



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AG78.B.00470

Серия RU № 0144175

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области" (ФБУ "Нижегородский ЦСМ"). Место нахождения и фактический адрес: ул. Республиканская, д.1, г. Нижний Новгород, Российская Федерация, 603950. Телефон +7(831)428-55-99, факс +7(831)428-57-48, адрес электронной почты mail@nncsm.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10AG78 от 26.08.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Объединенные электротехнические заводы". ОГРН: 1057746620535. Место нахождения и фактический адрес: улица Сибиряковская, дом 5, город Москва, Российская Федерация, 127343. Телефон +7(499) 266-69-96, факс +7(499) 266-68-66, адрес электронной почты elteza@elteza.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Камышловский электротехнический завод - филиал открытого акционерного общества "Объединенные электротехнические заводы". Место нахождения и фактический адрес: улица Фарфористов, дом 6, город Камышлов, Свердловская область, Российская Федерация, 624860.

**ПРОДУКЦИЯ** Реле огневые электромагнитные типа ОМШ2-46 и ОМ2-46: ОМШ2-46 (чертеж 13561Б-00-00), ОМ2-46 (чертеж 13716Б-00-00).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32-ЦШ-63-76 Реле огневые электромагнитные типа ОМШ2-46 и ОМ2-46. Технические условия.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 002/2011 "О безопасности высокоскоростного железнодорожного транспорта". ТР ТС 003/2011 "О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта".

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** 1 Протокол испытаний № 39-2016 от 08.11.2016. Испытательный центр железнодорожной автоматики и телемеханики Открытого акционерного общества "Объединенные электротехнические заводы", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.22ЖТ07 от 22.09.2015 без ограничения срока действия. 2 Протокол испытаний № 1220-2016 от 17.10.2016. Испытательная лаборатория Федерального бюджетного учреждения "Консультационно-внедренческая фирма в области международной стандартизации и сертификации" - Фирма "ИНТЕРСТАНДАРТ", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21МЭ54 сроком действия с 23.04.2013 по 23.04.2018. 3 Акт № 1603360 от 21.07.2016 о результатах анализа состояния производства. Орган по сертификации продукции и услуг Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области" (ФБУ "Нижегородский ЦСМ"), аттестат аккредитации РОСС RU.0001.10AG78 от 26.08.2015 без ограничения срока действия.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения - группа 1 по ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок эксплуатации - 3 года с момента ввода в эксплуатацию, но не более 3 лет со дня отгрузки потребителю, при условии предварительного хранения не более 6 месяцев. Срок службы 15 лет при коммутации нагрузки контактов 600000 включений и выключений цепей активной нагрузки 2 А, 24 В постоянного тока или 0,5 А, 220 В переменного тока.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.12.2016 ПО 12.12.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

В.В.Важдаев

(инициалы, фамилия)

Д.Г.Воронкин

(инициалы, фамилия)