



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения».
Основной государственный регистрационный номер: 1134501002283.

Место нахождения: 640007, Российская Федерация, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16
Телефон: 73522255833, адрес электронной почты: office@khm.zaural.ru

в лице Исполнительного директора Сопранцова Максима Леонидовича, действующего на основании доверенности № 868/Д-114 от 28.05.2019 года

заявляет, что

Модульные компрессорные установки (станции), тип МКС

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3643-236-00217298-2013 «Компрессорные станции серии МКС»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения».

Место нахождения: 640007, Российская Федерация, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

код ТН ВЭД ЕАЭС 8414 80 280 0, 8414 80 590 0, 8414 80 750 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

сертификата на тип № ЕАЭС RU.СТ-RU.АД07.В.00096 от 28.11.2019 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» (аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07); протокола испытаний № 567ИЛНВО от 22.11.2019 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; протокола заводских испытаний модульной компрессорной станции МКС-3.51,2-53,7 ГЭ(ПБ).01.(509-К-100) от 01.02.2019 года; обоснования безопасности № 3643-236-00217298-2013 ОБ от 01.08.2013 года; руководства по эксплуатации МКС-3.51,2-53,7 ГЭ(ПБ).01.00.00.000 РЭ от 28.01.2019 года; паспорта на компрессорную установку газа охлаждения 509-К-100 МКС-3.51,2-53,7 ГЭ(ПБ).01.00.00.000 от 25.02.2019 года

Схема декларирования: 5д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 12.2.016-81 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности», разделы 2 – 4

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.12.2024 включительно.


(подпись)



М.П.

Сопранцов Максим Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.01634/19

Дата регистрации декларации о соответствии 09.12.2019

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.АД07.В.00096

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

Основной государственный регистрационный номер: 1134501002283.

Место нахождения: 640007, Российская Федерация, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

Телефон: 73522255833, адрес электронной почты: office@khm.zaural.ru

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

Место нахождения: 640007, Российская Федерация, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Модульная компрессорная установка (станция), тип МКС, обозначение МКС-3.51,2-53,7 ГЭ (ПБ).01

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3643-236-00217298-2013 «Компрессорные станции серии МКС»

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 567ИЛНВО от 22.11.2019 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; протокола заводских испытаний модульной компрессорной станции МКС-3.51,2-53,7 ГЭ(ПБ).01.(509-К-100) от 01.02.2019 года; обоснования безопасности № 3643-236-00217298-2013 ОБ от 01.08.2013 года; руководства по эксплуатации МКС-3.51,2-53,7 ГЭ(ПБ).01.00.00.000 РЭ от 28.01.2019 года; паспорта на компрессорную установку газа охлаждения 509-К-100 МКС-3.51,2-53,7 ГЭ(ПБ).01.00.00.000 от 25.02.2019 года

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подъяческая, дом 37, литера А, помещение 5Н. Телефон: +7 (495)-221-18-10, адрес электронной почты: info@velessert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 12.2.016-81 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности», разделы 2 – 4

ДАТА ВЫДАЧИ 28.11.2019 года



Руководитель органа по сертификации

Эксперт

Экхарт
(подпись)

Экхарт Ксения Алексеевна
(инициалы, фамилия)

Израил
(подпись)

Михайлов Игорь Валерьевич
(инициалы, фамилия)