ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11МТ02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

POCC US.MT02.E05844P1

Марка транспортного средства Harley-Davidson

Тип транспортного средства XR1

Модификации **Z6F (PEBMS0, PEBMX0)**

Коммерческое наименование **XR1200** для **Z6**F (PEBMS0), **XR1200X** для **Z6**F (PEBMX0)

Категория транспортного средства L3

Код ТН ВЭД 8711 50

Код VIN **?HD1L<mark>?</mark>6??...**

Заявитель, представитель изготови- ООО "АМТРЕЙД", 109044, г. Москва, ул. Крутицкая, д. 9,

теля и его адрес стр. 1, Российская Федерация

Изготовитель и его адрес Harley-Davidson Motor Company, 3700 West Juneau Avenue,

Milwaukee, WI 53208, United States of America

Сборочный завод и его адрес Harley-Davidson Kansas City, 11401 N. Congress Avenue, Kansas

City, MO 64153, United States of America

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес 2, по средней продольной оси

Колесная формула/ ведущие колеса 2х1 / заднее

Схема компоновки транспортного двигатель расположен поперечно в пределах базы

средства

 Рама
 трубчатая

 Количество мест
 1 или 2

POCC US.MT02.E05844P1

Габаритные размеры, мм	Z6F (PEBMS0)	Z6F (PEBMX0)
- длина	2195	<mark>2225</mark>
- ширина	93	0
- высота	1150	1160
База, мм	15	15

- BBICUIA	1130						
База, мм	1515						
Для модификаций:	Z6F (???M??)						
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	260						
Полная масса транспортного средства, кг	439						
Полная масса, приходящаяся:	154						
- на переднее колесо, кг	154 285						
- на заднее колесо, кг							
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена						
<u>Двигатель</u> (марка, тип)	Harley-Davidson, четырехтактный, бензиновый						
- количество и расположение цилиндров	2, V- образное						
- рабочий объем цилиндров, см ³	1202						
- степень сжатия	10						
- максимальная мощность, кВт (мин-1)	67 (7000)						
- максимальный крутящий момент, Нм (мин-1)	100 (3700)						
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95						
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управ-						
	лением						
Блок управления системой впрыска (марка, тип)	Harley-Davidson, 32164-?? (совмещен с блоком управления зажиганием)						
Воздушный фильтр (марка, тип)	ния зажиганием) Harley-Davidson, 29377-08, сухой						
Система зажигания	электронная, бесконтактная						
Катушка зажигания (марка, тип)	Harley-Davidson, 31656-07						
Свечи зажигания (марка, тип)	Harley-Davidson, 10R12X						
Система выпуска и нейтрализации отрабо-	два глушителя и один нейтрализатор						
тавших газов							
Глушители (марка, тип)	Harley-Davidson, 64883-08 (верхний),						
	64859-08 (нижний)						
Нейтрализатор (марка, тип)	Harley-Davidson, HDI HT3AFAE						
Трансмиссия	механическая						
Сцепление (марка, тип)	Harley-Davidson, в масляной ванне, многодисковое						
Коробка передач (марка, тип)	Harley-Davidson, с ножным управлением						
- число передач	вперед – 5, назад – нет						
	- 2.65						
* * * *	- 1.89						
III	- 1.41						
IV	- 1.17						
V	- 1.00						
Главная передача (марка, тип)	Harley-Davidson, зубчатый ремень						
- передаточное число главной передачи	2.43						
- передаточное число промежуточных передач	1.67						

POCC US.MT02.E05844P1

<u>Подвеска</u> - передняя - задняя	-	телескопическая, с амортизаторами рычажная (маятниковая), с амортизаторами					
Рулевое управление (марка, тип) Тормозные системы - рабочая	Harley-Davidson, ручно переднего колеса; торм Harley-Davidson, ножн	Harley-Davidson, мотоциклетного типа Нагley-Davidson, ручной привод к тормозному механизму переднего колеса; тормозной механизм двухдисковый Harley-Davidson, ножной привод к тормозному механизму заднего колеса; тормозной механизм однодисковый					
Шины	переднее колесо	заднее колесо					
- марка	<i>→</i> \	-					
- размер	120/70ZR18	180/55ZR17					
- индекс несущей способности	59	73					
- категория скорости	W	W					
Оборудование транспортного сре		гажные отделения, <mark>спинки сидений сиденье двухместное или</mark>					

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 147 (ста сорока семи) шт.

одноместное

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии "Одобрения типа транспортного средства" с указанием идентификационных номеров (кодов VIN) транспортных средств.

Harley-Davidson XR1

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2. Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении №3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " **09** " **октября 2009** г.

09 октября

POCC US.MT02.E05844P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

- 1. Место расположения и форма знака соответствия:
 - На трубе рамы спереди с левой стороны.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На трубе рамы с правой стороны.

- 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
- 3.1. На трубе рамы спереди с правой стороны.
- 3.2. На табличке изготовителя.
- 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
?	Н	D	1	L	?	6	~	C.	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
 - 1HD, 5HD Harley-Davidson Motor Company, United States of America.
- поз. 4: Обозначение класса мотоцикла:
 - 1 тяжелый класс (объем двигателя 901 см³ и более).
- поз. 5-6: Обозначение исполнения транспортного средства:
 - LA "XR1200" (PEBMS0):

LD – "XR1200X" (PEBMX0).

- поз. 7: Обозначение двигателя:
 - 6 двигатель с рабочим объемом 1.202 л.
- поз. 8: Дополнительная спецификация транспортного средства (цифра или буква).
- поз. 9: Контрольный символ: 0-9, или \hat{X} .
- поз. 10: Обозначение модельного года в соответствии с ISO 3779.
- поз. 11: Обозначение сборочного завода:
 - C Harley-Davidson Kansas City.
- поз. 12 17: Производственный номер транспортного средства.

Модификации (коммерческое наименование) ####S# (XR1200), ####X# (XR1200X)

