

E-RU.MT22.B.00406*

24 декабря 2012 г.

31 декабря 2013 г.

СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ОС САТС) НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ («САМТ-ФОНД»)

РФ, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д. 21, стр. 3, ОГРН 1027700018796, № РОСС RU.0001.10MT22 от 03 июня 2009 г. до 03 июня 2014 г., тел. (495) 916-28-58, факс (495) 917-21-60, E-mail: griff@samt-fond.ru

МАРКА	–
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	–
ТИП	АБ-37173, АБ-27573, АФ-3717, АФ-2757У, МАВР-3717, АЭ-27573, СКП-38530, АЛ-2851
ШАССИ	ГАЗ-3302, 33025 (для АБ-37173А, АБ-27573А, АБ-37173М, АБ-27573М, АФ-37170А, АФ-2757УА, МАВР-37170К, МАВР-3717УК, АЭ-27573Е, СКП-385300); ГАЗ-33023 (для АБ-37173В, АБ-27573В, АБ-37173N, АБ-27573N, АФ-37170В, АФ-2757УВ, МАВР-37170М, МАВР-3717УМ, СКП-38530А); ГАЗ-330202, ГАЗ-330252 (для АФ-3717УА); ГАЗ-330232 (для АФ-3717УВ); ГАЗ-33027 (для АФ-37171А, МАВР-37171К); ГАЗ-330273 (для АФ-37171В, МАВР-37171М); ГАЗ-2310 (для АФ-37170S, АФ-3717УS, АБ-37173S, АБ-27573S); ГАЗ-23107 (для АФ-37171S); базовые транспортные средства: ГАЗ-2705 (для АЛ-285100); ГАЗ-27057 (для АЛ-28510А); ГАЗ-2752 (для АЛ-285110); ГАЗ-27527 (для АЛ-28511А)
МОДИФИКАЦИИ	АБ-37173А, АБ-27573А, АБ-37173В, АБ-27573В, АБ-37173S, АБ-27573S, АБ-37173М, АБ-27573М, АБ-37173N, АБ-27573N, АФ-37170А, АФ-2757УА, АФ-37170В, АФ-2757УВ, АФ-3717УА, АФ-3717УВ, АФ-37171А, АФ-37171В, АФ-37170S, АФ-3717УS, АФ-37171S, МАВР-37170К, МАВР-3717УК, МАВР-37170М, МАВР-3717УМ, МАВР-37171К, МАВР-37171М, АЭ-27573Е, СКП-385300, СКП-38530А, АЛ-285100, АЛ-28510А, АЛ-285110, АЛ-28511А

*является распространением с продлением “Одобрения типа транспортного средства” № РОСС RU.MT22.E06503, выданного со сроком действия до 31.12.2012 г. на транспортные средства экологического класса 3.

КАТЕГОРИЯ	N ₁ (для всех мод., кроме АФ-37171А, АФ-37171В, АФ-37171S, МАВР-37171К, МАВР-37171М, АЛ-28510А, АЛ-28511А); N _{1G} (для АФ-37171А, АФ-37171В, АФ-37171S, МАВР-37171К, МАВР-37171М, АЛ-28510А, АЛ-28511А)
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	3
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1112 (для АБ-37173А, АБ-27573А, АБ-37173В, АБ-27573В, АБ-37173S, АБ-27573S) или 45 2110 (для АФ-37170А, АФ-2757УА, АФ-37170В, АФ-2757УВ, АФ-3717УА, АФ-3717УВ, АФ-37171А, АФ-37171В, АФ-37170S, АФ-3717УS, АФ-37171S) или 45 2330 (для АБ-37173М, АБ-27573М, АБ-37173N, АБ-27573N, АЭ-27573Е) / 8704 21 (для авт. с диз. дв.) или 8704 31 (для авт. с бенз. и газ. дв.); 45 2160 (для АЛ-285100, АЛ-28510А, АЛ-285110, АЛ-28511А) или 45 2330 (для СКП-385300, СКП-38530А) или 48 5350 (для МАВР-37170К, МАВР-3717УК, МАВР-37170М, МАВР-3717УМ, МАВР-37171К, МАВР-37171М) / 8705 90
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРТРАНС-ТЕХМАШ" (ООО "ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ"), 390047, г. Рязань, район Карцево, 9, Российская Федерация, ОГРН: 1026201099154, тел./факс: (4912) 31-27-13
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРТРАНС-ТЕХМАШ" (ООО "ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ"), 390047, г. Рязань, район Карцево, 9, Российская Федерация, ОГРН: 1026201099154, тел./факс: (4912) 31-27-13
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	–
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	390047, г. Рязань, район Карцево, 9, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	–

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений не действительно.

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. Общие виды транспортных средств на девятнадцати страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перевозка пассажиров в переднем отсеке фургонов, оснащенных пассажирскими сиденьями, запрещена (для МАВР-37170К, МАВР-3717УК, МАВР-37170М, МАВР-3717УМ, МАВР-37171К, МАВР-37171М).

Назначение транспортного средства:

для перевозки грузов различного назначения, кроме опасных грузов (для АБ-37173А, АБ-27573А, АБ-37173В, АБ-27573В, АБ-37173С, АБ-27573С);

для погрузки/разгрузки и транспортировки грузов, кроме опасных грузов (для АБ-37173М, АБ-27573М, АБ-37173N, АБ-27573N);

для перевозки продовольственных (в т.ч. хлебобулочных изделий и мороженого) и промышленных грузов, скоропортящихся продуктов, и (или) розничной торговли товарами промышленного и продовольственного назначения (для АФ-37170А, АФ-2757УА, АФ-37170В, АФ-2757УВ, АФ-3717УА, АФ-3717УВ, АФ-37171А, АФ-37171В, АФ-37170С, АФ-3717УС, АФ-37171С);

машина аварийно-технической службы (для МАВР-37170К, МАВР-3717УК, МАВР-37170М, МАВР-3717УМ, МАВР-37171К, МАВР-37171М);

станция компрессорная передвижная (для СКП-385300, СКП-38530А);

автолаборатория (для АЛ-285100, АЛ-28510А, АЛ-285110, АЛ-28511А);

автоэвакуатор (для АЭ-27573Е).

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.B.00406 от 24 декабря 2012 г.

Заместитель руководителя РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего функции
компетентного административного органа
Российской Федерации в соответствии
с Женевским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние (для всех мод., кроме АФ-37171А, АФ-37171В, АФ-37171S, МАВР-37171К, МАВР-37171М, АЛ-28510А, АЛ-28511А); 4x4 / все (для АФ-37171А, АФ-37171В, АФ-37171S, МАВР-37171К, МАВР-37171М, АЛ-28510А, АЛ-28511А)
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная
Расположение двигателя	переднее продольное
Исполнение грузозночного пространства	бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бортами, с грузоподъемным бортом или без него (для АБ-37173А, АБ-27573А, АБ-37173В, АБ-27573В, АБ-37173S, АБ-27573S), или с краном-манипулятором (для АБ-37173М, АБ-27573М, АБ-37173N, АБ-27573N) или с установленной на ней компрессорной станцией (для СКП-385300, СКП-38530А); кузов-фургон закрытого типа (промтоварный, изотермический, рефрижератор), с задней двустворчатой или одностворчатой дверью и (или) боковыми дверями или без них, с витринами или без них, с грузоподъемным бортом или без него (для АФ-37170А, АФ-2757УА, АФ-37170В, АФ-2757УВ, АФ-3717УА, АФ-3717УВ, АФ-37171А, АФ-37171В, АФ-37170S, АФ-3717УS, АФ-37171S); кузов-фургон закрытого типа, с задней двустворчатой дверью и (или) боковыми дверями или без них, с окнами или без них (для МАВР-37170?), с внутренней перегородкой или без нее, с 4...6 пассажирскими сиденьями в переднем отсеке (используемыми только во время стоянки) или без них (для МАВР-37170К, МАВР-3717УК, МАВР-37171К); фургон цельнометаллический или металлический, с пластиковой крышей на металлическом каркасе, сварной, не несущей конструкции (для АЛ-285100, АЛ-28510А, АЛ-285110, АЛ-28511А); платформа стационарная с выдвижными трапами или платформа подъемно-сдвижная при помощи гидравлического механизма (для АЭ-432920, АЭ-432910)
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная (для АБ-37173А, АБ-27573А, АБ-37173М, АБ-27573М, АБ-37173S, АБ-27573S, АФ-37170А, АФ-2757УА, АФ-3717УА, АФ-37171А, АФ-37170S, АФ-3717УS, АФ-37171S, МАВР-37171К, МАВР-37170К, МАВР-3717УК, АЭ-27573Е, СКП-385300) или шестиместная, двухрядная (для АБ-37173В, АБ-27573В, АБ-37173N, АБ-27573N, АФ-37170В, АФ-2757УВ, АФ-3717УВ, АФ-37171В, МАВР-37171М, МАВР-37170М, МАВР-3717УМ, СКП-38530А) или трех- или семиместная (для АЛ-285100, АЛ-28510А, АЛ-285110, АЛ-28511А)

Для модификаций:	АБ-37173А	АБ-37173В	АБ-27573А	АБ-27573В	АБ-37173S	АБ-27573S
Габаритные размеры, мм						
– длина	5480...5730		6480...6730		4810...5030	5480...5700
– ширина	2100					
– высота	2570				2400	
База, мм	2900		3500		2760	3360
Колея передних / задних колес, мм	1700 / 1560				1700 / 1700	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1790...2015	1920...2145	1950...2175	2005...2230	1700...1920	1750...1970
Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая	3500				2800	
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)						
– на переднюю ось	1400		1500		1550	
– на заднюю ось	2500				1620	
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена					

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Для модификаций:	АБ- 37173М	АБ- 37173N	АБ- 27573М	АБ- 27573N	СКП- 385300	СКП- 38530А
Габаритные размеры, мм						
– длина	5480...5730		6480...6730		5480	6295
– ширина	2100					
– высота	2500				2120	2274
База, мм	2900		3500		2900	3500
Колея передних / задних колес, мм	1700 / 1560					
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2165	2295	2325	2380	2530... 2605	2745... 2820
Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая	3500					
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)						
– на переднюю ось	1400		1500		1400	
– на заднюю ось	2500					
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена					

Для модификаций:	АФ- 37170А	АФ- 37170В	АФ-2757УА, АФ-3717УА	АФ-2757УВ, АФ-3717УВ	АФ- 37171А	АФ- 37171В
Габаритные размеры, мм						
– длина	5480...5730		6480...6730		5480...5730	
– ширина	2100					
– высота	2900				2990	
База, мм	2900		3500		2900	
Колея передних / задних колес, мм			1700/1560		1720/1560	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2010... 2510	2140... 2510	2170... 2510	2225... 2510	2230... 2510	2360... 2585
Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая	3500					
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)						
– на переднюю ось	1400		1500		1650	
– на заднюю ось	2500					
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена					

Для модификаций:	АФ- 37170S	АФ- 3717YS	АФ- 37171S	АЭ- 27573Е	АЛ-285100/ АЛ-28510А	АЛ-285110/ АЛ-28511А
Габаритные размеры, мм						
– длина	4810... 5030	5480... 5700	4810... 5030	7240... 7650	5475... 5540	4810
– ширина	2100					
– высота	2700		2800	2220	2200...2550/ 2300...2650	2100...2200/ 2200...2300
База, мм	2760	3360	2760	4000	2900	2760
Колея передних / задних колес, мм	1700/1700		1720/ 1700	1700/ 1560	1700/1560/ 1720/1560	1700/1700/ 1720/1700
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1880... 2100	1920... 2140	2100... 2320	2200	2440...2625/ 2660...2845	2240...2425/ 2450...2625
Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая	2800		3000		3500	2800/ 3000
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)						
– на переднюю ось	1550		1650	1500	1400/ 1650	1550/ 1650
– на заднюю ось	1620		1650	2500		1620/ 1650
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена					

