



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.HB07.B.00381/21

Серия RU № 0303871



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОФИТЕСТ». Место нахождения: 127299, Россия, город Москва, улица Космонавта Волкова, дом 10, строение 1, этаж 6, помещение XV, кабинет 2Б; Адрес места осуществления деятельности: 127299, Россия, город Москва, улица Космонавта Волкова, дом 10, строение 1, офис 614. Регистрационный номер и дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации: № RA.RU.11HB07 от 25.01.2019. Телефон: +79104001955, адрес электронной почты: info@profitest-sert.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Фольксваген Груп Рус», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 248926, Россия, Калужская область, город Калуга, улица Автомобильная, дом 1, основной государственный регистрационный номер: 1025005336564, телефон: +74999570000, адрес электронной почты: reception@volkswagen.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Volkswagen AG; Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: D-38440, Berliner Ring, 2, Wolfsburg, Германия.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств Volkswagen, типа 1T, 3C, 3CC, 3D, 5N, 6R, 7P, 7PH, CR, 13, 16, BU, AU, AUV, CA, 3N, категории M1, M1G, выпускаемые в соответствии с каталогом «ЕТКА» (Приложение на бланках № 0766416, № 0766417, № 0766418, № 0813943, № 0813944, № 0813945, № 0813946, № 0813947). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 (Приложение на бланках № 0766416, № 0766417, № 0766418, № 0813943, № 0813944, № 0813945, № 0813946, № 0813947)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ «одобрений типа транспортного средства» (Приложение на бланке № 0813947), 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) и Органом по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ04). Схема сертификации в соответствии с пунктом 97 технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) устанавливаются в соответствии с законодательством государств-членов Евразийского экономического союза о защите прав потребителей, если иное не установлено в технической документации изготовителя. 2. Перечень стран происхождения компонентов, поставляемых в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств Volkswagen, типа 1T, 3C, 3CC, 3D, 5N, 6R, 7P, 7PH, CR, 13, 16, BU, AU, AUV, CA, 3N, категории M1, M1G, приведен в Приложении (бланк № 0813947).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.04.2021 **ПО** 07.04.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(Подпись)

Александр Васильевич

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

(Подпись)

Дмитрий Андреевич



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HB07.B.00381/21

Серия RU № 0766416

Сведения по сертификату соответствия

Перечень компонентов, поставляемых в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств Volkswagen, типов 1T, 3C, 3CC, 3D, 5N, 6R, 7P, 7PH, CR, 13, 16, BU, AU, AUV, CA, 3H, категорий M₁, M₁G, на которые распространяется действие сертификата соответствия:

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование и обозначение продукции |
|-----------------|---|
| 8407 34 910 9 | Двигатели с принудительным зажиганием |
| 8407 34 990 8 | |
| 8408 20 550 8 | Двигатели с воспламенением от сжатия |
| 8408 20 579 9 | |
| 8408 20 990 7 | |
| 3917 10 100 0 | Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным природным газом – СПГ): - баллон газовый; - вспомогательное оборудование баллона; - газоредуцирующая аппаратура; - теплообменные устройства; - газосмесительные устройства; - газодозирующие устройства; - электромагнитные клапаны; - расходно-наполнительное и контрольно-измерительное оборудование; - фильтр газовый; - гибкие шланги; - топливопроводы; - электронные блоки управления |
| 3917 10 900 0 | |
| 3917 21 100 0 | |
| 3917 21 900 9 | |
| 3917 22 100 0 | |
| 3917 22 900 9 | |
| 3917 23 100 9 | |
| 3917 23 900 9 | |
| 3917 29 000 9 | |
| 3917 32 000 9 | |
| 3917 33 000 9 | |
| 3917 39 000 1 | |
| 3917 39 000 8 | |
| 3917 40 000 9 | |
| 3926 30 000 0 | |
| 3926 40 000 0 | |
| 3926 90 920 0 | |
| 3926 90 970 4 | |
| 3926 90 970 9 | |
| 4009 11 000 0 | |
| 4009 12 000 9 | |
| 4009 21 000 0 | |
| 4009 22 000 9 | |
| 4009 31 000 0 | |
| 4009 32 000 0 | |
| 4009 41 000 0 | |
| 4009 42 000 0 | |
| 7304 49 930 9 | |
| 7304 49 950 9 | |
| 7304 49 990 0 | |
| 7307 22 100 0 | |
| 7307 22 900 0 | |
| 7307 29 100 8 | |
| 7307 29 800 9 | |
| 8414 59 200 0 | |
| 8414 59 400 0 | |
| 8414 59 800 0 | |
| 8481 10 190 8 | |
| 8481 10 990 2 | |
| 8481 10 990 8 | |
| 8481 10 050 0 | |
| 8481 80 599 0 | |
| 8481 80 610 0 | |
| 8481 80 639 0 | |
| 8481 80 690 0 | |
| 8481 80 710 0 | |
| 8481 80 739 9 | |
| 8481 80 790 0 | |
| 8481 80 819 9 | |
| 8481 80 990 3 | |
| 8481 80 850 8 | |
| 8481 80 870 0 | |
| 8481 80 990 7 | |
| 8481 80 510 0 | |
| 8481 80 591 0 | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Иванов Александр Васильевич
(ф.и.о.)

