

Р Е Ш Е Н И Е № 4/2
Комиссии Правительства Курганской области
по предупреждению и ликвидации чрезвычайных
ситуаций и обеспечению пожарной безопасности

14 марта 2014 года

г. Курган

Обсуждаемый вопрос:

«Готовность ГТС на территории Курганской области к прохождению паводка 2014 г., их техническое состояние и условия безопасной эксплуатации»

Доклады

Москвина Павла Викторовича - заместителя руководителя Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

Некрасова Игоря Николаевича – ВрИО заместителя губернатора Курганской области – директора Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области.

Заслушав доклады заместителя руководителя Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Москвина П.В., ВрИО заместителя губернатора Курганской области – директора Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области Некрасова И.Н.

Комиссия Правительства Курганской области по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности решила:

1. Уральскому управлению Ростехнадзора (Москвин П.В.), Главному управлению МЧС России по Курганской области (Рожков О.А.), Департаменту природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области (Некрасов И.Н.) отделу водных ресурсов по Курганской области (Плаксина А.Т.) Управлению реабилитации территорий и защиты населения Курганской области (Богданов А.В.):

1.1 организовать проведение предпаводкового обследования потенциально опасных гидротехнических сооружений (Далее - ГТС) на водных объектах курганской области;

1.2 организовать проверку реализации запланированных паводковых мероприятий, а также готовность служб эксплуатирующих ГТС организаций и аварийно-спасательных бригад к выполнению работ по ликвидации аварийных ситуаций на них;

1.3 совместно с органами самоуправления и собственниками ГТС обеспечить усиленный контроль за состоянием и эксплуатацией ГТС в период покового прохождения весеннего половодья и паводков;

1.4 проверить подготовку к осуществлению комплекса превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций, смягчению их последствий и уменьшению ущерба, включающих:

1.4.1 приведение ГТС в технически исправное состояние;

1.4.2 готовность к устойчивому функционированию в паводковый период;

1.4.3 готовность сил и средств, привлекаемых к проведению противопаводковых мероприятий и аварийно-спасательных работ;

1.4.4 наличие и использование созданных резервов финансовых и материальных ресурсов, их достаточность;

1.4.5 график круглосуточного дежурства на ГТС, расположенных на территории муниципальных образований Курганской области, а также мероприятий по охране водных объектов от загрязнения;

1.4.6 наличие плана мероприятий по безопасному приему и пропуску паводковых вод, разработанных на основе данных прогноза паводка 2014 г.

1.4.7 наличие акта о готовности сооружений к приему и пропуску паводка, утвержденного руководителем организации или муниципальным образованием;

1.5 согласовать график проведения послепаводкового обследования ГТС

Срок до 17 марта

1.6 ежегодно до 1 февраля т.г. согласовывать реестр ГТС расположенных на территории Курганской области, в т.ч. бесхозных.

2. Департаменту природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области обеспечить эксплуатацию ГТС не имеющих собственника, в соответствии с требованием статей 5 и 8 Федерального закона от 21.07 1997 г. № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»

3. Администрациям Погорельского сельсовета Шадринского района, Верхнетеченского сельсовета Катайского района, Мехонского сельсовета Шатровского района, Ярославского сельсовета Притобольного района, Яланского сельсовета Сафакулевского района, Каменского сельсовета Шумихинского района обеспечить эксплуатацию ГТС квалифицированным персоналом.

4. Комиссиям администраций муниципальных образований Курганской области по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности рассмотреть вопрос о целесообразности нахождения на подведомственных территориях гидротехнических сооружений, являющихся на сегодняшний день бесхозными. Информацию о принятом решении представить в Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды.

Срок до 1 апреля 2014 г.

5 Контроль за выполнением настоящего решения комиссии Правительства Курганской области по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности предлагаю возложить на Уральское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Москвин П.В.)

Первый заместитель Губернатора Курганской области, председатель Комиссии Правительства Курганской области по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности

С.Г. Путмин

Секретарь Комиссии Правительства Курганской области по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, заместитель начальника ГКУ «ЦРОЗН Курганской области»

В.А. Уразев