

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0005924

№ Е-GB.MT02.B.00562

Срок действия с 13 июля 2012 по 13 июля 2015

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования
"САТР-ФОНД" Межотраслевого Фонда "Сертификация автотранспорта САТР" (ОС "САТР-ФОНД")
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satr fond.ru

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	ROLLS-ROYCE
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Ghost
ТИП	Ghost Family
МОДИФИКАЦИИ	664S, 664L
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1481 / 8703 24
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "БМВ Русланд Трейдинг" (ООО "БМВ Русланд Трейдинг"), 141407, Московская область, Химкинский район, г. Химки, ул. Панфилова, владение 19, строение 1, Российская Федерация, ОГРН: 1037739414844, тел.: (495) 795-29-00, факс: (495) 795-29-12
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Rolls-Royce Motor Cars Ltd., The Drive, Westhampnett, Chichester, PO18 0SH, United Kingdom, www.rolls-roycemotorcars.com
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "БМВ Русланд Трейдинг" (ООО "БМВ Русланд Трейдинг"), 141407, Московская область, Химкинский район, г. Химки, ул. Панфилова, владение 19, строение 1, Российская Федерация, ОГРН: 1037739414844, тел.: (495) 795-29-00, факс: (495) 795-29-12
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	The Drive, Westhampnett, Chichester, PO18 0SH, United Kingdom
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

Транспортные средства не предназначены для коммерческих перевозок пассажиров

Руководитель органа по сертификации



[Handwritten signature]
подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № Е-GB.MT02.B.00562 от 13 июля 2012

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

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



[Handwritten signature]
подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

SERTIFICATE.RU

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая
Расположение двигателя	переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	седан / 4
Количество мест для сидения	4 или 5 (первый ряд - 2, второй ряд - 2 или 3)
Габаритные размеры, мм	

Для модификаций:	664S	664L
- длина	5399	5569
- ширина	1948	
- высота	1550	1552
База, мм	3295	3465
Колея передних / задних колес, мм	1622 / 1644...1660	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2435	2495
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	2940	
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)		
- на переднюю ось	1445	
- на заднюю ось	1575	
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	

Двигатель (марка, тип)	Rolls-Royce Motor C. Ltd., N74B66A, четырехтактный, с искровым зажиганием
- количество и расположение цилиндров	12, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	6592
- степень сжатия	10.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	420 (5250)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	780 (1500...5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Siemens / Continental, (DME) MSD 87, 0000092D
Форсунки (тип, маркировка)	Siemens / Continental, 7 585 261
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Honeywell Turbo Technologies, MGT 2260 S (x2)
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	BMW / Mahle, 7 593 250, с сухим бумажным элементом
Глушитель шума впуска (маркировка)	интегрирован в воздушный фильтр

к Одобрению типа транспортного средства № E-GB.MT02.B.00562

Система зажигания (тип)	электронная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Bosch, 0221504470
Свечи (маркировка)	Bosch, R6
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	BMW, три глушителя и два нейтрализатора отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	7 597 966 (x2)
Глушители (маркировка)	
- 1 ступень	7 578 187
- 2 ступень	7 591 640 и 7 591 641

Трансмиссия (тип)	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	ZF 8HP90, автоматическая
- число передач	вперед - 8, назад - 1
- передаточные числа	

I -	4.714
II -	3.143
III -	2.106
IV -	1.667
V -	1.285
VI -	1.000
VII -	0.839
VIII -	0.667
3.X -	3.317

Главная передача (тип, маркировка)	BMW, гипоидная
- передаточное число	2.813

Подвеска

Передняя (описание)	независимая, рычажная, пневматическая, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	независимая, рычажная, пневматическая с регулятором высоты кузова, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)	с гидроусилителем LFR540
- рулевой механизм (тип, маркировка)	ZF, "шестерня - рейка"

Тормозные системы

Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС, с системой динамического контроля устойчивости (DSCpremium); тормозные механизмы всех колес - дисковые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
 Рядом с табличкой изготовителя или на ней.
 Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:
 В проеме левой или правой передней двери снизу; или в передней правой или левой части моторного отсека.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В передней правой части моторного отсека.
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
S	C	A	6	6	4	?	?	?	?	U	X	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: SCA - WMI (международный код изготовителя) - Rolls-Royce Motor Cars Ltd.
 поз. 4 - 5: 66 - код рабочего объема двигателя - (6592 см³ (6.6 л.)).
 поз. 6: 4 - код типа транспортного средства - Ghost Family.
 поз. 7: Код типа кузова:
 S - седан;
 L - седан, длиннобазная версия.
 поз. 8: Запасная свободная позиция.
 поз. 9: Контрольный символ.
 поз. 10: 0 или модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
 поз. 11: U - код сборочного завода.
 поз. 12: X - левое расположение рулевого колеса.
 поз. 13 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
ROLLS-ROYCE Ghost Family, модификации 664S, 664L

