

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7100841.01.01.07877

Серия KZ № 0291142

**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@ftrast.kz, телефон: +7 (7172) 72 55 65, аттестат: KZ.О.01.0841 от 07/12/2020г.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** БИН 230440047354, Товарищество с ограниченной ответственностью "MetroLabKZ", юридический адрес: Республика Казахстан, г. Астана, район Сарыарка, проспект Абай, здание 13, каб. 309, индекс: 010000, электронная почта: kazlog@mail.ru, телефон: +77476008783

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «СМР Products Limited» (Филиалы производственных площадок согласно приложению № 0141638), юридический адрес: Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Glasshouse Street, St Peters, Newcastle-Upon-Tyne, NE6 1BS

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование для работы во взрывоопасных средах: взрывозащищенные кабельные вводы, типы SS2K, SS2K/PB, SS2K/HC, SS2K/TA, C2KX, Cwe, Cxe; Маркировка взрывозащиты согласно приложениям № 0141636, № 0141637, № 0141601; Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/34/ЕС и технической документацией изготовителя для работы во взрывоопасных средах; серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536901000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 012/2011 "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 825;

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов исследований (испытаний) № 25-06-12/20-012 - № 25-06-12/26-012 от 12/06/2025г., ИЦ ТОО "Фирма Торговая палата" ( аттестат: KZ.Т.01.0835); Акт о результатах анализа состояния производства № 150525-02 от 15/05/2025г., ОПС П ТОО "Фирма Торговая палата" (KZ.О.01.0841) от 07.12.2020 г. подписанный экспертом-аудитором Абдувалиевой Нозимы Давранкызы( аттестат: KZ.О.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 службы, условия безопасной эксплуатации, обслуживания, диагностирования, ремонта и утилизации оборудования установлены в эксплуатационной документации. Хранить в сухом, проветриваемом помещении. Не допускать воздействия агрессивных химических веществ, паров кислот, щелочей и растворителей. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов. Срок хранения – 24 месяца. Договор уполномоченного лица № 12СМР от 01/02/2025г. Нормативная документация согласно приложению № 0141635;

**СРОК ДЕЙСТВИЯ**

16.06.2025

по

15.06.2030

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
Органа по сертификации

*Подпись*  
(подпись)

ПОДКОВКА ГАЛИНА ПАВЛОВНА  
(Ф.И.О.)

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

*Подпись*  
(подпись)

УСЕНБАЕВ ЕРНАР НУРБОЛАТУЛЫ  
(Ф.И.О.)



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 7100841.01.01.07877

Серия KZ № 0291142

**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@fpast.kz, телефоны: +7 (7172) 72 55 65, 2020/12/07 KZ.O.01.0841 аттестаты.

**ӨТІНІМ БЕРУШІ** 230440047354 БСН, "MetroLabKZ" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Абай даңғылы, 13-құрылыс, 309-кабинет, индексі: 010000, электрондық поштасы: kazlog@mail.ru, телефоны: +77476008783

**ДАЙЫНДАУШЫ** "CMP Products Limited" (№ 0141638 қосымшаға сәйкес өндірістік алаңдардың филиалдары), заңды мекенжайы: Ұлыбритания және Солтүстік Ирландия Біріккен Патшалығы, Glasshouse Street, St Peters, Newcastle-Upon-Tyne, NE6 1BS

**ӨНІМ** Жарылыс қаупі бар ортада жұмыс істеуге арналған жабдық; жарылыстан қорғалған кабель кірістері, SS2K, SS2K/PB, SS2K/HC, SS2K/TA, C2KX, Cwe, Cxe түрлері; Жарылыстан қорғауды таңбалауы № 0141636, № 0141637, № 0141601 қосымшаларға сәйкес; Өнім 2014/34/EC Директивасына және техникалық жарылыс қаупі бар ортада жұмыс істеу үшін дайындаушының құжаттамасымен дайындалады; сериялық шығарылым

**ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ** 8536901000

2011 жылғы 18 қазандағы № 825 Келендік одақ комиссиясының шешімімен бекітілген КО ТР 012/2011 «Жарылыс қаупі бар ортада жұмыс жасауға арналған жабдықтың қауіпсіздігі туралы»

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

**СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ** 2025/06/12 № 25-06-12/20-012 - № 25-06-12/26-012 зерттеулер (сынақтар) хаттамалары, "Сауда палатасы фирмасы" ЖШС СО (KZ.T.01.0835 аттестаты); 2025/05/15 № 150525-02 өндірістің жай-күйін талдау нәтижелері туралы акт "Сауда палатасы фирмасы" ЖШС-Ө СРО 2020.12.07 (аттестат: KZ.O.01.0841), сарапшы-аудитор Абдувалиева Позима Давранқызы қол қойған; 1с сертификаттау схемасы.

