

Tesla Model 3 комплектации



<u>Марка, модель, комплектации</u>	Tesla Model 3 High-performance 4WD	Tesla Model 3 2WD	Tesla Model 3 Long-range 4WD
<u>Цена под ключ в РФ</u>	▶ Узнать стоимость	▶ Узнать стоимость	▶ Узнать стоимость
<u>Тип энергии</u>	Электрический	Электрический	Электрический
<u>Выход в рынок</u>	2024.04	2023.09	2023.09
<u>мотор</u>	Чисто электрический 460 л.с.	Чисто электрический 264 л.с.	Чисто электрический 450 л.с.
<u>Запас хода на электротяге (км). Министерство промышленности и информационных технологий</u>	623	606	713
<u>Запас хода на электротяге (км): CLTC</u>	623	606	713

<u>Время зарядки (часов)</u>	Быстрая зарядка в течение 1 часа Медленная зарядка в течение 10 часов	-	-
<u>Быстрая зарядка (%)</u>	20-80	20-80	20-80
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	343 (460 л.с.)	194 (264 л.с.)	331 (450 л.с.)
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	723	340	559
<u>Коробка передач</u>	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей
<u>ДхШхВ (мм)</u>	4724x1848x1430	4720x1848x1442	4720x1848x1442
<u>Строение кузова</u>	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан
Максимальная скорость (км / ч)	261	200	200
<u>Официальное время разгона до 100 км/ч (с)</u>	3.1	6.1	4.4
<u>Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км)</u>	14,4 кВтч	-	-
Расход топлива в эквиваленте электроэнергии (л/100км)	1.63	-	-
<u>Гарантийный срок всего автомобиля</u>	4 года или 80 000 км (Китай)	4 года или 80 000 км (Китай)	4 года или 80 000 км (Китай)
Кузова			
<u>Длина (мм)</u>	4724	4720	4720
<u>Ширина (мм)</u>	1848	1848	1848
<u>Высота (мм)</u>	1430	1442	1442
<u>Колесная база (мм)</u>	2875	2875	2875
<u>Передняя колея (мм)</u>	1582	1584	1584
<u>Задняя колея (мм)</u>	1560	1584	1584
<u>Строение кузова</u>	Седанов	Седанов	Седанов

<u>Количество дверей</u>	4	4	4
<u>Как открываются двери</u>	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
<u>Количество посадочных мест</u>	5	5	5
<u>Снаряженная масса (кг)</u>	1851	1760	1823
<u>Вес полной загрузки (кг)</u>	2255	2192	2255
<u>Объем багажного отделения (л)</u>	682	682	682
<u>Коэффициент сопротивления ветру (Cd)</u>	0.22	0.22	0.22
мотор			
<u>Описание двигателя</u>	Чисто электрический 460 л.с.	Чисто электрический 264 л.с.	Чисто электрический 450 л.с.
<u>Тип двигателя</u>	Преиндукционный/асинхронный, постпостоянный магнит/синхронный	С постоянными магнитами/синхронными	Преиндукционный/асинхронный, постпостоянный магнит/синхронный
<u>Общая мощность двигателя (кВт)</u>	343	194	331
<u>Общая мощность двигателя (л.с.)</u>	460	264	450
<u>Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)</u>	723	340	559
<u>Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)</u>	-	-	137
<u>Максимальная мощность заднего двигателя (кВт)</u>	-	194	194
<u>Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Н·м)</u>	-	340	-
<u>Количество приводных двигателей</u>	Сдвоенные двигатели	Один двигатель	Сдвоенные двигатели
<u>Компоновка двигателя</u>	Спереди + сзади	послелог	Спереди + сзади

