



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB54.B.03136/22

Серия **RU** № **0398753**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@guskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Котельное Оборудование Теплодар". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Новосибирская область, 630027, город Новосибирск, улица Богдана Хмельницкого, дом 125/1, основной государственный регистрационный номер: 1135476031228, номер телефона: +73833630468, адрес электронной почты: otk01@teplodar.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Котельное Оборудование Теплодар". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Новосибирская область, 630027, город Новосибирск, улица Богдана Хмельницкого, дом 125/1

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы отопительные водогрейные, работающие на газовом топливе, модели КУППЕР ОВК-8 (2.0), КУППЕР ОВК-14 (2.0), КУППЕР ОВК-18 (2.0), КУППЕР ОК-9 (2.0), КУППЕР ОК-15 (2.0), КУППЕР ОК-20 (2.0), КУППЕР ПРО-16 (2.0), КУППЕР ПРО-22 (2.0), КУППЕР ПРО-28 (2.0), КУППЕР ПРО-36 (2.0), КУППЕР ПРО-42 (2.0), КУППЕР ПРО-60 (2.0), КУППЕР КАРБО-12 (2.0), КУППЕР КАРБО-18 (2.0), КУППЕР КАРБО-26 (2.0), КУППЕР КАРБО-34 (2.0), КУППЕР КАРБО-42 (2.0), КУППЕР ЭКСПЕРТ-15 (2.0), КУППЕР ЭКСПЕРТ-22 (2.0), КУППЕР ЭКСПЕРТ-30 (2.0), КУППЕР ЭКСПЕРТ-45 (2.0), КУППЕР ЭКСПЕРТ-60 (2.0), КУППЕР ПРО ТУРБО-16, КУППЕР ПРО ТУРБО-22, КУППЕР ПРО ТУРБО-28, КУППЕР ПРО ТУРБО-36, КУППЕР ПРО ТУРБО-42, торговой марки "Теплодар"  
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4931-037-94893116-16 «Котлы отопительные водогрейные, работающие на твердом и газообразном топливе»  
 Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8403109000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 22X/H-07.07/22 от 07.07.2022 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Паспорта, Технических условий № 4931-037-94893116-16 от 11.01.2016 года. Акта анализа состояния производства № 3792/ЕАЭС от 20.06.2022 года.  
 Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 20548-93 Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия. Срок службы – 15 лет. Условия хранения котлов в части воздействия климатических факторов – 4 в соответствии с ГОСТ 15150-69.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 13.07.2022 **ПО** 12.07.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Соловьев*  
 (подпись)

Соловьев Павел Сергеевич  
 (Ф.И.О.)

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

*Гурина*  
 (подпись)

Гурина Валентина Григорьевна  
 (Ф.И.О.)

