

## **УСЛУГИ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ И СТРОИТЕЛЬСТВУ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ, ПРОЕКТИРОВАНИЮ И МОНТАЖУ СИСТЕМ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ**

В группу компаний «Электротехнический Сервис» входит 34 предприятия в которых работает более 45,000 человек.

За последние годы группой компаний «Электротехнический Сервис» были осуществлены нижеследующие проекты:

- Крупномасштабные проекты по рациональному и эффективному использованию энергетических ресурсов.
- Проекты по модернизации электрических сетей.
- Проекты по увеличению выработки электроэнергии, используя возобновляемые источники энергии.
- Строительство трёх крупных ветровых электростанций.
- Строительство более 180 плотин; из них на шести уже вырабатывается электроэнергия.
- Проектирование и строительство 11 электростанций.
- Проектирование и строительство интегрированных систем электроснабжения.

Группа компаний «Электротехнический Сервис» предлагает нижеследующие услуги:

- ✓ Оценка возобновляемых источников энергии для генерации электроэнергии (ветер, вода, газификация биомассы, мусорные свалки и т.д.).
- ✓ Исследования для повышения эффективности действующих систем генерации электроэнергии.

- ✓ Подготовка и осуществление комплексных исследований, направленных на рациональное использование энергетических ресурсов промышленными и коммерческими потребителями.
- ✓ Подготовка и реализация проектов по обеспечению охраны окружающей среды в зоне работы электростанций.
- ✓ Проведение комплексных исследований для снижения потерь электроэнергии.
- ✓ Инжиниринг, проектирование, строительство, монтаж, наладка и ввод в эксплуатацию электростанций, использующих в качестве топлива мазут, природный газ, дизельное топливо. Теоретическая и практическая подготовка персонала.
- ✓ Инжиниринг, проектирование, строительство, монтаж, наладка и ввод в эксплуатацию электростанций, использующих возобновляемые источники энергии (солнечный свет, ветер, вода, лесная биомасса и т.д.).
- ✓ Инжиниринг, проектирование, строительство и ввод в эксплуатацию линий электропередач и подстанций различных уровней напряжения (вторичные распределительные сети, системы наружного освещения улиц и дорог с автоматизированным управлением)
- ✓ Проектирование, строительство и ввод в эксплуатацию систем водяного отопления для больницы, школы, коммерческих и частных объектов с использованием нагревателей воды на тепловых вакуумных трубках.
- ✓ Инжиниринг, проектирование и реализация проектов электрификации сельских районов.
- ✓ Обслуживание линий электропередач и подстанций различных уровней напряжения.

- ✓ Подготовка и реализация технического обслуживания объектов по производству электроэнергии.
- ✓ Разработка учебных программ для теоретической и практической подготовки электромонтажников.
- ✓ Теоретическая и практическая подготовка управленческих кадров.

**для получения дополнительной информации обращаться в BOLIVIANLAND**

[Интернациональные тендеры в Боливии.](#)

[Новости Боливии.](#)

[Инвестиции в Боливии.](#)

[Статистика Боливии.](#)

[Инвестиционные проекты в Боливии.](#)

[Разработка бизнес планов для Боливии.](#)

[Список недвижимости и бизнеса в Боливии в продаже.](#)