



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель: Товарищество с ограниченной ответственностью «KSP Steel» («КейЭсПи Стил»). БИН 070140004107;

Место нахождения: РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, город Павлодар, улица Майры, дом 39/1, 43; телефон: +7(7182) 738-700, 738-701 ; электронная почта: office@pf.ksp-steel.kz

в лице: Генеральный директор Оксикбаев Асхат Амангельдиевич

заявляет, что Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления, согласно приложению на 1 листе(ах); Серийный выпуск; .

Продукция изготовлена в соответствии ТУ 14-ЗР-55-2001 «Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов. Технические условия».

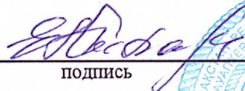
Изготовитель: Товарищество с ограниченной ответственностью «KSP Steel» («КейЭсПи Стил») КАЗАХСТАН, г. Павлодар, ул. Майры 39/1, 43 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Казахстан, г. Павлодар, ул. Космонавтов 1/2

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

Декларация о соответствии принята на основании: Протокола испытаний 210630-002-10/К от 14.07.2021 выданный испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Центр исследований и испытаний" (аттестат аккредитации № KG417/КЦА.ИЛ.149). ; Схема декларирования: ЗД

Дополнительная информация: Условия хранения в соответствии с требованиями Раздела 4 ГОСТ 10692-2015. Срок службы в соответствии с прилагаемой к изделию эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.07.2026г. включительно.


подпись

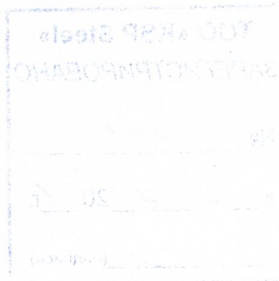
М.П.

Оксикбаев Асхат Амангельдиевич
(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС KG417/027.Д.0001312

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.07.2021г.



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ

**Перечень продукции, на которую
распространяется действие декларации о соответствии**

| № | Код ТН ВЭД ТС | Наименование и обозначение продукции |
|---|---------------|--|
| | | Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления, |
| 1 | 7304599209 | Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов, предназначенные для паров и используемые для рабочих сред группы 2: номинальным диаметром свыше 32 мм, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 3,2 МПа включительно, произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 100 до 350 включительно; номинальным диаметром от 32 до 100 мм включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 3,2 МПа, номинальным диаметром от 32 до 100 мм включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 3,2 МПа; номинальным диаметром свыше 100 мм, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 3,2 МПа включительно, произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 350 до 500 включительно; номинальным диаметром свыше 100 до 250 мм включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 3,2 МПа |
| 2 | 7304599300 | Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов, предназначенные для паров и используемые для рабочих сред группы 2: номинальным диаметром свыше 32 мм, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 3,2 МПа включительно, произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 100 до 350 включительно; номинальным диаметром от 32 до 100 мм включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 3,2 МПа, номинальным диаметром от 32 до 100 мм включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 3,2 МПа; номинальным диаметром свыше 100 мм, максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 3,2 МПа включительно, произведением значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра (МПа×мм) свыше 350 до 500 включительно; номинальным диаметром свыше 100 до 250 мм включительно, максимально допустимым рабочим давлением свыше 3,2 МПа |

Заявитель


подпись

Оксикбаев Асхат Амангельдиевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС КГ417/027.Д.0001312

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.07.2021г.