



Специальная программа кредитования «Omoda Direct New Gold» (Омода Директ Нью Голд)³									
Полная стоимость кредита 0,010% – 19,193% годовых									
Первоначальный взнос 50%	Срок кредита 60 мес. Процентная ставка 4,8%								
Комплектации⁴ и цены на OMODA C7 2025 года	Joy ⁵ 1.6T 150 π.c. DCT7	Lifestyle ⁵ 1.6T 150 π.c. DCT7	Drive ⁵ 1.6T AWD 150 π.c. DCT7	Active ⁵ 1.6T AWD 150 π.c. DCT7	Supreme ⁵ 1.6T AWD 150 π.c. DCT7				
Максимальная цена перепродажи с учетом всех выгод	2 909 900	3 059 900	3 109 900	3 259 900	3 559 900				
Выгода при сдаче автомобиля в трейд-ин ⁶	200 000	200 000	200 000	200 000	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 15	50 л.с.			
Трансмиссия					
Тип трансмиссии	Робот DCT7				
Привод	Передний	Полный			
Базовые параметры	• •				
Длина х Ширина х Высота, мм	4660×1875×1670				
Колесная база, мм	277	20			
Колея колес (передних/задних), мм	1582 /	1604			
Снаряженная масса, кг	1653	1753			
Полная масса, кг	2090	2185			
Объем багажника, л	639				
Объем топливного бака, л	51	57			
Дорожный просвет, мм	176	175			
Основные					
Кузов	Несущи	Несущий кузов			
	Передняя подвеска: независимая, пружинная, ти	ипа Макферсон, со стабилизатором поперечной			

Тип подвески (передняя/задняя) устойчивости. Задняя подвеска: многорычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

	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	SQRF	F4J16C		
Тип	Рядный четырёхцилиндровый, с прямым впрыском топлива			
17111	с турбонагнетателем и про	межуточным 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	АИ-92			
Экологический класс	Euro 5+	Euro 5+		

