

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС RU.MT20.E00846

Малая серия в количестве 10 шт. 15 декабря 2004

Тип транспортного средства автомобили-фургоны моделей
3797K0 (37979-0000011), 3797K1 (37979-0000012),
3797K2 (37979-0000013), 3797K3 (37979-0000014),
3797K4 (37979-0000015), 3797K5 (37979-0000016),
4740K0 (47409-0000011), 4740K1 (47409-0000012),
4740K2 (47409-0000013), 4740K3 (47409-0000014),
4740K4 (47409-0000015), 4740K5 (47409-0000016)

Шасси транспортного средства KIA SD (K2700...) - для 3797K0 , 3797K1, 3797K2 ,
4740K0, 4740K1, 4740K2
KIA WE-T (K3000S) - для 3797K3 , 3797K4, 3797K5 ,
4740K3, 4740K4, 4740K5

Категория транспортного средства N1

Код ОКП 45 2110

Код VIN с X893797K _ (или X894740K _) _ 0AB9001
по X893797K _ (или X894740K _) _ 0AB9010

Предприятие изготовитель и его адрес: ЗАО “Исток”, 143400 Московская обл.,
г. Красногорск, Ильинское шоссе, д.4

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса 4x2 / задние

Схема компоновки транспортного средства кабина над двигателем,
расположение двигателя переднее,
продольное

Исполнение грузозачного пространства (тип кузова транспортного средства) 3797K0 , 3797K1 , 3797K2 , 3797K3 , 3797K4,
3797K5 - с мебельным кузовом-фургоном,
4740K0, 4740K1, 4740K2, 4740K3, 4740K4,
4740K5 - с изотермическим кузовом-фургоном

РОСС RU.MT20.E00846

Кабина

цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная однорядная (для 3797K0, 3797K3, 4740K0, 4740K3) или трёхместная однорядная удлиненная (для 3797K1, 3797K4, 4740K1, 4740K4) или четырехдверная, шестиместная двухрядная (для 3797K2, 3797K5, 4740K2, 4740K5)

	3797K0, 4740K0	3797K1, 4740K1	3797K2, 4740K2	3797K3, 4740K3, 3797K4, 4740K4, 3797K5, 4740K5
Габаритные размеры, мм				
- длина	5030	5025	5140	5330
- ширина		1750		
- высота		для 3797K... для 4740K...	2720 2520	
База, мм		2585		2760
Колея передних/задних колес, мм		1490/1350		1470/ 1270
Масса снаряженного транспортного средства, кг	2030		2050	2100 (2050-для 3797K3, 4740K3)
Полная масса транспортного средства, кг	2880		3200	3500
- на переднюю ось	1320		1360	1500
- на заднюю ось	1560		1840	2000
Двигатель (марка, тип)	3797K0,4740K0, 3797K1,4740K1, 3797K2,4740K2		3797K3,4740K3, 3797K4,4740K4, 3797K5,4740K5	
	KIA J2		KIA JT	
	дизель с жидкостным охлаждением			
	4, рядное			
- количество и расположение цилиндров	2665		2957	
- рабочий объем, см ³	21,5			
- степень сжатия	59,0 (4000)		62,5 (4000)	
Максимальная мощность, кВт(1/мин)	169,0 (2100)		185 (2200)	
Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	дизельное			
Топливо	впрыск топлива			
Система питания	Dpico, K65A		Dpico, K6A1	
ТНВД (марка, тип)	Dpico,		Dpico или Delphi,	
Форсунки (марка, тип)	DNOPDN121		DNOPDN121	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Daeki, с сухим бумажным элементом			

POCC RU.MT20.E00846

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной глушитель (марка, тип)

один глушитель,
система нейтрализации отсутствует

Woo Shin, K60A

3797K0,4740K0, 3797K1,4740K1, 3797K2,4740K2	3797K3,4740K3, 3797K4,4740K4, 3797K5,4740K5
---	---

Трансмиссия

Сцепление (марка, тип)

Коробка передач (марка, тип)

