



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB11.B.00456/19

Серия **RU** № **0152990**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «СЕРТИФИКА»  
 Место нахождения: 105122, РОССИЯ, город Москва, шоссе Щёлковское, дом 2а, этаж 10, помещение I, офис 1062-1070  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB11 дата регистрации 21.02.2019.  
 Телефон: +79850200714. Адрес электронной почты: 6459819@sertifica.net.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"  
 Место нахождения: 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, 8  
 Адрес места осуществления деятельности: 305044, Россия, Курская область, город Курск, улица Рабочая 2-я, дом 23, основной государственный регистрационный номер 1024600941936  
 Телефон: +74712399911, Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"  
 Место нахождения: 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, 8  
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 305044, Россия, Курская область, город Курск, улица Рабочая 2-я, дом 23

**ПРОДУКЦИЯ** Блоки автоматического ввода резерва серии: OptiSave, типов: OptiSave L-220, OptiSave L-230, OptiSave N-221, OptiSave N-222, OptiSave N-232, OptiSave N-222-G, OptiSave H-243, OptiSave H-233-G, модуль защиты от коммутационных перенапряжений типа: OptiSave-RC  
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3425-090-05758109-2016 "Блоки автоматического ввода резерва серии OptiSave"  
 Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536301000, 8536490000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 7589-8566-19 от 19.11.2019 Испытательной лаборатории «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательной лаборатории электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации RA.RU.21ML31  
 Протокола испытаний № Н191026 от 27.11.2019 Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Русский испытательного центра", аттестат аккредитации RA.RU.22MO36  
 Акта анализа состояния производства № 18102019-1С от 30.10.2019  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0652240. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 31.12.2019 **ПО** 30.12.2024  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Михаил*  
(подпись)  
*Шведов*  
(подпись)



Никоноров Дмитрий Николаевич  
(Ф.И.О.)

Шведов Николай Николаевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB11.B.00456/19

Серия **RU** № **0652240**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60947-5-1-2014	"Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Глава 1. Электромеханические аппараты для цепей управления"	
ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Никоноров*  
(подпись)



Никоноров Дмитрий Николаевич  
(Ф.И.О.)

М.П.

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

*Шведов*  
(подпись)

Шведов Николай Николаевич  
(Ф.И.О.)