

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС RU.MT02.E05601P1P1

31 декабря 2011

Марка транспортного средства **УАЗ**
 Тип транспортного средства **3163, 3164**
 Модификации **3163, 31631, 31638, 3164, 31642, 3164-015**
 Коммерческое наименование **УАЗ Патриот / UAZ Patriot**
 Категория транспортного средства **M1G**
 Код ОКП **45 1431, 45 2330 (для мод. 3164-015)**
 Код VIN **XTT316??0...**
 Экологический класс **3**
 Заявитель, изготовитель и его адрес **ОАО "Ульяновский автомобильный завод",
 432008, г. Ульяновск, Московское шоссе, 8,
 Российская Федерация**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса **4 x 4 / все**
 Схема компоновки транспортного средства **полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное**
 Тип кузова / количество дверей **закрытый, универсал / 5**
 Количество мест спереди / сзади **2 / 3 или 2 / 3 + 2 (для мод. 3164-015)**
Назначение транспортного средства для мод. 3164-015 - автомобиль патрульный

Для модификаций:	3163, 31631, 31638	3164, 31642	3164-015
Габаритные размеры, мм			
– длина	4700	4340	
– ширина	1953	1900	
– высота	1910 или 2000 (с багажными дугами)	1910	2150
База, мм	2760	2400	
Колея передних / задних колес, мм	1600 / 1600		

РОСС RU.MT02.E05601П1Р1

Для модификаций:	3163	3163 с газобаллонным оборудованием	31631	31638	3164, 31642	3164-015
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	2125	2205	2245	2165	2075	2125
Полная масса транспортного средства, кг	2650	2650	2770	2690	2600	2600
Полная масса, приходящаяся:						
– на переднюю ось, кг	1217	1200	1330	1290	1085	1100
– на заднюю ось, кг	1433	1450	1440	1400	1515	1500
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена					
Для модификаций:	3164, 3164-015	3163, 31642	3163 с газобаллонным оборудованием			
Двигатель (марка, тип)	ЗМЗ-4091	ЗМЗ-40904				
– количество и расположение цилиндров	четырехтактный, с искровым зажиганием 4, рядное					
– рабочий объем, см ³	2693					
– степень сжатия	9.0 / 9.1					
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	82.5 (4250) / 94.1 (4600)					
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	208.0 (3000) / 217.6 (3900)					
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92					бензин с октановым числом не менее 92 или сжиженный нефтяной газ (пропан-бутан)
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением					
Блок управления впрыском (марка, тип)	АВТЭЛ, МИКАС-11 (825.3763001-01); Bosch, M 17.9.7 0261S04795	Bosch, ME 17.9.7 0261S04050			Bosch, ME 17.9.7 0261S04050, Lovato, SECU (при работе на газовом топливе)	
Редуктор давления (марка, тип)	—					Lovato, RGJ
Баллон заправочный (марка, тип)	—					Stako, G72009511, тороидальный
Воздушный фильтр (марка, тип)	УАЗ, 3160-1109010-11, с картонным фильтрующим элементом					

РОСС RU.MT02.E05601П1Р1

Для модификаций:	3164, 3164-015	3163	31642
Система зажигания	микропроцессорная		
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива		
Катушки зажигания (марка, тип)	МЗАТЭ-2, 3012.3705, 3032.3705; ПО Север, 405.3705, 405.3705-01; АПЗ, 406.3705-02 (2 шт.)	Bosch, ZS-K-1x1 0221504027 (4 шт.)	
Свечи зажигания (марка, тип)	ЭЗА3С, А14ДВР; BRISK, LR17YC	ЭЗА3С, А14ДВР; BRISK, DR17YC	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов		
Основной глушитель (марка, тип)	НТЦ МСП, 315148-1201010; БЗА, 315148-1201010-01	НТЦ МСП, 3163-1201010; БЗА, 3163-1201010-01	НТЦ МСП, 315195-1201010; БЗА, 315195-1201010-01
Дополнительный глушитель (марка, тип)	НТЦ МСП, 315148-1202008, 315148-1202008-10; БЗА, 315148-1202008-01, 315148-1202008-11		
Нейтрализатор (марка, тип)	Экомаш, ЭМ.095.1206009-10; НТЦ МСП, 367.1206000-37; МобилГазСервис, МГС.1206019	Экомаш, ЭМ.063.1206010; МобилГазСервис, МГС.1206012, МГС.1206012-31 НТЦ МСП, 367.1206000-12	
Для модификации:	31638	31631	
Двигатель (марка, тип)	ЗМЗ-51432	IVECO, F1AE0481B,	
	четырехтактный дизель 4, рядное		
– количество и расположение цилиндров			
– рабочий объем, см ³	2235	2287	
– степень сжатия	19	18	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	83.5 (3500)	85 (3900)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	270 (1800...2800)		
Топливо	дизельное		
Система питания	непосредственный впрыск топлива		
ТНВД (марка, тип)	Bosch, CR/CP1H3/R85/10-789V	Bosch, CP 1 H	
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DLLA B 445 119 357	Bosch, CRI 2 (DLLA 142)	
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, GT 1549S; Турботехника, ТКР 50-10	KKK-Borg Warner, K03	
Воздушный фильтр (марка, тип)	УАЗ, 3160-1109010-11, с картонным фильтрующим элементом		

РОСС RU.MT02.E05601П1Р1

Рулевое управление
(марка, тип) Delphi Steering System, рулевой механизм типа “винт-шариковая гайка-рейка-сектор”, с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) УАЗ, гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные
- запасная (марка, тип) УАЗ, каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) УАЗ, трансмиссионный тормоз барабанного типа

Шины

– марка	Нижнекамскшина, КАМА-221	КШЗ, К-153	КШЗ, К-155	КШЗ, К-214
– размер	235/70 R16	225/75 R16		245/70 R16
– индекс несущей способности	109	108		107
– категория скорости	S	Q	S	S

Оборудование транспортного средства Для мод. 3163, 31631, 31638 по заказу: вентиляционный люк в крыше, багажные дуги.
Для мод. 3164-015: специальный предупреждающий огонь с наружным громкоговорящим устройством или сиреной. По заказу: металлическая перегородка за задним 3-х местным сиденьем со встроенным в нее аварийным выходом, отделяющая основной салон от специального отсека или без перегородки и специального отсека; зарешеченные или заглушенные задние окна в специальном отсеке; освещение внутри специального отсека; плафон освещения и электропроводка, защищенные от умышленного повреждения, другое оборудование, устанавливаемое по требованию заказчика.

УАЗ 3163, 3164

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на пяти листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

А.В. Зажигалкин

Действует с "22" сентября 2010 г.

РОСС RU.MT02.E05601П1Р1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На центральной стойке боковины кузова в проеме передней правой двери.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На нижней панели рамы ветрового стекла, справа.

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
X	T	T	3	1	6	?	?	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **XTT** - WMI (международный код изготовителя) - "Ульяновский автомобильный завод".

поз. 4 - 9: Обозначение типа транспортного средства и модификации:

316300- 3163;

316310-31631;

316380-31638;

