

CHERY TIGGO4 ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ!

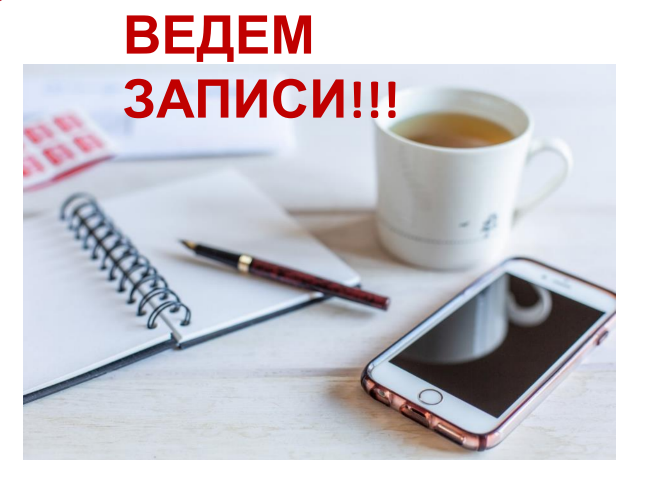


2019



OTMEYAEM В YATE CBOE ПРИСУТСТВИЕ – CTABUM «+»







РАСПИСАНИЕ





СОДЕРЖАНИЕ ВЕБИНАРА «CHERY TIGGO 4»

- 1. Место в линейке моделей CHERY
- 2. Дизайн
- 3. Технологии
- 4. Оборудование
- 5. Спецификации для России
- 6. Сравнение с конкурентами
- 7. Ключевые преимущества





СОДЕРЖАНИЕ ВЕБИНАРА «CHERY TIGGO 4»

1. МЕСТО В ЛИНЕЙКЕ МОДЕЛЕЙ CHERY

- 2. Дизайн
- 3. Технологии
- 4. Оборудование
- 5. Спецификации для России
- 6. Сравнение с конкурентами
- 7. Ключевые преимущества





В августе 2016 года **CHERY** представил общественности свою новую платформу **T1X**, созданную в сотрудничестве со специалистами концерна **Jaguar Land Rover**.



На платформе T1X сегодня построены и производятся две модели:

TIGGO7 и TIGGO4



Новая платформа T1X – качественная и современная технология Общая для CHERY Tiggo 4 и Tiggo 7 платформа обладает лучшими характеристиками и потенциалом для создания принципиально более качественных, комфортных, динамичных и хорошо управляемых автомобилей.





Основная идея предложения моделей СНЕRY на новой платформе





Tiggo 2



Tiggo 3



Tiggo 5

ЭКОНОМ / Слабый бренд / Платформы - клоны





Tiggo 7

МОДНЫЙ, НАДЕЖНЫЙ, ЗАСЛУЖИВАЮЩИЙ ДОВЕРИЯ бренд дающий возможность

быть «НЕ КАК ВСЕ»

Продвигать бренд вверх, посредством нового и современного продукта



Nº	Характеристика	ед. изм.	TIGGO4	TIGG07
1	Длина	MM	4318	4505 (+187)
2	Ширина	MM	1831	1837 (+6)
3	Высота	MM	1662	1670 (+8)
4	Колесная база	MM	2610	2670 (+60)
5	Минимальный дорожный просвет	MM	190	210 (+20)
6	Объем багажного отсека минимальный	литров	340	414 (+74)

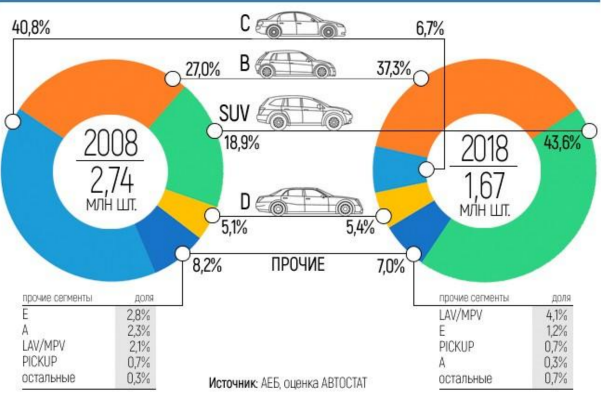






Продажи по сегментам в 2008 и 2018 годах





- Сегменты С и D теряют продажи
- Сегмент SUV растет



ІКВАРТАЛ

BMW 8-Series Cabrio

Hyundai Elantra

Mercedes B-Class

BMW Z4

Kia Ceed Sportswagon

Mercedes A-Class седан

Porsche 911

BMW 3-Series

Lada Vesta Sport

Porsche Macan

BMW X7

Lexus UX

Porsche Panamera GTS

Cadillac CT6

Mercedes GLE

Rolls-Royce Cullinan

Chevrolet Camaro

Suzuki Vitara

Emgrand X7

Mercedes GT

Toyota Corolla

ІІ КВАРТАЛ

Brilliance V3

Genesis G90

Mercedes CLA

Bentley Continental GTC

Citroen C5 Aircross

Haval F7

Mitsubishi L200

Chery Tiggo 7

Honda Pilot

Renault Arkana Range Rover Evoque

Chery Tiggo 4

Hyundai i30 N

Jeep Renegade

Mini Clubman

Suzuki Jimny

Geely GS

III КВАРТАЛ

Audi Q3

Geely SX11

Volvo S60

Новинки сегмента SUV в 2019 году



СОДЕРЖАНИЕ ВЕБИНАРА «CHERY TIGGO 4»

- 1. Место в линейке моделей CHERY
- 2. ДИЗАЙН
- 3. Технологии
- 4. Оборудование
- 5. Спецификации для России
- 6. Сравнение с конкурентами
- 7. Ключевые преимущества



















ДОСТУПНО В КОМПЛЕКТАЦИЯХ STANDART И COMFORT



ДОСТУПНО В КОМПЛЕКТАЦИЯХ, LUXURY И PREMIUM

















СОДЕРЖАНИЕ ВЕБИНАРА «CHERY TIGGO 4»

- 1. Место в линейке моделей CHERY
- 2. Дизайн
- 3. ТЕХНОЛОГИИ
- 4. Оборудование
- 5. Спецификации для России
- 6. Сравнение с конкурентами
- 7. Ключевые преимущества





Поставщики мирового уровня Autoliv Ультрапрочная Ремни безопасности термоформованная Трубки кондиционера и датчик сталь дождя BENTELER V Боковое зеркало Бескаркасные щетки A MAGNA BOSCH **ESP** (a) BOSCH Блок управления Проводка DELPHI Трансмиссия TIGGO4 WIGETRAG Only for 1.5T+DCT Турбокомпрессор Only for 1.5T



Бензиновые двигатели

2.0-литровый бензиновый атмосферный двигатель



Преимущества:

- •Макс. мощность: 122 л.с. / 5500 об / мин;
- Макс. крутящий момент: 180 Hm / 4000 мм
- •Благодаря технологии DVVT, оптимизирующей фазы распределительного вала и высоту подъема клапанов на впуске и выпуске, **двигатель работает** эффективно в широком диапазоне скоростей

Выгоды:

Система DVVT, эффективно изменяет настройки двигателя в зависимости от нагрузки и характера движения, обеспечивая тем самым водителю удобство управления в разных режимах (интенсивный разгон или движение «внатяг», подъемы или спуски, и.т.п.)

Фокус в коммуникации:

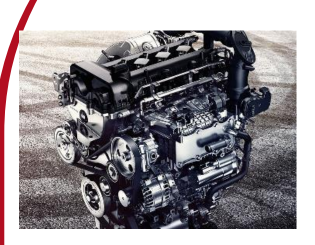
Атмосферный двигатель не дает преимуществ по сравнению с турбодвигателем в динамике, однако он:

- Лучше запускается при низких температурах
- Обеспечивает лучший обогрев салона даже при работе на холостых оборотах
- Дешевле в обслуживании
- Менее требователен к качеству топлива.



Бензиновые двигатели

1.5-литровый бензиновый турбо-двигатель



Преимущества

- □ Макс.. мощность: 147 л.с. / 5500 об / мин
- □ Макс.. крутящий момент: 210 Nм / 1750-4000rmp
- □ Передовые технологии: ГБЦ со встроенным выпускным коллектором, впускной коллектор с промежуточным охладителем и его водяным охлаждением, электронный термостат

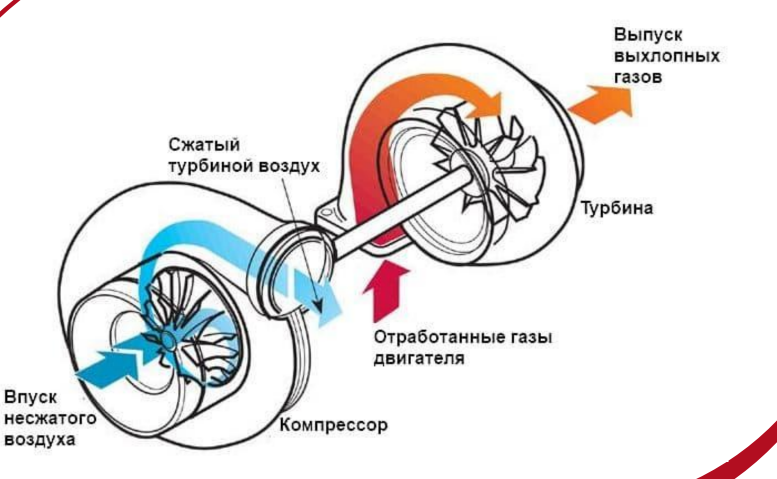
Выгоды

- Быстрый отклик на акселератор
- Высокая мощность, экономичность, с низким уровнем выбросов

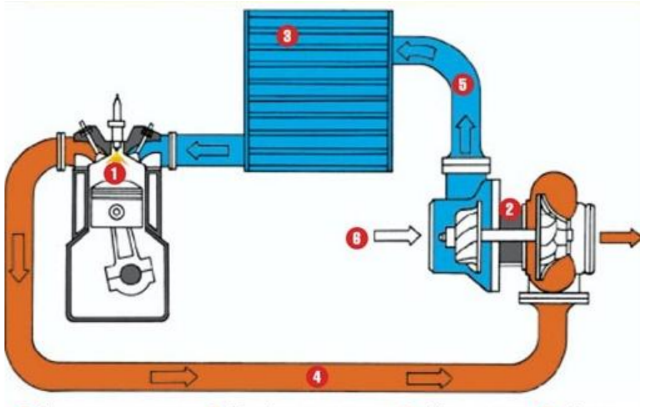
Фокус в коммуникации

- □ 1.5Т является типичным двигателем в сегменте, с передовыми динамикой и экономичностью
- □ Примеры: BMW (модель премиум класса) и SKODA (массовая модель)









отработавших газов 6 Сжатый воздух 6 Атмосферный воздух



Бензиновые двигатели

RPO	E4T15B	D4G20	
Рабочий объем	1.5L	2.0L	
Диаметр/Ход (мм)	77±0.5	83.5±0	
Блок цилиндров	Чугунный сплав	Алюминиевый сплав	
Головка БЦ	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	
Степень сжатия	9.5:1	10.5:1	
Конструкция ГРМ	DOHC, 16 клапанов, DVVT	DOHC, 16 клапанов, DVVT	
Система зажигания	Искровое зажигание	Двойное искровое зажигание	
Система питания	Топливная рампа, впрыск	Топливная рампа, впрыск	
Режим впуска	Турбонагнетатель с жидкостным интеркулером	атмосферный	
Мощность (л.с/об.мин ⁻¹)	147/5500	122/5500	
Момент (Нм/об.мин ⁻¹)	210/1750-4000	180/4000	





Современные трансмиссии

Бесступенчатый вариатор (CVT)



