Сегодня вопросы повышения производительности сельского хозяйства за счет оптимизации труда, снижения затрат, внедрения инновационных технологий являются важнейшими условиями обеспечения продовольственной безопасности страны. Снижению себестоимости и повышению результативности производства сельхозпродукции во многом способствует оптимизация энергозатрат за счет использования малой энергетики, в том числе применения возобновляемых источников энергии.

Организаторы мероприятия планируют обсуждение путей оптимизации энергозатрат, рассмотрение успешных решений применения собственных генераций в животноводческих и растениеводческих хозяйствах, их влияние на экологичность производства. Особое внимание будет уделено анализу технологий работы безотходных производств, переработки отходов в топливо.

В конференции примут участие представители органов государственной власти муниципального, регионального, федерального уровня (отраслевые комитеты и ведомства, законодательная власть), научных и общественных организаций, экспертных сообществ, производителей оборудования, агрокомплекса, в том числе фермерских хозяйств.

Rонференции **«Малая энергетика в сельском хозяйстве. Энергоэффективность. Экология»** проводится14 сентября 2022 года в Санкт-Петербурге (КВЦ «Экспофорум», павильон G) с 14.20 до 17.30.