

В ЮРПСО МЧС России поступила информация, что напротив пансионата «Южное Взморье» в море находится женщина, которая отплыла метров четыреста от берега и не может вернуться. К месту происшествия на катере выехали спасатели Хостинского подразделения.

Как выяснилось, женщину заметили серфингисты и хотели помочь ей добраться до берега, но она отказывалась. К моменту прибытия спасателей пострадавшая уже еле держалась на воде. Сотрудники МЧС подняли ее на борт катера. Женщина находилась в стрессовом состоянии, что-либо объяснить не могла. Запаха алкоголя от нее не было. Спасатели сопроводили пострадавшую на берег и не уезжали до прибытия сотрудников полиции. От медицинской помощи женщина отказалась.

Два часа в плену у трубы

В деревне 1-е Тупчаново в Республике Башкортостан полуторагодовалый ребенок провалился в трубу диаметром 30 см и глубиной 6 м. На место оперативно прибыли сотрудники ПСЧ-84, чуть позже — краевые спасатели. Мальчик находился в сознании. Спасательная операция заняла чуть менее двух часов, ребенка удалось извлечь из ловушки и передать медикам.

— Серьезный малый, настоящий мужчина! Не улыбнулся ни разу, — поделился пожарный ПСЧ-84 ГУ МЧС России по Республике Башкортостан Русям Халитов.

Иногда они возвращаются

На двойном пожаре в курганской девятиэтажке спасены девять человек, в их числе двое малолетних детей



ВЫЕЗД

В одном из курганских домов за сутки произошло сразу два пожара. Первый вызов поступил в 15.22, второй — в 0.37. В обоих случаях на место пожара выезжали специалисты СПСЧ имени А. И. Мамонтова и ПСЧ-16. Они сработали настолько оперативно и четко, что жильцы лишь спустя время осознали всю серьезность ситуации и смертельную опасность, в которой находились.

— При дневном пожаре людей выводили с верхних этажей, ночью спасли полуторагодовалого малыша с седьмого этажа. Его мама, растерявшись, металась по задымленному коридору, не зная, что ей делать. Она обрадовалась, когда нас увидела. Я надел на ребенка маску спасаемого и вынес его из дома.

Малыш сначала плакал, но когда оказался в безопасном месте — быстро уснул. Ради таких моментов мы и выбираем службу в МЧС, — рассказал начальник караула ПСЧ-16 Олег Шабалин. — Когда прибыли на вызов днем — увидели густые клубы дыма, который шел из окон четвертого этажа. Я отдал распоряжение установить автолестницу в окно и подать по ней ствол на тушение. В составе звена ГДЗС мы отправились на поиск пострадавших. Очаг пожара был в коридоре общежития, горел диван. Весь этаж заполнило густым дымом. Обнаруженных жильцов, совершенно не ориентировавшихся в пространстве, мы вывели с помощью масок спасаемого на свежий воздух. Дальше стучали по комнатам, обнаружили семью с одиннадцатимесячным ребенком. Они не могли из-

за дыма выйти самостоятельно. Я взял плачущего малыша на руки и, аккуратно надев на него маску спасаемого, вынес в безопасное место.

— Когда ночью мы приняли вызов по этому же адресу, сначала даже не поверили, но, прибыв на место, убедились, что пожар в том же самом подъезде — только уже на первом этаже, в помещении кухни. Людей эвакуировали, возгорание ликвидировали, задымление убрали с помощью дымососа, — рассказал старший инженер — руководитель дежурной смены СПСЧ имени А. И. Мамонтова Артем Солонин.

Ночью был эвакуирован 21 человек, спасен один ребенок, днем — спасено восемь человек, из них также один малыш. Причиной пожаров в обоих случаях стало неосторожное обращение с огнем.

За кошкой пришлось побегать

В Новосибирской области трое очевидцев спасли 90-летнего дедушку и его кошку из горящего дома

НЕРАВНОДУШИЕ

Среди ночи в ЕДДС поступило сообщение о возгорании в частном доме поселка Мочище. Через пять минут первый пожарный расчет был на месте вызова. В этот момент крыша здания была полностью в огне, полахал и сам дом. На тушение бойцы подали два ствола и подвозили воду от ближайшего пожарного гидранта. На локализацию возгорания ушло 32 минуты, еще около получаса — на ликвидацию открытого горения. Огонь уничтожил крышу на площади 64 кв. м и повредил стену внутри дома. От воздействия высоких температур произошло частичное обру-

шение потолочного перекрытия.

Как оказалось, в момент пожара в доме находился 90-летний мужчина. Забила тревогу его соседка Галина.

— Я проснулась от того, что услышала какие-то хлопки и треск. Вышла на балкон и увидела, как у соседа горит крыша. Сразу позвонила в пожарную охрану и своему сыну Александру, живущему недалеко от меня, — рассказывает она.

