



**ВОРОШИЛОВ**  
Виталий Павлович  
Генеральный директор

Окончил Красноярский политехнический институт по специальности «Электроснабжение».

Участвовал в строительстве и эксплуатации российских и зарубежных гидроэлектростанций: Красноярской, Саяно-Шушенской, ГЭС «Яли» во Вьетнаме и ГЭС «Наглу» в Афганистане. С 1995 года работал на Красноярской ГЭС, принимая участие во всех этапах комплексной реконструкции оборудования станции. В 2003 году был переведен в ООО «ГЭС-инжиниринг» начальником цеха реконструкции и монтажа. С июля 2005 года занимает должность Генерального директора. Удостоен званий «Почетный работник топливно-энергетического комплекса», «Ветеран Саяно-Шушенской ГЭС», автор 2-х изобретений, награжден медалью «За доблестный труд» и орденом «Знак почета».

**АКТУАЛЬНО**  
Сборочное производство ООО «ГЭС-инжиниринг» получило лицензию на изготовление и ремонт средств измерений и сертификат Schneider Electric на производство НКУ серии Prisma Plus.



**ГЭС-ИНЖИНИРИНГ**

663091, г. Дивногорск,  
ул. Чкалова, 165  
☎ (39144) 6-34-90  
☎ (39144) 6-34-07  
e-mail: ing@gesing.ru  
www.gesing.ru

## «ГЭС-ИНЖИНИРИНГ», ООО

### ПРОФИЛЬ

Строительство, реконструкция и модернизация объектов энергетики.

### ИСТОРИЯ

ООО «ГЭС-инжиниринг» образовано 11 октября 2002 года на базе подразделений ОАО «Красноярская ГЭС» и Красноярского участка «Спецгидроэнергомонтаж» Братского монтажного управления, проводивших комплексную реконструкцию Красноярской гидроэлектростанции.

За десять лет своего существования компания приняла участие в строительстве, реконструкции или модернизации более 70 энергетических и промышленных объектов, и вошла в число лидеров рынка энергетического инжиниринга.

С 2007 года сотрудники ГЭС-инжиниринг работают на строительстве Богучанской ГЭС, где было создано Богучанское монтажное управление, в 2010 году зарегистрированное как обособленное подразделение – Монтажное управление ООО «ГЭС-инжиниринг».

### О КОМПАНИИ

ООО «ГЭС-инжиниринг» является дочерней компанией ООО «ЕвроСибЭнергоинжиниринг», которое входит в структуру крупнейшей российской частной энергетической компании ОАО «ЕвроСибЭнерго» (принадлежит En+ Group).

Специалисты компании участвовали в реконструкции и строительстве многих гидроэлектростанций на территории России: Богучанской, Бурейской, Зейской, Иркутской, Усть-Илимской, Братской, Ондской, Путинской, Нижегородской и др., и за ее пределами: Асуанской ГЭС в Египте, ГЭС «Капанда» в Анголе, ГЭС «Наглу» в Афганистане. Также выполнялись работы для промышленных предприятий металлургической, нефтеперерабатывающей, целлюлозно-бумажной, деревообрабатывающей отраслей и ЖКХ.

Крупнейшие проекты последних лет – реконструкция гидроагрегатов мощностью 500МВт, силового и вспомогательного оборудования станции, ОРУ-220кВ и ОРУ-500кВ Красноярской ГЭС; участие в строительстве и подготовка к пуску гидроагрегатов Богучанской ГЭС; реконструкция силового электротехнического и вспомогательного оборудования ГЭС «Наглу» в республике Афганистан.

Численность персонала – около 300 человек.

### ДОСТИЖЕНИЯ

Разработан и успешно сертифицирован программно-технический измерительный комплекс (КПТИ) «Эверест», осуществляющий автоматическое управление и контроль технологических параметров промышленного и энергетического оборудования. Комплекс внесен в Госреестр средств измерений, допущенных к применению в Российской Федерации, награжден медалью Красноярской ярмарки 2010 г.

Специально для металлургических производств разработан шкаф управления выпрямительным агрегатом электролизеров, отмеченный медалью Красноярской ярмарки 2008 г.

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

