



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HO05.B.00014/20

Серия **RU** № **0117767**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации нефтегазового оборудования ННП «НПО «Буровая техника»-Пермь ВНИИБТ - сертификат». Место нахождения: 140004, Московская область, город Люберцы, 1-й Панковский проезд, дом 1 «Б», офис № 10. Адрес места осуществления деятельности: 140014, Московская область, город Люберцы, 1-й Панковский проезд, дом 3, офис 312, 313. Телефон: (495) 544-98-03, 544-98-11. Адрес электронной почты: vniibtcert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HO05 от 19.09.2016 г.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «ГМС Нефтемаш». Место нахождения: 625003, Российская Федерация, город Тюмень, улица Военная, дом 44. Основной государственный регистрационный номер: 1027200800868, Телефон: +7(3452)43-01-03. Адрес электронной почты: girs@hms-neftemash.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «ГМС Нефтемаш». Место нахождения: 625003, Российская Федерация, город Тюмень, улица Военная, дом 44.

**ПРОДУКЦИЯ** Установки измерительные «МЕРА-МР»  
ТУ 3667-054-00137182-2013 «Установки измерительные «МЕРА-МР». Технические условия»  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8479 89 970 8, 9026

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола сертификационных испытаний № 01/20 от 23.07.2020 г., выданного Испытательной лабораторией ННП «ВНИИБТ-сертификат» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HU31); акта по результатам анализа состояния производства Акционерного общества «ГМС Нефтемаш» от 23.07.2020 г.

Представленные заявителем документы в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» указаны в приложении к настоящему сертификату на 1-ом листе (бланк № 0618214)

Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Обозначение и наименование стандартов – согласно перечню в приложении к настоящему сертификату на 1-м листе (бланк № 0618215).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.07.2020

**ПО** 28.07.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*А.К. Забурдаев*  
(подпись)

А.К. Забурдаев

(Ф.И.О.)

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

*В.Н. Бушуева*  
(подпись)

В.Н. Бушуева

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HO05.B.00014/20

Серия **RU** № **0618214**

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

1. 2019.94.00.00.000 ОБ «Установка измерительная «УИ МЕРА-МР-R-A4-63-1-800-500». Обоснование безопасности».
2. 2019.94.00.00.000 РЭ «Установка измерительная «УИ МЕРА-МР-R-A4-63-1-800-500». Руководство по эксплуатации».
3. Протокол № 16 от 07.07.2020 г. приемо-сдаточных испытаний установки измерительной «УИ МЕРА-МР-R-A4-63-1-800-500» 2019.94.00.00.000, зав. № 9990.
4. Сертификат соответствия системы менеджмента качества Акционерного общества «ГМС Нефтемаш» требованиям СТО ГАЗПРОМ 9001-2018 № ОГН1.RU.1407.K00015 действителен по 20.06.2022 г.
5. Сертификаты соответствия системы менеджмента АО «ГМС Нефтемаш» требованиям стандартов:
  - ISO 9001:2015 и ISO 14001:2015, регистрационный номер сертификата TIC 15 100 148905/ TIC 15 104 151371, действителен до 29.05.2022 г.;
  - ISO 45001:2018, регистрационный номер сертификата TIC 15 118 19014, действителен до 29.05.2022 г.
6. Сертификаты качества на материалы:
  - сертификат качества № 05/0539 от 26.03.2016;
  - сертификат качества № 2017662578 от 16.12.2017;
  - сертификат качества № 1568 от 11.03.2020 г.
7. Сертификаты соответствия на комплектующие:
  - сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.BH02.B.00052/19 со сроком действия по 27.02.2024 г.;
  - сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.EX01.B.00052/19 со сроком действия по 27.06.2024 г.;
  - сертификат соответствия № C-RU.ПБ57.B.03989 со сроком действия по 15.11.2022 г.
8. Декларация о соответствии на комплектующие регистрационный номер TC N RU Д-RU.AB72.B.03419 действительна по 13.09.2020 г.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



А.К. Забурдаев  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

В.Н. Бушуева  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.H005.B.00014/20

Серия **RU** № **0618215**

ПЕРЕЧЕНЬ стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ 12.2.003-91 (раздел 2)	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 (разделы 4 – 7)	Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования
ГОСТ ИСО 8995-2002 (раздел 5, приложение Б)	Принципы зрительной эргономики. Освещение рабочих систем внутри помещений

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



А.К. Забурдаев

(Ф.И.О.)

В.Н. Бушуева

(Ф.И.О.)