

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,**  
отвечающей требованиям технического регламента  
Таможенного союза «О безопасности машин  
и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

**N EAЭС RU T-RU.HA54.00023**

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «ГМС Нефтемаш» ОГРН 1027200800868

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 625003, Россия, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Военная, д.44

Телефон +7(3452)791-930, адрес электронной почты girs@hms-neftemash.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «ГМС Нефтемаш»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 625003, Россия, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Военная, д.44

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ** Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее:

Аппарат теплообменный пластинчатый С072-180120, зав.№9038, изготовленный по техническим условиям ТУ 3612-072-00137182-2016 «Аппараты теплообменные пластинчатые»

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технический регламент Таможенного Союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № 21АВ19.00316/И-20 от 22.07.2020 Испытательного центра продукции ООО «Центр испытаний, сертификации и аттестации», аттестат аккредитации RA.RU.21АВ19; Технические условия ТУ 3612-072-00137182-2016 от 22.03.2016; Руководство по эксплуатации 2019.07.00.00.000 РЭ от 19.11.2019; Обоснование безопасности 2019.07.00.00.000 ОБ от 19.11.2019; Паспорт 2019.07.00.00.000 ПС от 27.12.2019; Конструкторская документация: 2019.07.00.00.000, 2019.07.00.00.000 СБ от 27.08.2019; Протокол приёмодаточных испытаний №6 от 27.12.2019; Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 и ISO 45001:2015, № ТИС 15 100 148905, ТИС 15 104 151371, ТИС 15 118 19014, срок действия с 30.05.2019 по 29.05.2022; Перечень стандартов, применяемых при изготовлении, в результате применения которых на добровольной основе соблюдаются требования технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» ТР ТС 010/2011 от 21.05.2020; Сертификаты качества № 2693, №2694 от 22.11.2019; сертификаты №8832-2019, №8833-2019 от 07.08.2019; паспорта качества №Ф-1833 от 16.08.2019, №Ф-1838 от 21.08.2019, сертификат качества №3399 от 26.08.2019; сертификат качества б/н от 11.09.2018; паспорт №51019 от 31.07.2019

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции «Русский Регистр – Балтийская инспекция» Общества с ограниченной ответственностью «Русский Регистр – Балтийская инспекция»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: улица 197198, Санкт-Петербург, ул. Шамшева, д.14, лит. А, пом.2Н. Аттестат аккредитации № рег. № RA.RU.10HA54 выдан 01.06.2018

Телефон тел. +7 (812) 332-95-36, адрес электронной почты rr-baltic@rusregister.ru.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Стандарты, применяемые на добровольной основе для соблюдения требований ТР ТС 010/2011: ГОСТ Р 52630-2012 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия», подпункты: 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.5, 4.1.7, 4.2.1, 4.3.2, 4.3.4, 4.4.2, 4.4.3, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.4, 5.1.1, 5.1.5, 6.1.2, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.4.6, 6.5.5, 6.5.6, 6.8.6, 6.9.1, 6.9.2, 6.9.4, 6.9.6, 6.9.7, 6.10.2, 6.10.3, 8.11, 9.1.1, 9.2.1, 10.1.1, 10.1.3, 10.3.3, 10.3.5; ГОСТ Р ИСО 15547-1-2009 «Нефтяная и газовая промышленность. Пластинчатые теплообменники. Технические требования», подпункты 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.2.2

Назначенный срок службы – 30 лет. Назначенный срок хранения – 6 месяцев при соблюдении условий хранения, с последующей переконсервацией. Условия хранения – 2 (С) по ГОСТ 15150-69.

**ДАТА ВЫДАЧИ** 03.08.2020



**М.П.** Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
**Эксперт (эксперт-аудитор)**  
**(эксперты (эксперты-аудиторы))**

*(Handwritten signature)*  
-----  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
-----  
(подпись)

**Куликов Александр Юрьевич**  
(ФИО)

**Шелякин Геннадий Евгеньевич**  
(ФИО)