



Направь энергию в нужное русло

www.yarkar.ru



BYD Yuan/Atto 3 – модельный ряд и комплектации

Примечание:

– присутствует

– отсутствует (установка опциональна)

430 KM type

430 KM valued type of

510 KM honor type

510 KM flagship

510 KM flagship PLUS

1 ■ Основные параметры

	430 KM type	430 KM valued type of	510 KM honor type	510 KM flagship	510 KM flagship PLUS
1 – 1) Тип двигателя	чистый электрический	чистый электрический	чистый электрический	чистый электрический	чистый электрический
1 – 2) Год версии модели	2022,02	2022,02	2022,02	2022,02	2022,02
1 – 3) Запас хода CLTC (км)	430	430	510	510	510
1 – 4) Продолжительность быстрой зарядки (час)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
1 – 6) Процент быстрой зарядки	80	80	80	80	80
1 – 7) Максимальная мощность двигателей (кВт)	150	150	150	150	150
1 – 8) Крутящий момент (н.м.)	310	310	310	310	310
1 – 9) Максимальная мощность двигателей (л.с.)	204	204	204	204	204
1 – 10) Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	4455*1875*1615	4455*1875*1615	4455*1875*1615	4455*1875*1615	4455*1875*1615
1 – 11) Тип кузова	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник
1 – 12) Максимальная скорость (км/ч)	160	160	160	160	160

1 – 13) Разгон до 100 км/ч (с)	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3
1 – 14) Разгон до 100 км/ч (с)	—	—	—	—	7,05
1 – 15) Тормозной путь 100-0 км/ч (м)	—	—	—	—	37.33
1 – 16) Пробег (км)	—	—	—	—	335
1 – 17) Эквивалент расхода топлива к электрической энергии (L/100 км)	январь.38	январь.38	январь.41	январь.41	январь.41
1 – 18) Гарантия на автомобиль	шесть лет или 150 000 километров	шесть лет или 150 000 километров	шесть лет или 150 000 километров	шесть лет или 150 000 километров	шесть лет или 150 000 километров
2 ■ Габаритные размеры кузова					
2 – 1) Длина (мм)	4455	4455	4455	4455	4455
2 – 2) Ширина (мм)	1875	1875	1875	1875	1875
2 – 3) Высота (мм)	1615	1615	1615	1615	1615
2 – 4) Колеска (мм)	2720	2720	2720	2720	2720
2 – 5) Переднее колесо (мм)	1575	1575	1575	1575	1575
2 – 6) Расстояние задних колес (мм)	1580	1580	1580	1580	1580
2 – 7) Близкий угол (°)	19	19	19	19	19
2 – 8) Угол ухода (°)	24	24	24	24	24
2 – 9) Тип кузова	внедорожник	внедорожник	внедорожник	внедорожник	внедорожник
2 – 10) Способ открывания двери	распашная дверь	распашная дверь	распашная дверь	распашная дверь	распашная дверь
2 – 11) Количество дверей (шт)	5	5	5	5	5
2 – 12) Количество мест	5	5	5	5	5
2 – 13) Объём багажника (л)	—	—	—	—	—
2 – 14) Масса (кг)	1625	1625	1690	1690	1690
2 – 15) Снаряжённая масса (кг)	2000	2000	2065	2065	2065
3 ■ Электродвигатель					
3 – 1) Тип двигателя	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация

3 – 2) Общая мощность электродвигателей (кВт)	150	150	150	150	150
3 – 3) Общая мощность электродвигателей (л.с.)	204	204	204	204	204
3 – 4) Общий крутящий момент (н.м.)	310	310	310	310	310
3 – 5) Максимальная мощность переднего электродвигателя (кВт)	150	150	150	150	150
3 – 6) Крутящий момент переднего электродвигателя (н.м.)	310	310	310	310	310
3 – 7) Количество приводных двигателей	один	один	один	один	один
3 – 8) Компоновка двигателя	перед	перед	перед	перед	перед
3 – 9) Тип аккумулятора	литий-железо-фосфатная батарея	литий-железо-фосфатная батарея	литий-железо-фосфатная батарея	литий-железо-фосфатная батарея	литий-железо-фосфатная батарея
3 – 10) Марка аккумулятора	Freddy	Freddy	Freddy	Freddy	Freddy
3 – 11) Способ охлаждения аккумулятора	жидкостное охлаждение	жидкостное охлаждение	жидкостное охлаждение	жидкостное охлаждение	жидкостное охлаждение
3 – 12) Запас хода CLTC (км)	430	430	510	510	510
3 – 13) Объём аккумулятора (кВтч)	49.92	49.92	60.48	60.48	60.48
3 – 14) Плотность энергии аккумулятора (Втч/кг)	140	140	150	150	150
3 – 15) Потребляемая мощность на 100 километров (кВтч/100 км)	12,2	12,2	12,5	12,5	12,5
3 – 16) Гарантия на аккумуляторную батарею	первый владелец не имеет ограничений на количество лет / пробег (пункт об освобождении от	первый владелец не имеет ограничений на количество лет / пробег (пункт об освобождении от	первый владелец не имеет ограничений на количество лет / пробег (пункт об освобождении от	первый владелец не имеет ограничений на количество лет / пробег (пункт об освобождении от	первый владелец не имеет ограничений на количество лет / пробег (пункт об освобождении от

	ответственности регулируется технической документацией автомобиля)	ответственности регулируется технической документацией автомобиля)	ответственности регулируется технической документацией автомобиля)	ответственности регулируется технической документацией автомобиля)	ответственности регулируется технической документацией автомобиля)
3 – 17) Возможность быстрой зарядки	присутствует	присутствует	присутствует	присутствует	присутствует
3 – 18) Мощность быстрой зарядки (кВт)	70	70	80	80	80
3 – 19) Продолжительность быстрой зарядки (час)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
3 – 20) Продолжительность медленной зарядки (час)	июл.13	июл.13	авг.64	авг.64	авг.64
3 – 21) Быстрая зарядка (%)	80	80	80	80	80
4 ■ Коробка передач					
4 – 1) Количество передач	1	1	1	1	1
4 – 2) Тип коробки передач	трансмиссия с фиксированным передаточным отношением	трансмиссия с фиксированным передаточным отношением	трансмиссия с фиксированным передаточным отношением	трансмиссия с фиксированным передаточным отношением	трансмиссия с фиксированным передаточным отношением
4 – 3) Сокращенное название	односкоростная коробка передач	односкоростная коробка передач	односкоростная коробка передач	односкоростная коробка передач	односкоростная коробка передач
5 ■ Рулевое управление шасси					
5 – 1) Привод	передний привод	передний привод	передний привод	передний привод	передний привод
5 – 2) Тип передней подвески	независимая подвеска Macpherson	независимая подвеска Macpherson	независимая подвеска Macpherson	независимая подвеска Macpherson	независимая подвеска Macpherson
5 – 3) Тип задней подвески	многорычажная независимая подвеска	многорычажная независимая подвеска	многорычажная независимая подвеска	многорычажная независимая подвеска	многорычажная независимая подвеска
5 – 4) Тип бустера	электрический наддув	электрический наддув	электрический наддув	электрический наддув	электрический наддув
5 – 5) Структура тела	несущая	несущая	несущая	несущая	несущая

6 ■ Колесный тормоз					
6 – 1) Тип переднего тормоза	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск
6 – 2) Тип заднего тормоза	дисковый тип	дисковый тип	дисковый тип	дисковый тип	дисковый тип
6 – 3) Тип стояночного тормоза	электронная парковка	электронная парковка	электронная парковка	электронная парковка	электронная парковка
6 – 4) Технические характеристики передних шин	215/60 R17	215/60 R17	215/60 R17	215/55 R18	215/55 R18
6 – 5) Технические характеристики задних шин	215/60 R17	215/60 R17	215/60 R17	215/55 R18	215/55 R18
6 – 6) Технические характеристики запасного колеса	только инструмент для ремонта шин	только инструмент для ремонта шин	только инструмент для ремонта шин	только инструмент для ремонта шин	только инструмент для ремонта шин
7 ■ Оборудование первичной/пассивной безопасности					
7 – 1) Подушка безопасности сиденья главного/второго пилота	<input checked="" type="checkbox"/> водительское <input checked="" type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input checked="" type="checkbox"/> водительское <input checked="" type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input checked="" type="checkbox"/> водительское <input checked="" type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input checked="" type="checkbox"/> водительское <input checked="" type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input checked="" type="checkbox"/> водительское <input checked="" type="checkbox"/> пассажирское переднее
7 – 2) Передние/задние боковые подушки безопасности	<input checked="" type="checkbox"/> перед — зад	<input checked="" type="checkbox"/> перед — зад	<input checked="" type="checkbox"/> перед — зад	<input checked="" type="checkbox"/> перед — зад	<input checked="" type="checkbox"/> перед — зад
7 – 3) Передние/задние подушки безопасности (воздушные завесы)	—	<input checked="" type="checkbox"/> перед <input checked="" type="checkbox"/> зад	—	<input checked="" type="checkbox"/> перед <input checked="" type="checkbox"/> зад	<input checked="" type="checkbox"/> перед <input checked="" type="checkbox"/> зад
7 – 4) Подушки безопасности для коленей	—	—	—	—	—
7 – 5) Пассивная защита пешеходов	—	—	—	—	—
7 – 6) Функция контроля давления в шинах	<input checked="" type="checkbox"/> индикатор давления в шинах	<input checked="" type="checkbox"/> индикатор давления в шинах	<input checked="" type="checkbox"/> индикатор давления в шинах	<input checked="" type="checkbox"/> индикатор давления в шинах	<input checked="" type="checkbox"/> индикатор давления в шинах
7 – 7) Отсутствие защиты газа в шинах	—	—	—	—	—

7 – 8) Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах
7 – 9) Интерфейс ISOFIX для детского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 10) Антиблокировка ABS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 11) Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 12) Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 13) Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 14) Система контроля устойчивости кузова (ESC/ESP/DSC и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 15) Поддержка параллельной линии	—	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 16) Система предупреждения о выезде с полосы движения	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 17) Система помощи при удержании полосы движения	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 18) Удержание полосы движения по центру	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 19) Распознавание дорожных знаков	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 20) Активный тормоз/активная система безопасности	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 21) Советы по вождению при усталости	—	—	—	—	—

7 – 22) DOW, предупреждение открытой двери	—	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 23) Предупреждение о прямом столкновении	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 – 24) Предупреждение о столкновении сзади	—	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 ■ Вспомогательная/управляющая конфигурация					
8 – 1) Передний/задний парковочный радар	<input type="checkbox"/> перед — зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед — зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
8 – 2) Вспомогательный интерфейс для водителя	<input type="checkbox"/> изображение diredy	<input type="checkbox"/> панорамное изображение на 360 градусов	<input type="checkbox"/> изображение diredy	<input type="checkbox"/> панорамное изображение на 360 градусов	<input type="checkbox"/> панорамное изображение на 360 градусов
8 – 3) Прозрачное шасси / изображение на 540 градусов	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 – 4) Система круговых предупреждений	—	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 – 5) Круизные системы	<input type="checkbox"/> круиз контроль с фиксированной скоростью	<input type="checkbox"/> адаптивный круиз-контроль на полной скорости	<input type="checkbox"/> круиз контроль с фиксированной скоростью	<input type="checkbox"/> адаптивный круиз-контроль на полной скорости	<input type="checkbox"/> адаптивный круиз-контроль на полной скорости
8 – 6) Переключение режима привода	<input type="checkbox"/> спортивный <input type="checkbox"/> экономичный <input type="checkbox"/> стандартный / комфорт <input type="checkbox"/> снег	<input type="checkbox"/> спортивный <input type="checkbox"/> экономичный <input type="checkbox"/> стандартный / комфорт <input type="checkbox"/> снег	<input type="checkbox"/> спортивный <input type="checkbox"/> экономичный <input type="checkbox"/> стандартный / комфорт <input type="checkbox"/> снег	<input type="checkbox"/> спортивный <input type="checkbox"/> экономичный <input type="checkbox"/> стандартный / комфорт <input type="checkbox"/> снег	<input type="checkbox"/> спортивный <input type="checkbox"/> экономичный <input type="checkbox"/> стандартный / комфорт <input type="checkbox"/> снег
8 – 7) Автоматическая парковка	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>
8 – 8) Парковка дистанционного управления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 – 9) Система рекуперации управляющей энергии	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 – 10) Автоматическая парковка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8 – 11) Помощь при движении в гору	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 – 12) Крутая шпилька	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 – 13) Функция переменной подвески	—	—	—	—	—
8 – 14) Пневматическая подвеска	—	—	—	—	—
8 – 15) Электромагнитный датчик суспензия	—	—	—	—	—
8 – 16) Переменное соотношение рулевого управления	—	—	—	—	—
8 – 17) Общая система активного рулевого управления	—	—	—	—	—
8 – 18) Ограниченная дифференциал проскальзывания/дифференциал блокировки	—	—	—	—	—
8 – 19) Вспомогательный уровень вождения	—	<input type="checkbox"/> L2	—	<input type="checkbox"/> L2	<input type="checkbox"/> L2
9 <input type="checkbox"/> Внешняя/противоугонная конфигурация					
9 – 1) Тип окна крыши	—	<input type="checkbox"/> панорамный открываемый люк на крыше	—	<input type="checkbox"/> панорамный открываемый люк на крыше	<input type="checkbox"/> панорамный открываемый люк на крыше
9 – 2) Спортивный комплект	—	—	—	—	—
9 – 3) Электрический спойлер	—	—	—	—	—
9 – 4) Материал оправы	<input type="checkbox"/> алюминиевый сплав	<input type="checkbox"/> алюминиевый сплав	<input type="checkbox"/> алюминиевый сплав	<input type="checkbox"/> алюминиевый сплав	<input type="checkbox"/> алюминиевый сплав
9 – 5) Электрическая всасывающая дверь	—	—	—	—	—
9 – 6) Электронный багажник	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>
9 – 7) Индукционный ствол	—	—	—	—	—

9 – 8) Фиксация положения двери багажника	—	—	—	—	—
9 – 9) Багажник на крыше	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 – 10) Центральный замок управления автомобилем	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 – 11) Тип ключа	<input type="checkbox"/> клавиша дистанционного управления <input type="checkbox"/> ключ Bluetooth <input type="checkbox"/> ключ NFC / RFID	<input type="checkbox"/> клавиша дистанционного управления <input type="checkbox"/> ключ Bluetooth <input type="checkbox"/> ключ NFC / RFID	<input type="checkbox"/> клавиша дистанционного управления <input type="checkbox"/> ключ Bluetooth <input type="checkbox"/> ключ NFC / RFID	<input type="checkbox"/> клавиша дистанционного управления <input type="checkbox"/> ключ Bluetooth <input type="checkbox"/> ключ NFC / RFID	<input type="checkbox"/> клавиша дистанционного управления <input type="checkbox"/> ключ Bluetooth <input type="checkbox"/> ключ NFC / RFID
9 – 12) Система запуска без ключа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 – 13) Функция бесключевого входа	<input type="checkbox"/> водительское сиденье	<input type="checkbox"/> водительское сиденье	<input type="checkbox"/> водительское сиденье	<input type="checkbox"/> водительское сиденье	<input type="checkbox"/> водительское сиденье
9 – 14) Скрытая электронная дверная ручка	—	—	—	—	—
9 – 15) Активно закрытая решетка воздухозаборника	—	—	—	—	—
9 – 16) Функция дистанционного запуска	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 – 17) Предварительный нагрев аккумулятора электромобиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 – 18) Внешний разряд	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 – 19) Предупреждение о движении на низкой скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 ■ Конфигурация салона					
10 – 1) Материал руля	<input type="checkbox"/> кожа	<input type="checkbox"/> кожа	<input type="checkbox"/> кожа	<input type="checkbox"/> кожа	<input type="checkbox"/> кожа
10 – 2) Регулировка положения руля	<input type="checkbox"/> ручной подъем и опускание, а так же регулировка перед / зад	<input type="checkbox"/> ручной подъем и опускание, а так же регулировка перед / зад	<input type="checkbox"/> ручной подъем и опускание, а так же регулировка перед / зад	<input type="checkbox"/> ручной подъем и опускание, а так же регулировка перед / зад	<input type="checkbox"/> ручной подъем и опускание, а так же регулировка перед / зад

