



## ООО «ЭрконЭнерго»

105120, г. Москва, Костомаровский пер., д. 3, строение 3, ком. 320

телефон: +7 (495) 917-92-22

Группа компаний «ЭРКОН» - это инжиниринговый холдинг, успешно работающий на российском рынке в сфере внутренних инженерных систем жизнеобеспечения зданий и сооружений более 25 лет.

В компетенцию ООО «ЭрконЭнерго» входит выполнение комплекса работ по строительству объектов малой и средней теплоэнергетики, обустройству внутренних инженерных систем. Мы проектируем, подбираем оборудование, осуществляем его поставку, монтаж и запуск в эксплуатацию.

Основным плюсом нашей компании является богатый опыт ее специалистов, полученный при проектировании и строительстве объектов различной степени сложности. Этот опыт позволяет проводить работы на высоком профессиональном и качественном уровне. Строительство котельных и мини-ТЭС, работающих на различных видах топлива, обустройство внутренних инженерных и технологических систем компания ведет, применяя в проектах современное отечественное и импортное оборудование.

Наши услуги:

### **Предпроектная проработка**

- Анализ работы существующего либо вновь строящегося объекта
- Выбор оптимального состава оборудования
- Снижение себестоимости проектов
- Разработка технико-экономического обоснования проведения реконструкции или нового строительства.

### **Проектные работы**

- Проектирование автономных источников электро- и теплоснабжения, в том числе:
  - промышленные котельные автономные, пристроенные, встроенные, крышные с паровыми и водогрейными котлами различной производительности на природном газе и дизельном топливе;
  - мини-ТЭС (когенерация, тригенерация) с использованием в качестве источников электрической и тепловой энергии газопоршневых установок или микротурбин;
  - индивидуальные и центральные тепловые пункты различной тепловой мощности.
- проектирование внутренних инженерных систем (паро-конденсатные системы, системы сжатого воздуха, вентиляция, отопление, холодоснабжение, электроснабжение);
- корректировка проектной документации Заказчика.

Проектные работы выполняются на стадиях Проектная и Рабочая документации.

### **Поставка оборудования**

- Поставка оборудования на условия DDP Объект Заказчика

### **Монтажные работы**

- Выполнение всего комплекса строительно-монтажных работ
- Реконструкция котельных и мини-ТЭС
- Выполнение функций генподрядчика
- Управление проектом

### **Пуско-наладочные работы**

- Запуск инженерных систем объекта с последующей сдачей надзорным органам.

### **По вопросам сотрудничества обращаться:**

Москва, Костомаровский пер., д. 3, стр. 3, ком. 320

Тел.: +7 (495) 917-9222

Моб.: +7 (916) 800-5198

Е-mail: [info@erkonenergo.ru](mailto:info@erkonenergo.ru)

Сайт: [www.erkonenergo.ru](http://www.erkonenergo.ru)





| №  | Объект   | Место расположения                      | Заказчик                           | Основные показатели  |
|----|--|---|------------------------------------|--|
| 1  | Реконструкция квартальной водогрейной газовой котельной, реконструкция РТХ | г. Климовск, МО                         | ОАО «Теплосеть»                    | 2х30 Гкал/ч 2х400м <sup>3</sup>  |
| 2  | Паро-водогрейная котельная на комбинированном топливе                      | г. Вольгинский, Владимирская обл.       | «Лэнс-Фарм»                        | Котлы Buderus, 2х1600 кВт, котел Steamrator, 0,5т/ч, с горелками Weishaupt |
| 3  | Водогрейная газговая котельная перегретой воды                             | г. Шебекино, Белгородская обл.          | «Макопр»                           | Котлы Loos, 2 х 1900, с горелками Weishaupt                                |
| 4  | Паровая газговая котельная   | г. Ярославль                            | «Мостотрест»                       | Котлы Loos, 2 х 4,0 т/ч, с горелками Weishaupt                             |
| 5  | Квартальная водогрейная газговая котельная                                 | г. Климовск, МО                         | ООО ТКП «Лидер»                    | Котлы Loos, 3 х 4150 кВт, с горелками Weishaupt                            |
| 6  | Водогрейная котельная с комбинированным топливом                           | п. «ДО А.П. Чехова», Истринский р-н, МО | «ДО А.П.Чехова»                    | Котлы Buderus, 2х1020 кВт, с горелками Weishaupt                           |
| 7  | Реконструкция водогрейной газовой котельной                                | г. Москва, ул. Карьер                   | Банк «Экситон»                     | Котлы Buderus, 2х1320 кВт, с горелками Weishaupt                           |
| 8  | Пиковая водогрейная котельная  | г. Нарьян-Мар                           | ГРЭС                               | Котлы Buderus, 2 х 7700 кВт, с горелками Saacke                            |
| 9  | Паро-водогрейная котельная   | г. Серпухов, МО                         | ОАО «Мостотрест»                   | Котлы Loos, 2х1т пара/ч и 2х2,5 МВт, с горелками Weishaupt                 |
| 10 | Котельная на термомасле  | г. Хотьково, МО                         | «Галилео Нанотех» (проект Роснано) | Котел Enviteam, 1х 2,5 МВт, с горелкой Weishaupt                           |

