



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК НИКА", Место нахождения: 346512, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РОСТОВСКАЯ, ГОРОД ШАХТЫ, УЛИЦА НАКЛОННАЯ, 5, ОГРН: 1146182002207, Номер телефона: +7 8636279025, Адрес электронной почты: ooonpknika@gmail.com

В лице: ДИРЕКТОР ЕФАНОВА ВИКТОРИЯ ВИКТОРОВНА

заявляет, что Блоки аккумуляторов газа (БАГ) «Shelf», Блоки аккумуляторов газа (БАГ) «Shelf», описание продукции: Обоснование безопасности № 4575-012-24261277-2016 ОБ от 15 августа 2016г.

Эксплуатационные документы: руководство по эксплуатации – 4575-012-24261277-2016 РЭ от 15 августа 2016г.; Проектная документация: чертёж № БАГ2400.2.001СХ от 01 июня 2021г.; чертёж БАГ2400.2 ВО – Блок аккумуляторов газа (сборочный чертёж) от 01 июня 2021г.; Технический паспорт № 4575-012-24261277-2016 ПС от 01 июня 2021г.; Технические условия № 4575-012-24261277-2016 от 17 января 2016г.; Расчет на прочность №2-169.000 РР от 08 февраля 2017г.; Сведения о технологическом процессе изготовления от 20.01.2016г.; Сертификаты качества на применяемые материалы: Декларация ЕАЭС N RU Д-СН АД75 В.01521 от 07 февраля 2018г. (действительна с даты регистрации по 06.02.2023г. включительно); Свидетельство ОС С.30.004.А №57515 от 21 апреля 2020г.; Декларация ЕАЭС N RU Д-РУ.НХ37.В.02310/20 от 21.04.2020г. (действительна с даты регистрации по 20.04.2025г. включительно); Сертификат ТС RU С-РУ.АА87.В.00546 от 27 марта 2017г. (срок действия с 27.03.2017г. по 26.03.2022г. включительно); Сертификат ЕАЭС RU С-РУ.МТ23.В.00041-20 от 07 февраля 2020г. (срок действия с 07.02.2020г. по 06.02.2025г.); Сертификат РОСС RU.НВ27.Н00283 от 14 января 2020г. (срок действия с 14.01.2020г. по 13.01.2023г.); Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя: удостоверение специалиста сварочного производства № ЮР-10АЦ-1-15469 от 18 октября 2019г., удостоверение специалиста сварочного производства № ЮР-10АЦ-1-15473 от 18 октября 2019г., удостоверения специалистов неразрушающего контроля №№ НОАП-0034-38587-2021-ЛР1 от 16.04.2021г., 0034-55-38587-2021г.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК НИКА", Место нахождения: 346512, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РОСТОВСКАЯ, ГОРОД ШАХТЫ, УЛИЦА НАКЛОННАЯ, 5,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 4575-012-24261277-2016 Блоки аккумуляторов газа (БАГ) «Shelf» Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 731100 Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 032/2013 О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением

Декларация о соответствии принята на основании протокола 14189К выдан 30.07.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Экспресс-Тест», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05

Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 9731-79, Баллоны стальные бесшовные большого объема для газов на $P_p \leq 24,5$ МПа (250 кгс/см. кв.). Технические условия; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 33986-2016, Автомобильные транспортные средства. Баллоны высокого давления для компримированного природного газа, используемого в качестве моторного топлива. Технические требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 9544, Арматура трубопроводная запорная. Нормы герметичности затворов; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 25761, Виды обработки резанием. Термины и определения общих понятий; Условия и сроки хранения: Условия хранения: хранить в крытых помещениях или на открытом воздухе с защитой от атмосферных осадков и прямых солнечных лучей. Срок хранения без переконсервации 24 мес., срок службы 20 или 40 лет (в зависимости от срока службы газовых баллонов, использованных при изготовлении)

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.07.2026 включительно



(подпись)

ЕФАНОВА ВИКТОРИЯ ВИКТОРОВНА

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.44815/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.07.2021



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

15.08.2022 № 78451/21

На № _____ от _____

ООО «НПК НИКА»

ул. Наклонная, 5, г. Шахты,
Ростовская область, 346512

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о подтверждении производства промышленной продукции на территории
Российской Федерации**

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по результатам рассмотрения документов, представленных в соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17.07.2015 № 719, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью «НПК НИКА» (ООО «НПК НИКА»)

Реквизиты заявления: от 18.07.2022 № 1811/2022

ИНН 6155070330 ОГРН (ОГРНИП) 1146182002207

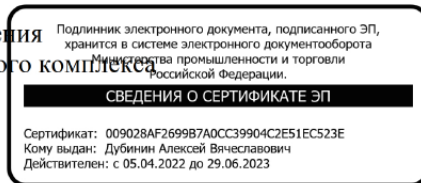
Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): ул. Наклонная, 5, г. Шахты, Ростовская область, 346512

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: ул. Наклонная, 5, г. Шахты, Ростовская область, 346512, ул. Наклонная, 5-в, г. Шахты, Ростовская область, 346512, ул. Наклонная, 1 корпус 1, г. Шахты, Ростовская область, 346512

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа, содержащего требования к производимой промышленной продукции
1	Блоки аккумуляторов газа (БАГ) «Shelf»	25.29.12.190	7311 00	Технические условия ТУ 4575-012-24261277-2016, ТР ТС 032/2013 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»

Срок действия: заключение действительно в течение 3 лет со дня его выдачи.

Заместитель директора
 Департамента машиностроения
 для топливно-энергетического комплекса



А.В. Дубинин