

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB27.B.00983/20

Серия **RU** № **0259178**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "АбсолютСертПлюс".  
 Место нахождения: 198095, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА МАРШАЛА ГОВОРОВА, ДОМ 49, ЛИТЕРА А,  
 ОФИС 604.1, адрес места осуществления деятельности: 198095, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова,  
 дом 49 литер А, помещение 604.1, телефон: +79161840048, адрес электронной почты: absolut.cert.plus@gmail.com.  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB27, дата регистрации 17.06.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Завод Энергия". Место нахождения и адрес места  
 осуществления деятельности: Российская Федерация, Свердловская область, 620026, город Екатеринбург, улица  
 Тверитина, дом 34, 223, основной государственный регистрационный номер: 1126686004994, номер телефона:  
 +73433847676, адрес электронной почты: info@z-energo.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Завод Энергия". Место нахождения и адрес места  
 осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Свердловская область, 620026, город  
 Екатеринбург, улица Тверитина, дом 34, 223

**ПРОДУКЦИЯ** Низковольтные комплектные устройства, типы: АВРЭ; ВРУ; ГЗШ; ГРЩ; ИВРУ; КК; КШУО-Э; НКУ-  
 ИМПУЛЬС; ОЩВ (ОЩ, УОЩВ); ПЗР; ПР; ПРС; РТЗО; РУСП; УКРМ (УКМ, КРМ); ШЗВ; ШЗН; ШОВ; ШР; ШУЗ; ШУОК; ЩАП;  
 ЩГ; ЩК; ЩНО; ЩО; ЩР; ЩУ; ЩУР; ЩЭ; ЩЭШ; ЭЩР; Я(РУСМ); ЯБПВУ; ЯВШ; ЯВША; ЯВШ-С; ЯЗ; ЯР ; ЯРВ; ЯРП; ЯСН;  
 ЯТП(ЯТПР); ЯТПВ; ЯУО  
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3430-001-09018190-2015 «Устройства низковольтные комплектные».  
 Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8537

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 1053-ЭП от  
 30.07.2020 года, выданного Испытательным Центром ТОО ГЗО Алматы-Стандарт, аттестат аккредитации KZ.И.02.0102,  
 Руководства по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № 01313 от 03.08.2020 года. Схема сертификации  
 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 51321.1-2007 Устройства комплектные низковольтные  
 распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические  
 требования и методы испытаний. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы,  
 годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.08.2020 **ПО** 04.08.2025  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

*Смоляникова*  
 (подпись)

Смоляникова Оксана Сергеевна  
 (ф.и.о.)

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

*Азарян*  
 (подпись)

Азарян Армен Альбертович  
 (ф.и.о.)

