

TANK 500

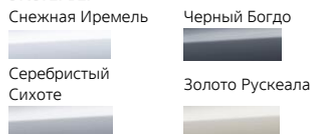


от 6 799 000 руб²

ГОД ВЫПУСКА МОДЕЛЬНЫЙ ГОД СПЕЦИФИКАЦИЯ	2026 2025			
	Сити Премиум	Техно Премиум	Премиум	Оникс
МСП ¹ , руб.	7 199 000	7 699 000	8 149 000	8 899 000
СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ / ПОКУПКИ²				
Прямая выгода	-	-	-	-
Выгода по трейд-ин	300 000	300 000	300 000	300 000
Дополнительная выгода по лояльному трейд-ин	100 000	100 000	100 000	100 000
ИТОГО С УЧЕТОМ МАКСИМАЛЬНОЙ ВЫГОДЫ	6 799 000²	7 299 000²	7 749 000⁴	8 499 000²

Кузов	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
	Сити Премиум	Техно Премиум	Бизнес, Премиум	Оникс
Тип	рамный, 5-дверный универсал			
Количество мест	7		5	
Габаритные размеры				
Длина x ширина x высота, мм	4886 (запасное колесо под багажником) / 5078 (запасное колесо на задней двери) x 1934 x 1905			
Колесная база, мм	2850		224	
Дорожный просвет, мм	29,5° / 24° / 20°		800	
Угол въезда / съезда / рампы	29,5° / 24° / 20°		800	
Максимальная глубина преодолеваемого брода, мм	800			
Двигатель				
Тип	Бензиновый двигатель, с непосредственным впрыском топлива и турбонаддувом		Бензиновый двигатель, с комбинированным впрыском топлива и двойным турбонаддувом	
Рабочий объем ДВС, см ³	1998		2993	
Число / расположение цилиндров	4 / рядное		6 / V-образное	
Силовая установка	гибрид		подзаряжаемый гибрид бензин	
Максимальная мощность, л.с. / при об/мин.	245 / 5500-6000		299 / 6000 354 / 6000	
Максимальный крутящий момент, Нм / при об/мин.	380 / 1700-4000		380 / 1700-4000 500 / 1500-4000	
Электродвигатель				
Полный запас хода на электротяге (по циклу NEDC), км	-		115	
Батарея	Литий-ионная		Литий-ионная	
Емкость, кВт*ч	1,75		37,1	
Комбинированная мощность				
Максимальная 30-минутная мощность, л.с. (кВт)	299 ²		299 ² (220)	
Пиковая мощность, л.с. (кВт)	-		394 (290)	
Максимальный суммарный крутящий момент, Нм	616		750	
Трансмиссия				
Тип привода	Полный, с многоскоростной муфтой в приводе передних колес (Torque on Demand) и понижающей передачей			
Коробка передач	Автоматическая, 9-ступенчатая, гибридная		Автоматическая, 9-ступенчатая, гидромеханическая	
Подвеска				
Передняя	Независимая, пружинная, двухрычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Задняя	Зависимая, пружинная, рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Масса и объем багажного отделения				
Снаряженная масса, кг	2680		2895 2535 3025 2575	
Полная масса, кг	3205		3320 750 / 2500 3025 2575	
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг	-		750 / 2500	
Емкость топливного бака, л	80		70 80 53	
Емкость дополнительного топливного бака, л	-		-	
Объем багажника, л	98		445 795 1489	
Объем багажника при сложенных задних сиденьях, л	1459		1400	
Эксплуатационные характеристики				
Время разгона 0-100 км/ч, с	7,9		6,9 9,6 8,8	
Максимальная скорость, км/ч	-		180	
Зарядные характеристики				
Разъем	-		GB/T	
Время медленной зарядки (AC, 6,6 кВт)	-		До 7 ч	
Время быстрой зарядки (DC, 53 кВт)	-		До 1 ч	
Минимальное время заряда 30-80%	-		24 мин	
Размерность колес				
Шины	265 / 55 R19			
Расход топлива и содержание CO₂, NEDC				
Тип топлива	Бензин с октановым числом не менее 92		Бензин с октановым числом не менее 95	
Смешанный цикл, л/100 км	8,5		2,1 11,5 11,5	
Потребление топлива (без учета электроэнергии, NEDC), л/100км	-		8,4 - -	

