

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ЕАЭС RU C-RU.ЖТ02.В.00909/21Серия **RU** № **0326868**

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 (дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 11.09.2015); телефон: +7 (495) 646-27-15; адрес электронной почты: register@rsfgt.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Балаково-Центролит»; улица Саратовское шоссе, дом 10, город Балаково, Саратовская область, 413841; основной государственный регистрационный номер 1116439001480; телефон: +7 (8453) 36-00-70; адрес электронной почты: balcl@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Балаково-Центролит»; улица Саратовское шоссе, дом 10, город Балаково, Саратовская область, 413841

ПРОДУКЦИЯ Автосцепки модели СА-3
Группа продукции: сцепка, включая автосцепку
Конструкторская документация ТЛЦВ.667272.00000 «Автосцепка модели СА-3»
(исполнения ТЛЦВ.667272.00000, ТЛЦВ.667272.00000-01, ТЛЦВ.667272.00000-02)
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8607 30 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол сертификационных испытаний от 19.08.2020 № 1149 Испытательного центра железнодорожной техники акционерного общества «Научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта», аттестат аккредитации № RA.RU.21ЖД42. Акт визуального контроля от 22.01.2020 № 1. Экспертное заключение от 23.08.2021 № 02965/28117. Акт о результатах проверки состояния производства от 22.06.2021 № 05184/28117/28116. Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Пункты 5.1.3 г, 5.1.8, 5.2.1, 5.2.3 а, 5.9.2, 5.10 ГОСТ 33434-2015 «Устройство сцепное и автосцепное железнодорожного подвижного состава. Технические требования и правила приемки», пункт 4.13 ГОСТ 2.601-2013 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы». Назначенный срок службы – 32 года. Условия хранения продукции – 2 (С) 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». Маркирование продукции единым знаком обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза осуществляется только при наличии сертификатов соответствия на подлежащие обязательному подтверждению соответствия составные части.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.08.2021 **ПО** 24.08.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



В.Л. Харшиди
(Ф.И.О.)

Н.А. Пикунов
(Ф.И.О.)