

Таблица конфигурации параметров BYD Tang DM

	Tang New Energy 2024 DM-I Championship Version 200KM Enjoyment Compared	Tang New Energy 2024 DM-P Championship Edition 215km four -wheel drive exclusive type Compared	Tang New Energy 2024 DM-P Championship Edition 215km four -wheel drive exclusive type Compared	Tang New Energy 2024 DM-P War God Version Compared
1 * Основные параметры				
1 — 1) Тип двигателя	подключаемый гибрид	подключаемый гибрид	подключаемый гибрид	подключаемый гибрид
1 — 2) Экологические стандарты	страна VI	страна VI	страна VI	страна VI
1 — 3) Год версии модели	2023.08	2023.08	2023.08	2023.08
1 — 4) Запас хода NEDC (км)	200	215	215	215
1 — 5) Запас хода WLTC (км)	—	189	189	189
1 — 6) Запас хода CLTC (км)	—	—	—	—
1 — 7) Продолжительность быстрой зарядки	—	0.33	0.33	0.33
1 — 8) Продолжительность медленной зарядки	—	—	—	—
1 — 9) Процент быстрой зарядки	—	80	80	80
1 — 10) Максимальная мощность двигателя	—	452	452	452
1 — 11) Крутящий момент (н.м.)	—	—	—	—
2 * Тип двигателя	1.5T 139 лошадиных сил L4	1.5T 139 лошадиных сил L4	1.5T 139 лошадиных сил L4	1.5T 139 лошадиных сил L4
2 — 1) Максимальная мощность двигателя	218	490	490	490
3 * Коробка передач	E-CVT бесступенчатое изменение скорости	E-CVT бесступенчатое изменение скорости	E-CVT бесступенчатое изменение скорости	E-CVT бесступенчатое изменение скорости
3 — 1) Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	4870*1950*1725	4870*1950*1725	4870*1950*1725	4870*1950*1725
3 — 2) Тип кузова	5-дверный 7-местный внедорожник	5-дверный 7-местный внедорожник	5-дверный 7-местный внедорожник	5-дверный 7-местный внедорожник
3 — 3) Максимальная скорость (км/ч)	180	180	180	180
3 — 4) Разгон до 100 км/ч (с)	—	4.3	4.3	4.3
3 — 5) Разгон до 50 км/ч (с)	4.3	—	—	—
3 — 6) Общий расход топлива WLTC (л/100 км)	1.27	—	—	—
3 — 7) Эквивалент расхода топлива к электрической	5.5	6.5	6.5	6.5
3 — 8) Эквивалент расхода топлива к электрической	2.06	2.8	2.8	2.8
4 * Габаритные размеры кузова				
4 — 1) Длина (мм)	4870	4870	4870	4870
4 — 2) Ширина (мм)	1950	1950	1950	1950
4 — 3) Высота (мм)	1725	1725	1725	1725
4 — 4) Колеска (мм)	2820	2820	2820	2820
4 — 5) Переднее колесо (мм)	1650	1650	1650	1650
4 — 6) Расстояние задних колес (мм)	1630	1630	1630	1630
4 — 7) Близкий угол (°)	22	22	22	22
4 — 8) Угол ухода (°)	22	25	25	25
4 — 9) Минимальный радиус поворота (м)	5.9	5.9	5.9	5.9
4 — 10) Тип кузова	внедорожник	внедорожник	внедорожник	внедорожник
4 — 11) Способ открывания двери	распашная дверь	распашная дверь	распашная дверь	распашная дверь
4 — 12) Количество дверей (шт)	5	5	5	5
4 — 13) Количество мест	7	7	7	7
4 — 14) Объем топливного бака (л)	53	53	53	53
4 — 15) Объем багажника (л)	235-1655	235-1655	235-1655	235-1655
4 — 16) Масса (кг)	2153	2445	2445	2445
4 — 17) Снаряжённая масса (кг)	2678	2970	2970	2970
5 * Тип двигателя				
5 — 1) Модель двигателя	BYD476ZQC	BYD476ZQC	BYD476ZQC	BYD476ZQC
5 — 2) Объем (мл)	1497	1497	1497	1497
5 — 3) Объем (л)	1.5	1.5	1.5	1.5
5 — 4) Форма	с турбонадувом	с турбонадувом	с турбонадувом	с турбонадувом
5 — 5) Компоновка двигателя	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный	горизонтальный
5 — 6) Форма цилиндров	L	L	L	L
5 — 7) Цилиндры (шт)	4	4	4	4
5 — 8) Количество клапанов на цилиндр	4	4	4	4
5 — 9) Механизм распределения газа	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC
5 — 10) Максимальная мощность (л.с.)	139	139	139	139
5 — 11) Максимальная мощность двигателя	102	102	102	102
5 — 12) Максимальное количество оборотов	—	—	—	—
5 — 13) Крутящий момент (н.м.)	231	231	231	231
5 — 14) Максимальная частота вращения крутящего	—	—	—	—
5 — 15) Максимальная мощность электродвигателей	96	96	96	96
5 — 16) Тип топлива	подключаемый гибрид	подключаемый гибрид	подключаемый гибрид	подключаемый гибрид
5 — 17) Марка топлива	92-й	92-й	92-й	92-й
5 — 18) Способ подачи топлива	прямой впрыск	прямой впрыск	прямой впрыск	прямой впрыск
5 — 19) Материал головки блока цилиндр	алюминиевый сплав	алюминиевый сплав	алюминиевый сплав	алюминиевый сплав
5 — 20) Материал цилиндра	алюминиевый сплав	алюминиевый сплав	алюминиевый сплав	алюминиевый сплав
5 — 21) Экологические стандарты	страна VI	страна VI	страна VI	страна VI
6 * Электродвигатель				
6 — 1) Тип двигателя	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация
6 — 2) Общая мощность электродвигателя	160	360	360	360
6 — 3) Общая мощность электродвигателя	218	489	489	489
6 — 4) Общий крутящий момент (н.м.)	325	675	675	675
6 — 5) Максимальная мощность переднего	160	160	160	160
6 — 6) Крутящий момент переднего электродвигателя (н.м.)	325	325	325	325
6 — 7) Максимальная мощность заднего электродвигателя (кВт)	—	200	200	200
6 — 8) Крутящий момент заднего электродвигателя	—	350	350	350
6 — 9) Общая мощность электродвигателя	—	452	452	452
6 — 10) Общая мощность электродвигателя	—	615	615	615
6 — 11) Количество приводных двигателей	один	два	два	два
6 — 12) Компоновка двигателя	перед	перед + зад	перед + зад	перед + зад
6 — 13) Тип аккумулятора	литий-железо-фосфатная батарея	литий-железо-фосфатная батарея	литий-железо-фосфатная батарея	литий-железо-фосфатная батарея
6 — 14) Марка аккумулятора	Freddy	Freddy	Freddy	Freddy
6 — 15) Способ охлаждения аккумулятора	жидкостное охлаждение	—	—	—
6 — 16) Запас хода NEDC (км)	200	215	215	215
6 — 17) Запас хода WLTC (км)	—	189	189	189
6 — 18) Запас хода CLTC (км)	—	—	—	—
6 — 19) NEDC комплексный срок службы батареи	1100	1020	1020	1020
6 — 20) Объем аккумулятора (кВтч)	—	45.8	45.8	45.8
6 — 21) Плотность энергии аккумулятора	—	—	—	—

6 — 22) Потребляемая мощность на 100 километров	—	24.8	24.8	24.8
6 — 23) Гарантия на аккумуляторную батарею	первый владелец имеет неограниченное количество лет/пробега (в КНР)	первый владелец не имеет ограничений на количество лет / пробег (пункт об освобождении от ответственности регулируется технической документацией автомобиля)	первый владелец не имеет ограничений на количество лет / пробег (пункт об освобождении от ответственности регулируется технической документацией автомобиля)	первый владелец не имеет ограничений на количество лет / пробег (пункт об освобождении от ответственности регулируется технической документацией автомобиля)
6 — 24) Возможность быстрой зарядки	присутствует	присутствует	присутствует	присутствует
6 — 25) Мощность быстрой зарядки (кВт)	70	90	90	90
6 — 26) Продолжительность быстрой зарядки	—	0.33	0.33	0.33
6 — 27) Продолжительность медленной зарядки	—	—	—	—
6 — 28) Быстрая зарядка (%)	—	80	80	80
7 • Классификация передач				
7 — 1) Количество передач	бесступенчатая	бесступенчатая	бесступенчатая	бесступенчатая
7 — 2) Тип коробки передач	электронная бесступенчатая коробка передач (E-CVT)	электронная бесступенчатая коробка передач (E-CVT)	электронная бесступенчатая коробка передач (E-CVT)	электронная бесступенчатая коробка передач (E-CVT)
7 — 3) Сокращенное название	E-CVT бесступенчатое изменение скорости	E-CVT бесступенчатое изменение скорости	E-CVT бесступенчатое изменение скорости	E-CVT бесступенчатое изменение скорости
8 • Рулевая колонка/управление шасси				
8 — 1) Привод	передний привод	передний на четыре колеса	передний на четыре колеса	передний на четыре колеса
8 — 2) Форма полного привода	—	полный привод	полный привод	полный привод
8 — 3) Центральная дифференциальная муфта	—	—	—	—
8 — 4) Тип передней подвески	независимая подвеска Macpherson	независимая подвеска Macpherson	независимая подвеска Macpherson	независимая подвеска Macpherson
8 — 5) Тип задней подвески	многорычажная независимая подвеска	многорычажная независимая подвеска	многорычажная независимая подвеска	многорычажная независимая подвеска
8 — 6) Тип бустера	электрический наддув	электрический наддув	электрический наддув	электрический наддув
8 — 7) Структура тела	несущая	несущая	несущая	несущая
9 • Колесные диски/шины				
9 — 1) Тип переднего тормоза	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск
9 — 2) Тип заднего тормоза	дисковый тип	перфорированный диск	перфорированный диск	перфорированный диск
9 — 3) Тип стояночного тормоза	электронная парковка	электронная парковка	электронная парковка	электронная парковка
9 — 4) Технические характеристики передних шин	255/50 R20	255/50 R20	255/50 R20	265/45 R21
9 — 5) Технические характеристики задних шин	255/50 R20	255/50 R20	255/50 R20	265/45 R21
9 — 6) Технические характеристики запасного колеса	инструмент для ремонта шин	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют
10 • Пассивная безопасность				
10 — 1) Подушка безопасности сиденья главного/второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 — 2) Подушки безопасности	<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
10 — 3) Передние/задние подушки безопасности (воздушные завесы)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 — 4) Функция контроля давления в шинах	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 — 5) Отсутствие защиты газа в шинах	—	—	—	—
10 — 6) Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 — 7) Интерфейс ISOFIX для детского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 — 8) Антиблокировка ABS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 — 9) Распределение тормозного усилия (EBD/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 — 10) Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 — 11) Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 — 12) Система контроля устойчивости кузова	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 • Активная безопасность				