- Разгон без «рывков», т.е. ПЛАВНО
- Двигатель всегда на оптимальном режиме РЕСУРС
- Лучшая чем у «автомата» ЭКОНОМИЧНОСТЬ
- Лучший чем у «автомата» РАЗГОН
- Меньшая чем у «автомата» масса
- Проще обслуживание и ремонт*







Современные трансмиссии

Бесступенчатый вариатор (CVT)





- •Для повышения **УВЕРЕННОСТИ НА ОБГОНЕ** реализовано «ручное переключение»
- •Количество «виртуальных передач» для модели CHERY TIGGO4 7



Современные трансмиссии

6-ступенчатая преселективная роботизированная КПП с двумя сцеплениями (GETRAG)

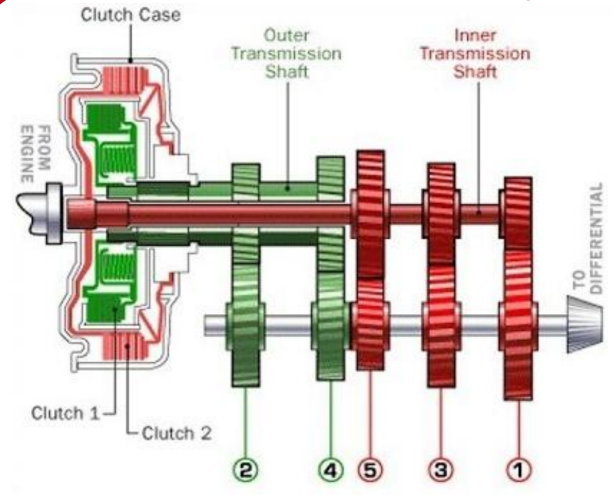
Фокус в коммуникации

- □ Роботизированная КПП с двумя сцеплениями обеспечивает комфортное и динамичное движение автомобиля в разнообразных дорожных условиях
- Целевой клиент: активные водители, желающие иметь еще более динамичный автомобиль.

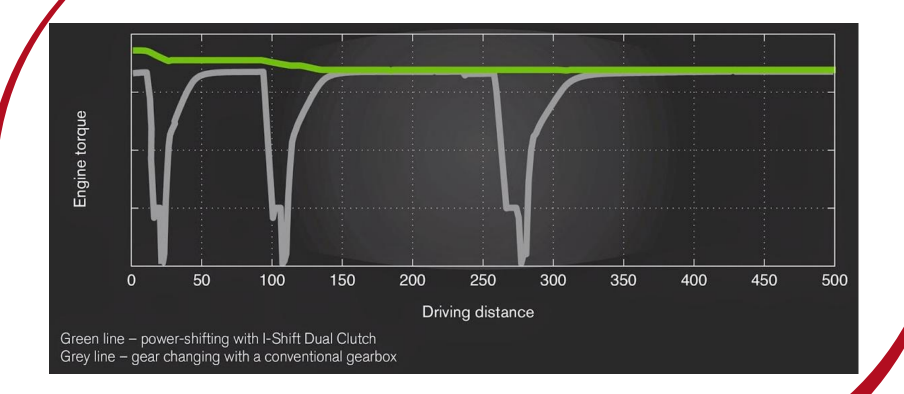








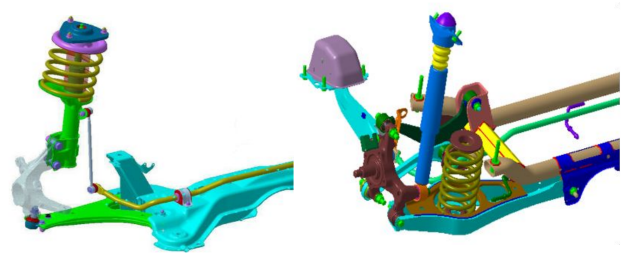






Независимая подвеска всех колес

Подвески на подрамниках



Передняя – McPherson.

Задняя - многорычажная.

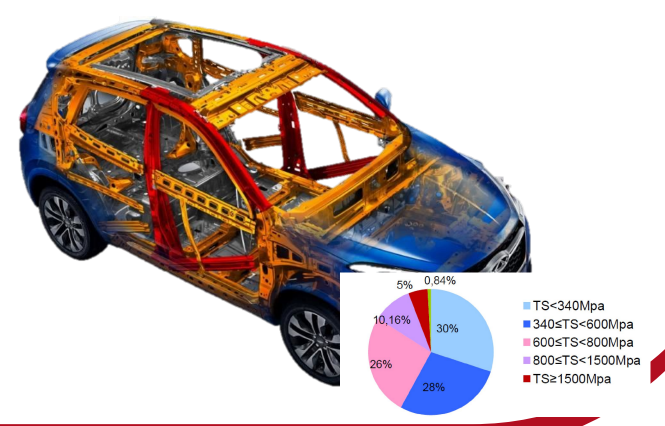
Настройкой управляемости занимались специалисты Британской LOTUS ENGINEERING.





Комплексная безопасность

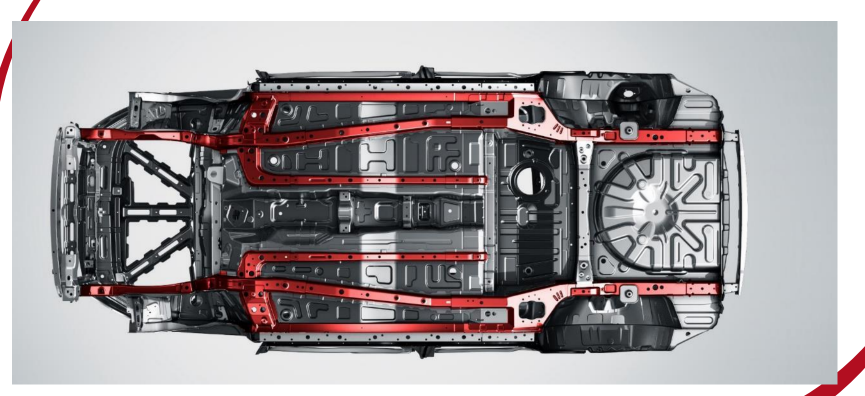
Каркас кузова из 5 сортов высокопрочной стали





Комплексная безопасность

Тройные лонжероны кузова для повышения безопасности





Комплексная безопасность

Испытания на безопасность

•Тесты С-NCAР

проводятся китайским центром автомобильных технологий и исследований (CATARC) с 2006 года.

•С 2012 года в итоговую оценку впервые включены результаты воздействия на манекены, имитирующие задних пассажиров.



- •Скорость фронтального удара с 40-% перекрытием увеличена с 56 до 64 км/ч.
- •При подсчете финального результата учитывается наличие систем активной безопасности, а также уровень защиты пассажиров от травм шеи при ударе сзади.
- •С 2018 года в методике CNCAP появился тест на безопасность пешеходов при наезде, а также тест активных систем безопасности автомобиля: системы курсовой устойчивости (ESC) и системы автономного экстренного торможения (AEB).



Комплексная безопасность

Система оповещения и связи с экстренными службами ЭРА-ГЛОНАСС

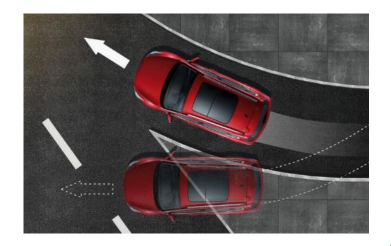


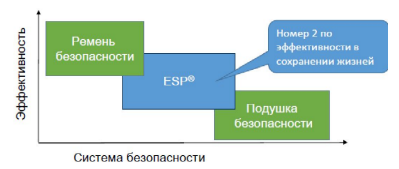


BOSCH ESP 9.1

Занос автомобиля – основная причина ДТП с тяжкими и смертельными последствиями.

- Исследования показали, что не менее 40% всех ДТП со смертельным исходом произошли в результате заноса.
- Система ESP может предотвратить до 80% всех ДТП, происходящих из-за заноса.











Система контроля температуры и давления в шинах TPMS

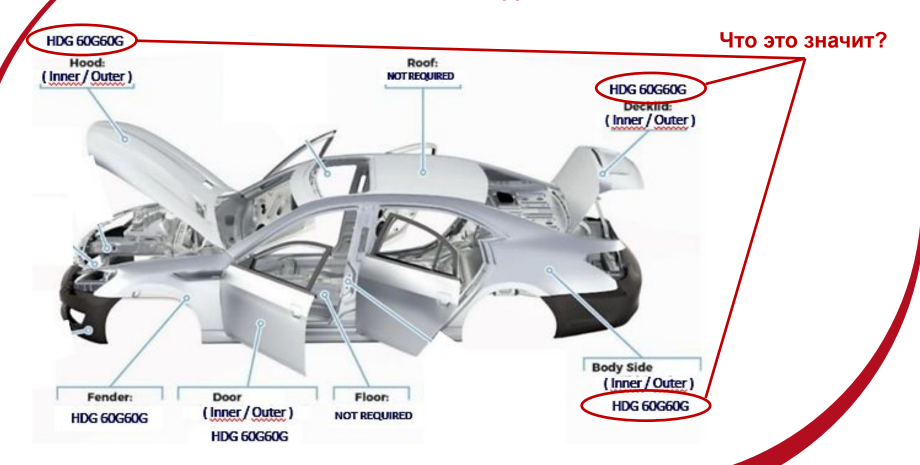
- •Система контроля давления в шинах автоматически обнаруживает в режиме реального времени и показывает значение давления в шинах.
- •Состояние тревоги низкого давления: Когда давление в шинах ниже 1,8 бар, скорость превышает 30 км / ч, и автомобиль продолжает движение, система тревоги низкого давления будет активирована системой через 5 минут
- •Состояние тревоги при высокой температуре: температура шины превышает 85 ° С, скорость превышает 25 км / ч, а время вождения превышает 45 секунд. Когда температура падает ниже 80 ° С, сигнал тревоги отключается.
- •Индикация высокого давления: отображать «-», когда давление в шинах выше 3,5 бар; восстановить, когда давление ниже 3,50 бар
- •Динамическое отображение: движение в течение 30 секунд со скоростью около 30 км / ч

Фокус в коммуникации:

- Прямое измерение параметров с четкой индикацией отклонений от нормы
- Снижение эксплуатационных расходов, вызванных неправильным давлением в шинах
- Снижение вероятности ДТП



Долговечность и коррозионная стойкость





Долговечность и коррозионная стойкость

Table 5: Coating Thickness of GI and GA for Various Coating Designations

Coating			ss-g/m² ht-oz/ft²]	Nominal Thickness (Total Both Sides)	
Туре	Designation SI [Imp]	Minimum (Per Side)	Nominal (Both Sides)	mm	in
	Z600 [G185]	204 [0.64]	650 [2.13]	0.0916	0.0036
	Z275 [G90]	94 [0.32]	293 [0.96]	0.0413	0.0016
	Z180 [G60]	60 [0.20]	200 [0.66]	0.0282	0.0011
CI (7:na)	Z90 [G30]	30 [0.10]	110 [0.36]	0.0155	0.0006
GI (Zinc)	70G70G - GM	70 [0.23]	160 [0.52]	0.0225	0.0009
	98G98G - GM	100 [0.33]	230 [0.75]	0.0324	0.0013
	MS6000-66 - DC	100 [0.33]	230 [0.75]	0.0324	0.0013
	60G60G - Ford	60 [0.20]	140 [0.46]	0.0197	0.0008
GA (Zinc-Iron)	ZF 100 [A00]	60 [0.20]	200 [0.66]	0.0202	0.0011
	ZF120 [A40]	36 [0.12]	140 [0.46]	0.0197	0.0008
	ZF75 [A25]	24 [0.08]	100 [0.33]	0.0141	0.0006
	40A40A - GM	40 [0.13]	90 [0.29]	0.0127	0.0005
	50A50A - Ford	50 [0.16]	120 [0.39]	0.0169	0.0007
	MS6000-44A - DC	45 [0.15]	100 [0.33]	0.0141	0.0006

GALVANIZING - 2015

Continuous hot-dip galvanizing - process and products.

