



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** Публичное акционерное общество "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, г.о. Подольск, город Подольск, проспект Ленина, 107/49, офис 457, ОГРН: 1255000000034, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

**В лице:** Руководителя направления Гусакова Ростислава Владимировича на основании доверенности № 19838e05-cbb2-44be-9811-910444b58f0f

**заявляет, что** Коммутационный шнур (патч-корд), товарного знака ИТК, согласно приложению №1  
**Изготовитель:** "Ningbo Handian Cable Co., Ltd."

Место нахождения: Китай, No 1999 Cidong Road, Binhai development district, Cixi, Zhejiang, 315311, координаты ГЛОНАСС 30.1196, 121.571243,

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No 1999 Cidong Road, Binhai development district, Cixi, Zhejiang, 315311

**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:** ИЕС 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8544421000

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

**Декларация о соответствии принята на основании протоколов** № А13092021-005 от 13.09.2021, № А25082021-001 от 25.08.2021, № А13092021-004 от 13.09.2021, № А13092021-003 от 13.09.2021, № А13092021-002 от 13.09.2021, № А13092021-001 от 13.09.2021, выданных Испытательной лабораторией «Центр испытаний и экспертиз «Система соответствия показателям качества ООО «НПО «БауманСоответствие». Аттестат аккредитации № RA.RU.20HA141.

Схема декларирования: 1д

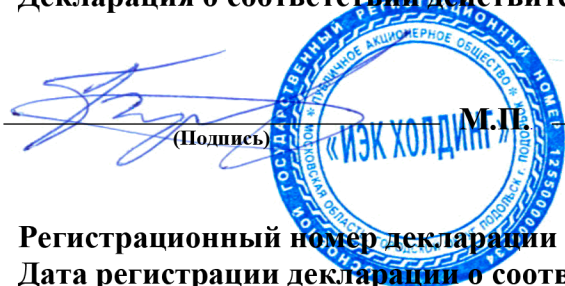
**Дополнительная информация:** Хранение изделия осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией и при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других химически активных примесей. Температура окружающего воздуха от минус 50 °С до плюс 50 °С.

Верхнее значение относительной влажности воздуха 98 % при плюс 35 °С. Срок службы 10 лет.

Договор уполномоченного лица № 2015-04-06/2 от 06.04.2015

Декларация принята взамен ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.46637/25 от 28.01.2025

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.09.2026 включительно**



Гусаков Ростислав Владимирович  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**  
**Дата регистрации декларации о соответствии:**