Иванов Дмитрий Андреевич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HB07.B.00381/21

Серия RU № 0766417

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование и обозначение продукции |
|--|---|
| 8537 10 100 0 8537 10 910 0 8537 10 990 0 9026 20 200 0 9026 20 400 0 9026 20 800 0 9031 49 100 0 9031 49 900 0 9031 80 340 0 9031 80 380 0 9031 80 910 0 9031 80 980 0 9031 90 850 0 | Оборудование для питания двигателя газообразным топливом сжиженным природным газом - СПГ: - баллон газовый; - вспомогательное оборудование баллона; - газоредуцирующая аппаратура; - теплообменные устройства; - газосмесительные устройства; - газодозирующие устройства; - электромагнитные клапаны; - расходно-наполнительное и контрольно-измерительное оборудование; - фильтр газовый; - гибкие шланги; - топливопроводы; - электронные блоки управления |
| 7115 10 000 0 7115 90 000 0 8421 39 600 0 8421 39 800 7 | Системы нейтрализации отработавших газов, в том числе сменные каталитические нейтрализаторы (за исключением систем нейтрализации на основе мочевины) |
| 8708 92 350 9 8708 92 910 9 8708 92 990 9 | Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в том числе глушители и резонаторы |
| 3926 90 970 9 8309 90 900 0 8708 99 970 9 | Топливные баки, заливные горловины и пробки топливных баков |
| 8708 30 910 9 8708 30 990 9 | Колодки с накладками в сборе для дисковых и барабанных тормозов |
| 8481 80 591 0 8708 30 910 9 8708 30 990 9 9031 90 850 0 9032 89 000 0 | Аппараты гидравлического тормозного привода: цилиндры главные тормозные, скобы дисковых тормозных механизмов, колесные тормозные цилиндры барабанных тормозных механизмов, регуляторы тормозных сил, вакуумные усилители, контрольно-сигнальные устройства |
| 3917 21 100 0 3917 21 900 9 3917 22 100 0 3917 22 900 9 3917 23 100 9 3917 23 900 9 3917 29 000 9 3917 31 000 8 3917 32 000 1 3917 32 000 9 3917 33 000 9 3917 39 000 8 3917 40 000 9 4009 11 000 0 4009 12 000 9 4009 21 000 0 4009 22 000 9 4009 31 000 0 4009 32 000 0 4009 41 000 0 4009 42 000 0 7306 30 110 0 7306 30 770 8 7306 40 800 8 7306 90 000 9 7307 21 000 9 7307 22 100 0 7307 22 900 0 7307 29 100 8 7307 92 900 0 7307 99 800 9 7411 29 000 0 7412 20 000 0 7507 11 000 0 7507 12 000 0 7507 20 000 9 | Трубки и шланги, в том числе витые шланги (в том числе с применением материала на основе полиамидов 11 и 12) гидравлических систем тормозного привода, сцепления и рулевого привода |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Александр Васильевич
(ф.и.о.)

