

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР018 117.01 01651

Серия ВУ № 0038549

### 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): uec@uecenter.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

согласно приложению к сертификату соответствия на 2 листах (бланки ВУ 0042626, ВУ 0042650)

### ПРОДУКЦИЯ

Оригинальные компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств марки ГАЗ, типа 3302 категории N1, N1G; типа 3221, категории M2G, типа С4, категории N2, N2G; типа А, категории N1; типа А6 категории M2; согласно приложению к сертификату соответствия на 2 листах (бланки ВУ 0042626, ВУ 0042650); серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

согласно приложению к сертификату соответствия на 2 листах (бланки ВУ 0042626, ВУ 0042650)

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Одобрений типа транспортного средства: №ТС RU E-RU.MT02.00326.P12 от 27.04.2022, №ТС RU E-RU.MT02.00002.P21 от 19.12.2023, №ТС RU E-RU.MT02.00436.P20 от 11.11.2022, №ТС RU E-RU.MT02.00115.P31 от 22.12.2023, №ТС RU E-RU.MT02.00033.P22 от 01.01.2023, №ТС RU E-RU.MT02.00043.P3 от 24.12.2015, №ТС RU E-RU.MT02.00436.P15 от 31.12.2020, №ТС RU E-RU.MT02.00033.P4 от 28.07.2017, №ТС RU E-RU.MT02.00326.P4 от 01.01.2018, №ТС 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 пунктам 97, 98 ТР ТС 018/2011.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям пунктов 2, 7, 16, 79, 80, 85, 96, 98 таблицы приложения № 10 к ТР ТС 018/2011.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.06.2025 ПО 03.06.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
МП Щербин Виктор Николаевич  
фамилия, имя, отчество  
Боровкова Татьяна Адамовна  
фамилия, имя, отчество

к сертификату соответствия № **ЕАЭС ВУ/112 02.01. TP018 117.01 01651**

| № п/п | Наименование компонента                       | Обозначение компонента (чертежный номер) | Код ТН ВЭД ЕАЭС | Примечание   |
|-------|---|--|-----------------|--|
| 1.    | Привод замка двери внутренний левый           | 4301-6105083                             | 8302 30 000 9   |  |
| 2.    | Двигатель ISF 2.8                             | .ISF2.8S5129P-061                        | 8408 20 550 8   |  |
| 3.    | Двигатель ISF 2.8                             | .ISF2.8S4129P-015                        | 8408 20 550 8   |  |
| 4.    | Двигатель ISF 2.8                             | .ISF2.8S5161P-005                        | 8408 20 579 9   |  |
| 5.    | Комплект колодок задних дисковых тормозов     | A65R32.3502171                           | 8708 30 910 9   | Состав:<br>.VIE_C41_3502_2A6<br>.VIE_C41_3502_1A6<br>.VIE_C41_3502_1A5 |
| 6.    | Комплект колодок передних дисковых тормозов   | A65R32.3501171                           | 8708 30 910 9   | Состав:<br>.VIE_A21_3501_2A6<br>.VIE_A21_3501_1A6<br>.VIE_A21_3501_1A5 |
| 7.    | Фильтр масляный                               | .LF17356                                 | 8421 23 000 0   |  |
| 8.    | Колесо рулевого управления                    | A21R23.3402010-60                        | 8708 94 350 9   |  |
| 9.    | Колесо рулевого управления                    | A21R23.3402010-50                        | 8708 94 350 9   |  |
| 10.   | Фильтр масляный                               | .LF16352                                 | 8421 23 000 0   |  |
| 11.   | Фильтр топливный                              | .FF5706                                  | 8421 23 000 0   |  |
| 12.   | Фильтр топливный                              | .FS19732                                 | 8421 23 000 0   |  |
| 13.   | Многофункциональное токопередающее устройство | TA2.403.020                              | 8536 50 190 2   |  |
| 14.   | Двигатель ISF 2.8                             | .ISF2.8S5F148M-101                       | 8408 20 550 8   |  |
| 15.   | Двигатель ISF 2.8                             | .ISF2.8S5F148-026                        | 8408 20 579 9   |  |
| 16.   | Цилиндр главный привода сцепления             | 16042521230                              | 8412 21 800 8   |  |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
МП  


**Шербин Виктор Николаевич**

МП

Фамилия, имя, отчество

**Боровкова Татьяна Адамовна**

Фамилия, имя, отчество

к сертификату соответствия № **ЕАЭС ВУ/112-02.01. ТР018-117.01-01651**

Изготовитель компонентов:

Общество с ограниченной ответственностью "Нижегородское производственное объединение "Автопроматрегат"

место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603095, Нижний Новгород, ул. Пермякова, 2, Российская Федерация.

Beijing Foton Cummins Engine Co. Ltd.

место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 15-1 Shayang Road, Shahe Town, 102206, Changping district, Beijing, Китайская Народная Республика.

Zhejiang VIE Science & Technology Co., Ltd

место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.188 Central Road, Diankou town, Zhujiaji city, Zhejiang province, Китайская Народная Республика.

Henan Pingyuan Autoparts Co., Ltd

место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: A-1-32 Modern Road & Railway Logistics Park, No.6 Binhudadao, Xinxiang economic and technological development zones, Xinxiang city, Henan province, Китайская Народная Республика.

Taihang Changqing Automobile Safety System (Suzhou) CO., LTD

место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.79 Caohu Avenue, Xiangcheng Economic Development Zone, Suzhou City, Jiangsu province, Китайская Народная Республика.

Общество с ограниченной ответственностью "Точмаш-авто"

место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 600007, г. Владимир, ул. Северная, д. 1а, Российская Федерация.

Zhejiang New SORL Auto Parts Co. Ltd

место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Kaifaqu Avenue, Ruian Economic Development Zone, Zhejiang, 325200, Китайская Народная Республика.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Щербин Виктор Николаевич  
МП фамилия, имя, отчество

Боровкова Татьяна Адамовна  
фамилия, имя, отчество