



Eurasian Conformity Assessment Center (Eurasian Conformity Assessment Center)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/053.RU.02.08311

Серия КГ № 0241793

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Лайн». Место нахождения: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Место осуществления деятельности: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Телефон: +996708803093. Адрес электронной почты: Ekspert.line@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.053, выдан 29.11.2023 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАБЕЛЬЭЛЕКТРОСВЯЗЬ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141280, Россия, Московская область, городской округ Пушкинский, город Ивантеевка, проезд Фабричный, дом 1/1, строение 2, помещение 5.
Основной государственный регистрационный номер 1067746319783.
Телефон: +7 (499) 258-02-00, Адрес электронной почты: info@cabletrade.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАБЕЛЬЭЛЕКТРОСВЯЗЬ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141280, Россия, Московская область, городской округ Пушкинский, город Ивантеевка, проезд Фабричный, дом 1/1, строение 2, помещение 5
Филиал: Ивантеевка 141280, Россия, Московская область, городской округ Пушкинский, город Ивантеевка, проезд Фабричный, дом 1/1, строение 2, помещение 5
Филиал: Софрино 141270, Россия, Московская область, городской округ Пушкинский, рабочий поселок Софрино, Крайняя улица, дом 2.

ПРОДУКЦИЯ Кабели комбинированные для систем видеонаблюдения с двумя изолированными жилами сечением 0,35, 0,5, 0,75 мм² с изоляцией из полиэтилена и оболочкой ПВХ пластиката для марок: КВК-В, КВК-2В, с изоляцией из ПВХ пластиката и оболочкой из полиэтилена для марок: КВК-П, КВК-2П, на номинальное напряжение до 250 В.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3588-015-93497588-2016 «Кабели комбинированные для систем видеонаблюдения. Технические условия».
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1/04.К-307/01 от 10.11.2025 года, выданного Филиал товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский Центр Сертификации", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КЗ.Т.02.0199, Акта анализа состояния производства №251010-022 от 10.10.2025, выданного ОсОО «Эксперт-Лайн» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.053) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Калинин Николай Михайлович
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ СТ РК 2644-2015 "Кабели комбинированные для систем видеонаблюдения. Технические условия" разделы 1-5 и 8-10, ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Транспортировка и хранение должно соответствовать ГОСТ 18690, ТУ 3588-015-93497588-2016. Срок службы – не менее 15 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 22.09.2025.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.11.2025 ПО 11.11.2030
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(подпись)

Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

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

Греков Иван Георгиевич
(подпись)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)





ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КГ 417/053.RU.02.08311

Сериясы КГ № 0241793

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН ОС "Эксперт-Лайн" Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 29 жетинин айы 2023ж. берилген № КГ417/КЦА.ОСП.053 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Дареги: Бишкек ш., Раззаков к., д. 19, оф. 902.

БИЛДИРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "КАБЕЛЬЭЛЕКТРОСВЯЗЬ"

Иштеген жеринин жайгашкан жери жана дареги: 141280, Россия, Москва облусу, Пушкинский шаардык округу, Ивanteeвкa шаары, Фабричный өткөөлү, 1/1 имарат, 2 имарат, 5 бөлмө.
Негизги мамлекеттик каттоо номери 1067746319783.
Телефон: +7 (499) 258-02-00, Электрондук почтанын дареги: info@cabletrade.ru.

ӨНДҮРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "КАБЕЛЬЭЛЕКТРОСВЯЗЬ"

Продукцияны өндүрүү боюнча иш-чаралардын жайгашкан жери жана дареги: 141280, Россия, Москва облусу, Пушкинский шаардык округу, Ивanteeвкa шаары, Фабричный проезд, 1/1 корпус, 2 корпус, 5-кабинет
Филиалы: Ивanteeвкa 141280, Россия, Москва облусу, Пушкинский шаардык району, Ивanteeвкa шаары, Фабричный проезд, 1/1 корпус, 2 корпус, 5-кабинет
Филиалы: Софрино 141270, Россия, Москва облусу, Пушкинский шаардык району, Софрино жумушчу айылы, Крайняя көчөсү, үй 2.

ПРОДУКЦИЯ Полиэтилен изоляциясы бар 0,35, 0,5, 0,75 мм² секциясы менен видеобайкоо тутумдары үчүн айкалышкан кабелдер жана төмөнкү маркалар үчүн ПВХ пластмассадан жасалган кабык: КВК-В, КВК-2В, ПВХ пластмассадан изоляцияланган жана полиэтиленден жасалган кабык. маркалар үчүн: КВК-П, КВК-2П, номиналдык чыңалуусу 250 В чейин.
Продукциялар ылайык чыгарылат ТУ 3588-015-93497588-2016 «Видеобайкоо системалары үчүн айкалышкан кабелдер. Техникалык шарттар».
Сериялык чыгарылыш.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8544499108

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК

Бажы биримдигинин техникалык регламенти ТР ТС 004/2011 "Төмөн вольттогу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө"

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ сыноо протоколдору № 1/04.К-307/01 10.11.2025, жоопкерчилиги чектелген шериктештиктин филиалы тарабынан берилген "Прикаспийский Центр Сертификации" аккредиттелген адамдардын реестриндеги аккредитациялык жазуунун уникалдуу номери КЗ.Т.02.0199, Өндүрүш абалын талдоо актысы №251010-022 10.10.2025, ОсОО «Expert-Line» тарабынан берилген (аккредитацияланган адамдардын реестриндеги аккредитациялык жазуунун уникалдуу номери КГ 417/КЦА.ОСП.053) өндүрүштүн абалын талдоо актысына кол койгон эксперттер - Калинин Николай Михайлович
Сертификаттоо схемасы: Ic

КОШУМЧА МААЛЫМАТ СТ РК 2644-2015 "Видеобайкоо системалары үчүн айкалышкан кабелдер". Техникалык шарттар бөлүмдөрү 1-5 жана 8-10, ГОСТ 31565-2012 "Кабель буюмдары. Өрг коопсуздугунун талаптары. Ташуу жана сактоо ГОСТ 18690, ТУ 3588-015-93497588-2016 ылайык келиши керек. Кызмат мөөнөтү – 15 жылдан кем эмес. Шайкештик сертификаты изилдөөдөн (сыноодон) жана өлчөөдөн өткөн продукциянын тандалган үлгүлөрү (үлгүлөрү) чыгарылган күндөн тартып өндүрүлгөн продукцияга карата колдонулат: 22.09.2025.

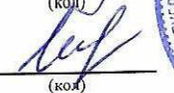
ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 12.11.2025 баштап 11.11.2030 ж. чейин

Жетекчи (ыйгарым укуктуу
сертификаттоо боюнча органдын адамы)


(кол)

Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

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


(кол)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)

