



**CHERY**



**TIGGO 7 PRO PLUG-IN HYBRID**

**TIGGO 8 PRO PLUG-IN HYBRID**





Технологически инженерно-исследовательский центр Chery является самым крупным в Азии и входит в пятерку самых укомплектованных лабораторий в мире. Там проводятся тщательные испытания деталей и механизмов, моделируются всевозможные варианты дорожно-транспортных происшествий и проводятся краш-тесты автомобилей.

Во всем многообразии китайской автомобильной промышленности холдинг Chery признан одним из наиболее технологичных. Правительство КНР высоко оценило инновационный потенциал компании и включило марку Chery в число разработчиков беспилотных автомобилей и других технологий будущего. Также Chery является единственным китайским автопроизводителем, который разработал и успешно производит авиационные двигатели. Причем наиболее продвинутые «крылатые» технологии уже сегодня применяются в моторах автомобилей Chery.



## TIGGO 8 PRO PLUG-IN HYBRID



Классические пропорции, длинный капот и плавные обводы кузова создают эстетичный и дорогой образ современного мощного автомобиля, оснащенного новыми технологиями и работающего на альтернативных источниках энергии. Роскошный 7-местный салон позволит с комфортом провести время в поездке на любые расстояния.



Солидный кроссовер уверенно стоит на дороге на больших 19-дюймовых колесных дисках с двухцветным дизайном. Широкие 235-миллиметровые шины гарантируют устойчивость на высоких скоростях.



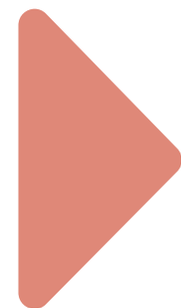
Радиаторная решетка служит своего рода визитной карточкой автомобиля. Гибридный Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid получил эффектную радиаторную решетку с трехмерным рисунком в стиле «алмазной матрицы».



## ЭФФЕКТИВНЫЙ ДИЗАЙН



Графика задних матричных фонарей легко узнаваема, а динамический сигнал поворота хорошо заметен на дороге. Дюжина диодных ламп последовательно мигает с частотой один раз в секунду.



В передних фарах установлены мощные светодиоды. Дальний свет освещает дорогу на 150 метров, а ширина освещения ближним светом составляет 27 метров. Ночная езда превратится в удовольствие.



Особый шик модели придает панорамная крыша. Она наполняет салон светом и делает его визуально более просторным. Это особенно важно для сидящих во втором и третьем рядах.



## РОСКОШНЫЙ ИНТЕРЬЕР



Chery Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid является одним из самых технологичных и богато оснащенных автомобилей из числа официально представленных на российском рынке. В дополнение к широкому списку опций флагманской модели Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid гибридный кроссовер получил преимущества, свойственные электромобилям. При этом Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid обладает увеличенным запасом хода, а его эксплуатация не зависит от погодных условий и наличия электрозарядки.



Chery Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid может похвастаться удобными сиденьями анатомической формы. Комфарту способствуют специальные подголовники «авиационного» типа, а передний пассажир может расслабиться, разложив переднее кресло с бесступенчатой регулировкой для ног, и включить массаж.



Благодаря длинной колесной базе, посадка для всех пассажиров – и на втором, и на третьем рядах, будет удобной в длительной поездке.



# TIGGO 7 PRO PLUG-IN HYBRID



Передняя часть автомобиля Tiggo 7 Pro Plug-in Hybrid интерпретирует концепцию «Жизнь в движении» и воплощает в себе уникальную форму и эстетику Китая на международном языке.



6-гранная ромбовидная передняя решетка реализована в стиле 3D-матрицы и усеяна акцентирующими элементами, похожими на россыпь бриллиантов.



Стильный дизайн задних светодиодных фонарей создает гармоничный запоминающийся образ.





## ЯРКАЯ ВНЕШНОСТЬ



Эффект «парящей» крыши, достигнутый плавным переходом крыши в заднюю стойку кузова и выступом спойлера, усиливает восприятие автомобиля как спортивного, а аэродинамичный силуэт улучшает устойчивость при высоких скоростях.



Светодиодные фары заняли максимально высокое положение на стыке передней решетки и капота, придавая внешности модели еще более выразительный и престижный вид. Модель оснащена функциями автоматического включения (датчик света) и задержки выключения фар (функция «Проводи меня домой»).



Яркие детали гибрида – колесные диски 18” с низким сопротивлением качению и элементами голубого цвета.



**КОМФОРТ ДЛЯ ВСЕХ**



Интерьер Chery Tiggo 7 Pro Plug-in Hybrid удовлетворит запросам самых взыскательных автолюбителей. Качество материалов отделки, сочетание цветов и простор салона создают первое впечатление от автомобиля. Однако в гибридном кроссовере есть еще много особенностей, с которыми стоит познакомиться.



Chery Tiggo 7 Pro Plug-in Hybrid может похвастаться удобными сиденьями анатомической формы с усиленной боковой поддержкой. Комфарту способствуют специальные встроенные подголовники, электрорегулировки и подогрев сидений.

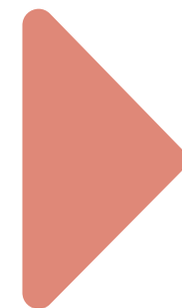


Цифровая зона управления состоит из двух сдвоенных экранов диагональю 12,3". Дисплеи отличаются отличной графикой и высоким разрешением, а мощный процессор быстро обрабатывает данные. Отдельный 8" экран регулировки климата - технологичное и эргономичное решение.

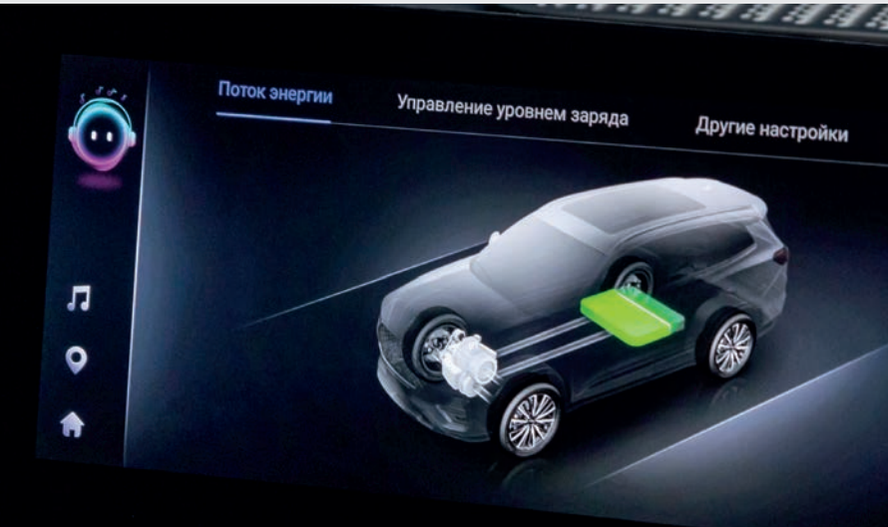
# ГИБРИДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



Подзаряжаемый гибрид подходит для различных сценариев использования, имея преимущества электрических и топливных автомобилей: поездки на электротяге без расхода топлива – подходят для ежедневных нужд, гибридный режим – для поездок за город на выходные, режим гибрида и использования только топлива – для длительных путешествий на автомобиле.



Когда батарея гибрида разряжается, она автоматически запускает процесс подзарядки. Таким образом, гибридный автомобиль Chery предоставляет своему владельцу преимущества электромобиля в ежедневных городских поездках, а в дальних способен снизить расход топлива до почти нереального для бензинового автомобиля уровня.

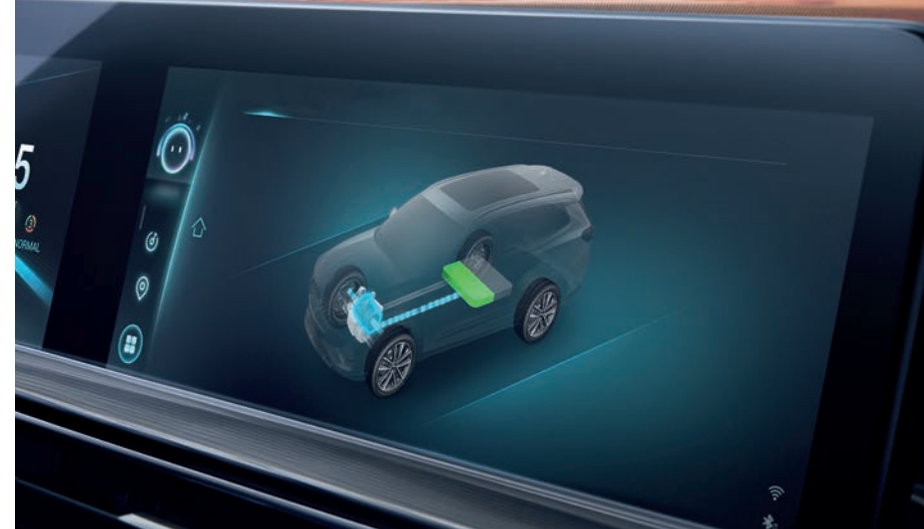


Гибрид Chery может быть подзаряжен от внешнего источника. Зарядный разъем соответствует европейскому стандарту Type2, распространённому в России, что позволяет заряжать автомобиль со скоростью до 6.5 кВт за час. Зарядка автомобиля возможна и в домашних условиях, с помощью адаптера из комплекта поставки.

