

«Запорожтрансформатор»: хорошие референции, опыт в классе оборудования, узнаваемый бренд

ОАО «Запорожтрансформатор» (ЗТР) - единственный производитель в СНГ, который может наращивать производственные мощности (и делает это) в то время как другие производители ограничены имеющейся базой и вышли на пик своей нагрузки. При этом, по оценкам специалистов, ЗТР сегодня делает больше, чем три крупнейших российских завода вместе взятые. Кроме того, в настоящее время реализуется масштабная программа по «расшивке» производственных мощностей предприятия и их увеличению в несколько раз. На ЗТР рассматривают это как одно из наиболее значимых потенциальных преимуществ завода в конкурентной борьбе. При этом значительные инвестиции завод направляет на качество выпускаемой продукции, совершенствование технологий, снижение материалоемкости изделий, уменьшение потерь и совершенствование характеристик оборудования.

Одним из показателей, которому завод уделяет большое внимание, является операционная эффективность. Это скорость проектирования, сроки изготовления продукции, экономичные ресурсы и т.д.

Интенсивная работа в этом направлении дает ЗТР большие шансы занять еще более прочную и высокую позицию в отрасли. Для этого на предприятии поставлена задача: реализовать намеченные проекты в сжатые сроки.

ЗТР ежегодно обеспечивает рост производственных и экономических показателей практически вдвое. Такая динамика развития особенно впечатляет, учитывая высокотехнологичность отрасли, ее консерватизм.

Генеральный директор ОАО «ЗТР» Игорь Клейнер комментирует успехи ЗТР следующим образом: «Прорыв, который осуществляет завод в настоящее время, обеспечивается благодаря целому ряду факторов: инвестиционным проектам, грамотной коммерческой работе продавцов и закупщиков, эффективным менеджерским решениям и изменению подходов к выполнению задач, благоприятной конъюнктуре рынков сбыта и высокой репутации торговой марки ЗТР.

Мы идем в ногу с выбранной стратегией закрепить лидирующие позиции на рынках стран СНГ. В текущем году, по оценке наших специалистов, доля продаж силовых трансформаторов и реакторов ЗТР на рынках СНГ составит порядка 50%, в Украине – более 80%. Можно констатировать, что нам уже удалось правильно

спрогнозировать изменение рыночной ситуации, сформулировать стратегию развития предприятия.

В текущем году заканчиваем выполнение блока инвестпроектов и выходим на достижение пропускной способности завода - 25 млн. кВА. По оценке заводских специалистов, без значительных капиталовложений предприятие в состоянии увеличить пропускную способность на существующих технологиях не менее чем в два раза по сравнению с сегодняшним уровнем. А исторический максимум более 70 млн. кВА в 1988 году подтверждает эту возможность. Сейчас наша команда работает над реализацией мероприятий, которые позволят взять следующую на очереди планку - 40 млн. кВА».

Коммерческие победы ЗТР в 2006 году подтверждают высокую репутацию бренда и эффективность комплексной реформации всех сфер деятельности предприятия:

- линия «Северг-Юг» в Казахстане будет полностью укомплектована оборудованием ЗТР;
- ЗТР пополнил референцию продаж 83-ей страной сбыта, выиграв тендер на поставку продукции в Венесуэлу;
- ЗТР выполняет крупнейший за историю независимости Украины контракт по поставке трансформаторного оборудования для строящейся подстанции «Киевская» НЭК «Укрэнерго».

Сегодня можно смело утверждать, что ЗТР делает успешные шаги на пути закрепления лидирующих позиций на рынке стран СНГ.

ФАКТЫ, КОТОРЫЕ РАССКАЗЫВАЮТ О ЗТР

УНИКАЛЬНЫЙ ОПЫТ В КЛАССЕ ОБОРУДОВАНИЯ

- Единственный производитель оборудования класса напряжения 1150 кВ; один из крупнейших производителей в мире оборудования класса напряжения 500-750 кВ.

- Единственный производитель принципиально новой разработки - управляемых шунтирующих реакторов (УШР) Брянцева. Применение УШР позволяет автоматизировать поддержку напряжения и компенсацию реактивной мощности в электрической сети, снизить потери мощности, существенно повысить пропускную способность линий электропередачи.

НАДЕЖНОСТЬ: НЕСКОЛЬКО ПРИМЕРОВ

- Поставки для различных климатических, сейсмических и географических условий. В сервисный центр ЗТР поступает много запросов с просьбой помочь в ремонте трансформаторов, которые давным-давно отработали свой нормативный ресурс. Некоторые из них поражают воображение, поскольку речь идет о трансформаторах, выпущенных более 50 лет назад. В этом году ЗТР получил запросы, из которых следует, что до сих пор «живы и работают» трансформаторы, выпущенные в 1954-1955 гг. В Республике Коми в суровом климате Воркуты работает трансформатор ТД-10000/35 зав. № 4168 производства 1954 года. На ПС 504 Ногинск Московского предприятия МЭС Центра работает группа автотрансформаторов на 500 кВ АОДЦТГ-115000/500, выпущенных в 1955-1956 гг.!
- Асуанская плотина, Египет (100% трансформаторов - ЗТР): нулевой показатель отказа в работе за 40 лет.
- Сертифицированный поставщик для CFE (сертификат LAPEM), General Electrics, Siemens, Alstom, etc.

ХОРОШИЕ РЕФЕРЕНЦИИ

- Атомная энергетика стран СНГ стопроцентно оборудована блочными трансформаторами ЗТР.
- 35% электроэнергии Аргентины «протекает» через трансформаторы ОАО «ЗТР».
- 45% электроэнергии Египта «протекает» через трансформаторы ОАО «ЗТР».

www.ztr.ua

