



Филиал ПАО «РусГидро» –
«Саяно-Шушенская ГЭС
имени П.С. Непорожного»

#НайдиСебявРусГидро



- Мониторинг и диагностика состояния оборудования, контроль и управление оборудованием, мониторинг гидротехнических сооружений, формирование технических требований к автоматизации функций мониторинга, диагностики, контроля и управления
- Эксплуатация технических средств АСУТП верхнего уровня
- Организация и выполнение работ по техническому обслуживанию информационных систем и комплексов



Требования к персоналу службы связи, информационных и технологических систем

Образование – высшее (бакалавриат, специалитет, магистратура) по направлениям подготовки «Электроэнергетика», «Радиотехника», «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», «Электроэнергетика и электротехника», «Специальные радиотехнические системы», «Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи», «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», «Информационные системы», «Электроника и микроэлектроника», «Автоматизация и управление», «Автоматизированные технологии производства»



Необходимые знания

- Теоретические основы электротехники
- Теория автоматического регулирования
- Основы гидроэнергетики
- Основы вычислительной техники
- Требования в области охраны труда и промышленной безопасности



Ступени развития персонала службы связи, информационных и технологических систем (карьера)

Главный инженер

Заместитель главного инженера по эксплуатации

Начальник службы

Начальник участка

Ведущий инженер

Инженер (1 и 2 категории)

Инженер электросвязи (1 и 2 категории)

Техник



Приглашаем Вас приобрести уникальный опыт на нашей ГЭС!
РусГидро – чистая энергия!

