

Продолжается модернизация энергетической системы района. К четырем модульным современным котельным, которые работают в Большой Елховке, Атемаре, Александровке, Николаевке, в скором времени должна прибавиться такая же экономичная котельная в Коммунаре. Ее монтаж ведется с начала октября, и до нового года этот объект строители обещают подготовить к сдаче в эксплуатацию.

Сейчас Коммунар отапливается старой котельной, оборудование которой и морально, и физически устарело, коэффициент последнего действия котлов колеблется в пределах 55 процентов. По сути дела, чуть менее половины сжигаемого в топке энергоносителя отапливает улицу. С этим расточительством и призвана покончить новая котельная, два котла которой мощностью по 3,6 кВт будут давать коэффициент полезного действия от 90 до 95 процентов. Практически эффективность теплопроизводящего объекта увеличится вдвое.

Мощности новой котельной с лихвой хватит для отопления Коммунара не только в настоящей его потребности, но и в перспективе.

Модуль в Коммунаре является аналогом того, что уже работает второй сезон в Атемаре. Автоматический режим функционирования итальянского оборудования предполагает до минимума свести человеческий фактор. Предполагается, что обслуживать этот современный теплопроизводящий объект будут всего два человека, что в несколько раз меньше обслуживающего персонала, занятого в технологии старой котельной. Затраты на сооружение нового модуля начнут окупаться предположительно через 2-3 года.

Не только экономия энергоресурсов будет основой работы этого объекта, не менее важное значение имеет качество предоставляемых услуг по подаче тепла и горячей воды. Оно будет значительно выше.