— Я сразу побежал к дому деда, — вспоминает Александр. — Вместе со случайным прохожим мы начали стучать в окно. Никто не откликнулся. К нам присоединился еще один очевидец. Пришлось выбивать дверь. В тамбуре дома недалеко от нас

все полахало, дед шел к нам навстречу. Мы быстро вывели его на улицу, успели некоторые вещи захватить. Немного одели его, чтобы не замерз.

Троим неравнодушным мужчинам еще пришлось побегать в дыму за кошкой пенсионера — никак не удавалось ее поймать. Но в итоге животное тоже эвакуировали на свежий воздух.

— Все произошло мгновенно. В такие моменты не думать об опасности. А что делать оставалось? Там же наш сосед, — говорит Александр.

Сейчас погорелец находится у своих родственников. По предварительным данным, к возгоранию привело короткое замыкание электропроводки.

«Делайте свою работу хорошо, а потом проверяйте, что сделали»

Лучший судебный эксперт МЧС России 2022 года Евгений Чистов рассказал «Спасателю», как добился этого звания, и раскрыл секреты мастерства

ПРОФЕССИОНАЛ

Финальный этап конкурса на звание лучшего сотрудника судебно-экспертного учреждения ФПС ГПС прошел в Иркутске. Победителем стал старший эксперт сектора судебных экспертиз ИПЛ по Санкт-Петербургу Евгений Чистов. Он прошел все этапы на отлично, безупречно выполнил сложнейшее практическое задание и показал хорошие теоретические знания.

Мы должны все это знать

— Как часто вы участвуете в подобных конкурсах профессионального мастерства? И отличаются ли задания из года в год?

— В конкурсе участвовал уже в четвертый раз. Дважды побеждал и дважды входил в тройку лидеров.

Основна конкурса заключается в исследовании реального пожара — проведении осмотра, установлении очага и причины возгорания, подготовке заключения и его защиты в суде. При этом каждый раз принимающая сторона старается привнести что-то новое и интересное.

Например, в этом году было подготовлено сразу три места происшествия — в автомобиле, ванной комнате и на кухне. Все пожары со своей предысторией, и на осмотр каждого было только десять минут. Это значит, что требовалось не только подробно фиксировать все криминалистически значимые обстоятельства, но и максимально



быстро переключаться между разными объектами.

Для эксперта такая тренировка носит большую практическую пользу. Обстановка на месте пожара зачастую изменяется так быстро, что промедление может привести к утрате доказательной базы. Это осложнит работу специалиста.

Лично для меня особенно интересным стал этап судебного заседания, поскольку он был максимально приближен к настоящему процессу. Выступление в суде в повседневной работе всегда волнительно для эксперта. В то же время оно является как бы высшим проявлением его профессионализма: необходимо продемонстрировать все свои навыки и умения — последовательно отстаивать заключение, разъясняя порой сложные термины простыми и понятными словами, и чего уж таить — стойко отвечать на острые, а порой провокационные вопросы сторон.

— Вы как-то специально готовились к участию в конкурсе?

— Освежить какие-то знания, конечно, было надо, но в целом этапы конкурса — составляющие повседневной работы пожарно-технического эксперта, соответственно, мы должны все это знать.

Важное и нужное дело

— Что вы испытали, узнав, что стали лучшим сотрудником судебно-экспертного учреждения ФПС ГПС?

— Честно признаться, поверил не сразу, поскольку борьба была весьма напряженной, все конкурсанты — грамотные и сильные специалисты. Когда осознал — почувствовал гордость, что смог оправдать возложенное на меня доверие и отстоять не только себя, но и честь своей лаборатории, своего региона.

Представлять Санкт-Петербург на таких конкурсах всегда непросто. Это накладывает дополнительную ответственность, ведь именно здесь, в Ленинграде, в 1946 году заработала первая в нашей стране подвижная пожарная лаборатория, отсюда пошла отечественная пожарная наука.

— В чем главная цель таких конкурсов?

— Они очень важны, поскольку не только обеспечивают совершенствование знаний и закрепление навыков, но и дают возможность пообщаться с коллегами из других субъектов, обменяться опытом, увидеть какие-то собственные пробелы.

На конкурс приезжают эксперты с разных концов страны, с некоторыми мы встречаемся уже не в первый раз. В течение нескольких дней у нас есть возможность говорить о проблемах, делиться наиболее успешными способами решения профессиональных вопросов. Все это очень ценно, поскольку можно уже сегодня использовать в работе.

Я очень благодарен всем, кто помогал принять участие в конкурсе и победить.

— Что, на ваш взгляд, самое важное в профессии эксперта? И есть ли у вас свой личный «секретный ингредиент», помогающий в работе?

— Профессия эксперта предполагает большую долю ответственности, поскольку результаты данного заключения порой существенно влияют на исход дела. Поэтому для специалиста крайне важно не-

предвзято исследовать порученный ему объект и отвечать на поставленные вопросы исходя из собственных внутренних убеждений. При этом необходимо апеллировать исключительно фактами, оставляя в стороне любые эмоции.

