

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ – МЕХАНИЧЕСКИХ  
 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ  
 Автономная некоммерческая организация “Центр содействия сертификации автотехники” (ЦСС АМТ)  
 № РОСС RU.0001.11MT25 от 26.06.1998 г.  
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

**РОСС JP.MT25.E00801**

**22 мая 2003**

Марка транспортного средства	Lexus SC430
Тип транспортного средства	Z4 (UZZ40L-DKAQKW)
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub>
Код ТН ВЭД	8703 24 109 0
Код VIN	JTHFN48Y?????????
Заявитель и его адрес	ООО “Тойота Мотор”, 103009, г. Москва, Газетный пер., д. 17, РФ
Изготовитель и его адрес	Toyota Motor Europe Marketing & Engineering S.A., Avenue du Bourget 60, B-1140 Brussels, Belgium
Сборочный завод и его адрес	Kanto Auto Works, Ltd., Higashifuji Plant, 1200, Misyuku, Susono City, Shizuoka, Japan

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	кабриолет, цельнометаллический, несущего типа / 2
Количество мест спереди / сзади	2 / 2

РОСС JP.MT25.E00801

Габаритные размеры, мм	
- длина	4515
- ширина	1825
- высота	1370
База, мм	2615
Колея передних / задних колес, мм	1550 / 1535
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1740-1790
Полная масса транспортного средства, кг	2110
- на переднюю ось	1005
- на заднюю ось	1105
Максимальная нагрузка, кг	
- на переднюю ось	1030
- на заднюю ось	1140
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Toyota, 3UZ-FE, бензиновый, четырехтактный, с электронным впрыском топлива
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	4293
- степень сжатия	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	210 (5600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	419 (3500)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95
<b>Система питания</b>	электронный впрыск топлива
Система впрыска (марка, тип)	Toyota, L-Jetronic
Форсунки (марка, тип)	DENSO, 23250-50030
Воздушный фильтр (марка, тип)	Toyota, 5024, с сухим бумажным элементом
<b>Система зажигания</b>	DENSO, бесконтактная, с электронным управлением
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, IFR6A11
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один основной глушитель, два дополнительных глушителя, три каталитических нейтрализатора
Основной глушитель (марка, тип)	Sango, 15018
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Sango, 55020
Нейтрализатор (марка, тип)	Toyota, GA4 (2 шт.), DA3

## РОСС JP.MT25.E00801

<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	U 140F, автоматическая, пятиступенчатая
- число передач	5
- передаточные числа коробки передач	
I -	3.357
II -	2.180
III -	1.424
IV -	1.000
V -	0.753
3X -	3.141
Главная передача (тип)	одинарная, гипоидная
- передаточное число главной передачи	3.266
<b>Подвеска</b>	
- передняя	независимая, рычажно-пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	независимая, рычажно-пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	Toyota, рулевой механизм - "шестерня-рейка", с гидроусилителем
<b>Тормозные системы:</b>	
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы всех колес – дисковые; АБС
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес
<b>Шины</b> (марка, размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	Dunlop 245/40 ZR18 93 Z
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	кондиционер (хладагент типа R 134a), круиз-контроль, электрорегулировка рулевой колонки, датчик дождя, датчик автоматического включения наружного освещения, электропривод передних сидений с памятью, обогрев сидений, зеркала заднего вида с автоматическим затемнением, фронтальные и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира

РОСС JP.MT25.E00801

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) единиц.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии «Одобрений типа транспортного средства».

SERTAUTO.RU

**автомобили легковые Lexus SC430 Z4 (UZZ40L-DKAQKW)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).  
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (2 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

**А.П. Гусаров**  
подпись  
инициалы, фамилия

**В.В. Шильдин**

## РОСС JP.MT25.E00801

Приложение 2 к “Одобрению типа транспортного средства”

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

## 1. Место расположения и форма знака соответствия

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

## 2. Место расположения таблички изготовителя

На внутренней части правого переднего крыла.

## 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На передней поперечине моторного отсека в центре.

## 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
J	T	H	F	N	4	8	Y	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя:  
Toyota Motor Corporation, Japan

поз. 4: обозначение типа кузова и типа привода: F – кабриолет

поз. 5: обозначение типа двигателя: N – серия 3UZ-FE

поз. 6: порядковый номер модели: Toyota - 4

поз. 7: комплектация: 8 – подушки безопасности для водителя и пассажира, боковые подушки безопасности, ремни безопасности

поз. 8: обозначение семейства: Y – SC430

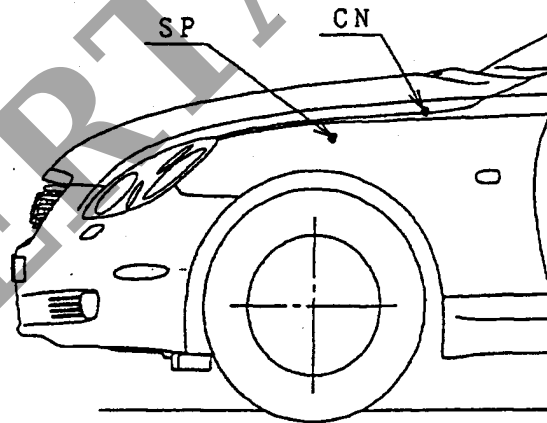
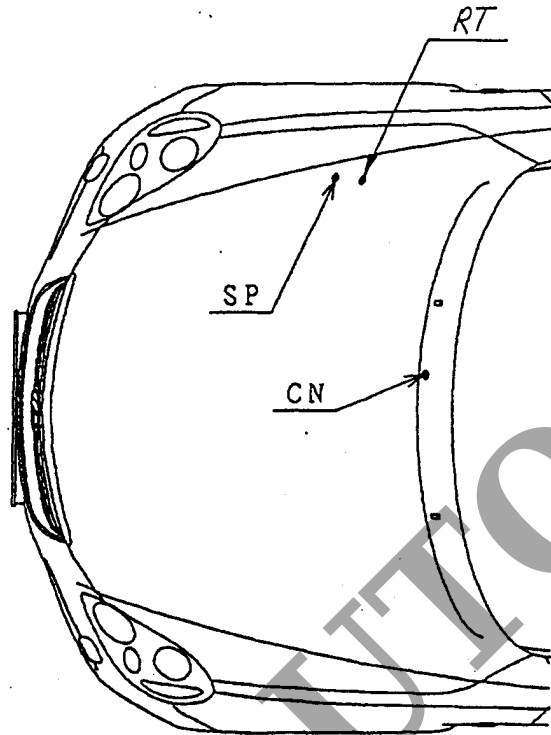
поз. 9 - 17: производственный номер транспортного средства

LEXUS Z4

2000/11/30

LOCATION OF STATUTORY PLATE AND CHASSIS NUMBER	E122	

Unit:mm



NOTE: SP:Location of statutory plate  
CN:Location of chassis number  
RT:Location of Gosstandard mark



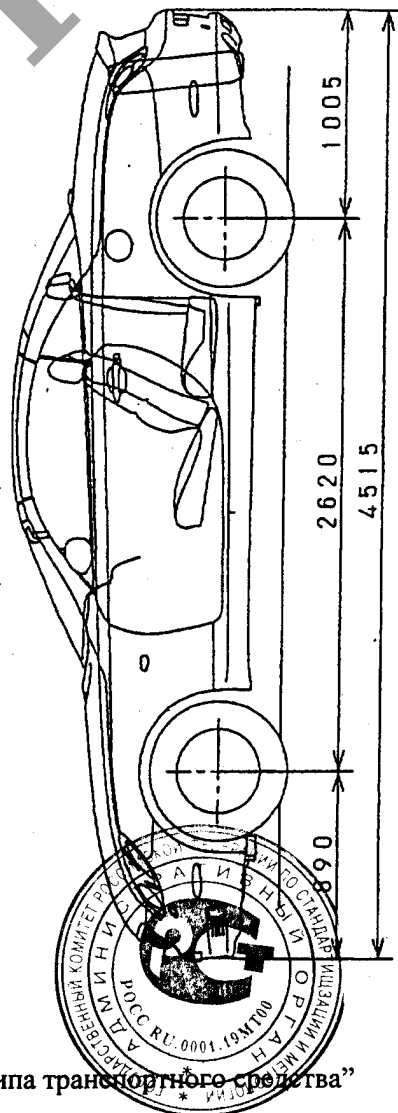
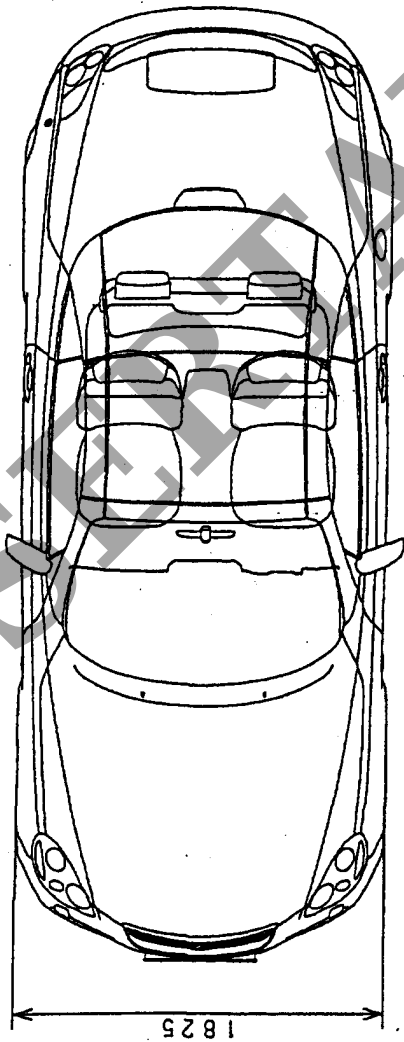
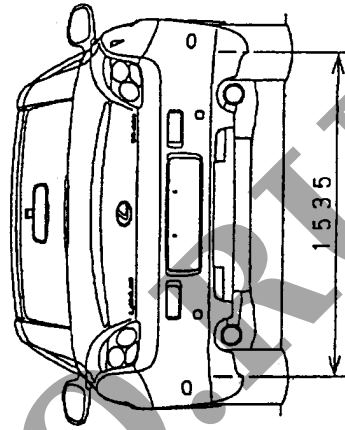
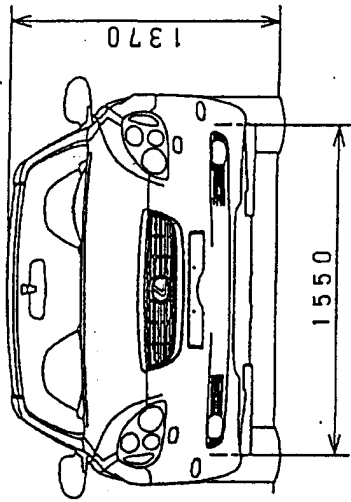
Приложение 3 к "Одобрению типа транспортного средства"  
№ РОСС JP.MT25.E00801

LEXUS 24

2001/01/26

DIMENSIONAL DRAWING OF A WHOLE VEHICLE	E955	1
--	------	---

Unit:mm



Приложение 3 к "Одобрению типа транспортного средства"  
№ РОСС JP.MT25.E00801

