



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-NL.MG01.B.00103

Серия RU № 0039490

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации бытовых аппаратов и технологического оборудования работающего на газообразном, жидком и твердом видах топлива, Адрес: 123007, Москва, улица Шенюгина, дом 4, Фактический адрес: 123007, Москва, улица Шенюгина, дом 4, Телефон: (499) 256-54-03, Факс: (499) 256-54-03, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MG01, выдан 27.01.2014 Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Лосев», Адрес: 187015, РОССИЯ, Ленинградская область, Тосненский район, поселок городского типа Красный Бор, Большой проспект, дом 34; фактический адрес: 187015, РОССИЯ, Ленинградская область, Тосненский район, поселок городского типа Красный Бор, Большой проспект, дом 34, ОГРН: 1089847022869, телефон: +78129344439, факс: +78129344439, e-mail: info@losevonline.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Winterwarm Heating Solutions B.V.», Адрес: 7102 DZ, НИДЕРЛАНДЫ, Winterswijk, Industrieweg, 8; фактический адрес: 7102 DZ, НИДЕРЛАНДЫ, Winterswijk, Industrieweg, 8

**ПРОДУКЦИЯ** Воздухонагреватели газовые рекуперативные торговой марки «Winterwarm»: серии «XR», моделей: XR10, XR20, XR30, XR40, XR50, XR60, серии «TR», моделей: TR10 (A/C/D/R), TR15 (A/C/D/R), TR20 (A/C/D/R), TR24 (A/C/D/R), TR28 (A/C/D/R), TR40 (A/C/D/R), TR50 (A/C/D/R), TR60 (2/A/C/D/R), TR80 (2/A/C/D/R), TR100(2/A/C/D/R), TR125 (2/A/C/D/R), TR150 (2/A/C/D/R), серии «ACR», моделей: ACR20, ACR28, ACR31, ACR40, выпускаемые в соответствии с директивой 2009/142/ЕС «Приборы сжигания газового топлива», EN 1020:2009 «Воздухонагреватели газовые с принудительной конвекцией, для обогрева помещений небытового назначения с номинальной тепловой нагрузкой не выше 300 кВт с воздухоподводкой для транспортировки воздуха для сжигания газов и/или продуктов сгорания». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7322 90 000 0

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Акта о результатах анализа состояния производства от 01.04.2015, оформленного Органом по сертификации бытовых аппаратов и технологического оборудования работающего на газообразном, жидком и твердом видах топлива (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MG01 по 17.04.2018); протокола сертификационных испытаний № 1902-04-2015 от 03.04.2015 Испытательного центра ВНИИНМАШ (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АЮ15, срок действия с 01.07.2010 по 01.07.2015)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения – закрытое сухое помещение с естественной вентиляцией при температуре от + 5°С до + 40°С. Расчетный срок службы 15 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.04.2015 ПО 23.04.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Г.В. Воробьев*  
(подпись)

Г.В. Воробьев  
(инициалы, фамилия)

*В.Г. Красилов*  
(подпись)

В.Г. Красилов  
(инициалы, фамилия)