Gary W. Dallin, Director, GalvInfo Center

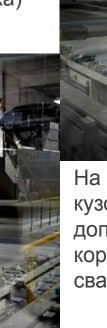
Толщина защитного слоя цинка холоднокатанного листа стали – 0,0197 мм*.

* - с каждой из двух сторон



Долговечность и коррозионная стойкость

Готовый кузов проходит первичное грунтование **методом катафореза** (погружения в электрофаритический бассейн с раствором фосфата цинка)

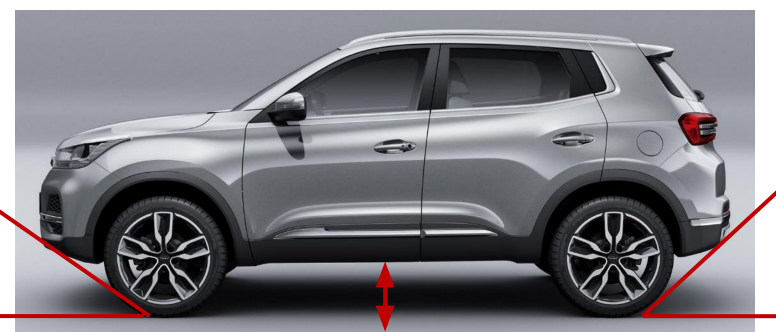


На полностью погружаемый в раствор кузов осаждается грунт, который дополнительно защищает его от коррозии (что особенно важно в мест сварки)



Долговечность и коррозионная стойкость

Защита нижней части кузова от пилинга и повреждений



- ✓ Клиренс Tiggo 4 составляет 190 ММ
- Угол въезда / съезда 23 / 30 градусов



СОДЕРЖАНИЕ ВЕБИНАРА «CHERY TIGGO 4»

- 1. Место в линейке моделей CHERY
- 2. Дизайн
- 3. Технологии
- 4. ОБОРУДОВАНИЕ
- 5. Спецификации для России
- 6. Сравнение с конкурентами
- 7. Ключевые преимущества





7" - Цветной экран панели приборов



ДОСТУПНО В КОМПЛЕКТАЦИЯХ LUXURY И PREMIUM



Сенсорный 9" емкостный экран на центральной консоли.





Мультифункциональный медиацентр с функциями Cloudrive + Mirror Link



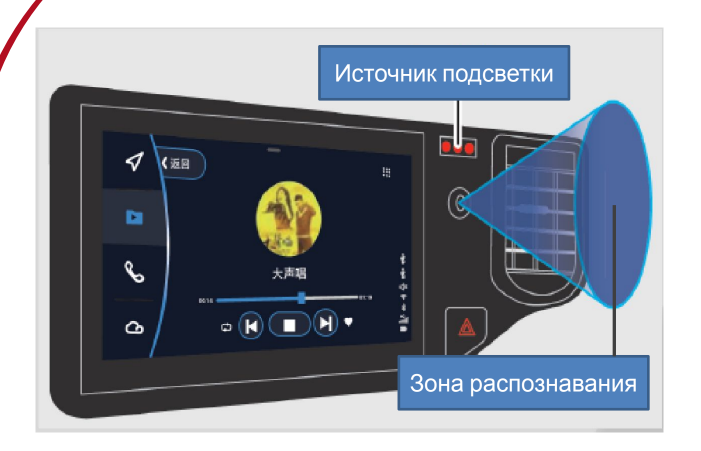


Система распознавания жестов





Система распознавания жестов





Система распознавания жестов

	Взмах вправо	Взмах влево	По часовой	Против часовой	Толкнуть вперед	Взмахи вверх- вниз
ЖЕСТЫ	₹	4-6	Š	4		1+W
ПИИ	СЛЕДУЮЩИЙ (трек, станция, настройка)	ПРЕДЫДУЩИ Й (трек, станция,	ПОНИЗИТЬ ГРОМКОСТЬ	ПОВЫСИТЬ ГРОМКОСТЬ	КОНДИЦИОН ЕР ВКЛЮЧЕН ИЛИ	УПРАВЛЕНИЕ ЛЮКОМ в случае оснащения
ФУНКЦИИ		настройка)			ВЫКЛЮЧЕН	автомобиля данным оборудование м



Бесключевой доступ и запуск двигателя кнопкой **START**





Умный браслет (SMART KEY +)



Преимущества:

- Охватывает функции, доступные для ключа цистанционного управления (SMART KEY), индицирует напоминания, подключение мобильного телефона и мониторинг.
- •Умный браслет может быть подключен через мобильное приложение.
- •Обеспечивает ФИТНЕС-ФУНКЦИОНАЛ для владельца

Выгоды:

- •Причастность к высоким технологиям
- Подчеркнет модный вкус владельца
- Удобство и безопасность в использовании
- Повышает воспринимаемую стоимость автомобиля



Мультифункциональное рулевое колесо с Bluetooth Hands Free System







ПОЛНЫЙ ЗИМНИЙ ПАКЕТ



•Обогревы:

- ветрового стекла
- форсунок омывателя ветрового стекла
- зеркал заднего вида
- заднего стекла
- рулевого колеса
- передних сидений
- задних сидений
- •Система отопления и вентиляции с кондиционером
- •Дефлекторы системы отопления и вентиляции сзади*





Электрические регулировки сиденья водителя и отделка кожей



Сидение водителя имеет электрические регулировки в 6 направлениях, а также регулировку поясничного упора для комплектаций Luxury и Premium

Сидения эргономичной формы отделаны черной кожей для комплектаций Luxury и Premium



Подлокотник с емкостью для «мелочей» между передними сиденьями





Подлокотник с подстаканниками для пассажиров заднего сиденья





Электрические стеклоподъемники с функцией «одно касание» и защитой от зажатия / травмы на всех дверях





Галогеновые фары прожекторного типа с датчиком света и возможностью электрической регулировки светового потока фар.





