



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 003 18683

Серия ВУ № 0015376

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; место нахождения: Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск, Республика Беларусь; тел.: +375 17 374 55 01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры»; сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за №500235715; место нахождения: ул. Мицкевича 109-1, 231400, г.Новогрудок, Гродненская область, Республика Беларусь; тел.: +375 1597 43771; адрес электронной почты (e-mail): info@novogas.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры»
место нахождения: ул. Мицкевича 109-1, 231400, г.Новогрудок, Гродненская область, Республика Беларусь;

ПРОДУКЦИЯ

вентили баллонные ВВ-2 - предназначенные для рабочей среды группы 1, категория оборудования 3;
клапаны баллонные КВ-2 - предназначенные для рабочей среды группы 1, категория оборудования 3;
ГОСТ 21804-94 «Устройства запорные баллонов для сжиженных углеводородных газов на давление 1.6 МПа. Общие технические условия»;
серийный выпуск;

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8481 80 990 7

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 941 от 11.08.2020, № 942 от 11.08.2020, выданные Испытательным центром отдела метрологии и испытаний продукции Республиканского унитарного предприятия «БЕЛГАЗТЕХНИКА», аттестат аккредитации № ВУ/112.2.0567; отчет об анализе состояния производства от 04.09.2020;
схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 21804-94 «Устройства запорные баллонов для сжиженных углеводородных газов на давление 1.6 МПа. Общие технические условия»;
условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150: группа 5 (ОЖ4); срок службы и гарантии изготовителя указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.09.2020 ПО 08.09.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Березных Евгений Викторович

Атрасhevский Юрий Васильевич