Пожар на Кубани

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 17.07.202411:07 |
| **Пожар на Кубани** |
|  |
| В прошедшиевыходные по всему краю произошло сразу несколько пожаров. Самыйсерьезный – лесной пожар в урочище Сухая Щель под Новороссийском.Он возник на трех гектарах, но из-за сильного ветра за считанныечасы площадь выросла в 20 раз, до 62 гектаров. Сохраняласьопасность для жителей и отдыхающих в Дюрсо. Локализацией занималисьи днем, и ночью.Авиация МЧС России увеличила авиационную группировку. Из городаРаменское, для оказания помощи в тушении пожара, прибыл самолетИл-76 ФГБУ "АСК МЧС России" оснащенный устройством ВАП. ФГБУ «ЮЖНЫЙАСЦ МЧС России» привлекло два вертолета Ка-32 и один Ми-8МТВ-1 вцелях ликвидации угрозы распространения пожара на населенный пунктДюрсо ГО Новороссийск Краснодарского края.На территории Новороссийска установлена высокая пожароопасность 4класса. Тушение пожара осложняется также сложным горным рельефом,наблюдается задымленность территории вдоль береговой линии.- Для тушения лесного пожара привлечена группировка РСЧС более 350человек и почти 100 единиц техники, в том числе авиация МЧС России.За сутки 14 июля вертолетами Ка-32 и Ми-8 выполнено 19 сбросовводы. Сегодня работают 6 авиабортов. Это самолет ИЛ-76 и 3вертолета МЧС России (2 вертолета Ка-32, Ми-8), а также 2 вертолетаМи-8 Министерства обороны. В готовности находятся еще 2 авиационныхсудна, - отметил заместитель Министра МЧС России АнатолийСупруновский.Также на месте пожара сосредоточены дополнительные силы и средстваГлавного управления МЧС России по Краснодарскому краю. Этоаэромобильная группировка чрезвычайного ведомства в количестве 50человек и 7 единиц техники. Психологами Главного управленияосуществляется психологическая поддержка граждан, размещенных вПВР.15 июля 2024 года экипажами вертолетов ФГБУ «ЮЖНЫЙ АСЦ МЧС России»выполнено 9 полетов на пожар, произведено 95 сбросов воды, общимобъёмом 285 тонн. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |