



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

**Место нахождения и адрес места осуществления деятельности:** Российская Федерация, 640007, город Курган, улица Химмашевская, дом 16.

**Основной государственный регистрационный номер:** 1134501002283.

**Телефон:** +7 (3522) 25-58-33, **адрес электронной почты:** office@khm.zaural.ru.

**в лице** Исполнительного директора Сопранцова Максима Леонидовича, действующего на основании Доверенности №868/Д-18 от 01.01.2020

**заявляет, что** оборудование химическое нефтегазоперерабатывающее: осушители воздуха безнагревные типа ОВБ

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

**Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:** Российская Федерация, 640007, город Курган, улица Химмашевская, дом 16.

**Документы, в соответствии с которыми изготавливается продукция:** ТУ 3614-077-00217298-96 «Осушители воздуха безнагревные типа ОВБ».

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 8421 39 200 9

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823 (в редакции от 16 мая 2016 года № 37).

**Декларация о соответствии принята на основании:** сертификата на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.М009.А.084, выданного 26.08.2020 органом по сертификации продукции «ВладСерт» Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (аттестат аккредитации № RA.RU.10М009 выдан Федеральной службой по аккредитации 14.07.2015); комплекта документов на оборудование в соответствии с пунктом 10 статьи 8 ТР ТС 010/2011; протокола испытаний № ЦЭС-2020/246 от 17.08.2020 испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21МН35); обоснования безопасности; эксплуатационных документов (паспорта, руководства по эксплуатации); сведений о проведенных испытаниях; сертификатов соответствия, деклараций о соответствии на комплектующие изделия.

Схема декларирования 5д.

## Дополнительная информация:

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011: ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия», ГОСТ 12.2.003-91 «Оборудование производственное. Общие требования безопасности». Условия хранения – группа 1 (Л), 3 (Ж3) по ГОСТ 15150-69 в соответствии с прилагаемой технической документацией. Срок хранения – не более 2 лет до переконсервации. Расчетный срок службы – не более 30 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.08.2025 включительно.



Сопранцов Максим Леонидович

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.М009.В.00857/20

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 26.08.2020



# 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.MO09.A.084

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

**Место нахождения и адрес места осуществления деятельности:** Российская Федерация, 640007, город Курган, улица Химмашевская, дом 16.

**Основной государственный регистрационный номер:** 1134501002283.

**Телефон:** +7 (3522) 25-58-33, **адрес электронной почты:** office@khm.zaural.ru

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

**Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:** Российская Федерация, 640007, город Курган, улица Химмашевская, дом 16.

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ** Осушитель воздуха безнагревный ОВБ-2,6-230, заводской № 229-43.

**Документы, в соответствии с которыми изготавливается продукция:** ТУ 3614-077-00217298-96 «Осушители воздуха безнагревные типа ОВБ».

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823 (в редакции от 16 мая 2016 года № 37).

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Обоснования безопасности № ОВБ ОБ;
2. Эксплуатационных документов: паспорта осушителя воздуха безнагревного, заводской № 229-43, паспорта адсорбера, заводской № 229-43/1, руководства по эксплуатации осушителя безнагревного № ОВБ-2,6-230-А РЭ, руководства по эксплуатации адсорбера № ОВБ-2,6-230-А.01 РЭ;
3. Сведений о проведенных испытаниях: протокола периодических испытаний № 36-19 от 26.11.2019, акта о результатах периодических испытаний № 36 от 26.11.2019, актов гидроиспытаний № 152 от 07.11.2019, № 167 от 21.11.2019, актов визуального и (или) измерительного контроля № 94 от 07.11.2019, № 101 от 20.11.2019, заключений по результатам рентгенографического контроля № 380 от 30.10.2019, № 383 от 31.10.2020, выданных Обществом с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения»;
4. Протокола испытаний № ЦЭС-2020/246 от 17.08.2020 испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21МН35);
5. Сертификатов соответствия, деклараций о соответствии на комплектующие изделия.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции «ВладСерт» Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго». Место нахождения: Российская Федерация, 600009, город Владимир, улица Полины Осипенко, дом 66. Аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.10MO09 выдан 14.07.2015. Телефон: +74922355466. Адрес электронной почты: cert@tke.ru.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок хранения – не более 2 лет до переконсервации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011: ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия», ГОСТ 12.2.003-91 «Оборудование производственное. Общие требования безопасности».

**ДАТА ВЫДАЧИ** 26.08.2020

**Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**

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

  
(подпись) \_\_\_\_\_ М. Дьячкова Татьяна Александровна (Ф.И.О.)  
(подпись) \_\_\_\_\_ Давыдов Владимир Александрович (Ф.И.О.)