



20 часов борьбы

Как в Краснодаре тушили ангары с обувью

6

Приказано выжить и спасти

Чрезвычайные тренировки на Кольском полуострове



8

Космос начинается здесь

Калужские пожарные рассказали, как защищен музей Циолковского



12



№ 15 (925)

6–12 апреля 2024 года

12+

СПАСАТЕЛЬ

МЧС России

ОФИЦИАЛЬНО

Безопасность добычи

Специалисты МЧС России приняли участие в круглом столе по безопасности объектов бурения и добычи нефти и газа, прошедшем в рамках форума «Россия».

Участие во встрече приняли представители образовательных и научно-исследовательских организаций МЧС России, предприятий топливно-энергетического комплекса, а также Ростехнадзора, Минэнерго России и Национальной ассоциации по предупреждению и ликвидации нефтеразлива.

Подразделения противодантных военизированных частей чрезвычайного ведомства дислоцируются в 21 субъекте и прикрывают свыше 280 тысяч скважин. В прошлом году специалистами было ликвидировано семь аварий, проведено 142 технические работы, более 168 тысяч профилактических обследований, порядка 20 тысяч учебно-тренировочных занятий. В апреле прошлого года противодантные военизированные части впервые приняли участие в межведомственных учениях «Безопасная Арктика».

Участники круглого стола обсудили вопросы противопожарного обеспечения аварийного фонтанирования газовых и нефтяных фонтанов, ход подготовки нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность профессиональных аварийно-спасательных служб и формирований. Также были затронуты вопросы особенностей проведения противодантных и других неотложных работ на объектах бурения, добычи нефти, газа и газового конденсата за рубежом.

Гумпомощь

МЧС России доставлена партия гумпомощи для жителей Оренбуржья. Сбор инициирован правительством Тульской области. На борту самолета Ил-76 порядка 35 т груза. Это продукты питания, бутилированная вода, средства личной гигиены, медикаменты, пледы и резиновые сапоги.

Посылка будет передана правительству Оренбургской области для распределения среди пострадавших от паводка жителей региона.



Фото Владимира Веленгурина

Не оставили один на один с рекой

Весеннее половодье в России началось с ЧС в Оренбургской области, где редкое сочетание климатических факторов привело к резкому росту уровня воды в реке Урал

Зима в верховьях Урала была предельно снежной, а весна наступила за несколько дней, прогрев воздух до 15 градусов и пролившись теплыми дождями на стремительно тающие сугробы. Колоссальные объемы воды одновременно попали в реку и, набирая ход, устремились вниз по течению. Ириклинское водохранилище удар смягчило, но через пару дней переполнилось и воду пришлось пропустить дальше.

Ниже по течению — Орск. В городе заблаговременно была развернута усиленная группировка МЧС России, сюда стянули силы сразу из нескольких регионов страны. И поэтому, даже когда уровень воды достиг критических значений, не выдержала защитная дамба и поток воды устремился в город — ситуация оставалась контролируемой. Специалисты МЧС сразу же приступили к оповещению населения и его эвакуации. На руках выносили маломобильных граждан, помогали спасти вещи и домашних жи-

вотных. Пока вода не захлестнула улицы, использовались пожарные цистерны и прочие автомобили повышенной проходимости, а когда проехать стало невозможно — спасатели пересели на надувные лодки. Ни в один момент времени жители Орска не остались с катаклизмом один на один, жертв не допущено.

7 апреля в Орск прибыл глава МЧС России Александр Куренков и лично отправился осматривать затопленные улицы города, посетил ПВР, пообщался с пострадавшими людьми. Министр также распорядился доставить в регион быстровозводимые водоналивные дамбы.

После Орска волна по Уралу пошла дальше и 10 апреля достигла Оренбурга. К этому моменту МЧС России еще больше нарастило группировку.

11 апреля глава МЧС России Александр Куренков повторно прибыл в Оренбургскую область, где проверил исполнение ранее озвученных распоряжений по ликвидации последствий ЧС, оказанию помощи

пострадавшему населению и оценил развитие паводка. В частности, он посетил единый кол-центр, который был запущен 6 апреля и работает круглосуточно, также осмотрел один из районов Оренбурга и оценил ход работ по возведению защитных сооружений.

Сотрудники МЧС России перекачивают воду из реки в водоналивные дамбы из числа недавно доставленных в регион. В наполненном состоянии сооружение достигает метровой высоты. Это поможет сдержать приход воды. Кроме того, экскаваторами проводится укладка грунта для укрепления уже имеющейся насыпной преграды.

— Все необходимые службы находятся на местах проведения работ. Специалисты и техника задействованы в необходимом объеме. Создан дополнительный резерв сил и средств, — заключил Александр Куренков.

Дмитрий Рассказов