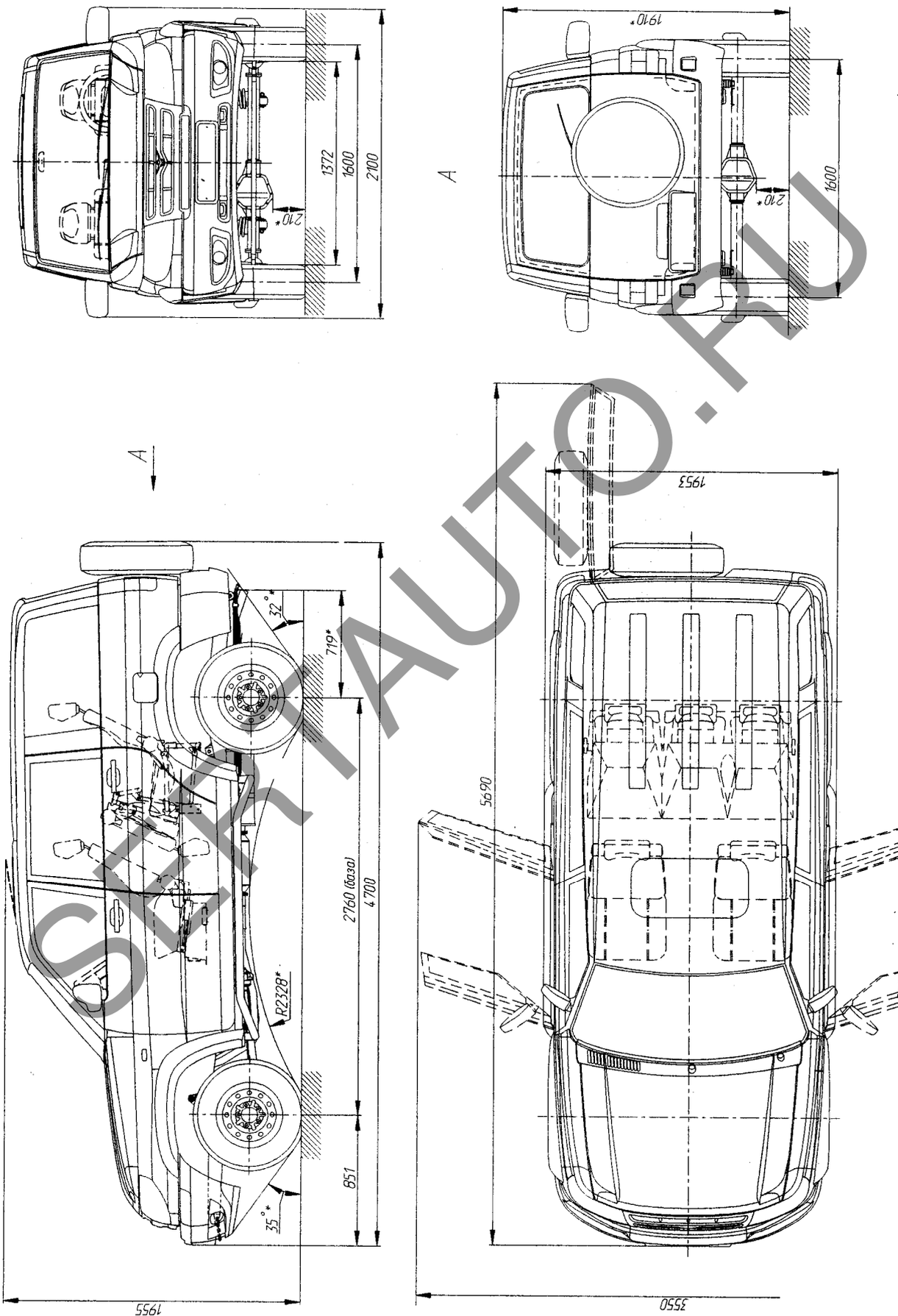
316400-3164, **3164-015**;

316420-31642.

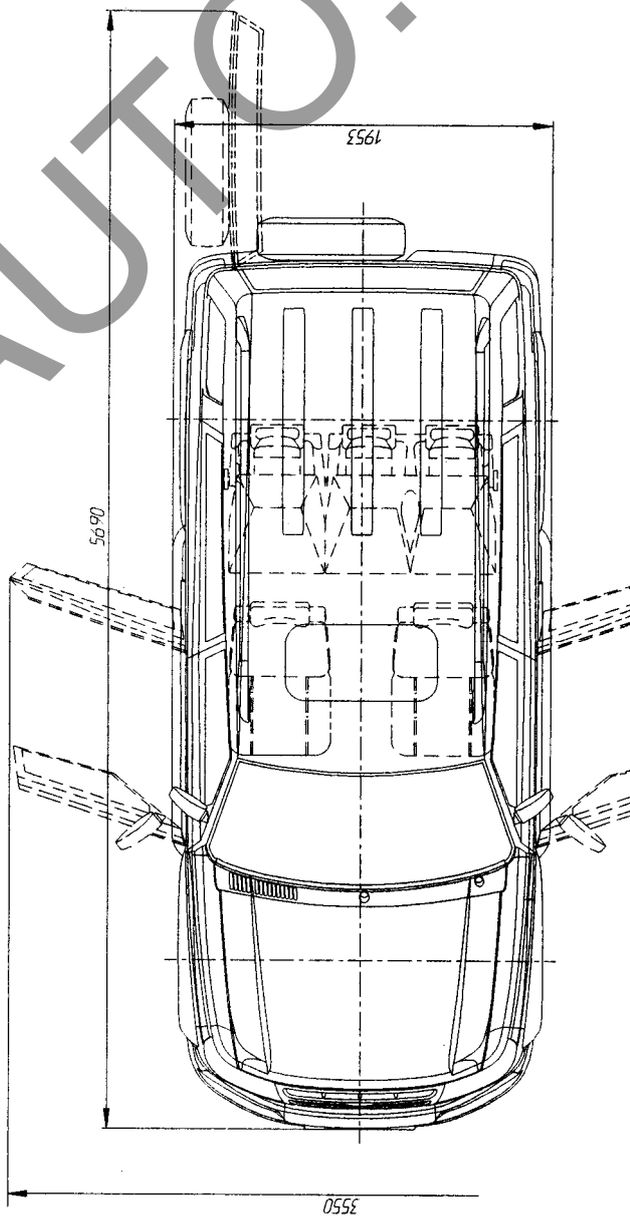
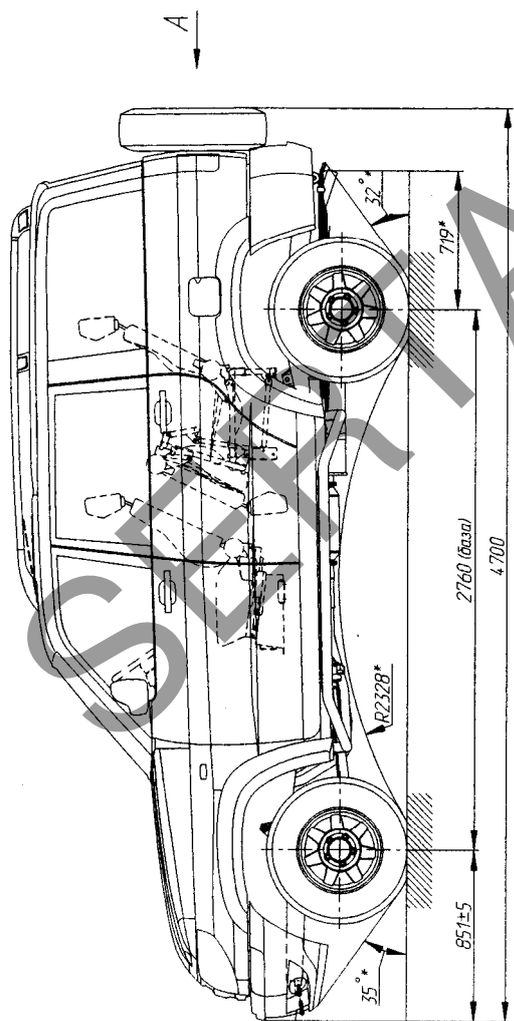
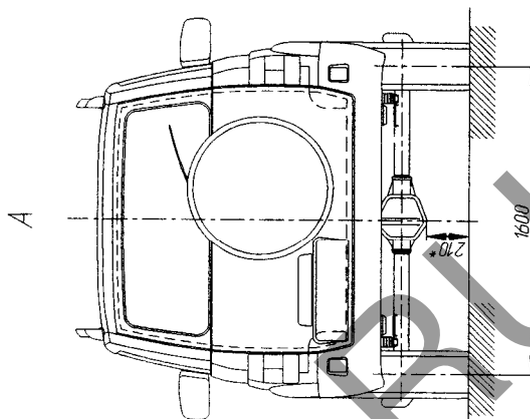
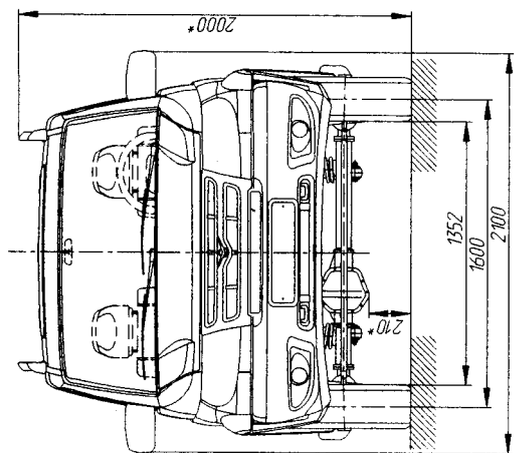
поз. 10: Модельный год согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

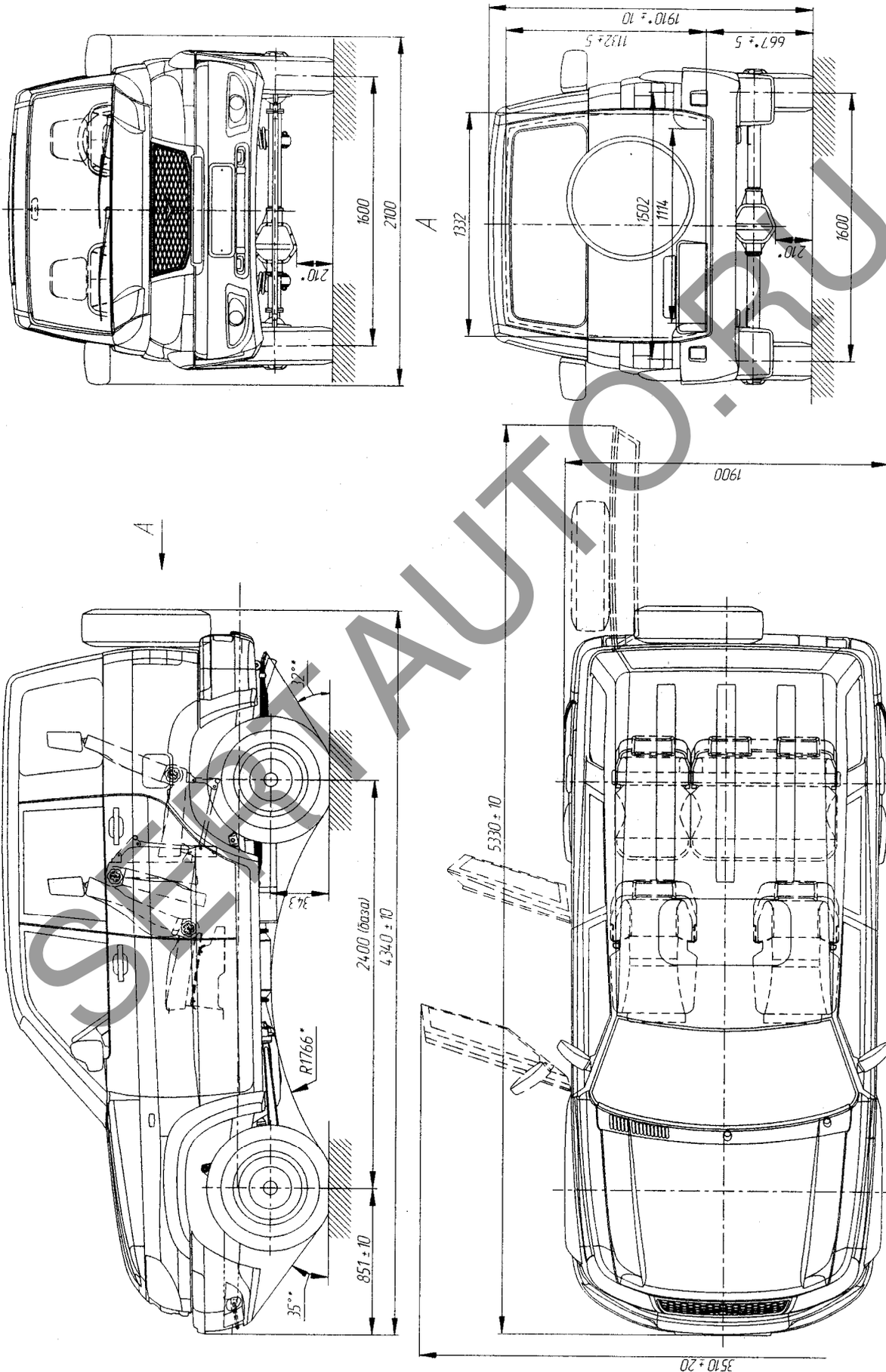
Общий вид УАЗ-3163, УАЗ-31631, 31638 (УАЗ Патриот / UAZ Patriot)



Общий вид УАЗ-3163, УАЗ-31631, 31638 (УАЗ Патриот / UAZ Patriot) с багажными дугами



Общий вид УАЗ-3164, УАЗ-31642 (УАЗ Патриот / UAZ Patriot)



Общий вид УАЗ-3164-015 (УАЗ Патриот / UAZ Patriot) с перегородкой

