

Honda Integra (hatchback) цена и комплектации



<u>Марка, модель,</u> комплектация	Honda Integra (hatchback) 240 turbo Exclusive mt version	Honda Integra (hatchback) 240 turbo CVT	Honda Integra (hatchback) 240 turbo CVT Phantom Night Deluxe edition	Honda Integra (hatchback) 240 turbo CVT Premium edition
<u>Цена под ключ в РФ</u>	26000 \$ + утиль 306 т.р.	27300 \$ + утиль 306 т.р.	28700 \$ + утиль 306 т.р.	30600 \$ + утиль 306 т.р.
<u>Тип энергии</u>	бензин	бензин	бензин	бензин
Выход в рынок	2023.02	2023.02	2023.02	2023.02
мотор	1.5Т 182 л.с. L4	1.5Т 182 л.с. L4	1.5Т 182 л.с. L4	1.5Т 182 л.с. L4
<u>Максимальная</u> <u>мощность (кВт)</u>	134 (182 л.с.)	134 (182 л.с.)	134 (182 л.с.)	134 (182 л.с.)
Максимальная мощность двигателя (кВт)	134 (182 л.с.)	134 (182 л.с.)	134 (182 л.с.)	134 (182 л.с.)
Максимальная мощность электродвигателя (кВт)	-	-	-	-
<u>Максимальный</u> <u>крутящий момент (Н·м)</u>	240	240	240	240
Максимальный крутящий момент	240	240	240	240

двигателя (Н⋅м)				
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Н·м)	-	-	-	-
Коробка передач	6-ступенчатая механическая коробка передач (МТ)	Бесступенчатая трансмиссия CVT	Бесступенчатая трансмиссия CVT	Бесступенчатая трансмиссия CVT
<u>ДхШхВ (мм)</u>	4563x1802x1415	4563x1802x1415	4563x1802x1420	4563x1802x1420
Строение кузова	5-дверный, 5-местный хэтчбек	5-дверный, 5-местный хэтчбек	5-дверный, 5-местный хэтчбек	5-дверный, 5-местный хэтчбек
Максимальная скорость (км/ч)	208	200	200	200
<u>Официальное время</u> разгона до 100 км/ч (с)	-	-	-	-
Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км)	5.91	6.12	6.28	6.28
<u>Расход электроэнергии</u> на 100 км (кВтч/100 <u>км)</u>	-	-	-	-
Запас хода с постоянной скоростью (км)	-	-	-	-
<u>Гарантийный срок</u> всего автомобиля	3 года или 100 000 км (Китай)	3 года или 100 000 км (Китай)	3 года или 100 000 км (Китай)	3 года или 100 000 км (Китай)
Ориентировочная общая стоимость технического обслуживания 60 000 км	10207.0 юань	10207.0 юань	10207.0 юань	10207.0 юань
Кузова				
<u>Длина (мм)</u>	4563	4563	4563	4563
<u>Ширина (мм)</u>	1802	1802	1802	1802
Высота (мм)	1415	1415	1420	1420
<u>Колесная база (мм)</u>	2735	2735	2735	2735
<u>Передняя колея (мм)</u>	1547	1547	1547	1547
Задняя колея (мм)	1575	1575	1575	1575
Строение кузова	Хэтчбек	Хэтчбек	Хэтчбек	Хэтчбек
<u>Количество дверей</u>	5	5	5	5
<u>Как открываются</u> д <u>вери</u>	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
<u>Количество</u> посадочных мест	5	5	5	5