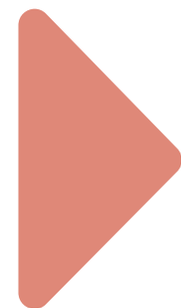




**СИЛА И МОЩЬ**



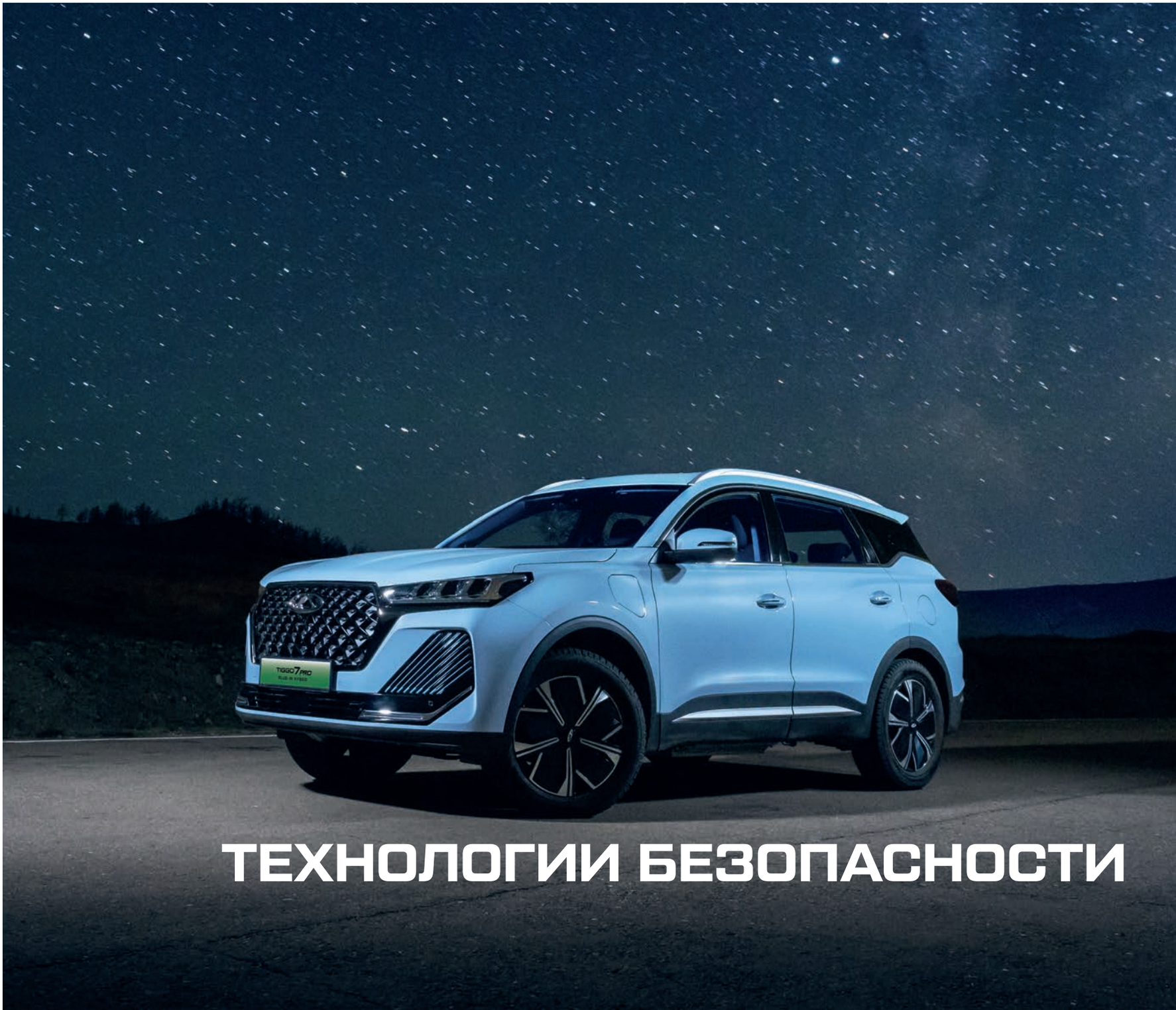
Объединяя в себе двигатель внутреннего сгорания и два электродвигателя, в сочетании с технологичной трансмиссией DHT гибрид от Chery получает наибольшую эффективность и производительность. Уникальность DHT – в способности работать сразу с двумя электромоторами, не считая ДВС. Аналогов такой силовой установки сегодня не существует.



Силовая архитектура гибрида построена на бензиновом турбодвигателе и двух электромоторах с суммарной мощностью 235 л.с. Трансмиссия DHT объединяет тягу бензинового и электрических моторов и обладает крутящим моментом в 510 Нм.



Трансмиссия DHT имеет 9 режимов работы. Выбор режима система определяет автоматически, рассчитывая оптимальную рабочую передачу в зависимости от ситуации на дороге (утренняя пробка, трасса, городская поездка и т.д.)



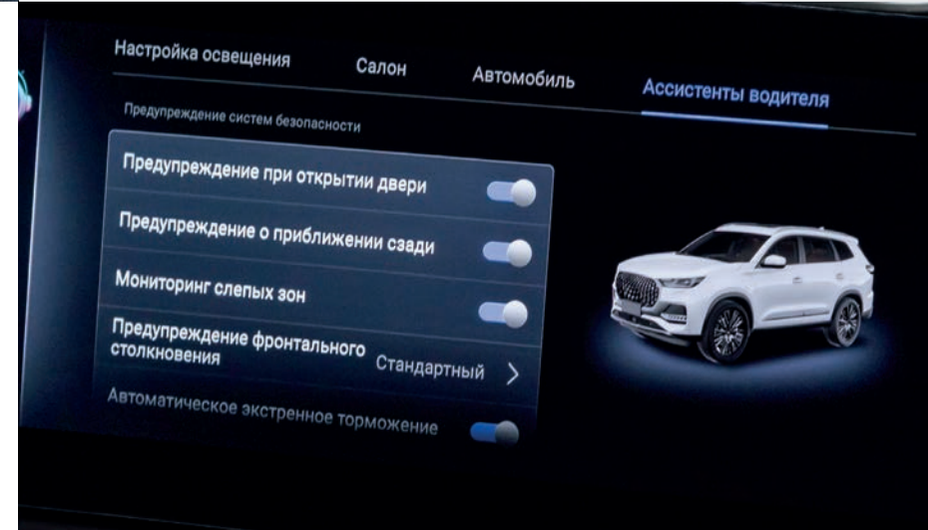
# ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ



Модели Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid и Tiggo 7 Pro Plug-in Hybrid покоряют обилием опций безопасности, которые помогают водителю практически в любой ситуации. Автомобиль также имеет более 10 систем помощи водителю, помогающих в сложных дорожных ситуациях и облегчающих вождение на длинные дистанции.



При движении, парковке, открывании дверей, система мониторинга слепых зон следит за дорогой. На левом или правом зеркале подается сигнал тревоги в режиме реального времени, если цель входит в слепую зону. Система включает также предупреждение об опасности при открытии дверей и при опасности наезда сзади.

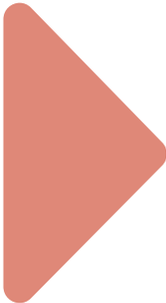


В дополнение к действию обычного круиз-контроля – поддержание скорости, установленной водителем, адаптивный круиз может поддерживать дистанцию до впереди идущего автомобиля. Другая система, экстренного торможения, предупредит водителя об опасности столкновения, и применит автономное замедление, если ситуация станет критической.

## ТЕХНОЛОГИИ КОМФОРТА



Цифровая зона управления объединяет два экрана диагональю 12,3 дюйма каждый. Мультимедийный дисплей с разрешением 1920x720 быстро откликается на команды и позволяет управлять навигацией, развлекательной системой и настройками автомобиля.



Превосходная шумоизоляция и тишина в салоне – преимущество гибридных моделей, а воспроизведение музыки превосходно: высококачественные динамики Sony обеспечивают качество звука без потерь. Цвет многоцветной атмосферной подсветки можно подстроить под ритм музыки, либо установить по настроению. Премиальный звук и освещение салона - по вашему настроению!



В условиях загруженности дорог или при слабом освещении человеческому глазу сложно контролировать всю информацию. Изображение высокой четкости, передаваемое системой кругового обзора, может помочь водителю понять ситуацию вокруг автомобиля в любой момент. HD качество картинки позволяет уверенно контролировать пространство вокруг автомобиля.

### Основные характеристики Tiggo 8 Pro Plug-in Hybrid

Длина x Ширина x Высота, мм	4720x1860x1705
Колесная база, мм	2710
Дорожный просвет, мм	180
Объем багажника (7/2 места), л	193/1930
Объем топливного бака, л	60
Общая мощность двигателей (ДВС+2ЭД), л.с./кВт	235/173
Полный запас хода на электротяге, км	до 80
Полный запас хода на электротяге + ДВС, км	до 1000
Максимальная скорость, км/ч	180
Разгон до 100 км/ч, сек	7,5
Расход топлива при движении на электротяге, л	0
Расход топлива при минимальной зарядке батареи, л/100 км	от 6,8
Расход топлива при полностью заряженной батарее, л/100 км	от 1,5
Топливо	АИ-92

### Основные характеристики Tiggo 7 Pro Plug-in Hybrid

Длина x Ширина x Высота, мм	4513x1862x1696
Колесная база, мм	2670
Дорожный просвет, мм	180
Объем багажника, л	475
Объем топливного бака, л	60
Общая мощность двигателей (ДВС+2ЭД), л.с./кВт	235/173
Полный запас хода на электротяге, км	до 82
Полный запас хода на электротяге + ДВС, км	до 1000
Максимальная скорость, км/ч	180
Разгон до 100 км/ч, сек	7,5
Расход топлива при движении на электротяге, л	0
Расход топлива при минимальной зарядке батареи, л/100 км	от 7,3
Расход топлива при полностью заряженной батарее, л/100 км	от 1,8
Топливо	АИ-92

#### Цвета

Искрящийся белый



Серебристый серый



Изумрудный зеленый



Стальной серый



Технологичный серый



Королевский пурпур



Небесный синий



Глубокий черный



#### Цвета

Серебристый серый



Морской синий



Огненный красный



Глубокий черный



Искрящийся белый



Стальной серый



Небесный голубой



CHERY TIGGO 8 PRO Plug-in Hybrid – ЧЕРИ ТИГГО 8 ПРО Плагин Хайбрид. ADAS (Advanced Driver Assistance Systems) - это технологический комплекс, включающий электронные системы, которые помогают водителю управлять автомобилем и повышают безопасность на дороге. ADAS не могут заменить внимание и ответственность водителя. Пользователи должны ознакомиться с правилами и рекомендациями перед использованием систем ADAS. Представленные на изображениях автомобили могут отличаться от серийных моделей. Упомянутое оборудование может быть опциональным. Информация в брошюре ни в какой части не является офертой, в том числе, не является публичной офертой (в соответствии со ст. 437, 494 Гражданского Кодекса России). Подробности по комплектации, наличию и т.п. уточняйте у дилеров Chery (Чери). Технические характеристики являются верными на момент сдачи в печать. Параметры расхода топлива приведены оценочно, зависят от погодных условий и стиля вождения. За актуальной информацией обращайтесь в официальные дилерские центры Chery (Чери). Список дилеров на сайте [www.chery.ru/dealers](http://www.chery.ru/dealers).

CHERY TIGGO 7 PRO Plug-in Hybrid – ЧЕРИ ТИГГО 7 ПРО Плагин Хайбрид. ADAS (Advanced Driver Assistance Systems) - это технологический комплекс, включающий электронные системы, которые помогают водителю управлять автомобилем и повышают безопасность на дороге. ADAS не могут заменить внимание и ответственность водителя. Пользователи должны ознакомиться с правилами и рекомендациями перед использованием систем ADAS. Представленные на изображениях автомобили могут отличаться от серийных моделей. Упомянутое оборудование может быть опциональным. Информация в брошюре ни в какой части не является офертой, в том числе, не является публичной офертой (в соответствии со ст. 437, 494 Гражданского Кодекса России). Подробности по комплектации, наличию и т.п. уточняйте у дилеров Chery (Чери). Технические характеристики являются верными на момент сдачи в печать. Параметры расхода топлива приведены оценочно, зависят от погодных условий и стиля вождения. За актуальной информацией обращайтесь в официальные дилерские центры Chery (Чери). Список дилеров на сайте [www.chery.ru/dealers](http://www.chery.ru/dealers).

