

**АНАЛИЗ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКИ  
КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В  
ЕНИСЕЙСКОМ УПРАВЛЕНИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И  
АТОМНОМУ НАДЗОРУ В ОБЛАСТИ  
БЕЗОПАСНОСТИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ ЗА  
2016 ГОД  
(со статистикой типовых и массовых нарушений обязательных  
требований с возможными мероприятиями по их устранению)**

На основании общего плана проверок Енисейского управления Ростехнадзора, согласованного с Управление Генеральной прокуратуры в СФО, в отделе по надзору за гидротехническими сооружениями ежемесячно формируется план работы, куда вносятся как плановые мероприятия, так и внеплановые, в т.ч. осмотры бесхозных объектов, проверки ранее выданных предписаний, преддекларационные обследования, участие в проверках, организованных прокуратурой, проверки в рамках постоянного государственного надзора, участие в проверках совместных с отделом государственного строительного надзора и т.п.

Всего специалистами отдела в области безопасности ГТС в 2016 году проведено 337 проверок, предусмотренных ежемесячными планами работ, в том числе, 90 плановых проверок, 56 проверок постоянного государственного надзора, 143 проверок ранее выданных предписаний, 48 проверок по иным основаниям установленным законодательством Российской Федерации (преддекларационные обследования, по заявлению и др.) из них, на территориях:

Красноярского края: проведено 136 проверок в соответствии с ежемесячными планами работ, в том числе, плановых 43 проверки, 28 проверок постоянного государственного надзора, 47 проверок ранее выданных предписаний, 18 проверок по иным основаниям установленным законодательством Российской Федерации (преддекларационные обследования, по заявлению и др.).

Иркутской области: проведено 109 проверок в соответствии с ежемесячными планами работ, в том числе, плановых – 23 проверки, 18 проверок постоянного государственного надзора, 61 проверка ранее выданных предписаний, 7 проверок по иным основаниям установленным законодательством Российской Федерации.

Республики Хакасия и Тыва: проведено 92 проверки, предусмотренных ежемесячными планами работ, в том числе, плановых 24 проверки, 10 проверок постоянного надзора, 35 проверок ранее выданных предписаний, 23

проверки по иным основаниям установленным законодательством Российской Федерации.

Все мероприятия выполнялись в установленные планами сроки.

Всего поднадзорных комплексов ГТС по Енисейскому управлению – 530 (включая 42 бесхозных ГТС), из них:

Красноярский край – 273 (включая 21 бесхозных ГТС), из них объектов ГТС промышленности – 26, объектов ГТС энергетики – 13, объектов ГТС водохозяйственного комплекса – 213.

Иркутская область – 106 (включая 18 бесхозных ГТС), из них объектов ГТС промышленности – 41, объектов ГТС энергетики – 17, объектов ГТС водохозяйственного комплекса – 30.

Республика Хакасия – 115 (включая 3 бесхозных ГТС), из них объектов ГТС промышленности – 10, объектов ГТС энергетики – 7, объектов ГТС водохозяйственного комплекса – 95.

Республика Тыва – 36, из них объектов ГТС промышленности – 1, энергетики – 1, объектов ГТС водохозяйственного комплекса – 34.

В общем, по отделу: 78 комплексов ГТС предприятий промышленности, 38 комплексов ГТС предприятий энергетики, 372– водохозяйственного комплекса (не учитывая бесхозные ГТС).

В том числе: 17 ГТС – I класса; 22– II класса; 105 – III класса; 344– IV класса (не учитывая бесхозные ГТС).

**За 12 месяцев 2016 года на поднадзорных гидротехнических сооружениях аварии не зафиксированы.**

Основными нарушениями установленных законодательством о безопасности гидротехнических сооружений требований, выявленными в ходе плановых и внеплановых проверок при строительстве и эксплуатации ГТС, являются:

1. Несвоевременное обучение и аттестация в Ростехнадзоре должностных лиц, ответственных за эксплуатацию ГТС;

2. Некачественное осуществление мониторинга состояния ГТС, ведение журналов визуальных и натурных наблюдений, составление аналитических и отчетных материалов;

3. Невнесение сведений в Российский регистр гидротехнических сооружений;

4. Не определена величина финансового обеспечения, не разработан расчет вероятного вреда;

5. Несвоевременное выполнение Планов мероприятий по обеспечению безопасности ГТС на период действия утвержденных деклараций безопасности;

6. В 2016 имется 2 случая представления фальсифицированных протоколов о прохождении аттестации членов аттестационной комиссии по категории Д;

7. Несвоевременная разработка деклараций безопасности ГТС.

Замечания, касающиеся бесхозных и находящихся в муниципальной собственности гидротехнических сооружений, это отсутствие:

1. Проектной документации;

2. Декларации безопасности гидротехнических сооружений, утвержденной в установленном порядке;

3. Финансового обеспечения гражданской ответственности, в случае возмещения вреда, причиненного в результате аварии гидротехнического сооружения объектов;

4. Расчета вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения;

5. Правил эксплуатации гидротехнических сооружений, согласованных с Енисейским управлением Ростехнадзора.

В отношении бесхозных ГТС, а также имеющих собственников, но представляющих опасность, в 2016 году проведены осмотры в рамках предпаводковых обследований сооружений, в том числе проводится работа

по анализу и динамике сокращения опасных бесхозных ГТС согласно «Положению об эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечении безопасности гидротехнического сооружения, разрешение на строительство и эксплуатацию которого аннулировано (в том числе гидротехнического сооружения, находящегося в аварийном состоянии), гидротехнического сооружения, которое не имеет собственника или собственник которого неизвестен либо от права собственности на которое собственник отказался» утвержденным постановлением правительства Российской Федерации от 27 февраля 1999 года N 237, а также по заявления органов местного самоуправления. По всем обследованным ГТС составлены акты, в которых указан перечень необходимых мероприятий по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений в период прохождения половодья и паводка, а также порядок действий по определению их собственника.

В целях организации и проведения в 2016 году безаварийного пропуска весеннего половодья и паводка, предотвращения аварий на бесхозных гидротехнических сооружениях в адрес Председателя Правительства Красноярского края направлены рекомендации по организации проведения на территориях муниципальных образований края мероприятий по обеспечению готовности бесхозных ГТС к приему и пропуску половодья и паводка.

Совместно с Министерством природных ресурсов и экологии Красноярского края, Енисейским бассейновым водным управлением, Главным управлением МЧС России по Красноярскому краю разработан и согласован «Перечень гидротехнических сооружений, расположенных на территории Красноярского края и находящихся в установленном техническом состоянии, создающем угрозу жизни людей и функционированию предприятий», требующих реконструкции или капитального ремонта, работа по которому продолжается.

Организовано взаимодействие с Министерствами природных ресурсов и экологии Красноярского края, Иркутской области, республик Хакасия и Тыва с целью выработки единого подхода по вопросам обеспечения безопасности бесхозных ГТС.

В 2016 году в целях реализации вновь принятых изменений в вышеуказанное постановление правительства Российской Федерации от 27 февраля 1999 года N 237, в адрес глав правительств субъектов Российской Федерации находящихся в зоне ответственности Управления, разосланы письма о необходимости разработки и представления на согласования планов мероприятий по обеспечению безопасности гидротехнического сооружения, которое не имеет собственника или собственник которого неизвестен либо от права собственности на которое собственник отказался.