

603086, Нижний Новгород, бульвар Мира, 14
тел. +7 (831) 299-93-40, факс (831) 296-55-49
e-mail: office@teploenergo-nn.ru
www.teploenergo-nn.ru
ИНН 5257087027 КПП 525350001

№ _____
на № _____

О Т З Ы В

О работе подрядной организации ООО «НоватермЭнергоСтрой»

ООО «НоватермЭнергоСтрой» в качестве подрядчика принимал участие в реализации выполняемых ОАО «ТеплоЭнерго» энергосервисных договоров по реконструкции действующих котельных в 2013 и 2014 годах.

В рамках энергосервисного договора 2013 г. (ЭСКО-1) ООО «НоватермЭнергоСтрой» были выполнены работы на четырех котельных общей мощностью 104,55 МВт, в том числе:

1. Котельная по ул. Донецкая, 9 мощностью 18,15 МВт;
2. Котельная по пер. Плотничий, 11 мощностью 18,80 МВт;
3. Котельная по пр. Ленина, 51; мощностью 22,00 МВт;
4. Котельная по ул. Лесной Городок, 6 мощностью 48,75 МВт.

В рамках энергосервисного договора 2014 г. (ЭСКО-2) ООО «НоватермЭнергоСтрой» были выполнены работы по объединению двух котельных по ул. Пугачева, 1 «б» и ул. Пугачева, 1 «в» со строительством фактически новой котельной мощностью 42,80 МВт.

При реконструкции всех котельных, в межотопительный период, без прекращения горячего водоснабжения потребителей были выполнены работы по демонтажу старого оборудования, произведены общестроительные работы для установки нового оборудования, выполнен монтаж оборудования котельных с запуском его в пуско-наладочном режиме

с началом отопительного сезона, с последующей сдачей модернизированных котельных в промышленную эксплуатацию при обеспечении теплоснабжения потребителей в условиях отопительного сезона.

Необходимо отметить, что наличие собственного проектного подразделения позволило ООО «НоватермЭнергоСтрой» существенно сократить сроки подготовки рабочей проектной документации, что положительно сказалось на общих сроках выполнения работ.

По нашему мнению ООО «НоватермЭнергоСтрой» является организацией, которая способна успешно решать сложные задачи, связанные со строительством и реконструкцией объектов теплоснабжения.

Директор по инвестициям
и развитию теплоснабжения



С.Л.Озеров