



ГЭС-ИНЖИНИРИНГ

**ВОРОШИЛОВ
Виталий Павлович**
генеральный директор

— Обширный опыт, профессиональный коллектив, знание современных технологий гарантируют заказчикам ООО «ГЭС-инжиниринг» успешное решение самых сложных задач в рамках осуществления новых проектов энергетики.

ПРОФИЛЬ

Функции компании — строительство, реконструкция и модернизация объектов энергетики:

- строительно-монтажные работы, реконструкция и капитальный ремонт основного и вспомогательного электротехнического оборудования гидроэлектростанций;
- проектирование, изготовление, монтаж и пусконаладка систем вторичной коммутации электростанций, распределительных подстанций, энергетических и промышленных объектов;
- собственное лицензированное производство многофункциональных комплексов управления и контроля технологических параметров КПТИ «Эверест»;
- участие в проектах солнечной энергетики (локализация производства на территории России инверторных станций для СЭС, строительство, монтаж и пусконаладка оборудования СЭС).

О КОМПАНИИ

ООО «ГЭС-инжиниринг» — дочерняя компания «ЕвроСиб-Энерго-инжиниринг» (входит в структуру «ЕвроСибЭнерго» (принадлежит En+Group)). Компания принимает участие в строительстве и реконструкции десятков энергообъектов на всей территории России и за рубежом. В настоящее время здесь работают более 250 человек. Это высококвалифицированные специалисты с большим опытом работы в энергетике и знанием широкого спектра современного оборудования, применяющие инновационные технологии, детально знающие особенности строительства, реконструкции и эксплуатации энергетических объектов и оборудования.

На предприятии внедрена и сертифицирована интегрированная система менеджмента (ИСМ), объединяющая системы менеджмента качества, экологического менеджмента, менеджмента безопасности труда и охраны здоровья персонала.

Установка ротора на гидроагрегате №12 на Красноярской ГЭС



Организовано современное высокотехнологичное сборочное производство, оснащенное необходимым оборудованием и инструментом. Разработан и успешно сертифицирован комплекс программно-технический измерительный (КПТИ) «Эверест», осуществляющий управление и контроль технологических параметров энергооборудования. Все свои работы компания производит под ключ с индивидуальным подходом к каждому заказчику. Применяется оборудование и комплектующие от ведущих мировых производителей.

СОБЫТИЯ ГОДА

В 2014 г. завершилось строительство Богучанской ГЭС, где «ГЭС-Инжиниринг» работал с 2007 г. и участвовал в установке гидросилового оборудования, монтаже и наладке оборудования собственных нужд и устройств вторичной коммутации гидроагрегатов, а также основного и вспомогательного оборудования станции.

На новом объекте — строящейся в Дагестане Гоцатлинской ГЭС (входит в холдинг «РусГидро») — специалисты компании спроектировали, изготовили и поставили оборудование, а также провели комплекс работ для обеспечения ввода в эксплуатацию системы вторичной коммутации и АСУ ТП.

Предприятие совместно с ГК «ЕвроСибЭнерго-инжиниринг» развивает новое для себя направление — солнечную энергетику: осуществляет строительно-монтажные и пусконаладочные работы на строящейся Абаканской СЭС; сборку и тестирование инверторных станций для Кош-Агачской и Абаканской СЭС.

На Красноярской ГЭС силами «ГЭС-инжиниринг» полностью реконструированы все 12 гидроагрегатов, ОРУ-220 кВ, оборудование и автоматика собственных нужд и вспомогательных систем станции.

ПЕРСПЕКТИВЫ

В ближайших перспективах ООО «ГЭС-инжиниринг» продолжение реконструкции Красноярской ГЭС: завершение техперевооружения ОРУ 500 кВ, замена силовых повысительных трансформаторов 220 и 500 кВ, замена рабочих колес гидроагрегатов. Планируется дальнейшее развитие компетенций компании и увеличение спектра предоставляемых услуг, в т.ч. за счет участия в проектах ВИЭ — строительстве солнечных и малых гидроэлектростанций, локализации производства оборудования для СЭС.

ПАРТНЕРЫ

Крупнейшим заказчиком «ГЭС-инжиниринга» остается Красноярская ГЭС и другие компании «ЕвроСибЭнерго». Организация работает с ведущими энергетическими предприятиями страны: «РусГидро», «Сибирской генерирующей компанией» (ТГК-13), «ТГК-1» и др. Примером зарубежного партнерства стал недавний проект по реконструкции ГЭС «Наглу» в Афганистане (совместно с ОАО ВО «Технопромэкспорт»).

663091, г. Дивногорск, ул. Чкалова, 165
Тел./факс: (391-44) 63-4-90, 63-4-07
e-mail: ing@gesing.ru
www.gesing.ru

Шкафы управления для Гоцатлинской ГЭС

