

E-RU.MT22.B.00439

28 января 2013 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	2834
ШАССИ	шасси и базовые транспортные средства: ГАЗ-331040, 331060 – для 2834?D; ГАЗ-331040, 331041, 331060, 331061 – для 2834?G, 2834?H, 2834?M; ГАЗ-331043, 331063 – для 2834?A, 2834?B, 2834?C
МОДИФИКАЦИИ	2834ED, 2834FD, 2834GD, 2834JD, 2834CD, 2834HD, 2834KD, 2834UD, 2834WD, 2834YD, 2834ZD, 28341D, 28342D, 2834LD, 2834TD, 2834EG, 2834FG, 2834GG, 2834JG, 2834HG, 2834KG, 2834UG, 2834WG, 2834YG, 2834ZG, 28341G, 28342G, 2834LG, 2834TG, 2834EA, 2834FA, 2834GA, 2834JA, 2834HA, 2834KA, 2834UA, 2834WA, 2834YA, 2834ZA, 28341A, 28342A, 2834LA, 2834TA, 2834EH, 2834FH, 2834GH, 2834JH, 2834HH, 2834KH, 28342H, 2834AH, 2834BH, 2834CH, 2834LH, 2834TH, 2834UH, 2834WH, 2834YH, 2834ZH, 28341H, 2834EB, 2834FB, 2834GB, 2834JB, 2834HB, 2834KB, 2834UB, 2834WB, 2834YB, 2834ZB, 28341B, 28342B, 2834LB, 2834TB, 2834EM, 2834FM, 2834GM, 2834JM, 2834HM, 2834KM, 2834UM, 2834WM, 2834YM, 2834ZM, 28341M, 28342M, 2834AM, 2834BM, 2834CM, 2834LM, 2834TM, 2834EC, 2834FC, 2834GC, 2834JC, 2834HC, 2834KC, 2834UC, 2834WC, 2834YC, 2834ZC, 28341C, 28342C, 2834LC, 2834TC
КАТЕГОРИЯ	N <sub>2</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	3
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1113 (для 2834E?, 2834L?), 45 2110 (для 2834F?, 2834G?, 2834J?) / 8704 22; 45 2330 (для 28341?, 2834T?, 2834A?, 2834B?, 2834CH, 2834CM;), 45 2160 (для 2834P?, 2834K?, 2834U?, 2834Z?, 28342?, 2834Y?, 2834W?) или 45 2140 (для 2834CD) или 51 3231 (для 2834CD) / 8705 90
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «АвтоМаш» (ООО «АвтоМаш»), 603029, г. Н.Новгород, ул. Памирская, д.11, Российская Федерация, ОГРН 1105258004389 тел./факс: (831) 220-58-41

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «АвтоМаш» (ООО «АвтоМаш»), 603029, г. Н.Новгород, ул. Памирская, д.11, Российская Федерация, ОГРН 1105258004389 тел./факс: (831) 220-58-41
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	-
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	603029, г. Н.Новгород, ул. Памирская, д.11, 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 одиннадцати страницах.

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Назначение транспортных средств:

2834H?	фургон-лаборатория специальная МВД (варианты: передвижная, оперативно-штабной, оперативно-служебный, криминалистическая)
2834K?	фургон - лаборатория специальная ГИБДД (варианты: передвижная, специальная лаборатория "Пост весового контроля", специальная лаборатория ГИБДД "Пункт технического контроля", специальная лаборатория ГИБДД "Поток - НН")
2834U?	фургон - лаборатория специальная МЧС (варианты: передвижная, оперативно-штабной, оперативно-служебный, аварийно-спасательный)
2834W?	фургон - лаборатория дорожная (варианты: передвижная лаборатория, дорожный мастер, лаборатория мониторинга дорог и дорожной разметки)
2834Y?	фургон - лаборатория аварийная газовая служба или аварийная служба
2834Z?	фургон - лаборатория передвижная мастерская
2834I?	фургон - лаборатория специальная для перевозки трупов
2834J?	фургон – лаборатория (варианты: передвижная лаборатория, радиолaborатория, 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, лаборатория наркологического контроля, лаборатория санитарно-эпидемиологического контроля, лаборатория пожаротехническая, 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")

Назначение транспортных средств (продолжение):

2834L?, 2834E?	для перевозки грузов различного назначения
2834T?	для перевозки, погрузки и разгрузки грузов различного назначения
2834A?, 2834B?, 2834CH, 2834CM	автоэвакуатор
2834CD	для перевозки пищевых и непищевых жидкостей
2834F?	фургон (изотермический или рефрижератор) для перевозки скоропортящихся продуктов
2834J?	автолавка
2834G?	для перевозки хлебобулочных изделий

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_

подпись

**М.И. Грифф**

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.V.00439 от 28 января 2013 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.00439

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2/задние			
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная			
Расположение двигателя	переднее продольное			
Исполнение грузозночного пространства	<p>фургон специальный, с задними дверями распашного типа и (или) боковыми дверями распашного или сдвижного типа или типа «роллставни» - для: 2834E?, 2834F?, 2834G?, 2834J?, 2834H?, 2834K?, 2834U?, 2834W?, 2834Y?, 2834Z?, 2834I?, 28342?;</p> <p>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, кузовом с тентом и задними распашными воротами - для 2834L?;</p> <p>бортовая платформа с краноманипуляторной установкой - для 2834T?;</p> <p>специальная ломаная платформа - для 2834A?;</p> <p>специальная сдвижная платформа - для 2834B?;</p> <p>специальная платформа с краноманипуляторной установкой - для 2834CH, 2834CM;</p> <p>цистерна эллиптической формы, вместимостью 3200 л. или 4000 л. с одним или двумя отсеками – для 2834CD</p>			
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, со спальным местом или без него – для 2834?D, 2834?G, 2834?H, 2834?M или шестиместная – для 2834?A, 2834?B, 2834?C			
Для модификаций:	2834ED, 2834FD, 2834JD, 2834CD, 2834HD, 2834KD, 2834UD, 2834WD, 2834YD, 2834ZD, 28341D, 28342D/ 2834LD	2834EG, 2834FG, 2834GG, 2834JG, 2834GH, 2834JH, 2834HG, 2834KG, 2834HH, 2834UG, 2834WG, 2834YG, 2834ZG, 28341G, 28342G, 2834EA, 2834FA, 2834GA, 2834JA, 2834HA, 2834KA, 2834UA, 2834WA, 2834YA, 2834ZA, 28341A, 28342A/ 2834LG, 2834LA	2834EH, 2834FH, 2834GH, 2834JH, 2834HH, 2834KH, 28342H, 2834UH, 2834WH, 2834YH, 2834ZH, 28341H, 2834EB, 2834FB, 2834GB, 2834JB, 2834HB, 2834KB, 2834UB, 2834WB, 2834YB, 2834ZB, 28341B, 28342B/ 2834LH, 2834LB	2834EM, 2834FM, 2834GM, 2834JM, 2834HM, 2834KM, 2834UM, 2834WM, 2834YM, 2834ZM, 28341M, 28342M, 2834EC, 2834FC, 2834GC, 2834JC, 2834HC, 2834KC, 2834UC, 2834WC, 2834YC, 2834ZC, 28341C, 28342C/ 2834LM, 2834LC
Габаритные размеры, мм				
– длина	6100	7760	7800	8750
– ширина	2400/2350			
– высота	4000			
База, мм	3310	4000	4200	4750
Колея передних / задних колес, мм	1740/1700			
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	4030...4100	4330...4400	3230...3280	3650...3700
Полная масса транспортного средства, кг				
- технически допустимая	7400			
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)				
– на переднюю ось	2200	2200...2400		
– на заднюю ось	5200	5000...5200		
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			

## E-RU.MT22.B.00439

для модификаций:	2834TD	2834CD	2834TG, 2834TA	2834AH	2834BH	2834CH
Габаритные размеры, мм						
– длина	6505	6190	7600	7998	7290	7710
<b>– ширина</b>	2350	2185	2350		2330	
<b>– высота</b>	3200	2500	3200		2550	4000
База, мм		3310	4000		4200	
Колея передних / задних колес, мм			1740/1700			
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	4030	4190...4260	4380...4410	3290...3340	3350...3400	3550...3600
Полная масса транспортного средства, кг						
- технически допустимая			7400			
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)						
– на переднюю ось		2200	2200...2400		2200	
– на заднюю ось		5200	5000...5200		5200	
Максимальная масса прицепа, кг		буксировка прицепа не предусмотрена				
для модификаций:	2834TH, 2834TV	2834AM	2834BM	2834CM	2834TM, 2834TC	
Габаритные размеры, мм						
– длина	7800	7998/8548	8190	8610	8750	
<b>– ширина</b>	2350		2330		2350	
<b>– высота</b>	3200		2550		4000	3200
База, мм	4200			4750		
Колея передних / задних колес, мм			1740/1700			
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	3450...3500	4400	4600	4420	4620	
Полная масса транспортного средства, кг						
- технически допустимая			7400			
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)						
– на переднюю ось	2200...2400		2200		2200...2400	
– на заднюю ось	5000...5200		5200		5000...5200	
Максимальная масса прицепа, кг		буксировка прицепа не предусмотрена				

## E-RU.MT22.B.00439

для модификаций на базе ТС и шасси ГАЗ:	<b>331040, 331041, 331043</b>	<b>331060, 331061, 331063</b>
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	<b>MM3, Д-245.7Е3</b>	<b>Beijing Foton Cummins, ISF 3.8s3154</b>
- количество и расположение цилиндров		
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	4750	3760
- степень сжатия	17.0	17.2
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ), по методике Правил ЕЭК ООН № 85	87.5 (2400)	112.0 (2600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	413.0 (1500)	491.0 (1200...1900)
Топливо	дизельное	
<b>Система питания</b> (тип)	впрыск топлива под давлением	
Блок управления (маркировка)	Robert Bosch GmbH, EDC7, UC31-14.GO или ЯЗДА, 50.3760	Continental, CM2220
ТНВД (тип, маркировка)	Robert Bosch GmbH, CP3.3 или ЯЗДА, 833.1111005.01	Robert Bosch GmbH, CR/CP3S3/L110/30-789S
Форсунки (тип, маркировка)	Robert Bosch GmbH B 445 121 481 или ЯЗДА, 455.1112010-73 или 455.1112010-74	Robert Bosch GmbH, 0445
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	CZ, 1771BS/5.32 (C14) или (C15) 6668WBS3/5.31XM или БЗА, ТКР 6,5.1	Holset, HE211 W
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	3310-1109010	33106-1109010
	с сухим бумажным элементом	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, прямоточный, активного типа с шумопоглощающим наполнителем; система нейтрализации отработавших газов отсутствует	
Глушители (маркировка)	33104-1201005	33106-1201008-10, 33106-1201005
<b>Трансмиссия</b> (тип)	механическая	
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом	
Коробка передач (марка, тип)	ГАЗ, механическая, с ручным управлением, синхронизированная	
число передач и передаточные числа	вперед – 5, назад - 1	
	I -	6,555
	II -	3,933
	III -	2,376
	IV -	1,442
	V -	1,000
	3.X. -	5,735

## E-RU.MT22.B.00439

Главная передача (тип, маркировка) - передаточное число	одинарная, гипоидная 3,417
<b>Подвеска</b>	
Передняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
Задняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с дополнительными рессорами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
<b>Рулевое управление</b> (описание)	с гидроусилителя
- рулевой механизм (тип, маркировка)	«винт – шариковая гайка – рейка – сектор», ПШКФ 453461.200
<b>Тормозные системы</b>	
Рабочая (описание)	двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с пневматическим приводом и АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	тормозной привод – пневматический на заднюю ось, действует от ручного крана, установленного на полу кабины, снабжен сигнализатором в щитке приборов, тормозные механизмы - с пневматическим цилиндром с пружинными аккумуляторами
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	-
- компрессор (маркировка)	A29.05.000-А БЗА, поршневой, одноцилиндровый, с воздушным охлаждением; LK 3881, LK 3885, поршневой, одноцилиндровый, с водяным охлаждением; 601.27.931, поршневой, одноцилиндровый, с водяным охлаждением
- тормозные камеры (цилиндры) (маркировка, тип)	
- пневматическая камера	BS3289 или 423 541 000 0, тип - мембранная
- пневматический цилиндр	BS9251/BS9252 или 925 488 250 0/925 488 250 0, тип - поршневой
<b>Шины</b>	
- размерность	215/75 R17.5
- минимально допустимый индекс нагрузки	124
- скоростная категория	L
- статический радиус, мм	360

<b>Оборудование транспортного средства</b>	стеллажи, ящики, полки, шкафы, столы, рундуки, лебедки, климатические установки, 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?, 2834U?, 2834У?; оборудование, инструмент, верстаки, газовые баллоны - для 2834Z?; СГУ или проблесковый маячок синего цвета (для автомобилей оперативных служб) - для 2834Н?, 2834К?, 2834U? 2834У?; световая панель или проблесковый маячок желтого цвета (для автомобилей дорожных служб) - для 2834W?, 2834А?, 2834В?, 2834СН, 2834СМ
--	---

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_

подпись

**М.И. Грифф**

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

E-RU.MT22.B.00439

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

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:

на задней стойке проема правой двери кабины, под фиксатором замка.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На нижнем фланце правой боковины кабины.

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

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

поз. 4 - 9: код модификации транспортного средства:

2834ED, 2834FD, 2834GD, 2834JD, 2834CD, 2834HD, 2834KD, 2834UD, 2834WD, 2834YD,  
2834ZD, 28341D, 28342D, 2834LD, 2834TD, 2834EG, 2834FG, 2834GG, 2834JG, 2834HG,  
2834KG, 2834UG, 2834WG, 2834YG, 2834ZG, 28341G, 28342G, 2834LG, 2834TG, 2834EA,  
2834FA, 2834GA, 2834JA, 2834HA, 2834KA, 2834UA, 2834WA, 2834YA, 2834ZA, 28341A,  
28342A, 2834LA, 2834TA, 2834EH, 2834FH, 2834GH, 2834JH, 2834HH, 2834KH, 28342H,  
2834AH, 2834BH, 2834CH, 2834LH, 2834TH, 2834UH, 2834WH, 2834YH, 2834ZH, 28341H,  
2834EB, 2834FB, 2834GB, 2834JB, 2834HB, 2834KB, 2834UB, 2834WB, 2834YB, 2834ZB,  
28341B, 28342B, 2834LB, 2834TB, 2834EM, 2834FM, 2834GM, 2834JM, 2834HM, 2834KM,  
2834UM, 2834WM, 2834YM, 2834ZM, 28341M, 28342M, 2834AM, 2834BM, 2834CM,  
2834LM, 2834TM, 2834EC, 2834FC, 2834GC, 2834JC, 2834HC, 2834KC, 2834UC, 2834WC,  
2834YC, 2834ZC, 28341C, 28342C, 2834LC, 2834TC

