

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01125

Серия ВУ № 0059429

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции машиностроения «АКАДЕМ-СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМ-СЕРТ»; место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220072, г. Минск, ул. Академическая, 12, комната № 209; тел.: +375 17 378 24 68; адрес электронной почты (e-mail): akademsert209@mail.ru; аттестат аккредитации: № ВУ/112 117.01 от 11.01.2019

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Объединенный инженерный центр» сведения о регистрации: основной государственный регистрационный номер 1075256005868; место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 603004, г. Нижний Новгород, пр. Ленина, д. 88; телефон: +7 831 299 09 90, адрес электронной почты (e-mail): ucc@ucccenter.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Нижегородские Автокомпоненты» место нахождения: Российская Федерация, 603016, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Монастырка, д. 7, офис 54 (1 этаж, встроенное-пристроенное помещение №1); адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 603004, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, проспект Ленина, д. 88

ПРОДУКЦИЯ

Оригинальные компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств марки ГАЗ, типы 3307, 3309, категория N2, тип 3308, категория N2G; тип 3302 категории N1, N1G; тип 3221, категория M2G; тип С4, категории N2, N2G; тип А, категория N1; тип А6, категория M2; шасси тип С4, категория M3; согласно приложению 1 к сертификату соответствия на 2 листах (бланки ВУ 0039881, ВУ 0039884); серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

согласно приложению 1 к сертификату соответствия на 2 листах (бланки ВУ 0039881, ВУ 0039884)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Одобрений типа транспортного средства: № TC RU E-RU.MT02.00041.P2 от 22.12.2016, № TC RU E-RU.MT02.00040.P1 от 07.05.2015, № TC RU E-RU.MT02.00436.P20 от 11.11.2022, № TC RU E-RU.MT02.00326.P12 от 27.04.2022, № TC RU E-RU.MT02.00002.P21 от 19.12.2023, № TC RU E-RU.MT02.00043.P3 от 24.12.2015, № TC RU E-RU.MT02.00033.P22 от 01.01.2023, № TC RU E-RU.MT02.00494.P1P2 от 07.03.2024, № TC RU E-RU.MT02.00115.P31 от 22.12.2023, одобрения типа шасси: № TC RU K-RU.MT02.00187 от 07.04.2020, выданных органом по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT02);

Схема сертификации – согласно пунктам 97, 98 ТР ТС 018/2011.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям пунктов 6, 9, 10, 11, 16, 18, 87, 88, 90, 91, 102 таблицы приложения № 10 к ТР ТС 018/2011.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.07.2024 ПО 10.07.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
МП

Поддубко Сергей Николаевич
фамилия, имя, отчество

Каменко Тамара Владимировна
фамилия, имя, отчество

№ п/п	Наименование компонента	Обозначение компонента (чертежный номер)	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Применяемость в транспортных средствах (тип)
1.	Пробка топливного бака	66-01-1103010-10	8708 99 970 9	3307, 3308, 3309
2.	Трубка от гибкого шланга к рабочему цилиндру	3302-1602586	7411 29 000 0	3302
3.	Мост передний ведущий с тормозами и ступицами	C41A23B-2300012	8708 50 350 9	C4
4.	Мост передний ведущий	22177-2300012-180	8708 50 350 9	3302, 3221
5.	Мост передний ведущий с тормозами и ступицами	32217-2300012-140	8708 50 350 9	3302, 3221
6.	Шарнир с корпусом подшипника и ступицей правый	22177-2304058	8708 99 970 9	3302, 3221
7.	Мост задний с тормозами и ступицами	A21R22-2400012-40	8708 50 350 9	A
8.	Мост задний с тормозами и ступицами	A31R32-2400012-24	8708 50 350 9	A
9.	Мост задний с тормозами и ступицами	A31R32-2400012-50	8708 50 350 9	A
10.	Мост задний с тормозами и ступицами	A32R22-2400012-40	8708 50 350 9	A
11.	Мост задний с тормозами и ступицами	A64R42-2400012-11	8708 50 350 9	A6
12.	Мост задний с тормозами и ступицами	2217-2400012-20	8708 50 350 9	3302
13.	Мост задний с тормозами и ступицами	22177-2400012-140	8708 50 350 9	3302, 3221
14.	Мост задний с тормозами и ступицами	27527-2400012-270	8708 50 350 9	3302
15.	Мост задний с тормозами и ступицами	33081-2400012-20	8708 50 350 9	3308
16.	Подвеска передняя с тормозными шлангами	A21R23-2901008-12	8708 80 990 9	C4
17.	Подвеска передняя с тормозными шлангами	A21R23-2901008-32	8708 80 990 9	A, A6
18.	Рычаг со втулками верхний правый	A63R42-2904102-01	8708 80 990 9	A, A6, C4
19.	Рычаг со втулками верхний левый	A63R42-2904103-01	8708 80 990 9	A, A6, C4
20.	Стойка с шарнирами	C49RD2-2906058	8708 80 990 9	C4
21.	Тяга со втулками	A68R52-2914061	8708 80 990 9	A6
22.	Ось передняя с тормозами	C41R11-3000012-20	8708 30 990 9	C4

