

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

SAIC MAXUS V90 (2 часть прайс-листа) комплектации и цены



Прайс-лист: № 2

Марка, модель, комплектации	SAIC MAXUS V90 Zhida 2.0T automatic rear-drive long-axle high-roof rear single tire 9-seater	SAIC MAXUS V90 Zhida 2.0T automatic rear-drive long axle high roof rear single tire 11/12 seats	SAIC MAXUS V90 Zhida 2.0T automatic rear-wheel drive extended axle high roof rear twin 14/15 seats	SAIC MAXUS V90 Zhida 2.0T automatic rear-drive extended shaft ultra-high roof rear twin 14/15 seats
Цена под ключ в РФ	56300\$	55800\$	58500\$	59300\$
Тип энергии	дизельное топливо	дизельное топливо	дизельное топливо	дизельное топливо
Выход в рынок	2024.04	2024.04	2024.04	2024.04
мотор	2.0T 150л.с. L4	2.0T 150л.с. L4	2.0T 150л.с. L4	2.0T 150л.с. L4
Максимальная мощность (кВт)	110 (150 л.с.)	110 (150 л.с.)	110 (150 л.с.)	110 (150 л.с.)
Максимальный крутящий момент (Н·м)	375	375	375	375
Коробка передач	6-ступенчатая автоматическая коробка передач	6-ступенчатая автоматическая коробка передач	6-ступенчатая автоматическая коробка передач	6-ступенчатая автоматическая коробка передач
ДхШхВ (мм)	5498x2062x2545	5498x2062x2545	5940x2110x2525	5940x2110x2740

<u>Строение кузова</u>	5-дверный 9-местный автобус	5-дверный 11/12-местный автобус	5-дверный 14/15-местный автобус	5-дверный 14/15-местный автобус
Максимальная скорость (км / ч)	-	-	-	-
<u>Расход топлива в смешанном цикле NEDC (л/100 км)</u>	-	-	-	-
<u>Гарантийный срок всего автомобиля</u>	-	-	-	-
Ориентировочная общая стоимость технического обслуживания 60 000 км	-	-	-	-
Кузова				
<u>Длина (мм)</u>	5498	5498	5940	5940
<u>Ширина (мм)</u>	2062	2062	2110	2110
<u>Высота (мм)</u>	2545	2545	2525	2740
<u>Колесная база (мм)</u>	3366	3366	3760	3760
<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	11/12	14/15	14/15
<u>Снаряженная масса (кг)</u>	-	-	-	-
<u>Вес полной загрузки (кг)</u>	-	-	-	-
<u>Объем топливного бака (л)</u>	80.0	80.0	80.0	80.0
<u>Объем багажного отделения (л)</u>	-	-	-	-
мотор				
<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 (л.с.)</u>	4	4	4	4

<u>Коэффициент уплотнения</u>	-	-	-	-
<u>Клапанный механизм</u>	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
<u>Максимальная мощность (л.с.)</u>	150	150	150	150
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	110	110	110	110
<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	3500	3500	3500	3500
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	375	375	375	375
<u>Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)</u>	1500-2400	1500-2400	1500-2400	1500-2400
<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			
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Материал блока цилиндров</u>	чугун	чугун	чугун	чугун
<u>Экологические Емкы</u>	Состояние VI б	Состояние VI б	Состояние VI б	Состояние VI б
Коробка передач				
<u>Описание коробки передач</u>	6-ступенчатая автоматическая коробка передач			
<u>Количество передач</u>	6	6	6	6
<u>Тип коробки передач</u>	Автоматическая коробка передач (АТ)			
Ходовая часть/рулевое управление				
<u>Режим вождения</u>	Задний привод	Задний привод	Задний привод	Задний 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			
<u>Тип рулевого управления</u>	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
<u>Строение кузова</u>	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие

Колеса/тормоза				
<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>	235/65 P16	235/65 P16	195/75 P16	195/75 P16
<u>Размер и размер задних шин</u>	235/65 P16	235/65 P16	195/75 P16	195/75 P16
<u>Характеристики запасного колеса</u>	• Полноразмерный	• Полноразмерный	• Полноразмерный	• Полноразмерный
	-	-	-	-
Активная безопасность	• 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>	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция
<u>Системы стабилизации кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция
<u>Система оповещения об активной безопасности</u>	Предупреждение о ◦ выезде с полосы движения			
	◦ Предупреждение о лобовом столкновении			
	Предупреждение о ◦ боковом движении задним ходом			
<u>Активное торможение</u>	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция
<u>Параллельный ассист</u>	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция
<u>Система удержания полосы движения</u>	-	-	-	-
<u>Удержание центровки полосы движения</u>	-	-	-	-
<u>Советы по вождению в сонливом состоянии</u>	-	-	-	-
Активное обнаружение усталости DMS	-	-	-	-

Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле	-	-	-	-
<u>Распознавание дорожных знаков</u>	-	-	-	-
Идентификация сигнальных ламп	-	-	-	-
<u>Система ночного видения</u>	-	-	-	-
Пассивная безопасность • 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	-	-
<u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>	-	-	-	-
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	-	-	-	-
<u>Безопасные шины</u>	-	-	-	-
Конфигурация вспомогательных/управляющих систем • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Парковочный радар</u>	-	• 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
	◦ Панорамное изображение 360°	◦ Панорамное изображение 360°	◦ Панорамное изображение 360°	◦ Панорамное изображение 360°
<u>Круизная система</u>	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
	◦ Адаптивный круиз	◦ Адаптивный круиз	◦ Адаптивный круиз	◦ Адаптивный круиз
	-	-	-	-

