

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0005874

№ E-US.MT02.B.00178.P2

Срок действия с 18 июня 2012 по 26 июля 2013

### 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	FLHTCU "FLHTCU Ultra Classic Electra Glide" – для C4F и CMF (GSACFO), FLHX "FLHX Street Glide" – для C4F и CMF (GSAAXO), FLHTC "FLHTC Electra Glide Classic" – для C4F и CMF (GSACCO), FLTRX "FLTRX Road Glide Custom" – для F4F и FMF (GSABMO), FLHR "FLHR Road King" – для R4F и RMF (GSAANO), FLHR ANV - "Road King 110th Anniversary Edition" – для RMF (GSAAYO), FLHRC "FLHRC Road King Classic" – для R4F и RMF (GSAAKO), FLHTK "FLHTK Electra Glide Ultra Limited" – для CMF (GSACLO), FLHTK ANV - "Electra Glide Ultra Limited 110th Anniversary Edition" – для CMF (GSACEO), FLTRU "FLTRU Road Glide Ultra" – для FMF (GSACUO), "FLHXSE3 CVO Street Glide" – для C8F (GSABGO), "FLHTCUSE7 CVO Ultra Classic Electra Glide" – для C8F (GSAETO), "FLTRXSE CVO Road Glide" – для F8F (GSABSO)
ТИП	FL2
МОДИФИКАЦИИ	C4F (GSACFO, GSAAXO, GSACCO), F4F (GSABMO), F8F (GSABSO), R4F (GSAANO, GSAAKO), C8F (GSABGO, GSAETO), CMF (GSACLO, GSAAXO, GSACCO, GSACFO, GSACEO), FMF (GSACUO, GSABMO), RMF (GSAAKO, GSAANO, GSAAYO)
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 York, 1425 Eden Road, York, PA 17402, 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 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.00178.P2 от 18 июня 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

к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

**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:	C4F и CMF	C4F		R4F и RMF	
	GSACFO	GSAAXO	GSACCO	GSAANO	GSAAKO
Габаритные размеры, мм					
- длина	2515	2430	2515	2465	2400
- ширина	970	970	970	955	955
- высота	1450	1340	1450	1125 или 1435 (с обтекателем)	
База, мм	1625				

Для модификаций:	F4F и FMF	FMF	RMF	C8F	
	GSABMO	GSACUO	GSAAYO	GSABGO	GSAETO
Габаритные размеры, мм					
- длина	2475	2525	2465	2440	2535
- ширина	925	930	955	980	975 или 1080 (с кофрами)
- высота	1245	1455	1125 или 1435 (с обтекателем)	1380	1435
База, мм	1630	1630	1625	1625	1635

Для модификаций:	F8F	CMF			
	GSABSO	GSACLO	GSACEO	GSAAXO	GSACCO
Габаритные размеры, мм					
- длина	2445	2525		2430	2515
- ширина	985	970		970	970
- высота	1345	1450		1340	1450
База, мм	1625	1635		1625	1625

Для модификаций:	??? (???A??)	??? (???B??)	??? (???C??)	??? (???E??)
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	368	380	413	430
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	617			
Максимальная масса, приходящаяся на переднее колесо (технически допустимая), кг	227			
Максимальная масса, приходящаяся на заднее колесо (технически допустимая), кг	420			

Для модификаций:	CMF (GSACLO, GSAAXO, GSACCO, GSACFO, GSACEO), FMF (GSACUO, GSABMO), RMF (GSAAKO, GSAANO, GSAAYO)		C8F (GSABGO, GSAETO), F8F (GSABSO)	
	74F (??????)			
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Harley-Davidson, четырехтактный, с искровым зажиганием			
- количество и расположение цилиндров	2, V-образное			
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1585	1690	1801	
- степень сжатия	9.2	9.6	9.2	
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) измеренная в соответствии с ISO 4106:2004	60 (5450)	62 (5010)	72 (5010)	73 (5010)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	126 (3500)	134 (3500)	156 (4000)	162 (3500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			

Для модификаций:	74F (?????), 7MF (?????)	C8F (?????)	F8F (GSABSO)
<b>Система питания</b> (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления системой впрыска (тип, маркировка)	Harley-Davidson 34245-??		
Воздушный фильтр (марка, тип)	Harley-Davidson		
	29633-08	29670-09	29400062
Глушитель шума впуска (маркировка)	29630-08A	29700-09	29607-08
<b>Система зажигания</b> (тип)	электронная, бесконтактная		
Катушка зажигания (маркировка)	Harley-Davidson или Delphi 31696-07A		
Свечи (маркировка)	Harley-Davidson, 6R12		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя со встроенными нейтрализаторами		
Глушители (маркировка)	Harley-Davidson, 65863-09 H09-003 (правый); 65949-09 H09-005 (левый)	Harley-Davidson, 64769-09A H11-001 (правый); 64768-09A H11-001 (левый)	

<b>Трансмиссия</b> (тип)	механическая
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	Harley-Davidson, в масляной ванне, многодисковое
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	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</b> (марка, тип)	Harley-Davidson, зубчатый ремень
- передаточное число главной передачи	2.13
- передаточное число промежуточной передачи	1.35



к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

**Подвеска**

- передняя (описание) телескопическая, с гидравлическими амортизаторами  
 - задняя (описание) рычажная (маятниковая), с гидравлическими амортизаторами

**Рулевое управление** (описание)

Harley-Davidson, мотоциклетного типа

**Тормозные системы**

Рабочая (описание)

Harley-Davidson, ручной привод к тормозному механизму переднего колеса; тормозной механизм двухдисковый; с АБС по заказу  
 Harley-Davidson, ножной привод к тормозному механизму заднего колеса; тормозной механизм однодисковый; с АБС по заказу

Для модификаций:	R?F (??A?K?)	??F (??A?H?, ??A?F?, ??A?C?, ??A?L?, ??A?E?, ??A?U?, ??A?T?, ??A?K?, ??A?YO)	??F (??A?H?, ??A?F?, ??A?L?, ??A?C?, ??A?X?, ??A?M?, ??A?E?, ??A?U?, ??A?K?, ??A?YO)	C8F (??A?G?) F8F (??A?S?)
<b>Шины</b> (переднее колесо)				
- размерность	130/90B16	130/80B17	130/70B18	130/60B19
- минимально допустимый индекс нагрузки	67	65	63	61
- скоростная категория	H	H	H	H
- статический радиус, мм		297...308		296...307

Для модификаций:	??F (??A?H?, ??A?F?, ??A?X?, ??A?K?, ??A?C?, ??A?L?, ??A?M?, ??A?E?, ??A?U?, ??A?T?, ??A?YO)	?8F (??A?G?)
<b>Шины</b> (заднее колесо)		
- размерность	180/65B16	180/55B18
- минимально допустимый индекс нагрузки	81	80
- скоростная категория	H	H
- статический радиус, мм	297...308	304...315

**Оборудование транспортного средства**

подвесные боковые и заднее 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 левой 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 спереди 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:  
FC – FLHTCU "FLHTCU Ultra Classic Electra Glide" (C4F и CMF (GSACFO));  
FB – FLHR "FLHR Road King" (R4F и RMF (GSAАНО));  
**FB – FLHR ANV - "Road King 110th Anniversary Edition" (RMF (GSAAYO));**  
FR – FLHRC "FLHRC Road King Classic" (R4F и RMF (GSAAKO));  
KB – FLHX "FLHX Street Glide" (C4F и CMF (GSAAXO));  
FF – FLHTC "FLHTC Electra Glide Classic" (C4F и CMF (GSACCO));  
KH – FLTRX "FLTRX Road Glide Custom" (F4F и FMF (GSABMO));  
KE – FLHTK "FLHTK Electra Glide Ultra Limited" (CMF (GSACLO));  
**KE – FLHTK ANV - "Electra Glide Ultra Limited 110th Anniversary Edition" (CMF (GSACEO));**  
KG – FLTRU "FLTRU Road Glide Ultra" (FMF (GSACUO));  
PZ – "FLHXSE3 CVO Street Glide" (C8F (GSABGO));  
TC – "FLTRXSE CVO Road Glide" (F8F (GSABSO));  
PR – "FLHTCUSE7 CVO Ultra Classic Electra Glide" (C8F (GSAETO)).
- поз. 7: Обозначение двигателя: 4 – двигатель с рабочим объемом 1585 см<sup>3</sup>;  
8 – двигатель с рабочим объемом 1801 см<sup>3</sup>; М – двигатель с рабочим объемом 1690 см<sup>3</sup>.
- 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



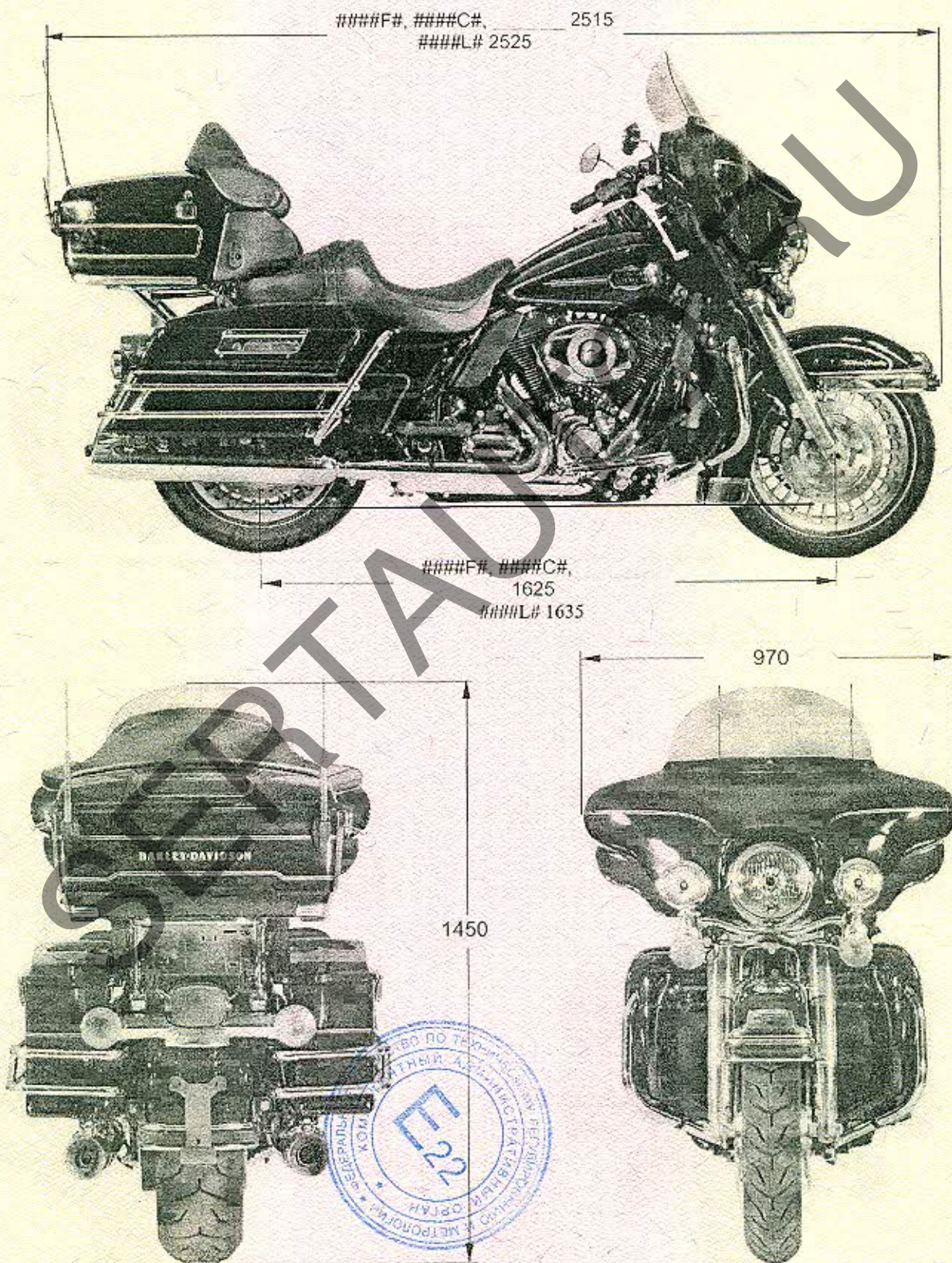
подпись

**Б.В. Кисуленко**

инициалы, фамилия

к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####F# / (FLHTCU);  
#####L# / (FLHTK); #####C# / (FLHTC); #####T# / (FLHTCUSE6)



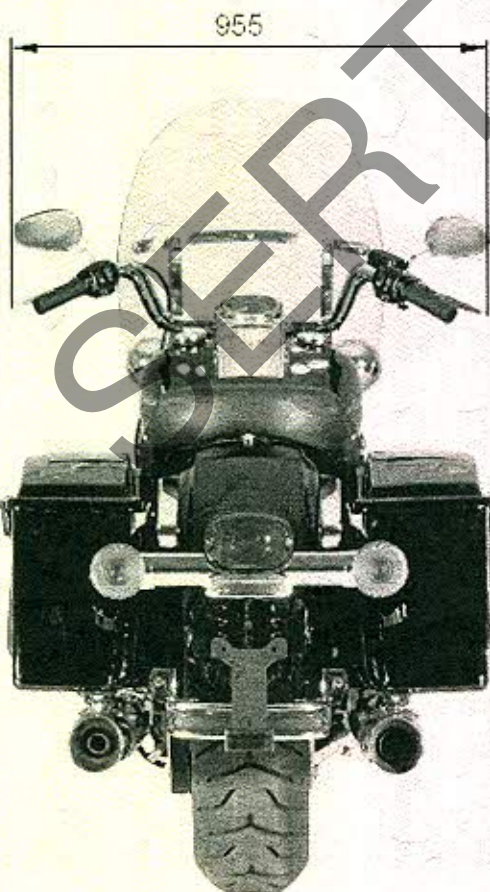
к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

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

2465



1625

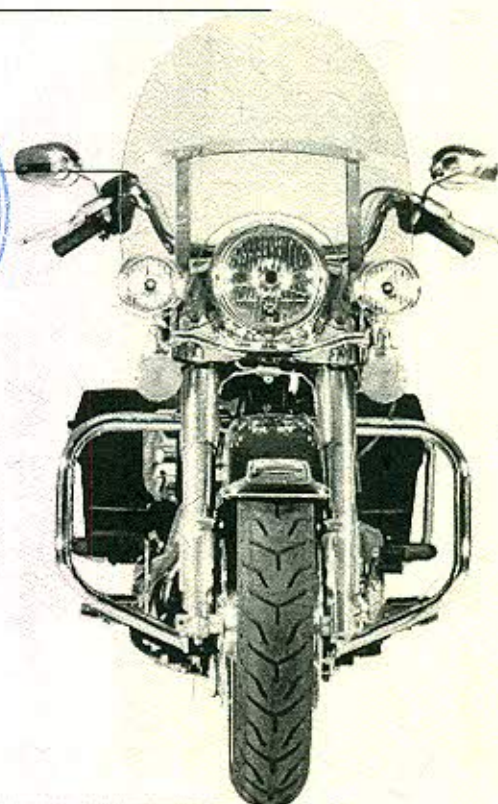


955



1435

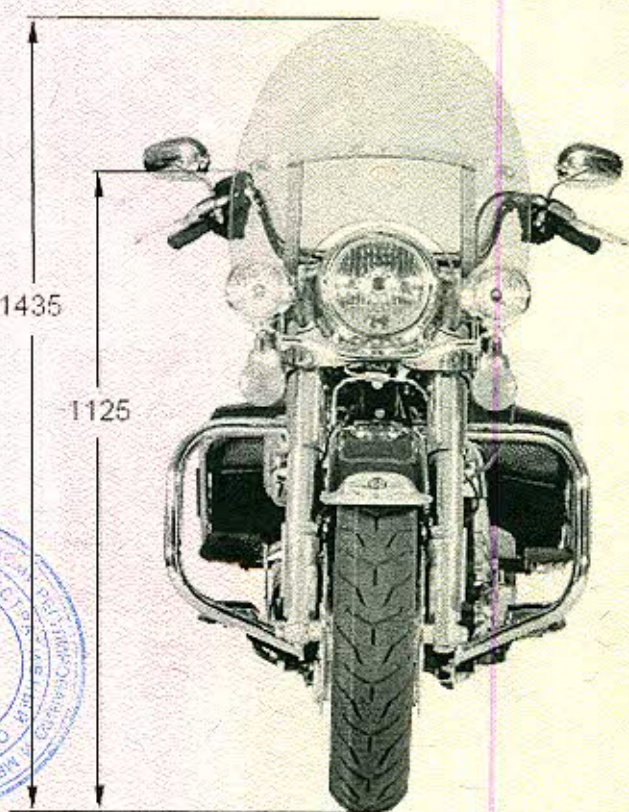
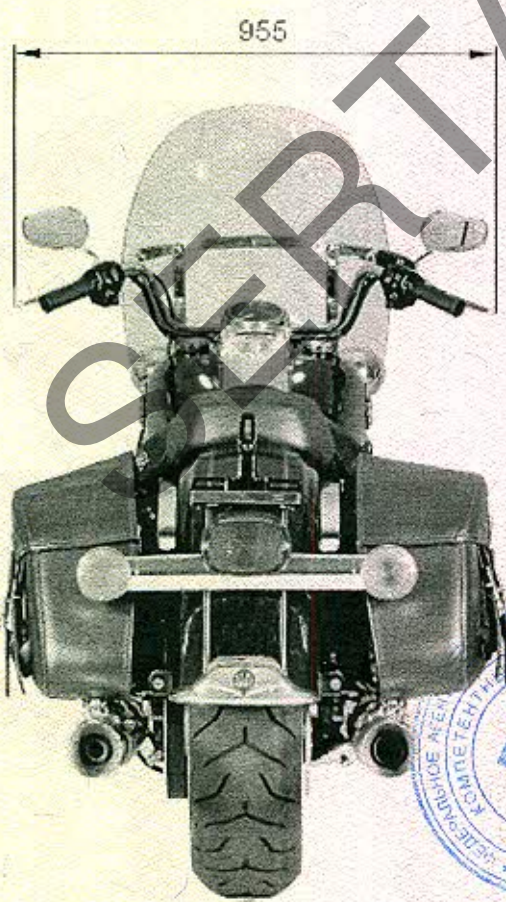
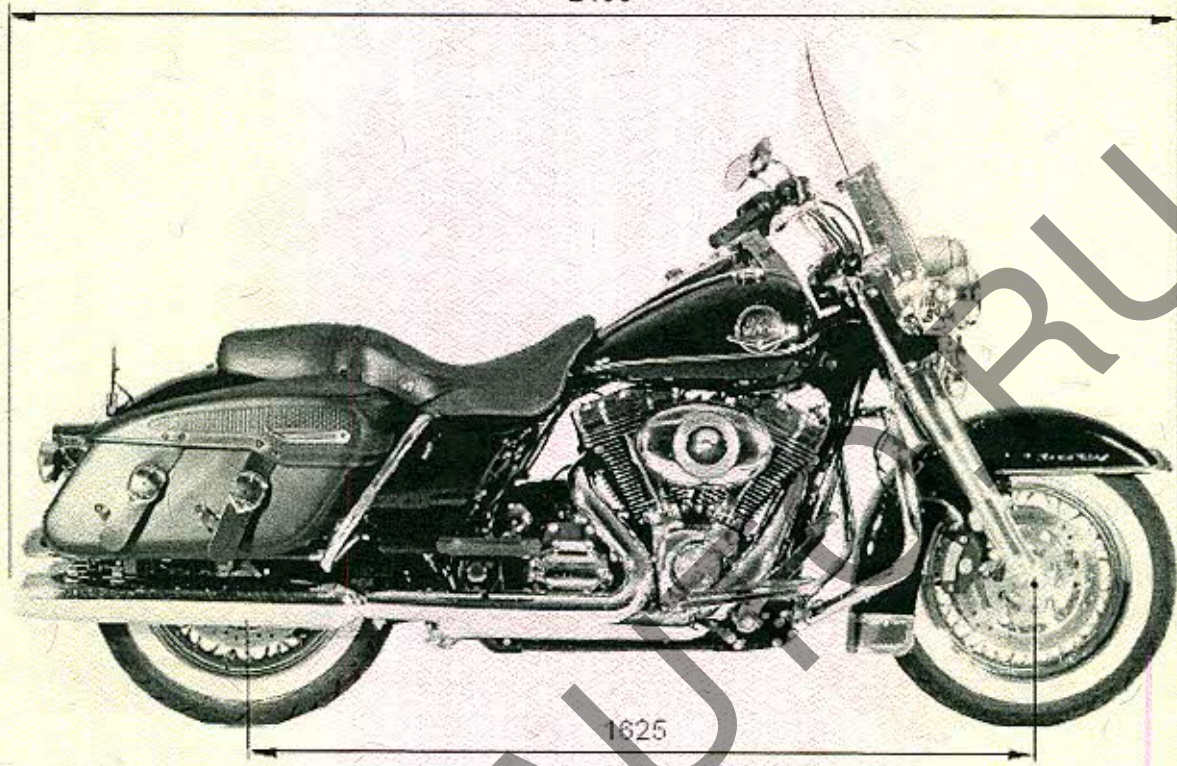
1125





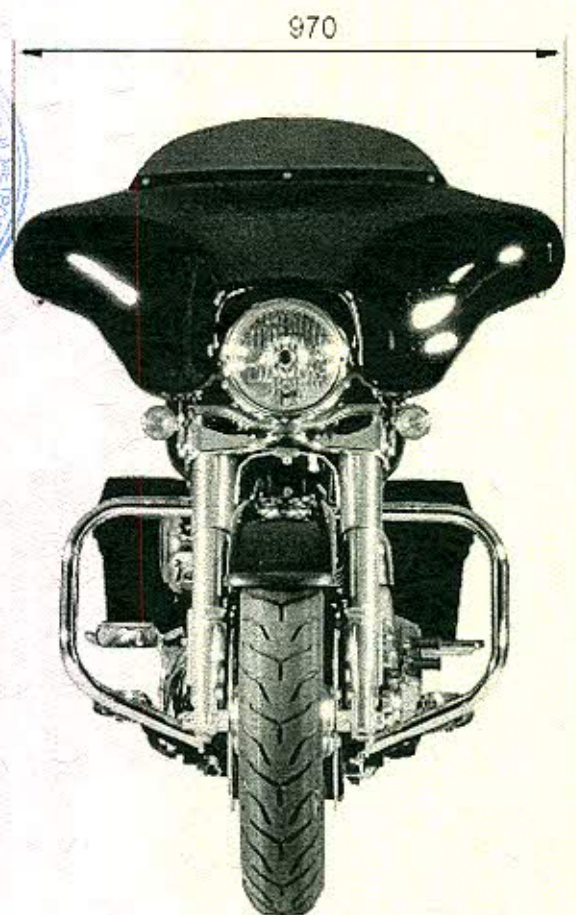
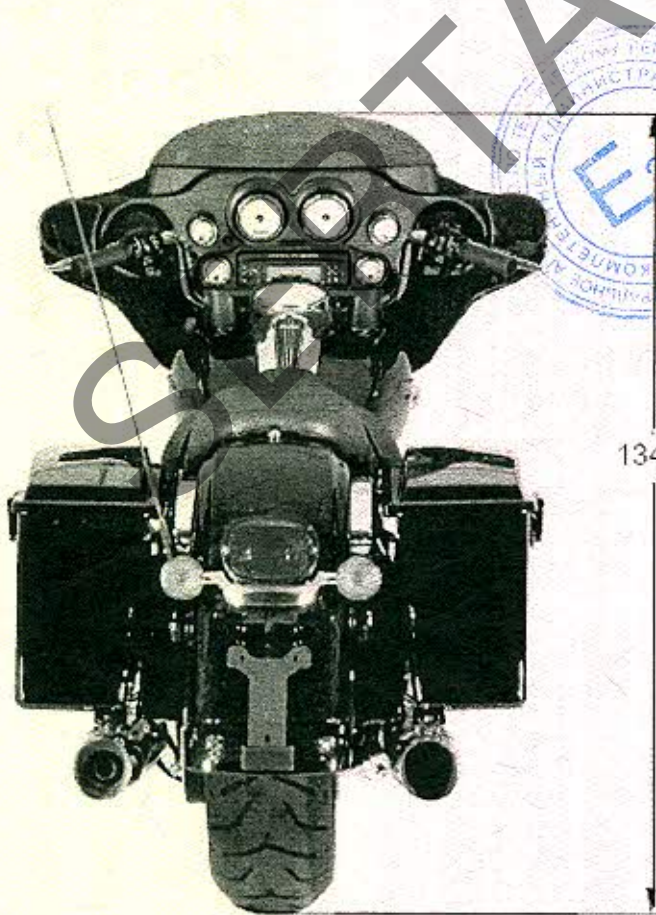
к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####K# (FLHRC)  
2400



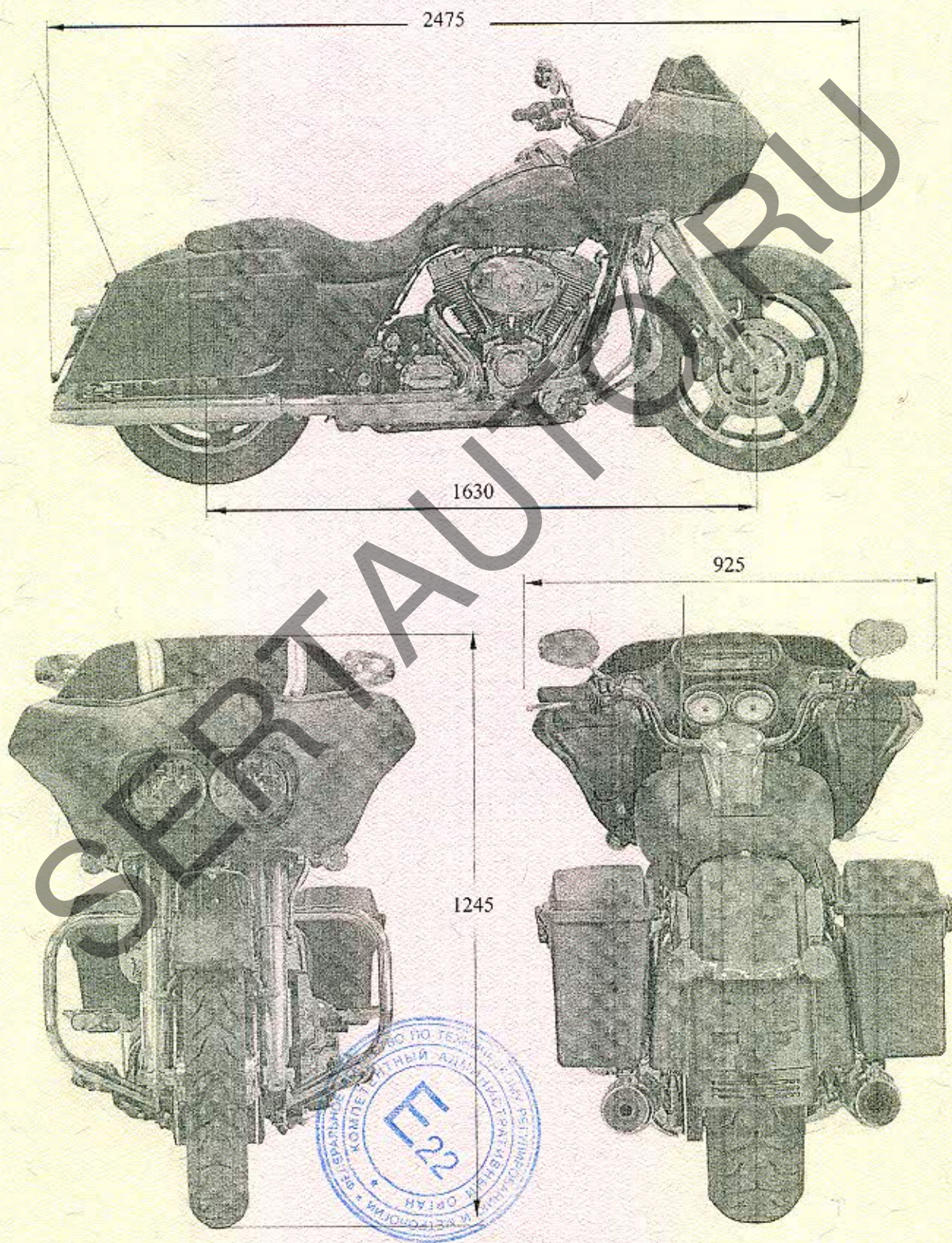
к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####X# (FLHX)  
2430



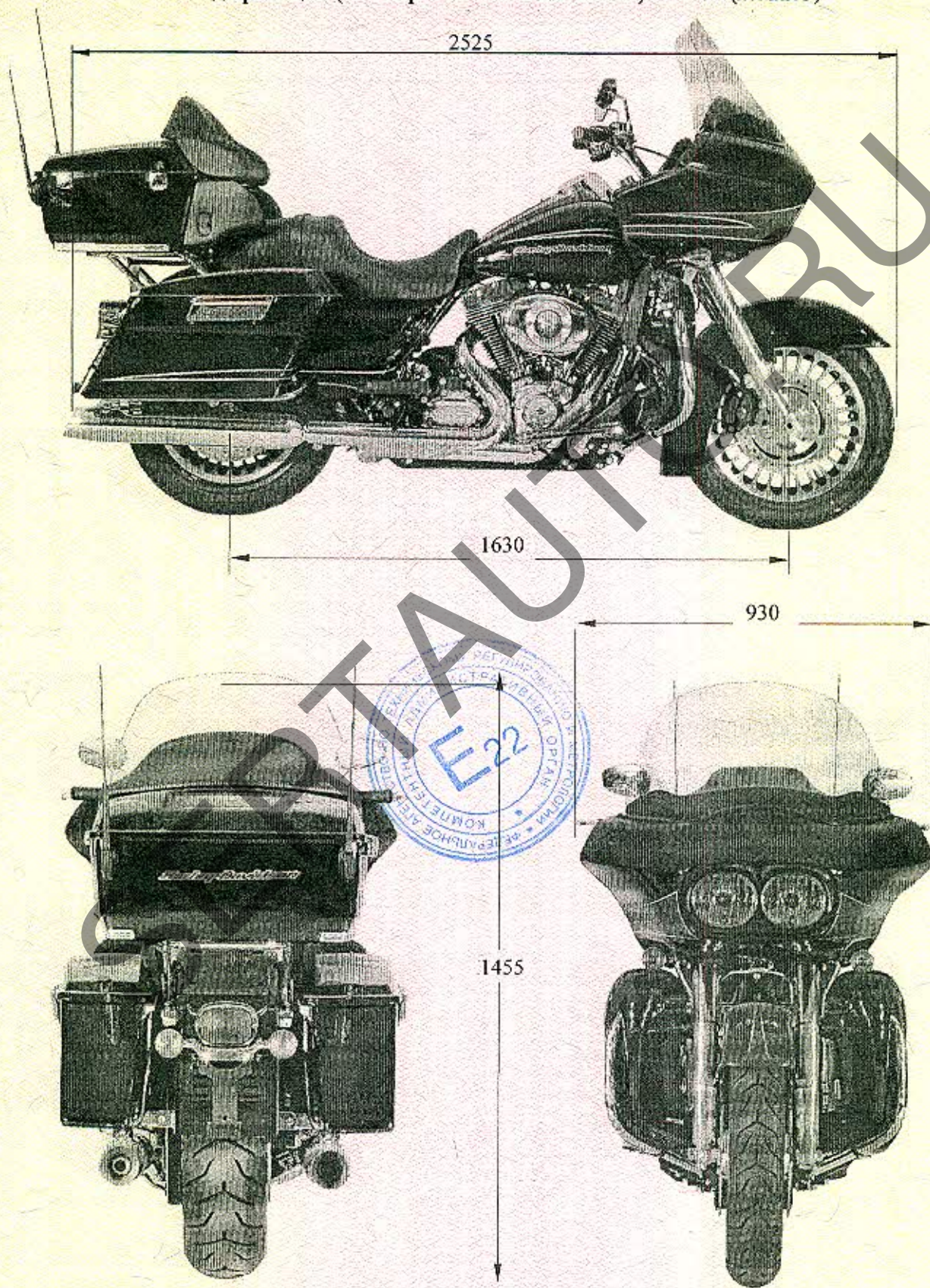
к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

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



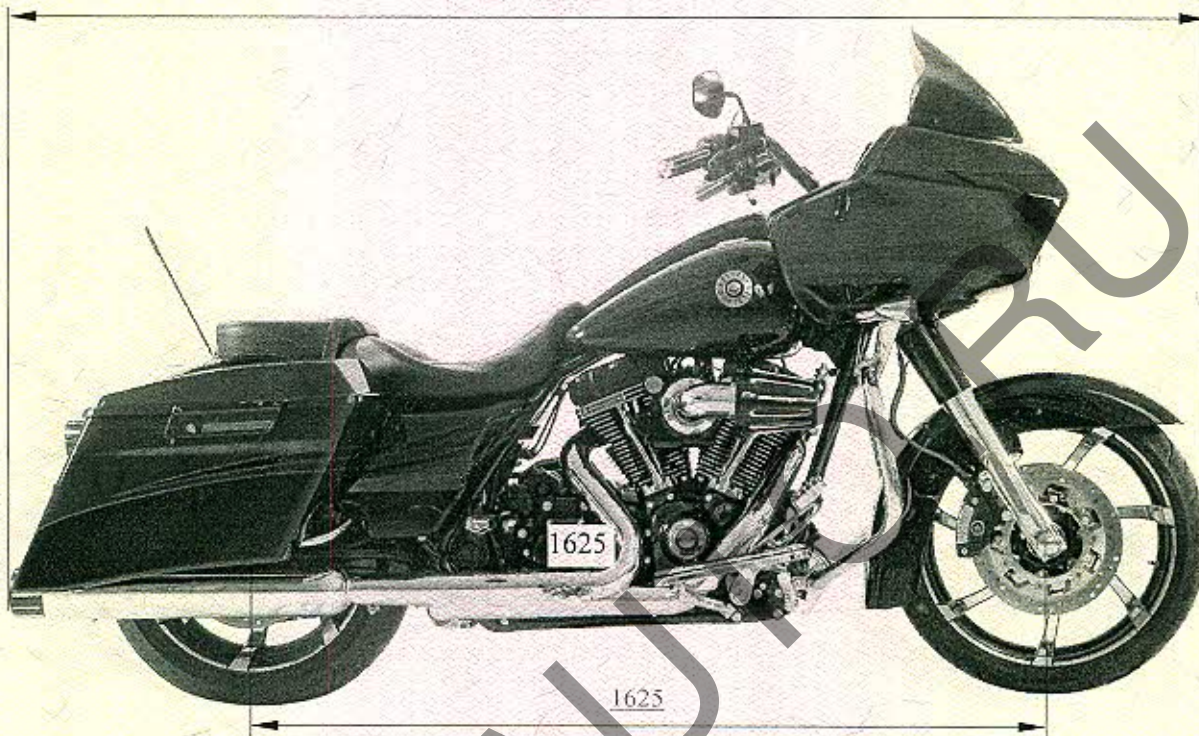
к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####U# (FLTRU)



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

2445

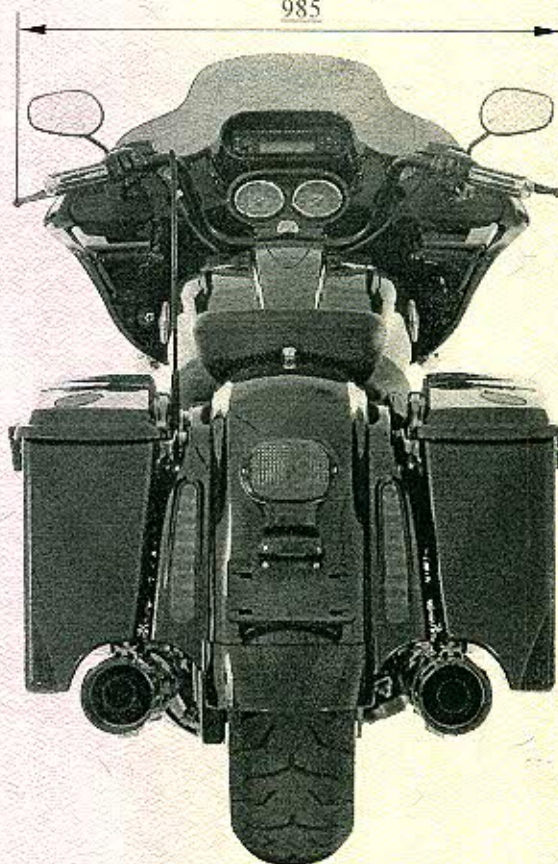


1625

985

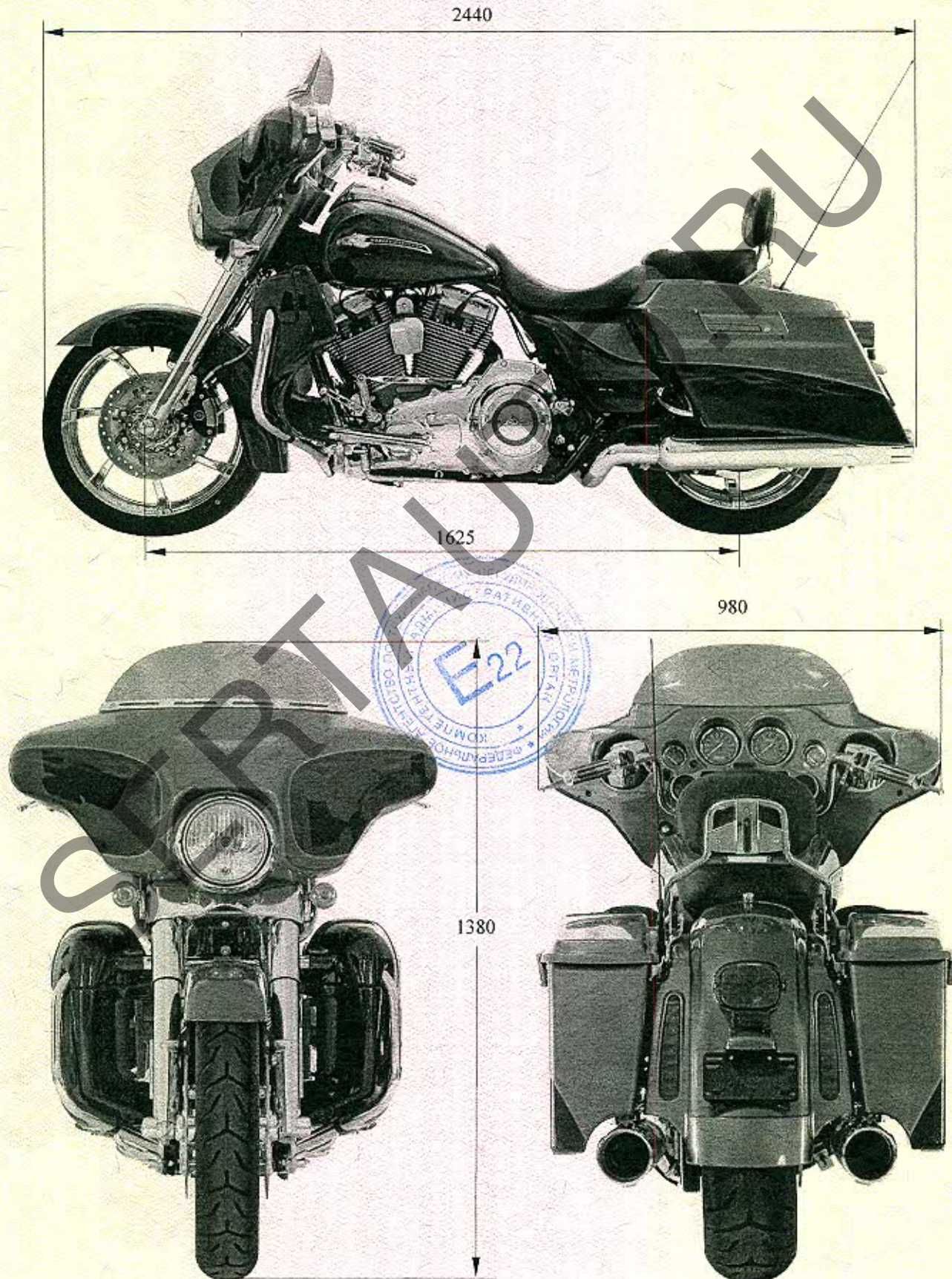


1345



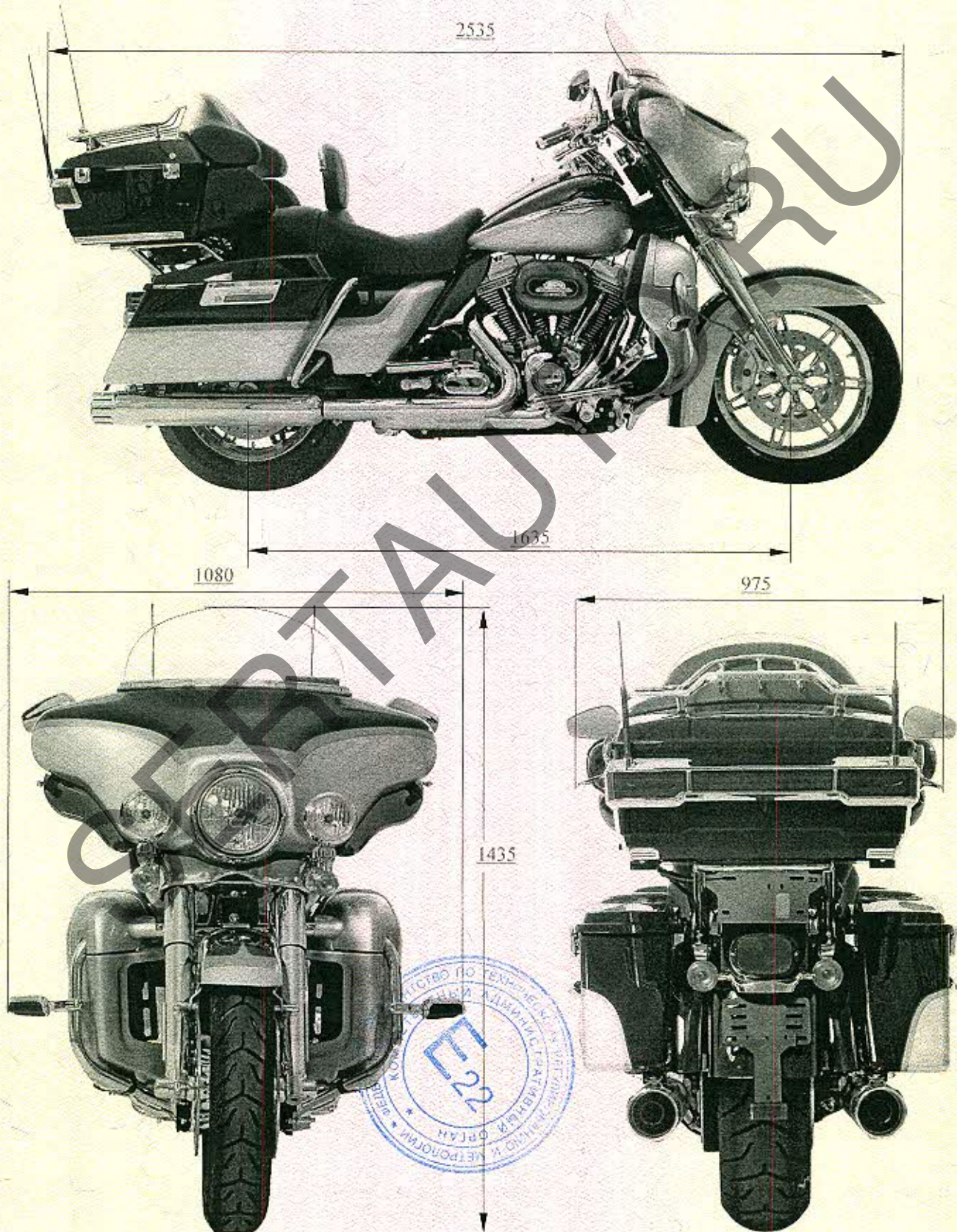
к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**Модификация (коммерческое наименование) #####G# (FLHXSE3)**



к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

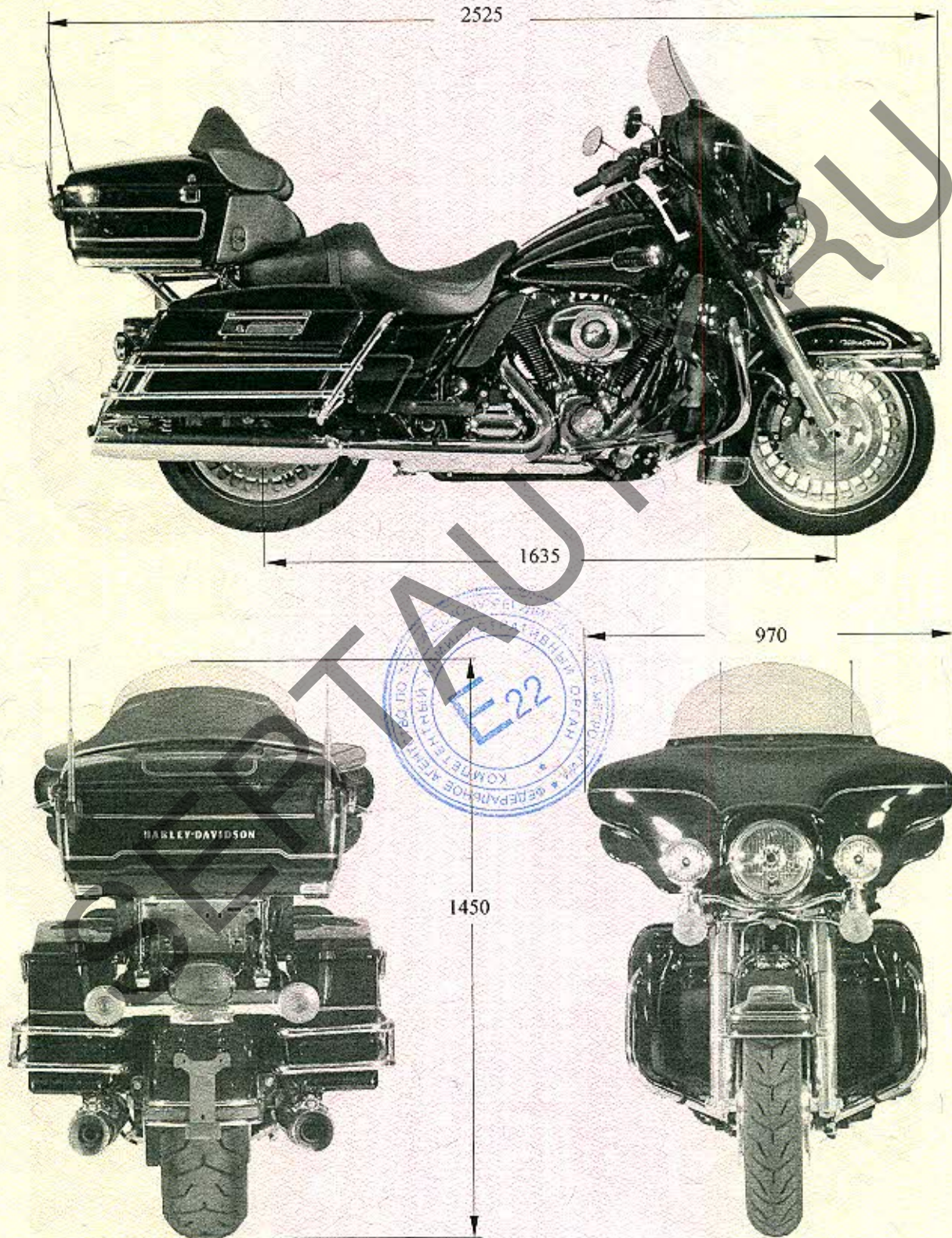
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####T# (FLHTCUSE7)



к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

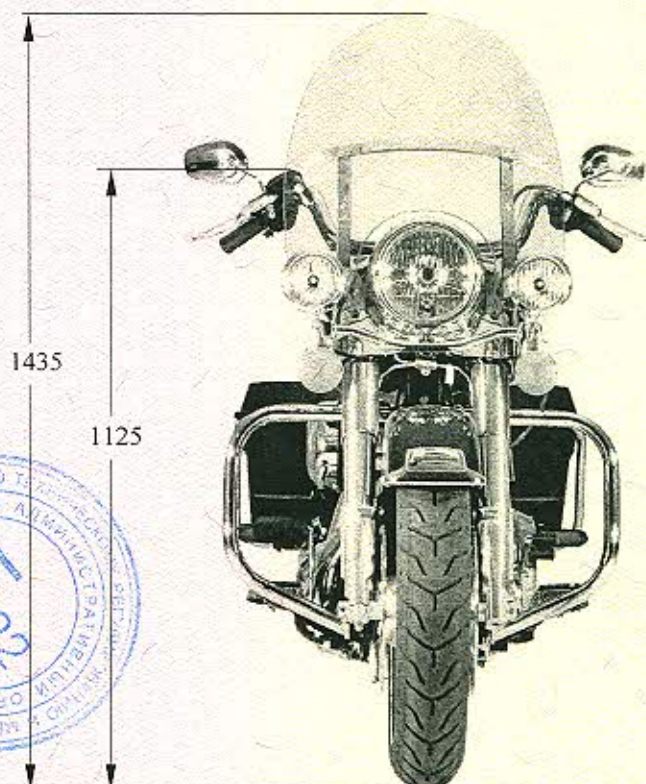
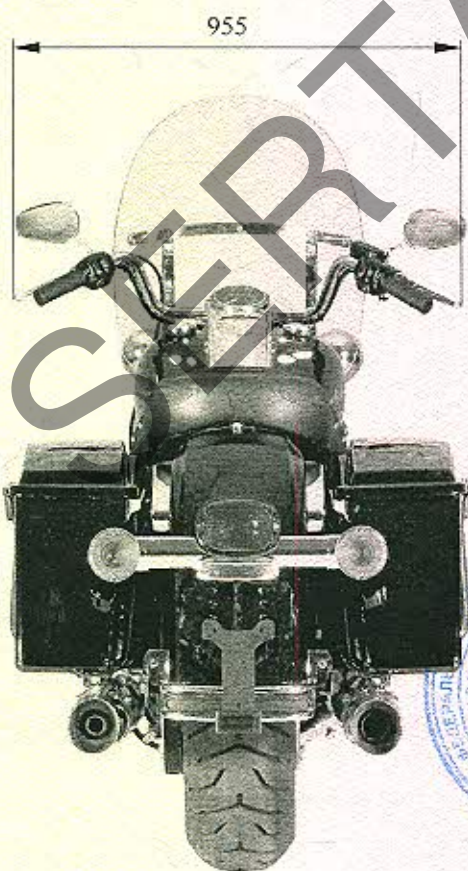
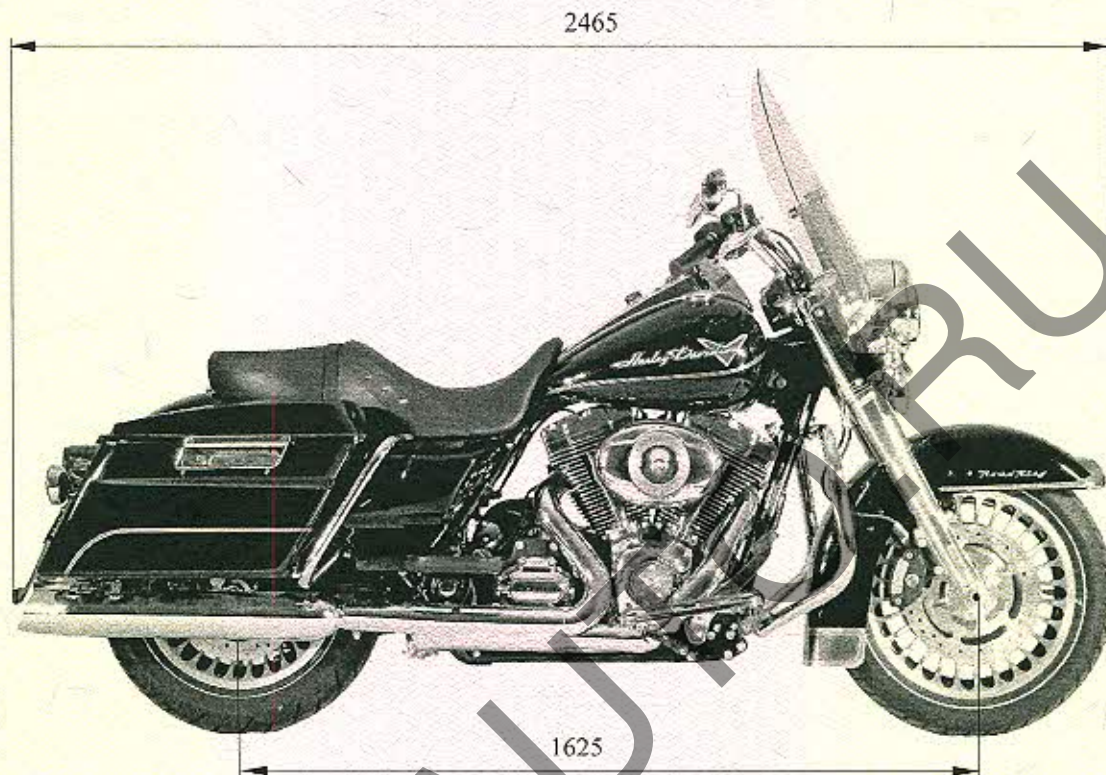
Модификация (коммерческое наименование) **###E# (FLHTK ANV)**





к Одобрению типа транспортного средства № E-US.MT02.B.00178.P2

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Модификация (коммерческое наименование) #####Y# (FLHR ANV)



Приложение № \_\_\_\_\_

Стр. \_\_\_\_\_

к Одобрению типа транспортного средства № \_\_\_\_\_

SERTAUTO.RU