



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.PC52.B.00393/19

Серия **RU** № **0202031**

### 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@provympel.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

Комплекс измерительный ультразвуковой «Вымпел-500», исполнений «01», «02».  
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ВМПЛ1.456.014ТУ.  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9026802000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 413-ЭР/19 от 06.11.2019 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-3456/2019 от 30.10.2019 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 < 98% при температуре 25°C и ниже; температура от -60°C до +40°C. Срок хранения: 6 месяцев с момента изготовления.  
Обозначения и наименования стандартов в приложении, бланк № 0710089

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.11.2019 ПО 14.11.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Вересов Антон Олегович  
(Ф.И.О.)

Чуряев Максим Игоревич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.PC52.B.00393/19

Серия **RU** № **0710089**

**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

(подпись)

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

(подпись)



Вересов Антон Олегович  
(Ф.И.О.)

Чуряев Максим Игоревич  
(Ф.И.О.)