

Mercedes-Benz E-Class 2023 комплектации

Описание комплектации	Mercedes-Benz E-Class 2023 facelift E 260 L	Mercedes-Benz E-Class 2023 facelift E 260 L Sport 4MATIC	Mercedes-Benz E-Class 2023 facelift E 300 L stylish	Mercedes-Benz E-Class 2023 facelift E 300 L Sport Prestige
Производителей	Пекин Бенц	Пекин Бенц	Пекин Бенц	Пекин Бенц
уровень	Средние и большие транспортные средства	Средние и большие транспортные средства	Средние и большие транспортные средства	Средние и большие транспортные средства
Тип энергии	бензин	бензин	бензин	бензин
Время выхода на рынок	2023-03	2023-03	2023-03	2023-03
мотор	2.0T/L4/197 л.с.	2.0T/L4/197 л.с.	2.0T/L4/258 л.с.	2.0T/L4/258 л.с.
Коробка передач	9-ступенчатая ручная интеграция	9-ступенчатая ручная интеграция	9-ступенчатая ручная интеграция	9-ступенчатая ручная интеграция
Максимальная мощность двигателя (кВт)	145	145	190	190
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	320	320	370	370
Максимальная мощность (л.с.)	197	197	258	258
Максимальный крутящий момент (Н·м)	320	320	370	370
Максимальная мощность электродвигателя (л.с.)	—	—	—	—
Тип телосложения	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан	4-дверный, 5-местный седан
Длина×Ш×В (мм)	5078×1860×1480	5078×1860×1490	5078×1860×1480	5078×1860×1480
Колесная база (мм)	3079	3079	3079	3079
Максимальная скорость (км/ч)	227	224	240	240
Официальное ускорение 0-100 км/ч	7.7	7.8	6.9	6.9
Расход топлива WLTC в комбинированном/смешанном цикле (л/100 км)	7.55	8.15	7.75	7.75
Гарантия на автомобиль	Три года без ограничения километров	Три года без ограничения километров	Три года без ограничения километров	Три года без ограничения километров

Кузова

Тип телосложения	Седан	Седан	Седан	Седан
Длина (мм)	5078	5078	5078	5078
Ширина (мм)	1860	1860	1860	1860
Высота (мм)	1480	1490	1480	1480
Колесная база (мм)	3079	3079	3079	3079

Передняя колея (мм)	1596	1597	1596	1596
Задняя колея (мм)	1600	1578	1600	1600
Вес транспортного средства (кг)	1780	1810	1800	1800
Как открывается дверь	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
Количество дверей (шт.)	4	4	4	4
Количество посадочных мест (шт.)	5	5	5	5
Емкость топливного бака (л)	66	66	66	66
Объем багажника (л)	—	—	—	—
Максимальный объем багажника (л)	—	—	—	—
Максимальная масса полной нагрузки (кг)	2350	2440	2350	2350

мотор				
Модель двигателя	264 920	264 920	264 920	264 920
Смещение (мл)	1991	1991	1991	1991
Аббревиатура водоизмещения (L)	2	2	2	2
Форма приема	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Компоновка двигателя	Продольный	Продольный	Продольный	Продольный
Максимальная мощность (л.с.)	197	197	258	258
Максимальная мощность (кВт)	145	145	190	190
Максимальная скорость вращения (об/мин)	6100	6100	6100	6100
Максимальный крутящий момент (Н·м)	320	320	370	370
Максимальная частота вращения крутящего момента (об/мин)	1650-4000	1650-4000	1800-4000	1800-4000
Расположение цилиндров	Рядный	Рядный	Рядный	Рядный
Количество цилиндров (шт)	4	4	4	4
Количество клапанов на цилиндр (шт.)	4	4	4	4
Коэффициент уплотнения	—	—	—	—
Газораспределительный механизм	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC
Диаметр отверстия (мм)	—	—	—	—
Ход поршня (мм)	—	—	—	—
Технология, специфичная для	—	—	—	—

