

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0007837

№ E-IT.MT02.A.00006.P1

Срок действия с 29 марта 2013 по _____

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@satrfond.ru

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	LAMBORGHINI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	AVENTADOR
ТИП	834
МОДИФИКАЦИИ	с кузовом типа купе, с кузовом типа кабриолет
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1481 / 8703 24
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус" (ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус"), 248926, г. Калуга, ул. Автомобильная, д. 1, Российская Федерация, ОГРН: 1025005336564, тел.: (495) 258-39-01, факс: (499) 271-08-75
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Automobili Lamborghini S.p.A., Via Modena, 12 40019 Sant'Agata Bolognese (Bologna), Italy тел.: +39 051 6817611, факс: 39 051 6817706
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус" (ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус"), 248926, г. Калуга, ул. Автомобильная, д. 1, Российская Федерация, ОГРН: 1025005336564, тел.: (495) 258-39-01, факс: (499) 271-08-75
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Automobili Lamborghini S.p.A., Via Modena, 12 40019 Sant'Agata Bolognese (Bologna), Italy
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 партию транспортных средств в количестве **147 (ста сорока семи) шт.**

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 двух страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортные средства не предназначены для общественного пользования и коммерческих перевозок пассажиров.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № **Е-ИТ.МТ02.А.00006.Р1** от **29 марта 2013**

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

к Одобрению типа транспортного средства № E-IT.MT02.A.00006.P1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4 x 4
 Схема компоновки транспортного средства полноприводная
 Расположение двигателя продольное, перед задней осью

Тип кузова/количество дверей	купе	кабриолет со съёмной крышей
	карбоновый, с металлическими несущими элементами / 2	
Количество мест для сидения	2	
Габаритные размеры, мм	— длина 4780	
	— ширина 2030	
	— высота 1136	
База, мм	2700	
Колея передних / задних колес, мм	1720 / 1700	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1765	1815
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	2100	2150
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	— на переднюю ось 1000	
	— на заднюю ось 1150	
		1200

Двигатель (марка, тип) Lamborghini, L539, четырехтактный, с искровым зажиганием
 — количество и расположение цилиндров 12, V-образное
 — рабочий объем цилиндров, см³ 6498
 — степень сжатия 11.8
 Максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85 515 (8250)
 Максимальный крутящий момент, Н·м (мин⁻¹) 690 (5500)
 Топливо бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип) Lamborghini, LIE 2010, распределенный впрыск топлива с электронным управлением
 Блок управления (маркировка) CAMPI S.r.l, LIE2010, 470907552??
 Форсунки (тип, маркировка) Continental, 07M906031??
 Воздушный фильтр (тип, маркировка) UFI, 470133843??, с сухим элементом
 Глушители шума впуска (маркировка) UFI, 470133837?? и 470133838??
Система зажигания (тип) Lamborghini, LIE 2010, электронная
 Катушка (модуль) зажигания Eldor, 07M905115??
 (маркировка)
 Свечи (маркировка) NGK, 07M905602??



к Одобрению типа транспортного средства № E-IT.MT02.A.00006.P1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; четыре или шесть нейтрализаторов отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)		
- 1 ступень	831005 (x4)	831061 (x4)
- 2 ступень	831004 (x2)	-
Глушители (маркировка)		
- 1 ступень	MHG, 831003	MHG, 831059

Трансмиссия (тип) механическая

Сцепление (марка, тип) Graziano Trasmissioni, двухдисковое

Коробка передач (марка, тип) Graziano Trasmissioni, автоматическая

- число передач вперед - 7, назад - 1

- передаточные числа

I - 3.909
 II - 2.438
 III - 1.810
 IV - 1.458
 V - 1.185
 VI - 0.967
 VII - 0.844
 3.X - 2.929

Главная передача (тип, маркировка) гипoidная

- передаточное число 3.546

Подвеска

Передняя (описание) независимая, пружинная, с горизонтальными однотрубными амортизаторами

Задняя (описание) независимая, пружинная, с горизонтальными однотрубными амортизаторами

Рулевое управление (описание) TRW, с гидроусилителем

- рулевой механизм (тип, маркировка) "шестерня - рейка", TRW, 471422061??

Тормозные системы

Рабочая (описание) гидравлический двухконтурный привод, с диагональным разделением на контуры, с АБС, с электронной системой распределения тормозных усилий (EBD) тормозные механизмы всех колес - дисковые (керамические диски)

Запасная (описание) каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание) электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

- усилитель (маркировка) 47612100??

- тормозные цилиндры (маркировка) Brembo, 831027



Шины

	для передних колес			для задних колес		
	- размерность	255/35 ZR19	255/35 ZR19 M+S	255/30 ZR20	335/30 ZR20	335/30 ZR20 M+S
- минимально допустимый индекс нагрузки	96		92	104		107
- скоростная категория	Y					
- статический радиус, мм	318		319	343		342

Оборудование транспортного средства

кондиционер, подушки безопасности, ремни безопасности с преднатяжителем, противобуксовочная система (ASR), электронная система обеспечения курсовой устойчивости (ESP, ESC), система помощи при трогании на подъеме, система Start-Stop, система деактивации цилиндров в двигателе (CDS), система Servotronic, система пассивной защиты пешеходов, противоугонная система, электронно контролируемый задний спойлер, электронно контролируемые боковые воздухозаборники, USB и iPod® разъемы, подключение телефона по Bluetooth, иммобилайзер,

по заказу: система контроля давления в шинах, мультимедийная система с 7-дюймовым монитором, навигационная система, бортовой компьютер, мультимедийная система Lamborghini с многофункциональным TFT дисплеем, полностью электронная TFT приборная панель, ключ зажигания с дистанционным управлением, доступ без ключа, изменяемый дорожный просвет, фары Bi-xenon с омывателями, диодные ходовые огни (LED DRL), полностью автоматический двухзонный климат-контроль с солнечным датчиком, датчик освещенности и датчик дождя, зеркала заднего вида подогреваемые с электроприводом автоматически складываемые, система помощи при парковке с камерами переднего и заднего вида, Lamborghini Sound System LSS, центральный замок с функцией автозакрытия

Руководитель органа по сертификации



Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия



ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя или рядом с 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 моторном отсеке, справа.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На полу кузова, в районе ног пассажира.

3.3. Дополнительно VIN может наноситься под ветровым стеклом, в левом нижнем углу.

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
Z	H	W	?	?	?	4	7	?	?	L	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **ZHW** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) - Automobili Lamborghini S.p.A.

поз. 4: Код, определяющий рынок сбыта.

поз. 5: Код типа кузова:

C - купе;

R - кабриолет.

поз. 6: Код типа двигателя.

поз. 7 - 8: **47** - код типа транспортного средства - 834.

поз. 9: буква **Z** или контрольное число от **0** до **9** или **X**.

поз. 10: Модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11: **L** - код сборочного завода - Sant'Agata Bolognese.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

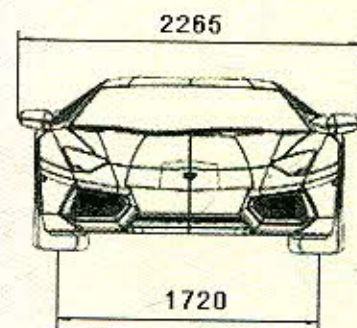
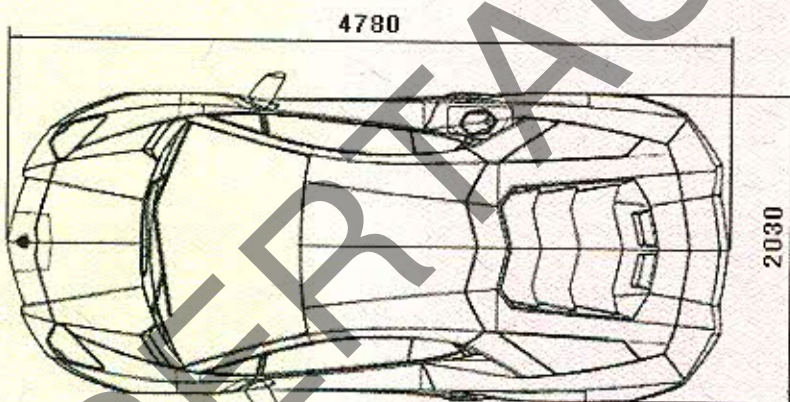
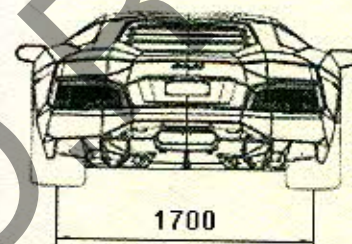
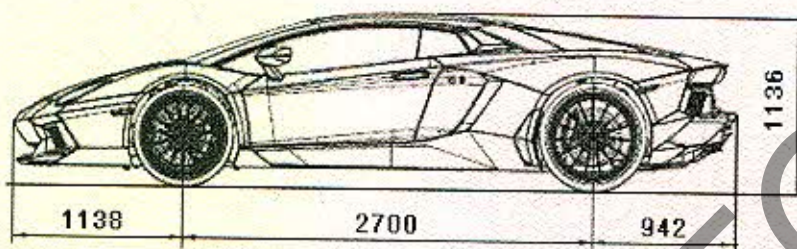


Подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
LAMBORGHINI 834, модификация с кузовом типа купе



**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
LAMBORGHINI 834, модификация с кузовом типа кабриолет**

