



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU.C-BY.MT23.B.00076

Серия RU № 0593912

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр сертификации и мониторинга качества» Орган по сертификации ООО «РЦСМ». Адрес места нахождения: 390000, Российская Федерация, город Рязань, улица Новослободская, дом 9, литера А, помещение Н10. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11MT23 от 27 апреля 2015 года. Телефон: (4912) 44 19 69. Факс: (4912) 27 36 67. Адрес электронной почты: anorcsm@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Новогрудский завод газовой аппаратуры". Место нахождения (адрес юридического лица): улица Мицкевича, дом 109, город Новогрудок, Республика Беларусь, 231400. Телефон +375(1597)43771, факс +375(1597)43796, адрес электронной почты: info@novogas.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Новогрудский завод газовой аппаратуры". Место нахождения (адрес юридического лица): улица Мицкевича, дом 109, город Новогрудок, Республика Беларусь, 231400.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным нефтяным газом - СНГ (или сжиженным углеводородным газом - СУГ) - баллоны автомобильные газовые цилиндрические без арматуры АГ-90 (Ф300), АГ-102 (Ф315) для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление до 1,6 МПа
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 51-395-90 "Комплект газобаллонной аппаратуры для легковых автомобилей. Технические условия"

Серийный выпуск
КОД ТН ВЭД ТС 7311 00 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств» Приложение 10, пункт 3, Правила ЕЭК ООН номер 67-01 (утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря номер 877)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний номер ИЛ-17.ОД.СРТ-2017 от 19 декабря 2017, Общество с ограниченной ответственностью "ТЭДЭКС" Испытательная лаборатория, аттестат аккредитации номер РОСС RU.0001.21ГА53 от 04 сентября 2014. Акт от 15 ноября 2017 о результатах анализа состояния производства. Представлены документы: общее техническое описание, результаты прочностных расчетов, паспорт баллона, сообщения об официальном утверждении типа в соответствии с Правилами ЕЭК ООН номер 67-01, сертификат соответствия системы менеджмента качества, требования к эксплуатации, чертежи, технические условия. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения, срок службы (годности) в соответствии с эксплуатационной документацией
Гарантийный срок эксплуатации - 2,5 года со дня продажи.
Взамен сертификата соответствия № ТС RU C- BY.MT23B.00070 с 26.12.2017 по 25.12.2021

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.01.2018 **ПО** 25.12.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Лейсле Мария Геннадьевна
(инициалы, фамилия)

Строганов Владимир Иванович
(инициалы, фамилия)