

## Hyundai ix35 цена и комплектации

Марка, модель, комплектация:	Hyundai ix35 240T GDi DCT  2WD Leading Edition GLS	Hyundai ix35 240T GDi DCT  2WD Flagship TOP	Hyundai ix35 2.0L Automatic	Hyundai ix35 2.0L automatic
Цена под ключ в РФ:	26200\$	28400\$	25300\$	26200\$
M	103 кВт	103 кВт	118 кВт	118 кВт
Мотор:	(1,4 л с турбонаддувом)	(1,4 л с турбонаддувом)	(2,0 л без наддува)	(2,0 л без наддува)
Тип питания:	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель
Коробка передач:	7-ступенчатая коробка пе редач с двойным сцеплен ием	7-ступенчатая коробка пе редач с двойным сцеплен ием	6-ступенчатая коробка пе редач	6-ступенчатая коробка пе редач
Длина×ширина×высота (м м):	4500×1850×1715	4500×1850×1715	4500×1850×1710	4500×1850×1715
Строение корпуса:	5-дверный, 5-местный вн едорожник	5-дверный, 5-местный вн едорожник	5-дверный, 5-местный вн едорожник	5-дверный, 5-местный вн едорожник
Год листинга:	2020	2020	2020	2020
Максимальная скорость (км/ч):	188	188	186	186
Официальное время разг она 0-100 км/ч:	_	_	_	_
Расход топлива в смешан ном цикле NEDC (л/100 к м):	6.1	6.1	6.3	6.3
Расход топлива WLTC в с мешанном цикле (л/100 к м):		_	_	_
Гарантийная политика на автомобиль:	5 лет или 100 000 км	5 лет или 100 000 км	5 лет или 100 000 км	5 лет или 100 000 км
Гарантийная политика дл я первого владельца:	_	_	_	_
Параметры кузова				
Длина (мм):	4500	4500	4500	4500
Ширина (мм):	1850	1850	1850	1850
Высота автомобиля (мм):	1715	1715	1710	1715
Колесная база (мм):	2640	2640	2640	2640
Снаряженная масса (кг):	1430	1430	1407	1430
Квазиполная масса прице па (кг):	_	_	_	_
Минимальный дорожный просвет (мм):	163	163	163	163
Угол въезда (°):	_	_	_	_

Угол прохождения (°):	_	_	_	_
Угол съезда (°):		_	_	_
Строение корпуса:	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
Количество дверей:	5	5	5	5
Количество посадочных м ест:	5	5	5	5
Объем топливного бака (л):	58	58	58	58
Объем переднего багажно го отделения (л):	_	_	_	_
Минимальный объем бага жного отделения (л):	_	_	_	_
Максимальный объем баг ажного отделения (л):	_	_	_	_
мотор				
Модель двигателя:	Г4ЛД	Г4ЛД	G4NJ	G4NJ
Рабочий объем (л):	1.4	1.4	2.0	2.0
Объем (мл):	1353	1353	1999	1999
Форма забора воздуха:	С турбонаддувом	С турбонаддувом	Вдохните естественным о бразом	Вдохните естественным образом
Расположение цилиндро в:	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)
Количество цилиндров:	4	4	4	4
Количество клапанов в ци линдре (шт.):	4	4	4	4
Клапанный механизм:	догк	догк	догк	догк
Материал головки блока ц илиндров:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Максимальная мощность (ps):	140	140	160	160
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	103/6000	103/6000	118/6500	118/6500
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	242/1500-3200	242/1500-3200	193/4500	193/4500
Топливо:	бензин	бензин	бензин	бензин
Маркировка топлива:	Номер 92	Номер 92	Номер 92	Номер 92
Способ подачи топлива:	Непосредственный впрыс к	Непосредственный впрыс к	Многоточечный EFI	Многоточечный EFI
Экологические стандарт ы:	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
Автоматический запуск/ос тановка двигателя:	•	•	•	•

Коробка передач					
Количество передач:	7	7	6	6	
Тип трансмиссии:	Двойное сцепление	Двойное сцепление	У	У	
	7-ступенчатая коробка пе	7-ступенчатая коробка пе	6-ступенчатая автоматиче	6-ступенчатая автоматиче	
Название трансмиссии:	редач с двойным сцеплен	редач с двойным сцеплен	ская механическая коробк	ская механическая коробк	
	ием	ием	а передач	а передач	
Рулевое управление шасси					
Режим вождения:	Прекурсор	Прекурсор	Прекурсор	Прекурсор	
Строение корпуса:	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие	
Тип ассиста:	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	
_	Независимая подвеска М	Независимая подвеска М	Независимая подвеска М	Независимая подвеска М	
Тип передней подвески:	акферсон	акферсон	акферсон	акферсон	
<b>T</b>	Многорычажная независи	Многорычажная независи	Многорычажная независи	Многорычажная независи	
Тип задней подвески:	мая подвеска	мая подвеска	мая подвеска	мая подвеска	
Блокировка самоблокиру					
ющегося дифференциал					
а/дифференциала повыш	_	_	_	_	
енного трения переднего					
моста:					
Функция блокировки межо					
севого дифференциала:	_	_	_	_	
Блокировка самоблокиру					
ющегося дифференциал	_	_		_	
а/дифференциала заднег				_	
о моста:					
Торможение колес					
Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый	Вентилируемый дисковый	Вентилируемый дисковый	Вентилируемый дисковый	
типтюродного торинова.	тип	тип	тип	ТИП	
Тип заднего тормоза:	Диск	Диск	Диск	Диск	
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	
Технические характерист	225/55 P18	225/55 P18	225/60 P17	225/55 P18	
ики передних шин:		220/001 10	220/001 17	223/331 10	
Технические характерист	225/55 P18	225/55 P18	225/60 P17	225/55 P18	
ики задних шин:		220/001 10	220/00117	223/331 10	
Запасно́е колесо́:	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный	
Конфигурация безопасности					
Основные/пассажирские	Главная ● / Вторичная ●				
подушки безопасности:		тлавная • т вторичная •	тлавная • / вторичная •	тлавная • / Вторичная •	
Подушка безопасности го	Спереди ○ / Сзади ○	Спереди ● / Сзади ●	_	Спереди ○ / Сзади ○	
ловы (воздушная завеса):	Опороди ⊍ / Озади ⊍	Опороди ♥ / Озади ♥		Опороди ∪ / Озади ∪	
Боковые подушки безопас	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	_	Спереди ● / Сзади —	
ности:		опороди € / Озади —		опороди • гозади —	
Коленные подушки безоп	_	_	_	_	
асности:					

Передняя средняя подуш ка безопасности:	_	_	_	_
Подушка безопасности по				
душки безопасности втор	_	_	_	_
ого пилота:				
Подушки безопасности за				
дних ремней безопасност	_	_	_	_
и:				
Пассивная защита пешех				
одов:	_	_	_	_
Интерфейс детского крес				
ла:	•	•	•	•
Устройство контроля давл	•	•	•	•
ения в шинах:				
Продолжайте движение с				
нулевым давлением в ши	_	_	_	_
нах:				
Наконечники отстегнутого	•	•	•	•
ремня безопасности:				
Блокировка иммобилайзе	•	•	•	•
ра двигателя:				
Внутренний центральный	•	•	•	•
замок:				
Брелок:	•	•	•	•
Советы по вождению в со	0	•	_	0
нливом состоянии:				
Конфигурация обработки				
Антиблокировочная систе	•	•	•	•
ма ABS:				
Распределение тормозног				
о усилия (EBD/CBC и т.	•	•	•	•
д.):				
Система помощи при тор				
можении (EBA/BAS/BA и	•	•	•	•
т.д.):				
Антипробуксовочная сист	•	•	•	•
ема (ASR/TCS и т.д.):		-	-	-
Система курсовой устойч				
ивости кузова (ESP/ESC и	•	•	•	•
т.д.):				
Помощь при подъеме в го				
ру:				•
Крутой спуск с холма:	•	•	•	•
Автостоянка:	•	•	•	•

I I		I	I	I
Помощь при слиянии:	_	_	_	_
Система предупреждения				
о выезде с полосы движе	0	•	_	0
ния:				
Вариативная подвеска:	_	_	_	_
Изменяемое передаточно				
е число рулевого управле	_	_	_	_
ния:				
Активное торможение:	0	•	_	0
Внешняя конфигурация				
Люк с электроприводом:	•	•	_	•
Панорамный люк на крыш	0			0
e:	0	•	_	O
Спортивная сетка:	_	_	_	_
Легкосплавные диски:	•	•	•	•
Багажник:	•	•	_	•
Дистанционный запуск:	0	•	_	0
Электрический багажник:	_	_	_	_
Индукционный ствол:	_	_	_	_
Внутренняя конфигурация				
Кожаный руль:	•	•	_	•
	Вверх и вниз • / Далеко б			
eca:	лизко —	лизко —	лизко —	лизко —
Многофункциональное ру				
левое колесо:	•	•	•	•
Электрическая регулиров				
ка рулевого колеса:	_	_	_	_
Память рулевого колеса:	_	_	_	_
Рулевое колесо с подогре				
вом:	_	_	_	_
Подрулевые лепестки:	•	•	_	_
Парковочный радар:	Передние — / задние ●	Спереди ● / Сзади ●	Передние — / задние ●	Передние — / задние ●
Реверсивное видеоизобр				
ажение:	•	•	_	•
Панорамная камера:	0	•	_	0
Прозрачное изображение				
корпуса/540 градусов:	_	_	_	_
Автоматическая парковка:	_	_	_	_
Круиз-контроль:	•	•	•	•
Адаптивный круиз:	_	•	_	_
Бесключевой доступ:	•	•	_	•
Запуск без ключа:	•	•	_	•
,				

Дисплей бортового компь	•	•	! •	•
ютера:				
Комбинация приборов с	<del></del>	_	<u> </u>	_
ЖК-дисплеем:			 	
Размер ЖК-метра:		_		_
Цифровой дисплей HUD:		_	<u> </u>	_
Источник питания 220 В/2				_
30 B:			<u> </u>	
Встроенный видеорегистр				_
атор:			1	
Функция беспроводной за				
рядки мобильного телефо	0	•	_	0
на:				
Устройство ЕТС:				
Конфигурация сидений				
Материал седла:	кора	кора	ткань	кора
Сиденья спортивного тип				
a:	<del>-</del>	_	<del>-</del>	_
Регулировка сиденья по в	_			
ысоте:	•	•	•	•
Сиденье основного/второг				
о пассажира с электричес	Главная ○ / Депутат —	Главная ● / Вторичная —	_	Главная ○ / Депутат —
кой регулировкой:				
Электрическая регулиров				
ка задних сидений:	<del>-</del>			
Регулировка заднего сиде				
нья для сиденья переднег		_	<u> </u>	_
о пассажира:				
Регулировка поясничной				
опоры:			<u> </u>	
Регулировка плечевой оп			l	
оры:	<del></del>	_	<del></del> I	_
Регулировка опоры для н				
ог:	<del>-</del>			
Память на основном/пасс				
ажирском сиденье:	<del></del>	_	<del></del> I	_
Память заднего сиденья:	_	_		_
Подогрев сидений:		Спереди ● / Сзади —	_	Передняя ○ / Задняя —
подогрев сидении.	Передняя ○ / Задняя —	- 1 11 11		
Вентиляция сидений:	Передняя ○ / Задняя — —	_	<del>_</del>	_
	Передняя ○ / Задняя — — —			_
Вентиляция сидений:	Передняя ○ / Задняя — — —			
Вентиляция сидений:	Передняя ○ / Задняя — — — — —		_ 	
Вентиляция сидений: Массаж сидений: Регулировка угла наклона	Передняя ○ / Задняя — — — — —			

Движение сидений второг о ряда:  Способ откидывания заднего сиденья:  Центральный подлокотник:  Задние подстаканники:  Мультимедийная конфигурация  Точка доступа Wi-Fi:  Автомобильная навигационняя система:  Вluetooth/автомобильный телефон:  Центральный цветной экран:  Размер экрана центрального пилота:  Система голосового управления:  Вызов службы помощи надороге:  Мобильная связь/картографирование:  Аудио бренд:  Внешний аудиоинтерфейся (AUX/USB и т.д.):	— Пропорции вниз переди ● / Сзади ●  ●  10,4 дюйма  —  •	— Пропорции вниз  Спереди ● / Сзади — — — — — — 10,4 дюйма — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	— Пропорции вниз  Спереди ● / Сзади ●
его сиденья:  Центральный подлокотни к:  Задние подстаканники:  Мультимедийная конфигурация  Точка доступа Wi-Fi:  Автомобильная навигаци онная система: Вluetooth/автомобильный телефон:  Центральный цветной экр ан:  Размер экрана центральн ого управления:  Размер экрана второго пи лота:  Система голосового упра вления:  Вызов службы помощи на дороге:  Мобильная связь/картогр афирование:  Аудио бренд:  Внешний аудиоинтерфей	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Спереди ● / Сзади — — — — — — • •	Спереди • / Сзади •  •  10,4 дюйма  —
К:  Задние подстаканники:  Мультимедийная конфигурация  Точка доступа Wi-Fi:  Автомобильная навигаци онная система: Вluetooth/автомобильный телефон: Центральный цветной экр ан: Размер экрана центральн ого управления: Размер экрана второго пи лота: Система голосового упра вления: Вызов службы помощи на дороге: Мобильная связь/картогр афирование: Аудио бренд: Внешний аудиоинтерфей	•	- - -	•
Точка доступа Wi-Fi:  Автомобильная навигаци онная система: Вluetooth/автомобильный телефон:  Центральный цветной экр ан:  Размер экрана центральн ого управления:  Размер экрана второго пи лота:  Система голосового упра вления:  Вызов службы помощи на дороге:  Мобильная связь/картогр афирование:  Аудио бренд:  Внешний аудиоинтерфей	•		• 10,4 дюйма —
Точка доступа Wi-Fi:  Автомобильная навигаци онная система: Вluetooth/автомобильный телефон: Центральный цветной экр ан: Размер экрана центральн ого управления: Размер экрана второго пи лота:  Система голосового упра вления: Вызов службы помощи на дороге: Мобильная связь/картогр афирование: Аудио бренд: Внешний аудиоинтерфей	•		• 10,4 дюйма —
Автомобильная навигаци онная система:  Вluetooth/автомобильный телефон:  Центральный цветной экр ан:  Размер экрана центральн ого управления:  Размер экрана второго пи лота:  Система голосового упра вления:  Вызов службы помощи на дороге:  Мобильная связь/картогр афирование:  Аудио бренд:  Внешний аудиоинтерфей	•		• 10,4 дюйма —
онная система: Вluetooth/автомобильный телефон: Центральный цветной экр ан: Размер экрана центральн ого управления: Размер экрана второго пи лота: Система голосового упра вления: Вызов службы помощи на дороге: Мобильная связь/картогр афирование: Аудио бренд: — Внешний аудиоинтерфей			• 10,4 дюйма —
телефон:  Центральный цветной экр ан:  Размер экрана центральн ого управления:  Размер экрана второго пи лота:  Система голосового упра вления:  Вызов службы помощи на дороге:  Мобильная связь/картогр афирование:  Аудио бренд:  —  Внешний аудиоинтерфей			_
ан:  Размер экрана центральн ого управления:  Размер экрана второго пи лота:  Система голосового упра вления:  Вызов службы помощи на дороге:  Мобильная связь/картогр афирование:  Аудио бренд:  —  Внешний аудиоинтерфей			_
ого управления:  Размер экрана второго пи лота:  Система голосового упра вления:  Вызов службы помощи на дороге:  Мобильная связь/картогр афирование:  Аудио бренд:  —  Внешний аудиоинтерфей	10,4 дюйма — •	10,4 дюйма — — —	_
лота:  Система голосового упра вления:  Вызов службы помощи на дороге:  Мобильная связь/картогр афирование:  Аудио бренд:  —  Внешний аудиоинтерфей	•		0
вления: Вызов службы помощи на дороге: Мобильная связь/картогр афирование: Аудио бренд: — Внешний аудиоинтерфей	•	_	0
дороге: Мобильная связь/картогр афирование: Аудио бренд: — Внешний аудиоинтерфей	•	_	
афирование:  Аудио бренд:  —  Внешний аудиоинтерфей			0
Внешний аудиоинтерфей	•	•	•
•	_	_	_
	•	•	•
Количество спикеров: 4 рога 6	звуковых сигналов	4 рога	4 рога
Конфигурация освещения			
Ближний свет: СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет: СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманн — ые фары:	_	_	_
Дневные ходовые огни:	•	•	•
Регулировка высоты фар ы:	•	•	•
Автоматические фары:	•	•	•
Вспомогательное освеще	_	_	_
ние поворотов:			
Фары с сервоприводом ру левого управления:		_	_
Автоматическое переклю	_		

чение между дальним и б	0	•	_	0
лижним светом:				
Устройство для очистки ф	_	_	_	_
ар:				
Внутреннее освещение:	_	_	_	_
Изменение цвета окружа	_	_	_	_
ющего освещения:				
Стекла/зеркала				
Электрические стеклопод	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
ъемники:				
		Главная ● Передняя част	_	Главная ● Передняя част
ой:	ь — Автомобиль —	ь — Автомобиль —		ь — Автомобиль —
Функция защиты от заще	•	•	_	•
мления окна:				
Многослойное акустическ	_	_	_	_
ое остекление:				
Заднее защитное стекло:	<del>_</del>	<del>-</del>	_	_
Зеркала с электропривод	•	•	•	•
OM:				
Зеркала с подогревом:	<del>_</del>	•	<del>_</del>	_
Зеркало заднего вида с э				
лектроприводом складыв	_	•	_	_
ания:				
Автоматическое затемнен	_	_	_	_
ие зеркал заднего вида:				
Память зеркала заднего в	_	_	_	_
ида:				
Функция электронного на ружного зеркала заднего				
ружного зеркала заднего	_	_	_	_
Потоковые зеркала салон				
а автомобиля:	_	_	_	_
Задние боковые шторки:				
Солнцезащитный козырек				
на заднем ветровом стекл	_	_	_	_
е:				
Косметическое зеркало с				
солнцезащитным козырьк	•	•	•	•
OM:				
Стеклоочистители с датчи				
ком дождя:	_	_	_	_
Задние стеклоочистители:	•	•	•	•
Кондиционер/холодильник				

Режим управления конди ционером:	Автоматически ●	Автоматически ●	Автоматически ●	Автоматически ●
Индивидуальный кондици онер в задней части:	_	_	_	_
Задний выпускной патруб ок:	•	•	_	•
Контроль температурного зонирования:	_	_	_	_
Устройство фильтра РМ2. 5 в автомобиле:	•	•	•	•
Автомобильный очистите ль воздуха:	•	•	•	•

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.

🗲 главная страница

🗲 различные услуги

## Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

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

РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 — 19:00 Субб.-Воск. 09:00 — 17:00

## 



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