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 |