



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB54.B.05871/24

Серия **RU** № **0481589**

**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@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью КБ "ПРОТОН". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 115407, улица Судостроительная, дом 26, корпус 1, помещение 1П, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, г. Киров, 610014 Ленинский район, ул. Потребкооперации д.17Д, основной государственный регистрационный номер: 1237700063237, номер телефона: +78002220912, адрес электронной почты: rusproton77@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью КБ "ПРОТОН". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 115407, улица Судостроительная, дом 26, корпус 1, помещение 1П, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, г. Киров, 610014 Ленинский район, ул. Потребкооперации д.17Д

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты отопительные газовые бытовые: печи отопительные газовые, модели Stoker 100-G, Stoker 120-G AQUA, Stoker 150-G, Stoker 170-G AQUA, Stoker 200-G, Stoker 220-G AQUA; печи банные газовые, модели Уралочка 12, Уралочка 12Н, Уралочка 16, Уралочка 16Н, Уралочка 20, Уралочка 20Н, Уралочка 24, Уралочка 24Н, Уралочка 30, Уралочка 30Н, Уралочка 36, Уралочка 36Н, Уралочка 50, Уралочка 50Н, Уралочка 70, Уралочка 70Н, с маркировкой ООО КБ "ПРОТОН"  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.52.12-005-71901623-2023 «Аппараты отопительные комбинированные. Технические условия».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7321810000

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 20X/H-20.05/24 от 20.05.2024 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21ЦИ01, технических условий № 27.52.12-005-71901623-2023 от 31.03.2023 года, паспорта, акта анализа состояния производства № С-20240502-002 от 06.05.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB54, подписанного экспертом Федоровым Евгением Александровичем.  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 32451-2013 (EN 13278:2003) "Аппараты газовые отопительные автономные с открытой фронтальной поверхностью". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 10.04.2024

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.05.2024 **ПО** 28.05.2029

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Иванов Дмитрий Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Зайцева Ольга Вячеславовна  
(Ф.И.О.)