

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0001875

№ E-US.MT02.B.00062\*

Срок действия с 28 апреля 2011 по 30 ноября 2012

### 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	Harley-Davidson
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	FLSTN "FLSTN Softail Deluxe" – для L5F (GLABN0), FLSTC "FLSTC Heritage Softail Classic" – для L5F (GSADK0), FLSTF "FLSTF Fat Boy" – для L5F (GFABB0), FLSTSB "FLSTSB Cross-Bones" – для L5F (GYBCM0), FLSTFB "FLSTFB Fat Boy Special" – для L5F (GFABR0), FXSTC "FXSTC Softail Custom" – для S5F (GSAAG0), FXCWC "FXCWC Rocker C" – для S5F (GTAFL0), FLSTSE "FLSTSE CVO Softail Convertible" – для L9F (GSAES0), FLSTSE2 "FLSTSE CVO Softail Convertible" – для L9F (GSAES0), FXST "FXST Softail Standart" – для S5F (GSAAD0), FXS "FXS Blackline" – для S5F (GKAGP0).
ТИП	FS2
МОДИФИКАЦИИ	L5F (GLABN0, GSADK0, GFABB0, GYBCM0, GFABR0), S5F (GSAAG0, GTAFL0, GSAAD0, GKAGP0), L9F (GSAES0)
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2850 / 8711 50
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	ООО "АМТРЕЙД", 109044, г. Москва, ул. Крутицкая, д. 9, стр. 1, Российская Федерация
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Harley-Davidson Motor Company, 3700 West Juneau Avenue, Milwaukee, WI 53208, United States of America
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	ООО "АМТРЕЙД", 109044, г. Москва, ул. Крутицкая, д. 9, стр. 1, Российская Федерация
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Harley-Davidson York, 1425 Eden Road, York, PA 17402, United States of America

является распространением "Одобрения типа транспортного средства"  
 № РОСС-US.MT02.E06526P1, выданного со сроком действия до 30.11.2012 г.



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

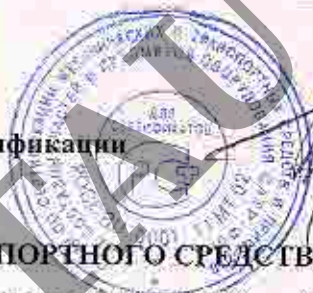
Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одиннадцати 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.00062 от 28 апреля 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 поперечно в пределах базы  
 Расположение двигателя ось коленчатого вала перпендикулярна продольной оси транспортного средства  
 Количество мест для сидения 1 или 2  
 Рама трубчатая

Для модификаций:	L5F							
	????K?	????B?	????M?	????N?	????R?			
Габаритные размеры, мм								
- длина	2405	2396	2330	2400	2385			
- ширина	955	997	960	980	910			
- высота	1233 или 1408 (с обтекателем)	1130	1255	1115	1085			
База, мм	1635	1635	1630	1635	1630			
Для модификаций:	S5F				L9F			
	????L?	????G?	????D?	????P?	????S?			
Габаритные размеры, мм								
- длина	2415	2410	2410	2410	2490			
- ширина	890	915	915	760	965			
- высота	1168	1230	1230	1110	1285			
База, мм	1760	1700	1700	1670	1635			
Для модификаций:	?5F						L9F	
	(??A??)	(??B??)	(??C??)	(??D??)	(??F??)	(??G??)	(??E??)	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	317	330	333	341	320	306	348	355
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	510	526	521	526	533	510	571	526
Максимальная масса, приходящаяся на переднее колесо (технически допустимая), кг	188	195	193	195	188	188	195	195
Максимальная масса, приходящаяся на заднее колесо (технически допустимая), кг	322	331	328	331	345	322	376	331

Для модификаций:	?5F (GS????), S5F(GT????)	L5F (GF????, GL????, GY????) S5F(GK????)	L9F (GS????)	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Harley-Davidson, четырехтактный, бензиновый			
- количество и расположение цилиндров	2, V-образное			
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1585		1801	
- степень сжатия	9.2			
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	54 (5250)	56 (5450)	58 (5010)	67 (5010)
- измеренная в соответствии с ISO 4106:2004				
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	121 (3250)	125 (3500)	131 (2500)	143 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			





Для модификаций:	S5F, L5F	L9F
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления системой впрыска (тип, маркировка)	Harley-Davidson (совмещен с блоком управления зажиганием)	
Воздушный фильтр (марка, тип)	32920-07C, 31906-11#	34422-07B, 31892-11#
	Harley-Davidson	
Глушитель шума впуска (маркировка)	29461-??	29509-??, 29670-09
	29104-08A	29700-09

Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (маркировка)	Harley-Davidson или Delphi-Delco	
	Harley-Davidson, 31696-07A	Harley-Davidson, 31684-08
Свечи (маркировка)	Harley-Davidson, 6R12	

Для модификаций:	кроме L5F (GY????), S5F(GK????)	для L5F (GY????), S5F(GK????)
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя со встроенными нейтрализаторами	
Глушители (маркировка)	Harley-Davidson, HDI 2PSTFC Catalyst (передний), HDI 1P1010FC Catalyst (задний)	Harley-Davidson, HDI 2PROCK Catalyst (передний), HDI 1010ROCK Catalyst (задний)

<b>Трансмиссия (тип)</b>	механическая
<b>Сцепление (марка, тип)</b>	Harley-Davidson, в масляной ванне, многодисковое
<b>Коробка передач (марка, тип)</b>	Harley-Davidson, с ножным управлением
- число передач	вперед – 6, назад – нет
- передаточные числа	I - 3.34 II - 2.31 III - 1.72 IV - 1.39 V - 1.19 VI - 1.00
<b>Главная передача (марка, тип)</b>	Harley-Davidson, зубчатый ремень
- передаточное число главной передачи	2.06
- передаточное число промежуточной передачи	1.35

<b>Подвеска</b>	
- передняя (описание)	рычажная, с амортизаторами (для L5F (??B????)) телескопическая, с амортизаторами (для ??F (??A????))
- задняя (описание)	рычажная (маятниковая), с амортизаторами

<b>Рулевое управление (описание)</b>	Harley-Davidson, мотоциклетного типа
--------------------------------------	--------------------------------------



**Тормозные системы**

Рабочая (описание)

Harley-Davidson, ручной привод к тормозному механизму переднего колеса; тормозной механизм однодисковый, с АБС по заказу (для S5F (GKAGP0))  
 Harley-Davidson, ножной привод к тормозному механизму заднего колеса; тормозной механизм однодисковый, с АБС по заказу (для S5F (GKAGP0))

Для модификаций:	???	???	???	???	???
	(??A?G?, ??A?D?, ??A?P?)	(??A?K?, ??A?N?, ??B?M?)	(??A?B?, ??A?R?)	(??A?L?)	(??A?S?)
<b>Шины</b> (переднее колесо)					
- размерность	MH90-21	MT90-B16	140/75R-17	90/90-R19	130/70-R18
- минимально допустимый индекс нагрузки	54	72	67	52	63
- скоростная категория	H	H	V	H	V
- статический радиус, мм	314...325	297...307	297...308	299...310	295...307
Для модификаций:	???	???	???	???	???
	(??A?K?)	(??A?N?, ??A?P?)	(??A?G?, ??A?B?, ??B?M?, ??A?R?, ??A?D?)	(??A?L?)	(??A?S?)
<b>Шины</b> (заднее колесо)					
- размерность	150/80-B16	MU85-B16	200/55-R17	240/40-R18	200/50-R18
- минимально допустимый индекс нагрузки	71	77	78	79	76
- скоростная категория	H	H	V	V	V
- статический радиус, мм	294...310	297...311	298...313	299...312	302...316

**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:

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	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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 см<sup>3</sup> и более).

поз. 5-6: Обозначение исполнения транспортного средства:  
**JD** – FLSTN "FLSTN Softail Deluxe" (L5F (GLABN0));  
**BW** – FLSTC "FLSTC Heritage Softail Classic" (L5F (GSADK0));  
**JM** – FLSTSB "FLSTSB Cross-Bones" (L5F (GYBCM0));  
**BX** – FLSTF "FLSTF Fat Boy" (L5F (GFABB0));  
**JN** – FLSTFB "FLSTFB Fat Boy Special" (L5F (GFABR0));  
**JL** – FXSTC "FXSTC Softail Custom" (S5F (GSAAG0));  
**JK** – FXCWC "FXCWC Rocker C" (S5F (GTAFL0));  
**PY** – FLTSE "FLTSE CVO Softail Convertible" (L9F (GSAES0));  
**PY** – FLTSE2 "FLTSE CVO Softail Convertible" (L9F (GSAES0));  
**BV** – FXST "FXST Softail Standart" (S5F (GSAAD0));  
**JP** – FXS "FXS Blackline" – для S5F(GKAGP0).

поз. 7: Обозначение двигателя:  
**5** – двигатель с рабочим объемом 1.585 л.; **9** – двигатель с рабочим объемом 1.801 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:

**В** или **Y** – Harley-Davidson York.

поз. 12, 17: Производственный номер транспортного средства.



Руководитель органа по сертификации



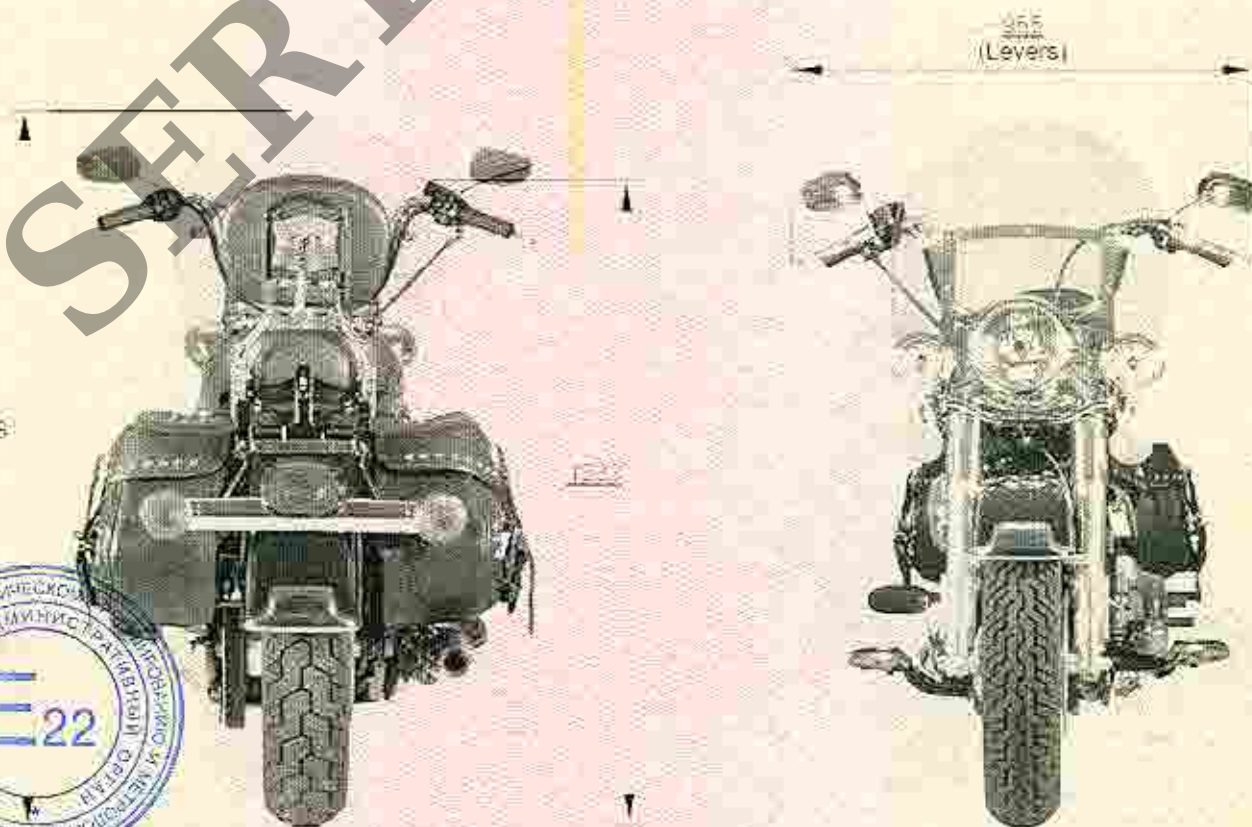
подпись

**Б.В. Кисуленко**  
 инициалы, фамилия

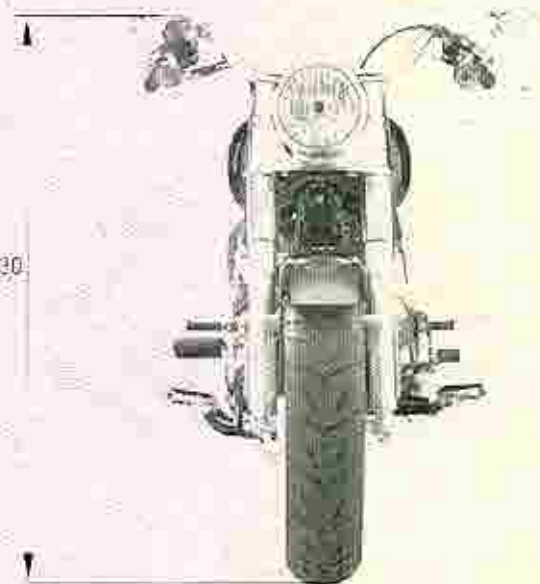


**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Модификация (коммерческое наименование) #####K# (FLSTC)



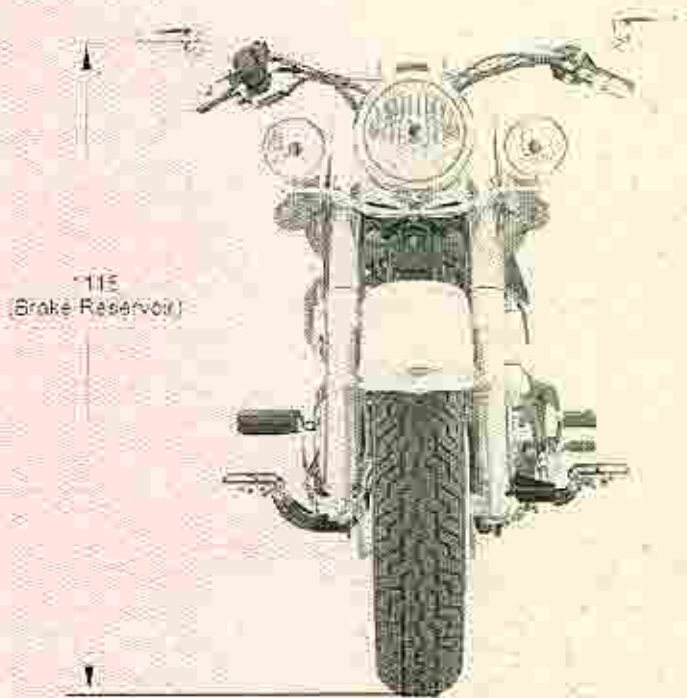
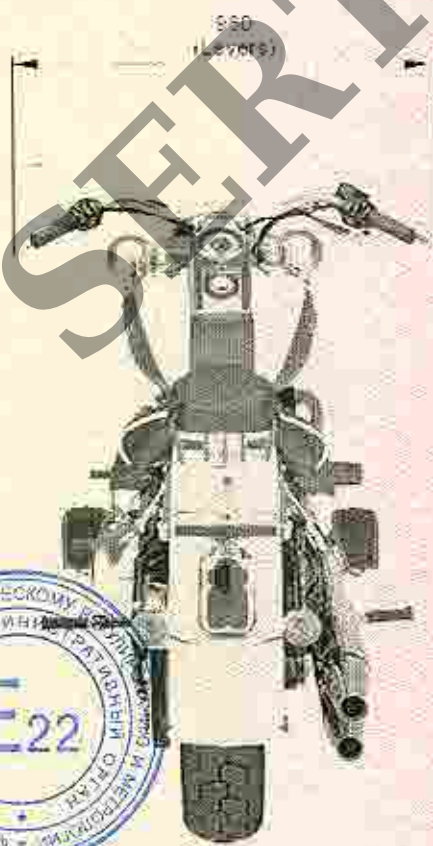
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####B# (FLSTF)





к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00062

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) ##### (FLSTN)



**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####G# (FXSTC)

2410



1230

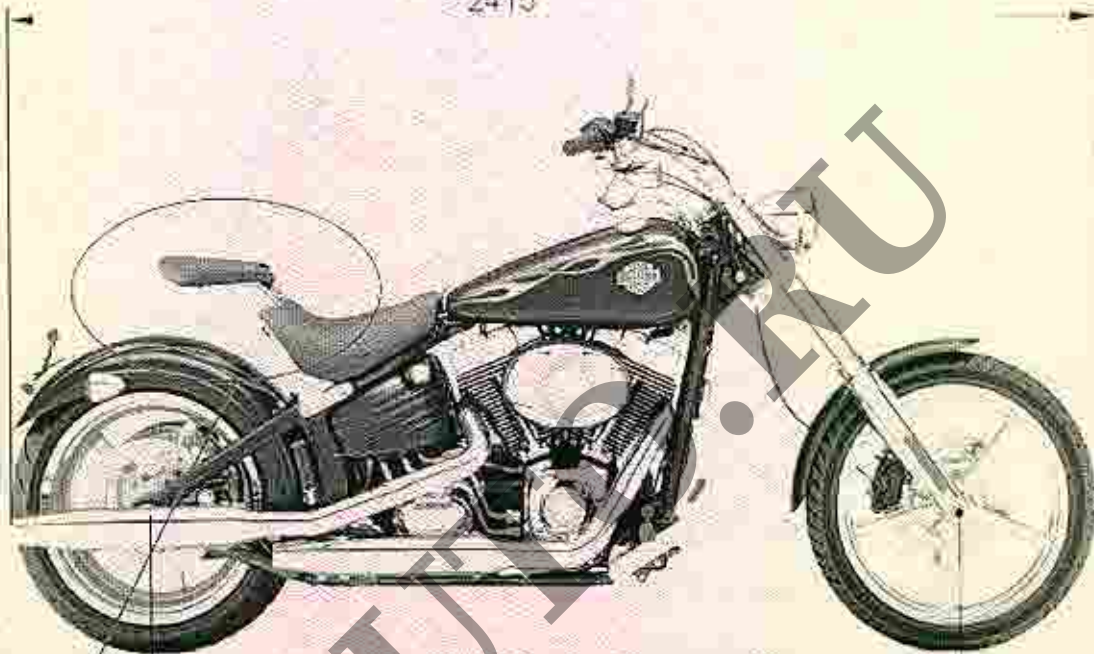




к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00062

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####L# (FXCW)

2415

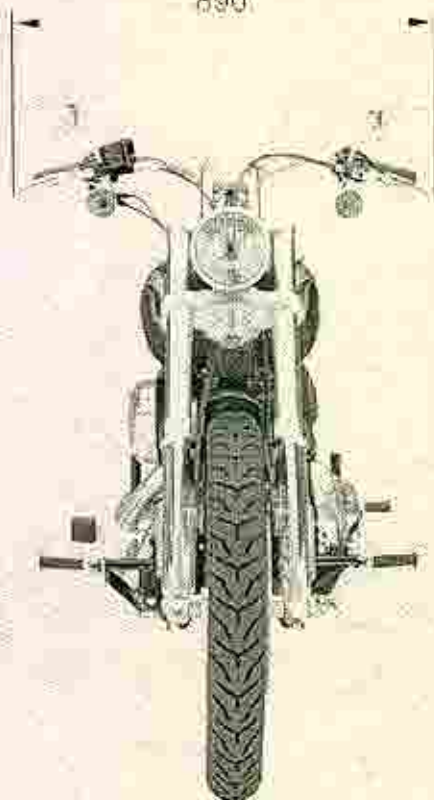


1760

Version: #####C=  
Model FXCW



890



1168



**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####M# (FLSTSB)

2330



1630

960



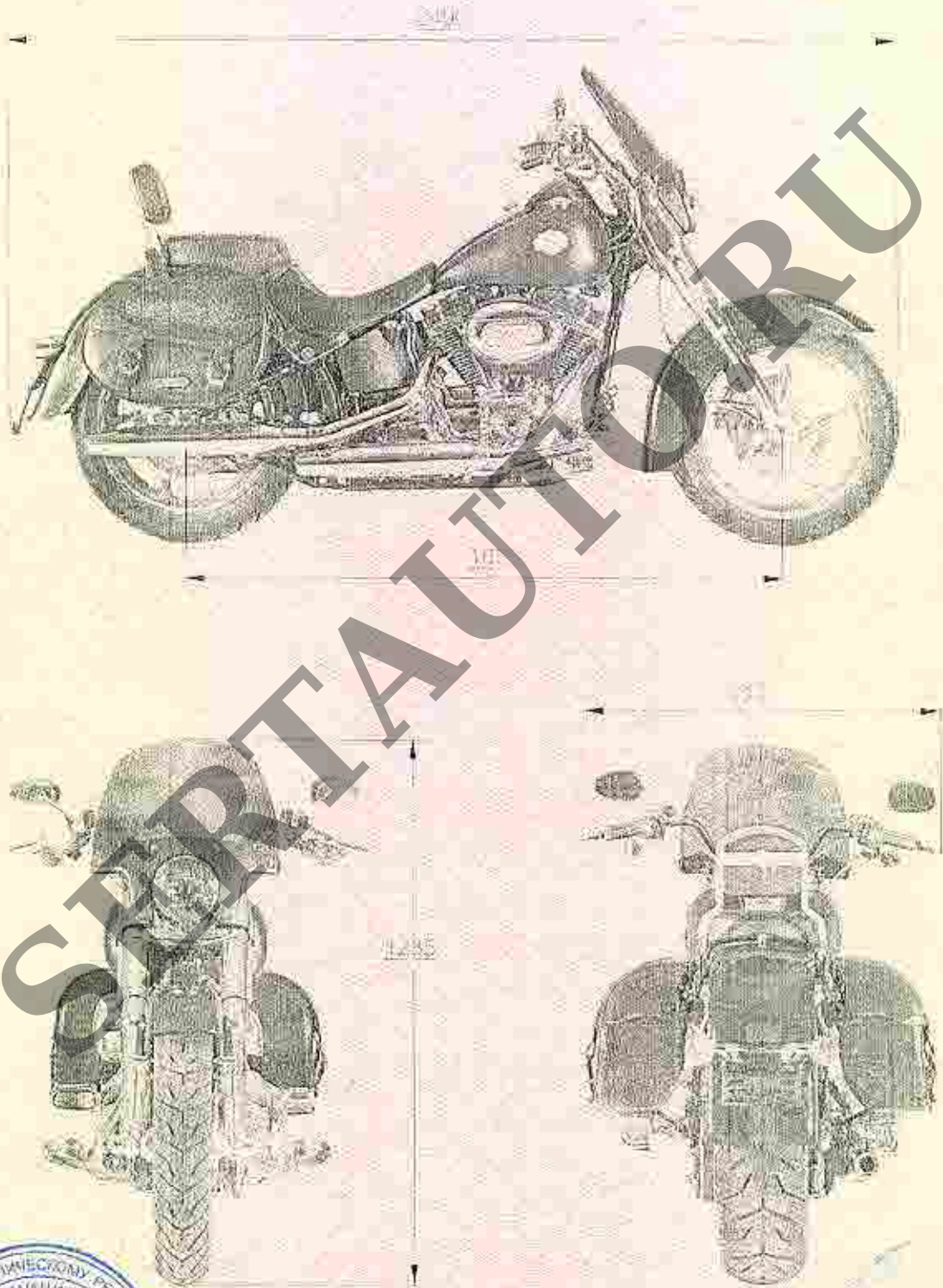
1255



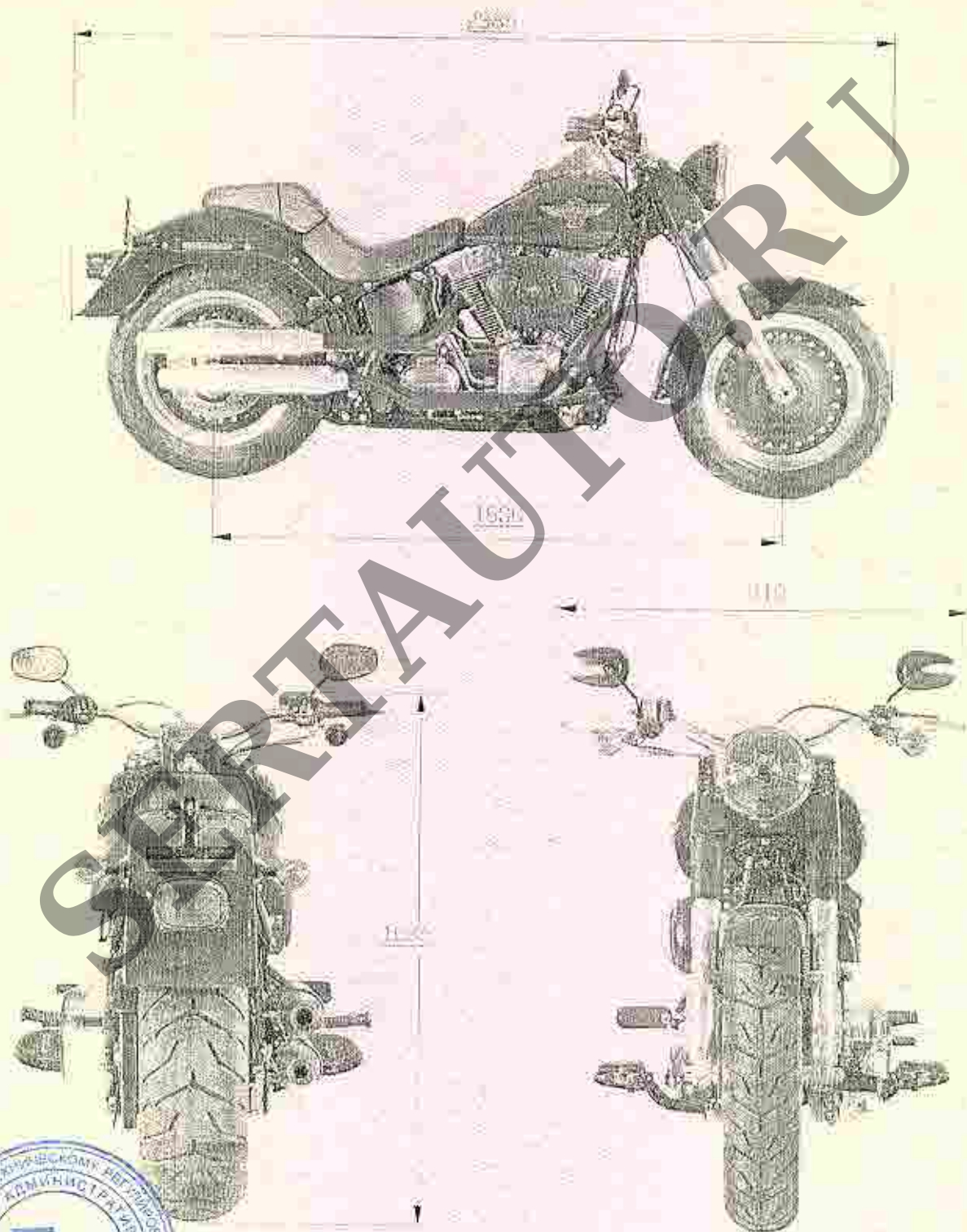


к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00062

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####S# (FLSTSE)



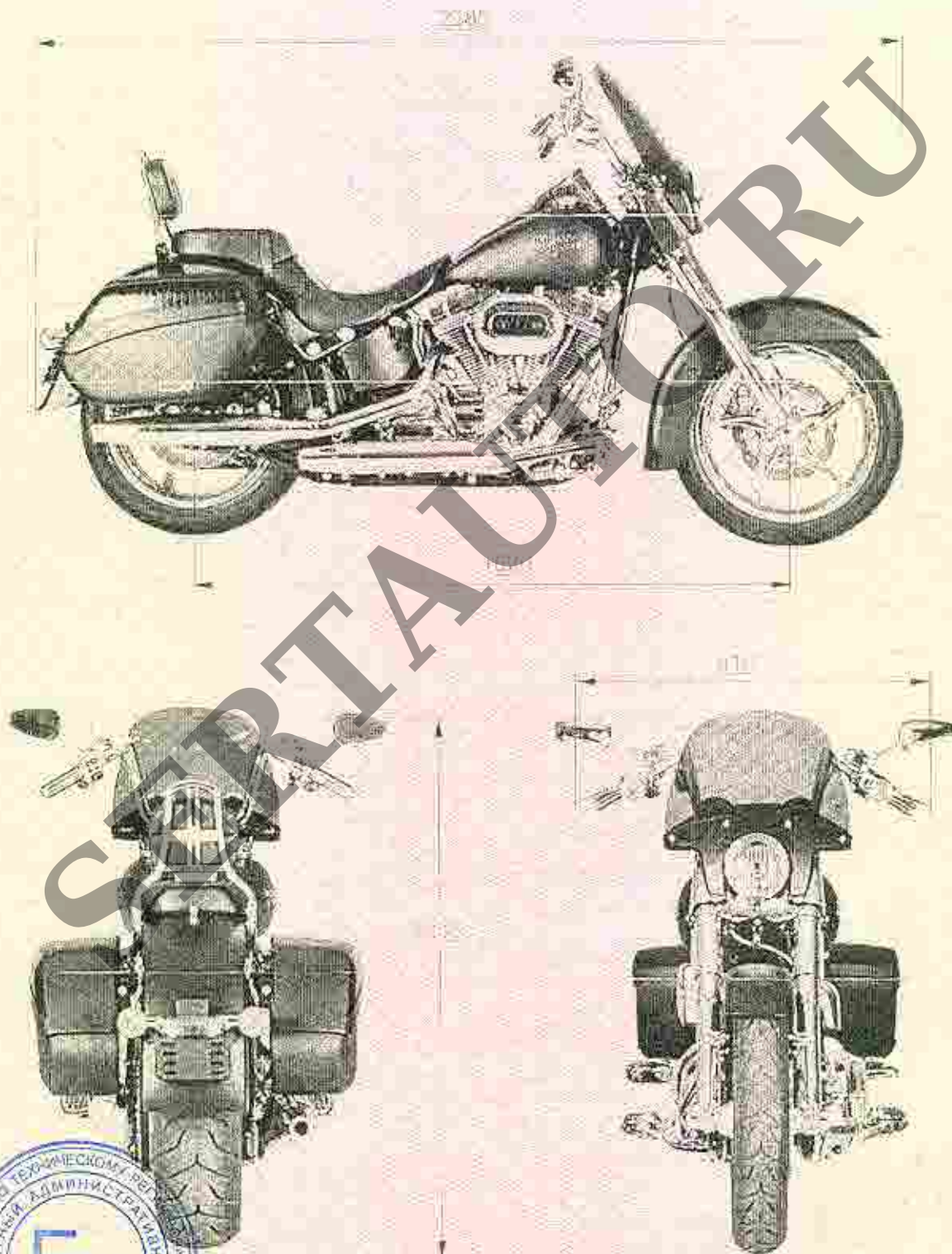
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####R# (FLSTFB)



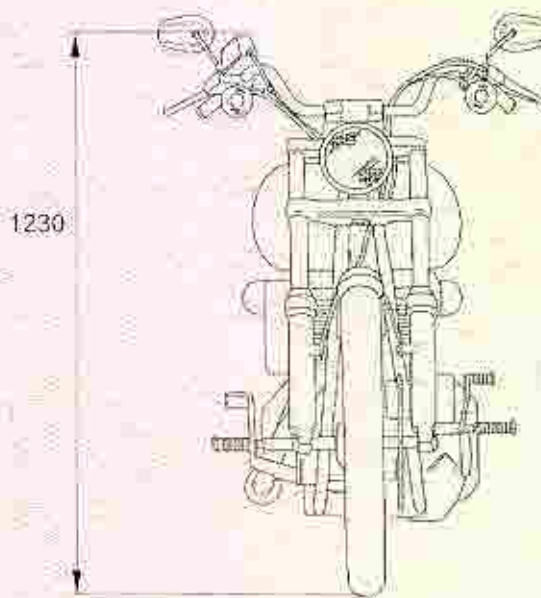
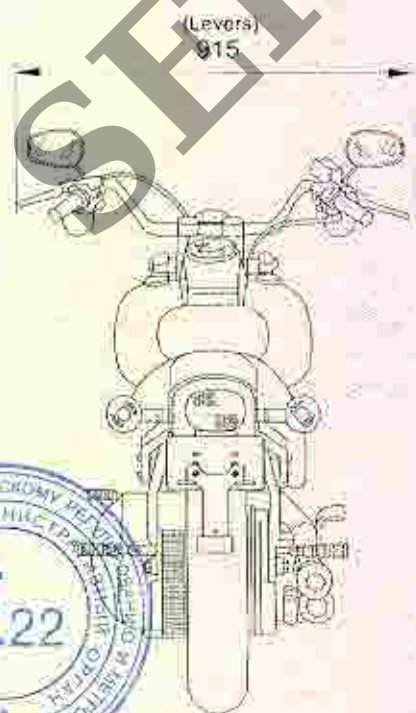
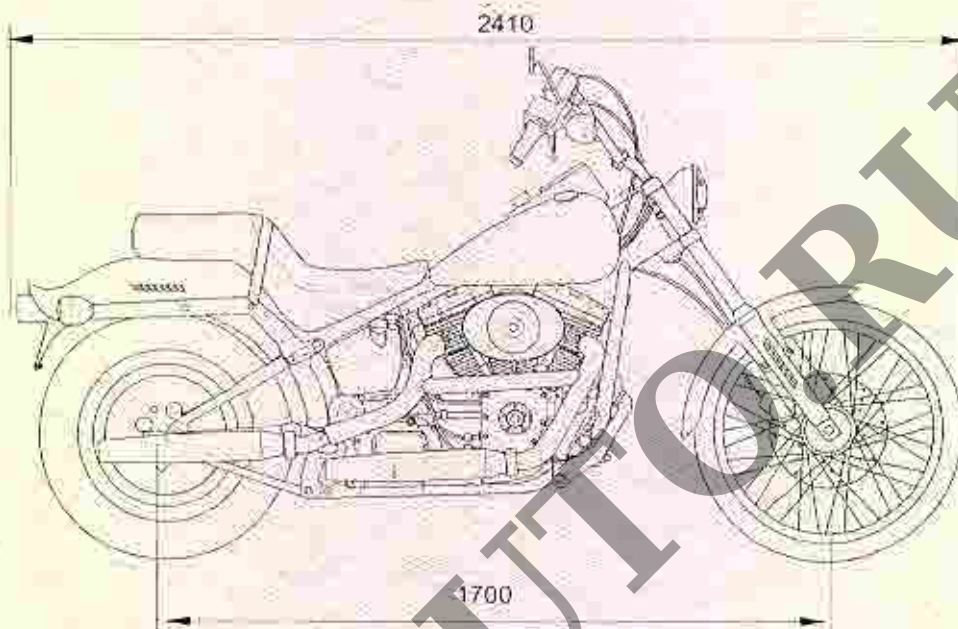


к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00062

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**Модификация (коммерческое наименование) ####S# (FLSTSE2)**



**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**Модификация (коммерческое наименование) ####D#.(FXST)**





к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00062

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) **####P# (FXS)**

