

# GAC Trumpchi GS8 2024 цена и комплектации

Марка, модель, комплектация:	GAC Trumpchi GS8 2024 Shuangqing Series 2.0TM 2WD Premium Edition	GAC Trumpchi GS8 2024 Shuangqing Series 2.0TM 4WD Premium Edition	GAC Trumpchi GS8 2024 Pilot Series 2.0TGDI 2WD Luxury Connected Edition	GAC Trumpchi GS8 2024 Vanguard Series 2.0TGDI 4WD Luxury Zhili Edition
Цена под ключ в РФ:	<b>42300\$</b>	<b>44800\$</b>	<b>36100\$</b>	<b>38900\$</b>
Мотор:	140 кВт (2,0-литровый турбомотор + электродвигатель)	140 кВт (2,0-литровый турбомотор + электродвигатель)	185 кВт (2,0 л с турбонаддувом)	185 кВт (2,0 л с турбонаддувом)
Тип питания:	Гибрид	Гибрид	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель
Коробка передач:	Электронный вариатор	Электронный вариатор	8-ступенчатая коробка передач	8-ступенчатая коробка передач
Длина×ширина×высота (мм):	5015×1950×1780	5015×1950×1780	4980×1950×1780 гг.	4980×1950×1780 гг.
Строение корпуса:	5-дверный, 7-местный внедорожник	5-дверный, 7-местный внедорожник	5-дверный, 7-местный внедорожник	5-дверный, 7-местный внедорожник
Год листинга:	2023	2023	2023	2023
Максимальная скорость (км/ч):	190	190	210	200
Официальное время разгона 0-100 км/ч:	—	6.9	—	—
Расход топлива в смешанном цикле NEDC (л/100 км):	5.3	5.8	—	—
Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км):	5.96	6.33	8.6	9.2
Гарантийная политика на автомобиль:	5 лет или 150 000 км	5 лет или 150 000 км	5 лет или 150 000 км	5 лет или 150 000 км
Гарантийная политика для первого владельца:	—	—	—	—
<b>Параметры кузова</b>				
Длина (мм):	5015	5015	4980	4980
Ширина (мм):	1950	1950	1950	1950
Высота автомобиля (мм):	1780	1780	1780	1780
Колесная база (мм):	2920	2920	2920	2920
Снаряженная масса (кг):	2045	2120	1920	2000
Квазиполная масса прицепа (кг):	—	—	—	—
Минимальный дорожный просвет (мм):	190	190	200	200

Передняя колея (мм):	1664	1664	1664	1664
Задняя колея (мм):	1676	1676	1676	1676
Угол въезда (°):	18	18	18	18
Угол прохождения (°):	—	—	—	—
Угол съезда (°):	23	23	23	23
Строение корпуса:	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
Количество дверей:	5	5	5	5
Количество посадочных мест:	7	7	7	7
Объем топливного бака (л):	58	58	65	65
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	—	—	181	181
Максимальный объем багажного отделения (л):	—	—	—	—
<b>мотор</b>				
Модель двигателя:	4B20Ж2	4B20Ж2	4B20Дж1	4B20Дж1
Рабочий объем (л):	2.0	2.0	2.0	2.0
Объем (мл):	1991	1991	1991	1991
Форма забора воздуха:	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Расположение цилиндров:	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)
Количество цилиндров:	4	4	4	4
Количество клапанов в цилиндре (шт.):	4	4	4	4
Клапанный механизм:	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
Материал головки блока цилиндров:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	чугун	чугун
Максимальная мощность (ps):	190	190	252	252
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	140/4500-5000	140/4500-5000	185/5250	185/5250
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	320/1500-5000	320/1500-5000	400/1750-4000	400/1750-4000
Топливо:	бензин	бензин	бензин	бензин
Маркировка топлива:	Номер 92	Номер 92	Номер 95	Номер 95
Способ подачи топлива:	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск
Экологические стандарты:	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.
Автоматический запуск/остановка двигателя:	—	—	—	—

<b>мотор</b>				
Тип двигателя:	С постоянными магнитами/синхронными	С постоянными магнитами/синхронными	Нет электродвигателя	Нет электродвигателя
Максимальная мощность электродвигателя (кВт):	134	174		
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Нм):	270	391		
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт):	134	134		
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Нм):	270	270		
Максимальная мощность заднего двигателя (кВт):	—	40		
Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Нм):	—	121		
<b>батарея</b>				
Запас хода на электротяге NEDC (км):	—	—	Без аккумуляторной батареи	Без аккумуляторной батареи
Энергия аккумулятора (кВтч):	—	—		
Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км):	—	—		
Гарантия на аккумуляторную батарею:	8 лет или 200 000 км	8 лет или 200 000 км		
Гарантия на аккумуляторную батарею первого владельца:	—	—		
Тип батареи:	Никель-металлгидридные аккумуляторы	Никель-металлгидридные аккумуляторы		
<b>Коробка передач</b>				
Количество передач:	—	—	8	8
Тип трансмиссии:	Электронный вариатор	Электронный вариатор	У	У
Название трансмиссии:	Электронная бесступенчатая коробка передач	Электронная бесступенчатая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач	8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач
<b>Рулевое управление шасси</b>				
Режим вождения:	Прекурсор	Передний полный привод	Прекурсор	Передний полный привод
Полноприводная форма:	—	Электрический 4WD	—	Своевременный полный привод
Центральная дифференциальная структура:	—	—	—	Многодисковое сцепление

Строение корпуса:	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие
Тип ассиста:	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала повышенного трения переднего моста:	—	—	—	—
Функция блокировки межосевого дифференциала:	—	—	—	—
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала заднего моста:	—	—	—	—
<b>Торможение колес</b>				
Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Диск	Диск
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	255/50 P20	255/50 P20	255/50 P20	255/50 P20
Технические характеристики задних шин:	255/50 P20	255/50 P20	255/50 P20	255/50 P20
Запасное колесо:	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный
<b>Конфигурация безопасности</b>				
Основные/пассажи́рские подушки безопасности:	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●
Подушка безопасности головы (воздушная завеса):	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Коленные подушки безопасности:	—	—	—	—
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—
Подушка безопасности подушки безопасности второго пилота:	—	—	—	—
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	—	—	—	—

Пассивная защита пешеходов:	—	—	—	—
Интерфейс детского кресла:	•	•	•	•
Устройство контроля давления в шинах:	•	•	•	•
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—	—
Наконечники отстегнутого ремня безопасности:	•	•	•	•
Блокировка иммобилайзера двигателя:	•	•	•	•
Внутренний центральный замок:	•	•	•	•
Брелок:	•	•	•	•
Советы по вождению в сложных состояниях:	•	•	•	•
<b>Конфигурация обработки</b>				
Антиблокировочная система ABS:	•	•	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.):	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.):	•	•	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS и т.д.):	•	•	•	•
Система курсовой устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•	•
Помощь при подъеме в гору:	•	•	•	•
Крутой спуск с холма:	•	•	•	•
Автостоянка:	•	•	•	•
Помощь при слиянии:	•	•	—	—
Система предупреждения о выезде с полосы движения:	•	•	•	•
Вариативная подвеска:	—	—	—	—
Изменяемое передаточное число рулевого управления:	—	—	—	—
Активное торможение:	•	•	•	•

Внешняя конфигурация				
Люк с электроприводом:	—	—	—	—
Панорамный люк на крыше:	•	•	•	•
Спортивная сетка:	—	—	—	—
Легкосплавные диски:	•	•	•	•
Багажник:	•	•	•	•
Дистанционный запуск:	•	•	•	•
Электрический багажник:	•	•	•	•
Индукционный ствол:	•	•	•	•
Внутренняя конфигурация				
Кожаный руль:	•	•	•	•
Регулировка рулевого колеса:	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•	•	•
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—	—
Рулевое колесо с подогревом:	•	•	•	•
Подрулевые лепестки:	—	—	•	•
Парковочный радар:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Реверсивное видеозображение:	—	—	—	—
Панорамная камера:	•	•	•	•
Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:	•	•	•	•
Автоматическая парковка:	—	—	—	—
Круиз-контроль:	—	—	—	—
Адаптивный круиз:	•	•	•	•
Бесключевой доступ:	•	•	•	•
Запуск без ключа:	•	•	•	•
Дисплей бортового компьютера:	•	•	•	•
Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:	•	•	•	•
Размер ЖК-метра:	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма
Цифровой дисплей HUD:	•	•	—	—
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—
Встроенный видеорегистратор:	•	•	•	•
Функция беспроводной за				

