

PFIFFNER Instrument Transformers Ltd, Швейцария

Компания PFIFFNER Instrument Transformers Ltd основана в 1927 году как независимое негосударственное производство измерительных трансформаторов напряжения и тока на широкий класс напряжений от среднего 6-10кВ до высокого 525 кВ. Особенностью компании PFIFFNER является собственная разработка оборудования, отличающегося современным дизайном и высоким качеством. Основные технические преимущества оборудования компании заключаются в следующем:

- применение исходных материалов от первоклассных Европейских поставщиков с проведением 100% входного контроля;
- высокая повторяемость параметров трансформаторов и высокая точность измерения делают их незаменимыми при осуществлении учета энергопотребления;
- высокое качество изготовления позволяет компании гарантировать коммерческий срок эксплуатации 10 лет;
- трансформаторы безопасны, не требуют обслуживания, расчетный срок службы трансформаторов составляет более 45 лет.

Широкий спектр выпускаемого оборудования позволяет применять измерительные трансформаторы как на силовом оборудовании: силовые трансформаторы, высоковольтные вводы, кабели в системах ОРУ и ЗРУ для защиты и учета энергопотребления, а также для низковольтного потребления.

Особенностью компании является наличие собственной испытательной лаборатории для многоцелевых испытаний, в том числе высоковольтная испытательная станция до 1150 кВ.

Около сотни наименований и различных видов конструкций выпускаются компанией для использования во всем Мире с объемом продаж более, чем 50 000 шт. в год.

Одним из преимуществ компании является разработка и изготовление комбинированных трансформаторов тока и напряжения на класс напряжений 72-170 кВ.

Производство компании PFIFFNER сертифицировано на ISO 9000 и ISO 14000.

Выпускаемое оборудование практически необслуживаемое, надежное и позволяет эксплуатировать его на сроки более чем 45 лет.

Оборудования компании PFIFFNER сертифицировано на российском рынке и с успехом пользуются у российских энергетиков.