



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP.AЯ04.B.01569

Серия RU № 0715673

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 123007, Россия, город Москва, улица Шенюгина, дом 4, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ04 от 16.07.2015, Телефон: 84992597485, адрес электронной почты: 203-k@gost.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Хонда Мотор РУС", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 108809, Россия, город Москва, поселение Марушкинское, деревня Шарапово, улица Придорожная, строение 1, основной государственный регистрационный номер: 1047796094125, Телефон: 4957452080, адрес электронной почты: postoffice@honda.co.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Honda Motor Co., Ltd., Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 1-1, 2 Chome, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo, 107-8556, Япония

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств марки Honda типов PC35, PC36, PC37, PC38, PC40, PC41, PC44, PC43, PF01, RC46, RC50, RC53, RC55, RC60, RC61, RC63, RC68, RC69, RC70, RC72, RC74, RC75, RC79, RC80, RC88, RC90, RD11, RD12, RD13, RD15, SD01, SD02, SD03, SD04, SD06, SC35, SC45, SC46, SC47, SC48, SC51, SC52, SC54, SC57, SC58, SC59, SC60, SC61, SC63, SC64, SC65, SC68, SC70, SC74, SC77, SC76, SC79, SC80, KF04, KF05, KF08, KF10, KF12, KF18, MC33, MC41, MD44, JA11, NC51, категории L₃ (Приложение на бланках № 0507043, № 0507044, № 0507045, № 0507046), выпускаемые в соответствии с каталогом "Honda Web EPC". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8714 (Приложение на бланках № 0507043, № 0507044, № 0507045, № 0507046)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ "одобрений типа транспортного средства", выданных Органом по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ04) (Приложение на бланке № 0507047). В соответствии с пунктом 97 технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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. Перечень поставщиков и стран происхождения компонентов, поставляемых в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств марки Honda типов PC35, PC36, PC37, PC38, PC40, PC41, PC44, PC43, PF01, RC46, RC50, RC53, RC55, RC60, RC61, RC63, RC68, RC69, RC70, RC72, RC74, RC75, RC79, RC80, RC88, RC90, RD11, RD12, RD13, RD15, SD01, SD02, SD03, SD04, SD06, SC35, SC45, SC46, SC47, SC48, SC51, SC52, SC54, SC57, SC58, SC59, SC60, SC61, SC63, SC64, SC65, SC68, SC70, SC74, SC77, SC76, SC79, SC80, KF04, KF05, KF08, KF10, KF12, KF18, MC33, MC41, MD44, JA11, NC51, категории L₃ приведен в Приложении (бланк № 0507048).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.09.2018 ПО 11.09.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Куликов Александр Васильевич
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Белохвост Антон Михайлович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.AЯ04.B.01569

Серия RU № **0507043**

Сведения по сертификату соответствия

Перечень компонентов, поставляемых в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств марки Honda типов PC35, PC36, PC37, PC38, PC40, PC41, PC44, PC43, PF01, RC46, RC50, RC53, RC55, RC60, RC61, RC63, RC68, RC69, RC70, RC72, RC74, RC75, RC79, RC80, RC88, RC90, RD11, RD12, RD13, RD15, SD01, SD02, SD03, SD04, SD06, SC35, SC45, SC46, SC47, SC48, SC51, SC52, SC54, SC57, SC58, SC59, SC60, SC61, SC63, SC64, SC65, SC68, SC70, SC74, SC77, SC76, SC79, SC80, KF04, KF05, KF08, KF10, KF12, KF18, MC33, MC41, MD44, JA11, NC51, категории L₃, на которые распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции
8407 32 100 0 8407 32 900 0 8407 33 200 0 8407 33 800 0 8407 34 910 9 8407 34 990 8	Двигатели с принудительным зажиганием
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 и гидравлические (в сборе с главными тормозными цилиндрами) и гидровакуумные и пневмогидравлические 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 т.ч. витые шланги (в том числе с применением материала на основе полиамидов 11 и 12) гидравлических систем тормозного привода, сцепления



