

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.15035

Срок действия с 02.12.2021 по 01.12.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20, ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений», 141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

ПРОДУКЦИЯ Устройство дистанционного поджига термосмеси УДП-М.
Серийный выпуск.

код ОК
28.99.39

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 28.99.39-057-12719185-2021

код ТН ВЭД
6815990001

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Квазар»,
Адрес: Россия, 450074, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Пугачева, дом 1/1,
ИНН: 0275023098, ОГРН: 1020202776758, телефон: +7 (347) 225-00-52,
электронная почта: info@kvazar-ufa.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Квазар», Адрес: Россия, 450074, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Пугачева, дом 1/1, ИНН: 0275023098, ОГРН: 1020202776758, телефон: +7 (347) 225-00-52, электронная почта: info@kvazar-ufa.com

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №13397-НИИПИ/21 от 01.12.2021
Испытательная лаборатория ООО «НИИ ПИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ38 от 2021-10-28



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Руководитель органа

ТК
подпись

Г.М. Карапетян
инициалы, фамилия

Эксперт

Котовская
подпись

К.Д. Котовская
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля