



KAMAZ



# СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ KAMAZ-54901-70011-AA (4X2)



КОМФОРТАБЕЛЬНАЯ  
КАБИНА ШИРИНОЙ  
**2500 мм**  
С РОВНЫМ ПОЛОМ



МЕЖСЕРВИСНЫЙ  
ИНТЕРВАЛ  
ДО **120 000 км**



РКП С РЕТАРДЕРОМ



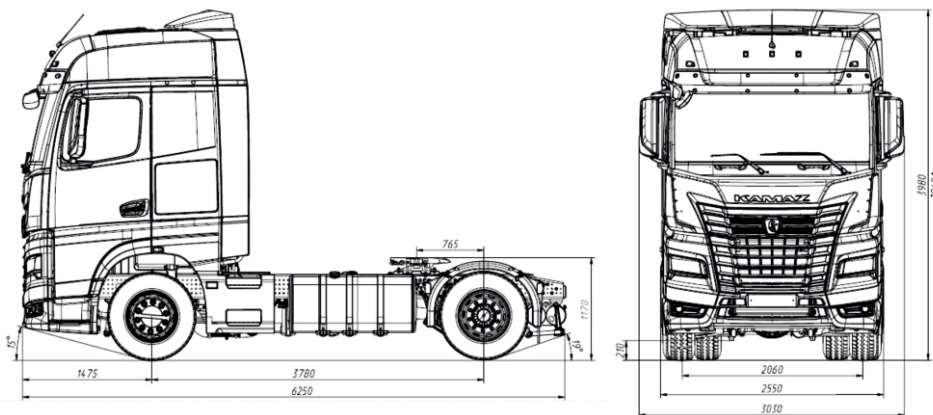
СИСТЕМЫ ПОМОЩИ  
ВОДИТЕЛЮ ADAS



УЛУЧШЕННЫЕ  
АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ  
КАЧЕСТВА



МОЩНОСТЬ  
ДВИГАТЕЛЯ **560 л.с.**



## KAMAZ-54901-0070011-AA (4x2) (M1946)

### Технические характеристики

#### ■ ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ И НАГРУЗКИ:

Снаряженная масса, кг, в т.ч. ....	9565
нагрузка на переднюю ось, кг .....	6575
нагрузка на задний мост, кг .....	2990
Полная масса автомобиля, кг, в т.ч. ....	19500
нагрузка на переднюю ось, кг .....	8000
нагрузка на задний мост, кг .....	11500 (11500)
Полная масса автопоезда, кг .....	44000
Масса буксируемого полуприцепа, кг .....	34435
Нагрузка на ССУ, кг .....	9935

#### ■ ДВИГАТЕЛЬ:

Модель .....	KAMAZ P6 910.50-560
Объем, л .....	12,981
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.) .....	412 (560)
при частоте вращения коленвала, об/мин .....	1900±25
Максимальный полезный крутящий момент, Н*м (кгс*м) .....	2600 (265)
при частоте вращения коленвала, об/мин .....	1100-1400±50
Мощность генератора .....	3 кВт

#### КОРОБКА ПЕРЕДАЧ:

Тип КП .....	роботизированная
Наличие ретардера .....	есть

#### ■ ТОПЛИВНЫЙ БАК:

Количество .....	2
Объем, л .....	1300 л (1400 л)

#### ■ ПЕРЕДНЯЯ ПОДВЕСКА:

Тип .....	рессорная, малолистовая
Грузоподъемность, кг .....	8500 (9000)

#### ■ ЗАДНЯЯ ПОДВЕСКА:

Тип .....	пневматическая
Грузоподъемность, кг .....	11500

#### ■ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ:

Усилитель руля .....	гидравлический
----------------------	----------------

#### ■ КОЛЕСА И ШИНЫ:

Тип колес .....	дисковые
-----------------	----------

Тип шин .....	бескамерные
Размер обода .....	9.00x22.5
Размер шин .....	315/80 R22.5

#### ■ ПЕРЕДНЯЯ ОСЬ:

Нагрузка на ось, кг .....	до 9000
Тип тормозных механизмов .....	дисковые

#### ■ ЗАДНИЙ МОСТ:

Нагрузка на мост, кг .....	11500
Тип тормозных механизмов .....	дисковые
Передаточное число главной пары .....	2,313
Тип главной передачи .....	гипоидная

#### ■ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ и ЭЛЕКТРОНИКА:

БИС (мультимедиа система) .....	экран 15 дюймов
Электрический стеклоподъемник .....	есть
Электропривод зеркала .....	со стороны водителя
Центральный замок с дистанционным управлением .....	есть
Кондиционер .....	есть
Автономный отопитель, мощность, кВт ....	есть, 4 кВт
Холодильник .....	есть
Круиз-контроль .....	есть

#### ■ СИСТЕМА ADAS:

Адаптивный круиз-контроль (ACC) .....	есть
Система автономного экстренного торможения (AEBS) .....	есть

#### ■ Предупреждение о покидание полосы .....

есть
------

#### КАБИНА:

Тип .....	F1H, шириной 2500 мм
Спальные места .....	2 спальных места
Тип подвески кабины ..	пневматическая, 4-х точечная

#### СЕДЕЛЬНО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО:

Диаметр сцепного шкворня .....	2 дюйма
Высота ССУ, мм .....	1200 (1170)



@AUTOTECHLINEKZ



ТОО «АвтоТехЛайн»  
г. Астана, Пушкина, д.59, 3-й этаж  
[www.autotechline.kz](http://www.autotechline.kz)  
+7 701 520 70 25