Светодиодные дневные ходовые огни





Светодиодные задние фонари матричного типа





Рейлинги аэродинамичной формы для крепления багажника на крыше.





Задние датчики акустической системы парковки





A OEODVIORAHIVE

Камера заднего обзора





Функциональный и вместительный багажник объемом 340 / 1'100 литров





СОДЕРЖАНИЕ ВЕБИНАРА «CHERY TIGGO 4»

- 1. Место в линейке моделей CHERY
- 2. Дизайн
- 3. Технологии
- 4. Оборудование
- 5. СПЕЦИФИКАЦИИ ДЛЯ РОССИИ
- 6. Сравнение с конкурентами
- 7. Ключевые преимущества





4. СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЛЯ РОССИИ

Версия	2.0 122 MT5	2.0 122 CVT	1.5PT 147 DCT6
	Базовые параметр	Ы	
Длина х Ширина х Высота (мм)		4318×18	31×1662
Колесная база (мм)		26	10
Колея колес (передних/задних) (мм)		1550/	1550
Снаряженная масса (кг)	1440	1494	1489
Объем багажника (л)		340-	1100
Объем топливного бака (л)		5	7
Дорожный просвет (мм)		19	00
	Основные		
Кузов		Несущи	й кузов
Привод		Пере	дний
Turn respective (reportural/services)	Перед	дняя подвеска: Незаі	висимая, типа McPherson
Тип подвески (передняя/задняя)	Заді	няя подвеска: Незаві	исимая, многорычажная
	Тормозная систем	a	
Тормозные механизмы колес (передних/ задних)	Дисков	ые вентилируемые/Д	исковые невентилируемые
Тип стояночного тормоза	Механи	1 ческий	Электрический
	Усилитель руля		
Тип усилителя руля	Гидравл	ический	Электрический
	Силовой агрегат		
Модель двигателя	SQRE	04G20	SQRE4T15B
	1 ''	пиндровый, с	Рядный четырёхцилиндровый, с
Тип	распределенным в		распределенным впрыском топлива с
		менения фаз	турбонагнетателем и промежуточным
05		ления (DVVT)	охлаждением.
Объем двигателя (см. куб.)	<u> </u>	71	1498
Максимальная мощность кВт/об.мин, (л.с.)	90/5500	<u> </u>	108/5500 (147 л.с.)
Максимальный крутящий момент Нм. /об.мин	180/-	4000	210/1750-4000
Экологический класс		EBP	
Топливо		Бензин с октановым	числом не менее 92
	Трансмиссия		
Тип трансмиссии	MT5	Вариатор CVT7	Роботизированная коробка передач DCT6



4. СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЛЯ РОССИИ

Standard 2WD 949 900 ₽ Окраска металлик 17"легкосплавные диски Уменьшенное запасное колесо Светодиодные дневные ходовые огни Рейпинги ABS / ESP / HSA / BA + TMPS Задние датчики парковки 2 подушки Кондиционер Обогрев передних сидений Электропривод и обогрев зеркал Повторители поворота в зеркалах TFT экран с борткомпьютером 3.5" CD / 4 динамика / USB / Радио Передний подлокотник Рег.сиденья водителя мех.в 6 напр.

4 электростеклоподъемника

Эра Глонасс

2.0P 122 MT5

2.0P 122 CVT **Luxury 2WD** 1 219 000 ₽ +18"легкосплавные диски +Кожаные сиденья +4 электростеклоподъемника, авто +Обогрев рулевого колеса +Обогрев задних сидений +Бесключевой запуск +Бесключевой доступ +Рег.сиденья водителя эл.в 6 напр. +Рег.поясн. опоры для водителя эл. +"Умный" ключ-браслет +Система распознавания жестов +Задний подлокотник +Цв.экран с борт компьютером 7" +6 динамиков

1.5PT 147 DCT6 Premium 2WD 1 299 000 ₽

- +Дефлекторы 2го ряда
- +Бок. подушки безопасности
- +Шторки безопасности
- +Эл.усилитель руля
- +Электрический ручник
- +Функция Auto hold
- + +25hp



4. СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЛЯ РОССИИ ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА





Morning sun grange





Carbon black

White	Orange	Black	Red	Blue
Белый	Оранжевый	Черный	Красный	Голубой



ДОСТУПНО ВО ВСЕХ КОМПЛЕКТАЦИЯХ БЕЗ ДОПЛАТЫ



4. СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЛЯ РОССИИ ЦЕНА

модель	900 000	1 000 000	1 100 000	1 200 000	1 300 000
CHERY 6	ì				1'299'000 руб.
CHERY)			1'219'000 py6	
CHERY CHERY			1'099'00 руб.		
CHERY	949'9	00 руб.			
	1	.50'000	120'000	80'000	



4. СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЛЯ РОССИИ ГАРАНТИЯ



ГАРАНТИЯ НА ЛКП И

ГАРАНТИЯ ОТ СКВОЗНОЙ КОРРОЗИИ

для CHERY TIGGO 4 составляет

5 ЛЕТ или 150'000 км пробега



СОДЕРЖАНИЕ ВЕБИНАРА «CHERY TIGGO 4»

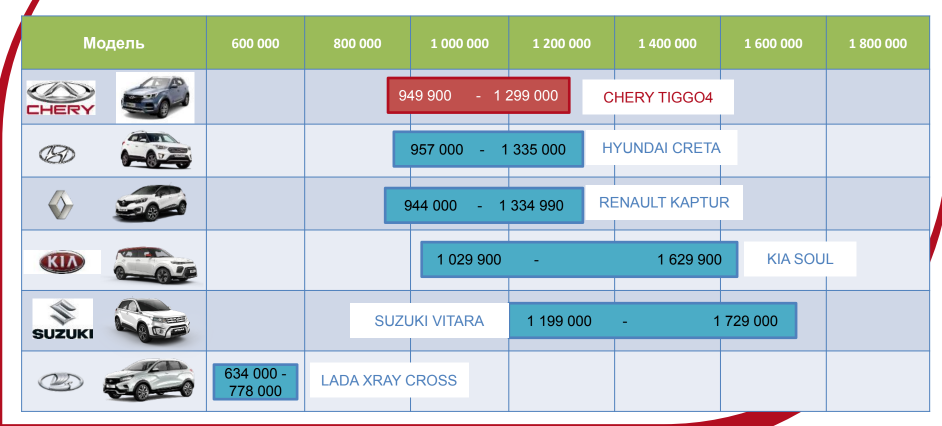
- 1. Место в линейке моделей CHERY
- 2. Дизайн
- 3. Технологии
- 4. Оборудование
- 5. Спецификации для России
- 6. СРАВНЕНИЕ С КОНКУРЕНТАМИ
- 7. Ключевые преимущества







