

ПРИЛОЖЕНИЕ № 13
к техническому регламенту
о безопасности колесных
транспортных средств

(форма)

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

№ _____ реестра

Срок действия с _____ по _____

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: (полное и сокращенное наименование, адрес, номер
окончание срока действия аттестата аккредитации)

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	
ТИП	
ШАССИ (только при использовании шасси другого изготовителя)	
МОДИФИКАЦИИ	
КАТЕГОРИЯ	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	
КОД ОКП / ТН ВЭД	
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	
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 / партию транспортных средств в количестве шт. с номерами VIN с по

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений не действительно.

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 ... листах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (при необходимости указывается базовое транспортное средство, шасси, поставщик сборочных комплектов, ограничения на возможность использования на дорогах общего пользования, возможность использования в качестве маршрутного транспортного средства и др.)

Руководитель органа по сертификации

подпись

инициалы,
фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № _____ от _____

Руководитель

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

подпись

инициалы,
фамилия

Приложение № 1 к ОДОБРЕНИЮ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

- Количество и расположение колес (только для транспортных средств категории L)
- Количество осей/колес (только для транспортных средств категории O)
- Колесная формула /ведущие колеса (за исключением транспортных средств категории O)
- Схема компоновки транспортного средства (за исключением транспортных средств категории O)
- Расположение двигателя
- Тип кузова / количество дверей (только для транспортных средств категории M)
- Исполнение грузочного пространства (только для транспортных средств категорий N и O).
- Количество мест для сидения (только для транспортных средств категорий M и L, для транспортных средств категории M₁ - с распределением по рядам)
- Пассажировместимость при максимальной разрешенной массе (только для транспортных средств категорий M₂ и M₃)
- Общий объем багажных отделений (только для транспортных средств категории M₃ класса III)
- Кабина (только для транспортных средств категории N)
- Рама (только для транспортных средств категории L)
- Габаритные размеры, мм
- длина
 - ширина
 - высота (для контейнеровозов - погрузочная, максимальная допустимая)
- База, мм
- Колея передних/ задних колес (за исключением одноколейных транспортных средств категории L), мм
- Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

	Технически допустимая	Разрешенная (заполняется для транспортных средств категорий M ₃ , N ₃ , O)
--	-----------------------	---

Полная масса транспортного средства,
кг

Максимальная осевая масса, на каждую
из осей транспортного средства, начиная
с передней оси

Коробка передач (марка, тип) число передач и передаточные числа Раздаточная коробка (тип, маркировка) число передач и передаточные числа Главная передача (тип, маркировка) - передаточное число - передаточное число промежуточной передачи (только для транспортных средств категорий L)	
Подвеска Передняя (описание) Задняя (описание)	
Рулевое управление (описание) - рулевой механизм (тип, маркировка)	
Тормозные системы Рабочая (описание) Запасная (описание)	
Стояночная (описание)	
Вспомогательная (износостойкая) (описание) - усилитель (маркировка) - компрессор (маркировка) - тормозные камеры / цилиндры (маркировка)	
Шины размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория, статический радиус	
Оборудование транспортного средства (при наличии) (кондиционер, электроблокировка замков дверей, радиооборудование, антенна)	

Руководитель органа по сертификации

подпись

инициалы, фамилия

Приложение № 3 к ОДОБРЕНИЮ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
2. Место расположения таблички изготовителя:
3. Место расположения идентификационного номера:
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

Руководитель органа по сертификации

подпись_____
инициалы,
фамилия
