

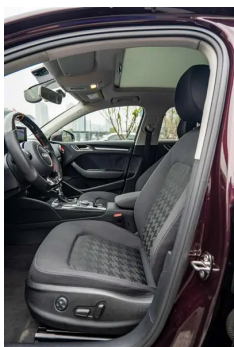
# Отчет о Деталях Автомобиля

**Audi A3 2015 Limousine 35 TFSI Миллионная юбилейная модель с умным управлением**

## Основная Информация

Марка	<b>Audi</b>
Пробег	<b>73,000 km</b>
Цвет	<b>Кофейный цвет</b>
Первая регистрация	<b>2016-04-01</b>
Количество передач	<b>0</b>

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Левое заднее крыло, Скол краски, Потертость, Деформация, Повреждение царапиной. 2. Правое заднее крыло, Скол краски, Потертость, Деформация, Повреждение царапиной.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Audi A3 2015 Limousine 35 TFSI Миллионная юбилейная модель с умным управлением
<b>Дата выпуска</b>	2015.05

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Компактный автомобиль
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	110
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	250
<b>Трансмиссия</b>	7-блок сухого двойного сцепления
<b>Тип кузова</b>	Седан
<b>Двигатель</b>	1,4 л, 150 лошадиных сил, L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4462*1796*1421
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	8.4
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	215
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1345
<b>Полная масса (кг)</b>	-
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	5.4

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	-
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1395
<b>Рабочий объем (л)</b>	1.4

## двигатель (продолжение)

Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	150
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5000-6000
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1750-3000
Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав

## Экран/Система

Центральный экран управления цветной	•
Bluetooth/Автомобильный телефон	-
CD/DVD-проигрыватель	• CD на одном диске

## Тело

Длина (мм)	4462
Ширина (мм)	1796
Высота (мм)	1421
Колесная база (мм)	2629
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	4
Количество мест	5

## Тело (продолжение)

<b>Объем топливного бака (л)</b>	50
<b>Объем багажника (л)</b>	425
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	7-блок сухого двойного сцепления
<b>Количество передач</b>	7
<b>Тип трансмиссии</b>	Сухая коробка передач с двойным сцеплением (DCT)

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска McPherson
<b>Тип задней подвески</b>	Множатная независимая подвеска
<b>Тип усилителя руля</b>	Электрический усилитель
<b>Строение тела</b>	Несущая

## Конфигурация сидений

<b>Материал сидений</b>	• Ткань
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (2 положения); • Регулировка по высоте (4 положения)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Главная •/Заместитель-
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Заднее сиденье складное</b>	• Пропорциональное опускание
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	•

## 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 напоминания о ремне безопасности	•
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	-
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	-
Система обнаружения усталости водителя	-

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Ручной кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	-
Контроль температурной зоны	-
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	-

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
-----------------------------------------	------------------------

## Пассивная безопасность (продолжение)

<b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>	До •/после-
<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	До •/после •
<b>Подушка безопасности для колена</b>	• Главная подушка безопасности

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Дисковый
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Электронный стоячий автомобиль
<b>Размер передних шин</b>	205/55 R16
<b>Размер задних шин</b>	205/55 R16
<b>Размер запасного колеса</b>	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Количество говорящих</b>	• 8-9 рогов
-----------------------------	-------------

## Функции вождения

<b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>	-
<b>Помощь в удержании полосы движения</b>	-
<b>Система помощи при движении по полосе</b>	-
<b>Спутниковая навигационная система</b>	-
<b>Помощь при парковке</b>	-

## Внешнее освещение

<b>Источник света ближнего света</b>	• Ксенон
<b>Источник света дальнего света</b>	• Ксенон
<b>Светодиодные дневные ходовые огни</b>	•
<b>Адаптивный дальний и ближний свет</b>	-
<b>Автоматические фары</b>	-
<b>Передние противотуманные фары</b>	•

## Внешнее освещение (продолжение)

Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	-
Устройство для очистки фар	•

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка
--------------------------	-----------------------------

## Внешний вид/противоугольное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	-
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	-

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•
Задний дворник	-

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Амафи, Белый: # FFFFFFF, Белуга коричневый: # 482807, Ледник белый: # F6F6F6, Хайнань синий: # 3F6383; Муссон серый: # 374A4A; Лотос серый: # 5D6159; Мисано красный: # D91624; Самоа оранжевый: # D37201, Хрусталь, Серебро: # C7C8CA; Титан Золотой рис: # 462807; Хиназ Красный: # 59222B
-------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет салона	Черный: #000000; Черный/ Титановый серый: #000000/# A8AAA9; Черный/Капри оранжевый: #000000/# DE7838; Черный/Кези бежевый: #000000/ # DBCBA7; Черный/каштановый коричневый: #000000/#544540
-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Кора
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	•
Полностью ЖК-панель приборов	-
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Ручная антибликовая

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	-
Обновления по воздуху (ОТА)	-

## Контроль вождения

Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
-----------------------------------	--------------

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•SD
------------------------------	-----

---

"●" = Стандартное оборудование

"□" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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