

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 117 00044

Серия ВУ № **0003889**

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

Валы карданные рулевого управления согласно приложению к сертификату соответствия на 1 листе (бланк ВУ 0008162) (компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств МАЗ категории М, N, изготавливаемые по техническим условиям ТУ ВУ200167349.069-2010 «Валы карданные рулевого управления. 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 IATF 16949:2016, выданных ООО «ЮРС-РУСЬ» (United Registrar of Systems LTD), аттестат аккредитации № IAO-SMMT-01005.

Схема сертификации – 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям пункта 16 приложения № 10 к ТР ТС 018/2011 "Узлы и детали рулевого управления автомобилей; рулевые колеса, рулевые механизмы, рулевые усилители, гидронасосы, распределители и силовые цилиндры рулевых усилителей, колонки рулевого управления, угловые редукторы, рулевые валы, рулевые тяги, промежуточные опоры рулевого привода и рычаги, шкворни поворотных цапф".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

10.07.2019

ПО

09.07.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Поддубко Сергей Николаевич
МП (подпись, имя, отчество)

Каменко Тамара Владимировна
МП (подпись, имя, отчество)

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 117 00044

№ п/п	Наименование	Обозначение	
1.	Валы карданные рулевого управления	103-3444062, 104-3444050, 104-3444062, 105-3444062, 131020-3422200, 203069-3444062-10, 203088-3444062, 203176-3444062, 205068-3444062, 206060-3444062, 206065-3444062, 206067-3444062, 206067-3444062-10, 206067-3444063, 231062-3444062, 231062-3444062-10, 232062-3444062, 232062-3444063, 241060-3444062, 241096-3444062, 241096-3444063, 251050-3444050,	251050-3444050-10, 251050-3444062, 251050-3444063, 256000-3444062, 257S30-3444062, 437040-3444050, 4371W1-3444050-000, 4381P2-3444050-000, 4381P2-3444050-010, 447131-3444050, 5336-3444050-11, 5340M4-3444050-000, 5340C2-3444050-000, 5440-3444050, 5440B9-3444050-000, 631226-3444050-000, 6418-3444050, 6430-3444050-010, 6430C9-3444050-000, 646076-3444050-000, 650103-3444050-000, 651467-3444050-000

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



МП

Поддубко Сергей Николаевич
(фамилия, имя, отчество)

Каменко Тамара Владимировна
(фамилия, имя, отчество)