



ВОЛЖСКАЯ МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
ПРИРОДООХРАННАЯ ПРОКУРАТУРА

КАЗАНСКАЯ МЕЖРАЙОННАЯ
ПРИРОДООХРАННАЯ ПРОКУРАТУРА

**ПАМЯТКА
ПО СОБЛЮДЕНИЮ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ, СВЯЗАННОГО С
ОБЕСПЕЧЕНИЕМ БЕЗОПАСНОСТИ
ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ**

г. Казань
2023

**ЧТО ОТНОСИТСЯ К ПОНЯТИЮ
ГИДРОТЕХНИЧЕСКОЕ СООРУЖЕНИЕ?**

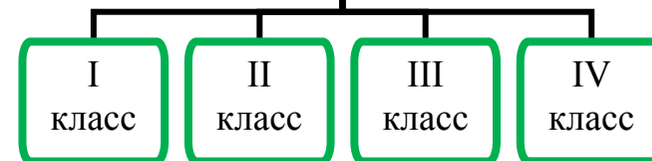
ГТС

- плотины, здания гидроэлектростанций, водосбросные, водоспускные и водовыпускные сооружения, туннели, каналы, насосные станции, судоходные шлюзы, судоподъемники;
- сооружения, предназначенные для защиты от наводнений, разрушений берегов и дна водохранилищ, рек; сооружения (дамбы), ограждающие хранилища жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций;
- устройства от размывов на каналах, а также другие сооружения, здания, устройства и иные объекты, предназначенные для использования водных ресурсов и предотвращения негативного воздействия вод и жидких отходов

См. подробнее: постановление Правительства РФ от 05.10.2020 № 1607 «Об утверждении критериев классификации гидротехнических сооружений»

ИСКЛЮЧЕНИЕ: объекты централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

ВИДЫ
ГТС



Присвоение класса опасности осуществляется при внесении в Российский регистр гидротехнических сооружений (ст. 7 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности ГТС»).

КАКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ГТС?

- обеспечение допустимого уровня риска аварий гидротехнических сооружений;
- представление деклараций безопасности гидротехнических сооружений;
- осуществление федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений;
- непрерывность эксплуатации гидротехнических сооружений;
- осуществление мер по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, в том числе установление критериев их безопасности, оснащение гидротехнических сооружений техническими средствами в целях постоянного контроля за их состоянием, обеспечение необходимой квалификации работников, обслуживающих гидротехническое сооружение;

- необходимость заблаговременного проведения комплекса мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях;
- ответственность за действия (бездействие), которые повлекли за собой снижение безопасности гидротехнических сооружений ниже допустимого уровня.

См. подробнее: ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности ГТС».

КТО ОБЯЗАН ОБЕСПЕЧИТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ ГТС?



эксплуатирующая организация - государственное или муниципальное унитарное предприятие либо организация любой другой организационно-правовой формы, на балансе которой находится гидротехническое сооружение;

собственник гидротехнического сооружения - Российская Федерация, субъект Российской Федерации, муниципальное образование, физическое лицо или юридическое лицо независимо от его организационно-правовой формы, имеющие права владения, пользования и распоряжения гидротехническим сооружением.



Декларация безопасности ГТС является основным документом, который содержит сведения о соответствии ГТС критериям безопасности (ст. 10 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности ГТС»).

ОСНОВНЫЕ НАРУШЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА О БЕЗОПАСНОСТИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ

Собственниками и эксплуатирующими организациями, как правило, НЕ выполняются следующие требования:

- обеспечивать проведение регулярных обследований гидротехнического сооружения;
- организовывать эксплуатацию гидротехнического сооружения в соответствии с разработанными и согласованными с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений, правилами эксплуатации гидротехнического сооружения и обеспечивать соответствующую обязательным требованиям квалификацию работников эксплуатирующей организации;

- заключать договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте;
- осуществлять капитальный ремонт, реконструкцию, консервацию и ликвидацию гидротехнического сооружения в случае его несоответствия обязательным требованиям;
- производить расчет вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения.



Федеральный государственный надзор в области безопасности ГТС осуществляет Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (ст. 13 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности ГТС»).

На территории Республики Татарстан полномочия по осуществлению в области безопасности ГТС возложены на Приволжское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору:

- адрес: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Зинина, д. 4;
- телефон: (843) 231-17-77
- E-mail: privol@gosnadzor.ru

**ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ НОРМАТИВНЫХ
ПРАВОВЫХ АКТОВ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИХ
ВОПРОСЫ БЕЗОПАСНОСТИ ГТС**

- Федеральный закон от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»;
- Постановление Правительства РФ от 20.11.2020 № 1892 «О декларировании безопасности гидротехнических сооружений»;
- Постановление Правительства РФ от 03.10.2020 № 1596 «Об утверждении Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения»;
- Постановление Правительства РФ от 25.10.2019 № 1365 «О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»;
- Постановление Правительства РФ от 30.06.2021 № 1080 «О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений».



**Казанская межрайонная
природоохранная прокуратура**

Адрес: Республика Татарстан, г. Казань,
ул. Назарбаева, д. 15;
Телефон: (843) 590-66-36.

Вы также можете подать электронное обращение через
сайт Волжской межрегиональной природоохранной
прокуратуры

(<https://epp.genproc.gov.ru/web/vmtp/internet-reception/personal-receptionrequest>)