



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG 417/053.RU.02.09044

Серия KG № 0252828

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Лайн». Место нахождения: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Место осуществления деятельности: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Телефон: +996708803093. Адрес электронной почты: Ekspert.line@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № KG 417/КЦА.ОСП.053, выдан 29.11.2023 года.

## ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТВЭЛ-ПЭКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 197720, Россия, город Санкт-Петербург, город Зеленогорск, территория Решетниково, дом 11, строение 2.

Основной государственный регистрационный номер 1177847000110.

Телефон: +7 (812) 327-07-07, Адрес электронной почты: rex@tvel.com.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТВЭЛ-ПЭКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197720, Россия, город Санкт-Петербург, город Зеленогорск, территория Решетниково, дом 11, строение 2.

**ПРОДУКЦИЯ** Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления свыше 0,05 МПа: Фланцы, номинальный диаметр от 20 мм до 200 мм, расчетное давление до 25 МПа, рабочая среда газ, жидкость группы 1, 2; 4-й категории оборудования согласно Приложению №1 к ТР ТС 032/2013.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 33259-2015 ФЛАНЦЫ АРМАТУРЫ, СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ЧАСТЕЙ И ТРУБОПРОВОДОВ НА НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО PN 250. Конструкция, размеры и общие технические требования Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 7307210009, 7307910000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № ПР-17636/ЭЛ от 26.12.2025 года, выданного Испытательной Лабораторией Товарищества с ограниченной ответственностью "Элесар", регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.02.2418, Акта анализа состояния производства №251203-032 от 03.12.2025, выданного ОсОО «Эксперт-Лайн» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц KG 417/КЦА.ОСП.053) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Калинин Николай Михайлович, Документов, предоставленных заявителем: Обоснование безопасности, Паспорт, Руководство по эксплуатации, Протокол заводских испытаний, Чертежи, Расчет на прочность, Сертификаты качества на материалы, Документы, подтверждающие квалификацию сварщиков и специалистов неразрушающего контроля.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Соответствие оборудования требованиям технического регламента обеспечивается путем выполнения требований ГОСТ 33259-2015 "Фланцы арматуры, соединительных частей и трубопроводов на номинальное давление до PN 250. Конструкция, размеры и общие технические требования". Условия хранения и срок хранения, срок службы: в соответствии с сопроводительной документацией. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 26.11.2025.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.12.2025 ПО 26.12.2030 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич  
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич  
(ФИО)



# ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КГ 417/053.RU.02.09044

Сериясы КГ № 0252828

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** ОС "Эксперт-Лайн" Экономика министрилигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 29 жетинин айы 2023ж. берилген № КГ417/КЦА.ОСП.053 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Дареги: Бишкек ш., Раззаков к., д. 19, оф. 902.

## БИЛДИРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "ТВЭЛ-ПЭКС"

Иштеген жери жана дареги: 197720, Россия, Санкт-Петербург шаары, Зеленогорск шаары, Решетниково аймагы, 11 корпус, 2 корпус. Негизги мамлекеттик каттоо номери 1177847000110.

Телефон: +7 (812) 327-07-07, Электрондук почта дареги: pex@tvel.com.

## ӨНДҮРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "ТВЭЛ-ПЭКС"

Продукцияны өндүрүү боюнча иш-чаралардын жайгашкан жери жана дареги: 197720, Россия, Санкт-Петербург шаары, Зеленогорск шаары, Решетниково аймагы, 11 корпус, 2 корпус.

**ПРОДУКЦИЯ** Жабдуулардын элементтери (монтаждоо агрегаттары) жана ага басымга туруштук бере турган тетиктер жогорудан 0,05 МПа: Фланецтер, номиналдык диаметри баштап 20 мм чейин 200 мм, болжолдуу басым чейин 25 МПа, жумушчу чөйрө газы, топтук суюктук 1, 2; 4-й тиркемеге ылайык жабдуулардын категориялары №1 к ТР ТС 032/2013.

Продукциялар ылайык чыгарылат ГОСТ 33259-2015 НОМИНАЛДУУ БАСЫМДА АРМАТУРАНЫН ФЛАНЕЦТЕРИ, БИРИКТИРҮҮЧҮ БӨЛҮКТӨР ЖАНА ТҮТҮКТӨР ЧЕЙИН PN 250. Дизайн, өлчөмдөр жана жалпы техникалык талаптар Сериялык чыгарылыш.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 7307210009, 7307910000

## ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК

Бажы биримдигинин техникалык регламенти ТР ТС 032/2013 "Ашыкча басым астында иштеген жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө"

**СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ** сыноо протоколдору № PR-17636/EL 26.12.2025, Жоопкерчилиги чектелген ширектештиктин сыноо лабораториясы тарабынан чыгарылган "Элесар", аккредитациялык сертификаттын каттоо номери KZ.T.02.2418, Өндүрүштүн абалын талдоо актысы №251203-032 03.12.2025, ОсОО «Expert-Line» тарабынан берилген (аккредитацияланган адамдардын реестриндеги аккредитациялык жазуунун уникалдуу номери КГ 417/КЦА.ОСП.053) өндүрүштүн абалын талдоо актысына кол койгон эксперт - Калинин Николай Михайлович, Өтүмө ээси тарабынан берилген документтер: Коопсуздук негиздемеси, Паспорт, Эксплуатациялык колдонмо, Заводдук сыноо протоколу, Чиймелер, Күчтүүлүккө таянуу, Материалдардын сапат сертификаттары, Кыйратпаган сыноо адистеринин квалификациясын ырастоочу документтер. Сертификаттоо схемасы: 1с

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Жабдуулардын техникалык регламенттердин талаптарына шайкештиги ГОСТ 33259-2015 "Арматура фланецтери, бириктирүүчү тетиктер жана трубопроводдор PN 250 номиналдык басымга чейин талаптарын сактоо менен камсыз кылынат. Дизайн, өлчөмдөр жана жалпы техникалык талаптар". Сактоо шарттары жана сактоо мөөнөтү, кызмат мөөнөтү: коштоочу документтерге ылайык. Шайкештик сертификаты изилдоодон (сыноодон) жана өлчөөдөн өткөн продукциянын таңдалган үлгүлөрү (үлгүлөрү) чыгарылган күндөн тартып өндүрүлгөн продукцияга карата колдонулат: 26.11.2025.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 27.12.2025 баштап 26.12.2030 ж. чейин

Жетекчи (ыйгарым укуктуу  
сертификаттоо боюнча органдын адамы)

*Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич*  
(кол)

Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич  
(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперттер (эксперттер))



Греков Иван Георгиевич  
(ФИО)