Помимо этого, надо постоянно самосовершенствоваться, читать профессиональную литературу, учиться у коллег. Наиболее точным для нашей деятельности является выражение: чтобы стоять на месте, нужно очень быстро бежать вперед.

Это, пожалуй, и есть мой профессиональный секрет. Когда я только начинал работу в качестве эксперта, то буквально доставал своих старших коллег, стараясь узнать у них что-то новое. Даже самый опытный эксперт не может одинаково разбираться во всем: кто-то больше знает об автомобилях, кто-то — о печном оборудовании или электроприборах. Я занимался как можно больше у каждого из них и продолжаю это делать по сей день.

— Что посоветуете коллегам, которые хотят принять участие в этом конкурсе?

— Делайте свою повседневную работу в качестве эксперта и делайте ее хорошо. Возвращайтесь к своим ранее написанным заключениям, ищите в них недостатки и старайтесь исправлять. Будьте решительными и уверенными в себе. И главное, помните: проигравших в данном конкурсе нет.

Наталья Романович,
пресс-служба
ГУ МЧС России
по Санкт-Петербургу

О чем думают пожарные?

На официальной страничке Главного управления МЧС России по Москве «ВКонтакте» запустили новую рубрику под названием «Мысли героя». С подписчиками социальных сетей будут делиться сложностями профессии пожарного и спасателя из первых уст

ПОДСЛУШАНО В СЕТИ

«Со стороны многим кажется, что огнеборцы, привыкшие по долгу службы к разным чрезвычайным ситуациям, абсолютно не волнуются... Так ли это на самом деле? Какие эмоции и мысли посещают бойцов во время работы, расскажем в нашей новой рубрике», — опубликовано в офици-

альном сообществе столичного главка.

О том, что остается за кадром и о чем думают бойцы, когда рискуют собственной жизнью ради спасения людей, рассказал Павел Максименко, начальник караула московской пожарно-спасательной части № 42.

«В своей части я работаю с самого первого дня, раньше это была 47-я ПСЧ, а теперь 42-я. Еще в начале службы

пришло осознание, что моя профессия ежесуточно связана с риском, но уже сложно вспомнить, на каком пожаре, скорее всего — на одном из первых. Пожарный — одна из немногих профессий, связанных с каждодневным риском. Но ты знаешь, что этот риск во благо других. Риск ради улыбки на лице других людей», — поделился Павел.

Варвара Шарова



Время профессионалов

В Иванове в рамках финального этапа смотра-конкурса выбраны лучший начальник караула и лучший пожарный МЧС России 2022 года

ПРИЗНАНИЕ

В соревнованиях приняли участие лучшие пожарные страны. 12 пожарных и 12 начальников караула показывали свое мастерство в течение трех дней.

По словам начальника отдела организации подготовки управления организации пожаротушения Сергея Смыгалина, Иваново было выбрано местом проведения смотра-конкурса, потому что это алма-матер, одна из лучших кузниц кадров для пожарных.

Участников приветствовал заместитель министра Илья Денисов:

— Смотры-конкурсы являются средством объективной оценки, стимулирования и мотивации служебной деятельности личного состава пожарно-спасательных подразделений, роста профессионализма, дальнейшего совершенствования эффективности и качества проводимых мероприятий по контролю за выполнением мероприятий в области обеспечения пожарной безопасности.

В первый день соревнований участники подтягивались на перекладине и сдавали нормативы по челночному бегу, а также отвечали на вопросы теста по дисциплинам, изучаемым в боевой подготовке личного состава караулов.

На второй день участники продемонстрировали подъем на четвертый этаж

учебной башни комбинированным способом, тушение пожара и эвакуацию человека.

Самыми зрелищными стали заключительные испытания. Задания для каждого спасателя — привычные. Им пришлось преодолевать специальную дистанцию с элементами прикладных упражнений по видам боевой подготовки, принимать управленческие решения по тушению пожара и работе в непригодной для дыхания среде, надевать боевую одежду, вскрывать двери бензорезом. Начальники караулов дополнительно решали тактические задания по теоретическому тушению пожаров и спасению людей.

По результатам смотра-конкурса лучшим пожарным признан Алексей Петров, мастер-пожарный спецчасти в Алтайском крае. Он кандидат в мастера спорта по пожарно-спасательному спорту, неоднократный призер областных соревнований по ушу, рукопашному бою.

Второе место у Александра Самарина из Нижегородской области, тройку лучших замкнул Евгений Гоголев из Челябинской области.

Среди начальников караулов победу одержал Виктор Кузин из подмосковной ПСЧ-44 ПСО-37. На втором месте Николай Шубин из Нижегородской области, на третьем — Владимир Кириллов, представлявший Удмуртскую Республику.

МНЕНИЯ

Вадим ВАСИЛЬЕВ, Республика Коми

Для сравнения: одно из упражнений конкурса длилось около пяти минут. Понятно, что мы не всегда работаем с такой интенсивностью. Последний пожар перед соревнованиями, на котором я был задействован, продолжался семь с половиной часов.