**ЕАЭС N RU Д-CN.РА02.В.68720/26**  
**19.03.2026**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.68720/26**

На продукцию

Лист 1

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544421000	Коммутационный шнур (патч-корд), товарного знака ИТК PC01-C5EU-02M, PC01-C5EUL-02M, PC01-C5EU-05M, PC01-C5EUL-05M, PC02-C5EU-05M, PC02-C5EUL-05M, PC03-C5EU-05M, PC03-C5EUL-05M, PC04-C5EU-05M, PC04-C5EUL-05M, PC05-C5EU-05M, PC05-C5EUL-05M, PC07-C5EU-05M, PC07-C5EUL-05M, PC08-C5EU-05M, PC08-C5EUL-05M, PC09-C5EU-05M, PC09-C5EUL-05M, PC01-C5EF-05M, PC01-C5EFL-05M, PC02-C5EF-05M, PC02-C5EFL-05M, PC03-C5EF-05M, PC03-C5EFL-05M, PC04-C5EF-05M, PC04-C5EFL-05M, PC05-C5EF-05M, PC05-C5EFL-05M, PC07-C5EF-05M, PC07-C5EFL-05M, PC08-C5EF-05M, PC08-C5EFL-05M, PC09-C5EF-05M, PC09-C5EFL-05M, PC01-C5EU-1M, PC01-C5EUL-1M, PC02-C5EU-1M, PC02-C5EUL-1M, PC03-C5EU-1M, PC03-C5EUL-1M, PC04-C5EU-1M, PC04-C5EUL-1M, PC05-C5EU-1M, PC05-C5EUL-1M, PC07-C5EU-1M, PC07-C5EUL-1M, PC08-C5EU-1M, PC08-C5EUL-1M, PC09-C5EU-1M, PC09-C5EUL-1M, PC01-C5EF-1M, PC01-C5EFL-1M, PC02-C5EF-1M, PC02-C5EFL-1M, PC03-C5EF-1M, PC03-C5EFL-1M, PC04-C5EF-1M, PC04-C5EFL-1M, PC05-C5EF-1M, PC05-C5EFL-1M, PC07-C5EF-1M, PC07-C5EFL-1M, PC08-C5EF-1M, PC08-C5EFL-1M, PC09-C5EF-1M, PC09-C5EFL-1M, PC01-C5EU-1M5, PC01-C5EUL-1M5, PC02-C5EU-1M5, PC03-C5EU-1M5, PC04-C5EU-1M5, PC05-C5EU-1M5, PC07-C5EU-1M5, PC08-C5EU-1M5, PC09-C5EU-1M5, PC01-C5EF-1M5, PC01-C5EFL-1M5, PC02-C5EF-1M5, PC03-C5EF-1M5, PC04-C5EF-1M5, PC05-C5EF-1M5, PC07-C5EF-1M5, PC08-C5EF-1M5, PC09-C5EF-1M5, PC01-C5EU-2M, PC01-C5EUL-2M, PC02-C5EU-2M, PC02-C5EUL-2M, PC03-C5EU-2M, PC03-C5EUL-2M, PC04-C5EU-2M, PC04-C5EUL-2M, PC05-C5EU-2M, PC05-C5EUL-2M, PC07-C5EU-2M, PC07-C5EUL-2M, PC08-C5EU-2M, PC08-C5EUL-2M, PC09-C5EU-2M, PC09-C5EUL-2M, PC01-C5EF-2M, PC01-C5EFL-2M, PC02-C5EF-2M, PC02-C5EFL-2M, PC03-C5EF-2M, PC03-C5EFL-2M, PC04-C5EF-2M, PC04-C5EFL-2M, PC05-C5EF-2M, PC05-C5EFL-2M, PC07-C5EF-2M, PC07-C5EFL-2M, PC08-C5EF-2M, PC08-C5EFL-2M, PC09-C5EF-2M, PC09-C5EFL-2M, PC01-C5EU-3M, PC01-C5EUL-3M, PC02-C5EU-3M, PC02-C5EUL-3M, PC03-C5EU-3M, PC03-C5EUL-3M, PC04-C5EU-3M, PC04-C5EUL-3M, PC05-C5EU-3M, PC05-C5EUL-3M, PC07-C5EU-3M, PC07-C5EUL-3M, PC08-C5EU-3M, PC08-C5EUL-3M, PC09-C5EU-3M, PC09-C5EUL-3M, PC01-C5EF-3M, PC01-C5EFL-3M, PC02-C5EF-3M, PC02-C5EFL-3M, PC03-C5EF-3M, PC03-C5EFL-3M, PC04-C5EF-3M, PC04-C5EFL-3M, PC05-C5EF-3M, PC05-C5EFL-3M, PC07-C5EF-3M, PC07-C5EFL-3M, PC08-C5EF-3M, PC08-C5EFL-3M, PC09-C5EF-3M, PC09-C5EFL-3M, PC01-C5EU-5M, PC01-C5EUL-5M, PC02-C5EU-5M, PC02-C5EUL-5M, PC03-C5EU-5M, PC03-C5EUL-5M, PC04-C5EU-5M, PC04-C5EUL-5M, PC05-C5EU-5M, PC05-C5EUL-5M, PC07-C5EU-5M, PC07-C5EUL-5M, PC08-C5EU-5M, PC08-C5EUL-5M, PC09-C5EU-5M, PC09-C5EUL-5M, PC01-C5EF-5M, PC01-C5EFL-5M, PC02-C5EF-5M, PC02-C5EFL-5M, PC03-C5EF-5M, PC03-C5EFL-5M, PC04-C5EF-5M, PC04-C5EFL-5M,	ИЕС 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»

*(Подпись)*



**М.П.**

Гусаков Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.68720/26**

На продукцию

Лист 2

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544421000	Коммутационный шнур (патч-корд), товарного знака ИТК PC05-C5EF-5M, PC05-C5EFL-5M, PC07-C5EF-5M, PC07-C5EFL-5M, PC08-C5EF-5M, PC08-C5EFL-5M, PC09-C5EF-5M, PC09-C5EFL-5M, PC01-C5EU-7M, PC01-C5EUL-7M, PC02-C5EU-7M, PC02-C5EUL-7M, PC03-C5EU-7M, PC03-C5EUL-7M, PC04-C5EU-7M, PC04-C5EUL-7M, PC05-C5EU-7M, PC05-C5EUL-7M, PC07-C5EU-7M, PC07-C5EUL-7M, PC08-C5EU-7M, PC08-C5EUL-7M, PC09-C5EU-7M, PC09-C5EUL-7M, PC01-C5EU-10M, PC01-C5EUL-10M, PC02-C5EU-10M, PC02-C5EUL-10M, PC03-C5EU-10M, PC03-C5EUL-10M, PC04-C5EU-10M, PC04-C5EUL-10M, PC05-C5EU-10M, PC05-C5EUL-10M, PC07-C5EU-10M, PC07-C5EUL-10M, PC08-C5EU-10M, PC08-C5EUL-10M, PC09-C5EU-10M, PC09-C5EUL-10M, PC01-C5EF-10M, PC01-C5EFL-10M, PC02-C5EF-10M, PC02-C5EFL-10M, PC03-C5EF-10M, PC03-C5EFL-10M, PC04-C5EF-10M, PC04-C5EFL-10M, PC05-C5EF-10M, PC05-C5EFL-10M, PC07-C5EF-10M, PC07-C5EFL-10M, PC08-C5EF-10M, PC08-C5EFL-10M, PC09-C5EF-10M, PC09-C5EFL-10M, PC01-C5EU-15M, PC01-C5EUL-15M, PC02-C5EU-15M, PC02-C5EUL-15M, PC03-C5EU-15M, PC03-C5EUL-15M, PC04-C5EU-15M, PC04-C5EUL-15M, PC05-C5EU-15M, PC05-C5EUL-15M, PC07-C5EU-15M, PC07-C5EUL-15M, PC08-C5EU-15M, PC08-C5EUL-15M, PC09-C5EU-15M, PC09-C5EUL-15M, PC01-C5EF-15M, PC01-C5EFL-15M, PC02-C5EF-15M, PC02-C5EFL-15M, PC03-C5EF-15M, PC03-C5EFL-15M, PC04-C5EF-15M, PC04-C5EFL-15M, PC05-C5EF-15M, PC05-C5EFL-15M, PC07-C5EF-15M, PC07-C5EFL-15M, PC08-C5EF-15M, PC08-C5EFL-15M, PC09-C5EF-15M, PC09-C5EFL-15M, PC01-C5EF-7M, PC01-C5EFL-7M, PC02-C5EF-7M, PC02-C5EFL-7M, PC03-C5EF-7M, PC03-C5EFL-7M, PC04-C5EF-7M, PC04-C5EFL-7M, PC05-C5EF-7M, PC05-C5EFL-7M, PC07-C5EF-7M, PC07-C5EFL-7M, PC08-C5EF-7M, PC08-C5EFL-7M, PC09-C5EF-7M, PC09-C5EFL-7M, PC01-C6U-05M, PC01-C6UL-05M, PC02-C6U-05M, PC02-C6UL-05M, PC03-C6U-05M, PC03-C6UL-05M, PC04-C6U-05M, PC04-C6UL-05M, PC05-C6U-05M, PC05-C6UL-05M, PC07-C6U-05M, PC07-C6UL-05M, PC08-C6U-05M, PC08-C6UL-05M, PC09-C6U-05M, PC09-C6UL-05M, PC01-C6F-05M, PC01-C6FL-05M, PC02-C6F-05M, PC02-C6FL-05M, PC03-C6F-05M, PC03-C6FL-05M, PC04-C6F-05M, PC04-C6FL-05M, PC05-C6F-05M, PC05-C6FL-05M, PC07-C6F-05M, PC07-C6FL-05M, PC08-C6F-05M, PC08-C6FL-05M, PC09-C6F-05M, PC09-C6FL-05M, PC01-C6U-1M, PC01-C6UL-1M, PC02-C6U-1M, PC02-C6UL-1M, PC03-C6U-1M, PC03-C6UL-1M, PC04-C6U-1M, PC04-C6UL-1M, PC05-C6U-1M, PC05-C6UL-1M, PC07-C6U-1M, PC07-C6UL-1M, PC08-C6U-1M, PC08-C6UL-1M, PC09-C6U-1M, PC09-C6UL-1M, PC01-C6F-1M, PC01-C6FL-1M, PC02-C6F-1M, PC02-C6FL-1M, PC03-C6F-1M, PC03-C6FL-1M, PC04-C6F-1M, PC04-C6FL-1M, PC05-C6F-1M, PC05-C6FL-1M, PC07-C6F-1M, PC07-C6FL-1M, PC08-C6F-1M, PC08-C6FL-1M, PC09-C6F-1M, PC09-C6FL-1M,	ИЕС 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»

*(Подпись)*



**М.П.**

Гусаков Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

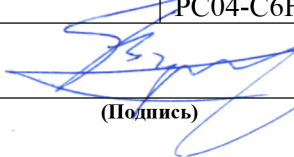
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.68720/26**

На продукцию

Лист 3

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544421000	Коммутационный шнур (патч-корд), товарного знака ИТК PC01-C6U-2M, PC01-C6UL-2M, PC02-C6U-2M, PC02-C6UL-2M, PC03-C6U-2M, PC03-C6UL-2M, PC04-C6U-2M, PC04-C6UL-2M, PC05-C6U-2M, PC05-C6UL-2M, PC07-C6U-2M, PC07-C6UL-2M, PC08-C6U-2M, PC08-C6UL-2M, PC09-C6U-2M, PC09-C6UL-2M, PC01-C6F-2M, PC01-C6FL-2M, PC02-C6F-2M, PC02-C6FL-2M, PC03-C6F-2M, PC03-C6FL-2M, PC04-C6F-2M, PC04-C6FL-2M, PC05-C6F-2M, PC05-C6FL-2M, PC07-C6F-2M, PC07-C6FL-2M, PC08-C6F-2M, PC08-C6FL-2M, PC09-C6F-2M, PC09-C6FL-2M, PC01-C6U-3M, PC01-C6UL-3M, PC02-C6U-3M, PC02-C6UL-3M, PC03-C6U-3M, PC03-C6UL-3M, PC04-C6U-3M, PC04-C6UL-3M, PC05-C6U-3M, PC05-C6UL-3M, PC07-C6U-3M, PC07-C6UL-3M, PC08-C6U-3M, PC08-C6UL-3M, PC09-C6U-3M, PC09-C6UL-3M, PC01-C6F-3M, PC01-C6FL-3M, PC02-C6F-3M, PC02-C6FL-3M, PC03-C6F-3M, PC03-C6FL-3M, PC04-C6F-3M, PC04-C6FL-3M, PC05-C6F-3M, PC05-C6FL-3M, PC07-C6F-3M, PC07-C6FL-3M, PC08-C6F-3M, PC08-C6FL-3M, PC09-C6F-3M, PC09-C6FL-3M, PC01-C6U-5M, PC01-C6UL-5M, PC02-C6U-5M, PC02-C6UL-5M, PC03-C6U-5M, PC03-C6UL-5M, PC04-C6U-5M, PC04-C6UL-5M, PC05-C6U-5M, PC05-C6UL-5M, PC07-C6U-5M, PC07-C6UL-5M, PC08-C6U-5M, PC08-C6UL-5M, PC09-C6U-5M, PC09-C6UL-5M, PC01-C6F-5M, PC01-C6FL-5M, PC02-C6F-5M, PC02-C6FL-5M, PC03-C6F-5M, PC03-C6FL-5M, PC04-C6F-5M, PC04-C6FL-5M, PC05-C6F-5M, PC05-C6FL-5M, PC07-C6F-5M, PC07-C6FL-5M, PC08-C6F-5M, PC08-C6FL-5M, PC09-C6F-5M, PC09-C6FL-5M, PC01-C6U-7M, PC01-C6UL-7M, PC02-C6U-7M, PC02-C6UL-7M, PC03-C6U-7M, PC03-C6UL-7M, PC04-C6U-7M, PC04-C6UL-7M, PC05-C6U-7M, PC05-C6UL-7M, PC07-C6U-7M, PC07-C6UL-7M, PC08-C6U-7M, PC08-C6UL-7M, PC09-C6U-7M, PC09-C6UL-7M, PC01-C6F-7M, PC01-C6FL-7M, PC02-C6F-7M, PC02-C6FL-7M, PC03-C6F-7M, PC03-C6FL-7M, PC04-C6F-7M, PC04-C6FL-7M, PC05-C6F-7M, PC05-C6FL-7M, PC07-C6F-7M, PC07-C6FL-7M, PC08-C6F-7M, PC08-C6FL-7M, PC09-C6F-7M, PC09-C6FL-7M, PC01-C6U-10M, PC01-C6UL-10M, PC02-C6U-10M, PC02-C6UL-10M, PC03-C6U-10M, PC03-C6UL-10M, PC04-C6U-10M, PC04-C6UL-10M, PC05-C6U-10M, PC05-C6UL-10M, PC07-C6U-10M, PC07-C6UL-10M, PC08-C6U-10M, PC08-C6UL-10M, PC09-C6U-10M, PC09-C6UL-10M, PC01-C6F-10M, PC01-C6FL-10M, PC02-C6F-10M, PC02-C6FL-10M, PC03-C6F-10M, PC03-C6FL-10M, PC04-C6F-10M, PC04-C6FL-10M, PC05-C6F-10M, PC05-C6FL-10M, PC07-C6F-10M, PC07-C6FL-10M, PC08-C6F-10M, PC08-C6FL-10M, PC09-C6F-10M, PC09-C6FL-10M, PC01-C6U-15M, PC01-C6UL-15M, PC02-C6U-15M, PC02-C6UL-15M, PC03-C6U-15M, PC03-C6UL-15M, PC04-C6U-15M, PC04-C6UL-15M, PC05-C6U-15M, PC05-C6UL-15M, PC07-C6U-15M, PC07-C6UL-15M, PC08-C6U-15M, PC08-C6UL-15M, PC09-C6U-15M, PC09-C6UL-15M, PC01-C6F-15M, PC01-C6FL-15M, PC02-C6F-15M, PC02-C6FL-15M, PC03-C6F-15M, PC03-C6FL-15M, PC04-C6F-15M, PC04-C6FL-15M, PC05-C6F-15M, PC05-C6FL-15M,	ИЕС 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»



(Подпись)



**М.П.**

Гусаков Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.68720/26**

На продукцию

Лист 4

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544421000	<p>Коммутационный шнур (патч-корд), товарного знака ИТК                      PC07-C6F-15M, PC07-C6FL-15M, PC08-C6F-15M, PC08-C6FL-15M, PC09-C6F-15M, PC09-C6FL-15M, PC08-C06U-10M-FL, PC08-C06U-1M-FL, PC08-C06U-2M-FL, PC08-C06U-3M-FL, PC08-C06U-5M-FL, PC08-C06U-7M-FL, PC08-C06U-D05M-FL, PC09-C06U-10M-FL, PC09-C06U-1M-FL, PC09-C06U-2M-FL, PC09-C06U-3M-FL, PC09-C06U-5M-FL, PC09-C06U-7M-FL, PC09-C06U-D05M-FL, PC01-C6AUL-05M, PC02-C6AUL-05M, PC01-C6AUL-1M, PC02-C6AUL-1M, PC01-C6AUL-2M, PC02-C6AUL-2M, PC01-C6AUL-3M, PC02-C6AUL-3M, PC01-C6AUL-5M, PC02-C6AUL-5M, PC01-C6AUL-7M, PC02-C6AUL-7M, PC01-C6AUL-10M, PC02-C6AUL-10M, PC02-C6AUL-15M, PC02-C6ASL-05M, PC01-C6ASL-1M, PC02-C6ASL-1M, PC01-C6ASL-2M, PC02-C6ASL-2M, PC01-C6ASL-3M, PC02-C6ASL-3M, PC01-C6ASL-5M, PC02-C6ASL-5M, PC01-C6ASL-7M, PC01-C6ASL-10M, PC02-C6ASL-10M, PC01-C6ASL-15M, PC02-C6ASL-15M, PC01-110-1P1M, PC01-110-1P2M, PC01-110-1P3M, PC01-110-2P1M, PC01-110-2P2M, PC01-110-2P3M, PC01-11045-1P1M, PC01-11045-1P2M, PC01-11045-1P3M, PC01-11045-2P1M, PC01-11045-2P2M, PC01-11045-2P3M, PC01-11045-4P1M, PC01-11045-4P2M, PC01-11045-4P3M, PC01-110-4P1M, PC01-110-4P2M, PC01-110-4P3M, PC01-4512-05M, PC01-4512-1M, PC01-4512-1M5, PC01-4512-2M, PC01-4512-3M, PC03-C6U-7M, PC09-C6U-7M, PC02-C6ASL-7M, PC02-C6AUL-05M, PC01-C6AUL-15M, PCF-C6UL-02M, PCF-C6UL-05M, PCF-C6UL-10M, PCF-C6UL-1M, PCF-C6UL-2M, PCF-C6UL-3M, PCF-C6UL-5M, PCF-C6UL-7M, PC01-110-1P1M, PC01-110-1P2M, PC01-110-1P3M, PC01-110-2P1M, PC01-110-2P2M, PC01-110-2P3M, PC01-110-4P1M, PC01-110-4P2M, PC01-110-4P3M, PC01-11045-1P1M, PC01-11045-1P2M, PC01-11045-1P3M, PC01-11045-2P1M, PC01-11045-2P2M, PC01-11045-2P3M, PC01-11045-4P1M, PC01-11045-4P2M, PC01-11045-4P3M, PC05-C6AUL-3M, PC04-C6AUL-3M, PC04-C6AUL-5M, PC05-C6AUL-5M, PC02-C5EUL-015M, PC03-C5EUL-015M, PC06-C5EUL-015M, PC02-C06UL-D05M-SL-NT, PC02-C06UL-1M-SL-NT, PC02-C06UL-2M-SL-NT, PC02-C06UL-3M-SL-NT, PC02-C06UL-5M-SL-NT, PC02-C06UL-D05M-SL-WT, PC02-C06UL-1M-SL-WT, PC02-C06UL-2M-SL-WT, PC02-C06UL-3M-SL-WT, PC02-C06UL-5M-SL-WT, PC02-C6ASL-D05M-SC-HC, PC02-C6ASL-1M-SC-HC, PC02-C6ASL-2M-SC-HC, PC02-C6ASL-3M-SC-HC, PC02-C6ASL-5M-SC-HC, PC02-C06UL-D05M-SC-RL, PC02-C06UL-1M-SC-RL, PC02-C06UL-2M-SC-RL, PC02-C06UL-3M-SC-RL, PC02-C06UL-5M-SC-RL, PC02-C6AUL-D05M-SC-RL, PC02-C6AUL-1M-SC-RL, PC02-C6AUL-2M-SC-RL, PC02-C6AUL-3M-SC-RL, PC02-C6AUL-5M-SC-RL, PC02-C5EUL-SL-WT, PC03-C5EUL-1M-SL-WT, PC03-C5EUL-1M5-SL-WT, PC03-C5EUL-2M-SL-WT, PC03-C5EUL-3M-SL-WT, PC03-C5EUL-5M-SL-WT, PC08-C5EUL-1M-SL-WT, PC08-C5EUL-1M5-SL-WT, PC08-C5EUL-2M-SL-WT, PC08-C5EUL-3M-SL-WT, PC08-C5EUL-5M-SL-WT, PC05-C6ASL-1M, PC05-C6ASL-2M</p>	<p>IEC 60950-1-2014                      «Оборудование информационных технологий.                      Требования безопасности. Часть 1. Общие требования»</p>



Гусаков Ростислав Владимирович  
(Ф. И. О. заявителя)