поз. 10: Год выпуска или модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

подпись

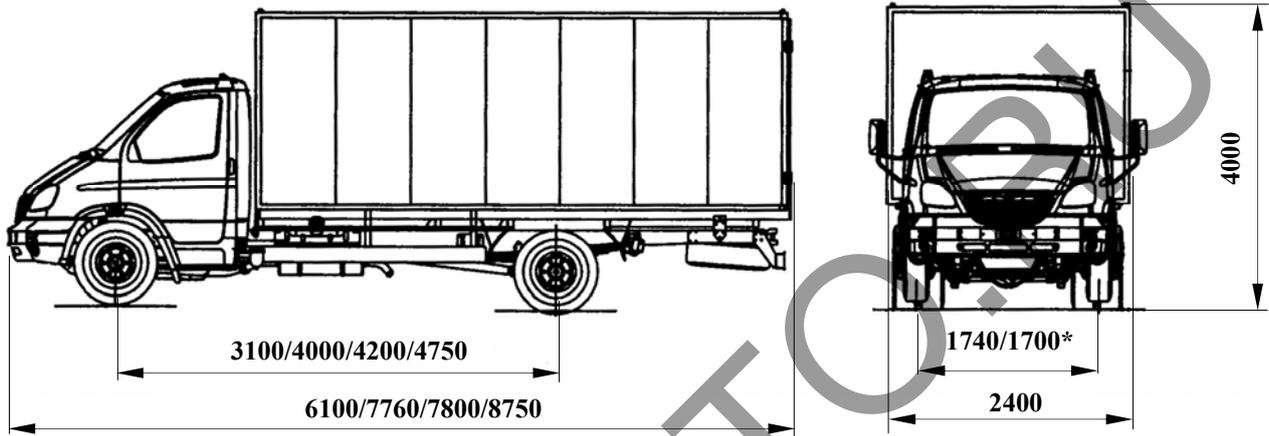
М.И. Грифф

инициалы, фамилия

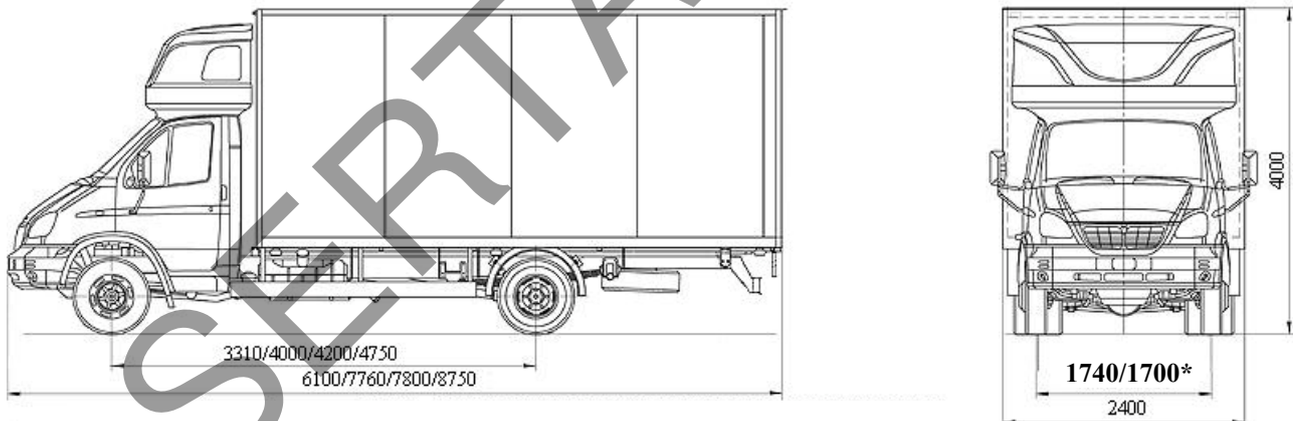
E-RU.MT22.B.00439

## ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 2834

модификации 2834ED, 2834FD, 2834GD/ 2834EG, 2834FG, 2834GG/  
2834EH, 2834FH, 2834GH/ 2834EM, 2834FM, 2834GM



вариант исполнения для модификации  
2834ED, 2834FD/ 2834EG, 2834FG/ 2834EH, 2834FH/ 2834EM, 2834FM