Аккумулятор/Зарядка			
<u>Тип батареи</u>	Тройная литиевая батарея	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Тройная литиевая батарея
<u>Марка ячейки</u>	ЛГ	КАТЛ	ЛГ
<u>Гарантия на аккумуляторную батарею</u>	8 лет или 192 000 км (Китай)	8 лет или 160 000 км (Китай)	8 лет или 192 000 км (Китай)
<u>Емкость аккумулятора (кВтч)</u>	78.4	60	78.4
<u>Плотность энергии батареи (Втч/кг)</u>	168.0	-	-
<u>Зарядка аккумулятора</u>	Быстрая зарядка в течение 1 часа Медленная зарядка в течение 10 часов	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> Интерфейс быстрой зарядки 	<ul style="list-style-type: none"> Интерфейс быстрой зарядки 	<ul style="list-style-type: none"> Интерфейс быстрой зарядки
Максимальная мощность быстрой зарядки (кВт)	250	170	250
Расположение интерфейса быстрой зарядки	Левая сторона задних фонарей	Левая сторона задних фонарей	Левая сторона задних фонарей
Расположение интерфейса медленной зарядки	Левая сторона задних фонарей	Левая сторона задних фонарей	Левая сторона задних фонарей
<u>Система управления температурой аккумулятора</u>	<ul style="list-style-type: none"> Нагрев при низких температурах 	<ul style="list-style-type: none"> Нагрев при низких температурах 	<ul style="list-style-type: none"> Нагрев при низких температурах
	<ul style="list-style-type: none"> Жидкостное охлаждение 	<ul style="list-style-type: none"> Жидкостное охлаждение 	<ul style="list-style-type: none"> Жидкостное охлаждение
<u>Режим с одной педалью</u>	<ul style="list-style-type: none"> Есть 	<ul style="list-style-type: none"> Есть 	<ul style="list-style-type: none"> Есть
Фирменные зарядные станции	<ul style="list-style-type: none"> Есть 	<ul style="list-style-type: none"> Есть 	<ul style="list-style-type: none"> Есть
<u>Функция мобильной электростанции вертикального взлета и посадки</u>	-	-	-

Коробка передач			
<u>Описание коробки передач</u>	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей
<u>Количество передач</u>	1	1	1
<u>Тип коробки передач</u>	Фиксированная коробка передач	Фиксированная коробка передач	Фиксированная коробка передач
Ходовая часть/рулевое управление			
<u>Режим вождения</u>	Двухмоторный полный привод	Задний привод	Двухмоторный полный привод
<u>Полноприводный тип</u>	Электрический 4WD	-	Электрический 4WD
<u>Форма передней подвески</u>	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
<u>Форма задней подвески</u>	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
<u>Тип рулевого управления</u>	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
<u>Строение кузова</u>	Несущие	Несущие	Несущие
Колеса/тормоза			
<u>Тип переднего тормоза</u>	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип заднего тормоза</u>	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип стояночного тормоза</u>	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
<u>Размер передних шин</u>	235/40 P19	235/45 P18	235/45 P18
<u>Размер и размер задних шин</u>	265/35 P19	235/45 P18	235/45 P18
<u>Характеристики запасного колеса</u>	-	-	-
Активная безопасность	• Есть ◦ Необязательный - не		
<u>Антиблокировочная система ABS</u>	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи при торможении (EBA/BA и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Системы стабилизации кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>	• 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>	• Есть	• Есть	• Есть
<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	• Есть	• Есть	• Есть
Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распознавание дорожных знаков</u>	○	○	○
Идентификация сигнальных ламп	○	○	○
<u>Система ночного видения</u>	-	-	-
Пассивная безопасность	• Есть ○ Необязательный	- не	
	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя

<u>Передние подушки безопасности</u>	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<u>Боковые подушки безопасности</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Боковые воздушные завесы</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Передние коленные подушки безопасности</u>	-	-	-
<u>Центральные подушки безопасности</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Ремень безопасности не пристегнут</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система контроля давления в шинах</u>	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах
<u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Безопасные шины</u>	-	-	-
Конфигурация вспомогательных/управляющих систем	• Есть	◦ Необязательный	- не
<u>Парковочный радар</u>	-	-	-
Напоминание об выезде впереди идущего транспортного средства	-	-	-
<u>Изображения системы помощи водителю</u>	• 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>	○	○	○
<u>Следуйте по следу и дайте задний ход</u>	-	-	-
<u>Парковка памяти</u>	-	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи на подъеме (НАС)</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Спуск (HDC)</u>	-	-	-
<u>Вариативная регулировка подвески</u>	• Мягкие и твердые	-	-
<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
	• Снежное поле	• Снежное поле	• Снежное поле
	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт
<u>Система рекуперации энергии торможения</u>	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Предупреждающий звук при движении на низкой скорости</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Внешняя конфигурация	• Есть ◦ Необязательный	– не	
<u>Тип люка</u>	Сегментированный неоткрывающийся панорамный люк на крыше	Сегментированный неоткрывающийся панорамный люк на крыше	Сегментированный неоткрывающийся панорамный люк на крыше
Светочувствительный капюшон	–	–	–
<u>Багажники на крышу</u>	–	–	–
<u>Пакет в спортивном стиле</u>	• Есть	–	–
<u>Электрический спойлер</u>	–	–	–
<u>Активно закрытая решетка радиатора</u>	–	–	–
<u>Легкосплавные диски</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Безрамная конструкция дверей	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Скрытые дверные ручки</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Крюк для перетаскивания	–	–	–
Внутренняя конфигурация	• Есть ◦ Необязательный	– не	
<u>Материал рулевого колеса</u>	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа
<u>Регулировка рулевого колеса</u>	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади
<u>Рулевое колесо электрически регулируется</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция рулевого колеса</u>	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление
	• память	• память	• память
	• отопление	• отопление	• отопление

