

АТОМ



ВЕРСИЯ	Атом в версии для личного пользования
БАЗОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Длина×Ширина×Высота (мм):	3995x1790x1643
Колесная база (мм):	2635
Тип двигателя:	Электрический
Максимальная пиковая мощность (кВт):	150.0
Максимальная 30-минутная мощность (кВт)	70.0
Максимальный крутящий момент (Н·м):	295
Запас хода (км, WLTP):	500
Привод:	Задний
Тип батареи:	NCM, никель-кобальт-марганец
Емкость батареи (кВт·ч):	77
Время зарядки (от 20% до 80%):	30 минут (DC)
Количество мест:	4
ВЕРСИЯ	Атом в версии для личного пользования
Ключ-карта (2 шт.) для доступа в автомобиль	■
БЕЗОПАСНОСТЬ	
6 подушек безопасности (фронтальные и боковые для водителя и переднего пассажира, шторки для первого и второго ряда сидений)	■
Отключаемая подушка безопасности переднего пассажира	■
Интегрированные в передние сидения ремни безопасности с преднатяжителями, ограничителями нагрузки и сигнализатором	■
Ремни безопасности для пассажиров второго ряда сидений с преднатяжителями, ограничителями нагрузки и сигнализатором	■
Аварийная световая сигнализация (кнопка на потолочной консоли), с функцией автоматического включения при резком торможении	■
ЭРА-Глонасс (на потолочной консоли)	■
Тормозная система с ABS, EBD, системой вспомогательного торможения и гидравлическим ассистентом торможения	■
Система электронного контроля устойчивости	■
Антипробуксовочная система (TCS)	■
Система контроля давления в шинах	■
Центральный замок	■
Иммобилайзер	■
Передние и задние двери с электроприводом (автоматическое открытие/закрытие) с внешними датчиками контроля препятствий, функцией антизащемления и автоматической блокировкой с началом движения	■
Детские замки для каждой задней двери, с функцией управления через мультимедиа	■
Блокировка/разблокировка двери багажника через центральный замок	■
Автоматическая разблокировка дверей в случае аварии	■
Механизм аварийного доступа (физический рычаг для открытия двери в случае аварии)	■
Система крепления детских сидений ISOFix на заднем ряду	■
Автоматический звук при движении задним ходом или с приоткрытыми дверьми	■
АССИСТЕНТЫ ВОЖДЕНИЯ	
Передние, задние и боковые ультразвуковые датчики парковки	■
Внутреннее зеркало заднего вида, цифровое, отображает информацию с камер кругового обзора	■
Системы помощи водителю* (перечень систем зависит от модификации)	■
КОМФОРТ	
Двухзонный климат-контроль с рециркуляцией воздуха, салонным фильтром, с управлением через мультимедиа температурой и скоростью воздушного потока каждой зоны	■

АТОМ



ВЕРСИЯ	Атом в версии для личного пользования
Центральные и боковые вентиляционные отверстия на центральной панели	■
Воздуховоды - для зоны ног водителя, переднего и задних пассажиров	■
Рулевое колесо с отделкой из экокожи, электроусилителем, электрической регулировкой по вылету и высоте, подогревом, вибрацией и подсветкой переключателей	■
Беспроводное зарядное устройство для 2х смартфонов	■
Центральный подлокотник с 2 подстаканниками, NFC-меткой	■
3 разъема USB type-C на центральной консоли и подлокотнике заднего сиденья	■
Электрический стояночный тормоз	■
Датчик дождя/света	■
Стеклоподъемники передних и задних дверей, электрические, с функцией защиты от защемления, с режимом подъема/опускания стекол в «одно касание»	■
Передние сиденья с встроенными подголовниками, с электрорегулировками в 6 направлениях, с подогревом	■
Задние сиденья складывающиеся в пропорции 40/60, с изменением угла наклона спинки, с подогревом, центральным подлокотником с подстаканниками	■
Комбинированная отделка сидений ткань + экокожа	■
Отделка сидений из экокожи	-
Темный интерьер (сиденья, элементы дверей и панели приборов, декоративные вставки на рулевом колесе)	■
Светлый интерьер (сиденья, элементы дверей и панели приборов, декоративные вставки на рулевом колесе)	○ Без доплаты
Облицовка потолка - тканый материал	■
Ровный пол в салоне (интегрированная ниша для сумки, небольшая высота порогов)	■
Интерьерная подсветка панели приборов, передних и задних дверей, многоцветная, с регулировкой яркости и динамической сменой цвета	■
ТЕХНОЛОГИИ	
Встроенный 7" сенсорный экран на рулевом колесе для управления мультимедийной системой и функциями электромобиля	■
Проекционный дисплей на лобовом стекле	■
Мультимедийная система с FM радио, 4 динамиками, Bluetooth 5.0 + Wi-Fi, слотом для SD карты	■
Модуль Bluetooth (BLE) с функцией NFC	■
Камеры кругового обзора	■
Камера наблюдения за салоном	■
Телематика	■

АТОМ



ВЕРСИЯ	Атом в версии для личного пользования
ЭКСТЕРЬЕР	
Боковые зеркала с антибликовым покрытием, обогревом, электрорегулировками, электроприводом складывания, запоминанием настроек, окрашенные в цвет кузова, со светодиодными повторителями поворотов	■
Лобовое стекло с обогревом (включая зону обогрева для стеклоочистителей)	■
Передние стеклоочистители: бескаркасные, с 3 режимами работы и автоматической регулировкой интервала	■
Форсунки ветрового стекла с подогревом	■
Активная решетка радиатора	■
Передние и задние распашные двери, созависимые, с электроприводом	■
Омыватель камеры заднего вида в спойлере	■
Антикоррозионное покрытие кузова	■
Решетка радиатора, накладки арок колес и задний бампер окрашены в черный глянец	■
Средняя и верхняя части переднего бампера и спойлер на крыше окрашены в цвет кузова	■
Тонировка стекол	○ Без доплаты
Цвет кузова - металллик	■
Двухцветная окраска (черные крыша, стойки, спойлер)	■
Крышка порта зарядки, пластиковая, с функцией блокировки (через центральный замок, мультимедиа) с возможностью дистанционного управления	■
17" легкосплавные диски	■
Шины 215/55/R17	■
Антенна "акулий плавник"	■
ОСВЕЩЕНИЕ	
Полностью светодиодные фары	■
Противотуманные фары, светодиодные, с функцией подсветки поворотов	■
Дневные ходовые огни, светодиодные	■
Передняя внешняя светодиодная световая панель, с динамическими указателями поворота	■
Внешняя светодиодная подсветка зоны зеркал и подсветка зоны входа	■
Дополнительный стоп-сигнал на двери багажника (спойлер)	■
Задняя внешняя светодиодная световая панель, с габаритными огнями, динамическими указателями поворота	■
Задние противотуманные огни, фонарь заднего хода - светодиодные	■

АТОМ



ВЕРСИЯ

Атом
в версии для личного пользования

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Разъём для зарядки GBT	■
Передние дисковые тормоза, вентилируемые	■
Задние дисковые тормоза, невентилируемые	■
Педали акселератора с функцией «кик-даун»	■
Бачок омывателя, объем не менее 4,3 л, с датчиком низкого уровня омывающей жидкости	■
Поддержка зарядки от сети переменного тока (номинальное напряжение/ток): 400V/16A (трехфазная зарядка) 230V/32A (однофазная зарядка)	■
Поддержка зарядки постоянным током: до 120 кВт и поддержка быстрой зарядки батареи АТОМ за 30 минут 20-80% SoC	■
Режимы рекуперации (полностью выключен/низкий/средний/высокий)	■
Функция преобразования постоянного тока (400 В) в переменный (220 В) через порт зарядки с помощью кабеля для разрядки	■
Режим "одной педали"	■
ограничение скорости 170 км/ч	■

Дисклеймер

Представленные в настоящем прайс-листе изображения электромобиля "Атом", в т.ч. его внешний вид, цвет, отдельные детали экстерьера и интерьера, являются простыми иллюстрациями и могут отличаться от фактического внешнего вида Электромобиля, его цвета, интерьера, экстерьера и отдельных деталей.

Цвет, технические характеристики и комплектация электромобилей "Атом" могут быть изменены в одностороннем порядке АО «КАМА» без предварительного уведомления.

Указанные в прайс-листе опции доступны не во всех комплектациях.

Настоящий прайс-лист, включая любые сведения о продукте, а также рекомендованной розничной цене, носят исключительно информационный характер, не являются офертой, основаны на данных 07.04.26, подробные условия уточняйте у партнёров АО «КАМА». Максимальная цена перепродажи носит информационный характер и не является публичной офертой и действительна на 07.04.2026 г.

Технические данные не относятся к конкретному автомобилю и приведены исключительно в целях сравнения.

* Срок действия функции (опции) составляет 12 месяцев с даты подписания Клиентом Акта приема-передачи электромобиля. С 13-го месяца функция переходит в режим ограниченной работы или полностью отключается. Продление работы функции (опции) в полном режиме будет доступно на платной основе. Информацию о продлении функций можно узнать у производителя.