

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/039.RU.02.06883

Серия KG № 0243432

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Промышленная Безопасность".
Аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.039 от 10 июля 2023 года, выдан кыргызским Центром Аккредитации при МЭиКР. Место нахождения и место осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токтогула дом 108, этаж 3, офис 3. Тел: +996 312 979 800; адрес электронной почты: prombez@6pb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ "РАШВОРК"
ОГРН 1207700382834

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121596, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ, УЛ ГОРБУНОВА, Д. 2, СТР. 3, ПОМЕЩ. 30Е/2.

Телефон: +74953749221; Адрес электронной почты: info@rushwork.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ "РАШВОРК"
ОГРН 1207700382834

Место нахождения: 121596, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ, УЛ ГОРБУНОВА, Д. 2, СТР. 3, ПОМЕЩ. 30Е/2.

Адрес места осуществления деятельности: 143006, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. ОДИНЦОВСКИЙ Г. ОДИНЦОВО, УЛ. ВНУКОВСКАЯ Д.9.

ПРОДУКЦИЯ Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных): Комплектующие оборудование для узлов управления автоматических водяных и пенных спринклерных и дренчерных установок пожаротушения: Затвор дисковый поворотный торговой марки «РАШВОРК», артикулы: 200, 201, с диаметром условного прохода DN (50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300), максимальное рабочее давление PN 1,6 МПа, с ручным, механическим (редуктор), электрическим и пневматическим приводом, условных обозначений согласно приложению № 1 (бланки серии KG №0225970), выпускаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.14.13-009-46013634-2020 "Затворы дисковые поворотные «РАШВОРК» для автоматических установок водяного и пенного пожаротушения".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481808508

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения».

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ППБ-082/06-2025 от 30.06.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Центр подтверждения соответствия "НОРМАТЕСТ", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 29.04.2015 г., Акта анализа состояния производства № 11/01/25-19 от 16.01.2025г., органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: KG 417/КЦА.ОСП.039). Эксперт, подписавший Акт анализа состояния производства – Уланбек уулу Уранбека.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51052-2002 "Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний", п.п. 7.4.1.1, 7.4.2, 6.2.3.4, 6.2.3.5, 6.2.3.9, 6.2.1.1; 6.2.3.14, 6.2.3.16; 7.4.1.3(для продукции с электроприводом), 6.2.1.18, 6.2.1.20. Условие хранения: в соответствии с группой 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 2 года. Срок службы – 50 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 16.01.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.11.2025 ПО 10.11.2030 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Торобеков Айдарбек Байышбекович
(Ф.И.О.)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/039.RU.02.06883

Сериясы KG № 0243432

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН «Өнөр-жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коому. 2023-жылдын 10-июль айында КРнын Экономика жана коммерция Министирлигинин алдында Кыргыз Аккредиттөө борбору тарабынан берилген № KG 417/КЦА.ОСП.039 аккредиттөө аттестаты. Турган жери жана ишмердик аткаруу жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Токтогул көчөсү, 108 - үй, 3-кабат, кенсе 3; Тел: +996 312 979 800; электрондук почтасы: prombez@bpb.ru

БИЛДИРҮЧҮҮ " ТОРГОВЫЙ ДОМ "РАШВОРК " ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМУ.
ОГРН 1207700382834

Жайгашкан жери (юрдикалык жактын дареги) жана иштеген жеринин дареги: 121596, МОСКВА ШААРЫ, МУНИЦИПАЛДЫК ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ, ГОРБУНОВ КӨЧӨСҮ, 2-ҮЙ, 3-БИНА, 30Е/2-БӨЛМӨ
Телефон: +74953749221, электрондук почта дареги: info@rushworkru

ӨНДҮРҮҮЧҮ " ТОРГОВЫЙ ДОМ "РАШВОРК " ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМУ
ОГРН 1207700382834

