

... (faded text)

... (faded text)

■ Энергетический портал

... (faded text)

■ Мини-ТЭЦ на биомассе

Компания «Ковровские котлы» разработала для сингапурской компании SalimCarbEco Green Technology Pte Ltd мини-ТЭЦ мощностью 6000 кВт, работающую на биомассе. Электроэнергия в этой мини-ТЭЦ вырабатывается турбиной европейского производства. Вся установка спроектирована так, чтобы гарантировать надежность и устойчивость ТЭЦ в широком диапазоне нагрузок от 20 до 100% от номинальной мощности. Применение энергоагрегатов на базе паровых турбин малой мощности позволяет с минимальными временными и финансовыми затратами переоборудовать действующие, вновь вводимые и реконструируемые котельные для совместной выработки тепловой и электрической энергии. Благодаря модульному исполнению агрегатов, их компактному размеру и относительно небольшой массе, их без особых трудностей можно включить в существующую тепловую схему и произвести монтаж в помещениях действующих котельных без капитального строительства.

■ Энергоагрегат на биомассе

... (faded text)

... (faded text)

■ Энергоагрегат на биомассе (1000кВт) для парниковых теплиц



... (faded text)

... (faded text)

... (faded text)



... (faded text)

... (faded text)

... (faded text)