



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-PL.ЖТ02.В.01856Серия RU № 0726752

**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@rsfsgt.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЛЛМЗ-КАМАХ»; Россия, Москва (улица Южнопортовая, дом 21, строение 11, Москва, 115088); основной государственный регистрационный номер: 1037739520422; телефон: +7 (495) 353-61-01; адрес электронной почты: llmzkamax@mtu-net.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «АХТОНЕ» SPÓŁKA AKCYJNA; Польша, Подкарпатское воеводство, повет Пшеворский, гмина Каньчуга, местность Каньчуга (ul. ZIELONA, nr 2, miejsc. KAŃCZUGA, kod 37-220, poczta KAŃCZUGA, Польша)

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты поглощающие типа 73ZW класса T2  
ТУ 0136-005-46873511-2010 «Поглощающий аппарат 73ZW-У. Технические условия»,  
конструкторская документация 73ZW 110100-5-00У «Аппарат поглощающий типа 73ZW класс T2 (73ZW-У)»  
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8607 30 000 0

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол сертификационных испытаний от 28.05.2018 № 107/1 Испытательной лаборатории Акционерного общества «Испытательный центр технических средств железнодорожного транспорта», аттестат аккредитации № ССФЖТ RU.01ЖТ.11ЦВ00214. Акт визуального контроля от 04.09.2018 № 1. Экспертное заключение от 19.09.2018 № 01896/17234. Акт о результатах проверки состояния производства от 10.09.2018 № 04614/17234/17235. Схема сертификации 4с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Пункты 5.1.2, 5.1.3, 5.2.8, 5.2.11, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4 ГОСТ 32913-2014 «Аппараты поглощающие сцепных и автосцепных устройств железнодорожного подвижного состава. Технические требования и правила приемки»; пункт 5.9 ГОСТ 2.610-2006 «Единая система конструкторской документации. Правила выполнения эксплуатационных документов». Срок службы до списания – 32 года. Условия хранения продукции – 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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.10.2018 ПО 07.10.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

**А.В. Карякин**  
(инициалы, фамилия)

**Н.А. Пикун**  
(инициалы, фамилия)