рядки мобильного телефона:	•	•	•	•
Устройство ETC:	—	—	—	—
<b>Конфигурация сидений</b>				
Материал седла:	Искусственная кожа + натуральная кожа	Искусственная кожа + натуральная кожа	Искусственная кожа + натуральная кожа	Искусственная кожа + натуральная кожа
Сиденья спортивного типа:	—	—	—	—
Регулировка сиденья по высоте:	•	•	•	•
Сиденье основного/второго пассажира с электрической регулировкой:	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—
Регулировка заднего сиденья для сиденья переднего пассажира:	○	○	—	—
Регулировка поясничной опоры:	•	•	•	•
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	•	•	—	—
Память на основном/пассажирском сиденье:	Главная • / Вторичная —	Главная • / Вторичная —	—	—
Память заднего сиденья:	—	—	—	—
Подогрев сидений:	Спереди • / Сзади ○	Спереди • / Сзади ○	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —
Вентиляция сидений:	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	—	—
Массаж сидений:	Передняя ○ / Задняя —	Передняя ○ / Задняя —	—	—
Регулировка угла наклона спинки 2-го ряда:	•	•	•	•
Второй ряд индивидуальных сидений:	○	○	—	—
Движение сидений второго ряда:	•	•	•	•
Способ откидывания заднего сиденья:	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз
Сиденья третьего ряда:	•	•	•	•
Центральный подлокотник:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Задние подстаканники:	•	•	•	•
<b>Мультимедийная конфигурация</b>				
Точка доступа Wi-Fi:	—	—	—	—

Автомобильная навигационная система:	•	•	•	•
Bluetooth/автомобильный телефон:	•	•	•	•
Центральный цветной экран:	•	•	•	•
Размер экрана центрального управления:	14,6 дюйма	14,6 дюйма	14,6 дюйма	14,6 дюйма
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—
Система голосового управления:	•	•	•	•
Вызов службы помощи на дороге:	•	•	•	•
Мобильная связь/картографирование:	—	—	—	—
Аудио бренд:	(Опционально ALPINE)	АЛЬПИЙСКИЙ	—	АЛЬПИЙСКИЙ
Внешний аудиоинтерфейс (AUX/USB и т.д.):	•	•	•	•
Количество динамиков:	8 звуковых сигналов (опционально 10 динамиков)	10 звуковых сигналов	8 звуковых сигналов	10 звуковых сигналов
<b>Конфигурация освещения</b>				
Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	—	—	—	—
Дневные ходовые огни:	•	•	•	•
Регулировка высоты фары:	•	•	•	•
Автоматические фары:	•	•	•	•
Вспомогательное освещение поворотов:	—	—	—	—
Фары с сервоприводом рулевого управления:	—	—	—	—
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	•	•	•	•
Устройство для очистки фар:	—	—	—	—
Внутреннее освещение:	—	—	—	—
Изменение цвета окружающего освещения:	•	•	•	•
<b>Стекла/зеркала</b>				



Электрические стеклоподъемники:	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Подъем окна одной кнопкой:	Главная — Передняя — Автомобиль ●	Главная — Передняя — Автомобиль ●	Главная — Передняя — Автомобиль ●	Главная — Передняя — Автомобиль ●
Функция защиты от защемления окна:	●	●	●	●
Многослойное акустическое остекление:	●	●	—	—
Заднее защитное стекло:	●	●	●	●
Зеркала с электроприводом:	●	●	●	●
Зеркала с подогревом:	●	●	●	●
Зеркало заднего вида с электроприводом складывания:	●	●	●	●
Автоматическое затемнение зеркал заднего вида:	Внутренний ● / Внешний —	Внутренний ● / Внешний —	Внутренний ● / Внешний —	Внутренний ● / Внешний —
Память зеркала заднего вида:	●	●	—	—
Функция электронного наведения зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Потоковые зеркала салона автомобиля:	—	—	—	—
Задние боковые шторки:	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле:	—	—	—	—
Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком:	●	●	●	●
Стеклоочистители с датчиком дождя:	●	●	●	●
Задние стеклоочистители:	●	●	●	●
<b>Кондиционер/холодильник</b>				
Режим управления кондиционером:	Автоматически ●	Автоматически ●	Автоматически ●	Автоматически ●
Индивидуальный кондиционер в задней части:	●	●	●	●
Задний выпускной патрубок:	●	●	●	●
Контроль температурного зонирования:	Зона 3	Зона 3	Зона 3	Зона 3
Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле:	●	●	●	●

Автомобильный очиститель  
воздуха:

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](#)

[← различные услуги](#)

## Наш адрес:

### АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

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

### 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](#)

[← Комплектации Тут](#)



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