Дмитрий Андреевич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HB07.B.00381/21

Серия RU № 0766418

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование и обозначение продукции |
|--|--|
| 8708 30 910 9 8708 30 990 9 | Тормозные механизмы в сборе |
| 8708 30 910 9 8708 30 990 9 | Детали и узлы механических приводов тормозной системы: регулировочные устройства тормозных механизмов, детали привода стояночной тормозной системы (в том числе тросы с наконечниками в сборе) |
| 8708 30 910 9 8708 30 990 9 | Диски и барабаны тормозные |
| 8412 21 800 8 8413 60 310 0 8413 60 610 0 8479 89 970 8 8537 10 100 0 8537 10 910 0 8537 10 990 0 8708 94 350 9 8708 94 910 9 9032 89 000 0 | Узлы и детали рулевого управления автомобилей: рулевые колеса, рулевые механизмы, рулевые усилители, гидронасосы, колонки рулевого управления, рулевые валы, рулевые тяги, промежуточные опоры рулевого привода и рычаги |
| 8708 80 990 9 8708 94 990 9 | Шарниры шаровые подвески и рулевого управления |
| 8708 70 500 9 8708 70 990 9 | Колеса транспортных средств |
| 4011 10 000 3 4011 10 000 9 | Шины пневматические для легковых автомобилей |
| 4011 10 000 3 4011 10 000 9 | Шины пневматические запасных колес для временного использования |
| 8708 29 900 9 8708 99 930 9 8708 99 970 9 | Сцепные устройства (тягово-сцепные и буксирные) |
| 4009 21 000 0 4009 22 000 9 4009 31 000 0 4009 32 000 0 4009 41 000 0 4009 42 000 0 7306 30 770 8 7306 40 800 8 7411 29 000 0 7412 20 000 0 | Рукава гидроусилителя рулевого управления |
| 8708 10 900 9 | Бамперы |
| 9401 20 000 9 | Сиденья автомобилей |
| 9401 90 800 9 | Подголовники сидений |
| 8708 21 900 9 | Ремни безопасности |
| 8708 95 990 9 | Подушки безопасности |
| 7007 11 100 9 7007 21 200 9 | Стекла безопасные |
| 7009 10 000 9 | Зеркала заднего вида |
| 8501 10 990 0 8501 20 000 9 8512 40 000 9 8512 90 900 9 9603 50 000 9 | Стеклоочистители и запасные части к ним (моторедукторы, щетки) |
| 8512 20 000 9 | Фароочистители и запасные части к ним (моторедукторы) |
| 8512 20 000 9 | Фары автомобильные ближнего и дальнего света |
| 8539 21 300 9 8539 29 300 9 | Лампы накаливания для фар и фонарей |
| 3926 90 970 9 7014 00 000 0 8708 10 900 9 8708 99 970 9 | Световозвращающие приспособления (световозвращатели) |
| 8512 20 000 9 | Фонари освещения заднего регистрационного знака |
| 8512 20 000 9 | Указатели поворота |
| 8512 20 000 9 | Габаритные огни, сигналы торможения |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Александр Васильевич
(ф.и.о.)

Дмитрий Андреевич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HB07.B.00381/21

