

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 июня 2009 г. (127434, Москва, ул. Ивановская, 19-21)
тел. (495) 917-82-05**

РОСС RU.MT22.E05387П1

2010

31 декабря -----

Марка транспортного средства	–
Тип транспортного средства	2834??
Модификации	2834EJ, 2834FJ, 2834GJ, 2834JJ, 2834HJ, 2834KJ, 2834UJ, 2834WJ, 2834YJ, 2834ZJ, 28341J, 28342J, 2834LJ, 2834TJ, 28343J, 2834EL, 2834FL, 2834GL, 2834JL, 2834HL, 2834KL, 2834UL, 2834WL, 2834YL, 2834ZL, 28341L, 28342L, 2834AL, 2834DL, 2834BL, 2834VL, 2834LL, 2834TL, 2834EP, 2834FP, 2834GP, 2834JP, 2834HP, 2834KP, 2834UP, 2834WP, 2834YP, 2834ZP, 28341P, 28342P, 2834AP, 2834DP, 2834BP, 2834VP, 2834LP, 2834TP, 2834EE, 2834FE, 2834GE, 2834JE, 2834HE, 2834KE, 2834UE, 2834WE, 2834YE, 2834ZE, 28341E, 28342E, 2834LE, 2834TE, 28343E, 2834ES, 2834FS, 2834GS, 2834JS, 2834HS, 2834KS, 2834US, 2834WS, 2834YS, 2834ZS, 28341S, 28342S, 2834AS, 2834CS, 2834BS, 2834VS, 2834LS, 2834TS, 2834EU, 2834FU, 2834GU, 2834JU, 2834HU, 2834KU, 2834UU, 2834WU, 2834YU, 2834ZU, 28341U, 28342U, 2834MU, 2834DU, 2834BU, 2834NU, 2834LU, 2834TU, 2834EW, 2834FW, 2834GW, 2834JW, 2834HW, 2834KW, 2834UW, 2834WW, 2834YW, 2834ZW, 28341W, 28342W, 2834LW, 2834TW 28343W, 2834EY, 2834FY, 2834GY, 2834JY, 2834HY, 2834KY, 2834UY, 2834WY, 2834YY, 2834ZY, 28341Y, 28342Y, 2834AY, 2834CY, 2834BY, 2834VY, 2834LY, 2834TY, 2834E1, 2834F1, 2834G1, 2834J1, 2834H1, 2834K1, 2834U1, 2834W1, 2834Y1, 2834Z1, 283411, 283421, 2834A1, 2834C1, 2834B1, 2834V1, 2834L1, 2834T1, 2834E3, 2834F3, 2834G3, 2834J3, 2834H3, 2834K3, 2834U3, 2834W3, 2834Y3, 2834Z3, 283413, 283423, 2834L3, 2834T3, 283433, 2834E5, 2834F5, 2834G5, 2834J5, 2834H5, 2834K5, 2834U5, 2834W5, 2834Y5, 2834Z5, 283415, 283425, 2834A5, 2834C5, 2834B5, 2834V5, 2834L5, 2834T5, 2834E7, 2834F7, 2834G7, 2834J7, 2834H7, 2834K7, 2834U7, 2834W7, 2834Y7, 2834Z7, 283417, 283427, 2834A7, 2834C7, 2834B7, 2834V7, 2834L7, 2834T7

РОСС RU.MT22.E05387П1

Коммерческое наименование	–
Шасси транспортного средства и базовое транспортное средство	ГАЗ-3307 – для 2834?J, 2834?L, 2834?P; ГАЗ-3309 – для 2834?E, 2834?S, 2834?U; ГАЗ-3308 – для 2834?W, 2834?Y, 2834?1; ГАЗ-33081 – для 2834?3, 2834?5, 2834?7
Категория транспортного средства	N ₂ – для 2834?J, 2834?L, 2834?P, 2834?E, 2834?S, 2834?U; N ₂ G – для 2834?W, 2834?Y, 2834?1, 2834?3, 2834?5, 2834?7
Код ОКП	45 1113 – для 2834E?, 2834L?; 45 2110 – для 2834F?, 2834G?, 2834J?; 45 2160 – для 2834Z?, 28342?, 2834W?, 2834Y?, 2834H?, 2834K?, 2834U?; 45 2330 – для 2834T?, 28341?, 2834A?, 2834B?, 2834D?, 2834C?, 2834V?, 2834MU, 2834NU; 45 2140 – для 28343?; 51 3231 – для 28343?
Код VIN	XU42834??A...
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью «АвтоМаш» (ООО «АвтоМаш») Россия, 603029, г. Нижний Новгород, ул. Памирская, 11

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2/задние – для 2834?J, 2834?L, 2834?P, 2834?E, 2834?S, 2834?U; 4x4/все – для 2834?W, 2834?Y, 2834?1, 2834?3, 2834?5, 2834?7
Схема компоновки транспортного средства	капотная, расположение двигателя - переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	фургон специальный, с задними дверями распашного типа и (или) боковыми дверями распашного или сдвижного типа или типа «роллставни», с окнами или без них, с торговыми витринами или без них – для 2834E?, 2834F?, 2834G?, 2834J?, 2834H?, 2834K?, 2834U?, 2834W?, 2834Y?, 2834Z?, 28341?, 28342?; бортовая платформа с тентом или без него, с откидными боковыми и задним бортами, с высоким передним бортом, или бортовая платформа с откидными боковыми бортами, с высоким передним бортом, с кузовом, тентом и задними распашными воротами – для 2834L?; бортовая платформа с краноманипуляторной установкой – для 2834T?; специальная ломаная платформа – для 2834A?, 2834MU; специальная сдвижная платформа – для 2834B?; специальная ломаная платформа с краноманипуляторной установкой – для 2834D?, 2834C?; специальная сдвижная платформа с краноманипуляторной установкой – для 2834V? 2834NU; цистерна эллиптической формы, вместимостью 3900 л или 4200 л или 4900 л, с одним или двумя отсеками – для 28343J, 28343E; цистерна эллиптической формы, вместимостью 1900 л, с одним или двумя отсеками – для 28343W, 283433

РОСС RU.MT22.E05387П1

Назначение транспортного средства	<p>фургон-лаборатория специальная МВД – для 2834Н? (варианты:</p> <ul style="list-style-type: none">• передвижная• оперативно-штабной• оперативно-служебный• криминалистическая); <p>фургон-лаборатория специальная ГИБДД – для 2834К? (варианты:</p> <ul style="list-style-type: none">• передвижная• специальная лаборатория “Пост весового контроля”• специальная лаборатория ГИБДД “Пункт технического контроля”• специальная лаборатория ГИБДД “Поток - НН”); <p>фургон-лаборатория специальная МЧС – для 2834U? (варианты:</p> <ul style="list-style-type: none">• передвижная• оперативно-штабной• оперативно-служебный• аварийно-спасательный); <p>фургон-лаборатория дорожная – для 2834W? (варианты:</p> <ul style="list-style-type: none">• передвижная лаборатория• дорожный мастер• лаборатория мониторинга дорог и дорожной разметки); <p>фургон-лаборатория аварийная газовая служба или аварийная служба – для 2834Y?;</p> <p>фургон-лаборатория передвижная мастерская – для 2834Z?;</p> <p>фургон-лаборатория специальная для перевозки трупов – для 2834I?;</p> <p>фургон-лаборатория – для 2834J? (варианты:</p> <ul style="list-style-type: none">• передвижная лаборатория• радиолоборатория• лаборатория экологическая• лаборатория электротехническая• лаборатория взрывотехническая• лаборатория контроля качества нефтепродуктов• лаборатория контроля мостов и сооружений• лаборатория метрологического контроля• лаборатория радиационного контроля• лаборатория неразрушающего контроля и технической диагностики• лаборатория дефектоскопии сварных швов на трубопроводах• лаборатория ртутного мониторинга, сбора и утилизации ртути• калибровочная лаборатория
-----------------------------------	---

РОСС RU.MT22.E05387П1

Назначение транспортного средства	<ul style="list-style-type: none"> • лаборатория наркологического контроля • лаборатория санитарно-эпидемиологического контроля • передвижная лаборатория • лаборатория химическая • лаборатория радиотехнических измерений • лаборатория волоконно-оптических линий связи “ЛВОЛС” • лаборатория гидродинамического исследования скважин • лаборатория высоковольтных испытаний • лаборатория скрытого наблюдения • лаборатория энергоаудита • поверочная лаборатория • лаборатория радиологическая “Эксперт” • лаборатория радиохимическая “Экспресс-М” • лаборатория радиометрическая “Эксперт-М”); <p>для перевозки грузов различного назначения – для 2834L?, 2834E?; для погрузки/разгрузки и транспортировки грузов – для 2834T?; автоэвакуатор – для 2834A?, 2834B?, 2834D?, 2834C?, 2834V?, 2834MU, 2834NU; для перевозки пищевых и непищевых жидкостей – для 28343?; для перевозки скоропортящихся продуктов – для 2834F?; автолавка – для 2834J?; для перевозки хлебобулочных изделий – для 2834G?</p>	
Кабина	цельнометаллическая; однорядная, двухдверная, двухместная – для 28343?; однорядная, двухдверная, двухместная или однорядная, двухдверная, двухместная, расширенная, с двумя спальными местами – для 2834?J, 2834?L, 2834?P, 2834?E, 2834?S, 2834?U, 2834?W, 2834?Y, 2834?I, 2834?3, 2834?5, 2834?7	
Для модификаций:	2834EJ, 2834FJ, 2834GJ, 2834JJ, 2834HJ, 2834KJ, 2834UJ, 2834WJ, 2834YJ, 2834ZJ, 2834IJ, 28342J, 2834LJ, 2834TJ/ 28343J	2834EE, 2834FE, 2834GE, 2834JE, 2834HE, 2834KE, 2834UE, 2834WE, 2834YE, 2834ZE, 2834IE, 28342E, 2834LE, 2834TE/ 28343E
Габаритные размеры, мм		
- длина, тах	6600/ 6200	
- ширина, тах	2350/ 2380	
- высота, тах	4000/ 2600	
База, мм	3770	
Колея передних / задних колес, мм	1630 / 1690	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	3480...3680/ 3550	3960...4160/ 3930
Полная масса транспортного средства, кг	7850	8180
- на переднюю ось	1875	2180
- на заднюю ось	5975	6000
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	

POCC RU.MT22.E05387П1

Для модификаций:	2834EL, 2834FL, 2834GL, 2834JL, 2834HL, 2834KL, 2834UL, 2834WL, 2834YL, 2834ZL, 28341L, 28342L, 2834LL, 2834TL/ 2834AL/ 2834BL/ 2834DL/ 2834VL	2834ES, 2834FS, 2834GS, 2834JS, 2834HS, 2834KS, 2834US, 2834WS, 2834YS, 2834ZS, 28341S, 28342S, 2834LS, 2834TS/ 2834AS/ 2834BS/ 2834CS/ 2834VS	2834EP, 2834FP, 2834GP, 2834JP, 2834HP, 2834KP, 2834UP, 2834WP, 2834YP, 2834ZP, 28341P, 28342P, 2834LP, 2834TP/ 2834AP/ 2834BP/ 2834DP/ 2834VP	2834EU, 2834FU, 2834GU, 2834JU, 2834HU, 2834KU, 2834UU, 2834WU, 2834YU, 2834ZU, 28341U, 28342U, 2834LU, 2834TU/ 2834MU/ 2834BU/ 2834DU/ 2834NU
Габаритные размеры, мм				
- длина, мм	7900/ 8150/ 7900/ 8800/ 7900		8950/ 8650/ 8400/ 9300/ 8400	
- ширина, мм	2350/ 2340/ 2340/ 2340/ 2340			
- высота, мм	4000/ 3300/ 3300/ 3300/ 3300			
База, мм	4570		5070	
Колея передних / задних колес, мм	1630 / 1690			
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	3780...3880	3750...3850	4260...4460	4120...4220
Полная масса транспортного средства, кг	7850	8180	7850	8180
- на переднюю ось	1875	2180	1875	2180
- на заднюю ось	5975	6000	5975	6000
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			
Для модификаций:	2834EW, 2834FW, 2834GW, 2834JW, 2834HW, 2834KW, 2834UW, 2834WW, 2834YW, 2834ZW, 28341W, 28342W, 2834LW, 2834TW/ 28343W	2834E3, 2834F3, 2834G3, 2834J3, 2834H3, 2834K3, 2834U3, 2834W3, 2834Y3, 2834Z3, 283413, 283423, 2834L3, 2834T3/ 283433		
Габаритные размеры, мм				
- длина, мм	6600/ 6165			
- ширина, мм	2350/ 2380			
- высота, мм	4000/ 2600			
База, мм	3770			
Колея передних / задних колес, мм	1820 / 1770			
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	4010...4110/ 5400		4315...4440/ 4370	
Полная масса транспортного средства, кг	5950		6300	
- на переднюю ось	2315		2635	
- на заднюю ось	3635		3665	
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			

POCC RU.MT22.E05387П1

Для модификаций:	2834EY, 2834FY, 2834GY, 2834JY, 2834HY, 2834KY, 2834UY, 2834WY, 2834YY, 2834ZY, 28341Y, 28342Y, 2834LY, 2834TY/ 2834AY/ 2834BY/ 2834CY/ 2834VY	2834E5, 2834F5, 2834G5, 2834J5, 2834H5, 2834K5, 2834U5, 2834W5, 2834Y5, 2834Z5, 283415, 283425, 2834L5, 2834T5/ 2834A5/ 2834B5/ 2834C5/ 2834V5	2834E1, 2834F1, 2834G1, 2834J1, 2834H1, 2834K1, 2834U1, 2834W1, 2834Y1, 2834Z1, 283411, 283421, 2834L1, 2834T1/ 2834A1/ 2834B1/ 2834C1/ 2834V1	2834E7, 2834F7, 2834G7, 2834J7, 2834H7, 2834K7, 2834U7, 2834W7, 2834Y7, 2834Z7, 283417, 283427, 2834L7, 2834T7/ 2834A7/ 2834B7/ 2834C7/ 2834V7
Габаритные размеры, мм				
- длина, мм	7900/ 8150/ 7900/ 8800/ 7900		8950/ 8650/ 8400/ 9300/ 8400	
- ширина, мм	2350/ 2340/ 2340/ 2340/ 2340			
- высота, мм	4000/ 3300/ 3300/ 3300/ 3300			
База, мм	4570		5070	
Колея передних / задних колес, мм			1820 / 1770	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	4250...4370	3970...4125	4350...4425	4010...4245
Полная масса транспортного средства, кг	5950	6300	5950	6300
- на переднюю ось	2315	2635	2315	2635
- на заднюю ось	3635	3665	3635	3665
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			
Для модификаций:	2834?J, 2834?L, 2834?P, 2834?W, 2834?Y, 2834?1	2834?E, 2834?S, 2834?U	2834?3, 2834?5, 2834?7	
Двигатель (марка, тип)	АО «ЗМЗ», Россия ЗМЗ-5231, карбюраторный, четырёхтактный	УП «ММЗ», Беларусь Д-245.7ЕЗ Д-245.7Е2 дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением наддувочного воздуха		
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное	4, рядное		
- рабочий объем цилиндров, см ³	4678	4750		
- степень сжатия	7,6	17		
Максимальная мощность кВт (мин ¹)	82 (3200)	87,5 (2400)	86,2 (2400)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ¹)	283 (1200)	417,3 (1400)	413,0 (1500)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 80	дизельное		

РОСС RU.MT22.E05387П1

Для двигателей:	ЗМЗ-5231	Д-245.7ЕЗ	Д-245.7Е2
Система питания	карбюраторная	впрыск топлива под давлением	
Карбюратор (марка, тип)	К-135Г, двухкамерный	—	
ТНВД (марка, тип)	—	рядный, четырехплунжерный Robert Bosch GmbH, ЯЗДА, 773-20.05 CP3.3 или ЯЗДА, 833.1111005.01	
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	CZ, C1771BS/5.32 (C14), CZ, C1470BS/5.32 6668WBS3/5.31XM (C15); (C14) или БЗА, или БЗА, ТКР 6,5.1 ТКР 6,1	
Форсунки (марка, тип)	—	Robert Bosch GmbH, В 445 121 481 или ЯЗДА	ЯЗДА, 455.1112010-73/ 335.1112110-121
Воздушный фильтр (марка, тип)	3308-1109010	3309-1109010-10 с сухим бумажным элементом	
Резонатор (марка, тип)	—	3309-1109410-10	
Система зажигания	батарейная, бесконтактная	—	
Датчик-распределитель (марка, тип)	24.3706-10	—	
Катушка зажигания (марка, тип)	Б116??. 3122.3705 или 41.3705	—	
Коммутатор (марка, тип)	131.3734, 131.3734-01, 90.3734, 94.3734, 94.3734-01	—	
Свечи зажигания (марка, тип)	A11P	—	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, с шумопоглощающим наполнителем нейтрализатор отработавших газов	система нейтрализации отработавших газов отсутствует	
Глушитель (марка, тип)	367.1206000-16	3309-1201005, прямоточный	33081-1201005, прямоточный
Нейтрализатор (марка, тип)	совмещен с глушителем	—	
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		
Коробка передач (марка, тип)	ГАЗ, механическая, с ручным управлением, синхронизированная		
- число передач	вперед - 5, назад - 1		
- передаточные числа			
I -	6.555		
II -	3.933		
III -	2.376		
IV -	1.442		
V -	1.000		
3.X -	5.735		
Раздаточная коробка (марка, тип)	ГАЗ, механическая, с ручным управлением (только для мод. на базе ГАЗ-3308, ГАЗ-33081)		
- число передач	2		
- передаточные числа:	высшее -	1.000	
	низшее -	1.982	

РОСС RU.MT22.E05387П1

Главная передача (марка, тип)	коническая, гипоидная			
Для мод. на базе:	ГАЗ-3307	ГАЗ-3309	ГАЗ-3308	ГАЗ-33081
- передаточное число главной передачи	6.170	4.556	6.170	5.500
Подвеска				
- передняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами			
- задняя	для мод. на базе ГАЗ-3307, ГАЗ-3309 – зависимая, на двух основных и двух дополнительных продольных полуэллиптических рессорах; для мод. на базе ГАЗ-3308, ГАЗ-33081 – зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами			
Рулевое управление (марка, тип)	для мод. на базе ГАЗ-3307 – рулевой механизм типа «глобоидальный червяк – трехгребневый ролик», без гидроусилителя; для мод. на базе ГАЗ-3308, ГАЗ-33081, ГАЗ-3309 – рулевой механизм типа «винт – шариковая гайка - рейка - сектор», с гидроусилителем			
Тормозные системы				
- рабочая (марка, тип)	пневмогидравлическая или гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес – барабанного типа			
- запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы			
- стояночная (марка, тип)	для мод. на базе ГАЗ-3307, ГАЗ-3309 – механический привод к тормозным механизмам задних колес; для мод. на базе ГАЗ-3308, ГАЗ-33081 – трансмиссионный тормоз, с механическим приводом			
Для мод. на базе:	ГАЗ-3307, ГАЗ-3309		ГАЗ-3308, ГАЗ-33081	
Шины				
- марка	–		–	
- размер	8.25 R20		12.00 R18	
- индекс несущей способности	125/122 или 130/128		129	
- категория скорости	J		J	
Оборудование транспортного средства	стеллажи, ящики, полки, шкафы, столы, рундуки, лебедки, климатические установки (хладагент R134A), отопители, оборудование для автономного энергоснабжения, багажники на крыше, лестницы на крышу; лабораторное оборудование – для 28342?; аварийно-спасательное оборудование и инструмент, средства связи и освещения, средства индивидуальной защиты и оказания первой помощи – для 2834Н?, 2834К?, 2834У?, 2834У?; оборудование, инструмент, верстаки, газовые баллоны – для 2834Z?; СГУ или проблесковый маячок синего цвета (для автомобилей оперативных служб) – для 2834Н?, 2834К?, 2834У?; световая панель или проблесковый маячок желтого цвета (для автомобилей дорожных служб) – для 2834W?, 2834А?, 2834В?, 2834D?, 2834С?, 2834V?, 2834MU, 2834NU, 2834У?			