двигателя				
Форма топлива	бензин	бензин	бензин	бензин
Обозначение топлива	Номер 95 (ранее No 97)	Номер 95 (ранее No 97)	Номер 95 (ранее No 97)	Номер 95 (ранее No 97)
Способ подачи масла	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Нормы выбросов	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI

Коробка передач

сокращение	9-ступенчатая ручная интеграция	9-ступенчатая ручная интеграция	9-ступенчатая ручная интеграция	9-ступенчатая ручная интеграция
Количество передач	9	9	9	9
Тип коробки передач	Сдача в один	Сдача в один	Сдача в один	Сдача в один

Рулевое управление шасси

Режим вождения	Передний и задний привод	Передний полный привод	Передний и задний привод	Передний и задний привод
Полноприводная форма	—	Полный рабочий день 4WD	—	—
Структура межосевого дифференциала	—	Многодисковое сцепление	—	—
Тип передней подвески	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Тип задней подвески	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Тип усилителя рулевого управления	Электрический ассистент	Электрический ассистент	Электрический ассистент	Электрический ассистент
Строение тела	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип

Колесные тормоза

Тип переднего тормоза	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип
Тип заднего тормоза	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин	245/45 P18	245/45 P18	245/45 P18	245/45 P18
Технические характеристики задних шин	245/45 P18	245/45 P18	245/45 P18	245/45 P18
Технические характеристики запасного колеса	не	не	не	не

Активная конфигурация безопасности

Антиблокировочная система тормозов с АБС	•	•	•	•
--	---	---	---	---

Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	•	•	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS/TRC и т.д.)	•	•	•	•
Контроль устойчивости кузова (ESP/DSC/ESC и т.д.)	•	•	•	•
Устройство контроля давления в шинах	• Дисплей давления в шинах	• Дисплей давления в шинах	• Дисплей давления в шинах	• Дисплей давления в шинах
Ремень безопасности не пристегнут	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство
Помощь в параллельных линиях	—	—	○	•
Система предупреждения о выходе из полосы движения	—	—	○	•
Помощь в удержании полосы движения	—	—	○	•
Полоса движения держится по центру	—	—	○	•
Активное торможение/система активной безопасности	•	•	•	•
Распознавание дорожных знаков	—	—	○	•
Советы по утомленному вождению	•	•	•	•
Система ночного видения	—	—	—	—
Предупреждение о лобовом столкновении	•	•	•	•

Конфигурация пассивной безопасности

Передние передние подушки безопасности	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •
Передние/задние боковые подушки безопасности	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	Спереди • / сзади ○ (3400 юаней).
Передние/задние подушки безопасности (воздушные завесы)	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Передние коленные подушки	Первичный / Вице-	Первичный / Вице-	Первичный / Вице-	Первичный / Вице-

безопасности				
Износостойкие шины	○	○	○	○
Система защиты от столкновений с пешеходами	●	●	●	●
Интерфейс детского кресла ISO FIX	●	●	●	●

Оборудование для помощи водителю

Круизная система	● Круиз-контроль	● Круиз-контроль	● Круиз-контроль ○ Адаптивный круиз на полной скорости	● Полноскоростной адаптивный круиз
Передний/задний радар	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Система визуализации парковки	● Реверсивное видео	● Реверсивное видео	● Панорамное изображение на 360 градусов	● Панорамное изображение на 360 градусов
Система визуализации боковых слепых зон	—	—	—	—
Реверсивная динамическая система напоминаний	—	—	—	—
Переключение режимов движения	● Стандарт / Комфорт ● Эконом ● Спорт ● Персонализация	● Стандарт / Комфорт ● Эконом ● Спорт ● Персонализация	● Стандарт / Комфорт ● Эконом ● Спорт ● Персонализация	● Стандарт / Комфорт ● Эконом ● Спорт ● Персонализация
Автоматическая парковка	●	●	●	●
Технология старт-стоп двигателя	●	●	●	●
Помощь при подъеме в гору	●	●	●	●
Автоматическая парковка	●	●	●	●
Крутые склоны спускаются	—	—	—	—
Регулируемая регулировка подвески	Мягкая и жесткая регулировка	Мягкая и жесткая регулировка	Мягкая и жесткая регулировка	Мягкая и жесткая регулировка
Электромагнитная индукционная подвеска	—	—	—	—
Пневматическая подвеска	—	—	—	—
Переменное передаточное число рулевого управления	●	●	●	●
Уровень помощи при вождении	Л0	Л0	Л0 (опционально: L2)	Л2

