





## Состояние Автомобиля

1. Левый верхний боковой лонжерон, Ремонт лакокрасочного покрытия.  
2. Внутренняя сторона левой стойки С, Деформация, Ремонт лакокрасочного покрытия. 3. Задняя панель кузова, Деформация. 4. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 5. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |   |
|---------------------|---|
| Наименование модели | Audi A6L 2023 Модификация 45 TFSI Выберите динамический тип |
| Дата выпуска        | 2023.05   |

### Основные параметры

|                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Класс автомобиля                   | Большие и большие автомобили        |
| Тип энергии                        | Бензин                              |
| Максимальная мощность (кВт)        | 180                                 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м) | 370                                 |
| Трансмиссия                        | 7-транс влажного двойного сцепления |
| Тип кузова                         | Седан                               |

## Основные параметры (продолжение)

|   |                  |
|---|------------------|
| <b>Двигатель</b>                              | 2.0T 245 л.с. L4 |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 5050*1886*1475   |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 7.8              |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 250              |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | 1810             |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | 2350             |
| <b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b> | 7.18             |

### двигатель

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Модель двигателя</b>                                 | DTK               |
| <b>Рабочий объем (мл)</b>                               | 1984              |
| <b>Рабочий объем (л)</b>                                | 2.0               |
| <b>Тип впуска</b>                                       | Турбонаддув       |
| <b>Компоновка цилиндров</b>                             | L                 |
| <b>Количество цилиндров</b>                             | 4                 |
| <b>Клапанов на цилиндр</b>                              | 4                 |
| <b>Газораспределительный механизм</b>                   | DOHC              |
| <b>Максимальная мощность (л.с.)</b>                     | 245               |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5000-6000         |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1600-4300         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 180               |
| <b>Октановое число</b>                                  | Номер 95          |
| <b>Система подачи топлива</b>                           | Прямой впрыск     |
| <b>Материал головки блока цилиндров</b>                 | Алюминиевый сплав |
| <b>Материал блока цилиндров</b>                         | Чугун             |
| <b>Компоновка двигателя</b>                             | Вертикальное      |

### Экран/Система

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Центральный экран управления цветной</b> | • Сенсорный ЖК-экран |
|---|----------------------|

## Экран/Система (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| <b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 10,1 дюйма</li></ul>  |
| <b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Интеграция смартфона/Зеркалирование</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка Apple CarPlay</li></ul>   |
| <b>Система управления с распознаванием голоса</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер</li></ul> |
| <b>Размер экрана центральной консоли</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• 8,6 дюйма</li></ul>   |
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Audi Connect</li></ul>  |

## Тело

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 5050           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1886           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1475           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 3024           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1630           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1616           |
| <b>Дорожный просвет при полной загрузке (мм)</b>        | 117            |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 4              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5              |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 73             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | 430            |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 15             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 14             |

## Коробка передач

|                           |                                     |
|---------------------------|-------------------------------------|
| <b>Аббревиатура</b>       | 7-транс влажного двойного сцепления |
| <b>Количество передач</b> | 7                                   |

## Коробка передач (продолжение)

|                 |   |
|-----------------|---|
| Тип трансмиссии | Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT) |
|-----------------|---|

## Рулевое управление шасси

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Тип привода           | Переднемоторный, переднеприводный (FF) |
| Тип передней подвески | Независимая подвеска с пятью звенками  |
| Тип задней подвески   | Независимая подвеска с пятью звенками  |
| Тип усилителя руля    | Электрический усилитель                |
| Строение тела         | Несущая                                |

## Конфигурация сидений

|  |   |
|--|---|
| Материал сидений                                       | <input type="radio"/> Натуральная кожа; • кожа/Alcantara  |
| Регулировка основного сиденья                          | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны) |
| Метод регулировки совместного сиденья                  | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны) |
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира        | Мастер •/Заместитель •  |
| Функции передних сидений                               | <input type="radio"/> Отопление (USD 368)   |
| Функция памяти электрических сидений                   | <input type="radio"/> Водительское положение  |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | <input type="radio"/> (USD 250)   |
| Передний/задний центральный подлокотник                | До •/после •  |
| Задний подстаканник                                    | •   |
| Функции сидений второго ряда                           | <input type="radio"/> Нагревание  |
| Сиденья спортивного типа                               | •   |

## Активная безопасность

## Активная безопасность (продолжение)

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Антиблокировочная система (ABS)                      | •                               |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC) | •                               |
| Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)          | •                               |
| Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)                  | •                               |
| Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)          | •                               |
| Система контроля давления в шинах (TPMS)             | • Сигнализация давления в шинах |
| Система напоминания о ремне безопасности             | • Передний ряд                  |
| Крепления ISOFIX для детских кресел                  | •                               |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)      | ○(USD 1,029)                    |
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ)     | •                               |
| Система обнаружения усталости водителя               | •                               |
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)  | •                               |
| Система экстренного вызова (eCall)                   | •                               |

## Кондиционер/холодильник

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха | • Автоматический кондиционер |
| Независимая система климат-контроля для задних пассажиров           | •                            |
| Вентиляционные отверстия на задних сиденьях                         | •                            |

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| Контроль температурной зоны            | • |
| Автомобильный очиститель воздуха       | ○ |
| Салонный фильтр PM2.5                  | ○ |
| Генератор отрицательных ионов          | ○ |
| Устройство для ароматизации автомобиля | ○ |

## Пассивная безопасность

|  |   |
|--|---|
| Подушка безопасности водителя/пассажира                                    | Мастер •/Заместитель •  |
| Передние/задние боковые подушки безопасности                               | Передняя •/задняя ○ Задняя боковая подушка безопасности (USD 294) |
| Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности) | До •/после •  |
| Пассивная защита пешеходов   | •   |

