

# Отчет о Деталях Автомобиля

Hyundai Tucson 2015 1.6T Полный привод с двойным сцеплением, интеллектуальная версия

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | Hyundai    |
| Пробег             | 75,600 km  |
| Цвет               | Белый      |
| Первая регистрация | 2016-09-01 |
| Количество передач | 1          |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Капот, Ремонт лакокрасочного покрытия. 2. Левая передняя дверь, Кузовной ремонт. 3. Правая передняя дверь, Кузовной ремонт. 4. Левая задняя дверь, Кузовной ремонт. 5. Правая задняя дверь, Кузовной ремонт. 6. Левое переднее крыло, Кузовной ремонт. 7. Правое переднее крыло, Ремонт лакокрасочного покрытия. 8. Левая передняя фара, Заменено.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Наименование модели</b> | Туссан, модель 2015 года, 1,6 л, турбо, преселективный робот, полный привод, комплектация «Интеллектуальная» |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2015.09  |

### Основные параметры

## Основные параметры (продолжение)

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| <b>Класс автомобиля</b>                       | Компактный внедорожник           |
| <b>Тип энергии</b>                            | Бензин                           |
| <b>Максимальная мощность (кВт)</b>            | 130                              |
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>     | 265                              |
| <b>Трансмиссия</b>                            | 7-блок сухого двойного сцепления |
| <b>Тип кузова</b>                             | SUV                              |
| <b>Двигатель</b>                              | 1,6 л, 177 лошадиных сил, L4     |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 4475*1850*1660                   |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | -                                |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 195                              |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | 1541                             |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | -                                |
| <b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b> | 7.1                              |

### двигатель

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Модель двигателя</b>                                 | -           |
| <b>Рабочий объем (мл)</b>                               | 1591        |
| <b>Рабочий объем (л)</b>                                | 1.6         |
| <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>                     | 177         |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5500        |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1500-4500   |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | -           |
| <b>Октановое число</b>                                  | № 92.       |

## двигатель (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Система подачи топлива</b>           | Прямой впрыск     |
| <b>Материал головки блока цилиндров</b> | Алюминиевый сплав |
| <b>Материал блока цилиндров</b>         | Алюминиевый сплав |

## Экран/Система

|  |  |
|--|--|
| <b>Центральный экран управления цветной</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>                             |
| <b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 8 дюймов</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 CarPlay;</li><li>• Поддержка CarLife</li></ul> |

## Тело

|   |      |
|---|------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 4475 |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1850 |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1660 |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2670 |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | -    |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | -    |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | -    |
| <b>Количество дверей</b>                                | 5    |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5    |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 62   |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | 488  |
| <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

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <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>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Имитация кожи</li></ul>  |
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (2)</li></ul> |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки</li></ul>                                   |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | -  |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | -  |
| <b>Регулировка сидений второго ряда</b>                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка спинки</li></ul>   |
| <b>Заднее сиденье складное</b>                                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Пропорциональное опускание</li></ul>   |
| <b>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •   |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Активная безопасность

|   |   |
|---|---|
| <b>Антиблокировочная система (ABS)</b>                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| <b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| <b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| <b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| <b>Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |

## Активная безопасность (продолжение)

|  |                |
|--|----------------|
| Система напоминания о ремне безопасности         | • Передний ряд |
| 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 | • Автоматический 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 •   |
| Передние/задние боковые подушки безопасности                               | До •/после-  |
| Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности) | Передние/задние боковые подушки безопасности (шторки) для переднего ряда сидений (USD 294); боковые подушки безопасности (шторки) для заднего ряда сидений (USD 294) |

## Колесный тормоз

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Тип передних тормозов   | Вентиляционный диск |
| Тип задних тормозов     | Дисковый            |
| Тип стояночного тормоза | Ножной тормоз       |

## Колесный тормоз (продолжение)

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Размер передних шин     | 225/60 R17    |
| Размер задних шин       | 225/60 R17    |
| Размер запасного колеса | Полный размер |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Количество говорящих | • 6 рогов |
|----------------------|-----------|

## Функции вождения

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

## Внешнее освещение

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Источник света ближнего света     | • Галоген |
| Источник света дальнего света     | • Галоген |
| Светодиодные дневные ходовые огни | •         |
| Адаптивный дальний и ближний свет | -         |
| Автоматические фары               | •         |
| Передние противотуманные фары     | • Галоген |
| Регулируемые по высоте фары       | •         |
| Задержка выключения фар           | •         |

## Внешние зеркала

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

## Внешний вид/противоугонное

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Материал обода                     | • Алюминиевый сплав |
| Электрический багажник             | ○                   |
| Электронный иммобилайзер двигателя | •                   |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <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>• Передний ряд</li></ul>                   |
| <b>Багажник на крышу</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |

## Мансардное окно/стекло

|   |   |
|---|---|
| <b>Тип люка</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрический люк; ○ Открывающийся панорамный 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>• Водительское положение</li></ul>  |
| <b>Функция защиты от заземления окон</b>              | -   |
| <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>                                 | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Жемчужно-белый: #F7F8F3;<br>Бирюзово-голубой: #99BBC4;<br>Ледниковый синий: #92A6B2;<br>Алый: #C94D4F; Оливково-коричневый: #755F5B;<br>Серебристо-серый: #C0BCB3;<br>Джазовый чёрный: #1E1920;<br>Серо-коричневый: #72655D;<br>Апельсиновый шампань: #EC5A33 |
| <b>Цвет салона</b> | Чёрный: #000000; Чёрный/<br>Бордовый: #000000/#8E5450;<br>Чёрный/Бежевый: #000000/<br>#D3B89A; Чёрный/Коричневый:<br>#000000/#B87259  |

## 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 вверх и вниз</li></ul> |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Подогрев рулевого колеса                 | -                     |
| Память рулевого колеса                   | -                     |
| Экран дисплея маршрутного компьютера     | • Монохромный         |
| Полностью ЖК-панель приборов             | -                     |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | • Ручная антибликовая |

## Интеллектуальная конфигурация

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Сервисы подключенного автомобиля | - |
| Обновления по воздуху (ОТА)      | - |

## Контроль вождения

|  |  |
|--|--|
| Переключатель режима движения            | • Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт |
| Автоматическая парковка                  | -  |
| Крутой спуск по склону                   | •  |
| Помощь при трогании на подъеме           | •  |
| Технология запуска и остановки двигателя | ○  |

## Приводное оборудование

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Передний/задний парковочный радар | Передний/задний •          |
| Система видеопомощи при вождении  | • Изображение заднего хода |

## Зарядка в автомобиле

|                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт      | •USB;•AUX         |
| Количество портов USB/Type-C      | • 1 в первом ряду |
| Розетка 12 В в багажном отделении | •                 |

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

### Дополнительный пакет

Пакет опции 3(USD 1,176; в том числе: панорамный люк на крыше, интеллектуальная электрическая задняя дверь);  
Пакет опции 4(USD 1,765; в том числе: пакет энергосбережения ISG, панорамный люк на крыше, интеллектуальная электрическая задняя дверь, боковая воздушная завеса)

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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