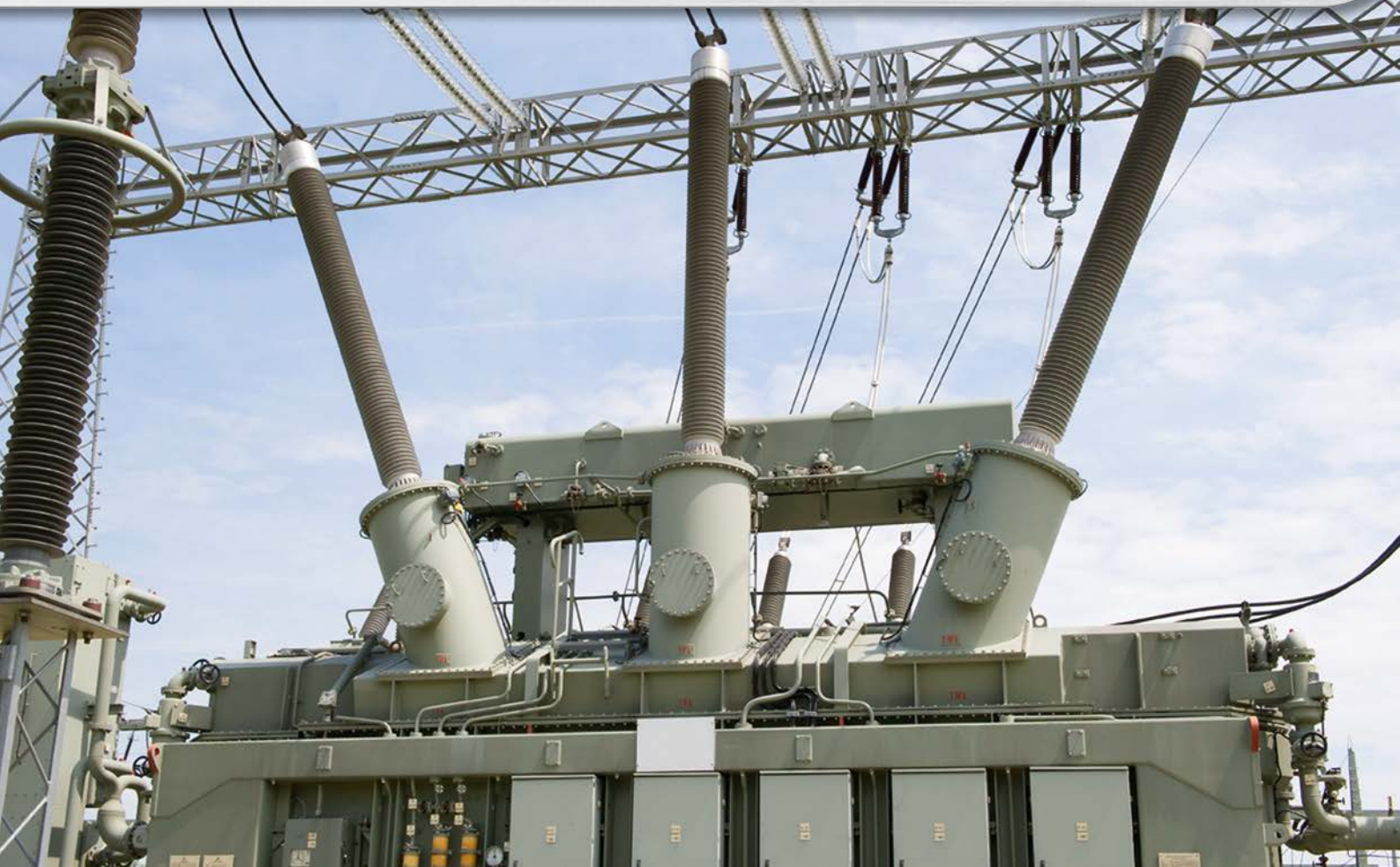


СЕРВИС И МОДЕРНИЗАЦИЯ

ЗАМЕНА ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ ВВОДОВ



Полный спектр услуг окажут наши специалисты для обеспечения долгого срока службы трансформатора

Срок службы силового трансформатора составляет более 40 лет. Но, как правило, трансформаторные вводы подлежат замене раньше. Неисправные вводы могут послужить причиной серьезных повреждений трансформатора и оборудования, расположенного вблизи от него. Регулярная проверка критических компонентов позволяет предупредить сбой в работе и обеспечить надежное и бесперебойное снабжение электроэнергией. Наши независимые эксперты проведут профессиональную диагностику трансформатора и дадут соответствующие рекомендации. Мы поможем обеспечить бесперебойную работу трансформатора.

Наши услуги

- Выполнение измерений и диагностика всех трансформаторных вводов ($\tan\Delta$, частичный разряд, емкость и т. д.) в режиме онлайн или в автономном режиме.
- Рекомендации независимых специалистов.
- Поставка трансформаторных вводов – как стандартных, так и в специальном исполнении.
- Полный спектр услуг, что называется, "из одних рук", на месте установки трансформатора: выполнение всех необходимых работ по замене вводов.
- Ведение проекта от начала до конца ("под ключ").
- Любые услуги по отдельности или в комбинации с другими услугами (например, диагностика, обслуживание и замена устройства РПН или других компонентов трансформатора).



Наши эксперты при замене ввода на стороне ВН ($U_m = 300 \text{ кВ}$) на силовом трансформаторе 125 МВА



Целенаправленная деятельность наших специалистов

Наши независимые эксперты используют самые современные измерительные приборы. Будь то измерения в рамках регулярного техобслуживания, при монтаже или после возникновения критических значений — в любом случае диагностика оборудования будет максимально полной, а ее результаты точными. По запросу монтируются датчики и измерительные приборы для онлайн-контроля оборудования. Если требуется замена, мы предварительно выясняем все необходимые детали, касающиеся, например, присоединений со стороны отводов и трансформатора, а также фиксируем размеры и основные электрические данные. Затем вы получаете содержательное предложение.

Почему мы являемся подходящим партнером по техническому обслуживанию

- Мы всегда там, где нужны заказчику. 150 специалистов работают по всему миру.
- Мы предлагаем комплексные решения. Наша компания охотно разработает пакет предложений по техническому обслуживанию устройства РПН и замене компонентов, таких как осушители воздуха, индикаторы и трансформаторные вводы.

- О трансформаторных вводах мы знаем практически все. В Регенсбурге под торговой маркой ReCoTec® мы производим композитные полые изоляторы с силиконовым покрытием.
- Наша компания имеет разветвленную структуру. Группа компаний REINHAUSEN предлагает разработанные специально под Ваши требования оборудование и технические решения для трансформаторов. Все, что мы не сможем сделать для Вас сами, возьмут на себя наши надежные партнеры — поставщики высококачественных изделий и услуг (например, эксперты в области трансформаторных вводов в специальных исполнениях).

Преимущества

- Независимые эксперты.
- Контакт с основными производителями трансформаторных вводов.
- Сотрудничество со всеми производителями оригинального оборудования.
- Сочетание технического обслуживания устройства РПН и диагностики трансформаторных вводов.

THE POWER BEHIND POWER.

