



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HO04.B.00026/20

Серия **RU** № **0137824**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ВНИИсертификация» (ООО «ВНИИсертификация»). Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: 127422, город Москва, Дмитровский проезд, дом 10, офис 70. Телефон/Факс: (499) 976-84-32. Адрес электронной почты: shamil_rmntk@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HO04 от 20.05.2015, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «ГМС Нефтемаш» (АО «ГМС Нефтемаш»). ОГРН: 1027200800868. Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: 625003, область Тюменская, город Тюмень, улица Военная, 44. Телефон: (3452) 791 930. Адрес электронной почты: girs@hms-neftemash.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «ГМС Нефтемаш» (АО «ГМС Нефтемаш»). Место нахождения: 625003, Тюменская область, город Тюмень, улица Военная, дом 44; Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625003, Тюменская область, город Тюмень, улица Военная, 44; 625056, Тюменская область, город Тюмень, проезд Воронинские горки, дом 160 строение 4.

ПРОДУКЦИЯ Сосуды, предназначенные для газов, сжиженных газов, растворенных под давлением и паров, используемые для рабочих сред групп 1 и 2, категории 3 и 4 (Приложение 1 ТР ТС 032/2013 таблицы 1; 2), имеющие вместимость 0,1 до 200 м³, максимально допустимое рабочее давление - свыше 0,05 до 16 МПа включительно, изготавливаемые по техническим условиям «Сосуды, аппараты и оборудование емкостное» ТУ 25.29.10-094-00137182-2019. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7309 00 100 0; 7309 00 590 0; 7309 00 510 0; 7311 00

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

акта анализа состояния производства №Т146/20 от 22.01.2020 ОС ООО "ВНИИсертификация" (аттестат аккредитации (RA.RU.11.HO04 от 20.05.2015); протокола испытаний № ДС-6-773-СИ-19 от 18.02.2020 ИЛ ООО «ТЭДЭКС» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА53 от 02.09.2015); технической документации, согласно ТР ТС 032/2013 п. 45 ст. VI, представленной в качестве доказательства соответствия продукции требованиям безопасности ТР ТС 032/2013, согласно Приложению - бланк № 0641650. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы назначенный – 30 лет. Условия хранения по ГОСТ 15150 группе 8 (ОЖЗ). Срок хранения (без переконсервации) – 36 месяцев. ГОСТ 34347 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия» (стандарт в целом).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.03.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 22.03.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Бердникова Любовь Александровна (ф.и.о.)

Абайдулина Рината Шамилевна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.H004.B.00026/20

Серия **RU** № **0641650**

Сведения к сертификату соответствия

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям безопасности ТР ТС 032/2013:

Технические условия «Сосуды, аппараты и оборудование емкостное» ТУ 25.29.10-094-00137182-2019
 Обоснование безопасности «Сосуды, аппараты и оборудование емкостное» ЕМК.000 ОБ
 Руководство по эксплуатации «Аппарат горизонтальный АГ-6,3-0,6-9986» 9986-00.00.000 РЭ
 Паспорт сосуда с расчетным давлением свыше 0,05 МПа и/или под вакуум «Аппарат горизонтальный АГ-6,3-0,6-9986» 9986-00.00.000 ПС
 Расчетно-пояснительная записка «Аппарат горизонтальный АГ-6,3-0,6-9986» 9986-00.00.000 РР
 Чертеж сборочный «Аппарат горизонтальный АГ-6,3-0,6-9986» 9986-00.00.000 СБ
 Акт гидравлических испытаний «Аппарат горизонтальный АГ-6,3-0,6-9986, зав. № 9986» на прочность и плотность б/н от 16.01.2020
 Протокол приемо-сдаточных испытаний «Аппарат горизонтальный АГ-6,3-0,6-9986, зав. № 9986» №2/2020 от 20.01.2020
 Карта контроля и клеймения сварных швов зав. № 9986 9986-00.00.000 КК
 Сведения о сварных соединениях 9986-00.00.000 КК
 Сведения в отношении применяемых материалов и комплектующих, согласно 9986-00.00.000 ПС
 Документы, подтверждающие квалификацию специалистов изготовителя: аттестационные удостоверения специалистов сварочного производства № СУР-17АЦ-I-07517 сроком действия до 29.06.2020; № СУР-17АЦ-I-07334 сроком действия до 18.05.2020; № СУР-17АЦ-I-06853 сроком действия до 25.12.2020
 Свидетельство о готовности организации-заявителя к использованию аттестованной технологии сварки в соответствии с требованиями РД 03-615-03 № АЦСТ-44-00913 сроком действия до 18.12.2021
 Аттестат аккредитации лаборатории АО «ГМС Нефтемаш» регистрационный номер аккредитованного лица - № RA.RU.21HM01 от 06.04.2016
 Свидетельство об аттестации лаборатории НК № 04A140204 от 23.12.2019
 Сертификат системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2015; ISO 1400:2015; ISO 45001:2018 регистрационный номер № TIC 15 100 148905; TIC 15 104 151371; TIC 15 118 19014 от 30.05.2019

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



(подпись)

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



(подпись)



Бердникова Любовь Александровна (Ф.И.О.)

Абайдулина Рината Шамилевна (Ф.И.О.)