



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА52.Н01164

Срок действия с 28.06.2019

по 27.06.2022

№ 0513312

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег.№ RA.RU.11НА52, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Единый контроль качества», 117556, РОССИЯ, город Москва, ш. Варшавское, дом 87, этаж 1, помещение III, комната 4Е, E-mail: e.kontrol.k@gmail.com

**ПРОДУКЦИЯ** Спектрометр рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный портативный СПЕКТРОСКАН GEO, исполнения: СПЕКТРОСКАН GEO, СПЕКТРОСКАН GEO D выпускается в соответствии с РПНФ.415312.009ТУ (ТУ 26.51.53-009-23124704-2019) (взамен ТУ 4276-009-23124704-2015) Спектрометр рентгенофлуоресцентный энергодисперсионный портативный СПЕКТРОСКАН GEO. Технические условия. Серийный выпуск

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014, ГОСТ 12.2.091-2012, РПНФ.415312.009ТУ (ТУ 26.51.53-009-23124704-2019)

код ОК

Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)

26.51.53.140

код ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «СПЕКТРОН» 190103, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Циолковского, дом 10, Литер А, ИНН 7826101943

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «СПЕКТРОН» 190103, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Циолковского, дом 10, Литер А  
Телефон: +78123258183 E-mail: info@spectronxray.ru

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 00696/ИРТ-06-19 от 27.06.2019 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Тестиспытания», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭО.001, срок действия с 30.08.2018 по 30.08.2021.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Место нанесения знака соответствия: на изделии, в упаковке и технической документации. Схема сертификации Зс.



Руководитель органа

*Kanokova*  
подпись

Г.Т. Капарова  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Signature]*  
подпись

А.И. Ольхов  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации