О реализации Указа Президента Российской Федерации от 13.11.2012 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций»

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| **О реализации Указа Президента Российской Федерации от 13.11.2012 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций»** |
| 1. В связи с принятием Федерального закона №158-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросу оповещения и информирования населения» от 02 июля 2013 года, направленного на обеспечение единообразного подхода к нормативному регулированию на территории Российской Федерации вопросов оповещения и информирования населения, создания комплексной системы экстренного оповещения, в Главном управлении МЧС России по Республике Калмыкия организована работа по внесению изменений в отдельные законодательные акты Республики Калмыкия, а именно: - принят Закон Республики Калмыкия «О внесении изменений в Закон Республики Калмыкия «О защите населения и территории Республики Калмыкия от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21 ноября 2013 г. №13-V-З. - принято постановление Правительства Республики Калмыкия от 27 января 2014 г. №27 «Об утверждении Положения о системе оповещения и информирования населения Республики Калмыкия об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера». - принят Указ Главы Республики Калмыкия от 24 марта 2014 года №34 «О внесении изменений и дополнений в Положение об организации и ведении гражданской обороны в Республике Калмыкия, утвержденное Указом Главы Республики Калмыкия от 27 октября 2008 года №194 дсп «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в Республике Калмыкия». 2. Нормативные правовые акты, утвердившие перечень зон экстренного оповещения населения: - распоряжение Правительства Республики Калмыкия №113-р от 04 апреля 2013 года; - количество зон экстренного оповещения населения 4; - зона подтопления Ики – Бурульский район, Чограйское водохранилище. Полезный объем водохранилища составляет 670 млн.м3 (в случае прорыва тела плотины, площадь затопления составит 300 км2, при этом в зону подтопления попадают 2 населенных пункта, п.Манцын-Кец, ф.Соста Ики-Бурульского района) Зоны химического заражения: - МУП «Элиставодоканал» г.Элиста, резервуар чистой воды, объект находится в северной промышленной зоне г.Элиста, опасное вещество – хлор, количество вещества 0,863т. (в случае ЧС радиус химического заражения составит 2 км.). - МУП «Элиставодоканал» г.Элиста, канализационно-очистные сооружения, объект находится в восточной промышленной зоне г.Элиста, опасное вещество – хлор, количество вещества 1,726т. (в случае ЧС радиус химического заражения составит 2 км.). - МООО «Коммунальник» г.Лагань, резервуар чистой воды, объект расположен 1,5 км к северо – западу от г.Лагань, опасное вещество – хлор, количество вещества 1,8т. (в случае ЧС радиус химического заражения составит 2 км.). - количество людей, находящихся в этих зонах 17 163 чел. - процент гарантированного оповещения населения в зонах экстренного оповещения населения составляет 100 %. 3. Финансирование мероприятий по созданию и модернизации систем оповещения населения, их сопряжению с системами мониторинга и прогнозирования: - источник финансирования бюджет Республики Калмыкия (статья 1, раздел 03 Закона Республики Калмыкия о внесении изменений в Закон Республики Калмыкия «О республиканском бюджете на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов» №434-IV-З от 10.06.2013). - необходимый объем финансирования на создание КСЭОН в 2013 г. – 9 822 997 руб. 22 коп.; - выделенный объем финансирования на создание КСЭОН - 14 922 000 руб. 00 коп. (Республиканский бюджет – 9,922,000 руб. ; ОАО Ростелеком – 5,000,000 руб. - финансовые средства выделены в полном объеме. - освоенный объем финансирования на создание КСЭОН - 99000 руб; 4. Подготовка руководящего состава органов управления по порядку действий при автоматическом задействовании КСЭОН, а также при принятии решения о задействовании КСЭОН в автоматизированном режиме с рабочих мест соответствующих дежурных служб: - количество проведенных занятий - 42; - всего обучено 12 чел. (3 руководителя РМО, 3 руководителя органов управления ГО и РСЧС организаций, 3 председателя КЧС и ПБ РМО); - количество учений и тренировок по задействованию КСЭОН в зонах экстренного оповещения населения с привлечением руководящего состава управления - 2; - процент обученных от спланированного - 100%. 