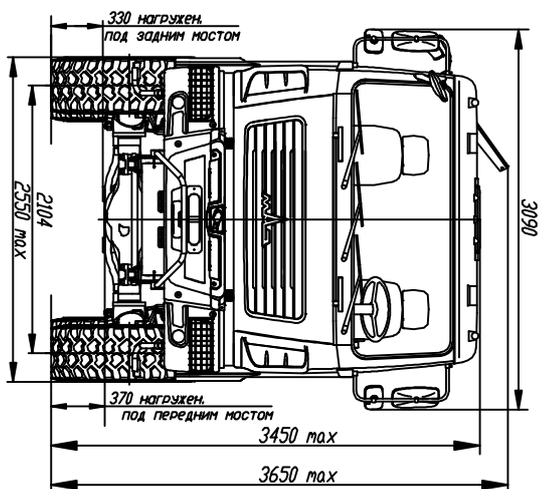
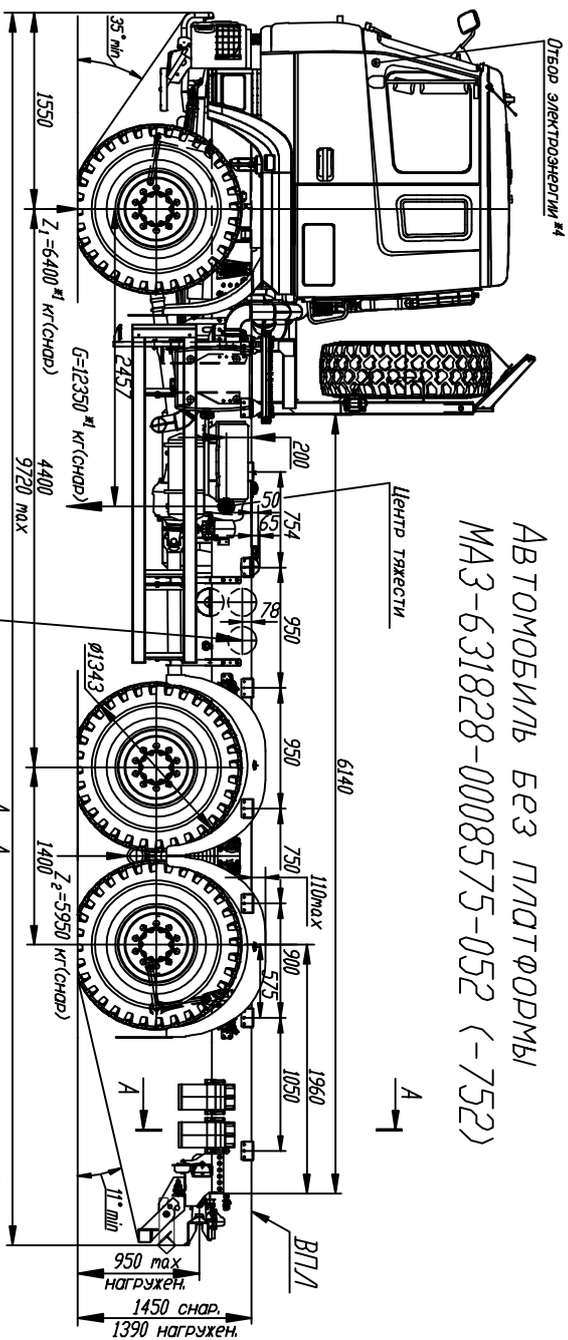


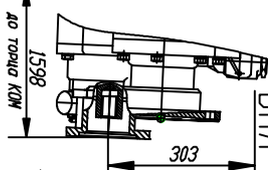
АВТОМОБИЛЬ БЕЗ ПЛАТФОРМЫ МАЗ-631828-0008575-052 (-752)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

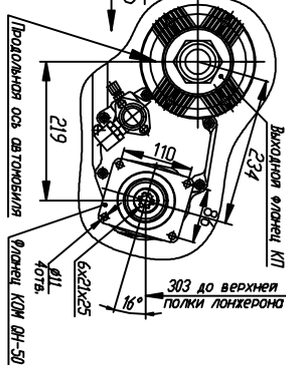
Полная масса автопоезда, кг	65000
Полная масса автомобиля, кг	33900
Распределение полной массы	
на передний мост, кг	7900
на тягач, кг	26000
Масса снаряженного автомобиля, кг	12330*
Грузоподъемность, кг	21550
Максимальная скорость автомобиля км/ч	85**
Двигатель	Ур12.430Е50
Мощность двигателя кВт(л.с.)	311 (430)
Момент крутящий момент, Нк(кгсм)	2060 (210)
Коробка передач	12.СДХ/2401А
Число передач КП	12
Раздаточная коробка	
-число передач	1
-передаточное число	1,107
Раздаточное число моста	5,33
Размер шин	16,00R20
Тип кабины	Большая
Объем топливного бака, л	500
Специальное оборудование:	
Система централизованной подачи шин	Нет
Электронные выключатели	Есть
НХП 14ТС-10-М5 в. Адаптер	Есть
Зажигания сигнала заднего хода	Есть
Инерционная	Есть
№1) С учетом массы водителя 75 кг	
№2) Установиваются по дополнительному заказу (за опл.у.)	
Утеплитель передка, КМ на толще КП без насоса, коаксиальная под надувную, цилиндр, ошпак, ЗЗУ, нижний болтер, противозачищающие фары, кондиционер	
№3) Возможен отбор самотога воздуха от ресивера потребителя (свesda в брызжках ресивера М22У1,5-6Н)	
№4) Возможен отбор электроэнергии в кабине от предохранителя 30А не более 400Вт.	
№5) Двигатель работает устройства ограничения скорости электронно-система управления двигателем	

ось переднего моста

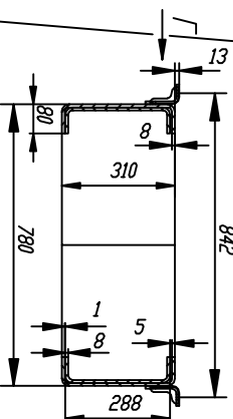


Б
В1/1

№2 Место отбора мощности с торца КП 12.СДХ/2401А
Максимальный момент 500 Нм
передаточное число КМ ВН-50 - 2,83,0,81
возможности от передачи КП 1,6

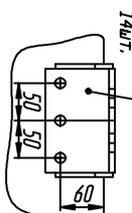


Ресивер потребителя №3



А-А

63019-8501082 №



В

2044,5 до оси перед. моста
2104 до оси перед. моста

