



Eurasian Conformity

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/043.КЗ.02.04054

Серия КГ № 0158478

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»
 Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.
 Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 19, офис 302
 Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью «KSP Steel» («КейЭсПи Стил»)
 Место нахождения: 140000, Республика Казахстан, город Павлодар, улица Майры 39/1, офис 43
 Адрес места осуществления деятельности: 140027, Республика Казахстан, город Павлодар, улица Космонавтов, дом 1/2, БИН 070140004107
 Телефон: +7(7182)73-87-01 Адрес электронной почты: office@pf.ksp-steel.kz

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью «KSP Steel» («КейЭсПи Стил»)
 Место нахождения: 140000, Республика Казахстан, город Павлодар, улица Майры 39/1, офис 43
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140027, Республика Казахстан, город Павлодар, улица Космонавтов, дом 1/2

ПРОДУКЦИЯ Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления:
 Трубы стальные бесшовные горячедеформированные наружным диаметром от 60,0 до 273,0 мм включительно, толщиной стенки от 5,0 до 25,0 мм, расчетное давление от 9,1 МПа до 84,1 МПа, рабочая среда газ и жидкость группа 1 и 2; 4-й категории согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013.
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 14-3-1128-2000 «Трубы стальные бесшовные горячедеформированные для газлифтных систем и обустройства газовых месторождений. Технические условия»
 Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 7304191009, 7304193009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 002/24 от 30.07.2024 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "НКСЕРТ", регистрационный номер аттестата аккредитации № 072/Г-123
 Акта анализа состояния производства № 240703-242392 от 20.07.2024, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Крапоткин Дмитрий Александрович
 Документов, представленных заявителем: Обоснование безопасности № 05-2024 от 13.06.2024, Паспорт, Руководство по эксплуатации б/н от 13.06.2024, протокол заводских испытаний № 210 от 12.01.2023 г, Сертификаты качества на материалы № б/н, №172 от 03.03.2024, № 175 от 05.03.2024, Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя № 14334-2021, № 3111-2021, № 14728-2021, № 35928-2023, № 14270-2023
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Соответствие оборудования требованиям технического регламента обеспечивается путем непосредственного выполнения требований ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" Приложение 2, п. 32 (а). Условия хранения по ГОСТ 10962-2015: назначенный срок хранения: кратковременное хранение – 3 месяца, длительное хранение – 18 месяцев с переконсервацией каждые 6 месяцев (при наличии консервационного покрытия/смазки). Назначенный срок службы – не менее 365 суток с момента ввода в эксплуатацию. Назначенные сроки хранения и срок службы могут отличаться для конкретного изделия и зависят от условий эксплуатации и хранения. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: № 240703-242392 от 20.07.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.08.2024 **ПО** 21.08.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Рыжанкова Светлана Николаевна
(ФИО)

Авакиров Улукбек Султанович
(ФИО)