



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-BY.MO09.B.00249/20

Серия **RU** № **0239527**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции «ВладСерт» Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 600009, город Владимир, улица Полины Осипенко, дом 66. Телефон: +7 (4922) 355466. Адрес электронной почты: cert@tke.ru. Аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.10MO09 выдан 14.07.2015.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры». Учетный номер налогоплательщика: 500235715. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 231400, Гродненская область, город Новогрудок, улица Мицкевича, дом 109-1. Телефон: +375(1597) 4-37-71. Адрес электронной почты: info@novogas.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 231400, Гродненская область, город Новогрудок, улица Мицкевича, дом 109-1.

**ПРОДУКЦИЯ** Регуляторы давления для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа РДСГ1-0,5, РДСГ1-1,2, РДСГ2-1,2 (регуляторы к баллонам газовым). Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 21805-94 «Регуляторы давления для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа. Общие технические условия». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8481 80 591 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технического регламента Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 875 (в редакции от 3 февраля 2015 года № 9).

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № ЦЭС-2020/237 от 30.07.2020 испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21МН35); акта анализа состояния производства № ЦЭС-2020/0446 от 30.06.2020; комплекта конструкторской документации НЗ 31.00.00 СБ; паспорта регулятора давления НЗ.31.00.00 ПС; перечня стандартов согласно Решению Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 875 (в редакции от 03.02.2015 № 9), применяемых изготовителем при производстве продукции от 25.05.2020; сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям СТБ ISO 9001-2015, регистрационный № ВУ/112 05.01.003 00248, выданного 30.06.2018 Аккредитованным органом по сертификации систем менеджмента Республиканским унитарным предприятием «Белорусский государственный институт метрологии» (БелГИМ), действующего до 30.06.2021. Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 016/2011: ГОСТ 21805-94 «Регуляторы давления для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа. Общие технические условия». Условия хранения – 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150–69. Срок хранения с даты выпуска – 2 года. Средний срок службы - в соответствии с прилагаемой технической документацией.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.08.2020 **ПО** 04.08.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Т.А. Нагаева*  
(подпись)



Нагаева Татьяна Александровна  
(Ф.И.О.)

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

*В.А. Лебедев*  
(подпись)

Лебедев Владимир Александрович  
(Ф.И.О.)