



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AG95.B.01327

Серия RU № 0365472

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общество с ограниченной ответственностью "Сервис+". Место нахождения: 141402, Россия, Московская область, Химки, улица Союзная, 7. Фактический адрес: 141402, Россия, Московская область, Химки, улица Союзная, 7. Телефон: +7 (495) 268-12-62, факс: +7 (495) 268-12-62, адрес электронной почты: cs.service@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС.RU.0001.11AG95 выдан 28.04.2014 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Арматура-Центр». Основной государственный регистрационный номер: 1137746072023. Место нахождения: 115191, Российская Федерация, город Москва, переулок Духовской, дом 17, строение 15, комната 11. Фактический адрес: 115191, Российская Федерация, город Москва, переулок Духовской, дом 17, строение 15, комната 11. Телефон: 79110070211, факс: 78126900211, адрес электронной почты: armatura-center@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Арматура-Центр». Место нахождения: 115191, Российская Федерация, город Москва, переулок Духовской, дом 17, строение 15, комната 11. Фактический адрес: 115191, Российская Федерация, город Москва, переулок Духовской, дом 17, строение 15, комната 11

ПРОДУКЦИЯ

Горелки блочные промышленные торговой марки «TECHNOFLAME» (смотри приложение - бланк № 0263350). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3696-001-17128483-2015. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8416 20 200 0, 8416 20 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 1905/3-28379, 1905/3-28380 от 19.05.2015 года. Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «Сервис +», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB91 действителен до 21.10.2016 года, ; акта анализа состояния производства № СП1565АП от 24.11.2015 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сервис +».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2015 ПО 28.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ю.Г. Егоров
(инициалы, фамилия)

Д.С. Краснов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AГ95.B.01327

Серия RU № 0263350

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Горелки блочные промышленные торговой марки «TECHNOFLAME»:	ТУ 3696-001-17128483-2015
8416 20 200 0	Горелки газовые, модели: TF-G 50 M, TF-G 100 M, TF-G 150 M, TF-G 250 M, TF-G 350 M, TF-G 550 M, TF-G 750 M, TF-G 1000 M, TF-G 1300 M, TF-G 1500 M, TF-G 1750 M, TF-G 2000 M, TF-G 2500 M, TF-G 3000 M, F-G 3500 M, TF-G 4000 M, TF-G 5000 M, TF-G 6000 M, TF-G 7000 M, TF-G 9000 M, TF-G 10000 M, TF-G 12000 M, TF-G 15000 M, TF-G 18500 M	
8416 20 100 0	Горелки комбинированные, модели: TF-GL 50 M/T, TF-GL 100 M/T, TF-GL 150 M/T, TF-GL 250 M/T, TF-GL 350 M/T, TF-GL 550 M/T, TF-GL 750 M/T, TF-GL 1000 M/T, TF-GL 1300 M/T, TF-GL 1500 M/T, TF-GL 1750 M/T, TF-GL 2000 M/T, TF-GL 2500 M/T, TF-GL 3000 M/T, TF-GL 3500 M/T, TF-GL 4000 M/T, TF-GL 5000 M/T, TF-GL 6000 M/R, TF-GL 7000 M/R, TF-GL 9000 M/R, TF-GL 10000 M/R, TF-GL 12000 M/R, TF-GL 15000 M/R, TF-GL 18500 M/R TF-GS 350 M/T, TF-GS 550 M/T, TF-GS 750 M/T, TF-GS 1000 M/T, TF-GS 1300 M/T, TF-GS 1500 M/T, TF-GS 1750 M/T, TF-GS 2000 M/T, TF-GS 2500 M/T, TF-GS 3000 M/T, TF-GS 3500 M/T, TF-GS 4000 M/T, TF-GS 5000 M/T, TF-GS 6000 M/R, TF-GS 7000 M/R, TF-GS 9000 M/R, TF-GS 10000 M/R, TF-GS 12000 M/R, TF-GS 15000 M/R, TF-GS 18500 M/R TF-GSO 350 M/T, TF-GSO 550 M/T, TF-GSO 750 M/T, TF-GSO 1000 M/T, TF-GSO 1300 M/T, TF-GSO 1500 M/T, TF-GSO 1750 M/T, TF-GSO 2000 M/T, TF-GSO 2500 M/T, TF-GSO 3000 M/T, TF-GSO 3500 M/T, TF-GSO 4000 M/T, TF-GSO 5000 M/T, TF-GSO 6000 M/R, TF-GSO 7000 M/R, TF-GSO 9000 M/R, TF-GSO 10000 M/R, TF-GSO 12000 M/R, TF-GSO 15000 M/R, TF-GSO 18500 M/R	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Ю.Г. Егоров
(подпись)

Ю.Г. Егоров

(инициалы, фамилия)

Д.С. Краснов
(подпись)

Д.С. Краснов

(инициалы, фамилия)