







































































































































Комплектация:	ME version five-seat rear-wheel drive	YOU version five-seater, four-wheel drive	YOU version four-seat rear-wheel drive
Цена в Китае (справочно)	216 800¥	236 800¥	236 800¥
Цена в Москве с ЕПТС	45 100\$	52 300\$	59 400\$
Справочно в рублях (Курс 77)	3 472 700₽	4 027 100₽	4 573 800₽
1 Три электрические системы			
2 Батарейный блок Pole core	66	66	66
3 Тип батареи	Ternary lithium battery	Ternary lithium battery	Ternary lithium battery
4 Высокопроизводительная система синхронного электропривода с постоянными магнитами	Single motor RWD	Dual motor AWD	Single Motor RWD / Dual Motor AWD (optional)
5 Комбинированный рабочий пробег CLTC	560*	512*	560* / 500* (optional dual motor)
6 время разгона 0-100км/ч	5.8*	3.7*	5.8* / 3.8* (optional dual motor)
7 Пиковая мощность двигателя (kw)	200	315	200 / 315 (optional dual motor)
8 Пиковый крутящий момент двигателя	343	543	343 / 543 (optional dual motor)
9 Переключение интеллектуальной системы полного привода	_	•	O (optional dual motor)
10 Задний двигатель изготовлен по технологии карбида кремния.	•	•	•
11 Система рекуперации энергии торможения	•	•	•
12 Система терморегулирования РТМ 5D	•	•	•
13 Система прямого теплового насоса	•	•	•
14 Поддержка функции внешнего источника питания	•	•	•
15 Ходовая часть			
16 Передняя усиленная подвеска MacPherson	•	•	•
17 Независимая многорычажная подвеска интегрирована сзади.	•	•	•
18 Передний и задний поперечные стабилизаторы поперечной устойчивости	•	•	•
19 Гидравлические втулки с улучшенным ощущением дороги	•	•	•
Электронная система рулевого управления с 20 усилителем, которая регулируется в зависимости от скорости		•	
21 Электронный стояночный тормоз EPB (с функцией Autohold)	•	•	•
22 Интеллектуальная интегрированная тормозная система IPB		•	
23 Полноценные пользовательские режимы вождения	•	•	•
24 Освещение и эстетика			
25 Светодиодные проекционные фары	•	•	•

26	Светодиодные дневные ходовые огни Urban Prism	•		•
27	АНВ автоматически регулирует дальний свет	•	•	•
28	Городские стримерные задние фонари	•	•	•
29	Фонарь задний ZEKR с подсветкой LOGO	•	•	•
30	Проточные задние поворотники	•	•	•
31	Окружающий свет на дверной панели	•	•	•
32	Ледяная глыба Ледяной кристалл Окружающий свет			•
33	Теплый и холодный двухцветный мягкий свет для чтения	•	•	•
34	Металлическая педаль	•	•	•
35	Двери, стекло и зеркала			
36	Безрамные двери	•	•	•
37	Скрытая дверная ручка с емкостным датчиком	•	•	•
38	Умный индукционный автоматический дверной комплект	0	O	0
39	Задняя дверь с электроприводом и памятью	•	•	•
40	Дуговой панорамный двойной навес (теплоизоляция/защита от ультрафиолета)	•		
41	Безрамные наружные зеркала с электроприводом (обогрев/электрическое складывание/память/автоматическое складывание заднего хода)			•
42	(Нагрев/электрическое складывание/память/реверсивное автоматическое переворачивание)			
43	Стекло конфиденциальности	•	•	•
44	Скрытая крышка порта зарядки	•	•	•
45	Безрамные внутренние зеркала заднего вида с электронным антибликовым покрытием	•	•	•
46	Дворники с датчиком дождя	•	•	•
47	Дизайн интерьера			
48	Приятные для кожи кожаные панели	•	•	•
49	Флисовая крыша из микрофибры	•	•	•
50	чехол для очков из микрофибры	•	•	•
51	Крючок на средней стойке из розового золота	•	•	•
52	Рулевое колесо с подогревом	0	•	•
53	Умный и гибкий остров	_	_	•
54	Электронный карманный блок	•	•	•
55	Сиденье			

