



Специальная программа кредитования «Omoda Direct New Gold» (Омода Директ Нью Голд) ³								
Полная стоимость кредита 0,010% – 20,992% годовых								
Первоначальный взнос 60%	Срок кредита 60 мес. Процентная ставка 3,5%			a 3,5%				
Комплектации⁴ и цены на ОМОDA С7 2025 года	Joy⁵ 1.6T 150 л.с. DCT7	Lifestyle ⁵ 1.6T 150 π.c. DCT7	Drive ⁵ 1.6T AWD 150 л.с. DCT7	Active ⁵ 1.6T AWD 150 π.c. DCT7	Supreme ⁵ 1.6T AWD 150 π.с. DCT7			
Максимальная цена перепродажи с учетом всех выгод	3 009 900	3 159 900	3 209 900	3 359 900	3 659 900			
Выгода при сдаче автомобиля в трейд-ин ⁶	100 000	100 000	100 000	100 000	-			
Рекомендованная максимальная цена перепродажи	3 109 900	3 259 900	3 309 900	3 459 900	3 659 900			

Спецификация

Версия	1.6T 150 л.с.				
Трансмиссия					
Тип трансмиссии	Робот DCT7				
Привод	Передний	Полный			
Базовые параметры					
Длина х Ширина х Высота, мм	4660×1875×1670				
Колесная база, мм	27:	20			
Колея колес (передних/задних), мм	1582 /	/ 1604			
Снаряженная масса, кг	1653	1753			
Полная масса, кг	2090	2185			
Объем багажника, л	63	39			
Объем топливного бака, л	51	57			
Дорожный просвет, мм	182	175			
Основные					
Кузов	Несущий кузов				
Кузов	Несущий кузов Передняя подвеска: независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором попереч				

Тип подвески (передняя/задняя) устойчивости. Задняя подвеска: мортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

235 / 55 P19 - 235 / 55 P19

	амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости			
Размерность шин	235 / 55 R18 или 235 / 50 R19			
Тормозная система				
Тормозные механизмы колес (передних/задних)	Дисковые вентилируемые / Дисковые невентилируемые			
Тип стояночного тормоза	Электрический			
Усилитель руля				
Тип усилителя руля	Электрический			
Силовой агрегат				
Модель двигателя	SQRF4J16C			
Тип	Рядный четырёхцилиндровый, с прямым впрыском топлива			
	с турбонагнетателем и промежуточным охлаждением			
Объем двигателя, см.куб.	1598			
Максимальная мощность кВт/об.мин, (л.с.)	110 / 5500 (150 л.с.)			
Максимальный крутящий момент, Нм/об.мин	275 / 2000-3500			
Разгон до 100 км/ч, сек	10,4 11,4			
Топливо				
Расход топлива (город), л/100км	10,4	10,6		
Расход топлива (трасса), л/100км	6,4	6,9		
Расход топлива (смешанный), л/100км	7,5	8,0		
Топливо	AИ-92			
Экологический класс	Euro 5+	Euro 5+		

