

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН



KZ.O.02.0361
PRODUCT
CERTIFICATION

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

зарегистрирован в реестре данных
государственной системы технического регулирования

" 11 " августа 20 22 г.

№ KZ.7500361.01.01.01421

Действителен до " 23 " декабря 20 23 г.

Орган по подтверждению соответствия БИН 051140007834, Товарищество с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ", юридический адрес: Республика Казахстан, Алмалинский район, город Алматы, улица Байтурсынулы, 58/нежилое помещение 18 , индекс: 050012, фактический адрес: Республика Казахстан, Алмалинский район, город Алматы, улица Жамбыла, 106Б, квартира 1 , индекс: 050012, электронная почта: info@certification.kz, , телефон: +7 (727) 390 90 72, аттестат: KZ.O.02.0361 от 09/07/2019г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что должным образом идентифицированная продукция Трубы стальные: трубы обсадные и муфты к ним согласно Приложению; серийное производство

код ТН ВЭД ЕАЭС 7304293002, 7304293001, 7304291002, 7304293009, 7304291001, 7304291009

изготовленная Товарищество с ограниченной ответственностью "KSP Steel" ("КейЭсПи Стил"), юридический адрес: Республика Казахстан, Павлодарская область, город Павлодар, улица Майры, дом 39/1, 43, индекс: 140000, фактический адрес: Республика Казахстан, Павлодарская область, город Павлодар, улица Космонавтов, дом 1/2, индекс: 140027

соответствует требованиям безопасности, установленным в ТР, утв. пр. МТИ РК от 21.05.2021 г. № 348-НК; ГОСТ 632-80;

Заявитель (изготовитель, продавец) БИН 070140004107, Товарищество с ограниченной ответственностью "KSP Steel" ("КейЭсПи Стил"), юридический адрес: Республика Казахстан, Павлодарская область, город Павлодар, улица Майры, дом 39/1, 43, индекс: 140000, фактический адрес: Республика Казахстан, Павлодарская область, город Павлодар, улица Космонавтов, дом 1/2, индекс: 140027, телефон: , электронная почта: smk@pf.ksp-steel.kz, телефон: 87182738407 обладает правом маркировать продукцию Знаком соответствия обладает правом сопровождать отдельные партии продукции или единичные экземпляры ее копией сертификата на бланке установленного образца

Сертификат выдан на основании Протокол исследований (испытаний), выданные лабораториями (центрами), аккредитованными (аттестованными) в национальных системах аккредитации (аттестации) № МИО/РКМ/080822/1-1 от 08/08/2022г.; № МИО/РКМ/080822/1-2 от 08/08/2022г.; № МИО/РКМ/080822/1-3 от 08/08/2022г.; № МИО/РКМ/080822/1-4 от 08/08/2022г., Испытательный центр ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ"(аттестат: KZ.T.02.0360); сертификат соответствия СМК № KZ.5510974.07.03.00465 от 09/11/2021г., ОПС СМ ТОО "Региональный Научно-Практический Центр "Система"(аттестат: № KZ.Q.14.0974);

Дополнительная информация Инспекционный контроль осуществляет ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" один раз в год.; Схема сертификации 5;

Руководитель органа по
подтверждению соответствия или
уполномоченное им лицо

Подписан ЭЦП

К.В.ТОРЧИК

Эксперт-аудитор

Подписан ЭЦП

И.В.ТИЩЕНКО

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**



**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия**
" 11 " августа 20 22 г.
№ КЗ.7500361.01.01.01421



Действителен до " 23 " декабря 20 23 г.

