



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB49.B.00048/20

Серия **RU** № **0214321**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ИНТЕГРАСЕРТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 18, этаж 4, комната 31, телефон: +74957967288, +74957830078, адрес электронной почты: info@integrasert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB49, дата регистрации 15.10.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Джон Крейн-Искра". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 614038, Российская Федерация, Пермский край, город Пермь, улица Академика Веденеева, дом 28, основной государственный регистрационный номер: 1035901169853, номер телефона: +73422061020, адрес электронной почты: info@johncraneiskra.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Джон Крейн-Искра". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 614038, Российская Федерация, Пермский край, город Пермь, улица Академика Веденеева, дом 28.

ПРОДУКЦИЯ Сосуды, работающие под избыточным давлением: Сепараторы газовые серии ДЖКТ.СГ, вместимостью от 0,02 м³ до 0,1 м³, на максимально допустимое рабочее давление от 6,3 МПа до 25,0 МПа, предназначенные для газов и паров и используемые для рабочих сред групп 1 и 2, категории оборудования 3 и 4 в соответствии с Приложением №1 к техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 032/2013.

Продукция изготовлена в соответствии с Общими техническими условиями ТУ 28.25.14.120-001-15324837-2020 "Сепаратор газовый". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8421398007

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытания №057-20 от 17.07.2020 года, выданного Центром испытаний промышленного оборудования ООО «Московский центр подтверждения соответствия», аттестат аккредитации RA.RU.21HC64. Акта анализа состояния производства № HB49.0077/AA от 29.06.2020 года. Документов, сформированных согласно пункту 45 ТР ТС 032/2013 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013 (перечень документов указан в Приложении - бланк № 0716794). Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 032/2013: ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия хранения - группа 2 (С) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 2 года. Срок службы 5 лет. Назначенные условия хранения, сроки хранения и срок службы могут отличаться в зависимости для конкретного изделия и указываются в прилагаемой к изделию эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.07.2020 **ПО** 20.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Химчук Ярослав Юрьевич (ф.и.о.)

Мишаков Валерий Александрович (ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB49.B.00048/20

Серия **RU** № **0716794**

Сведения по сертификату соответствия

Документы, сформированные согласно пункта 45 ТР ТС 032/2013 в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 032/2013:

- Обоснование безопасности ДЖКТ.СГ.061269.001-2020 ОБ от 10.01.2020 года.
- Общие технические условия ТУ 28.25.14.120-001-15324837-2020 от 10.01.2020 года.
- Руководство по эксплуатации ДЖКТ.СГ.061269.001 РЭ от 09.03.2020 года.
- Паспорт ДЖКТ.СГ.061269.001 ПС от 07.05.2020 года;
- Расчёт на прочность ДЖКТ.СГ.061269.001 РР от 09.03.2020 года.
- Свидетельства НАКС об аттестации сварочных материалов в соответствии с требованиями РД 03-613-03: №АЦСМ-61-00067 от 30.10.2018 года, № АЦСМ-48-00997 от 16.10.2017 года, № АЦСМ-48-00991 от 12.10.2017 года.
- Свидетельство НАКС об аттестации сварочного оборудования в соответствии с требованиями РД 03-614-03: № АЦСО-18-03028 от 22.12.2017 года.
- Свидетельства НАКС о готовности организации-изготовителя к использованию аттестованной технологии сварки в соответствии с требованиями РД 03-615-03: №АЦСТ-22-02755 от 09.12.2019 года, №АЦСТ-22-02752 от 05.12.2019 года.
- Протокол гидравлических испытаний сепаратора б/н от 07.05.2020 года.
- Сведения о неразрушающем контроле сварных швов: акт визуально-измерительного контроля б/н от 03.03.2020 года; заключение по результатам радиографического контроля № 8/20РК от 17.01.2020 года.
- Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителей: аттестационное удостоверение сварщика №ЗУР-ГАЦ-I-27779 от 18.01.2019 года, протокол аттестации № ЗУР-ГАЦ-I-5740с-19 от 18.01.2019 года; квалификационное удостоверение специалиста неразрушающего контроля №0041-1257-2018 от 16.03.2018 года, протокол №202/18-11 от 16.03.2018 года.
- Сертификаты качества на материалы и комплектующие: сертификаты качества №3555-16а от 29.05.2016 года, №15937 от 22.11.2019 года, №15938 от 22.11.2019 года, №15936 от 22.11.2019 года, №15935 от 22.11.2019 года, №15933 от 22.11.2019 года, №15934 от 22.11.2019 года, №86-2353 от 31.03.2007 года, №5701-6 от 27.01.2006 года, №23-580 от 28.03.2016 года, №2216-152 от 08.02.2017 года, №22-02169 от 25.07.2019 года, №А/18-784620 от 15.11.2018 года, №А/18-784629 от 15.11.2018 года, №2587/5 от 22.09.2009 года, №АК-247627/07 от 31.05.2018 года, паспорта №ТНТ-3R60-12-1,5 от 09.08.2019 года, №ТНТ-3R60-25-2,5 от 09.08.2019 года.
- Свидетельство об аттестации лаборатории неразрушающего контроля ООО «НОВА СПЕКТР» № 84А110247 от 27.03.2020 года, действительно до 27.03.2023 года, выданное независимым органом по аттестации лабораторий неразрушающего контроля ООО Западно-Уральский аттестационный центр «Нерконт плюс».

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Химос Ярослав Юрьевич
(Ф.И.О.)

Мишаков Валерий Александрович
(Ф.И.О.)

