

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ 7500533.01.01.01023

Серия KZ № 0206272



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ БИН: 150240020378. Товарищество с ограниченной ответственностью "KAZAUTOCERT", юридический адрес: Республика Казахстан, Бостандыкский район, город Алматы, Проспект Абая, 76, индекс 050057; фактический адрес: Республика Казахстан, Бостандыкский район, город Алматы, Проспект Абая, 76, индекс 050057, телефон 8 (727) 375-81-63, электронная почта: 5597@kazautocert.kz, аттестат: № KZ.O.02.E0533 от 17/09/2021г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АВС ЦЕНТР». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 123423, город Москва, улица Народного Ополчения, дом 34, этаж 2, офис 7А, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1177746123884. Телефон: 8 (495) 221-53-73; адрес электронной почты: info@avs-auto.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «AVS Industrial Co». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Hebei Industrial park 23/F, Longhua Town, Shenzhen, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое общего назначения, торговых марок: «AVS», «AVS LIGHT»; светильники переносные, артикулы: 43204, 43206, 43207, 43208, 43210, 43211, 43216, 43214, 43215, А07090S, А07466S, А40622S, А07467S; фонари переносные, артикулы А07091S, А07091S, А78520S, А40558S, А40559S, А40560S, А40561S, А07468S, А40621S. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405110039

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ Н-Т/100723-35, Н-Т/100723-36, Н-Т/100723-37, Н-Т/100723-38 от 10.07.2023 года, выданных Испытательным центром ТОО "KAZAUTOCERT" аттестат аккредитации регистрационный номер № KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 090623-01 от 14.06.2023 года, выданного Органом по сертификации продукции Товарищество с ограниченной ответственностью "KAZAUTOCERT" (регистрационный номер аттестата аккредитации № KZ.O.02.E0533), проведенного экспертом-аудитором Хасымбаевой Асемгуль Темирхановной. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0109705) Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны 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: 05.2023 года. (дата производства образцов). Договор на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции требованиям технических регламентов, национальных стандартов и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции требованиям технических регламентов, национальных стандартов № А-А/352-20 от 11.02.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с

11.07.2023

по

10.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Мейс
(подпись)

ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА
(Ф.И.О.)

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

Тохтиярова
(подпись)

ТОХТИЯРОВА ГУЗЕЛЯ МОЛОТОВНА
(Ф.И.О.)



ЕУРАЗИЯЛЫҚ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОДАҚ

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС KZ 7500533.01.01.01023

Серия KZ № 0206272



СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН БСН 150240020378, «KAZAUTOCERT» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Бостандық ауданы, Алматы қаласы, Абай даңғылы, 76, индексі: 050057, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Бостандық ауданы, Алматы қаласы, Абай даңғылы, 76, индекс: 050057; электрондық пошта: 5597@kazautocert.kz, телефон: 8 (727) 375-81-63, анықтама: № KZ.O.02.E0533 17.09.2021 ж.

ӨТІНІМ БЕРУШІ "AVS орталығы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі. Негізгі мемлекеттік тіркеу нөмірі: 1177746123884, заңды мекенжайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу қаласы, Народного Ополчения көшесі, 34 үй, 2 қабат, 7А кеңсе, индекс: 123423, нақты мекен-жайы: Ресей Федерациясы, Мәскеу қаласы, Народного Ополчения көшесі, 34 үй, 2 қабат, 7А кеңсе, индекс: 123423, электрондық пошта: info@avs-auto.ru, телефон: 84952215373

ДАЙЫНДАУШЫ «AVS Industrial Co», заңды мекенжайы: Қытай, Hebei Industrial park 23/F, Longhua Town, Shenzhen, нақты мекенжайы: Қытай, Hebei Industrial park 23/F, Longhua Town, Shenzhen

ӨНІМ Жалпы мақсаттағы жарық жабдықтары, сауда маркалары: «AVS», «AVS LIGHT»; тасымалдау шамдар, артикулдар: 43204, 43206, 43207, 43208, 43210, 43211, 43216, 43214, 43215, A07090S, A07466S, A40622S, A07467S; тасымалдау қол шамдар, артикулдар A07091S, A07091S, A78520S, A40558S, A40559S, A40560S, A40561S, A07468S, A40621S. Сериялық шығарылым

ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ 9405110039

Кеден одағының техникалық регламенті КО ТР 020/2011 "Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі"; Кеден одағының техникалық регламенті КО ТР 004/2011 "Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы";

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ Сынақ хаттамасы №№ Н-Т/100723-35; Н-Т/100723-36; Н-Т/100723-37; Н-Т/100723-38-10/07/2023 ж., СО KAZAUTOCERT ЖШС берген (аттестат: KZ.T.02.2385). Өндіріс жағдайын талдау актісі № 090623-01 - 14/06/2023ж. KAZAUTOCERT" ЖШС өнімді сертификаттау жөніндегі орган берген (Сертификаттау жөніндегі органды аккредиттеу аттестатының тіркеу нөмірі KZ.O.02.E0533), сарапшы-аудитор Хасымбаева Асемгуль Темірхановна жүргізген. Сертификаттау схемасы Ic.

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

ҚОСЫМША АҚПАРАТ Стандарттар тізімі қосымшаға сәйкес №1 (бағдарламаны қар №0109705). Өнімді сақтау шарттары мен мерзімдері, қызмет ету мерзімі (жарамдылық) өнімге қоса берілетін пайдалану құжаттамасында көрсетілген. Сәйкестік сертификатының күші: 05.2023 жылы зерттеулерден (сынақтардан) және өлшеулерден өткен өнімнің іріктелген үлгілері (сынамалары) дайындалған күннен бастап дайындалған сериялық шығарылатын өнімге қолданылады. (үлгілерді өндіру күні). Жеткізілетін өнімнің техникалық регламенттердің, ұлттық стандарттардың талаптарына сәйкестігін қамтамасыз ету бөлігінде және жеткізілетін өнімнің техникалық регламенттердің, ұлттық стандарттардың талаптарына сәйкес келмеуі үшін жауапкершілік бөлігінде шетелдік дайындаушының функциясын орындауға арналған келісім-шарт № А-А/352-20-11.02.2020 жылғы.

КОЛДАНЫЛУ МЕРЗІМІ 11.07.2023 **бастап** 10.07.2025 **дейін**

ҚОСА АЛҒАНДА
Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

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

ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА

(Т.А.Ә.)

ТОХТИЯРОВА ГУЗЕЛЯ МОЛОТОВНА

(Т.А.Ә.)





ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0109705

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ 7500533.01.01.01023

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60598-1-2017	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний
ГОСТ IEC 60598-2-8-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 8. Светильники ручные
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей
ГОСТ IEC 61547-2013 (разделы 4 - 8)	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний
ГОСТ CISPR 15-2014 (разделы 4 и 5)	Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

Мерис
(подпись)

Андрей
(подпись)

ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА
(Ф.И.О.)

ТОХТИЯРОВА ГУЗЕЛЯ МОЛОТОВНА
(Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0109705

ҚОСЫМША № ЕАЭС KZ 7500533.01.01.01023

"Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі" 020/2011 КО ТР Кеден одағының техникалық регламенті; "Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы" 004/2011 КО ТР Кеден одағының техникалық регламенті талаптарын қадағалауды ерікті негізде қолдану нәтижесіндегі стандарттар туралы мәлімдемелер

Стандартты белгілеу	Стандарттың атауы
ГОСТ IEC 60598-1-2017	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний
ГОСТ IEC 60598-2-8-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 8. Светильники ручные
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей
ГОСТ IEC 61547-2013 (разделы 4 - 8)	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний
ГОСТ CISPR 15-2014 (разделы 4 и 5)	Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий



Сертификаттау
жөніндегі органның
басшысы (уәкілетті тұлға)

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

Терликбаева Жұлдыз Турарбековна
(қолы)

ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА
(Т.А.Ә.)

Тоختиярова Гузеля Молотовна
(қолы)

ТОХТИЯРОВА ГУЗЕЛЯ МОЛТОВНА
(Т.А.Ә.)