

КОМПЛЕКТАЦИИ			ЦЕНА, BYN
			LONG RANGE
<b>Емкость батареи - 77,4 kWh</b> <b>Запас хода (по WLTP) - 614 км</b>	<b>Электродвигатель</b> <b>168 kW (229 л.с.) / 350 Н*м</b>	<b>Задний привод</b> <b>(RWD)</b>	<b>185 900 Br</b> <b>179 900 Br*</b>
СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Фронтальные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира</li> <li>• Боковые подушки безопасности для передних пассажиров</li> <li>• Центральная подушка безопасности для водителя</li> <li>• Подушки безопасности занавесочного типа для передних и задних пассажиров</li> <li>• Система мониторинга давления в шинах (TPMS)</li> <li>• Электронная система контроля курсовой устойчивости (ESC) (включая ABS, EBD, TCS)</li> <li>• Система управления стабилизацией автомобиля (VSM)</li> <li>• Система помощи при подъеме (HAC)</li> <li>• Система помощи при экстренном торможении (BAS)</li> <li>• Система предотвращения повторных столкновений (MCB)</li> <li>• Система предупреждения при экстренном торможении (ESS)</li> <li>• Амортизаторы с изменяемой амплитудой (HPD)</li> <li>• Светодиодные (LED) дневные ходовые огни и передние габаритные огни</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Электрический усилитель рулевого управления (R-MDPS)</li> <li>• Регулировка рулевой колонки по вылету и наклону</li> <li>• Передние безопасные электростеклоподъемники с функцией "Auto"</li> <li>• Задние безопасные электростеклоподъемники с функцией "Auto"</li> <li>• Передний подлокотник с внутренним отсеком</li> <li>• Складываемая спинка 2-го ряда сидений (в пропорции 60:40)</li> <li>• Датчик света и датчик дождя</li> <li>• Центральный замок с дистанционным управлением + противоугонная сигнализация</li> <li>• Круиз-контроль с ограничителем скорости</li> <li>• Многофункциональное рулевое колесо</li> <li>• 4 USB-порта (2 порта - на передней панели, 2 порта - для заднего ряда)</li> <li>• Bluetooth-интерфейс с голосовым управлением, громкая связь Hands Free</li> <li>• Задний спойлер с дополнительным стоп-сигналом</li> </ul>	
ОСНАЩЕНИЕ КОМПЛЕКТАЦИЙ			LONG RANGE
БЕЗОПАСНОСТЬ			
Электрический стояночный тормоз с системой Auto Hold (EPB)			•
Камера заднего вида с динамической разметкой			•
Передние и задние парковочные датчики			•
Передние боковые и задние боковые парковочные датчики			•
Ассистент предотвращения фронтальных столкновений с препятствием спереди, расширенный (FCA 2)			•
Ассистент предотвращения фронтального столкновения при проезде перекрестков (FCA-JX/TC)			•
Ассистент предотвращения фронтального столкновения с функцией распознавания автомобиля сбоку при смене полосы движения (FCA-LS)			•
Ассистент предотвращения фронтального столкновения с функцией распознавания встречного автомобиля при смене полосы движения (FCA-LO)			•
Ассистент предотвращения фронтального столкновения с функцией помощи в маневре уклонения (FCA-ESA)			•
Интеллектуальный круиз-контроль (SCC) с ассистентом движения в пробке			•
Ассистент удержания автомобиля в полосе движения (LKA) с функцией удержания в центре полосы (LFA)			•
Ассистент предотвращения столкновений с автомобилями находящимися в "слепой" зоне (BCA)			•
Ассистент предотвращения столкновений при выезде с парковки задним ходом (RCCA)			•
Система автоматического управления дальним светом (HBA)			•
Система безопасного выхода с электроприводом "детского замка" (SEA)			•
Система распознавания присутствия пассажиров на заднем сидении (ROA)			•
Система слежения за состоянием водителя (DAW)			•
Ассистент дистанционной парковки автомобиля (RSPA 2)			•
