

## Производство котельного и теплового оборудования «GRV»

Телефон: 8918-165-03-01; Главн. Конструктор: 8965-461-34-74 г. Краснодар ул. Ростовское шоссе 14/2;  
www.snab23.ru электронная почта: [kotel.24@yandex.ru](mailto:kotel.24@yandex.ru)

### Теплогенератор GRV универсальный GRV – 200/300 кВт кВт

Для воздушного отопления теплицы, ангара предлагаем универсальный воздушнонагревательный теплогенератор. Топливо: дрова, пеллеты.



Рис. 1 Общий вид на теплогенератор

- Топка и теплообменник охлаждаются отдельно для эффективного охлаждения стенок топки
- Бункер с поршневой подачей топлива
- Дымосос располагается на улице, горизонтальный участок дымовой трубы проходит через торец теплицы
- Минимальное сопротивление за счет двух блочной системы теплогенератора
- КПД не менее 90%
- Топка универсальная работает на дровах и пеллетных гранулах
- Наличие дымососа гарантия отсутствия дыма в теплице

#### Технические характеристики

- Номинальная мощность 200 кВт (КПД не менее 90%)
- Мощность максимальная 300 кВт
- Вид топлива: пеллеты (гранулы), гранулы
- Автоматическая подача: пеллеты
- Вентилятор потока воздуха: ВЦ14-46 – 2,2 кВт – 2 шт.
- Температура горячего воздуха на выходе – до 135 °С
- Требуемая высота дымохода – 6 метров, дымосос 0,25 кВт
- Усилие поршня – 8000 Н
- Требуемое давление в пневматической системе 5-8 БАР
- Щит управления – на базе ПР200
- Диаметр подсоединения воздуховода – 450 мм

# Производство котельного и теплового оборудования «GRV»

Телефон: 8918-165-03-01; Главн. Конструктор: 8965-461-34-74 г. Краснодар ул. Ростовское шоссе 14/2;  
www.snab23.ru электронная почта: [kotel.24@yandex.ru](mailto:kotel.24@yandex.ru)

- Диаметр дымохода – 300 мм
- Расход сжатого воздуха – 40 л/мин
- Масса оборудования – 1850 кг

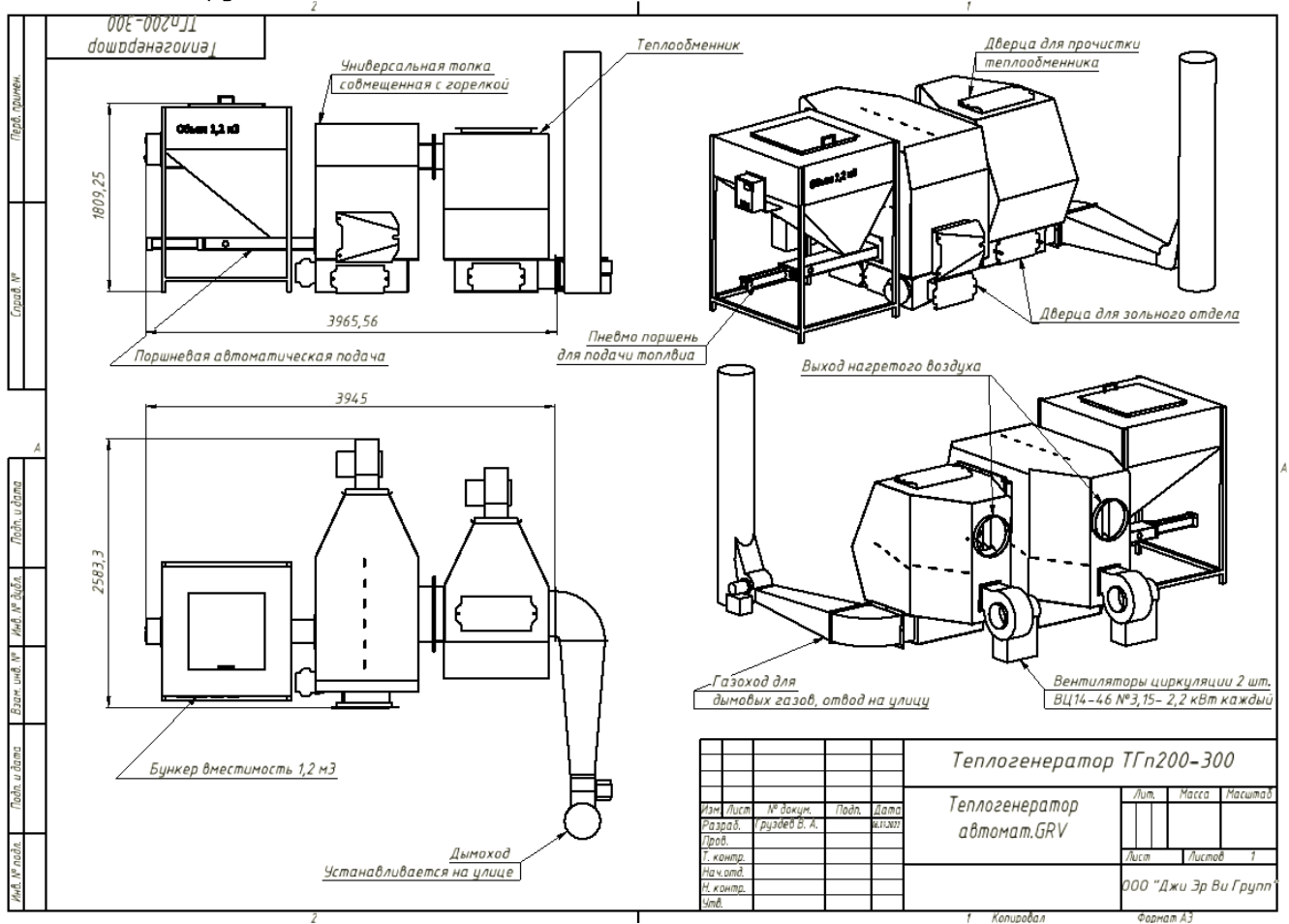


Таблица №1. Спецификация ком. Предложения

Для работы оборудование требуется: Подключение к электросети 380 В; Сжатый воздух (компрессор с ресивером от 50 литров); Дымоход, воздуховоды

## Производство котельного и теплового оборудования «GRV»

Телефон: 8918-165-03-01; Главн. Конструктор: 8965-461-34-74 г. Краснодар ул. Ростовское шоссе 14/2;  
www.snab23.ru электронная почта: [kotel.24@yandex.ru](mailto:kotel.24@yandex.ru)

### ПРИМЕРЫ НАШИХ РАБОТ



Все производимое оборудование, собственной разработки.

С уважением к Вам и Вашему Бизнесу,  
Груздев Василий Александрович