

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Завод Взлет "

Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 198097, улица Трефолева, дом 2, литера БМ, помещение 2-Н Кабинет 413, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 198097, город Санкт-Петербург, улица Трефолева, дом 2, литера БМ, основной государственный регистрационный номер: 1167847401787, номер телефона: +78003338887, адрес электронной почты: mail@vzljot.ru

**в лице** Генерального директора управляющей организации Спицына Дмитрия Сергеевича

**заявляет, что** Приборы измерительные: расходомер-счетчик, модели: "ВЗЛЕТ ЭМ", "ПРОФИ", "ЭКСПЕРТ"

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "Завод Взлет ". Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 198097, улица Трефолева, дом 2, литера БМ, помещение 2-Н Кабинет 413, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 198097, город Санкт-Петербург, улица Трефолева, дом 2, литера БМ.

Продукция изготовлена в соответствии с ШКСД.407112.000 ТУ Расходомеры – счетчики электромагнитные «Взлет ЭМ».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 902610. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 0361-ГК/11-2019 от 05.12.2019 года, выданного Испытательная лаборатория ООО «Гарант Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ08, Протокола испытаний № 0362-ГК/11-2019 от 05.12.2019 года, выданного Испытательная лаборатория ООО «Гарант Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ08.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации..

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.12.2024 включительно**

(подпись)

М. П.

Спицын Дмитрий Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ27.В.00516/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 05.12.2019**