



## Пресс-релиз

«» 5.10.2017

**В начале осени 2017 года закончен монтаж новой модульной котельной на одном из крупнейших агrobiологических предприятий России - Щелковском биокомбинате. Семь блок-модулей собраны на основе пяти водогрейных и двух паровых промышленных котлов. Суммарная мощность котельной составляет 25,7 МВт тепловой энергии и 8,8 тонны пара в час.**

Все семь модулей были поставлены в заводской готовности, поэтому монтаж выполнен за три месяца. Повышенное водонаполнение в водогрейных котлах гарантирует устойчивую естественную циркуляцию котловой воды, незначительный уровень термического напряжения, что наряду с широкими проходами между жаровыми трубами обеспечивает номинальный срок службы - 20 лет.

Промышленные водогрейные котлы выпускаются в России, на новом предприятии в Липецкой ОЭЗ и включены в каталог оборудования, рекомендованного к установке по программе импортозамещения.

Уровень локализации нового завода полного цикла составляет более 75 %. На сегодняшний день это самая современная производственная площадка компании в мире, а по уровню технического оснащения она превосходит даже предприятия в Германии, на родине бренда.

Федеральное казенное предприятие «Щелковский биокомбинат», ведущее свою историю с 1924 года, является одним из крупнейших отечественных производителей продукции ветеринарного назначения, вакцин и растворителей для них, диагностикумов и питательных сред, применяемых в животноводстве.

*Пресс-служба Viessmann*