

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "НОРМА ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 198097, улица Трефолева, дом 2, литер БН, помещение 10Н, офис 312, основной государственный регистрационный номер: 1207800050479, номер телефона: +78123094634, адрес электронной почты: constf@gmail.com

в лице Генерального директора Фараонова Константина Александровича

заявляет, что Приборы контрольно –измерительные: СЧЕТЧИКИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ТУРБИННЫЕ НОРМА СТВ амплитуда напряжения импульсов: от 3 до 3,8 V. Перечень моделей согласно приложению № 1, количество листов: 1

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "НОРМА ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 198097, улица Трефолева, дом 2, литер БН, помещение 10Н, офис 312.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.63-001-30624784-2019 «СЧЕТЧИКИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ТУРБИННЫЕ НОРМА СТВ».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9028200000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 2039/HDD от 22.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "С-ПОИНТ", аттестат аккредитации МСК RU.31734.ИЛ0620.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", раздел 7; ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", раздел 8. 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товароопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.12.2025 включительно



М. П.

Фараонов Константин Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HX37.B.16437/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.12.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НХ37.В.16437/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>Приборы контрольно – измерительные: СЧЕТЧИКИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ТУРБИННЫЕ НОРМА СТВ амплитуда напряжения импульсов: от 3 до 3,8 V, модели</p>	<p>Турбинные «НОРМА СТВ», моделей НОРМА СТВ-50Х, НОРМА СТВ-50Г, НОРМА СТВ-50У, НОРМА СТВ-50ХИ, НОРМА СТВ-50ГИ, НОРМА СТВ-50УИ, НОРМА СТВ-65Х, НОРМА СТВ-65Г, НОРМА СТВ-65У, НОРМА СТВ-65ХИ, НОРМА СТВ-65ГИ, НОРМА СТВ-65УИ, НОРМА СТВ-80Х, НОРМА СТВ-80Г, НОРМА СТВ-80У, НОРМА СТВ-80ХИ, НОРМА СТВ-80ГИ, НОРМА СТВ-80УИ, НОРМА СТВ-100Х, НОРМА СТВ-100Г, НОРМА СТВ-100У, НОРМА СТВ-100ХИ, НОРМА СТВ-100ГИ, НОРМА СТВ-100УИ, НОРМА СТВ-125Х, НОРМА СТВ-125Г, НОРМА СТВ-125У, НОРМА СТВ-125ХИ, НОРМА СТВ-125ГИ, НОРМА СТВ-125УИ, НОРМА СТВ-150Х, НОРМА СТВ-150Г, НОРМА СТВ-150У, НОРМА СТВ-150ХИ, НОРМА СТВ-150ГИ, НОРМА СТВ-150УИ</p>	<p>9028200000</p>	<p>ТУ 26.51.63-001-30624784-2019 «СЧЕТЧИКИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ТУРБИННЫЕ НОРМА СТВ»</p>

Заявитель



подпись

М. П.

Фараонов Константин Александрович
(Ф.И.О. заявителя)