Интеллектуальные функции вождения

Встроенные HD-карты	—	—	—	—
Дистанционный вызов	—	—	—	—

Интеллектуальное оборудование для вождения

Количество камер	—	—	—	—
Радар миллиметрового диапазона	—	—	—	—
Ультразвуковой радар	—	—	—	—

Внешняя конфигурация

Спортивный комплект	—	•	—	•
Диски из алюминиевого сплава	•	•	•	•
Электрический спойлер	—	—	—	—
Электрическая всасывающая дверца	—	—	—	—
Безрамные дизайнерские двери	—	—	—	—
Электрический багажник	—	—	•	•
Датчик багажника открывается	—	—	•	•
Электрическая память положения багажника	—	—	—	—
Багажники на крышу	—	—	—	—
Скрыть электрические дверные ручки	—	—	—	—
Активная решетка радиатора	—	—	—	—

Внутренняя конфигурация

Материал рулевого колеса	• Кожа	• Кожа	• Кожа	• Кожа
Диапазон регулировки рулевого колеса	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади
Рулевое колесо электрически регулируется	—	—	•	•
Форма смены	Электронное карманное переключение передач	Электронное карманное переключение передач	Электронное карманное переключение передач	Электронное карманное переключение передач
Многофункциональное рулевое колесо	•	•	•	•
Подрулевые лепестки	• Переключение передач	• Переключение передач	• Переключение передач	• Переключение передач
Руль с подогревом	—	—	○ (3500 юаней).	○ (3500 юаней).
Память рулевого колеса	—	—	•	•
На ЖК-панели приборов	• Информация о вождении • Мультимедийная	• Информация о вождении • Мультимедийная	• Информация о вождении • Мультимедийная	• Информация о вождении • Мультимедийная

отображается информация	информация	информация	информация	информация
Полностью жидкокристаллическая комбинация приборов	•	•	•	•
Размер ЖК-панели приборов	12.3 дюймов	12.3 дюймов	12.3 дюймов	12.3 дюймов
Цифровой дисплей HUD с проекцией	—	—	○ (9000 юаней).	•
Регистратор вождения автомобиля	—	—	○	•
Беспроводная зарядка мобильных телефонов	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Устройство ETC	○ (3000 юаней).	○ (3000 юаней).	○ (3000 юаней).	○ (3000 юаней).

Конфигурация защиты от кражи

Электронный противоугонный двигатель	•	•	•	•
Внутренний центральный замок	•	•	•	•
Тип ключа	• Ключ брелока	• Ключ брелока	• Ключ брелока	• Ключ брелока
Автоматическая блокировка автомобиля	•	•	•	•
Подъемные окна с дистанционным управлением	•	•	•	•
Удаленная загрузка	•	•	•	•
Система бесключевого запуска	•	•	•	•
Система бесключевого доступа	—	—	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство

Конфигурация сиденья

Материал сиденья	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа (опционально натуральная кожа)	кожа
Сиденья в спортивном стиле	—	—	—	—
Передние сиденья отрегулированы на низкий уровень	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Регулировка наклона подушки переднего сиденья	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Регулировка длины подушки переднего сиденья	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Регулировка передней	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд

поясничной опоры				
Электрически регулируемые основные/пассажирские сиденья	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●
Сиденье переднего пассажира регулируется сзади с электроприводом	●	●	●	●
Регулировка сиденья второго ряда	—	—	—	● Регулировка спинки
Сиденья второго ряда имеют электрическую регулировку	—	—	—	●
Память сиденья с электроприводом	—	—	● Сиденье водителя ● Сиденье второго пилота	● Сиденье водителя ● Сиденье второго пилота ● Заднее сиденье
Подогрев передних/задних сидений	Спереди ○ / Сзади ○	Спереди ● / Сзади ○	Спереди ● / Сзади ○	Спереди ● / Сзади ○
Вентиляция передних/задних сидений	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-	Спереди ○ / Сзади —	Спереди ● / Сзади ○
Массаж передних/задних сидений	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-
Откидывающаяся форма задних сидений	—	—	—	—
Центральное, переднее/заднее сиденье	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Задние подстаканники	●	●	●	●

Конфигурация кондиционера

Регулировка кондиционера	● Автоматический	● Автоматический	● Автоматический	● Автоматический
Контроль температурной зоны	● Двойная зона	● Двойная зона	● Двойная зона	● Зона 3
Индивидуальный кондиционер в задней части	—	—	—	●
Вентиляционные отверстия для задних сидений	●	●	●	●
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле	●	●	●	●
Автомобильный очиститель воздуха	●	●	●	●
Генератор отрицательных ионов	—	—	○	○
Автомобильные				

парфюмерные светильники	—	—	○	○
Автомобильный холодильник	—	—	—	—

Конфигурация освещения

Источник ближнего света	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Источник дальнего света	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Особая конструкция фар	○ Геометрический многолучевой (опционально 13500 <> юаней)	○ Геометрический многолучевой (опционально 13500 <> юаней)	○ Геометрический многолучевой (опционально 13500 <> юаней)	○ Геометрический многолучевой (опционально 13500 <> юаней)
Адаптивный дальний и ближний свет	○	○	○	○
Дневные ходовые огни	●	●	●	●
Автоматические фары	●	●	●	●
Вспомогательная фара поворота	—	—	—	—
Рулевые фары ведомого толкателя (AFS)	○	○	○	○
Передние противотуманные фары	—	—	—	—
Режим дождя и тумана при свете фар	—	—	—	—
Фары регулируются по высоте	●	●	●	●
Устройство для чистки фар	—	—	—	—
Фары выключаются с задержкой	●	●	●	●
Сенсорная лампа для чтения	—	—	—	—
Декоративное освещение интерьера	● 64 цвета	● 64 цвета	● 64 цвета	● 64 цвета

Стекло/зеркала

Тип люка	● Двойной люк на крыше	● Двойной люк на крыше	● Двойной люк на крыше	● Двойной люк на крыше
Размер люка (мм)	—	—	—	—
Электрические стеклоподъемники	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство
Окно поднимается/ опускается одним нажатием кнопки	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство
Функция защиты от защемления окон	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство
УФ/ теплоизоляционное стекло	●	●	●	●

Зеркала с электрической регулировкой	•	•	•	•
Наружные зеркала заднего вида с подогревом	•	•	•	•
Зеркала складываются электрически	•	•	•	•
Замок зеркала автомобиля складывается автоматически	•	•	•	•
Зеркала автоматически опускаются при движении задним ходом	—	—	•	•
Память зеркала заднего вида	—	—	•	•
Межкомнатные/ наружные зеркала заднего вида с автоматическим антибликовым покрытием	Внутри- / Снаружи-	Внутри- / Снаружи-	Внутренний • / Внешний •	Внутренний • / Внешний •
Солнцезащитный козырек на заднем лобовом стекле	—	—	—	•
Задние боковые солнцезащитные козырьки	—	—	—	• Электрический
Солнцезащитное зеркало	• Главный водитель + освещение • Второй пилот + освещение	• Главный водитель + освещение • Второй пилот + освещение	• Главный водитель + освещение • Второй пилот + освещение	• Главный водитель + освещение • Второй пилот + освещение
Заднее зеркало заднего туалетного столика	• Зеркало для макияжа + осветитель	• Зеркало для макияжа + осветитель	• Зеркало для макияжа + осветитель	• Зеркало для макияжа + осветитель
Задние дворники	—	—	—	—
Датчики стеклоочистителей	• Тип с датчиком дождя	• Тип с датчиком дождя	• Тип с датчиком дождя	• Тип с датчиком дождя

