



«ИКЦ «БЕЗОПАСНОСТЬ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ» «ИНСТИТУТ БЕЗОПАСНОСТИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ»

«Карьера политехника-2020»

Волосухин Виктор Алексеевич

*д-р техн. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ, академик РАЕН,
эксперт Российской академии наук (РАН),
Международный эксперт по безопасности ГТС высшей категории,
директор Института безопасности гидротехнических сооружений*

Мельникова Светлана Николаевна

Руководитель проектов ИКЦ «Безопасность ГТС»

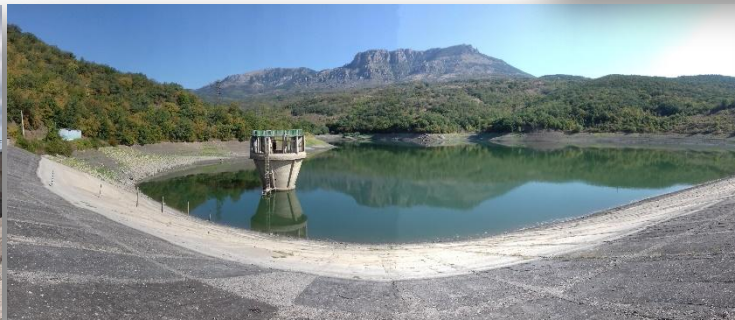
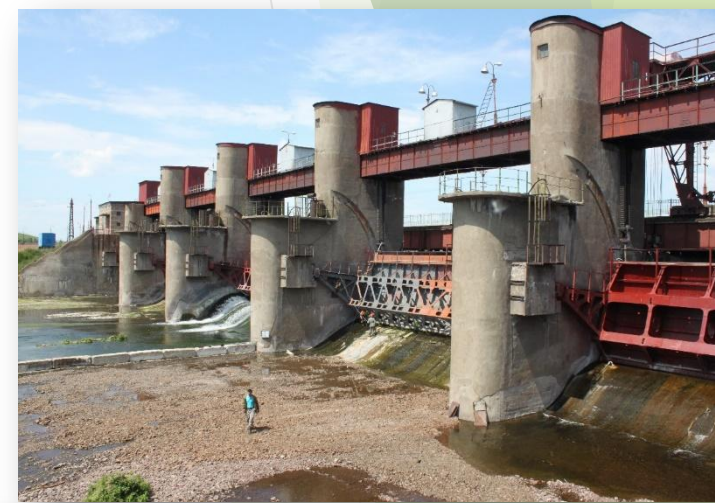
7-11 декабря 2020 г.

• О нас

Группа компаний «Безопасность гидротехнических сооружений» - коллектив профессионалов, который владеет законодательством в сфере технического регулирования и безопасности ГТС, нормативными правовыми актами федеральных органов исполнительной власти по вопросам эксплуатации и обеспечения безопасности ГТС, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, формами, методами и средствами обследования состояния ГТС, количественными и качественными методами оценки риска аварий ГТС.

Основным профилирующим направлением деятельности являются услуги в области инжиниринга:

- инженерно-консультационные услуги,
- выработка рекомендаций в области безопасности гидротехнических сооружений,
- комплекс коммерческих услуг по обслуживанию и эксплуатации гидротехнических объектов).



ЧТО МЫ РАЗРАБАТЫВАЕМ?



ДЕКЛАРАЦИИ
безопасности ГЭС
Declarations on hydraulic
structures safety

ПАСПОРТА
БЕЗОПАСНОСТИ ГЭС
Passport of hydraulic
structures safety

ПЛАНЫ ПРОВЕДЕНИЯ
комплексных учений с
эксплуатирующим ГЭС
персоналом
Plans of complex training
of hydraulic structures
personnel

ПЛАНЫ
АНТИТЕРОРИСТИЧЕСКОЙ
ЗАЩИЩЕННОСТИ ГЭС
Plans of anti-terrorist security
of hydraulic structures

ПРОЕКТЫ МОНИТОРИНГА
БЕЗОПАСНОСТИ ГЭС
Monitoring project of
hydraulic structures
safety

АКТЫ
преддекларационного
обследования
Acts of predeclaration
survey

КРИТЕРИИ
безопасности ГЭС
Criteria of hydraulic
structures safety

ПРАВИЛА
ЭКСПЛУАТАЦИИ ГЭС
Operating instructions
of hydraulic structures

ПЛАНЫ ДЕЙСТВИЙ по
предупреждению и
ликвидации ЧС
Plans of localization and
emergency situations
liquidation

РАСЧЕТ
размера вероятного вреда
в результате аварии ГЭС
Calculations of probable
damage as a result of
hydraulic structure failure

ОТЧЕТЫ
по результатам
освидетельствования и
диагностики ГЭС
Reports on the results of the
survey and diagnostik of
hydraulic structures



ЧТО МЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕМ?



МНОГОФАКТОРНЫЕ
ОБСЛЕДОВАНИЯ
и анализ ГЭС
Multifactorial survey
and analysis of
hydraulic structures

НАУЧНОЕ ОБОСНОВАНИЕ
зон затопления при
авариях на ГЭС
Scientific grounds of flood
zones during hydraulic
structures failures

УЧАСТИЕ
в проектировании
зданий и сооружений
Participating in buildings
and structures design

УСЛУГИ
по сопровождению
документов
Document maintenance to
the government
expert review

ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ
деклараций
безопасности ГЭС
Expert examination of
declaration on hydraulic
structures safety

ФОРМИРОВАНИЕ
информационных данных
о ГЭС для ведения Россий-
ского регистра ГЭС
Hydraulic structures data-
bases for Russian Register
of Hydraulic Structures

ОЦЕНКУ РИСКА
АВАРИЙ ГЭС
Expert analysis of
risks of probable
hydraulic structures
failures

ОЦЕНКУ
сейсмостойкости
зданий и сооружений
Assessment of earthquake
stability of buildings
and structures



С КЕМ МЫ РАБОТАЕМ?



Росинжиниринг



ENEX
ЭНЕРГОЭКСПЕРТ



ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ТЭС



ЛУКОЙЛ
НЕФТЕПАРАФИНСКО-КАЧЕВЫЕ ПРОДУКТЫ

Стройсервис-ПС
Строительные услуги



РОСЭНЕРГОАТОМ
РОСТОВСКАЯ
АЭС



Федеральное агентство водных ресурсов
«Кубаньводпроект»



ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО
«ТУРБОХОЛОД»



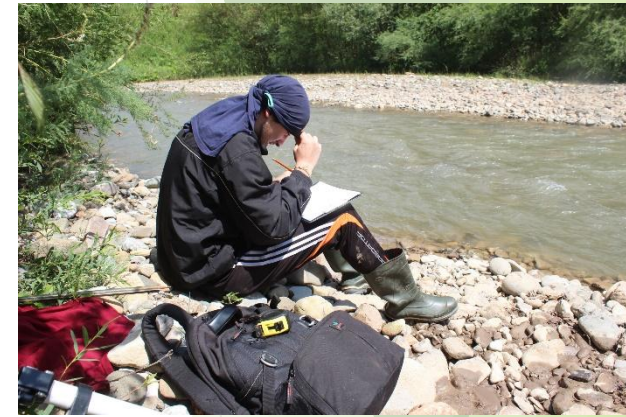
Нашими клиентами являются:

Подведомственные учреждения Службы внешней разведки России, Министерства культуры России, Министерства сельского хозяйства, Госкорпорация «Росатом», Федеральное агентство водных ресурсов, Органы государственной власти Удмуртской Республики, Краснодарского, Ставропольского, Хабаровского краев, Ростовской, Калужской и Сахалинской областей, НАО «Горки Город», ОАО «Лукойл», АО «Янтарьэнерго», ООО «Угольные технологии-КФ» и многие другие организации РФ.

• Специалист в отдел декларирования:

Служебные обязанности:

- ✓ анализ собранной информации на полноту и соответствие Российскому Законодательству;
- ✓ прогнозирование возможных сценариев развития аварийных ситуаций на ГТС;
- ✓ участие в разработке комплекта документов по безопасности гидротехнических сооружений;
- ✓ выполнение расчетов параметров гидротехнических сооружений;
- ✓ командировки на объекты для участия в совещаниях и согласования документов.



• Условия:

- ежемесячная премия за выполненную работу (трудимся на результат!);
- возможность карьерного роста (интересные задачи, неограниченные возможности для профессионального развития);
- оплачиваемые командировки во все субъекты РФ (Владивосток, Калининград, Санкт-Петербург, Москва, Сочи, Ялта);
- социальный пакет растущий со стажем (после 5 лет работы в должности мы предлагаем соучастие в со финансировании приобретения квартиры, автомобиля, погашения кредита);
- дружный коллектив, благоприятные условия труда;
- обучение в магистратуре, аспирантуре, докторантуре;
- официальный прием на работу по трудовому договору





БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!

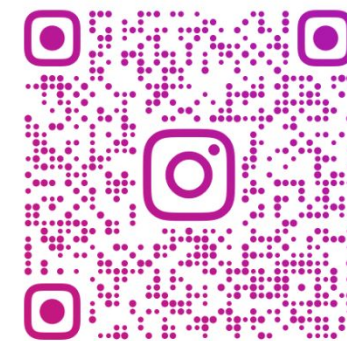
E-mail: mail@ibgts.ru, www.ibgts.ru; безопасностьгтс.рф

Филиалы

Ставрополь: (8652) 20-61-96

Ростов-на-Дону: (863) 322-33-26

Краснодар: (861) 203-36-33



IBGTS.RU



Новочеркасск:

Тел./факс: (8633) 22-33-26

Тел./факс: (8635) 26-60-26