Андрей РЯБОВ, Москва

Соперники были очень серьезные. Участие в соревнованиях стало для меня стимулом развиваться, получать больше практики.

Сергей ЗАХАРОВ, Москва

Любое соревнование, прежде всего, испытание самого себя. Я теперь знаю, над чем следует поработать, чтобы повысить свое мастерство.

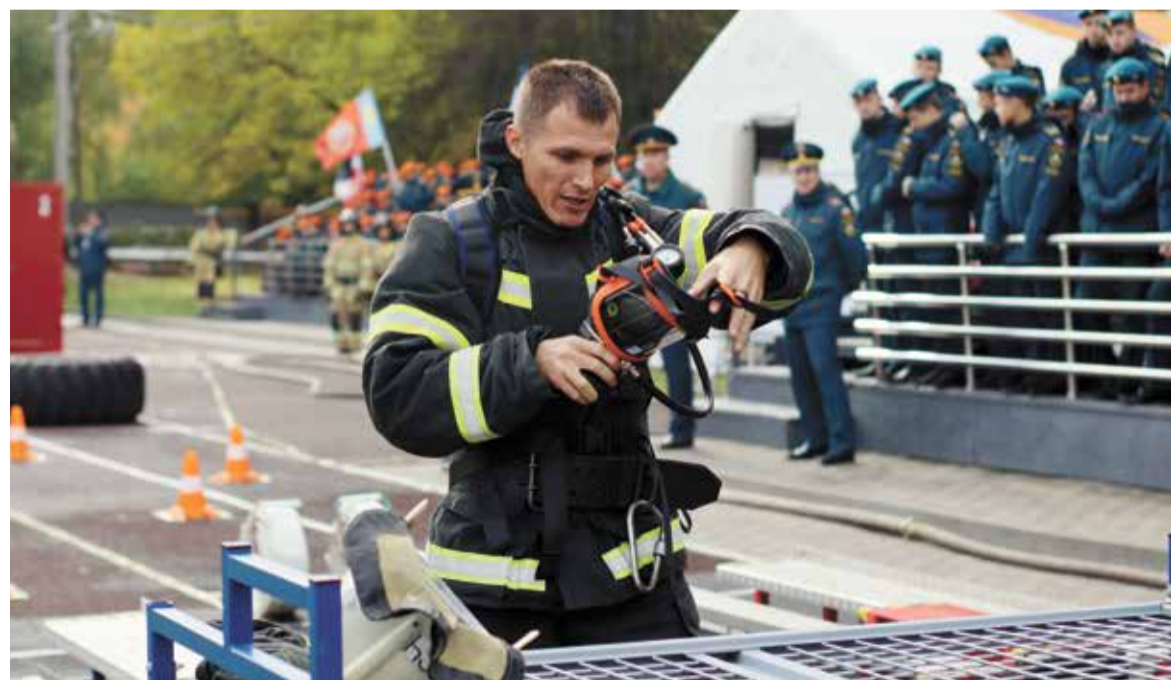


ВИКТОР КУЗИН, ЛУЧШИЙ НАЧАЛЬНИК КАРАУЛА МЧС РОССИИ 2022 ГОДА

Подготовка моя была с упором на те элементы, в которых возникли проблемы в предыдущем смотре-конкурсе. Необходимо было улучшить показатели в теоретической части и подтянуть челночный бег. Я добился нужного результата. Самым сложным оказалось собраться эмоционально. Перед заключительным этапом — специальной полосой — первую строчку я делил с представителем Удмуртской Республики. Благодаря поддержке родных, коллег и руководства получилось собраться и занять первое место.



АЛЕКСЕЙ ПЕТРОВ, ЛУЧШИЙ ПОЖАРНЫЙ МЧС РОССИИ 2022 ГОДА



Подготовка к этим ответственным соревнованиям была долгой и всесторонней. Спасибо всем, кто готовил меня: сотрудникам управления организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления МЧС России по Алтайскому краю и личному составу пожарно-спасательной части № 2.

Волгоградские школьники выбирают кадетское образование

Тысяча учащихся приняли присягу на Мамаевом Кургане



ПОПОЛНЕНИЕ

Торжественную клятву с честью и достоинством носить почетное звание кадетов на главной высоте России да-

ли 1000 учащихся пятых — одиннадцатых классов из 25 муниципальных общеобразовательных учреждений Волгограда. Заместитель начальника ГУ МЧС России

по Волгоградской области Игорь Быстров пожелал им хранить славные традиции предшественников, приумножая славу Отечества.

В настоящее время в муниципальных образовательных учреждениях Волгограда действуют кадетские классы по девяти направлениям: МЧС, МВД, следственное, военноморское, авиатехническое, ФСИН, пограничная служба, казачье, общевоинское. Всего в 2022/2023 учебном году в 29 муниципальных общеобразовательных учреждениях Волгограда открыто 273 кадетских класса, в которых обучаются 6693 кадета. При этом по профилю МЧС России на сегодняшний день учатся 1700 школьников.

