



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB73.B.00474/23

Серия **RU** № **04111118**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Стройтехэксперт". Место нахождения: 111024, РОССИЯ, город Москва, улица Энтузиастов 2-я, дом 5, этаж 3, помещение V, комната 20 (рм 2). Место осуществления деятельности: 127411, РОССИЯ, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 157, строение 9, офис С, этаж 02, помещение 92-045. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB73. Дата решения об аккредитации: 29.04.2020. Телефон/факс: +7 (926) 125-98-01, адрес электронной почты: expert.stroyteh@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК НИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 346512, Россия, Ростовская область, город Шахты, улица Наклонная, дом 5
Основной государственный регистрационный номер 1146182002207.
Телефон: +79604476128 Адрес электронной почты: ooonpknika@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК НИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 346512, Россия, Ростовская область, город Шахты, улица Наклонная, дом 5

ПРОДУКЦИЯ

Сосуды, работающие под избыточным давлением: Испарители атмосферные марки SHELF, вместимостью до 1,5 м³ включительно, расчетное давление до 25,0 МПа включительно, используемые для рабочих сред группы 1, категории оборудования 3 и 4 согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением». Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.11-025-24261277-2022 «Испарители атмосферные SHELF X-X-X». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД БАЭС

8419 50 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 800 от 15.02.2023 года,

выданного "Центр Экспертизы Промышленной Безопасности "Эксперт" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21AK52)

акта анализа состояния производства 20230210-02/ТРС/РА от 10.02.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СТРОЙТЕХЭКСПЕРТ"

Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» согласно приложению бланк № 0953350

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Соответствие оборудования требованиям технического регламента обеспечивается путем выполнения ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Назначенный срок службы (хранения), лет - не менее 20. Условия хранения продукции 5 (ОЖ4) согласно ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

02.03.2023

ПО

01.03.2028

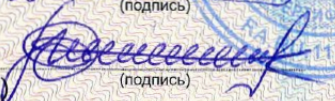
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Шеленков Сергей Евгеньевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Алексеевский Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB73.B.00474/23

Серия **RU** № **0953350**

Сведения по сертификату соответствия

Документы, представленные заявителем в качестве доказательств соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»:

1. технические условия ТУ 28.25.11-025-24261277-2022 от 09.12.2022 г.;
2. обоснование безопасности ОБ 28.25.11-025-24261277-2022 от 12.12.2022 г.;
3. паспорт № бн от 26.12.2022 г.;
4. руководство по эксплуатации РЭ 28.25.11-025-24261277-2022 от 13.12.2022 г.;
5. проектная документация: сборочный чертеж №15-20-1,62.Е.О от 26.12.2022 г., №15-20-1,62.Е.О.00.001 от 26.12.2022 г.;
6. результат прочностных расчетов: расчетно-пояснительная записка №15-20-1,62.Е.0.000-PP от 26.12.2022 г.;
7. протоколы приемо-сдаточных испытаний: Акт ультразвуковой дефектоскопии №бн от 26.12.2022 г., Акт визуально-оптического контроля №бн от 26.12.2022 г., Акт гидравлического испытания №бн от 26.12.2022 г.;
8. технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: технологический процесс изготовления №бн от 13.12.2022 г.;
9. документы о подтверждении характеристик материалов и комплектующих изделий: сертификат качества №YL20210831374 от 31.08.2021 г., сертификаты качества №002-№006 от 17.12.2022 г.;
10. документы, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя: №ЮР-10АЦ-III-01230 от 18.10.2019 г., №ЮР-10АЦ-I-15467 от 18.10.2019 г., №ЮР-10АЦ-I-15468 от 18.10.2019 г., №ЮР-10АЦ-I-15469 от 18.10.2019 г., №ЮР-10АЦ-I-15470 от 18.10.2019 г., №ЮР-10АЦ-I-15472 от 18.10.2019 г., №ЮР-10АЦ-I-15473 от 18.10.2019 г., №ЮР-10АЦ-I-15474 от 18.10.2019 г., №ЮР-10АЦ-I-15497 от 25.10.2019 г., №ЮР-10АЦ-I-15493 от 25.10.2019 г., №ЮР-10АЦ-I-15496 от 25.10.2019 г., №ЮР-10АЦ-I-15494 от 25.10.2019 г.; свидетельство об аттестации №89А082315 от 11.12.2020 г.; квалификационные удостоверения: №0034-38587-2020 от 30.10.2020 г., №0034-38587-2021 от 26.03.2021 г., №0034-38587-2021-ЛПРИ от 16.04.2021 г., №0034-55-38587-2021 от 16.04.2021 г.; свидетельства о готовности к применению аттестованной технологии сварки РД 03-615-03: №АЦСТ-4-05592 от 05.08.2020 г., №АЦСТ-4-05593 от 05.08.2020 г., №АЦСТ-4-05594 от 05.08.2020 г., №АЦСТ-4-05595 от 05.08.2020 г., №АЦСТ-4-05596 от 05.08.2020 г., №АЦСТ-4-05597 от 06.08.2020 г.; свидетельство об аттестации сварочного оборудования РД 03-614-03: №АЦСО-4-04971 от 01.09.2022 г.; сертификат соответствия ISO 9001 №MSMQ.01.A.053105 от 31.05.2021 г.

