



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.HO12.B.00208

Серия RU № 0166971

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ". Адрес местонахождения, в том числе фактический: улица Кирова, дом 113, город Новосибирск, Новосибирская область, Российская Федерация, 630008. Телефон (383) 363-38-63, факс (383) 363-38-63, адрес электронной почты ZPS@ncspru.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10HO12 выдан 26.06.2014 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Торговая Фирма Теплодар». ОГРН: 1135476031195. Место нахождения и фактический адрес: улица Богдана Хмельницкого, 125/1, город Новосибирск, Новосибирская область, Российская Федерация, 630027. Телефон (383) 363-04-68, факс (383) 363-04-68, адрес электронной почты otk@teplodar.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Котельное Оборудование Теплодар». Место нахождения и фактический адрес: улица Богдана Хмельницкого, 125/1, город Новосибирск, Новосибирская область, Российская Федерация, 630027.

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные водогрейные: модели "Куппер ПРО 14", "Куппер ПРО 22", "Куппер ПРО 36", "Куппер ПРО 42" теплопроизводительностью от 14 кВт до 42 кВт, работающие на газообразном топливе. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями "Котлы отопительные водогрейные "Куппер ПРО" теплопроизводительностью до 42 кВт, работающие на газообразном топливе" ТУ 4931-029-94893116-2014. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 875

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 27-12 от 15.12.2014 Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP37 от 30.10.2014 до 15.07.2016

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы котлов - 10 лет. Условия хранения по ГОСТ 15150-69. Срок хранения не ограничен при соблюдении условий хранения.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.01.2015 ПО 29.01.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ю.А. Чернышова
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Ю.И. Бирюков
(инициалы, фамилия)