

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0007633

№ Е-ИТ.МТ02.А.00120

Срок действия с 21 декабря 2012 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.0001.11МТ02 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	FERRARI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	F 12
ТИП	F 152
МОДИФИКАЦИЯ	F 152 ABE
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1481 / 8703 24
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество "Маранелло" (ЗАО "Маранелло"), 109012, г. Москва, Третьяковский проезд, дом № 1/19-21, Российская Федерация, ОГРН: 1077759373647, тел.: (495) 941-87-24, факс: (495) 941-83-37
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Ferrari S.p.A., Via Emilia Est, 1163, 41100 Modena, Italy, тел.: +39 0536.94911
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество "Маранелло" (ЗАО "Маранелло"), 109012, г. Москва, Третьяковский проезд, дом № 1/19-21, Российская Федерация, ОГРН: 1077759373647, тел.: (495) 941-87-24, факс: (495) 941-83-37
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Ferrari S.p.A., Via Abetone Inferiore 4, 41053 Maranello, 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 **150 (ста пятидесяти) 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 одной странице

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-IT.МТ02.А.00120 от 21 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

SERTIFIKAT.RU

к Одобрению типа транспортного средства № Е-ПТ.МТ02.А.00120

Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	Getrag, двойное, в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	Getrag, с ручным или автоматическим управлением
– число передач	вперед - 7, назад - 1
– передаточные числа	
	I - 3.077
	II - 2.185
	III - 1.626
	IV - 1.286
	V - 1.028
	VI - 0.839
	VII - 0.693
	З.Х. - 2.791
Главная передача (тип, маркировка)	гипоидная
– передаточное число	4.375

Подвеска	с регулировкой уровня кузова
Передняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, с регулируемыми гидравлическими телескопическими амортизаторами
Задняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, с регулируемыми гидравлическими телескопическими амортизаторами

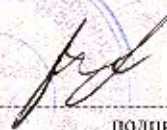
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем
– рулевой механизм (тип, маркировка)	"шестерня - рейка"

Тормозные системы	
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС и ПБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые, вентилируемые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	электромеханический привод к отдельным барабанным тормозным механизмам задних колес

Шины	для передних колес	для задних колес	временного использования		
– размерность	255/35 ZR20	255/35 R20	315/35 ZR20	305/35 R20	T145/60 R20
– минимально допустимый индекс нагрузки	97	97	110	104	95
– скоростная категория	Y	V	Y	V	P
– статический радиус, мм	324	324	340	337	322

Оборудование транспортного средства	кондиционер, электропривод блокировки замков дверей, автомагнитола, антенна
--	---

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

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:

В нижней части проема правой двери.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме за сиденьем пассажира.

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	F	F	7	4	U	F	B	0	0	0	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **ZFF** - WMI (международный код изготовителя) - Ferrari S.p.A.

поз. 4 - 5: **74** - код типа транспортного средства.

поз. 6: **U** - код типа двигателя.

поз. 7: **H** - код типа удерживающей системы.

поз. 8: **B** - исполнение для Европы, левое расположение рулевого колеса.

поз. 9: **0** - постоянный символ.

поз. 10: **0** - постоянный символ.

поз. 11: **0** - код сборочного завода - Maranello (Италия).

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

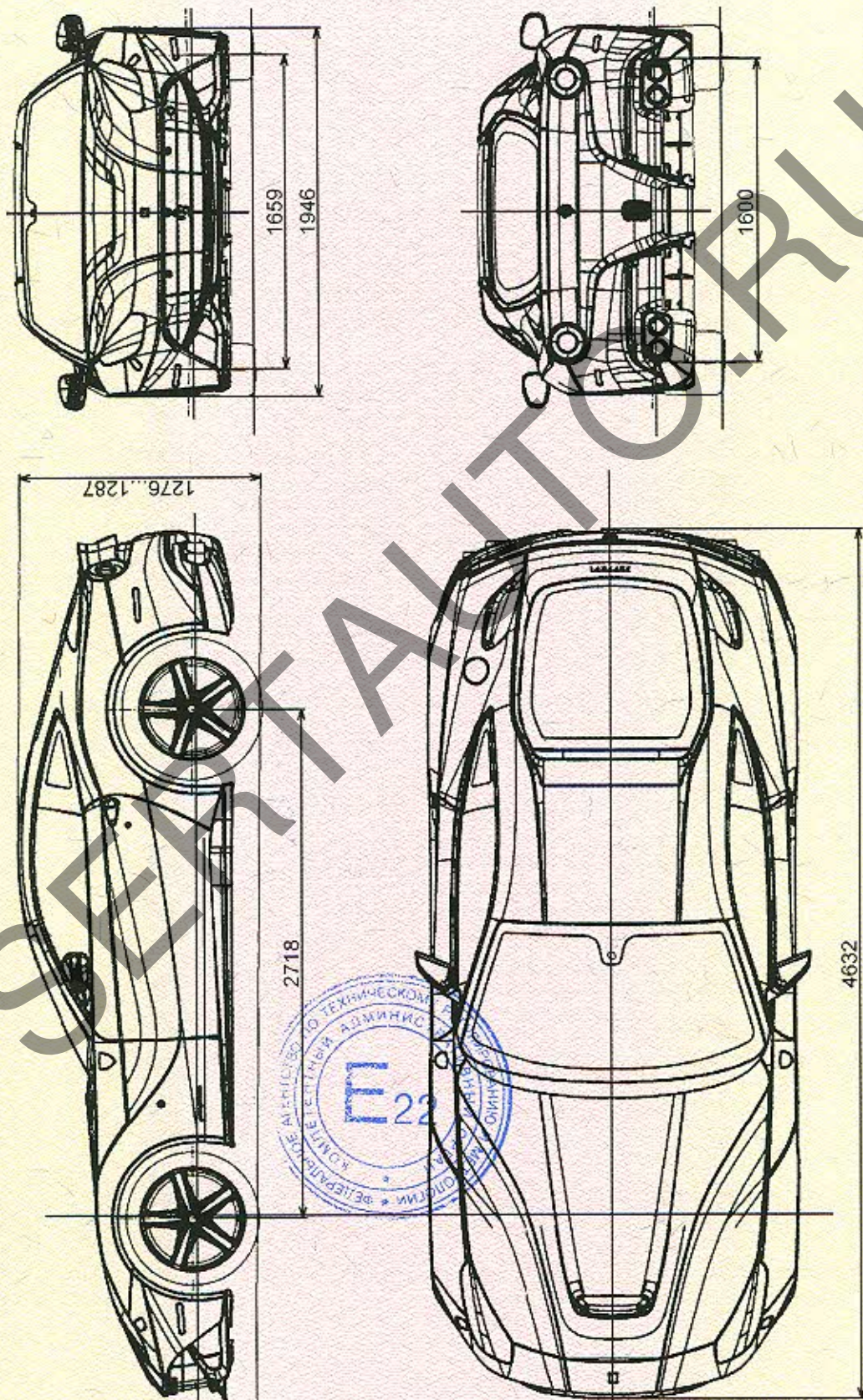
подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Ferrari, F 152



Приложение № _____
к Одобрению типа транспортного средства № _____

Стр. _____

SERTAUTO.RU