Цвета экстерьера













1.6T DCT 2WD	preme ⁵ DCT 4WD 19
Алоничиевые литые дисси 18 18 18 18 1 3адиий спойтивный спойлер •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3адиний спортирный спойлер	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Передние дневные светодиодные ходовые огни	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Сеетодиодные задине фонари Динамическое указатели поворота Анимированный привественный вет Боковые веремала с энектрической регулировкой, обогревом, повторителями поворотов Злектроприму сихадывания зерхал Памать настройки зеркал зе	
Динамические указатели поворота Анимированный приветственный свет Боковые зеркала с алектрической регулировкой, обогревом, повторительям поворотов Электропривод силадывания зеркал Памотры негулойки зеркал Памотры зе	•
Анимированный приветственный свет Боковые веркала с электрической регулировкой, обогревом, повторителями поворотов Лектроприму с веркал Памать настройки зеркал Панодамный люк Анимация атмосферной подсветки в ритм музыки Везопасность Эра Глонасс/ Устройство вызова экстренной помощи Задние датники парковки Камера заднего вида Кистема кругового обзора 540° Передиее датчики парковки Система от	•
овтрорителями поворотов	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Панарамный люк Анимация атмосферной подсветки в ритм музыки Везопасность Эра Глонасс/ Устройство вызова экстренной помощи Задние датчики парховки Камера заднего вида Система кругового обзора 540° Передние датчики парховки Система контгоринга давления и температуры в шинах (ТРМS) Система монтгоринга давления и температуры в шинах (ТРМS) Антик превышения заданой скорсти (ESC) Антиклокировочная тормозная система (АВS) Антиклокировочная тормозная система (АВS) Оковые передние подушки безопасности ограничитель скорости Подушки безопасности водителя и переднего пассажира Подушки безопасности можду передними сиденьями Шторки безопасности и сетупировкой по высоте Передиве ремни безопасности с регулировкой по высоте Окистема удержания детских кресел Ізобіх для 2-го ряда Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) Функция автоматического включения фар при вождении в темное время (датчик света) Функция открочки выключения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция открочки выключения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция открочки выключения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция открочки выключения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция автоматического акпочения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция открочки выключения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция открочки выключения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция открочки выключения фар (Follow me home) Функция автоматического акпочения фар (Follow me home) Функция автоматического акпочения фар (Follow me home) Функция автоматического акпочения фар (Боllow me home) Функция открычения фар (Боllow me home) Функция автоматического акпо	•
Панорамный люк Анимация атмосферной подсветки в ритм музыки Взапасность Зра Понаско Устройство вызова экстренной помощи Задние датчики парковки Комера заднего вида Система кругового обзора 540° • Передиие датчики парковки Система обчиторнига давления и температуры в шинах (ТРМS) • Передиие датчики парковки Система биниторнига давления и температуры в шинах (ТРМS) • Передиие датчики парковки Система обчиторнига давления и температуры в шинах (ТРМS) • Передиие датчики парковки Система обчиторнига давления и температуры в шинах (ТРМS) • Подушки безопасности корости / ограничитель скорости Подушки безопасности дорителя и переднего пассажира Боковые передние подушки безопасности Подушки безопасности Передние реании безопасности ограничитель скорости Передние рении безопасности с регулировкой по высоте Система удержания детских кресел Isofix для 2-го ряда Боковировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) Функция автоматического включения фар при вождении в т емное время (датчик света) Функция автоматического включения фар при вождении в т емное время (датчик сожра) Функция автоматического включения фар (Follow me home) Полноразмерное запасное колесо Система монощи при движении в пробках (ТЈА/ТСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система помощи при движении в пробках (ТЈА/ТСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система помощи при движении в пробках (ТЈА/ТСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система помощи при движении полоски (LCM) Система помощи при демене полоски (LCM) Система помощи при смене полоски (LCDM) Система помощи при смене полоски (LCDM)	•
Эра Глонасс/ Устройство вызова экстренной помощи • <t< td=""><td>•</td></t<>	•
Задние датчики парковки • <td>•</td>	•
Камера заднего вида •	•
Система кругового обзора 540° • Передние датчики парковки • Система ониторинга давления и температуры в шинах (ТРМS) • Система стабилизации курсовой устойчивости (ESC) • Антиблокировочная пормозная система (АВS) • Датчик превышения заданной скорости / ограничитель скорости • Подушки безопасности водителя и переднего пассажира • Боковые передние подушки безопасности • Подушка безопасности между передними сиденьями • Шторки безопасности кежду передними сиденьями • Передние ремни безопасности с регулировкой по высоте • Система удержания детских кресел Ізобіх для 2-го ряда • Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) • Функция автоматического включения фар при вождении • в темное время (датчик света) • Функция автоматического включения фар при вождении • полноразмерное запасное колесо • Система помощи прин слепых зон (ВSD) • Система помощи при дижения о пробках (ТЈА/ICA) • Адаттияный круяз-контроль (АСС) • Система предупрежде	•
Система иониторинга давления и температуры в шинах (ТРМS) Система стабилизации курсовой устойчивости (ESC) Алтиблокировочная тормозная система (ABS) Датчик превышения заданной скорости / ограничитель скорости Подушки безопасности водителя и переднего пассажира Боковые передние подушки безопасности Подушка безопасности между передними сиденьями Шторки безопасности и между передними сиденьями Шторки безопасности и между передними сиденьями Передние ремни безопасности ог регулировкой по высоте Система удержания детских кресся Ізобіх для 2-го ряда Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) Функция автоматического включения фар при вождении в темное время (датчик света) Функция автоматического включения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция автоматического включения фар (Follow me home) Функция отсрочки выключения фар (Follow me home) Осистема мониторинга слепых зон (BSD) Система помощи при движении в пробках (ТЈАЛСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система помощи при движении в пробках (ТЈАЛСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система автономного экстренного торможения (АЕВ) Предупреждение о покидании полосы (LCA) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при смене полосы (LCA)	•
Система стабилизации курсовой устой-извости (ESC) Антиблокировочная тормозная система (ABS) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•
Антиблокировочная тормозная система (АВS) •	•
Датчик превышения заданной скорости / ограничитель скорости Подушки безопасности водителя и переднего пассажира боковые передние подушки безопасности Подушка безопасности между передними сиденьями Шторки безопасности между передними сиденьями Шторки безопасности регулировкой по высоте Система удержания детских кресел Isofix для 2-го ряда Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) Функция автоматического включения фар при вождении в темное время (датчик света) Функция автоматического включения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция отсрочки выключения фар (Follow me home) Полноразмерное запасное колесо Система помощи при движении в пробках (ТЈАЛСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система автономного экстренного торможения (АЕВ) Предупреждение о покидании полосы (LCW) Система помощи при смене полосы (LCW) Система помощи при смене полосы (LCW) Система помощи при смене полосы (LCM)	•