<u>Экран бортового компьютера</u>	-	-	-
<u>Тип ЖК-манометра</u>	-	-	-
<u>Размер ЖК-дисплея (дюймы)</u>	-	-	-
Комфортная/противоугонная конфигурация • Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Моторизованная всасывающая дверца</u>	-	-	-
<u>Задняя дверь багажника с электроприводом</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Индуктивная задняя дверь багажника</u>	-	-	-
<u>Память положения задней двери багажника с электроприводом</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Центральный замок в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Тип брелока</u>	◦ Брелок для 1200 юаней ◦ смарт-ключей	◦ Брелок для 1200 юаней ◦ смарт-ключей	◦ Брелок для 1200 юаней ◦ смарт-ключей
	• Ключ Bluetooth для мобильных телефонов	• Ключ Bluetooth для мобильных телефонов	• Ключ Bluetooth для мобильных телефонов
	• Ключ NFC/RFID	• Ключ NFC/RFID	• Ключ NFC/RFID
<u>Бесключевой доступ</u>	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком
<u>Запуск без ключа</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Дистанционный запуск</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция
<u>Функция вызова транспорта</u>	◦ Опция	◦ Опция	◦ Опция
<u>Проекционный дисплей (HUD)</u>	-	-	-
<u>Встроенный видеорегистратор</u>	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Активное шумоподавление</u>	-	-	-
<u>Беспроводная зарядка телефона</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Максимальная мощность беспроводной зарядки мобильного телефона (Вт)	15	15	15
<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>	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа
<u>Спортивные сиденья</u>	• Есть	-	-
<u>Раздельные места во втором ряду</u>	-	-	-
<u>Сиденье с электрической регулировкой</u>	• Основное сиденье водителя • Пассажирское сиденье	• Основное сиденье водителя • Пассажирское сиденье	• Основное сиденье водителя • Пассажирское сиденье
<u>Сиденье водителя полностью регулируется</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений
<u>Сиденье водителя частично отрегулировано</u>	• талия	• талия	• талия
<u>Пассажирское сиденье регулируется в целом</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
<u>Пассажирское сиденье частично отрегулировано</u>	-	-	-

<u>Сиденья второго ряда полностью регулируются</u>	-	-	-
<u>Сиденья второго ряда частично регулируются</u>	-	-	-
<u>Особенности переднего сиденья</u>	• отопление	• отопление	• отопление
	• воздушный	• воздушный	• воздушный
	• Память (Главный пилот)	• Память (Главный пилот)	• Память (Главный пилот)
<u>Функция сиденья второго ряда</u>	• отопление	• отопление	• отопление
Ключ босса	-	-	-
<u>Передние/задние подлокотники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Задние подстаканники</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Подстаканники с подогревом/охлаждением</u>	-	-	-
<u>Коэффициент наклона заднего сиденья</u>	• 40:60	• 40:60	• 40:60
<u>Второй ряд столиков</u>	-	-	-
Интеллектуальные возможности подключения • Есть ◦ Необязательный - не			
Размер центрального дисплея (дюймы)	• 15.4	• 15.4	• 15.4
Разрешение цветного экрана центральной консоли	1920x1080	1920x1080	1920x1080
Плотность пикселей (PPI) цветного экрана на центральной консоли	• 147	• 147	• 147
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>	-	-	-
<u>Bluetooth/автомобильный телефон</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Сопоставление взаимосвязей мобильных телефонов</u>	-	-	-
<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	-	-	-
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	• Основной драйвер	• Основной драйвер	• Основной драйвер
Непрерывное распознавание речи	-	-	-
Видимое — это разговор	-	-	-
Слова пробуждения голосового помощника	-	-	-

