

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ, отвечающий требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU C-RU.HO05.B.00030

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

Основной государственный регистрационный номер: 1027200800868.

Телефон: (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.

### ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ

Установка измерительная «Мера-ММ 101-1-1-40-14-400/1-40000/8-ПЗ», 2018.23.1.00.00.000С, зав. № 9439.

ТУ 3667-023-00137182-2007 «Установки измерительные «Мера-ММ». Технические условия».

**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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Заключение по результатам исследования типа продукции № 23 от 09.12.2019 г., оформленное Органом по сертификации нефтегазового оборудования НП «НПО «Буровая техника»-Пермь ВНИИБТ - сертификат»;
- протокол приемо-сдаточных испытаний установки измерительной «Мера-ММ 101-1-1-40-14-400/1-40000/8-ПЗ», 2018.23.1.00.00.000С, зав. № 9439 от 25.11.2019 г. № 25/2019;
- 2018.23.00.00.000С ОБ «Установка измерительная «Мера-ММ». Обоснование безопасности»;
- 2018.23.00.00.000С РЭ «Установка измерительная «Мера-ММ 101-1-1-40-14-400/1-40000/8-ПЗ». Руководство по эксплуатации»;
- сертификат соответствия № ТС RU C-RU.HO05.B.00053 со сроком действия по 17.12.2019 г.
- сертификаты соответствия системы менеджмента качества Акционерного общества «ГМС Нефтемаш» от 21.06.2019 г. № ОГН1.RU.1407.K00015, от 30.05.2019 г. регистрационные номера ТИС 15 100 148905/ ТИС 15 104 151371 и ТИС 15 118 19014.

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

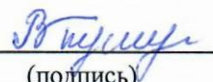
### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов приведен в приложении № 1 к настоящему сертификату на 1 листе.

Дата выдачи: 10.12.2019

М.П. Руководитель  
(уполномоченное лицо) органа  
по сертификации

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

  
(подпись)

В.Н. Бушуева  
(инициалы, фамилия)

  
(подпись)

А.К. Забурдаев  
(инициалы, фамилия)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ № ЕАЭС RU C-RU.HO05.B.00030

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

М.П. Руководитель  
(уполномоченное лицо) органа  
по сертификации

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



  
(подпись)

В.Н. Бушуева  
(инициалы, фамилия)

  
(подпись)

А.К. Забурдаев  
(инициалы, фамилия)