



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 500235715

телефон: 375 15 9743771, **адрес электронной почты:** info@novogas.com

в лице директора Каптиловича Игоря Николаевича

заявляет, что баллоны стальные сварные для сжиженных углеводородных газов 1-8-2,0-В, 4-8-2,0-В, вместимостью 0,008 м³, давлением до 1,6 МПа, рабочая среда группы 1, категория оборудования 2

изготовитель Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры»

место нахождения ул. Мицкевича, д. 109-1, 231400, г. Новогрудок, Гродненская область, Республика Беларусь

ТУ ВУ 500235715.107-2017 «Баллоны стальные сварные для сжиженных газов. Технические условия»

код ТН ВЭД ЕАЭС 7311009100

серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № 01-01-23 от 23.01.2023, выданного испытательной лабораторией Открытого акционерного общества «Новогрудский завод газовой аппаратуры»

схема декларирования соответствия – 1д.

Дополнительная информация:

примененные стандарты: ГОСТ 15860-84 «Баллоны стальные сварные для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа. Технические условия»;

обоснование безопасности ГЛИУ.435.00.00 ОБ от 21.08.2018, расчет на прочность ГЛИУ.457.00.00 РР от 09.01.2023; протокол № 01/2021 результатов производственной квалификации технологии сварки Открытого акционерного общества «Новогрудский завод газовой аппаратуры»; сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.003 00118 от 30.06.2021, выданный органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01; конструкторская документация ГЛИУ.457.00.00 СБ; руководство по эксплуатации ГЛИУ.435.00.00 РЭ объединенного с паспортом.

Условия хранения по ГОСТ 15150-69: группа Ж2. Расчетный срок службы баллона с даты изготовления – 20 лет. Гарантийный срок хранения – 2 года со дня выпуска.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.02.2028 включительно



Каптилович Игорь Николаевич

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР032 003.02 08129

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.02.2023