<u>Функция управления жестами</u>	-	-	-
<u>Точки 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
<u>Количество портов USB/Type-C</u>	• 1 в первом ряду	• 1 в первом ряду	• 1 в первом ряду
	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади
Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	-	-	-
<u>Автомобильное телевидение</u>	-	-	-
<u>Задний ЖК-экран</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Имитация звука	-	-	-
Функция караоке	• Есть	• Есть	• Есть
Пасхальные яйца автомобильных автоматов	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Аудио бренды</u>	-	-	-
<u>Количество выступающих</u>	• 17	• 9	• 17
<u>Задняя панель управления мультимедиа</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Конфигурация освещения • Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Ближний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дальний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Автоматические фары</u>	• 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
<u>Функция очистки фар</u>	-	-	-
<u>Окружающее освещение в автомобиле</u>	• 256 цветов	• 256 цветов	• 256 цветов
<u>Активное окружающее освещение</u>	-	-	-
<u>Особенности освещения</u>	• Матрица	• Матрица	• Матрица
<u>Фары выключаются на время задержки</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Режим дождя и тумана фар</u>	-	-	-
Стекла/зеркала • Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Электрические стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Подъем окна одним ключом</u>	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком
<u>Функция защиты от защемления окон</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция наружных зеркал заднего вида</u>	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка
	• отопление	• отопление	• отопление
	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание
	• память	• память	• память
	• Задний ход • автоматически откатывается вниз	• Задний ход • автоматически откатывается вниз	• Задний ход • автоматически откатывается вниз

	Автоматическое • складывание при блокировке	Автоматическое • складывание при блокировке	Автоматическое • складывание при блокировке
<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	Автоматическое затемнение	Автоматическое затемнение	Автоматическое затемнение
<u>Зеркало для макияжа в машине</u>	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой
	Пассажирское сиденье + с освещением	Пассажирское сиденье + с освещением	Пассажирское 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>	• Спереди + сзади	• Спереди + сзади	• Спереди + сзади
Лобовое стекло с электрообогревом	-	-	-
<u>Форсунки с подогревом воды</u>	-	-	-
Кондиционер/холодильник • Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Режим управления кондиционером</u>	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически
<u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>	-	-	-
<u>Задние вентиляционные отверстия</u>	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Контроль температурного зонирования</u>	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер
<u>Автомобильные очистители воздуха</u>	-	-	-

<u>Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Фильтрационная установка HEPA	-	-	-
<u>Ионизатор</u>	-	-	-
<u>Автомобильное ароматическое устройство</u>	-	-	-
<u>Автомобильные рефрижераторы</u>	-	-	-
Интеллектуальная конфигурация			
<u>Операционная система помощи водителю</u>	• Автопилот	• Автопилот	• Автопилот
<u>Чипы помощи водителю</u>	• Аппаратное обеспечение	• Аппаратное обеспечение	• Аппаратное обеспечение
Вычислительная мощность чипа помощи водителю (TOPS)	• 720	• 720	• 720
<u>Интеллектуальные системы в автомобиле</u>	Автомобильное системное программное обеспечение Tesla	Автомобильное системное программное обеспечение Tesla	Автомобильное системное программное обеспечение Tesla
<u>Автомобильные смарт-чипы</u>	• AMD Ryzen	• AMD Ryzen	• AMD Ryzen
Встроенная системная память автомобиля (ГБ)	• 16	• 16	• 16
Системная память автомобиля (ГБ)	• 256	• 256	• 256
<u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>	• Цифровой ключ	• Цифровой ключ	• Цифровой ключ
	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств
	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление
	• Управление расходами	• Управление расходами	• Управление расходами
	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание

<u>Система управления тепловым насосом</u>	• Есть	• Есть	• Есть
Количество наружных камер	• 7	• 7	• 7
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-	-
Количество камер в автомобиле (шт.)	• 1	• 1	• 1
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-	-
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-	-
Режим Sentinel (ясновидящий)	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Связь V2X</u>	-	-	-
Дополнительный пакет	• Есть ◦ Необязательный	- не	
Индивидуальные опции	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии 2 дополнительных пакета	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии 2 дополнительных пакета	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии 2 дополнительных пакета
Улучшенная помощь автопилота	Навигация на автопилоте: автоматический въезд и выезд с пандусов шоссе или развилки эстакады на дороге, обгон медленно движущихся транспортных средств, Смена полосы движения AutoLane: автоматическая смена полосы движения на шоссе, Автопарковка: параллельная и вертикальная парковка, Умный вызов: При правильном сценарии транспортное средство, припаркованное на парковочном месте,	Навигация на автопилоте: автоматический въезд и выезд с пандусов шоссе или развилки эстакады на дороге, обгон медленно движущихся транспортных средств, Смена полосы движения AutoLane: автоматическая смена полосы движения на шоссе, Автопарковка: параллельная и вертикальная парковка, Умный вызов: При правильном сценарии транспортное средство, припаркованное на парковочном месте,	Навигация на автопилоте: автоматический въезд и выезд с пандусов шоссе или развилки эстакады на дороге, обгон медленно движущихся транспортных средств, Смена полосы движения AutoLane: автоматическая смена полосы движения на шоссе, Автопарковка: параллельная и вертикальная парковка, Умный вызов: При правильном сценарии транспортное средство, припаркованное на парковочном месте,