РОСС RU.MT22.E05387П1

Данное «одобрение типа транспортного средства» оформлено в соответствии с пунктом 13 технического регламента «О требованиях к выбросам автомобильной техникой, выпускаемой в обращение на территории Российской Федерации, вредных (загрязняющих) веществ», с учетом «одобрения типа транспортного средства» № РОСС RU.MT02.E05608П1 со сроком действия с 01.01.2010 г. по 31.12.2011 г. на базовые автомобили и в соответствии с п. 6.5 Главы I «Правил по проведению работ в системе сертификации механических транспортных средств и прицепов».

2834??

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

М.И. Грифф**С.В. Пугачев****Действует с «16» февраля 2010 г.**

РОСС RU.MT22.E05387П1

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 задней стойке проема правой двери кабины, под фиксатором замка.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На нижнем фланце правой боковины кабины.

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	U	4	2	8	3	4	?	?	A	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
XU4 - ООО "АвтоМаш"

поз 4-9: обозначение модификации транспортного средства:
2834EJ, 2834FJ, 2834GJ, 2834JJ, 2834HJ, 2834KJ, 2834UJ, 2834WJ, 2834YJ,
2834ZJ, 2834IJ, 28342J, 2834LJ, 2834TJ, 28343J, 2834EL, 2834FL, 2834GL,
2834JL, 2834HL, 2834KL, 2834UL, 2834WL, 2834YL, 2834ZL, 2834IL,
28342L, 2834AL, 2834DL, 2834BL, 2834VL, 2834LL, 2834TL, 2834EP,
2834FP, 2834GP, 2834JP, 2834HP, 2834KP, 2834UP, 2834WP, 2834YP,
2834ZP, 2834IP, 28342P, 2834AP, 2834DP, 2834BP, 2834VP, 2834LP, 2834TP,
2834EE, 2834FE, 2834GE, 2834JE, 2834HE, 2834KE, 2834UE, 2834WE,
2834YE, 2834ZE, 2834IE, 28342E, 2834LE, 2834TE, 28343E, 2834ES, 2834FS,
2834GS, 2834JS, 2834HS, 2834KS, 2834US, 2834WS, 2834YS, 2834ZS,
2834IS, 28342S, 2834AS, 2834CS, 2834BS, 2834VS, 2834LS, 2834TS, 2834EU,
2834FU, 2834GU, 2834JU, 2834HU, 2834KU, 2834UU, 2834WU, 2834YU,
2834ZU, 2834IU, 28342U, 2834MU, 2834DU, 2834BU, 2834NU, 2834LU,
2834TU, 2834EW, 2834FW, 2834GW, 2834JW, 2834HW, 2834KW, 2834UW,
2834WW, 2834YW, 2834ZW, 2834IW, 28342W, 2834LW, 2834TW, 28343W,
2834EY, 2834FY, 2834GY, 2834JY, 2834HY, 2834KY, 2834UY, 2834WY,
2834YY, 2834ZY, 2834IY, 28342Y, 2834AY, 2834CY, 2834BY, 2834VY,
2834LY, 2834TY, 2834E1, 2834F1, 2834G1, 2834J1, 2834H1, 2834K1, 2834U1,
2834W1, 2834Y1, 2834Z1, 2834I1, 283421, 2834A1, 2834C1, 2834B1, 2834V1,
2834L1, 2834T1, 2834E3, 2834F3, 2834G3, 2834J3, 2834H3, 2834K3, 2834U3,
2834W3, 2834Y3, 2834Z3, 2834I3, 283423, 2834L3, 2834T3, 283433,
2834E5, 2834F5, 2834G5, 2834J5, 2834H5, 2834K5, 2834U5, 2834W5, 2834Y5,
2834Z5, 2834I5, 283425, 2834A5, 2834C5, 2834B5, 2834V5, 2834L5, 2834T5,
2834E7, 2834F7, 2834G7, 2834J7, 2834H7, 2834K7, 2834U7, 2834W7, 2834Y7,
2834Z7, 2834I7, 283427, 2834A7, 2834C7, 2834B7, 2834V7, 2834L7, 2834T7

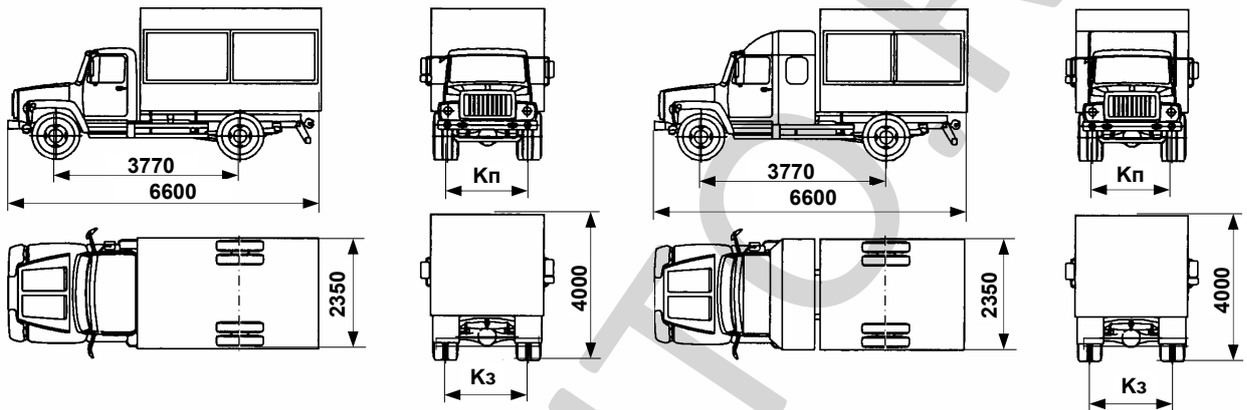
поз. 10: код модельного года согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

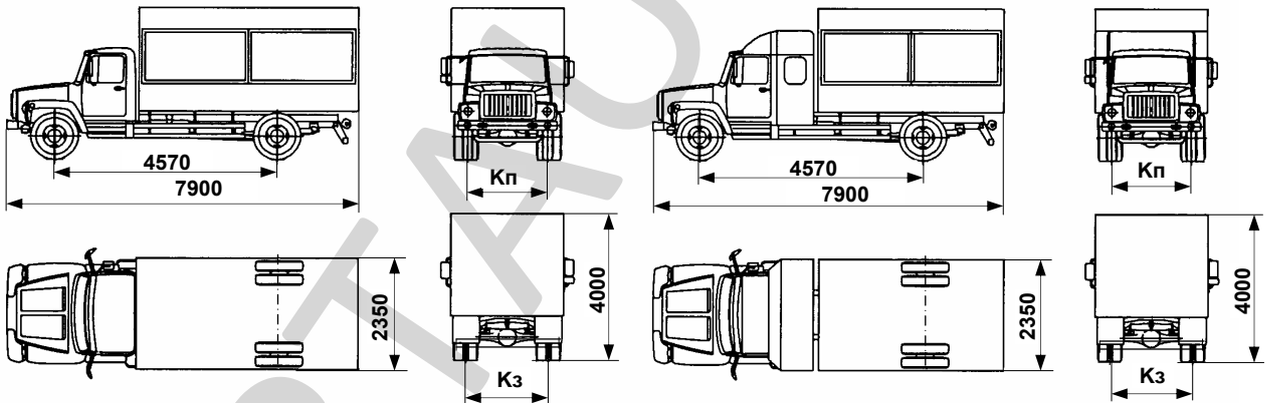
РОСС RU.MT22.E05387П1

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

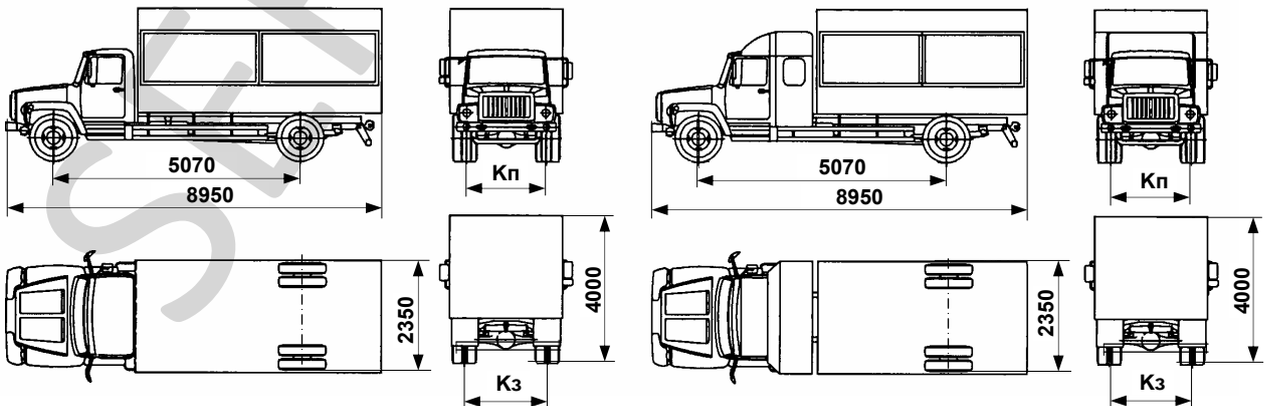
2834JJ, 2834JE, 2834JW*, 2834J3*



2834JL, 2834JS, 2834JY*, 2834J5*



2834JP, 2834JU, 2834J1*, 2834J7*



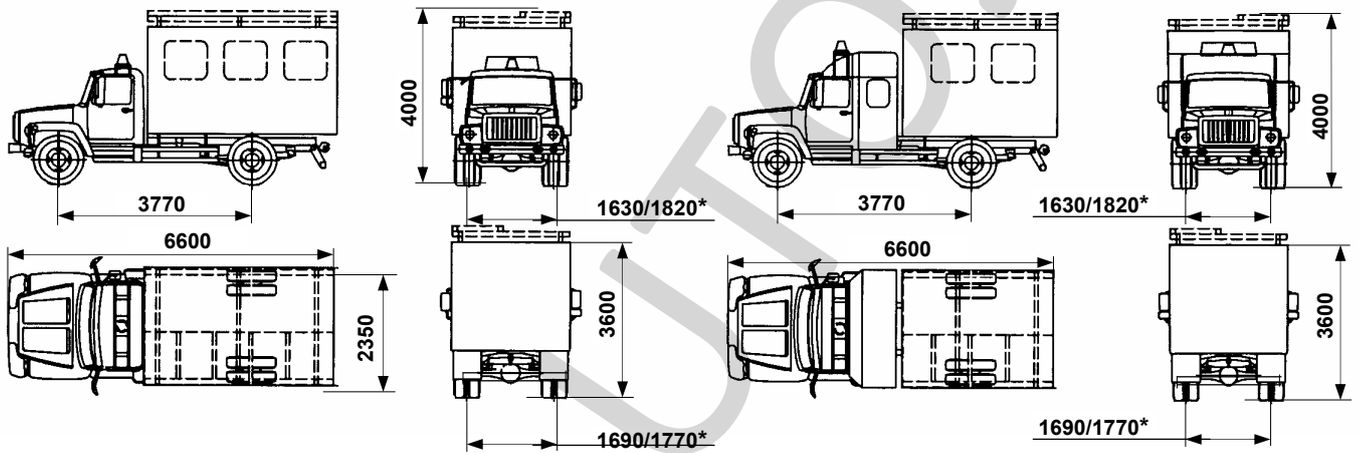
Кп = 1630/1820* – колея передних колес

Кз = 1690/1770* – колея задних колес

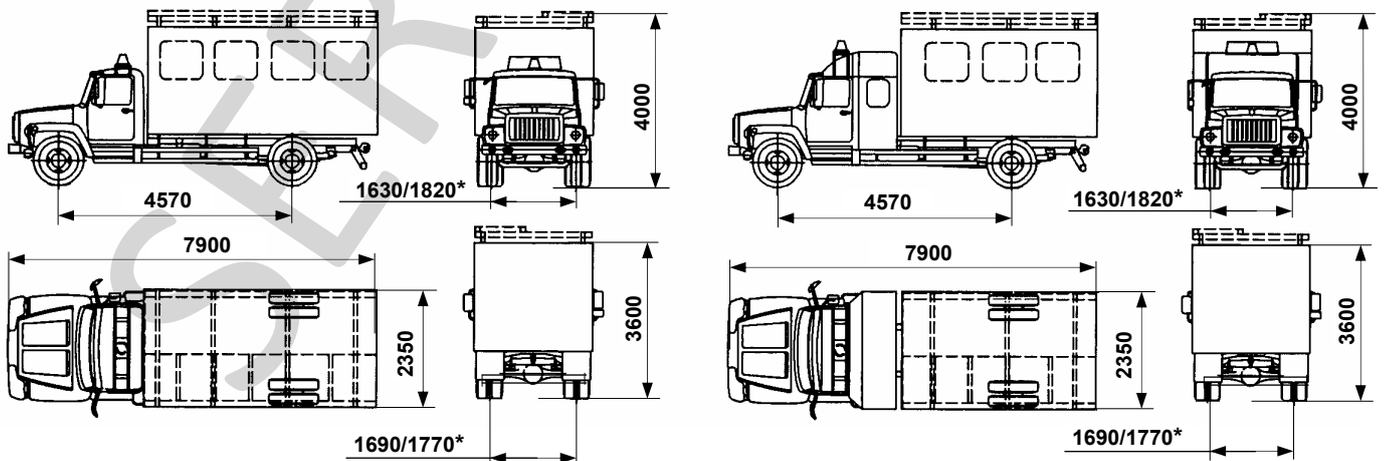
РОСС RU.MT22.E05387П1

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

2834HJ, 2834KJ, 2834UJ, 2834WJ, 2834YJ, 2834ZJ, 28341J, 28342J,
2834HE, 2834KE, 2834UE, 2834WE, 2834YE, 2834ZE, 28341E, 28342E,
2834HW*, 2834KW*, 2834UW*, 2834WW*, 2834YW*, 2834ZW*, 28341W*, 28342W*,
2834H3*, 2834K3*, 2834U3*, 2834W3*, 2834Y3*, 2834Z3*, 283413*, 283423*



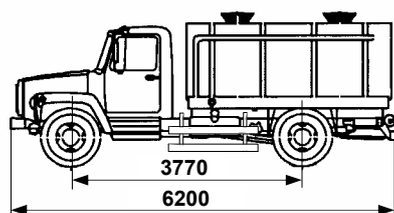
2834HL, 2834KL, 2834UL, 2834WL, 2834YL, 2834ZL, 28341L, 28342L,
2834HS, 2834KS, 2834US, 2834WS, 2834YS, 2834ZS, 28341S, 28342S,
2834HY*, 2834KY*, 2834UY*, 2834WY*, 2834YY*, 2834ZY*, 28341Y*, 28342Y*,
2834H5*, 2834K5*, 2834U5*, 2834W5*, 2834Y5*, 2834Z5*, 283415*, 283425*



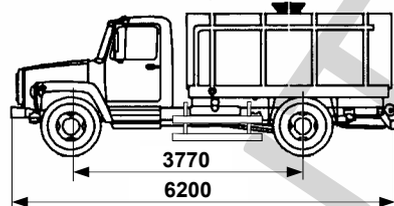
POCC RU.MT22.E05387П1

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

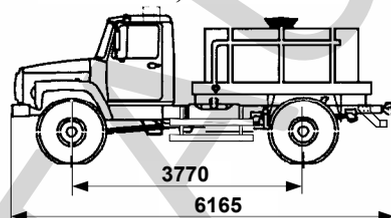
28343J, 28343E



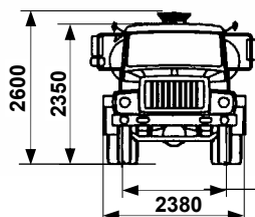
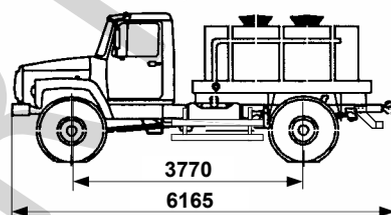
28343J, 28343E



283433*, 28343W*



283433*, 28343W*

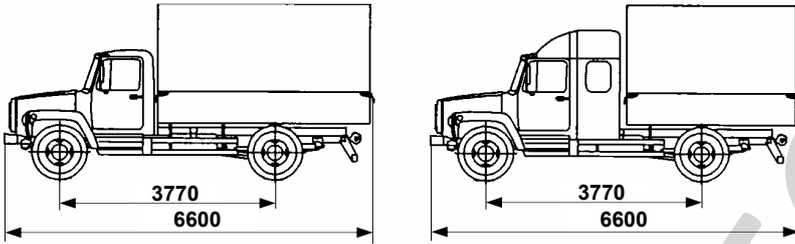


1630/1820*	колея передних колес
1690/1770*	колея задних колес

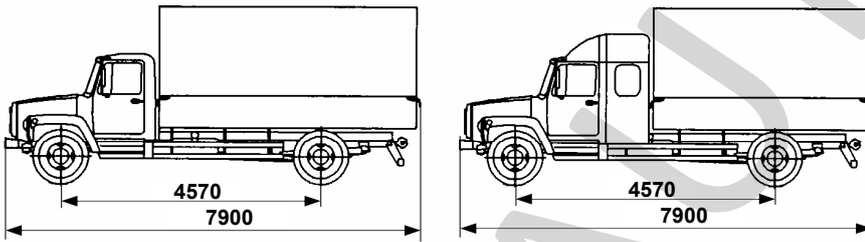
РОСС RU.MT22.E05387П1

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

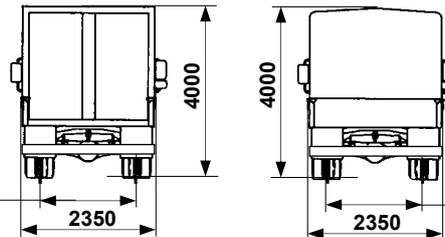
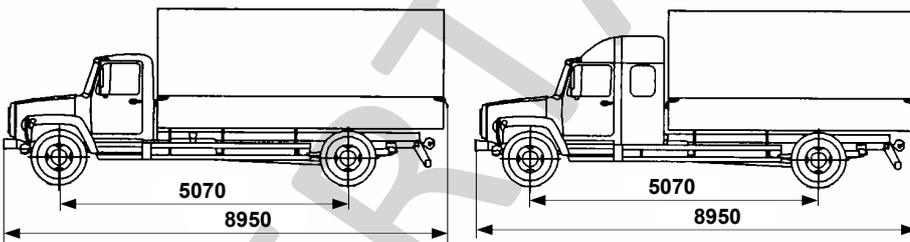
2834LJ, 2834LE, 2834LW*, 2834L3*



2834LL, 2834LS, 2834LY*, 2834L5*



2834LP, 2834LU, 2834L1*, 2834L7*



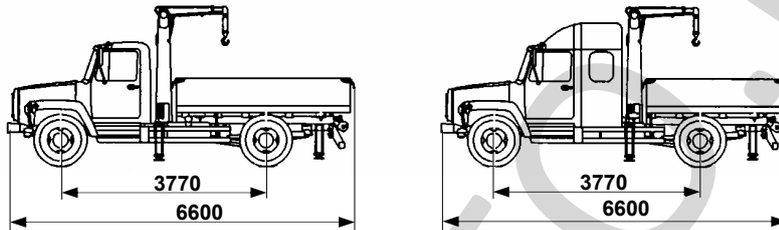
колея передних колес 1630/1820*
колея задних колес 1690/1770*

1630/1820* колея передних колес
1690/1770* колея задних колес

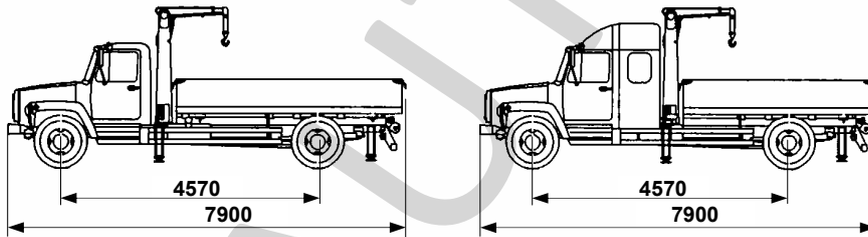
РОСС RU.MT22.E05387П1

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

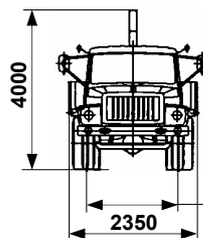
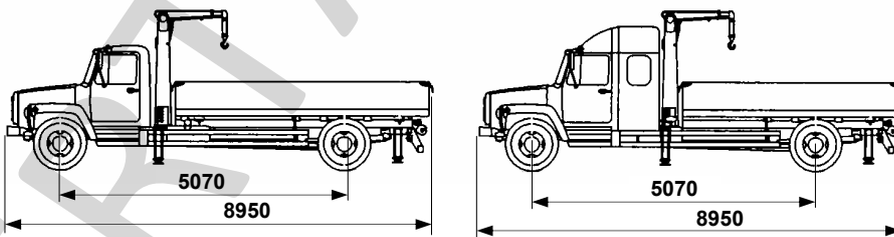
2834TJ, 2834TE, 2834TW*, 2834T3*



2834TL, 2834TS, 2834TY*, 2834T5*



2834TP, 2834TU, 2834T1*, 2834T7*

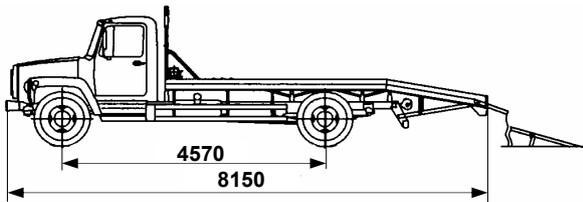


1630/1820* колея передних колес
1690/1770* колея задних колес

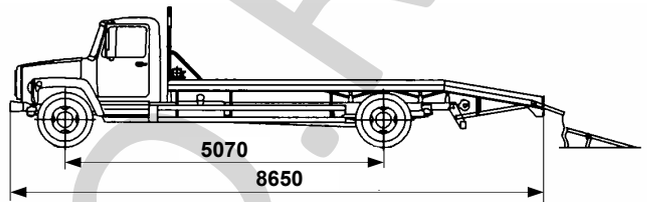
РОСС RU.MT22.E05387П1

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

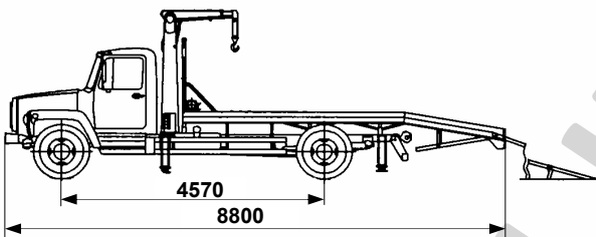
2834AL, 2834AS, 2834AY*, 2834A5*



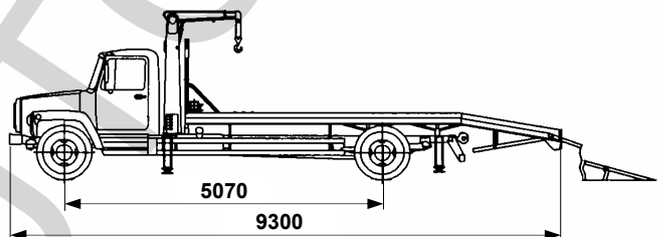
2834AP, 2834MU, 2834A1*, 2834A7*



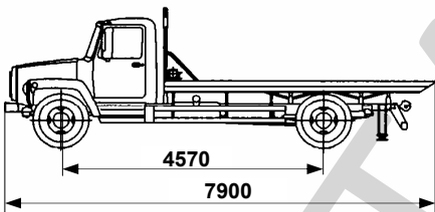
2834DL, 2834CS, 2834CY*, 2834C5*



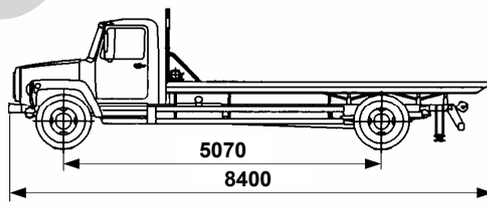
2834DP, 2834DU, 2834C1*, 2834C7*



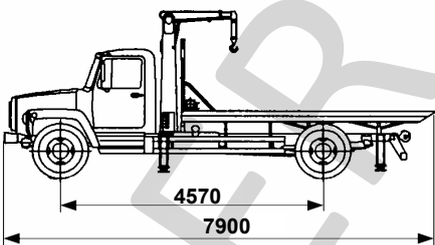
2834BL, 2834BS, 2834BY*, 2834B5*



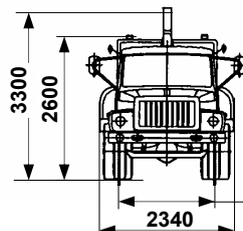
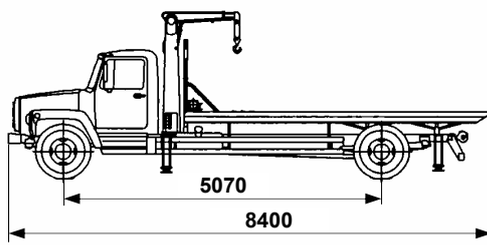
2834BP, 2834BU, 2834B1*, 2834B7*



2834VL, 2834VS, 2834VY*, 2834V5*



2834VP, 2834NU, 2834V1*, 2834V7*



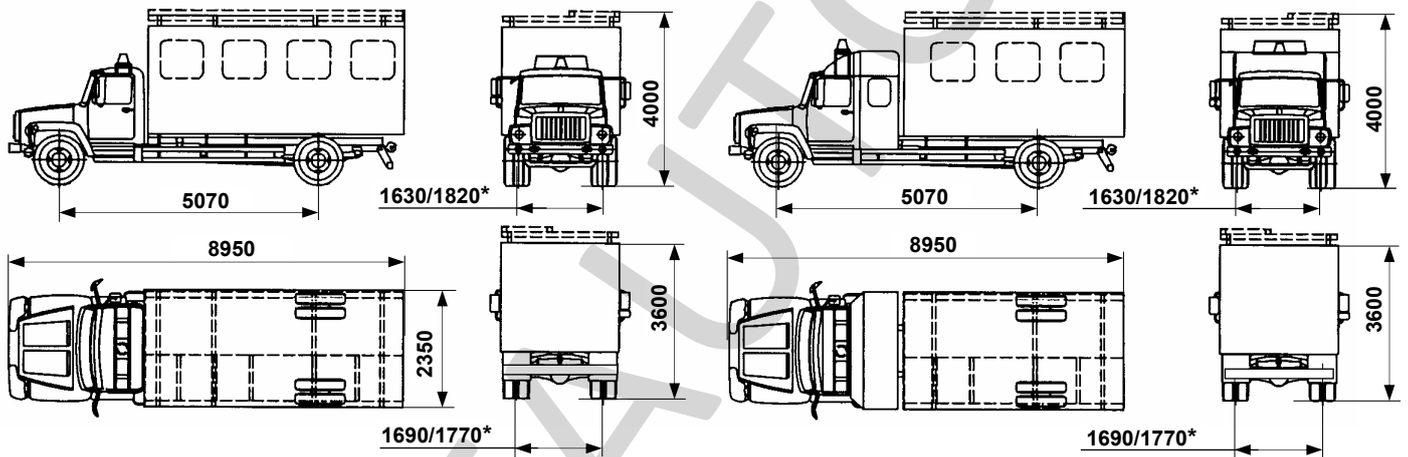
1630/1820* колея передних колес

1690/1770* колея задних колес

РОСС RU.MT22.E05387П1

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

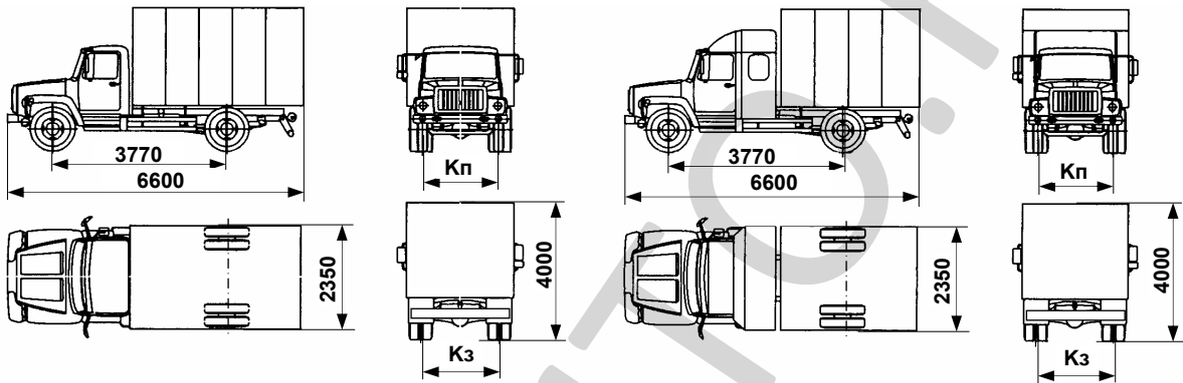
2834HP, 2834KP, 2834UP, 2834WP, 2834YP, 2834ZP, 28341P, 28342P,
2834HU, 2834KU, 2834UU, 2834WU, 2834YU, 2834ZU, 28341U, 28342U,
2834H1*, 2834K1*, 2834U1*, 2834W1*, 2834Y1*, 2834Z1*, 283411*, 283421*,
2834H7*, 2834K7*, 2834U7*, 2834W7*, 2834Y7*, 2834Z7*, 283417*, 283427*



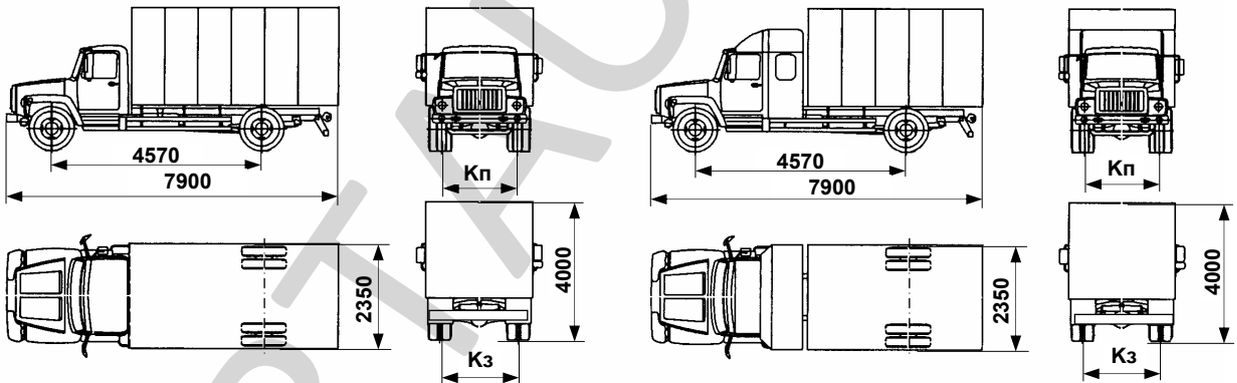
РОСС RU.MT22.E05387П1

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"

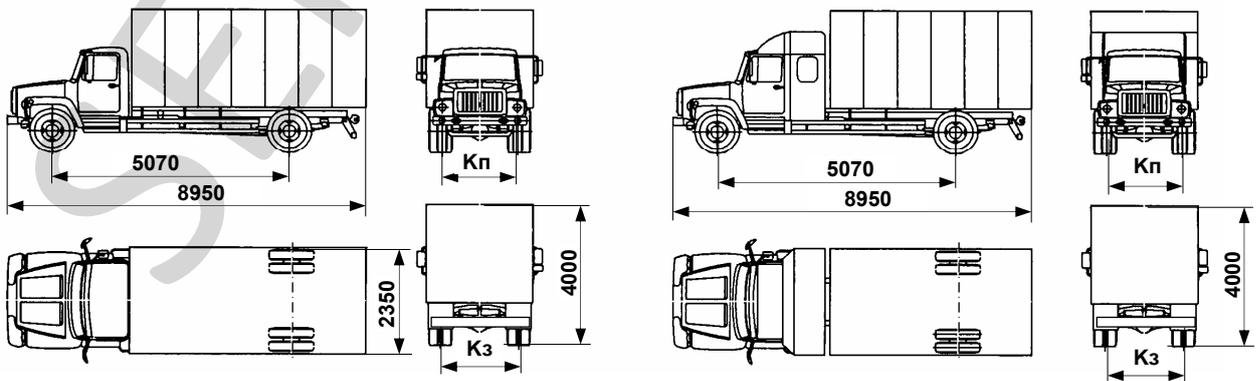
2834EJ, 2834FJ, 2834GJ, 2834EE, 2834FE, 2834GE, 2834EW*, 2834FW*, 2834GW*, 2834E3*, 2834F3*, 2834G3*



2834EL, 2834FL, 2834GL, 2834ES, 2834FS, 2834GS, 2834EY*, 2834FY*, 2834GY*, 2834E5*, 2834F5*, 2834G5*



2834EP, 2834FP, 2834GP, 2834EU, 2834FU, 2834GU, 2834E1*, 2834F1*, 2834G1*, 2834E7*, 2834F7*, 2834G7*



Кп =1630/1820* – колея передних колес
 Кз =1690/1770* – колея задних колес