- число передач

- передаточные числа коробки передач

I	4,117	5,192
II	2,272	2,621
III	1,425	1,536
IV	1,000	1,000
V	0,871	0,865
З.Х.	3,958	4,432

Главная передача (марка, тип)

- передаточное число главной передачи

механическая
однодисковое, диафрагменное, сухое
механическая, с ручным управлением
5 - вперед, 1 - назад

гипоидная

3,727 4,111

Подвеска

- передняя

зависимая, рессорная, с поперечной балкой, с двумя гидравлическими амортизаторами - для 3797K3,4740K3, 3797K4,4740K4, 3797K5,4740K5;

независимая, двухрычажная, торсионная, с двумя гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости - для 3797K0,4740K0, 3797K1,4740K1, 3797K2,4740K2

- задняя

зависимая, рессорная, с двумя гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм типа «винт - шариковая гайка - зубчатый сектор - рейка» (типа «шестерня - рейка» - для 3797K0,4740K0, 3797K1,4740K1, 3797K2,4740K2), рулевой привод с гидроусилителем

РОСС RU.MT20.E00846

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)

привод - гидравлический, двухконтурный, с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, тормозные механизмы передних колес - дисковые или барабанные (кроме 3797K3,4740K3, 3797K4,4740K4, 3797K5,4740K5), задних - барабанные

- запасная (марка, тип)

один из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная (марка, тип)

тормозные механизмы задней оси с механическим приводом

3797K0,4740K0, 3797K1,4740K1, 3797K2,4740K2	3797K3,4740K3, 3797K4,4740K4, 3797K5,4740K5
---	--

Шины:

- размер,

передние	задние	передние	задние	
195R14C	5.00R12LT	6.5R16	5.5R13	5.5R13

- минимально допустимый индекс нагрузки,

102/100	83/81	108/107	94/92	90/88
---------	-------	---------	-------	-------

- скоростная категория

R	P	M		
---	---	---	--	--

Дополнительное оборудование транспортного средства

стеклоочистители, система обдува и омыватель лобового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, звуковой сигнал, электростеклоподъемники

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2

Общий вид транспортных средства приведен в приложении № 3 на рис.1, 2,3,4,5,6

автомобили-фургоны моделей: 3797K0 (37979-0000011), 3797K1 (37979-0000012), 3797K2 (37979-0000013), 3797K3 (37979-0000014), 3797K4 (37979-0000015), 3797K5 (37979-0000016), 4740K0 (47409-0000011), 4740K1 (47409-0000012), 4740K2 (47409-0000013), 4740K3 (47409-0000014), 4740K4 (47409-0000015), 4740K5 (47409-0000016)

Руководитель органа
по сертификации «МАДИ-Фонд»

..... А.М. Иванов
подпись

Зам.

А.Г.Пасько

РОСС RU.MT20.E00846

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на табличке предприятия изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички предприятия-изготовителя - в кабине, справа по ходу движения.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия- изготовителя.
 - 3.2. На кабине.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	8	9	?	7	?	?	K	?	?	0	A	B	9	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (X89 -для ЗАО "Исток"), применяется совместно с поз. 12-14

Поз. 4-9: ?- описательная часть - тип транспортного средства (3797K0 - для автомобиля-фургона модели 3797K0, 4740K0 - для автомобиля-фургона модели 4740K0, 3797K1 - для автомобиля-фургона модели 3797K1, 4740K1 - для автомобиля-фургона модели 4740K1, 3797K2 - для автомобиля-фургона модели 3797K2, 4740K2 - для автомобиля-фургона модели 4740K2, 3797K3 - для автомобиля-фургона модели 3797K3, 4740K3 - для автомобиля-фургона модели 4740K3, 3797K4 - для автомобиля-фургона модели 3797K4, 4740K5 - для автомобиля-фургона модели 4740K5, 3797K6 - для автомобиля-фургона модели 3797K6, 4740K6 - для автомобиля-фургона модели 4740K6)

Поз. 10: ? - год выпуска (3 - 2003 г., 4- 2004 г.)

Поз. 11: 0 - постоянная цифра для автомобилей -фургонов семейств 37972, 47402

Поз. 12-14: обозначение, применяющееся совместно с международным идентификационным кодом предприятия-изготовителя (WMI), цифра "9" на третьей позиции которого, и знаки на 12, 13 и 14 позициях - "AB9" указывают, что годовой объем производства транспортных средств данного типа на данном предприятии не превышает 500 шт. в год.

Поз. 15-17: ? - производственный номер транспортного средства (с 001 по 010)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового автомобиля (шасси) и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации KIA SD (K2700...), KIA WE-T (K3000S)

Приложение № 3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00846

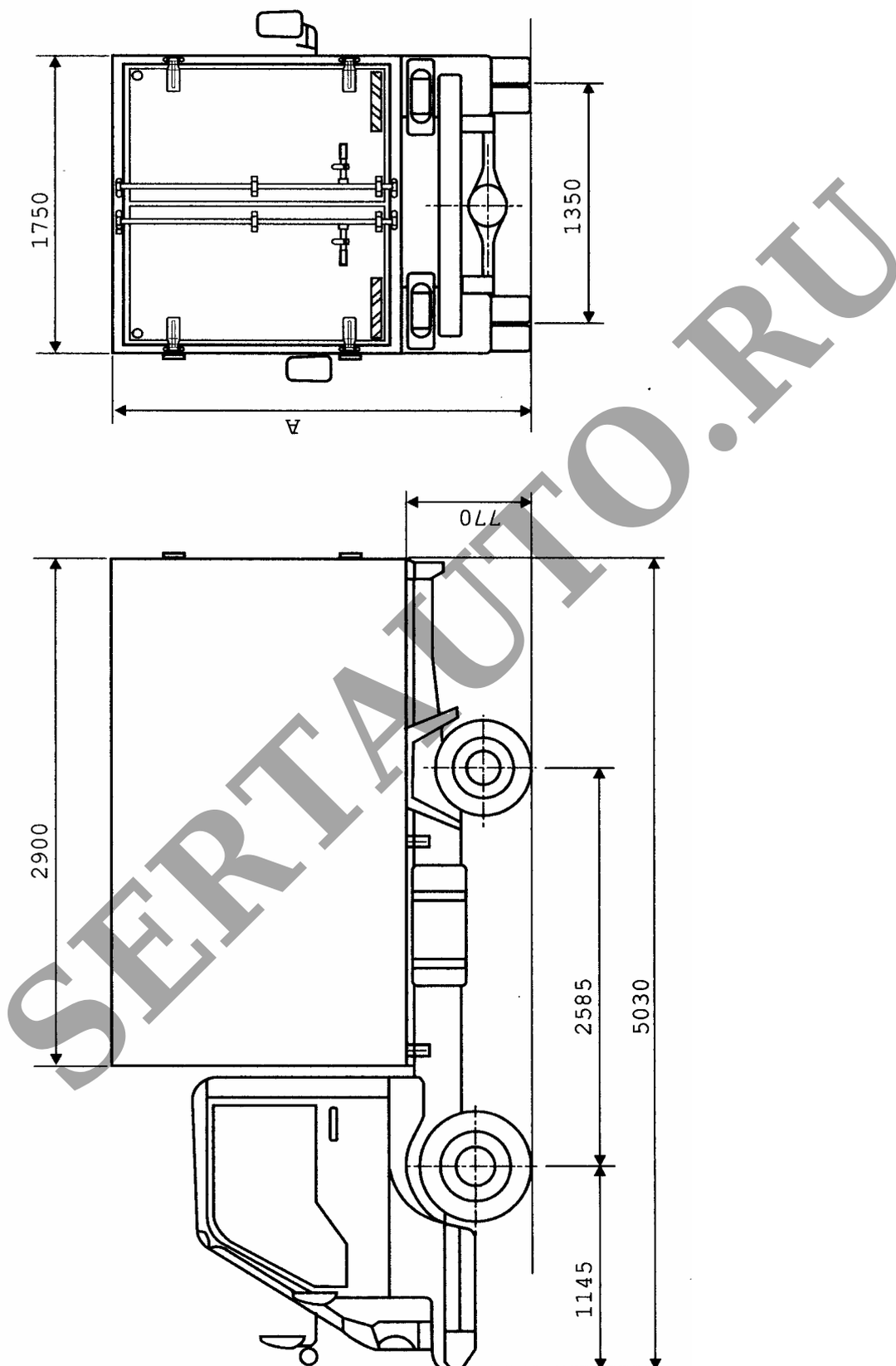


