



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB88.B.00177/25

Серия **RU** № **0570862**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАЦИОНАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ». Место нахождения: 108814, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, КИЛОМЕТР КАЛУЖСКОЕ ШОССЕ 24-Й (П СОСЕНСКОЕ), ДОМОВЛ 1, СТРОЕНИЕ 1, Э/ПОМ/К/УС 6/ХИП/22/615. Адрес места осуществления деятельности: 108814, РОССИЯ, Г. МОСКВА, П. СОСЕНСКОЕ, КАЛУЖСКОЕ ШОССЕ, 24-Й КМ. ДОМОВЛАДЕНИЕ 1, СТРОЕНИЕ 1, ОФИС 615; Номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HB88, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 17.11.2020 г. Телефон: +7 (495) 532-57-17. Адрес электронной почты: info@nlts.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИЭК ХОЛДИНГ».

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. ПОДОЛЬСК, Г. ПОДОЛЬСК, ПР-КТ ЛЕНИНА, Д. 107/49, ОФИС 457. Адрес места осуществления деятельности: 142100, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ПОДОЛЬСК, ПРОСПЕКТ ЛЕНИНА, ДОМ 107/49, ОФИС 457.
Основной государственный регистрационный номер: 1255000000034.
Телефон: +7 (495) 542-22-22. Адрес электронной почты: info@iek.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИЭК ХОЛДИНГ».

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. ПОДОЛЬСК, Г. ПОДОЛЬСК, ПР-КТ ЛЕНИНА, Д. 107/49, ОФИС 457. Адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 1 на одном листе (бланк № 0878891).
Основной государственный регистрационный номер: 1255000000034.

ПРОДУКЦИЯ Каналы кабельные из поливинилхлорида, с толщиной стенки от 0,5 мм до 1,9 мм, серий и типов согласно приложению № 2 на одном листе (бланк № 0878892), выпускаемые по техническим условиям ТУ 27.33.14-004-83135016-2017 «Системы каналов кабельных из поливинилхлорида» (с изм. № 12).
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

3925902000

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 испытаний № 3651/К-23 от 26.09.2023 г., выданного испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78), акта анализа состояния производства № НЛ043-158.23-01 от 05.09.2023 г., выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Национальная Лаборатория» (аттестат аккредитации RA.RU.11HB88), подписавший(е) эксперт(ы): Винник Анна Константиновна, Драгун Анна Станиславовна.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний», раздел 4: Хранение упакованных компонентов СКК должно производиться в специально оборудованных помещениях при температуре от -25°С до +60°С. Гарантийный срок эксплуатации – 2 года со дня отгрузки изделий со склада изготовителя. Срок службы – 25 лет. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 17.08.2023 г. Сертификат выдан взамен № ЕАЭС 043/2017.11888 В.00119/23 от 28.09.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

19.02.2025

ПО

27.09.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Светлана
(подпись)

Елистратова Анастасия Викторовна
(Ф.И.О.)

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

Илья
(подпись)

Ковалев Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB88.B.00177/25

Серия **RU** № **0878891**

Полное наименование филиалов изготовителя и(или) производственных площадок	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИЭК ХОЛДИНГ»	301030, Российская Федерация, Тульская область, город Ясногорск, улица П. Добрынина, дом 1-Б
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИЭК ХОЛДИНГ»	633100, Российская Федерация, Новосибирская обл., Новосибирский м.р-н, Толмачевский сельсовет с.п., 3307 км платф., дом 31
Общество с ограниченной ответственностью «ТОРГОВЫЙ ДОМ «ФЕРЕКС»	422624, Российская Федерация, Республика Татарстан, Лаишевский район, с. Столбище, ул. Совхозная, д. 4В

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Синица
(подпись)

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

Ильина
(подпись)



Генеральный директор Анастасия Викторовна
(Ф.И.О.)

Ильин Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB88.B.00177/25

Серия **RU** № **0878892**

Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (при наличии)

Каналы кабельные из поливинилхлорида, с толщиной стенок от 0,5 мм до 1,9 мм, выпускаемые по техническим условиям ТУ 27.33.14-004-83135016-2017 (с изм. № 12) «Системы каналов кабельных из поливинилхлорида», серий и типов:

- магистральные 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;
- магистральные товарного знака НОМЕ, ХОУМ, LEXMAN, 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;
- напольные товарного знака IEK, серии ЭЛЕКОР, ELECOR, ЭКОЛАЙН, ECOLINE типоразмера: 70x16;
- напольные товарного знака НОМЕ, ХОУМ, LEXMAN, типоразмера: 70x16;
- плинтусные товарного знака IEK, серии ЭЛЕКОР, ELECOR, ЭКОЛАЙН, ECOLINE типоразмера: 80x20
- плинтусные товарного знака НОМЕ, ХОУМ, LEXMAN типоразмера: 80x20;
- парапетные товарного знака IEK, серии ПРАЙМЕР, PRIMER типоразмеров: 80×40, 100×40, 105x50, 100×60, 150×60;
- перфорированные товарного знака IEK, серии ИМПАКТ, IMPACT типоразмеров: 25x25, 25x40, 25x60, 40×40, 40×60, 40×80, 60×40, 60×60, 80x60, 100x60.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Елизавета
(подпись)

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

Илья
(подпись)



Елизавета Анастасия Викторовна
(Ф.И.О.)

Ильин Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)