

# Отчет о Деталях Автомобиля

**Chery Tiggo 8 Pro 2024 Чемпионская версия  
290Т Пиковая версия с двумя приводами 7  
Кресло**

## Основная Информация

Марка	<b>Chery</b>
Пробег	<b>40,000 km</b>
Цвет	<b>Белый</b>
Первая регистрация	<b>2023-11-01</b>
Количество передач	<b>0</b>

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Tiggo 8 PRO 2024 года, Чемпионская версия, 290Т, полный привод, топовая комплектация, 7 мест
<b>Дата выпуска</b>	2023.08

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Среднего размера внедорожник
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	145
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	290
<b>Трансмиссия</b>	7-тран влажного двойного сцепления
<b>Тип кузова</b>	SUV
<b>Двигатель</b>	1.6Т 197 л.с. L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4745*1860*1745
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	-
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	200
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1612

## Основные параметры (продолжение)

<b>Полная масса (кг)</b>	2166
<b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b>	7.10
<b>Гарантийные условия для первого владельца</b>	Пожизненная гарантия/неэксплуатация (условия освобождения от ответственности являются официальными)

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	SQRF4J16
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1598
<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>	197
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5500
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	2000-4000
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	136.5
<b>Октановое число</b>	№ 92.
<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>	Горизонтальное

### 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>• 12,3 дюйма</li></ul>

## Экран/Система (продолжение)

<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 HUAWEI HiCar</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><li>• люк в крыше</li></ul>
<b>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Одиночная зона</li></ul>
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Система льва</li></ul>
<b>Слово для пробуждения голосового помощника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Привет, Xiaoqi</li></ul>
<b>Автомобильный интеллектуальный чип</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Квалком Snapdragon 8155</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4745
<b>Ширина (мм)</b>	1860
<b>Высота (мм)</b>	1745
<b>Колесная база (мм)</b>	2710
<b>Передняя колея (мм)</b>	1582
<b>Задняя колея (мм)</b>	1604
<b>Тип открывания дверей</b>	Открытая дверь
<b>Количество дверей</b>	5
<b>Количество мест</b>	7
<b>Объем топливного бака (л)</b>	51
<b>Объем багажника (л)</b>	193-1930
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-
<b>Угол въезда (°)</b>	20
<b>Угол съезда (°)</b>	17

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	7-транс влажного двойного сцепления
<b>Количество передач</b>	7
<b>Тип трансмиссии</b>	Мокрая 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>	• Имитация кожи
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка опоры ноги
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	• Отопление; • вентиляция; • массаж (только для второго пилота)
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	• Водительское положение
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	•
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
<b>Заднее сиденье складное</b>	• Пропорциональное опускание
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	•
<b>Расположение сидений</b>	•2-3-2

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	•
--	---

## Активная безопасность (продолжение)

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)	• Отображение давления в шинах
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	-
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•
Встроенный видеорегистратор	•

## 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	•

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

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)	До •/после •

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	235/55 R18
Размер задних шин	235/55 R18
Размер запасного колеса	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	•SONY Sony
Количество говорящих	• 8 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• Многоцветный

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	•
Система круиз-контроля	• Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	•L2
Карта Бренда	• Gaud

## Функции вождения (продолжение)

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	•
Передние противотуманные фары	•LED
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • электрический складной; • память зеркала заднего вида; • нагревание зеркала заднего вида; • автоматический поворот;
--------------------------	--

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Водительское положение
Бесконтактное открывание багажника	•
Электрическая память положения багажника	•
Багажник на крышу	•

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

<b>Функция удаленного запуска</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
-----------------------------------	---

## Мансардное окно/стекло

<b>Тип люка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Панорамный люк можно открыть</li></ul>
<b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b>	До •/после •
<b>Функция подъема окна одним нажатием</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</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>• Место водителя;</li><li>• Место пассажира сидящего спереди</li></ul>
<b>Задний дворник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>
<b>Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Мех Самурай Черный: #000000; Небо Аврора Белый: #FFFFFF; Атомная техника Серый: #8A919B; Сферическая молния Серый: #7E7E7E; Звездный корабль Зеленый: #143C28; Магнитное поле Фантазии Синий: #153379
<b>Цвет салона</b>	Глубокий Коричневый: #552D14

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Кора</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>
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	-
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

<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>• Ручная 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>	<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>
<b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Сеть 4G/5G</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4G</li></ul>
<b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверью; • управление окном; • запуск автомобиля; • контроль кондиционирования воздуха; • запрос/диагностика состояния автомобиля; • позиционирование/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; • экономичный; • стандарт/комфорт</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>Технология запуска и остановки двигателя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Приводное оборудование

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	Передний/задний •
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 360-градусное панорамное изображение</li></ul>
<b>Передняя камера восприятия</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Моноцель</li></ul>
<b>Количество камер</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 5</li></ul>

## Приводное оборудование (продолжение)

<b>Количество ультразвуковых радаров</b>	• 4
<b>Прозрачный корпус/540-градусное изображение</b>	•

## Зарядка в автомобиле

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

---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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