**Пресс-служба
ГУ МЧС России
по Волгоградскому краю**

Такие навыки пригодятся В ЖИЗНИ

Тамбовские сотрудники МЧС провели комплексный военно-полевой выход студентов многопрофильного кадетского корпуса имени Л. С. Демина

ОБУЧЕНИЕ

Дождливая и холодная осенняя погода не помешала проведению мероприятия. Учащиеся жили в палаточном городке, самостоятельно решали бытовые вопросы, а главное — каждый день минимум по шесть часов осваивали навыки работы спасателями. Сотрудники МЧС оказывали инструкторско-методическую помощь кадетам и обеспечивали материально-техническую базу мероприятия.

Кадеты учились многому: от элементарных навыков по разведению костра и организации быта в полевых услови-

ях в любых погодных реалиях до ориентировки в лесу. А еще — поиску пропавших людей, надеванию и использованию средств индивидуальной защиты, преодолению туристической полосы, транспортировке и первой помощи пострадавшим.

— Эти навыки нужны и важны для каждого мужчины, — говорит кадет Егор Разводов. — Лишними в жизни они точно не станут. В будущем я мечтаю стать военным летчиком. Это моя цель, я иду к ней, хочу быть полезным и нужным моей стране, служить на благо Отечества.

— Мы занимались непосредственно с каждым каде-

том. Ребята восприняли свое участие в сборах с энтузиазмом, они прекрасно понимали, что приехали не отдыхать, а осваивать серьезный учебный курс, — рассказал Дмитрий Штрак, советник директора корпуса по воспитанию и работе с детскими общественными объединениями.

Организаторы сбора отметили, что кадеты принимали участие в полевой жизни с большим удовольствием, вместе заготавливали дрова, охраняли лагерь, готовили еду, убирали территорию.

**Светлана Погорилловская,
пресс-служба
ГУ МЧС России
по Тамбовской области**



В турпоходе главное — голова на плечах

Пожарно-технические выставки Краснодар, Анапы и ВДЦ «Орленок» обучают школьников правилам безопасности в туристическом походе и поездках



ПОЛЕЗНЫЕ ЗНАНИЯ

В Анапе на обучение пришли четвероклассники и шестиклассники. Начальник пожарно-технической выставки Ирина Агальцова рассказала ребятам, что необходимо взять с собой, собираясь на прогулку в лес или в горы, без чего не обойтись в походе. Разъяснила, как и для чего необходимо зарегистрировать туристическую группу в МЧС России.

На Краснодарской пожарно-технической выставке школьникам рассказали о поисково-спасательных подразделениях МЧС России, которые ежедневно оказывают помощь туристам и любителям природы, оказавшимся в беде. Дети с большим интересом слушали о поисковых и спасательных операциях, проведенных сотрудниками ЮРПСО МЧС России и краснодарской службы Кубань-СПАС.

Во Всероссийском детском центре «Орленок» сейчас находятся дети, приехавшие на фестиваль-форум детского и юношеского экранного творчества «Бумеранг». Почти все ребята участвовали в походах, а некоторые и в квалификационных. Основываясь на собственном опыте, юные журналисты вспомнили основные чрезвычайные ситуации, которые возмож-

ны в походах. Вместе с сотрудниками МЧС России ребята сформулировали правила, которые позволят заниматься туризмом интересно и безопасно. Так, необходимо учитывать сложность и особенности маршрута, подбирать снаряжение индивидуально, тщательно продумывать одежду, рассчитывать запас еды, позаботиться о содержимом аптечки. Не ориентироваться на гаджеты, а взять с собой карту, компас.

Во второй части занятия юным журналистам было предложено придумать рассказ о ситуациях, изображенных на творческих работах участников и победителей всероссийских конкурсов «Служба спасения «01», «Звезда спасения».

Например, рисунок Олеси Ломовцевой из Краснодарского края «МЧС всегда придет на помощь» стал основой для интересного рассказа о том, как двое друзей отправились в горы, не обратив внимания на предстоящие изменения погоды. В результате пришлось вызывать вертолет со спасателями и транспортировать пострадавшего, попавшего в камнепад. В конце своих историй каждый автор уточнил правила безопасности, которые необходимо учесть туристам.

**Пресс-служба
ГУ МЧС России
по Краснодарскому краю**

Спасибо за путевку в жизнь!

