

[▶ Финансы и страхование](#)[▶ На главную страницу](#)

## SAIC MAXUS V80 (8 часть прайс-листа) комплектации и цены



### Прайс-лист: № 8

<u>Марка, модель, комплектации</u>	SAIC MAXUS V80 PRO 2.0T AMT Business Travel Operator Long Axis Mid-Top 147Ps 9-Seat (4 Rows)	SAIC MAXUS V80 PRO 2.0T AMT Business Travel Operator Long Axis Midtop 147Ps 14 Seats	SAIC MAXUS V80 PRO2.0T AMT Business Travel Operator Extended Shaft Top 147Ps 17 Seats	SAIC MAXUS V80 PRO 2.0T AMT Business Travel Operator Extended Axle High Roof 147Ps 17 Seats
<u>Цена под ключ в РФ</u>	<b>46200\$</b>	<b>50000\$</b>	<b>55500\$</b>	<b>56300\$</b>
<u>Тип энергии</u>	дизельное топливо	дизельное топливо	дизельное топливо	дизельное топливо
<u>Выход в рынок</u>	2023.11	2023.11	2023.11	2023.11
<u>мотор</u>	2.0T 147 л.с. L4	2.0T 147 л.с. L4	2.0T 147 л.с. L4	2.0T 147 л.с. L4
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	108 (147 л.с.)	108 (147 л.с.)	108 (147 л.с.)	108 (147 л.с.)
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	340	340	340	340
<u>Коробка передач</u>	6-ступенчатая коробка передач AMT	6-ступенчатая коробка передач AMT	6-ступенчатая коробка передач AMT	6-ступенчатая коробка передач AMT
<u>ДхШхВ (мм)</u>	5490x1998x2345	5700x1998x2345	5995x1998x2372	5995x1998x2577
<u>Строение кузова</u>	5-дверный 9-местный автобус	5-дверный 14-местный автобус	5-дверный 17-местный автобус	5-дверный 17-местный автобус

Максимальная скорость (км / ч)	-	-	-	-
<u>Гарантийный срок всего автомобиля</u>	3 года или 60 000 км (Китай)	3 года или 60 000 км (Китай)	3 года или 60 000 км (Китай)	3 года или 60 000 км (Китай)
<b>Кузова</b>				
<u>Длина (мм)</u>	5490	5700	5995	5995
<u>Ширина (мм)</u>	1998	1998	1998	1998
<u>Высота (мм)</u>	2345	2345	2372	2577
<u>Колесная база (мм)</u>	3640	3850	4175	4175
<u>Передняя колея (мм)</u>	-	-	-	-
<u>Задняя колея (мм)</u>	-	-	-	-
<u>Строение кузова</u>	легковой автомобиль	легковой автомобиль	легковой автомобиль	легковой автомобиль
<u>Количество дверей</u>	5	5	5	5
<u>Как открываются двери</u>	Раздвижные двери	Раздвижные двери	Раздвижные двери	Раздвижные двери
<u>Количество посадочных мест</u>	9	14	17	17
<u>Снаряженная масса (кг)</u>	-	-	-	-
<u>Вес полной загрузки (кг)</u>	-	-	-	-
<u>Объем топливного бака (л)</u>	-	-	-	-
<u>Объем багажного отделения (л)</u>	-	-	-	-
<b>мотор</b>				
<u>Модель двигателя</u>	-	-	-	-
<u>Объем (мл)</u>	1996	1996	1996	1996
Рабочий объем (л)	2.0	2.0	2.0	2.0
<u>Форма забора воздуха</u>	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
<u>Расположение цилиндров</u>	L	L	L	L
<u>Количество цилиндров</u>	4	4	4	4
<u>Клапанов на цилиндр (шт.)</u>	4	4	4	4
<u>Коэффициент уплотнения</u>	-	-	-	-
<u>Клапанный механизм</u>	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
<u>Максимальная мощность (л.с.)</u>	147	147	147	147
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	108	108	108	108

<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	3500	3500	3500	3500
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	340	340	340	340
<u>Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)</u>	1400-2800	1400-2800	1400-2800	1400-2800
<u>Технология, специфичная для двигателя</u>	-	-	-	-
<u>Форма топлива</u>	дизельное топливо	дизельное топливо	дизельное топливо	дизельное топливо
<u>Обозначение топлива</u>	0#	0#	0#	0#
<u>Способ подачи топлива</u>	Непосредственный впрыск дизельного топлива	Непосредственный впрыск дизельного топлива	Непосредственный впрыск дизельного топлива	Непосредственный впрыск дизельного топлива
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	Неизвестный	Неизвестный	Неизвестный	Неизвестный
<u>Материал блока цилиндров</u>	Неизвестный	Неизвестный	Неизвестный	Неизвестный
<u>Экологические Есты</u>	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
<b>Коробка передач</b>				
<u>Описание коробки передач</u>	6-ступенчатая коробка передач АМТ	6-ступенчатая коробка передач АМТ	6-ступенчатая коробка передач АМТ	6-ступенчатая коробка передач АМТ
<u>Количество передач</u>	6	6	6	6
<u>Тип коробки передач</u>	Механическая автоматическая коробка передач (АМТ)	Механическая автоматическая коробка передач (АМТ)	Механическая автоматическая коробка передач (АМТ)	Механическая автоматическая коробка передач (АМТ)
<b>Ходовая часть/рулевое управление</b>				
<u>Режим вождения</u>	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
<u>Форма передней подвески</u>	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
<u>Форма задней подвески</u>	Встроенная мостовая несамостоятельная подвеска	Встроенная мостовая несамостоятельная подвеска	Встроенная мостовая несамостоятельная подвеска	Встроенная мостовая несамостоятельная подвеска
<u>Тип рулевого управления</u>	Гидравлический привод	Гидравлический привод	Гидравлический привод	Гидравлический привод
<u>Строение кузова</u>	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие
<b>Колеса/тормоза</b>				
<u>Тип переднего тормоза</u>	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип заднего тормоза</u>	Сплошной диск	Сплошной диск	Сплошной диск	Сплошной диск
<u>Тип стояночного тормоза</u>	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз

<u>Размер передних шин</u>	215/75 P16	215/75 P16	215/75 P16	215/75 P16
<u>Размер и размер задних шин</u>	215/75 P16	215/75 P16	215/75 P16	215/75 P16
<u>Характеристики запасного колеса</u>	• Полноразмерный	• Полноразмерный	• Полноразмерный	• Полноразмерный
<b>Активная безопасность</b> • Есть ◦ Необязательный – не				
<u>Антиблокировочная система ABS</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи при торможении (EBA/BA и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Системы стабилизации кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система оповещения об активной безопасности</u>	–	–	–	–
<u>Активное торможение</u>	–	–	–	–
<u>Параллельный ассист</u>	–	–	–	–
<u>Система удержания полосы движения</u>	–	–	–	–
<u>Удержание центровки полосы движения</u>	–	–	–	–
<u>Советы по вождению в сонливом состоянии</u>	–	–	–	–
<u>Активное обнаружение усталости DMS</u>	–	–	–	–
<u>Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле</u>	–	–	–	–
<u>Распознавание дорожных знаков</u>	–	–	–	–
<u>Идентификация сигнальных ламп</u>	–	–	–	–
<u>Система ночного видения</u>	–	–	–	–
<b>Пассивная безопасность</b> • Есть ◦ Необязательный – не				
<u>Передние подушки безопасности</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	• Пассажирское сиденье	◦ Пассажирское сиденье	◦ Пассажирское сиденье	◦ Пассажирское сиденье

<u>Боковые подушки безопасности</u>	-	-	-	-
<u>Боковые воздушные завесы</u>	-	-	-	-
<u>Передние коленные подушки безопасности</u>	-	-	-	-
<u>Центральные подушки безопасности</u>	-	-	-	-
<u>Ремень безопасности не пристегнут</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система контроля давления в шинах</u>	• Сигнализация давления в шинах	• Сигнализация давления в шинах	• Сигнализация давления в шинах	• Сигнализация давления в шинах
<u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>	-	-	-	-
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	-	-	-	-
<u>Безопасные шины</u>	-	-	-	-
<b>Конфигурация вспомогательных/управляющих систем</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не				
<u>Парковочный радар</u>	◦ Передний	◦ Передний	◦ Передний	◦ Передний
	• Задний	• Задний	• Задний	• Задний
Напоминание об выезде впереди идущего транспортного средства	-	-	-	-
<u>Изображения системы помощи водителю</u>	◦ Видео задним ходом	◦ Видео задним ходом	◦ Видео задним ходом	◦ Видео задним ходом
<u>Круизная система</u>	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
<u>Система помощи при автоматической смене полосы движения</u>	-	-	-	-
Автоматический съезд с рампы (въезд)	-	-	-	-
<u>Уровень помощи водителю</u>	-	-	-	-
<u>Автоматическая парковка на месте</u>	-	-	-	-
<u>Следуйте по следу и дайте задний ход</u>	-	-	-	-
Парковка памяти	-	-	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	-	-	-	-
<u>Система помощи на подъеме (HAC)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Спуск (HDC)</u>	-	-	-	-
<u>Технология старт-стоп двигателя</u>	-	-	-	-

<u>Вариативная регулировка подвески</u>	-	-	-	-
<u>Пневматическая подвеска</u>	-	-	-	-
<u>Электромагнитная индукционная подвеска</u>	-	-	-	-
<u>Система регулируемого передаточного числа рулевого управления</u>	-	-	-	-
<u>Режим ограниченного трения переднего моста</u>	-	-	-	-
<u>Режим ограниченного скольжения заднего моста</u>	-	-	-	-
<u>Функция блокировки межосевого дифференциала</u>	-	-	-	-
<u>Встроенное активное рулевое управление</u>	-	-	-	-
<u>Выбор режима вождения</u>	-	-	-	-
<b>Внешняя конфигурация</b>	• Есть    ◦ Необязательный    - не			
<u>Тип люка</u>	-	-	-	-
<u>Светочувствительный капюшон</u>	-	-	-	-
<u>Багажники на крышу</u>	-	-	-	-
<u>Пакет в спортивном стиле</u>	-	-	-	-
<u>Электрический спойлер</u>	-	-	-	-
<u>Активно закрытая решетка радиатора</u>	-	-	-	-
<u>Раздвижные двери</u>	• Ручное открывание и закрывание	• Ручное открывание и закрывание	• Ручное открывание и закрывание	• Ручное открывание и закрывание
<u>Легкосплавные диски</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Безрамная конструкция дверей</u>	-	-	-	-
<u>Скрытые дверные ручки</u>	-	-	-	-
<u>Крюк для перетаскивания</u>	-	-	-	-
<b>Внутренняя конфигурация</b>	• Есть    ◦ Необязательный    - не			
<u>Материал рулевого колеса</u>	• Пластмасс	• Пластмасс	• Пластмасс	• Пластмасс
<u>Регулировка рулевого колеса</u>	-	-	-	-

<u>Рулевое колесо электрически регулируется</u>	-	-	-	-
<u>Функция рулевого колеса</u>	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление
<u>Экран бортового компьютера</u>	-	-	-	-
<u>Тип ЖК-манометра</u>	-	-	-	-
<u>Размер ЖК-дисплея (дюймы)</u>	-	-	-	-
<b>Комфортная/противоугонная конфигурация</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не				
<u>Моторизованная всасывающая дверца</u>	-	-	-	-
<u>Задняя дверь багажника с электроприводом</u>	-	-	-	-
<u>Индуктивная задняя дверь багажника</u>	-	-	-	-
<u>Память положения задней двери багажника с электроприводом</u>	-	-	-	-
<u>Электронная противоугонная система двигателя</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Центральный замок в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Тип брелока</u>	• Обычный брелок	• Обычный брелок	• Обычный брелок	• Обычный брелок
<u>Бесключевой доступ</u>	-	-	-	-
<u>Запуск без ключа</u>	-	-	-	-
<u>Дистанционный запуск</u>	-	-	-	-
<u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>	-	-	-	-
<u>Функция вызова транспорта</u>	-	-	-	-
<u>Проекционный дисплей (HUD)</u>	-	-	-	-
<u>Встроенный видеорегистратор</u>	-	-	-	-
<u>Оригинальный ETC</u>	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция
<u>Активное шумоподавление</u>	-	-	-	-
<u>Беспроводная зарядка телефона</u>	-	-	-	-

<u>Розетка 110 В/220 В/230 В</u>	-	-	-	-
<u>Разъем питания 12 В в багажном отделении</u>	-	-	-	-
<b>Конфигурация сидений</b>	• Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Материал сидла</u>	• ткань	• ткань	• ткань	• ткань
<u>Спортивные сиденья</u>	-	-	-	-
<u>Раздельные места во втором ряду.</u>	-	-	-	-
<u>Сиденье с электрической регулировкой</u>	-	-	-	-
<u>Сиденье водителя полностью регулируется</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений
<u>Сиденье водителя частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
<u>Пассажи́рское сиденье регулируется в целом</u>	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
<u>Пассажи́рское сиденье частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
<u>Сиденья второго ряда полностью регулируются</u>	-	-	-	-
<u>Сиденья второго ряда частично регулируются</u>	-	-	-	-
<u>Особенности переднего сиденья</u>	-	-	-	-
<u>Функция сиденья второго ряда</u>	-	-	-	-
Ключ босса	-	-	-	-
<u>Передние/задние подлокотники</u>	-	-	-	-
<u>Задние подстаканники</u>	-	-	-	-
<u>Подстаканники с подогревом/охлаждением</u>	-	-	-	-
<u>Коэффициент наклона заднего сиденья</u>	-	-	-	-
<u>Второй ряд столиков</u>	-	-	-	-
<b>Интеллектуальные возможности подключения</b>	• Есть ◦ Необязательный - не			



Размер центрального дисплея (дюймы)	o 10	o 10	o 10	o 10
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-	-	-
<u>Навигационная система GPS</u>	-	-	-	-
<u>Навигация в реальном мире с дополненной реальностью</u>	-	-	-	-
<u>Навигационный дисплей информации о дорожном движении</u>	-	-	-	-
<u>Услуги помощи на дороге</u>	-	-	-	-
<u>Bluetooth/ автомобильный телефон</u>	o Опция	o Опция	o Опция	o Опция
<u>Опция взаимосвязей мобильных телефонов</u>	-	-	-	-
<u>Интернет транспортных средств</u>	-	-	-	-
Сеть 4G/5G	-	-	-	-
<u>Беспроводные обновления</u>	-	-	-	-
<u>Распознавание лиц</u>	-	-	-	-
<u>Распознавание отпечатков пальцев</u>	-	-	-	-
<u>Распознавание отпечатков голоса</u>	-	-	-	-
<u>Распознавание эмоций</u>	-	-	-	-
<u>Система управления распознаванием речи</u>	-	-	-	-
Функция без голосового пробуждения	-	-	-	-
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	-	-	-	-
Непрерывное распознавание речи	-	-	-	-
Видимое — это разговор	-	-	-	-
Слова пробуждения голосового помощника	-	-	-	-
<u>Функция управления жестами</u>	-	-	-	-
<u>Точка доступа Wi-Fi</u>	-	-	-	-

<b>Аудиовизуальные развлечения</b> • Есть ◦ Необязательный - не				
Многопальцевый полет	-	-	-	-
Магазин приложений	-	-	-	-
<u>Мультимедийный интерфейс</u>	-	-	-	-
<u>Количество портов USB/Type-C</u>	-	-	-	-
Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	-	-	-	-
<u>Автомобильное телевидение</u>	-	-	-	-
<u>Задний ЖК-экран</u>	-	-	-	-
Имитация звука	-	-	-	-
<u>Аудио бренды</u>	-	-	-	-
<u>Количество выступающих</u>	-	-	-	-
<u>Задняя панель управления мультимедиа</u>	-	-	-	-
<b>Конфигурация освещения</b> • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Ближний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дальний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	-	-	-	-
<u>Автоматические фары</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Вспомогательные огни поворота</u>	-	-	-	-
<u>Передние противотуманные фары</u>	-	-	-	-
<u>Сервопривод рулевого управления фарами (AFS)</u>	-	-	-	-
<u>Регулировка высоты фар</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция очистки фар</u>	-	-	-	-
<u>Окружающее освещение в автомобиле</u>	-	-	-	-
<u>Активное окружающее освещение</u>	-	-	-	-
<u>Особенности освещения</u>	-	-	-	-
<u>Фары выключаются на время задержки</u>	-	-	-	-

<u>Режим дождя и тумана фар</u>	-	-	-	-
<b>Стекла/зеркала</b> • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Электрические стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Подъем окна одним ключом</u>	-	-	-	-
<u>Функция защиты от заземления окон</u>	-	-	-	-
<u>Функция наружных зеркал заднего вида</u>	◦ Электрическая регулировка	◦ Электрическая регулировка	◦ Электрическая регулировка	◦ Электрическая регулировка
	◦ отопление	◦ отопление	◦ отопление	◦ отопление
<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	-	-	-	-
<u>Зеркало для макияжа в машине</u>	-	-	-	-
<u>Заднее защитное стекло</u>	◦ Опция	-	-	-
<u>Солнцезащитные козырьки в машине</u>	-	-	-	-
<u>Стеклоочистители с датчиками дождя</u>	-	-	-	-
<u>Задние стеклоочистители</u>	-	-	-	-
<u>Многослойное звукоизоляционное стекло</u>	-	-	-	-
<u>Лобовое стекло с электрообогревом</u>	-	-	-	-
<u>Форсунки с подогревом воды</u>	-	-	-	-
<b>Кондиционер/холодильник</b> • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Режим управления кондиционером</u>	• Вручную	• Вручную	• Вручную	• Вручную
<u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>	-	-	-	-
<u>Задние вентиляционные отверстия</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Контроль температурного зонирования</u>	-	-	-	-
<u>Автомобильные очистители воздуха</u>	-	-	-	-
<u>Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле</u>	-	-	-	-

Фильтрационная установка НЕРА	-	-	-	-
Ионизатор	-	-	-	-
Автомобильное ароматическое устройство	-	-	-	-
Автомобильные рефрижераторы	-	-	-	-
<b>Интеллектуальная конфигурация</b>				
Дистанционное управление мобильным приложением	-	-	-	-
Система управления тепловым насосом	-	-	-	-
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-	-	-
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-	-	-
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-	-
Карты высокой точности	-	-	-	-
Режим Sentinel (ясновидящий)	-	-	-	-
Связь V2X	-	-	-	-

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

 [Задать Вопрос](#)

**Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!**



**Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.**

 [Главная страница](#)

 [Финансы и другое](#)

# Наш адрес:

## АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,  
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3 ст3

## РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00

Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

## ТЕЛЕФОН И EMAIL

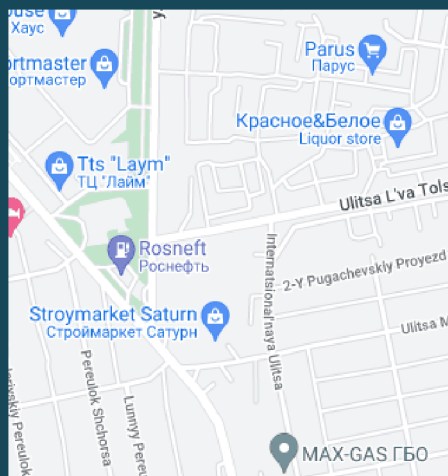
+7 902 180-92-10 (WhatsApp)

Email: [aurum.motors@yandex.ru](mailto:aurum.motors@yandex.ru)

[Смотреть Прайс](#)

5,0 ★★★★★

Рейтинг организации в Яндексе





Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс