



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС **RU C-RU.ЖТ02.В.01991/24**

Серия **RU** № **0525787**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации на железнодорожном транспорте федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте»; (129626, Россия, Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Алексеевский, ул. 3-я Мытищинская, д. 10, стр. 10; адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, Москва г, ул Мытищинская 3-я, дом 10 строение 1, (главный корпус), 1 этаж, пом. 1, комнаты 12, 13; стр. 3 (корпус металлов), 4 этаж, пом. 1, комнаты 30, 31, 36, 37, 38, 52, 53, 54, 55; стр. 10 (бытовой корпус), 3 этаж, пом. 1, комнаты 37, 37а; 4 этаж, пом. 1, комнаты 1, 2а, 3, 3а, 4, 4а, 4б, 5, 6, 6а, 6б, 7, 8, 12, 12а, 13, 13а, 14, 15, 15а, 16, 18, 19, 19а, 20, 23, 24, 26, 27, 28; 5 этаж, пом. 1, комнаты 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29; аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02, дата регистрации (дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 11.09.2015); телефон: +7 (495) 646-27-15; адрес электронной почты: register@rsfgt.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СВЕЛЕН»; 190005, Россия, Санкт-Петербург, улица 6-ая Красноармейская, дом 5-7, литер А, комната 103; адрес места осуществления деятельности: 196650, Россия, Санкт-Петербург, Колпино, территория Ижорского завода, дом б/н, литер ЕР, литер АС; основной государственный регистрационный номер: 1027801555650; телефон: +7 (812) 322-80-80; адрес электронной почты: reception@svelen.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СВЕЛЕН»; 190005, Россия, Санкт-Петербург, улица 6-ая Красноармейская, дом 5-7, литер А, комната 103; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 196650, Россия, Санкт-Петербург, Колпино, территория Ижорского завода, дом б/н, литер ЕР, литер АС

ПРОДУКЦИЯ

Провода контактные для железнодорожной контактной сети из бронзы типов БрЗФВ-85, БрЗФВ-100, БрЗФВ-120, БрЗФВ-150

Группа продукции: провода контактные из меди и ее сплавов для железнодорожной контактной сети

ГОСТ Р 55647-2018 «Провода контактные из меди и ее сплавов для электрифицированных железных дорог. Технические условия»

серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7407 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 002/2011

«О безопасности

высокоскоростного

железнодорожного транспорта»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных

испытаний от 21.06.2024 № С158-2024 Испытательного центра кабельной продукции Акционерного общества «Москабельмет», аттестат аккредитации № RA.RU.22КБ07. Акт визуального контроля от 15.03.2024 № 00343/37775. Экспертное заключение от 02.07.2024 № 04030/37775. Акт о результатах анализа состояния производства от 15.03.2024 № 05953/37775, ОС ЖТ ФБУ «РС ФЖТ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02, эксперт-аудитор Михальчук Е.Л. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Пункты 5.1.1.1, 5.1.1.2, 5.1.2.1, 5.1.3.1, 5.1.3.2, 5.4 ГОСТ Р 55647-2018

«Провода контактные из меди и ее сплавов для электрифицированных железных дорог. Технические условия». Назначенный срок службы продукции 50 лет. Условия хранения продукции – 8 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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.07.2024

ПО 03.07.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



В.Л. Харшиди

(Ф.И.О.)

Е.Л. Михальчук

(Ф.И.О.)