



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

07.09.2017 19:09

Пиротехники Центра "Лидер" продолжают работы в КБР



Материал взят с сайта Главного управления МЧС России по Кабардино-Балкарской республике <http://07.mchs.gov.ru/pressroom/news/item/5805067/>

С момента схода селя поиски пропавших ведутся практически круглосуточно. За это время спасателями было обследовано в общей сложности 212 километров прибрежной территории реки Баксан.

Сегодня группировка спасателей по поиску двух людей, пропавших без вести при сходе селя в Эльбрусском районе Кабардино-Балкарии, была увеличена до 278 человек. В результате расширенного поиска удалось обнаружить тело еще одного пропавшего без вести. Поиск еще одного пропавшего продолжается.

На данный момент спасателями Центра по проведению спасательных операций особого риска «Лидер», Донского спасцентра, Южного и Северо-Кавказского региональных отрядов МЧС России, аэромобильной группировки КБР было обследовано около 50 километров берегов. В том числе, в поисках участвуют 48 добровольцев и волонтеров. Сильно изменившийся рельеф местности в русле реки, после прохождения большого селевого потока, большие наносы и заторы из сломанных деревьев, перемешанных водой со скальными породами и илом затрудняют проведение поисковых работ.

Помимо этого в Баксанском ущелье продолжают работы по устранению последствий схода селевой массы. Специалисты «Лидера» готовятся к проведению очередной серии управляемых взрывов, направленных на зачистку горных склонов, примыкающих к федеральной трассе А-158 и руслорегулирование реки Баксан. Всего с нарастающим итогом произведено 16 взрывов.

Силами Донского спасательного центра проводятся работы по отсыпке опор подмостовых пространств и укрепления опор мостов, расчистке берегов и трассы «Прохладный – Баксан – Азау» от селевых масс.

Личный состав аэромобильной группировки Главного управления МЧС России по КБР продолжает проводить информирование населения о сложившейся на данный момент обстановке. В ходе этой работы доводится информация об объездных путях, а также проводятся инструктажи о мерах безопасности.

В целях научной оценки сложившейся ситуации, а также для проведения гляциологических, гидрологических и метеорологических измерений в районе ледников Башкара, Джанкуат и Башкаринского озера в зону ЧС авиацией МЧС России были доставлены сотрудники МГУ им. М.В. Ломоносова.

