

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.E00430

Марка транспортного средства	ИПВ
Тип транспортного средства	автомобиль – фургон модели 6730CS (6730CS-0000010)
Шасси транспортного средства	SCANIA R114LB6x2LB
Категория транспортного средства	N3
Код ОКП	45 2110
Код VIN	с X896730CS _ 0AG3001 по X896730CS _ 0AG3010
Предприятие изготовитель и его адрес:	ООО "Интерпайп ВАИ", 121354, г. Москва, Сколковское шоссе, д.7

---

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	6x2/ второй оси
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя – переднее, продольное
Исполнение грузозачного пространства (тип кузова транспортного средства)	изотермический фургон

---

РОСС RU.MT20.E00430

Кабина CR19 Topline, высокая, опрокидывающаяся вперёд, цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная, с двумя спальными местами, с обтекателями

**Габаритные размеры, мм**

- длина	10320
- ширина	2600
- высота	4000

База, мм 4900 + 1355

Колея передних/задних колес, мм 2067/1832

Масса снаряженного транспортного средства, кг 10500

Полная масса транспортного средства, кг	26100
- на переднюю ось	7100
- на заднюю тележку	19000

Допустимая масса прицепа, кг	
- без тормозов	750
- с тормозами	96000

Допустимая масса автопоезда, кг 135000

**Двигатель (марка, тип)**

SCANIA DC1104

четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха

- количество и расположение цилиндров	6, рядное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	10640
- степень сжатия	18,0
- максимальная мощность, кВт(1/мин)	280 (1900)
- максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)	1800 (1100 – 1300)
Топливо	дизельное

**Система питания**

непосредственный впрыск топлива

ТНВД (марка, тип) -

насос-форсунки (марка, тип) Bosch/Scania, 1409193

Турбокомпрессор (марка, тип) Holset, 1407099 или 1411253

Воздушный фильтр (марка, тип) Donaldson/Knecht, 1421022

POCC RU.MT20.E00430

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

с одним глушителем, система нейтрализации отсутствует

Глушитель (марка, тип)

Scania/Swenox, 1420278

**Трансмиссия**

механическая

Сцепление (марка, тип)

Valeo, K43216,  
сухое, однодисковое, с диафрагменной пружиной, привод гидравлический с пневмоусилителем

Коробка передач (марка, тип)

Scania GRS900 (R),  
механическая, трехступенчатая, основная секция с дополнительной низшей передачей, делителем и демультпликатором, с гидравлическим тормозом замедлителем (R)

- число передач

12+2 - вперед, 2-назад

- передаточные числа коробки передач

понижающая I	16,38
понижающая II	13,28
I	11,27
II	9,14
III	7,17
IV	5,81
V	4,62
VI	3,75
VII	3,01
VIII	2,44
IX	1,91
X	1,55
XI	1,23
XII	1,00
3.X.I	14,74
3.X.II	11,95

Главная передача (марка, тип)

Scania, R780  
центральная одинарная гипоидная

- передаточное число главной передачи

2,92; 3,08; 3,40; 3,80; 4,25

**Рулевое управление** (марка, тип)TRW/TAS85, с гидроусилителем LUR;  
рулевой механизм типа «винт – шариковая гайка – рейка – сектор»

РОСС RU.MT20.E00430

**Подвеска** (марка, тип)  
для всех осей

зависимая, пневматическая с гидравлическими  
телескопическими амортизаторами

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю ось и заднюю тележку, с АБС; тормозные механизмы всех колёс – дисковые
- запасная (марка, тип) один из контуров рабочей тормозной системы или стояночная тормозная система
- стояночная (марка, тип) привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колёс второй и третьей оси
- вспомогательная (марка, тип) моторный тормоз-замедлитель, дополнительно или вместо него может устанавливаться трансмиссионный тормоз замедлитель.

**Шины** (размерность,  
минимально допустимый  
индекс нагрузки,  
скоростная категория)

315/70R22,5  
148/150 – для задних колёс  
152/154 – для передних колёс  
M; L

**Дополнительное  
оборудование  
транспортного средства**

Верхний и боковые обтекатели, противосолнечный козырёк, холодильная установка фирмы «CARRIER TRANSICOLD EUROPE» - по желанию заказчика

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2  
Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3 на рис. 1

автомобиль – фургон модели 6730CS (6730CS-0000010)

Руководитель органа по  
сертификации «МАДИ-Фонд»  
..... А.М. Иванов  
подпись

Зам.

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT20.E00430

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 - на передней стенке фургона справа
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	6	7	3	0	C	S	?	0	A	G	3	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) (X89 - для ООО "Интерпайп ВАИ"), применяется совместно с поз.12-14

Поз. 4-9: 6730CS – описательная часть - тип транспортного средства (6730CS - для автомобиля-фургона модели 6730CS (6730CS-0000010))

Поз. 10: ? – год выпуска (2 - 2002 г., 3 - 2003 г.)

Поз. 11: 0 - постоянная цифра для автомобиля-фургона модели 6730CS (6730CS-0000010)

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 - "AG3" 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 шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации SCANIA R114LB6x2LB

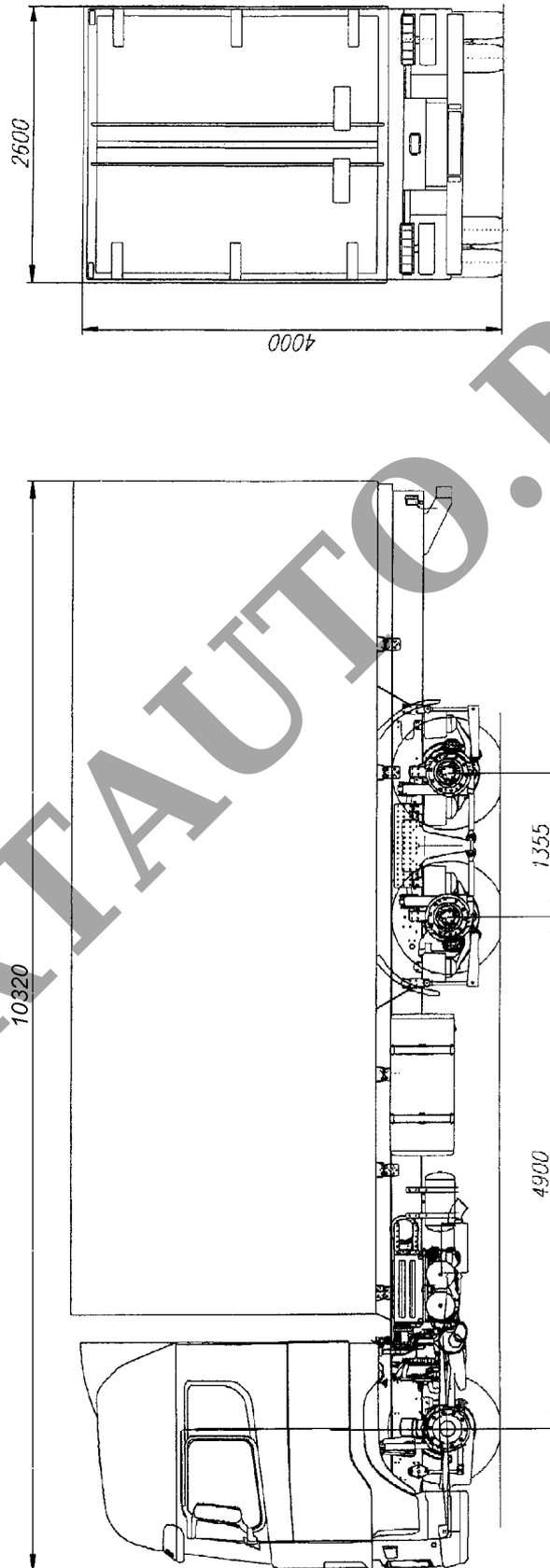


Рис.1. Автомобиль – фургон модели 6730CS (6730CS-000010).