

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ.7100749.22.01.07067

Серия KZ № 0169663

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Товарищество с ограниченной ответственностью "Казпром Серт", Юридический адрес: 010000, Республика Казахстан, город Нур-Султан, район Байконур, улица Александр Бараев, здание 23, 2 этаж, телефон: 8 (7172) 72 55 65, адрес сайта: www.kazpromcert.kz, электронная почта: ops@kazpromcert.kz, № аттестата KZ.O.01.0749 выдан 23/01/2018 года Товариществом с ограниченной ответственностью "Национальный центр аккредитации"

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Мир Технологий". Основной государственный регистрационный номер: 1187746469096. Юридический адрес: 117042, Российская Федерация, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613, телефон: 79154152183, электронная почта: MirTehnologiy@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"ENERGY Valves S.r.l.". Фактический адрес: Италия, Via per Olgiate Molgora, 26, I - 23883 Beverate di Brivio (LC)

ПРОДУКЦИЯ

Арматура промышленная трубопроводная, предназначенная для газов, паров и жидкостей группы 1, 3-ей оборудования согласно приложениям серии KZ №KZ №0086924, №0086925. Директиве Европейского Парламента и Совета Европы 2014/68/ЕС от 15 мая 2014 года "О безопасности оборудования, работающего под давлением"; Директиве 2014/68/ЕС, стандартам: ANSI / ASME B16.34 "Клапаны фланцевые, резьбовые и со сварными концами" СЕКЦИЯ VIII РАЗДЕЛ 1. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июня 2013 г. № 41

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №21-01-19/12-032 -

№21-01-19/39-032 от 19/01/2021г. выданного испытательным центром Товарищества с ограниченной ответственностью "Казпром Серт" аттестат аккредитации №KZ.T.01.1864 от 17/04/2017г., акта анализа состояния производства от 28/12/2020г. Органа по подтверждению соответствия продукции Товарищества с ограниченной ответственностью "Казпром Серт" аттестат аккредитации № KZ.O.01.0749 от 23/01/2018г.

Схема: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок годности продукции в соответствии с прилагаемыми изготовителем эксплуатационными документами. Условия хранения соответствуют требованиям, предъявляемым к данной категории товаров. Условия хранения установлены в эксплуатационной документации изготовителя. Назначенный срок хранения – 12 месяцев. Назначенный срок службы – 5 лет. Нормативная документация: ГОСТ "12.2.063-2015 Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности"

СРОК ДЕЙСТВИЯ с

19.01.2021 г.

по

19.01.2026 г.

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

Исмагулов Алмаз Ермекович
(Ф.И.О.)

Лисовский Александр Петрович
(Ф.И.О.)



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС KZ.7100749.22.01.07067

Серия KZ № 0169663

СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН

"Казпром Серт" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Заңды мекен-жайы:

010000, Қазақстан Республикасы, Нұр-Сұлтан қаласы, Байқоңыр ауданы, Александр Бараев көшесі, 23 ғимарат, 2 қабат, телефоны: +7 (7172) 72 55 65, сайттың мекен-жайы: www.kazpromcert.kz, электрондық поштасы: ops@kazpromcert.kz, KZ.O.01.0749 аттестаты 2018/01/23 "Ұлттық аккредиттеу орталығы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігімен берілген.

ӨТІНІМ БЕРУШІ

"Мир Технологий" жауапкершілігі шектеулі қоғамы. Негізгі мемлекеттік тіркеу нөмірі: 1187746469096.

Заңды мекен-жайы: 117042, Ресей Федерациясы, Мәскеу қаласы, Адмирал Руднев көшесі, 4 үй, 6 қабат, 613 кнсс, IV үй-жай, телефоны: 79154152183, электрондық поштасы: MirTekhnologiy@gmail.com

ДАЙЫНДАУШЫ

"ENERGY Valves S.r.l.". Нақты мекен-жайы: Италия, Via per Olgiate Molgora, 26, 1 - 23883 Beverate di Brivio

(I.C)

ӨНІМ

KZ №KZ №0086924, №0086925 сериясының қосымшаларына сәйкес 1, 3-ші топтағы газдарға, буларға және сұйықтықтарға арналған өнеркәсіптік құбыр арматурасы. 2014 жылғы 15 мамырдағы Еуропалық Парламент пен Еуропа Кеңесінің 2014/68/ЕС директивасы " о қысыммен жұмыс істейтін жабдықтың қауіпсіздігі"; 2014/68/ЕО директивасы, стандарттар: ANSI / ASME B16.34 "фланецті, бұрандалы және дәнекерленген клапандар" VIII бөлім I бөлім. Сериялық шағарылым.

ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ

8481

КО ТР 032/2013 "Қысыммен жұмыс істейтін жабдықтар қауіпсіздігі туралы" Еуразиялық экономикалық комиссия Кеңесінің 2013 жылғы 2 маусымдағы № 41 шешімімен бекітілген

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ

2017/04/17 № KZ.T.01.1864 аккредиттеу аттестаты, "Казпром Серт" жауапкершілігі шектеулі

серіктестігі сынақ орталығымен 2021/01/19 берілген №21-01-19/12-032 - №21-01-19/39-032 сынақ хаттамалары; 2018/01/23 № KZ.O.01.0749 аккредиттеу аттестаты, "Казпром Серт" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі өнімінің сәйкестігін растаушы органының 2020/12/28 өңдіріе жағдайын талдау актісі;

Схема: 1С

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Инспекциялық бақылауды жылына бір рет "КазпромСерт" ЖШС ӨҚҚ жүзеге асырады. Дайындаушы көме берген пайдалану құжаттарына сәйкес өнімінің жарамдылық мерзімі. Сақтау шарттары тауарлардың осы санатына қойылатын талаптарға сәйкес келеді. Белгіленген сақтау мерзімі - 12 ай. Белгіленген қызмет мерзімі - 5 жыл. Нормативтік құжаттама: ГОСТ "12.2.063-2015 Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности"

ҚОЛДАНЫЛУ МЕРЗІМІ _____

19.01.2021 ж.

бастап

19.01.2026 ж.

дейін

ҚОСА АЛҒАНДА

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)


(қолы)

Исмагулов Алмаз Ермекович
(Т.А.Ә.)

Сарапшы (сарапшы-аудитор) (сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))


(қолы)

Лисовский Александр Петрович
(Т.А.Ә.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0086924

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС КZ.7100749.22.01.07067

Лист 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции	Нормативно правовые акты, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	8481		
2	8481807900	Шаровые краны, пробковые краны типа F, Номинальный диаметр, мм: 150, 200, 125, 150, 200; Максимальное допустимое рабочее давление МПа: 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00; 25,00; 32,00; 40,00	
3	8481807900	Шаровые краны, пробковые краны типа T, номинальный диаметр, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000 максимальное допустимое рабочее давление МПа: 1,60; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00; 25,00; 32,00; 40,00; 50,00; 63,00	
4	8481808590	Дисковые затворы типа В, номинальный диаметр, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600 максимальное допустимое рабочее давление МПа: 1,60; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00	
5	8481808199	Пробковые краны типа Р, номинальный диаметр, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600 максимальное допустимое рабочее давление МПа: 1,60; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00; 25,00; 32,00; 40,00	
6	8481806390	Клиновые задвижки типа S, номинальный диаметр, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000; максимальное допустимое рабочее давление	



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Исмагулов Алмаз Ермекович

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Лисовский Александр Петрович



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0086924

ҚОСЫМША № ЕАЭС КZ.7100749.22.01.07067

1 парак

Сәйкестік сертификатының қызметі таратылатын өнімдер тізімі

№	ЕАЭО СЭҚ ТН	Өнімнің атауы және белгілері	Шығарылған өнімдерге сәйкес нормативтік құқықтық актілер
1	8481		
2	8481807900	Шарлы крандар, F типті тығын крандары, номиналды диаметрі, мм: 150, 200, 125, 150, 200; Ең жоғары рұқсат етілген жұмыс қысымы МПа: 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00; 25,00; 32,00; 40,00	
3	8481807900	Шарлы крандар, T типті тығын крандары, номиналды диаметрі, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000 ең жоғары рұқсат етілген жұмыс қысымы МПа: 1,60; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00; 25,00; 32,00; 40,00; 50,00; 63,00	
4	8481808590	B типті дискілі ысырмалар, номиналды диаметрі, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600 ең жоғары рұқсат етілген жұмыс қысымы МПа: 1,60; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00	
5	8481808199	P типті тығын крандары, номиналды диаметрі, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600 ең жоғарғы рұқсат етілген жұмыс қысымы МПа: 1,60; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00; 25,00; 32,00; 40,00	
6	8481806390	S типті сыналы ысырмалар, номиналды диаметрі, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000; ең жоғарғы рұқсат етілген жұмыс қысымы МПа: 1,6; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00;	



Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор) (сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))

(колы)
(колы)

Исмагулов Алмаз Ермекович

Лисовский Александр Петрович

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0086925

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС KZ.7100749.22.01.07067

Лист 2

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции	Нормативно правовые акты, в соответствии с которыми изготовлена продукция
---	-------------	--------------------------------------	---

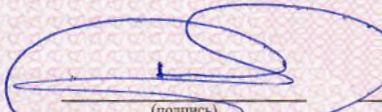
МПа: 1,6; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00; 25,00; 32,00; 40,00

- | | | |
|---|---------------------------|--|
| 7 | 8481807390 | Шаровые клапаны типа D, номинальный диаметр, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000
максимальное допустимое рабочее давление МПа: 1,60; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00; 25,00; 32,00; 40,00 |
| 8 | 8481309108,
8481808508 | обратные клапаны, дроссельные заслонки типа R, номинальный диаметр, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000
максимальное допустимое рабочее давление МПа: 1,60; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00; 25,00; 32,00; 40,00 |
| 9 | 8481807900 | Шаровые краны, пробковые краны типа T, номинальный диаметр, мм: 32, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000
максимальное допустимое рабочее давление МПа: 63,00 |



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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


(подпись)

Исмагулов Алмаз Ермекович


(подпись)

Лисовский Александр Петрович



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0086925

ҚОСЫМША № ЕАЭС КZ 7100749 22.01.07067

2 парак

Сәйкестік сертификатының
қызметі таратылатын өнімдер тізімі

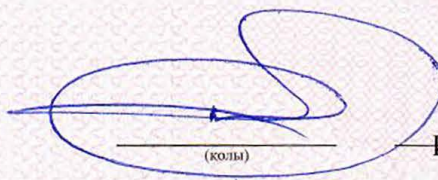
№	ЕАЭО СЭҚ ТН	Өнімнің атауы және белгілері	Шығарылған өнімдерге сәйкес нормативтік құқықтық актілер
7	8481807390	25,00; 32,00; 40,00 D типті шар клапандары, номиналды диаметрі, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000 ең жоғарғы рұқсат етілген жұмыс қысымы МПа: 1,60; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00; 25,00; 32,00; 40,00	
8	8481309108, 8481808508	кері клапандар, R типті дроссель клапандары, номиналды диаметрі, мм: 250, 300, 350, 150, 200, 250, 300, 350, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000 ең жоғарғы рұқсат етілген жұмыс қысымы МПа: 1,60; 2,50; 4,00; 6,30; 10,00; 12,50; 16,00; 20,00; 25,00; 32,00; 40,00	
9	8481807900	Шарлы крандар, t типті тығын крандары, номиналды диаметрі, мм: 32, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000 ең жоғарғы рұқсат етілген жұмыс қысымы МПа: 63,00	



М.О.

Сертификаттау
жөніндегі органның
басшысы (уәкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор)
(сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))


(қолы)

Исмагулов Адмаз Ермекевич


(қолы)

Лисовский Александр Петрович