

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.ОСП18.26597

Срок действия с 29.11.2022 по 28.11.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18, Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ», 107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II, ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Спектрометр ионной подвижности «ИДД КЕРБЕР-Т»
Серийный выпуск.

код ОК
26.51.53

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 4215-002-38343004-12

код ТН ВЭД
9027 80 170 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Южполиметалл-Холдинг»
Адрес: Россия, г. Москва, Варшавское шоссе, дом 56, стр. 2, эт. 4, пом. 4, ИНН: 7726383028, ОГРН: 1167746707358, телефон: 8 (499) 613-11-77, электронная почта: analizator@list.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Южполиметалл-Холдинг», Адрес: Россия, г. Москва, Варшавское шоссе, дом 56, стр. 2, эт. 4, пом. 4, ИНН: 7726383028, ОГРН: 1167746707358, телефон: 8 (499) 613-11-77, электронная почта: analizator@list.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №23748-ВНИ/22 от 28.11.2022, Испытательная лаборатория ООО «ВНИИЦИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ30 от 2021-03-29

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



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

И.М. Тимохина
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

Д.И. Султанов
инициалы, фамилия

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