

20

лет на рынке
энергосбережения

ОБЛАСТЬ РАБОТ

- Учет тепловой энергии
- Тепловые пункты
- Насосные станции
- Канализационные станции
- Системы отопления
- Системы водоотведения

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

Комплексные решения. Предоставляется весь спектр услуг, связанных с внедрением инженерных систем.

Большой опыт. За годы работы мы спроектировали и смонтировали более 1 000 объектов.

Индивидуальный подход. Учитываются пожелания каждого заказчика. Мы настроены на долгосрочное взаимовыгодное сотрудничество.

1300

ИТП и УУТЭ
смонтировано

500

объектов
на обслуживании

СПЕКТР УСЛУГ

- Проектирование, согласование
- Поставка оборудования
- Монтаж и пусконаладка
- Обслуживание
- Автоматизация
- Диспетчеризация

43

профессионала
в команде



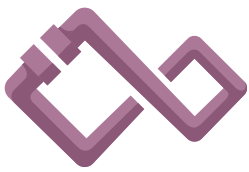
Документы о допуске к видам работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:

СРО-П-172-25062012 на проектирование объектов капитального строительства.

СРО-С-221-3004201 О на строительство объектов.

Лицензия МЧС №24-Б/00193 от 27.02.2015 на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.

НАДЕЖНОСТЬ И ПРОФЕССИОНАЛИЗМ В СФЕРЕ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ



Бойлерная №8

Адрес: г. Железногорск, ул. Королева, 17

Тип объекта: Центральный тепловой пункт(ЦТП)

Были выполнены следующие работы:

- Проектирование и прохождение экспертизы, замена сетевых и подпиточных насосов с электротехническим оборудованием;
- замена трубопроводов и запорной арматуры, организация учета теплоносителя;
- организация автоматизации и диспетчеризации цтп, пусконаладка и сдача в эксплуатацию.



Акробатический манеж

Адрес: г. Красноярск, ул. Малаховская, 5

Тип объекта: Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)

Были выполнены следующие работы:

- Проектирование и прохождение экспертизы, поставка оборудования;
- монтаж узлов индивидуального теплового пункта, пусконаладка;
- сдача объекта в эксплуатацию.



Детский сад №73

Адрес: г. Красноярск, пр. Metallургов, 15

Тип объекта: Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)

Были выполнены следующие работы:

- Проектирование и прохождение экспертизы, поставка оборудования;
- замена трубопроводов и запорной арматуры;
- монтаж узлов индивидуального теплового пункта;
- организация учета теплоносителя;
- пусконаладка и сдача в эксплуатацию.



Станция подкачки Додоново

Адрес: г. Железногорск, ул. Красноярская, 8

Тип объекта: Центральный тепловой пункт(ЦТП)

Были выполнены следующие работы:

- Проектирование и прохождение экспертизы;
- замена сетевых и подпиточных насосов с электротехническим оборудованием;
- замена трубопроводов и запорной арматуры;
- организация учета теплоносителя, организация автоматизации и диспетчеризации цтп;
- пусконаладка и сдача в эксплуатацию.