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Для модификаций:	МАВР-37170К	МАВР-37170М	МАВР-3717УК	МАВР-3717УМ	МАВР-37171К	МАВР-37171М
Габаритные размеры, мм						
– длина	5480		6480		5480	
– ширина	2100					
– высота	2900				2990	
База, мм	2900		3500		2900	
Колея передних / задних колес, мм	1700 / 1560				1720 / 1560	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2510... 2585	2640... 2715	2670... 2745	2725... 2800	2730... 2805	2860... 2935
Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая	3500					
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)						
– на переднюю ось	1400		1500		1650	
– на заднюю ось	2500					
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена					

Для модификаций на базе ГАЗ:	3302, 330202, 33023, 330232, 33027, 330273, 2310, 23107, 2705, 27057, 2752, 27527		3302, 330202, 33023, 330232		33025, 330252		3302, 330202, 33023, 330232, 33027, 330273, 2310, 23107, 2705, 27057, 2752, 27527	
Двигатель (марка, тип)	ОАО "ЗМЗ"		ОАО "УМЗ"				Beijing Foton Cummins Engine, P.R.China	
	ЗМЗ-40524		УМЗ-4216		УМЗ-42161		Cummins ISF 2.8s3129T	
	четырёхтактный, с искровым зажиганием						четырёхтактный дизель	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное							
- рабочий объем цилиндров, см ³	2464		2890				2781	
- степень сжатия	9.4		9.2		8.8		16.5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	91 (4500)		78.5 (4000)		72.8 (4000) 78.5 (4000) 72.6 (4000)		88.3 (3200)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	205 (4000)		220.5 (2500)		220.7 (2500) 220.5 (2500)		297 (1600...2700)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92				сжиженный нефтяной газ		дизельное	
Система питания (тип)	впрыск топлива с электронным управлением						впрыск топлива под давлением	
Блок управления (маркировка)	МИКАС 11ЕТ 371.3763, VS9.0 905.3763		M12.3 42164 3763		M10.3 4216 3763 M10.3 4216 3763-70 M10.3 4216 3763		– СМ 2220	
Блок управления впрыска газа (маркировка)	–				OMVL AEB 2001 NC		–	
ТНВД (тип, маркировка)	–						Bosch CR/CP 1H3/L85/10-789S	
Форсунки (тип, маркировка)	–						Bosch 0445	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	–						Holset HE211W	

E-RU.MT22.B.00406

Для двигателей:	ЗМЗ-40524	УМЗ-4216	УМЗ-42161	УМЗ-42167	Cummins ISF 2.8s3129T
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	3110-1109010-10, АК31105-1109010	3110-1109010-10, АК31105-1109010	3110-1109010-10, АК31105-1109010	3110-1109010-10, АК31105-1109010	АК2705-1109010
Глушитель шума впуска (маркировка)	3221-1109410	с бумажным элементом			
Система зажигания (тип)	микропроцессорная				
Катушка зажигания (маркировка)	ZS-K-1x1, 0 221 504 027, В 211 152 832 04	–	3032.3705, 405.3705, 3012.3705	3032.3705, 405.3705, 3012.3705	–
Свечи (маркировка)	DR17YC/A	A17ДВРМ или LR15YC			–
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Bosch WR7DC				–
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, нейтрализатор отработавших газов				один глушитель система нейтрализации отсутствует
Нейтрализатор (маркировка)	КФ.3302. 1206005-30, РКa.3302. 1206005-30, 367.1206000-15, ЭМ.3302. 1206005-30	2752. 1206005, МГС	367. 1206000-37**, 367. 1206000-28*, КФ.2310. 1206005-30**	367. 1206000-28, КФ.2310. 1206005-30	КФ.2310. 1206005-30, 367.1206000-28
Глушитель (маркировка)	33023-1201008-10, 330202-1201008-10, 2310-1201008-10	–	3221-1201008, 330232-1201008, 330232-1201008-10, 2752-1201008	3302-1201008-20	3302-1201008-20, 330232-1201008-10
с набивкой, резонаторно-расширительного типа					

* - для мод. на базе ГАЗ-27527 (с трехместной кабиной), 3302, 330202, 33023, 330232, 2310, 23107, 2705, 2752.

** - для мод. на базе ГАЗ-33027, 330273, 2310, 27057, 2752.

Трансмиссия (тип)	механическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом	
Коробка передач (марка, тип)	ГАЗ, синхронизированная, с ручным управлением	
- число передач	вперед - 5, назад - 1	
- передаточные числа	для всех мод.	только для мод. с дв. Cummins ISF 2.8s3129T
I -	4,050	3,786
II -	2,340	2,188
III -	1,395	1,304
IV -	1,000	1,000
V -	0,849	0,794
З.Х. -	3,510	3,280
Раздаточная коробка (тип, маркировка)	ГАЗ, механическая, с межосевым блокируемым дифференциалом (только для мод. с колесной формулой 4x4)	
- число передач	2	

E-RU.MT22.B.00406

- передаточные числа	
высшее -	1.07
низшее -	1.87
Главная передача (тип, маркировка)	гипоидная
- передаточное число	4.556 или 4.3 или 5.125

Подвеска			
Передняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него (для мод. на базе ГАЗ-3302?? с колесной формулой 4x2, 2705), без стабилизатора поперечной устойчивости (для мод. на базе ГАЗ-3302?? с колесной формулой 4x4, 27057, 23107, 27527); независимая, на поперечных рычагах, пружинная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него (для мод. на базе ГАЗ-2310, 2752)		
Задняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем	без гидроусилителя	
- рулевой механизм (тип, маркировка)	«винт – шариковая гайка – рейка – сектор» ШНКФ453461.123, ГУР05.00.000 или 8090.955.302		3302-3400014-01, 3302-3400014-02
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод, с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС (только для мод. на базе ГАЗ-3302, 330202, 33023, 330232, 33025, 330252, 2705, 2310, 2752) или без нее; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные		
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы		
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес		
- усилитель (маркировка)	вакуумный двухкамерный 24-3510010-02 или 0204703525		
- тормозные цилиндры (маркировка)	3110-3505010 (главный цилиндр для мод. с АБС), 31029-3505010 (главный цилиндр для мод. без АБС), 0204703525 (с усилителем в сборе)		
	задний цилиндр: 24-3501040-01 (для мод. на базе ГАЗ-3302??, 2705?), 24-10-3502040 (для мод. на базе ГАЗ-2310?, 2752?)		

Шины				
Для модификаций на базе ГАЗ	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
3302, 330202, 33023, 33025, 330252, 330232, 2705	175R16C	98/96, 101/99	N, Q	310
	185/75R16C	104/102	Q	310
33027, 330273, 27057 2310, 2752	195R16C	104/102	L	331
	185/75R16C	104/102	Q	310
	215/65R16	102	T	310
23107, 27527	225/75R16	108	S	340

Оборудование транспортного средства	<p>тент, каркас тента, ворота (для АБ-37173А, АБ-27573А, АБ-37173В, АБ-27573В, АБ-37173С, АБ-27573С);</p> <p>внутреннее освещение кузова, ступенька и поручень, фиксирующие элементы для удержания груза (для АФ-37170А, АФ-2757УА, АФ-37170В, АФ-2757УВ, АФ-3717УА, АФ-3717УВ, АФ-37171А, АФ-37171В, АФ-37170С, АФ-3717УС, АФ-37171С, МАВР-37170К, МАВР-3717УК, МАВР-37170М, МАВР-3717УМ, МАВР-37171К, МАВР-37171М);</p> <p>холодильное оборудование (хладагент R-134а) (для АФ-37170А, АФ-2757УА, АФ-37170В, АФ-2757УВ, АФ-3717УА, АФ-3717УВ, АФ-37171А, АФ-37171В, АФ-37170С, АФ-3717УС, АФ-37171С);</p> <p>электроагрегат дизельный, штырь заземления, сварочное оборудование, набор слесарного инструмента (для МАВР-37170К, МАВР-3717УК, МАВР-37170М, МАВР-3717УМ, МАВР-37171К, МАВР-37171М);</p> <p>два противоткатных устройства и две проушины для крепления эвакуируемого автомобиля, проблесковый маячок желтого цвета, фара освещения рабочей зоны (для АЭ-27573Е);</p> <p>внутреннее освещение кузова, рабочие столы, контрольно-измерительные приборы, оборудование (для АЛ-285100, АЛ-28510А, АЛ-285110, АЛ-28511А)</p>
--	--

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00406

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

Рядом с табличкой изготовителя или на табличке изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В нижнем углу, в передней части, на внешней стороне правой стенки кузова-фургона или правого борта автомобиля бортового или на передней поперечине платформы эвакуатора.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В проеме правой двери кабины или на задней стойке правой боковины кабины, под замком.

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	9	H	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: **X9H** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) – ООО "ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ".

поз 4-9: Обозначение модификаций транспортного средства:
 «**37173A**» - АБ-37173А, «**27573A**» - АБ-27573А, «**37173B**» - АБ-37173В,
 «**27573B**» - АБ-27573В, «**37173S**» - АБ-37173S, «**27573S**» - АБ-27573S,
 «**37173M**» - АБ-37173М, «**27573M**» - АБ-27573М, «**37173N**» - АБ-37173N,
 «**27573N**» - АБ-27573N, «**37170A**» - АФ-37170А, «**2757YA**» - АФ-2757YA,
 «**37170B**» - АФ-37170В, «**2757YB**» - АФ-2757YВ, «**3717YA**» - АФ-3717YA,
 «**3717YB**» - АФ-3717YВ, «**37171A**» - АФ-37171А, «**37171B**» - АФ-37171В,
 «**37170S**» - АФ-37170S, «**3717YS**» - АФ-3717YS, «**37171S**» - АФ-37171S,
 «**37170K**» - МАВР-37170К, «**3717YK**» - МАВР-3717YК,
 «**37170M**» - МАВР-37170М, «**3717YM**» - МАВР-3717YМ,
 «**37171K**» - МАВР-37171К, «**37171M**» - МАВР-37171М,
 «**27573E**» - АЭ-27573Е, «**385300**» - СКП-385300, «**38530A**» - СКП-38530А,
 «**285100**» - АЛ-285100, «**28510A**» - АЛ-28510А, «**285110**» - АЛ-285110,
 «**28511A**» - АЛ-28511А

поз. 10: Код года выпуска или модельный год согласно Пункта 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11: Код месяца изготовления:
1 – январь, **2** – февраль, **3** – март, **4** – апрель, **5** – май, **6** – июнь, **7** – июль,
8 – август, **9** – сентябрь, **A** – октябрь, **B** – ноябрь, **C** - декабрь.

