



Завод трансформаторных подстанций СЭТ

**Комплектные трансформаторные подстанции напряжением 6(10)/0,4 кВ
Комплектные распределительные устройства напряжением 6(10) кВ**

«Завод трансформаторных подстанций СЭТ» ведет свою историю с 26 марта 1941 года, когда по приказу Наркомстроя СССР №82 на базе Ленинградской электромеханической мастерской был образован Ленинградский завод электромонтажных изделий №1 в составе треста «Севзапэлектромонтаж».

До начала Великой отечественной войны наш завод был единственным предприятием, поставлявшим распределительные щиты на новостройки северо-запада страны.

В трудные годы Великой Отечественной войны и блокады Ленинграда, оставшиеся в городе рабочие завода, продолжали работать, выполняя заказы фронта.

Послевоенные годы были годами становления завода, совершенствования технологических процессов и роста профессиональных навыков коллектива.

Продукция завода, такая как камеры КСО-2УЛ, КСО-3, КРУ, распределительные щиты типа ПРС, ЩО, ЩД и другие находила самое широкое применение на всех крупнейших стройках страны.

Изделиями завода оснащались комбинаты горнорудной и металлургической отраслей промышленности, предприятия машиностроения и транспорта. Продукция завода экспортировалась в Монголию, Вьетнам, Афганистан, КНДР, и в ряд других развивающихся стран. В 1970 году в рамках внутриотраслевой специализации наш завод освоил производство вводно-распределительных устройств. ВРУ нашего производства удовлетворяли 80% потребности народного хозяйства СССР. С 1991 года структура спроса начинает меняться. Завод резко увеличивает номенклатуру выпускаемых изделий. С 2001 года начинается освоение КСО серии 200 с вакуумными выключателями. Завод предлагает полный спектр оборудования для бетонных подстанций. Активно участвует на специализированных выставках в Санкт-Петербурге и Москве. С 2004 года начинается серийное производство комплектных подстанций в металлической оболочке, а с 2007 года – в бетонной. За время своего существования завод вырос до современного промышленного предприятия по выпуску электротехнической продукции.



В настоящее время завод специализируется на производстве комплектных трансформаторных подстанций напряжением 6(10)/0,4 кВ и комплектных распределительных устройств напряжением 6(10) кВ. Нашим заказчикам предлагается комплексное решение поставленных задач. Завод выполняет проектирование, производство, монтажные и пусконаладочные работы.



ОСНОВНЫЕ ОБЪЕКТЫ:

Государственные

Государственный Академический Мариинский Театр (РТП и ТП)
Распределительная подстанция в г. Гатчина
Распределительная подстанция в г. Луга
Распределительная подстанция в г. Выборг
Объекты ЗСД

Коммерческие

Торгово-развлекательные комплексы «Адамант» («Меркурий», «Варшавский Экспресс», «Норд»)
ТРК «ПИК» на Сенной пл.
ТРК «Сити» на пр. Испытателей
ТРК «МасШтаб»
Гипермаркет «Окей» на Пулковском ш. и пр. Большевиков
Гипермаркет «Карусель» на пр. Большевиков
Бизнес-центр «Эврика» на ул. Седова
Бизнес-центр «Акватория» на Выборгской наб.
Бизнес-центр «Бенуа» на Октябрьской наб.
Бизнес-центр «LangenZirpen» на ул. Малой Монетной
Бизнес-центр «Балтийская жемчужина»
Аквапарк на Северном пр.
Гостиница «Прибалтийская»
Гостиница «Невский Палас»

Жилищные

Жилой комплекс в Шувалово-Озерки (РТП)
Жилой комплекс в Коломягах (ТП)
Жилой комплекс на Пионерской (РТП)
Жилой Комплекс на Варшавской

Промышленные

Морской порт Санкт-Петербург (ТП+РТП)
ГУП Петербургский Метрополитен (КТПН и ТП)
Невский керамический завод (РТП)
Новгородский металлургический комбинат (КТП)
Липецкий стекольный завод (КТП, РТП)
Чагодощенский стекольный завод (РТП)
Аэропорт «Пулково»
Авиабазы ВВС, г.Энгельс (ЦРП-1,2;ТП-1)
Центр ядерной терапии (КТП)
МРСК Северо- Запада «Псковэнерго» (КРУ)

ОСНОВНЫЕ ПАРТНЕРЫ:

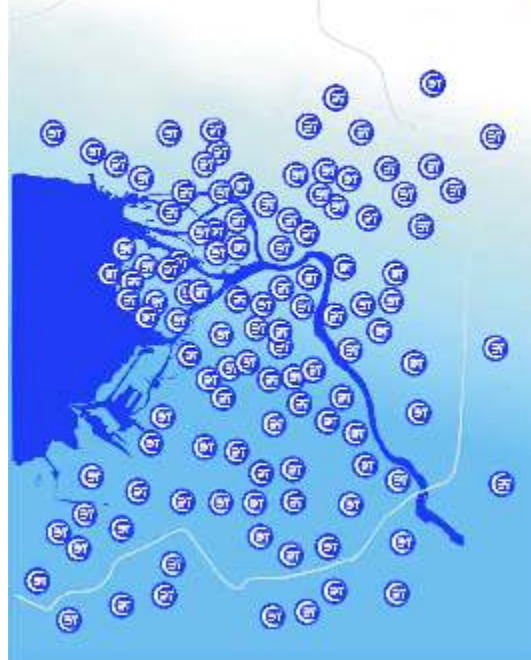
ОАО «Ленэнерго»
ОАО «МРСК»
ОАО «ЛОЭСК»
ОАО «ЗСД»
ООО «Адамант»
ГлавСтрой

СэтлСитиГрупп
Концерн RBI
ЛенСпецСМУ
Петербургстрой SKANSKA
ОАО «Климов»
ЮИТ Лентек

ОБЪЕКТЫ. РОССИЯ



ОБЪЕКТЫ. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



В настоящее время Завод трансформаторных подстанций СЭТ серийно производит следующую продукцию:

БКТП/БРТП в бетонной оболочке, номинальным напряжением 6(10)/0,4 кВ, с трансформаторами мощностью до 2500 кВА;

КТПН в металлической оболочке, номинальным напряжением 6(10)/0,4 кВ, с трансформаторами мощностью до 2500 кВА;

КТП внутренней установки, номинальным напряжением 6(10)/0,4 кВ, с трансформаторами мощностью до 2500 кВА;

ДГУ единичной мощности от 6 до 2600 кВт в открытом, капотном или контейнерном исполнении;

КРУ «Темза» номинальным напряжением 6(10) кВ, номинальным током главных цепей до 3150 А, током отключения встроенных выключателей до 40 кА;

КСО 272/285/298/202 номинальным напряжением 6(10) кВ, номинальным током главных цепей до 1000 А, током отключения встроенных выключателей до 20 кА;

НКУ различного исполнения.

Наши специалисты выполняют весь комплекс работ по строительству и реконструкции распределительных устройств и трансформаторных подстанций от разработки проекта до сдачи объекта «под ключ» и обучения персонала заказчика.

Система менеджмента качества отвечает требованиям международного стандарта ISO 9000.

Сертификат соответствия регистрационный № РОСС RU.ИСО9.К01421.

Подробная техническая информация о выпускаемой продукции и альбомы типовых решений предоставляются по запросу.



ООО «Завод трансформаторных подстанций СЭТ»
Адрес: Россия, 199626, Санкт-Петербург
п.Шушары, ул.Ленина, д.21
Телефон: +7 (812) 321 77 33
Тел./факс: +7 (812) 321 36 95
E-mail: zavod@set.ru
www.set.ru