

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС НЕФТЕМАШ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Тюменская область, 625003, город Тюмень, улица Военная, дом 44, основной государственный регистрационный номер: 1027200800868, номер телефона: +73452791930, адрес электронной почты: girs@hms-neftemash.ru

**в лице** Управляющего директора Орлова Юрия Григорьевича, действующего на основании доверенности № 29/19-НМШ от 23.12.2019 года

**заявляет, что** Установки измерительные «МЕРА- МР», модель «МЕРА-МР»

**изготовитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС НЕФТЕМАШ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Тюменская область, 625003, город Тюмень, улица Военная, дом 44.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3667-054-00137182-2013 УСТАНОВКИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ «МЕРА-МР».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479899708. 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 № 0690-258-VRD/2020 от 21.07.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Сириус", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0030; Руководства по эксплуатации 2019.94.00.00.000 РЭ; Обоснования безопасности 2019.94.00.00.000 ОБ; Паспорта 2019.94.00.00.000 ПС, 2019.94.00.00.000 СБ, сертификата соответствия системы менеджмента требованиям стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 и ISO 45001:2018, регистрационный номер сертификата TIC 15 100 148905/ TIC 15 104 151371/ TIC 15 118 19014 .

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ МЭК 60204-1-2002 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; 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; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "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(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9. Условия хранения: по группе 8 (ОЖЗ) согласно ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы – 30 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.07.2025 включительно**

  
(подпись)



М.П.

Орлов Юрий Григорьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ49.В.10343/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.07.2020**