

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.HO12.B.00205

Серия RU № 0166968

**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 твердом топливе. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями "Котлы отопительные водогрейные "Куппер ПРО" теплопроизводительностью до 42 кВт, работающие на твердом топливе" ТУ 4931-030-94893116-2014. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 28-12 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. Место нанесения знака обращения на рынке: на сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.01.2015 ПО 28.01.2020 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)