5. СРАВНЕНИЕ С КОНКУРЕНТАМИ Розничные цены





5. CPABHEHUE C KOHKYPEHTAMU HYUNDAI CRETA

Плюсы	Минусы
Выбор двигателя: 1,6 & 2,0	Шумные двигатели
Выбор КПП: 6МТ & 6АТ	Задняя балка для 2WD
Версии с полным приводом	Низкая коррозионная стойкость
До 6 подушек безопасности	Жесткий пластик в салоне
Легковая управляемость	Жесткая подвеска
Просторный багажник	Слабый ближний свет



HYUNDAI CRETA 1.6P AT6, Travel, FWD

Преимущества Tiggo 4*:

- Более мощный двигатель 1,5Т (+24 л.с. /+59)
- •Окраска «металлик» без доплаты
- •Цветной экран 4,8" с бортовым компьютером
- •18" колеса из легкого сплава
- •Отделка салона кожей
- •9" сенсорный экран с Mirror Link
- •Круиз-контроль
- •Камера заднего обзора
- •Обогрев ветрового стекла и форсунок
- •Обогрев задних сидений
- •SMART BRACELET
- •Система распознавания жестов







5. CPABHEHUE C KOHKYPEHTAMU RENAULT KAPTUR

Плюсы	Минусы
Выбор двигателя: 1,6 & 2,0	Архаичный 4-ступенчатый А/Т
Стильный экстерьер (двухцветный)	Повышенный расход топлива
Энергоемкая подвеска	Неудовлетворительная динамика
Хорошая шумоизоляция	«Тяжелый» руль
Дорожный просвет 205 мм	Плохой обзор вперед (стойки)
	Жесткий пластик в салоне





RENAULT KAPTUR 1.6P CVT7, Extreme, FWD

Преимущества Tiggo 4*:

- •Более мощный двигатель (122 л.с. или 147 л.с.)
- •Окраска «металлик» без доплаты
- •Цветной экран 4,8" с бортовым компьютером
- •9" сенсорный экран с Mirror Link
- •18" колеса из легкого сплава
- •Рейлинги на крыше
- •Система TPMS
- •Боковые шторки
- •Обогрев форсунок омывателя
- •Обогрев задних сидений и рулевого колеса
- •SMART BRACELET
- •Система распознавания жестов







5. CPABHEHUE C KOHKYPEHTAMU KIA SOUL

Плюсы	Минусы
ЖДЕМ ОЦЕНОК ЖУРН	АЛИСТОВ И
БЛОГГЕРОВ	





NEW KIA SOUL 2.0P AT6, Luxe, FWD

Преимущества Tiggo 7*:

- •Более тяговитый двигатель (210 Нм против 192Нм)
- •Окраска «металлик» без доплаты
- •Цветной экран 4,8" с бортовым компьютером
- •Бесключевой доступ + кнопка START
- •9" сенсорный экран с Mirror Link
- •18" колеса из легкого сплава
- •Рейлинги на крыше
- •Кожаные сиденья с электроприводом
- •Обогрев форсунок омывателя и задних сидений
- **•SMART BRACELET**
- •Система распознавания жестов







5. CPABHEHUE C KOHKYPEHTAMU SUZUKI VITARA

Плюсы	Минусы
Надежные двигатели 1,6 и 1,4Т	Жесткая подвеска
Высокая топливная экономичность	Слабая шумоизоляция
Стильный экстерьер (два цвета)	Скромная геометр. проходимость
Выбор 2WD / 4WD ALL GRIP	Закрытая мультимедиа система
Выбор 6МТ / 6АТ (гидромеханич.)	



5. CPABHEHUE C KOHKYPEHTAMU SUZUKI VITARA 1.6P AT6, GL, FWD

Преимущества Tiggo 7*:

- •Более мощный двигатель (122 л.с. или 147 л.с.)
- •Окраска «металлик» без доплаты
- •Цветной экран 4,8" с бортовым компьютером
- •9" сенсорный экран с Mirror Link / Android Auto / Apple Carplay
- •Камера заднего обзора и датчик света
- •18" колеса из легкого сплава
- •Рейлинги на крыше
- •Система TPMS Боковые шторки
- •Обогрев форсунок омывателя
- •Обогрев задних сидений и рулевого колеса
- **•SMART BRACELET**
- •Система распознавания жестов







5. CPABHEHUE C KOHKYPEHTAMU LADA XRAY CROSS

Плюсы	Минусы
Низкая стоимость	Отсутствие двухпедальной версии
Полный «зимний» пакет опций	Излишне жесткая подвеска
Рейлинги	
Складная спинка /стол правого сиденья	
Датчики света и дождя	
Пластиковая защита по периметру	





LADA XRAY CROSS 1.8P MT5 Luxe Prestige, FWD

Преимущества Tiggo 7*:

- •Трансмиссия с двумя педалями (CVT)
- •Окраска «металлик» без доплаты
- •Цветной экран 4,8" с бортовым компьютером
- •Бесключевой доступ + кнопка START
- •9" сенсорный экран с Mirror Link
- •18" колеса из легкого сплава
- •Боковые шторки безопасности
- •Кожаные сиденья с электроприводом
- •Система контроля температуры и давления в шинах (TPMS)
- •SMART BRACELET
- •Система распознавания жестов







5. СРАВНЕНИЕ С КОНКУРЕНТАМИ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И РАЗМЕРЫ

Nº	Характеристика	ед. изм.	TIGGO4	CRETA	KAPTUR	SOUL	VITARA	XRAY CROSS
1	Длина	MM	4318	4270 (-48)	4333	4195 (-123)	4175 (-143)	4171 (-147)
2	Ширина	MM	1831	1780 (- <mark>51)</mark>	1813 (-18)	1800 (-31)	1775 <mark>(-56)</mark>	1810 (- <mark>21)</mark>
3	Высота	MM	1662	1665	1613 (-49)	1625 (- <mark>37)</mark>	1610 <mark>(-52)</mark>	1645 <mark>(-17)</mark>
4	Колесная база	MM	2610	2590 <mark>(-20)</mark>	2673	2600 <mark>(-10)</mark>	2500 (-110)	2592 <mark>(-18)</mark>
5	Минимальный дорожный просвет	MM	190	190	205	180 (-10)	185 <mark>(-5)</mark>	215
6	Максимальная мощность	л.с.	123	149	114 (- 9)	123	117 <mark>(-6)</mark>	122
7	Максимальный крутящий момент	Нм	180	192	156 (- <mark>24)</mark>	151 (- <mark>29</mark>)	151 (-29)	170 (- <mark>10)</mark>
8	Снаряженная масса	КГ	1440	1374	1290	1330	1160	1300
9	Объем багажного отсека минимальный	литров	340	402	387	364	375	361















5. CPABHEHUE C КОНКУРЕНТАМИ ПРЕИМУЩЕСТВА Tiggo 4

	Chery Tiggo4	Hyundai Creta	Renault Kaptur	KIA Soul New	Suzuki Vitara New	Lada Xray Cross
Модель / Версия	1.5PT DCT6, 1.5T Premium, FWD	1.6P AT6, Travel 19PY, FWD	1.6P CVT7, Extreme 19PY, FWD	2.0P AT6, Luxe, FWD	1.6P AT6, GL, FWD	1.8P MT5 Luxe Prestige 19MY, FWD
Рекомендованная розничная цена, руб.	1 299 000	1 195 000	1 204 990	1 259 900	1 299 000	913 900
Длина, мм	4298	4270	4333	4195	4175	4171
Высота, мм	1647	1665	1613	1610	1610	1645
Ширина, мм	1830	1780	1813	1800	1775	1810
Колесная база, мм	2610	2590	2674	2600	2500	2592
Объем багажного отсека, л.	340	402	387	364	375	361
Мощность, л.с. / Крутящий момент, Нм	147 / 210	123 / 151	114 / 156	150 / 192	117 / 151	122 / 170
Экран на панели приборов	S, 7	Small TFT	Small TFT	Small TFT	Small TFT	Small TFT
Главный сенсорный экран	S, 9	Option pack	S, 7	S, 7	-	S, 7
Распознавание жестов	S	-	-	-	-	-
Mirror Link / Android Auto / Apple Carplay	S	Option pack	S	S	-	-
Камера заднего обзора	S	Option pack	S	S	-	S
Электрический стояночный тормоз + Autohold	S	-	-	-	-	-
Smart bracelet	S	-	-	-	-	-
Бесключевой доступ и старт двигателя кнопкой	S	Option pack	S	-	-	-
Сиденья обшитые кожей с электро-регулировкой	S	Option pack	S, Механич.	-	-	-
Дефлекторы для пассажиров второго ряда	S	-	-	-	-	-
Обогрев задних сидений	S	Option pack	-	-	-	S
Обогрев ветрового стекла	S	Option pack	S	-	-	S
Обогрев форсунок омывателя ветрового стекла	S	Option pack	-	S	-	S
Обогрев рулевого колеса	S	S	-	S	-	S
Дорожный просвет, мм	190	190	205	180	185	-
18" колеса из легкого сплава	18"	16"	17"	17"	16" Steel	17"
Окраска «металлик» в «базе»	S	Option	Option	Option	Option	Option
Рейлинги на крыше	S	S	-	-	-	S
Круиз-контроль	S	Option pack	S	S	-	S
Надувные боковые подушки (шторки)	S	S	-	S	S	-
TMPS (контроль температуры и давления шин)	S	S	-	S	-	-
Era-Glonass	S	S	Option	S	Option	-
Датчик света	S	Option pack	S	S	-	_



5. CPABHEHUE C КОНКУРЕНТАМИ ПРЕИМУЩЕСТВА TIGGO4

РАЗДЕЛ ГАРАНТИИ	CHERY TIGGO4	HYUNDAI CRETA	RENAULT KAPTUR	KIA SOUL	SUZUKI VITARA	LADA XRAY CROSS
Гарантия общая (месяцев / тыс. км)	60	60 / 150	36 / 100	60 / 150	36 / 100	36 / 100
Гарантия от сквозной коррозии (месяцев / тыс. км)	60	нд	60	нд	36 / 100	60
Гарантия на ЛКП (месяцев / тыс. км)	60 / 150	60 / 150	36 / 100	60 / 150	36 / 100	36 / 100



СОДЕРЖАНИЕ ВЕБИНАРА «CHERY TIGGO 4»

- 1. Место в линейке моделей CHERY
- 2. Дизайн
- 3. Технологии
- 4. Оборудование
- 5. Спецификации для России
- 6. Сравнение с конкурентами
- 7. КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА





6. КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- 1. Бензиновый 1.5 Turbo с роботизированной DCT **отличная динамика**,
- 2. Smart key / Умный браслет / кнопка START комфорт и **безопасность**
- 3. 7" цветной дисплей на панели приборов эргономика
- 4. 9" сенсорный экран мультимедиа комфорт и удовольствие
- 5. Распознавание жестов (Gesture Recognition) комфорт и удобство
- 6. Cloudrive (Android/CarPlay) комфорт и функциональность
- 7. Большой (190 мм) дорожный просвет **безопасность и проходимость**



УСПЕШНЫХ ПРОДАЖ!!!