Лист 1

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
1	7304291001	Трубы обсадные и муфты к ним исполнения А и Б, групп прочности Л,М,Р,Т, с условными диаметрами от 114мм до 168,3 мм, толщиной стенки от 5,2 до 12,1мм, с короткой треугольной резьбой, с удлиненной –У треугольной резьбой, с трапецидальной резьбой (ОТТМ), с высокогерметичными соединениями (ОТТГ)	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Номер:ГОСТ 632-80
2	7304293009	Трубы обсадные и муфты к ним исполнения А и Б, групп прочности Д, условным диаметром от 168,3 мм до 273 мм, толщиной стенки от 5,9 до 16,5мм.	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Номер:ГОСТ 632-80
3	7304291002	Трубы обсадные и муфты к ним исполнения А и Б, групп прочности Е,К условным диаметром от 114мм до 168,3мм, толщиной стенки от 5,2 до 12,1мм. с удлиненной –У треугольной резьбой, с трапецидальной резьбой(ОТТМ), с высокогерметичными соединениями(ОТТГ)	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Номер:ГОСТ 632-80
4	7304293001	Трубы обсадные и муфты к ним исполнения А и Б, групп прочности Л,М,Р,Т, с условными диаметрами от 168,3мм до 273мм, толщиной стенки от 5,9 до 16,5мм, с удлиненной –У треугольной резьбой, с трапецидальной резьбой (ОТТМ), с высокогерметичными соединениями (ОТТГ)	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Номер:ГОСТ 632-80
5	7304293002	Трубы обсадные и муфты к ним исполнения А и Б, групп прочности Е,К, условным диаметром от 168,3 мм до 273 мм, толщиной стенки от 5,9 до 16,5мм	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Номер:ГОСТ 632-80
6	7304291009	Трубы обсадные и муфты к ним исполнения А и Б, групп прочности Д, условным диаметром от 114мм до 168,3мм, толщиной стенки от 5,2 до 12,1мм с удлиненной –У треугольной резьбой, с трапецидальной резьбой (ОТТМ), с высокогерметичными соединениями (ОТТГ)	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Номер:ГОСТ 632-80

Руководитель органа по
подтверждению соответствия или
уполномоченное им лицо

Подписан ЭЦП

К.В.ТОРЧИК

Эксперт-аудитор

Подписан ЭЦП

И.В.ТИЩЕНКО

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК

ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ



KZ.O.02.0361

PRODUCT
CERTIFICATION

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ

мемлекеттік техникалық реттеу жүйесінің

деректер тізілімінде тіркелген

20 22 ж. " 11 " тамыз

№ KZ.7500361.01.01.01421

20 23 ж. " 23 " желтоқсан дейін жарамды

Сәйкестікті растау жөніндегі орган БСН 051140007834, "КАЗЭКСПОАУДИТ" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы ауданы, Алматы қаласы, Байтұрсынұлы көшесі, 58 үй/18 тұрғын емес үй-жайлар, индекс: 050012, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы ауданы, Алматы қаласы, Жамбыл көшесі, 106Б үй, пәтер 1, индекс: 050012

Осы сәйкестік сертификаты өнімнің тиісті түрде сәйкестендірілгенін куәландырады Болат құбырлар: шегенделген құбырлар және оларға муфталар Қосымшаға сәйкес ; сериялық өндіріс

ЕАЭО СЭҚ ТН коды 7304293002, 7304293001, 7304291002, 7304293009, 7304291001, 7304291009

жасалған "KSP Steel" ("КейЭсПи Стил") жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Павлодар облысы, Павлодар қаласы, Майры көшесі, үй 39/1, 43, индекс: 140000, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Павлодар облысы, Павлодар қаласы, Космонавтов көшесі, үй 1/2, индекс: 140027

белгіленген қауіпсіздік талаптарына сәйкес келеді ТР. ҚР ИСМ 21.05.2021 ж. № 348-НҚ бұйрығы; ГОСТ 632-80;

Өтініш беруші (жасап шығарушы, сатушы) БСН 070140004107, "KSP Steel" ("КейЭсПи Стил") жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Павлодар облысы, Павлодар қаласы, Майры көшесі, үй 39/1, 43, индекс: 140000, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Павлодар облысы, Павлодар қаласы, Космонавтов көшесі, үй 1/2, индекс: 140027 өнімді сәйкестік белгісімен таңбалауға құқығы бар өнімнің жекелеген партияларын немесе оның бір данасын белгіленген үлгідегі бланктегі сертификаттың көшірмесімен бірге алып жүруге құқығы бар

Сәйкестік сертификаты негізінде берілген сынақ хаттамалары № МИО/РКМ/080822/1-1 - 08/08/2022ж.; № МИО/РКМ/080822/1-2 - 08/08/2022ж.; № МИО/РКМ/080822/1-3 - 08/08/2022ж.; № МИО/РКМ/080822/1-4 - 08/08/2022ж., Сынақ Орталығы ЖШС "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестаты № KZ.T.02.0360); 09.11.2021ж. - № KZ.5510974.07.03.00465 СМЖ сәйкестік сертификаты - "Региональный Научно-Практический Центр "Система" ЖШС МЖ СРО (аттестаты № KZ.Q.14.0974);

Қосымша ақпарат Инспекциялық бақылауды "КАЗЭКСПОАУДИТ" ЖШС жылына бір рет жүзеге асырады; 5 сертификаттау схемасы.

