



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Федеральное государственное унитарное предприятие «Смоленское производственное объединение «Аналитприбор»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 214031, Россия, область Смоленская, город Смоленск, улица Бабушкина, Дом 3.

Основной государственный регистрационный номер 1026701427774.

Телефон: (4812)-31-12-42 Адрес электронной почты: info@analitpribor-smolensk.ru

в лице Генерального директора Антонова Владислава Николаевича

заявляет, что Газоанализаторы АНКАТ-7631Микро, модификаций: АНКАТ-7631Микро-СО, АНКАТ-7631Микро-НС1, АНКАТ-7631Микро-Н2S, АНКАТ-7631Микро-ННЗ, АНКАТ-7631Микро-С12, АНКАТ-7631Микро-SO2, АНКАТ-7631Микро-NO2, АНКАТ-7631Микро-О2, АНКАТ-7631Микро-О2-ВД, АНКАТ-7631Микро-ФИД, АНКАТ-7631Микро-ФИД(в), АНКАТ-7631Микро-RSH, АНКАТ-7631Микро-НДМГ, АНКАТ-7631Микро-N2H4, АНКАТ-7631Микро-N2O4

Изготовитель ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СМОЛЕНСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "АНАЛИТПРИБОР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 214031, Россия, область Смоленская, город Смоленск, улица Бабушкина, Дом 3. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ИБЯЛ.413411.058 ТУ «Газоанализаторы АНКАТ-7631Микро»; техническими условиями ИБЯЛ.413411.058 ТУ часть 2 «Газоанализаторы АНКАТ-7631Микро»; техническими условиями ИБЯЛ.413411.058 ТУ3 часть 4 «Газоанализатор АНКАТ-7631Микро-RSH»; техническими условиями ИБЯЛ.413411.058 ТУ4 часть 5 «Газоанализаторы АНКАТ-7631Микро»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9027 10 100 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 703304-20 от 06.10.2020 года, выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении №1 на 1 листе, всего 1 позиция. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ИБЯЛ.413411.058 ТУ «Газоанализаторы АНКАТ-7631Микро»; технические условия ИБЯЛ.413411.058 ТУ часть 2 «Газоанализаторы АНКАТ-7631Микро»; технические условия ИБЯЛ.413411.058 ТУ3 часть 4 «Газоанализатор АНКАТ-7631Микро-RSH»; технические условия ИБЯЛ.413411.058 ТУ4 часть 5 «Газоанализаторы АНКАТ-7631Микро».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.10.2025 включительно

(подпись)

Антонов Владислав Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.93621/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.10.2020



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.93621/20

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	подразделы 6.2 и 7.2



подпись

Антонов Владислав Николаевич
(Ф.И.О. заявителя)