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации:

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

Подпись

Подпись

Поддубко Сергей Николаевич
фамилия, имя, отчество

Каменко Тамара Владимировна
фамилия, имя, отчество

к сертификату соответствия №

ЕАЭС ВУ/112-02.01, TP018-117.01-01125

№ п/п	Наименование компонента	Обозначение компонента (чертежный номер)	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Применяемость в транспортных средствах (тип)
23.	Ось передняя с тормозами	C41R11-3000012-30	8708 30 990 9	C4
24.	Ось передняя с тормозами	C41R13-3000012-30	8708 30 990 9	C4
25.	Ось передняя с тормозами	3309-3000012	8708 30 990 9	3309
26.	Рычаг поворотного кулака	C40R13-3001035-10	8708 80 990 9	C4
27.	Колпак колеса	A31S13-3102016	8708 70 990 9	A, A6, C4
28.	Ступица и тормозной барабан с подшипниками правая	C41C23-3103010	8708 70 910 9	C4
29.	Ступица и тормозной барабан с подшипниками левая	C41C23-3103011	8708 70 910 9	C4
30.	Колонка рулевого управления с карданным валом	C40R13-3400016-02	8708 94 990 9	C4
31.	Сошка рулевого механизма	27057-3401090	8708 94 990 9	3302, 3221
32.	Сошка рулевого механизма	33097-3401090	8708 94 990 9	3308
33.	Комплект запасных частей карданного вала рулевого управления	3307-3401121	8708 94 990 9	3307, 3308, 3309
34.	Трубка с наконечником	33081-3408132	7411 29 000 0	3308
35.	Шланг сливной с заглушками	C40R13-3408178	4009 22 000 9	C4
36.	Шланг сливной с заглушками	27057-3408178	4009 22 000 9	3302, 3221
37.	Шланг сливной с заглушками	578806-3408178	4009 22 000 9	3308
38.	Шланг всасывающий с наконечником	C40R13-3408179	4009 22 000 9	C4
39.	Комплект рулевого привода	C49RD2-3414008	8708 80 990 9	C4
40.	Наконечник рулевой	C49RD2-3414056	8708 80 990 9	C4
41.	Тяга поперечная рулевая правая	27527-3414058	8708 80 990 9	3302
42.	Рычаг трапеции правый	2217-3414118	8708 80 990 9	3302, 3221
43.	Рычаг трапеции левый	2217-3414119	8708 80 990 9	3302, 3221
44.	Тормоз задний с тросом правый	A63R42-3502008	8708 30 990 9	A, A6
45.	Рессора задняя	330811-2912012	7320 10 110 0	3308
46.	Штанга поперечная с сайлентблоками	A68R52-2914050	7320 10 110 0	A6
47.	Колонка рулевого управления с карданным валом	2310-3400016	8708 94 990 9	3302, 3221

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Поддубко Сергей Николаевич

Каменко Тамара Владимировна

Серия ВУ № 0039884