## Колесный тормоз

|                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов       | Вентиляционный диск            |
| Тип задних тормозов         | Вентиляционный диск            |
| Тип стояночного тормоза     | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин         | 245/45 R19                     |
| Размер задних шин           | 245/45 R19                     |
| Размер запасного колеса     | Не полный размер               |
| Размещение запасного колеса | Внутри багажника               |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Название бренда динамика        | ○Bang & Olufsen(USD 2,132)  |
| Количество говорящих            | •10 динамиков;○16 динамиков |
| Внутреннее окружающее освещение | • Многоцветный              |
| Сенсорный свет для чтения       | •                           |

## Функции вождения

## Функции вождения (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| Навигационный дисплей дорожной информации          | •  |
| Помощь в удержании полосы движения                 | ○  |
| Система помощи при движении по полосе              | ○  |
| Система круиз-контроля                             | • Круиз с фиксированной скоростью; ○ Адаптивный круиз на полной скорости |
| Спутниковая навигационная система                  | •  |
| Система ночного видения                            | ○(USD 2,809)   |
| Уровень помощи при вождении                        | ○L2  |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | ○  |
| Центрирование полосы движения                      | ○  |
| Помощь при парковке                                | -  |

## Внешнее освещение

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Источник света ближнего света     | •LED            |
| Источник света дальнего света     | •LED            |
| Светодиодные дневные ходовые огни | •               |
| Адаптивный дальний и ближний свет | •               |
| Автоматические фары               | •               |
| Регулируемые по высоте фары       | •               |
| Задержка выключения фар           | •               |
| Особенности освещения             | • Матричный тип |
| Режим фар «Дождь и туман»         | •               |
| Устройство для очистки фар        | •               |

## Внешние зеркала

## Внешние зеркала (продолжение)

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Функция внешнего зеркала</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• Электрический складной; ○</li><li>• Память зеркала заднего вида;</li><li>• Нагрев зеркала заднего вида;</li></ul> |
|---------------------------------|--|

## Внешний вид/противоугонное

|   |  |
|---|--|
| <b>Материал обода</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>              |
| <b>Электрический багажник</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| <b>Электронный иммобилайзер двигателя</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| <b>Центральный замок в автомобиле</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| <b>Тип ключа</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul> |
| <b>Система бесключевого запуска</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| <b>Функция бесключевого доступа</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>                |
| <b>Внешний вид комплекта</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul>               |
| <b>Бесконтактное открывание багажника</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |

## Мансардное окно/стекло

|   |   |
|---|---|
| <b>Тип люка</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Секционный электрический люк</li></ul>                                    |
| <b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b> | До •/после •  |
| <b>Функция подъема окна одним нажатием</b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>   |
| <b>Функция защиты от заземления окон</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Солнцезащитный козырек на заднее стекло</b>        | ○(USD 294)  |
| <b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul> |
| <b>Задний дворник</b>                                 | -   |
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>   |
| <b>Заднее боковое защитное стекло</b>                 | ○(USD 294)  |

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| <b>Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна</b> | <input type="radio"/> Весь автомобиль |
|---|---------------------------------------|

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Легендарный черный #101010<br>Небесные облака #646464<br>Солнце красный #5E080F Ибис<br>белый #F7F6F1 Белое золото<br>#B7AB92 Межзвездный черный<br>#000000 |
| <b>Цвет салона</b> | Черный Пепел ротора #000000<br>#5F5F5F Черный #000000 Черный<br>Серый ротор #000000 #898788   |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|   |   |
|---|---|
| <b>Материал рулевого колеса</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>  |
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка по высоте и вперед-назад; <input type="radio"/> Электрическая регулировка по высоте и вперед-назад (USD 588)</li></ul> |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Подогрев рулевого колеса</b>                 | <input type="radio"/> (USD 147)   |
| <b>Память рулевого колеса</b>                   | <input type="radio"/>   |
| <b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>  |
| <b>Полностью ЖК-панель приборов</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Размер ЖК-дисплея</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>  |
| <b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая антибликовая</li></ul>   |
| <b>Переключение передач</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Переключение электронного переключения</li></ul>  |
| <b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>             | <input type="radio"/> (USD 2,750)   |
| <b>Устройство ETC</b>                           | <input type="radio"/> (USD 74)  |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |

## Интеллектуальная конфигурация

|   |   |
|---|---|
| <b>Сервисы подключенного автомобиля</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
|---|---|

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

|  |     |
|--|-----|
| Обновления по воздуху (ОТА)                              | -   |
| Сеть 4G/5G   | •4G |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | •   |

## Контроль вождения

|   |   |
|---|---|
| Переключатель режима движения                         | • Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный |
| Автоматическая парковка                               | •   |
| Помощь при трогании на подъеме                        | •   |
| Переменное передаточное отношение рулевого управления | •   |
| Технология запуска и остановки двигателя              | •   |

## Приводное оборудование

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после •                           |
| Система видеопомощи при вождении  | • 360-градусное панорамное изображение |
| Передняя камера восприятия        | ○ Монолит                              |
| Количество камер                  | • 4; ○ 5                               |
| Количество ультразвуковых радаров | • 12                                   |

## Зарядка в автомобиле

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт                     | •Type-C                           |
| Количество портов USB/Type-C                     | • 2 в первом ряду/2 в заднем ряду |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона | ○ Передний ряд                    |
| Розетка 12 В в багажном отделении                | •                                 |

---

"●" = Стандартное оборудование

"▬" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.  
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.