Подушки безопасности водителя и переднего пассажира Боковые передние подушки безопасности Подушка безопасности между передними сиденьями Шторки безопасности с регулировкой по высоте Передние ремни безопасности с регулировкой по высоте Система удержания детских кресел Isofix для 2-го ряда Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) Функция автоматического включения фар при вождении в темное время (датчик света) Функция автоматического включения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция отсрочки выключения фар (Follow me home) Система помощи при движении в пробках (ТЈА/ICA) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система помощи при движения офронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (АЕВ) Предупреждение о покидании полосы (LCM) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при перестроении (LCP)	•
Подушка безопасности между передними сиденьями Шторки безопасности регулировкой по высоте Система удержания детских кресел Isofix для 2-го ряда Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) Функция автоматического включения фар при вождении в темное время (датчик света) Функция автоматического включения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция отсрочки выключения фар (Follow me home) Полноразмерное запасное колесо Система мониторинга слепых зон (BSD) Система помощи при движении в пробках (ТЈАЛСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (AEB) Предупреждение о покидании полосы (LCM) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при перестроении (LCP)	•
Шторки безопасности Передние ремни безопасности с регулировкой по высоте Система удержания детских кресел Isofix для 2-го ряда Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) Функция автоматического включения фар при вождении в темное время (датчик света) Функция автоматического включения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция отсрочки выключения фар (Follow me home) Полноразмерное запасное колесо Система мониторинга слепых зон (BSD) Система помощи при движении в пробках (ТЈА/ICA) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система помощи при смене полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при перестроении (LDP)	•
Передние ремни безопасности с регулировкой по высоте Система удержания детских кресел Ізоfіх для 2-го ряда Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) Функция автоматического включения фар при вождении в темное время (датчик света) Функция автоматического включения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция отсрочки выключения фар (Follow me home) Полноразмерное запасное колесо Система мониторинга слепых зон (BSD) Система помощи при движении в пробках (ТЈА/ІСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (AEB) Предупреждение о покидании полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при смене полосы (LCA)	•
Система удержания детских кресел Isofix для 2-го ряда Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) Функция автоматического включения фар при вождении в темное время (датчик света) Функция автоматического включения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция отсрочки выключения фар (Follow me home) Полноразмерное запасное колесо Система мониторинга слепых зон (BSD) Система помощи при движении в пробках (ТЈА/ICA) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (AEB) Предупреждение о покидании полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при смене полосы (LCA)	•
Блокировка замков задних дверей от открывания детьми (детский замок) Функция автоматического включения фар при вождении в темное время (датчик света) Функция автоматического включения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция отсрочки выключения фар (Follow me home) Полноразмерное запасное колесо Система мониторинга слепых эон (BSD) Система помощи при движении в пробках (ТЈАЛСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (АЕВ) Предупреждение о покидании полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при перестроении (LDP)	
в темное время (датчик света) Функция автоматического включения работы дворников при дожде (датчик дождя) Функция отсрочки выключения фар (Follow me home) Полноразмерное запасное колесо Система мониторинга слепых зон (BSD) Система помощи при движении в пробках (ТЈА/ІСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (AEB) Предупреждение о покидании полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при смене полосы (LCA)	•
при дожде (датчик дождя) Функция отсрочки выключения фар (Follow me home) Полноразмерное запасное колесо Система мониторинга слепых зон (BSD) Система помощи при движении в пробках (ТЈА/ІСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (AEB) Предупреждение о покидании полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при смене полосы (LCA)	•
Функция отсрочки выключения фар (Follow me home) Полноразмерное запасное колесо Система мониторинга слепых зон (BSD) Система помощи при движении в пробках (ТЈА/ІСА) Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (AEB) Предупреждение о покидании полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при перестроении (LDP)	
Система мониторинга слепых зон (BSD) Система помощи при движении в пробках (TJA/ICA) Адаптивный круиз-контроль (ACC) Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (AEB) Предупреждение о покидании полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при перестроении (LDP)	•
Система помощи при движении в пробках (TJA/ICA) Адаптивный круиз-контроль (ACC) Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (AEB) Предупреждение о покидании полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при перестроении (LDP)	•
Адаптивный круиз-контроль (АСС) Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (AEB) Предупреждение о покидании полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при перестроении (LDP)	•
Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW) Система автономного экстренного торможения (AEB) Предупреждение о покидании полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при перестроении (LDP)	•
Система автономного экстренного торможения (AEB) Предупреждение о покидании полосы (LDW) Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при перестроении (LDP)	.
Система помощи при смене полосы (LCA) Система помощи при перестроении (LDP)	•
Система помощи при перестроении (LDP)	•
	•
LING LENNA ADADMANDO VICIENTE ADMO DE CONOCE (EL K.)	•
	•
Автоматическое переключение ближнего/дальнего света (IHC)	•
Управление	
Система остановки/запуска двигателя Start/Stop • • • Круиз-контроль • • •	•
	•
	•
Accure the chycka c ropa (ribe)	•
Система помощи при старте в гору (НАС)	<u> </u>
	•
	•
Комфорт	
	•
And an approximation of the property of the pr	•
	•
Обогрев сидений 2-го ряда	•
обогрев рулсвого колеса и пообвого стекла и форсунок стеклюмивьатели	•
Цвет отделки сидений Черный Черный Черный Черный Черный Черный Черный Черный Период по при	1 ерный
	трическая
	трическая
Складная спинка сидений 2-го ряда в соотношении 1/3-2/3	•
TOWNS TOWN OF ESONS	•
H-TW-W-THW	.
	•
Передний центральный подлокотник с ёмкостью для хранения • • •	•
	•
Технологии и мультимедиа	•
	8
	•
Цветной экран с бортовым компьютером в панели приборов 8,9"	•
	•
	•
	•
2 USB-разъема спереди, 1 USB-разъем сзади, розетка на 12V спереди и сзади • • • •	•