Рис.1. Автомобиль – фургон моделей: 3797K0, 4740K0

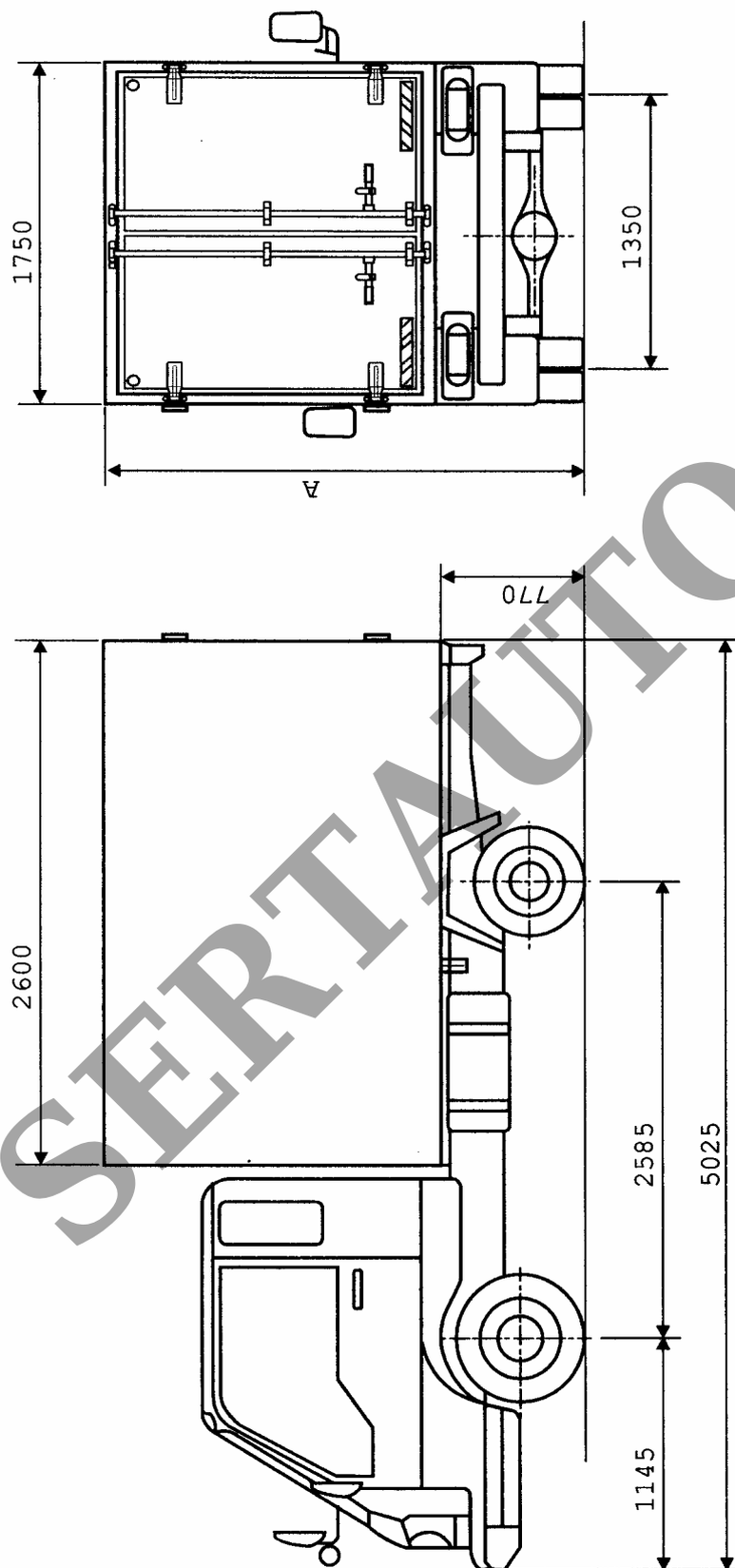


Рис.2. Автомобиль - фургон моделей: 3797K1, 4740K1

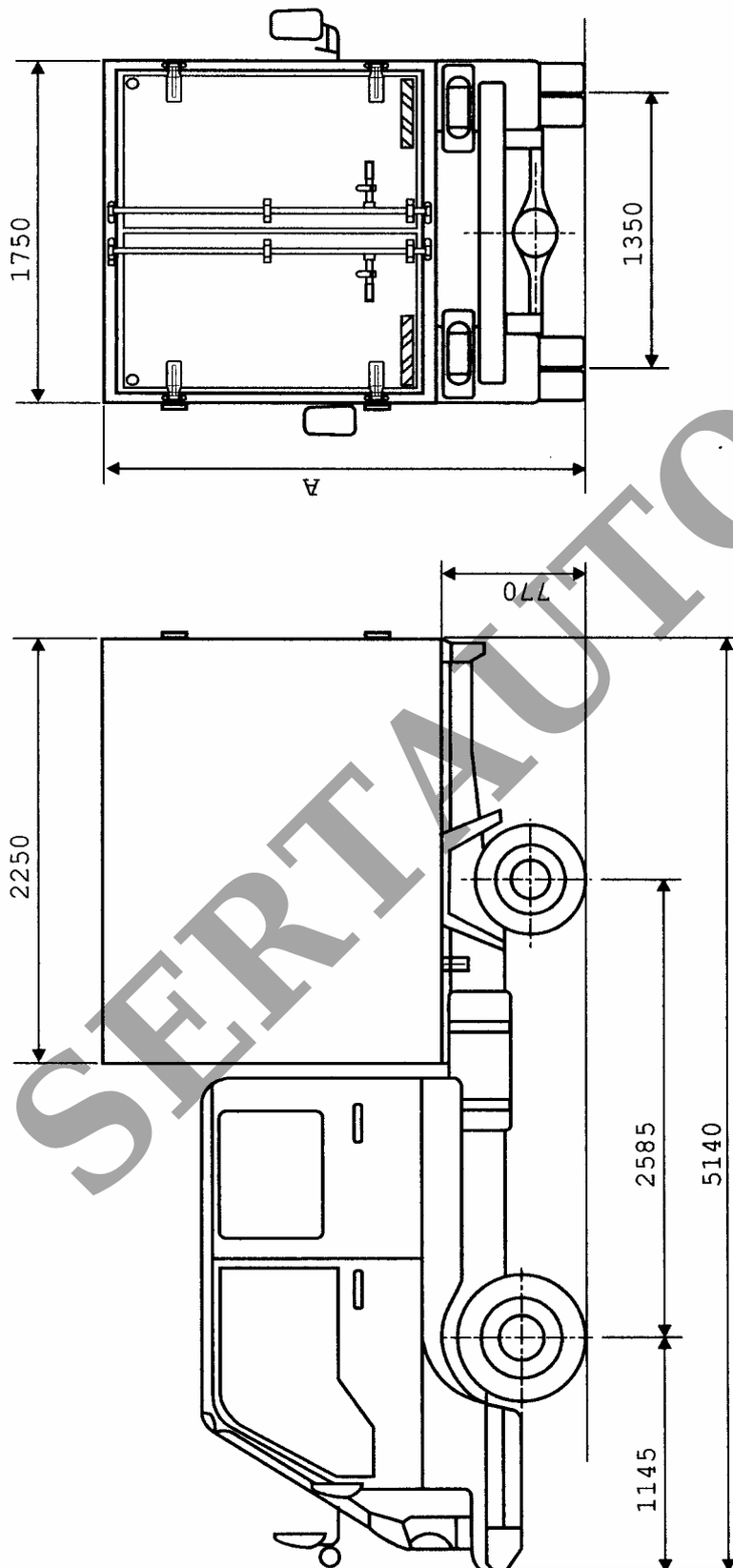


Рис.3. Автомобиль – фургон моделей: 3797K2, 4740K2

