

VOLT CAR

ЭЛЕКТРОМОБИЛИ В НАЛИЧИИ, ПОД ЗАКАЗ И
«ПОД КЛЮЧ» НАДЁЖНОСТЬ, ГАРАНТИЯ ЭТО О
НАШЕМ СЕРВИСЕ!



TESLA



XPENG



NIO



ZEEKR

ПРАЙС-ЛИСТ

март-апрель 2023

ОНЛАЙН ПОИСК ЭЛЕКТРОМОБИЛЯ В
КАЗАХСТАНЕ С ДОСТАВКОЙ И ПОД КЛЮЧ



HONDA M-NV



Электрический кроссовер Honda M-NV 2022 года производимый японской Honda совместно с китайским Dongfeng. Honda M-NV производится на базе одной платформы с бензиновой Honda HR-V или же электрической X-NV. Электромобиль отличается более спортивным дизайном и премиальными материалами отделки интерьера.

МОДЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА У.Е.		НАЛИЧИЕ
		БЕЗ НДС	С НДС	
BASE	Двигатель: - Мощность электромотора 120 кВт - Разгон до 10 км/ч 8 сек - Запас хода 480 км - Емкость аккумулятора 61,3 кВт/ч - Количество электромоторов 1 - Тип батареи Литиевая li-ion Трансмиссия: - Привод Передний	23,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
TOP	Двигатель: - Мощность электромотора 120 кВт - Разгон до 10 км/ч 8 сек - Запас хода 480 км - Емкость аккумулятора 61,3 кВт/ч - Количество электромоторов 1 - Тип батареи Литиевая li-ion Трансмиссия: - Привод Передний	24,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%

Указанные в прайсе цены не являются публичной офертой, представленные цены (в том числе в валюте \$ доллар) представлены для ознакомления и могут отличаться как в большую, так и в меньшую сторону.

ПРАЙС-ЛИСТ

ДЛЯ БЫСТРОГО ЗАКАЗА
Отсканируйте QR-код



Полную техническую характеристику и фотографии данной марки можно посмотреть на нашем сайте

[Посмотреть на сайте](#)



Электромобиль Honda eNS1 — кроссовер производимый японской Honda совместно с китайским Dongfeng. Базой послужила уже известный электрокроссовер Honda X-NV, но уже построенный на современной платформе e:N Architecture, которую Хонда специально создала для своих электромобилей.

МОДЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА У.Е.		НАЛИЧИЕ
		БЕЗ НДС	С НДС	
E-DYNAMIC Middle	Двигатель: - Мощность электромотора 150 кВт - Разгон до 10 км/ч 7,9 сек - Запас хода 510 км - Емкость аккумулятора 68,8 кВт/ч - Количество электромоторов 1 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Передний	29,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
TOP	Двигатель: - Мощность электромотора 150 кВт - Разгон до 10 км/ч 7,9 сек - Запас хода 510 км - Емкость аккумулятора 68,8 кВт/ч - Количество электромоторов 1 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Передний	30,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%

Указанные в прайсе цены не являются публичной офертой, представленные цены (в том числе в валюте \$ доллар) представлены для ознакомления и могут отличаться как в большую, так и в меньшую сторону.

ПРАЙС-ЛИСТ

ДЛЯ БЫСТРОГО ЗАКАЗА
Отсканируйте QR-код



Полную техническую характеристику и фотографии данной марки можно посмотреть на нашем сайте

[Посмотреть на сайте](#)

VOLKSWAGEN ID.4



ID 4 Crozz представлен в 3 комплектациях. Volkswagen ID 4 Crozz – победитель конкурса «Всемирный автомобиль 2021 года» (World Car Of The Year, WCOTY). Версия Crozz – Европейская, собранная в Китае. Автомобиль легок в понимании, имеет кучу интеллектуальных помощников: адаптивный круиз контроль, автопарковка, камера 360, проекция на лобовое стекло и тд. Комфортные сидения с функцией массажа позволяют насладиться дальней дорогой. Есть английский язык и интеллектуальная система жидкостного охлаждения и управления низкотемпературным нагревом батареи — хорошая эффективность в морозы.

МОДЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА У.Е.		НАЛИЧИЕ
		БЕЗ НДС	С НДС	
ID.4 (PURE+)	Двигатель: - Мощность электромотора 150 кВт - Максимальная скорость 160 км/ч - Запас хода 550 км - Емкость аккумулятора 84.8 кВт/ч - Количество электромоторов 1 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Задний	33,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
ID.4 (Lite PRO)	Двигатель: - Мощность электромотора 150 кВт - Максимальная скорость 160 км/ч - Запас хода 550 км - Емкость аккумулятора 84.8 кВт/ч - Количество электромоторов 1 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Задний	34,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
ID.4 (PRIME)	Двигатель: - Мощность электромотора 225 кВт - Максимальная скорость 160 км/ч - Запас хода 554 км - Емкость аккумулятора 84.8 кВт/ч - Количество электромоторов 2 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Полный	41,700	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%

Указанные в прайсе цены не являются публичной офертой, представленные цены (в том числе в валюте \$ доллар) представлены для ознакомления и могут отличаться как в большую, так и в меньшую сторону.

ПРАЙС-ЛИСТ

ДЛЯ БЫСТРОГО ЗАКАЗА
Отсканируйте QR-код



Полную техническую характеристику и фотографии данной марки можно посмотреть на нашем сайте

[Посмотреть на сайте](#)

VOLKSWAGEN ID.6



Volkswagen ID.6 был представлен публике в апреле 2021-го года на Шанхайском международном автосалоне. Начало продаж на китайском рынке состоялось летом 2021-го года. Volkswagen ID.6 как и его меньший собрат Volkswagen ID.4 предлагается в двух вариантах: ID.6 Crozz, производящийся в Фошане на заводе FAW-Volkswagen и немного более короткий ID.6 X — в Аньтине на заводе SAIC Volkswagen, в предместье Шанхая. Это — наиболее крупный SUV, производящийся на платформе MEB, кроме того он обладает третьим рядом сидений.

МОДЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА У.Е.		НАЛИЧИЕ
		БЕЗ НДС	С НДС	
ID.6 (PURE+)	Двигатель: - Мощность электромотора 150 кВт - Максимальная скорость 160 км/ч - Запас хода 550 км - Емкость аккумулятора 84.8 кВт/ч - Количество электромоторов 1 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Задний	-	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
ID.6 (PRO)	Двигатель: - Мощность электромотора 150 кВт - Максимальная скорость 160 км/ч - Запас хода 601 км - Емкость аккумулятора 84.8 кВт/ч - Количество электромоторов 1 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Задний	38,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
ID.6 (PRIME)	Двигатель: - Мощность электромотора 230 кВт - Максимальная скорость 160 км/ч - Запас хода 601 км - Емкость аккумулятора 84.8 кВт/ч - Количество электромоторов 2 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Полный	51,800	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%

Указанные в прайсе цены не являются публичной офертой, представленные цены (в том числе в валюте \$ доллар) представлены для ознакомления и могут отличаться как в большую, так и в меньшую сторону.

ПРАЙС-ЛИСТ

ДЛЯ БЫСТРОГО ЗАКАЗА

Отсканируйте QR-код



Полную техническую характеристику и фотографии данной марки можно посмотреть на нашем сайте

[Посмотреть на сайте](#)



Линейка BYD Han была презентована на автосалоне в Пекине в апреле 2020. На родине в Китае Хана стало возможно купить с 3-го квартала 2020 года. При этом сначала появился электромобиль (BYD Han EV), а потом гибрид (BYD Han DM) две тысячи двадцатого. Несмотря на немалую стоимость, Хан является одной из самых продаваемых моделей Би Уай Ди в Китае. Кстати, именно так надо производить название марки, а не БИД.

МОДЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА У.Е.		НАЛИЧИЕ
		БЕЗ НДС	С НДС	
HAN 2WD (Honor Genesis)	Двигатель: - Мощность электромотора 180 кВт - Разгон до 10 км/ч 7.9 сек - Запас хода 715 км - Емкость аккумулятора 85,4 кВт/ч - Количество электромоторов 1 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Передний	45,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
HAN 2WD (Genesis Flagship)	Двигатель: - Мощность электромотора 180 кВт - Разгон до 10 км/ч 7.9 сек - Запас хода 715 км - Емкость аккумулятора 85,4 кВт/ч - Количество электромоторов 1 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Передний	49,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
HAN 4WD (Limited Edition)	Двигатель: - Мощность электромотора 380 кВт - Разгон до 10 км/ч 3.9 сек - Запас хода 610 км - Емкость аккумулятора 85,4 кВт/ч - Количество электромоторов 2 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Полный	54,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%

Указанные в прайсе цены не являются публичной офертой, представленные цены (в том числе в валюте \$ доллар) представлены для ознакомления и могут отличаться как в большую, так и в меньшую сторону.





Zeekr 001 — пятидверный спортивный электромобиль, выпускаемый китайской компанией Geely Automobile с октября 2021 года и поставляемый в Европу с 2022 года

МОДЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА У.Е.		НАЛИЧИЕ
		БЕЗ НДС	С НДС	
2023 WE86kWh	Двигатель: - Мощность электромотора 400 кВт - Разгон до 10 км/ч 3,8 сек - Запас хода 546 км - Емкость аккумулятора 86 кВт/ч - Количество электромоторов 2 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Полный	49.100	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
2023 ME100kWh	Двигатель: - Мощность электромотора 400 кВт - Разгон до 10 км/ч 3,8 сек - Запас хода 656 км - Емкость аккумулятора 100 кВт/ч - Количество электромоторов 2 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Полный	56.200	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
2023 YOU100kWh	Двигатель: - Мощность электромотора 400 кВт - Разгон до 10 км/ч 3,8 сек - Запас хода 656 км - Емкость аккумулятора 100 кВт/ч - Количество электромоторов 2 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Полный	59,100	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%

Указанные в прайсе цены не являются публичной офертой, представленные цены (в том числе в валюте \$ доллар) представлены для ознакомления и могут отличаться как в большую, так и в меньшую сторону.





Zeekr 009 построен на основе модульной архитектуры SEA от Geely. Его точные габариты составляют 5209 x 2024 x 1856 мм при колёсной базе 3205 мм. По размерам его можно сравнить с примелькавшимся в Казахстане Kia Carnival. 009 длиннее «корейца» на 54 мм, шире на 29 мм и выше на 71 мм. При этом колёсная база минивэна Zeekr превосходит Carnival на целых 115 мм.

МОДЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА У.Е.		НАЛИЧИЕ
		БЕЗ НДС	С НДС	
009 (WE)		-	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
009 (ME)	Двигатель: - Мощность электромотора 400 кВт - Разгон до 10 км/ч 4,5 сек - Запас хода 822 км - Емкость аккумулятора 140 кВт/ч - Количество электромоторов 2 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Полный	86,100	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%

Указанные в прайсе цены не являются публичной офертой, представленные цены (в том числе в валюте \$ доллар) представлены для ознакомления и могут отличаться как в большую, так и в меньшую сторону.





Mercedes-Benz EQ - серия аккумуляторных электромобилей производства Mercedes-Benz. Первая модель была представлена на Парижском автосалоне в 2016 году с концептуальным автомобилем Generation EQ. Mercedes-Benz намеревается к 2022 году разработать и произвести десять моделей EQ, каждая из которых будет основана на единой платформе, разработанной специально для электромобилей трансмиссии, которые могут быть сконфигурированы для любого типа транспортного средства за счет модульности. У трех моделей будет бренд Smart.

МОДЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА У.Е.		НАЛИЧИЕ
		БЕЗ НДС	С НДС	
EQE 350 (Deluxe Edition)	Двигатель: - Мощность электромотора 215 кВт - Разгон до 10 км/ч 6,7 сек - Запас хода 717 км - Емкость аккумулятора 96.1 кВт/ч - Количество электромоторов 1 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Задний	77,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%
EQC 400 4MATIC	Двигатель: - Мощность электромотора 300 кВт - Разгон до 10 км/ч 5,1 сек - Запас хода 443 км - Емкость аккумулятора 79,2 кВт/ч - Количество электромоторов 2 - Тип батареи Литиевая Трансмиссия: - Привод Полный	68,000	-	Под заказ предоплата 50%
		-	-	По пути предоплата 30%
		-	-	В наличии предоплата 100%

Указанные в прайсе цены не являются публичной офертой, представленные цены (в том числе в валюте \$ доллар) представлены для ознакомления и могут отличаться как в большую, так и в меньшую сторону.

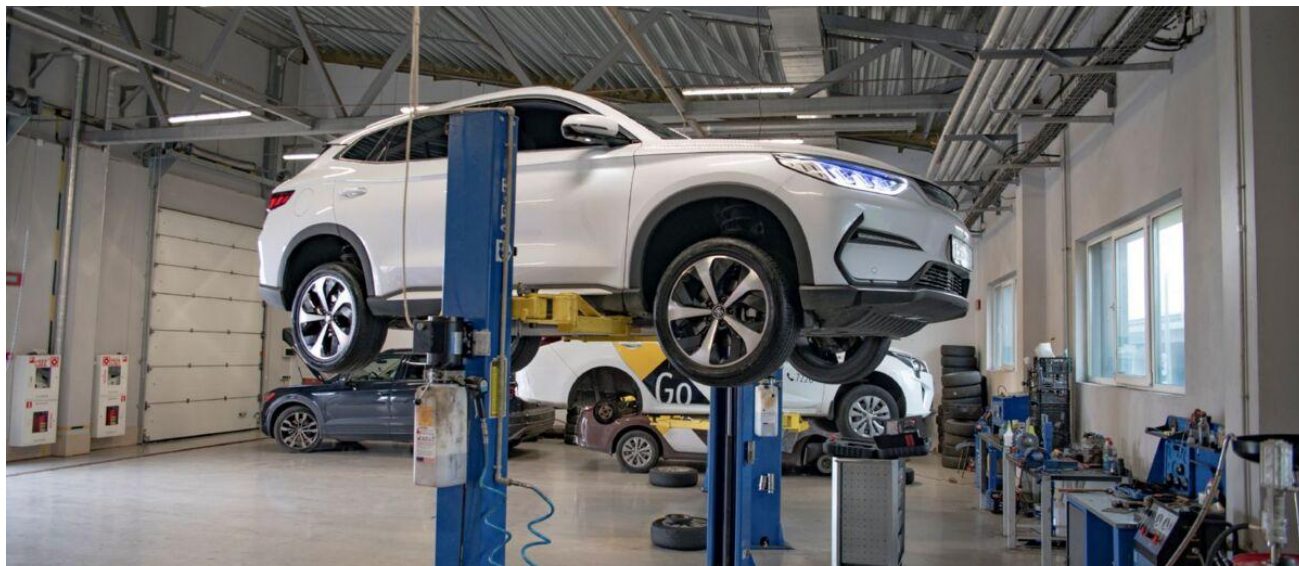
ПРАЙС-ЛИСТ

ДЛЯ БЫСТРОГО ЗАКАЗА
Отсканируйте QR-код



Полную техническую характеристику и фотографии данной марки можно посмотреть на нашем сайте

[Посмотреть на сайте](#)



Мы имеем свою собственную Станцию технического обслуживания (СТО) и удобные боксы для оказания сервисного обслуживания электромобилей наших клиентов.

Благодаря этому, электромобили которые были куплены через нашу компанию **получают возможность проводить инспекционный сервис в течении 36 месяцев.**

Инспекционный сервис - это полная диагностика транспортного средства и проведение регламентированных заводом-изготовителем работ в соответствии со стандартами автопроизводителя.

Инспекционный сервис проводится каждый 15000 километров пробега или раз в год (в зависимости от того, что наступит раньше).

В инспекционный сервис входит:

- Проверка осветительных приборов;
- Проверка тормозных дисков и колодок;
- Проверка давления в шинах;
- Компьютерный опрос неисправностей;
- Проверка АКБ;
- Проверка ходовой части;
- Регулировка фар;
- Смазка петель;
- Проверка уровней всех жидкостей;

Преимущества

- Инспекционный сервис помогает сохранить стоимость вашего автомобиля высокой в течение длительного времени.
- В случае перепродажи история обслуживания в нашем сервисном центре увеличивает стоимость автомобиля.

Запасные части, дополнительные расходы

- Замена колодок при износе до 40%;
- Замена масла в редукторе 1 раз каждый 40000 км пробега;
- Замена жидкостей (антифриз, тормозная, стеклоомыватель);
- Замена шин при износе либо по сезону;



Voltcar.kz – это надёжность, гарантия!

Мы группа компании — Limited Liability Partnership «Meteor it».

Миссия нашей компании – сделать электромобили в Казахстане доступными для каждого.

На сегодня Китай – №1 в мире по развитию электротранспорта, производства литиевых батарей и соответственно безоговорочно является наиболее привлекательным поставщиком электротранспорта. Именно поэтому наши прямые поставщики/партнеры находятся в Китае и благодаря им регулярно снимаем видеообзоры, проводим тесты, а также предоставляем самую новую информацию из индустрии электромобилей.

Стратегическая цель на ближайшие два года – стать лидером на рынке электромобилей из Китая в Казахстане. Для этого мы создали этот портал, где Вы можете не только приобрести электромобиль, но и продать свой электромобиль с выгодной комиссией.

Наша конечная цель – добиться высоких позиций в разных областях альтернативной энергетики – не только в электротранспорте, но и в солнечной и ветровой энергетике, а также в сфере ремонта и обслуживания объектов альтернативной энергетики.

Наша команда – это эксперты с опытом от 3 до 8 лет в различных сферах, связанных с ВЭД, таких как импортно-экспортные операции связанные с поставками автомобилей, техники, промышленных товаров, а также международной торговле и профессиональные закупки.

Штат включает специалистов со свободным владением основными мировыми языками – китайским и английским, а также специалистов в сфере международного менеджмента, логистики, таможни.

6

ЛЕТ НА РЫНКЕ

>32

ПРОДАННЫХ
АВТОМОБИЛЕЙ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОХВАТ
ПО КАЗАХСТАНУ



INSTAGRAM
VOLT CAR.KZ

+7 (706) 630-6500 (моб.)

INFO@VOLT CAR.KZ

Г. АЛМАТЫ, РАЙЫМБЕКА 115/23А

САЙТ ПОРТАЛ
VOLT CAR.KZ



ПРАЙС-ЛИСТ

ЭЛЕКТРОМОБИЛИ В НАЛИЧИИ, ПОД ЗАКАЗ И «ПОД КЛЮЧ» НАДЁЖНОСТЬ, ГАРАНТИЯ ЭТО О НАШЕМ СЕРВИСЕ!