

Владимир Пучков: на Украине страдают и гибнут не чужие для нас люди

Природа продолжает подкидывать «сюрпризы»: в августе сохранилась опасность серьёзных пожаров в центре страны, а за Уралом, в Якутии, горело сильно и давно. Кроме того, в страну прибыли десятки тысяч беженцев с Украины. Глава МЧС России Владимир Пучков рассказал, как его ведомство справляется со всеми этими проблемами. Николай Зятьков, «АиФ»: Владимир Андреевич, помимо текущей работы, реагирования на стихийные бедствия, министерству в этом году впервые пришлось принимать десятки тысяч граждан другой страны в качестве беженцев. Не пришлось ли оголить какие-то другие участки работы?

Сохранить жизни. В России создан центр управления в кризисных ситуациях

Владимир Пучков: В стране создан государственный механизм оказания помощи людям - РСЧС (Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций). Благодаря президенту Российской Федерации, система постоянно развивается, выделяются необходимые средства и ресурсы. Поэтому с нас особый, очень строгий спрос. Спасатели первыми приходят на помощь. Каждый человек, который обратился к нам, получает квалифицированную необходимую помощь в возможно короткие сроки. Идёт постоянное совершенствование нашей системы, повышается готовность органов управления и сил, появляются современные технологии и техника, новые возможности - за счёт, например, системы космического мониторинга и дистанционного зондирования Земли. Так как все явления, опасности и угрозы взаимосвязаны и практически всегда носят многогранный характер, для реагирования на них внедряется комплексный подход, все вопросы решаются на мировом уровне. Самая масштабная чрезвычайная ситуация за прошедшие полгода - наводнение, которое затопило Алтайский край, Республику Алтай, Тыву и Хакасию. МЧС совместно с регионами оперативно оказало помощь пострадавшим. Проведены аварийно-спасательные работы, выплачена материальная помощь и компенсация за утрату имущества. Кроме того, МЧС России создало свои подразделения в новых субъектах Российской Федерации - Крыму и Севастополе - и сегодня обеспечивает безопасность крымчан и проведения курортного сезона. К слову, количество техногенных пожаров в России и ущерб от них снижается, несчастных случаев на воде в этом сезоне тоже меньше. «Самая масштабная чрезвычайная ситуация за прошедшие полгода - наводнение, которое затопило Алтайский край, Республику Алтай, Тыву и Хакасию». Фото: Пресс-служба МЧС РФ Сегодня на контроле министерства последствия ливневых наводнений в Магаданской и Челябинской областях, пожарная обстановка в различных регионах страны. В центре внимания сейчас Дальний Восток, Сибирь и центр России. Сушь, жара - природные пожары создали серьёзную угрозу для населённых пунктов и объектов экономики, но мы обеспечиваем их защиту.

Последствия аномальной жары: как МЧС борется с торфяными пожарами?

И конечно же, на особом контроле с марта - оказание помощи людям, которые вынуждены были покинуть территорию Украины. Конечно, это дополнительная нагрузка для Национального центра управления в кризисных ситуациях, который координирует работу управленческих структур на местах, для нашей авиации, для специализированных поисково-спасательных формирований и других специалистов. Некоторые сотрудники в командировках в приграничных с Украиной областях уже по несколько месяцев. Однако ситуация с беженцами не сказывается на работе оперативных служб. Конечно, это сложно и трудно, но оперативные службы МЧС России неукоснительно выполняют свои задачи. 60 секунд - и пожарные и спасатели выезжают на чрезвычайные ситуации, пожары, дорожно-транспортные происшествия, также и в любом другом случае, если человек попал в беду. «Некоторые сотрудники в командировках в приграничных с Украиной областях уже по несколько месяцев». Фото: Пресс-служба МЧС РФ Теперь - наши! - МЧС России совместно с ФМС и регионами развернуло на сегодняшний день более 700 пунктов временного размещения (ПВР), часть из них - это мобильные пункты на границе, где мы быстро и оперативно принимаем людей с Украины и перераспределяем по регионам страны, с учётом пожеланий самих беженцев. Авиацией МЧС России уже перевезено более 10 тысяч человек, автомобильным транспортом - свыше 11 тысяч, железнодорожным - более 10 тысяч.

Учёные: в 2014 году нас ждут пожары, потопа и землетрясения

Доставлено около 2 тыс. тонн груза гуманитарной помощи. Работают врачи, представители миграционной службы и службы занятости, работает авиация МЧС России, взаимодействуем с железнодорожниками. Сегодня на ПВР находятся более 51 тыс. человек, из них свыше 15 тыс. - дети. Причём более сотни ребятишек родились уже в России. Этим людям сейчас нелегко, особенно старикам. Есть вопросы и по необходимой дополнительной поддержке матерей с детьми. Эта работа продолжается. - В некоторых регионах, не исключая, у местных жителей есть право посетовать: сами-то они и в очереди в детсад стоят, и с работой не у всех всё хорошо. - Рядом с нами очень тяжёлая ситуация,

страдают и гибнут люди - не чужие для нас люди. Они ищут у нас помощи, и все службы стараются оказать всестороннюю и адресную помощь и поддержку. Недавно был в одном из ПВР: навстречу бежит маленький мальчишка, сбежал от родителей, сорванец. А за ним врач: «Чей это ребёнок?» Теперь - наш ребёнок, это всё - наши люди! Большинство людей, которые вынуждены были покинуть территорию Украины, живут в семьях. Кстати, пожарные и спасатели с марта сами «разбирали» по домам семьи беженцев - 600 человек. Активно помогают обычные люди, волонтеры. Общая беда объединила людей. Регионы принимают людей именно там, где есть вакантные рабочие места и свободные места в детсадах и в других объектах инфраструктуры. У нас на местах дефицит людей с рабочими специальностями: газосварщики, водители, маляры, столяры. Многие приехали из сельской местности, имеют рабочие специальности, готовы работать, поэтому здесь особых проблем нет. «Пожарные и спасатели с марта сами «разбирали» по домам семьи беженцев - 600 человек». Фото: Пресс-служба МЧС РФ Природа взбесилась? - Наводнения и пожары случаются каждый год. Но каждый раз есть ощущение, что стихия всё злее. Это на самом деле так? - По многолетним наблюдениям в разных концах земного шара - за температурным режимом, атмосферными явлениями, сейсмическими событиями и другими факторами - можно сделать вывод: наша привычная среда обитания, конечно же, меняется. Растёт количество населения, нас уже 7 млрд человек. Люди прокладывают новые коммуникации, потребляют всё больше энергии и оставляют после себя всё больше отходов. Абсолютное большинство климатических моделей в перспективе 30-40 лет дают изменение среднегодовых температур в разных частях света. Для нашей страны это означает, например, отступление вечной мерзлоты, сокращение снежного покрова зимой, засухи - летом. Кроме того, у нас будет изменяться количество осадков, а значит, усилятся наводнения, возрастут риски, появятся новые. В рамках Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций мы отслеживаем эти тенденции и постоянно готовим практические меры.

Борцы с огнем. Краткая история развития пожарной охраны России

- Откуда вы получаете метеорологические данные - не от синоптиков, которых у нас принято поругивать? Насколько точно можете предсказывать масштабные стихийные бедствия? - Работает Всероссийский центр мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Функционирует сеть наблюдения и лабораторного контроля. Данные получаем в том числе и от Гидрометцентра, Роспотребнадзора и других структур, но это не всё: налажено сотрудничество с шестью десятками стран. МЧС получает данные с их спутников, предоставляет данные с наших, обменивается другой информацией и прогнозами, на основе полученных данных выстраивает математическую модель развития ситуации. Поэтому, например, в прошлом году посмотрели прогноз по осадкам, уровень грунтовых вод, оценили уровень рек в верховьях и заблаговременно ввели режим чрезвычайной ситуации в регионах Дальнего Востока. Один из муниципальных глав тогда, помню, с иронией интересовался у наших прогнозистов: «Ну что, теоретики, где ваша вода? Амур - равнинная река». Через несколько дней вода пришла, уровень поднялся до рекордных отметок. Спасателям и военным пришлось героически работать. В этом году, кстати, большинство глав муниципальных образований во время наводнения на Алтае отработали на отлично. «Поэтому, например, в прошлом году посмотрели прогноз по осадкам, уровень грунтовых вод, оценили уровень рек в верховьях и заблаговременно ввели режим чрезвычайной ситуации в регионах Дальнего Востока». Фото: Пресс-служба МЧС РФ Что видно из космоса? - В РСЧС для реагирования на угрозы работает система космического мониторинга и информационного обмена, функционируют ситуационные центры, это позволяет выстроить вертикаль управления от федерального центра до муниципалитетов в любом участке страны с применением современных технологий. Созданные в МЧС России Центр мониторинга и прогнозирования ЧС, система наблюдения и лабораторного контроля, работающие в этих сферах профессионалы смотрят далеко вперед. Взаимодействуют с Роскосмосом, осуществляют приём информации с космическим опознанием России и зарубежных стран. МЧС России в рамках РСЧС постоянно занимается внедрением отечественных космических разработок.

Зов долга. Истории о героических подвигах спасателей

Например, из космоса видно, можно сказать, каждый костёр. Уже третий год информацию по термоточкам мы передаём главам муниципальных образований. Развитие космических технологий сработало - там начали быстрее реагировать, пока площадь возгорания небольшая. Но работа с природными пожарами затруднена, конечно, нашей огромной территорией. Так, например, в Якутии авиация летает за сотни километров. Кстати, горят и другие страны: Юго-Восточная Азия, Северная Америка, горные районы Японии. А вот Китай - нет. Там за незаконное разведение костра, которое привело к пожару, - суровые наказания. В Германии штраф за костёр вне положенного места - тысячи евро. Если говорить о прогнозировании, то в мире, к сожалению, до сих пор недостаточно надёжных методик по точным прогнозам времени и места землетрясений, геологических процессов, других явлений. Над этим сейчас бьются во многих странах. Специалисты МЧС также внедряют современные модели профилактики и раннего предупреждения крупных чрезвычайных ситуаций и пожаров.

«Развитие космических технологий сработало - мы начали быстрее реагировать, пока площадь возгорания небольшая». Фото: Пресс-служба МЧС РФ - Как вы оцениваете работу экстренных служб во время недавней аварии в московском метро? Может что-то подобное случиться в других городах?

Столичная подземка: какие системы гарантируют безопасность пассажиров?

- К сожалению, пострадало большое количество людей. Все службы сработали четко, в том числе и службы самого метрополитена: ветку обесточили, но эскалатор продолжал работать, не допустили пожара. Поэтому нам оперативно удалось поднять с одной из самых глубоких станций московского метрополитена - и буквально вытащить с того света - 26 человек с тяжелейшими травмами, авиация доставила их в больницы. Всего было эвакуировано более 1100 человек. На днях мы провели совещание с руководителями всех служб метрополитенов страны, указали им на узкие места. В Санкт-Петербурге, Нижнем Новгороде, Новосибирске и других городах метро меньше, но как раз это может привести к недооценке рисков. Проведённые дополнительные оперативные мероприятия в метро уже сегодня позволили повысить уровень защиты жизни и здоровья людей. Вопрос остаётся под самым пристальным вниманием. По моему мнению, нужно усиливать работу контрольно-надзорных органов за безопасностью метрополитенов и осуществлять постоянный общественный контроль. «Все службы сработали четко, в том числе и службы самого метрополитена: ветку обесточили, но эскалатор продолжал работать, не допустили пожара». Фото: Пресс-служба МЧС РФ Зачем рискуете?

Медведь в плену и изгнание духов. Невыдуманные истории из жизни спасателя

К сожалению, люди тоже часто недооценивают риски. Или не знают, как реагировать. Например, считается: если загорелся телевизор, то лить на него воду, конечно, нельзя - надо накрыть покрывалом или одеялом. Но при горении выделяются ядовитые газы. Да пусть сгорит, жизнь важнее! Ребёнок или взрослый - надо выйти из квартиры и звонить спасателям. Грамотно нужно действовать в любой ситуации. Кстати, до конца года в тестовом режиме во всех крупных городах заработает единый номер вызова экстренных служб 112, причём на русском и английском языках. Какое-то время будут работать 101 и т. д. (с мобильных телефонов) и привычные 01, 02, 03. Когда речь об угрозе жизни, реагировать нужно всегда. Приоритет нашей работы - спасти человека. Но в чрезвычайной ситуации и при пожарах бывает всякое. На Дальнем Востоке домашний скот эвакуировать было просто некуда, возили корм, решали множество других задач. После наводнения мне приходили письма с благодарностями. Но каждая ЧС для нас - хороший урок, поэтому дальневосточный опыт позволил нам сделать большой шаг вперёд. - Есть анекдот про спасателей и пожарных: работа отличная, но как пожар - так хоть увольняйся. Что за люди идут в МЧС? - Точно. У нас работают специалисты десятков профессий, в том числе уникальных. Ежедневно более 50 тысяч человек посменно заступают на боевое дежурство. В воинские спасательные формирования мы призываем молодых ребят. За год они приобретают специальности пожарного и спасателя, зачастую остаются работать в службе спасения. Но вообще берём к себе далеко не всех: некоторые не проходят строгий профотбор, другие по разным показателям не готовы работать в сложных условиях. Но кто пришёл работать в команду МЧС России - это навсегда. Спасатели и пожарные, как правило, никогда не меняют профессию. Чувство локтя, поддержки, товарищества, уважения друг к другу - это аксиома нашей работы. У нас такая работа, что практически все - верующие люди. «У нас работают специалисты десятков профессий, в том числе уникальных». Фото: Пресс-служба МЧС РФ - И немножко суеверные? - С традициями. Принято, например, не бриться на месте ЧС - на это и времени нет. Принято не есть, пока идут работы - спасатель отдаст свой сухпай, чтобы накормить попавших в беду. Нельзя брать на месте ЧС и пожара чужие вещи, они принесут несчастье. А ещё мы свято верим в чёткий математический прогноз, профессиональную интуицию и надёжную подготовку товарищей, которые всегда рядом и подставят плечо в трудную минуту.