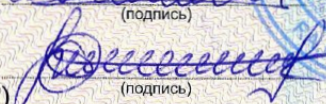
Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



Шеленков Сергей Евгеньевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Алексеевский Сергей Александрович
(Ф.И.О.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК НИКА", Место нахождения: 346512, Россия, Ростовская область, г. Шахты, ул. Наклонная, д.5,, ОГРН: 1146182002207, Номер телефона: +7 9604476128, Адрес электронной почты: oonprknika@gmail.com

В лице: Директор Ефанова Виктория Викторовна

заявляет, что Оборудование криогенное: Испарители атмосферные марки SHELF, Оборудование криогенное: Испарители атмосферные марки SHELF., описание продукции: тип X-X-X.X.X.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК НИКА", Место нахождения: 346512, Россия, Ростовская область, г. Шахты, ул. Наклонная, д.5., Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 346512, Россия, Ростовская область, г. Шахты, ул. Наклонная, д.5,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.11-025-24261277-2022 "Испарители атмосферные SHELF X-X-X.X.X".

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8419500000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании протокола 28-03/DRT-0172 выдан 28.03.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ЕАС-СТАНДАРТ» в составе Общества с ограниченной ответственностью «ЕАС-ПОИНТ», аттестат аккредитации МСК RU.31734.ИЛ0921"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; Условия и сроки хранения: Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.03.2028 включительно

(подпись)



Ефанова Виктория Викторовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.84524/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

31.03.2023



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК НИКА", Место нахождения: 346512, Россия, Ростовская область, г. Шахты, ул. Наклонная, д.5, ОГРН: 1146182002207, Номер телефона: +7 9604476128, Адрес электронной почты: ooonpknika@gmail.com

В лице: Директор Ефанова Виктория Викторовна

заявляет, что Испарители атмосферные марки SHELF, вместимостью до 1,5 м³ включительно, расчетное давление до 25,0 МПа включительно, используемые для рабочих сред группы 1,, Испарители атмосферные марки SHELF, вместимостью до 1,5 м³ включительно, расчетное давление до 25,0 МПа включительно, используемые для рабочих сред группы 1,, описание продукции: категории оборудования 1 и 2 согласно Приложению №1 к ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК НИКА", Место нахождения: 346512, Россия, Ростовская область, г. Шахты, ул. Наклонная, д.5, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 346512, Россия, Ростовская область, г. Шахты, ул. Наклонная, д.5

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.11-025-24261277-2022 "Испарители атмосферные SHELF X-X.X.X.X"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8419500000
Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола МПС/ВА0417 выдан 15.03.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «МАШПРОМСЕРТ», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00007"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.03.2028 включительно



(подпись)

Ефанова Виктория Викторовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.62033/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

22.03.2023