

Toyota Camry 2023 2.0 цена и комплектации



<u>Марка, модель, комплектации</u>	Toyota Camry 2023 2.0GVP Leading Edition	Toyota Camry 2023 2.0G Deluxe Edition	Toyota Camry 2023 2.0S Fengshang Edition	Toyota Camry 2023 2.0S Knight Edition
<u>Цена под ключ в РФ</u>	34300\$ + утиль 306т.р.	35700\$ + утиль 306т.р.	36600\$ + утиль 306т.р.	36600\$ + утиль 306т.р.
<u>Тип энергии</u>	бензин	бензин	бензин	бензин
<u>Выход в рынок</u>	2023.03	2023.03	2023.03	2023.03
<u>мотор</u>	2.0L 177 л.с. L4	2.0L 177 л.с. L4	2.0L 177 л.с. L4	2.0L 177 л.с. L4
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	130 (177 лс)	130 (177 лс)	130 (177 лс)	130 (177 лс)
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	207	207	207	207
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	207	207	207	207
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Н·м)	-	-	-	-
<u>Коробка передач</u>	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)

<u>ДхШхВ (мм).</u>	4885x1840x1455	4905x1840x1455	4900x1840x1455	4900x1840x1455
<u>Строение кузова</u>	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан
Максимальная скорость (км/ч)	205	205	205	205
<u>Официальное время разгона до 100 км/ч (с).</u>	-	-	-	-
<u>Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км).</u>	6.03	6.03	6.07	6.07
<u>Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км).</u>	-	-	-	-
<u>Запас хода с постоянной скоростью (км).</u>	-	-	-	-
<u>Гарантийный срок всего автомобиля</u>	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км

Кузова

<u>Длина (мм).</u>	4885	4905	4900	4900
<u>Ширина (мм).</u>	1840	1840	1840	1840
<u>Высота (мм).</u>	1455	1455	1455	1455
<u>Колесная база (мм).</u>	2825	2825	2825	2825
<u>Передняя колея (мм).</u>	1585	1585	1575	1575
<u>Задняя колея (мм).</u>	1595	1595	1585	1585
<u>Строение кузова</u>	Седанов	Седанов	Седанов	Седанов
<u>Количество дверей</u>	4	4	4	4
<u>Как открываются двери</u>	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
<u>Количество посадочных мест</u>	5	5	5	5
<u>Снаряженная масса (кг).</u>	1550	1555	1570	1570
<u>Вес полной загрузки (кг).</u>	2030	2030	2030	2030
<u>Объем топливного бака (л).</u>	60.0	60.0	60.0	60.0
<u>Объем багажного отделения (л).</u>	-	-	-	-

мотор









<u>Модель двигателя</u>	M20C	M20C	M20C	M20C
<u>Объем (мл).</u>	1987	1987	1987	1987

Рабочий объем (л)	2.0	2.0	2.0	2.0
<u>Форма забора воздуха</u>	Вдохните естественным образом	Вдохните естественным образом	Вдохните естественным образом	Вдохните естественным образом
<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>	13.0	13.0	13.0	13.0
<u>Клапанный механизм</u>	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
<u>Максимальная мощность (л.с.)</u>	177	177	177	177
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	130	130	130	130
<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	6600	6600	6600	6600
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	207	207	207	207
<u>Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)</u>	4400-5000	4400-5000	4400-5000	4400-5000
<u>Технология, специфичная для двигателя</u>	VVT-iE	VVT-iE	VVT-iE	VVT-iE
<u>Форма топлива</u>	бензин	бензин	бензин	бензин
<u>Обозначение топлива</u>	92#	92#	92#	92#
<u>Способ подачи топлива</u>	Смешанная струйная обработка	Смешанная струйная обработка	Смешанная струйная обработка	Смешанная струйная обработка
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий
<u>Материал блока цилиндров</u>	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий
<u>Экологические Емьы</u>	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
мотор				
<u>Описание двигателя</u>	-	-	-	-
<u>Тип двигателя</u>	-	-	-	-
<u>Общая мощность двигателя (кВт)</u>	-	-	-	-
<u>Общая мощность двигателя (л.с.)</u>	-	-	-	-
<u>Общий крутящий момент</u>	-	-	-	-