<u>Снаряженная масса</u> (<u>кг)</u>	1350	1391	1412	1433
Вес полной загрузки (кг)	1840	1840	1840	1840
<u>Объем топливного</u> <u>бака (л)</u>	47.0	47.0	47.0	47.0
<u>Объем багажного</u> <u>отделения (л)</u>	440	440	440	440
мотор				
<u>Модель двигателя</u>	Л15С9	Л15С9	Л15С9	Л15С9
Объем (мл)	1498	1498	1498	1498
Рабочий объем (л)	1.5	1.5	1.5	1.5
Форма забора воздуха	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
<u>Расположение</u> <u>цилиндров</u>	L	L	L	L
Количество цилиндров	4	4	4	4
<u>Клапанов на цилиндр</u> (<u>шт.)</u>	4	4	4	4
<u>Коэффициент</u> <u>уплотнения</u>	10.3	10.3	10.3	10.3
Клапанный механизм	догк	догк	догк	догк
<u>Максимальная</u> <u>мощность (л.с.)</u>	182	182	182	182
<u>Максимальная</u> <u>мощность (кВт)</u>	134	134	134	134
Максимальная частота вращения (об/мин)	6000	6000	6000	6000
<u>Максимальный</u> <u>крутящий момент (Н·м)</u>	240	240	240	240
Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)	1700-4500	1700-4500	1700-4500	1700-4500
<u>Технология,</u> <u>специфичная для</u> <u>двигателя</u>	втэк	втэк	втэк	втэк
Форма топлива	бензин	бензин	бензин	бензин
Обозначение топлива	92#	92#	92#	92#
Способ подачи топлива	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр
<u>Материал головки</u> <u>блока цилиндров</u>	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий
<u>Материал блока</u> <u>цилиндров</u>	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий

Экологические Естьы	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
мотор				
Описание двигателя	-	-	-	-
<u>Тип двигателя</u>	-	-	-	-
<u>Общая мощность</u> <u>двигателя (кВт)</u>	-	-	-	-
<u>Общая мощность</u> <u>двигателя (л.с.)</u>	-	-	-	-
Общий крутящий момент электродвигателя (<u>H·м)</u>	-	-	-	-
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	-	-	-	-
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	-	-	-	-
<u>Количество приводных</u> д <u>вигателей</u>	-	-	-	-
Компоновка двигателя	-	-	-	-
Аккумулятор/Зарядка				
Тип батареи	-	-	-	-
<u>Гарантия на</u> <u>аккумуляторную</u> <u>батарею</u>	-	-	-	-
<u>Емкость аккумулятора</u> <u>(кВтч)</u>	-	-	-	-
<u>Плотность энергии</u> <u>батареи (Вт·ч/кг)</u>	-	-	-	-
Расположение интерфейса быстрой зарядки	-	-	-	-
Расположение интерфейса медленной зарядки	-	-	-	-
<u>Режим с одной</u> педалью	-	-	-	-
<u>Функция мобильной</u> <u>электростанции</u> <u>вертикального взлета</u> <u>и посадки</u>	-	-	-	-
Коробка передач				
Описание коробки передач	6-ступенчатая механическая коробка	Бесступенчатая трансмиссия CVT	Бесступенчатая трансмиссия CVT	Бесступенчатая трансмиссия CVT

	передач (МТ)			
Количество передач	6	Бесступенчатая регулировка скорости	Бесступенчатая регулировка скорости	Бесступенчатая регулировка скорости
Тип коробки передач	Механическая коробка передач (МТ)	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)
Ходовая часть/рулевое	управление			
<u>Режим вождения</u>	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
<u>Форма передней</u> подвески	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
<u>Форма задней</u> подвески	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
<u>Тип рулевого</u> управления	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
Строение кузова	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие
Колеса/тормоза				
Тип переднего тормоза	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза	Сплошной диск	Сплошной диск	Сплошной диск	Сплошной диск
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Размер передних шин	215/50 P17	215/50 P17	225/45 P18	225/45 P18
<u>Размер и размер</u> <u>задних шин</u>	215/50 P17	215/50 P17	225/45 P18	225/45 P18
<u>Характеристики</u> запасного колеса	• Не полноразмерный	• Не полноразмерный	• Не полноразмерный	• Не полноразмерный
Активная безопасность	• Есть о Необязательны	ий - не		
<u>Антиблокировочная</u> <u>система ABS</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распределение</u> <u>тормозных усилий</u> (<u>EBD/CBC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи при</u> <u>торможении (EBA/BA и</u> <u>т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Антипробуксовочная</u> <u>система (TCS/ASR и</u> <u>т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Системы стабилизации</u> <u>кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
	-	Предупреждение о • выезде с полосы движения	Предупреждение о • выезде с полосы движения	Предупреждение о • выезде с полосы движения
Система оповещения об активной безопасности	-	Предупреждение о • лобовом столкновении	Предупреждение о • лобовом столкновении	Предупреждение о • лобовом столкновении