поз. 12-17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

подпись

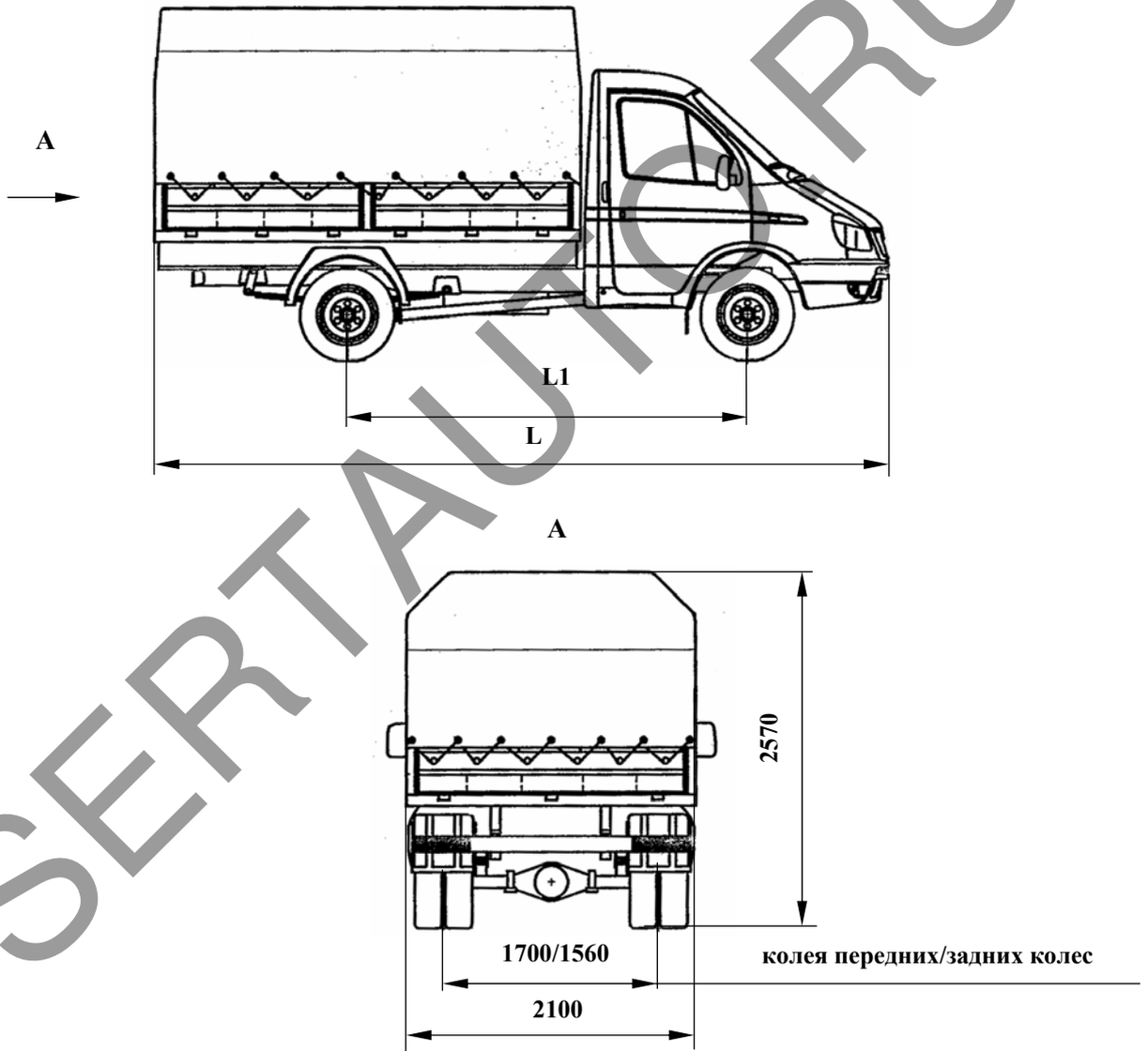
М.И. Грифф

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АБ-37173, АБ-27573, модификации
АБ-37173А, АБ-27573А

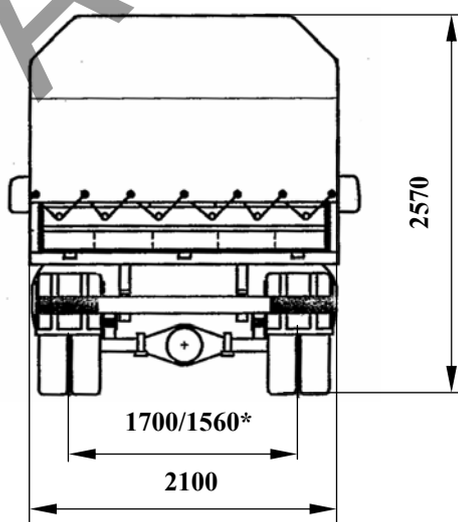
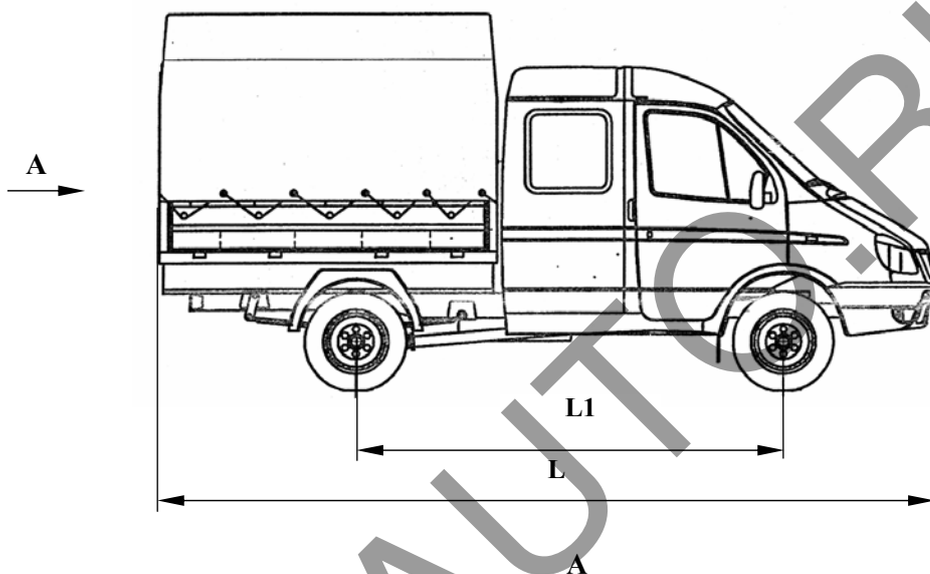


Обозначение	Размеры, мм	
	L	L1
АБ-37173А	5480	2900
АБ-27573А	6480	3500

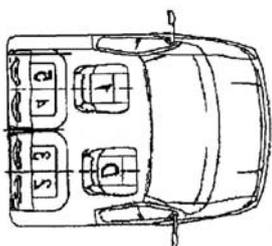
E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АБ-37173, АБ-27573, модификации
АБ-37173В, АБ-27573В



Планировка двухрядной
кабины



Обозначение	Размеры, мм	
	L	L1
АБ-37173В	5480	2900
АБ-27573В	6480	3500

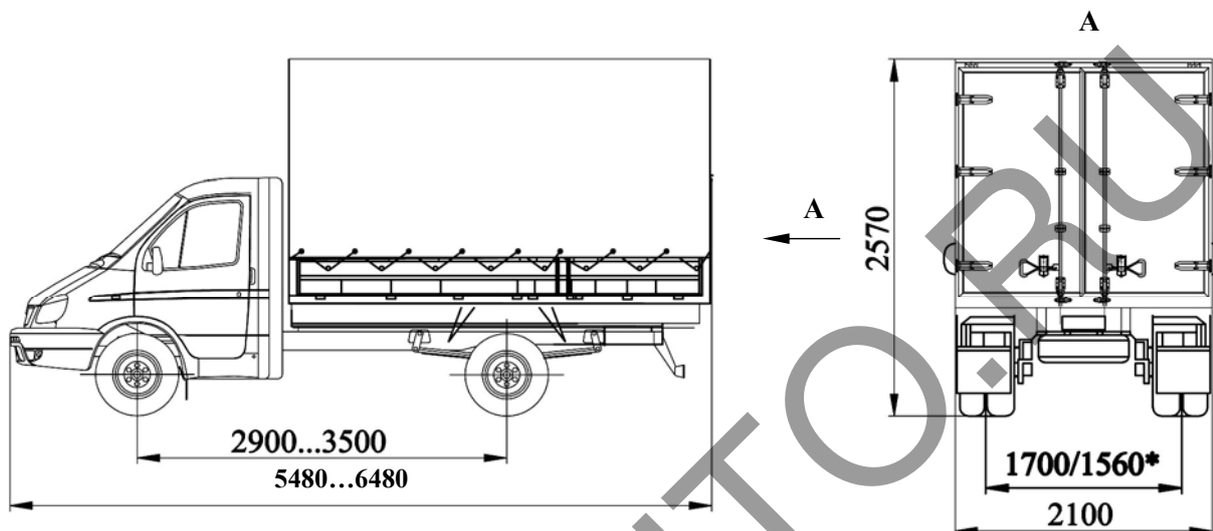
*) – колея передних/ задних колес

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

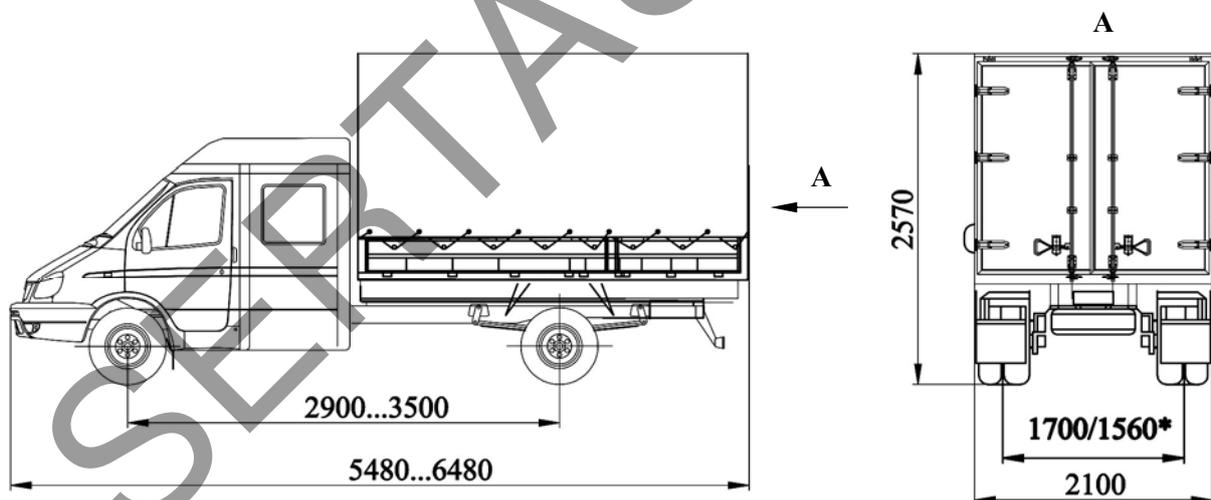
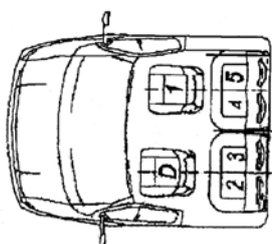
АБ-37173, АБ-27573, модификации АБ-37173А, АБ-27573А