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

**ҚОСЫМША АҚПАРАТ** Сертификатталған өнімнің мерзімді бағалауын жылына кемінде бір рет "Сауда палатасы фирмасы" ЖШС-Ө СРО жүргізеді; Жабдықтың қызмет ету мерзімі, қауіпсіз пайдалану, қызмет көрсету, диагностикалау, жөндеу, сақтау және кәдеге жарату шарттары пайдалану құжаттамасында белгіленген. Құрғақ желдетілетін жерде сақтаңыз. Агрессивті химиялық заттардың, қышқыл буларының, сиптілердің және еріткіштердің әсерінен аулақ болыңыз. Сәйкестік сертификатының қолданылуы таңдап алынған үлгілердің өндірілген күніне сәйкес сериялы шығарылатын өнімдерге таралады. Сақтау мерзімі - 24 ай. 2025.02.01 № 12CMP уәкілетті тұлғаның шарты. Нормативтік құжаттар № 0141635 қосымшыға сәйкес.

**ҚОЛДАНЫЛУ МЕРЗІМІ** 16.06.2025 **бастап** 15.06.2030 **дейін**



Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

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

*(Signature)*  
(қолы)

*(Signature)*  
(қолы)

ПОДКОВКА ГАЛИНА ПАВЛОВНА (Т.А.Ө.)

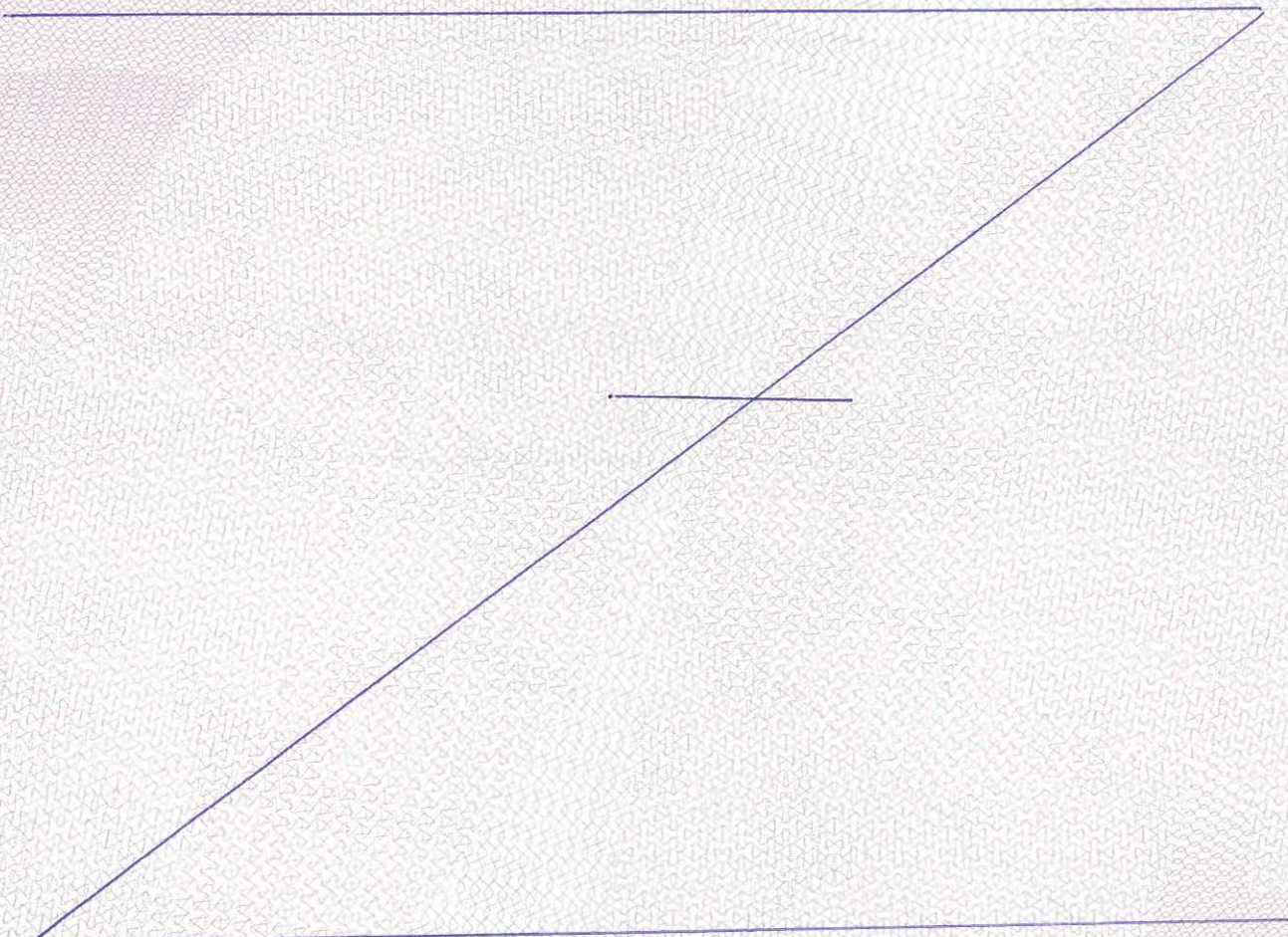
ҮСЕНБАЕВ ЕРІНАР НҮРБӨЛӘТУЛЫ (Т.А.Ө.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

