



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Госметр", ОГРН: 1117847312604, Сведения о государственной регистрации: 28.07.2011 Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу

Адрес места нахождения: 190020, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, Рижский проспект, дом 58, литер Б, помещение 14-Н,  
Телефон: +78127661800, Факс: +78127129309, E-mail: info@gosmetr.ru

**в лице** Генерального директора Лобанова Василия Александровича

**заявляет**, что Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ, Весы лабораторные электронные ВЛТЭ, Весы лабораторные электронные ВП, Весы лабораторные ВЛЭ, Весы лабораторные ВЛ, модификации см. Приложение 2 на 2 листах

**Изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Госметр", Адрес места нахождения: 190020, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, Рижский проспект, дом 58, литер Б, помещение 14-Н, ОГРН: 1117847312604, Телефон: +78127661800, Факс: +78127129309, E-mail: info@gosmetr.ru  
Код ТН ВЭД 8423819000, 8423829000, 9016001000.

Серийный выпуск продукции в соответствии с ГОСТ OIML R 76-1-2011.

**соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза

"Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011),

УТВЕРЖДЕН Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 г. № 879.

**Декларация о соответствии принята на основании**

- протоколы испытаний № 17025059-17-СИЦ от 03.08.2017, № 17025060-17-СИЦ от 03.08.2017, № 17025061-17-СИЦ от 03.08.2017, № 17025062-17-СИЦ от 03.08.2017  
Испытательной лаборатории НП «СИЦ», Адрес места нахождения: 195112, РОССИЯ, Санкт-Петербург, Малоохтинский проспект, дом 68, тел. +78125280883, факс +78127027636, E-mail: npsic@npsic.ru. Схема декларирования 1Д.

## Дополнительная информация

Стандарт см. Приложение № 1 на 1 листе. Условия хранения: чистые, отопляемые, вентилируемые помещения с температурой воздуха от + 5 °С до + 40 °С и относительной влажностью до 80%. Срок хранения весов без пере консервации – 2 года. Продукция маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза на изделии, упаковке и на товаросопроводительной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.08.2022 включительно**



Лобанов Василий Александрович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.МЛ03.В.00312

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.08.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.МЛ03.В.00312

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014	Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости.	Стандарт в целом.



Заявитель

подпись

Лобанов Василий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.МЛ03.В.00312

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТНВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8423819000, 8423829000, 9016001000	<p>Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ модификации:                      ВЛТЭ-150С, ВЛТЭ-150Т-В, ВЛТЭ-150П-В,                      ВЛТЭ-210С, ВЛТЭ-210Т-В, ВЛТЭ-210П-В,                      ВЛТЭ-310С, ВЛТЭ-310Т-В, ВЛТЭ-310П-В,                      ВЛТЭ-410С, ВЛТЭ-410Т-В, ВЛТЭ-410П-В,                      ВЛТЭ-210/510С, ВЛТЭ-510С, ВЛТЭ-510Т-В, ВЛТЭ-510П-В.</p> <p>Весы лабораторные электронные ВЛТЭ модификации:                      ВЛТЭ-150С, ВЛТЭ-150Т, ВЛТЭ-210С, ВЛТЭ-210Т, ВЛТЭ-310С, ВЛТЭ-310Т, ВЛТЭ-210/510С, ВЛТЭ-510, ВЛТЭ-510С, ВЛТЭ-510Т, ВЛТЭ-1100, ВЛТЭ-1100Т, ВЛТЭ-2100, ВЛТЭ-2100Т, ВЛТЭ-2200, ВЛТЭ-3100, ВЛТЭ-3100Т, ВЛТЭ-2100/5100, ВЛТЭ-5100, ВЛТЭ-5100Т, ВЛТЭ-6100, ВЛТЭ-6100Т.</p>	ГОСТ OIML R 76-1-2011



М.П. Заявитель

подпись

Лобанов Василий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.МЛ03.В.00312

Код ТНВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Весы лабораторные ВЛЭ модификации:                      ВЛЭ-223С, ВЛЭ-423С, ВЛЭ-623С, ВЛЭ-623С1,                      ВЛЭ-822С, ВЛЭ-823С1, ВЛЭ-1023С1, ВЛЭ-2202С,                      ВЛЭ-4202С, ВЛЭ-6202С, ВЛЭ-6202С1, ВЛЭ-8201С.</p> <p>Весы лабораторные электронные ВП, модификации:                      ВПВ-12С, ВПВ-12, ВПВ-22С, ВПВ-22,                      ВПВ-32С, ВПВ-32, ВПВ-52, ВПТ-12, ВПТ-22, ВПТ-32,                      ВПТ-52,                      ВПС-15, ВПС-30, ВПС-60.</p> <p>Весы лабораторные ВЛ модификации:                      ВЛ-84В, ВЛ-124В, ВЛ-224В, ВЛ-324В,                      ВЛ-84В-С, ВЛ-124В-С, ВЛ-224В-С, ВЛ-324В-С,                      ВЛ-64, ВЛ-124, ВЛ-224, ВЛ-324,                      ВЛ-120М, ВЛ-220М, ВЛ-120С, ВЛ-220С, ВЛ-320С.</p>	

М.П.



*(Handwritten signature)*  
 подпись

Лобанов Василий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)