10 – 3) Тип переключения передач	<input type="checkbox"/> Электронное переключение передач	<input type="checkbox"/> Электронное переключение передач	<input type="checkbox"/> Электронное переключение передач	<input type="checkbox"/> Электронное переключение передач	<input type="checkbox"/> Электронное переключение передач
10 – 4) Многофункциональный руль	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 – 5) Перенастройка руля	—	—	—	—	—
10 – 6) Подогрев руля	—	—	—	—	—
10 – 7) Сохранение настроек руля	—	—	—	—	—
10 – 8) Экран дисплея управляющего компьютера	<input type="checkbox"/> цветной	<input type="checkbox"/> цветной	<input type="checkbox"/> цветной	<input type="checkbox"/> цветной	<input type="checkbox"/> цветной
10 – 9) Полная ЖК-приборная панель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 – 10) Размер ЖК-дисплея	<input type="checkbox"/> 5 дюймов	<input type="checkbox"/> 5 дюймов	<input type="checkbox"/> 5 дюймов	<input type="checkbox"/> 5 дюймов	<input type="checkbox"/> 5 дюймов
10 – 11) Цифровой дисплей HUD head-up	—	—	—	—	—
10 – 12) Встроенный регистратор вождения	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 – 13) Активное шумоподавление	—	—	—	—	—
10 – 14) Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд

11 ■ Конфигурация сидений

11 – 1) Материал сиденья	<input type="checkbox"/> искусственная кожа	<input type="checkbox"/> искусственная кожа	<input type="checkbox"/> искусственная кожа	<input type="checkbox"/> искусственная кожа	<input type="checkbox"/> искусственная кожа
11 – 2) Сиденье спортивного стиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 – 3) Основной способ регулировки сиденья	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> регулировка высоты (2-позиционная)	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> регулировка высоты (2-позиционная)	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> регулировка высоты (2-позиционная)	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> регулировка высоты (2-позиционная)	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья <input type="checkbox"/> регулировка высоты (2-позиционная)

11 – 4) Способ регулировки вспомогательного сиденья	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки	<input type="checkbox"/> регулировка перед/зад <input type="checkbox"/> регулировка спинки
11 – 5) Электрическая регулировка водительского / пассажирского сиденья в первом ряду	<input type="checkbox"/> водительское —пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское —пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское —пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское —пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водительское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее
11 – 6) Функция переднего сиденья	—	—	—	—	—
11 – 7) Функция сохранения настроек сиденья	—	—	—	—	—
11 – 8) Регулируемые кнопки в задней части сиденья второго пилота	—	—	—	—	—
11 – 9) Регулировка сиденья второго ряда	—	—	—	—	—
11 – 10) Электрическая регулировка второго ряда сидений	—	—	—	—	—
11 – 11) Функция сидений второго ряда	—	—	—	—	—
11 – 12) Мини-столик в заднем ряду	—	—	—	—	—
11 – 13) Второй ряд независимых сидений	—	—	—	—	—
11 – 14) Складывание задних сидений	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый
11 – 15) Опускание задних сидений посредством электрического привода	—	—	—	—	—
11 – 16) Передний/задний центральный подлокотник	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад

11 – 17) Задний подстаканник	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11 – 18) Подстаканник с функцией подогрева / охлаждения	—	—	—	—	—
12 ■ Конфигурация мультимедиа					
12 – 1) Цветной экран центрального управления	<input checked="" type="checkbox"/> сенсорный ЖК-дисплей	<input checked="" type="checkbox"/> сенсорный ЖК-дисплей	<input checked="" type="checkbox"/> сенсорный ЖК-дисплей	<input checked="" type="checkbox"/> сенсорный ЖК-дисплей	<input checked="" type="checkbox"/> сенсорный ЖК-дисплей
12 – 2) Размер экрана центрального управления	<input checked="" type="checkbox"/> 12.8 дюйма	<input checked="" type="checkbox"/> 12.8 дюйма	<input checked="" type="checkbox"/> 12.8 дюйма	<input checked="" type="checkbox"/> 12.8 дюйма	<input checked="" type="checkbox"/> 15,6 дюйма
12 – 3) Вращающийся большой экран	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12 – 4) Спутниковая навигационная система	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12 – 5) Отображение навигационной информации о дорожном движении	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12 – 6) Бренд карты	<input checked="" type="checkbox"/> Gaode	<input checked="" type="checkbox"/> Gaode	<input checked="" type="checkbox"/> Gaode	<input checked="" type="checkbox"/> Gaode	<input checked="" type="checkbox"/> Gaode
12 – 7) Вызов помощи на дороге	—	—	—	—	—
12 – 8) Bluetooth/автомобильный телефон	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12 – 9) Сопряжение с мобильным телефоном	—	—	—	—	—
12 – 10) Система управления распознаванием речи	<input checked="" type="checkbox"/> мультимедийная система <input checked="" type="checkbox"/> навигация <input checked="" type="checkbox"/> телефон <input checked="" type="checkbox"/> кондиционер	<input checked="" type="checkbox"/> мультимедийная система <input checked="" type="checkbox"/> навигация <input checked="" type="checkbox"/> телефон <input checked="" type="checkbox"/> кондиционер на крыше	<input checked="" type="checkbox"/> мультимедийная система <input checked="" type="checkbox"/> навигация <input checked="" type="checkbox"/> телефон <input checked="" type="checkbox"/> кондиционер	<input checked="" type="checkbox"/> мультимедийная система <input checked="" type="checkbox"/> навигация <input checked="" type="checkbox"/> телефон <input checked="" type="checkbox"/> кондиционер на крыше	<input checked="" type="checkbox"/> мультимедийная система <input checked="" type="checkbox"/> навигация <input checked="" type="checkbox"/> телефон <input checked="" type="checkbox"/> кондиционер на крыше
12 – 11) Управление жестами	—	—	—	—	—
12 – 12) Распознавание лица	—	—	—	—	—
12 – 13) Интеллектуальная система в автомобиле	<input checked="" type="checkbox"/> DiLink	<input checked="" type="checkbox"/> DiLink	<input checked="" type="checkbox"/> DiLink	<input checked="" type="checkbox"/> DiLink	<input checked="" type="checkbox"/> DiLink

12 – 14) Автомобильная сеть	☐	☐	☐	☐	☐
12 – 15) Сеть 4G/5G	☐4G	☐4G	☐4G	☐4G	☐4G
12 – 16) Обновление OTA	☐	☐	☐	☐	☐
12 – 17) Точка доступа Wi-Fi	☐	☐	☐	☐	☐
12 – 18) Задний ЖК-дисплей	—	—	—	—	—
12 – 19) Мультимедиа заднего управления	—	—	—	—	—
12 – 20) Мультимедийный/зарядный интерфейс	☐USB	☐USB ☐SD	☐USB	☐USB ☐SD	☐USB ☐SD
12 – 21) Количество портов USB/Type-C	☐2 на переднем ряду / 2 на заднем ряду	☐2 на переднем ряду / 2 на заднем ряду	☐2 на переднем ряду / 2 на заднем ряду	☐2 на переднем ряду / 2 на заднем ряду	☐2 на переднем ряду / 2 на заднем ряду
12 – 22) Автомобильный CD/DVD	—	—	—	—	—
12 – 23) Источник питания 220 В /230 В	—	—	—	—	—
12 – 24) Багажный отсек 12V интерфейс питания	—	—	—	—	—
12 – 25) Производитель динамиков	—	—	—	—	—
12 – 26) Количество динамиков	☐6 динамиков	☐6 динамиков	☐6 динамиков	☐8 динамиков	☐8 динамиков
12 – 27) Дистанционное управление с мобильного приложения	☐управление дверью ☐запуск транспортного средства ☐управление зарядкой ☐управление кондиционированием воздуха ☐запрос / диагностика	☐управление дверью ☐запуск транспортного средства ☐управление зарядкой ☐управление кондиционированием воздуха ☐запрос / диагностика	☐управление дверью ☐запуск транспортного средства ☐управление зарядкой ☐управление кондиционированием воздуха ☐запрос / диагностика	☐управление дверью ☐запуск транспортного средства ☐управление зарядкой ☐управление кондиционированием воздуха ☐запрос / диагностика	☐управление дверью ☐запуск транспортного средства ☐управление зарядкой ☐управление кондиционированием воздуха ☐запрос / диагностика

	состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="checkbox"/> обслуживание владельцев автомобилей (поиск зарядных станций, заправочных станций, парковок и т.д.) <input type="checkbox"/> запись на прием для технического обслуживания / ремонта	состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="checkbox"/> обслуживание владельцев автомобилей (поиск зарядных станций, заправочных станций, парковок и т.д.) <input type="checkbox"/> запись на прием для технического обслуживания / ремонта	состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="checkbox"/> обслуживание владельцев автомобилей (поиск зарядных станций, заправочных станций, парковок и т.д.) <input type="checkbox"/> запись на прием для технического обслуживания / ремонта	состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="checkbox"/> обслуживание владельцев автомобилей (поиск зарядных станций, заправочных станций, парковок и т.д.) <input type="checkbox"/> запись на прием для технического обслуживания / ремонта	состояния транспортного средства <input type="checkbox"/> позиционирование транспортного средства / поиск автомобиля <input type="checkbox"/> обслуживание владельцев автомобилей (поиск зарядных станций, заправочных станций, парковок и т.д.) <input type="checkbox"/> запись на прием для технического обслуживания / ремонта
13 ■ Конфигурация освещения					
13 – 1) Источник ближнего света	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED
13 – 2) Источник дальнего света	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED
13 – 3) Особенности освещения	—	—	—	—	—
13 – 4) Светодиодные дневные ходовые огни	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13 – 5) Адаптивный дальний и ближний свет	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13 – 6) Автоматические фары	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13 – 7) Поворот вспомогательного света	—	—	—	—	—
13 – 8) Поворот фар	—	—	—	—	—
13 – 9) Передние противотуманные фары	—	—	—	—	—

13 – 10) Режим дождя и тумана фар	—	—	—	—	—
13 – 11) Регулируемая высота фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13 – 12) Устройство для очистки фар	—	—	—	—	—
13 – 13) Отложенное выключение фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13 – 14) Сенсорная лампа для чтения	—	—	—	—	—
13 – 15) Рассеянный свет в автомобиле	—	<input type="checkbox"/> разноцветный	—	<input type="checkbox"/> разноцветный	<input type="checkbox"/> разноцветный
14 ■ Стекло/зеркало заднего вида					
14 – 1) Передние/задние электрические стеклоподъемники	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
14 – 2) Функция подъема окон автомобиля одной кнопкой	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах
14 – 3) Функция защиты от защемления автомобильного окна	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 – 4) Многослойное звуконепроницаемое стекло	—	—	—	—	—
14 – 5) Функции внешних зеркал заднего вида	<input type="checkbox"/> Электронная регулировка <input type="checkbox"/> Электронное складывание <input type="checkbox"/> подогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> сложите зеркал при блокировке автомобиля	<input type="checkbox"/> Электронная регулировка <input type="checkbox"/> Электронное складывание <input type="checkbox"/> подогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> сложите зеркал при блокировке автомобиля	<input type="checkbox"/> Электронная регулировка <input type="checkbox"/> Электронное складывание <input type="checkbox"/> подогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> сложите зеркал при блокировке автомобиля	<input type="checkbox"/> Электронная регулировка <input type="checkbox"/> Электронное складывание <input type="checkbox"/> подогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> сложите зеркал при блокировке автомобиля	<input type="checkbox"/> Электронная регулировка <input type="checkbox"/> Электронное складывание <input type="checkbox"/> подогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> сложите зеркал при блокировке автомобиля

14 – 6) Функции внутреннего зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/> ручная антибликовая	<input type="checkbox"/> автоматическая антибликовая защита	<input type="checkbox"/> ручная антибликовая	<input type="checkbox"/> автоматическая антибликовая защита	<input type="checkbox"/> автоматическая антибликовая защита
14 – 7) Солнцезащитный козырек на заднем лобовом стекле	—	—	—	—	—
14 – 8) Солнцезащитный козырек для задних боковых стекол	—	—	—	—	—
14 – 9) Заднее боковое защитное стекло	—	—	—	—	—
14 – 10) Зеркало для макияжа в машине	<input type="checkbox"/> водительское место + подсветка <input type="checkbox"/> пассажирское место в первом ряду + подсветка	<input type="checkbox"/> водительское место + подсветка <input type="checkbox"/> пассажирское место в первом ряду + подсветка	<input type="checkbox"/> водительское место + подсветка <input type="checkbox"/> пассажирское место в первом ряду + подсветка	<input type="checkbox"/> водительское место + подсветка <input type="checkbox"/> пассажирское место в первом ряду + подсветка	<input type="checkbox"/> водительское место + подсветка <input type="checkbox"/> пассажирское место в первом ряду + подсветка
14 – 11) Задний стеклоочиститель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 – 12) Функция индукционного стеклоочистителя	—	—	—	—	—
14 – 13) Нагреваемая спринклерная насадка	—	—	—	—	—
15 ■ Кондиционер					
15 – 1) Способ регулирования температуры кондиционера	<input type="checkbox"/> автоматический кондиционер воздуха	<input type="checkbox"/> автоматический кондиционер воздуха	<input type="checkbox"/> автоматический кондиционер воздуха	<input type="checkbox"/> автоматический кондиционер воздуха	<input type="checkbox"/> автоматический кондиционер воздуха
15 – 2) Тепловой насос кондиционерf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 – 3) Независимый кондиционер заднего ряда	—	—	—	—	—
15 – 4) Выпуск воздуха для заднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 – 5) Управление температурным разделом	—	—	—	—	—

15 – 6) Очистка воздуха автомобиля	—	—	—	—	☐
15 – 7) PM2.5 фильтрующее устройство в автомобиле	☐	☐	☐	☐	☐
15 – 8) Ионный генератор	—	—	—	—	—
15 – 9) Устройство для ароматизации в автомобиле	—	—	—	—	—
15 – 10) Автомобильный холодильник	—	—	—	—	—
16 ■ Умные устройства					
16 – 1) Количество камер	—	5	—	5	5
16 – 2) Количество ультразвуковых радаров	4	6	4	6	12
16 – 3) Количество радаров миллиметровой волны	—	1	—	3	3

С Уважением, Yarkar

info@yarkar.ru

+7 (916) 507-33-18 – Ярослав