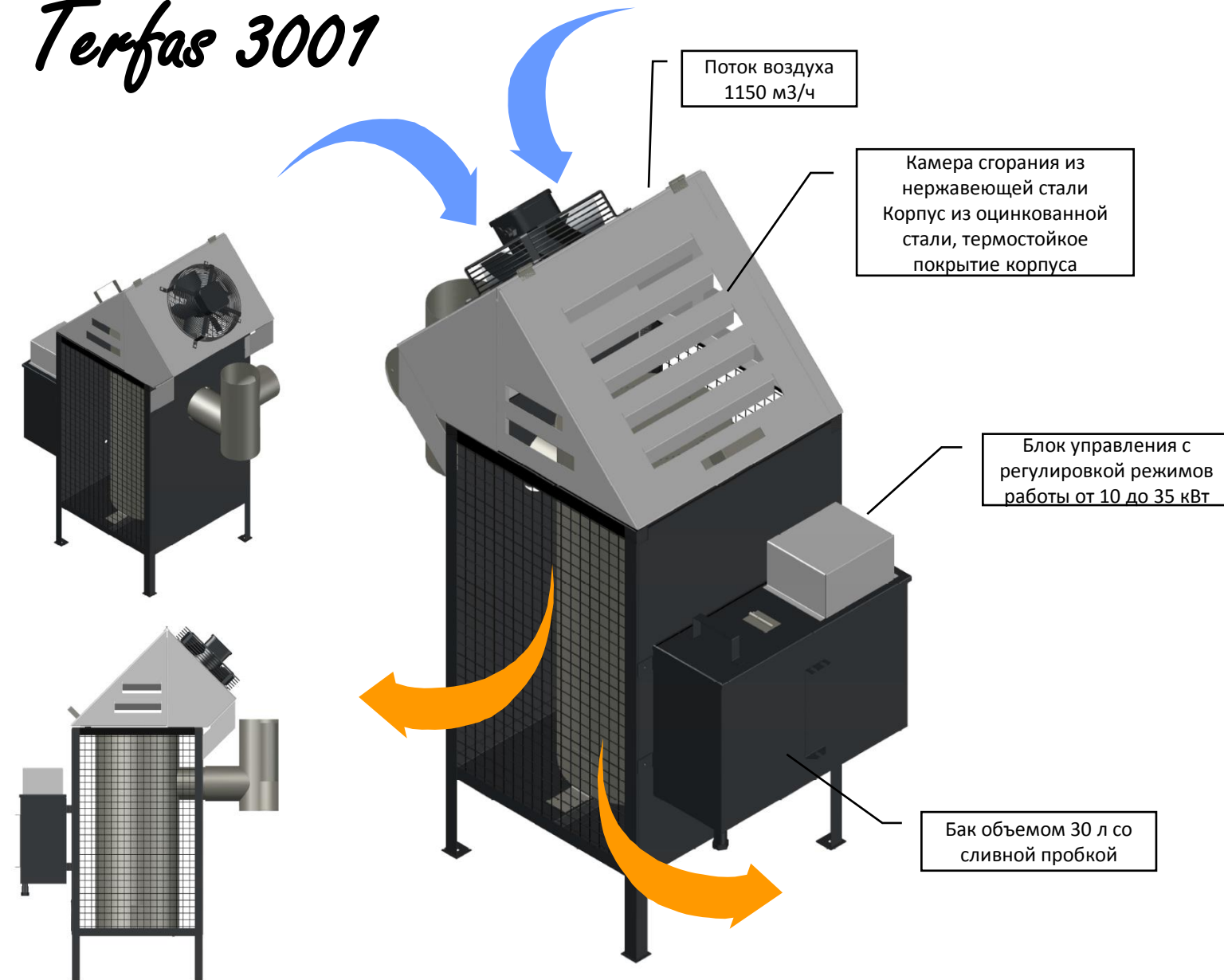


Нагреватель воздуха на отработанном масле

Terfas 3001



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Все элементы камеры сгорания выполнены из термостойкой нержавеющей стали.
- Два масляных фильтра в баке
- Ступенчатая регулировка режимов работы от 10 до 35 кВт
- Бак объемом 30 литров со сливной пробкой
- Мощный вентилятор производительностью 1150 м³/ч
- Корпус из оцинкованной стали
- Термостойкое покрытие корпуса нагревателя
- Стабилизатор тяги в штатной комплектации
- Комплект для чистки камеры сгорания в комплекте с нагревателем

Сделано в России