



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 00882

Серия ВУ № **0049784**

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, 220012, 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@uecenter.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

LCN Steering Systems S.L.
место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Avda. Cristobal colon, 304, 19004, Guadalajara, Испания

ПРОДУКЦИЯ

Оригинальные компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств марки ГАЗ, типа А категории N1; типа АБ категории M2; типа С4, категории N2; согласно приложению к сертификату соответствия на 1 листе (бланк ВУ 0035292); серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

согласно приложению к сертификату соответствия на 1 листе (бланк ВУ 0035292)

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.MT02.00033.P22 от 01.01.2023, № TC RU E-RU.MT02.00115.P30 от 27.09.2022, TC RU E-RU.MT02.00436.P20 от 11.11.2022, 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 пункта 16 таблицы приложения № 10 к ТР ТС 018/2011.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.11.2023 ПО 19.11.2027 **ВНЕОЧЕРЕДНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

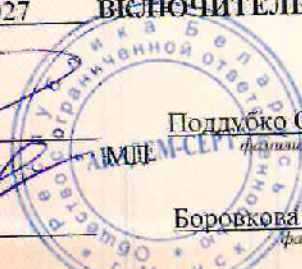
подпись

Поддубко Сергей Николаевич
Фамилия, имя, отчество

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

подпись

Боровкова Татьяна Адамовна
Фамилия, имя, отчество



№ п/п	Наименование компонента	Обозначение компонента (чертежный номер)	Код ТН ВЭД	Применяемость в транспортных средствах (тип)
1.	Колонка рулевого управления с промежуточным валом и опорой	A21R23.3401100-10	8708 94 350 9	A, A6, C4
2.	Колонка рулевого управления	C40R13.3401100	8708 94 350 9	C4
3.	Вал карданный рулевого управления	A21R23.3422014	8708 94 990 9	A, A6, C4

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



 Поддубко Сергей Николаевич
подпись МП фамилия, имя, отчество

Боровкова Татьяна Адамовна
подпись фамилия, имя, отчество