

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**



№ ТС RU C-DE.AB61.B.00165

Серия RU № 0182176

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ПромСертиОг». Место нахождения: 344000, Российская Федерация, город Ростов-на-Дону, улица Береговая, дом 8, офис 204. Телефон: +78633033861. Адрес электронной почты: info@promsertug.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AB61. Дата регистрации аттестата аккредитации 26.10.2016 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Курский электроаппаратный завод".  
Основной государственный регистрационный номер: 1024600941936.  
Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Луначарского, дом 8  
Телефон: 74712399911, адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Phoenix Contact GmbH & Co. KG".  
Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты для распределения электрической энергии: клеммы серии OptiClip и дополнительные устройства/части к ним (смотри приложение - бланк № 0138872).  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ТС** 8536 90 010 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 6690817, 6700817 от 18.08.2017 года, выданных испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 15.08.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПромСертиОг»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 31195.1-2012 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования".

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** 22.08.2017 **ПО** 21.08.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*

И.Б. Украинцев  
(инициалы, фамилия)  
К.А. Маслякова  
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.AB61.B.00165

Серия RU № 0138872

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8536 90 010 0	Аппараты для распределения электрической энергии: клеммы серии OptiClip и дополнительные устройства/части к ним:	
	Клеммы проходные OptiClip TB Клеммы заземляющие OptiClip TB Клеммы для предохранителей OptiClip TB Клеммы для предохранителей с индикатором OptiClip TB Клеммы измерительные с ползунковым размыкателем OptiClip TB Клеммы измерительные проходные OptiClip TBD Клеммы с четырьмя контактами OptiClip TB Клеммы двухъярусные OptiClip TB Клеммы размыкающие OptiClip TB	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

И.Б. Украинцев  
(инициалы, фамилия)

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

К.А. Маслякова  
(инициалы, фамилия)



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»  
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.ДЕ.ПБ14.Н00096

№ ПС 002046

Срок действия с 20.12.2016г. по 19.12.2021г.

код ОК 005 (ОКП) 34 2490

код ЕКПС

Код ТН ВЭД России 8536900100

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

Акционерное общество «Курский Электроаппаратный завод».  
Адрес: 305000, г. Курск, ул. Луначарского, 8. ОГРН: 1024600941936.  
Телефон: +7(4712)39-99-11. E-mail: keaz@keaz.ru-22

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)

«Phoenix Contact GmbH & Co. KG»  
Адрес: Flachmarktstraße 8, 32825 Blomberg, Germany, Германия.  
Телефон: +49 52 35/3-00

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖЦЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕРТА»,  
Московская обл., г. Сергиев Посад, Московское ш., д. 20А, Российская Федерация,  
141315. Телефон: 8(495)133-74-89. ОГРН 1145053000157.  
Свидетельство № ССБК RU.ПБ14 до 26.11.2018г.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной  
продукции, позволяющая провести  
идентификацию)

Электрические соединители(клеммы) и аксессуары к ним, серии OptiClip, на  
номинальный ток от 24 до 415А, номинальное напряжение от 800-1000 В,  
изоляционный материал – полиамид (РА), выпускаемые по технической  
документации изготовителя. См. Приложение (Бланк № ПС 001878).  
Серийный выпуск.

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов,  
стандартов организаций, сводов правил,  
условий договоров на соответствие  
требованиям которых проводилась  
сертификация)

ГОСТ 28779-90 «Материалы электроизоляционные твердые. Методы  
определения воспламеняемости под воздействием источника зажигания». (п.9).  
Класс - FV (ПВ) 0

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 0184/М-Д-16 от 16.12.2016 г. ООО «ЦЕРТА»  
ИЛ «ПОЖЦЕРТА», № ССБК RU. 21ПБ14 до 26.11.2018г.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015  
№ СДС.ЕКС.RU.ГОС.СМК-00084.2016 от 20.12.2016, выдан ОС  
«Европейский Центр Сертификации». рег. № СДС.ЕКС.ГОС-2.2013».

Руководитель(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

  
А.В. Колчин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

  
А.В. Беляков





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»  
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.DE.ПБ14.H00096

№ ПС 001878

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
34 2490 8536900100	Электрические соединители(клеммы) и аксессуары к ним, серии OptiClip, на номинальный ток от 24 до 415А, номинальное напряжение от 800-1000 В, изоляционный материал – полиамид (РА): Клемма проходная OptiClip ТВ-2,5-I-24А-(0,5-4)-серый; Клемма проходная OptiClip ТВ-2,5-I-BU-24А-(0,5-4)-синий; Клемма проходная OptiClip ТВ-4-I-32А-(0,5-6)-серый; Клемма проходная OptiClip ТВ-4-I-BU-32А-(0,5-6)-синий; Клемма проходная OptiClip ТВ-6-I-41А-(1,5-6)-серый; Клемма проходная OptiClip ТВ-6-I-BU-41А-(1,5-6)-синий; Клемма проходная OptiClip ТВ-10-I-57А-(1,5-16)-серый; Клемма проходная OptiClip ТВ-10-I-BU-57А-(1,5-16)-синий; Клемма проходная OptiClip ТВ-16-I-76А-(6-16)-серый; Клемма проходная OptiClip ТВ-16-I-BU-76А-(6-16)-синий; Клемма проходная OptiClip ТВ-35-I-135А-(10-35)-серый; Клемма проходная OptiClip ТВ-35-I-BU-135А-(10-35)-синий; Клемма проходная OptiClip ТВ-50-I-150А-(16-70)-серый; Клемма проходная OptiClip ТВ-50-I-BU-150А-(16-70)-синий; Клемма проходная OptiClip ТВ-70-I-150А-(16-95)-серый; Клемма проходная OptiClip ТВ-70-I-BU-150А-(16-95)-синий; Клемма проходная OptiClip ТВ-95-I-232А-(25-95)-серый; Клемма проходная OptiClip ТВ-95-I-BU-232А-(25-95)-синий; Клемма проходная OptiClip ТВ-150-I-309А-(35-150)-серый; Клемма проходная OptiClip ТВ-150-I-BU-309А-(35-150)-синий; Клемма проходная OptiClip ТВ-240-I-415А-(70-240)-серый; Клемма проходная OptiClip ТВ-240-I-BU-415А-(70-240)-синий; Клемма заземляющая OptiClip ТВ-2,5-PE-I-24А-(0,5-4)-PEN; Клемма заземляющая OptiClip ТВ-4-PE-I-32А-(0,5-6)-PEN; Клемма заземляющая OptiClip ТВ-6-PE-I-41А-(1,5-6)-PEN; Клемма заземляющая OptiClip ТВ-10-PE-I-57А-(1,5-10)-PEN; Клемма заземляющая OptiClip ТВ-16-PE-I-76А-(6-16)-PEN; Клемма заземляющая OptiClip ТВ-35-PE-I-125А-(10-35)-PEN; Клемма заземляющая OptiClip ТВ-50-PE-I-150А-(16-50)-PEN; Клемма заземляющая OptiClip ТВ-70-PE-I-192А-(16-70)-PEN; Клемма заземляющая OptiClip ТВ-95-PE-I-232А-(25-95)-PEN; Клемма для предохранителей с индикатором OptiClip ТВ-4-HESILED-24V-(5x20)-6,3А-(0,5-6)-черный; Клемма для предохранителей с индикатором OptiClip ТВ-4-HESILED-60V-(5x20)-6,3А-(0,5-6)-черный; Клемма для предохранителей с индикатором OptiClip ТВ-4-HESILA-250V-(5x20)-6,3А-(0,5-6)-черный; Клемма измерительная с ползунковым размыкателем OptiClip ТВ-6-T-I-41А-(1,5-6)-серый; Клемма измерительная проходная OptiClip ТВD-6-I-41А-(1,5-6)-серый.

Руководитель  
(заместитель руководителя)

А.В. Колчин

Эксперт

А.В. Беляков