5. Обучение должностных лиц органов управления, работе с использованием программно-технических средств КСЭОН: - количество проведенных занятий - 2; - количество и категория обученных (допущенных) к работе - 12 чел. (3 руководителя РМО, 3 руководителя органов управления ГО и РСЧС организаций, 3 председателя КЧС и ПБ РМО); - количество учений и тренировок по задействованию КСЭОН в зонах экстренного оповещения населения с привлечением должностных лиц органов управления - 2; - процент обученных от спланированного - 100%. 6. Обучение населения правилам поведения и порядку действий при получении сигналов экстренного оповещения: - количество проведенных занятий - 56; - количество обученного населения - 17163 человек; - процент обученного населения от спланированного - 100%; - количество учений и тренировок по задействованию КСЭОН в зонах экстренного оповещения населения с привлечением населения, находящегося в этих зонах - 2. Обучение населения было организовано: - с использованием печатных изданий и интернет-ресурсов – для размещения памяток населению по действиям в чрезвычайных ситуациях, при получении сигнала «Внимание всем!», информационного материала по действиям населения в различных чрезвычайных ситуациях, характерных для данного муниципального образования, расположения пунктов временного размещения; - местного телевидения – для показа обучающих видеороликов по действиям населения в различных чрезвычайных ситуациях, характерных для данного муниципального образования; - радиовещания – для доведения до населения обучающего материала по действиям населения в различных чрезвычайных ситуациях, характерных для данного муниципального образования; - учебно-консультационного пункта – для обучения неработающего населения в объеме 14 часов. 7. Приведение локальных систем оповещения (далее – ЛСО) в соответствие с нормативными правовыми актами, регулирующими вопросы их создания: - объекты, требующие создание ЛСО - отсутствуют; - созданы 4 ЛСО, отвечающие предъявляемым требованиям; - в 2013 году были проведены две проверки ЛСО (акт проверки состояния готовности региональной системы оповещения населения Республики Калмыкия от 13 марта 2013г., акт обследования МООО «Коммунальник» резервуар чистой воды от 08.11.2013г.); - процент соответствия ЛСО нормативным правовым актам, регулирующим вопросы их создания составляет 100 %. 8. Ввод в эксплуатацию на территории Республики Калмыкия КСЭОН не осуществлялся. 9. Всего процент населения, обеспеченного своевременным и гарантированным доведением до каждого человека, находящегося на территории, на которой существует угроза возникновения чрезвычайной ситуации, либо в зоне чрезвычайной ситуации, достоверной информации об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации, правилах поведения и способах защиты в такой ситуации, составляет 100 %. В зоне подтопления в Ики – Бурульском районе Республики Калмыкия процент населения, обеспеченного своевременным и гарантированным доведением до каждого человека достоверной информации об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации, правилах поведения и способах защиты в такой ситуации, составляет 100 %, в зоне химического заражения в северной промышленной зоне г.Элиста 100%, в восточной промышленной зоне г.Элиста 100%, в г. Лагань 100%. Министерством по строительству, транспорту и дорожному хозяйству Республики Калмыкия заключены контракты с ОАО «Ростелеком» на создание КСЭОН (контракты №29-13, №30-13, №31-13, №32-13 от 26.12.2013). На данном этапе в зоне быстроразвивающейся чрезвычайной ситуации в Ики – Бурульском районе, на потенциально опасном объекте Чограйское водохранилище ведутся пуско-наладочные работы. В месте с тем, межведомственной комиссией выявлены следующие недостатки: 1. На объектах КСЭОН отсутствуют источники резервного питания; 2. Пункты управления не предусмотрены от оперативного дежурного Главного управления МЧС России по РК; 3. Не обеспечивается автоматический перехват каналов радиовещания, звукового сопровождения каналов эфирного и кабельного телевидения и радиотрансляции. Письма с вышеуказанными замечаниями направлены в Министерство по строительству, транспорту и дорожному хозяйству Республики Калмыкия и Калмыцкий филиал ОАО "Ростелеком" (исх№4187-5-1, 4188-5-1 от 09.07.2014). В целом ввод комплексной системы экстренного оповещения населения на территории Республики Калмыкия планируется в августе 2014 года. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |