

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**



KZ.O.01.0841
PRODUCT
CERTIFICATION

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

зарегистрирован в реестре данных
государственной системы технического регулирования

" 08 " августа 20 23 г.

№ KZ.7100841.01.01.01885

Действителен до " 19 " июня 20 26 г.

Орган по подтверждению соответствия БИН 000640005170, Товарищество с ограниченной ответственностью "Фирма Торговая палата", юридический адрес: Республика Казахстан, район Байконур, город Астана, улица Шара Жиенкулова, строение 7, индекс: 010000, фактический адрес: Республика Казахстан, район Сарыарка, город Астана, улица Абая, дом 13, индекс: 010000

Настоящий сертификат удостоверяет, что должным образом идентифицированная продукция Соединительные детали к трубам напорным из термопластов, для систем водоснабжения и отопления торговой марки: "ЖАККО", согласно приложению. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 32415-2013 ; серийное производство

код ТН ВЭД ЕАЭС 3917400009

изготовленная Товарищество с ограниченной ответственностью "Жакко Караганда", юридический адрес: Республика Казахстан, Карагандинская область, город Караганда, район Элихан Бөкейхан, Учетный квартал 089, строение 84, индекс: 100020

соответствует требованиям безопасности, установленным в ТР, утв. ПП РК № 1202 от 17.11.2010г.; ТР утв. Приказом МТНП РК № 348-НҚ от 21.05.2021г.; ЕСЭГТ № 299 от 28.05.2010г., гл.ІІ, разд.16; ТР, утв. пр. МЧС РК № 405 от 17.08.2021 г.; ГОСТ 32415-2013, п.п. 4.1.1 таб.1, 4.1.3 таб.3, 4.1.4 таб.4, 5.2.1, 5.2.2 таб.17, 5.2.6, 5.2.9, 5.6.2;

Заявитель (изготовитель, продавец) БИН 090640013376, Товарищество с ограниченной ответственностью "Жакко Караганда", юридический адрес: Республика Казахстан, Карагандинская область, город Караганда, район Элихан Бөкейхан, Учетный квартал 089, строение 84, индекс: 100020 обладает правом маркировать продукцию Знаком соответствия

Сертификат выдан на основании Протокол исследований (испытаний), выданные лабораториями (центрами), аккредитованными (аттестованными) в национальных системах аккредитации (аттестации) № 23-08-08/11-02 - № 23-08-08/14-02 от 08/08/2023г., ИЦ ТОО "Фирма Торговая палата"(аттестат: KZ.T.01.0835); Сертификат системы менеджмента качества № KZ.Q.02.E0792.C23.025235 от 19/06/2023г., ОПС СМ ТОО "Орда Серт"(аттестат: KZ.Q.02.E0792);

Дополнительная информация Периодическую оценку сертифицированной продукции проводит ОПС СМ ТОО "Орда Серт" не реже одного раза в год; Схема сертификации 5;

**Руководитель органа по
подтверждению соответствия или
уполномоченное им лицо**

Подписан ЭЦП

А.А.БЕКПОСИНОВА

Эксперт-аудитор

Подписан ЭЦП

Ж.А.ДЖУНУСОВА

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**



**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия**
" 08 " августа 20 23 г.
№ КЗ.7100841.01.01.01885



Действителен до " 19 " июня 20 26 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	3917400009	тройник PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32, d 40, d 50, d 63, d 75, d 90, d 110	
2	3917400009	мост короткий PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32	
3	3917400009	отвод 45° PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32, d 40, d 50, d 63, d 75, d 90, d 110	
4	3917400009	заглушка с резьбой PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32	
5	3917400009	переходник PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 25-20, d 32-20, d 32-25, d 40-20, d 40-25, d 40-32, d 50-20, d 50-25, d 50-32, d 50-40, d 63-20, d 63-25, d 63-32, d 63-40, d 63-50	
6	3917400009	заглушка PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32, d 40, d 50, d 63, d 75, d 90, d 110	
7	3917400009	тройник переходник PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 25-20-25, d 32-20-32, d 32-25-32, d 40-20-40, d 40-25-40, d 40-32-40, d 50-20-50, d 50-25-50, d 50-32-50, d 50-40-50, d 63-20-63, d 63-25-63, d 63-32-63, d 63-40-63, d 63-50-63	
8	3917400009	мост PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32	
9	3917400009	отвод 90° PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32, d 40, d 50, d 63, d 75, d 90, d 110	
10	3917400009	муфта PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32, d 40, d 50, d 63, d 75, d 90, d 110	
11	3917400009	тройник с наружной резьбой PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	
12	3917400009	муфта разъёмная ЭКО с наружной резьбой PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1, d 25x3/4, d 25x1/2, d 32x1-1/4, d 32x1, d 32x3/4, d 40x1-1/4, d 50x1-1/2, d 63x2	
13	3917400009	отвод с внутренней резьбой с фланцем PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	
14	3917400009	муфта разъёмная ЭКО с внутренней резьбой PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1, d 25x3/4, d 25x1/2, d 32x1-1/4, d 32x1, d 32x3/4, d 40x1-1/4, d 50x1-1/2, d 63x2	

Руководитель органа по
подтверждению соответствия или
уполномоченное им лицо

Подписан ЭЦП

А.А.БЕКПОСИНОВА

Эксперт-аудитор

Подписан ЭЦП

Ж.А.ДЖУНУСОВА

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**



**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия**
" 08 " августа 20 23 г.
№ KZ.7100841.01.01.01885



Действителен до " 19 " июня 20 26 г.

Лист 2

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
15	3917400009	адаптер с наружной резьбой PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1/2, d 25x3/4, d 32x1, d 32x1/2, d 32x3/4, d 40x1-1/4, d 50x1-1/2, d 63x2	
16	3917400009	штуцер PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32,	
17	3917400009	отвод 90° с внутренней резьбой PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1/2, d 25x3/4, d 32x1, d 32x1/2, d 32x3/4, d 40x1-1/4, d 50x1-1/2, d 63x2	
18	3917400009	тройник с внутренней резьбой PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	
19	3917400009	отвод 90° с наружной резьбой PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1/2, d 25x3/4, d 32x1, d 32x1/2, d 32x3/4	
20	3917400009	адаптер с внутренней резьбой PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1/2, d 25x3/4, d 32x1, d 32x1/2, d 32x3/4, d 40x1-1/4, d 50x1-1/2, d 63x2	
21	3917400009	отвод с внутренней резьбой с фланцем двойной PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	
22	3917400009	муфта переходник PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x25, d 32-20, d 32x25, d 40-20, d 40-25	
23	3917400009	отвод с наружной резьбой с фланцем двойной PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	
24	3917400009	соединение для водосчетчика PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x3/4, d 25x1, d 32x1-1/4, d 32-20	
25	3917400009	отвод с наружной резьбой с фланцем PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	

Руководитель органа по
подтверждению соответствия или
уполномоченное им лицо

Подписан ЭЦП

А.А.БЕКПОСИНОВА

Эксперт-аудитор

Подписан ЭЦП

Ж.А.ДЖУНУСОВА

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК

ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ



KZ.O.01.0841

PRODUCT
CERTIFICATION

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ

мемлекеттік техникалық реттеу жүйесінің

деректер тізілімінде тіркелген

20 23 ж. " 08 " тамыз

№ KZ.7100841.01.01.01885

20 26 ж. " 19 " маусым дейін жарамды

Сәйкестікті растау жөніндегі орган БСН 000640005170, "Сауда палатасы фирмасы" Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Байқоңыр ауданы, Астана қаласы, Шара Жиенқұлова көшесі, 7 құрылысы, индексі: 010000, нақты мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Сарыарқа ауданы, Астана қаласы, Абай көшесі, 13 үй, индексі: 010000

Осы сәйкестік сертификаты өнімнің тиісті түрде сәйкестендірілгенін куәландырады "ЖАККО" сауда маркалы сумен жабдықтау және жылыту жүйелеріне арналған термопластикадан жасалған қысымды құбырларға қосылатын бөлшектер, қосымшаға сәйкес; Өнім ГОСТ 32415-2013 сәйкес дайындалады; сериялық өндіріс

ЕАЭО СЭҚ ТН коды 3917400009

жасалған "Жакко Караганда" Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Қарағанды облысы, Қарағанды қаласы, Әлихан Бөкейхан ауданы, Есептік орам 089, құрылыс 84, индексі: 100020

белгіленген қауіпсіздік талаптарына сәйкес келеді ҚР ҰҚ бекіт. ТР № 1202 - 17.11.2010 ж.; СИМ бұй. бекіт. ТР № 348-НҚ - 21.05.2021ж.; БСЭГТ № 299 - 28.05.2010 ж., II-т.16-б.; ҚР ТЖМ бекіт. ТР № 405 - 17.08.2021 ж.; ГОСТ 32415-2013, т. 4.1.1 кес.1, 4.1.3 кес.3, 4.1.4 кес.4, 5.2.1, 5.2.2 кес.17, 5.2.6, 5.2.9, 5.6.2;

Өтініш беруші (жасап шығарушы, сатушы) БСН 090640013376, "Жакко Караганда" Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Қарағанды облысы, Қарағанды қаласы, Әлихан Бөкейхан ауданы, Есептік орам 089, құрылыс 84, индексі: 100020 өнімді сәйкестік белгісімен таңбалауға құқығы бар

Сәйкестік сертификаты негізінде берілген Ұлттық аккредиттеу (аттестаттау) жүйелерінде аккредиттелген (аттестатталған) зертханалар (орталықтар) берген 2023/08/08 № 23-08-08/11-02 - № 23-08-08/14-02 зерттеулер (сынақтар) хаттамалары, "Сауда палатасы фирмасы" ЖШС СО (аттестат: KZ.T.01.0835); 2023/06/19 № KZ.Q.02.E0792.C23.025235 сапа менеджменті жүйесінің сертификаты "Орда Серт" ЖШС МЖ СРО (аттестат: KZ.Q.02.E0792);

Қосымша ақпарат Сертификатталған өнімнің мерзімді бағалауын жылына кемінде бір рет "Орда Серт" ЖШС МЖ СРО жүргізеді; Сертификаттау схемасы 5;

Сәйкестікті растау жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілеттік берген тұлға

Электрондық қолтаңбамен

А.А.БЕКПОСИНОВА

Сарапшы-аудитор

Электрондық қолтаңбамен

Ж.А.ДЖУНУСОВА

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ



Сәйкестік сертификатына

ҚОСЫМША

20 23 ж. " 08 " тамыз

№ KZ.7100841.01.01.01885

20 26 ж. " 19 " маусым дейін жарамды



1 парак

Сәйкестік сертификатының күші қолданылатын

р / с №	ЕАЭО СЭҚ ТН коды	Өнімнің атауы, оны жасап шығарушы	Өнім шығарылатын құжаттаманың белгісі
1	3917400009	үш тармақ PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32, d 40, d 50, d 63, d 75, d 90, d 110	
2	3917400009	жалғастырғыш PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 25-20, d 32-20, d 32-25, d 40-20, d 40-25, d 40-32, d 50-20, d 50-25, d 50-32, d 50-40, d 63-20, d 63-25, d 63-32, d 63-40, d 63-50	
3	3917400009	бұрандалы бітеуіш PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32	
4	3917400009	қысқа көпір PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32	
5	3917400009	тармақ 45° PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32, d 40, d 50, d 63, d 75, d 90, d 110	
6	3917400009	бітеуіш PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32, d 40, d 50, d 63, d 75, d 90, d 110	
7	3917400009	көпір PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32	
8	3917400009	үш тармақ жалғастырғыш PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 25-20-25, d 32-20-32, d 32-25-32, d 40-20-40, d 40-25-40, d 40-32-40, d 50-20-50, d 50-25- 50, d 50-32-50, d 50-40-50, d 63-20-63, d 63-25-63, d 63- 32-63, d 63-40-63, d 63-50-63	
9	3917400009	тармақ 90° PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32, d 40, d 50, d 63, d 75, d 90, d 110	
10	3917400009	жалғастырғыш PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32, d 40, d 50, d 63, d 75, d 90, d 110	
11	3917400009	ішкі бұрандалы тістер PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	
12	3917400009	сыртқы бұрандамен ЭКО ажыратылатын муфта PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x1, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1, d 25x3/4, d 25x1/2, d 32x1-1/4, d 32x1, d 32x3/4, d 40x1-1/4, d 50x1-1/2, d 63x2	
13	3917400009	фланеці бар ішкі бұрандалы бұру PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	
14	3917400009	ішкі бұрандалы ЭКО ажыратылатын муфта PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x1, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1, d 25x3/4, d 25x1/2, d 32x1-1/4, d 32x1, d 32x3/4, d 40x1-1/4, d 50x1-1/2, d 63x2	

Сәйкестікті растау жөніндегі органның
басшысы немесе ол уәкілеттік берген
тұлға

Электрондық қолтаңбамен

А.А.БЕКПОСИНОВА

Сарапшы-аудитор

Электрондық қолтаңбамен

Ж.А.ДЖУНУСОВА

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ



Сәйкестік сертификатына

ҚОСЫМША

20 23 ж. " 08 " тамыз

№ KZ.7100841.01.01.01885

20 26 ж. " 19 " маусым дейін жарамды



2 парак

Сәйкестік сертификатының күші қолданылатын

р / с №	ЕАЭО СЭҚ ТН коды	Өнімнің атауы, оны жасап шығарушы	Өнім шығарылатын құжаттаманың белгісі
15	3917400009	сыртқы бұрандалы адаптері PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1/2, d 25x3/4, d 32x1, d 32x1/2, d 32x3/4, d 40x1-1/4, d 50x1-1/2, d 63x2	
16	3917400009	штуцер PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20, d 25, d 32	
17	3917400009	ішкі бұрандалы адаптері PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1/2, d 25x3/4, d 32x1, d 32x1/2, d 32x3/4, d 40x1-1/4, d 50x1-1/2, d 63x2	
18	3917400009	ішкі бұрандамен 90° бұру PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1/2, d 25x3/4, d 32x1, d 32x1/2, d 32x3/4, d 40x1-1/4, d 50x1-1/2, d 63x2	
19	3917400009	сыртқы бұрандалы үш тармақ PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	
20	3917400009	сыртқы бұрандамен 90° бұру PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класс 5 0,8 Мпа, d 20x1/2, d 20x3/4, d 25x1/2, d 25x3/4, d 32x1, d 32x1/2, d 32x3/4	
21	3917400009	қос фланецті ішкі бұрандалы бұру PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	
22	3917400009	жалғастырғыш PP-R SDR 6/S 2,5 класс 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x25, d 32-20, d 32x25, d 40-20, d 40-25	
23	3917400009	фланецті сыртқы қос бұрандалы бұру PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	
24	3917400009	су есептегішке арналған байланыс PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x3/4, d 25x1, d 32x1-1/4, d 32-20	
25	3917400009	фланецті сыртқы бұрандалы бұру PP-R SDR 6/S 2,5 класы 1,2/1 Мпа класы 5 0,8 Мпа, d 20x1/2	

Сәйкестікті растау жөніндегі органның
басшысы немесе ол уәкілеттік берген
тұлға

Электрондық қолтаңбамен

А.А.БЕКПОСИНОВА

Сарапшы-аудитор

Электрондық қолтаңбамен

Ж.А.ДЖУНУСОВА