Серия RU № 0813943

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование и обозначение продукции |
|-----------------|--|
| 8512 20 000 9 | Противотуманные фары |
| 8512 20 000 9 | Фонари заднего хода транспортных средств |
| 8512 20 000 9 | Задние противотуманные огни |
| 8512 20 000 9 | Стояночные огни |
| 8512 20 000 9 | Дневные ходовые огни |
| 8512 20 000 9 | Боковые габаритные огни |
| 8512 20 000 9 | Фары с газоразрядными источниками света |
| 8539 32 900 0 | Газоразрядные источники света |
| 8512 30 900 9 | Звуковые сигнальные приборы |
| 8708 29 900 9 | Спидометры, их датчики и комбинации приборов, включающие спидометры |
| 8511 80 000 8 | Устройства ограничения скорости |
| 8537 10 100 0 | |
| 8537 10 910 0 | |
| 8537 10 990 0 | |
| 8708 99 970 9 | |
| 8512 20 000 9 | Противоугонные и охранные устройства для транспортных средств |
| 8512 30 100 9 | |
| 8526 92 000 8 | |
| 8507 10 200 3 | Аккумуляторные стартерные батареи |
| 8507 10 200 9 | |
| 8507 10 800 9 | |
| 8544 30 000 7 | Жгуты проводов |
| 8544 30 000 7 | Высоковольтные провода системы зажигания |
| 8541 50 000 0 | Указатели и датчики аварийных состояний |
| 9025 19 200 0 | |
| 9025 19 800 9 | |
| 9025 80 400 0 | |
| 9025 90 000 8 | |
| 9026 10 290 0 | |
| 9026 10 890 0 | |
| 9026 20 200 0 | |
| 9026 20 400 0 | |
| 9026 20 800 0 | |
| 9026 80 200 0 | |
| 9026 80 800 0 | |
| 9026 90 000 0 | |
| 9029 90 000 9 | |
| 9031 80 340 0 | |
| 9031 80 380 0 | |
| 9031 80 910 0 | |
| 9031 80 980 0 | |
| 9031 90 850 0 | |
| 9032 81 000 0 | |
| 9032 89 000 0 | |
| 9032 90 000 0 | |
| 8414 80 110 0 | Турбокомпрессоры |
| 8409 91 000 8 | Детали цилиндропоршневой группы, газораспределительного механизма, коленчатые валы, вкладыши подшипников, шатуны |
| 8409 99 000 9 | |
| 8483 10 210 8 | |
| 8483 10 250 9 | |
| 8483 10 290 9 | |
| 8483 10 950 0 | |
| 8483 30 800 7 | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Иванов Александр Васильевич
(Ф.И.О.)

Иванов Дмитрий Андреевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ


К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HB07.B.00381/21

Серия RU № 0813944

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование и обозначение продукции |
|--|---|
| 8409 91 000 8 8409 99 000 9 8481 80 591 0 8536 90 010 0 8536 90 850 0 8537 10 100 0 8537 10 910 0 8537 10 990 0 9027 10 100 0 9027 10 900 0 9027 90 800 0 9031 80 340 0 9031 80 380 0 9031 90 850 0 9032 81 000 0 9032 89 000 0 | Системы впрыска топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы |
| 8421 31 000 0 8421 99 000 8 | Воздухоочистители для двигателей внутреннего сгорания и их сменные элементы |
| 8421 23 000 0 8421 99 000 8 | Фильтры очистки масла и их сменные элементы |
| 8421 23 000 0 8421 99 000 8 | Фильтры очистки топлива дизелей и их сменные элементы |
| 8421 23 000 0 8421 99 000 8 | Фильтры очистки топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы |
| 8409 91 000 8 8409 99 000 9 8413 30 200 8 | Топливные насосы высокого давления, топливopодкачивающие насосы, плунжерные пары, форсунки и распылители форсунок для дизелей |
| 8419 50 000 0 8708 91 350 9 9032 10 890 0 | Теплообменники и термостаты |
| 8413 30 800 8 | Насосы жидкостных систем охлаждения |
| 8708 93 900 9 | Сцепления и их части (диски, цилиндры, шланги) |
| 8708 99 970 9 | Карданные передачи, приводные валы, шарниры неравных и равных угловых скоростей |
| 4016 99 570 9 7320 20 200 9 8708 80 550 9 | Упругие элементы подвески (пружины, стабилизаторы поперечной устойчивости, пневматические упругие элементы) |
| 8708 80 350 9 | Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патроны амортизаторных стоек) и рулевого привода |
| 4016 99 520 9 4016 99 570 9 8482 10 900 8 8482 20 000 9 8483 30 800 7 8708 80 910 9 8708 80 990 9 | Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители хода подвески) |
| 7318 15 900 9 7318 16 500 0 7806 00 800 9 7907 00 000 9 8708 70 500 9 8708 70 990 9 | Колпаки ступиц и декоративные колпаки колес. Элементы крепления колес. Грузы балансировочные колес |
| 8511 30 000 8 8511 80 000 8 8511 90 000 9 8536 41 100 0 8536 41 900 0 8537 10 910 0 8537 10 990 0 9032 89 000 0 | Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием (катушки зажигания, модули зажигания, электронные коммутаторы, контроллеры, датчики, прерыватели). |
| 8511 10 000 9 8511 80 000 8 | Свечи зажигания искровые; свечи накаливания |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Куликов Александр Васильевич
(ф.и.о.)