	-	-	Предупреждение о • боковом движении задним ходом	Предупреждение о • боковом движении задним ходом
<u>Активное торможение</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
Параллельный ассист	-	-	• Есть	• Есть
<u>Система удержания</u> <u>полосы движения</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Удержание центровки</u> полосы движения	-	• Есть	• Есть	• Есть
Советы по вождению в сонливом состоянии	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Активное обнаружение усталости DMS	-	-	-	-
Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле	-	-	-	-
<u>Распознавание</u> д <u>орожных знаков</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
Идентификация сигнальных ламп	-	-	-	-
<u>Система ночного</u> <u>видения</u>	-	-	-	-
Пассивная безопасност	ь • Есть ∘ Необязательн	ный - не		
<u>Передние подушки</u>	Основное сиденье водителя	Основное сиденье водителя	Основное сиденье водителя	Основное сиденье водителя
<u>безопасности</u>	Пассажирское • сиденье	Пассажирское • сиденье	Пассажирское сиденье	Пассажирское • сиденье
<u>Боковые подушки</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
безопасности	• Назад	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Боковые воздушные</u> <u>завесы</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Передние коленные</u>	Основное сиденье водителя	Основное сиденье водителя	Основное сиденье водителя	Основное сиденье водителя
подушки безопасности	Пассажирское • сиденье	Пассажирское • сиденье	Пассажирское сиденье	Пассажирское • сиденье
<u>Центральные подушки</u> <u>безопасности</u>	-	-	-	-
<u>Ремень безопасности</u> <u>не пристегнут</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система контроля</u> д <u>авления в шинах</u>	Сигнализация • давления в шинах	Сигнализация • давления в шинах	Сигнализация • давления в шинах	Сигнализация • давления в шинах
<u>Интерфейс детского</u> <u>кресла (ISOFIX)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Пассивная защита</u> <u>пешеходов</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Безопасные шины</u>	-	-	-	-
Конфигурация вспомог	ательных/управляющих	систем • Есть • Необяза	тельный - не	
<u>Парковочный радар</u>	-	-	-	• задний
Напоминание об выезде впереди идущего транспортного средства	-	-	-	-
<u>Изображения системы</u> помощи водителю	-	• Видео задним ходом	• Видео задним икона имона	• Видео задним ходом
	-	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
Круизная система	-	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз
	-	Адаптивный круиз на полной скорости	Адаптивный круиз на полной скорости	Адаптивный круиз на полной скорости
Система помощи при автоматической смене полосы движения	-	-	-	-
Автоматический съезд с рампы (въезд)	-	-	-	-
<u>Уровень помощи</u> <u>водителю</u>	-	• Уровень 2	• Уровень 2	• Уровень 2
<u>Автоматическая</u> <u>парковка на месте</u>	-	-	-	-
Следуйте по следу и дайте задний ход	-	-	-	-
Парковка памяти	-	-	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи на</u> подъеме (НАС)	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Спуск (HDC)</u>	-	-	-	-
<u>Технология старт-стоп</u> <u>двигателя</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Вариативная</u> регулировка подвески	-	-	-	-
Пневматическая подвеска	-	-	-	-
Электромагнитная индукционная подвеска	-	-	-	-
Система регулируемого передаточного числа рулевого управления	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Режим ограниченного</u> <u>трения переднего</u> <u>моста</u>	-	-	-	-
Режим ограниченного скольжения заднего моста	-	-	-	-
<u>Функция блокировки</u> <u>межосевого</u> д <u>ифференциала</u>	-	-	-	-
Встроенное активное рулевое управление	-	-	-	-
	-	-	-	-
<u>Выбор режима</u> <u>вождения</u>	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика
	• Естьный комфорт	• Естьный комфорт	• Естьный комфорт	• Естьный комфорт
Внешняя конфигурация	ı • Есть ∘ Необязательны	ый - не		
<u>Тип люка</u>	Одинарный световой • люк	Одинарный световой • люк	Одинарный световой • люк	Панорамный люк на • крыше открывается
Светочувствительный капюшон	-	-	-	-
<u>Багажники на крышу</u>	-	-	-	-
<u>Пакет в спортивном</u> <u>стиле</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Электрический</u> <u>спойлер</u>	-	-	-	-
<u>Активно закрытая</u> решетка радиатора	-	-	-	-
<u>Легкосплавные диски</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Безрамная конструкция дверей	-	-	-	-
<u>Скрытые дверные</u> <u>ручки</u>	-	-	-	-
Крюк для перетаскивания	-	-	-	-
Внутренняя конфигура	ция • Есть о Необязател	ьный - не		
<u>Материал рулевого</u>	• Пластмасс	• Пластмасс	-	-
колеса	-	-	• кожа	• кожа
<u>Регулировка рулевого</u> <u>колеса</u>	Вверх и вниз + спереди и сзади			
Рулевое колесо электрически регулируется	-	-	-	-
<u>Функция рулевого</u> колеса	Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	Многофункциональное управление

<u>Экран бортового</u> компьютера	• цветной		• цветной		• цветной		• цветной	
Тип ЖК-манометра	Неполный ЖК- • дисплей		Полноценный • дисплей	ЖK-	Полноценный ЖК- фисплей		Полноценный ЖК- ф дисплей	
Decree W/ Transpor	• 7		_		_		-	
Размер ЖК-дисплея (дюймы)	_		• 10.2		• 10.2		• 10.2	
Комфортная/противоуг	онная конфигур	ация • Е	сть ∘ Необязате	ельный -	· не			
<u>Моторизованная</u> <u>всасывающая дверца</u>	-		-		-		-	
<u>Задняя дверь</u> <u>багажника с</u> <u>электроприводом</u>	-		-		-		-	
<u>Индуктивная задняя</u> <u>дверь багажника</u>	-		-		-		-	
Память положения задней двери багажника с электроприводом	-		-		-		-	
Электронная противоугонная система двигателя	• Есть		• Есть		• Есть		• Есть	
<u>Центральный замок в</u> <u>автомобиле</u>	• Есть		• Есть		• Есть		• Есть	
	Брелок для смарт- • ключей		Брелок для смарт- • ключей		Брелок для смарт- • ключей		Брелок для см • ключей	иарт-
Тип брелока	-		-		-		Ключ Bluetoot • мобильных телефонов	h для
<u>Бесключевой доступ</u>	-		• Первый ряд	Икона	• Первый ряд	Икона	• Первый ряд	Икона
Запуск без ключа	• Есть	Икона	• Есть	Икона	• Есть	Икона	• Есть	Икона
<u>Дистанционный запуск</u>	-		• Есть		• Есть		• Есть	
Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства	-		-		-		-	
<u>Функция вызова</u> <u>транспорта</u>	-		-		-		-	
<u>Проекционный</u> д <u>исплей (HUD)</u>	-		-		-		-	
<u>Встроенный</u> <u>видеорегистратор</u>	-		-		-		-	
Оригинальный ETC	• Есть		• Есть		• Есть		• Есть	
<u>Активное</u> <u>шумоподавление</u>	-		-		-		-	

<u>Беспроводная зарядка</u> <u>телефона</u>	-	-	-	• Есть Икона
Максимальная мощность беспроводной зарядки мобильного телефона (Вт)	-	-	-	15
<u>Розетка 110 В/220</u> <u>В/230 В</u>	-	-	-	-
Разъем питания 12 В в багажном отделении	-	-	-	-
Конфигурация сидений	• Есть о Необязательны	ый - не		
Материал седла	• ткань	• ткань	• кожа	• кожа
Спортивные сиденья	-	-	-	-
<u>Раздельные места во</u> втором ряду	-	-	-	-
<u>Сиденье с</u>	-	-	Основное сиденье водителя	Основное сиденье водителя
<u>электрической</u> <u>регулировкой</u>	-	-	Пассажирское • сиденье	Пассажирское • сиденье
Сиденье водителя	Двигайтесь вперед и назад	Двигайтесь вперед и назад	Двигайтесь вперед и • назад	Двигайтесь вперед и назад
<u>ПОЛНОСТЬЮ</u>	• Угол наклона спинки			
регулируется	Регулировка высоких и низких значений			
Сиденье водителя	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
<u>частично</u> <u>отрегулировано</u>				
Пассажирское сиденье	Двигайтесь вперед и назад	Двигайтесь вперед и назад	Двигайтесь вперед и назад	Двигайтесь вперед и назад
регулируется в целом	• Угол наклона спинки			
Пассажирское сиденье частично отрегулировано	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
Сиденья второго ряда полностью регулируются	-	-	-	-
Сиденья второго ряда частично регулируются	-	-	-	-
<u>Особенности</u> переднего сиденья	-	-	-	-
<u>Функция сиденья</u> второго ряда	-	-	-	-
второго ряда				
Ключ босса	-	-	-	-

<u>Передние/задние</u> подлокотники	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
подлекотики	• Назад	• Назад	• Назад	• Назад
Задние подстаканники	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Подстаканники с подогревом/ охлаждением	-	-	-	-
<u>Коэффициент наклона</u> <u>заднего сиденья</u>	• 40:60	• 40:60	• 40:60	• 40:60
Второй ряд столиков	-	-	-	-
Интеллектуальные воз	можности подключения	• Есть о Необязательный	- не	
Размер центрального дисплея (дюймы)	• 9	• 9	• 9	• 9
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-	-	-
<u>Навигационная</u> <u>система GPS</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
Навигация в реальном мире с дополненной реальностью	-	-	-	-
<u>Навигационный</u> д <u>исплей информации о</u> д <u>орожном движении</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Услуги помощи на</u> д <u>ороге</u>	-	• Есть Икона	• Есть Икона	• Есть Икона
<u>Bluetooth/</u> <u>автомобильный</u> <u>телефон</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Сопоставление взаимосвязей мобильных телефонов	• КарЛайф	• КарЛайф	• КарЛайф	• КарЛайф
<u>Интернет</u> <u>транспортных средств</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
Сеть 4G/5G	-	• 4G	• 4G	• 4G
<u>Беспроводные</u> <u>обновления</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
Распознавание лиц	-	-	-	-
<u>Распознавание</u> <u>отпечатков пальцев</u>	-	-	-	-
<u>Распознавание</u> <u>отпечатков голоса</u>	-	-	-	-
Распознавание эмоций	-	-	-	-
Система управления распознаванием речи	-	• Есть	• Есть	• Есть

Функция без голосового пробуждения	-	• Есть	• Есть	• Есть
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	-	• Основной драйвер	• Основной драйвер	• Основной драйвер
Непрерывное распознавание речи	-	• Есть	• Есть	• Есть
Видимое — это разговор	-	-	-	-
Слова пробуждения голосового помощника	-	Привет, Хонда	Привет, Хонда	Привет, Хонда
<u>Функция управления</u> <u>жестами</u>	-	-	-	-
<u>Точка доступа Wi-Fi</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
Аудиовизуальные разв	лечения • Есть ∘ Необя	зательный - не		
Многопальцевый полет	-	-	-	-
Магазин приложений	-	-	-	-
<u>Мультимедийный</u> <u>интерфейс</u>	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C
Количество портов	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду
<u>USB/Type-C</u>	-	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади
Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	-	-	-	-
<u>Автомобильное</u> <u>телевидение</u>	-	-	-	-
Задний ЖК-экран	-	-	-	-
Имитация звука	-	-	-	-
<u>Аудио бренды</u>	-	-	-	• БОЗЕ
<u>Количество</u> <u>выступающих</u>	• 2	• 8	• 8	• 12
<u>Задняя панель</u> управления мультимедиа	-	-	-	-
Конфигурация освеще	ния • Есть ∘ Необязател	льный — не		
Ближний свет	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дальний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Адаптивный дальний и</u> <u>ближний свет</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть

Автоматические фары	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
	- LCIB	- LCIB	- LCIB	- LCIB
Вспомогательные огни поворота	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Передние</u> <u>противотуманные</u> <u>фары</u>	-	-	-	-
Сервопривод рулевого управления фарами (AFS)	-	-	-	-
<u>Регулировка высоты</u> фар	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Функция очистки фар	-	-	-	-
<u>Окружающее</u> <u>освещение в</u> <u>автомобиле</u>	-	-	• монохромный	• монохромный
<u>Активное окружающее</u> <u>освещение</u>	-	-	-	-
<u>Особенности</u> <u>освещения</u>	-	-	-	-
<u>Фары выключаются на</u> время задержки	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Режим дождя и тумана</u> фар	-	-	-	-
Стекла/зеркала • Есть	ь ∘ Необязательный - не			
	5 ○ Пеооязательный - не	=		
Электрические	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
			Первый рядНазад	Первый рядНазад
<u>Электрические</u>	• Первый ряд	• Первый ряд		
Электрические стеклоподъемники Подъем окна одним	• Первый ряд • Назад	Первый рядНазад	• Назад	• Назад
Электрические стеклоподъемники Подъем окна одним ключом Функция защиты от	Первый рядНазадПервый ряд	Первый рядНазадПервый ряд	НазадПервый ряд	НазадАвтомобиль целиком
Электрические стеклоподъемники Подъем окна одним ключом Функция защиты от	 Первый ряд Назад Первый ряд Есть Электрическая Икона 	 Первый ряд Назад Первый ряд Есть Электрическая Икона 	НазадПервый рядЕстьЭлектрическая Икона	 Назад Автомобиль целиком Есть Электрическая Икона
Электрические стеклоподъемники Подъем окна одним ключом Функция защиты от	 Первый ряд Назад Первый ряд Есть Электрическая Икона 	 Первый ряд Назад Первый ряд Есть Электрическая регулировка 	 Назад Первый ряд Есть Электрическая регулировка 	 Назад Автомобиль целиком Есть Электрическая регулировка
Электрические стеклоподъемники Подъем окна одним ключом Функция защиты от защемления окон	 Первый ряд Назад Первый ряд Есть Электрическая Икона 	 Первый ряд Назад Первый ряд Есть Электрическая регулировка 	 Назад Первый ряд Есть Электрическая регулировка отопление Моторизованное 	 Назад Автомобиль целиком Есть Электрическая регулировка отопление Моторизованное
Электрические стеклоподъемники Подъем окна одним ключом Функция защиты от защемления окон	 Первый ряд Назад Первый ряд Есть Электрическая Икона 	 Первый ряд Назад Первый ряд Есть Электрическая регулировка 	 Назад Первый ряд Есть Электрическая регулировка отопление Моторизованное складывание Автоматическое складывание при 	 Назад Автомобиль целиком Есть Электрическая регулировка отопление Моторизованное складывание Автоматическое складывание при
Электрические стеклоподъемники Подъем окна одним ключом Функция защиты от защемления окон Функция наружных зеркал заднего вида	 Первый ряд Назад Первый ряд Есть Электрическая Икона 	 Первый ряд Назад Первый ряд Есть Электрическая регулировка 	 Назад Первый ряд Есть Электрическая регулировка отопление Моторизованное складывание Автоматическое складывание при блокировке Автоматическое 	 Назад Автомобиль целиком Есть Электрическая регулировка отопление Моторизованное складывание Автоматическое складывание при блокировке Автоматическое

	Пассажирское • сиденье + без освещения					
<u>Заднее защитное</u> <u>стекло</u>	-	-	-	-		
<u>Солнцезащитные</u> козырьки в машине	-	-	-	-		
Стеклоочистители с датчиками дождя	-	-	-	-		
<u>Задние</u> <u>стеклоочистители</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть		
Многослойное звукоизоляционное стекло	-	-	-	-		
Лобовое стекло с электрообогревом	-	-	-	-		
<u>Форсунки с</u> подогревом воды	-	-	-	-		
Кондиционер/холодил	ьник • Есть ∘ Необязате	льный - не				
<u>Режим управления</u> <u>кондиционером</u>	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически		
<u>Индивидуальный</u> кондиционер в задней части	-	-	-	-		
<u>Задние</u> <u>вентиляционные</u> <u>отверстия</u>	-	-	• Есть	• Есть		
<u>Контроль</u> температурного зонирования	Двухзонный • кондиционер	Двухзонный • кондиционер	Двухзонный • кондиционер	Двухзонный • кондиционер		
<u>Автомобильные</u> очистители воздуха	-	-	-	-		
<u>Устройство фильтра</u> <u>РМ2.5 в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть		
Фильтрационная установка НЕРА	-	-	-	-		
<u> Ионизатор</u>	-	-	-	-		
<u>Автомобильное</u> <u>ароматическое</u> <u>устройство</u>	-	-	-	-		
<u>Автомобильные</u> <u>рефрижераторы</u>	-	-	-	-		
Интеллектуальная конфигурация						
<u>Операционная система</u> помощи водителю	-	Honda SENSING	Honda SENSING	Honda SENSING		

<u>Интеллектуальные</u> системы в автомобиле	-	• Хонда КОННЕКТ	• Хонда КОННЕКТ	• Хонда КОННЕКТ			
	Запись на • обслуживание	Запись на • обслуживание	Запись на • обслуживание	Запись на • обслуживание			
Д <u>истанционное</u> <u>управление</u> <u>мобильным</u> <u>приложением</u>	-	Мониторинг • транспортных средств	Мониторинг • транспортных средств	Мониторинг • транспортных средств			
	-	Дистанционное • управление	Дистанционное • управление	Дистанционное • управление			
	-	-	-	• Цифровой ключ			
<u>Система управления</u> <u>тепловым насосом</u>	-	-	-	-			
Количество наружных камер	-	• 2	• 2	• 2			
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-	-	-			
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-	-	-			
Количество ультразвуковых радаров	-	-	-	• 4			
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-	-			
<u>Карты высокой</u> <u>точности</u>	-	-	-	-			
Режим Sentinel (ясновидящий)	-	-	-	-			
Связь V2X	-	-	-	-			
Дополнительный пакет • Есть • Необязательный - не							
Индивидуальные опции	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии						
Спортивный комплект							
Phantom Night Edition	-	-	-	-			

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984



Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



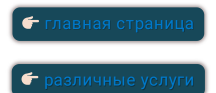


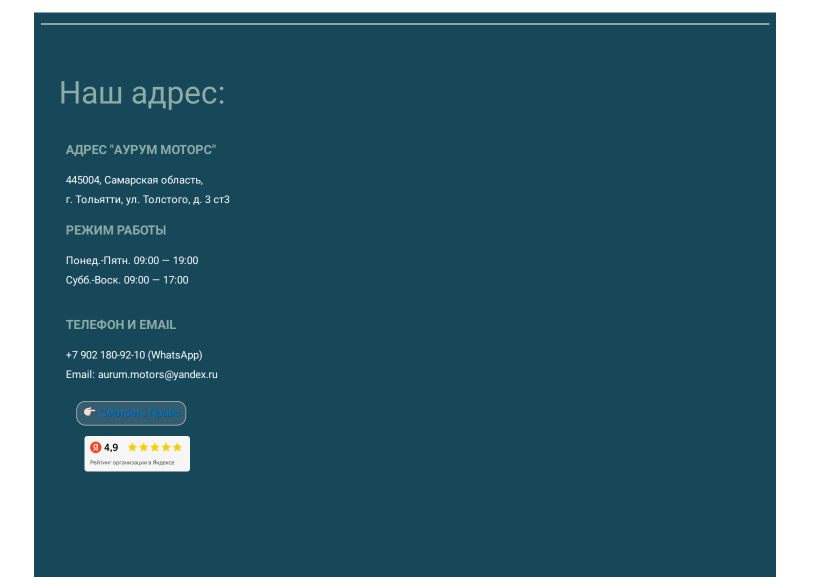


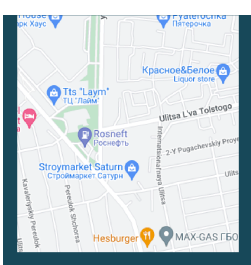




Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.









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