



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

---

10.11.2019 19:11

**Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город» в Республике  
Алтай**



Создание аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Республики Алтай осуществляется в рамках реализации «Стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года», утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 12 мая 2009 года № 537 и в соответствии с Методическими рекомендациями МЧС России от 8 декабря 2016 года.

На республиканском уровне разработаны и утверждены:

- концепция по развитию аппаратно-программного комплекса на период 2015-2020 годов;
- государственная программа «Комплексные меры профилактики правонарушений и защита населения и территорий Республики Алтай от чрезвычайных ситуаций», в которой предусмотрено финансирование мероприятий по развитию АПК «Безопасный город» на территории республики.

Для реализации АПК «Безопасный город» на территории республики пилотной зоной был определен город Горно-Алтайск, который является административным центром Республики Алтай. Численность населения более 63 тысяч человек, площадь 95,5 кв. километров.

На территории города существуют риски возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера, обусловленные возникновением аварий на объектах жилищно-коммунального комплекса.

Для города также характерны риски возникновения быстроразвивающихся чрезвычайных ситуаций природного характера – паводок, ландшафтные и природные пожары, землетрясение (в соответствии с картой сейсмрайонирования, город попадает в зону с сейсмической активностью 9 баллов).

В соответствии с существующими рисками было разработано техническое задание, которое прошло согласование с Советом главных конструкторов АПК «Безопасный город» в 2016 году.

Муниципальный контракт на выполнение работ по построению комплекса был заключен 23 декабря 2016 года с ПАО «Ростелеком».

В рамках реализации проекта, на территории Горно-Алтайска были установлены:

- гидрометеопост;
- датчик сейсмической активности;