56	Основное водительское сиденье имеет электрорегулировку в 10 направлениях.		•	
57	Обогрев/вентиляция/память основного сиденья водителя	•	•	·
58	Пассажирское сиденье имеет электрическую регулировку в 10 направлениях.		•	_
59	Обогрев/вентиляция пассажирского сиденья	•	•	_
	Сиденье второго пилота 4D Cloud с невесомостью - Электрическая регулировка по 22 направлениям - Один ключ к невесомости - Вибрация для снятия стресса / музыкальный ритм - Отопление/вентиляция	_	_	
61	Задние сиденья складываются электрически	_	_	•
62	Задние сиденья откидываются	•	•	•
63	Активная и пассивная комплексная система защиты безопасности			
64	Система подушек безопасности для всего автомобиля (включая передние подушки безопасности*2, передние боковые подушки безопасности*2, передние и задние сквозные воздушные завесы*2)			
65 ¹	Система сидений Safe Anchor (включает двухсторонний ремень безопасности с предварительным натяжением, напоминание о непристегнутом ремне безопасности, защищенную от проколов спинку заднего сиденья)			
66	Система ухода за детьми (включая задний электронный замок от детей, подъемное окно с защитой от защемления одним ключом, интерфейс заднего детского сиденья)			
67	В случае опасности дверь автоматически разблокируется	•	•	•
68	Система защиты автомобиля Vehicle Guard			
69	Панорамное изображение HD 360°	•	•	•
70	Видеорегистратор	•	•	•
71	Контроль устойчивости кузова	•	•	•
72	ABS тормоз антиблокировочная тормозная система			
73	Электронная система распределения тормозных усилий EBD	•	•	•
74 (Система помощи при трогании на подъеме HSA	•	•	•
75	Система помощи при спуске с холма HDC	•	•	•
76	Система предотвращения крена ARP	•	•	•

	кная интеллектуальная система			
	ротивоскольжения XTCS	•	•	·
78 СВС Управ	ление торможением на поворотах	•	•	•
79 D-TPMS пряг шинах (д	иой цифровой контроль давления в давление/температура в шинах)	•		•
80 торможении	ктуальная система помощи при (включая оптимизацию тормозного пенсацию отказа тормозов и т. д.)			
81 Напомин	ание об экстренном торможении	•	•	•
	игналы оповещения пешеходов о коскоростных автомобилях	•		
83 Сенс	орное оборудование и алгоритмы			
камеру д круговог передний р 84 дальнего до диапазон ультразву	камер (включает переднюю HD- альнего действия*1, HD-камеру о обзора ближнего действия*4, радар миллиметрового диапазона ействия*1, радар миллиметрового а среднего радиуса действия*4, ковой датчик ближнего действия *12, автомобильная камера наблюдения*1)		·	·
85 Алгорит	мы кросс-визуального слияния	•	•	•
_				
	ZEEKR AD Базовая туальная система помощи водителю***			
86 интеллек	туальная система помощи	•	·	
86 интеллек87 Активный кр	туальная система помощи водителю***	· ·		
86 ИНТЕЛЛЕК87 АКТИВНЫЙ КР88 ТЕЛЕЖК	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC)	· ·		· · ·
86 ИНТЕЛЛЕК87 Активный кр88 Тележк89 Предотврац	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC) а ТАО активно компенсируется			
86 интеллек87 Активный кр88 Тележк89 Предотврац90 LKA помощ	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC) а ТАО активно компенсируется цение лобового столкновения AEB	· · · · · ·		
86 интеллек87 Активный кр88 Тележк89 Предотврац90 LKA помощ91 Предуг	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC) а ТАО активно компенсируется цение лобового столкновения AEB ь в поддержании полосы движения	· · · · · · · · · · · · · · ·		
86 интеллек 87 Активный кр 88 Тележка 89 Предотврац 90 LKA помощ 91 Предуп	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC) а ТАО активно компенсируется щение лобового столкновения АЕВ ь в поддержании полосы движения преждение о слепой зоне BSD	· · · · · · · · · · · · ·		
86 ИНТЕЛЛЕК 87 АКТИВНЫЙ КР 88 ТЕЛЕЖК 89 ПРЕДОТВРАЦ 90 LKA ПОМОЩ 91 ПРЕДУГ 92 ПРЕДУГРЕ 93 ПРЕДОТВРАЦ 04 LCA АВТОМА	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC) а ТАО активно компенсируется щение лобового столкновения АЕВ ь в поддержании полосы движения преждение о слепой зоне BSD ждение об открытии двери DOW	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
86 интеллек 87 Активный кр 88 Тележк. 89 Предотврац 90 LKA помощ 91 Предупре 92 Предупре 93 Предотвращ 94 LCA Автома	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC) а ТАО активно компенсируется цение лобового столкновения AEB в поддержании полосы движения преждение о слепой зоне BSD ждение об открытии двери DOW ение обратных столкновений CMSR тическая система предупреждения	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
86 ИНТЕЛЛЕК 87 АКТИВНЫЙ КР 88 Тележка 89 Предотврац 91 Предупре 92 Предупре 93 Предотвращ 94 LCA Автома 0 95 Монито	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC) а ТАО активно компенсируется щение лобового столкновения AEB в в поддержании полосы движения преждение о слепой зоне BSD ждение об открытии двери DOW вение обратных столкновений CMSR тическая система предупреждения смене полосы движения	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
86 ИНТЕЛЛЕК 87 АКТИВНЫЙ КР 88 ТЕЛЕЖК. 89 Предотврац 90 LKA ПОМОЩ 91 Предупре 93 Предотвращ 94 LCA АВТОМА: 96 Напоминания	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC) а ТАО активно компенсируется щение лобового столкновения AEB в в поддержании полосы движения преждение о слепой зоне BSD ждение об открытии двери DOW ение обратных столкновений CMSR тическая система предупреждения смене полосы движения принг состояния водителя ДПС е о превышении скорости (звуковое	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
86 ИНТЕЛЛЕК 87 АКТИВНЫЙ КР 88 ТЕЛЕЖК. 89 Предотврац 90 LKA ПОМОЩ 91 Предупре 93 Предотвращ 94 LCA АВТОМА: 0 95 МОНИТО 96 Напоминания	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC) а ТАО активно компенсируется щение лобового столкновения AEB ь в поддержании полосы движения преждение о слепой зоне BSD ждение об открытии двери DOW вение обратных столкновений CMSR тическая система предупреждения смене полосы движения принг состояния водителя ДПС в о превышении скорости (звуковое предупреждение) нное управление RSPA прямо на			
86 ИНТЕЛЛЕК 87 АКТИВНЫЙ КР 88 ТЕЛЕЖКЯ 89 ПРЕДОТВРАЦ 91 ПРЕДУГ 92 ПРЕДУГР 93 ПРЕДОТВРАЩ 94 LCA АВТОМА 0 95 МОНИТО 96 НАПОМИНАНИИ 97 ДИСТАНЦИО 1 98 FCTA	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC) а ТАО активно компенсируется щение лобового столкновения AEB ь в поддержании полосы движения преждение о слепой зоне BSD ждение об открытии двери DOW ение обратных столкновений CMSR тическая система предупреждения смене полосы движения принг состояния водителя ДПС е о превышении скорости (звуковое предупреждение) нное управление RSPA прямо на парковке и выезде с нее			
86 ИНТЕЛЛЕК 87 АКТИВНЫЙ КР 88 ТЕЛЕЖКЯ 89 ПРЕДОТВРАЦ 91 ПРЕДУГ 92 ПРЕДУГР 93 ПРЕДОТВРАЩ 94 LCA АВТОМА 95 МОНИТО 96 Напоминания 97 Дистанцио 98 FCTA 99 Система пом	туальная система помощи водителю*** уиз на полной скорости (LCC+ACC) а ТАО активно компенсируется цение лобового столкновения AEB ь в поддержании полосы движения преждение о слепой зоне BSD ждение об открытии двери DOW ение обратных столкновений CMSR тическая система предупреждения смене полосы движения рринг состояния водителя ДПС е о превышении скорости (звуковое предупреждение) иное управление RSPA прямо на парковке и выезде с нее Ассистент движения впередиощи при боковом движении сзади			

101	Интеллектуальный салон			
102	8155 интеллектуальная вычислительная платформа в салона	•	•	•
103	8,8-дюймовый приборный экран высокой четкости	•	•	•
104	14,6-дюймовый плавающий центральный сенсорный дисплей	•	•	-
105	14,6-дюймовый электрический раздвижной интеллектуальный экран	_	_	•
106	Система проекционного отображения салона самолета AR-HUD	•	•	•
107	Сенсорная панель	_	_	•
108	Интеллектуальный режим сцены** (аудио/видео/отдых/домашние животные и т. д.)			•
109	Пользовательское пространство для кубика Рубика**	_	_	•
110	Пакет смарт-интерактивных технологий**	0	0	О
111	Интеллектуальный помощник AI Mate	•	•	•
112	Высококачественный звук (7 динамиков)	•	_	_
113	Объемный стереозвук премиум-класса YAMAHA (13 динамиков)	0	•	•
114	Независимый аудиоканал Bluetooth 5.0	•	•	•
115	Беспроводная быстрая зарядка мобильного телефона мощностью 50 Вт	•	•	•
116	Интерфейс Туре-С мощностью 60 Вт	•	•	•
117	Бортовой источник питания 12 В	•	•	•
118	Распознавание лица	•	•	
119	Высокоскоростные сети 5G	•	•	•
120	Беспроводная проекция экрана мобильного телефона	•	•	•
121	ОТА-апгрейд автомобиля	•	•	•
122	Чистый салон с регулируемой температурой			
123	Двухзонный автоматический термостатический кондиционер			•
124	Передние электрические скрытые воздуховоды	•	•	•
125	воздуховод в центральной стойке	•	•	•
126	Активный климат-контроль/уборка салона	•	•	•
127	Система обнаружения и контроля качества воздуха AQS	•		•
128	Умная система ароматизации		•	
129	Фильтрующий элемент кондиционера высокой эффективности CN95	•	•	•

130	Умная система					
131	Дистанционное управление мобильным приложением					
132	Смарт-ключ СШП	•	•	•		
133	Поддержка расширения интеллектуальной аппаратной экосистемы	•		•		
134	Рынок автомобильных приложений	•	•	•		
135	Кузов/салон/диски					
136	Цвет кузова					
137 ^A	Athens Cloud White / Berlin Silver Grey / California Glow / Sydney Bay Blue	•				
138	Paris Genmai/Hang Qing Green	O	O	O		
139	Цвет салона					
140	Black gray / blue white / blue green / purple rose	•	•	•		
141	Крыша					
142	Contrast the roof	•	•	•		
143	Колеса					
144	18-inch Astral wheels 235/55 R18	•	_	_		
145	19-inch air vortex wheels 235/50 R19	О	•	•		
146	19-inch Radiant wheels 235/50 R19	O	•	•		
147	19-inch propeller hub 235/50 R19	О	•	•		
148	20-inch five-spoke forged sports wheels 245/45 R20 (Front wheels with Akebono four-piston calipers)	О	О	О		
149	Шины					
150	18-inch branded tires	•	_	_		
151	19-inch high-performance brand tires	O	•	•		
152	20-inch silent self-repairing tires	O	0	O		
	Возможна оплата при получении (условия: внесении депозита 10%, удорожании цены на 15%)					

возможна оплата при получении (условия: внесении депозита 10%, удорожании цены на 15%)

Срок доставки 2 месяца (при наличии на складе выбранной версии). Версия не из наличия + месяц ожидания с завода











Parisian genmai



Hang Qinglu



18-inch astral wheels



19-inch air vortex wheels



19-inch shining wheels



19-inch propeller wheels



20-inch five-spoke forged sports wheels