

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ДОБРОВОЛЬНАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ СИСТЕМА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ»

№ РОСС RU.31714.04СИЦ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31714.04СИЦ0.01.H0223



Добровольная сертификация



П № 00789

Срок действия с 30.03.2021 по 29.03.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции рег. № РОСС RU.31714.04СИЦ0.01 от 25.07.2017 общества с ограниченной ответственностью "Симбирский центр сертификации". Место нахождения: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38. Телефон +78422674703, факс +78422674703, адрес электронной почты certif73@mail.ru.

ПРОДУКЦИЯ Запасные части к автомобилям.

Мембраны резинотканевые для аппаратов пневматического тормозного привода автотранспортных средств согласно приложению, бланк А № 00758.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 22.19.73-001-0172893992-2018 «Мембраны резинотканевые для аппаратов пневматического тормозного привода автотранспортных средств».

Серийный выпуск.

Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)

29.32.30

Код ТН ВЭД
ЕАЭС

8708 99 970 9

СООТВЕТСТВУЮТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Технические условия ТУ 22.19.73-001-0172893992-2018 «Мембраны резинотканевые для аппаратов пневматического тормозного привода автотранспортных средств».

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Ведяйкин Дмитрий Алексеевич.

Место жительства: 413859, Российская Федерация, Саратовская область, город Балаково, улица Каховская, дом 9, квартира 10.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 413864, Российская Федерация, Саратовская область, город Балаково, проезд Промышленный, дом 13/4.

ИНН: 643911802983.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Индивидуальный предприниматель Ведяйкин Дмитрий Алексеевич.

Место жительства: 413859, Российская Федерация, Саратовская область, город Балаково, улица Каховская, дом 9, квартира 10.

Адрес места осуществления деятельности: 413864, Российская Федерация, Саратовская область, город Балаково, проезд Промышленный, дом 13/4.

Телефон: +78453662036. Адрес электронной почты: balakovo.lv@yandex.ru.

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний от 26.03.2021 № 046 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», регистрационный номер РОСС RU.31714.04СИЦ0.05.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 1с*.

Разрешение на применение знака соответствия системы добровольной сертификации «Добровольная объединенная система контроля качества и безопасности» № H0223.



М.П.

Руководитель органа

Эксперт (аудитор)

подпись

А.А. Цедик
инициалы, фамилия

подпись

Н.А. Саиткин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ДОБРОВОЛЬНАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ СИСТЕМА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ»

№ РОСС RU.31714.04СИЦ0



Добровольная сертификация

Приложение

А № 00758

К сертификату соответствия № РОСС RU.31714.04СИЦ0.01.Н0223

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Изготовитель: Индивидуальный предприниматель Ведякин Дмитрий Алексеевич. Место жительства: 413859, Российская Федерация, Саратовская область, город Балаково, улица Каховская, дом 9, квартира 10. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 413864, Российская Федерация, Саратовская область, город Балаково, проезд Промышленный, дом 13/4.	
29.32.30 8708 99 970 9	661-3519250 Мембрана тип 24 ПВ глубокая; 661-3519350 Мембрана тип 30 ПВ глубокая; 100-3519150-01 Мембрана энергоаккумулятора тип 12; 100-3519050-01 Мембрана энергоаккумулятора тип 16; 100-3519150-01 Мембрана энергоаккумулятора тип 20; 100-3519250-01 Мембрана энергоаккумулятора тип 24; 100-3519350-01 Мембрана энергоаккумулятора тип 30; 24-3519250СБ Мембрана энергоаккумулятора тип 24 ПВ; 30-3519350СБ Мембрана энергоаккумулятора тип 30 ПВ; 25-3519150-01 Мембрана энергоаккумулятора тип 20; 25-3519250-01 Мембрана энергоаккумулятора тип 24; 25-3519350-01 Мембрана энергоаккумулятора тип 30; 500-3519050 Мембрана передней тормозной камеры МАЗ; 500-3519150 Мембрана задней тормозной камеры МАЗ; 164-3519050 Мембрана передней тормозной камеры ЗИЛ; 164-3519150 Мембрана задней тормозной камеры ЗИЛ.	Технические условия ТУ 22.19.73-001-0172893992-2018 «Мембраны резиноканевые для аппаратов пневматического тормозного привода автотранспортных средств».



Руководитель органа

Эксперт (аудитор)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.А. Цедик

инициалы, фамилия

Н.А. Сайткин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации