УТВЕРЖДЁН

приказом Федеральной службы

по экологическому, технологическому

и атомному надзору

от «16» августа 2024 г. № ПР-380-227-о

**Доклад о правоприменительной практике контрольной (надзорной) деятельности в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору при осуществлении федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений за 6 месяцев 2024 года**

### 

### Общие положения

Настоящий доклад о правоприменительной практике при осуществлении федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений подготовлен в целях реализации положений Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ   
«О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле», постановления Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1080 «О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений», в соответствии с приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору   
от 23 августа 2023 г. № 307 «Об утверждении Порядка организации работы   
по обобщению правоприменительной практики контрольной (надзорной) деятельности в Федеральной службе по экологическому, технологическому   
и атомному надзору».

Обобщение правоприменительной практики является одним из видов профилактических мероприятий, проводимых Ростехнадзором, и проводится   
для решения следующих задач:

- обеспечение единообразных подходов к применению контрольным (надзорным) органом и его должностными лицами обязательных требований, законодательства Российской Федерации о государственном контроле (надзоре), муниципальном контроле;

- выявление типичных нарушений обязательных требований, причин, факторов и условий, способствующих возникновению указанных нарушений;

- анализ случаев причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, выявление источников и факторов риска причинения вреда (ущерба);

- подготовка предложений об актуализации обязательных требований;

- подготовка предложений о внесении изменений в законодательство Российской Федерации о государственном контроле (надзоре), муниципальном контроле.

**Федеральный государственный надзор в области безопасности гидротехнических сооружений**

При осуществлении федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений применяются следующие основные нормативные правовые акты:

Федеральный закон от 21.07.1997 N 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»;

Постановление правительства от 20 ноября 2020 года № 1892 «Одекларировании безопасности гидротехнических сооружений».

В соответствии с Положением о Федеральной службе   
по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2008 г.   
№ 401, и Положением о федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1080,   
за Ростехнадзором закреплены функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений) (далее – ГТС).

Общее количество поднадзорных Ростехнадзору ГТС (комплексов ГТС) составляет 13, из них:

0 - ГТС (комплексов ГТС) промышленности;

3 - ГТС (комплексов ГТС) энергетики;

9 - ГТС (комплексов ГТС) водохозяйственного назначения ГТС.

1 - ГТС (комплексов ГТС) комплексного назначения ГТС.

Число бесхозяйных ГТС – 1, 04.06.2024 года выявлено Сахалинским управлением Ростехнадзора, 28.05.2024 г. поставлено Единым государственным реестром недвижимости на учет как бесхозяйный объект недвижимости.

ГТС с режимом постоянного государственного надзора отсутствуют на территории Сахалинской области.

Количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные объекты, составило 8.

Всего, на объектах ГТС, подконтрольных Управлению, за отчетный период 2024/2023 годов выполнено 3/0 проверок, из них: плановых – 1/0, внеплановых 2/0, в том числе 1 проверка без взаимодействия.

Выявлено 10/0 нарушений обязательных требований законодательства   
по безопасной эксплуатации ГТС.

Общее количество наложенных административных наказаний   
с учетом материалов дел об административных правонарушениях, переданных из органов прокуратуры, составило 5/3, в том числе:

2/2 –в виде предупреждения;

3/1 – административный штраф.

Общая сумма наложенных штрафов –70 / 20 тыс. рублей.

Взысканная сумма штрафов - 10/20 тыс. рублей. Штраф, на сумму 10 тыс. рублей, оплачен с применением льготного периода.

В отношении 7/0 юридических лиц применены меры профилактического воздействия, объявлено предостережение.

**Информация о состоянии ГТС, в том числе о прохождении весеннего половодья и паводков.**

Сахалинским управлением Ростехнадзора в адрес собственников гидротехнических сооружений ГТС и эксплуатирующих организаций, были направлены уведомительные письма о необходимости проведения превентивных противопаводковых мероприятий, таких как:

‒ создание паводковых комиссий;

‒ выполнение осмотров всех сооружений, конструкций и механизмов, связанных с его пропуском, произвести опробование затворов, произвести необходимый ремонт, обеспечить очистку сбросных каналов от снега, во избежание заторов;

‒ составить планы мероприятий по безопасному приёму и пропуску паводковых вод;

‒ усилить контроль над состоянием всех сооружений, конструкций и механизмов;

‒ обеспечить финансовые резервы, материальные средства, достаточность таких средств;

‒ в паводковый период не допускать превышения расчетного максимального подпорного уровня, при необходимости открывать донный водосброс;

‒ эксплуатировать ГТС в соответствии с согласованными правилами эксплуатации ГТС;

‒ проверить обучение и аттестацию специалистов и рабочих, связанных с эксплуатацией ГТС;

Сахалинским управлением проведен мониторинг исполнения мероприятий по прохождению паводка по представляемой информации от организаций.

Состояние ГТС оценено как удовлетворительное, работоспособное. Предусмотренные противопаводковые мероприятия реализуются своевременно.

Собственниками ГТС и эксплуатирующими организациями были приняты меры, позволяющие избежать аварийных ситуаций.

На данный момент все поднадзорные Сахалинскому управлению Ростехнадзора ГТС работают в штатном режиме.

На гидротехнических сооружениях, поднадзорных отделу, несчастных случаев со смертельным исходом, групповых несчастных случаев, а также аварий не произошло.

В адрес контролируемых лиц направлено: 14 информационных писем, содержащих информацию о проведении курсов повышения квалификации; 7 уведомительных писем о необходимости принятия мер превентивного характера с целью обеспечения безопасной эксплуатации ГТС на территории Сахалинской области в связи с прохождением весеннего половодья и паводка.

Проведено 11 консультаций, в том числе 7 по телефону. Сведения о проведенных консультированиях заносятся в журнал, установленной формы.

Объявлено (направлено) 7 предостережений о недопустимости нарушений обязательных требований в области безопасности гидротехнических сооружений.