



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.PC52.B.00016/19

Серия **RU** № **0105606**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Региональный центр оценки соответствия». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123060, город Москва, улица Маршала Рыбалко, дом 2, корпус 9, помещение 638. Аттестат аккредитации № RA.RU.11PC52 от 11.12.2014. Номер телефона: +74999790085, адрес электронной почты: regionos@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно - производственное объединение «Вымпел». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 143530, Россия, Московская область, Истринский район, город Дедовск, Школьный проезд, дом 11, ОГРН: 1095017004004, номер телефона: +74959923860, адрес электронной почты: dedovsk@npovympel.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно - производственное объединение «Вымпел». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143530, Россия, Московская область, Истринский район, город Дедовск, Школьный проезд, дом 11.

ПРОДУКЦИЯ

Анализатор точки росы «Hygrovision-BL», исполнений: КРАУ 2.844.007, КРАУ 2.844.007-01.
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями КРАУ 2.844.007ТУ.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9025804000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 13-ЭР/19 от 30.01.2019
Испытательная лаборатория ЗАО НИЦ "САМТЭС", аттестат аккредитации РОСС.RU.0001.21МЭ40 от 01.08.2014, срок действия - бессрочный
Акт о результатах анализа состояния производства № АП-3085/2019 от 31.01.2019 Органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Региональный центр оценки соответствия", аттестат аккредитации № RA.RU.11PC52 от 11.12.2014
Примененная схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы 10 лет. Условия хранения: относительная влажность 60% - 80%; температура от -10°C до +50°C.
Срок хранения 3 года.
Обозначение и наименование стандарта см. Приложение, бланк № 0607012

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.02.2019 ПО 03.02.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Удалова Анастасия Андреевна
(Ф.И.О.)

Трубаев Эдуард Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.PC52.B.00016/19

Серия **RU** № **0607012**

Сведения о стандарте(-ах), в результате применения которого(-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического(-их) регламента(-ов) Таможенного союза

| Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Подтверждаемые требования |
|---|--|---------------------------|
| 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 |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Удалова Анастасия Андреевна
(Ф.И.О.)Трубаев Эдуард Владимирович
(Ф.И.О.)