





ГК «ЭНЕРГОСИСТЕМЫ» – группа электротехнических компаний Северо–Запада Российской Федерации.

Группа компаний «ЭНЕРГОСИСТЕМЫ» ориентирована на рынок услуг в области общестроительных работ, монтажа инженерных сетей, проектно–изыскательных работ, а также поставки импортного и отечественного электрооборудования "от лампочки до подстанции". С самого начала деятельности, группа компаний «ЭНЕРГОСИСТЕМЫ» выбрала в качестве своего стратегического принципа развития – продвижение на рынке услуг наиболее передовых технологий и технических решений с максимально высоким соотношением «цена / качество».

Среди сотрудников компаний люди, имеющие не только глубокую теоретическую подготовку, но и неоценимый практический опыт работы в строительной индустрии.





ГК «ЭНЕРГОСИСТЕМЫ» – группа электротехнических компаний Северо–Запада Российской Федерации.

НАШИ ЗАКАЗЧИКИ:

Нашими заказчиками стали многие предприятия промышленного сектора экономики, потребительского рынка, научно–технической, а также информационной сферы деятельности.

- *строительные и электромонтажные организации;*
- *предприятия инфраструктуры;*
- *производители щитового оборудования;*
- *проектные НИИ;*
- *промышленные предприятия различных отраслей;*
- *архитекторы и дизайнеры;*

Сегодня «ЭНЕРГОСИСТЕМЫ» – это:

- Проектно–изыскательные работы «от лампочки – до подстанции»;
- Доставка электрооборудования и материалов;
- Производство щитового оборудования, а так же оборудования среднего напряжения;
- Строительно–монтажные, пуско–наладочные работы.



Поставляемое оборудование:



- ✓ **Силовое оборудование до 35кВ.**
Силовые трансформаторы импортного и отечественного производства. Блочные комплектные трансформаторные подстанции. Импортные распределительные устройства и др.
- ✓ **Кабеленесущие системы.**
Металлические и пластмассовые шкафы, лотки, трубы, крепеж.
- ✓ **Низковольтная аппаратура и силовое оборудование.**
Автоматические выключатели, оборудование управления и автоматизации, корпуса, шины и кабель-каналы, элементы питания и трансформаторы.
- ✓ **Кабель и провод.**
Силовой кабель низкого и среднего напряжения. Контрольный, сигнальный кабель. Кабель для передачи данных (витая пара). Система молниезащиты. Продукция соответствует европейскому и отечественному стандартам.
- ✓ **Светотехническое оборудование.**
Светильники всех типов назначения: наружное и внутреннее освещение. Источники света.
- ✓ **Электроустановочные изделия, монтажные материалы.**
Розетки и выключатели, компоненты домашней автоматизации, аксессуары и материалы.



Производство и поставка оборудования среднего напряжения (выше 1 кВ до 36 кВ):



Блочные Трансформаторные Подстанции (БКТП)

Комплектные Трансформаторные Подстанции (КТП)



Силовые трансформаторы масляные и сухие (ТМГ11, ТСЗГЛ, Trihal, Zucchini, Geafol, TRAF0, ASG)

Распределительные устройства на 6–10 кВ (КСО и КРУ).



Микропроцессорные устройства релейной защиты, выключатели вакуумные и элегазовые до 20 кВ



Электрощитовое производство:

Сборка корпусов и распределительных щитов.

- ▶ Мы производим электрощитовое оборудование на основе компонентов известных производителей, таких как Legrand, Schneider Electric, ABB, Erico, Luvata, ДКС, что гарантирует высокое качество наших продуктов.
- ▶ Поддержание на складах Группы Компаний запаса продукции значительно сокращает время поставки необходимого оборудования на объект. Что позволяет нам быть конкурентоспособными на электротехническом рынке.





Сотрудничество с производителями:

▶ **КАБЕЛЕНЕСУЩИЕ СИСТЕМЫ**

- ▶ DKC
- ▶ VERGOKAN
- ▶ LEGRAND
- ▶ МЕКА
- ▶ SCHNEIDER ELECTRIC
- ▶ КМ-ПРОФИЛЬ

▶ **НИЗКОВОЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И СИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

- ▶ ABB
- ▶ SIEMENS
- ▶ LEGRAND
- ▶ SCHNEIDER ELECTRIC
- ▶ GEWISS
- ▶ FINDER
- ▶ DKC
- ▶ ERICO
- ▶ RITTAL
- ▶ WAGO
- ▶ EKF
- ▶ TDM
- ▶ LUVATA
- ▶ ЭЗОИС

▶ **КАБЕЛЬ И ПРОВОД**

- ▶ РЭК-Prysmian NOVKABEL (Serbia) NEXANS СЕВКАБЕЛЬ
- ▶ ЛЮДИНОВОКАБЕЛЬ СКЗ (Самарский кабельный завод)

ПСКОВКАБЕЛЬ
ЭКЗ ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ
БЕЛАРУСЬКАБЕЛЬ
КОНКОРД
РЫБИНСКАБЕЛЬ
АМУРКАБЕЛЬ
ТАТКАБЕЛЬ
ДАНОР UTVA
УНКОМТЕХ

ЭЛЕКТРОУСАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

DKC
GEWISS
GIRA
LEGRAND
SCHNEIDER ELECTRIC
KAISER
EKF
ABB

СВЕТОТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
АРДАТОВСКИЙ СВЕТ
БЕЛЫЙ СВЕТ
GEWISS
DISANO
MASSIVE
OSRAM
PHILLIPS
BL GROUP
EKF



Проектно–исследовательские работы:

- ▶ ГК «ЭНЕРГОСИСТЕМЫ» осуществляет полный цикл проектно–сметных работ уже более 10 лет. Проектные решения, которые предлагают наши высококвалифицированные специалисты, отвечают всем самым современным эксплуатационным и эстетическим требованиям, не говоря уже о соответствии установленным государственными органами стандартам качества. Мы в любое время принимаем заказы на профессиональное электро–проектирование, техническое обследование общественно–деловых зданий, сооружений, производственных комплексов и т.д.
- ▶ Мы предлагаем услуги по проектированию систем электроснабжения в квартирах, офисах, коттеджах, административных строениях, а также в промышленности. Мы разрабатываем и согласовываем проекты электроснабжения и электрики. Согласование электроснабжения – наша первоочередная работа. Мы разрабатываем проекты электрики так, чтобы в минимальные сроки получить акт допуск. Согласование проекта электроснабжения, будь то квартира или подстанция, сейчас является обязательным условием для сдачи ее в эксплуатацию. Мы предлагаем свои услуги по согласованию электрики в этой ситуации. С нами Вы не будете иметь проблем при согласовании проекта электрики и проекта электроснабжения.



Строительно–монтажные работы:

- ▶ –Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
- ▶ –Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- ▶ –Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- ▶ –Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- ▶ –Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- ▶ –Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ – включительно
- ▶ –Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ – включительно



Референс-лист на выполнение работ СМР, ПНР, ПИР, а также поставку и производство электрооборудования:

- ▶ Объект: Жилой поселок в г. Сортавала

Вид работ: Производство, поставка, монтаж, пуско-наладка 2БКТП.

Заказчик: ООО «РУСЬ»

- ▶ Объект: ЖК “Балтийская жемчужина”

Вид работ: Монтаж кабельной линии, установка и монтаж КТП.

Заказчик: ООО «СТС»

- ▶ Объект : Адресно-инвестиционная программа по технологическому присоединению абонентов

Вид работ: Строительно –монтажные работы и реконструкция сетей 10/0,4 кВ на объектах ОАО «ЛЕНЭНЕРГО» филиал «Выборгские электрические сети» 32 адреса

Заказчик : оператор ОАО «ЛЕНЭНЕРГО» ООО «СтройЭнергоКомплект»

- ▶ Объект : Производственно-складской комплекс

Вид работ: Проектно-изыскательные работы – раздел электроснабжения

Заказчик: ЗАО «Нева – Табак»

- ▶ Объект : Реконструкция нового строительства автомобильного завода «НИССАН» пос. Парголово (КПП, покрасочный цех).

Вид работ: Проектно-изыскательные работы – раздел электроснабжения

Заказчик: ЗАО «НИССАН»

- ▶ Объект Производственное здание г. Санкт-Петербург (КПП, покрасочный цех).

Вид работ: Проектно-изыскательные работы – раздел электроснабжения

Заказчик: ЗАО «НОРД ПЛАСТ»



Референс-лист на выполнение работ СМР, ПНР, ПИР, а также поставку и производство электрооборудования:

- ▶ Объект: Дошкольное учреждение «Детский сад № 17»

Вид работ: Реконструкция систем водоснабжения, канализации и электроснабжения.

Заказчик: ООО «Петрострой»

- ▶ Объект: ТК «Лента» (№19, г. Санкт-Петербург)

Вид работ: Монтаж систем внутреннего и наружного электроснабжения, водоснабжения и канализации.

Заказчик: ООО «ТехноБалт»

- ▶ Объект: Административный корпус ГУ МЧС

Вид работ: Монтаж систем внутреннего электроснабжения, водоснабжения и канализации.

Заказчик: ФГУ МЧС

- ▶ Объект: Мобильная ДЭС

Вид работ: Реконструкция слаботочных сетей, сетей электроснабжения, а также реконструкция установок добычи газа и нефти.

Заказчик: ОАО «Звезда энергетика»

- ▶ Объект: «Центр социальной реабилитации инвалидов и детей инвалидов» («ЦСРИиДИ»)

Вид работ: Монтаж внутренних и наружных систем канализации, водопровода и отопления.

Заказчик: ООО «СтройГрад»

- ▶ Объект: Завод ОАО «Прибой»

Вид работ: Реконструкция внутренних и наружных систем отопления, водоснабжения.

Заказчик: ОАО «Прибой»



Референс-лист на выполнение работ СМР, ПНР, ПИР, а также поставку и производство электрооборудования:

- ▶ Объект: «Административно бытовой комплекс» (п. Кузнечное, Приозерский р-он)
Вид работ: Реконструкция внутренних инженерных сетей.
Заказчик: ЗАО «ЛСР-Базовые материалы Северо-Запад» (ОАО «Гранит-Кузнечное»)
- ▶ Объект: «Патологоанатомическое бюро»
Вид работ: Генсубподряд по всем инженерным системам, включая кровельные, фасадные и отделочные работы.
Заказчик: ЗАО «МегаМейд»
- ▶ Объект: Новое здание «Пожарное депо по прикрытие Пулковской Обсерватории»
Вид работ: Генсубподряд по всем строительно-монтажным работам (за исключением монолитных работ).
Заказчик: ЗАО «МегаМейд»
- ▶ Объект: Разгрузочный терминал ЗАО «Петербургоптпродторг»
Вид работ: Монтаж наружных сетей освещения, реконструкция внутренних вентиляционных сетей.
Заказчик: ЗАО «Петербургоптпродторг»
- ▶ Объект: «Западный скоростной диаметр» (ЗСД)
Вид работ: Монтаж системы водоотведения (1-ый участок строительства).
Заказчик: ОАО «Мостостроительный отряд № 19»
- ▶ Объект: «Административно бытовой комплекс» (п. Кузнечное, Приозерский р-он)
Вид работ: Замена кровельного покрытия.
Заказчик: ЗАО «ЛСР-Базовые материалы Северо-Запад» (ОАО «Гранит-Кузнечное»)



Сертификаты ГК «ЭНЕРГОСИСТЕМЫ»:

Свидетельство СРО на СМР и ПНР



Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001



Сертификаты производителя электрооборудования





Контакты – как с нами связаться:

- ▶ Электронный адрес и почта:
- ▶ www.estm.pro info@estm.pro
- ▶ Тел. \ факс: +7 (812) 454 – 22 – 11
- ▶ Отдел проектно-изыскательных работ: "2»
- ▶ Отдел продаж и маркетинга: "3"
- ▶ Отдел строительно-монтажных работ: "4»
- ▶ Адрес в г. Санкт-Петербург:
- ▶ 196247, РФ, г. Санкт-Петербург пл. Конституции, дом 2

КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ
