

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ПЛАСТИНВЕСТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Оренбургская область, 460014, город Оренбург, улица Чичерина, дом 12,14, строение помещение 1, офис 2, основной государственный регистрационный номер: 1125658033313, номер телефона: +73532481059, адрес электронной почты: info@plastinv.ru

в лице Директора Петрова Сергея Александровича

заявляет, что Оборудование нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное: Блок дозирования реагентов, модель БДР

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ПЛАСТИНВЕСТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Оренбургская область, 460014, город Оренбург, улица Чичерина, дом 12,14, строение помещение 1, офис 2.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.13.12-005-11918221-2020 Блок дозирования реагентов. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413504000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 13650.140220 от 14.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ОНИКС», аттестат аккредитации ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности»; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», (раздел 8); ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний», (раздел 7). 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 товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.02.2025 включительно

(подпись)



Петров Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ27.В.04439/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.02.2020