Сәйкестікті растау жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілеттік берген тұлға

Электрондық қолтаңбамен

К.В.ТОРЧИК

Сарапшы-аудитор

Электрондық қолтаңбамен

И.В.ТИЩЕНКО

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ



Сәйкестік сертификатына

ҚОСЫМША

20 22 ж. " 11 " тамыз

№ KZ.7500361.01.01.01421

20 23 ж. " 23 " желтоқсан дейін жарамды



1 парак

Сәйкестік сертификатының күші қолданылатын

р / с №	ЕАЭО СЭҚ ТН коды	Өнімнің атауы, оны жасап шығарушы	Өнім шығарылатын құжаттаманың белгісі
1	7304291001	Шегендеу құбырлары және оларға муфталар, А және Б нұсқалары, беріктік топтары Л,М,Р,Т, номиналды диаметрі 114 мм-ден 168,3 мм-ге дейін, қабырғасының қалыңдығы 5,2-ден 12,1 мм-ге дейін, ұзартылған үшбұрышты жіппен, ұзартылған -У үшбұрышты жіппен, трапеция тәрізді жіппен (ОТТМ), тығыз байланыстары бар (ОТТГ)	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Нөмір:ГОСТ 632-80
2	7304293009	Шегендеу құбырлары және оларға муфталар, А және Б нұсқалары, беріктік топтары Д, номиналды диаметрі 168,3 мм-ден 273 мм-ге дейін, қабырғасының қалыңдығы 5,9-дан 16,5 мм-ге дейін.	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Нөмір:ГОСТ 632-80
3	7304291002	Шегендеу құбырлары және оларға муфталар, А және Б нұсқалары, беріктік топтары Е, К, номиналды диаметрі 114 мм-ден 168,3 мм-ге дейін, қабырғасының қалыңдығы 5,2-ден 12,1 мм-ге дейін, ұзартылған -У үшбұрышты жіппен, трапеция тәрізді жіппен (ОТТМ), тығыз байланыстары бар (ОТТГ)	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Нөмір:ГОСТ 632-80
4	7304293001	Шегендеу құбырлары және оларға муфталар, А және Б нұсқалары, беріктік топтары Л,М,Р,Т, номиналды диаметрлері 168,3 мм-ден 273 мм-ге дейін, қабырғасының қалыңдығы 5,9-дан 16,5 мм-ге дейін, ұзартылған -У үшбұрышты жіппен, трапеция тәрізді жіппен (ОТТМ), тығыз байланыстары бар (ОТТГ)	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Нөмір:ГОСТ 632-80
5	7304293002	Шегендеу құбырлары және оларға муфталар, А және Б нұсқалары, беріктік топтары Е, К, номиналды диаметрі 168,3 мм-ден 273 мм-ге дейін, қабырғасының қалыңдығы 5,9-дан 16,5 мм-ге дейін	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Нөмір:ГОСТ 632-80
6	7304291009	Шегендеу құбырлары және оларға муфталар, А және Б нұсқалары, беріктік топтары Д, номиналды диаметрі 114 мм-ден 168,3 мм-ге дейін, қабырғасының қалыңдығы 5,2-ден 12,1 мм-ге дейін ұзартылған -У үшбұрышты жіппен, трапеция тәрізді жіппен (ОТТМ), тығыз байланыстары бар (ОТТГ)	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия., Нөмір:ГОСТ 632-80

Сәйкестікті растау жөніндегі органның
басшысы немесе ол уәкілеттік берген
тұлға

Электрондық қолтаңбамен

К.В.ТОРЧИК

Сарапшы-аудитор

Электрондық қолтаңбамен

И.В.ТИЩЕНКО