



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/016.TR.02.03866

Серия KG № 0200862

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОсОО ОС «Сертификат Перспектива», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.016 от 28 сентября 2021г., выдан Кыргызским центром аккредитации при МЭ КР, место нахождения: Кыргызская Республика, город Бишкек, 12 микрорайон, дом 8, квартира 24, адрес места осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Московская, 118, 2 этаж, офис 7; телефон: +996 (504) 85-21-25, адрес электронной почты: certificate.perspective@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЗЕНТРУМ»

ОГРН 5167746491094, ИНН 7720364935

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 101000, Россия, город Москва, переулок Милютинский, дом 10, строение 1, этаж 3, помещение VIII, комната 4, офис 2.

Телефон: +74950115666, Адрес электронной почты: zentrums@rambler.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «TR ELEKTRİK MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Kemalpaşa OSB Mahallesi 600 Sok. No: 364, 35730 Kemalpaşa/İZMİR, ГЛОНАСС: 38.456790°, 27.424410°

ПРОДУКЦИЯ Оборудование осветительное общего назначения: светильники переносные торговой марки: «tr electric», артикулов: 3116-401-0300, 3116-402-0300, 3116-401-0310, 3116-402-0310.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование» Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405490032

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 20.04/1-26/A от 20.04.2026 года, выданного Испытательной лабораторией (центром) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР", аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21MO57.

Акта о результатах анализа состояния производства № 13/11/25-07 от 17.11.2025, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификат Перспектива» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц KG 417/КЦА.ОСП.016) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Сайныкадырова Наргиза Аскарбековна.

Схема сертификации: Ic

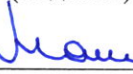
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ IEC 60598-1-2017 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 60598-2-4-2019 "Светильники. Часть 2-4. Частные требования. Переносные светильники общего назначения", ГОСТ IEC 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем", ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 10.08.2025 года. Договор уполномоченного лица № 192 от 13.08.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.04.2026 ПО 22.04.2031 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Косумбаева Мария Омурбековна
(Ф.И.О.)

Мельников Андрей Игоревич
(Ф.И.О.)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КG417/016.TR.02.03866

Серия КG № 0200862

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН «Сертификат Перспектива» ЖЧК, КР ЭМ Кыргыз аккредитациялоо борбору тарабынан 28 аяк оона айы 2021ж. берилген № КG417/КЦА.ОСП.016 аккредиттөө аттестаты, турган жери: Кыргыз Республикасы Бишкек шаары, 12 кичи району 8-уй 24-бат., ишмердик аткаруу жеринин дареги: Кыргыз Республикасы, Бишкек көч. Москва, 118, 2-кабат, 7-кабинет; телефон: +996 504 85-21-25, электрондук почта дареги: certificate.perspective@gmail.com

БИЛДИРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ «ЗЕНТРУМ»

ОГРН 5167746491094, ИНН 7720364935

Жайгашкан жери (юримдикалык жактын дареги) жана иш жүргүзүү дареги: 101000, Россия, Москва шаары, Милютинский көчөсү, 10-үй, 1-курулуш, 3-кабат, VIII жай, 4-бөлмө, 2-кенсе.

Телефон: +74950115666 Электрондук почта дареги: zentrum@rambler.ru

ӨНДҮРҮҮЧҮ «TR ELEKTRİK MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.»

Жайгашкан жери (юримдикалык жактын дареги) жана продукцияны өндүрүү жүргүзүлгөн дарек: Түркия, Kemalpaşa OSB Mahallesi, 600 Sokak, № 364, 35730, Kemalpaşa/Izmir, ГЛОНАСС: 38.456790°, 27.424410°

ПРОДУКЦИЯ Жалпы пайдалануудагы жарык берүүчү жабдуулар: «tr electric» соода белгисиндеги көчмө чырактар, артикулдары: 3116-401-0300, 3116-402-0300, 3116-401-0310, 3116-402-0310.

Продукция 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование» директивасына ылайык өндүрүлгөн.

Сериялык өндүрүш.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 9405490032

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 «Төмөнкү чыңалуудагы жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө»

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛГЕН Сыноо протоколу № 20.04/1-26/А, 20.04.2026-жылдан, "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР" Жоопкерчилиги чектелген коомунун РАДИОЭЛЕКТРОНДУК АППАРАТУРА ЖАНА ТУРМУШ-ТИРИЧИЛИК ЭЛЕКТР ПРИБОРЛОРУ боюнча сыноо лабораториясы (борбору) тарабынан берилген, аккредитация аттестатынын каттоо № RA.RU.21MO57. Өндүрүш абалын талдоонун жыйынтыгы боюнча акт № 13/11/25-07, 17.11.2025-жылдан, «Сертификат Перспектива» Жоопкерчилиги чектелген коомунун сертификация органы тарабынан берилген (аккредитацияланган жактардын реестриндеги жазуунун уникалдуу номери КG 417/КЦА.ОСП.016), өндүрүш абалын талдоо актысына кол койгон эксперт — Сайныкадырова Наргиза Аскарбековна. Сертификация схемасы: 1с.

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Техникалык регламенттин талаптарынын сакталышын ыктыярдуу негизде камсыз кылган стандарттар: ГОСТ IEC 60598-1-2017 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний», ГОСТ IEC 60598-2-4-2019 «Светильники. Часть 2-4. Частные требования. Переносные светильники общего назначения», ГОСТ IEC 62471-2013 «Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем», ГОСТ IEC 62493-2014 «Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей». Продукцияны сактоо шарттары ГОСТ 15150-69 талаптарына ылайык. Сактоо мөөнөтү (кызмат мөөнөтү, жарактуулук мөөнөтү) продукцияга тиркелген эксплуатациялык документацияда көрсөтүлгөн. Шайкештик сертификатынын колдонулушу сериялык түрдө чыгарылган продукцияга жайылтылат, ал тандалып алынган үлгүлөр (сыноолор) изилденип (сыноодон өтүп) жана өлчөөлөр жүргүзүлгөндөн кийин, алардын чыгарылган датасынан баштап: 10.08.2025-жылдан. Ыйгарым укуктуу жак менен түзүлгөн келишим № 192, 13.08.2025-жыл.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 23.04.2026 БАШТАП 22.04.2031 ЧЕЙИН

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)


 М.О. Косумбаева Мария Омурбековна
 «Сертификат Перспектива»
 (Аты-жөнү)

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


 Мельников Андрей Игоревич
 (Аты-жөнү)