<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 (НАС)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Спуск (HDC)</u>	-	-	-	-
<u>Технология старт-стоп двигателя</u>	-	-	-	-
<u>Вариативная регулировка подвески</u>	-	-	-	-
<u>Пневматическая подвеска</u>	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция
<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>	-	-	-	-
Внешняя конфигурация	• Есть ◦ Необязательный	- не		
<u>Тип люка</u>	-	-	-	-
Светочувствительный капюшон	-	-	-	-
<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			
	Электрическое ◦ открывание и закрывание			
<u>Легкосплавные диски</u>	• Есть	• Есть	-	-
Безрамная конструкция дверей	-	-	-	-
<u>Скрытые дверные ручки</u>	-	-	-	-
Крюк для перетаскивания	-	-	-	-
Внутренняя конфигурация • 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
	◦ отопление	◦ отопление	◦ отопление	◦ отопление
<u>Экран бортового компьютера</u>	• цветной	• цветной	• цветной	• цветной
<u>Тип ЖК-манометра</u>	• Неполный ЖК-дисплей	• Неполный ЖК-дисплей	• Неполный ЖК-дисплей	• Неполный ЖК-дисплей
Размер ЖК-дисплея (дюймы)	• 4.2	• 4.2	• 4.2	• 4.2
Комфортная/противоугонная конфигурация • 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>	-	-	-	-

<u>Центральный замок в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Тип брелока</u>	-	-	-	-
	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей
<u>Бесключевой доступ</u>	-	-	-	-
	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
<u>Запуск без ключа</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<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>	○ Опция	○ Опция	○ Опция	○ Опция
<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>	-	-	-	-
Конфигурация сидений	• Есть ○ Необязательный	- не		
<u>Материал сидла</u>	-	• ткань	• ткань	• ткань
	• Искусственная кожа	○ Искусственная кожа	○ Искусственная кожа	○ Искусственная кожа
	○ кожа	-	-	-
<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	-	-	-

<u>Сиденье водителя частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
<u>Пассажи́рское сиденье регулируется в целом</u>	• Двигайтесь вперед и назад			
	• 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>	-	-	-	-
Интеллектуальные возможности подключения • Есть ◦ Необязательный - не				
Размер центрального дисплея (дюймы)	• 12.3	• 12.3	• 12.3	• 12.3
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-	-	-
<u>Навигационная система GPS</u>	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция
<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>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Опция взаимосвязей мобильных телефонов</u>	• Оригинальная машина	• Оригинальная машина	• Оригинальная машина	• Оригинальная машина
<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>	-	-	-	-
Аудиовизуальные развлечения • Есть ◦ Необязательный - не				
Многопальцевый полет	-	-	-	-
Магазин приложений	-	-	-	-
<u>Мультимедийный интерфейс</u>	• AUX (Акс)	• AUX (Акс)	• AUX (Акс)	• AUX (Акс)
	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C
<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>	• 4-5	• 4-5	• 4-5	• 4-5
<u>Задняя панель управления мультимедиа</u>	-	-	-	-
Конфигурация освещения • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Ближний свет</u>	• галоген	• галоген	• галоген	• галоген
	◦ СВЕТОДИОД	◦ СВЕТОДИОД	◦ СВЕТОДИОД	◦ СВЕТОДИОД
<u>Дальний свет</u>	• галоген	• галоген	• галоген	• галоген
	◦ СВЕТОДИОД	◦ СВЕТОДИОД	◦ СВЕТОДИОД	◦ СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	-	-	-	-
<u>Автоматические фары</u>	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция
<u>Вспомогательные огни поворота</u>	-	-	-	-
<u>Передние противотуманные фары</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<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>	-	-	-	-
Стекла/зеркала • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Электрические стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Подъем окна одним ключом</u>	• Основное сиденье водителя			
<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>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Солнцезащитные козырьки в машине</u>	-	-	-	-
<u>Стеклоочистители с датчиками дождя</u>	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция
<u>Задние стеклоочистители</u>	-	-	-	-
<u>Многослойное звукоизоляционное стекло</u>	-	-	-	-
Лобовое стекло с электрообогревом	-	-	-	-
<u>Форсунки с подогревом воды</u>	-	-	-	-
Кондиционер/холодильник • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Режим управления кондиционером</u>	• Вручную	• Вручную	• Вручную	• Вручную
<u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<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 HEPA	-	-	-	-
<u>Ионизатор</u>	-	-	-	-
<u>Автомобильное ароматическое устройство</u>	-	-	-	-
<u>Автомобильные рефрижераторы</u>	-	-	-	-
Интеллектуальная конфигурация				
<u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>	-	-	-	-

<u>Система управления тепловым насосом</u>	-	-	-	-
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-	-	-
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-	-	-
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-	-	-
Режим Sentinel (ясновидящий)	-	-	-	-
<u>Связь V2X</u>	-	-	-	-

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

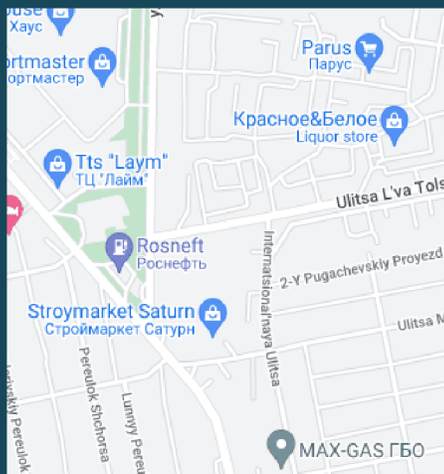
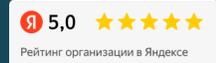
Субб.-Воск. 09:00 — 17:00

ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)

Email: aurum.motors@yandex.ru

 [Смотреть Прайс](#)



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