



**АСКО**

# **РЕФЕРЕНС-ЛИСТ**

Заказчик: МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»

АСКО 2019г.

| Заказчик  | Тип объекта                      | Наименование объекта  | Краткое описание   | Год       |
|---|----------------------------------|---|--|-----------|
| МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»<br><br>(Котельная №102 г. Прокопьевск)        | Котельная (водогрейная, паровая) | Паровой котел ДКВР-10-13. На-катионитные фильтры. Питательный деаэратор.                  | Режимно-наладочные испытания<br>Наладка водоподготовительной установки<br>Наладка воднохимического режима работы котла | 2016      |
| МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»<br><br>(Районная котельная №6 г. Прокопьевск) | Котельная (водогрейная, паровая) | Паровой котел КЕ-25/14. На-катионитные фильтры. Питательный деаэратор. Сетевой деаэратор. | Режимно-наладочные испытания<br>Наладка водоподготовительной установки<br>Наладка воднохимического режима работы котла | 2016      |
| МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»<br><br>(Котельная №104 г. Прокопьевск)        | Котельная (водогрейная, паровая) | Паровой котел КЕ-10-14. На-катионитные фильтры  | Режимно-наладочные испытания<br>Наладка водоподготовительной установки<br>Наладка воднохимического режима работы котла | 2012-2014 |
| МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»<br><br>(Котельная №76 г. Прокопьевск)         | Котельная (водогрейная, паровая) | На-катионитные фильтры  | Наладка водоподготовительной установки   | 2012-2014 |
| МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»<br><br>(Котельная №59 г. Прокопьевск)         | Котельная (водогрейная, паровая) | Паровой котел ДКВР-10-13. Питательный деаэратор. На-катионитные фильтры                   | Режимно-наладочные испытания<br>Наладка водоподготовительной установки<br>Наладка воднохимического режима работы котла | 2012-2014 |

| Заказчик  | Тип объекта                      | Наименование объекта  | Краткое описание   | Год       |
|---|----------------------------------|---|--|-----------|
| МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»<br><br>(Котельная №48 г. Прокопьевск)         | Котельная (водогрейная, паровая) | Паровой котел КЕ-6,5-14. На-катионитные фильтры   | Режимно-наладочные испытания<br>Наладка водоподготовительной установки<br>Наладка воднохимического режима работы котла | 2012-2014 |
| МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»<br><br>(Котельная №114 г. Прокопьевск)        | Котельная (водогрейная, паровая) | Паровой котел КЕ-25-14. Паровой котел КЕ-10-14 На-катионитные фильтры. Питательный деаэратор. | Режимно-наладочные испытания<br>Наладка водоподготовительной установки<br>Наладка воднохимического режима работы котла | 2011-2014 |
| МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»<br><br>(Котельная №102 г. Прокопьевск)        | Котельная (водогрейная, паровая) | Паровой котел ДКВР-10-13. На-катионитные фильтры. Питательный деаэратор.                      | Режимно-наладочные испытания<br>Наладка водоподготовительной установки<br>Наладка воднохимического режима работы котла | 2011-2014 |
| МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»<br><br>(Котельная №66 г. Прокопьевск)         | Котельная (водогрейная, паровая) | Паровой котел КЕ-25/14. На-катионитные фильтры. Питательный деаэратор. Сетевой деаэратор.     | Режимно-наладочные испытания<br>Наладка водоподготовительной установки<br>Наладка воднохимического режима работы котла | 2011-2014 |
| МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»<br><br>(Районная котельная №6 г. Прокопьевск) | Котельная (водогрейная, паровая) | Паровой котел КЕ-25/14. На-катионитные фильтры. Питательный деаэратор. Сетевой деаэратор.     | Режимно-наладочные испытания<br>Наладка водоподготовительной установки<br>Наладка воднохимического режима работы котла | 2011-2014 |