



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA65.B.01062/21

Серия **RU** № **0315290**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТехБезопасность». Место нахождения (адрес юридического лица): 127486, Россия, город Москва, улица Дегунинская, дом 1, корпус 2, этаж 3, помещение 1, комната 19. Адреса мест осуществления деятельности в области аккредитации: 105066, Россия, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22 "в"; 301668, Россия, Тульская область, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8 пристроенное нежилое здание – пристройка к цеху № 3, 3 этаж, помещение 4 и помещение 10. Номер аттестата аккредитации (регистрационный номер) RA.RU.11HA65. Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице - 10.08.2018. Телефон: +74952081646, адрес электронной почты: teh-bez@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОМСИТЕХ». Основной государственный регистрационный номер 1057746535538. Место нахождения (адрес юридического лица): 127238, Российская Федерация, город Москва, Нижнелихоборский 3-й проезд, дом 16/25, помещение, 2Н, комната 2. Адрес места осуществления деятельности: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Байкальская, дом 4, 3 этаж. Телефон: +74957857553, адрес электронной почты: info@prst.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОМСИТЕХ». Место нахождения (адрес юридического лица): 127238, Российская Федерация, город Москва, Нижнелихоборский 3-й проезд, дом 16/25, помещение, 2Н, комната 2. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Байкальская, дом 4, 3 этаж.

ПРОДУКЦИЯ

Ротационные датчики уровня INNOLevel, вибрационные датчики уровня INNOLevel VIBRO, электромеханические датчики уровня INNOLevel LOT, датчики конвейерной безопасности INNOLevel. Ex-маркировки и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию, приведены на листах 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 приложения (бланки №№ 0811195, 0811196, 0811197, 0811198, 0811199, 0811200, 0811201). Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 26.51.43.140-001-76611858-2020 «Датчики контроля уровня сыпучих материалов и датчики конвейерной безопасности INNOLevel. Взрывозащищенное исполнение». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9031 80 910 0, 9031 80 980 0, 9026 10 890 0, 9029 10 000 9, 8536 50 190 7

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 1018-НИ-01 от 16.06.2021 года Испытательной лаборатории взрывозащищенного оборудования Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХБЕЗОПАСНОСТЬ", аттестат аккредитации RA.RU.21HB54 от 26.03.2018. Акта анализа состояния производства № 1018-АСП от 05.03.2021. Технической документации изготовителя согласно листам 5, 6, 7 приложения (бланки №№ 0811199, 0811200, 0811201). Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия, приведены на листе 8 приложения (бланк № 0811202). Условия хранения изделий: в помещениях, защищенных от паров агрессивных сред при температуре от минус 25°C до плюс 40°C и влажности не более 85%. Срок хранения – 5 лет. Срок службы при нормальных климатических условиях, при соблюдении правил монтажа и эксплуатации составляет не менее 3 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

17.06.2021

ПО

16.06.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Шмелев Антон Андреевич
(Ф.И.О.)

Пономарев Михаил Валерьевич
(Ф.И.О.)

