

ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ В УПРАВЛЕНИИ СФЕРОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ

«Модернизация объектов теплоснабжения и тепловых сетей»

Усть-Донецкий район

На территории рабочего поселка Усть-Донецкий теплоснабжение осуществлялось морально устаревшими, мощными котельными, что приводило к большому перерасходу топливно-энергетических ресурсов.

Содержание практики.

В соответствии с постановлением администрации Усть-Донецкого района от 05.02.2010 № 74 «Об утверждении муниципальной долгосрочной целевой программы «Комплексное развитие инфраструктуры Усть-Донецкого района на 2010-2013 годы» разработана проектно-сметная документация по «Модернизации объектов теплоснабжения и тепловых сетей в р.п. Усть-Донецкий».

Выведено из эксплуатации 6 убыточных котельных, построено и введено в эксплуатацию 20 теплогенерирующих устройств и произведена замена всех теплосетей протяженностью 21 км.

В рамках реализации настоящей практики проведены следующие поэтапные мероприятия:

Первый этап (2010 год) – реконструкция котельных Нижнекундрюченской и Апаринской средних общеобразовательных школ, теплогенерирующих установок №№ 6Н, 7А.

Второй этап (2011 год) – реконструкция системы отопления 11 многоквартирных домов, строительство теплогенерирующих установок №№ 13, 14, 15.

Третий этап (2012 год) – реконструкция системы отопления 73 многоквартирных домов, строительство теплогенерирующих установок №№ 1-5, 8-12, 16-20.

Достигнутые результаты.

В результате реализации данного проекта сокращено:

потребление газа на 25%;

потребление электроэнергии в 3 раза;

потребление воды на 50%;

затраты на ремонт на 50%;

эксплуатационные затраты на 60%;

себестоимость вырабатываемой теплоэнергии в 1,5 раза.

Контактная информация:

Коваленко О.А.

заместитель главы администрации Усть-Донецкого района

по вопросам инвестиций, строительства и ЖКХ

тел.: (863-51) 9-14-60, адрес эл. почты: 564900@rambler.ru

346550, Ростовская область, р.п. Усть-Донецкий, ул. Ленина, 18