Конфигурация мультимедиа

Название системы транспортного средства	MBUX	MBUX	MBUX	MBUX
Центральный цветной экран	•	•	•	•
Режим работы экрана	• Сенсорный + контроллер	• Сенсорный + контроллер	• Сенсорный + контроллер	• Сенсорный + контроллер
Размер центрального экрана	12.3 дюймов	12.3 дюймов	12.3 дюймов	12.3 дюймов
Спутниковая навигационная система	•	•	•	•
Отображение информации о				

дорожном движении в режиме реального времени	•	•	•	•
Брендинг навигационной карты	• Гаоде	• Гаоде	• Гаоде	• Гаоде
Навигация AR-реальности	—	—	○	•
Телефонное соединение/ сопоставление	• CarPlay • Карлайф	• CarPlay • Карлайф	• CarPlay • Карлайф	• CarPlay • Карлайф
Интернет транспортных средств	•	•	•	•
Сети 4G/5G	• 4G	• 4G	• 4G	• 4G
Удаленное онлайн-обновление OTA				
Вызовы помощи на дороге	•	•	•	•
Система управления распознаванием голоса	• Мультимедийная система • Навигация • Телефон • Кондиционер	• Мультимедийная система • Навигация • Телефон • Кондиционер	• Мультимедийная система • Навигация • Телефон • Кондиционер	• Мультимедийная система • Навигация • Телефон • Кондиционер
Управление жестами	—	—	○ (4600 юаней).	○ (4600 юаней).
Bluetooth/ автомобильный телефон	•	•	•	•
Автомобильное телевидение	—	—	—	—
Задний ЖК-экран	—	—	—	—
Задняя центральная система управления	—	—	—	○
Тип интерфейса	• 12 В • Тип-C	• 12 В • Тип-C	• 12 В • Тип-C	• 12 В • Тип-C
Количество интерфейсов USB/Type-C	Передняя 3/Задняя 3	Передняя 3/Задняя 3	Передняя 3/Задняя 3	Передняя 3/Задняя 3
Блок питания 220 В/230 В	—	—	—	—
Разъем питания багажника 12 В	—	—	—	—
CD/DVD	—	—	—	—
Марка динамиков	(Дополнительный звук Burmester Berlin: 7800 юаней)	(Дополнительный звук Burmester Berlin: 7800 юаней)	(Дополнительный звук Burmester Berlin: 7800 юаней)	Burmester Berlin Sound
Количество спикеров	Стандарт: 8, Дополнительно: 13	Стандарт: 8, Дополнительно: 13	Стандарт: 8, Дополнительно: 13	Стандарт: 13
Система активного шумоподавления	—	—	—	—
Пульт дистанционного управления мобильным приложением	• Управление дверью • Запуск автомобиля • Запрос / диагностика состояния автомобиля • Позиционирование автомобиля / поиск автомобиля	• Управление дверью • Запуск автомобиля • Запрос / диагностика состояния автомобиля • Позиционирование автомобиля / поиск автомобиля	• Управление дверью • Запуск автомобиля • Запрос / диагностика состояния автомобиля • Позиционирование автомобиля / поиск автомобиля	• Управление дверью • Запуск автомобиля • Запрос / диагностика состояния автомобиля • Позиционирование автомобиля / поиск автомобиля

