

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7100841.01.01.06867

Серия KZ № 0279466

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ 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, электронная почта: info@fpast.kz, телефон: +7 (7172) 72 55 65, аттестат: KZ.O.01.0841 от 07/12/2020г.

ЗАЯВИТЕЛЬ БИН 040640000913, Товарищество с ограниченной ответственностью "EAST INDUSTRY COMPANY Ltd", юридический адрес: Республика Казахстан, область Абай, город Семей, улица Турара Рыскулова, дом 4Б, индекс: 071411, электронная почта: eastsemey@gmail.com, телефон: +77222316600

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью "EAST INDUSTRY COMPANY Ltd", юридический адрес: Республика Казахстан, область Абай, город Семей, улица Турара Рыскулова, дом 4Б, индекс: 071411

ПРОДУКЦИЯ Кабели, согласно приложению № 0138263; серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768;

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов исследований (испытаний) № 25-03-26/22-004 - № 25-03-26/25-004 от 26/03/2025г., ИЦ ТОО "Фирма Торговая палата" (аттестат: KZ.T.01.0835); Акт о результатах анализа состояния производства от 14/03/2025г., ОПС П ТОО "Фирма Торговая палата" (аттестат: KZ.O.01.0841); Схема сертификации 1с;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Периодическую оценку сертифицированной продукции проводит ОПС П ТОО «Фирма Торговая палата» не реже одного раза в год. Срок годности продукции и условия хранения в прилагаемых к продукции эксплуатационных документах. Нормативная документация; ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кв. Общие технические условия";

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 28.03.2025

по 27.03.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель
полномоченное лицо
органа по сертификации

(подпись)

БЕКПОСИНОВА АЙГЕРИМ АДИЛХАНОВНА
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

АБДУВАЛИЕВА НОЗИМА ДАВРАНҚЫЗЫ
(Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7100841.01.01.06867

Серия KZ № 0279466



СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН 000640005170 БСН, "Сауда палатасы фирмасы" Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Астана қаласы, Байқоңыр ауданы, Шара Жиенқұлова көшесі, 7-құрылыс, индексі: 010000, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Абай көшесі, 13-үй, индексі: 010000, электрондық поштасы: info@ftpast.kz, телефоны: +7 (7172) 72 55 65, 2020/12/07 KZ.O.01.0841 аттестаты.

ӨТІНІМ БЕРУШІ 040640000913 БСН, "EAST INDUSTRY COMPANY Ltd" Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Абай облысы, Семей қаласы, Тұрар Рысқұлов көшесі, 4Б-үй, индексі: 071411, электрондық поштасы: eastsemey@gmail.com, телефон: +77222316600

ДАЙЫНДАУШЫ 040640000913 БСН, "EAST INDUSTRY COMPANY Ltd" Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Абай облысы, Семей қаласы, Тұрар Рысқұлов көшесі, 4Б-үй, индексі: 071411

ӨНІМ Кабельдер, қосымшаға сәйкес № 0138263; сериялық шығарылым

ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ 8544499900

2011 жылғы 16 тамыздағы № 768 Кедендік Одақ Комиссиясының шешімімен бекітілген КО ТР 004/2011 "Төмен вольтті жабдықтардың қауіпсіздігі туралы".

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ 2025/03/26 № 25-03-26/22-004 - № 25-03-26/25-004 зерттеулер (сынақтар) хаттамалары, "Сауда палатасы фирмасы" ЖШС СО (KZ.T.01.0835 аттестаты); 2025/03/14 Өндіріс жағдайын талдау нәтижелері туралы Акт, "Сауда палатасы фирмасы" ЖШС Ө СРО (KZ.O.01.0841 аттестаты); 1с сертификаттау схемасы

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

ҚОСЫМША АҚПАРАТ Сертификатталған өнімнің мерзімді бағалауын жылына кемінде бір рет "Сауда палатасы фирмасы" ЖШС Ө СРО жүргізеді. Өнімнің жарамдылық мерзімі және сақтау шарттары өнімге қоса берілетін пайдалану құжаттарында. Нормативтік құжат; ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кв. Общие технические условия"

ҚОЛДАНЫЛУ МЕРЗІМІ 28.03.2025 **бастап** 27.03.2028 **дейін**

ҚОСА АЛҒАНДА

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

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

БЕКПОСИНОВА АЙГЕРИМ АДІЛХАНОВНА

(Т.А.Ө.)

