

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 117 00046

Серия ВУ № 0003894

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции машиностроения «АКАДЕМ-СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМ-СЕРТ»; место нахождения: Республика Беларусь, 220072, г. Минск, ул. Академическая, д. 12, комната № 209; тел.: +375 17 284-24-68; адрес электронной почты (e-mail): akademsert209@mail.ru; аттестат аккредитации: № ВУ/112 117.01 от 11.01.2019

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Барановичский автоагрегатный завод» сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200167349; место нахождения: Республика Беларусь, 225409, Брестская область, г. Барановичи, ул. Гагарина, д. 62; тел.: +375 163 42-31-10, факс: +375 163 42-37-07; адрес электронной почты (e-mail): baaz@baaz.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Барановичский автоагрегатный завод» место нахождения: Республика Беларусь, 225409, Брестская область, г. Барановичи, ул. Гагарина, д. 62

ПРОДУКЦИЯ

Штанги реактивные и их компоненты согласно приложению к сертификату соответствия на 1 листе (бланк ВУ 0008163), поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств МАЗ категории М, N, изготавливаемые по техническим условиям ТУ ВУ200167349.073-2007 «Штанги реактивные. Технические условия», ТУ ВУ200167349.084-2010 «Пальцы шаровые и сухари систем рулевого управления и подвесок. Технические условия», серийное производство

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8708 80 990 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Одобрений типа транспортного средства:

№№ ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00038, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00039, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00040, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00041, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00043, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00044 от 31.12.2015, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00047 от 22.01.2016, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00022 от 04.08.2015, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00028 от 03.11.2015, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00030 от 27.11.2015, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00021 от 14.07.2015, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00026 от 06.10.2015, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00034 от 22.12.2015, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00054 от 01.03.2016, ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00037 от 23.12.2015, выданных Органом по сертификации продукции и услуг "АКАДЕМ-СЕРТ" Государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси» (аттестат аккредитации № ВУ/112 049.01); № ТС ВУ Е-ВУ. 049. 00096 от 25.08.2017, выданного Органом по сертификации средств наземного транспорта, машин и оборудования «АКАДЕМ-СЕРТ» Государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси» (аттестат аккредитации № ВУ/112 049.01).

2. Сертификата № 44565/FF/0001/SM/RUS от 05.09.2018 соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2015; Сертификата № 44565/F/0001/SM/RUS от 05.09.2018 соответствия системы менеджмента качества требованиям IATF16949:2016, выданных ООО «ЮРС-РУСЬ» (United Registrar of Systems LTD), аттестат аккредитации № IAO-SMMT-01005.

Схема сертификации – 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям пункта 90 приложения № 10 к ТР ТС 018/2011 "Детали направляющего аппарата подвески" (рычаги, реактивные штанги, их пальцы, резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители хода подвески)".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

10.07.2019

09.07.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Поддубко Сергей Николаевич
фамилия, имя, отчество

МП

Каменко Тамара Владимировна
фамилия, имя, отчество

Фед. "История и развитие государственной системы сертификации в Республике Беларусь" от 09.02.2016 г. № 000

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 117 00046

№ п/п	Наименование	Обозначение	
1.	Штанги реактивные	101-2909014, 102-2919014, 102-2919016, 103-2919100-01, 104-2909014, 104-2909015, 105-2919100-01, 107-2919014, 107-2919100, 131-2919010-А, 171075-2909014, 171075-2909016, 171075-2919050, 203065-2909014, 203065-2919014, 203065-2919016, 203069-2909014, 203069-2909016, 206060-2909014, 206065-2909014, 206065-2909016, 206065-2919014,	206065-2919016, 206067-2909016, 206096-2919016, 231062-2909015, 241060-2909014, 241060-2909015, 54327-2919014, 5440-2919014, 5440Е9-2919015-000, 551603-2919014-010, 551603-2919015-010, 551605-2919015, 5516W4-2919014-000, 5516W4-2919015-000, 6418-2919014, 6418-2919015, 64221-2919014, 64221-2919015, 6430-2919014, 6430-2919015, 6516Y9-2919014-000, 6516Y9-2919015-000
2.	Головки штанги реактивной	101-2909021,	103002-2919021
3.	Резинометаллические шарниры реактивной штанги	101-2909040,	64221-2919040

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Поддубко Сергей Николаевич
фамилия, имя, отчество

Каменко Тамара Владимировна
фамилия, имя, отчество