



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АД78.В.00616/18

Серия RU № 0666615

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ЕАЭС РЕШЕНИЕ"

Место нахождения: 117342, Россия, город Москва, улица Бутлерова, дом 17Б, этаж 7, помещение 38

Адрес места осуществления деятельности: 117437, Россия, город Москва, улица Академика Волгина, дом 33

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД78, дата регистрации 21.06.2017 года.

Телефон: +79253457858 Адрес электронной почты: eac.solution@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПО "ВОЛЬТ ИНЖИНИРИНГ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11,

этаж 1, пом III, комната 28, основной государственный регистрационный номер 1187746739278

Телефон: +74996776096 Адрес электронной почты: office@pro-volt.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПО "ВОЛЬТ ИНЖИНИРИНГ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115516, Россия, город Москва, улица

Промышленная, дом 11, этаж 1, пом III, комната 28

ПРОДУКЦИЯ Стабилизаторы напряжения, марки «Вольт engineering», (модели согласно приложениям бланки №№0481219, 0481220, 0481221, 0481222, 0481223, 0481224).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.51.30.-001-32369416-2018 СТАБИЛИЗАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ «Вольт engineering»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9032 89 000 0

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 3-20181212-1574, 3-20181212-1575 от 12.12.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", аттестат аккредитации 047/Г-051

Акта о результатах анализа состояния производства № 20181204-31/1 от 21.12.2018 года

руководства по эксплуатации

Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ согласно приложению бланк №0481225. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.12.2018 ПО 23.12.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ильенко Екатерина Геннадьевна
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Виноградов Иван Сергеевич
(инициалы, фамилия)