



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-PL.ЖТ02.В.01855Серия RU № **0726751**

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 ТЗ
ТУ 0136-006-46873511-2010 «Поглощающий аппарат 73ZW-Y2. Технические условия»,
конструкторская документация 73ZW 110100-5-00Y2 «Аппарат поглощающий типа 73ZW класс ТЗ
(73ZW-Y2)»
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 № 107/2 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 № 01897/17235. 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. Пикунов
(инициалы, фамилия)