

АКТ № 00089/20/3
ИНСПЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ ЗА СЕРТИФИЦИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИЕЙ
от 14.07.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 09.08.2016 Федеральной службой по аккредитации)

наименование органа по сертификации

в период с 05.07.2023 по 14.07.2023 провел в соответствии с утвержденной программой инспекционный контроль: Детали трубопроводов из стали бесшовные приварные: отводы крутоизогнутые типа 3D, тройники равнопроходные, переходные, переходы эксцентрические, концентрические, заглушки эллиптические, 3-я и 4 -я категории оборудования в соответствии таблицам 6-8 Приложения № 1 к ТР ТС 032/2013 согласно приложению № 1 к сертификату соответствия № ЕАЭС RU С-RU.AB29.B.00089/20

наименование и обозначение продукции

изготовленной

Общество с ограниченной ответственностью "ПКФ ОТВОД"

наименование изготовителя

Место нахождения: 620141, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Армавирская, дом 20, Российская Федерация

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620141, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Армавирская, дом 20, Российская Федерация

наименование изготовителя, адрес места осуществления деятельности и адрес(а) мест(а) осуществления деятельности по изготовлению продукции

по:

ГОСТ 17375-2001 "Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Отводы крутоизогнутые типа 3D (R~1,5DN) Конструкция". ГОСТ 17376-2001 "Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Тройники. Конструкция". ГОСТ 17378-2001 "Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Переходы. Конструкция". ГОСТ 17379-2001 "Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Заглушки эллиптические. Конструкция". ГОСТ 17380-2001 "Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия". ТУ 1468-010-13709898-2012 "Детали трубопроводов бесшовные приварные"

наименование и обозначение нормативного документа

сертифицированной на соответствие:

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

наименование и обозначение нормативного документа (технического регламента)

При проверке установлено:

Объекты проверки	Способы проверки	Исполнители	Заключение
1	2	3	4
Проведение анализа состояния производства в соответствии с утвержденной типовой программой	Выезд на место осуществления деятельности по изготовлению продукции	Н.С. Холодова	Акт о результатах анализа состояния производства № 00089/20/3 от 14.07.2023
Проверка применения знака обращения на рынке или знака соответствия	В рамках выезда на место осуществления деятельности по изготовлению продукции	Н.С. Холодова	В результате проверки применения заявителем знака обращения на рынке/знака соответствия нарушений не выявлено
Проверка жалоб приобретателей (потребителей) на полученную продукцию	В рамках выезда на место осуществления деятельности по изготовлению продукции проверен журнал регистрации жалоб и претензий приобретателей (потребителей) на полученную продукцию	Н.С. Холодова	В период действия сертификата соответствия жалоб приобретателей (потребителей) на полученную продукцию не поступало

Рекомендации по устранению выявленных недостатков и разработке корректирующих мероприятий по их устранению:

Отсутствуют

перечень рекомендаций по устранению выявленных недостатков и разработке корректирующих мероприятий

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

По результатам проведенной инспекционной проверки установлено, что вышеуказанная продукция соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением", изготовителем обеспечиваются необходимые условия для производства серийно-выпускаемой продукции.

На основании вышесказанного **ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ"** делает вывод о возможности сохранения действия сертификата соответствия № ЕАЭСРУ С-РУ.АВ29.В.00089/20 (срок действия с 22.09.2020 по 20.09.2025).

общая оценка соответствия продукции установленным требованиям, состояние ее производства, возможность (невозможность) сохранения действия сертификата соответствия

Приложения:

Акт о результатах анализа состояния производства № 00089/20/3 от 14.07.2023

протоколы испытаний, акты анализа производства и т.п.

Руководитель органа по сертификации

подпись
подпись
подпись

А.С. Кобзева

инициалы, фамилия

Эксперт по сертификации продукции

Н.В. Хазов

инициалы, фамилия

С актом ознакомлен
(заявитель)

инициалы, фамилия



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ТРАНСКОНСАЛТИНГ"

(аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 09.08.2016 Федеральной службой по аккредитации)

наименование органа по сертификации, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

РЕШЕНИЕ

№ 00089/20/3 от 14.07.2023

о подтверждении действия сертификата соответствия

На основании рассмотренных документов:

Акт № 00089/20/3 инспекционного контроля за сертифицированной продукцией от 14.07.2023

наименование и реквизиты документов

подтвердить действие сертификата соответствия

ЕАЭС RU C-RU.AB29.B.00089/20, дата выдачи 22.09.2020

номер, дата выдачи

выданного

Общество с ограниченной ответственностью "ПКФ ОТВОД"

наименование заявителя или ФИО индивидуального предпринимателя

Следующий инспекционный контроль будет проведен до 14.07.2024

Настоящее решение довести до сведения:

Общество с ограниченной ответственностью "ПКФ ОТВОД"

наименование организаций



Руководитель
органа по сертификации


подпись

А.С. Кобзева

инициалы, фамилия