5 октября — Международный день учителя. Этот праздник касается каждого из нас: даже когда школа осталась далеко позади, то своих учителей — наставников, классных руководителей — мы помним всю жизнь. А став старше, благодарим, особенно ярко осознавая ценность их вклада в наше становление. Для сотрудников МЧС России стало доброй традицией поздравлять своих учителей с профессиональным праздником

ПРИЗНАТЕЛЬНОСТЬ

Курган

Многие сотрудники МЧС спустя много лет после выпуска поддерживают теплые отношения со своими педагогами, порой дружат целыми семьями. Один из таких примеров — курганская семья Васильевых. Евгений, заместитель начальника по проведению аварийно-спасательных работ СПСЧ им. А. И. Мамонтова, и Марина учились в одной параллели в школе № 17 Кургана. Тамара Николаевна Хорошева у Жени была учителем французского языка, а у будущей супруги Марины — классным руководителем. Евгений признается, что Тамара Николаевна — светлый, добрый и заботливый человек, а строгость и требовательность она проявляла только для блага своих учеников:

— Это удивительный педагог, не просто учитель в стенах школы, а настоящий надежный друг, помощник по жизни, который поддержит в трудную минуту, даст совет в спорной ситуации, поделится опытом и разделит радость успеха. Все эти качества на протяжении многих лет помогают нам развиваться в профессии и ценить то, что у нас есть.

Ленинградская область

В Муринской школе № 5, которая впервые распахнула свои двери 1 сентября этого года, сотрудники ПСЧ-94 поздравили директора школы Елену Терешкову с профессиональным праздником. На поздравление приехали на пожарном автомобиле и в полном боевом снаряжении. Букет учителю специально оформили в стиле МЧС, а кроме того, украсили флористической вставкой в виде огнетушителя с напоминанием о пожарной безопасности. Елена преподает ученикам старших классов основы безопасности жизнедеятельности.

После яркого поздравления огнеборцы провели с ребятами интересный урок по пожарной безопасности в спортивном зале — чтобы всем хватило места. И рассказали о своей профессии — одной из самых мужественных и нужных в мире. От сотрудников 94-й пожарной части ребята узнали, какие средства применяют для тушения, чем защищают органы дыхания и зрения при пожаре... С интересом школьники рассматривали боевую одежду и снаряжение. А вопросов от ребят было столько, что, казалось, и урока не хватит, чтобы на все ответить.

Москва

Дарья Крылова, старший мастер связи ЦППС СПТ ФПС ПСО ФПС Управления по ТиНАО ГУ МЧС России по Москве, пришла в свою родную школу, чтобы поздравить учителя истории и обществознания Светлану Николаевну Сидоренко.

— Светлана Николаевна — самый лучший учитель, — говорит Дарья. — Именно она привила мне интерес и любовь к истории и праву, постоянно делаясь с нами информацией, которую невозможно найти в учебниках. Хочу пожелать ей терпения, сил и, самое главное, здоровья. Также хочу отметить, что выпускники Светланы Николаевны сейчас работают в разных областях юриспруденции. А нынешние старшеклассники воскресенской школы № 338 вошли в столичную сборную Всероссийской олимпиады школьников по праву.



Объект особого звучания

Ежегодно во всем мире 1 октября отмечается Международный день музыки. МЧС России имеет прямое отношение к празднику, поскольку охраняет от огня крупные концертные площадки. В их числе калининградский Кафедральный собор, где расположен самый большой в нашей стране орган. Он находится под защитой пожарно-спасательной части № 3 имени Александра Гернера

ТОЧКА НА КАРТЕ

Самый большой орган Российской Федерации — это шесть с половиной тысяч труб и девять регистров! Зачем так много? Дело в том, что орган воспроизводит звуки, имитирующие звучание различных инструментов: от контрабаса до английского рожка.

Уникальный инструмент

Если быть точными, калининградский орган — это целый комплекс, состоящий из двух органов — большого и малого хорового.

Окаймляет этот музыкальный бриллиант не менее замечательная оправа. Он расположен в сооружении с шестисотлетней историей — бывшем Кафедральном соборе Кенигсберга. Первоначально он был возведен как католический храм на острове Кнайпхоф, а впоследствии «перешел в протестантизм». Был главным храмом Кенигсберга, университетским храмом, усыпальницей магистров Тевтонского ордена, дворян, преподавателей университета. В том числе философа Иммануила Канта. Был собор и хранилищем книг из частного собрания неvezучего канцлера Мартина фон Валленродта. Невезучего по-

тому, что его первое собрание, насчитывавшее три тысячи уникальных древних книг и манускриптов, сгорело при пожаре в 1623 году. А вторая коллекция, хранившаяся в соборе, погибла при бомбежке Кенигсберга во время Второй мировой войны. Вместе со всем великолепным убранством храма.

Долгое время сооружение стояло полуразрушенным. Говорят, от сноса его спасла могила Канта. Не одно поколение калининградских мальчишек выросло, гуляя по величественным руинам. И автору этих строк тоже запомнились мощные стены, небо вместо крыши над ними, груды кирпичей.

В 90-х Кафедральный собор решили восстановить. Великолепная готическая церковь с 50-метровой башней, увенчанной шпилем и часами, — символ сегодняшнего Калининграда.

Сюда обязательно приходят туристы, чтобы сфотографироваться, посетить музей Канта либо одну из часовен — православную, католическую или протестантскую. Или посетить концерт. Кстати, необязательно именно органной. Во время гастролей в соборе выступают различные коллективы. Но в штате этого культурного заведения есть и собственные органисты, которые дают ежедневные концерты.