Иванов Дмитрий Андреевич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HB07.B.00381/21

Серия RU № 0813945

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование и обозначение продукции |
|---|--|
| 8501 10 990 0 8501 20 000 9 8501 31 000 0 8501 32 000 9 8504 40 820 0 8511 50 000 8 | Генераторы электрические, выпрямительные блоки, электродвигатели (приводов вентиляторов, бензонасосов, стеклоомывателей, стеклоподъемников, отопителей, управления зеркалами, блокировки дверей) |
| 8511 40 000 8 8501 10 100 9 8501 10 910 0 8501 10 930 0 8501 10 990 0 8501 20 000 9 8501 31 000 0 8501 32 000 2 8501 32 000 9 8501 33 000 9 8501 40 200 4 8501 40 200 9 | Стартеры, приводы и реле стартеров |
| 8533 29 000 0 8536 10 100 0 8536 10 500 0 8536 10 900 0 8536 20 100 8 8536 20 900 8 8536 30 100 0 8536 30 300 0 8536 41 100 0 8536 41 900 0 8536 50 030 0 8536 50 050 0 8536 50 110 9 8536 50 150 9 8536 50 190 7 8536 61 100 0 8536 69 100 0 8536 69 300 0 8536 69 900 8 8536 90 010 0 8536 90 100 0 8536 90 850 0 8537 10 990 0 | Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи, соединения разъемные |
| 3926 90 970 9 8708 10 900 9 8708 29 900 9 | Декоративные детали кузова и бампера, решетки радиатора, ободки фар |
| 8302 10 000 0 8302 30 000 9 8708 29 900 9 | Ручки (наружные и внутренние) и дверные петли на боковых поверхностях кузова |
| 8301 20 000 9 | Замки дверей |
| 4016 93 000 5 4016 99 520 9 4016 99 570 9 8708 99 970 9 | Детали защитные резиновые и резино-металлические (колпачки, чехлы, кольца уплотнительные, манжеты для гидропривода тормозов и сцепления, чехлы шарниров рулевых управлений, подвески, карданных валов) |
| 4016 93 000 5 8484 10 000 1 8484 10 000 9 8484 20 000 0 8484 90 000 0 8487 90 900 0 | Уплотнители головок блока цилиндров, коллекторов, газобаллонной аппаратуры, уплотнительные кольца |
| 8482 10 900 8 8482 20 000 9 8482 30 000 9 8482 40 000 9 8482 50 000 9 8482 80 000 9 8708 70 910 9 8708 70 990 9 8708 93 900 9 8708 99 970 9 | Муфты выключения сцеплений, ступицы колес, в том числе с подшипниками в сборе; подшипники муфт выключения сцеплений, ступиц колес |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Иванов Александр Васильевич
(Ф.И.О.)

Иванов Дмитрий Андреевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HB07.B.00381/21

Серия RU № 0813947

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование и обозначение продукции |
|---|---|
| 8517 70 150 0 8529 10 110 0 8512 20 000 9 | Антенны наружные радио, телевизионные, систем спутниковой навигации |
| 8708 29 900 9 | Адаптивные системы переднего освещения |
| 8526 91 200 0 8526 91 800 0 | Устройства для уменьшения разбрызгивания из-под колес Аппаратура спутниковой навигации |
| 8526 91 200 0 8526 91 800 0 | Устройство вызова экстренных оперативных служб |

Перечень стран происхождения компонентов, поставляемых в качестве сменных (запасных) частей, для послепродажного обслуживания транспортных средств Volkswagen, типа 1T, 3C, 3CC, 3D, 5N, 6R, 7P, 7PH, CR, 13, 16, BU, AU, AUV, CA, 3H, категории M₁, M₁G:

Андорра, Австралия, Австрия, Азербайджан, Албания, Армения, Аргентина, Афганистан, Бангладеш, Беларусь, Бельгия, Болгария, Босния-Герцеговина, Боливия, Бразилия, Беларусь, Белиз, Венгрия, Венесуэла, Вьетнам, Гана, Гватемала, Гвинея, Гвинея-Бисау, Германия, Гибралтар, Гондурас, Гонконг, Гренада, Грузия, Греция, Дания, Доминиканская Республика, Доминика, Египет, Замбия, Западное Самоа, Западная Сахара, Зимбабве, Израиль, Индия, Индонезия, Иордания, Ирак, Иран, Ирландия, Исландия, Испания, Италия, Йемен, Казахстан, Камбоджа, Камерун, Канада, Катар, Кения, Кипр, Киргизия, Китай, Куба, Колумбия, Коста-Рика, Лаос, Латвия, Литва, Лихтенштейн, Либерия, Ливан, Ливия, Люксембург, Маврикий, Мавритания, Мадагаскар, Макао, Македония, Малайзия, Мали, Мальта, Марокко, Мексика, Монако, Мозамбик, Молдавия, Монголия, Мьянма, Нидерланды, Новая Зеландия, Норвегия, Никарагуа, Объединённые Арабские Эмираты, Панама, Парагвай, Перу, Пакистан, Польша, Португалия, Россия, Румыния, Северная Корея, Черногория, Сальвадор, Сербия, Сингапур, Словакия, Словения, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Соединённые Штаты Америки, Сьерра-Леоне, Тайвань, Таиланд, Тунис, Турция, Узбекистан, Украина, Уругвай, Филиппины, Финляндия, Франция, Хорватия, Чешская Республика, Швейцария, Швеция, Шри-Ланка, Эстония, Эфиопия, Южная Африка, Южная Корея, Ямайка, Япония.

Перечень типов транспортных средств Volkswagen, категории M₁, M₁G и «одобрений типа транспортного средства», явившихся основанием для выдачи сертификата соответствия:

- № E-DE.AY04.B.00338.P1, сроком действия с 06.04.2013 по 31.12.2015, тип 13;
- № E-DE.MT02.B.00169.P2, сроком действия с 30.12.2013 по 31.12.2015, тип 1T;
- № ROCC DE.MT02.E06610, сроком действия с 11.01.2010 по 11.01.2013, № E-DE.MT02.B.00023.P4, сроком действия с 22.12.2014 по 31.12.2015, № TC RU E-DE.MT02.00092.P5, сроком действия с 01.12.2017 по 07.06.2019, № TC RU E-DE.MT02.00924.P1, сроком действия с 02.11.2020 по 22.12.2022, тип 3C;
- № TC RU E-DE.MT02.00137.P1, сроком действия с 29.01.2016 по 28.01.2019, тип 3CC;
- № TC RU E-DE.MT02.00515, сроком действия с 14.06.2016 по 13.06.2019, тип 3D;
- № E-DE.MT02.B.00828, сроком действия с 20.11.2013 по 20.11.2016, тип 5N;
- № E-DE.MT02.B.00595.P1, сроком действия с 12.10.2012 по 12.10.2015, тип 6R;
- № E-DE.MT02.B.00093.P3, сроком действия с 12.09.2014 по 31.12.2015, тип 7P, 7PH;
- № TC RU E-DE.MT02.00642.P1, сроком действия с 17.05.2017 по 09.04.2020, тип 7P;
- № TC RU E-DE.MT02.00782.P2, сроком действия с 18.09.2019 по 17.09.2022, тип CR;
- № E-DE.MT02.B.00071.P6I1, сроком действия с 30.12.2014 по 31.12.2015, № TC RU E-DE.MT02.00495, сроком действия с 25.04.2016 по 24.04.2019, тип 16;
- № TC RU E-DE.MT02.00906.P1, сроком действия с 22.09.2020 по 21.11.2022, тип BU;
- № E-DE.MT02.B.00633.P5, сроком действия с 29.12.2014 по 31.12.2015, № TC RU E-DE.MT02.00213.P1P4, сроком действия с 24.08.2017 по 07.02.2019, тип AU, AUV;
- № TC RU E-DE.MT02.00522, сроком действия с 27.06.2016 по 26.06.2019, тип AU;
- № TC RU E-DE.MT02.00740.P4, сроком действия с 18.09.2019 по 17.09.2022, тип CA;
- № TC RU E-DE.MT02.00925, сроком действия с 27.12.2019 по 26.12.2022, тип 3H.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Шников Александр Васильевич
(Ф.И.О.)

Шников Дмитрий Андреевич
(Ф.И.О.)