



ООО «ПИК СБТ» является подрядчиком на строительстве объекта «Индустриально-технологический парк «Синергия». Корпус №21, Яковлев».

Описание деятельности

Центр инженерных разработок и поставок СБТ - это компания специалистов в области электротехнического оборудования.

На рынке с 2013 года, за это время реализовано более 2000 крупных проектов. СБТ предоставляет комплексное решение для клиентов, поэтому работает в четырех направлениях:

1. Инжиниринг. Детальное проектирование электротехнических систем для объектов заказчика.
2. Шеф-монтаж. Наблюдение и организационно-техническое руководство при выполнении монтажных работ специалистами заказчика.
3. Строительно-монтажные работы. СБТ осуществляет монтаж систем по своим проектам или документации заказчика. Специалисты компании всегда нацелены на получение оптимального результата и соблюдение сроков, отведенных на выполнение поставленных задач.
4. Поставка оборудования ведущих мировых брендов.



Перечень предоставляемых услуг

- Инжиниринг;
- Шеф-монтаж;
- Монтаж;
- Поставка;
- Работа с иностранными поставщиками (ВЭД).

Преимущества

- Детальное проектирование для проектных институтов за 24 часа.
- Доработка существующего проекта с выездом на объект.
- Поставка оборудования с доставкой до объекта.
- Шеф-монтаж и консультации на объекте.
- Собственная лаборатория для замеров сопротивления заземления.
- Разработка решений в 3d.
- Надёжное оборудование от ведущих производителей.
- Кратчайшие сроки поставок.

ПРОЕКТ 1



Научно-технический центр ОАО «Татнефть» в Сколково

Что было сделано:
Научно-технический центр «Сколково» нужны были кабеленесущие системы для распределительных сетей и освещения. Выезд нашего специалиста выявил несколько недочетов с планом проекта и возникла необходимость в корректировке.

На месте были произведены замеры и предложены решения по прокладке сетей. Эти решения, по своей уникальности, были лучшими среди предложенных и их реализация в полной мере устроила заказчика.

ПРОЕКТ 2



ИТП Синергия. Корпус 13. Композиты

ПРОЕКТ 3



Казаньоргсинтез

Что было сделано:
После выезда на объект и замеров всех необходимых размеров, наши специалисты приступили к детальной проработке узлов креплений стоек к проходной эстакаде и переходов кабельной трассы по высоте. Монтаж объекта производился под контролем нашего технического специалиста, что обеспечило произвести безошибочный монтаж и расчет материала.



Спасибо за внимание!

КОНТАКТЫ

- 👤 Зарипов Ильнур Илхамович, руководитель проекта
- ☎ (843)210-16-63
- ✉ office@sbtcom.pro
- 📞 1655404670
- 🌐 sbtcom.pro
- 🏠 420066, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Комсомольская д.2, пом. 1002