Приложение № 3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00846

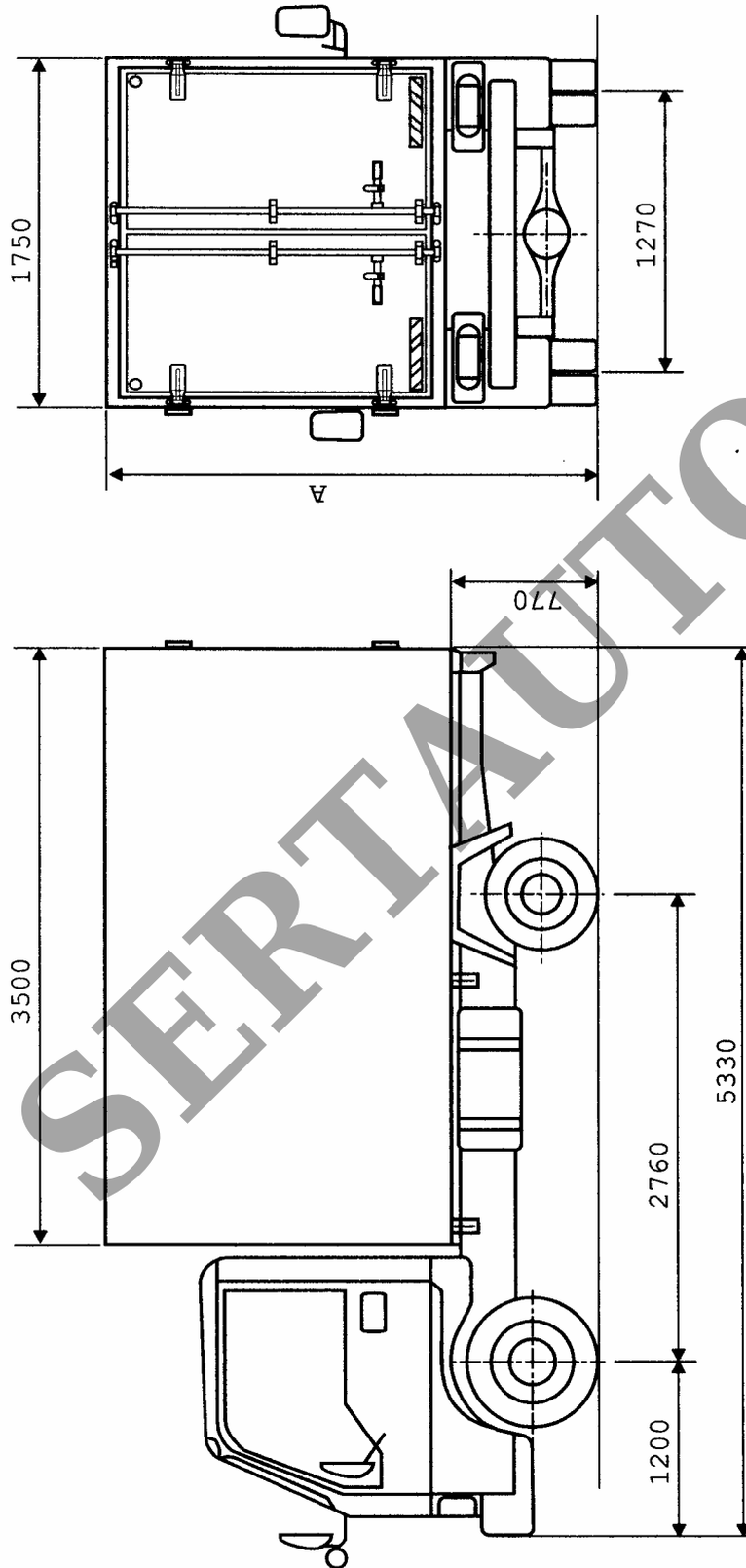


Рис.4. Автомобиль – фургон моделей: 3797К3, 4740К3

Приложение № 3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00846

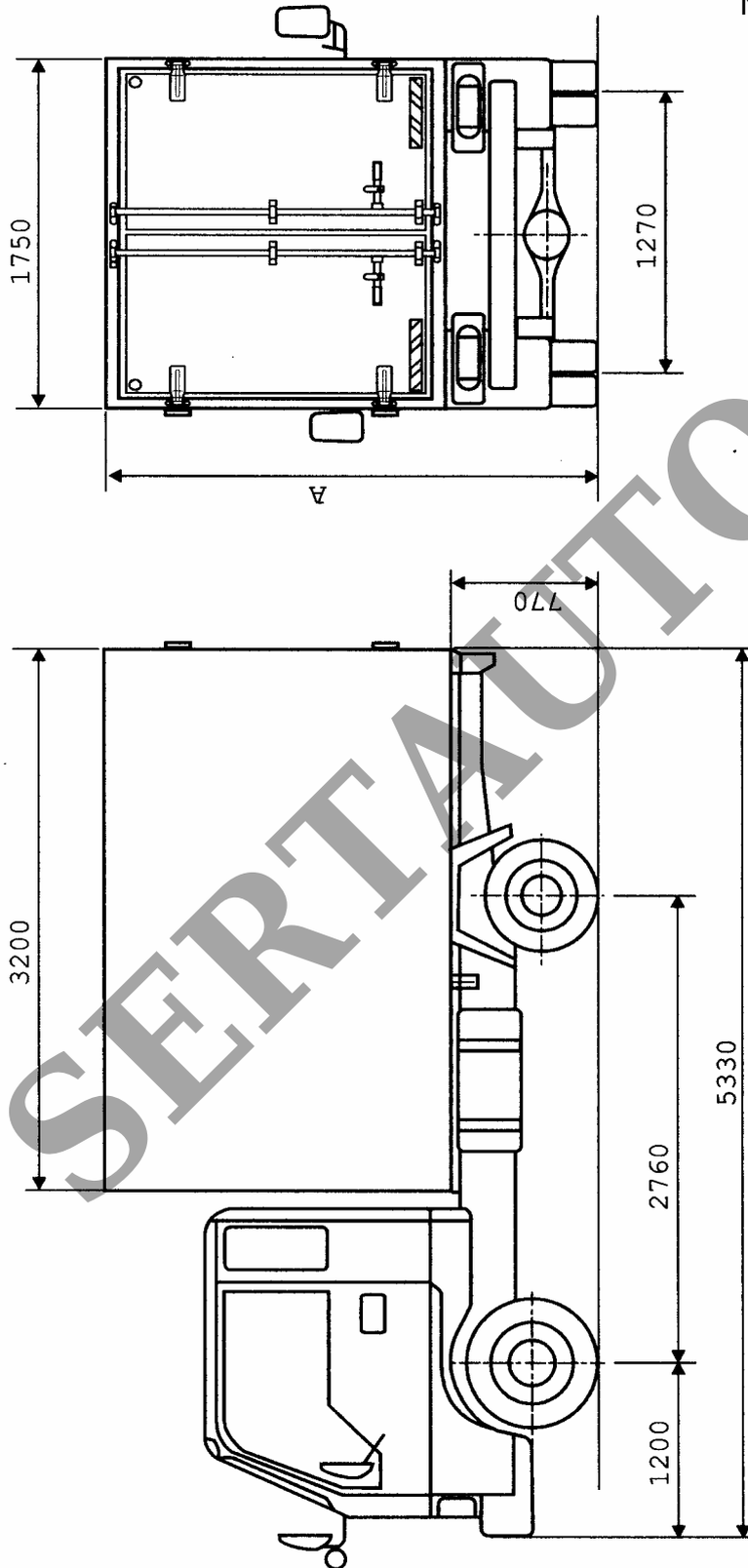


Рис.5. Автомобиль – фургон моделей: 3797К4, 4740К4

Приложение № 3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00846

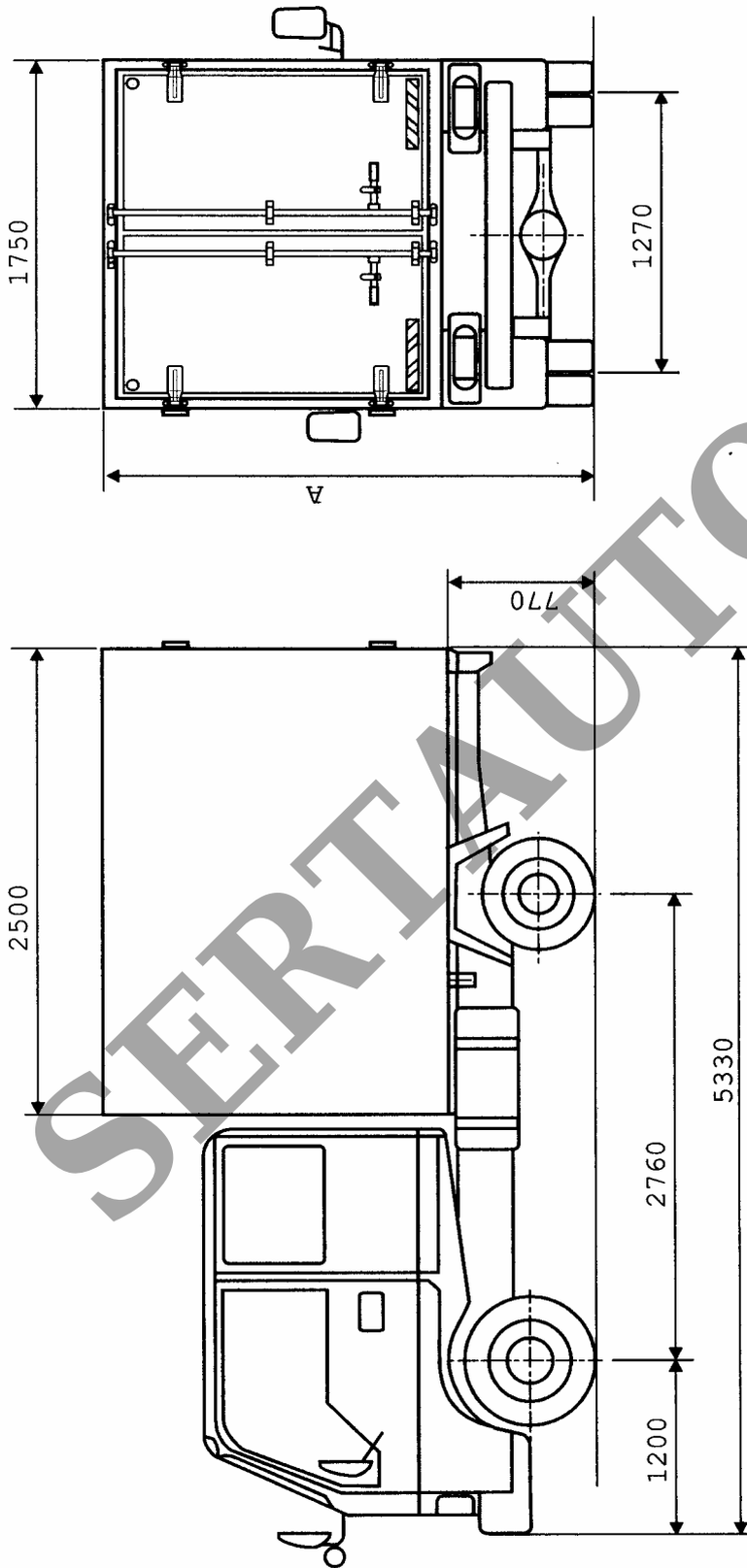


Рис.6. Автомобиль – фургон моделей: 3797K5, 4740K5