Жайгашкан жери: 121596, МОСКВА ШААРЫ, МУНИЦИПАЛДЫК ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ, ГОРБУНОВ КӨЧӨСҮ, 2-ҮЙ, 3-ИМАРАТ, 30Е/2-БӨЛМӨ.
Ишмердүүлүк жүргүзгөн дареги: 143006, РОССИЯ, МОСКВА ОБЛУСУ, ОДИНЦОВСКИЙ ШААРДЫК ОКРУГУ, ОДИНЦОВО ШААРЫ, ВНУКОВСКАЯ КӨЧӨСҮ, 9-ҮЙ

ПРОДУКЦИЯ Өрттү автоматтык өчүрүүчү жабдуулардын курамында иштеген техникалык каражаттар (анын ичинде автономдук, роботташтырылган жана модулдук өрт өчүрүүчү түзүлүштөр): Автоматтык суу жана көбүк спринклердик жана дренчердик өрт өчүрүүчү түзүлүштөрдүн башкаруу түйүндөрүнө арналган комплекттөөгө кирген жабдуу: «РАШВОРК» соода белгисиндеги айланма дисктүү жапкычтар, артикулдары: 200, 201, шарттуу өткөрүү диаметри DN (50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300), жогорку иш басымы PN 1,6 МПа, кол менен, механикалык (редуктор аркылуу), электр жана пневматикалык кыймылдаткычтар менен жабдылган. Шарттуу белгилери № 1 тиркемеге ылайык (KG сериясындагы №0225970 бланктары), жана алар Техникалык шарттар ТУ 28.14.13-009-46013634-2020 "Автоматтык суу жана көбүк өрт өчүрүүчү түзүлүштөр үчүн «РАШВОРК» айланма дисктүү жапкычтары" боюнча чыгарылат. Сериялык чыгарылыш.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8481808508

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Евразия экономикалык биримдигинин техникалык регламенти ТР ЕАЭБ 043/2017 «Өрт коопсуздугун жана өрт өчүрүүнү камсыз кылуучу каражаттарга коюлуучу талаптар жөнүндө»

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛГЕН Сыноо протоколу № ППБ-082/06-2025 2025-жылдын 30-июнунда «Норматест шайкештикти тастыктоо борбору» жоопкерчилиги чектелген коомуна караштуу сыноо лабораториясы тарабынан берилген, аккредитацияланган субъекттердин реестринде катталган уникалдуу номери RA.RU.21ЖЭ01, аккредитацияланган субъект тууралуу маалымат реестрге 2015-жылдын 29-апрелинде киргизилген. Өндүрүштүн абалын талдоо актысы № 11/01/25-19 — 2025-жылдын 16-январы. Сертификация органы: «Промышленная Безопасность» жоопкерчилиги чектелген коому (аккредитацияланган субъекттердин реестриндеги уникалдуу каттоо номери: KG 417/КЦА.ОСП.039). Өндүрүштүн абалын талдоо актасына кол койгон эксперт — Уланбек уулу Уранбек. Тастыктоо схемасы: 1с

КОШУМЧА МААЛЫМАТ ГОСТ Р 51052-2002 «Автоматтык суу жана көбүк өрт өчүрүүчү түзүлүштөр. Башкаруу түйүндөрү. Жалпы техникалык талаптар. Сыноо ыкмалары», пункттар: 7.4.1.1, 7.4.2, 6.2.3.4, 6.2.3.5, 6.2.3.9, 6.2.1.1; 6.2.3.14, 6.2.3.16; 7.4.1.3 (электр кыймылдаткычы бар продукция үчүн), 6.2.1.18, 6.2.1.20. Сактоо шарты: ГОСТ 15150-69 боюнча 6-топка (ОЖ2) ылайык. Сактоо мөөнөтү – 2 жыл. Кызмат мөөнөтү – 50 жыл. Шайкештик сертификатынын аракетинин чөйрөсү — изилдөөлөрдөн (сыноолордон) жана өлчөөлөрдөн өткөн продукциянын тандалган үлгүлөрү (сынамалары) даярдалган күндөн тартып, сериялык түрдө чыгарылган продукцияга жайылтылат: 2025-жылдын 16-январынан баштап

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 11.11.2025-ж баштап 10.11.2030-ж. ЧЕЙИН

Сертификациялоо боюнча органдын
Жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Аты-жөнү)

Торобеков Айдарбек Байышбекович
(Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/039.RU.02.06883

Серия KG № 0225970



Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных): Комплектующие оборудование для узлов управления автоматических водяных и пенных спринклерных и дренчерных установок пожаротушения: Затвор дисковый поворотный торговой марки «РАШВОРК» артикулы: 200, 201, с диаметром условного прохода DN (50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300), максимальное рабочее давление PN 1,6 МПа, с ручным, механическим (редуктор), электрическим и пневматическим приводом, условных обозначений:	
8481 80 850 8	Затвор дисковый поворотный торговой марки «РАШВОРК», артикул 200: с ручным, механическим (редуктор) видом привода, условных обозначений: 200-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.01-П.30); с электрическим видом привода, условных обозначений: 200-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.31-П.70); с пневматическим видом привода, условных обозначений: 200-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.71-П.99)	Технические условия ТУ 28.14.13-009-46013634-2020 "Затворы дисковые поворотные «РАШВОРК» для автоматических установок водяного и пенного пожаротушения"
8481 80 850 8	Затвор дисковый поворотный торговой марки «РАШВОРК», артикул 201: с ручным, механическим (редуктор) видом привода, условных обозначений: 201-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.01-П.30) с электрическим видом привода, условных обозначений: 201-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.31-П.70) с пневматическим видом привода, условных обозначений: 201-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.71-П.99)	Технические условия ТУ 28.14.13-009-46013634-2020 "Затворы дисковые поворотные «РАШВОРК» для автоматических установок водяного и пенного пожаротушения"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Торобек-ов Айдарбек Байышбекович
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ

№ ЕАЭС КG417/039.RU.02.06883
 ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА
 Сериясы КG № 0225970

Шайкештик сертификатынын аракеттери жайылуучу продукциянын тизмеси

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных): Комплектующие оборудование для узлов управления автоматических водяных и пенных спринклерных и дренчерных установок пожаротушения: Затвор дисковый поворотный торговой марки «РАШВОРК» артикулы: 200, 201, с диаметром условного прохода DN (50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300), максимальное рабочее давление PN 1,6 МПа, с ручным, механическим (редуктор), электрическим и пневматическим приводом, условных обозначений:	
8481 80 850 8	Затвор дисковый поворотный торговой марки «РАШВОРК», артикул 200: с ручным, механическим (редуктор) видом привода, условных обозначений: 200-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.01-П.30); с электрическим видом привода, условных обозначений: 200-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.31-П.70); с пневматическим видом привода, условных обозначений: 200-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.71-П.99)	Технические условия ТУ 28.14.13-009-46013634-2020 "Затворы дисковые поворотные «РАШВОРК» для автоматических установок водяного и пенного пожаротушения"
8481 80 850 8	Затвор дисковый поворотный торговой марки «РАШВОРК», артикул 201: с ручным, механическим (редуктор) видом привода, условных обозначений: 201-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.01-П.30) с электрическим видом привода, условных обозначений: 201-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.31-П.70) с пневматическим видом привода, условных обозначений: 201-(50, 65, 80, 100, 150, 200, 250,300)-16-(П.71-П.99)	Технические условия ТУ 28.14.13-009-46013634-2020 "Затворы дисковые поворотные «РАШВОРК» для автоматических установок водяного и пенного пожаротушения"

Сертификациялоо боюнча органдын
 Жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О. Мадраимов Аскар Тургунбекович
 (Аты-жөнү)

Горобеков Айдарбек Байышбекович
 (Аты-жөнү)