Цвета экстерьера













Joy Lifestyle Drive Active Supremile Lifestyle Lifes						
Recommendation and conting in the action of the continues						
Association and process 18		1.6T DCT 2WD	1.6T DCT 2WD	1.6T DCT 4WD	1.6T DCT 4WD	1.6T DCT 4WD
Opposed the serbigal Application of the common and control of the control of the common and control of the control		10	10	10	10	10
Sapada Contrologica de gales de contrologica contrologica contrologica contrologica de gales de contrologica						
Genotopieure de plano de consiste de la companya del companya de la companya de la companya de la companya de la companya del companya de la companya del la companya de la companya del la compa						
Germanners de possas de la company de la com		•	•	•	•	•
About autoconcer possibilitario in a consequence of the properties of properties of the properties of						
Accordance any public contribution of the process of perspective persons, delipsed on the process any public persons and persons are personal persons and persons are personal pe						
Secondary Springer Control promises of the Control of		•	•	•	•	
Incomprehense consportions Superprintings Conjugations and Superprinting						_
Flastins cargodine septem	повторителями поворотов	•	•	•	•	•
Transparació more Anaucogier annació princia higherens in porta alymana de anaucogier annació princia higherens in porta alymana de anaucogier annació (Propositivo destore) acceptante			•		•	
Amountainer an exceptional magnetisms are primal argument in meetings. Supplies of primal magnetisms are produced in meetings. Supplies of primal magnetisms are primal arguments. Supplies of primal arguments of the supplies of the supp						
Search Content Cytopolerino Bassosa secrepassioli nouosigui. Sana Monaccy Cytopolerino Bassosa secrepassioli nouosigui. Komepa sapereo sospa. Concreae seponancio obspas 5400 Concreae seponancio						
Baginer Agrinus Ingodesis —						-
Sample page 1942 Sample		•	•	•	•	•
Currence suppression of Shops 540° Importance Animal Ampostosis		•	•	•	•	•
Repagnee part with responsibility of the control of		•		•		
Cucross animamporural gamenosium s reservegarypas a sumass (PRAS) Cucrossa crafia formative supposed or common success			•		•	
Gucrear antibunatural representative cross (ASS) Anti-information properties accrease (ASS) Anti-information						
Aerthonopropopoulaira Topiscolaria Concressi (ARS) Agricultura Magnini Congressi Agricultura Congressi (Archive) LOGIZIANI DESCRIPTION IN TREASMENT MARCHIVE ARCHIVE ARCHIVE ACCURATION AND ARCHIVE						
Against problemus againstoil Cooperus / Company of the Company of						
Secondar Reporting Reportance in Organization of Reportance in Congruent Rep	Датчик превышения заданной скорости / ограничитель скорости	•	•	•	•	•
Independ desonationaria weapy repeptatives (agreement						
Properties of the Control of Co		•	•	•	•	
Pepegawa persent Resonanceror (a perympopasa) no macore		-			_	
Cucreas Agressavina particular process (Soft Agra 2-ro paga • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•				
Enotepopinia Salancio Sagunetos (дерей от отвръявания детьми (детский Salanci)						
функция атклического выпочения фар при вождении в темпер при вождении в темпер при вождении в темпер при вождения дворников в темпер при вождения дворников в темпер при вождения при						
а темное время (датчис сеета) функция астионичения фар (Follow me home) функция отсроим выключения (#SD) функция при пректоме положе (#SD) функция при пректоме положе (#SD) функция при пректоме положе (#SD) функция при пректомения (#SD) функция при	Функция автоматического включения фар при вождении					
при докуже (датчик докуж) уружеция строучих выхолочения фар (Follow me home) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•	•	•	•	
Функция отдочих вылилочения фар (Follow me home) (истемы ложоция рид мижения в пробаж (ПДЛСА) Адаттивный крума-контроль (ACC) (истемы дожноция рид дижения в пробаж (ПДЛСА) Адаттивный крума-контроль (ACC) (истемы предмуже контроль (ACC) (истемы предмуже контроль (ACC) (истемы предмуже контроль (ACC) (истемы пожоция при дижения плосы (LDW) (истемы пожоция при свете полож (LCA) (истемы пожоция при свете пожоция при свете пожоция (RCTA) Автоматическое пореколючение билкието/дальное света (IHC) Украиление (истемы ответь от комоний при свете пожоция (RCTA) Автоматическое переколючение билкието/дальное света (IHC) Украиление (истемы ответь от комоний при свете пожоция (RCTA) Автоматическое переколючение билкието/дальное света (IHC) Украиление (истемы ответь от комоний при свете пожоция (RCTA) Автоматическое переколючение билкието/дальное света (IHC) Украиление (истемы ответь от комоний при свете в гору (IHC) (истемы ответь от комоний при свете в гору (IHC) (истемы ответь от комоний при свете в гору (IHC) (истемы ответь от комоний при свете в гору (IHC) (истемы ответь от комоний при свете в гору (IHC) (истемы ответь от комоний при свете в гору (IHC) (истемы ответь от комоний при свете в гору (IHC) (истемы ответь ответь от комоний (истемы ответь от комоний (истемы ответь от комоний (истемы от комо		•	•	•	•	•
Cucreas nonocupa rope canacove conecco Cucreas nonocupa rope againxeenur o ropocas (TAPICA) Cucreas nonocupa rope consequenur nonocus (LOW) Cucreas nonocupa rope consequenur nonocus rope consequen						
Система мониторинга системы зон (BSD) Адаптивный круих-контроль (ACC) Система поверируюждения о фронтлянном стольновении (FCW) Система поверий пред престирении (LDP) Система поверийного уврежает в полосе (ELW) Предупреждение о заденеи перектроении (LDP) Система поверийного уврежает в полосе (ELW) Предупреждение о заденеи перектроении (LDP) Система поверийного уврежает в полосе (ELW) Предупреждение о заденеи перектроении (LDP) Система поверийного уврежает в полосе (ELW) Предупреждение о заденеи перектроении (LDP) Система поверийного уврежает в полосе (ELW) Предупреждения о заденеи перектроении (LDP) Система поверийного уврежает в полосе (ELW) Предупреждения о заденеи перектроении (LDP) Система поверийного уврежает в полосе (ELW) Предупреждения о задена перектроении (LDP) Система поверийного уврежает в полосе (ELW) Предупреждения о задена перектроении (LDP) Система поверийного уврежает в полосе (ELW) Предупреждения объектает о задена перектроения (LDP) Система поверии при старае г пору (HAC) Весключевой доступ и затуск двигателя ктолокой (ключ в кармане) О весключевой доступ и затуск двигателя и прогрема салона О весключевой доступ и затуск двигателя и прогрема салона О весключевой доступ и затуск двигателя и прогрема салона О весключевой доступ и затуск двигателя и прогрема салона О весключевой доступ и затуск двигателя и прогрема салона О весключевой доступ и затуск двигателя и прогрема салона О весключевой доступ и затуск двигателя и прогрема салона О весключевой доступ и затуск двигателя и прогрема салона О весключевой десключевой деск		•	•	•	•	
Cucrean помощи при движении в пробах (ПАЛСА)						
Адаптияный круиз-контроль (АСС) (истема рагририжедения ор фонтальном столкновении (FCW) (истема рагририжедения ор фонтальном столкновении (FCW) (истема помощи гри имене попосы (LCA) (истема оварийного удержания в полосе (EUK) (истема оварийного удержания (истема оваржания (истема ов						
Cucrean автономного экстренного ториожения (AEB)						•
Предупреждение о пожудании полосы (LON)						•
Система помощи при смене полосы (СА) Система помощи при смене полосы (СК) Система помощи при мерет прекрестном стольковении (RCTA) Автоматическое пережлечение ближнего/дальнего света (IHC) Уграмление Система остановки/залуска двигателя Start/Stop Система остановки/залуска двигателя Start/Stop Система остановки/залуска двигателя Start/Stop Выбор режимы вождения Выбор вождения вождения вождения Выбор вождения Выбор вождения Выбор вождения Выбор вож						
Система помощи при перестроении (LDP) Система арадием перехрестном столкновении (КСТА) Автоматическое перехрестном столкновении (КСТА) Управление Система остановки/запуска двигателя Start/Stop Система остановки/запуска двигателя Start/Stop Крумз-контроль Выбор режима вождения Злектруческий стояночный тормоз с функцией AutoHold Аскистент остуса с горы (НОС) Система остановки/запуска с горы (НОС) Система остановки/запуска с горы (НОС) Система остановки/запуска с горы (НОС) Система помощи при старте в гору (НАС) Весключевой доступ и запуск двигателя кнопкой (ключ в кармане) Центральный замок с дистанционным управлением Злектроривом, двери багажника Комфорт Злектроривом, двери багажника Комфорт Злектроровом, двери багажника Дистанционный запуск двигателя и прогрева салона Обогрев передних сидений Обогрев ружевоги коляеса / лобового стекла / форсунок стеклоомывателя Цен отделки сидений кожей Оделка сидений искусственной кожей Оделка						
Система аварийного удержания в полосе (ELK)						
Предупреждение о заднем перекрестном столкновении (КСТА)						
Автоматическое переключение ближнего/дальнего света (IHC) Управление Система остановжизалуска двигателя Start/Stop Выбор режима вождения Злектрический стояночный тормоз с функцией AutoHold Ассистент спуска с горы (HDC) Система помици при старте в гору (HAC) Бесключевой доступ и залуск двигателя жнопкой (ключ в кармане) Центральный замих с дистанционный управлением Злектриском замих с дистанционный управлением Лектропривод двери багажника Злектриском от в дами с дистанционный залуск двигателя и прогрева салона Обогрев передлих сидений Обогрев передлих сидений Обогрев передлих сидений Отделка сидений и сусуственной кожей Отделка сидений и сусуственной кожей Пассажирское сиденые с регулировкой в 6-ти направлениях Механическая Механическая Механическая Механическая Лектрическая Лектриную с идене и с регулировкой в 6-ти направлениях Механическая Механическая Механическая Лектрическая Лект						
Управление . <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>•</td></t<>						•
Выбор режима вождения Лектринский стояночный тормоз с функцией AutoHold	Система остановки/запуска двигателя Start/Stop	•	•	•	•	•
Darktpurveckuik стояночный тормоз с функцией AutoHold		-				
Ассистент спуска с горы (НОС) Система помощия прис тарте в гору (НАС) Бесключевой доступ и запуск двигателя кнопкой (ключ в кармане) Letripaльный замок с дистанционным управлением Закок с дистанционным управлением Закок с дистанционным запуск двигателя и прогрева салона Обогрев предних сидений и Вилики и Вили		+				
Система помощи при старте в гору (НАС) • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
Бесключевой доступ и залукс двигателя кнопкой (ключ в кармане) • </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
Центральный замок с дистанционным управлением •		<u> </u>				
Электропривод двери багажника • • • Комфорт Электрохромное зеркало заднего вида •		•	•	•	•	•
Электрохромное зеркало заднего вида Дистанционный запуск двигателя и прогрева салона Обогрев передних сидений Обогрев сидений 2-го ряда Обогрев сидений 2-го ряда Обогрев улевого колеса / лобового стекла / форсунок стеклоомывателя Цвет отделки сидений 4 черный 5 механическая 6 механическая 6 механическая 7 м			•	•	•	•
