



618740, Россия, Пермский край, г. Добрянка, Пермская ГРЭС Телетайп: 134206, 134590 (GIGAN RU) Тел.: (3422) 40-66-06, (34265) 93-359
Факс (3422) 406221 (г. Пермь) (34265) 26457, 95012, 95112. Электронная почта: info@permgres.ru

Открытое акционерное общество
ПЕРВАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ
ОПТОВОГО РЫНКА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
(ОАО «ОГК-1»)

Генеральному директору
ЗАО "ПИК ПРОГРЕСС"
А.С. Побожю

ПЕРМСКАЯ ГРЭС – ФИЛИАЛ

ОКПО 76823425 ОГРН 1057200597960
ИНН/КПП 7203158282/591402001
Расчетный счет № 40702810600010001899
в АКБ «Пересвет» (ЗАО)
Кор. счет № 30101810700000000259
в отделении 2 Московского ГТУ Банка России

г. Москва, ул. Вольная, 19
Почтовый адрес:
111024, Москва-24, а/я 75
Тел./факс: (495) 365-52-70

от 14.05.10 № 008-114
На № _____ от _____

Отзыв на тренажер энергоблока №3
Пермской ГРЭС

Комплексный компьютерный тренажер энергоблока 800 МВт Пермской ГРЭС ст.№3 разработки ЗАО «ПИК Прогресс» был принят в промышленную эксплуатацию в 2005 году и предназначался для подготовки оперативной вахты блока.

В 2008 году число рабочих мест обучаемых было расширено за счет разработки и внедрения рабочих мест машиниста ОСО и оператора ОПК. Разработка этих мест также была осуществлена специалистами ЗАО «ПИК Прогресс».

Все эти годы тренажер активно используется во всех организационных формах работы с эксплуатационным персоналом станции: подготовке на новую должность, спецподготовке, противоаварийных тренировках, при проведении соревнований.

В частности в текущем году проведено уже более 150 противоаварийных тренировок.

Высокое качество и объем моделирования технологического оборудования и АСУТП, развитый инструкторский сервис позволяют адекватно воспроизводить на тренажере все штатные и множество аварийных режимов работы энергоблока.

Претензий у специалистов Пермской ГРЭС к продукции ЗАО «ПИК Прогресс» не имеется. Все пожелания по доработкам, возникавшие за время эксплуатации тренажера, выполнялись разработчиками вне договорных обязательств.

Тренажер имеет свидетельство № 34 «О соответствии нормам годности программных средств подготовки персонала энергетики» (СО34.12.305-99), выданное Департаментом Технического аудита и Генеральной инспекции ОАО РАО «ФЭС России» в 2005 году.

Главный инженер

Ф.А. Палкин

Исп. Зенков А.Н. (34265-95051)