<u>электродвигателя (Н·м).</u>				
<u>Максимальная мощность переднего двигателя (кВт).</u>	-	-	-	-
<u>Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м).</u>	-	-	-	-
<u>Комбинированная мощность системы (кВт).</u>	-	-	-	-
<u>Количество приводных двигателей</u>	-	-	-	-
<u>Компоновка двигателя</u>	-	-	-	-
Аккумулятор/Зарядка				
<u>Тип батареи</u>	-	-	-	-
<u>Марка ячейки</u>	-	-	-	-
<u>Гарантия на аккумуляторную батарею</u>	-	-	-	-
<u>Емкость аккумулятора (кВтч).</u>	-	-	-	-
<u>Плотность энергии батареи (Вт·ч/кг).</u>	-	-	-	-
Расположение интерфейса быстрой зарядки	-	-	-	-
Расположение интерфейса медленной зарядки	-	-	-	-
<u>Режим с одной педалью</u>	-	-	-	-
<u>Функция мобильной электростанции вертикального взлета и посадки</u>	-	-	-	-
Коробка передач				
<u>Описание коробки передач</u>	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)
<u>Количество передач</u>	Бесступенчатая регулировка скорости	Бесступенчатая регулировка скорости	Бесступенчатая регулировка скорости	Бесступенчатая регулировка скорости
<u>Тип коробки передач</u>	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)
Ходовая часть/рулевое управление				

<u>Режим вождения</u>	Прекурсор	Прекурсор	Прекурсор	Прекурсор
<u>Форма передней подвески</u>	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
<u>Форма задней подвески</u>	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
<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>	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
<u>Размер передних шин</u>	215/55 P17	215/55 P17	235/45 P18	235/45 P18
<u>Размер и размер задних шин</u>	215/55 P17	215/55 P17	235/45 P18	235/45 P18
<u>Характеристики запасного колеса</u>	• Не полноразмерный	• Не полноразмерный	• Не полноразмерный	• Не 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>	• 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>	-	Предупреждение о • выезде с полосы движения	Предупреждение о • выезде с полосы движения	Предупреждение о • выезде с полосы движения
	-	Предупреждение о • лобовом столкновении	Предупреждение о • лобовом столкновении	Предупреждение о • лобовом столкновении
	-	-	-	-
<u>Активное торможение</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Параллельный ассист</u>	-	-	-	-









<u>Система удержания полосы движения</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Удержание центровки полосы движения</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<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>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Боковые воздушные завесы</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Передние коленные подушки безопасности</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<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	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах
<u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	-	-	-	-
<u>Безопасные шины</u>	-	-	-	-
Конфигурация вспомогательных/управляющих систем • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Парковочный радар</u>	-	• бывший	• бывший	• бывший

	-	• после	• после	• после
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
	-	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз
	-	• Адаптивный круиз на полной скорости	• Адаптивный круиз на полной скорости	• Адаптивный круиз на полной скорости
<u>Система помощи при автоматической смене полосы движения</u>	-	-	-	-
Автоматический съезд с рампы (въезд)	-	-	-	-
<u>Уровень помощи водителю</u>	-	• Уровень 2	• Уровень 2	• Уровень 2
<u>Автоматическая парковка на месте</u>	-	-	-	-
Следуйте по следу и дайте задний ход	-	-	-	-
Парковка памяти	-	-	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи на подъеме (НАС)</u>	• Есть 	• Есть 	• Есть 	• Есть 
<u>Спуск (HDC)</u>	-	-	-	-
<u>Технология старт-стоп двигателя</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<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>	-	-	• движение	• движение
	-	-	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика
	-	-	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт
Внешняя конфигурация • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Тип люка</u>	• Одинарный световой люк	• Одинарный световой люк	• Одинарный световой люк	• Одинарный световой люк
<u>Светочувствительный капюшон</u>	-	-	-	-
<u>Багажники на крышу</u>	-	-	-	-
<u>Пакет в спортивном стиле</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Электрический спойлер</u>	-	-	-	-
<u>Активно закрытая решетка радиатора</u>	-	-	-	-
<u>Легкосплавные диски</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Безрамная конструкция дверей</u>	-	-	-	-
<u>Скрытые дверные ручки</u>	-	-	-	-
<u>Крюк для перетаскивания</u>	-	-	-	-
Внутренняя конфигурация • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Материал рулевого колеса</u>	-	-	-	-
	• кожа	• кожа	• кожа	• кожа
<u>Регулировка рулевого колеса</u>	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади
<u>Рулевое колесо электрически регулируется</u>	-	-	-	-
<u>Функция рулевого колеса</u>	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление
	-	-	• Переключение передач	• Переключение передач
	-	-	-	-

<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	-	-	-
	-	• 7	• 7	• 7
	-	-	-	-
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>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<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>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>	-	-	-	-
<u>Функция вызова транспорта</u>	-	-	-	-
<u>Проекционный дисплей (HUD)</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Встроенный видеорегистратор</u>	-	-	-	-
Оригинальный ETC	◦ Сопоставление	◦ Сопоставление	◦ Сопоставление	◦ Сопоставление

<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 седла</u>	-	-	-	-
	● Натуральная кожа + искусственная кожа	● Натуральная кожа + искусственная кожа	-	-
	-	-	● Кожа/замша	-
	-	-	-	Сочетание ● нескольких типов кожи
<u>Спортивные сиденья</u>	-	-	-	-
<u>Раздельные места во втором ряду</u>	-	-	-	-
<u>Сиденье с электрической регулировкой</u>	● Основное сиденье водителя	● Основное сиденье водителя	● Основное сиденье водителя	● Основное сиденье водителя
	● Пассажирское сиденье	● Пассажирское сиденье	● Пассажирское сиденье	● Пассажирское сиденье
	-	-	-	-
<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
	● талия	● талия	● талия	● талия
<u>Пассажирское сиденье регулируется в целом</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
<u>Пассажирское 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	• Есть 	• Есть 	• Есть 	• Есть 
<u>Передние/задние подлокотники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Задние подстаканники</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Подстаканники с подогревом/охлаждением</u>	-	-	-	-
<u>Коэффициент наклона заднего сиденья</u>	• 40:60	• 40:60	• 40:60	• 40:60
<u>Второй ряд столиков</u>	-	-	-	-
Интеллектуальные возможности подключения • Есть ◦ Необязательный - не				
Размер центрального дисплея (дюймы)	• 8	• 10.1	• 10.1	• 10.1
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-	-	-
<u>Навигационная система GPS</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Навигация в реальном мире с дополненной реальностью</u>	-	-	-	-
<u>Навигационный дисплей информации о дорожном движении</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Услуги помощи на дороге</u>	• Есть 	• Есть 	• Есть 	• Есть 
<u>Bluetooth/автомобильный телефон</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Сопоставление взаимосвязей мобильных телефонов</u>	• КарЛайф	-	-	-
	• CarPlay	-	-	-
	• Хикар	-	-	-
<u>Интернет транспортных средств</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
Сеть 4G/5G	-	• 4G	• 4G	• 4G
<u>Беспроводные обновления</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распознавание лиц</u>	-	-	-	-

<u>Распознавание отпечатков пальцев</u>	-	-	-	-
<u>Распознавание отпечатков голоса</u>	-	-	-	-
<u>Распознавание эмоций</u>	-	-	-	-
<u>Система управления распознаванием речи</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
Функция без голосового пробуждения	-	• Есть	• Есть	• Есть
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	-	• Основной драйвер	• Основной драйвер	• Основной драйвер
	-	• Второй пилот	• Второй пилот	• Второй пилот
Непрерывное распознавание речи	-	• Есть	• Есть	• Есть
Видимое — это разговор	-	-	-	-
Слова пробуждения голосового помощника	-	Здравствуйте, Сяююэ	Здравствуйте, Сяююэ	Здравствуйте, Сяююэ
<u>Функция управления жестами</u>	-	-	-	-
<u>Точка доступа Wi-Fi</u>	-	-	-	-
Аудиовизуальные развлечения • Есть ◦ Необязательный - не				
Многопальцевый полет	-	-	-	-
Магазин приложений	-	-	-	-
<u>Мультимедийный интерфейс</u>	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C
<u>Количество портов USB/Type-C</u>	• 1 в первом ряду	• 1 в первом ряду	• 1 в первом ряду	• 1 в первом ряду
	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади
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>	• 6	• 6	• 6	• 6
<u>Задняя панель управления мультимедиа</u>	-	-	-	-

Конфигурация освещения • 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>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Автоматические фары</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<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
	• Назад	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Подъем окна одним ключом</u>	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком
<u>Функция защиты от защемления окон</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция наружных зеркал заднего вида</u>	• Электрическая регулировка 	• Электрическая регулировка 	• Электрическая регулировка 	• Электрическая регулировка 
	• отопление	• отопление	• отопление	• отопление
	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание
	-	-	-	-
	-	-	-	-

	-	Автоматическое • складывание при блокировке	Автоматическое • складывание при блокировке	Автоматическое • складывание при блокировке
<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	-	-	-	-
<u>Зеркало для макияжа в машине</u>	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой
	Пассажи́рское • сиденье + с освещением	Пассажи́рское • сиденье + с освещением	Пассажи́рское • сиденье + с освещением	Пассажи́рское • сиденье + с освещением
<u>Заднее защитное стекло</u>	-	-	-	-
<u>Солнцезащитные козырьки в машине</u>	-	-	-	-
	-	-	-	-
<u>Стеклоочистители с датчиками дождя</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Задние стеклоочистители</u>	-	-	-	-
<u>Многослойное звукоизоляционное стекло</u>	-	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Лобовое стекло с электрообогревом	-	-	-	-
<u>Форсунки с подогревом воды</u>	-	-	-	-
Кондиционер/холодильник • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Режим управления кондиционером</u>	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически
<u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>	-	-	-	-
<u>Задние вентиляционные отверстия</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Контроль температурного зонирования</u>	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер
	-	-	-	-
<u>Автомобильные очистители воздуха</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Фильтрационная установка HEPA	-	-	-	-
<u>Ионизатор</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Автомобильное ароматическое устройство</u>	-	-	-	-
<u>Автомобильные рефрижераторы</u>	-	-	-	-
Интеллектуальная конфигурация				
<u>Операционная система помощи водителю</u>	-	<ul style="list-style-type: none"> Система чувств безопасности Toyota 	<ul style="list-style-type: none"> Система чувств безопасности Toyota 	<ul style="list-style-type: none"> Система чувств безопасности Toyota
<u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>	<ul style="list-style-type: none"> Запись на обслуживание 	<ul style="list-style-type: none"> Запись на обслуживание 	<ul style="list-style-type: none"> Запись на обслуживание 	<ul style="list-style-type: none"> Запись на обслуживание
	<ul style="list-style-type: none"> Мониторинг транспортных средств 	<ul style="list-style-type: none"> Мониторинг транспортных средств 	<ul style="list-style-type: none"> Мониторинг транспортных средств 	<ul style="list-style-type: none"> Мониторинг транспортных средств
	<ul style="list-style-type: none"> Дистанционное управление 	<ul style="list-style-type: none"> Дистанционное управление 	<ul style="list-style-type: none"> Дистанционное управление 	<ul style="list-style-type: none"> Дистанционное управление
<u>Система управления тепловым насосом</u>	-	-	-	-
Количество наружных камер	<ul style="list-style-type: none"> 1 	<ul style="list-style-type: none"> 2 	<ul style="list-style-type: none"> 2 	<ul style="list-style-type: none"> 2
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-	-	-
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-	-	-
Количество ультразвуковых радаров	-	<ul style="list-style-type: none"> 4 	<ul style="list-style-type: none"> 4 	<ul style="list-style-type: none"> 4
Количество радиолокаторов миллиметрового диапазона	-	<ul style="list-style-type: none"> 1 	<ul style="list-style-type: none"> 1 	<ul style="list-style-type: none"> 1
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-	-	-
Режим Sentinel (ясновидящий)	-	-	-	-
<u>Связь V2X</u>	-	-	-	-
Дополнительный пакет	<ul style="list-style-type: none"> Есть Необязательный - не 			
Индивидуальные опции	<ul style="list-style-type: none"> Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии 	<ul style="list-style-type: none"> Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии 	<ul style="list-style-type: none"> Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии 	<ul style="list-style-type: none"> Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии
Рекомендуемые конфигурации <ul style="list-style-type: none"> Есть Необязательный - не 				
<u>нано-ионы воды nanoeTM</u>	-	<ul style="list-style-type: none"> Есть 	<ul style="list-style-type: none"> Есть 	<ul style="list-style-type: none"> Есть

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 ст3

РЕЖИМ РАБОТЫ

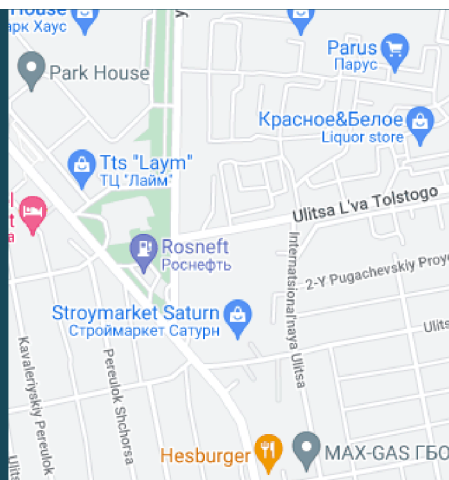
Понед.-Пятн. 09:00 — 19:00
Субб.-Воск. 09:00 — 17:00

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