

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 021 01656

Серия ВУ № 0009753

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг "ПОЛИТЕХ-СЕРТ" филиала БНТУ "Научно-исследовательский политехнический институт"; место нахождения: Республика Беларусь, 220013, г. Минск, пр. Независимости, 65; тел.: +375 17 3312693; адрес электронной почты (e-mail): politeh-sert@tut.by; аттестат аккредитации ВУ/112 021.02 от 03.08.1993

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Автопалас-М»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 101516333; место нахождения: пр. Независимости, д. 202, корп. 3, каб. 18, 220056, г. Минск, Республика Беларусь; тел.: +375 17 2664020; адрес электронной почты (e-mail): info@kia.by

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Kia Motors Corporation», место нахождения: 12, Seoul, Neolleung-ro, Seocho-gu, Республика Корея, филиалы изготовителя согласно приложению на бланке ВУ № 0008800

### ПРОДУКЦИЯ

Оригинальные компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств марки «KIA», категории M1, типов QLE, TF, SLS, QBR, FB, SP2, JA, HM, PS, YD, JF, BD, RJ, SK3, CK, UM, CD, YNS, JD, KH, в номенклатуре согласно приложению на бланках ВУ № 0008792, ВУ № 0008793, ВУ № 0008794, ВУ № 0008795, ВУ № 0008796, ВУ № 0008797, ВУ № 0008798, ВУ № 0008799; серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

согласно приложению на бланках ВУ № 0008792, ВУ № 0008793, ВУ № 0008794, ВУ № 0008795, ВУ № 0008796, ВУ № 0008797, ВУ № 0008798, ВУ № 0008799

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Одобрений типа транспортного средства согласно приложению на бланке ВУ № 0008800. Схема сертификации 11с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Страны происхождения компонентов согласно приложению на бланке ВУ № 0008800. Перечень артикулов компонентов транспортных средств указан в электронном каталоге запасных частей «Kia Motors Corporation» Web Parts Catalog (WPC). Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза в соответствии с п. 102 технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств». Условия и сроки хранения продукции, срок службы в соответствии с документацией изготовителя.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.06.2020 ПО 23.06.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

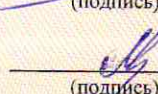
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Сонич Олег Анатольевич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Стаскевич Марина Федоровна  
(Ф.И.О.)



к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 021 01656

№ п/п	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции
1.	8407 31 000 0 8407 32 8407 33 8407 34 910 8407 34 990 3 8407 34 990 8	Двигатели с принудительным зажиганием и их части
2.	8408 20 510 3 8408 20 510 8 8408 20 550 3 8408 20 550 8 8408 20 571 9 8408 20 579 9 8408 20 990 3 8408 20 990 4 8408 20 990 7	Двигатели с воспламенением от сжатия и их части
3.	7115 8421 39 600 0 8421 39 800 7	Системы нейтрализации отработавших газов, в т. ч. сменные каталитические нейтрализаторы и их части
4.	8708 92 350 9 8708 92 910 9 8708 92 990 9	Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в т.ч. глушители и резонаторы
5.	3926 90 970 9 8309 90 900 0 8708 99 970 9	Топливные баки, заливные горловины и пробки топливных баков
6.	6813 20 000 9 6813 81 000 9 8708 30 910 9 8708 30 990 9	Колодки с накладками в сборе для дисковых и барабанных тормозов; фрикционные накладки для барабанных и дисковых тормозов
7.	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, гидравлические (в сборе с главными тормозными цилиндрами), гидровакуумные и пневмогидравлические усилители; контрольно-сигнальные устройства

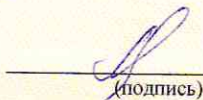
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



М.П. Соснич Олег Анатольевич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Стаскевич Марина Федоровна  
(Ф.И.О.)



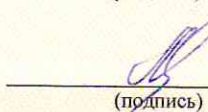
к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 021 01656

№ п/п	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции
8.	3917 4009 7306 30 110 0 7306 30 770 8 7306 40 800 8 7306 90 000 9 7307 21 000 9 7307 22 7307 29 100 8 7307 92 900 0 7307 99 800 9 7411 29 000 0 7412 20 000 0 7507	Трубки и шланги, фитинги, в т. ч. витые шланги (в т. ч. с применением материала на основе полиамидов 11 и 12) гидравлических систем тормозного привода, сцепления и рулевого привода
9.	8708 30 910 9 8708 30 990 9	Тормозные механизмы в сборе, диски и барабаны тормозные, камеры тормозные пневматические (в т.ч. с пружинным энергоаккумулятором), цилиндры тормозные пневматические, детали и узлы механических приводов тормозной системы; регулировочные устройства тормозных механизмов; детали привода стояночной тормозной системы (в т.ч тросы с наконечниками в сборе)
10.	8708 30 910 9 8708 30 990 9	Детали и узлы механических приводов тормозной системы (регулирующие устройства тормозных механизмов, детали привода стояночной тормозной системы, в т. ч. тросы с наконечниками в сборе)
11.	8412 21 800 8 8413 60 310 0 8413 60 610 0 8479 89 970 8 8537 10 8708 9032 89 000 0	Узлы и детали рулевого управления (рулевые колеса, рулевые механизмы, рулевые усилители, гидронасосы, распределители и силовые цилиндры рулевых усилителей, колонки рулевого управления, угловые редукторы, рулевые валы, рулевые тяги, промежуточные опоры рулевого привода и рычаги, шкворни поворотных цапф)
12.	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
13.	8708 80 990 9 8708 94 990 9	Шарниры шаровые подвески и рулевого управления
14.	8708 70 500 9 8708 70 990 9	Колеса транспортных средств

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



(подпись)

Сазонов Олег Анатольевич  
(Ф.И.О.)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Стаскевич Марина Федоровна  
(Ф.И.О.)

Серия ВУ № 0008793



к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 021 01656

№ п/п	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции
15.	8708.29.900.9 8708.99.930.9 8708.99.970.9 8716.90.900.0	Сцепные устройства (тягово-сцепные, седельно-сцепные и буксирные)
16.	9401.20.000.9	Сиденья автомобилей
17.	9401.90.800.9	Подголовники сидений
18.	8708.21.900.9	Ремни безопасности
19.	8708.95.990.9	Подушки безопасности
20.	7007.11.100.9 7007.21.200.9	Стекла безопасные
21.	7009.10.000.9	Зеркала заднего вида
22.	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)
23.	8501.10.990.0 8501.20.000.9 8512.40.000.9	Фарочистители и запасные части к ним (моторедукторы)
24.	3926.90.970.9 7014.00.000.0 8708 871410 8716.90.900.0	Световозвращающие приспособления (световозвращатели)
25.	8512.20.000.9	Фонари освещения заднего регистрационного знака
26.	8539.32.900.0	Газоразрядные источники света
27.	8539.21.300.9 8539.29.300.9	Лампы накаливания для фар и фонарей
28.	8512.20.000.9	Фары автомобильные ближнего и дальнего света
29.	8512.30.900.9	Звуковые сигнальные приборы
30.	8708.29.900.9 9029.20.310.9	Спидометры, их датчики и комбинации приборов, включающие спидометры
31.	8409.91.000.8 8409.99.000.9 8413.91.000.8 8511.80.000 8537.10 8708.99.970.9	Устройства ограничения скорости (в т. ч. центробежный ограничитель скорости в системе зажигания двигателя, регулятор частоты вращения (электрический или механический) в топливном насосе)
32.	8512.20.000.9 8512.30.100.9 8526.92.000	Системы тревожной сигнализации, противоугонные и охранные устройства для транспортных средств
33.	8507.10.200.3 8507.10.200.9 8507.10.800.9	Аккумуляторные стартерные батареи
34.	8544.30.000.7	Жгуты проводов
35.	8544.30.000.7	Высоковольтные провода системы зажигания

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись) М.П. Сонич Олег Анатольевич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись) Стаскевич Марина Федоровна  
(Ф.И.О.)





к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 021 01656

№ п/п	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции
36.	8541 50 000 0 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	Указатели и датчики аварийных состояний
37.	8414 80 110 0	Турбокомпрессоры
38.	8409 91 000 8 8409 99 000 9 8483 10 210 8 8483 10 250 9 8483 10 290 9 8483 10 950 0 8483 30 800 7	Детали цилиндропоршневой группы, газораспределительного механизма, коленчатые валы, вкладыши подшипников и шатуны
39.	8409 91 000 8 8409 99 000 9 8481 80 591 0 8536 90 010 0 8536 90 850 0 8537 10 9027 10 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 (датчики кислорода, регуляторы давления, форсунки топливные, электронные блоки управления, включая датчики детонации и прочие)
40.	8421 31 000 0 8421 99 000 8	Воздухоочистители для двигателей внутреннего сгорания и их сменные элементы

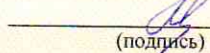
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



М.П. Сонич Олег Анатольевич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)


Стаскевич Марина Федоровна  
(Ф.И.О.)



к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 021 01656

№ п/п	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции
41.	8421 23 000 0 8421 99 000 8	Фильтры очистки масла и их сменные элементы, фильтры очистки топлива дизелей и их сменные элементы, фильтры очистки топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы
42.	8409 91 000 8 8409 99 000 9 8413 30 200 8	Топливные насосы высокого давления, топливоподкачивающие насосы, плунжерные пары, форсунки и распылители форсунок для дизелей
43.	8419 50 000 0 8708 91 350 9 9032 10	Теплообменники и термостаты
44.	8413 30 800 8	Насосы жидкостных систем охлаждения
45.	8708 93 900 9	Сцепления и их части (диски, цилиндры, шланги)
46.	8708 99 970 9	Карданные передачи, приводные валы, шарниры неравных и равных угловых скоростей
47.	8708 50 350 9 8708 50 550 9 8708 50 990 9	Мосты ведущие с дифференциалом в сборе и полуоси
48.	4016 99 570 9 7320 10 110 0 7320 20 200 9 8708 80 550 9	Упругие элементы подвески (рессоры листовые, пружины, торсионы подвески, стабилизаторы поперечной устойчивости, пневматические упругие элементы)
49.	8708 80 350 2 8708 80 350 9	Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патроны амортизаторных стоек) и рулевого привода
50.	4016 99 520 9 4016 99 570 9 8482 10 900 8 8482 20 000 9 8483 30 800 7 8708 80 550 9 8708 80 910 9 8708 80 990 9	Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, реактивные штанги, их пальцы, резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители хода подвески)
51.	7318 15 900 9 7318 16 500 0 7806 00 800 9 7907 00 000 8708 70 500 9 8708 70 990 9	Колпаки (в т. ч. декоративные) ступиц, элементы крепления колес, грузы балансировочные колес

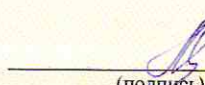
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Сюнич Олег Анатольевич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Стаскевич Марина Федоровна  
(Ф.И.О.)



к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 021 01656

№ п/п	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции
52.	8511 30 000 1 8511 30 000 8 8511 80 000 8511 90 000 1 8511 90 000 7 8511 90 000 9 8536 41 8537 10 910 0 8537 10 990 0 9032 89 000 0	Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием (распределители, датчики-распределители, катушки зажигания, модули зажигания, электронные коммутаторы, контроллеры, датчики, прерыватели)
53.	8511 10 000 1 8511 10 000 9 8511 80 000	Свечи зажигания искровые; свечи накаливания
54.	8501 10 990 0 8501 20 000 9 8501 31 000 0 8501 32 000 9 8504 40 820 0 8511 50 000 1 8511 50 000 8	Генераторы электрические, выпрямительные блоки, электродвигатели (приводов вентиляторов, бензонасосов, стеклоомывателей, стеклоподъемников, отопителей, управления зеркалами, блокировки дверей)
55.	8511 40 000 1 8511 40 000 8 8501 8536 41	Стартеры, приводы и реле стартеров
56.	8533 29 000 0 8536 10 8536 20 100 8 8536 20 900 8 8536 30 100 0 8536 30 300 0 8536 41 8536 50 030 0 8536 50 050 0 8536 50 070 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 топливоподачи, соединения разъемные, используемые в транспортных средствах
57.	3926 90 970 9 8708 10 900 9 8708 29 900 9	Декоративные детали кузова и бампера, решетки радиатора, козырьки и ободки фар для транспортных средств

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись) **М.П. Санич Олег Анатольевич**  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись) **Стаскевич Марина Федоровна**  
(Ф.И.О.)





к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 021 01656

№ п/п	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции
58.	8302 10 000 0 8302 30 000 9 8708 29 900 9	Ручки (наружные и внутренние) и дверные петли на боковых поверхностях кузова, наружные кнопки открывания дверей и багажников в транспортных средствах
59.	8301 20 000 9	Замки дверей в транспортных средствах
60.	4016 93 000 5 4016 99 520 9 4016 99 570 9 8708 99 970 9	Детали защитные резиновые и резинометаллические (колпачки, чехлы, кольца уплотнительные, манжеты для гидропривода тормозов и сцепления, чехлы шарниров рулевых управлений, подвески карданных валов для транспортных средств)
61.	4016 93 000 5 8484 10 000 8484 20 000 0 8484 90 000 0 8487 90 900 0	Уплотнители головок блока цилиндров, коллекторов, газобаллонной аппаратуры, уплотнительные кольца, используемые в транспортных средствах
62.	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, полуоси колес, в т.ч. с подшипниками в сборе; подшипники муфт выключения сцеплений, ступиц колес, полуосей колес
63.	7322 90 000 9 8419 19 000 0 8516 29	Независимые воздушные и жидкостные подогреватели-отопители автоматического действия, работающие от бортовой сети моторного транспортного средства на жидком или газообразном топливе (в т.ч. подогреватели предпусковые) и их комплектующие
64.	3917 4009 7322 90 000 9 8414 30 8414 59 8415 20 000 9 8418 69 000 8 8418 99 8419 19 000 0 8419 50 000 0 8479 89 970 8 8516 29 8537 10 8708 91 350 9 9032 89 000 0	Воздушно-жидкостные отопители, интегральные охладители, отопители-охладители
65.	7315 11 900 0 7315 12 000 0 8409 91 000 8 8409 99 000	Цепи и натяжные устройства цепей для двигателей внутреннего сгорания

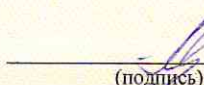
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



М.П. Сенич Олег Анатольевич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)


Стаскевич Марина Федоровна  
(Ф.И.О.)



к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 021 01656

№ п/п	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции
66.	4010 31 000 0 4010 32 000 0 4010 33 000 0 4010 34 000 0 4010 35 000 0 4010 36 000 0 4010 39 000 0	Ремни вентиляторные клиновые и синхронизирующие поликлиновые для двигателей автомобилей, ремни зубчатые газораспределительного механизма двигателей автомобилей
67.	4016 99 570 9	Диафрагмы и мембраны резинотканевые тарельчатые для транспортных средств
68.	8512 20 000 9	Адаптивные системы переднего освещения
69.	8708 29 900 9	Устройство для уменьшения разбрызгивания из-под колес
70.	8517 70 150 0 8529 10 110 0	Антенны наружные радио, телевизионные, систем спутниковой навигации
71.	8708 10 900 9	Бамперы
72.	8512 20 000 9	Указатели поворота
73.	8512 20 000 9	Габаритные и контурные огни, сигналы торможения
74.	8512 20 000 9	Противотуманные фары
75.	8512 20 000 9	Фонари заднего хода транспортных средств
76.	8512 20 000 9	Галогенные лампы-фары HSB
77.	8512 20 000 9	Задние противотуманные огни
78.	8512 20 000 9	Предупреждающие огни
79.	8512 20 000 9	Стояночные огни
80.	8512 20 000 9	Дневные ходовые огни
81.	8512 20 000 9	Боковые габаритные огни
82.	8512 20 000 9	Фары с газоразрядными источниками света
83.	8526 91 200 0 8526 91 800 0	Аппаратура спутниковой навигации, устройство вызова экстренных оперативных служб
84.	8414 80 220 0	Компрессоры

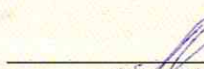
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Сенич Олег Анатольевич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Стаскевич Марина Федоровна  
(Ф.И.О.)

