



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

640027, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

Основной государственный регистрационный номер: 1134501002283

Номер телефона: +73522477302. Адрес электронной почты: office@kghm.ru

**в лице** Исполнительного директора Сопранцова Максима Леонидовича, действующего на основании доверенности № 7bf35e4d-70f5-4908-b5ba-868b4281b8c6 от 21.05.2024

**заявляет, что** Блоки сепараторов типа «БС»

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения»

Место нахождения (адрес юридического лица): 640027, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 640027, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16; 640027, Россия, Курганская область, город Курган, улица Промышленная, дом 19

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3683-015-00220575-2002 «Сепараторы и их блоки»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС 8421398002, 8479899707

Серийный выпуск

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании** сертификата на тип продукции

№ ЕАЭС RU СТ-RU.MX01.00111/24 от 21.11.2024, выданного органом по сертификации ООО «ИНТЕКРА» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11MX01); протокола испытаний № 043.947.29 от 18.11.2024 испытательной лаборатории НИЦ «ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ» ООО «Квалитет-Эксперт» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.21ЧС73), руководства по эксплуатации и монтажу БС 00.000 РЭ; обоснования безопасности БС 00.000 ОБ; свидетельства об аттестации лаборатории неразрушающего контроля № ЛНК-056А0144; заключения о состоянии измерений в центральной заводской лаборатории № 516; сертификата соответствия системы менеджмента качества ООО «Курганхиммаш» № 23.1254.026 требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015

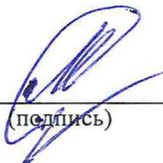
Схема декларирования 5д

## Дополнительная информация

Раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности». Назначенные показатели (срок службы и (или) ресурс, срок хранения), в том числе комплектующих изделий, указываются в эксплуатационной документации на конкретное изделие. Настоящая декларация распространяется на продукцию, изготовленную с 25.10.2024 года

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.11.2029**

**включительно**

  
(подпись)



Сопранцов Максим Леонидович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.74060/24

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 21.11.2024



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ, отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU СТ-RU.MX01.00111/24

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:  
640027, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16  
ОГРН 1134501002283. Телефон: +73522477302. Адрес электронной почты: office@kghm.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения»

Место нахождения (адрес юридического лица): 640027, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 640027, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16; 640027, Курганская область, город Курган, улица Промышленная, дом 19

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ** Блок фильтр-сепаратора входного 20С-1.3 (чертежное обозначение БСВ-16(20С-1.2,20С-1.3)КСУПГ-ВМ(106.2).00.00.000, заводской номер 23-0259)

Изготовлен в соответствии с техническими условиями «Сепараторы и их блоки»

ТУ 3683-015-00220575-2002

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** документов согласно перечню в приложении № 1 к настоящему сертификату на тип продукции на одном листе

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «ИНТЕКРА»

Место нахождения (адрес юридического лица): 107023, Россия, город Москва, площадь Журавлева, дом 2, строение 2, этаж 3, помещение 1, комната 53.

Адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва, площадь Журавлёва, дом 2, строение 2, этаж 3, помещение 1, комнаты № 53 (333), № 41 (325)

Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11MX01, дата регистрации 15.02.2016 года.

Телефон: +74954315512. Адрес электронной почты: info@intekra.ru

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»

**ДАТА ВЫДАЧИ** 21.11.2024

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации



(подпись)

Абу Саад Виктория Мухаммедовна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Демин Алексей Александрович  
(Ф.И.О.)

# ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ № ЕАЭС RU СТ-RU.MX01.00111/24

Приложение № 1

Перечень документов, подтверждающих соответствие типового образца продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

1. Протокол испытаний № 043.947.29 от 18.11.2024 НИЦ «ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ» ООО «Квалитет-Эксперт» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЧС73)
2. Руководство по эксплуатации и монтажу БС 00.000 РЭ
3. Обоснование безопасности БС 00.000 ОБ
4. ТУ 3683-015-00220575-2002 «Сепараторы и их блоки»
5. Паспорт блока фильтр-сепаратора входного 20С-1.3 (заводской номер 23-0259)
6. Сборочный чертеж БСВ-16(20С-1.2,20С-1.3)КСУПГ-ВМ(106.2).00.00.000 СБ
7. Карта-эскиз сварных соединений и методов контроля БСВ-16(20С-1.2,20С-1.3)КСУПГ-ВМ(106.2).00.00.000 КТ
8. Расчет на прочность деталей трубопроводов БСВ-16(20С-1.2,20С-1.3)КСУПГ-ВМ(106.2).00.00.000 РР7
9. Протокол приемо-сдаточных испытаний № 35 от 02.11.2024
10. Акты гидравлических испытаний: № 89 от 25.10.2024, № 84 от 26.10.2024, № 90 от 25.10.2024, № 91 от 25.10.2024, № 95 от 28.10.2024, № 96 от 28.10.2024, № 94 от 28.10.2024, № 83 от 26.10.2024
11. Акты визуально и (или) измерительного контроля: № 91 от 08.10.2024, № 93 от 17.10.2024, № 99 от 24.10.2024, № 105 от 28.10.2024, № 53 от 10.06.2024, № 103 от 28.10.2024, № 57 от 19.06.2024, № 98 от 24.10.2024
12. Акты послыйного визуального контроля: № 59 от 19.09.2024, № 60 от 23.09.2024
13. Акты испытаний строповых устройств: № 36 от 10.06.2024, № 37 от 19.06.2024
14. Чертеж блока предохранительных клапанов БПИКр 25-160 Ф7/Ф3
15. Схема освещения блока БСВ-16(20С-1.2,20С-1.3)КСУПГ-ВМ(106.2).80.00.000-ЭН
16. Сведения о технологических процессах: №№ 01190.07891 (ТТП 04-96св), 01290.08448 (ТТП 19-85св), 01203.08083 (ТТП 89-81), 01290.00921 (ТТП 21-50СВ), 01190.08746 (ТТП 09-7св), 01141.54252, 01141.54249, 01141.54183, 01188 54028, 01188 54027, 01188 54029, 01273.05326
17. Документы о подтверждении соответствия комплектующих изделий
18. Документы, подтверждающие характеристики материалов
19. Свидетельство об аттестации лаборатории неразрушающего контроля № ЛНК-056А0144
20. Заключение о состоянии измерений в центральной заводской лаборатории № 516
21. Сертификат соответствия системы менеджмента качества № 20.1648.026 требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации



М.П. Абу Саад Виктория Мухаммедовна  
(Ф.И.О.)

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

Демин Алексей Александрович  
(Ф.И.О.)