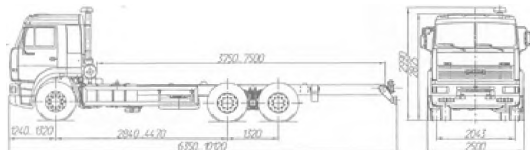


- 3) - Применяемость топливных баков определяется комплектацией автомобиля
- 4) - Запас хода по контрольному расходу топлива определяется расчетным путём и зависит от вместимости топливных баков
- 5) - с двигателями 740.11-240; 740.13-260, базой 2840 мм;
- 6) - с двигателями 740.30-240; 570.61-280; 740.62-280, 740.65-240, Cummins 6ISBe 285, базами 2840 мм и 3190 мм

КАМАЗ-65115 (шасси под надстройки)



Колесная формула - 6x4

Снаряженная масса шасси, кг - 7250*, 7650**, 7700³⁾, 7800⁴⁾, 8050⁵⁾

Допустимая масса монтируемого оборудования, кг - 17400*, 17350**, 17350³⁾, 17250⁴⁾, 17000⁵⁾

Полная масса автомобиля, кг - 24800*, 25200

Допустимая полная масса прицепа⁶⁾, кг - 14000*, 13000

Полная масса автопоезда⁶⁾, кг - 38800*, 38200

Двигатель - КАМАЗ-740.11-240, КАМАЗ-740.13-260, КАМАЗ-740.30-260, КАМАЗ-570.61-280, КАМАЗ-740.62-280, КАМАЗ-740.65-240, Cummins 6ISBe 285

Угол преодолеваемого подъема, %, не менее: автомобилем - 25; автопоездом - 18

Колеса дисковые - 7.5-20

Шины - 10.00 R20 или 11.00 R20

* - с двигателями моделей 740.11-240, 740.13-260 ** - 740.30-260 с базой 2840 мм

3) - с двигателями моделей 740.30-260, 570.61-280, 740.62-280, Cummins 6ISBe 285 с базой 3190 мм

4) - с двигателями моделей 740.30-260, 570.61-280, 740.62-280, 740.65-240, Cummins 6ISBe 285 с базой 3690 мм

5) - с двигателями моделей 740.30-260; 570.61-280; 740.62-280, 740.65-240, Cummins 6ISBe 285 с базой 4470 мм

6) - шасси 65115 с двигателем Cummins 6ISBe 285 - одиночные

Шасси автомобиля КАМАЗ-65115 предназначено для монтажа специального сортиментовозного, строительного и коммунального оборудования и

эксплуатации по дорогам, рассчитанным на пропуск автомобилей с осевой нагрузкой до 10 тс.

Эксплуатационные данные		65115 - шасси
Распределение массы снаряженного автомобиля на дорогу**, кг:	через переднюю ось	3450 ⁵⁾ , 3750 ⁶⁾ , 3800 ⁷⁾ , 3900 ⁸⁾ 4050 ⁹⁾
	через заднюю ось	3800 ⁵⁾ , 3900 ⁶⁾ 7)8), 4000 ⁹⁾
То же, для автомобиля полной массы, кг:	через переднюю ось	6000 ⁵⁾ 6200 ⁶⁾ 7)8)9)
	через заднюю ось	18800 ⁵⁾ , 19000 ⁶⁾ 7)8)9)
Максимальная скорость движения, км/ч, не менее	автомобиля	80
	автопоезда	80
Контрольный расход** топлива на 100 км пути при движении со скоростью 60 км/ч, л:	автомобиля	31.5 ⁵⁾ ; 31.0
	автопоезда	45,0 ⁵⁾ ; 44,0
Запас хода по контрольному расходу топлива ⁴⁾ , км:	автомобиля	850
	автопоезда	550
Время разгона до 60 км/ч полностью нагруженного, с, не более:	автомобиля	50
	автопоезда	85
Тормозной путь с полной нагрузкой при испытаниях типа "Ноль" со скоростью 60 км/ч, м не более	автомобиля	36,7
	автопоезда	38,5
То же, при применении запасной тормозной системы со скорости 40км/ч:	автомобиля	33.8
	автопоезда	35
Внешний габаритный радиус R поворота автомобиля по переднему буферу, м, не более		10,0
Вместимость топливных баков ³⁾ , л		250

* - В зависимости от базы автомобиля и модели двигателя

** - Контрольный расход топлива служит для определения технического состояния автомобиля (автопоезда) и не является эксплуатационной нормой

3) - Применяемость топливных баков определяется комплектацией автомобиля

4) - Запас хода по контрольному расходу топлива определяется расчётным путём и зависит от вместимости топливных баков, указан для бака вместимостью 250 л

5) - с двигателями 740.11-240; 740.13-260, с базой 2840 мм; 6) - с двигателями 740.30-240; 570.61-280; 740.62-280, 740.65-240, Cummins 6ISBe 285, с базой 2840 мм

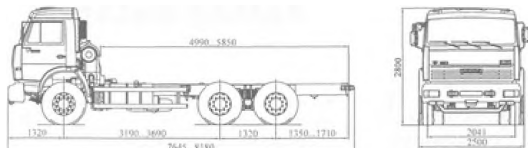
7) - с двигателями 740.30-240; 570.61-280; 740.62-280, 740.65-240, Cummins 61SBe 285, базой 3190 мм

8) - с двигателями 740.30-240; 570.61-280; 740.62-280, 740.65-240, Cummins 61SBe 285, с базой 3690 мм

9) - с двигателями 740.30-240; 570.61-280; 740.62-280, 740.65-240, Cummins 61SBe 285, с базой 4470 мм

* - с двигателями моделей 740.30-260, 570.61-280, 740.62-280, Cummins 61SBe 285

КАМАЗ-65115 (шасси под надстройки)



Колесная формула - 6х4

Снаряженная масса шасси, кг - 7500*, 7600**

Допустимая масса монтируемого оборудования, кг - 14750*, 14650**

Полная масса автомобиля, кг - 22400

Допустимая полная масса прицепа³⁾, кг - 14000

Полная масса автопоезда³⁾, кг - 36400

Двигатель - КАМАЗ-740.30-260, КАМАЗ-570.61-280, КАМАЗ-740.62-280, КАМАЗ-740.65-240, Cummins 61SBe 285

Угол преодолеваемого подъема, %, не менее: автомобилем - 25; автопоездом - 18

Колеса дисковые - 7.5-20

Шины - 10.00 R20 или 11.00 R20

* - с двигателями моделей 740.30-260, 570.61-280, 740.62-280, Cummins 61SBe 285 и базой 3190 мм

** - с двигателями моделей 740.30-260, 570.61-280, 740.62-280, 740.65-240, Cummins 61SBe 285 с базой 3690 мм

3) - шасси 65115 с двигателем Cummins 61SBe285 - одиночные

Шасси автомобиля КАМАЗ-65115 предназначено для монтажа специального сортиментовозного, строительного и коммунального оборудования и эксплуатации по дорогам, рассчитанным на пропуск автомобилей с осевой нагрузкой до 10 тс.

		шасси
Распределение массы снаряженного автомобиля на дорогу*, кг:	через переднюю ось	3800 ⁵⁾ , 3850 ⁶⁾
	через заднюю ось	3700 ⁵⁾ , 3750 ⁶⁾
То же, для автомобиля полной массы, кг:	через переднюю ось	5550
	через заднюю ось	16850
Максимальная скорость движения, км/ч, не менее	автомобиля	80
	автопоезда	80
Контрольный расход** топлива на 100 км пути при движении со скоростью 60 км/ч, л:	автомобиля	31,0
	автопоезда	44, 0
Запас хода по контрольному расходу топлива ⁴⁾ , км:	автомобиля	850
	автопоезда	550
Время разгона до 60 км/ч полностью нагруженного, с, не более:	автомобиля	50
	автопоезда	85
Тормозной путь с полной нагрузкой при испытаниях типа "Ноль" со скоростью 60 км/ч, м не более	автомобиля	36,7
	автопоезда	38,5
То же, при применении запасной тормозной системы со скорости 40км/ч:	автомобиля	33,8
	автопоезда	35
Внешний габаритный радиус R поворота автомобиля по переднему бугеру, м, не более		10,0
Вместимость топливных баков ³⁾ , л		250

* - В зависимости от базы автомобиля и модели двигателя

** - Контрольный расход топлива служит для определения технического состояния автомобиля (автопоезда) и не является эксплуатационной нормой

3) - топливных баков определяется комплектацией автомобиля

4) - Запас хода по контрольному расходу топлива определяется расчётным путём и зависит от вместимости топливных баков, указан для бака вместимостью 250 л

5) - с двигателями 740.30-240; 570.61-280; 740.62-280, 740.65-240, Cummins 6ISBe 285, базой 3190 мм

6) - с двигателями 740.30-240; 570.61-280; 740.62-280, 740.65-240, Cummins 6ISBe 285, базой 3690 мм

КАМАЗ-65116