Зверское спасение. В зоне наводнения животным приходится туго

Кстати, в последнее время к нам потянулись учиться и работать и девчонки. Помню, были сомнения: традиционно мужской коллектив, дисциплина покатится под откос... Наоборот! Парни стали следить за собой, а девчонки часто и учатся лучше, и, бывает, по требованиям мужиков за пояс затыкают. - Неужели бывают быстрее и сильнее? - Абсолютно верно: требования и нормативы у нас общие. Физическая подготовка сотрудников министерства, особенно тех, кто работает непосредственно в зоне чрезвычайных ситуаций и при пожарах, - залог успешного и качественного решения задач. При поступлении на службу проводится тщательный отбор кадрового состава по уровню физических способностей. В период прохождения службы в каждом подразделении нашего ведомства большое внимание уделяется поддержанию и совершенствованию физической формы. Однако знания, коммуникабельность, умение работать в команде также очень актуальны в МЧС России. «Кстати, в последнее время к нам потянулись учиться и работать и девчонки». Фото: Пресс-служба МЧС РФ - В каком направлении МЧС будет развиваться дальше? - Первое - совершенствование системы реагирования. Мы ежедневно повышаем уровень готовности подразделений МЧС России. В ближайшее время во всех федеральных округах создадим авиационно-спасательные подразделения. Также

планируем расширить авиапарк за счёт новых самолётов Ил-476 и «Сухой Суперджет 100», вертолётов Ми-8МТВ. Внедряются современные авиационно-спасательные технологии, во всех регионах авиационно-спасательные центры МЧС России будут прикрывать всю территорию. Подразделения оснащаются и другой самой современной техникой, способной решать задачи любого уровня сложности.

Шутки в сторону. Радиохулиганы заставили МЧС искать несуществующий Ан-26

Второе - новый проект комплексной системы безопасности жизнедеятельности в регионах. Это важная часть работы МЧС России совместно с регионами страны. Новые подходы позволяют внедрять отечественные пожарно-спасательные и другие технологии и обеспечивать защиту жизни и здоровья людей на уровне мировых стандартов. Системы предупреждения о цунами, сейсмонаблюдения, наблюдение и лабораторный контроль, многие другие системы - это важнейшие элементы комплексного современного подхода к формированию эффективной защиты жизни и здоровья людей и оказания помощи пострадавшим. Третье - важный перспективный проект - внедрение единого телефонного номера вызова экстренных оперативных служб «112». Важное направление нашей работы - обучение детей основам безопасности жизнедеятельности. Забота о детях - это будущее России. Более 2,5 миллиона ребятишек не только изучают теорию, но и получают практические навыки безопасного поведения дома, на улице, в школе и других местах. Они могут оказать помощь себе и окружающим, иногда взрослым. Программа защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожаров утверждена Правительством Российской Федерации и реализуется в полном объёме. Готовится к утверждению Концепция системы управления в кризисных ситуациях до 2030 года. И многие другие задачи по строительству современной высокотехнологичной Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. «В ближайшее время во всех федеральных округах создадим авиационно-спасательные подразделения». Фото: Пресс-служба МЧС РФ

Смог город взять не смог. Как москвичи спасаются от перегрева и пожаров

- Жара из многих регионов отступает неохотно: как от неё спастись? - Пейте больше воды, ешьте больше фруктов - обязательно мытых. Купайтесь, но только в специально оборудованных местах, на которых спасатели в случае беды смогут незамедлительно прийти на помощь и оказать всю необходимую поддержку. Соблюдайте меры безопасности на воде и на суше, помогайте справиться старикам и детям, и тогда ни жара, ни сквозняки не принесут вам беды. На природе - постоянная бдительность. Уважаемый Николай Иванович! От команды МЧС России хочу поблагодарить коллектив «АиФ» и заверить ваших читателей, что спасатели всегда рядом и придут на помощь человеку в беде. Президентом Российской Федерации нам определены конкретные задачи, и мы обязаны их выполнять на высочайшем уровне. Видим перспективы, определяем приоритеты и постоянно развиваемся.