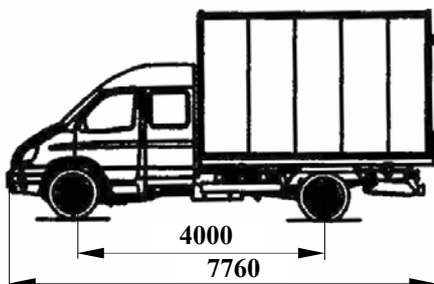


\* - колея передних/ задних колес

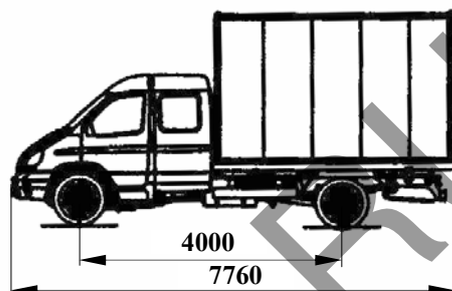
E-RU.MT22.B.00439

## ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 2834

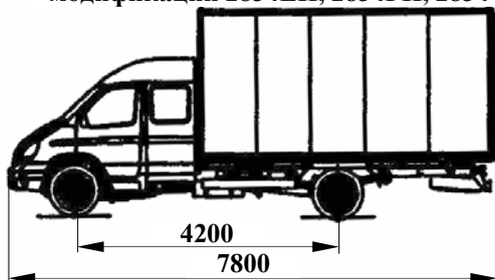
модификации 2834EG, 2834FG, 2834GG



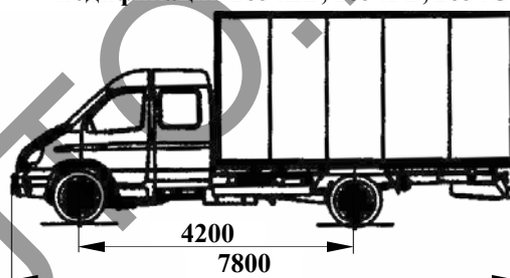
модификации 2834EA, 2834FA, 2834GA



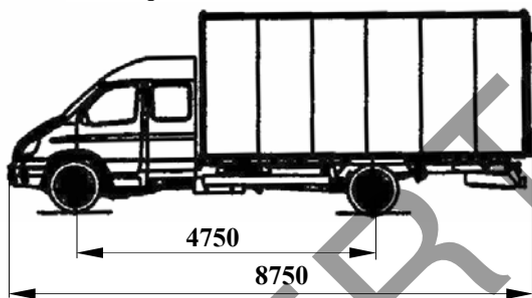
модификации 2834EH, 2834FH, 2834GH



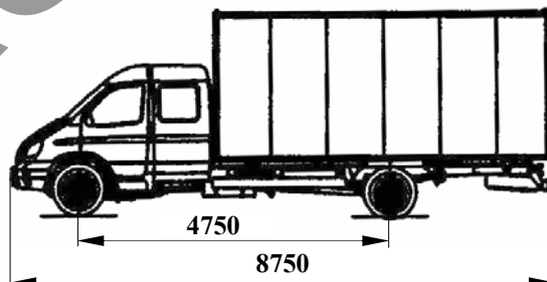
модификации 2834EB, 2834FB, 2834GB



модификации 2834EM, 2834FM, 2834GM

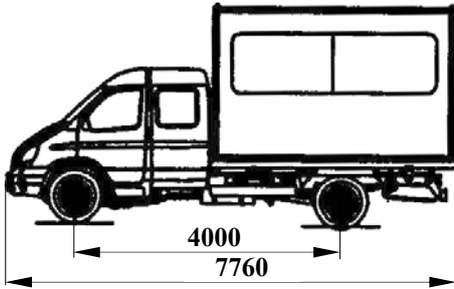


модификации 2834EC, 2834FC, 2834GC

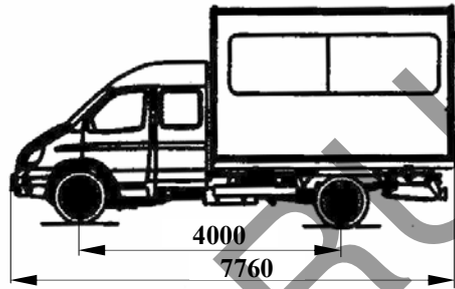


## ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 2834

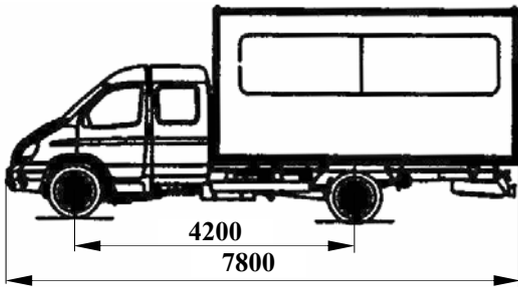
модификация 2834JA



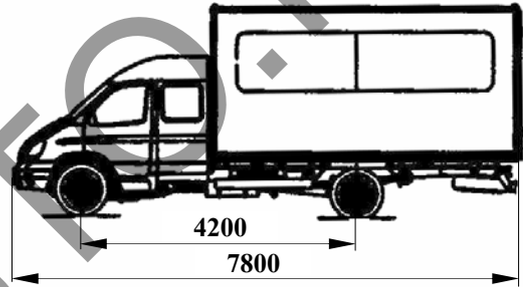
модификация 2834JG



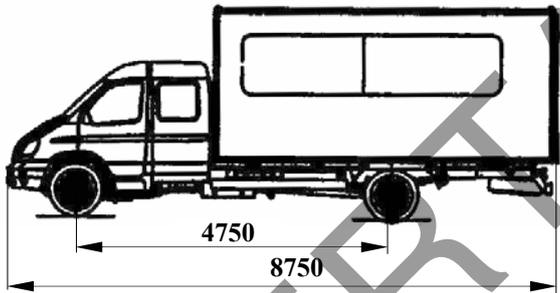
модификация 2834JB



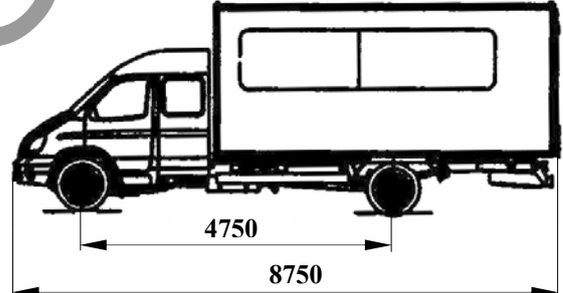
модификация 2834JH



модификация 2834JC



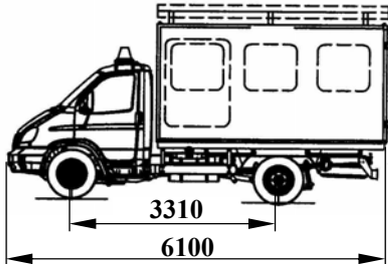
модификация 2834JM



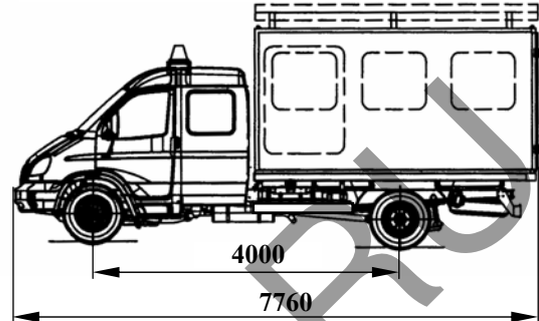
E-RU.MT22.B.00439

## ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 2834

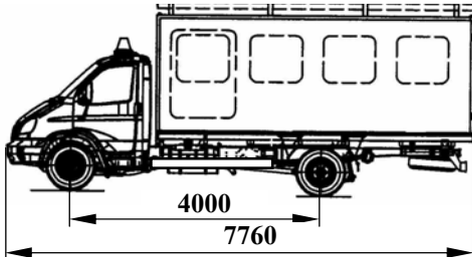
модификации 2834HD, 2834KD, 2834UD, 2834WD,  
2834YD, 2834ZD, 28341D, 28342D



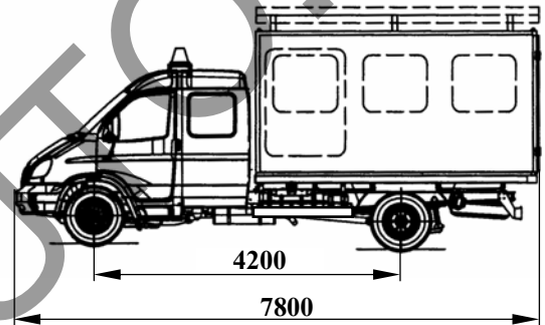
модификации 2834HA, 2834KA, 2834UA,  
2834WA, 2834YA, 2834ZA, 28341A, 28342A



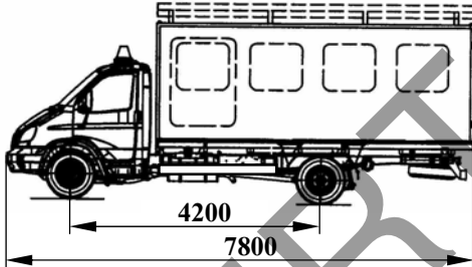
модификации 2834HG, 2834KG, 2834UG, 2834WG,  
2834YG, 2834ZG, 28341G, 28342G



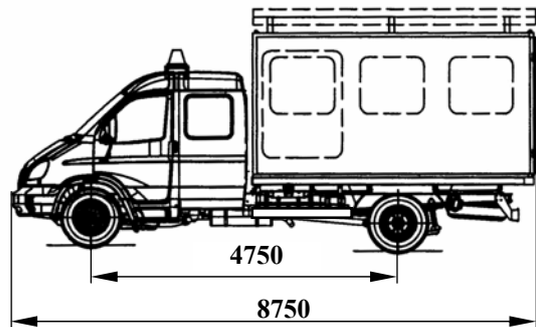
модификации 2834HB, 2834KB, 2834UB, 2834WB,  
2834YB, 2834ZB, 28341B, 28342B