Вариант с задними воротами



АБ-37173, АБ-27573, модификации АБ-37173В, АБ-27573В

Вариант с задними воротами

Планировка двухрядной
кабины

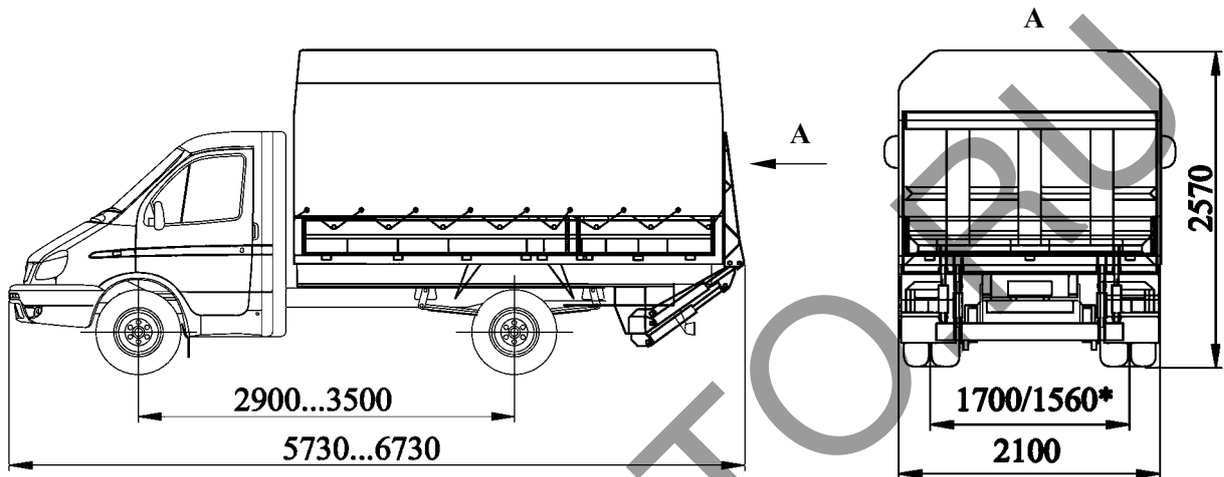
*) – колея передних/ задних колес

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

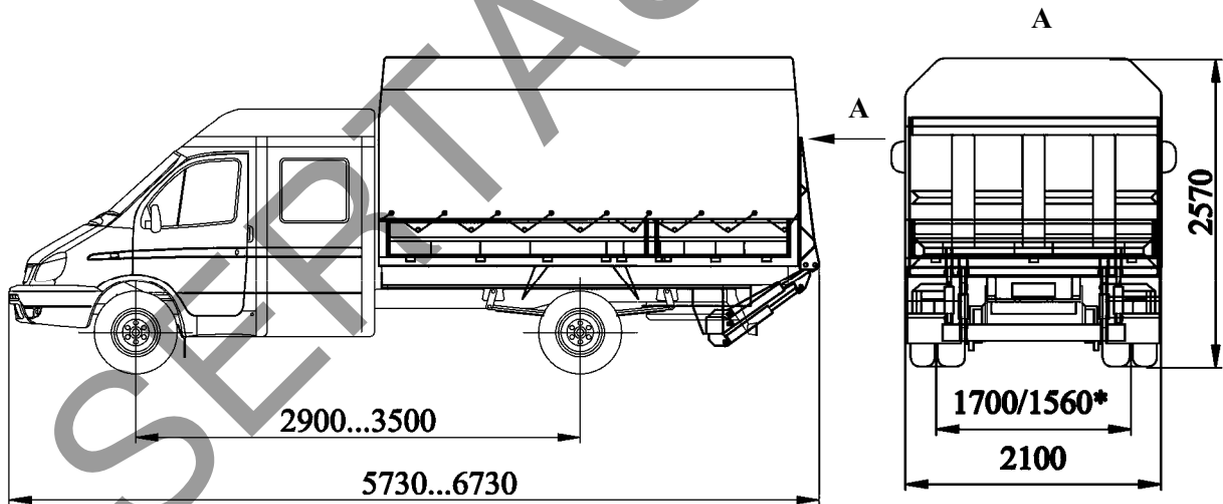
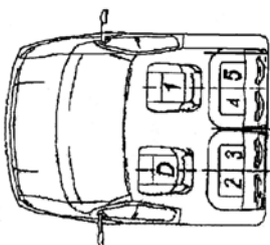
АБ-37173, АБ-27573, модификации АБ-37173А, АБ-27573А

Вариант с грузоподъемным бортом



АБ-37173, АБ-27573, модификации АБ-37173В, АБ-27573В

Вариант с грузоподъемным бортом

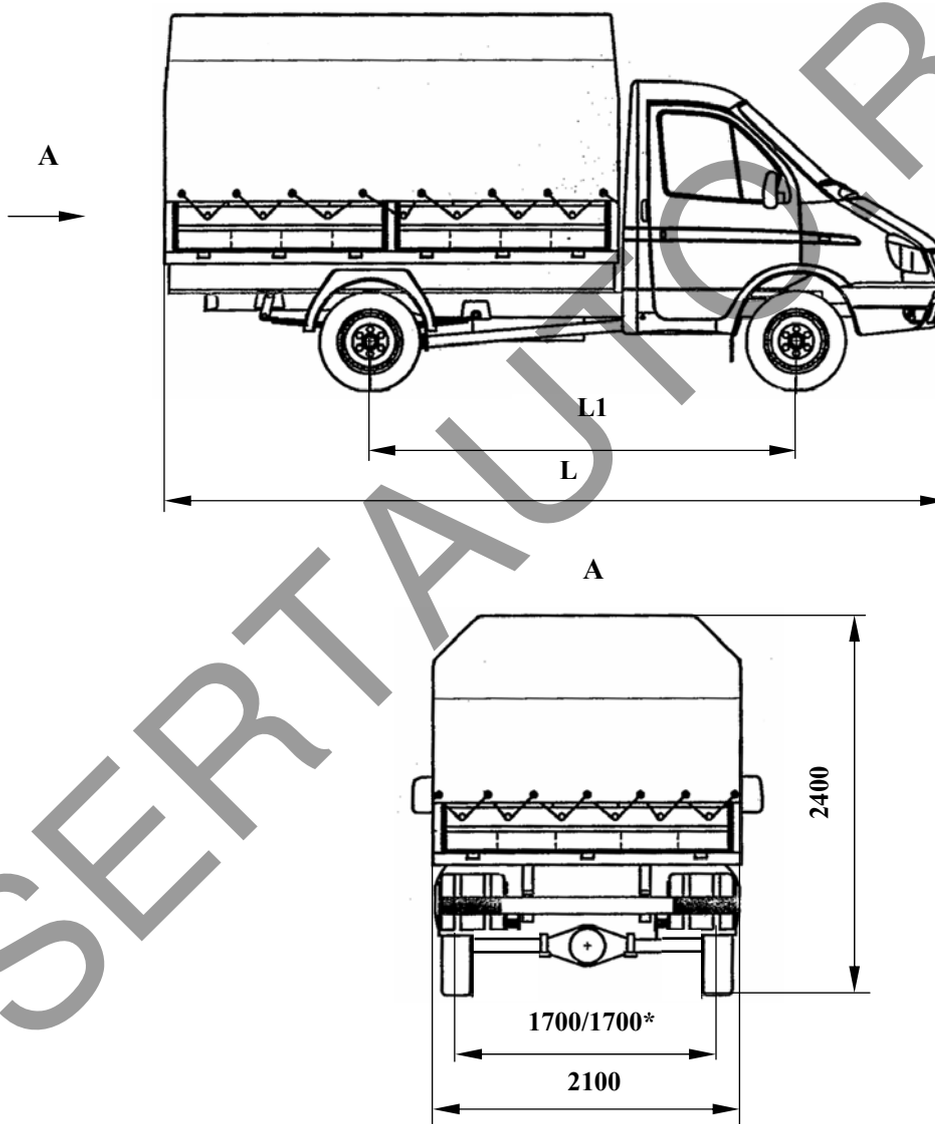
Планировка двухрядной
кабины

*) – колея передних/ задних колес

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АБ-37173, АБ-27573, модификации АБ-37173S, АБ-27573S



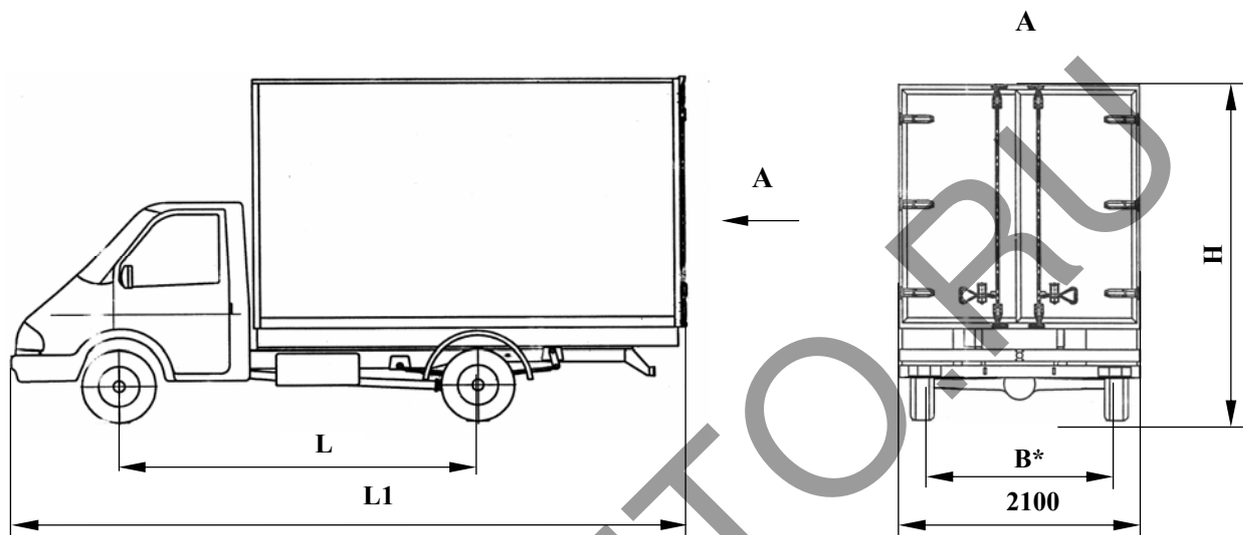
Обозначение	Размеры, мм	
	L	L1
АБ-37173S	4810...5030	2760
АБ-27573S	5480...5700	3360

*) – колея передних/ задних колес

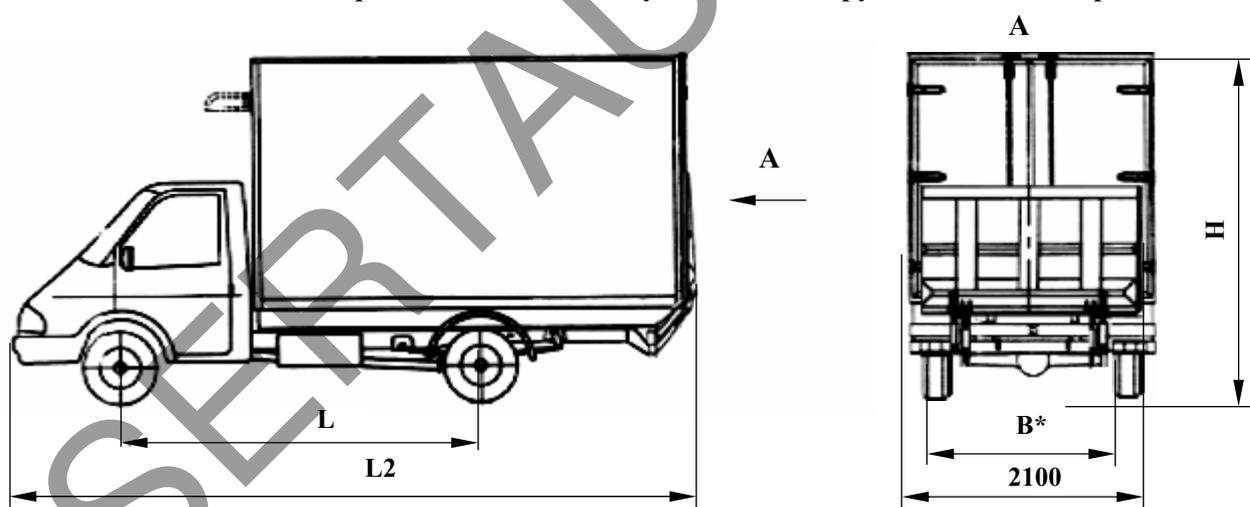
E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АФ-3717, модификации
АФ-37170S, АФ-3717YS, АФ-37171S



Вариант с холодильной установкой и грузоподъемным бортом



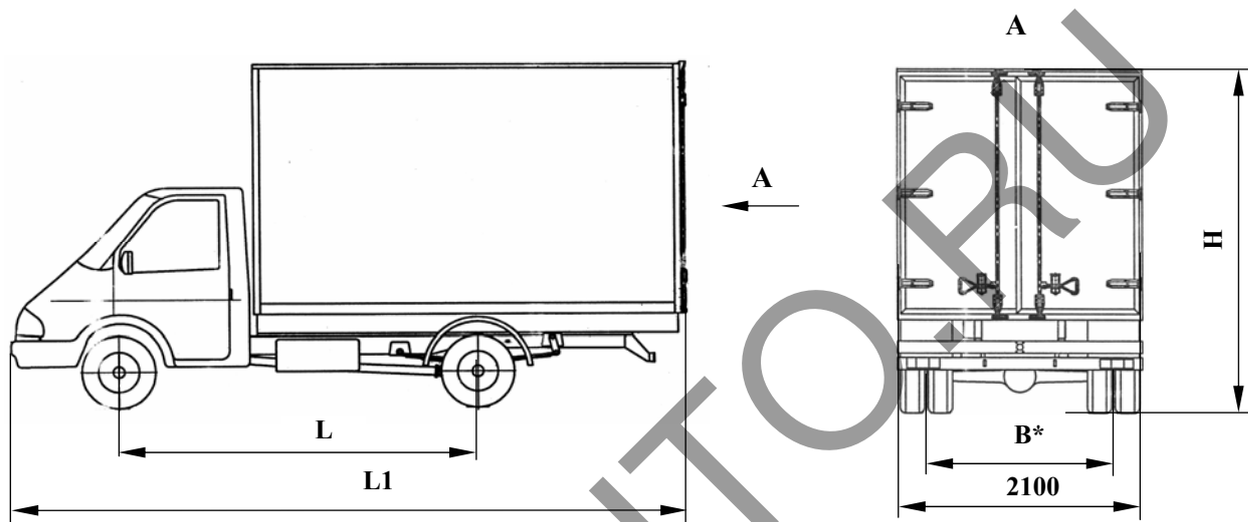
Обозначение	Размеры, мм				
	L1	L	L2	B	H
АФ-3717YS	5480	3360	5700	1700/1700	2700
АФ-37170S	4810	2760	5030	1700/1700	2700
АФ-37171S	4810	2760	5030	1720/1700	2800

*) – колея передних/ задних колес

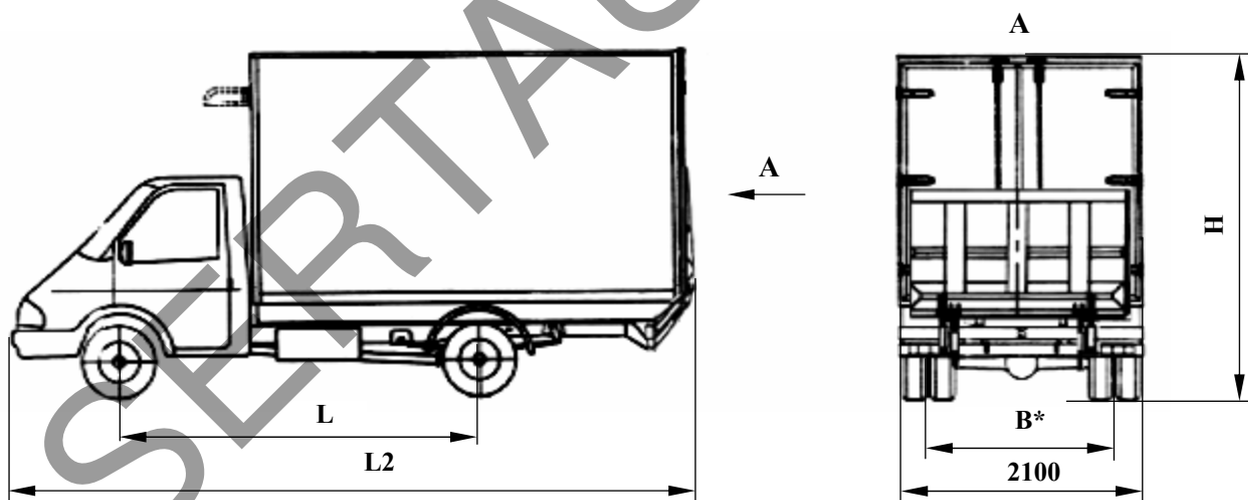
E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АФ-3717, АФ-2757У, модификации
АФ-37170А, АФ-2757УА, АФ-3717УА, АФ-37171А



Вариант с холодильной установкой и грузоподъемным бортом

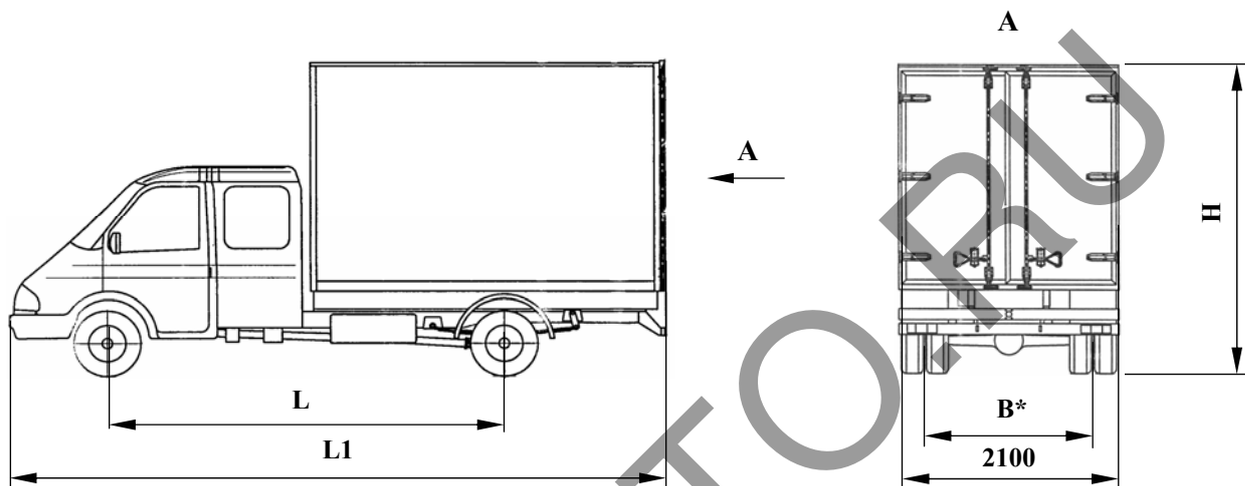


*) – колея передних/ задних колес

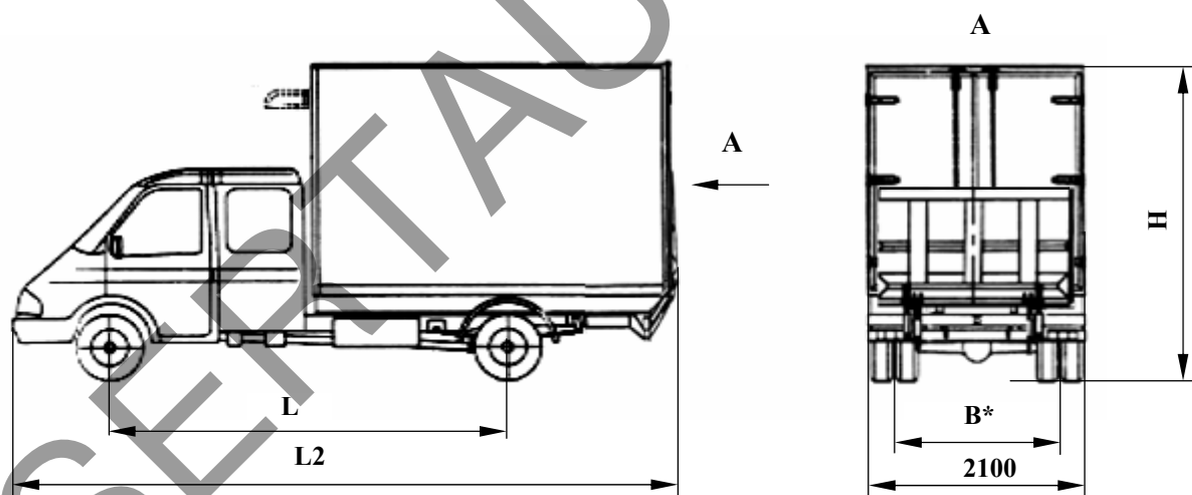
Обозначение	Размеры, мм				
	L	L1	L2	B	H
АФ-2757УА, АФ-3717УА	3500	6480	6730	1700/1560	2900
АФ-37170А	2900	5480	5730	1700/1560	2900
АФ-37171А	2900	5480	5730	1720/1560	2990

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

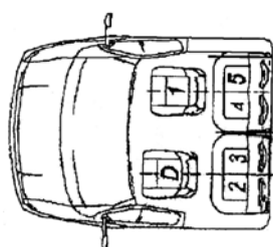
АФ-3717, АФ-2757У, модификации
АФ-3717УВ, АФ-2757УВ, АФ-37170В, АФ-37171В

Вариант с холодильной установкой и грузоподъемным бортом



*) – колея передних/ задних колес

Обозначение	Размеры, мм				
	L	L1	L2	B	H
АФ-3717УВ, АФ-2757УВ	3500	6480	6730	1700/1560	2900
АФ-37170В	2900	5480	5730	1700/1560	2900
АФ-37171В	2900	5480	5730	1720/1560	2900

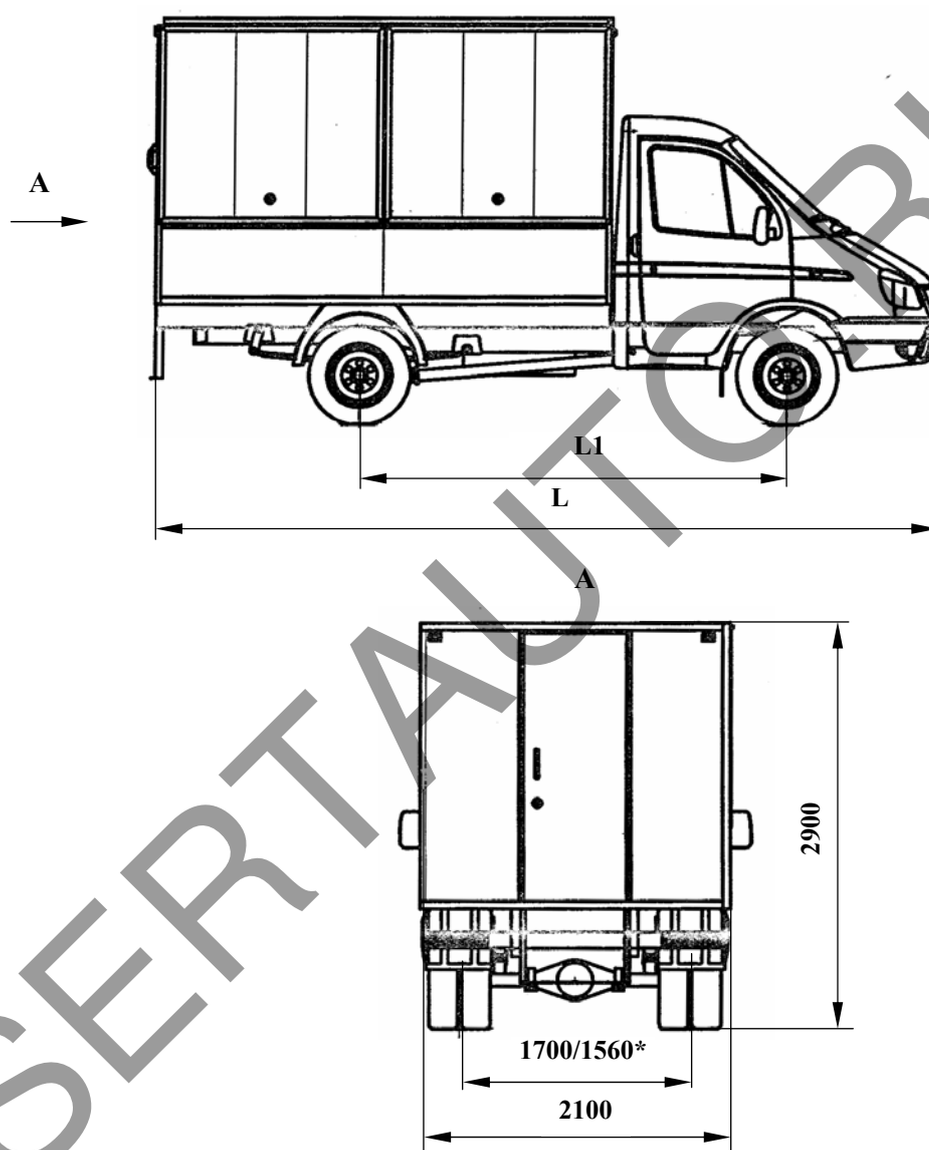
Планировка двухрядной
кабины

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АФ-3717, АФ-2757У, модификации
АФ-37170А, АФ-2757УА

Вариант



Обозначение	Размеры, мм	
	L	L1
АФ-37170А	5480	2900
АФ-2757УА	6480	3500

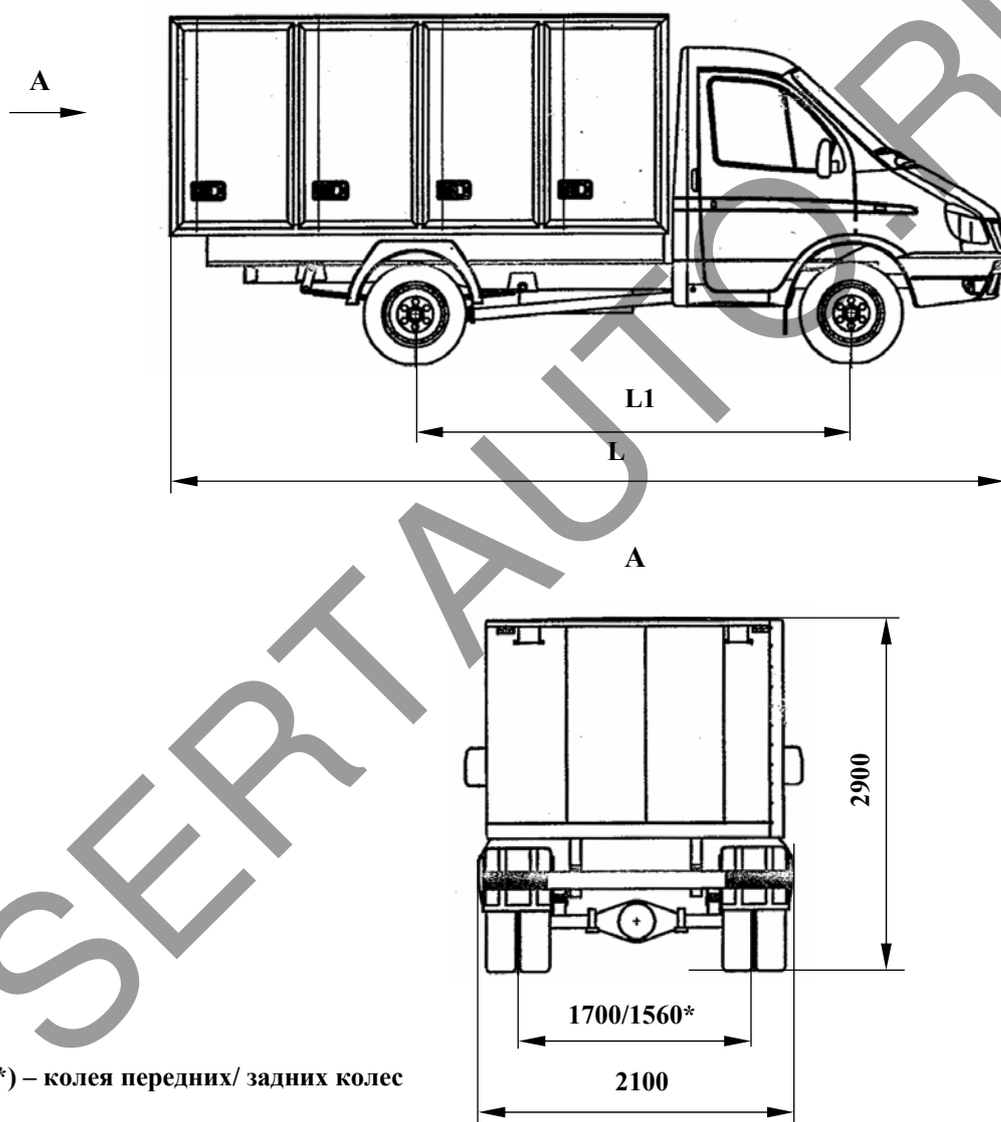
*) – колея передних/ задних колес

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АФ-3717, АФ-2757У, модификации АФ-37170А, АФ-2757УА

Вариант



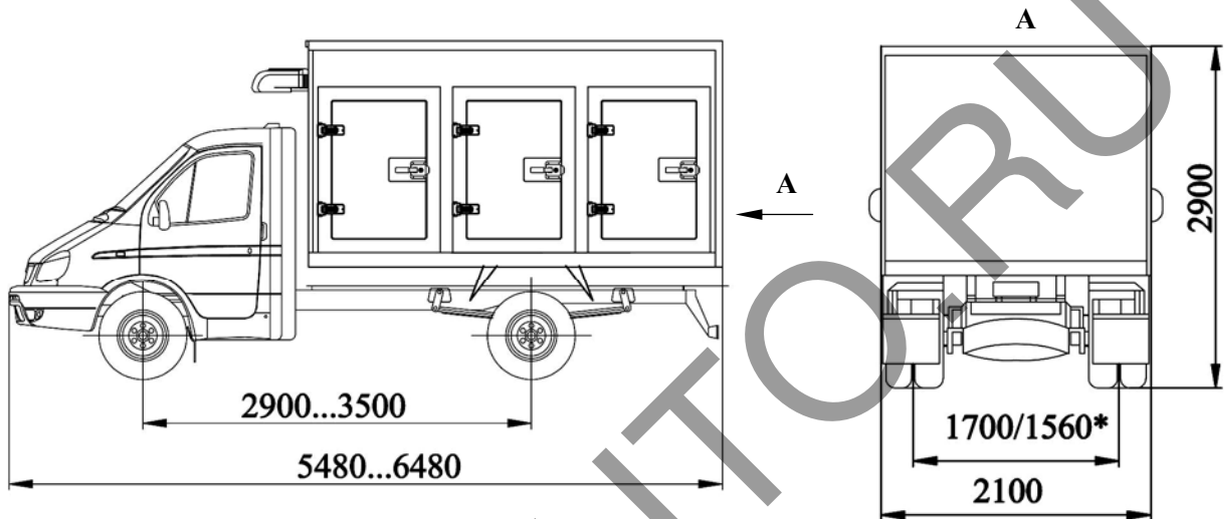
Обозначение	Размеры, мм	
	L	L1
АФ-37170А	5480	2900
АФ-2757УА	6480	3500

E-RU.MT22.B.00406

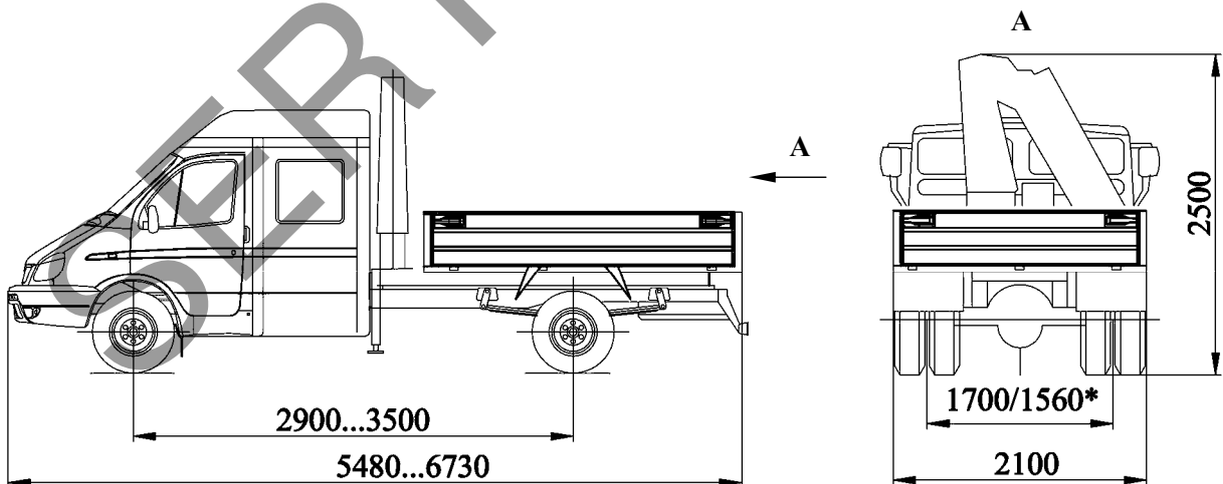
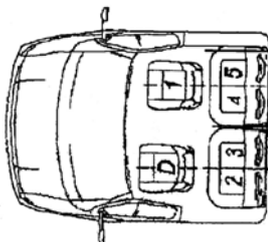
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АФ-3717, АФ-2757У, модификации
АФ-37170А, АФ-2757УА

Вариант



АБ-37173, АБ-27573, модификации АБ-37173N, АБ-27573N

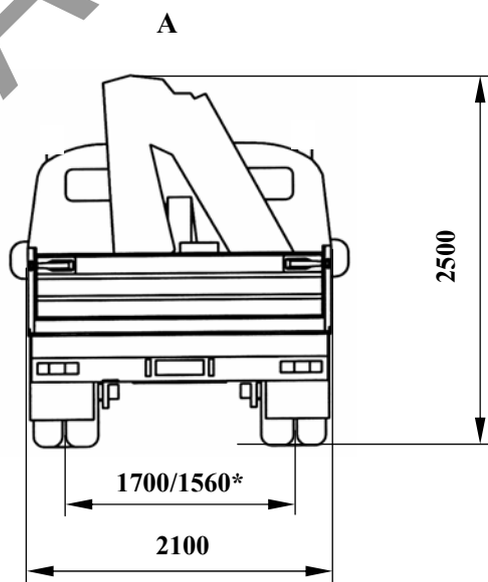
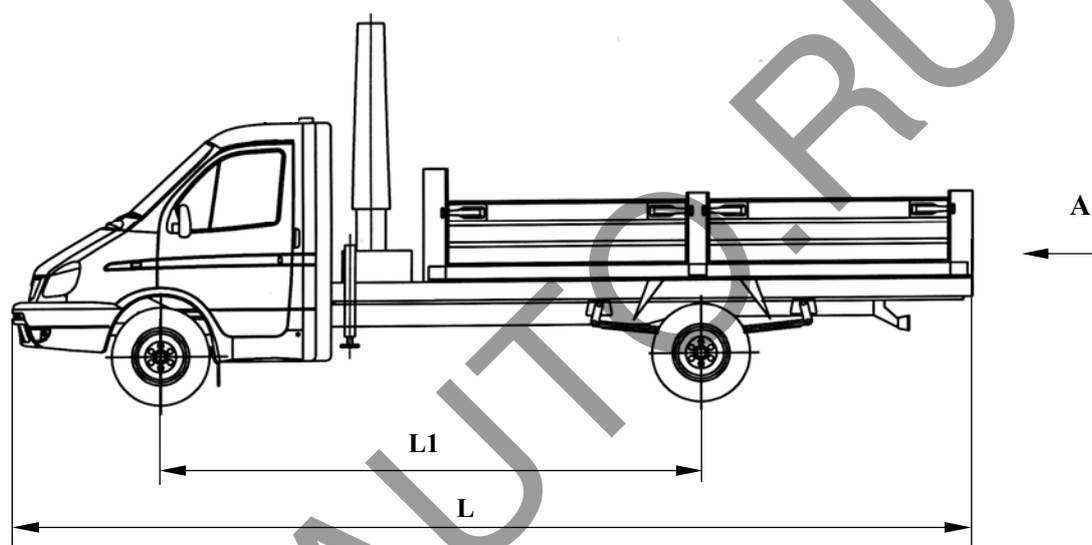
Планировка двухрядной
кабины

*) – колея передних/ задних колес

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АБ-37173, АБ-27573, модификации
АБ-37173М, АБ-27573М



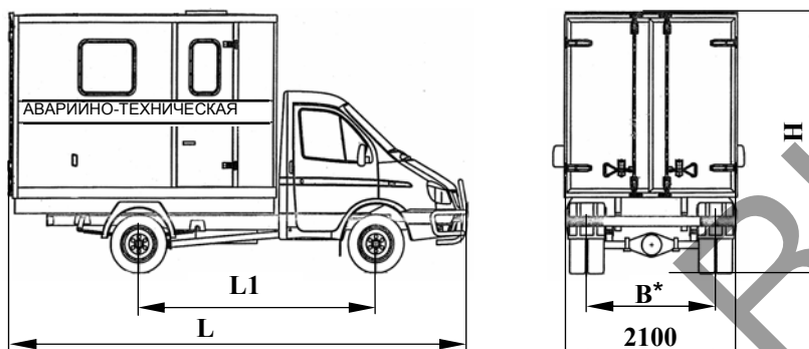
*) – колея передних/ задних колес

Обозначение	L	L1
АБ-37173М	5480...5730	2900
АБ-27573М	6480...6730	3500

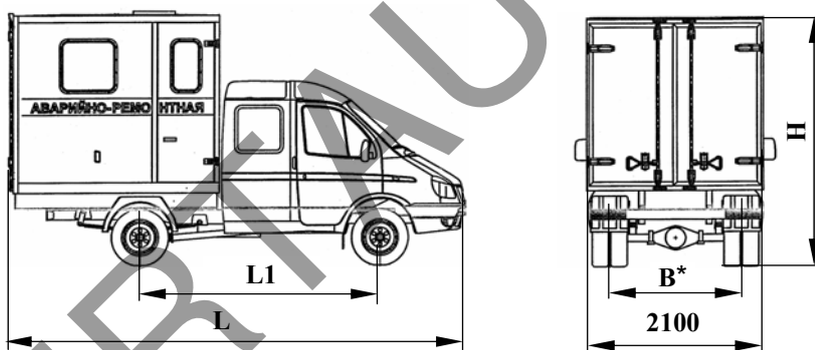
E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

МАВР-3717, модификации МАВР-37171К, МАВР-37170К, МАВР-3717УК



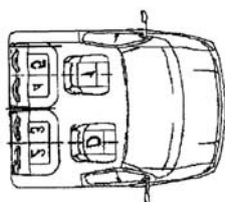
МАВР-3717, модификации МАВР-37170М, МАВР-3717УМ, МАВР-37171М



Обозначение	Размеры, мм			
	L	L1	B	H
МАВР-37170К, МАВР-37170М	5480	2900	1700/1560	2900
МАВР-3717УК, МАВР-3717УМ	6480	3500	1700/1560	2900
МАВР-37171К, МАВР-37171М	5480	2900	1720/1560	2990

Планировка двухрядной
кабины

*) – колея передних/ задних колес

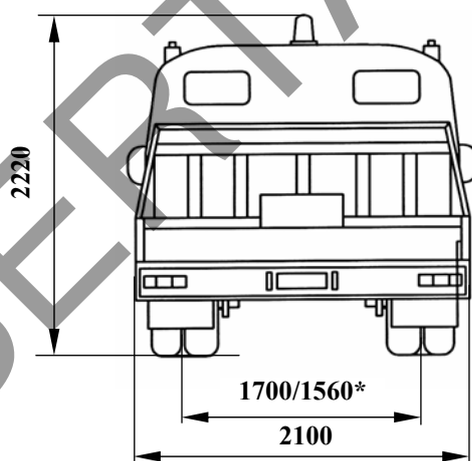
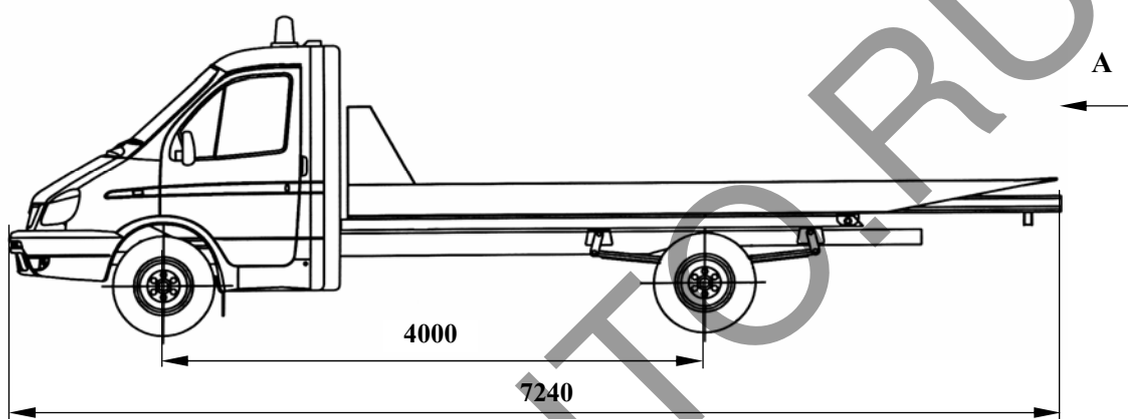


E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АЭ-27573, модификация АЭ-27573Е

Вариант с подъемно-сдвижной платформой



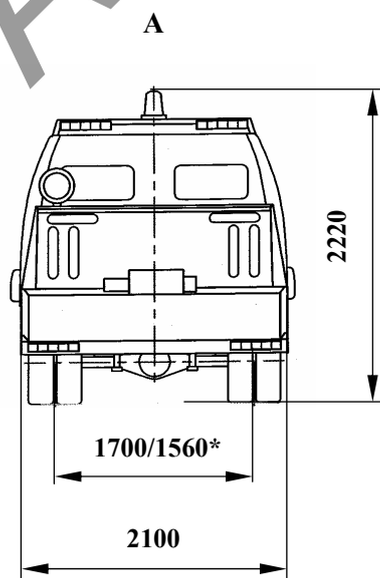
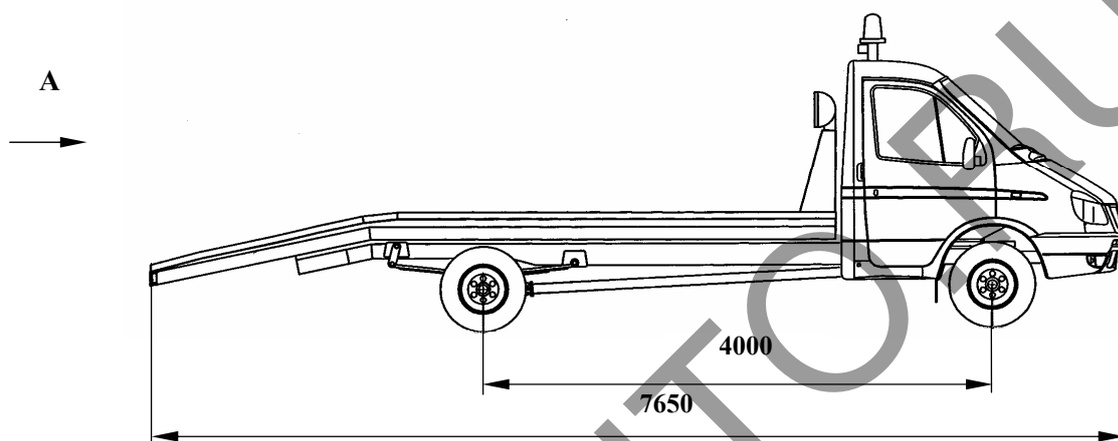
*) – колея передних/ задних колес

E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АЭ-27573, модификация АЭ-27573Е

