



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС — RU.C-RU.PC52.B.00705/22 —

Серия **RU** № **0259316**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Региональный центр оценки соответствия». Место нахождения (адрес юридического лица): 125167, Россия, Москва г., Муниципальный округ Аэропорт вн.тер.г., Ленинградский пр-кт, д. 36, стр. 30, помещ. 113. Адрес места осуществления деятельности: 125167, город Москва, Ленинградский проспект, дом 36, строение 30, помещение 113. 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 места осуществления деятельности: 143530, Россия, Московская область, Истринский район, город Дедовск, проезд Школьный, дом 11. Основной государственный регистрационный номер: 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, проезд Школьный, дом 11.

### ПРОДУКЦИЯ

Комплекс измерительно-вычислительный Сервисный блок.  
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ВМПЛЗ.035.004 ТУ.  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9025808000, 9025804000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 36272 ЭМС от 18.01.2022 Испытательный центр (ИЦ БелГИСС) Научно-производственного республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации" (БелГИСС), аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085 от 01.09.1995, срок действия до 02.12.2024. Акта о результатах анализа состояния производства № 2488С от 15.12.2021 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 воздуха не более 98% при температуре 35 °С; температура от 0 °С до + 50 °С. Срок хранения 3 года. Обозначения и наименования стандартов в Приложении, бланк № 0732555.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.02.2022 ПО 06.02.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Новикова Анастасия Андреевна  
(Ф.И.О.)

Вересов Антон Олегович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.PC52.B.00705/22

Серия **RU** № **0732555**

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 МЭК 61326-1-2014 | Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. | Подразделы 6.2 и 7.2      |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

(подпись)



Новикова Анастасия Андреевна

(Ф.И.О.)

Вересов Антон Олегович

(Ф.И.О.)