



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМСИТЕХ", Место нахождения: 127238, Россия, город Москва, проезд 3-Й Нижнелихоборский, Дом 16/25, Помещение 2н, Комн 2, Адрес места осуществления деятельности: 107497, Россия, город Москва, улица Байкальская, дом 4, 3 этаж, ОГРН: 1057746535538, Номер телефона: +7 4957857553, Адрес электронной почты: log@prst.ru

В лице: Генеральный директор Харченко Дмитрий Вячеславович

заявляет, что Приборы электрические измерительные: датчики контроля уровня сыпучих материалов и жидких сред общепромышленного назначения ротационные, вибрационные, электромеханические, торговой марки: INNOLEVEL, серий: INNOLEVEL, INNOLEVEL VIBRO, INNOLEVEL LOT, моделей, согласно приложению №1 на 4 листах

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМСИТЕХ", Место нахождения: 127238, Россия, город Москва, проезд 3-Й Нижнелихоборский, Дом 16/25, Помещение 2н, Комн 2, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 107497, Россия, город Москва, улица Байкальская, дом 4, 3 этаж

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.43.140-004-76611858-2021 «ДАТЧИКИ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ СЫПУЧИХ МАТЕРИАЛОВ И ЖИДКИХ СРЕД INNOLEVEL. ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ ИСПОЛНЕНИЕ»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9026108900; 9031809100; 9026108900; 9031809100

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 14293ИЛНВО выдан 12.11.2021 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"" RA.RU.21BC05; 14292ИЛНВО выдан 12.11.2021 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"" RA.RU.21BC05; 14291ИЛНВО выдан 12.11.2021 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"" RA.RU.21BC05; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.11.2026 включительно



(подпись)

М.П.

Харченко Дмитрий Вячеславович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.53672/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

15.12.2021



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.53672/21

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Приборы электрические измерительные: датчики контроля уровня сыпучих материалов и жидких сред общепромышленного назначения ротационные, вибрационные, электромеханические, Иные сведения: торговой марки: INNOLEVEL, серий: INNOLEVEL, INNOLEVEL VIBRO, INNOLEVEL LOT, моделей, согласно приложению №1 на 4 листах	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.43.140-004-76611858-2021 «ДАТЧИКИ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ СЫПУЧИХ МАТЕРИАЛОВ И ЖИДКИХ СРЕД INNOLEVEL. ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ ИСПОЛНЕНИЕ»;

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Продукция согласно приложению</p> <p>Иные сведения: Приборы электрические измерительные: датчики контроля уровня сыпучих материалов и жидких сред общепромышленного назначения ротационные, вибрационные, электромеханические, торговой марки: INNOLEVEL, серий: INNOLEVEL, INNOLEVEL VIBRO, INNOLEVEL LOT, модели: торговой марки: INNOLEVEL, серии: INNOLEVEL, моделей: IL-LAA-N-*, IL-LAS-N-*, IL-LEA-N-*, IL-LES-N-*, IL-LDA-N-*, IL-LDS-N-*, IL-LBA-N-*, IL-LBS-N-*, IL-SAA-N-HT250-*, IL-SAS-N-HT250-*, IL-SEA-N-HT250-*, IL-SES-N-HT250-*, IL-SDA-N-HT250-*, IL-SDS-N-HT250-*, IL-SBA-N-HT250-*, IL-SBS-N-HT250-*, IL-SAA-N-HT600-*, IL-SAS-N-HT600-*, IL-SEA-N-HT600-*, IL-SES-N-HT600-*, IL-SDA-N-HT600-*, IL-SDS-N-HT600-*, IL-SBA-N-HT600-*, IL-SBS-N-HT600-*, IL-MAA-*, IL-MAS-*, IL-MEA-*, IL-MES-*, IL-MDA-*, IL-MDS-*, IL-MBA-*, IL-MBS-*, IL-PA-*, IL-PE-*, IL-PD-*, IL-PB-*, IL-PA-N-*, IL-PE-N-*, IL-PD-N-*, IL-PB-N-*, IL-PS-AACA-*, IL-PS-AACS-*, IL-PS-ASCA-*, IL-PS-ASCS-*, IL-PS-EACA-*, IL-PS-EACS-*, IL-PS-EAMA-*, IL-PS-EAMS-*, IL-PS-ESCA-*, IL-PS-ESCS-*, IL-PS-ESMA-*, IL-PS-ESMS-*, где «-*» - номера релиза (версии); датчики контроля уровня сыпучих материалов и жидких сред общепромышленного назначения вибрационные торговой марки: INNOLEVEL серии INNOLEVEL VIBRO, типов: IL-VM-N-*, IL-VM-N-HT250-*, IL-VM-NPS-*, IL-VM-NPS-HT250-*, IL-VM-N-L****-*, IL-VM-N-HT250-L****-*, IL-VM-NPS-L****-*, IL-VM-NPS-HT250-L****-*, IL-VP-*, IL-VP-HT250-*, IL-VPS-*, IL-VPS-HT250-*, IL-VP-L****-*, IL-VP-HT250-L****-*, IL-VPS-L****-*, IL-VPS-HT250-L****-*, IL-VUA-*, IL-VUA-TM, IL-VUA-L****-*, IL-VUA-TL****-*, IL-VUD-*, IL-VUD-T-*, IL-VUD-L****-*, IL-VUD-TL****-*, где «L****» - это значение длины рабочей части, от 135 до 4000 мм в зависимости от серии, «-*» - номера релиза (версии); датчики контроля уровня сыпучих материалов общепромышленного назначения электромеханические, торговой марки: INNOLEVEL, серии: INNOLEVEL LOT, типов: IL-LT 01ACP0.1*.3*.4*.6*.8*-*, IL-LT 01ACP0.1*.3*.4*.6*.8*-*, IL-LT</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	02ACSO.1*.3*.4*.6*.8*-* , IL-LT	
	02ACSH.1*.3*.4*.6*.8*-* , IL-LT	
	01DCPO.1*.3*.4*.6*.8*-* , IL-LT	
	01DCPH.1*.3*.4*.6*.8*-* , IL-LT	
	01DCSO.1*.3*.4*.6*.8*-* , IL-LT	
	01DCSH.1*.3*.4*.6*.8*-* , IL-LT	
	02DCPO.1*.3*.4*.6*.8*-* , IL-LT	
	A2DCPH.1*.3*.4*.6*.8*-* ,IL-LT	
	02DCSO.1*.3*.4*.6*.8*-* , IL-LT	
	02DCSH.1*.3*.4*.6*.8*-* ,IL-LTS	
	01AC*0.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	01AC*H.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	01AC*C.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	01AC*D.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* ,IL-LTS	
	01AC*Y.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	02AC*0.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	02AC*H.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	02AC*C.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	02AC*D.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	02AC*Y.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	03AC*0.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	03AC*H.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	03AC*C.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	03AC*D.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	03AC*Y.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	04AC*0.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	04AC*H.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	04AC*C.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	04AC*D.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	04AC*Y.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	05AC*0.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	05AC*H.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* ,IL-LTS	
	05AC*C.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	05AC*D.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	05AC*Y.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	06AC*0.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	06AC*H.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	06AC*C.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	06AC*D.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	06AC*Y.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	09AC*0.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	09AC*H.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	09AC*C.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	09AC*D.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , IL-LTS	
	09AC*Y.1*.2*.3*.4*.5*.6*.7*-* , где «*» - это варианты конструктивных исполнений (длина рабочей части, материал груза), «-*» - номера репиза (версии) TV	

**Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии**

**Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия**

