



Система добровольной сертификации систем менеджмента, персонала,
производства, продукции, работ и услуг "ПСК СОЮЗ"
РОСС RU.31529.04ИЖС0

№ 006899

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 01.08.2025г по 31.07.2030г.

Код ОКПД 2 25.21.12

№ РОСС RU.OC55.H003586

Код ТН ВЭД 8403 10 900 0

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

ООО «ТеплоТрейд»

ОГРН 1103668026384. ИНН 3665079310. КПП 366401001. Адрес: 394055, г. Воронеж,
ул. Моисеева, д.61б

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

ООО «ТеплоТрейд»

ОГРН 1103668026384. ИНН 3665079310. КПП 366401001. Адрес: г. Воронеж,
ул. Моисеева, д.61б, пом.2, офис 3

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИНН 9724194533) Адрес: Москва, ул. Газопровод, д. 6 к.1, помещ. 2/1. Аттестат аккредитации РОСС RU.31529.04ИЖС0.OC55 от 20.06.2024г. до 19.06.2029г. osp52@inbox.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о
сертифицированной
продукции, позволяющая
проводить идентификацию)

Установки котельные наружного размещения с двумя водогрейными котлами с принудительной циркуляцией, серии TTR, номинальной тепловой мощностью от 100 до 800 кВт, максимальной температурой воды на выходе 95 °C
Выпускаемые по ТУ 25.21.12-001-67595942-2024 «Установки котельные серии TTR» РОСС RU.32001. 04ИБФ1.ОСП28.67019. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных
стандартов, стандартов
организаций,сводов правил,
условий договоров на
соответствие требованиям
которых проводилась
сертификация)

ГОСТ Р 53321-2009 Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 30075 от 25.07.2025 г.,
Выданный ИЛ «ПОЖЛАБ» РОСС RU.32365.04СТС0.ИЦ17 до
19.06.2029г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Русаков В.А.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Сельдимиров М.А.