Серия KZ № **0141635**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС**

Дополнительная информация ГОСТ 31610.0-2019 (IEC 60079-0:2017) "Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования"; ГОСТ IEC 60079-31-2013 "Взрывоопасные среды. Часть 31. Оборудование с защитой от воспламенения пыли оболочками «b»"; ГОСТ 31610.7-2017 (IEC 60079-7:2015) "Взрывоопасные среды. Часть 7. Оборудование. Повышенная защита вида «e»"; ГОСТ 31610.15-2014/IEC 60079-15:2010 Взрывоопасные среды. Часть 15. Оборудование. Повышенная защита вида «n»;



**Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации**

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

ПОДКОВКА ГАЛИНА ПАВЛОВНА  
(Ф.И.О.)

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

ҮСЕНБАЕВ ЕРНАР НҮРБОЛАТУЛЫ  
(Ф.И.О.)

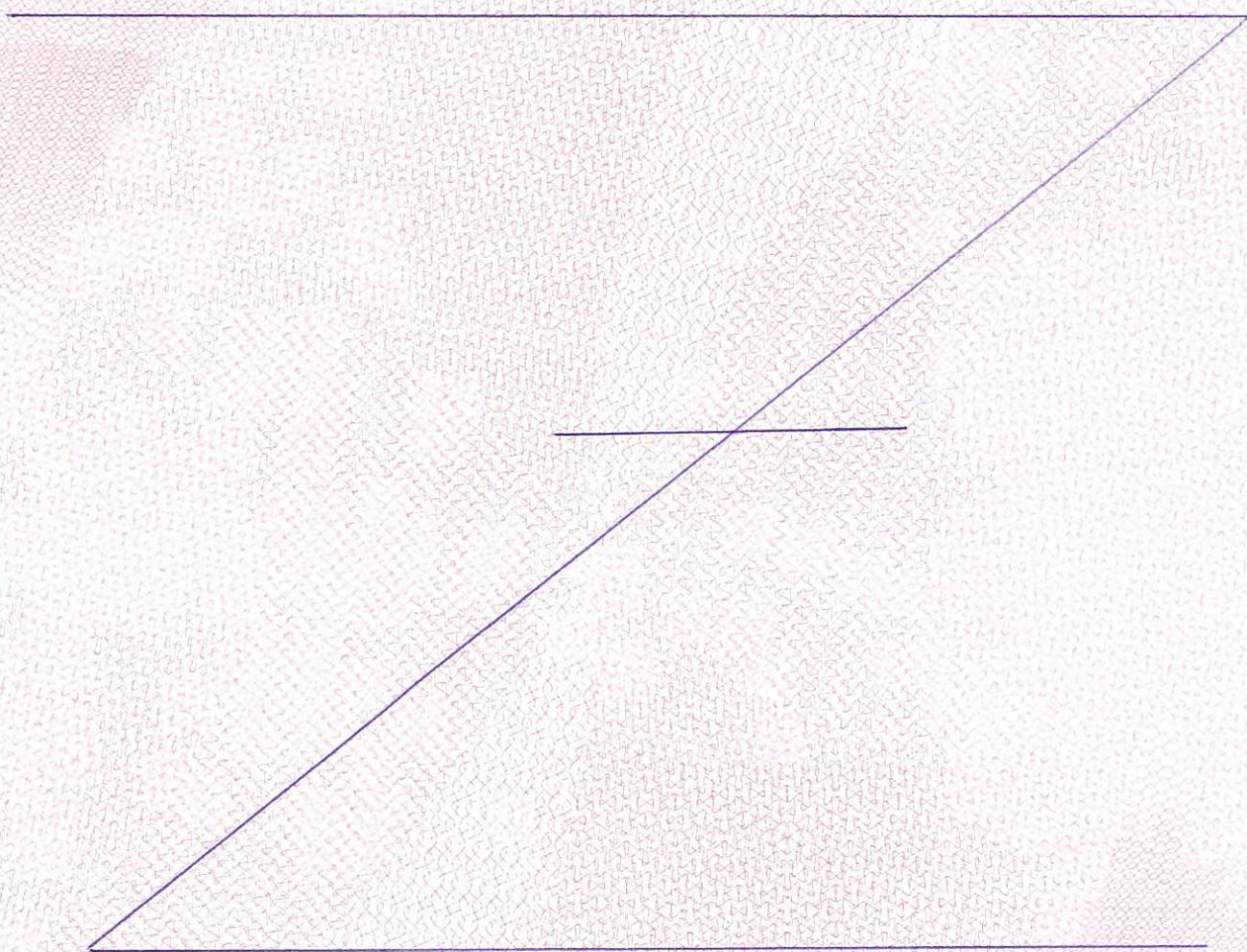
СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0141635



ҚОСЫМША № ЕАЭС \_\_\_\_\_

Қосымша ақпарат

ГОСТ 31610.0-2019 (IEC 60079-0:2017) "Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования"; ГОСТ IEC 60079-31-2013 "Взрывоопасные среды. Часть 31. Оборудование с защитой от воспламенения пыли оболочками «b»"; ГОСТ 31610.7-2017 (IEC 60079-7:2015) "Взрывоопасные среды. Часть 7. Оборудование. Повышенная защита вида «e»"; ГОСТ 31610.15-2014/IEC 60079-15:2010 Взрывоопасные среды. Часть 15. Оборудование. Повышенная защита вида «n».



Сертификаттау  
жөніндегі органның  
басшысы (уәкілетті тұлға)

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

*Галина Павловна*  
(қолы)

ПОДКОВКА ГАЛИНА ПАВЛОВНА  
(Т.А.Ә.)

*Ернар Нұрболатулы*  
(қолы)

ҮСЕНБАЕВ ЕРНАР НҮРБОЛАТУЛЫ  
(Т.А.Ә.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0141636

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС \_\_\_\_\_ KZ 7100841.01.01.07877

Лист 1

1. Назначение и область применения

Сертификат соответствия распространяется на оборудование для работы во взрывоопасных средах: Взрывозащищенные кабельные вводы, типы SS2K, SS2K/PB, SS2K/HC, SS2K/TA, C2KX, CWe, Cxе (в дальнейшем – кабельные вводы). Кабельные вводы C2KX, CWe, Cxе предназначены для ввода гибких и бронированных кабелей в электрооборудование, применяемое во взрывоопасных зонах.

Область применения – взрывоопасные зоны помещений и наружных установок согласно Ех-маркировке, ГОСТ IEC 60079-10-1-2013, ГОСТ 31610.10-2-2017/IEC 60079-10-2:2015, ГОСТ IEC 60079-14-2013

2. Описание оборудования и средств обеспечения взрывозащиты

Кабельные вводы состоят из компонента с передним вводом с наружной резьбой, который винчивается в точку ввода соответствующего корпуса в соответствии с применимыми нормами и правилами. Внешняя уплотнительная гайка, содержащая эластомерное уплотнительное кольцо и наконечник из нейлона, навинчивается на основной корпус и обеспечивает герметичность внешней оболочки кабеля. Кабельные вводы выполняются с метрической присоединительной резьбой М 16х1,5 – М 130х2,0. Могут использоваться альтернативные резьбы следующих типов: ET (Conduit), PG, BSPP, BSPT, ISO, NPT, NPSM. Кабельные вводы изготавливаются из латуни, алюминия, низкоуглеродистой стали и нержавеющей стали.

Подробное описание конструкции приведено в технической документации изготовителя.

Основные технические данные:

Таблица 1 – Основные технические характеристики

Наименование показателя	Значение
Маркировка взрывозащиты C2K, C2KW, C2KX, CWe, Cxе	 1Ex eb IIC Gb X  2Ex nR IIC Gc X  Ex ta IIIc Da X
Диапазон температур окружающей среды	от -60 до +130 от -20 до +200 (для изделий с высокотемпературным уплотнением)
Степень защиты от внешних воздействий по ГОСТ 14254-2015	IP66, IP67, IP68

Наименование показателя	Значение
Маркировка взрывозащиты SS2K, SS2K-PB, SS2K-HC	 PB Ex db I Mb X  PB Ex eb I Mb X  1Ex db IIC Gb X  1Ex eb IIC Gb X  1Ex nR IIC Gc X  Ex ta IIIc Da X
SS2K-TA	 1Ex eb IIC Gb X  2Ex nR IIC Gc X  Ex ta IIIc Da X
Диапазон температур окружающей среды	от -60 до +130 от -20 до +200 (для изделий с высокотемпературным



Руководитель  
уполномоченное лицо  
органа по сертификации

  
(подпись)

Подковка Галина Павловна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Усенбаев Ернар Нурболатұлы  
(Ф.И.О.)



**1. Тағайындалуы мен қолдану аймағы**

Сәйкестік сертификаты жарылыс қаупі бар ортада жұмыс істеуге арналған жабдық: жарылысқа төзімді кабельдік кірістер, типтері: SS2K, SS2K/PB, SS2K/HC, SS2K/TA, C2KX, CWe, CXe (бұдан әрі - кабельдік кірістер). Кабельдік кірістері жарылыс қауіпті аймақтарда қолданылатын электр жабдықтарына икемді және брондалған кабельдерді енгізуге арналған.

Қолданылу саласы - Ех-таңбалауына, ГОСТ IEC 60079-10-1-2013, ГОСТ 31610.10-2-2017/IEC 60079-10-2:2015, ГОСТ IEC 60079-14-2013 сәйкес үй-жай мен сыртқы қондырғылардың жарылыс қаупі бар аймақтары.

**2. Жарылыстан қорғауды қамтамасыз ету жабдықтары мен құралдарының сипаттамасы**

Кабельдік кірістер қолданыстағы стандарттар мен ережелерге сәйкес тиісті корпустың кіру нүктесіне бұрандамен бекітілген сыртқы ойысы бар алдыңғы кіреберісі бар құрамдас бөліктен тұрады. Эластомерлік тығыздағыш сақинасы мен нейлон ұшы бар сыртқы тығыздағыш гайка негізгі корпуста бұрандалы және сыртқы кабель қабықшасының тығыздығын қамтамасыз етеді. Кабельдік жазбалар М 16x1.5 - М 130x2.0 метрикалық қосылым жіптерімен орындалады. Келесі түрлердің балама ағындарын пайдалануға болады: ET (Conduit), PG, BSPP, BSPT, ISO, NPT, NPSM. Кабельдік кірістер жезден, алюминийден, төмен көміртекті болаттан және тот баспайтын болаттан жасалған.

Жабдықтың конструкциясының толық сипаттамасы дайындаушының техникалық құжаттамасында келтірілген.

**Негізгі техникалық деректер:**

1-кесте - Негізгі техникалық сипаттамалар

Көрсеткіштің атауы	Мәні
Жарылыстан қорғауды таңбалау C2K, C2KW, C2KX, CWe, CXe	<p><b>Ex</b>1Ex eb IIC Gb X</p> <p><b>Ex</b>2Ex nR IIC Gc X</p> <p><b>Ex</b>Ex ta IIIC Da X</p>
Қоршаған орта температурасының диапазоны, °C	-60-тан +130-ға дейін -20-дан +200-ге дейін (жоғары температурада тығыздалған өнімдер үшін)
ГОСТ 14254-2015 бойынша Сыртқы әсерлерден қорғау дәрежесі	IP66, IP67, IP68

Көрсеткіштің атауы	Мәні
Жарылыстан қорғауды таңбалау SS2K, SS2K-PB, SS2K-HC	<p><b>Ex</b>PB Ex db I Mb X</p> <p><b>Ex</b>PB Ex eb I Mb X</p> <p><b>Ex</b>1Ex db IIC Gb X</p> <p><b>Ex</b>1Ex eb IIC Gb X</p> <p><b>Ex</b>1Ex nR IIC Gc X</p> <p><b>Ex</b>Ex ta IIIC Da X</p>
SS2K-TA	<p><b>Ex</b>1Ex eb IIC Gb X</p> <p><b>Ex</b>2Ex nR IIC Gc X</p>



Сертификаттау  
жөніндегі органның  
басшысы (уәкілетті тұлға)

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

(қолы)

Подковка Галина Павловна

(Т.А.Ә.)

(қолы)

Үсенбаев Ернар Нұрболатұлы

(Т.А.Ә.)





	<b>Ex</b> ta III C Da X
Қоршаған орта температурасының диапазоны, °С	-60-тан +130-ға дейін -20-дан +200-ге дейін (жоғары температурада тығыздалған өнімдер үшін)
ГОСТ 14254-2015 бойынша Сыртқы әсерлерден қорғау дәрежесі	IP66, IP67, IP68

Жабдықтың жарылыстан қорғалуы ГОСТ 31610.0-2019 (IEC 60079-0:2017), ГОСТ IEC 60079-31-2013, ГОСТ 31610.7-2017 (IEC 60079-7:2015), ГОСТ 31610.15-2014/IEC 60079-15:2010.

Өндіруші кәсіпорынның құрылымына және техникалық құжаттамасына КО ТР 012/2011 6-бабының 7-тармағына сәйкес құрылғының жарылыс қауіпсіздігі көрсеткіштеріне әсер ететін өзгерістер енгізуі "Фирма сауда палатасы" ЖШС сертификаттау жөніндегі органының келісімі бойынша ғана мүмкін болады.

Осы сәйкестік сертификаты КО ТР 012/2011 жарылыс қауіпсіздігі талаптарына сәйкестігін растайды және қауіпсіздігінің кез келген басқа түрлерін қарастырмайды.

### 3. Жабдық талаптарға сәйкес келеді:

КО ТР 012/2011	«Жарылыс қауіп бар ортада жұмыс жасауға арналған жабдықтың қауіпсіздігі туралы» Кеден одағының Техникалық регламенті;
ГОСТ 31610.0-2019 (IEC 60079-0:2017)	Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования;
ГОСТ IEC 60079-31-2013	Взрывоопасные среды. Часть 31. Оборудование с защитой от воспламенения пыли оболочками «t»;
ГОСТ 31610.7-2017 (IEC 60079-7:2015)	Взрывоопасные среды. Часть 7. Оборудование. Повышенная защита вида «e»;
ГОСТ 31610.15-2014/IEC 60079-15:2010	Взрывоопасные среды. Часть 15. Оборудование с видом взрывозащиты «n»;

### 4. Таңбалау

Жабдыққа салынатын таңбалау келесі деректерді қамтуы тиіс:

- 4.1 өндіруші кәсіпорынның атауы немесе оның тіркелген тауар белгісі;
- 4.2 жабдық түрін белгілеу;
- 4.3 зауыттық нөмірі және шығарылған жылы;
- 4.4 жарылыстан қорғаудың таңбалануы «Негізгі техникалық деректер» 2 б. қараңыз;
- 4.5 сертификаттау жөніндегі органының атауы немесе белгісі және сәйкестік сертификатының нөмірі;
- 4.6 ескерту жазбалары;
- 4.7 Кеден одағына мүше мемлекеттердің нарығындағы өнім айналымының ЕАЭС бірыңғай белгісі;
- 4.8 КО ТР 012/2011 сәйкес жарылыс қауіпсіздігінің **Ex** арнайы белгісі;
- 4.9 егер бұл техникалық құжаттамамен талап етілсе, дайындаушы көрсетуі тиіс басқа да деректер (қоршаған орта температурасының диапазоны, қабықшаны қорғау дәрежесі және т. б.).



Сертификаттау жөніндегі органының басшысы (уәкілетті тұлға)

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

*(Handwritten signature)*  
(қолы)

Подковка Галина Павловна

(Т.А.Ә.)

*(Handwritten signature)*  
(қолы)

Үсенбаев Ернар Нұрболатұлы

(Т.А.Ә.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

Серия KZ № **0141601**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

KZ 7100841.01.01.07877

Лист 3

**5. Специальные условия применения**

Знак «X» в маркировке взрывозащиты указывает на то, что оборудование имеет специальные условия применения:

-При использовании кабельных вводов с наружной резьбой, которая на один размер превышает номинальный диаметр уплотнения, обозначаемого буквой «В» после размера уплотнения в условном обозначении, применение адаптеров запрещено;

-При монтаже гибкого кабеля его надежно закрепляют, для предотвращения выдергивания или скручивания.



Руководитель  
(полномоченное лицо)  
Галина Павловна по сертификации

*Галина Павловна*  
(подпись)

Подковка Галина Павловна  
(Ф.И.О.)

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

*Усенбаев Ернар*  
(подпись)

Усенбаев Ернар Нурболатұлы  
(Ф.И.О.)



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № **0141601**  
 KZ 710084 Г.01.01.07877  
**ҚОСЫМША** № БАЭС \_\_\_\_\_ 3 парак

**5. Арнайы қолдану шарттары**

Жарылыстан қорғау таңбасындағы «Х» таңбасы жабдықты пайдаланудың ерекше шарттары бар екенін білдіреді:

- Белгідегі пломба өлшемінен кейін «В» әрпімен белгіленген тығыздағыштың номиналды диаметрінен бір өлшем үлкен сыртқы жіптері бар кабельдік кірістерді пайдаланған кезде адаптерлерді пайдалануға тыйым салынады;
- Иілгіш кабельді орнатқанда, оның тартылып немесе бұралуын болдырмау үшін мықтап бекітіледі.



Сертификаттау  
 өкілетті органның  
 басшысы (уәкілетті тұлға)

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

*Галина Павловна*  
 (қолы)

Подковка Галина Павловна  
 (Т.А.Ә.)

*Ернар Нұрболатұлы*  
 (қолы)

Үсенбаев Ернар Нұрболатұлы  
 (Т.А.Ә.)

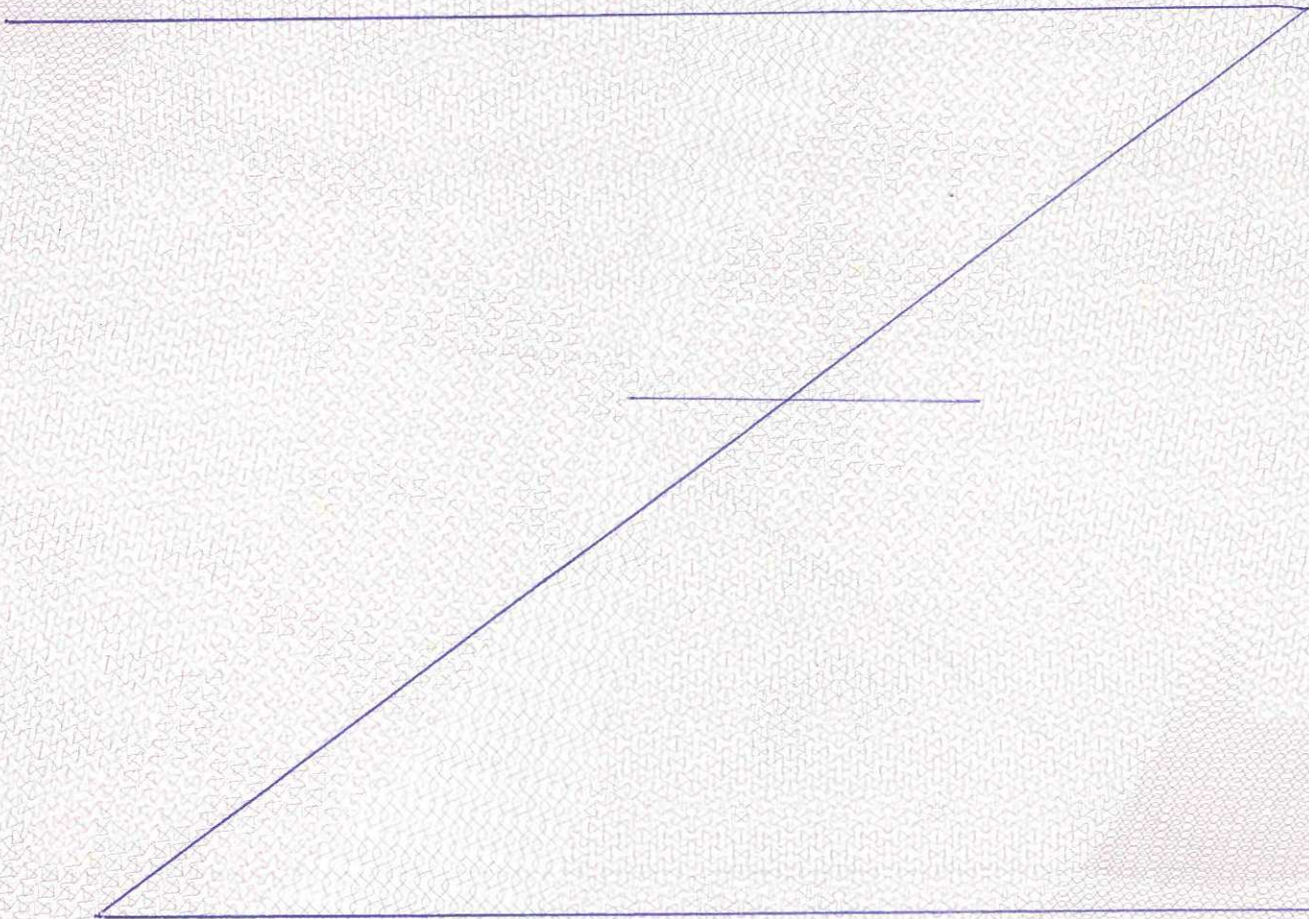
ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0141638

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

ЕАЭС KZ 7100841.01.01.07877

Полное наименование производственных площадок изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«CMP Products Ltd»	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, 36 Nelson Way, Nelson Park East, Cramlington, NE23 1WH
«CMP Products Ltd»	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, 3 Nelson Way, Nelson Park East, Cramlington, NE23 1WD
«British Engines (India) Pvt. Ltd»	Индия, 9A Attibelle Industrial Area, Bangalore, Karnataka 562107



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

ПОДКОВКА ГАЛИНА ПАВЛОВНА

(Ф.И.О.)

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

ҮСЕНБАЕВ ЕРНАР НҮҒБОЛАТУЛЫ

(Ф.И.О.)



ДП ОПС П 01  
Приложение 1  
ТОО «Фирма Торговая палата»  
Юридический адрес: 010000, г. Астана, район Байконыр, ул. Шара  
Жиенкүлова, здание 7  
Фактический адрес: 010000, г. Астана, район Сарыарка,  
пр. Абай, здание 13  
телефон: 8(7172) 72-55-65  
E-mail: info\_ftpast.kz

**Заявка на проведение сертификации продукции**  
№ 250425-05/В от «25» апреля 2025г.

Товарищество с ограниченной ответственностью "MetroLabKZ", БИН 230440047354, Юридический адрес: Республика Казахстан, город Астана, район Сарыарка, пр. Абай, здание 13, каб. 309, индекс: 010000

(наименование заявителя с указанием адреса, регистрационного номера, и банковских реквизитов (IBAN, БИК))

**Телефон:** +77476008783

**E-mail:** kazlog@mail.ru

**Именуемый в дальнейшем «Заявитель», в лице:** генерального директора Аязбаева Жанбулата Мекешевича на основании Приказа № 1/24 ЛС от 01.10.2024г

(ИИН, Ф.И.О., должность, наименование и реквизиты уполномочивающего документа)

**Просит провести по схеме 1С**

**Сертификацию Оборудование для работы во взрывоопасных средах: взрывозащищенные кабельные вводы, типы SS2K, SS2K/PB, SS2K/HC, SS2K/TA, C2KX, Cwe, Cxe, код ТН ВЭД ЕАЭС: 8536901000**

(полное наименование заявленной продукции, наименование объекта сертификации (серийный выпуск, партия или единичное изделие), код ТН ВЭД ЕАЭС)

**на соответствие требованиям безопасности**

(наименование конкретных требований)

**Установленных ТР ТС 012/2011 "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 825;**

(наименование, номер и дату технического регламента, документа по стандартизации, при необходимости указать номера пунктов)

**Настоящей заявкой сообщаем сведения о продукции «CMP Products Limited», Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Glasshouse Street, St Peters, Newcastle-Upon-Tyne, NE6 1BS**

(изготовитель, адрес изготовителя)

**Процессы, переданные на аутсорсинг:** \_\_\_\_\_

**Дополнительные сведения**

При получении сертификата соответствия просим предоставить право маркирования продукции знаком соответствия\*

При получении сертификата соответствия обязуемся маркировать продукцию единым знаком обращения продукции на рынке государств ЕАЭС\*\*

**Настоящей заявкой обязуюсь:**

- соблюдать процедуры подтверждения соответствия;
- обеспечивать стабильность показателей (характеристик) сертифицируемой продукции;
- оплатить в соответствии с договором расходы, связанные с сертификацией и периодической оценкой продукции.

Подтверждаю достоверность представленной информации и даю согласие на использование сведений, составляющих охраняемую законом тайну, а также на сбор, обработку, хранение, выгрузку и использование персональных данных и иной информации.

**Приложения:**

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/34/ЕС и технической документацией изготовителя для работы во взрывоопасных средах

(обозначение документа, в соответствии с которым изготовлена продукция (при наличии), реквизиты контракта (договора поставки) и товаросопроводительных документов)

\_\_\_\_\_  
(подпись уполномоченного лица)

М.П.

Аязбаев Ж.М.  
(инициалы, фамилия)

\* - При сертификации в ГСТР РК,

\*\* - При сертификации на соответствие ТР ЕАЭС