



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB73.B.00411/23

Серия **RU** № **0427058**

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). Адрес места 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, область Ростовская, 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, область Ростовская, город Шахты, улица Наклонная, дом 5

ПРОДУКЦИЯ

Сосуды, работающие под избыточным давлением: Адсорберы марки SHELF, вместимостью до 15 м³ включительно, с расчетным давлением 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 28.25.14-024-24261277-2022 "Адсорберы SHELF X-X-X".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

7311009100, 7311009900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2022/12/74 от

31.01.2023 года, выданного Испытательной лабораторией лифтов ООО "Центр испытаний и сертификации" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.27ЛХ39) акта анализа состояния производства 20221222-01/ТРТС/РА от 22.12.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СТРОЙТЕХЭКСПЕРТ"
Документация изготовителя согласно приложению бланк № 0935774
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия хранения: группа 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) – не менее 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

01.02.2023

ПО

31.01.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

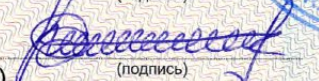
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(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.00411/23**Серия **RU** № **0935774**

Сведения по сертификату соответствия

Документация изготовителя:

- 1 обоснование безопасности № ОБ 28.25.14-024-24261277-2022 от 02.11.2022 г.;
- 2 руководство по эксплуатации № РЭ 28.25.14-024-24261277-2022 от 04.11.2022 г.;
- 3 паспорт № б/н от 03.11.2022 г.;
- 4 проектная документация: сборочный чертеж № 500.1000-80-1,56.00.000 СБ от 03.11.2022 г., ТУ 28.25.14-024-24261277-2022 от 31.10.2022 г.;
- 5 расчетно-пояснительная записка №500.1000-80-1,56.00.000 РР от 03.11.2022 г.;
- 6 протоколы заводских испытаний: акт ультразвуковой дефектоскопии №б/н от 03.11.2022 г., акт гидравлического испытания сосуда №б/н от 03.11.2022 г., акт визуально-оптического контроля №б/н от 03.11.2022 г.;
- 7 технологические регламенты и сведения о технологических процессах: технологический процесс изготовления №б/н от 03.11.2022 г.;
- 8 документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала: аттестационные удостоверения №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.;
- 9 документы, подтверждающие характеристики материалов: декларация о соответствии №ЕАЭС N RU Д-RU.HX37.B.17899-20 от 30.12.2020 г., декларация о соответствии №ЕАЭС N RU Д-US.MГ05.B.0005-19 от 25.01.2019 г., декларация о соответствии №ЕАЭС RU Д-ES.AД77.B.00714 от 26.01.2018 г., паспорт №7464-1 от 21.10.2022 г., сертификат качества №114-33451 от 30.03.2021 г., сертификат качества №114-84761 от 11.08.2021 г., сертификат качества №194.2 от 15.06.2021 г., сертификат качества №778 от 20.03.2020 г., сертификат качества №21523 от 09.07.2021 г., сертификат качества №25235 от 11.06.2021 г., сертификат качества №529290 от 15.05.2021 г., сертификат качества №2104007-19023 от 19.02.2022 г., сертификат качества №2109451-02025 от 02.02.2022 г., сертификат соответствия №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.14779 от 01.12.2021 г., сертификат соответствия №ТС RU C-RU.MЭ70.B.00045 от 19.05.2017 г.;
- 10 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.)