Дополнительный пакет			
Умный набор 1	—	—	—
	Включает в себя: задний центральный сенсорный экран, заднюю функцию беспроводной зарядки		
Умный набор 2	—	—	○ (4600 юаней).
	В том числе: интеллектуальная система взаимодействия человека с компьютером MBUX, реальная навигация по сцене и регистратор вождения		
Умный набор для вождения 1	—	—	○ (24000 юаней).
	Включает: Пакет помощи водителю Plus, Помощь при движении по дорожным знакам		
Умный набор для вождения 2	—	—	—
	Включает в себя: зеркальный блок, блок памяти, камеру 360 °, блок KEYLESS-GO, многонаправленную удаленную парковку		
Умный набор 1	—	○ (3000 юаней).	○ (3000 юаней).
	Включает: Подогрев задних сидений		
Умный набор 2	○ (6000 юаней).	—	—
	Включает: Подогрев передних сидений, подогрев задних сидений		
Умный набор 3	—	—	○ (9500 юаней).
	Включает: функцию освежения, пакет кондиционирования воздуха в салоне		
Умный набор 4	—	—	—
	В комплекте: задние сиденья с электрической регулировкой с функцией памяти, функция памяти задних длинных сидений, солнцезащитный козырек с электроприводом заднего стекла		
Умный набор 5	—	—	○ (17200 юаней).
	Включает: Усиление подогрева задних сидений, подогрев задних подлокотников, многопрофильные спинки сидений, задние сиденья с кондиционером, задний центральный сенсорный экран		
Умный набор 6	—	—	—
	Включает: усиление подогрева задних сидений, функцию подогрева задних подлокотников, многопрофильную спинку сиденья, заднее сиденье кондиционера		
Умный набор 7	—	—	○ (15800 юаней).
	Включает: Передние сиденья с кондиционером, кожаная обивка		
Умный набор 8	—	—	—
	Включает: Передние сиденья с кондиционером		
Компоненты запуска без ключа	—	—	—
	Включает в себя: пакет KEYLESS-GO, систему входа и одобрения вождения пакета запуска без ключа, дистанционное закрытие крышки багажника, электрическое закрытие крышки багажного отделения, функцию открытия датчика багажника и подсветку канавки ручки		
Компоненты помощи водителю Plus	—	—	—
	В ТОМ ЧИСЛЕ: ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ ПИЛОТА, ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ ОГРАНИЧЕНИЯ РАССТОЯНИЯ ПИЛОТА, СИСТЕМА ПОМОЩИ ПРИ УКЛОНЕНИИ ОТ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ, АКТИВНАЯ СИСТЕМА ПОМОЩИ ПРИ ТОРМОЖЕНИИ С ФУНКЦИЕЙ БОКОВОГО ОБНАРУЖЕНИЯ, АКТИВНАЯ СИСТЕМА ПОМОЩИ В СЛЕПЫХ ЗОНАХ, АКТИВНАЯ СИСТЕМА ПОМОЩИ В УДЕРЖАНИИ ПОЛОСЫ ДВИЖЕНИЯ, PRE-SAFE PLUS, ПРЕВЕНТИВНАЯ СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ (PRE-SAFE), АДАПТИВНАЯ ФУНКЦИЯ ЗАЩИТЫ ОТ БОКОВОГО УДАРА		

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

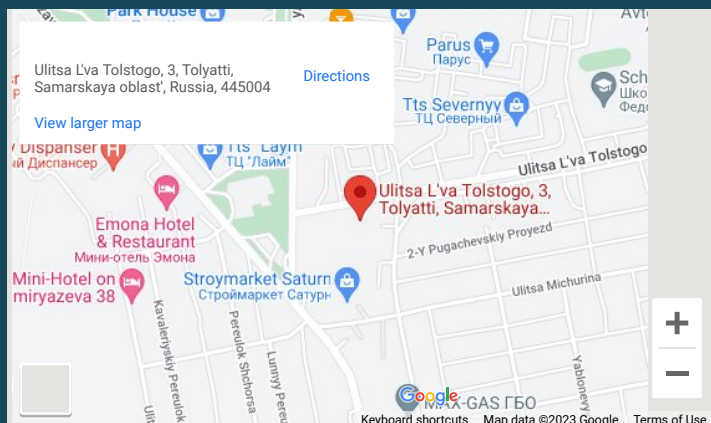
Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



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



[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