|  |  |
| --- | --- |
| Наименование предприятия | АО «ДГК» СП «Комсомольская ТЭЦ-2» КТЭЦ-1 |
| Тематическое направления | ТЭС |
| Краткое название кейса | Использование низкопотенциального тепла в цикле ТЭЦ-1 |
| Описание кейса (решаемой проблемы) | При работе турбины пар с уплотнений возможно глубоко утилизировать применив подогеватель низкого давления. Конденсат с подогревателя направить обратно в цикл. В качестве подогреваемой среды использовать воду, подаваемую из химимического цеха.  Для установки подогревателя необходимо:  - выполнить тепловой расчёт подогревателя.  - подобрать необходимые КИП для работы подогревателя.  - подобрать необходимую запорную и регулирующию арматуру. |
| Контактное лицо | Подойницын Иван Александрович, 8-909-860-47-66 |