



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ЖТ02.В.01309Серия RU № **0482321**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации на железнодорожном транспорте федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте»; Россия, Москва (3-я Мытищинская улица, дом 10, Москва, 129626); аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02, дата регистрации 26.06.2014; телефон: +7(495) 646-27-15; адрес электронной почты: register@rsfgt.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Объединённые электротехнические заводы»; Россия, Москва (улица Сибиряковская, дом 5, Москва, 127343); основной государственный регистрационный номер 1057746620535; телефон: +7(499) 266-69-96; адрес электронной почты: elteza@elteza.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Объединённые электротехнические заводы»; Россия, Москва (улица Сибиряковская, дом 5, Москва, 127343); Армавирский электромеханический завод – филиал открытого акционерного общества «Объединённые электротехнические заводы», адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Промзона, город Армавир, Краснодарский край, Россия, 352922

ПРОДУКЦИЯ Электроприводы стрелочные неврезные типов СП-12Н и СП-12К
ТУ 32ЦШ 2144-2009 «Электроприводы стрелочные неврезные типа СП-12Н и СП-12К. Технические условия», конструкторская документация 24005-00-00 «Электропривод стрелочный неврезной СП-12Н» (исполнения 24005-00-00 – 24005-00-00-07), 24006-00-00 «Электропривод стрелочный неврезной СП-12К» (исполнения 24006-00-00 – 24006-00-00-07)
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8608 00 000 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта» (ТР ТС 003/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы сертификационных испытаний от 29.09.2016 №№ 1210-2016, 1211-2016 Центра метрологии и испытаний в области электромагнитной совместимости федерального бюджетного учреждения "Консультационно-внедренческая фирма в области международной стандартизации и сертификации - "Фирма "ИНТЕРСТАНДАРТ", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЭ54. Экспертное заключение от 17.03.2017 № 01365/17216. Акт визуального контроля от 07.02.2017 № 1. Акт о результатах проверки состояния производства от 20.02.2017 № 04221/17216. Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Приложение (учетный номер бланка 0348070)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.03.2017 **ПО** 20.03.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

А.В. Карякин
(инициалы, фамилия)

А.А. Скороход
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.ЖТ02.В.01309Серия RU № **0348070**

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Пункты 4.2, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.6, 4.7.1, 4.7.2, 4.8.2, 4.11.2, 4.11.5, 4.11.8, 4.13.2 ГОСТ Р 55369-2012 «Аппаратура железнодорожной автоматики и телемеханики. Общие технические требования». Пункты 3.11, 3.12 ГОСТ 32685-2014 «Приводы стрелочные электромеханические. Требования безопасности и методы контроля». Пункт 4.13 ГОСТ 2.601-2013 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы». Пункты 1.2 – 1.4, 2.2 – 2.6 таблицы 1, пункты 5.3.4, 5.3.6 НБ ЖТ ЦШ 082-2003 «Приводы стрелочные электромеханические. Нормы безопасности». Назначенный ресурс: 1,6 миллиона переводов при нагрузке на шибер до 4000 Н или 0,9 миллиона переводов при нагрузке на шибере 6500 Н. Условия хранения – 4 (Ж2) по ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

А.В. Карякин

(инициалы, фамилия)

А.А. Скороход

(инициалы, фамилия)

Лист 1