	ответит на ваш призыв покинуть парковочное место и отправиться к вам.	ответит на ваш призыв покинуть парковочное место и отправиться к вам.	ответит на ваш призыв покинуть парковочное место и отправиться к вам.
	◦ Опция 32 000 юаней	◦ Опция 32 000 юаней	◦ Опция 32 000 юаней
Возможность полностью автономного вождения	<p>Автопарковка: параллельная парковка против вертикальной парковки, Автопилот</p> <p>Смена полосы движения: Автопилот</p> <p>Смена полосы движения на шоссе, Автопилот</p> <p>Вождение: Автопилот</p> <p>Въезд и выезд с съездов шоссе или развилок эстакады, обгон медленно движущихся транспортных средств, Умный звонок: В правильном сценарии транспортное средство, припаркованное на парковочном месте, реагирует на ваш звонок, покидает парковочное место и едет к вам, Скоро: Распознает и реагирует на светофоры и знаки остановки, Автопилот на городских улицах</p>	<p>Автопарковка: параллельная парковка против вертикальной парковки, Автопилот</p> <p>Смена полосы движения: Автопилот</p> <p>Смена полосы движения на шоссе, Автопилот</p> <p>Вождение: Автопилот</p> <p>Въезд и выезд с съездов шоссе или развилок эстакады, обгон медленно движущихся транспортных средств, Умный звонок: В правильном сценарии транспортное средство, припаркованное на парковочном месте, реагирует на ваш звонок, покидает парковочное место и едет к вам, Скоро: Распознает и реагирует на светофоры и знаки остановки, Автопилот на городских улицах</p>	<p>Автопарковка: параллельная парковка против вертикальной парковки, Автопилот</p> <p>Смена полосы движения: Автопилот</p> <p>Смена полосы движения на шоссе, Автопилот</p> <p>Вождение: Автопилот</p> <p>Въезд и выезд с съездов шоссе или развилок эстакады, обгон медленно движущихся транспортных средств, Умный звонок: В правильном сценарии транспортное средство, припаркованное на парковочном месте, реагирует на ваш звонок, покидает парковочное место и едет к вам, Скоро: Распознает и реагирует на светофоры и знаки остановки, Автопилот на городских улицах</p>
	◦ Опция 64 000 юаней	◦ Опция 64 000 юаней	◦ Опция 64 000 юаней

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

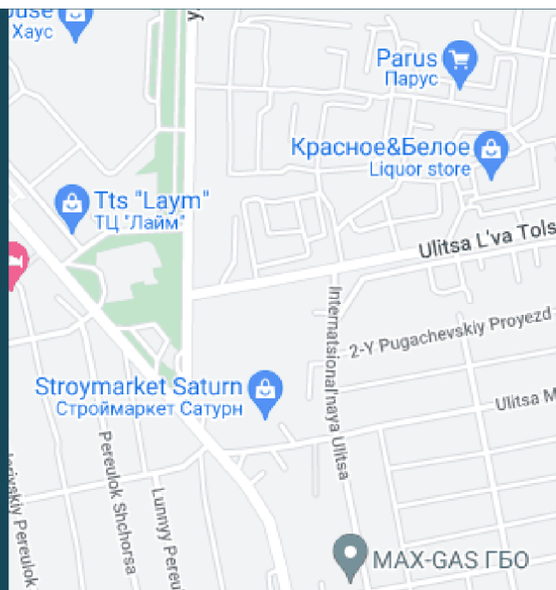
+7 902 180-92-10 (WhatsApp)

Email: aurum.motors@yandex.ru

 [Смотреть Прайс](#)

 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