АБДУВАЛИЕВА НОЗИМА ДАВРАНҚЫЗЫ

(Т.А.Ө.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0138263

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

ЕАЭС KZ 7100841.01.01.06867

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марки "ВВГ", количество жил: от 1 до 5, сечение: от 1,5 до 240мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марки "ВВГнг", количество жил: от 1 до 5, сечение: от 1,5 до 240мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марки "ВВГ-П", количество жил: от 2 до 3, сечение: от 2,5 до 6мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марки "ВВГнг-П", количество жил: от 2 до 3, сечение: от 2,5 до 6мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марка: "ВВГнг-LS", количество жил: от 1 до 5, сечение: от 1,5 до 240 мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марка: "ВВГнг-FRLS", количество жил: от 1 до 5, сечение: от 1,5 до 240 мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марка: "АВВГ", количество жил: от 1 до 5, сечение: от 1,5 до 240 мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марка: "АВВГнг", количество жил: от 1 до 5, сечение: от 1,5 до 240 мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марка: "АВВГ-П", количество жил: от 2 до 3, сечение: от 2,5 до 6мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марка: "АВВГнг-П", количество жил: от 2 до 3, сечение: от 2,5 до 6мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марка: "АВВГнг-LS", количество жил: от 1 до 5, сечение: от 1,5 до 240 мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012
8544499900	Кабель на напряжение 0,6/1 кВ изоляция из ПВХ пластиката, марка: "АВВГнг-FRLS", количество жил: от 1 до 5, сечение: от 1,5 до 240 мм2	Продукция изготавливается в соответствии с ГОСТ 31996-2012



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

БЕКПОСИНОВА АЙГЕРИМ АДИЛХАНОВНА
(Ф.И.О.)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

АБДУВАЛИЕВА НОЗИМА ДАВРАНҚЫЗЫ
(Ф.И.О.)



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № **0138263**


ҚОСЫМША № ЕАЭС ЕАЭС KZ 7100841.01.01.06867


ЕАЭО СЭҚ ТН	Өнімнің атауы, оны жасап шығарушы	Ол бойынша өнім шығарылатын құжаттама
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, маркасы: "ВВГ", тармақ саны: 1-ден 5-ке дейін, қимасы: 1,5-тен 240 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, маркасы: "ВВГнг", тармақ саны: 1-ден 5-ке дейін, қимасы: 1,5-тен 240 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, маркасы: "ВВГ-П", тармақ саны: 2-ден 3-ке дейін, қимасы: 2,5-тен 6 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, маркасы: "ВВГнг-П", тармақ саны: 2-ден 3-ке дейін, қимасы: 2,5-тен 6 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, маркасы: "ВВГнг", тармақ саны: 1-ден 5-ке дейін, қимасы: 1,5-тен 240 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, маркасы: "ВВГнг-FRLS", тармақ саны: 1-ден 5-ке дейін, қимасы: 1,5-тен 240 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, маркасы: "АВВГ", тармақ саны: 1-ден 5-ке дейін, қимасы: 1,5-тен 240 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, маркасы: "АВВГнг", тармақ саны: 1-ден 5-ке дейін, қимасы: 1,5-тен 240 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, маркасы: "АВВГ-П", тармақ саны: 2-ден 3-ке дейін, қимасы: 2,5-тен 6 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, сауда маркасы: "АВВГнг-П", тармақ саны: 2-ден 3-ке дейін, қимасы: 2,5-тен 6 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, маркасы: "АВВГнг-LS", тармақ саны: 1-ден 5-ке дейін, қимасы: 1,5-тен 240 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады
8544499900	Кернеуі 0,6/1кВ окшауламасы ПВХ пластикатадан жасалған, маркасы: "АВВГнг-FRLS", тармақ саны: 1-ден 5-ке дейін, қимасы: 1,5-тен 240 мм ² дейін	Өнімдер ГОСТ 31996-2012 бойынша шығарылады



Сертификаттау
жөніндегі органның
басшысы (уәкілетті тұлға)

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


(қолы)


(қолы)

БЕКПОСИНОВА АЙГЕРИМ АДІЛХАНОВНА

(Т.А.Ә.)

АБДУБАЛИЕВА НОЗИМА ДАВРАНҚЫЗЫ

(Т.А.Ә.)