



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-коммерческая фирма Теплодар".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 630000, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Богдана Хмельницкого, дом 125/1. Основной государственный регистрационный номер: 1065410032742. Номер телефона: +73833630468. Адрес электронной почты: otk01@teplodar.ru.

**в лице** Директора ООО "Управляющая Компания Теплодар", управляющей организации ООО "ПКФ Теплодар", Левчука Юрия Степановича, действующего на основании Устава и Договора на управление организацией от 06.08.2013.

**заявляет, что** Горелки газовые, встраиваемые в оборудование, предназначенное для использования в технологических процессах на промышленных предприятиях: устройства газогорелочные автоматические, модели: АГГ-13П, АГГ-20П, АГГ-26П, АГГ-40П, АГГ-13К, АГГ-26К, АГГ-26КБ, АГГ-40К, АГГ-40К (2015), АГГН-13П, АГГН-20П, АГГН-26П, АГГН-40П, АГГН-13К, АГГН-26К.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-коммерческая фирма Теплодар". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630000, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Богдана Хмельницкого, дом 125/1.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4858-013-94893116-10 "Автоматические газогорелочные устройства. Технические условия».

код ТН ВЭД ЕАЭС 8416 20

Серийный выпуск.

### **соответствует требованиям**

технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

### **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 2105-5-03 от 21.05.2021 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "МераТех" (630102, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Шевченко, дом 4, офис 409, помещение № 016). Комплекта документов, подтверждающего соответствие продукции требованиям безопасности ТР ТС 010/2011: Обоснование безопасности "Автоматические газогорелочные устройства ОБ" от 01.11.2019; Руководство по эксплуатации "Горелка газовая котловая серии АГГ", шифр ГГ.02.000.00РЭ от 18.01.2010; Руководство по эксплуатации "Горелка газовая печная серии АГГ", шифр ГГ.01.000.00РЭ от 18.01.2010; Руководство по эксплуатации "Горелка газовая", шифр АГГН-К от 01.11.2019; Руководство по эксплуатации "Горелка газовая", шифр АГГН-П от 01.11.2019; "Автоматические газогорелочные устройства. Технические условия», шифр ТУ 4858-013-94893116-10 от 01.11.2019; Перечень используемых стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 010/2011, требованиям которых должны соответствовать устройства газогорелочные автоматические, модели: АГГ-13П, АГГ-20П, АГГ-26П, АГГ-40П, АГГ-13К, АГГ-26К, АГГ-26КБ, АГГ-40К, АГГ-40К (2015), АГГН-13П, АГГН-20П, АГГН-26П, АГГН-40П, АГГН-13К, АГГН-26К, исходящий № ОК-50 от 20.05.2021. Схема декларирования соответствия 1д.

### **Дополнительная информация:**

раздел 5 ГОСТ 21204-97 "Горелки газовые промышленные. Общие технические требования". Срок службы - 5 лет. Условия хранения группа 1(Л) по ГОСТ 15150-69 (раздел 10). Срок хранения (без переконсервации) - 1 год.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.05.2026 включительно.**

  
(подпись)



М.П.

Левчук Юрий Степанович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС № RU Д-RU.PA01.B.88832/21

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 26.05.2021