

[▶ Финансы и страхование](#)

[▶ На главную страницу](#)

## Honda Brezze (Shadow) 4 часть / цена и комплектации



Описание комплектаций (от 01 июня 2024 г.) четвертая часть:

<u>Марка, модель, комплектации</u>	Honda Brezze (Shadow) Rui Hybrid 2.0L 4WD Premium Edition	Honda Brezze (Shadow) Rui Hybrid 2.0L 4WD Extreme Edition
<u>Цена РФ (через РФ)</u>	<b>60300\$</b>	<b>55000\$</b>
<u>Цена в РФ (через ЕАЭС)</u>	<b>45500\$</b>	<b>49900\$</b>
<u>Тип энергии</u>	Гибрид бензина и электричества	Гибрид бензина и электричества
<u>Выход в рынок</u>	2023.06	2023.06

<u>мотор</u>	2,0-литровый бензиново-электрический гибрид L4 мощностью 150 л.с.	2,0-литровый бензиново-электрический гибрид L4 мощностью 150 л.с.
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	-	-
Максимальная мощность двигателя (кВт)	110 (150 л.с.)	110 (150 л.с.)
Максимальная мощность электродвигателя (кВт)	135 (184 л.с.)	135 (184 л.с.)
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	183	183
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	183	183
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Н·м)	335	335
<u>Коробка передач</u>	Бесступенчатая трансмиссия E-CVT	Бесступенчатая трансмиссия E-CVT
<u>ДхШхВ (мм)</u>	4716x1866x1691	4716x1866x1691
<u>Строение кузова</u>	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Максимальная скорость (км / ч)	177	177
<u>Официальное время разгона до 100 км/ч (с)</u>	-	-
<u>Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км)</u>	6.14	6.44

<u>Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км).</u>	-	-
<u>Запас хода с постоянной скоростью (км).</u>	-	-
<u>Гарантийный срок всего автомобиля</u>	3 года или 100 000 км (Китай)	3 года или 100 000 км (Китай)
Ориентировочная общая стоимость технического обслуживания 60 000 км	-	-
<b>Кузова</b>		
<u>Длина (мм).</u>	4716	4716
<u>Ширина (мм).</u>	1866	1866
<u>Высота (мм).</u>	1691	1691
<u>Колесная база (мм).</u>	2700	2700
<u>Передняя колея (мм).</u>	1608	1608
<u>Задняя колея (мм).</u>	1623	1623
<u>Строение кузова</u>	Внедорожник	Внедорожник
<u>Количество дверей</u>	5	5
<u>Как открываются двери</u>	Распашные двери	Распашные двери
<u>Количество посадочных мест</u>	5	5
<u>Снаряженная масса (кг)</u>	1789	1825
<u>Вес полной загрузки (кг)</u>	2350	2350
<u>Объем топливного бака (л)</u>	53.0	53.0

<u>Объем багажного отделения (л).</u>	-	-
<u>Минимальный радиус поворота</u>	5,5 м	5,5 м
<b>мотор</b>		
<u>Модель двигателя</u>	ЛФБ21	ЛФБ21
<u>Объем (мл).</u>	1993	1993
Рабочий объем (л)	2.0	2.0
<u>Форма забора воздуха</u>	Вдохните естественным образом	Вдохните естественным образом
<u>Расположение цилиндров</u>	L	L
<u>Количество цилиндров</u>	4	4
<u>Клапанов на цилиндр (шт.)</u>	4	4
<u>Коэффициент уплотнения</u>	13.9	13.9
<u>Клапанный механизм</u>	ДОГК	ДОГК
<u>Максимальная мощность (л.с.)</u>	150	150
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	110	110
<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	6100	6100
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	183	183
<u>Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)</u>	4500	4500