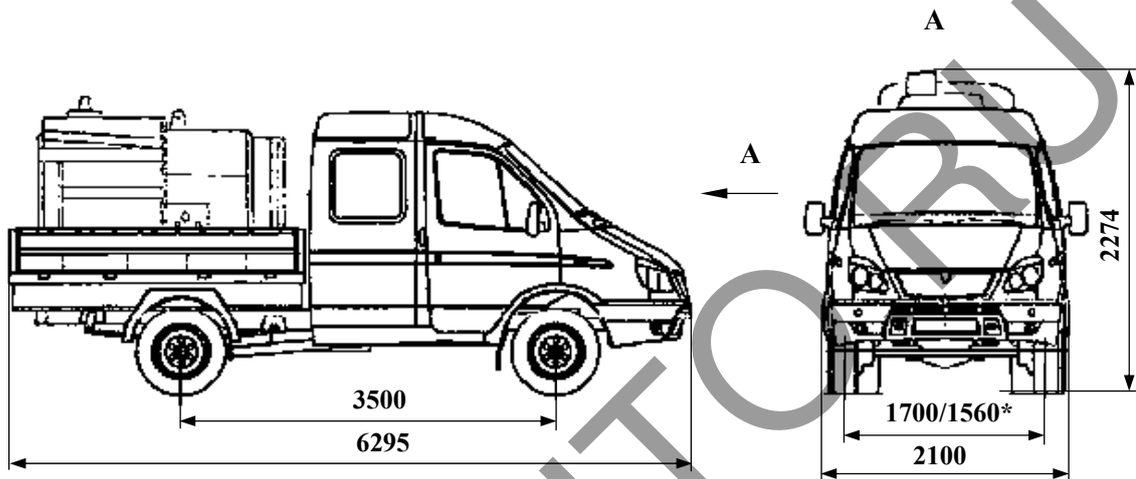
Вариант со стационарной платформой



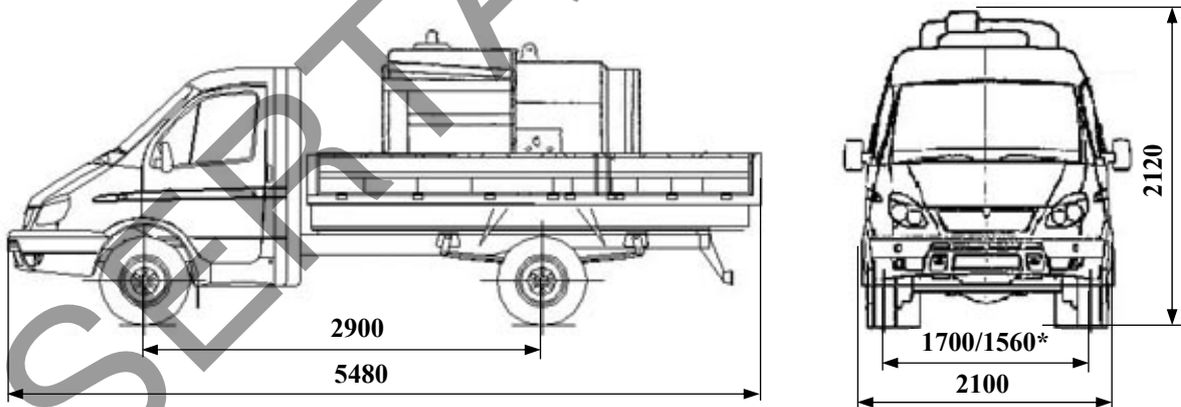
*) – колея передних/ задних колес

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

СКП-38530, модификация СКП-38530А

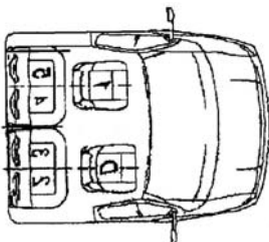


СКП-38530, модификация СКП-385300



*) – колея передних/ задних колес

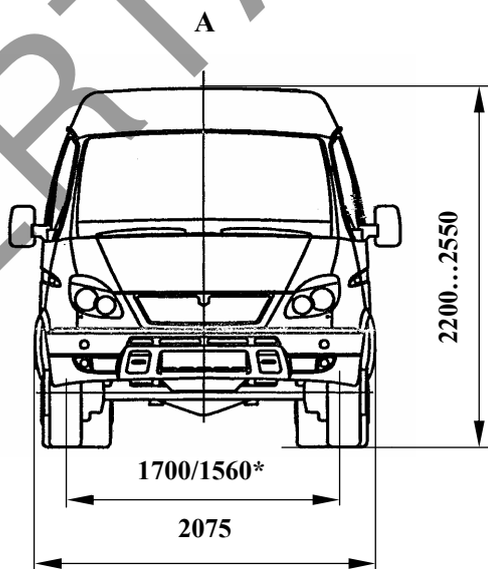
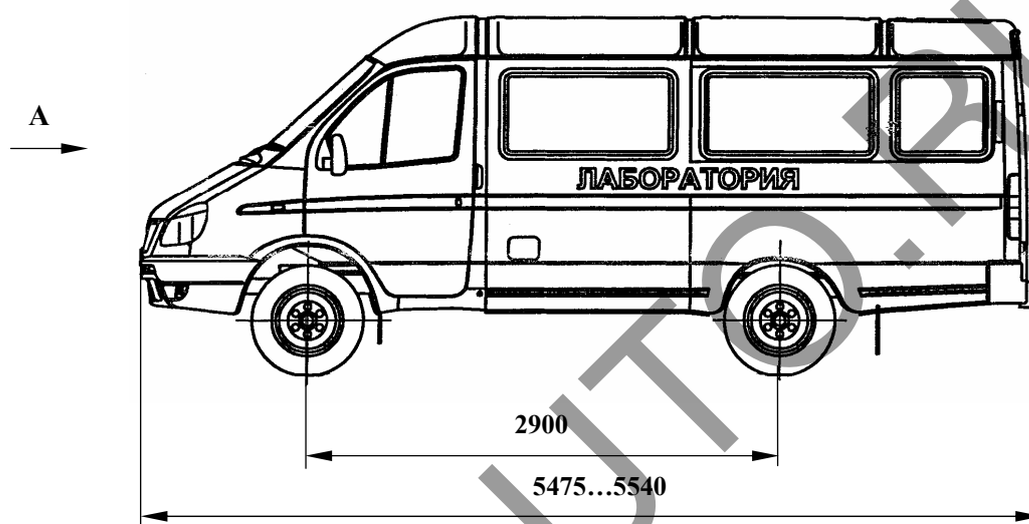
Планировка двухрядной
кабины



E-RU.MT22.B.00406

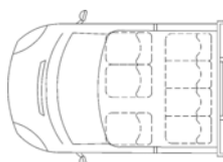
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АЛ-2851, модификация АЛ-285100



Планировка кабины

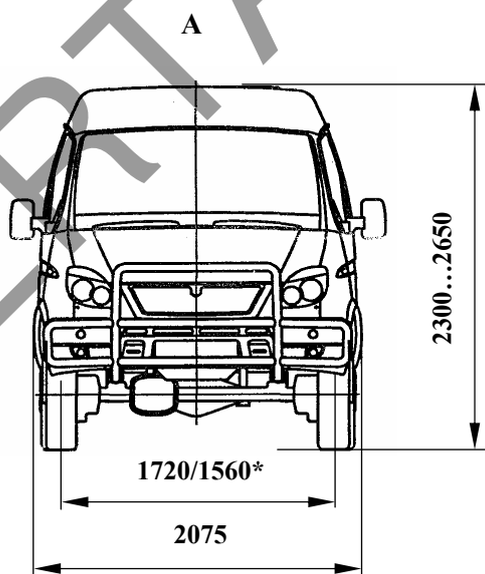
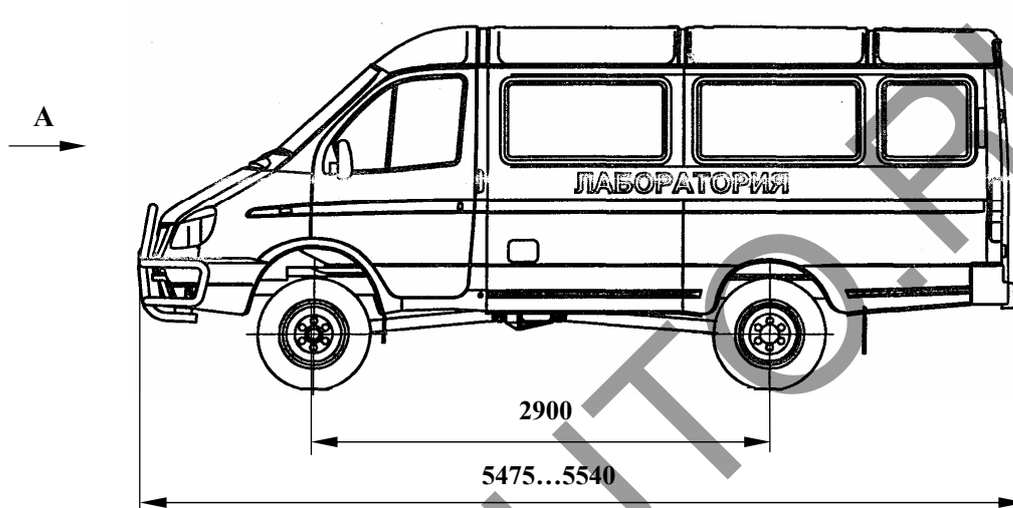
*) – колея передних/ задних колес



E-RU.MT22.B.00406

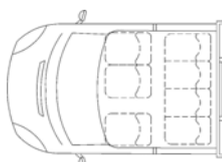
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АЛ-2851, модификация АЛ-28510А



Планировка кабины

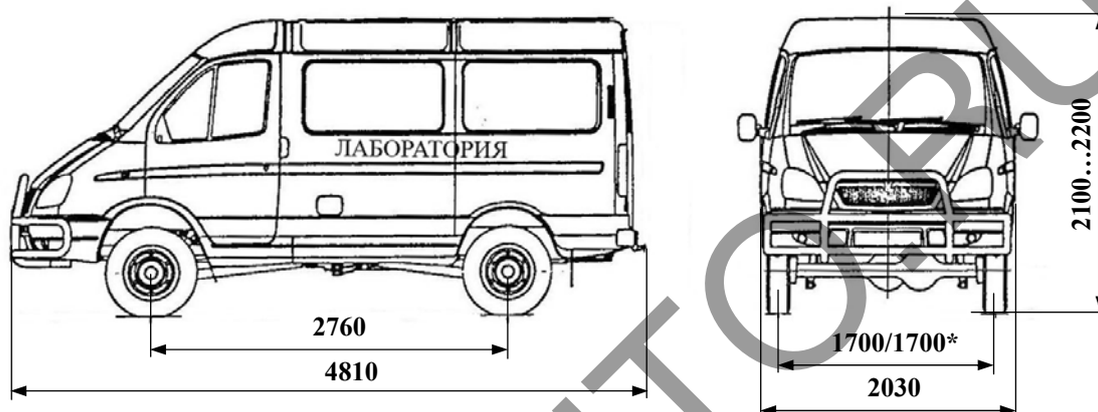
*) – колея передних/ задних колес



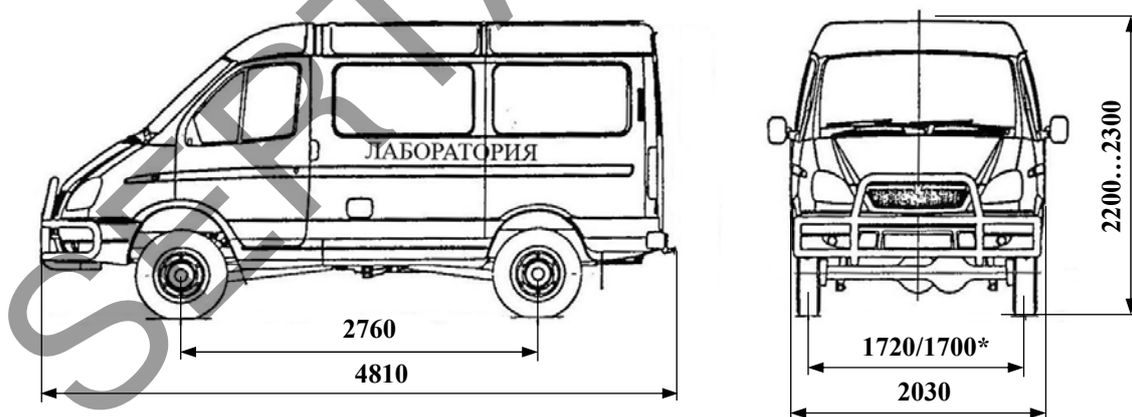
E-RU.MT22.B.00406

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АЛ-2851, модификация АЛ-285110



АЛ-2851, модификация АЛ-28511А



*) – колея передних/ задних колес

Планировка кабины

