

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 00340

Серия ВУ № 0029152

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 «Автомобильный завод «ГАЗ» сведения о регистрации: основной государственный регистрационный номер 1045206907877; место нахождения: Российская Федерация, 603004, г. Нижний Новгород, пр. Ильича, д. 5; 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): azgaz@gaz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Сосновскавтокомплект» место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 606170, Нижегородская обл., п. Сосновское, ул. Кооперативная, д. 5

ПРОДУКЦИЯ

Оригинальные компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств марки ГАЗ, типа 3302, категории N1, N1G; типа 3308 категории N2G, типа 3221, категории M2G; типа А категории N1, типа А6 категории M2, типа С4, категории N2, N2G; согласно приложению к сертификату соответствия на 2 листах (бланки ВУ 0026154, ВУ 0026155); серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

согласно приложению к сертификату соответствия на 2 листах (бланки ВУ 0026154, ВУ 0026155)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Одобрений типа транспортного средства: № TC RU E-RU.MT02.00326.P12 от 27.04.2022, № TC RU E-RU.MT02.00002.P20 от 20.02.2022, № TC RU E-RU.MT02.00436.P19 от 10.04.2022, № TC RU E-RU.MT02.00033.P20 от 20.11.2021, № TC RU E-RU.MT02.00115.P29 от 10.10.2021, № TC RU E-RU.MT02.00494.P1P1 от 20.04.2022 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 пункту 97 ТР ТС 018/2011.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям пунктов 31, 33, 98 таблицы приложения № 10 к ТР ТС 018/2011.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.07.2022 ПО 17.07.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


подпись _____ МП _____
Подлубко Сергей Николаевич
фамилия, имя, отчество

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


подпись _____
Боровкова Татьяна Адамовна
фамилия, имя, отчество

к сертификату соответствия №

ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 00340

№ п/п	Наименование компонента	Обозначение компонента (чертежный номер)	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Применяемость в транспортных средствах (тип)
1.	Ремень безопасности поясной	.95.241-210	8708 21 900 9	3302, 3221, С4
2.	Ремень безопасности задний	.95.272-0033	8708 21 900 9	3302
3.	Ремень безопасности задний	.95.272-0053	8708 21 900 9	3221
4.	Ремень безопасности задний поясной	.95.282-0043	8708 21 900 9	3221
5.	Ремень безопасности инерционный	.95.760-6161	8708 21 900 9	3302, 3221
6.	Ремень безопасности инерционный	.95.760-6171	8708 21 900 9	3302, 3221
7.	Ремень безопасности	.95.781-0011	8708 21 900 9	3308
8.	Ремень безопасности инерционный	.95.781-0032	8708 21 900 9	3302, 3221
9.	Ремень безопасности задний	.95.782-0021	8708 21 900 9	3302
10.	Ремень безопасности задний	.95.782-0031	8708 21 900 9	3302
11.	Ремень безопасности задний	.95.783-0041	8708 21 900 9	3221
12.	Ремень безопасности задний	.95.783-0042	8708 21 900 9	3221
13.	Ремень безопасности поясной левый	.95.292-171	8708 21 900 9	А6
14.	Ремень безопасности поясной правый	.95.292-172	8708 21 900 9	А6
15.	Ремень безопасности диагонально-поясной	32212-8217010	8708 21 900 9	3302, 3221
16.	Ремень безопасности диагонально-поясной	32212-8217011	8708 21 900 9	3221
17.	Сиденье пассажирское	32212.6820110	9401 20 000 9	3302
18.	Сиденье пассажирское	32212.6820111	9401 20 000 9	3221
19.	Сиденье пассажирское	32212.6820112	9401 20 000 9	3221
20.	Сиденье пассажирское	А62R32.6820112	9401 20 000 9	А6
21.	Сиденье пассажирское с поручнем и ремнем безопасности правое	А63R42.6820120	9401 20 000 9 8708 21 900 9	А6
22.	Сиденье пассажирское с поручнем	А64R42.6820013-01	9401 20 000 9	А6
23.	Сиденье пассажирское	А65R32.6820110	9401 20 000 9	А6
24.	Сиденье пассажирское левое	А65R32.6820111	9401 20 000 9	А6
25.	Сиденье пассажирское	А65R32.6820112	9401 20 000 9	А6
26.	Сиденье пассажирское	А65R32.6820114	9401 20 000 9	А6
27.	Сиденье пассажирское среднее	А65R32.6820114-01	9401 20 000 9	А6

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Поддубко Сергей Николаевич
МП

Боровкова Татьяна Адамовна

№ п/п	Наименование компонента	Обозначение компонента (чертежный номер)	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Применяемость в транспортных средствах (тип)
28.	Ручка двери задка наружная	2705-6305152-01	8708 29 900 9	3302, 3221
29.	Ручка боковой двери наружная передняя	2705-6425134	8708 29 900 9	3302, 3221
30.	Ручка внутреннего привода	2705-6425182-01	8708 29 900 9	3302, 3221
31.	Ручка внутреннего привода правая	4301-6105182	8708 29 900 9	3302, 3221, А6
32.	Ручка внутреннего привода левая	4301-6105183	8708 29 900 9	3302, 3221

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



 подпись

Поддубко Сергей Николаевич
 МП _____
 фамилия, имя, отчество



 подпись

Боровкова Татьяна Адамовна

 фамилия, имя, отчество