11 — 1) Система предупреждения о выезде с полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 — 2) Активный тормоз/активная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 — 3) Советы по вождению при усталости	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 — 4) DOW, предупреждение открытой двери	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 — 5) Предупреждение о прямом столкновении	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 — 6) Предупреждение о столкновении сзади	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 — 7) Предупреждение о движении на низкой скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 — 8) Встроенный регистратор вождения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 — 9) Вызов помощи на дороге	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 • Управление движением				
12 — 1) Переключение режима привода	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 — 2) Система рекуперации энергии	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 — 3) Автоматическая парковка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 — 4) Помощь при движении в гору	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 — 5) Крутая шпилька	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 — 6) Функция переменной подвески	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 — 7) Полный привод/ для бездорожья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 — 8) Ограниченная дифференциал протекания/дифференциал	—	—	—	—
13 • Системы помощи в вождении				
13 — 1) Передний/задний парковочный радар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13 — 2) Вспомогательный интерфейс для смартфона	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13 — 3) Прозрачное шасси / изображение на 540	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13 — 4) Количество камер	6	6	6	6
13 — 5) Количество ультразвуковых радаров	8	8	8	12
13 — 6) Количество радаров миллиметрового диапазона	3	5	5	5
14 • Функции вождения				
14 — 1) Круизные системы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 — 2) Вспомогательная система вождения	<input type="checkbox"/> DiPilot	<input type="checkbox"/> DiPilot	<input type="checkbox"/> DiPilot	<input type="checkbox"/> DiPilot
14 — 3) Вспомогательный уровень вождения	<input type="checkbox"/> L2	<input type="checkbox"/> L2	<input type="checkbox"/> L2	<input type="checkbox"/> L2

14 — 4) Система круговых предупреждений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 — 5) Спутниковая навигационная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 — 6) Отображение навигационной информации о	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 — 7) Бренд карты	<input checked="" type="checkbox"/> Gaode	<input checked="" type="checkbox"/> Gaode	<input checked="" type="checkbox"/> Gaode	<input checked="" type="checkbox"/> Gaode
14 — 8) Поддержка параллельной линии	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 — 9) Система помощи при удержании полосы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 — 10) Удержание полосы движения по	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 — 11) Распознавание дорожных знаков	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 — 12) Автоматическая парковка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 — 13) Парковка дистанционного управл	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 — 14) Автоматическая туристическая г	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 — 15) Автоматический пандус	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 • Внешний вид/защита от кражи				
15 — 1) Спортивный комплект	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 2) Материал оправы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 3) Электронный багажник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 4) Индукционный ствол	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 5) Фиксация положения двери багаж	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 6) Багажник на крыше	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 7) Электронная защита двигателя о	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 8) Центральный замок управления автомобилем	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 9) Тип ключа	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bluetooth <input type="checkbox"/> NFC / RFID	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bluetooth <input type="checkbox"/> NFC / RFID	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bluetooth <input type="checkbox"/> NFC / RFID	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bluetooth <input type="checkbox"/> NFC/RFID <input type="checkbox"/> UWB
15 — 10) Система запуска без ключа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 11) Функция бесключевого входа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 12) Активно закрытая решетка воздухозаборника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 13) Функция дистанционного запуска	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 14) Предварительный нагрев аккумулятора	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 — 15) Внешний разряд	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 • Наружное освещение				
16 — 1) Источник ближнего света	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED
16 — 2) Источник дальнего света	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED	<input checked="" type="checkbox"/> LED
16 — 3) Особенности освещения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 — 4) Светодиодные дневные ходовые	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 — 5) Адаптивный дальний и ближний с	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 — 6) Автоматические фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 — 7) Поворот вспомогательного света	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 — 8) Передние противотуманные фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 — 9) Режим дождя и тумана фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 — 10) Регулируемая высота фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 — 11) Отложенное выключение фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17 • Люк				
17 — 1) Тип окна крыши	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17 — 2) Передние/задние электрические стеклоподъемники	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17 — 3) Функция подъема окон автомобиля одной	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17 — 4) Функция защиты от защемления автомобильного окна	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17 — 5) Многослойное звукопроницаем	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17 — 6) Заднее боковое защитное стекло	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17 — 7) Зеркало для макияжа в машине	<input type="checkbox"/> ряду + подсветка	<input type="checkbox"/> ряду + подсветка	<input type="checkbox"/> ряду + подсветка	<input type="checkbox"/> ряду + подсветка
17 — 8) Задний стеклоочиститель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17 — 9) Функция индукционного стеклоочи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18 — 1) Функции внешних зеркал заднего	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> автомобиля	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> автомобиля	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> памятью <input type="checkbox"/> выключение автоматически сложите	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> памятью <input type="checkbox"/> выключение автоматически сложите
19 • Экран/система				
19 — 1) Цветной экран центрального управ	<input type="checkbox"/> -	<input type="checkbox"/> -	<input type="checkbox"/> -	<input type="checkbox"/> -
19 — 2) Размер экрана центрального управ	<input checked="" type="checkbox"/> 15.6	<input checked="" type="checkbox"/> 15.6	<input checked="" type="checkbox"/> 15.6	<input checked="" type="checkbox"/> 15.6
19 — 3) Вращающийся большой экран	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19 — 4) Bluetooth/автомобильный телефо	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19 — 5) Сопряжение с мобильным телефо	<input type="checkbox"/> HiCar	<input type="checkbox"/> HiCar	<input type="checkbox"/> HiCar	<input type="checkbox"/> HiCar
19 — 6) Система управления распознаван	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
19 — 7) Интеллектуальная система в авт	<input checked="" type="checkbox"/> Dil ink	<input checked="" type="checkbox"/> Dil ink	<input checked="" type="checkbox"/> Dil ink	<input checked="" type="checkbox"/> Dil ink
20 • Интернет/навигация				
20 — 1) Автомобильная сеть	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 — 2) Сеть 4G/5G	<input checked="" type="checkbox"/> 5G	<input checked="" type="checkbox"/> 5G	<input checked="" type="checkbox"/> 5G	<input checked="" type="checkbox"/> 5G
20 — 3) Обновление OTA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 — 4) Точка доступа Wi-Fi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> воздуха	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> воздуха	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> воздуха	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> воздуха

20 — 6) Автомобиль KTV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 * Руль/ внутреннее зеркало заднего вида				
21 — 1) Материал руля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 — 2) Регулировка положения руля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 — 3) Тип переключения передач	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 — 4) Многофункциональный руль	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 — 5) Перенастройка руля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 — 6) Подогрев руля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 — 7) Сохранение настроек руля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 — 8) Экран дисплея управляющего ком	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 — 9) Полная ЖК-приборная панель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 — 10) Размер ЖК-дисплея	<input type="checkbox"/> 12.3	<input type="checkbox"/> 12.3	<input type="checkbox"/> 12.3	<input type="checkbox"/> 12.3
21 — 11) Цифровой дисплей HUD head-up	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21 — 12) Функции внутреннего зеркала за	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22 * Зарядка в автомобиле				
22 — 1) Мультимедийный/зарядный интер	<input type="checkbox"/> USB <input type="checkbox"/> SD <input type="checkbox"/> Type-C			
22 — 2) Количество портов USB/Type-C	<input type="checkbox"/> 2 / 2	<input type="checkbox"/> 2 / 2	<input type="checkbox"/> 2 / 2 <input type="checkbox"/> 2 / 4 в заднем ряду	<input type="checkbox"/> 2 / 2
22 — 3) Источник питания 220 В /230 В	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22 — 4) Функция зарядки мобильного телефона	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22 — 5) Багажный отсек 12V интерфейс п	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 * Конфигурация сидений				
23 — 1) Материал сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 — 2) Основной способ регулировки сид	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> (4-)	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> (4-)	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> (4-) (4-позиционная)	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> (4-) (4-позиционная)
23 — 3) Способ регулировки вспомогательного сиденья	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> (4-позиционная)	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> (4-позиционная)
23 — 4) Электрическая регулировка водительского / пассажирского сиденья в первом ряду	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 — 5) Функция переднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 — 6) Функция сохранения настроек сид	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 — 7) Регулируемые кнопки в задней части	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 — 8) Регулировка сиденья второго ряда	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
23 — 9) Электрическая регулировка второго ряда сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 — 10) Функция сидений второго ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 — 11) Второй ряд независимых сидень	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 — 12) Расположение сидений	<input type="checkbox"/> 2-3-2	<input type="checkbox"/> 2-3-2	<input type="checkbox"/> 2-3-2 <input type="checkbox"/> 2-2-2	<input type="checkbox"/> 2-3-2
23 — 13) Складывание задних сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 — 14) Передний/задний центральный подлокотник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23 — 15) Задний подстаканник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24 * Аудио/ внутреннее освещение				
24 — 1) Производитель динамиков	<input type="checkbox"/> Dynaudio Dynaudio			
24 — 2) Количество динамиков	<input type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/> 12
24 — 3) Сенсорная лампа для чтения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24 — 4) Рассеянный свет в автомобиле	<input type="checkbox"/> 31	<input type="checkbox"/> 31	<input type="checkbox"/> 31	<input type="checkbox"/> 31
25 — 1) Способ регулирования температуры кондиционера	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25 — 2) Тепловой насос кондиционерf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25 — 3) Независимый кондиционер задне	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25 — 4) Выпуск воздуха для заднего сиде	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25 — 5) Управление температурным разд	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25 — 6) Очистка воздуха автомобиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25 — 7) PM2.5 фильтрующее устройство	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25 — 8) Ионный генератор	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25 — 9) Устройство для ароматизации в а	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>