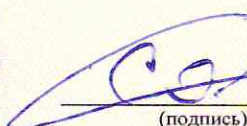


к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 021 01656

Документы, на основании которых выдан сертификат соответствия	Страны происхождения компонентов
<p>Одобрения типа транспортного средства:  № ТС RU E-KR.MT02.00274 от 02.11.2015,  № ТС RU E-SK.MT02.00393 от 30.12.2015,  № ТС RU E-RU.MT02.00345.P1 от 22.12.2016,  № ТС RU E-RU.MT02.00651.P4 от 17.12.2018,  № ТС RU E-KR.MT02.00920 от 23.12.2019,  № ТС RU E-KR.MT02.00676.P2 от 30.01.2020,  выданные органом по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-ФОНД» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР» (ОС «САТР-ФОНД»), аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11MT02;  № ТС RU E-KR.AЯ04.00147.P2 от 26.03.2020,  № ТС RU E-KR.AЯ04.00141 от 25.11.2015,  № ТС RU E-KR.AЯ04.00203 от 11.05.2016,  № ТС RU E-KR.AЯ04.00331 от 18.05.2018,  № ТС RU E-KR.AЯ04.00339 от 23.07.2018,  № ТС RU E-KR.AЯ04.00352 от 26.11.2018,  № ТС RU E-KR.AЯ04.00360.И1 от 01.07.2019,  № ТС RU E-KR.AЯ04.00307.P2 от 01.07.2019,  № ТС RU E-KR.AЯ04.00181.P3 от 01.07.2019,  № ТС RU E-SK.AЯ04.00334.P1 от 08.07.2019,  № ТС RU E-RU.AЯ04.00081 от 13.07.2015,  № ТС RU E-KR.AЯ04.00143 от 14.12.2015,  выданные органом по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ОС «ПРОММАШ»), аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11АЯ04;  № ТС ВУ E-SK.021.00025 от 04.09.2015,  № ТС ВУ E-SK.021.00066.П1.И1 от 14.06.2019,  выданные органом по сертификации продукции и услуг «ПОЛИТЕХ-СЕРТ» филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», аттестат аккредитации ВУ/112 021.02.</p>	<p>Австралия, Австрия, Аргентина, Бельгия, Болгария, Босния и Герцеговина, Ботсвана, Бразилия, Великобритания, Венгрия, Вьетнам, Германия, Гонконг, Греция, Грузия, Дания, Доминиканская Республика, Египет, Израиль, Индия, Индонезия, Иран, Ирландия, Испания, Италия, Камбоджа, Канада, Кипр, Китай, Кувейт, Латвия, Литва, Лихтенштейн, Люксембург, Македония, Малайзия, Мальта, Марокко, Мексика, Монако, Нидерланды, Норвегия, ОАЭ, Польша, Португалия, Российская Федерация, Румыния, Сербия, Сингапур, Словакия, Словения, США, Тайвань, Таиланд, Тунис, Турция, Украина, Филиппины, Финляндия, Франция, Хорватия, Чешская Республика, Швейцария, Швеция, Эстония, ЮАР, Южная Корея, Япония.</p>

**Филиалы изготовителя:** «Kia Motors Slovakia s.r.o.», место нахождения: Sv.Jana Nepomuckeho, 1282/1, Terlicka nad Vahom, 013 01, Словацкая Республика; Общество с ограниченной ответственностью «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус», место нахождения: 197701, г. Санкт-Петербург», г. Сестрорецк, Левашовское шоссе, 20, стр.1, Российская Федерация.

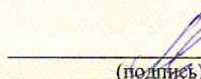
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



М.П. Сонич Олег Анатольевич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Стаскевич Марина Федоровна  
(Ф.И.О.)