

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0002515

№ E-US.MT02.B.00155

Срок действия с 26 июля 2011 по 26 июля 2014

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	Harley-Davidson
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	XL Sportster 883R X8F (FFCAPO), XL Sportster 883L SuperLow X8F (FFEALO), XL 883N Iron X8F (FFAADO), XL 1200N Nightster X3F (FFAANO), XL 1200L Sportster 1200 Low X3F (FFAAWO), XL 1200C Sportster 1200 Custom X3F (FFDACO), XL 1200X Forty-Eight X3F (FFDAXO).
ТИП	XL2
МОДИФИКАЦИИ	X8F (FFCAPO, FFEALO, FFAADO) X3F (FFAAWO, FFDACO, FFAANO, FFDAXO)
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2850 / 8711 50
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Харли-Дэвидсон Рус" (ООО "Харли-Дэвидсон Рус"), 109004, г. Москва, ул. Станиславского, д. 21, стр. 2, Российская Федерация, ОГРН: 1107746879547, тел./факс (495) 673-66-01
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Harley-Davidson Motor Company, 3700 West Juneau Avenue, Milwaukee, WI 53208, United States of America
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Харли-Дэвидсон Рус" (ООО "Харли-Дэвидсон Рус"), 109004, г. Москва, ул. Станиславского, д. 21, стр. 2, Российская Федерация, ОГРН: 1107746879547, тел./факс (495) 673-66-01
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Harley-Davidson Kansas City, 11401 N. Congress Kansas City, MO 64153, United States of America
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 шести страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-US.MT02.B.00155 от 26 июля 2011

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



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, по средней продольной оси
Колесная формула / ведущие колеса	2 x 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен в пределах базы
Расположение двигателя	ось коленчатого вала перпендикулярна продольной оси транспортного средства
Количество мест для сидения	1 или 2
Рама	трубчатая

Для модификаций:	X3F (FFDACO)	X8F (FFCAPO)	X8F (FFEAL0)	X3F (FFAAWO)
Габаритные размеры, мм				
- длина	2215	2245	2215	2250
- ширина	840	930	845	810
- высота	1140	1150	1115	1150
База, мм	1520	1520	1500	1515

Для модификаций:	X3F (FFAANO)	X3F (FFDAXO)	X8F (FFAADO)
Габаритные размеры, мм			
- длина	2245	2255	2245
- ширина	935	820	820
- высота	1140	1065	1120
База, мм	1510	1520	1510

Для модификаций:	X2F (??A??), кроме X8F (FFEAL0)	X8F (FFEAL0)
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг		260
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг		454
Максимальная масса, приходящаяся на переднее колесо (технически допустимая), кг	152	154
Максимальная масса, приходящаяся на заднее колесо (технически допустимая), кг	302	300

Для модификаций:	X8F (??????)	X3F (??????)
Двигатель (марка, тип)	Harley-Davidson, четырехтактный, с искровым зажиганием	
- количество и расположение цилиндров	2, V-образное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	883	1202
- степень сжатия	9.1	10.1
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	39 (5900)	49 (5700)
измеренная в соответствии с ISO 4106:2004		
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	70 (3750)	98 (3200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	



Для модификаций:	X8F (??????)	X3F (??????)
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления системой впрыска (тип, маркировка)	Harley-Davidson 32140-??	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Harley-Davidson, 29331-??	
Глушитель шума впуска (маркировка)	29367-07A	
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (маркировка)	Harley-Davidson или Delphi, 31656-??	
Свечи (маркировка)	Harley-Davidson, 6R12	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя со встроенными нейтрализаторами	
Глушители (маркировка)	Harley-Davidson, HDI 8-4C Catalyst	
Трансмиссия (тип)	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	
- передаточные числа	I - 2.65 II - 1.89 III - 1.41 IV - 1.17 V - 1.0	
Для модификаций:	X8F (??????)	X3F (??????)
Главная передача (марка, тип)	Harley-Davidson, зубчатый ремень	
- передаточное число главной передачи	2.34	2.27
- передаточное число промежуточной передачи	1.7	1.5
Подвеска		
- передняя (описание)	телескопическая, с амортизаторами	
- задняя (описание)	рычажная (маятниковая), с амортизаторами	
Рулевое управление (описание)	Harley-Davidson, мотоциклетного типа	

Тормозные системы

Рабочая (описание)

Harley-Davidson, ручной привод к тормозному механизму переднего колеса; тормозной механизм однодисковый (для X?F (??A???, ??D???, ??E???) или двухдисковый (для X8F (??C???)

Harley-Davidson, ножной привод к тормозному механизму заднего колеса; тормозной механизм однодисковый



к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00155

Для модификаций:	X?F (??A???, ??C???)	X3F (??D???) (переднее колесо)		X8F (FFEAL0)
Шины				
- размерность	100/90-B19	MT90B16	130/90B16	120/70ZR18
- минимально допустимый индекс нагрузки	57	72	73	59
- скоростная категория	H	H	H	W
- статический радиус, мм	306...318	292...308	292...308	289...300
Шины				
Для модификаций:	X?F (?????), кроме X8F (FFEAL0)		X8F (FFEAL0)	
Шины				
- размерность	150/80-B16		150/60ZR17	
- минимально допустимый индекс нагрузки	71		66	
- скоростная категория	H		W	
- статический радиус, мм	294...310		282...294	

Оборудование транспортного средства

подвесные боковые багажные отделения, спинки сидений пассажира и водителя, составные и цельные двухместные сиденья

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия



ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На трубе рамы спереди с правой стороны.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

На трубе рамы с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На трубе рамы спереди с правой стороны.

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
?	H	D	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
IHD, 5HD – Harley-Davidson Motor Company, United States of America.

поз. 4: Обозначение класса мотоцикла:
 1 – тяжелый класс (объем двигателя 901 см³ и более);
 4 – средний класс (объем двигателя 351-900 см³).

поз. 5-6: Обозначение исполнения транспортного средства:
 CS – XL 883R XL Sportster 883 R (X8F (FFCAP0));
 LE – XL 883N Iron (X8F (FFAAD0));
 CZ – XL 1200N Nightster (X3F (FFAAN0));
 CT – XL 1200C Sportster 1200 Custom (X3F (FFBBC0));
 CX – XL 1200L Sportster 1200 Low (X3F (FFAAW0));
 LC – XL 1200X Forty-Eight (X3F (FFDAX0));
 CR – XL 883L SuperLow (X8F (FFEAL0)).

поз. 7: Обозначение двигателя:
 2 – двигатель с рабочим объемом 0.883 л; 3 – двигатель с рабочим объемом 1.202 л.

поз. 8: Дополнительная спецификация транспортного средства (цифра или буква).

поз. 9: Контрольный символ: 0 – 9, или X.

поз. 10: Обозначение года выпуска согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11: Обозначение сборочного завода:
 C – Harley-Davidson Kansas City.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации



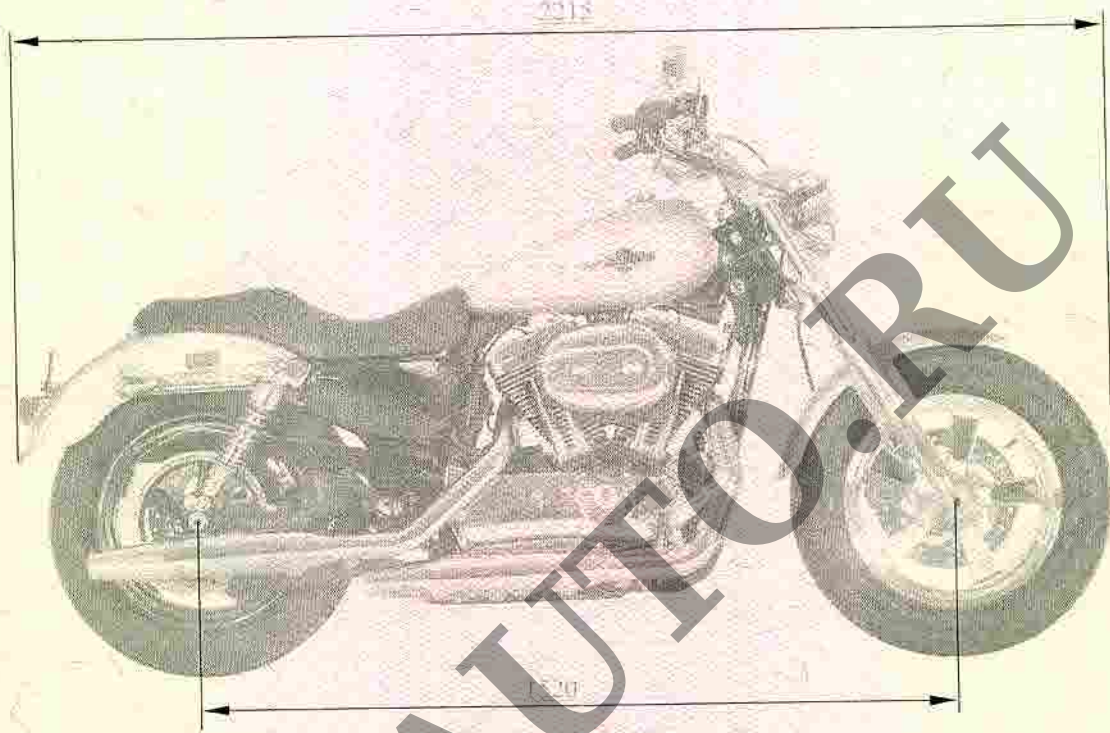
подпись

Б.В. Кисуленко

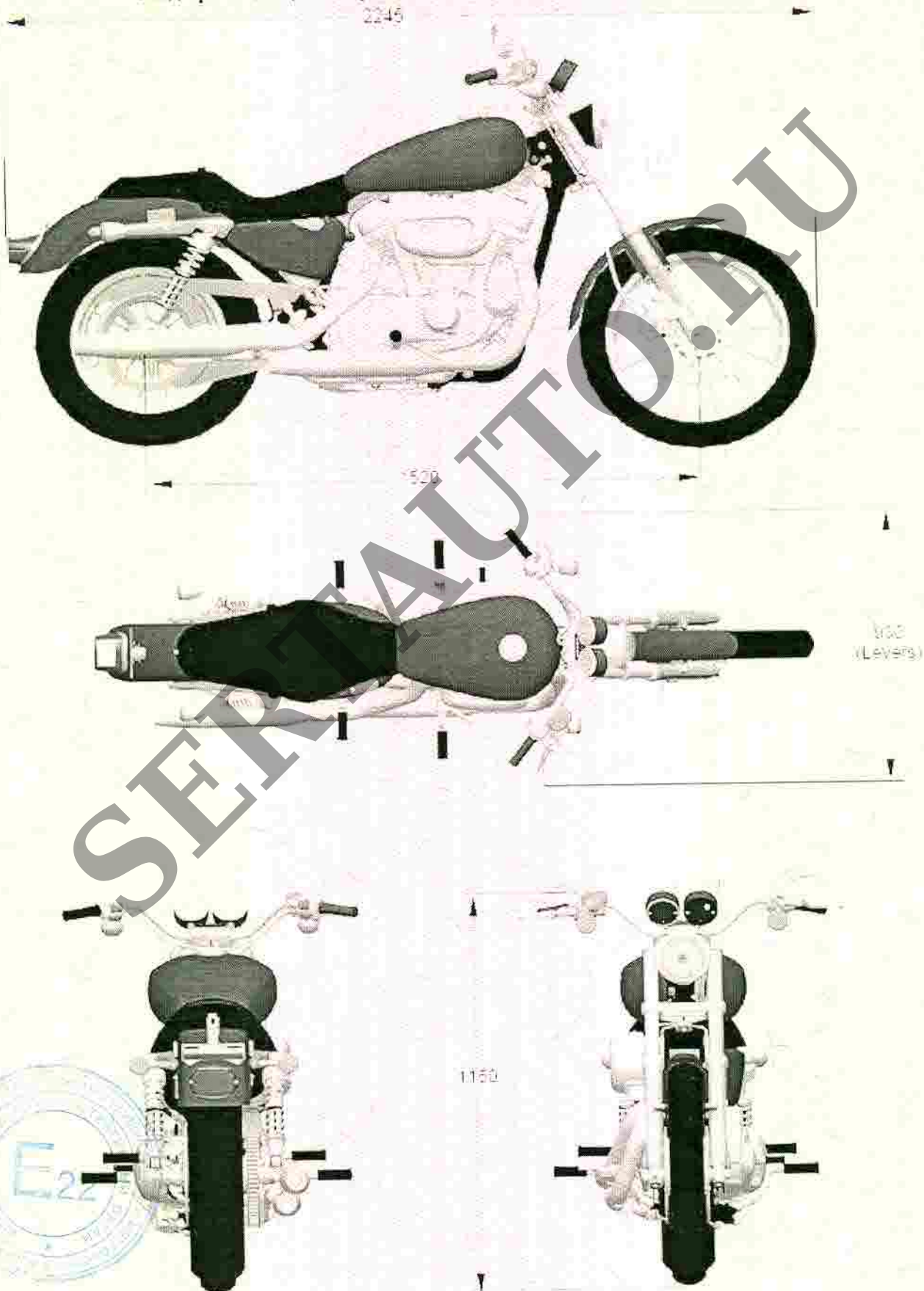
инициалы, фамилия

к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00155

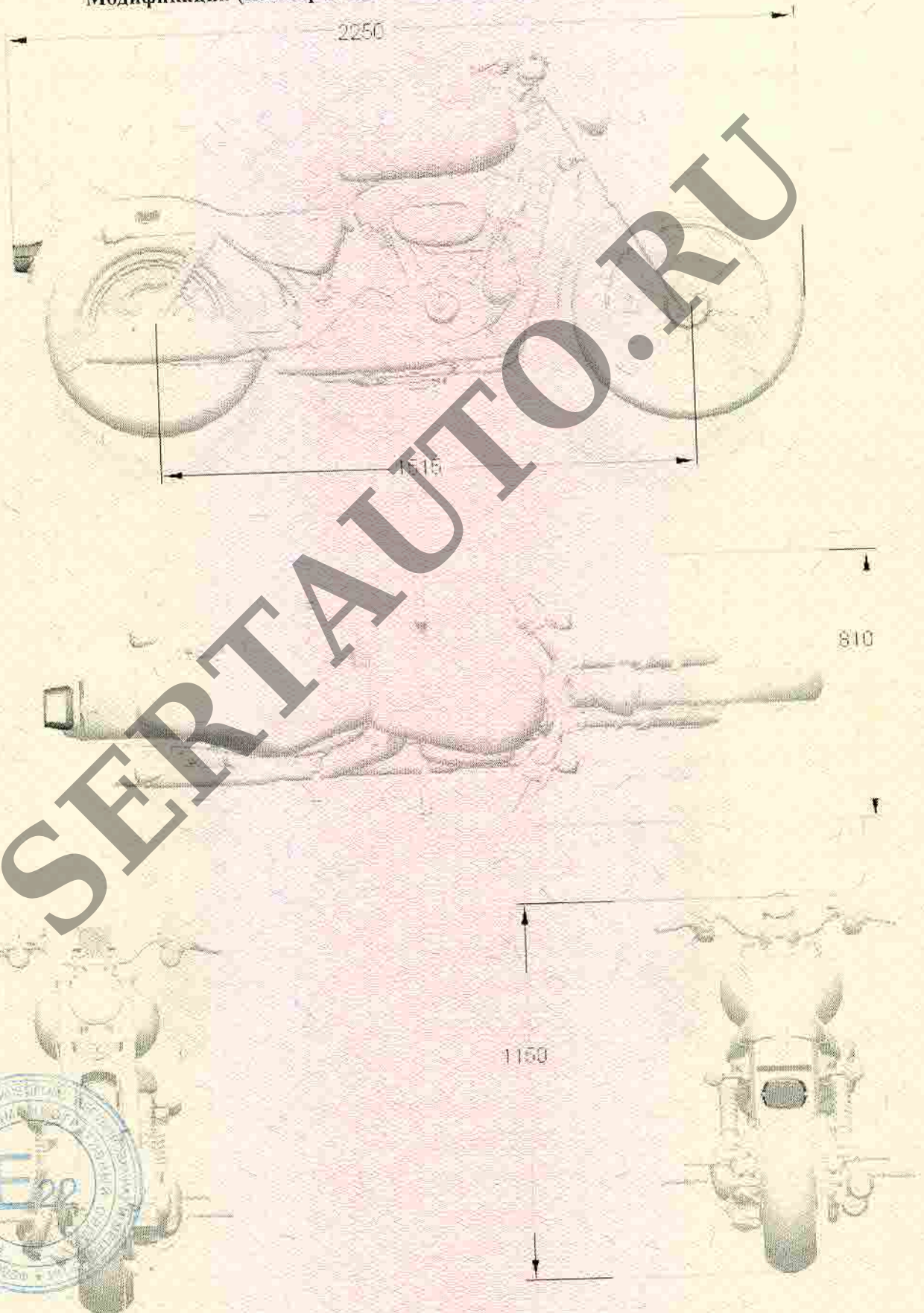
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Модификация (коммерческое наименование) #####С# (XL 1200С)



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Модификация (коммерческое наименование) #####P# (XL 883R)

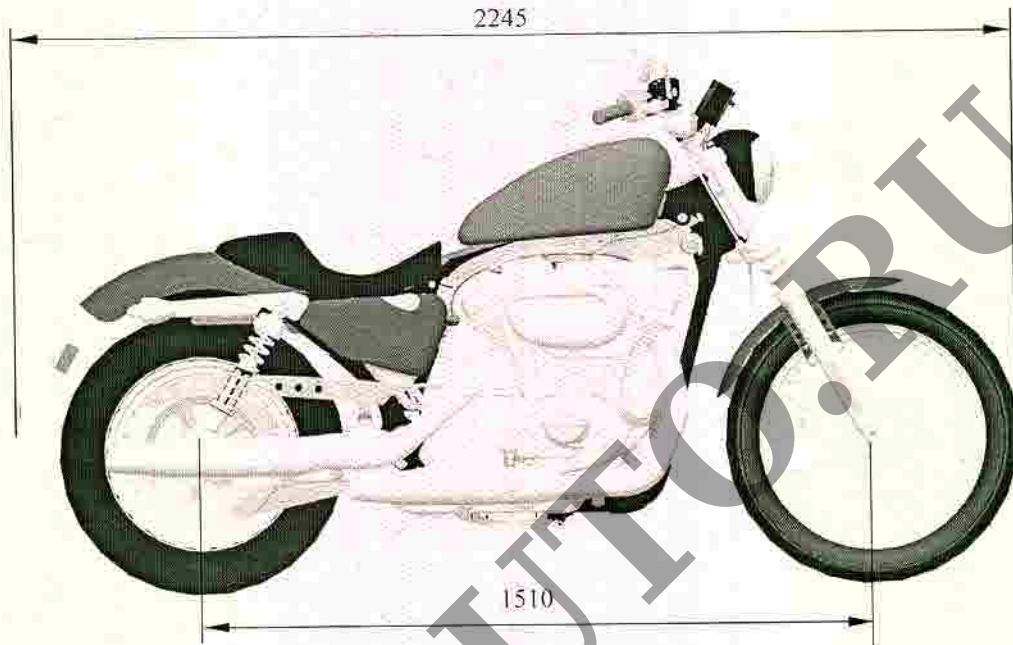


ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Модификация (коммерческое наименование) #####W# (XL 1200L)



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

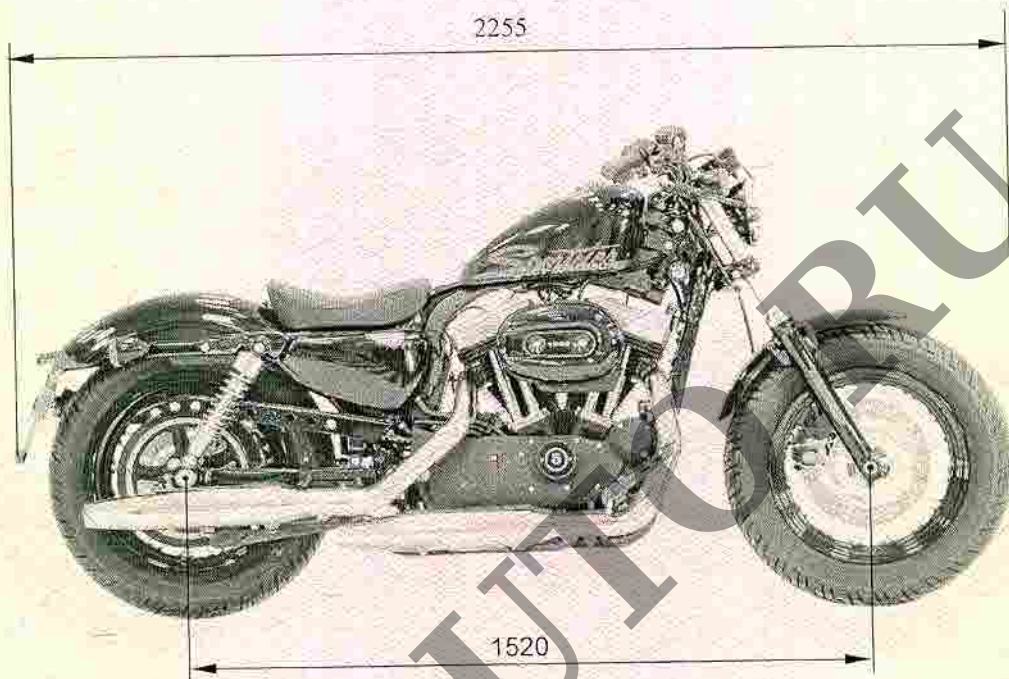
Модификация (коммерческое наименование) #####N#, #####D# (XL 1200N, XL 883N)



(levers)
935 XL 1200N
820 XL 883N



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Модификация (коммерческое наименование) #####X# (XL 1200X)



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Модификация (коммерческое наименование) #####L# (XL883 L)