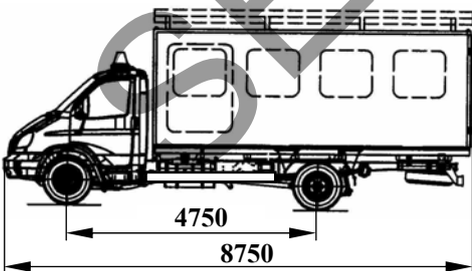
модификации 2834HH, 2834KH, 2834UH,  
2834WH, 2834YH, 2834ZH, 28341H, 28342H



модификации 2834HC, 2834KC, 2834UC,  
2834WC, 2834YC, 2834ZC, 28341C, 28342C



модификации 2834HM, 2834KM, 2834UM,  
2834WM, 2834YM, 2834ZM, 28341M, 28342M

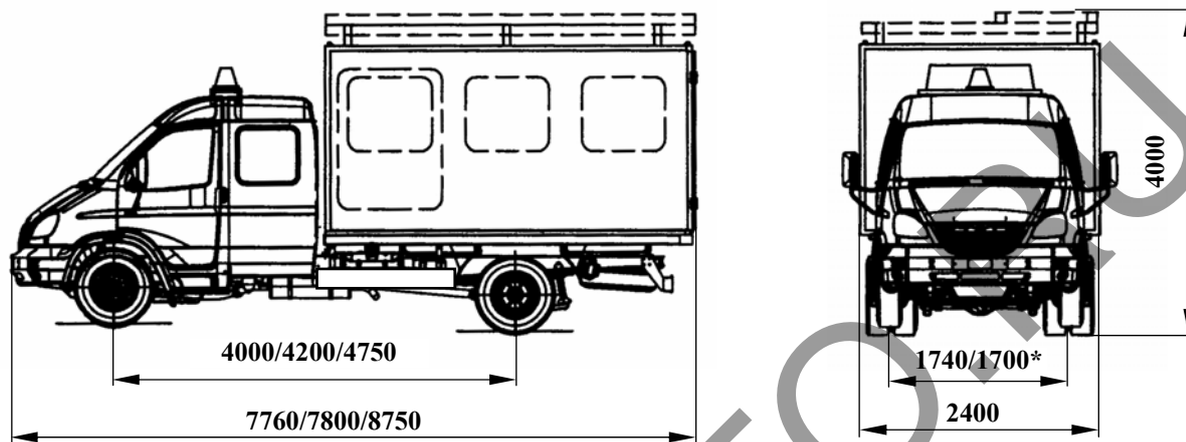


Колея передних колес  
Колея задних колес

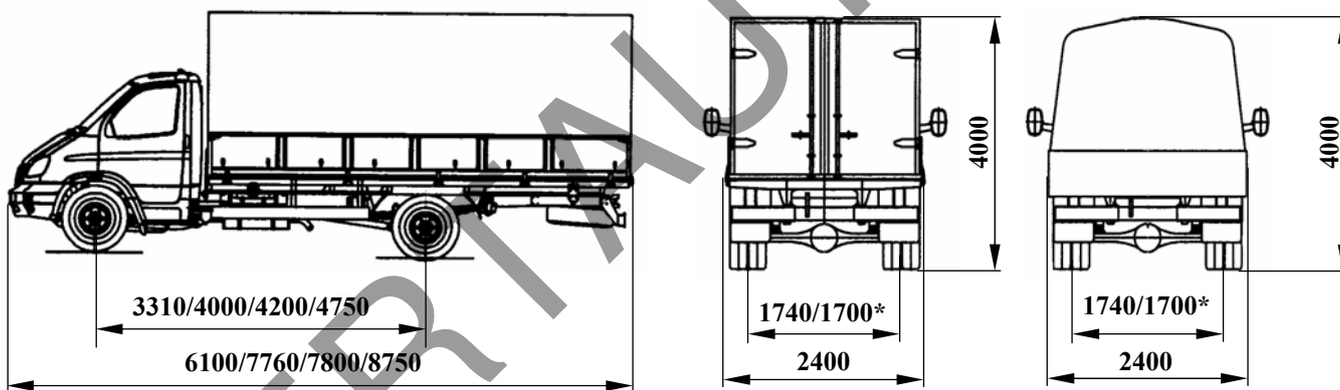
E-RU.MT22.B.00439

## ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 2834

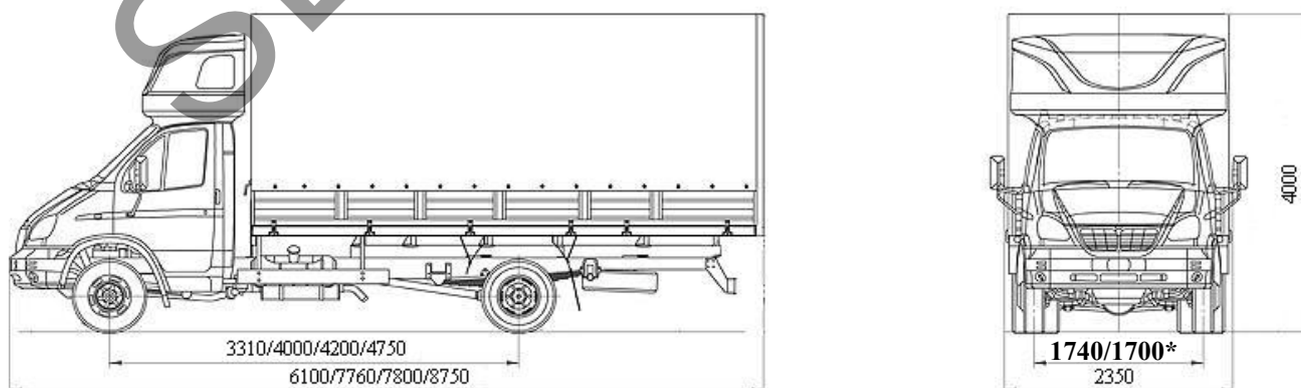
модификации 2834HG, 2834KG, 2834UG, 2834WG, 2834YG, 2834ZG, 28341G, 28342G/  
2834HH, 2834KH, 2834UH, 2834WH, 2834YH, 2834ZH, 28341H, 28342H/  
2834HM, 2834KM, 2834UM, 2834WM, 2834YM, 2834ZM, 28341M, 28342M



## модификации 2834LD/2834LG/2834LH/2834LM



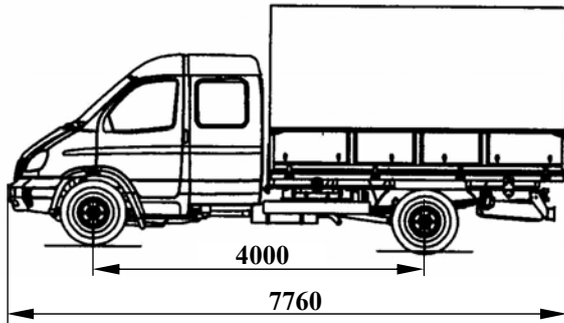
## вариант исполнения модификации 2834LD/2834LG/2834LH/2834LM



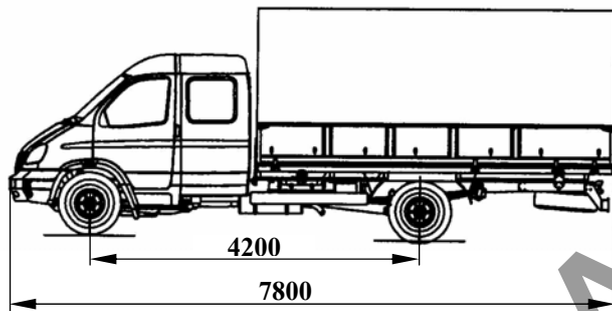
\* - колея передних/ задних колес

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 2834

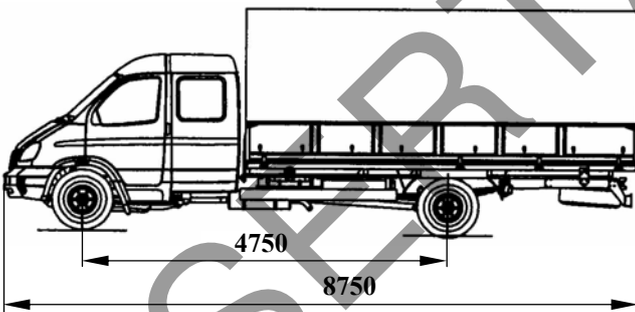
модификация 2834LA



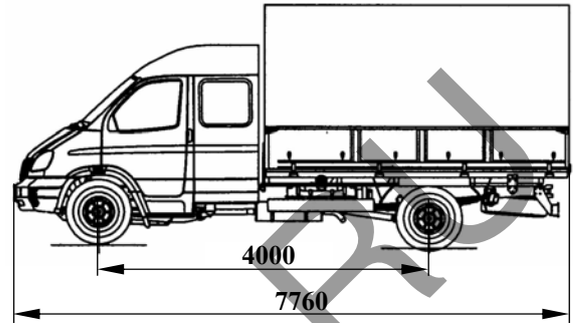
модификация 2834LB



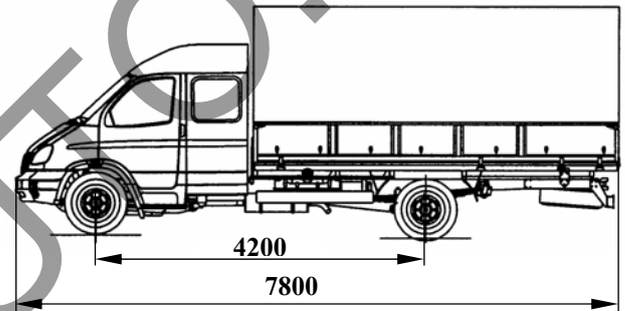
модификация 2834LC



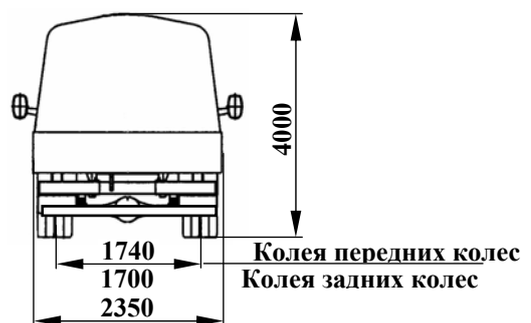
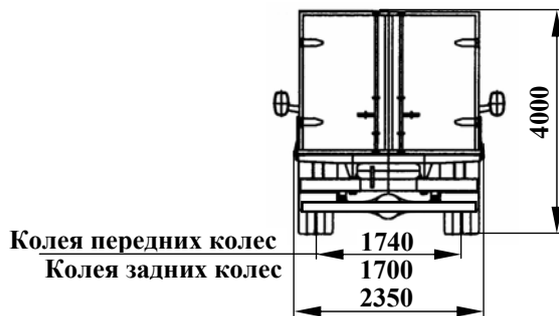
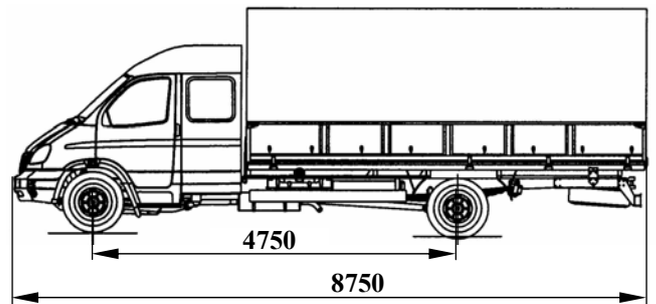
модификация 2834LG



модификация 2834LH



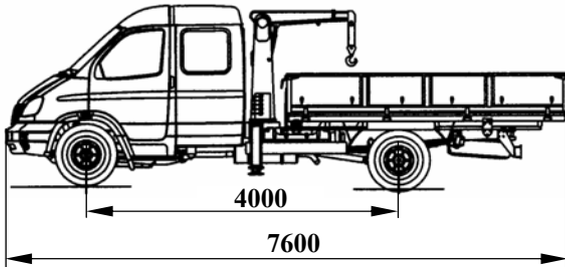
модификация 2834LM



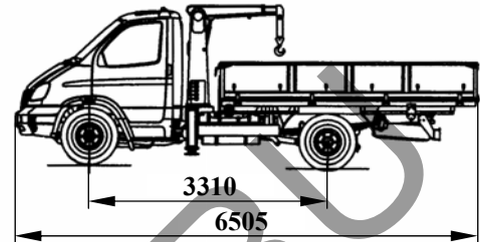
E-RU.MT22.B.00439

## ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 2834

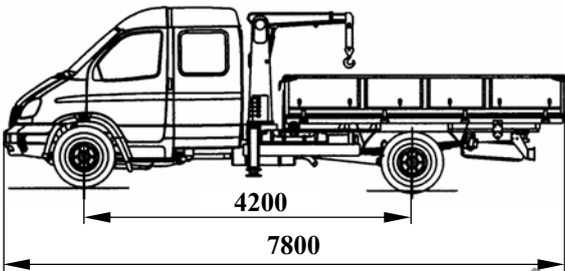
модификация 2834ТА



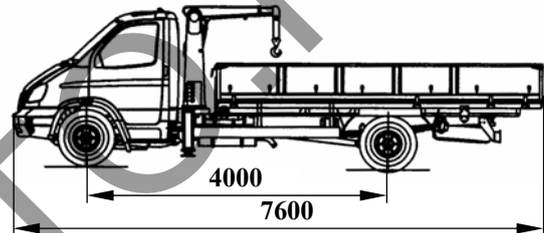
модификация 2834ТD



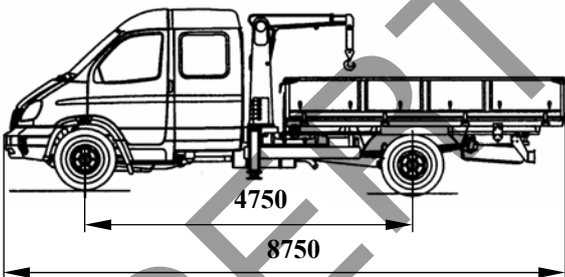
модификация 2834ТВ



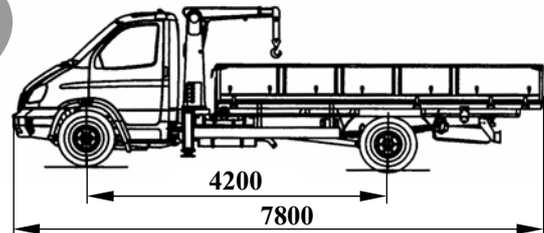
модификация 2834ТG



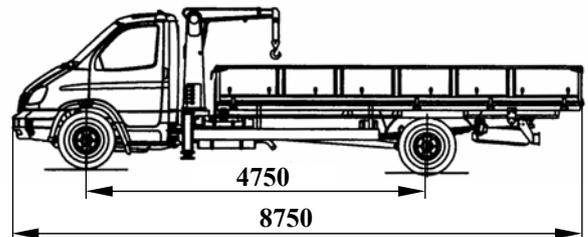
модификация 2834ТC



модификация 2834ТH



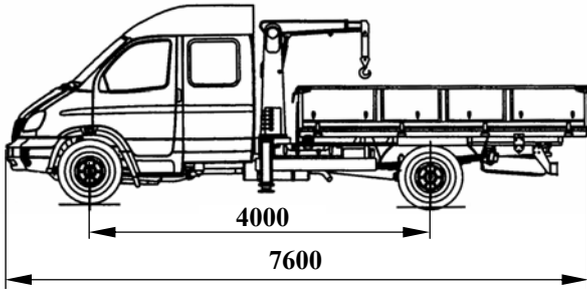
модификация 2834ТM



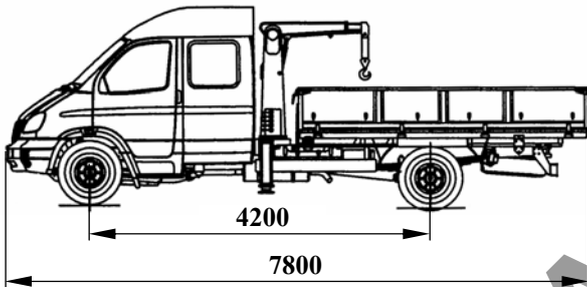
E-RU.MT22.B.00439

## ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 2834

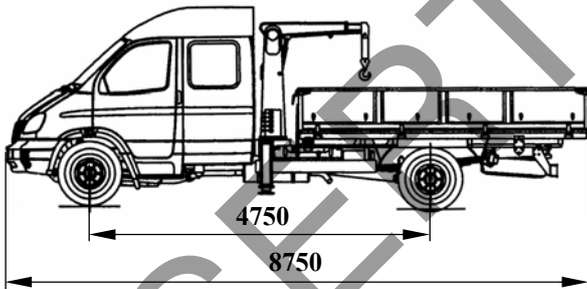
модификация 2834TG



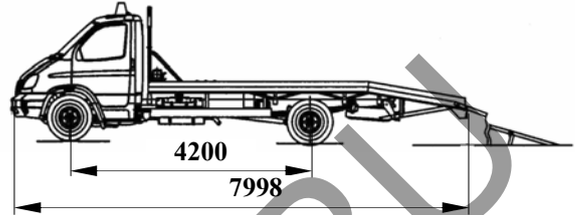
модификация 2834ТН



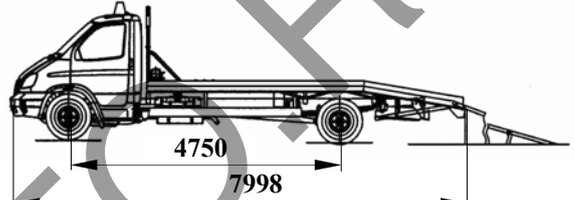
модификация 2834ТМ



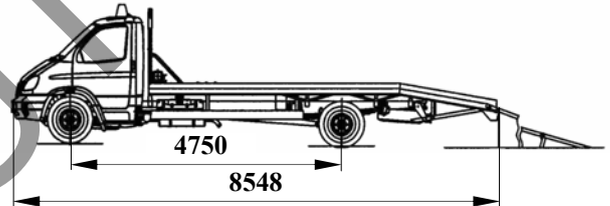
модификация 2834АН



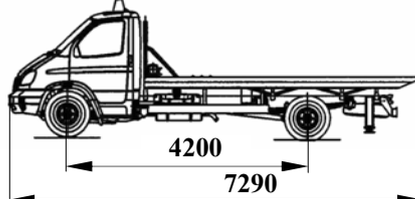
модификация 2834АМ



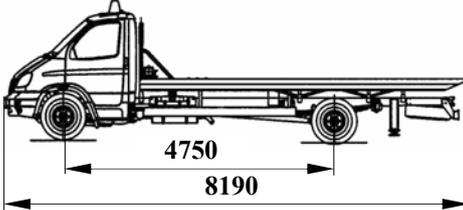
модификация 2834АМ - вариант



модификация 2834ВН



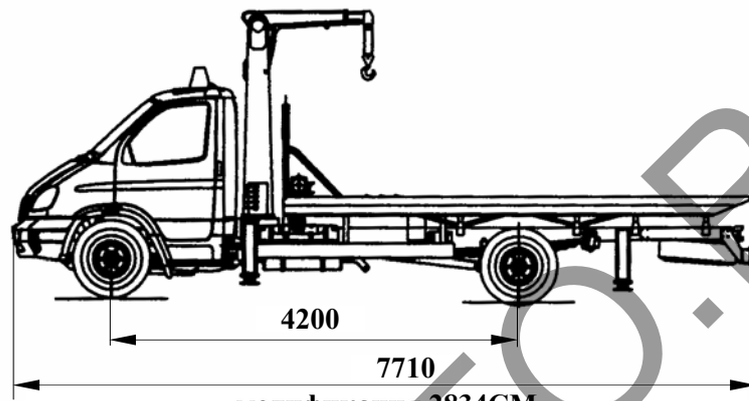
модификация 2834ВМ



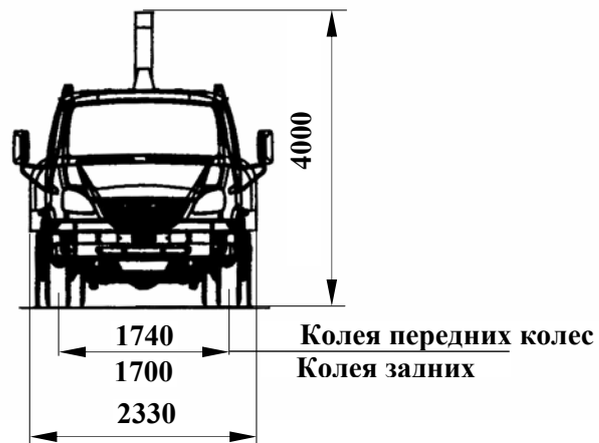
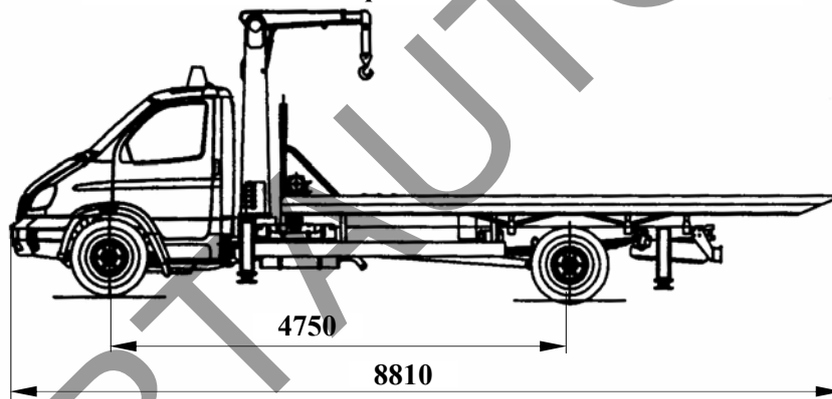
E-RU.MT22.B.00439

## ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 2834

модификация 2834СН



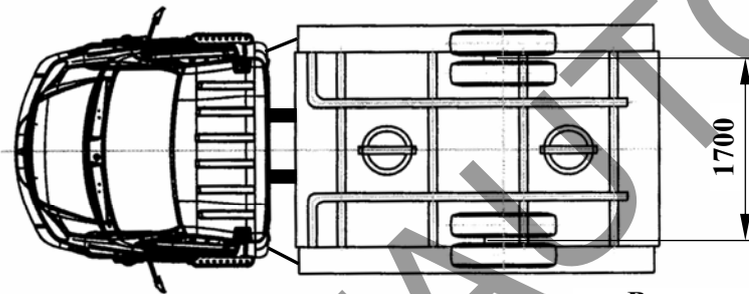
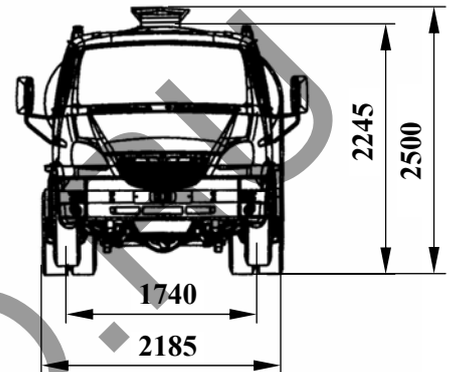
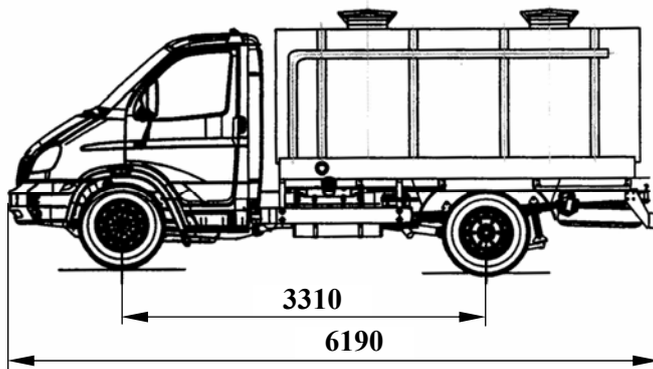
модификация 2834СМ



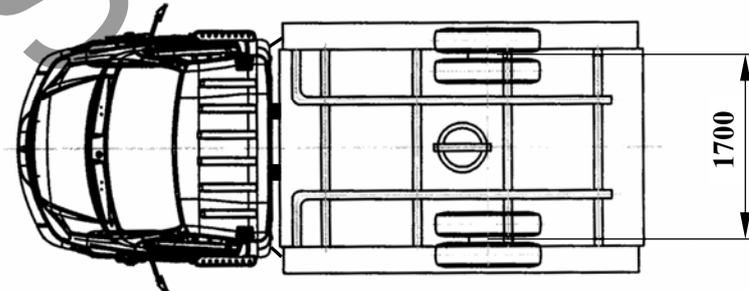
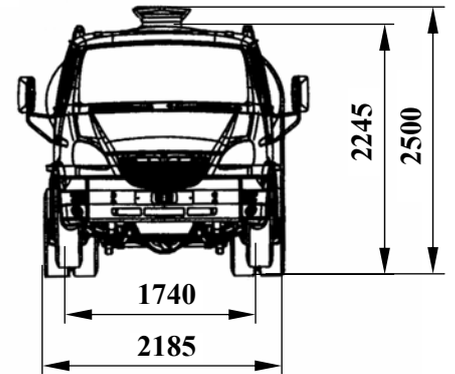
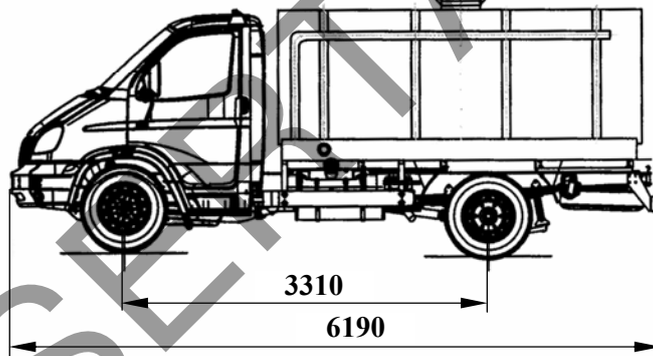
E-RU.MT22.B.00439

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 2834

модификация 2834CD



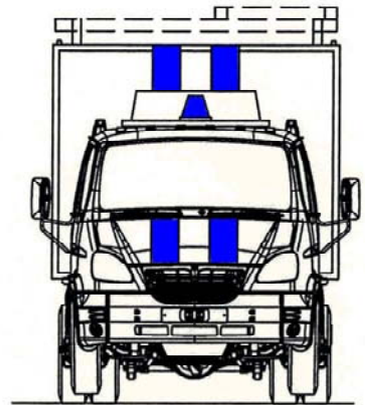
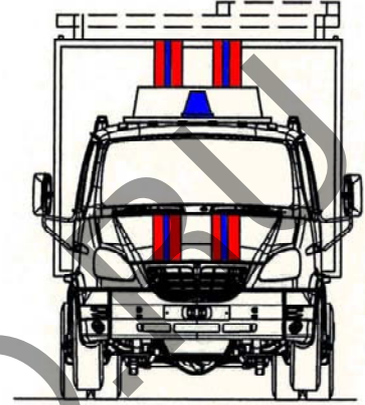
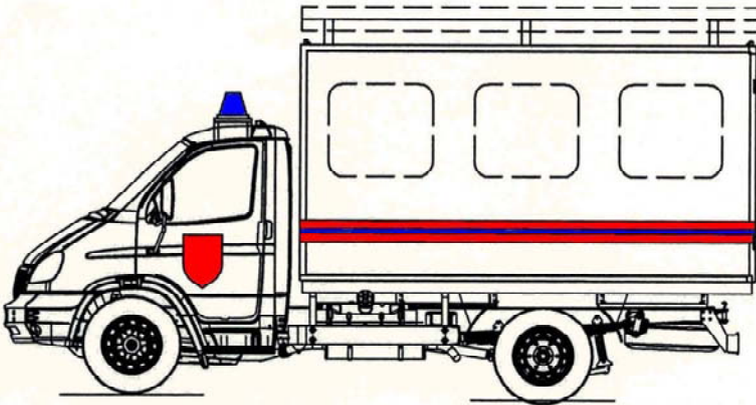
Вариант



E-RU.MT22.B.00439

## ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 2834

цветографические схемы



планировка шестиместной кабины

