

Задача модернизации оборудования котельных является важнейшей и актуальнейшей для ЖКХ, и её решение не терпит отлагательства. Устаревшие горелки выходят из строя, а для их замены руководителям приходится обратиться к продукции зарубежных и отечественных производителей. Чем же отличается их оборудование, какое предпочесть и как получить нужный эффект от его использования? Поставщики импортных горелок заявляют о высоком качестве и долговечности, надежности и простоте применения своих товаров. Однако и российские производители предлагают продукцию, не уступающую, а в чем-то даже превосходящую зарубежные аналоги. Одним из них является завод «Старорусприбор», более 15 лет разрабатывающий и выпускающий различные виды горелок. Продукция этого производителя уже успела отлично зарекомендовать себя как в новых, так и в старых котельных, прошла испытание временем. Чем же она отличается от импортных? Рассмотрим горелки «Старорусприбора» и аналогичное оборудование итальянской компании «Чиб Итал», поставляющей на российский рынок горелки под торговой маркой CIB UNIGAS. Для корректного сравнения следует выбирать однотипные изделия, например, удобные в применении, эффективные и долговечные модулируемые горелки. В отличие от ступенчатых моделей, они позволяют осуществлять плавное изменение мощности, что даёт целый ряд преимуществ. Во-первых, широкий диапазон изменения режима горения составляет от 10 до 100% номинальной мощности, что удобно при изменяющихся требованиях по теплоснабжению. Во-вторых, механизм плавного регулирования позволяет свести цикличность включения-выключения котлов к минимуму. Это значительно снижает механические напряжения на стенках и в узлах котла и тем самым продлевает срок его эксплуатации. В-третьих, применение модулируемых горелок позволяет значительно сэкономить 5 до 15% топлива! И в-четвёртых, выбор этого типа горелок даёт возможность устанавливать их на старые котлы и успешно эксплуатировать их на протяжении нескольких отопительных сезонов. Итак, сравним несколько модулируемых горелок CIB UNIGAS и «Старорусприбор» со сходными техническими характеристиками и цены на них. Среди горелок малой мощности CIB UNIGAS предлагает модель P 60 S.0 мощностью 253 кВт с Ду=40 стоимостью 295 965 руб. В ответ на это «Старорусприбор» представляет четыре горелки мощностью 450 кВт. Две модели ГБЛ-0,45 с Ду 50 и 32 стоят соответственно 184 647 руб. и 181 517 руб., а модели ГБЛ-0,45 Р с такими же Ду обойдутся покупателям в 195 806 руб. и 192 676 руб. (информация по ценам на февраль 2009 года), пишет портал "Ваш Дом". Как видно, импортные горелки с примерно одинаковыми характеристиками обходятся более чем в полтора раза дороже отечественных. Оборудование средней мощности от CIB UNIGAS, модель P 73A S.1, мощностью 2300 кВт и с Ду 50, стоит 403 515 руб, в то время как горелка ГБЛ-2,2 мощностью 2200 кВт с Ду 50 от «Старорусприбора» продаётся всего за 278 230 руб. Примерно такие же данные представлены по горелкам высокой мощности. Однако, ориентируясь на горелки отечественных или зарубежных производителей, следует учитывать не только приличную разницу в стоимости, хотя, в период кризиса и она играет огромную роль при экономии бюджета ЖКХ. Приобретая зарубежное оборудование, потребители надеются на его безупречное функционирование сразу же после установки. Тем не менее, важную роль в эффективной и экономичной работе горелок играет их грамотная настройка и отладка непосредственно на месте установки. Могут ли продавцы импортной продукции предложить и услуги высококвалифицированных специалистов, обучающихся непосредственно при

заводе-производителе? Компания «Старорусприбор» готова осуществить не только доставку собственной продукции к потребителям, но и провести пуско-наладочные работы на объекте с целью выбора оптимального режима для каждой конкретной горелки в зависимости от вида топлива и других параметров. Конечно, завод «Старорусприбор» предоставляет гарантию на всю свою продукцию. Впрочем, это делают и импортные производители. Однако не исключены ситуации, когда могут понадобиться комплектующие или дополнительные устройства для модернизации оборудования. В этом отношении российский производитель выигрывает хотя бы в том, что он значительно ближе. Есть к кому обратиться за консультацией, а кроме того, есть гарантия, что необходимое оборудование не «застрянет» на таможне. Стоимость русских горелок не зависит от курса доллара и евро, а крупнооптовым покупателям предоставляются скидки. Использовать продукцию российского производителя, специализирующегося на разработке и выпуске надёжных, долговечных, эффективных горелок - как газовых, так и жидкотопливных, а также комбинированных — лучший вариант для ЖКХ. А в тяжёлый период мирового кризиса это прекрасный способ уложиться в выделенные на замену горелок средства и при этом обеспечить высокое качество теплоснабжения населения в отопительные периоды. по информации [www.airweek.ru](http://www.airweek.ru)