

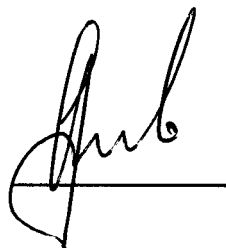
Отзыв о работе ООО «Красноярская ГЭС – инжиниринг»

Специалисты фирмы «Красноярская ГЭС – инжиниринг» в основном составе вышли из персонала цеха технологической автоматики и управления Красноярской ГЭС. Это поколение молодых ребят успевших поработать в эксплуатации и принявших активное участие в реконструкции систем управления. Персонал фирмы имеет в среднем десятилетний стаж работы в энергетике, хорошо знаком с особенностями эксплуатации систем вторичной коммутации и во время реконструкции принимал непосредственное участие в проектировании, монтаже, наладке, программировании современной системы управления гидроагрегатом. Многие ребята выросли у меня на глазах и прошли хорошую школу эксплуатации Красноярской ГЭС. Конечно, переход квалифицированного персонала в Инжиниринг для Красноярской ГЭС большая потеря. Но вместе с персоналом перешли и задачи. Теперь специалисты фирмы «Красноярской ГЭС – инжиниринг» под ключ выполняют весь комплекс работ по реконструкции вторичной коммутации гидроагрегатов, активно взаимодействуют с персоналом эксплуатации цеха ТАУ, готовят техническую документацию в том виде, в котором она необходима эксплуатационнику. Проектирование на объекте персоналом, имеющим опыт эксплуатации, позволяет избежать многих технических ошибок и сделать систему управления надёжной и удобной в эксплуатации.

Микропроцессорная техника применяемая в устройствах автоматики Красноярской ГЭС, позволила нам снизить эксплуатационные затраты как минимум в половину. Количество персонала, занятое на ремонтах и обслуживании устройств релейной защиты, автоматики, возбуждения с применением микропроцессорной техники также значительно снизилось. Стало гораздо меньше оборудования и само оборудование стало компактней по объему, примерно в два раза.

Стали главенствующее значение иметь программисты. Раньше было АСУ – отдельная епархия, которую никто не понимал... зачем и для чего.... Сейчас без «асушников» технологический процесс невозможен. Программы действуют. Уже не отвёртками и молотками работаем, а программисты выходят на высокий уровень с высокотехнологичным, современным оборудованием. Теперь при испытаниях наши специалисты не бегают с кучей приборов, достаточно небольшого и легкого ноутбука. Технологический процесс становится более культурным. Получаемая информация от современных систем управления позволяет вовремя реагировать на дефекты и в кратчайшие сроки принимать решения.

**Начальник цеха
технологической автоматики и управления
ОАО «Красноярская ГЭС»**



Агеев В.М.