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

(Signature)
подпись

Куликов Александр Васильевич
инициалы, фамилия

Белохвост Антон Михайлович
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

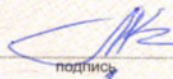
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.AЯ04.B.01569


Серия RU № **0507044**

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
8714 10 900 0	Рули мотоциклетного типа
8708 70 500 9 8708 70 990 9	Колеса транспортных средств
4011 40 000 0	Шины пневматические для мотоциклов, мотороллеров
8708 10 900 9 8714 10 900 0	Дуги защитные для мотоциклов
7009 10 000 9	Зеркала заднего вида
8512 20 000 9	Фары 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 8714 10 900 0	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
8512 20 000 9	Противотуманные фары
8512 20 000 9	Устройства освещения и световой сигнализации мотоциклов
8512 30 900 9	Звуковые сигнальные приборы
8708 29 900 9 9029 20 310 9	Спидометры, их датчики и комбинации приборов, включающие спидометры
8526 92 000 8	Противоугонные и охранные устройства для транспортных средств
8507 10 200 3 8507 10 200 9 8507 10 800 9	Аккумуляторные стартерные батареи
8544 30 000 7	Жгуты проводов
8544 30 000 7	Высоковольтные провода системы зажигания
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



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)


 подпись Куликов Александр Васильевич
 инициалы, фамилия


 подпись Белохвост Антон Михайлович
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.AЯ04.B.01569

Серия RU № 0507045

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции
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, шатуны
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 двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы
8419 50 000 0 8708 91 350 9 9032 10 200 0 9032 10 810 0 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
7320 20 200 9	Упругие элементы подвески (пружины)
8708 80 350 9	Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патроны амортизаторных стоек)
4016 99 520 9 4016 99 570 9 8482 10 900 8 8482 20 000 9 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	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 8536 49 000 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	Свечи зажигания искровые



М.П. **Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**
Эксперт-аудитор (эксперт)

(Handwritten signature)
подпись

Куликов Александр Васильевич
инициалы, фамилия

(Handwritten signature)
подпись

Белохвост Антон Михайлович
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-JP.AЯ04.B.01569

Серия RU № 0507046

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)
8511 40 000 8 8501 10 100 9 8501 10 910 0 8501 10 930 0 8501 10 990 0 8536 41 100 0 8536 41 900 0 8536 49 000 0	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 49 000 0 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, систем топливоподдачи, соединения разъемные
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, 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
7315 11 900 0 7315 12 000 0 8409 91 000 8 8409 99 000 9	Цепи, натяжные устройства цепей для двигателей внутреннего сгорания
4016 99 570 9	Диафрагмы и мембраны резинотканевые тарельчатые для транспортных средств



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Куликов Александр Васильевич
подпись инициалы, фамилия
Белохвост Антон Михайлович
подпись инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-JP.АЯ04.В.01569

Серия RU № 0507047

"Одобрения типа транспортного средства" послужившие основанием для выдачи сертификата соответствия на компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания, транспортных марки Honda типов PC35, PC36, PC37, PC38, PC40, PC41, PC44, PC43, PF01, RC46, RC50, RC53, RC55, RC60, RC61, RC63, RC68, RC69, RC70, RC72, RC74, RC75, RC79, RC80, RC88, RC90, RD11, RD12, RD13, RD15, SD01, SD02, SD03, SD04, SD06, SC35, SC45, SC46, SC47, SC48, SC51, SC52, SC54, SC57, SC58, SC59, SC60, SC61, SC63, SC64, SC65, SC68, SC70, SC74, SC77, SC76, SC79, SC80, KF04, KF05, KF08, KF10, KF12, KF18, MC33, MC41, MD44, JA11, NC51 категории L₃:

№ РОСС JP.АЯ04.Е00568 от 10.01.2006, № РОСС JP.АЯ04.Е01062 от 12.01.2008, № РОСС JP.АЯ04.Е01413P1 от 08.04.2009, № РОСС JP.АЯ04.Е01414P1 от 08.04.2009, № РОСС JP.АЯ04.Е01415P1 от 08.04.2009, № РОСС JP.АЯ04.Е01439P1 от 08.04.2009, № РОСС JP.АЯ04.Е01599 от 15.10.2009, № РОСС JP.АЯ04.Е01599P1 от 14.09.2010, № РОСС JP.АЯ04.Е01737 от 01.02.2010, № РОСС JP.АЯ04.Е01738 от 15.02.2010, № РОСС JP.АЯ04.Е01739P2 от 14.09.2010, № E-JP.АЯ04.В.00011.P1 от 01.02.2011, № E-JP.АЯ04.В.00011.П1 от 15.02.2013, № E-JP.АЯ04.В.00011.П1P1 от 23.12.2013, № E-JP.АЯ04.В.00011.П1P2 от 01.04.2014, № E-JP.АЯ04.В.00067 от 28.07.2011, № E-JP.АЯ04.В.00154 от 17.02.2012, № E-JP.АЯ04.В.00154.P1 от 27.03.2014, № E-JP.АЯ04.В.00170 от 11.03.2012, № E-JP.АЯ04.В.00298 от 11.02.2013, № E-JP.АЯ04.В.00298.P1 от 27.03.2014, № E-JP.АЯ04.В.00312 от 03.12.2012, № E-JP.АЯ04.В.00343 от 03.12.2012, № E-JP.АЯ04.В.00375 от 18.05.2013, № E-JP.АЯ04.В.00394 от 01.07.2013, № E-JP.АЯ04.В.00404 от 01.07.2013, № E-JP.АЯ04.В.00404.P1 от 03.05.2014, № E-JP.АЯ04.В.00448 от 25.11.2013, № E-JP.АЯ04.В.00454 от 25.11.2013, № E-JP.АЯ04.В.00471 от 23.12.2013, № E-JP.АЯ04.В.00479 от 23.12.2013, № E-JP.АЯ04.В.00097 от 23.12.2011, № E-JP.АЯ04.В.00097.P1 от 04.04.2012, № E-JP.АЯ04.В.00094.P2 от 20.05.2014, № E-JP.АЯ04.В.00094.P3 от 12.11.2014, № E-JP.АЯ04.В.00508 от 27.03.2014, № E-JP.АЯ04.В.00532 от 04.05.2014, № E-JP.АЯ04.В.00532.P1 от 01.11.2014, № ТС RU E-JP.АЯ04.00129 от 20.12.2015, № ТС RU E-JP.АЯ04.00129.P1 от 27.12.2016, № ТС RU E-JP.АЯ04.00129.P2 от 10.02.2018, № ТС RU E-JP.АЯ04.00130 от 25.12.2015, № ТС RU E-JP.АЯ04.00130.P1 от 05.06.2018, № ТС RU E-JP.АЯ04.00169 от 25.01.2016, № ТС RU E-JP.АЯ04.00170 от 25.01.2016, № ТС RU E-JP.АЯ04.00171 от 11.02.2016, № ТС RU E-JP.АЯ04.00171.P1 от 21.02.2017, № ТС RU E-JP.АЯ04.00178 от 10.03.2016, № ТС RU E-JP.АЯ04.00178.P1 от 12.04.2018, № ТС RU E-JP.АЯ04.00179 от 10.03.2016, № ТС RU E-JP.АЯ04.00179.P1 от 05.06.2018, № ТС RU E-JP.АЯ04.00276 от 10.03.2017, № ТС RU E-JP.АЯ04.00321 от 20.03.2018, № ТС RU E-JP.АЯ04.00338 от 20.07.2018, № ТС RU E-JP.АЯ04.00100 от 24.10.2015, № ТС RU E-JP.АЯ04.00101 от 01.11.2015, № ТС RU E-JP.АЯ04.00114 от 04.12.2015, № ТС RU E-JP.АЯ04.00133 от 15.12.2015, № ТС RU E-JP.АЯ04.00309 от 04.02.2018, № ТС RU E-JP.АЯ04.00309.P1 от 05.06.2018, № ТС RU E-JP.АЯ04.00121 от 06.12.2015, № ТС RU E-JP.АЯ04.00122 от 07.12.2015, выданные Органом по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ04).



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись

Куликов Александр Васильевич
инициалы, фамилия


подпись

Белохвост Антон Михайлович
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.AЯ04.B.01569

Серия RU № 0507048

Перечень поставщиков компонентов:

Honda Motor Europe Logistics NV, Langerbruggestraat 104, 9000 Gent, Бельгия;
Honda Access Europe NV, Wijngaardveld 1, 9300 Aalst, Бельгия;
Honda Turkiye A.S., Ataturk Mahallesi, 123 Turgut Ozal Caddesi, Kocaeli, 41480, Турция;
Honda Motor Europe Ltd, 470 London Road, Slough Berkshire, Великобритания;
Honda Motor Co Ltd, No. 1-1.2-Chome, Minami-Aoyama, Minato-Ku, Tokyo, 107-8556, Япония;
Honda of America Mfg, Inc., 24000 Honda Parkway, Marysville Ohio, 43040-9251, Соединенные Штаты Америки;
Honda R&D Europe Ltd., North Building, Highworth Road, South Marston, Swindon, Wiltshire, SN3 4TZ, Великобритания;
Honda R&D Americas, Inc., 1900, Harpers Way, Torrance, CA 90501, Соединенные Штаты Америки;
Honda Motorcycle R&D China Co., Ltd., No 128 Zaojiajing Rd, Songjiang Industry Zone, Songjiang Shanghai, 201611, Китай;
Honda R&D Sun Co., Ltd., 3968, Kawasaki, Hiji-machi, Hayami-Gun, Oita-ken, Япония;
Honda Canada Inc., 55 Tottenham Road, Alliston, Ontario, Канада;
Honda of the UK Manufacturing Ltd., Highworth Road, South Marston, Swindon, Wiltshire SN3 4TZ, Великобритания;
Honda Manufacturing of Alabama, LLC, 1800 Honda Drive, Lincoln, Alabama 35096-5107, Соединенные Штаты Америки;
Honda Automobile (China) Co., Ltd., No.363, Kai Chuang Da Dao East Section, Guangzhou Economic and Technological Develop District, Guangzhou Guangdong, Китай;
M-TEC Co., Ltd, 2-15-11 Hizaori-cho, Asaka City, Saitama, 351-8586, Япония;
American Honda Motor Co., Inc 1919 Torrance Blvd., Torrance, CA 90501, Соединенные Штаты Америки;
Thai Honda Manufacturing Co., Ltd., 410 Ladkrabang Industrial Estate, Chalongkrung Rd., Lamplatu, Ladkrabang, Bangkok, 10520, Таиланд;
Sundiro Honda Motorcycle Co., Ltd. No. 188, Jiasong Middle Road, Huaxin Town, Qingpu, Shanghai, Китай;
Honda Italia Industriale S.p.A., Zona Industriale, 66040, Piazzano di Atesa (CH), Италия;
Honda Motor Co., Ltd., Kumamoto Factory, 1500 Hirakawa, Ozu-Machi Kikuchi-Gun, Kumamoto, 869-1293, Япония;
Honda Vietnam Co. Ltd., Phuc Thang Ward, Phuc Yen Town, Vinh Phuc Province, Вьетнам.

Страны происхождения компонентов:

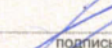
США, Италия, Германия, Испания, Франция, Таиланд, Бельгия, Швейцария, Китай, Нидерланды, Великобритания, Канада, Бразилия, Финляндия, Тайвань, Австрия, Венгрия, Чехия, Швеция, Япония, Мексика, Индия, Турция, Польша, Португалия, Словакия, Ирландия, Малайзия, Вьетнам, Люксембург, Индонезия, Дания, Филиппины, Австралия, Южная Корея, ЮАР, Аргентина, Бангладеш, Болгария, Гонконг, Греция, Доминиканская Республика, Египет, Иран, Каймановы острова, Латвия, Литва, Марокко, Новая Зеландия, Норвегия, ОАЭ, Пакистан, Панама, Румыния, Северная Корея, Сербия, Сингапур, Сирия, Словения, Хорватия, Черногория, Чили, Шри-Ланка.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись

Куликов Александр Васильевич
инициалы, фамилия


подпись

Белохвост Антон Михайлович
инициалы, фамилия