

Для предприятий заинтересованных в обеспечении надежной работы котельной и повышению ее эффективности компания ЕКОТЕП предлагает свои услуги по техническому обслуживанию.

Обслуживающая организация берет на себя обязанности обеспечить обслуживание оборудования на объекте в следующем объеме:

- газопроводы и горелки котлов, их автоматики безопасности;
- оборудования котлов и трубопроводов, насосы, запорная и регулирующая аппаратура;
- системы энергоснабжения котельной, системы КиП и А, диспетчерского контроля и связи;
- техническое обслуживание приборов КиП и А газового оборудования котельной, котлов;
- при необходимости разовое сезонное отключение газовой котельной в сроки согласованные с Заказчиком.

Обслуживающая организация обязуется:

- обеспечить на обслуживаемом оборудовании необходимые параметры работы тепловых сетей и паропроводов в соответствии с проектом на выходе трубопроводов из котельной.
- по желанию Заказчика осуществлять контроль параметров работы всех систем, а также всех аварийных ситуаций котельной. Контроль может осуществляться из центрального диспетчерского пульта в офисе Обслуживающей организации круглосуточно через блок контроля, установленный в котельной.

Обслуживание оборудования осуществляется:

- работы по обслуживанию оборудования выполняются в соответствии с утвержденным Заказчиком регламентом обслуживания и Графиком обслуживания.
- обслуживающая организация самостоятельно оценивает характер дефекта и способы его устранения, а также, в случае необходимости целесообразность замены деталей оборудования и в письменном виде сообщает об этом Заказчику.

Сервисный отдел фирмы ЕКОТЕП укомплектован всеми необходимыми инструментами и приборами для контроля режимов работы оборудования. В своем составе имеет квалифицированных специалистов, которые прошли необходимые тренинги и обучение по пусконаладочным работам и сервисному обслуживанию устанавливаемого оборудования.

Склад запчастей дает возможность оперативно, в максимально сжатые сроки реагировать на любую внештатную ситуацию.

Если у Вас возникнут дополнительные вопросы по нашему предложению или Вас заинтересует информация по любому другому направлению нашей деятельности, будем рады предоставить ее по Вашему запросу.

тел. (044) 221-99-21
факс (044) 206-62-11
моб. (067) 505-46-45

С уважением!

директор фирмы ЕКОТЕП

В.Т. Чайковский

Перечень предоставляемых услуг по обслуживанию котельной.

Гидравлические испытания котлов, экономайзеров.
Гидравлические испытания теплообменников.
Подготовка котлов к очередному освидетельствованию.
Щелочение котлов.
Промывка котлов, сетей в границах котельной.
Сдача котлов и сосудов работающих под давлением инспектору.
Проведение очередной наладки котлов.

Запуск котлов в начале сезона.
Запуск котельной в сезон.
Остановка котлов.
Остановка котельной после сезона, консервация.
Остановка котельной перед ремонтными работами.

Перепрограммирование работы котельной и котлов в соответствии с требованиями Заказчика.

Регламентные работы:

проверка загазованности котельной;
проверка срабатывания автоматики защиты котлов;
проверка текущих архивов, их анализ, внесение необходимых изменений;
проверка работоспособности всех регуляторов(поддержание уровня воды в котле, уровня в деаэраторе, питания котла, уровня сырой воды, перепуска);
проверка работоспособности расходомеров;
проверка манометров(постановкой на "ноль"), термометров;
поверка газовой системы котельной(работа регулятора, сопротивление фильтра, срабатывание ПЗК);
проверка работы станции химической очистки воды(какие фильтры в работе, их сопротивление, время их работы, объём подпитки, соответствие работы станции режимным картам);
работа котельной на потребителя(соответствие работы котлов режимным картиам, соответствие работы котельной режимным картам, соответствие работы котельной заданому временному графику);
внесение в оперативный журнал отметки о проведённых работах, их сути, причинах, "привязка" к номерам функциональной схемой, даты.

Плановая замена оборудования:

замена регуляторов:

- замена приводов;
- замена исполнительного механизма;
- замена датчиков;
- проверка или замена соединительных линий;
- перепрограммирование контроллера.

замена насосов:

- замена обратного клапана;
- замена задвижек(вентилей) на линии нагнетания, всаса;
- демонтаж, монтаж самого насоса;

замена показывающих манометров и термометров

замена приводов:

- дымососа;
- дутьевого вентилятора;
- насоса;

станция химической очистки

- замена катионита в фильтре
- замена древесного угля в фильтре
- замена кварцевого песка в фильтре

замена датчиков температуры и давления

замена расходомеров:

- отсоединение датчиков;
- продувка импульсных линий;
- демонтаж датчиков;
- подбор датчиков по диапазону;
- монтаж датчиков;
- демонтаж и монтаж вторичного прибора;
- юстировка вторичного прибора;

замена предохранительных клапанов по пару

замена предохранительных клапанов по воде

замена предохранительных клапанов по дымовым газам

ревизия предохранительных клапанов по пару

ревизия предохранительных клапанов по воде

ревизия предохранительных клапанов по дымовым газам

замена арматуры по воде

замена арматуры по пару

замена конденсатоотводчиков

замена арматуры по газу

замена фильтров по воде

замена фильтров по газу

чистка фильтров по воде

чистка фильтров по газу

демонтаж изоляции перед проведением ремонтных работ

восстановление изоляции после проведения ремонтных работ

электротехничесие работы (замена силовой проводки, автоматов, предохранителей, пукателей, приборов освещения, замена, настройка и подключение устройств плавного пуска дымососов, вентиляторов, насосов)

химическая подготовка воды (переключение фильтров, отмывка, регенерация, проведение химического анализа воды).