Дистанционный запуск двигателя и прогрева салона Обогрев передних сидений Обогрев сидений 2-го ряда Обогрев судений 2-го ряда Обогрев оривеого колеса / лобового стекла / форсунок стеклоомывателя Цвет отделки сидений Отделка сидений искусственной кожей Обогрев оривеого колеса / лобового стекла / форсунок стеклоомывателя Цвет отделки сидений искусственной кожей Отделка сидений искусственной кожей Обогрев оривером колеса / лобового стекла / форсунок стеклоомывателя Ферный Черный Черный Черный Черный Черный Черный Отделка сидений искусственной кожей Отделка сидений искусственной кожей Обогрев оривером колеса / лобового стекла / форсунок стеклоомывателя Ферный искусственной кожей Обогрев оривером и соверственной кожей Обогрев оривером и соверственной искусственной кожей Обогрев оривером и соверственной стекла / форсунок об в 4-х направлениях Обогрев оривером об в 4-х направлениях Обогрев оривером в 4-х направлениях Обогрев оривером в 4-х направлениях Обогрев оривером в 4-х направлениях Обогрем оривером в 4-х направлениях Обогрев оривером в 4-х направлениях Обогрев оривером в 4-х направлениях Обогрем оривером оривером в 4-х направлениях Обогрем оривером оривером в 4-х направлениях Обогрем оривером оривером оривером в 4-х направлениях Обогрем оривером оривером оривером в 6-х оривером орив						
Обогрев передних сидений • </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
Вентиляция передних сидений 2-го ряда Обогрев сидений 2-го ряда Обогрев рулевого колеса / лобового стекла / форсунок стеклоомывателя Цвет отделка сидений искусственной кожей Отделка сидений искусственной кожей Ведительское сиденье с регулировкой в 6-ги направлениях Механическая Пассажирское сиденье с регулировкой в 4-х направлениях Механическая Пассажирское сиденье с регулировкой в 4-х направлениях Механическая Олектрическая Олекторы для 2-го ряда в соотношении 1/3-2/3 Опредний центральный подлокотник с ёмкостью для хранения Опреднами и мультимедиа Опреднами и мультимедиа Опреднами и мультимедиа Опреднами и мультимедиа Опроводная зарядка для смартфона (50W) Опроводное подключение Арріе СагРіау / Android Auto Опролосовое управление Опролосовое упра						
Обогрев сидений 2-го ряда •<		•	•	•	•	
Обогрев рулевого колеса / лобового стекла / форсунок стекла / форсунок стекломывателя ● <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>						
Цвет отделки сидений Черный Электрическая Варектрическая Варектрическая Варектрическая<		•				
Отделка сидений искусственной кожей Водительское сиденье с регулировкой в 6-ти направлениях Механическая Пассажирское сиденье с регулировкой в 4-х направлениях Складная спинка сидений 2-го ряда в соотношении 1/3-2/3 Климат-контроль, 2 зоны Дефлекторы для 2-го ряда Рупевая колонка с регулировкой в 4-х направлениях Зеркало в солнцезащитном козырьке водителя и пассажира с подсветкой Передний центральный подлокотник с ёмкостъю для хранения Сервисы Отода Соппест Количество динамиков Беспроводная зарядка для смартфона (50W) Цветной экран с бортовым компьютером в панели приборов 8,9" Беспроводное подключение Apple CarPlay / Android Auto Голосовое управление Сенсорный дисплей 15,6" Механическая Механическая Механическая Механическая Электрическая Электрическая Электрическая Электрическая Электрическая Электрическая Электрическая Электрическая Омеханическая Омеханическая Олектрическая Омеханическая Олектрическая Омеханическая Олектрическая Омеханическая Олектрическая Олектричекая Олектрич						
Водительское сиденье с регулировкой в 6-ти направлениях Механическая Электрическая • • • • •		•	•	•	•	•
Складная спинка сидений 2-го ряда в соотношении 1/3-2/3 • <td>Водительское сиденье с регулировкой в 6-ти направлениях</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Электрическая</td>	Водительское сиденье с регулировкой в 6-ти направлениях					Электрическая
Климат-контроль, 2 зоны ●<		Механическая	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		'	
Дефлекторы для 2-го ряда •						
Рулевая колонка с регулировкой в 4-х направлениях Зеркало в солнцезащитном козырыке водителя и пассажира с подсветкой Передний центральный подлокотник с ёмкостью для хранения Центральный подлокотник для 2-го ряда сидений • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			-			
Зеркало в солнцезащитном козырьке водителя и пассажира с подсветкой						
Передний центральный подлокотник с ёмкостью для хранения						
Центральный подлокотник для 2-го ряда сидений ● <						
Технологии и мультимедиа Сервисы Отпода Connect 6 8 6 8 Количество динамиков 6 8 6 8 Беспроводная зарядка для смартфона (50W) • • • • Цветной экран с бортовым компьютером в панели приборов 8,9" • • • • • Беспроводное подключение Apple CarPlay / Android Auto • • • • • Голосовое управление • • • • • Сенсорный дисплей 15,6" • • • •						
Количество динамиков 6 8 6 8 8 Беспроводная зарядка для смартфона (50W) • • • • Цветной экран с бортовым компьютером в панели приборов 8,9" • • • • Беспроводное подключение Apple CarPlay / Android Auto • • • • Голосовое управление • • • • Сенсорный дисплей 15,6" • • • •						
Беспроводная зарядка для смартфона (50W) • • • Цветной экран с бортовым компьютером в панели приборов 8,9" • • • • Беспроводное подключение Apple CarPlay / Android Auto • • • • Голосовое управление • • • • Сенсорный дисплей 15,6" • • • •						
Цветной экран с бортовым компьютером в панели приборов 8,9" • • • Беспроводное подключение Apple CarPlay / Android Auto • • • Голосовое управление • • • Сенсорный дисплей 15,6" • • •		6		6		
Беспроводное подключение Apple CarPlay / Android Auto • • • Голосовое управление • • • Сенсорный дисплей 15,6" • • •						
Голосовое управление • • • Сенсорный дисплей 15,6" • • • •						
Сенсорный дисплей 15,6"		•		•		
		•				

² USB-разъем стареди, т USB-разъем Сзади, розетка на 12V спереди и сзади

* Кроссовер ОМОВА С7 стал победителем в номинации «Автомобильный дизайн года» в рамках ежегодной премии «Золотой Клаксон – 2025». Победители были определены по итогам голосования читателей автомобильной газаты «Клаксон» ²Указана максимальная цена преепродажи с учетом всех выгод на автомобиль ОМОВА С7 (ОМОДА Ц7) комплектации јоу (Джой) 1.6Тигbо (Турбо) 2WD (комплектация автомобиля с наименьшей возможной стоимостью) - 3 009 900 руб. на дагу 07.11.2025 г., без учета дополнительного оборудования или иных услуг, без учета предложений, программ или скидох официального думпера. Данная цена указана с учетом скидки дилера по программе «Трейд-ин» в размере 100 000 рублей. Подробности уточняйте у официальных дилеров, списко которых расположен по адресу чемотоготь-Сособый» для новых автомобилей ОМОВА С7 2025 года выпреценная ставка по акционной программе; креитока от 12 до 84 мес.; сумма кредита - от 300 000 до 9 000 000 руб.; полная стоимость кредита на момент оформления договора - от 0,010% до 20,992% годовых, процентная ставка - от 0,01% до 15,00% годовых, первоначальный ПВ от 20%. Процентная ставка у расположен от 3 местем от 3 местем инимальный ПВ от 20%. Процентная ставка на предонамальном вноес от 50% процентная об 00%. Процентная об 00% до 20,992% годовых, процентная ставка на от 0,01% до 15,00% годовых, первоначальный ПВ от 20%. Процентная ставка на от 0,01% до 15,00% годовых, первоначальный ПВ от 20%. Процентная ставка увелить от 050% процентная об 00% процентная ставка увелить от 50%. Процентная ставка на от 0,01% до 15,00% годовых, первоначальный ПВ от 20%. Процентная ставка увелить от 050% процентная ставка на от 0,01% до 15,00% годовых, первоначальный ПВ от 20%. Процентная ставка увелить от 50% процентная