|    |  |                                  |                                    |  |
|----|--|----------------------------------|------------------------------------|--|
| 11 | Водогрейная котельная  | г. Хотьково, МО                  | «Галилео Нанотех» (проект Роснано) | Котлы Viessman, 2x1950 кВт, с горелкой Weishaupt   |
| 12 | Водогрейная котельная  | г.п. Октябрьский, МО             | «Центрстройсервис»                 | Котлы Энтропос, 2x10 000 кВт и 2x4 200 кВт, с горелками Weishaupt  |
| 13 | Крышная водогрейная котельная                                    | п. Газопровод, Москва            | ООО «Проминдустрия АГ»             | Котлы Viessmann, 3x310 кВт   |
| 14 | Паро-водогрейная котельная                                       | г. Дзержинск, Нижегородская обл. | ООО «Оргсинтез ПроЛаб»             | Парогенераторы Steamrator, 2x4000 кг/час, водогрейные котлы Viessmann, 2x1700 кВт  |
| 15 | Водогрейная котельная  | г. Ростов-на-Дону                | ООО «Проминдустрия АГ»             | Котлы Энтропос, 3x10 000 кВт и 1 x 5 000 кВт, с горелками Oilon (газ/дизель)   |
| 16 | Термомасляная котельная  | Тульская обл., ОЭЗ «Узловая»     | ООО «Завком Инжиниринг»            | Котел Bono, 1 x 4 700 кВт, топливо газ   |
| 17 | Энергоблок с пиковой водогрейной котельной                       | г. Москва, ул. Наримановская.    | «Энергоперспектива»                | Микротурбины 28x63кВт Capston, 2x2500 кВт ЗИОСАБ с горелками Weishaupt   |
| 18 | Энергоблок с пиковой водогрейной котельной                       | г. Москва, Севастопольский пр-т  | «Энергоперспектива»                | Микротурбины 26x63кВт Capston, 2x2500 кВт ЗИОСАБ с горелками Weishaupt   |
| 19 | Энергоблок   | г. Истра                         | ЗАО «Нутриция-Истра»               | 1x2500кВт Jenbacher  |
| 20 | Энергоблок с пиковой водогрейной котельной                       | п. Картмазово, МО                | ООО «Сетунь-Олимп»                 | ГПУ Caterpillar, 2x360 кВт, ДГУ Caterpillar, 1x400кВт, котлы Buderus, 2x1320кВт с комбинированными горелками Weishaupt       |
| 21 | Энергоблок с пиковой водогрейной котельной и холодильным центром | г. Электросталь, МО              | ООО ПТК «Комфорт-сервис»           | ГПУ 4x1030кВт Caterpillar, АБХМ 4x720кВт.х Broad, котлы Buderus, 3x1950кВт, с горелками Weishaupt                            |
| 22 | Энергоблок с пиковой водогрейной котельной и холодильным центром | г. Электросталь, МО              | ООО «ВВК-XXI»                      | ГПУ Caterpillar, 3x360кВт, ДГУ Caterpillar 1x400кВт, АБХМ Broad, 1x500кВт.х, котлы Buderus, 3x1575кВт, с горелками Weishaupt |
| 23 | Энергоблок   | г. Ковров                        | ОАО «КЭМЗ»                         | ГПУ 3x2000кВт Caterpillar  |
| 24 | Энергоблок с пиковой водогрейной котельной и холодильным центром | п. Развилка, МО                  | ООО «Оптим-торг»                   | ГПУ 3x160кВт Caterpillar, ДГУ 1x100кВт, АБХМ Broad, 1x200кВт.х, котлы Buderus, 2x670кВт с горелками Weishaupt                |