



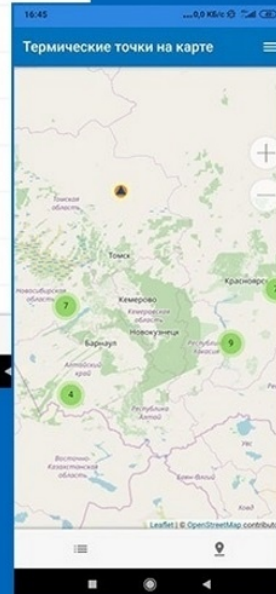
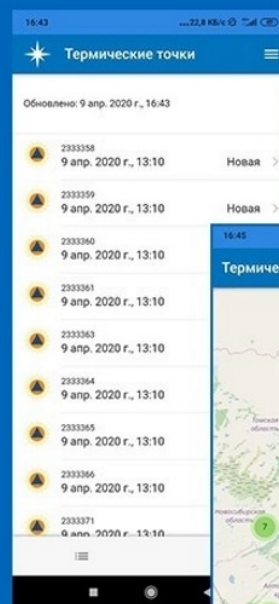
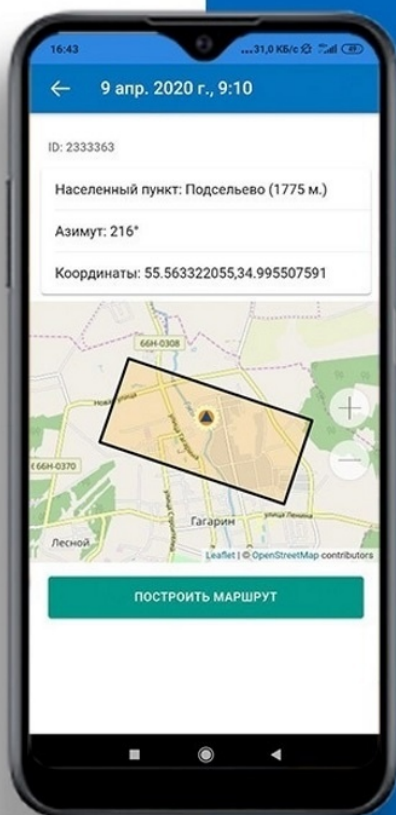
Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

25.06.2021 16:06

Термические точки



МЧС России
Подсистема уведомления
термическими аномалиями



На календаре – лето. Время, когда многие отправляются в отпуск, радуются хорошей погоде и мечтают о прекрасном будущем. Для того, чтобы последнее сбылось у всех без исключения, необходимо не только соблюдать правила безопасности, но и оперативно реагировать на различного рода чрезвычайные ситуации.

К сожалению, в летний период многие граждане пренебрегают установленными правилами и ослабляют свое внимание к вопросам безопасности. Для того, чтобы своевременно выявить и ликвидировать возгорания в природной среде и снизить риски распространения огня на населенные пункты, МЧС России было разработано приложение «Термические точки». Оно позволяет сократить время доведения до сил РСЧС информации об очагах горения, получаемой посредством космического мониторинга. Полученные со спутников данные автоматически транслируются в приложении и информируют пользователя о возникающих термических точках. Также существует возможность визуального отображения всех термоточек в рамках заданной области. Стоит отметить, что приложение корректно функционирует как на компьютерах, так и на телефонах.

Данный софт уже успел доказать свою эффективность не на словах, а на деле. Например, с начала пожароопасного сезона на территории Мурманской области были выявлены 78 термических аномалий, которые в последствии были идентифицированы, как природные пожары. Это позволили своевременно принять все необходимые меры для их ликвидации. Отметим, что сегодняшний день, лесных пожаров на территории региона нет. Если же рассматривать цифры по стране в целом, то они еще выше, а это значит, что разработка подобного приложения уже наглядно демонстрирует свою значимость.

Но, как не говорится, не хлебом единым. Для защиты территорий от пожаров на всех уровнях «Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (РСЧС) реализуется целый ряд превентивных мероприятий, в ходе которых ведется активная работа с населением, физическими лицами, представителями бизнес-сообщества и органами государственной власти, проводятся многочисленные рейды в жилых секторах, на объектах экономики, природной среде, также огромный вклад вносят подготовительные мероприятия, которые включают в себя установку противопожарных устройств и систем, обеспечивающих либо полное исключение возможности возникновения пожаров, либо существенно снижающих масштаб их распространения.

Что же касается непосредственной профилактики, то надзорными органами Главного управления МЧС России по Мурманской области совместно с представителями Министерства природных ресурсов и экологии Мурманской области, региональных Прокуратуры и полиции, а также других заинтересованных

