



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.00274/20

Серия **RU** № **0227598**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения (адрес юридического лица): 305004, РОССИЯ, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 223. Адрес места осуществления деятельности: 305004, РОССИЯ, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 223. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB26 срок действия с 11.06.2019. Телефон: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-коммерческое предприятие "Энергопласт" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105094, Россия, город Москва, улица Семёновский Вал, дом 6а, этаж 4, комната А-41
Основной государственный регистрационный номер 1107746904451.
Телефон: 4959434380 Адрес электронной почты: box@pkp-energoplast.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-коммерческое предприятие "Энергопласт"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 105094, Россия, город Москва, улица Семёновский Вал, дом 6а, этаж 4, комната А-41

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства: шкафы электротехнические низковольтные, серии (согласно приложениям - бланки №№ 0690469, 0690470).
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3434-002-68954171-2014 «Шкафы (щиты) электротехнические низковольтные». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1017ИЛНВО от 26.12.2019 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 18.12.2019 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.6.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.6.4-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.01.2020 **ПО** 27.01.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шишин Алексей Владимирович

(Ф.И.О.)

Родивон Никита Вадимович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.00274/20

Серия **RU** № **0690469**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8537109900	Низковольтные комплектные устройства: шкафы электротехнические низковольтные, серии:	ТУ 3434-002-68954171-2014 «Шкафы (щиты) электротехнические низковольтные»
	Ш, ШП, ШО, ЩАО, ЩРО, ШР, ШУ, ШУ, ШУНО, ЩАП, ЩСН, ЩРН, ЩРВ, ЩРУ, ЩК, ЩУВ, ЩЭ, ЩУР, УВР, УЭРМ, ЯТП, ЯУО, Я5000, ЯСН, В-ШП, А-ШП, С-ШП, ЩУ-1А, ЩУ-1КМ, ЩУ-1(1)КА, ЩУ-1(3) КА, К2, КИ2 ОТ ЭПШП, ЭПШР, ЭПЩУ, ЭП-ШУНО, УКРМ, РЛ, ЭП-ВРШ-НО-М8, ШРУ, ШМС, ШКН, ШВ, А, ВРУ, С ЭП,	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)
(подпись)

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



Щагин Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)

Родзивон Никита Вадимович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.00274/20

Серия **RU** № **0690470**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ШС, ШС2 Ш-ЭПЩУ, К-ЭПШП, ОШО КС КИ, К, ЭШП, Ш-ЭПШР, ЩУ-1КА, Ш-ЭПШП-ШУНО, Ш-ЭП-ШУНО, Ш-ЭПШП, К2-ЭПШП, КИ2-ЭПЩУ, ШП-РЛ, ЩП-ЩУ, ЩУ (ШП), ЩУ-ЗШП, ЭП-ШЗН, ЭП-ШОВ, ЭП-ШПО, ЭПШУР, ЭП-ЯЗВМ, ЭП-ЯЗНМ, ШС2-ЭПЩУ, К-ЭПЩУ, КС1, КИ1, КС2, ОС ОИ ОИ2 ОЯ ОЯ1 ОЯ2 ОС2, ОС3, ОЯЗ, ЭП-ВРШ-ШУНО-8, ЭП-ВРШ-ШУНО-12, ЭП-ВРШ-ШУНО	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шашин Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)

Родзивон Никита Вадимович
(Ф.И.О.)