



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04509/21

Серия **RU** № **0355057**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 2, комната 8. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1, комната 304. Телефон: +7 (495) 481-33-60. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АД50. Дата решения об аккредитации: 26.01.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "БЕЛМАГ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 455017, Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, улица Советская, 4
Адрес места осуществления деятельности: 455019, Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, улица Матросова, дом 1/1, строение 4
Основной государственный регистрационный номер 1027402050081.
Телефон: 83519580707. Адрес электронной почты: inbox@belmag.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "БЕЛМАГ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 455017, Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, улица Советская, 4
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 455019, Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, улица Матросова, дом 1/1, строение 4

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки «БелМаг» (согласно приложениям - бланки №№ 0884566, 0884567, 0884568, 0884569).
Продукция изготовлена в соответствии с документацией, согласно приложениям - бланки №№ 0884566, 0884567, 0884568, 0884569.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 4009 32 000 0, 4016 99 570 9, 8708 30 910 9, 8708 30 990 9, 8708 80 350 9, 8708 80 910 9, 8708 93 900 9, 8708 94 990 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 1201/2-10АТС-2021, 1201/2-11АТС-2021, 1201/2-12АТС-2021, 1201/2-1АТС-2021, 1201/2-2АТС-2021, 1201/2-3АТС-2021, 1201/2-4АТС-2021, 1201/2-5АТС-2021, 1201/2-6АТС-2021, 1201/2-7АТС-2021, 1201/2-8АТС-2021, 1201/2-9АТС-2021 от 10.12.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НА71)

Схема сертификации: 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0884570. Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

16.12.2021

ПО

15.12.2022

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Якушев Александр Андреевич
(Ф.И.О.)

Эрткин Нина Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04509/21

Серия **RU** № **0884566**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8708 80 350 9	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки «БелМаг»: Демпфирующие элементы подвески: амортизаторы, артикулы: БМ01-2915006 БМ08-2915004 БМ10-2915004 БМ1118-2915004 БМ70-2915004 БМ8450006786 БМ2190-2915004 БМ21-2915006 БМ21214-2915004 БМ23-2915004 БМ01-2905004 БМ21-2905004 БМ21214-2905004 БМ23-2905004 БМ3302-2905006 ВМ.RSA.010 БМ11198-2915402 БМ21928-2915402-50 БМ01-2915006-10 БМ08-2915004-20 БМ10-2915004-20 БМ1118-2915004-20 БМ70-2915004-50 БМ2190-2915004-51 БМ21-2915006-10 БМ21214-2915004-10 БМ23-2915004-10 БМ01-2905004-10 БМ21-2905004-10 БМ21214-2905004-10 БМ23-2905004-10 ВМ-G-2915004 ВМ-G-2905004 БМ6001549248 БМ8450009395 БМ562109913R БМ6001547072 ВМ.RSA.080 БМ8450021184 БМ8450031059 БМ8450032657 ВМ.RSA.020 ВМ.RSA.060 ВМ.RSA.080 ВМ.RSA.131 БМ3162-2905006 БМ3159-2915006 БМ3151-2905006 БМ315195-2915006 БМ315195-2905404 ВМ.0302 ВМ.0303 ВМ.0304 ВМ.0305 ВМ.0306 ВМ.0307 ВМ.0308 ВМ.0309 ВМ.0310 ВМ.0311 ВМ.FSA.010 амортизаторные стойки, артикулы: БМ1118-2905003 БМ1119-2905003 БМ08-2905003 БМ08-2905010	ТУ 4541-030-45671602-2013 «Амортизаторы гидравлические телескопические для автомобилей ВАЗ. Технические условия» ТУ 4541-031-45671602-2013 «Стойки телескопические передней подвески для автомобилей ВАЗ. Технические условия» ТУ 4541-032-45671602-2013 «Амортизаторы и стойки телескопические легковых автомобилей. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Якушев Александр Андреевич
(Ф.И.О.)

Эртэкин Нина Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04509/21

Серия **RU** № **0884567**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	БМ10-2905003 БМ10-2905010 БМ70-2905003 БМ2190-2905003 БМ1118-2905002 БМ1119-2905002 БМ08-2905002 БМ10-2905002 БМ70-2905002 БМ2190-2905002 БМ1118-2905003-30 БМ1119-2905003-30 БМ11198-2905003 БМ21928-2905003 БМ21928-2905003-50 БМ08-2905003-30 БМ10-2905003-30 БМ70-2905003-50 БМ2190-2905003-50 БМ1118-2905002-30 БМ1119-2905002-30 БМ11198-2905402 БМ21928-2905002 БМ21928-2905002-50 БМ08-2905002-30 БМ10-2905002-30 БМ70-2905002-50 БМ2190-2905002-50 БМ8450006745 БМ8450006744 БМ8450031057 БМ8450031056 БМ8450032654 БМ8450032653 БМ8450021710 БМ8450021693 БМ543020550R БМ543024989R БМ543027245R БМ8450009394 БМ6001550751 ВМ.FSA.080 ВМ.FSA.020L ВМ.FSA.020R ВМ.FSA.030L ВМ.FSA.030R ВМ.FSA.051L ВМ.FSA.051R ВМ.FSA.061L ВМ.FSA.061R ВМ.FSA.071L ВМ.FSA.071R ВМ.FSA.081 ВМ.FSA.130L ВМ.FSA.130R ВМ.RSA.030L ВМ.RSA.030R ВМ.RSA.051L ВМ.RSA.051R ВМ.RSA.071L ВМ.RSA.071R ВМ.0332 ВМ.0333 ВМ.0334 ВМ.0335 ВМ.0336 ВМ.0337 ВМ.0338 ВМ.0339	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Жуков Александр Андреевич
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Фотэжин Нина Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04509/21

Серия **RU** № **0884568**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8708 30 990 9	BM.0340 BM.0341 Барабан тормозной, артикулы: BM01-3502070 BM08-3502070 BM21-3502070 BM8450006851 BM432000978R BM432000505R VM.BDR.080 VM.BDR.081 VM.0312 VM.0313	ТУ 4591-015-45671602-05 «Барабаны тормозные задние в сборе для автомобилей ВАЗ. Технические условия»
8708 30 910 9	Диски тормозные, артикулы: BM3302-3501078 BM01-3501070 BM08-3501070 BM10-3501070 BM12-3501070 BM21-3501070 BM8450031577 BM8450031131 BM21214-3501070-10 VM-G-3501078 BM8450009844 VM.BDK.080 BM3160-3501076 VM.0314 VM.0315 VM.0316 VM.0317	ТУ 4591-018-45671602-06 «Диски переднего тормоза. Технические условия»
8708 93 900 9	Сцепления и их части: сцепления в сборе, артикулы: BM06-1601000 BM08-1601000 BM10-1601000 BM406.1601000 BM11186-160100 BM12-160100 BM21-160100 BM2123-1601000 BM21233-1601000 BM2170-160100 BM2181-1601000 BM302050901R BM302052223R BM302052307R VM.СКТ.080 VM.СКТ.081 VM.СКТ.082 BM8450108938 BM8450108937 BM302054100R VM.СКТ.140 BM11189-1601000 BM409-1601000 VM.0318 VM.0319 VM.0320 VM.0321 VM.0322 VM.0323 диски сцепления ведомые, артикулы: BM06-1601130 BM08-1601130 BM10-1601130 диски сцепления нажимные, артикулы: BM03-1601085 BM08-1601085 BM10-1601085	ТУ 4591-045-45671602-2014 «Диски сцепления ведомые в сборе. Технические условия» ТУ 4591-046-45671602-2014 «Диски сцепления нажимные в сборе. Технические условия» Чертеж BM2101-1601180ГЧ

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ярушев Александр Андреевич (Ф.И.О.)

