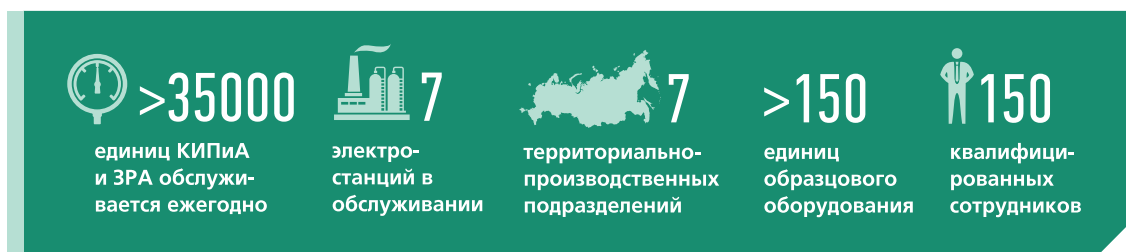


# Техническое обслуживание и ремонт КИПиА и ЭТО



## Услуги

Техническое обслуживание и ремонт на энергетических и промышленных предприятиях:

- контрольно-измерительных приборов и автоматики;
- приборов химического контроля и газового анализа;
- пожарной и охранной сигнализации;
- средств оповещения;
- электротехнического оборудования (кабельных линий, систем освещения и электропитания собственных нужд).

## Наши компетенции

### Гибкий подход к организации работ

Первый вариант:

Постоянное присутствие наших специалистов на объекте и решение всего комплекса вопросов по обслуживанию КИПиА и ЭТО. Выгоды: Оперативное устранение возникающих дефектов, ведение детальной подготовки к ремонтам силами подрядчика.

Второй вариант:

Прибытие наших специалистов в соответствии с графиком ремонтов. Выполнение только плановых ремонтов. Выгоды: Экономия средств заказчика за счет снижения затрат подрядчика на персонал.

### Оснащенность

На каждом объекте мы организуем территориально-производственные подразделения, имеющие высокую степень оснащения всеми необходимыми материалами и инструментами.

### Результативность

Мы подходим к решению задач заказчика, исходя из его потребностей.

1. Безаварийная работа станции в установленный период
2. Разработка альтернативных способов проведения ремонта
3. Создание системы регламентов по ТО и Р
4. Организация и выполнение ТО и Р в соответствии с регламентами и графиками обслуживания.

В основу ТО и Р мы закладываем следующие базовые документы:

- Границы ответственности между подрядчиком и заказчиком.
- Перечень оборудования КИПиА, передаваемого на ТО и Р.
- Графики ТО и Р, проверки и калибровки.
- Перечень ЗИП.
- Положение о порядке взаимодействия подрядчика и заказчика при выполнении работ.

## Наши проекты



**Рефтинская ГРЭС, филиал ПАО «Энел Россия»**  
ТО и Р КИПиА четырех энергоблоков 500 МВт, шести энергоблоков 300 МВт, обслуживание с 2015 года, 17 человек.



**Пермская ГРЭС, филиал АО «ИНТЕР РАО-Электрогенерация»**  
ТО и Р КИПиА трех энергоблоков 800 МВт, обслуживание с 2009 г., 49 человек.



**Сургутская ГРЭС-2, филиал ПАО «Юнипро»**  
ТО и Р двух энергоблоков ПГУ-400 МВт, обслуживание с 2012 г., 17 человек.



**Адлерская ТЭС, филиал ПАО «ОГК-2»**  
ТО и Р приборов автоматического химического контроля двух энергоблоков ПГУ-180 МВт, обслуживание с 2015 года, 7 человек



**Среднеуральская ГРЭС, филиал ПАО «Энел Россия»**  
Комплекс работ по капитальному, текущему ремонту и техническому обслуживанию сетей освещения кабельных линий, обслуживание с 2014 года, 20 человек



**Яйвинская ГРЭС, филиал ПАО «Юнипро»**  
ТО и Р КИПиА энергоблока ПГУ-400 МВт, четырех энергоблоков 150 МВт, обслуживание с 2013 года, 29 человек