

# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

## ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА



Серия RU № 0001446

№ TC RU E-US.MT02.00073.P1

Срок действия с 26 августа 2015 г. по 26 августа 2017 г.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования  
“САТР-ФОНД” Межотраслевого Фонда “Сертификация автотранспорта САТР” (ОС “САТР-ФОНД”)  
юридический адрес: 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24; фактические адреса: 125480,  
г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24; 125438, г. Москва, ул. Автомоторная, 2;  
тел.: (495) 454-42-27, (495) 456-62-51, (495) 496-82-44 / факс: (495) 454-72-12, (495) 496-82-44;  
электронная почта: mail@satrfond.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT02 по 03 июня 2019 г.

### ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	Harley-Davidson
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	FLHR “Road King”, FLHRC “Road King Classic” FLHTCU TC “Electra Glide Ultra Classic”, FLHTK “Ultra Limited” FLHTP “Police Electra Glide”, FLHP “Police Road King” FLHTKSE “CVO Ultra Limited”, FLHXS “Street Glide Special” FLHTCUL TC “Electra Glide Ultra Classic Low”, FLHTKL “Ultra Limited Low”, FLTRXS “Road Glide Special”, FLTRU “Road Glide Ultra”, FLTRUSE “CVO Road Glide Ultra”, FLHXSE “CVO Street Glide”
ТИП	FL3
МОДИФИКАЦИИ	O2F (GUTAQO, GUTCHO, GUTACO), P2F (GUTBSO, GUTDNO) P4F (GUTFDO, GUTGPO, GUTFLO, GUTGMO), P5F (GUTHKO, GUTKBO), T2F (GUTNRO), T5F (GUTVGO), T4F (GUTRTO)
КАТЕГОРИЯ	L <sub>3</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	—
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью “Харли-Дэвидсон Рус”, юридический и фактический адрес: 109004, г. Москва, ул. Станиславского, д. 21, стр. 2, Российская Федерация, ОГРН: 1107746879547, тел./факс (495) 673-66-01, электронная почта: hdcis@harley-davidson.com
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Harley-Davidson Motor Company, 3700 West Juneau Avenue, Milwaukee, WI 53208, Соединенные Штаты Америки
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Представитель в Российской Федерации: Общество с ограниченной ответственностью “Харли-Дэвидсон Рус”, юридический и фактический адрес: 109004, г. Москва, ул. Станиславского, д. 21, стр. 2, Российская Федерация, ОГРН: 1107746879547, электронная почта: hdcis@harley-davidson.com, тел./факс: (495) 673-66-01

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС (продолжение)	Представитель в Республике Казахстан: Товарищество с ограниченной ответственностью "БИПЭК АВТО КАЗАХСТАН", юридический и фактический адрес: 070011, г. Усть-Каменогорск, проспект Независимости 92/1, Республика Казахстан; БИН: 091240008010, электронная почта: info@bipek.kz; тел./факс: +7(7232) 522 525  Представитель в Республике Беларусь: Общество с ограниченной ответственностью "Мегаполисинвест", юридический и фактический адрес: 223053, Минская область, Минский район, район деревни Боровая, дом 2, офисное помещение 12, Республика Беларусь, УНП: 190572687, электронная почта: info@harley-davidson-minsk.by; тел./факс: +375 017 263 1864
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Harley-Davidson York, 1425 Eden Road, York, PA 17402, Соединенные Штаты Америки
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "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 двенадцати страницах

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отсутствует

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

Дата оформления « 26 » августа 2015 г.

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

Внесена запись в реестр за № TC RU E-US.MT02.00073.P1 от «26» августа 2015 г.

Руководитель

(заместитель руководителя)

РОССТАНДАРТА

наименование уполномоченного  
органа государственного управления



подпись

А.В. Кулешов

инициалы, фамилия

к одобрению типа транспортного средства № TC RU E-US.MT02.00073.P1

## 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:	O2F	T2F	T4F	T5F	P?F
	(???Q?, ???H?, ???C?)	(???R?)	(???T?)	(???G?)	(???K?)
Габаритные размеры, мм					
- длина	2450	2430	2570	2600	2600
- ширина	960	980	915	1080	1090
- высота	1430	1310	1425	1430	1440
База, мм	1625				

Для модификаций:	P2F		P5F	P4F	
	(???N?)	(???S?)	(???B?)	(???D?, ???P?)	(???L?, ???M?)
Габаритные размеры, мм					
- длина	2450	2450	2450	2600	
- ширина	960	960	960	960	
- высота	1430	1350	1345	1440	1390
База, мм	1625				

Для модификаций:	O2F	P2F	O2F	P2F	P5F
	(???A?)	(???B?)	(???C?)	(???D?)	(???K?)
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	371	372	376	382	395
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	617				
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	227 390				

Для модификаций:	P5F	P4F	P4F	T2F	T4F	T5F
	(???H?)	(???F?)	(???G?)	(???N?)	(???R?)	(???V?)
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	433	411	414	385	424	439
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	617					
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	227 390					



## Приложение № 1

Для модификаций:	?2F (GUTAQO, GUTCHO, GUTACO, GUTBSO, GUTDNO, GUTNRO)	?4F (GUTFDO, GUTFLO, GUTGPO, GUTGMO, GUTRTO)	?5F (GUTHKO, GUTKBO, GUTVGO)
<b>Двигатель внутреннего сгорания</b> (марка, тип)	Harley-Davidson, четырехтактный, с искровым зажиганием		
- количество и расположение цилиндров	M	L	N
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	2, V-образное		
- степень сжатия	1690	1801	
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) измеренная в соответствии с ISO 4106:2004	9.7	10.0	9.2
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	64 (5010)	72 (5010)	
Топливо	138 (3500)	138 (3750)	156 (3750)
	бензин с октановым числом не менее 95		
Для модификаций:	?2F (GUTAQO, GUTCHO, GUTBSO, GUTDNO, GUTNRO, GUTACO), ?4F (GUTFDO, GUTFLO, GUTGPO, GUTGMO, GUTRTO)	?5F (GUTHKO, GUTKBO, GUTVGO)	
<b>Система питания</b> (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления (тип, маркировка)	Harley-Davidson 41000057		
Форсунки (тип, маркировка)	пьезоэлектрические		
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Harley-Davidson		
Глушители шума впуска (маркировка)	29400045	29670-09/29400110	29700-09/29000060
Глушители шума выпуска (маркировка)	29000033		
<b>Система зажигания</b> (тип)	электронная, бесконтактная		
Катушка (модуль) 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		
Нейтрализаторы (маркировка)	Harley-Davidson Motor Company, (совмещены с глушителями)	Harley-Davidson Motor Company, (совмещены с глушителями)	
Глушители (маркировка)	Harley-Davidson Motor Company, 65863-09 H09-003 (правый); 65949-09 H09-005 (левый)	Harley-Davidson Motor Company, 64769-09A H11-001 (правый); 64768-09A H11-001 (левый)	



## Приложение № 1

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

**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, ручное управление гидравлическим приводом к тормозному механизму переднего колеса; тормозной механизм двухдисковый; с АБС по заказу  
 Harley-Davidson, ножное управление гидравлическим приводом к тормозному механизму заднего колеса; тормозной механизм однодисковый; с АБС по заказу

Для модификаций:	(????Q?)	(????H?, ???N?, ???D?, ???P?, ????K?, ???L?, ???M?, ???G?, ????C?, ???T?)	(????R?, ????S?, ????B?)
<b>Шины</b>	(переднее колесо)		
- обозначение размера	MT90 B16	130/80B17	130/60B19
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	72	65	61
- обозначение категории скорости	H	H	H
Для модификаций:	(????Q?, ???H?, ???N?, ???D?, ???P?, ????K?, ???V?, ???L?, ???M?, ???G?, ????R?, ???S?, ???C?, ???T?)	(????B?)	
<b>Шины</b>	(заднее колесо)		
- обозначение размера	180/65B16	180/55B18	180/55B18
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	81	80	80
- обозначение категории скорости	H	H	H

**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

к одобрению типа транспортного средства № TC RU E-US.MT02.00073.P1

**Перечень документов, явившихся основанием для оформления  
ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Элементы объектов технического регулирования, в отношении которых установлены требования безопасности	Наименование и происхождение документа, подтверждающего соответствие	Номер документа и дата выпуска
1	2	3
Интерфейс, пункт 15 TP TC 018/2011	Декларация о соответствии, Общество с ограниченной ответственностью "Харли-Дэвидсон Рус", Российская Федерация	TC № RU Д-US.MT25.B.00061 от 21.08.2015 г. до 20.08.2019 г.
Световозвращатели, Правила ЕЭК ООН № 3-02	Сообщение, RDW, The Netherlands	E4-53R-010032 Ext. 02 от 10.08.2015 г.
Указатели поворота, Правила ЕЭК ООН № 6-01	— " —	E4-53R-010032 Ext. 02 от 10.08.2015 г.
Габаритные огни, сигналы торможения, Правила ЕЭК ООН № 7-02	— " —	E4-53R-010032 Ext. 02 от 10.08.2015 г.
Устойчивость к воздействию внешних источников электромагнитного излучения и электромагнитная совместимость, Правила ЕЭК ООН № 10-03, 10-04	Сертификат соответствия, Орган по сертификации автотехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономной некоммерческой организации "Центр содействия сертификации автотехники", РОСС RU.0001.11MT25, Российская Федерация Сообщение, Vehicle Certification Agency, The United Kingdom	C-US.MT25.B.10714 с 12.12.2013 г. по 12.12.2017 г.  E11-10R-048891 от 17.06.2015 г.
Передние противотуманные фары, Правила ЕЭК ООН № 19-03	Сообщение, RDW, The Netherlands	E4-53R-010032 Ext. 02 от 10.08.2015 г.
Оснащение звуковыми сигнальными приборами, Правила ЕЭК ООН № 28-00	— " —	E4-28R-000540 Ext. 02 от 10.08.2015 г.
Лампы накаливания, Правила ЕЭК ООН № 37-03	— " —	E4-53R-010032 Ext. 02 от 10.08.2015 г.
Задние противотуманные огни, Правила ЕЭК ООН № 38-00	— " —	E4-53R-010032 Ext. 02 от 10.08.2015 г.
Механизмы измерения скорости, Правила ЕЭК ООН № 39-00	— " —	E4-39R-000425 Ext. 02 от 10.08.2015 г.



## Приложение № 2

1	2	3
Выбросы, Правила ЕЭК ООН № 40-01	Сертификат соответствия, Орган по сертификации автомотехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономной некоммерческой организации "Центр содействия сертификации автотехники", РОСС RU.0001.11MT25, Российская Федерация	C-US.MT25.B.09503 с 16.09.2013 г. по 16.09.2017 г.
Внешний шум, Правила ЕЭК ООН № 41-03	Сообщение, RDW, The Netherlands	E4-41R-030130 Ext. 01 от 10.08.2015 г.
Передние и задние габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота, устройства для освещения заднего регистрационного знака, Правила ЕЭК ООН № 50-00	— "	E4-53R-010032 Ext. 02 от 10.08.2015 г.
Оснащение устройствами освещения и световой сигнализации, Правила ЕЭК ООН № 53-01	— "	E4-53R-010032 Ext. 02 от 10.08.2015 г.
Органы управления мопедов и двухколесных мотоциклов, Правила ЕЭК ООН № 60-00	— "	E4-60R-000052 Ext. 01 от 10.08.2015 г.
Защита транспортного средства от несанкционированного использования, Правила ЕЭК ООН № 62-00	— "	E4-62R-000039 Ext. 01 от 10.08.2015 г.
Оснащение шинами*, Правила ЕЭК ООН № 75-00	— "	E4-75R 0000478 Ext.1 от 05.04.2001 г. E4-75R-0000479 от 11.09.1996 г. E4-75R-0004911 от 20.08.2010 г. E4-75R-0004912 от 28.07.2010 г. E4-75R-0004913 от 20.08.2010 г. E4-75R-0004916 от 28.07.2010 г. E4-75R-0004915 от 28.07.2010 г. E4-75R-0004918 от 24.11.2009 г. E4-75R-0006571 от 21.06.2010 г. E4-75R-0006604 от 13.06.2013 г.
Эффективность тормозных систем, Правила ЕЭК ООН № 78-03	Сообщение, Vehicle Certification Agency, The United Kingdom	E11-78R-031020 Ext. 03 от 17.06.2015 г.
Оснащение устройствами непрямого обзора, Правила ЕЭК ООН № 81-00	Сообщение, RDW, The Netherlands	E4-81R-000411 Ext. 02 от 10.08.2015 г.
Фары ближнего и дальнего света, Правила ЕЭК ООН № 112-00	— "	E4-53R-010032 Ext. 02 от 10.08.2015 г.

Одобрение типа транспортного средства № TC RU E-US.MT02.00073.P1

Стр. 8

## Приложение № 2

1	2	3
Маркировка и возможность идентификации, приложение № 7 к ТР ТС 018/2011	Декларация о соответствии, Общество с ограниченной ответственностью "Харли-Дэвидсон Рус", Российская Федерация	TC № RU Д-US.MT25.B.00061 от 21.08.2015 г. до 20.08.2019 г.

\* - допускается установка шин, соответствующих критериям размерности, минимально допустимого индекса нагрузки, минимальной скоростной категории и имеющих отличные от указанных подтверждающие соответствие документы, при наличии на шинах маркировки по Правилам ЕЭК ООН № 75 при условии предоставления в орган по сертификации информации об указанной маркировке.

Руководитель органа по сертификации



Подпись

Б.В. Киселевко  
инициалы, фамилия



к одобрению типа транспортного средства № TC RU E-US.MT02.00073.P1

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма единого знака обращения на рынке государств - членов Таможенного союза:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Единый знак обращения на рынке государств - членов Таможенного союза наносится в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011 г. № 711.
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На трубе рамы спереди с левой 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, Соединенные Штаты Америки.
- поз. 4: Обозначение класса мотоцикла:  
**1** – тяжелый класс (объем двигателя 901 см<sup>3</sup> и более).
- поз. 5 - 6: Обозначение исполнения транспортного средства:  
**KS** - FLHTCU TC "Electra Glide Ultra Classic"(P4F (GUTFDO)),  
**FR**- FLHRC "Road King Classic"(O2F (GUTAQO)),  
**KF**- FLHTCUL TC "Electra Glide Ultra Classic Low" (P4F (GUTFLO)),  
**KE**- FLHTK "Electra Glide Ultra Limited" (P4F (GUTGPO)),  
**KK**- FLHTKL "Electra Glide Ultra Limited Low" (P4F (GUTGMO)),  
**TE** - FLHTKSE "CVO Ultra Limited" (P5F (GUTHKO)),  
**FB** - FLHR "Road King" (O2F (GUTACO)),  
**KR** - FLHXS "Street Glide Special" – (P2F (GUTBSO)),  
**FM** - FLHTP "Police Electra Glide" (P2F (GUTDNO)),  
**FH** - FLHP "Police Road King" (O2F (GUTCHO)),  
**KT** - FLTRXS "Road Glide Special" – (T2F (GUTNRO)),  
**TA** - FLTRUSE "CVO Road Glide Ultra" – (T5F (GUTVGO)),  
**RX** - FLHXSE "CVO Street Glide" – (P5F (GUTKBO)),  
**KG** - FLTRU "Road Glide Ultra" (T4F (GUTRTO)).
- поз. 7: Обозначение двигателя:  
**8** или **N** – двигатель с рабочим объемом 1801 см<sup>3</sup>;  
**M** или **L** – 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 № 7 к ТР ТС 018/2011.
- поз. 11: Обозначение сборочного завода:  
**B** – Harley-Davidson York, Соединенные Штаты Америки.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации



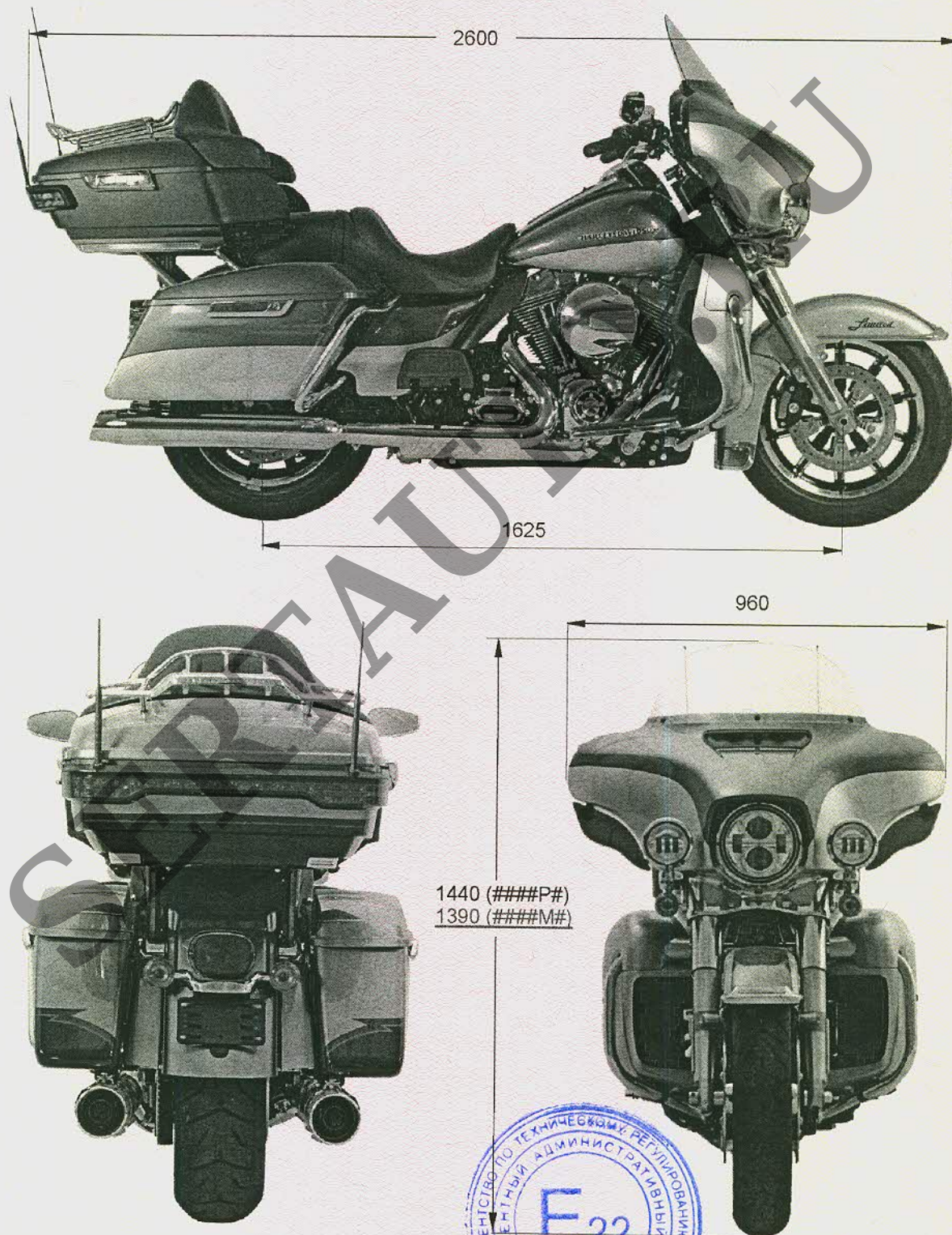
Подпись

Б.В. Кислуленко  
инициалы, фамилия

к одобрению типа транспортного средства № TC RU E-US.MT02.00073.P1

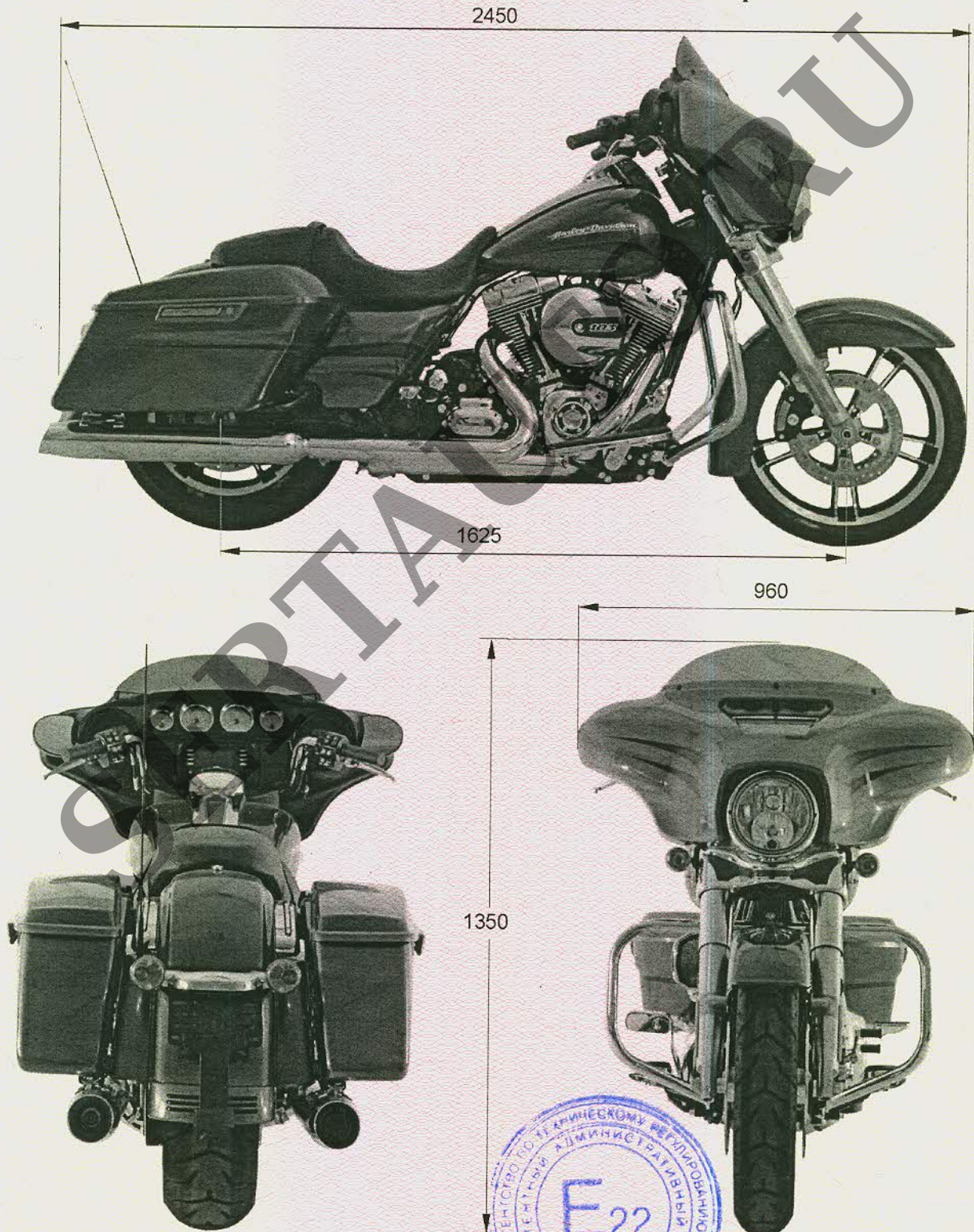
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

марка Harley-Davidson, тип FL3, модификации P4F (GUTGPO) и P4F (GUTGMO),  
коммерческие наименования FLHTK "Ultra Limited" и FLHTKL "Ultra Limited Low"



Приложение № 4

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
марка Harley-Davidson, тип FL3, модификация P2F (GUTBSO),  
коммерческое наименование FLHXS "Street Glide Special"



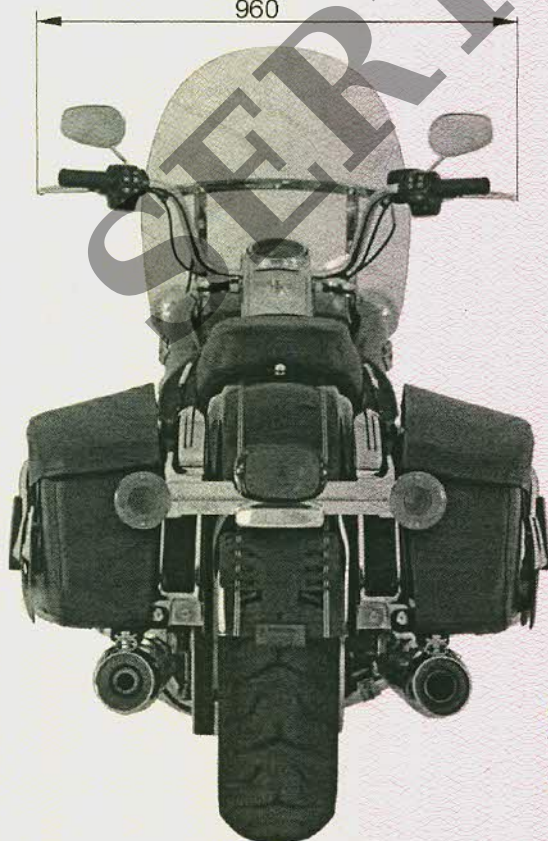
Приложение № 4

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
марка Harley-Davidson, тип FL3, модификация O2F (GUTAQO),  
коммерческое наименование FLHRC "Road King Classic"

2450



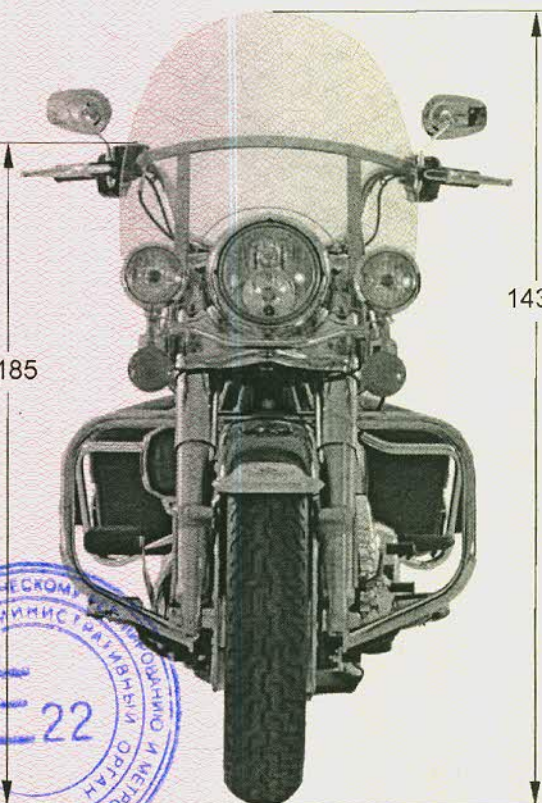
960



1185



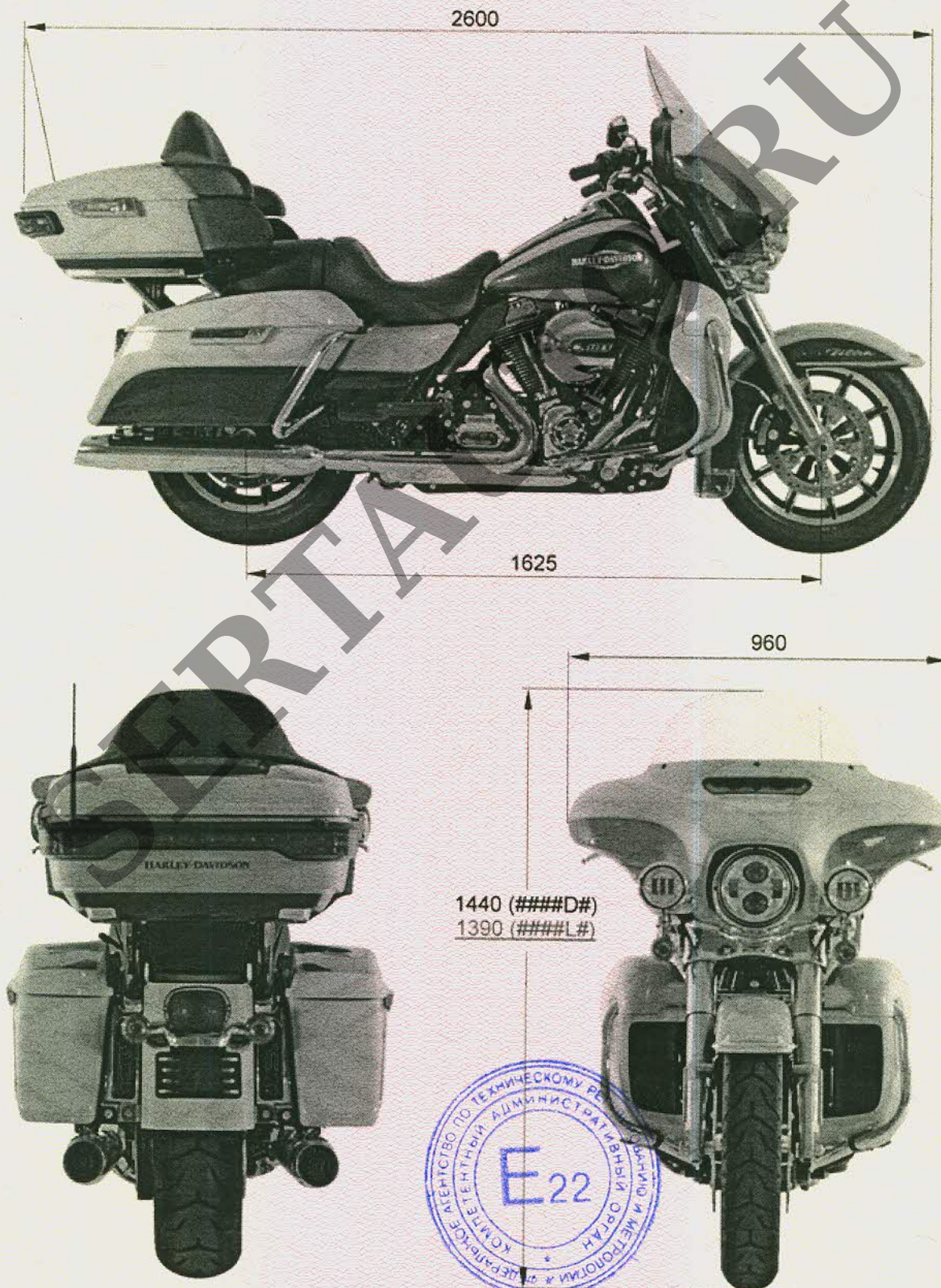
1430



Приложение № 4

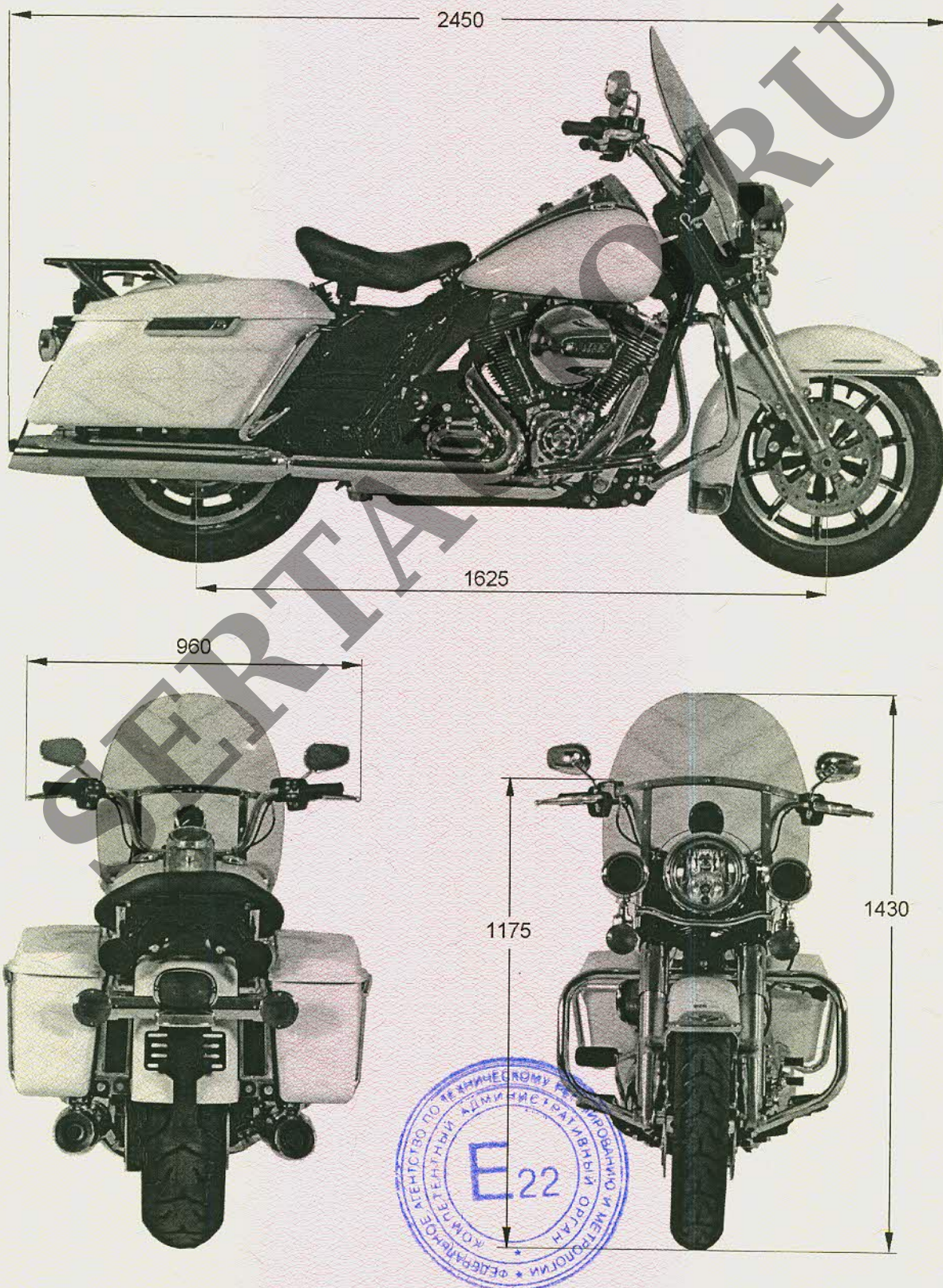
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

марка Harley-Davidson, тип FL3, модификации P4F (GUTFDO) и P4F (GUTFLO), коммерческие наименования FLHTCU TC "Electra Glide Ultra Classic" и FLHTCUL TC "Electra Glide Ultra Classic Low"



Приложение № 4

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
марка Harley-Davidson, тип FL3, модификация O2F (GUTCHO),  
коммерческое наименование FLHP "Police Road King"



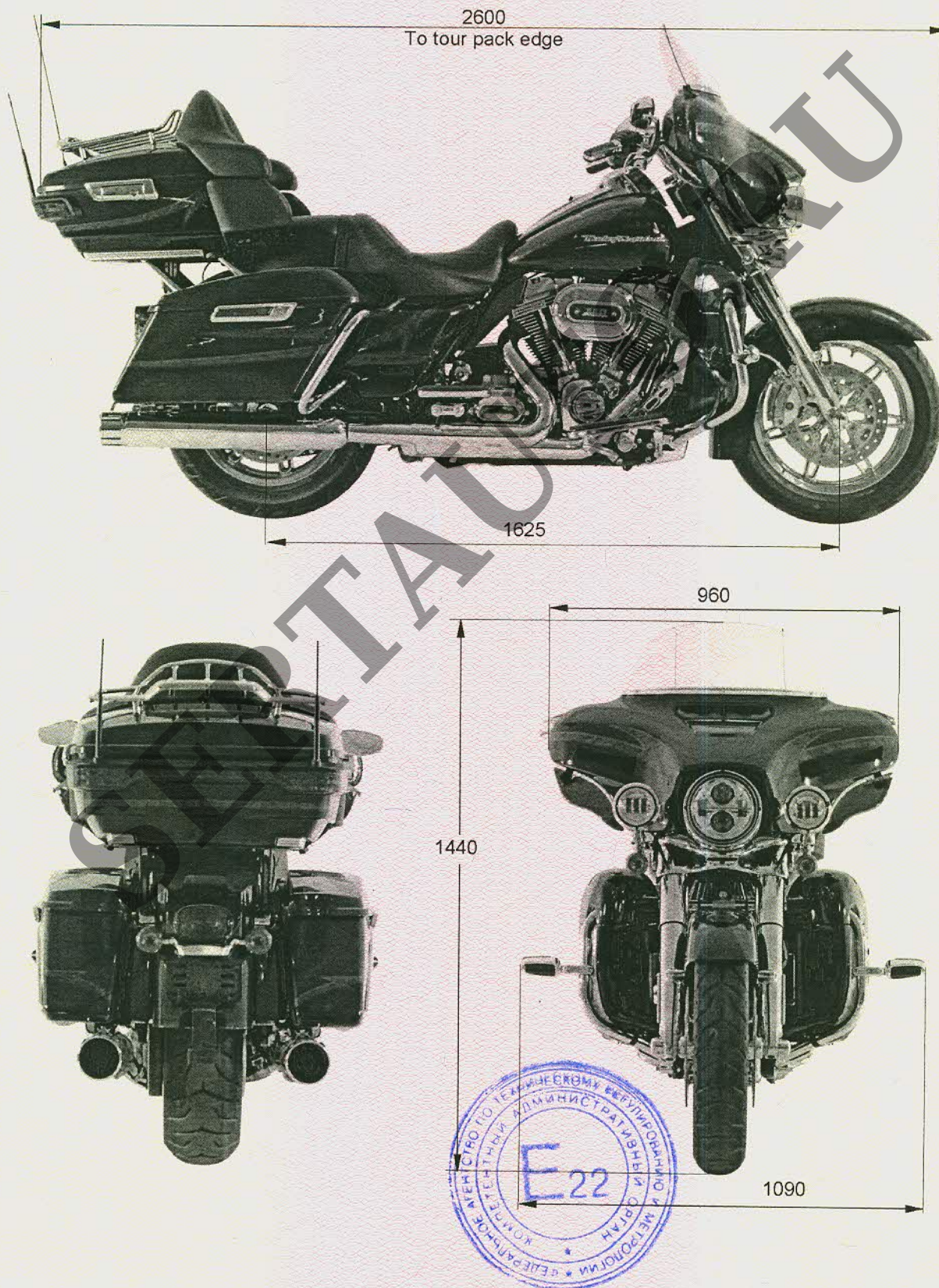
Приложение № 4

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
марка **Harley-Davidson**, тип **FL3**, модификации **O2F (GUTACO)**,  
коммерческие наименования **FLHR "Road King"**



Приложение № 4

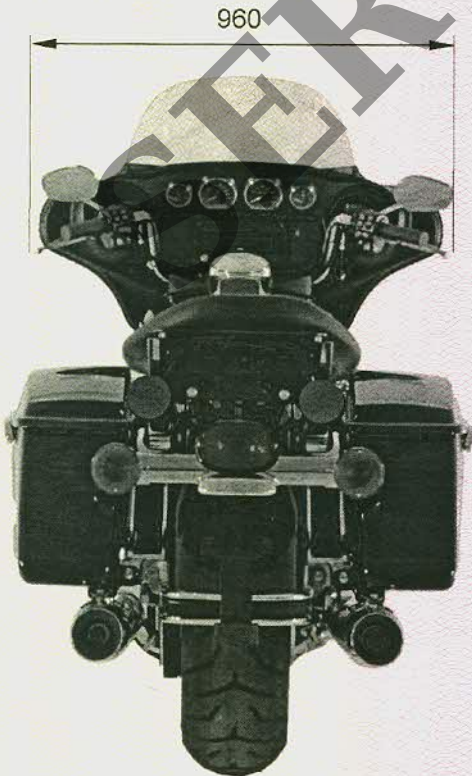
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
марка Harley-Davidson, тип FL3, модификация P5F (GUTHKO),  
коммерческое наименование FLHTKSE "CVO Ultra Limited"





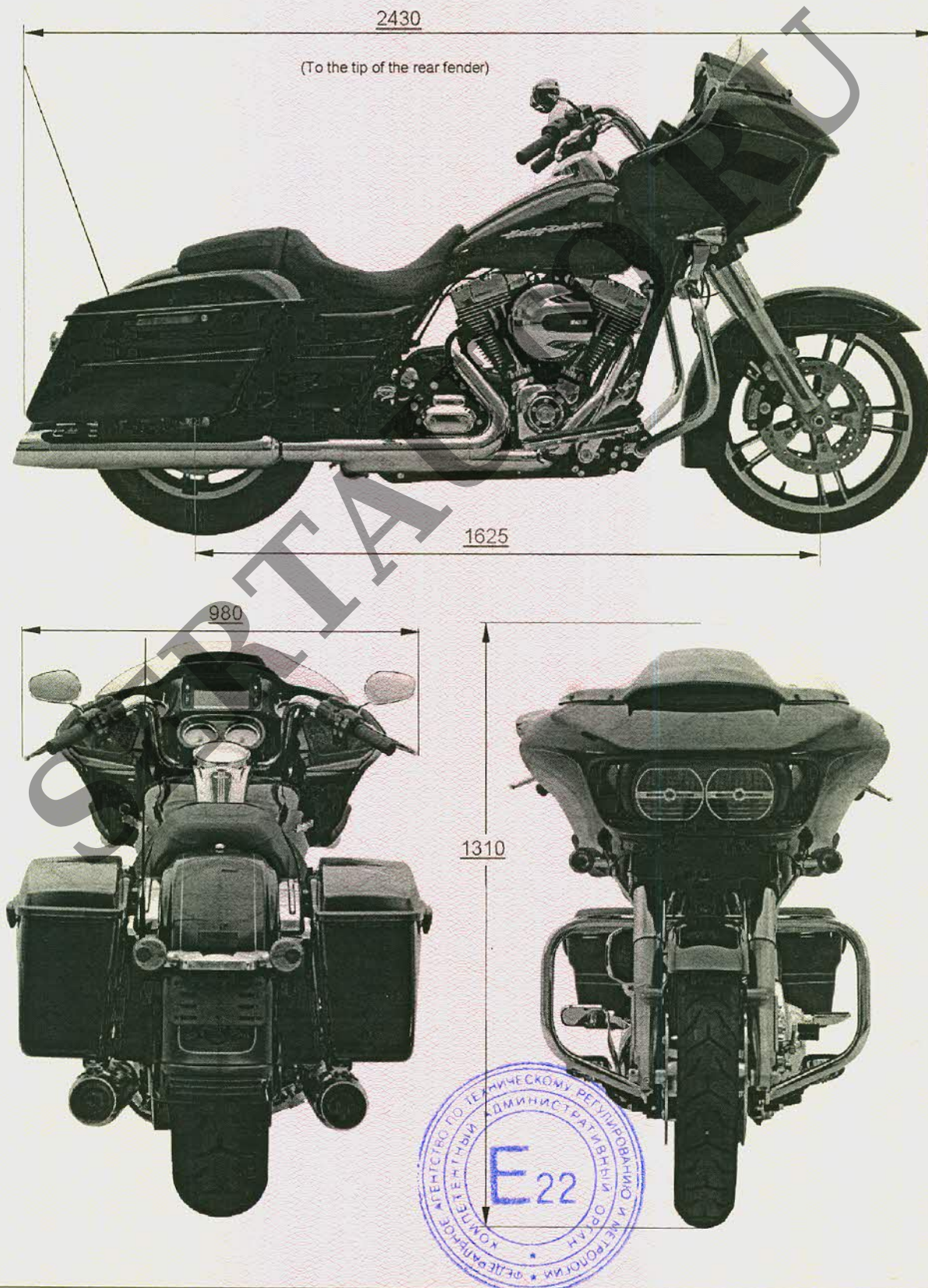
Приложение № 4

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
марка Harley-Davidson, тип FL3, модификация P2F (GUTDNO),  
коммерческое наименование FLHTR "Police Electra Glide"



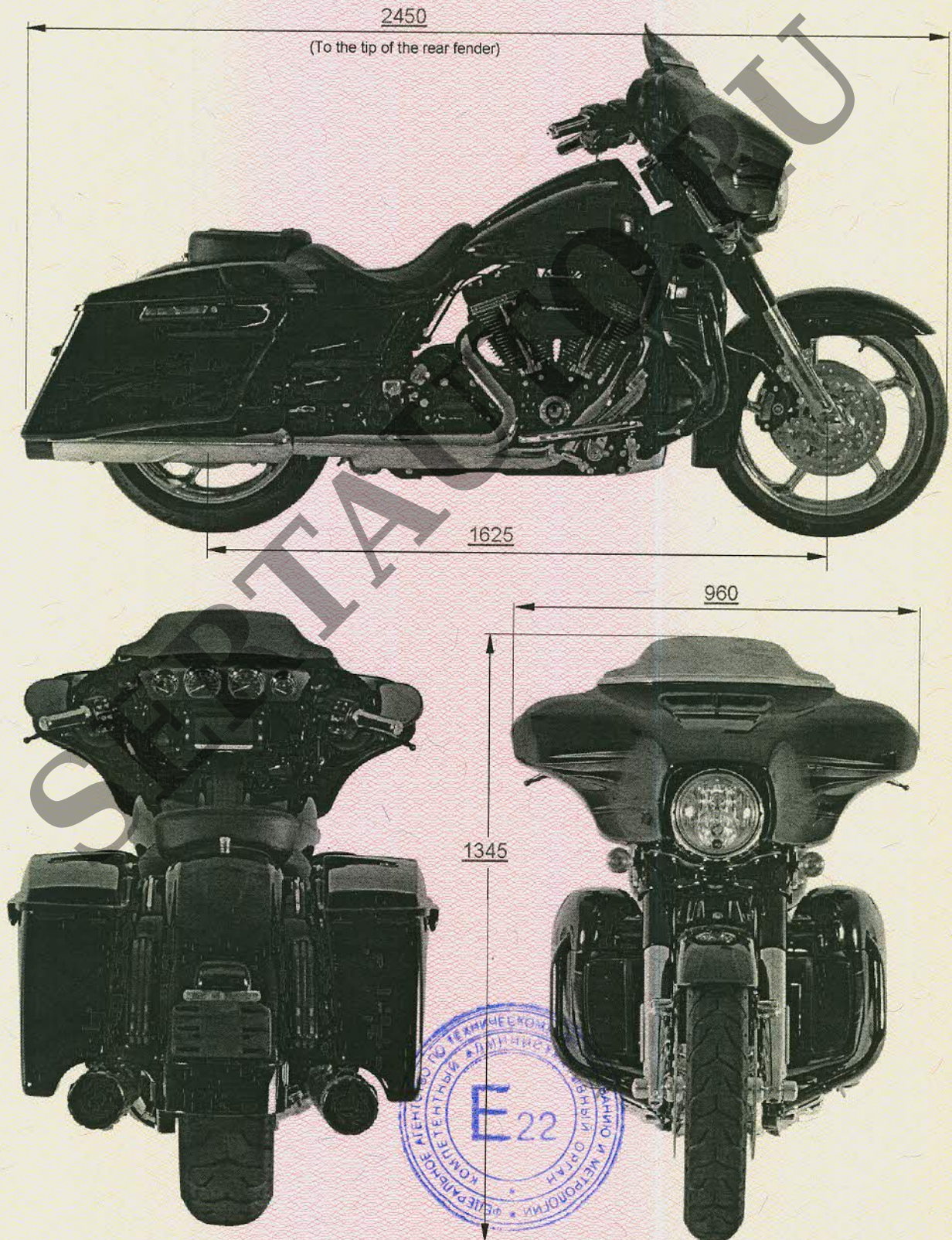
Приложение № 4

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
марка Harley-Davidson, тип FL3, модификация T2F (GUTNRO),  
коммерческое наименование FLTRXS "Road Glide Special"



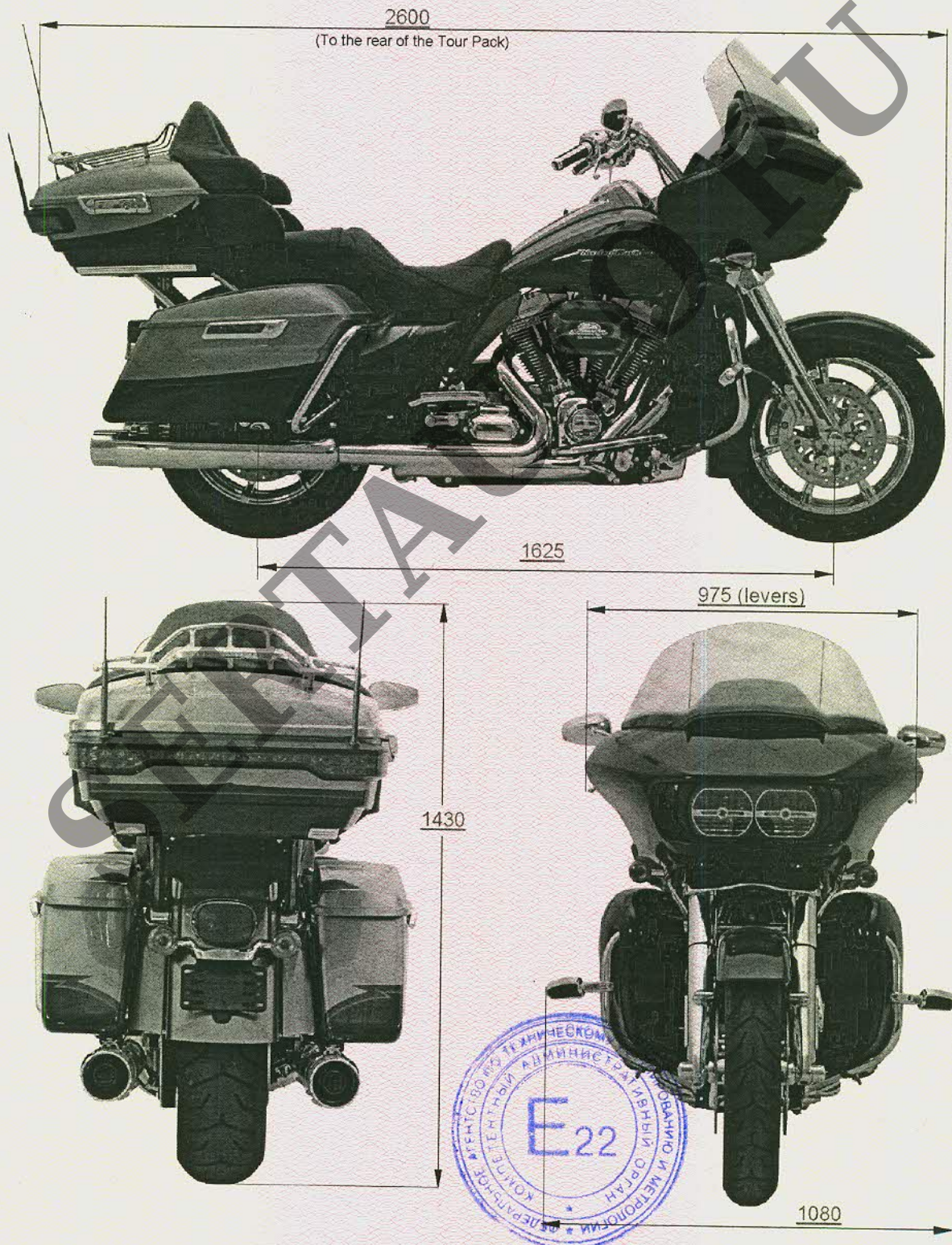
Приложение № 4

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
марка Harley-Davidson, тип FL3, модификация P5F (GUTKBO),  
коммерческое наименование FLHXSE "CVO Street Glide"



Приложение № 4

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
марка Harley-Davidson, тип FL3, модификация T5F (GUTVGO),  
коммерческое наименование FLTRUSE "CVO Road Glide Ultra"



Приложение № 4

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

марка Harley-Davidson, тип FL3, модификации T4F (GUTRTO),  
коммерческие наименования FLTRU "Road Glide Ultra"

