

# Отчет о Деталях Автомобиля

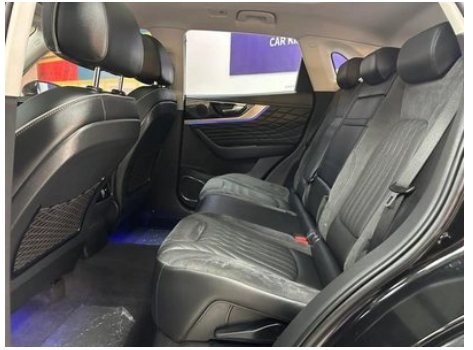
Red Flag HS5 2022 Пересаже 2.0T Zhilian  
Banner Наслаждайтесь версией

## Основная Информация

Марка	Hongqi
Пробег	21,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2023-01-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Металлические кузовные элементы родные, окраска заводская.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	HS5 2022 модифицированная версия 2.0T Zhilian Banner
Дата выпуска	2021.10

### Основные параметры

Класс автомобиля	Среднего размера внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	165
Максимальный крутящий момент (Н·м)	340
Трансмиссия	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Тип кузова	SUV
Двигатель	2,0 л, 224 лошадиные силы, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4760*1907*1700
Разгон 0-100 км/ч (с)	8.2
Максимальная скорость (км/ч)	210
Снаряженная масса (кг)	1755
Полная масса (кг)	2205
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	7.7

### двигатель

Модель двигателя	CA4GC20TD-32
Рабочий объем (мл)	1989
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>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	224
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	-
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	-
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	160
<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>	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>
<b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</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>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4760
<b>Ширина (мм)</b>	1907
<b>Высота (мм)</b>	1700
<b>Колесная база (мм)</b>	2870
<b>Передняя колея (мм)</b>	1630
<b>Задняя колея (мм)</b>	1630

## Тело (продолжение)

Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	64
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	22
Угол съезда (°)	20
Минимальный дорожный просвет без нагрузки (мм)	200

## Коробка передач

Аббревиатура	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Количество передач	6
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

## Рулевое управление шасси

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

## Конфигурация сидений

Материал сидений	• Кожа/Alcantara Mashable
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; • поддержка талии (4 стороны)

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	• Отопление; • вентиляция
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	• Регулировка спинки
<b>Заднее сиденье складное</b>	• Пропорциональное опускание
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	•

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	•
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b>	•
<b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>	•
<b>Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)</b>	•
<b>Система контроля давления в шинах (TPMS)</b>	• Отображение давления в шинах
<b>Система напоминания о ремне безопасности</b>	• Вся машина
<b>Крепления ISOFIX для детских кресел</b>	•
<b>Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)</b>	-
<b>Система автономного экстренного торможения (AEB)</b>	•

## Активная безопасность (продолжение)

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	•

## 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	235/60 R18
Размер задних шин	235/60 R18
Размер запасного колеса	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

## Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

Название бренда динамика	•BOSE
Количество говорящих	• 12 рогов
Внутреннее окружающее освещение	•253 цвета

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	•
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью
Спутниковая навигационная система	•
Система предупреждения о поперечном движении сзади	•
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	•
Лампа указателя поворота	•

## 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>• 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>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>• Передний ряд</li></ul>
<b>Электрическая память положения багажника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Багажник на крышу</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<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>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</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>

## Цвет интерьера и экстерьера

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

<b>Цвет кузова</b>	Слава синий: #3548A6; Жемчужный белый: # F5F5F0; зыбучий песок золото: # D3C4BA; Магма коричневый: #4F3027; Полярная ночь черный: #000000
<b>Цвет салона</b>	Черный: #000000; Черный/Синий: #000000/#0B3265

## 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 антибликовая
<b>Переключение передач</b>	• Переключение электронного переключения
<b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>	•

## Интеллектуальная конфигурация

<b>Сервисы подключенного автомобиля</b>	•
<b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>	•
<b>Сеть 4G/5G</b>	•4G
<b>Точки доступа Wi-Fi</b>	•

## Контроль вождения

<b>Переключатель режима движения</b>	• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт; • бездорожье; • снег
<b>Автоматическая парковка</b>	•

## Контроль вождения (продолжение)

Крутой спуск по склону	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• 360-градусное панорамное изображение

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB
Количество портов USB/Type-C	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
Розетка 12 В в багажном отделении	•

---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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