

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 ВАЭС 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

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

Смоляникова
(подпись)

Азарян
(подпись)



Смоляникова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

Азарян Армен Альбертович
(Ф.И.О.)



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.OC04.193

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-положение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Завод Энергия»
ОГРН: 1126686004994, ИНН: 6686004783
620026, Российская Федерация, город Екатеринбург,
улица Тверитина, дом 34, офис 223
телефон: +7 (343) 384-76-76, email: info@z-energo.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-положение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Завод Энергия»
ОГРН: 1126686004994, ИНН: 6686004783
620026, Российская Федерация, город Екатеринбург,
улица Тверитина, дом 34, офис 223
телефон: +7 (343) 384-76-76, email: info@z-energo.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, г. Москва, ул. Золоторожский Вал, д. 38, стр. 1, пом. 11
телефон: 8 800 456-97-15, email: nssgroup-cert@yandex.ru.
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.OC04

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Низковольтные комплектные устройства, тип: 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. Торговая марка «НКУ-ИМПУЛЬС».
Выпускаемые по ТУ 3430-001-09018190-2015. Серийный выпуск.

код ОКПД 2
27.12.32

код ТН ВЭД
8537

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которого (которых) производилась сертификация)

ГОСТ 27483-87 «Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания нагретой проволокой».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол исследований (анализа) № 0211-НСС/ПБ-2020 от 26.08.2020
Испытательная лаборатория ООО «НСС-ГРУПП»
аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ04 выдан 23.04.2020

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.08.2020 по 27.08.2025



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

А.С. Ниверов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Д.В. Вашутин

Сертификат не применяется при обязательной сертификации