На территории Республики Алтай начали работу сезонные спасательные посты

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 10.11.2019 19:11 |
| **На территории Республики Алтай начали работу сезонные спасательные посты** |
|  |
| В целях обеспечения безопасности туристов с 15 июня в наиболее посещаемых местах Республики Алтай организована работа 4 сезонных спасательных постов:         - «Ак-Кем» (Усть-Коксинский район);         - «Ак-Тру» (Кош-Агачский район);         - «озеро Телецкое» с. Иогач (Турочакский район);         - в районе н.п. Манжерок левый берег Катуни.         Дежурство несут профессиональные спасатели, оснащенные необходимыми аварийно-спасательными средствами. На сегодняшний день задействовано 27 человек, 2 единицы техники, 8 плавательных средств, барокамера.         Свою работу спасательные посты будут вести в период наиболее массового посещения туристами Горного Алтая.                 **ГУ МЧС России по Республике Алтай НАПОМИНАЕТ:**           В целях обеспечения безопасности при прохождении категорийных маршрутов, необходимо **регистрироваться в Алтайском поисково-спасательном отряде МЧС России,** расположенном в городе Горно-Алтайске, а также в местах развертывания сезонных спасательных постов. Заполнить форму регистрации и узнать другую полезную информацию можно на сайте ГУ МЧС России по Республике Алтай www.04.mchs.gov.ru.         Рекомендуем также **застраховать** свою жизнь и здоровье от несчастного случая на случай организации и проведения поисково-спасательных работ, привлечения авиации для выполнения медико-транспортировочных работ.           ***К сведению:***  *В 2011 году на территории Республики Алтай произошло 18 происшествий с туристами, в которых травмировано 9 человек, погибло 15, спасено 14, пропал без вести 1 человек.* |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |