



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.Ад67.В.00022/23

Серия **RU** № **0359267**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Бизнес-Центр»

Место нахождения (адрес юридического лица): 140200, Россия, Московская область, г. Воскресенск, ул. Гиганта, д. 2. Адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, Г. Москва, ул. Нагорная, дом 20 корпус 1, офис № 113, этаж-1. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД67 от 06.04.2017 г. Телефон: +7(495) 980-51-17, адрес электронной почты: info@business-center.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ИЭК ХОЛДИНГ».

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457. ОГРН: 1077761125628. Телефон: +7(495)542-22-22, адрес электронной почты: info@iek.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ИЭК ХОЛДИНГ».

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 301030, Россия, Тульская область, города Ясногорск, улица П. Добрынина, дом 1-Б.

ПРОДУКЦИЯ

Кабель-каналы из ПВХ согласно приложению на одном листе (бланк № 0878313), выпускаемые по ТУ 27.33.14-004-83135016-2017 «Системы каналов кабельных из поливинилхлорида».

Серийный выпуск. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3925 90 20 0 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний 3289/К-23 от 27.01.2023, выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансвольтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78);

и/или о результатах анализа состояния производства № ВЛ043-327.22-01 от 16.12.2022. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Бизнес-Центр» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АД67). Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53313-2009 "Изоляция голая кабельные электропровода. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний" (раздел 4). Условия хранения согласно п. 5.2 ТУ 27.33.14-004-83135016-2017 «Системы каналов кабельных из поливинилхлорида». Срок службы - 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.01.2023 ПО 26.01.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Инициалы

Инициалы



Для сертификатов выдан Денис Александрович (И.О.)

М.П.

Сыбышев Павел Юрьевич (И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД67.В.00022/23

Серия **RJ** № **0878313**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
3925 90 200 0	<p>Кабель-каналы из ПВХ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - магистральный товарного знака IEK, серии ЭЛЕКОР, ELECOR, ЭКОЛАЙН, ECOLINE, типоразмеров: 10×7, 12×12, 15×10, 16×16, 20×10, 25×16, 25×25, 30×25, 30/2×10, 40/2×16, 40×16, 40×25, 40×40, 60×40, 60×60, 80×40, 80×60, 100×40, 100×60; - магистральный товарного знака HOME, ХОУМ, типоразмеров: 10×7, 12×12, 15×10, 16×16, 20×10, 25×16, 25×25, 30×25, 30/2×10, 40/2×16, 40×16, 40×25, 40×40, 60×40, 60×60, 80×40, 80×60, 100×40, 100×60; - настольный товарного знака IEK, серии ЭЛЕКОР, ELECOR, ЭКОЛАЙН, ECOLINE типоразмера: 70×16; - настольный товарного знака HOME, ХОУМ, типоразмера: 70×16 - плинтусный товарного знака IEK, серии ЭЛЕКОР, ELECOR, ЭКОЛАЙН, ECOLINE типоразмера: 80×20 - плинтусный товарного знака HOME, ХОУМ, типоразмера: 80×20 - параллельный товарного знака IEK, серии ПРАЙМЕР, PRIMER типоразмеров: 80×40, 100×40, 105×50, 100×60, 150×60 - перфорированный товарного знака IEK серии ИМПАКТ, IMPACT типоразмеров: 25×25, 25×40, 25×60, 40×40, 40×60, 40×80, 60×40, 60×60, 80×60, 100×60 	<p>ТУ 27.33.14-004-83135016-2017 «Системы каналов кабельных из поливинилхлорида»</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперте (эксперты-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Иванов Денис Александрович (Ф.И.О.)

Боголюбова Павел Юрьевич (Ф.И.О.)