

E-DE.MT25.B.00034.P1

03 декабря 2012

02 декабря 2014

**автомототехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей
Автономной некоммерческой организации “Центр содействия сертификации автототехники”
(ОС ЦСС АМТ)**

141800, Московская область, г. Дмитров-7, ОГРН: 1035001607013
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 17.12.2009 г. до 17.12.2014 г.
тел.: (495) 994-99-05, факс: (495) 994-99-40, e-mail: autorc@autorc.ru

МАРКА	BMW
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	S 1000 RR, HP4
ТИП	K10
МОДИФИКАЦИИ	
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 2850 / 8711 50
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «БМВ Русланд Трейдинг» (ООО «БМВ Русланд Трейдинг»), 125212, г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 39А, строение 1, Российская Федерация, ОГРН: 1037739414844, тел.: (495) 795-29-00, факс: (495) 795-29-12
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Bayerische Motoren Werke AG, DE-80788, München, Germany, тел.: +49 89 382 34239, факс: +49 89 382 33315
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «БМВ Русланд Трейдинг» (ООО «БМВ Русланд Трейдинг»), 125212, г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 39А, строение 1, Российская Федерация, ОГРН: 1037739414844, тел.: (495) 795-29-00, факс: (495) 795-29-12
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Bayerische Motoren Werke AG, Werk Berlin, DE-13599, Berlin, Germany
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одной странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.П. Гусаров

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-DE.MT25.B.00034.P1 от 03 декабря 2012

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего функции
компетентного административного органа
Российской Федерации в соответствии
с Женевским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-DE.MT25.B.00034.P1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, по продольной оси
Колесная формула / ведущие колеса	2 × 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	с приводом на заднее колесо
Расположение двигателя	поперечное, в пределах базы
Количество мест для сидения	2 или 1
Рама	трубчатая, сварная
Габаритные размеры, мм	
– длина	2050
– ширина	700
– высота	1130
База, мм	1430
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	281.5 (для S 1000 RR) 274.0 (для HP4)
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	407.5
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
– на переднюю ось	180
– на заднюю ось	270
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	BMW, 10 4E A, четырехтактный
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	999
– степень сжатия	13.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 40	версия А: 142 (13000) версия В: 79 (8750)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	версия А: 112 (9750) версия В: 89 (8500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Bosch, Motronic, BMS-K-P, 0 291 209 388
Форсунки (тип, маркировка)	BMW или Bosch
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	BMW, 7 717 842, с бумажным элементом
Глушители шума впуска (маркировка)	BMW, 7 708 929, 8 526 559, объединен с воздушным фильтром
Система зажигания (тип)	бесконтактная, с электронным управлением
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	BMW / Pulse, 7 710 874, 8 523 972
Свеча (маркировка)	NGK, LMAR9D-J

E-DE.MT25.B.00034.P1

Для транспортных средств:	S 1000 RR	HP4
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; нейтрализатор отработавших газов	один глушитель; нейтрализатор отработавших газов
Нейтрализатор (маркировка)	встроен в глушитель	BMW, 8 523 998 e1
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	Tenneco, BMW, 319 935 e1, 8 530 411 e1, с замкнутым трехкомпонентным нейтрализатором	Akrapovic, M-R01905T/1 e1, E24 41R-03 0006
– 2 ступень	Tenneco, 319 937 e1, E24 41R-03 0006	

Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	BMW, многодисковое, работающее в масле
Коробка передач (марка, тип)	BMW, с ножным управлением
– число передач	вперед - 6, назад - нет
– передаточные числа	
	I - 2.647
	II - 2.091
	III - 1.727
	IV - 1.500
	V - 1.360
	VI - 1.261
Главная передача (тип, маркировка)	BMW, цепная
– передаточное число	2.647
Подвеска	с системой регулировки жесткости подвески или без нее
Передняя (описание)	BMW, телескопическая вилка с гидравлическими амортизаторами
Задняя (описание)	BMW, маятниковый рычаг с центральным амортизатором
Рулевое управление (описание)	BMW, мотоциклетного типа
Тормозные системы	Brembo, частично интегральная тормозная система переднего и заднего колес; с антиблокировочной системой или без нее
Рабочая (описание)	тормозной механизм переднего колеса – двухдисковый, с гидравлическим ручным приводом, тормозной механизм заднего колеса – однодисковый, с гидравлическим ножным приводом

E-DE.MT25.B.00034.P1

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
переднее колесо	120/70 ZR17 M/C	58	W	282
заднее колесо	190/55 ZR17 M/C 200/55 ZR17 M/C	75 78	W	298 302

Оборудование транспортного средства

система контроля тяги (DTC), система помощи переключения передач;
по заказу: противоугонная система, подогрев рукояток руля, комплект из накладки вместо пассажирского сиденья и карбоновых креплений подножек, комплект из карбонового обтекателя, спойлеры двигателя, накладок на бак и складных рычагов сцепления и тормоза

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.П. Гусаров

инициалы, фамилия

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

Рядом с табличкой изготовителя или на табличке изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

На раме справа, рядом с вилкой поворотного кулака.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме справа, рядом с вилкой поворотного кулака.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
W	B	1	0	5	2	4	0	?	?	Z	?	?	?	?	?	?
W	B	1	0	D	0	1	0	?	?	Z	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **WB1** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) - Bayerische Motoren Werke AG, Germany.

поз. 4 - 7: Код коммерческого наименования транспортного средства:

0524 – S 1000 RR,

0D01 – HP4.

поз. 8: **0** – постоянный символ.

поз. 9: Контрольный символ.

поз. 10: Цифра **0** или модельный год согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11: Код сборочного завода:

Z – Bayerische Motoren Werke AG, Werk Berlin, Berlin, Germany.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.П. Гусаров

инициалы, фамилия

E-DE.MT25.B.00034.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

BMW тип K10

