



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-AT.AT21.B.00042/20

Серия RU № 0116784

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств
Общества с ограниченной ответственностью «СветоС».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129626, РОССИЯ, город Москва,
1-й Рижский пер., д.6, стр.2, ком.610. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 от 14.04.2017
Номер телефона: +74956825673, адрес электронной почты: svetos@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Точка Опоры Промэлектросвет».

ОГРН: 1027739645955.

Место нахождения: 125080, Российская Федерация, город Москва, Факультетский переулок, дом 12,
строение 3, этаж 3, комната 4.

Номер телефона: +74991586574, адрес электронной почты: tochka@k-to.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Electro Terminal GmbH & Co KG.

Место нахождения: АВСТРИЯ, Archenweg 58, A-6020 Innsbruck, Austria.

ПРОДУКЦИЯ

Соединители электрические торговой марки «Electro Terminal»: клеммные колодки
(см. приложение № 0617090).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU Европейского парламента и Совета от 26
февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке
электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ K2020/01/058-05, K2020/01/058-06, K2020/01/058-07, K2020/01/058-08,
K2020/01/058-09 от 15.04.2020, проведенных в испытательной лаборатории Федерального бюджетного
учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-
Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21AG86 от 11.08.2015,
акта о результатах анализа состояния производства № 11-20 от 28.02.2020 Органа по сертификации
светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО "СветоС", аттестат аккредитации
№ RA.RU.10AT21 от 14.04.2017.

Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов (см. приложение № 0617091).
Хранение при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности 60%.
Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.04.2020

ПО 15.04.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)



Антипов Сергей Сергеевич

(Ф.И.О.)

Григоренко Вера Викторовна

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-AT.AT21.B.00042/20

Серия RU № 0617090

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536901000	Соединители электрические торговой марки «Electro Terminal»: клеммные колодки серий: EKL 0E, EKL 1BE, EKL 2E, EKL 3E, EKL 4BE, EKL 5E, EKL 0S, EKL 1S, EKL 2S, EKL 3S, SLK 3, SLK 3 LINECT, SLK 5, SLK 7, SLS 1, SFK 3F, SFK 4F, SFK 5F, SFK 6F, SFK 7F, FKL 1, BEKL 3, KSSL	Директива 2014/35/EU Европейского парламента и Совета от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)



Ангилов Сергей Сергеевич (Ф.И.О.)

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

Тихоненко Вера Викторовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-AT.AT21.B.00042/20

Серия RU № 0617091

Сведения о стандарте(-ах), в результате применения которого(-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического(-их) регламента(-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60947-1-2014	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила.	Стандарт в целом
ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002)	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников.	Стандарт в целом



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Антипов Сергей Сергеевич (Ф.И.О.)

Тихоненко Вера Викторовна (Ф.И.О.)