М.П.

Фртэжин Нина Александровна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04509/21

Серия **RU** № **0884569**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
4016 99 570 9	Детали защитные резиновые: чехлы, артикулы: БМ2110-2215068-01 БМ2110-2215030-01 БМ2121-2215068-01 БМ2121-2215030-01	Чертеж БМ2110-2205068-01 Чертеж БМ2110-2215030-01
8708 94 990 9	Шарниры шаровые рулевого управления, артикулы: БМ24-3003029 БМ3302-3414029 БМ-G-3414029	ТУ 4591-006-45671602-05 «Шарниры рулевой трапеции для автомобилей ГАЗ (комплекты для запчастей) Технические условия»
8708 80 910 9	Детали направляющего аппарата подвески: рычаги, артикулы: БМ01-2904096-01 БМ01-2904101 БМ01-2904095-01 БМ01-2904100 БМ01-2904011-01 БМ01-2904021-01 БМ01-2904010-01 БМ01-2904020-01	Чертеж БМ01-2904095-01ГЧ/БМ01-2904096-01ГЧ Чертеж БМ01-2904010-01ГЧ/БМ01-2904011-01ГЧ
8708 30 990 9	Детали привода стояночной тормозной системы: Тросы с наконечниками в сборе, артикулы: БМ01-3508180-03 БМ08-3508180-01 БМ10-3508180 БМ3302-3508180-01 БМ3302-3508068-01 БМ8450006880 БМ8450031125 БМ6001549112 БМ8450021438 ВМ.РВС.080 ВМ.РВС.081 БМ2121-3508180 БМ2123-3508180 ВМ.0324 ВМ.0325 ВМ.0326	ТУ 4591-017-45671602-06 «Тросы стояночного тормоза в сборе. Технические условия»
4009 32 000 0	Шланги гидравлических систем тормозного привода, артикулы: БМ01-3506085 БМ08-3506085 БМ2123-3506085 БМ01-3506060-01 БМ08-3506060 БМ10-3506060 БМ21-3506060-10 БМ21-3506061-10 БМ2123-3506060 БМ8450031128 БМ8450031129 БМ8450006862 БМ8200958352 БМ8200778634 ВМ.ФВН.080 ВМ.РВН.080 БМ8450022221 БМ3160-3506060 БМ3160-3506085 ВМ.0327 ВМ.0328 ВМ.0329 ВМ.0330 ВМ.0331	ТУ 4591-016-45671602-06 «Шланги гибкие гидравлического привода тормозов для автомобилей ВАЗ. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Джашев Александр Андреевич (Ф.И.О.)

Эртэкин Нина Александровна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04509/21

Серия **RU** № **0884570**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53409-2009	«Автомобильные транспортные средства. Сцепления сухие фрикционные. Общие технические требования и методы испытаний»
ГОСТ 34339-2017	«Автомобильные транспортные средства. Амортизаторы гидравлические телескопические. Технические требования и методы испытаний»
Правила ООН № 90-02	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения сменных тормозных накладок в сборе, тормозных накладок барабанного тормоза и дисков и барабанов для механических транспортных средств и их прицепов
ГОСТ Р 53820-2010	«Автомобильные транспортные средства. Детали уплотнительные и защитные»
ГОСТ Р 52433-2005	«Автомобильные транспортные средства. Шарниры шаровые. Технические требования и методы испытаний»
ГОСТ Р 53835-2010	«Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата подвески. Технические требования и методы испытаний»
ГОСТ Р 53806-2010	«Автомобильные транспортные средства. Тросы привода стояночной тормозной системы. Технические требования и методы испытаний»
ГОСТ Р 52452-2005	«Автомобильные транспортные средства. Трубки и шланги гидравлического и пневматического приводов тормозов. Технические требования и методы испытаний»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Кушев Александр Андреевич
(Ф.И.О.)

Эртэкин Нина Александровна
(Ф.И.О.)