







СПАСАТЕЛЬ

№ 3 (965) 11-17 января 2025 года

12+

МЧС России

<u>О Ф И Ц И А Л Ь Н О</u>

О результатах в цифрах

— МЧС России обеспечена безопасность более 37,6 тысячи праздничных мероприятий. К реагированию на возможные ЧС в предпраздничные и праздничные дни привлекалась группировка в составе более 79 тысяч человек и свыше 19 тысяч единиц техники. Огнеборцы участвовали в ликвидации порядка 6,7 тысячи пожаров, на которых были спасены свыше тысячи человек. Сотрудники МЧС реагировали более чем на 2,7 тысячи ДТП, на которых спасены свыше 600 человек. Благодаря усилению профилактической работы и активной пропаганде пожаробезопасного поведения удалось добиться снижения количества пожаров на 15%, гибели людей на них — на 34%, — рассказал глава МЧС России Александр Куренков.

В преддверии праздников сотрудники МЧС России провели профилактический рейд в дошкольных и общеобразовательных учреждениях ДНР, чтобы напомнить детям о важности соблюдения правил пожарной безопасности.

Специалисты ГУ МЧС России по Курской области совершили профилактический визит в Курском драматическом театре им. А. С. Пушкина. Инспекторы проверили наличие и исправность первичных средств пожаротушения, состояние эвакуационных выходов, работоспособность системы пожарной сигнализации.

Не забывали специалисты чрезвычайного ведомства и про места установки елок. Например, в Чеченской Республике сотрудники ГПН регионального главка заблаговременно провели профилактические визиты на объекты проведения новогодних мероприятий, а также работу по выявлению мест несанкционированной продажи пиротехники.

В Рождество Христово спасатели обеспечивали пожарную безопасность во всех храмах России. Так, в культовых учреждениях Ростовской области сотрудники МЧС России с настоятелями и служителями заблаговременно проводили противопожарные инструктажи и проверяли работоспособность технических средств обеспечения безопасности, а во время празднования дежурили на местах.

Максимальный уровень ответственности

Глава МЧС России Александр Куренков продолжает работу в зоне чрезвычайной ситуации, сложившейся после разлива нефтепродуктов на черноморском побережье



Министр проконтролировал ход работ по ликвидации последствий разлива нефтепродуктов в Севастополе. 16 января Александр Куренков вместе с губернатором города Михаилом Развожаевым оценил обстановку на побережье и проверил, как ведутся работы по очистке береговой линии на одном из пляжей в черте города.

— Убедился лично: все действия севастопольцев выверены, грамотны, и я благодарю всех, кто сегодня выполняет эту задачу: волонтеров, сотрудников профильных служб, специалистов МЧС России, — отметил Александр Куренков. — Более 160 км береговой линии разбиты на квадраты, идет постоянное обследование, где необходимо — уборка. Продолжается мониторинг акватории, есть анализ течений, ведется подготовка к штормам. Работа будет продолжаться.

Кроме этого, министр провел совещание федерального оперативного штаба по ликвидации последствий чрезвычайного происшествия

Александр Куренков акцентировал внимание докладчиков на трех направлениях работ: очистка акватории и береговой линии, а также утилизация собранных отходов. В ходе заседания с подробными докладами о складывающейся обстановке выступили члены оперштаба.

На территории субъекта в тесном взаимодействии работают сотрудники МЧС России, спасательной службы Севастополя и волонтеры. Развернуты два пункта приема пострадавших птиц и животных.

— Ситуация с загрязнением акватории нефтепродуктами в Севастополе контролируемая, — сказал Александр Куренков. — Необходи-

мые силы здесь сосредоточены, и оперативно проводится очистка побережья.

С начала проведения работ обследовано и очищено 165 км береговой линии, вывезено более 150 т загрязненного грунта. Ежедневную работу продолжают мониторинговые группы.

В завершение участники заседания обсудили дальнейшие меры по очистке береговой линии и акватории, а также по эффективной и безопасной утилизации токсичных отходов. Министр отметил, что работу по очистке побережья от нефтепродуктов необходимо продолжать как можно интенсивнее, чтобы минимизировать ущерб для экосистемы и населения города-героя.

Иван Бобров Продолжение темы на стр. 2