<u>Технология, специфичная для двигателя</u>	Система ВТЕК	Система ВТЕК
<u>Форма топлива</u>	Гибрид бензина и электричества	Гибрид бензина и электричества
<u>Обозначение топлива</u>	92#	92#
<u>Способ подачи топлива</u>	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Материал блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Экологические Есты</u>	Страна VI	Страна VI
<b>мотор</b>		
<u>Описание двигателя</u>	Бензиново-электрический гибрид 184 лошадиные силы	Бензиново-электрический гибрид 184 лошадиные силы
<u>Тип двигателя</u>	Неизвестный	Неизвестный
<u>Общая мощность двигателя (кВт)</u>	135	135
<u>Общая мощность двигателя (л.с.)</u>	184	184
<u>Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)</u>	335	335
<u>Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)</u>	135	135
<u>Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)</u>	335	335

<u>Количество приводных двигателей</u>	Один двигатель	Один двигатель
<u>Компоновка двигателя</u>	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка
<b>Аккумулятор/Зарядка</b>		
<u>Тип батареи</u>	Литий-ионные аккумуляторы	Литий-ионные аккумуляторы
<u>Гарантия на аккумуляторную батарею</u>	10 лет или 200 000 км (Китай)	10 лет или 200 000 км (Китай)
<u>Емкость аккумулятора (кВтч)</u>	-	-
<u>Плотность энергии батареи (Втч/кг)</u>	-	-
Скорость заряда аккумулятора	-	-
Расположение интерфейса быстрой зарядки	-	-
Расположение интерфейса медленной зарядки	-	-
<u>Режим с одной педалью</u>	-	-
<u>Функция мобильной электростанции вертикального взлета и посадки</u>	-	-
Максимальная мощность внешнего разряда СВВП	-	-
Максимальная мощность внешнего разряда VTOV	-	-

<b>Коробка передач</b>		
<u>Описание коробки передач</u>	Бесступенчатая трансмиссия E-CVT	Бесступенчатая трансмиссия E-CVT
<u>Количество передач</u>	Бесступенчатая регулировка скорости	Бесступенчатая регулировка скорости
<u>Тип коробки передач</u>	Электронная бесступенчатая коробка передач (E-CVT)	Электронная бесступенчатая коробка передач (E-CVT)
<b>Ходовая часть/рулевое управление</b>		
<u>Режим вождения</u>	Полный привод	Полный привод
<u>Полноприводный тип</u>	Своевременный полный привод	Своевременный полный привод
<u>Центральная дифференциальная структура</u>	Межосевой дифференциал с многодисковым сцеплением	Межосевой дифференциал с многодисковым сцеплением
<u>Форма передней подвески</u>	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
<u>Форма задней подвески</u>	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
<u>Тип рулевого управления</u>	Электроусилитель	Электроусилитель
<u>Строение кузова</u>	Несущие	Несущие
<b>Колеса/тормоза</b>		
<u>Тип переднего тормоза</u>	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип заднего тормоза</u>	Сплошной диск	Сплошной диск
<u>Тип стояночного тормоза</u>	Электронная парковка	Электронная парковка
<u>Размер передних шин</u>	235/60 P18	235/55 P19

<u>Размер и размер задних шин</u>	235/60 P18	235/55 P19
<u>Характеристики запасного колеса</u>	-	-
<u>Установка запасного колеса</u>	-	-
<b>Активная безопасность</b> • Есть ◦ Необязательный - не		
<u>Антиблокировочная система ABS</u>	• Есть	• Есть
<u>Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть
<u>Система помощи при торможении (EBA/BA и т.д.)</u>	• Есть	• Есть
<u>Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)</u>	• Есть	• Есть
<u>Системы стабилизации кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть
<u>Система оповещения об активной безопасности</u>	Предупреждение о • выезде с полосы движения	Предупреждение о • выезде с полосы движения
	Предупреждение о • лобовом столкновении	Предупреждение о • лобовом столкновении
	-	Предупреждение о • боковом движении задним ходом
<u>Активное торможение</u>	• Есть	• Есть
<u>Параллельный ассист</u>	-	• Есть







<u>Система удержания полосы движения</u>	• Есть	• Есть
<u>Удержание центровки полосы движения</u>	• Есть	• Есть
<u>Советы по вождению в сонливом состоянии</u>	• Есть	• Есть
Активное обнаружение усталости DMS	-	-
Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле	-	-
<u>Распознавание дорожных знаков</u>	• Есть	• Есть
Идентификация сигнальных ламп	-	-
<u>Система ночного видения</u>	-	-
<b>Пассивная безопасность</b>	• Есть    ◦ Необязательный	- не
<u>Передние подушки безопасности</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<u>Боковые подушки безопасности</u>	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад
<u>Боковые воздушные завесы</u>	• Есть	• Есть
<u>Передние коленные подушки безопасности</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье



<u>Центральные подушки безопасности</u>	-	-
<u>Ремень безопасности не пристегнут</u>	• Есть	• Есть
<u>Система контроля давления в шинах</u>	• Сигнализация давления в шинах	• Сигнализация давления в шинах
<u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>	• Есть	• Есть
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	-	-
<u>Безопасные шины</u>	-	-
<b>Конфигурация вспомогательных/управляющих систем</b>		
	• Есть	◦ Необязательный
<u>Парковочный радар</u>	• Передний	• Передний
	• Задний	• Задний
Напоминание об выезде впереди идущего транспортного средства	-	-
<u>Изображения системы помощи водителю</u>	• Видео задним ходом 	• Видео задним ходом
	Изображение слепых зон сбоку автомобиля	Изображение слепых зон сбоку автомобиля
	-	• Панорамное изображение 360°
<u>Круизная система</u>	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз
	• Адаптивный круиз на полной скорости	• Адаптивный круиз на полной скорости
<u>Система помощи при автоматической смене</u>	-	• Есть

<u>полосы движения</u>		
Автоматический съезд с рампы (въезд)	-	-
Навигационная помощь при вождении	-	-
<u>Уровень помощи водителю</u>	• Уровень 2	• Уровень 2
<u>Автоматическая парковка на месте</u>	-	-
<u>Следуйте по следу и дайте задний ход</u>	-	-
Парковка памяти	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	• Есть	• Есть
<u>Система помощи на подъеме (HAC)</u>	• Есть	• Есть
<u>Спуск (HDC)</u>	• Есть	• Есть
<u>Технология старт-стоп двигателя</u>	-	-
<u>Вариативная регулировка подвески</u>	-	-
<u>Пневматическая подвеска</u>	-	-
<u>Электромагнитная индукционная подвеска</u>	-	-
<u>Система регулируемого передаточного числа рулевого управления</u>	• Есть	• Есть
<u>Режим ограниченного трения переднего моста</u>	-	-

<u>Режим ограниченного скольжения заднего моста</u>	-	-
<u>Функция блокировки межосевого дифференциала</u>	-	-
<u>Низкоскоростной полный привод</u>	-	-
<u>Встроенное активное рулевое управление</u>	-	-
<u>Выбор режима вождения</u>	• движение	• движение
	• Снежное поле	• Снежное поле
	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика
	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт
<b>Внешняя конфигурация</b>	• Есть    ◦ Необязательный    - не	
<u>Тип люка</u>	• Панорамный люк на крыше открывается	• Панорамный люк на крыше открывается
<u>Светочувствительный капюшон</u>	-	-
<u>Багажники на крышу</u>	-	-
<u>Пакет в спортивном стиле</u>	-	-
<u>Электрический спойлер</u>	-	-
<u>Активно закрытая решетка радиатора</u>	• Есть	• Есть
<u>Легкосплавные диски</u>	• Есть	• Есть
<u>Боковые подставки для ног</u>	-	-

Безрамная конструкция дверей	-	-
<u>Скрытые дверные ручки</u>	-	-
Крюк для перетаскивания	-	-
<b>Внутренняя конфигурация</b>	• Есть ◦ Необязательный	- не
<u>Материал рулевого колеса</u>	• кожа	• кожа
	-	-
<u>Регулировка рулевого колеса</u>	Вверх и вниз + • спереди и сзади	Вверх и вниз + • спереди и сзади
<u>Рулевое колесо электрически регулируется</u>	-	-
<u>Функция рулевого колеса</u>	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление
	-	• отопление
<u>Экран бортового компьютера</u>	• цветной	• цветной
<u>Тип ЖК-манометра</u>	• Полноценный ЖК-дисплей	• Полноценный ЖК-дисплей
Размер ЖК-дисплея (дюймы)	-	-
	• 10.2	• 10.2
<b>Комфортная/противоугонная конфигурация</b>	• Есть ◦ Необязательный	- не
<u>Моторизованная всасывающая дверца</u>	-	-
<u>Задняя дверь багажника с электроприводом</u>	-	• Есть 

<u>Индуктивная задняя дверь багажника</u>	-	• Есть 
<u>Память положения задней двери багажника с электроприводом</u>	-	• Есть
<u>Электронная противоугонная система двигателя</u>	• Есть	• Есть
<u>Центральный замок в автомобиле</u>	• Есть	• Есть
<u>Тип брелока</u>	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей
	-	Ключ Bluetooth для • мобильных телефонов
<u>Бесключевой доступ</u>	• Первый ряд 	• Первый ряд 
<u>Запуск без ключа</u>	• Есть	• Есть
<u>Дистанционный запуск</u>	• Есть	• Есть
<u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>	-	-
<u>Функция вызова транспорта</u>	-	-
<u>Проекционный дисплей (HUD)</u>	-	• Есть
<u>Встроенный видеореги­стратор</u>	-	• Есть
<u>Оригинальный ETC</u>	• Есть	• Есть
<u>Активное шумоподавление</u>	• Есть	• Есть

<u>Беспроводная зарядка телефона</u>	• Есть 	• Есть 
Максимальная мощность беспроводной зарядки мобильного телефона (Вт)	-	-
<u>Розетка 110 В/220 В/230 В</u>	-	-
<u>Разъем питания 12 В в багажном отделении</u>	• Есть	• Есть
<b>Конфигурация сидений</b>	• Есть    ◦ Необязательный    - не	
<u>Материал седла</u>	• кожа	• кожа
<u>Спортивные сиденья</u>	-	-
<u>Схема рассадки</u>	• 2+3	• 2+3
	-	-
<u>Раздельные места во втором ряду</u>	-	-
<u>Сиденья третьего ряда</u>	-	-
<u>Сиденье с электрической регулировкой</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<u>Сиденье водителя полностью регулируется</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений
<u>Сиденье водителя частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник
	• талия	• талия

<u>Пассажирское сиденье регулируется в целом</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
<u>Пассажирское сиденье частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник
<u>Сиденья второго ряда полностью регулируются</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Регулировка угла наклона спинки	• Регулировка угла наклона спинки
<u>Сиденья второго ряда частично регулируются</u>	-	-
<u>Особенности переднего сиденья</u>	-	• отопление
	-	• воздушный
	-	• Память (Главный пилот)
<u>Функция сиденья второго ряда</u>	-	• отопление
<u>Функция сиденья третьего ряда</u>	-	-
Ключ босса	-	-
<u>Передние/задние подлокотники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад
<u>Задние подстаканники</u>	• Есть	• Есть
<u>Подстаканники с подогревом/охлаждением</u>	-	-
<u>Коэффициент наклона заднего сиденья</u>	• 40:60	• 40:60
<u>Задние сиденья откидываются с</u>	-	-



<u>электроприводом</u>		
<u>Второй ряд столиков</u>	-	-
<b>Интеллектуальные возможности подключения</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не		
Размер центрального дисплея (дюймы)	• 10.1	• 10.1
Материал центрального экрана управления	-	-
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-
<u>Навигационная система GPS</u>	• Есть	• Есть
<u>Навигация в реальном мире с дополненной реальностью</u>	-	• Есть
<u>Навигационный дисплей информации о дорожном движении</u>	• Есть	• Есть
<u>Услуги помощи на дороге</u>	• Есть	• Есть
<u>Bluetooth/автомобильный телефон</u>	• Есть	• Есть
<u>Опция взаимосвязей мобильных телефонов</u>	• КарЛайф	• КарЛайф
<u>Интернет транспортных средств</u>	• Есть	• Есть
Сеть 4G/5G	• 4G	• 4G
<u>Беспроводные обновления</u>	• Есть	• Есть
<u>Распознавание лиц</u>	-	-

<u>Распознавание отпечатков пальцев</u>	-	-
<u>Распознавание отпечатков голоса</u>	-	-
<u>Распознавание эмоций</u>	-	-
<u>Система управления распознаванием речи</u>	• Есть	• Есть
Функция без голосового пробуждения	-	-
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	• Основной драйвер	• Основной драйвер
Непрерывное распознавание речи	-	-
Видимое — это разговор	-	-
Слова пробуждения голосового помощника	Привет, Хонда	Привет, Хонда
<u>Функция управления жестами</u>	-	-
<u>Точка доступа Wi-Fi</u>	• Есть	• Есть
<b>Аудиовизуальные развлечения</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не		
Многопальцевый полет	-	-
Магазин приложений	-	-
<u>Мультимедийный интерфейс</u>	• USB/Type-C	• USB/Type-C
<u>Количество портов USB/Type-C</u>	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду
	• 2 сзади	• 2 сзади

Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	-	-
<u>Автомобильное телевидение</u>	-	-
<u>Задний ЖК-экран</u>	-	-
Имитация звука	-	-
<u>Аудио бренды</u>	-	• БОЗЕ
<u>Количество выступающих</u>	• 8	• 12
<u>Задняя панель управления мультимедиа</u>	-	-
<b>Конфигурация освещения</b>	• Есть ◦ Необязательный	- не
<u>Ближний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дальний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	• Есть	• Есть
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	• Есть	• Есть
<u>Автоматические фары</u>	• Есть	• Есть
<u>Вспомогательные огни поворота</u>	-	• Есть
<u>Передние противотуманные фары</u>	-	-
<u>Сервопривод рулевого управления фарами (AFS)</u>	-	-
<u>Регулировка высоты фар</u>	• Есть	• Есть

<u>Функция очистки фар</u>	-	-
<u>Окружающее освещение в автомобиле</u>	-	• монохромный
<u>Активное окружающее освещение</u>	-	-
<u>Особенности освещения</u>	-	-
Технология световой проекции	-	-
<u>Фары выключаются на время задержки</u>	• Есть	• Есть
<u>Режим дождя и тумана фар</u>	-	-
<b>Стекла/зеркала</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не		
<u>Электрические стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад
<u>Подъем окна одним ключом</u>	• Основное сиденье водителя	• Автомобиль целиком
<u>Функция защиты от заземления окон</u>	• Есть	• Есть
<u>Функция наружных зеркал заднего вида</u>	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка <span style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Икона</span>
	• отопление	• отопление
	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание
	-	• память
	• Задний ход • автоматически откатывается вниз	• Задний ход • автоматически откатывается вниз

	Автоматическое • складывание при блокировке	Автоматическое • складывание при блокировке
<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	-	Автоматическое • затемнение
	-	• Течение
<u>Зеркало для макияжа в машине</u>	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой
	Пассажи́рское • сиденье + с освещением	Пассажи́рское • сиденье + с освещением
<u>Заднее защитное стекло</u>	-	• Есть
<u>Солнцезащитные козырьки в машине</u>	-	-
<u>Стеклоочистители с датчиками дождя</u>	-	• Есть
<u>Задние стеклоочистители</u>	• Есть	• Есть
<u>Открывается заднее стекло</u>	-	-
<u>Многослойное звукоизоляционное стекло</u>	• Первый ряд	• Первый ряд
Лобовое стекло с электрообогревом	-	-
<u>Форсунки с подогревом воды</u>	-	-
<b>Кондиционер/холодильник</b>	• Есть    ◦ Необязательный	- не
<u>Режим управления кондиционером</u>	• Автоматически	• Автоматически

<u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>	-	-
<u>Задние вентиляционные отверстия</u>	• Есть	• Есть
Скрытые розетки для кондиционирования воздуха	-	-
<u>Контроль температурного зонирования</u>	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер
<u>Автомобильные очистители воздуха</u>	-	• Есть
<u>Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле</u>	• Есть	• Есть
Фильтрационная установка HEPA	-	-
<u>Ионизатор</u>	-	• Есть
<u>Автомобильное ароматическое устройство</u>	-	-
Система управления качеством воздуха AQS	-	-
<u>Автомобильные рефрижераторы</u>	-	-
Функция автомобильного холодильника	-	-
<b>Интеллектуальная конфигурация</b>		
<u>Операционная система помощи водителю</u>	• Honda SENSING	• Honda SENSING

<u>Интеллектуальные системы в автомобиле</u>	• Хонда КОННЕКТ	• Хонда КОННЕКТ
<u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>	Мониторинг • транспортных средств	Мониторинг • транспортных средств
	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление
	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание
	-	• Цифровой ключ
<u>Система управления тепловым насосом</u>	-	-
Количество наружных камер	• 3	• 8
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-
Количество ультразвуковых радаров	• 8	• 8
Количество радиолокаторов миллиметрового диапазона	• 1	• 5
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-
Режим Sentinel (ясновидящий)	-	-
<u>Связь V2X</u>	-	-

Дополнительный пакет			
	• Есть	◦ Необязательный	- не
Индивидуальные опции	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии	

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

 [Задать Вопрос](#)

**Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!**



**Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.**

 [Главная страница](#)

 [Финансы и другое](#)

Наш адрес:



## АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,  
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3 ст3

## РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 — 19:00

Субб.-Воск. 09:00 — 17:00

## ТЕЛЕФОН И EMAIL

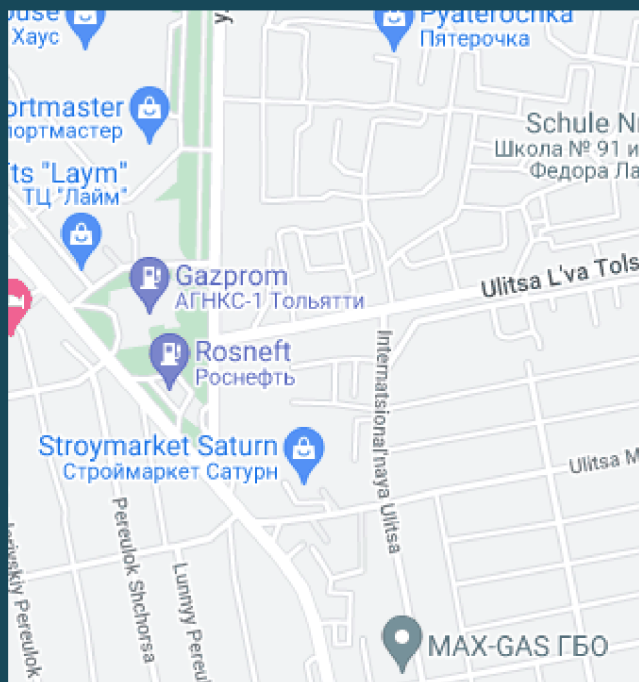
+7 902 180-92-10 (WhatsApp)

Email: [aurum.motors@yandex.ru](mailto:aurum.motors@yandex.ru)

 [Смотреть Прайс](#)

 **5,0** 

Рейтинг организации в Яндексе





Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является

публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс