

# Отчет о Деталях Автомобиля

Jaguar XEL 2024 2.0T 250PS R-DYNAMIC S  
Предприимчивое спортивное издание

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | Jaguar     |
| Пробег             | 15,000 km  |
| Цвет               | Белый      |
| Первая регистрация | 2024-11-01 |
| Количество передач | 1          |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Правый порог кузова, Повреждение царапиной. 2. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа. 3. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |  |
|---------------------|--|
| Наименование модели | Jaguar XEL 2024 2.0T 250PS R-DYNAMIC S Предприимчивое спортивное издание |
| Дата выпуска        | 2023.10  |

### Основные параметры

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Класс автомобиля                       | Автомобиль среднего размера  |
| Тип энергии                            | Бензин                       |
| Максимальная мощность (кВт)            | 184                          |
| Максимальный крутящий момент (Н·м)     | 365                          |
| Трансмиссия                            | 8 ручных передач             |
| Тип кузова                             | Седан                        |
| Двигатель                              | 2,0 л, 250 лошадиных сил, L4 |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм)                  | 4778*1850*1429               |
| Разгон 0-100 км/ч (с)                  | 7.3                          |
| Максимальная скорость (км/ч)           | 240                          |
| Снаряженная масса (кг)                 | 1730                         |
| Полная масса (кг)                      | 2180                         |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 8.01                         |

### двигатель

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Модель двигателя   | PT204       |
| Рабочий объем (мл) | 1997        |
| Рабочий объем (л)  | 2.0         |
| Тип впуска         | Турбонаддув |

## двигатель (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Компоновка цилиндров</b>                             | L                 |
| <b>Количество цилиндров</b>                             | 4                 |
| <b>Клапанов на цилиндр</b>                              | 4                 |
| <b>Степень сжатия</b>                                   | 10.5              |
| <b>Газораспределительный механизм</b>                   | DOHC              |
| <b>Максимальная мощность (л.с.)</b>                     | 250               |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5500              |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1300-4500         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 184               |
| <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>                         | Алюминиевый сплав |
| <b>Компоновка двигателя</b>                             | Вертикальное      |

## 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>• 10,2 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><li>• Поддержка Baidu CarLife</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></ul> |
| <b>Размер экрана центральной консоли</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• 5,5 дюйма</li></ul>  |
| <b>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Одиночная зона</li></ul>   |

## Экран/Система (продолжение)

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b> | • Интеллектуальный воротник InControl |
|--|---------------------------------------|

## Тело

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 4778           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1850           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1429           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2935           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1598           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1582           |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 4              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5              |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 62             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | 343            |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 12             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 15             |
| <b>Минимальный радиус поворота (м)</b>                  | 5.9            |

## Коробка передач

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Аббревиатура</b>       | 8 ручных передач                                     |
| <b>Количество передач</b> | 8  |
| <b>Тип трансмиссии</b>    | Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT) |

## Рулевое управление шасси

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Тип привода</b>           | Переднемоторный, заднеприводный (FR)              |
| <b>Тип передней подвески</b> | Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами |
| <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> | • Имитация кожи |
|-------------------------|-----------------|

## Конфигурация сидений (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (4 стороны);</li><li>• поддержка талии (4 стороны)</li></ul> |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (4 стороны);</li><li>• поддержка талии (4 стороны)</li></ul> |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •  |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | <input type="radio"/> Нагревание  |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | -   |
| <b>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •  |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Функции сидений второго ряда</b>                           | <input type="radio"/> Нагревание  |
| <b>Сиденья спортивного типа</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>                              |
| <b>Система контроля давления в шинах (TPMS)</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отображение давления в шинах</li></ul> |
| <b>Система напоминания о ремне безопасности</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>              |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| Крепления ISOFIX для детских кресел                 | • |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)     | • |
| 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                         | •                            |
| Контроль температурной зоны   | •                            |
| Автомобильный очиститель воздуха                                    | •                            |
| Салонный фильтр PM2.5   | •                            |
| Генератор отрицательных ионов                                       | •                            |

## Пассивная безопасность

|  |                        |
|--|------------------------|
| Подушка безопасности водителя/пассажира                                    | Мастер •/Заместитель • |
| Передние/задние боковые подушки безопасности                               | До •/после-            |
| Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности) | До •/после •           |
| Шины Run-Flat  | •                      |

## Колесный тормоз

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов   | Вентиляционный диск            |
| Тип задних тормозов     | Вентиляционный диск            |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 225/45 R18                     |
| Размер задних шин       | 225/45 R18                     |
| Размер запасного колеса | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Название бренда динамика        | ○Меридиан Британское сокровище   |
| Количество говорящих            | • 6 рогов ○ 12 рогов ○17 Колонка |
| Внутреннее окружающее освещение | • 10 цветов                      |
| Сенсорный свет для чтения       | •                                |

## Функции вождения

|   |                    |
|---|--------------------|
| Навигационный дисплей дорожной информации | •                  |
| Помощь в удержании полосы движения        | -                  |
| Система помощи при движении по полосе     | •                  |
| Система круиз-контроля                    | • Адаптивный круиз |
| Спутниковая навигационная система         | •                  |
| Распознавание дорожных знаков             | •                  |
| 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       | •    |

## Внешнее освещение (продолжение)

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Задержка выключения фар</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                     |
| <b>Особенности освещения</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>○ Матрицы (USD 1,059)</li></ul> |

## Внешние зеркала

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Функция внешнего зеркала</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• электрический складной;</li><li>• обогрев зеркал заднего вида;</li><li>• автоматический складной замок автомобиля</li></ul> |
|---------------------------------|--|

## Внешний вид/противоугонное

|   |  |
|---|--|
| <b>Материал обода</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</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>Функция удаленного запуска</b>         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| <b>Активная закрытая решетка</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>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>   |

## Цвет интерьера и экстерьера

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Санторини черный #000000<br>Британский гоночный зеленый #1D2F30<br>Сеульская жемчужная серебряная #C7C7C7<br>Пламя синий #253F71<br>Фудзи белый #DCDCDC |
| <b>Цвет салона</b> | Чёрное дерево #000000<br>Черный Сиенский коричневый #000000 #915A4E<br>Черный Красный Марс #000000 #960000  |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|   |   |
|---|---|
| <b>Материал рулевого колеса</b>                 | • Натуральная кожа  |
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b>    | • Ручная регулировка вверх и вниз                         |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>       | •   |
| <b>Подогрев рулевого колеса</b>                 | ○   |
| <b>Память рулевого колеса</b>                   | -   |
| <b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>     | • Цвет  |
| <b>Полностью ЖК-панель приборов</b>             | •   |
| <b>Размер ЖК-дисплея</b>                        | • 12,3 дюйма  |
| <b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b> | • Автоматическая анти-ослепительная; ○ потоковая передача |
| <b>Переключение передач</b>                     | • Переключение электронного переключения                  |
| <b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>             | ○   |
| <b>Устройство ETC</b>                           | ○   |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | •   |

## Интеллектуальная конфигурация

|   |     |
|---|-----|
| <b>Сервисы подключенного автомобиля</b> | •   |
| <b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>      | -   |
| <b>Сеть 4G/5G</b>                       | •4G |

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверями;</li><li>• Запуск автомобиля;</li><li>• Управление освещением;</li><li>• Управление климат-контролем;</li><li>• Проверка состояния автомобиля/диагностика;</li><li>• Определение местоположения/поиск автомобиля</li></ul> |
| <b>Точки доступа Wi-Fi</b>                                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |

## Контроль вождения

|   |  |
|---|--|
| <b>Переключатель режима движения</b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт;</li><li>• экономичный;</li><li>• стандарт/комфорт;</li><li>• снег</li></ul> |
| <b>Автоматическая парковка</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Крутой спуск по склону</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Помощь при трогании на подъеме</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Функция переменной подвески</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>○ Регулировка жёсткости амортизаторов подвески</li></ul>                             |
| <b>Технология запуска и остановки двигателя</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Приводное оборудование

|  |  |
|--|--|
| <b>Передний/задний парковочный радар</b>           | До •/после •   |
| <b>Система видеопомощи при вождении</b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Изображение заднего хода</li></ul> |
| <b>Количество камер</b>                            | <ul style="list-style-type: none"><li>• 2; ○ 3</li></ul>                   |
| <b>Количество ультразвуковых радаров</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>• 8</li></ul>                        |
| <b>Количество радаров миллиметрового диапазона</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 1</li></ul>                        |

## Зарядка в автомобиле

|   |  |
|---|--|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>•USB</li></ul>               |
| <b>Количество портов USB/Type-C</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Передние 2 штуки</li></ul> |
| <b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>     |

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Дополнительный пакет</b> | Зимний пакет с подогревом (1 Юань Содержит Функция обогрева передних сидений Функция обогрева задних сидений Функция подогрева рулевого колеса) Пакет умных технологий (1 Юань Содержит HD сверхширокоугольное потоковое зеркало заднего вида Высококачественная полноцветная система проекции на лобовое стекло) |
|-----------------------------|---|

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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