

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 064 00239

Серия ВУ № 0003647

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации железнодорожной продукции и услуг Учреждения образования "Белорусский государственный университет транспорта"; место нахождения: Республика Беларусь, 246653, город Гомель, улица Кирова, дом 34; телефон: +375232953714; адрес электронной почты (e-mail): otdse@yandex.ru; аттестат аккредитации: ВУ/112 064.01 от 17.03.2004

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Интерпайп-М»; место нахождения: Российская Федерация, 123112, город Москва, Пресненская набережная, дом 10, этаж 13, помещение III, комната 6А; сведения о регистрации: свидетельство о государственной регистрации юридического лица Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по городу Москве от 28.09.2005 за основным государственным регистрационным номером 1057748391084; телефон: +74959332929; адрес электронной почты (e-mail): info@ru.interpipe.biz

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИНТЕРПАЙП НИЖНЕДНЕПРОВСКИЙ ТРУБОПРОКАТНЫЙ ЗАВОД»
Украина, 49081, город Днепр, улица Столетова, дом 21

ПРОДУКЦИЯ

Колеса цельнокатанные для железнодорожного подвижного состава чертеж КР-0087-11 (из стали марки 2 из непрерывнолитых заготовок производства ООО «МЗ «ДНЕПРОСТАЛЬ»), по ГОСТ 10791-2011 с конструкцией по рисунку А.1, серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8607 19 100 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № 896/20-ИЦ от 31.01.2020 Испытательного центра железнодорожного транспорта БелГУТа Учреждения образования "Белорусский государственный университет транспорта" (аттестат аккредитации № ВУ/112 2.4523). Экспертные заключения № ЭЗ-267/20-ИЦ от 31.01.2020, № ЭЗ-268/20-ИЦ от 31.01.2020, 890/1 от 03.02.2020. Акт отбора образцов продукции № 890-п от 25.09.2020. Акт анализа состояния производства № 13098 от 26.09.2019. Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 10791-2011 «Колеса цельнокатанные. Технические условия» пункты 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.14, 6.15, 6.17, 6.18, 6.20, 6.21, 6.23, 6.24. ГОСТ 2.601-2013 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы» пункт 4.13. Условия хранения в соответствии с разделом 9 ГОСТ 10791-2011. Гарантийный срок в соответствии с разделом 10 ГОСТ 10791-2011

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.02.2020 ПО 06.02.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

Зайчик Вячеслав Семенович

Кебиков Александр Анатольевич

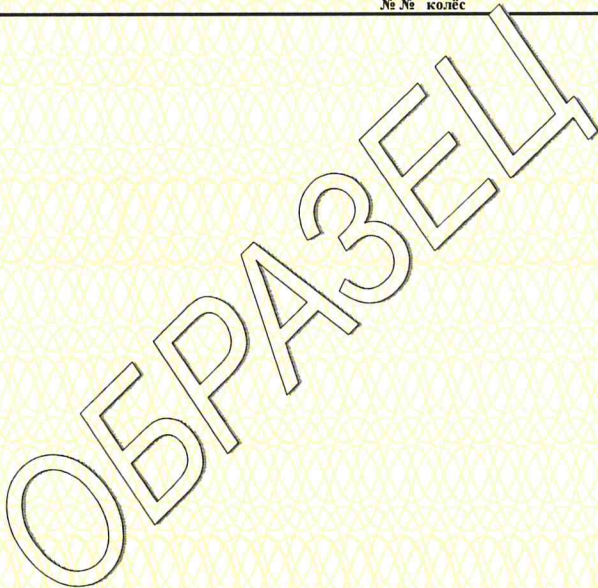


СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № XXX

 Сертификат соответствия
 № ЕАЭС ВУ / 112.02.01. 064.00239
 Бланк Серия ВУ № 0003647
 Дата выдачи: 07 февраля 2020 г.
 Срок действия: 06 февраля 2025 г.

 Заказ № _____
 Наименование товара: _____
 Колёса цельнокатаные для железнодорожного подвижного состава
 Вагон № _____
 Дата отгрузки: _____
 Станция назначения: _____

 Выдан: _____
 Общий вес: Нетто (т.) _____ Брутто (т.) _____
 Количество колес (шт.) _____
 Диаметр 957 мм Марка стали 2
 Внутренний ø отв. ступицы (мм) 175
 957-175-2-В-2 ГОСТ 10791-2011 чертеж № КР-0087-11
 конструкция по рис. А.1 ГОСТ 10791-2011

№№ плавков	№№ колёс	ШТ.
		


Химический состав, %

№ плавков	C	Mn	Si	S	P	Ni	Cr	Cu	V	Mo	Ti	Nb	H ₂ , ppm

Механические свойства

№№ плавков	Временное сопротивление обода, Н/мм ²	Относительное удлинение обода, %	Относительное сужение обода, %	Твердость обода на глубине 30 мм, НВ	Ударная вязкость КСУ диска при +20°С, Дж/см ²	Остаточное напряжение, мм

Примечание:

- На колеса нанесены приемочные инспекторские клейма: «Ключ и молоток» и «Серп и молот».
- Указанные колёса соответствуют требованиям ГОСТ 10791-2011.
- Поставщик металла: заготовки производства ООО «МЗ «ДНЕПРОСТАЛЬ».
- Продукция прошла сертификацию на соответствие требованиям ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава».
- Владелец сертификата соответствия ООО «ІНТЕРПІП-М».
- Колеса производства 2020г.

 Инспектор-приемщик ООО «ІПВК»
 на ПАО «ІНТЕРПІП НТЗ»

 За начальника ОТК
 ПАО «ІНТЕРПІП НТЗ»

Специалист

т. 0562358247

