



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

10.11.2019 19:11

В прямом эфире на радиоволнах Калмыкии



На международном салоне «Комплексная безопасность - 2019», который совсем недавно состоялся в Москве, была представлена презентация двух образцов технической продукции, разработанных сотрудниками Главного управления МЧС России по Республике Калмыкия под руководством начальника ведомства Андрея Колдомова. О научной деятельности и инновационных разработках чрезвычайного ведомства рассказал в эфире «Радио Калмыкии» заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Калмыкия Игорь Ремишевский.

Добрый день, Игорь Евгеньевич! Расскажите, на основании каких нормативно-правовых документов организуется научно-практическая деятельность в области защиты населения в нашей республике?

Научно-практическая деятельность в области защиты населения Республики Калмыкия от чрезвычайных ситуаций организуется в рамках реализации основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года утверждены Указом Президента РФ от 20 декабря 2016 года №696 «Об утверждении основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года», и в частности такого приоритетного направления государственной политики в области гражданской обороны, как совершенствование методов и способов защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях.

Основными нормативно-правовыми документами, регламентирующими данную деятельность, являются приказы МЧС России от 12 декабря 2017 №570 и Главного управления МЧС России по Республике Калмыкия от 11 января 2018 №5, в соответствии с которыми основой этого направления работы является взаимодействие с научно-исследовательскими институтами МЧС России, ВУЗами Российской Федерации, предприятиями и организациями, с целью максимально эффективного использования разработок в области гражданской обороны, апробации и внедрения передовых технологий в интересах защиты населения от чрезвычайных ситуаций.

2. Когда у нас в республике было положено начало этой деятельности?

Концепция создания опытной экспериментальной площадки для организации взаимодействия с научными коллективами в сфере безопасности при возникновении чрезвычайных ситуаций была предложена руководством Главного управления МЧС России по Республике Калмыкия в 2016 году. Первые шаги по практической реализации данного начинания были сделаны в прошлом году, когда на базе республиканского чрезвычайного ведомства совместно с ведущим ВУЗом Республики Калмыкия – Калмыцким государственным университетом было

