

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MX10.B.00076

Серия RU № 0118874

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции "МИР-ТЕСТ" Общества с ограниченной ответственностью "МИР-ТЕСТ" Адрес: 192019, город Санкт-Петербург, улица Профессора Качалова, дом 3
Фактический адрес: 192019, город Санкт-Петербург, улица Профессора Качалова, дом 3
Телефон: +7(812)4126163, +7(921)7468124, факс: +7(812) 4126163, адрес электронной почты: info@mir-test.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.11MX10 от 14.12.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Армавирский завод газовой аппаратуры»
Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы России №13 по Краснодарскому краю 24 августа 2016
ОГРН 1162372053172
Адрес: 352902, Россия, Краснодарский край, город Армавир, улица Тургенева, дом 319, литер Т
Фактический адрес: 352902, Россия, Краснодарский край, город Армавир, улица Тургенева, дом 319, литер Т
Телефон: +78613740383, Факс: +78613740383, адрес электронной почты: azga319@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Армавирский завод газовой аппаратуры»
Адрес: 352902, Россия, Краснодарский край, город Армавир, улица Тургенева, дом 319, литер Т
Фактический адрес: 352902, Россия, Краснодарский край, город Армавир, улица Тургенева, дом 319, литер Т

ПРОДУКЦИЯ Аппараты водонагревательные проточные газовые бытовые Neva-4511, BaltGaz Neva-4511, Neva-4510M, BaltGaz Neva-4510M, BaltGaz Neva-4513M, BaltGaz Neva 4508, BaltGaz Neva 4510, BaltGaz Neva-6011, NevaLux-6011, BaltGaz Neva 9, BaltGaz Neva 10, BaltGaz Neva 11, BaltGaz Neva 11 Glass, BaltGaz Neva 11 P, BaltGaz 11 Comfort, BaltGaz 12 Comfort, BaltGaz 13 Comfort, BaltGaz 14 Comfort, BaltGaz 15 Comfort, BaltGaz 11 Premium, BaltGaz 12 Premium, BaltGaz 13 Premium, BaltGaz 14 Premium

Технические условия ТУ 4858-008-26985921-2008 "Аппараты водонагревательные проточные газовые бытовые"
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8419110000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Акт о результатах анализа состояния производства № 14 от 25.10.2016 Органа по сертификации продукции "МИР-ТЕСТ", аттестат аккредитации № RA.RU.11MX10 выдан 14.12.2015; Протокол испытаний № 40-2-16 от 31.10.2016 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр сертификации и сертификационных испытаний оборудования газовой промышленности", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MG02 от 05.10.2015; Протокол лабораторных испытаний № 535515 от 31.10.2016 Испытательной лаборатории пищевых продуктов, сырья и материалов Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПН87 от 03.08.2016.
Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011: смотри приложение бланк № 0082688

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Аппарат должен храниться в закрытом помещении, гарантирующем защиту от атмосферных и других вредных воздействий при температуре воздуха от -50°C до +40°C и относительной влажности не более 98%. Срок службы-12 лет. Срок хранения-12 месяцев. Стандарты, применяемые на добровольной основе для соблюдения требований ТР ТС 016/2011: ГОСТ 31856-2012

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.11.2016 ПО 02.11.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Г.Е. Шелякин
(инициалы, фамилия)

И.В. Тарасова
(инициалы, фамилия)