В максимальной готовности

Стоит ли говорить о том, что Кафедральный собор — объект культурного наследия мирового значения? От огня и прочих катаклизмов его охраняют бойцы ПСЧ-3 имени Александра Гернера. Для них сооружение на острове Канта не только культурная жемчужина, но и, прежде всего, объект с массовым пребыванием людей. Максимальная нагрузка сооружения — около 650 человек. А расположено оно в двух километрах от подразделения МЧС России. При этом попасть на остров можно только по неширокому Медовому мосту, а располагать спецтехнику рядом с собором крайне неудобно — мешают газоны, деревья, габариты сооружения и его выступающие архитектурные элементы. Кроме того, по словам начальника ПСЧ-3 Марка Авласенко, в здании множество сгораемых элементов, в том числе огромные деревянные стропила. В соборе старые коммуникации, которые не всегда можно заменить. А использование пены, порошка или воды в непосредственной близости от органа может привести к порче уникального музыкального инструмента.

Такой объект для тушения очень не прост. Из концертного зала непосредственно на улицу ведут несколько выхо-



дов, хуже придется тому, кто в момент пожара окажется на верхних этажах. Да и многочисленные экспонаты музея и орган могут серьезно пострадать. Поэтому охрана собора с точки зрения пожарной безопасности представляет, прежде всего, работу на предупреждение. Составлен план тушения, предусматривающий прогнозы развития всех возможных пожаров. В случае возгорания сюда автоматически будут направлены силы и средства по повышенному второму рангу. В том числе высотная техника.

Ежегодно здесь проходят пожарно-тактические занятия с привлечением дополнительных сил и средств из других пожарно-спасательных подразделений, базирующихся в Калининграде. Бойцы регулярно изучают характеристики

объекта, освежают в памяти расположение источников водоснабжения, просчитывают варианты возможного распространения пожара.

Неизменно тщательно оперативно-тактические особенности объекта изучаются и личный состав усердно тренируется при подготовке к массовым новогодним мероприятиям и очередному туристическому сезону.

Кстати, за последние двадцать лет на территории Кафедрального собора не было зафиксировано ни одного возгорания. Показатель эффективности профилактической работы.

Надежда Попова,
пресс-служба
ГУ МЧС России
по Калининградской области

Споем и вспомним про героев

Определены финалисты музыкального конкурса «Песни Победы — 2022», посвященного памяти героев Великой Отечественной войны



ТВОРЧЕСТВО

Среди тех, кто поспорит за победу в номинации «Дети», — Дарья Грачёва, дочь заместителя начальника командно-инженерного факультета Академии гражданской защиты МЧС России Александра Грачёва.

— Мне предложили поучаствовать в этом конкурсе, — рассказала «Спасателю» Дарья. — И я согласилась.

Для участия в первом отборочном этапе надо было отправить жюри уже готовый номер. Мы с курсантами академии записали песню Виктора Цоя «Кукушка», сделали клип и отправили организаторам. Ждать решения пришлось около двух месяцев. Но я не волновалась.

В полуфинале пела песню, которую выбрали организаторы. Она называется «Имена». Музыку сочинил Виталий Осошник, а слова — Наталья Осошник.

На этом этапе пришлось выступать перед публикой — в зале собрались родители остальных участников и члены жюри. Я немного волновалась, но все прошло хорошо. Познакомилась и пообщалась

с другими ребятами, выступавшими в полуфинале. Все они талантливы, все хорошо поют.

Я посвятила свое выступление прадедушке, который героически сражался в рядах партизан и подбил несколько вражеских танков. Считаю, что обязательно нужно сохранять память о войне и о тех, кто отдал свои жизни ради нас.

Александр Зеленков

СПРАВКА

Конкурс «Песни Победы» проводится с 2021 года. В этот раз поступило около 500 заявок от солистов и ансамблей из России и других стран. Участники состязались в категориях «Профессионалы», «Любители», «Авторская песня», «Гордость», «Дети» и «Ансамбли». Финальный гала-концерт будет транслироваться на порталах Культура.рф и Песни-Победы.рф, а также в «Одноклассниках».

Сохранить внутреннее равновесие, чтобы жить и действовать

Нам довелось жить в непростое время, и сейчас мы становимся свидетелями и участниками исторических событий. Мы ежедневно оказываемся в вихре событий и новостей, которые меняют нашу жизнь

ПСИХОЛОГИЯ

Эта ситуация вызывает яркие и порой противоречивые чувства: часто — готовность действовать, отвагу, храбрость, решительность, но, возможно, и страх, тревогу, беспомощность.

Психологи подготовили ряд рекомендаций, которые позволят улучшить свое состояние каждому из нас.

Верните себе ощущение контроля над ситуацией

Когда наша жизнь стабильна, мы чувствуем, что можем контролировать большинство событий в нашей жизни, у нас есть планы и перспективы. Если происходят события, разрушающие привычную стабильность, мы испытываем беспомощность, растерянность, тревогу. Испытывать подобные чувства — нормально, «выключить» их — невозможно. Но возможно возвращать себе уверенность постепенно.

- Сосредоточьтесь на тех делах, которые можно сделать прямо сейчас: приготовьте еду, уделите время детям, поговорите с близкими. Благодаря таким простым действиям мы учимся ориентироваться в новой ситуации, и она постепенно становится нам знакомой.
- Общайтесь с людьми, проявляйте сочувствие, поддерживайте тех, кто в этом нуждается.
- Придерживайтесь постоянного режима дня.

Научитесь справляться с чувством тревоги

Тревога — спутник любых перемен. Она нужна человеку, чтобы быть сосредоточенным и готовым встретить опасность, однако когда тревога слишком сильная, она превращается из союзника во врага и мешает сфокуси-

ровать внимание и принять разумное решение. Тревога парализует волю, истощает внутренние ресурсы, которые так нужны в трудной ситуации, чтобы рационально действовать и поддерживать близких.

Чтобы уменьшить чувство тревоги, можно попробовать снизить риск возникновения острых приступов этого чувства и научиться преодолевать такой приступ, если он все же возник.

лите периодичность и длительность времени, которое вы посвящаете изучению информационного поля, и старайтесь не нарушать этот режим. Часто тревожащая тема захватывает все наше внимание — постарайтесь проявлять интерес и к другим новостям.

- Не пренебрегайте физической активностью — это помогает выплеснуть напряжение.



- Соблюдайте информационную гигиену. Выберите для себя два-три источника информации, которым вы доверяете, и получайте новости только оттуда; тревожащие новости из всех остальных источников считайте нуждающимися в проверке. Опреде-

- Не следует злоупотреблять алкогольными напитками.
- Научитесь чувствовать нарастание тревоги и справляться с ней в самом начале: чем сильнее развернется эмоция, тем больше усилий понадобится, чтобы с ней справиться.



се дыхания и постараться расслаблять мышцы тела, особенно на выдохе.

- Научитесь концентрировать внимание на внешнем или внутреннем объекте (вспоминайте таблицу умножения, считайте окружающие вас предметы, придумывайте рифмы), это помогает переключиться с тревожных мыслей.
- В момент нарастания тревоги сделайте несколько физических упражнений — подойдут ритмичные, требующие координации движений.

Человек очень часто сам не осознает пределов своих возможностей. Самое главное в подобной ситуации — начать и делать, продолжать и пробовать! Тогда все будет получаться и удаваться.

Иногда справиться с паникой и негативными мыслями самостоятельно бывает тяжело. Если вы чувствуете, что прямо сейчас нуждаетесь в профессиональной психологической помощи, вы можете обратиться по телефонам:

8-800-550-67-98 — линия психологической поддержки Вооруженных Сил Российской Федерации;

8-800-775-17-17 — горячая линия психологической помощи МЧС России;

psy.mchs.gov.ru — интернет-служба экстренной психологической помощи МЧС России.

Фото

из открытых источников

СПАСАТЕЛЬ МЧС РОССИИ

Газета зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций
Регистрационный номер: ПИ № ФС 77-74298
30 ноября 2018 года

Учредитель: Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Издатель: ФГБУ «МЧС Медиа»
121357, г. Москва, ул. Ватутина, д. 1
тел. (499) 995-59-99, доб. 5112
Главный редактор:
Екатерина Александровна Максимова
Шеф-редактор:
Виталий Владимирович Дьячков

Над номером работали:
Т. А. Антонова, В. Н. Другак, А. Л. Зеленков,
С. В. Маркина, Д. К. Рассказов

№ 39 (848)
Номер подписан в печать 6.10.2022
Заказ № 0049-22. Общий тираж: 1620 экз.
Адрес редакции: 121357, г. Москва,
ул. Давыдовская, д. 7
тел. (499) 995-59-99, доб. 5110
e-mail: spasatel@mchsmedia.ru

Отдел распространения:
+7(499)995-59-99, доб. 5118, 5116;
+7(911)976-61-43, +7(911)976-61-44,
+7(911)976-61-45
Для оформления, продления подписки
в редакцию и писем: podpiska@mchsmedia.ru
Рекламный отдел: reklama@mchsmedia.ru
Подписные индексы:
по каталогу «Почта России» П4168, П0366;
по каталогу «Пресса России» 29216, 43373
Свободная цена

Адрес типографии:
ООО «ПОЛИГРАФ-ПЛЮС», 117209 г. Москва,
ул. Керченская, д. 6, корп. 1, кв. 163
Мнение авторов может не совпадать
с мнением редакции. Газета «Спасатель»
не несет ответственности за
содержание рекламных материалов.
Фото предоставлены авторами материалов,
если не указано иное.
Перепечатка материалов допускается
только с согласия издателя



12+