Ассистент предотвращения столкновения при парковке задним/передним/боковым ходом (PCA)			•
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
Система мультискоростной зарядки с поддержкой быстрой (400 V) и ультрабыстрой зарядки (800V)			•
Система активного управления воздушным охлаждением агрегатов (Active Air Flap)			•
Система рекуперации тепла (Heat Pump)			•
Система рекуперации энергии при торможении			•
Система имитации звука двигателя (Virtual Engine Sound System)			•
Система управления температурой батареи (Battery Heating/Condition System)			•
Система распределения энергии батареи (V2L) с внешним и внутренним коннектором для питания приборов (220V, 3,6 kW)			•
ЭКСТЕРЬЕР			
Легкосплавные литые диски 7.5JxR18 и шины 225/55 R18 (Hankook)			•
Ремкомплект для колес с компрессором и герметиком (Tire Mobility Kit)			•
Глубокая тонировка (AS3) заднего и задних боковых стекол			•
Лобовое стекло и передние боковые стекла SOLAR GLASS			•
Лобовое стекло с дополнительной шумоизолирующей обработкой			•
Передние и задние боковые стекла с ламинированием			•
Полностью светодиодные передние фары Bi-LED (проеекционного типа) с технологией Intelligent Matrix Beam (IMS)			•
Полностью светодиодные задние фонари Parametric Pixel			•
Цифровые боковые зеркала (DSM) с отображением информации на мониторах интегрированных в переднюю панель			•
Цифровые боковые зеркала с электроприводом складывания и встроенными индикаторами поворота			•
Глянцевая отделка корпусов боковых зеркал и стоек дверей High Glossy			•
Хромированные молдинги дверей			•
Скрытые наружные ручки дверей, автоматически выдвигаемые			•
Панорамная крыша с люком и электроприводом			•
ИНТЕРЬЕР			
Отделка сидений и элементов интерьера экокожей			•
Четырехспицевое рулевое колесо с кожаной отделкой			•
Электронный селектор переключения режимов АКПП (Shift-by-Wire)			•
Подрулевые лепестки переключения режимов АКПП / регенеративного торможения i-PEDAL			•
Цифровая панель приборов с цветным экраном 12,3"			•
Светодиодные лампы для освещения салона, багажника и солнцезащитных козырьков.			•
Электропривод сидения водителя (регулировка в 10-ти направлениях, в т.ч. поясничный подпор)			•
Память настройки положения сидения водителя и боковых зеркал			•
Электропривод сидения переднего пассажира (регулировка в 10-ти направлениях, в т.ч. поясничный подпор)			•
Передние сидения с режимом экста-комфорта и подставкой для ног (Relaxation Seat)			•
Электрически затемняемое зеркало заднего вида (ECM)			•
Амбиентная светодиодная подсветка интерьера (64 цвета)			•
КОМФОРТ			
Мультимедийная система с сенсорным 12,3" TFT-дисплеем (Radio + RDS + MP3 + USB +Bluetooth)			•
Аудиосистема премиум-класса BOSE™ : 8 динамиков + сабвуфер + внешний усилитель			•
Система активного звукового оформления (E-ASD)			•
Интерфейсы Android Auto® и Apple CarPlay®			•
Устройство беспроводной зарядки смартфона (стандарт Qi)			•
Smart Key – система открытия/закрытия дверей без ключа			•
Двухзонный климат-контроль с системой очистки и ионизации воздуха и функцией Auto Defog			•
Электропривод крышки багажника с системой автоматического открывания Smart Trunk			•
Подогрев руля			•
Подогрев передних сидений и задних сидений			•
Вентиляция передних сидений			•
Автоматическое управление микроклиматом (подогрев руля, вентиляция и подогрев сидений)			•
Система камер кругового обзора (SVM)			•
Система видеобзора "слепых" зон на панели приборов (BVM)			•
Проекция показаний приборов на лобовое стекло (HUD) с функцией дополненной реальности (AR)			•
Система дистанционного запуска двигателя			•

Информация носит рекламный характер и не является публичной офертой. Комплектации и цены могут быть изменены дистрибьютором или дилерами без предварительного уведомления.

\* - Специальное предложение на автомобили 2023 года выпуска, действует до 31 мая 2024 г. Количество автомобилей ограничено.

**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ**

Тип кузова (количество дверей)	седан (4)		
Количество мест для сидения (спереди/сзади)	5 (2 / 3)		
Длина, мм	4855		
Ширина, мм	1880		
Высота, мм	1495		
Колесная база, мм	2950		
Колея передних / задних колес, мм	1635/1644* (1630/1639**)		
Минимальный дорожный просвет, мм	141		
* - для 225/55 R18; ** - для 245/40 R20			

**ВНУТРЕННИЕ РАЗМЕРЫ**

Ширина салона на уровне бедер (1-й / 2-й ряд), мм	1402 / 1298		
Ширина салона на уровне плеч (1-й / 2-й ряд), мм	1472 / 1456		
Высота от подушки сидения до потолка (1-й/2-й ряд), мм	984-1022 / 937-932		
Пространство для ног (1-й / 2-й ряд), мм	1075-1154 / 996-882		
Объем багажного отделения (по VDA), л	401		

**ДВИГАТЕЛЬ**

	STANDARD		LONG RANGE	
	задний (2WD)		задний (2WD)	полный (4WD)
Батарея	мотор-генератор трехфазный, синхронный, переменного тока, с постоянными магнитами (PMSM)			
Привод	задний (2WD)		задний (2WD)	полный (4WD)
Тип электродвигателя	мотор-генератор трехфазный, синхронный, переменного тока, с постоянными магнитами (PMSM)			
Количество электродвигателей	1		1	2 (1+1)
Расположение электродвигателей	заднее (RR)		заднее (RR)	переднее (FR) + заднее (RR)
Модель двигателя	Hyundai Mobis, EM17 (RR)		Hyundai Mobis, EM17 (RR)	Hyundai Mobis, EM07 (FR) + EM17 (RR)
Рабочее напряжение, В	470		690	670
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	37		56	25 (FR) + 56 (RR)
Максимальная мощность электродвигателей, кВт (л.с.) / при мин-1	111,4 (151) / 3200-6800		168,1 (229) / 4600-9200	73,9 (100) / 2800-6200 (FR) 165,4 (225) / 4600-9200 (RR)
Максимальный крутящий момент, Н*м / при мин-1	350 / 0-3000		350 / 0-4400	225 / 0-2600 (FR) 350 / 0-4200 (FR)

**БАТАРЕЯ**

	STANDARD		LONG RANGE	
	Литий-ионная (NMC) катод: никель-марганец-кобальтовый анод: графитный		Литий-ионная (NMC) катод: никель-марганец-кобальтовый анод: графитный	
Батарея	STANDARD		LONG RANGE	
Тип батареи	Литий-ионная (NMC) катод: никель-марганец-кобальтовый анод: графитный		Литий-ионная (NMC) катод: никель-марганец-кобальтовый анод: графитный	
Модель батареи	Hyundai Mobis, REESS-CEVSN		Hyundai Mobis, REESS-CVEVL	
Емкость батареи, кВт*ч	53,0		77,4	
Количество элементов	264		384	
Вес батареи, кг	347,5		479,2	
Расположение батареи	под панелью пола		под панелью пола	

**ТРАНСМИССИЯ**

	STANDARD		LONG RANGE	
	задний (2WD)		задний (2WD)	полный (4WD)
Привод	задний (2WD)		задний (2WD)	полный (4WD)
Тип трансмиссии	механическая, с автоматическим управлением			
Тип КПП / кол-во передач	одноступенчатый редуктор / вперед - 1, назад - 1			
Количество редукторов	1		1	2 (1+1)
Расположение редуктора	заднее (RR)		заднее (RR)	переднее (FR) + заднее (RR)
Передаточные числа КПП:				
1 передача	2,263		2,263	2,263
Задний ход	2,263		2,263	2,263
Главная передача	4,471		4,471	4,471

**ПОДВЕСКА**

Передняя, тип	Независимая, типа McPherson, с газонаполненными телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя, тип	Независимая, многорычажная, с цилиндрическими пружинами, с газонаполненными телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		

**РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Тип	шестерня-рейка с электроусилителем (R-MDPS)		
Радиус разворота, мм	5,91		

**ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА**

Передние тормозные механизмы	дисковые вентилируемые		
Задние тормозные механизмы	дисковые		

**КОЛЕСА И ШИНЫ**

Колесные диски: тип, размерность	Легкосплавные литые - 7,5J X 18" или 8,5J X 20"		
Шины: марка, размерность	225/55 R18 98W (Hankook) или 245/40 R20 99Y (Pirelli)		

**ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ**

Снаряженная масса автомобиля, кг	1850-1908	1985-2061	2095-2171
Полная масса автомобиля, кг	2280	2410	2520
Допустимая масса буксируемого прицепа, кг	1500	1500	1500

**ДИНАМИКА И ЗАПАС ХОДА**

Максимальная скорость, км/ч	185	185	185
Разгон с места до 100 км/ч, сек.	8,8	7,4	5,1
Разгон с места с 80 до 120 км/ч, сек.	7,0	4,6	3,3
Запас хода по методике WLTP (комбинированный), км	429	614 (545*)	583 (519*)
Запас хода по методике WLTP (город), км	586	777 (707*)	745 (6258*)
Энергоэффективность по WLTP (комбинированный), Вт*ч / км	139	143 (160*)	151 (169*)
Энергоэффективность по WLTP (город), Вт*ч / км	102	113 (124*)	118 (134*)

\* - для а/м с шинами 245/40 R20