ЭКСТЕРЬЕР



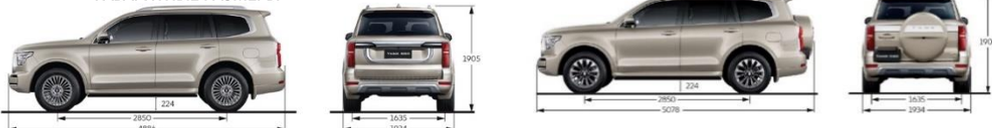
ИНТЕРЬЕР



КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



TANK 500

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВСЕХ ВЕРСИЙ

Управление

- Рулевая колонка, регулируемая по высоте и вылету
- Электроусилитель рулевого управления с переменным усилием и возможностью выбора режима
- Блокировка заднего межколесного дифференциала
- Интеллектуальная система «Старт/стоп»
- Система помощи при спуске и при трогании на подъеме
- Система выбора режимов движения с режимом «Креп»
- Функция поддержания малой скорости на бездорожье (Creep Mode)
- Система помощи при повороте на бездорожье (Tank Turn)
- Автоматическая парковка

Экстерьер

- Легкосплавные колесные диски 19"
- Распашная дверь багажника
- Рейлинги на крыше
- Подготовка под установку ТСУ

Интерьер

- Мультифункциональное рулевое колесо с функцией подогрева
- Подрулевые лепестки переключения передач
- Цифровая приборная панель 12,3"
- Функция проекции данных на лобовое стекло
- Контурная динамическая подсветка интерьера
- Шторка багажника

Сиденья

- Подогрев сидений переднего и заднего ряда
- Сиденье водителя с электрорегулировкой в 8 направлениях
- Сиденье водителя с электрорегулировкой поясничной поддержки
- Регулировка угла наклона спинки заднего ряда
- Центральный подлокотник сидений заднего ряда с подстаканниками
- Складываемый задний ряд сидений в соотношении 60:40

Мультимедиа

- Мультимедийная система с цветным сенсорным дисплеем 14,6"
- Аудиосистема с радио AM/FM и Bluetooth
- Поддержка систем Apple CarPlay и Android Auto для интеграции со смартфонами
- Телематический сервис GWM Connection¹
- Разъемы USB спереди и сзади
- Интегрированные сервисы Яндекс²
- Голосовое управление базовыми функциями автомобиля³

Мультимедиа

- Разъем для подключения видеорегистратора
 - Беспроводное зарядное устройство для пассажиров переднего ряда
- ### Безопасность
- Электронная система стабилизации с расширенными возможностями (ESP+TCS+RMI)
 - Система помощи при экстренном торможении автомобиля (BAS)
 - Функция автоматического торможения на малой скорости
 - Автоматическая система торможения (AEB) с функцией предупреждения о возможном столкновении при движении вперед (FCW) и функцией распознавания пешеходов и велосипедистов
 - Адаптивный круиз-контроль (ACC) с функцией движения на малых скоростях
 - Система распознавания дорожных знаков (TSR)
 - Интеллектуальный круиз-ассистент (ICA)
 - Система предупреждения о выходе из полосы движения с функциями возврата в полосу и удержания в центре полосы (LDW+LKA+LCK)
 - Функция предотвращения столкновений при проезде перекрестков (AEB Crossroad)
 - Камера кругового обзора с функцией «прозрачного» капота
 - Задние и передние датчики парковки
 - Система контроля усталости водителя
 - Фронтальные, передние боковые подушки безопасности + шторки безопасности
 - Преднатяжители ремней безопасности переднего и заднего ряда сидений
 - Система крепления детских кресел
 - Система помощи при перестроении, мониторинг слепых зон
- ### Комфорт
- Система бесключевого доступа и запуска автомобиля кнопкой
 - Климат-контроль, трехзонный
 - Электрообогрев лобового стекла и форсунок омывателя
 - Шумоизоляционное остекление спереди
 - Омыватель камеры заднего вида
 - Светодиодные фары ближнего и дальнего света
 - Автоматическое управление дальним светом
 - Передние противотуманные фары и задние противотуманные фонари
 - Функция подсветки поворота
 - Датчик света и дождя
 - Тонировка стекол
 - Сиденья 3-го ряда с возможностью трансформации

СПЕЦИФИКАЦИЯ	КОМПЛЕКТАЦИЯ				
	Сити Премиум	Техно Премиум	Бизнес	Премиум	Оникс
Конфигурация					
Двигатель	299 л.с (2,0 HEV)	299 л.с (2,0 PHEV)	299 л.с (3,0 V6)	299 л.с (3,0 V6)	354 л.с (3,0 V6)
Количество мест в салоне, включая водителя	7	5	5	5	5
Дизайн пакет Business с запасным колесом под полом багажника	-	-	•	•	-
Дизайн пакет Performance с запасным колесом на задней двери	•	•	-	-	-
Дизайн пакет Performance «антихром» с запасным колесом на задней двери	-	-	-	-	•
Управление					
Система автоматической парковки	•	•	-	•	•
Электропривод регулировки рулевой колонки	•	•	-	•	•
Блокировка переднего межколесного дифференциала	-	•	-	•	•
Экстерьер					
Фиксированные боковые подножки	-	-	•	-	-
Тормозные суппорта, окрашенные в красный цвет	-	-	-	-	•
Черные колесные диски R19	-	-	-	-	•
Передние фары с затемнением	-	-	-	-	•
Боковые подножки с электроприводом	•	•	-	•	•
Интерьер					
Отделка элементов интерьера тканью	-	-	•	-	-
Отделка элементов интерьера алькантарой	•	•	-	•	•
Выдвижные шторки на стеклах дверей для пассажиров заднего ряда	•	•	-	•	•
Доводчик двери багажника	•	•	-	•	•
Розетка 220v 400 W	•	-	•	•	•
Розетка 220v 2200 W	-	-	•	-	-
Функция внешней раздачи энергии (3300W)	-	-	•	-	-
Сиденья					
Отделка сидений искусственной кожей	-	-	•	-	-
Передние сиденья с регулировкой подголовника в 2 направлениях	-	-	-	-	-
Сиденье переднего пассажира с электрорегулировкой в 4 направлениях	-	-	•	-	-
Центральный подлокотник сидений заднего ряда с подстаканниками, отсеком для хранения и сенсорным экраном управления функциями автомобиля	-	•	•	•	•
Третий ряд сидений с электроприводом складывания в соотношении 50:50	•	-	-	-	-
Отделка сидений кожей NAPPA	•	•	-	•	•
Сиденье водителя с памятью положений и с функцией помощи при посадке Welcome	•	•	-	•	•
Передние сиденья с регулировкой подголовника в 4 направлениях	•	•	-	•	•
Сиденье переднего пассажира с электрорегулировкой в 6 направлениях	•	•	-	•	•
Функции массажа и вентиляции сидений переднего ряда	•	•	-	•	•
Функции массажа и вентиляции сидений второго ряда	-	-	•	•	•
Функция вентиляции сидений второго ряда	-	•	-	•	•
Подголовники второго ряда повышенной комфортности	-	•	-	•	•
Безопасность					
Предупреждение для безопасного открытия двери (DOW)	•	•	-	•	•
Система помощи при выезде с парковки задним ходом (RCTA) с функцией торможения (RCTB)	•	•	-	•	•
Система экстренного удержания в полосе (ELK)	•	•	-	•	•
Функция «умного уклонения» (Smart dodge)	•	•	-	•	•
Предупреждение о наезде сзади (RCW)	•	•	-	•	•
Комфорт					
Зеркала заднего вида с электроуправлением, электроприводом механизма складывания и обогрева	-	-	•	-	-
Дополнительный топливный бак 53 л	-	-	-	-	•
Люк	-	-	-	-	-
Фары с автоматическим корректором (ALS) и функцией приветствия	•	•	-	•	•
Шумоизоляционное остекление задних дверей	•	•	-	•	•
Панорамная крыша с люком	•	•	-	•	•
Зеркала заднего вида с электроуправлением, электроприводом механизма складывания, обогревом, функцией подсветки зоны посадки и памятью положения	-	•	-	•	•
Система контроля качества воздуха в салоне с фильтром твердых частиц по классу N95 и функцией ароматизации	•	•	-	•	•
Система активного шумоподавления	-	•	-	•	•
Мультимедиа					
Акустическая система (8 динамиков)	-	-	•	-	-
Беспроводное зарядное устройство для пассажиров заднего ряда в центральном подлокотнике	-	-	-	•	•
Премиальная акустическая система (12 динамиков, включая сабвуфер)	•	•	-	•	•

-- недоступно, • -- опционально.

¹ МСП – максимальная цена перепродажи в рублях. Вся представленная в данном каталоге информация, касающаяся автомобилей и цен на автомобили, носит информационный характер и не является публичной офертой.

² Цена на модель ТНХК 500 в комплектации Сити Премиум 2026 года выпуска и 2025 модельного года, с учетом прямой выгоды, выгоды по трейд-ин и дополнительной выгоды по лояльному трейд-ин. Предложение ограничено, не является офертой и актуально с 01.03.2026.

³ Цена на модель ТНХК 500 в комплектации Техно Премиум 2026 года выпуска и 2025 модельного года, с учетом прямой выгоды, выгоды по трейд-ин и дополнительной выгоды по лояльному трейд-ин. Предложение ограничено, не является офертой и актуально с 01.03.2026.

⁴ Цена на модель ТНХК 500 в комплектации Премиум 2026 года выпуска и 2025 модельного года, с учетом прямой выгоды, выгоды по трейд-ин и дополнительной выгоды по лояльному трейд-ин. Предложение ограничено, не является офертой и актуально с 01.03.2026.

⁵ Цена на модель ТНХК 500 в комплектации Оникс 2026 года выпуска и 2025 модельного года, с учетом выгоды по трейд-ин и дополнительной выгоды по лояльному трейд-ин. Предложение ограничено, не является офертой и актуально с 01.03.2026.

⁶ Суммарная мощность версии Сити Премиум ДВС (245 л.с.) + электродвигатель (54 л.с.), у версии Техно Премиум ДВС (231 л.с.) + электродвигатель 68 л.с.

⁷ Черный потолок доступен у автомобилей 2025 модельного года.

⁸ Для автомобилей 2022 модельного года использование функций дистанционного управления предоставляется Владелец Автомобиля с даты первой продажи официальным Дилером на территории Российской Федерации и доступно для Владельца Автомобиля без дополнительной оплаты сроком на 5 лет. Владелец предоставляет возможность пользования Сервисами GWM Connecton в пределах ограниченного объема передачи данных, который составляет 100 мегабайт в месяц. Для автомобилей 2025 модельного года использование функций дистанционного управления предоставляется Владелец Автомобиля с даты первой продажи официальным Дилером на территории Российской Федерации и доступно для Владельца Автомобиля без дополнительной оплаты частично сроком на 3 года (управление центральным замком, поиск автомобиля, мониторинг и состояние автомобиля) и частично на 3 месяца (запуск двигателя, климат контроль и другие функции управления автомобилем). Владелец предоставляет возможность пользования Сервисами GWM Connecton в пределах ограниченного объема передачи данных, который составляет 100 мегабайт в месяц.

⁹ Интегрированные сервисы Яндекса с голосовым управлением базовыми функциями автомобиля доступны только на автомобилях 2025 модельного года. Прослушивание музыки и аудио-инги в сервисе Яндекс Музыка доступно при наличии активной подписки семейства Яндекс Плюс.

¹⁰ Для работы сервисов Яндекс Музыка и Яндекс Книги требуется действующий аккаунт Яндекс ID. Для использования сервиса Яндекс Навигация регистрация не требуется. Для работы онлайн-сервисов Яндекса требуется подключение к сети Интернет, которое доступно через телематический модуль по ежемесячному лимиту в 4 гигабайта* или обеспечение через Wi-Fi соединение. Дополнительная оплата за использование онлайн-сервисов Яндекса не взимается. Использование сервисов мультимедиа (услуги HUT) предоставляется Владельцу Автомобиля с даты первой продажи официальным Дилером соответствующей марки GWM на территории Российской Федерации и доступно для Владельца Автомобиля без дополнительной оплаты сроком на 3 месяца.

¹¹ Автомобиль, изображенный в настоящем материале, может отличаться по комплектации или внешнему виду от представленного в продаже. Подробная информация об автомобиле, прямой выгоде, выгоде по трейд-ин и выгоде по лояльному трейд-ин – на сайте tank.ru и в салонах официальных дилеров.