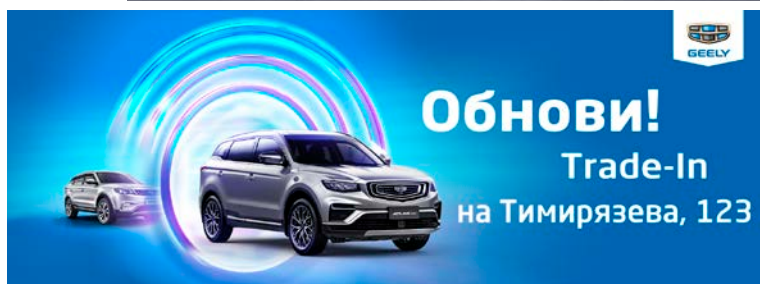


Geely ATLAS PRO

Технические характеристики:

КРЕДИТ ЛИЗИНГ от 5,5% годовых в рублях до 10 лет!

Длина x Ширина x Высота, мм	4544*1831*1713	
Колесная база, мм	2670	
Двигатель	JLE-3G15TD	JLE-3G15TD 48V EMS
Тип привода	4x2	4x4
Рабочий объем (см³)	1477	
Максимальная мощность	177 л.с./5500 об.	190 л.с./5500 об.м.
Максимальный крутящий момент	265(1500-4000)	300(1500-4000)
Тип двигателя	Бензиновый	
Число и тип расположения цилиндров	3, рядное	
Вид топлива	Бензин АИ-92 и выше	
Экологический класс	Евро 5	
Тип коробки передач, тип трансмиссии	Автоматическая 6 ступеней Aisin	Автоматическая роботизированная 7 ступеней
Передняя подвеска	Независимая, типа Макферсон	
Задняя подвеска	Независимая многорычажная пружинная	
Ускорение 0-100 км/ч	9,99	9,88
Максимальная скорость (км/ч)	200	
Минимальный дорожный просвет (мм)	190	
Средний расход топлива (л)	7,4	6,8



	Comfort 66 900	Luxury 69 900	Luxury 73 900	Flagship 78 400	Flagship+(Sunroof) 79 400
Двигатель, тип привода	1.5TD, 2WD		1.5TD 48V EMS, 4WD		
Трансмиссия	6AT	6AT	7DCT	7DCT	7DCT
ЭКСТЕРЬЕР					
Шина 225/65 R17	■	-	-	-	-
Шина 225/60 R18	-	■	■	■	■
Галогеновые передние фары ближнего и дальнего света	■	-	-	-	-
LED передние фары ближнего и дальнего света	-	■	■	■	■
LED задние комбинированные фары (сигнализатор тормоза, габаритный огонь, указатель поворота)	■	-	-	-	-
LED бегущие задние комбинированные фары (сигнализатор тормоза, габаритный огонь, указатель поворота)	-	■	■	■	■
Ручное складывание зеркал заднего вида	■	-	-	-	-
Электрическое складывание зеркал заднего вида	-	■	■	■	■
Система доступа без ключа	-	■	■	■	■
ИНТЕРЬЕР					
7.0" полный LCD динамический комбинированный прибор	■	■	■	■	■
Мультимедиа с цветным сенсорным экраном (12.3" экран+720P+полное сенсорное управление + телефонное взаимодействие)	■	■	■	■	■
Противоослепляющие зеркала заднего вида	-	■	■	■	■
Панорамный открываемый люк, с функцией защиты от защемления	-	-	-	-	■
Металлические накладки на пороги (4 дверей)	-	-	-	■	■
Мультифункциональное рулевое колесо из искусственной кожи, с круиз-контролем, управлением мультимедиа и телефонной связью	■	■	■	-	-
Мультифункциональное рулевое колесо из искусственной кожи с адаптивным круиз-контролем, управлением мультимедиа и телефонной связью	-	-	-	■	■
Атмосферный свет на дверях (многоцветный)	-	-	-	■	■
Атмосферный свет на приборной панели (многоцветный)	-	-	-	■	■
Солнцезащитные козырьки с макияжным зеркалом и подсветкой	-	-	-	-	■
Освещение нижней части стороны водителя и пассажира	-	-	-	■	■
Внутреннее противоослепляющее зеркало заднего вида с ручной регулировкой	■	-	-	-	-
Внутреннее автоматическое противоослепляющее зеркало заднего вида	-	■	■	■	■
Сиденья из экокожи	■	■	■	■	■

Механическая регулировка водительского сидения в шести направлениях	■	-	-	-	-
Электрическая регулировка водительского сидения в шести направлениях	-	■	■	■	■
Механическая регулировка пассажирского сидения в четырех направлениях	■	■	■	■	■
Обогрев сидения переднего ряда (обогрев подушки и спинки)	■	■	■	■	■
Регулировка угла спинки сидения заднего ряда	■	■	■	■	■
Откидывающаяся спинка сидения заднего ряда (40/60)	■	■	■	■	■
Центральный подлокотник заднего ряда	-	■	■	■	■
Обогрев сидения заднего ряда	■	■	■	■	■
Кондиционер (автоматический, двухзонный)	■	■	■	■	■
Система активной очистки воздуха салона CZIS	■	■	■	■	■
12В розетка багажника	-	-	-	■	■
6 динамика (4 спереди и 2 сзади, 2 высокочастотные + 2 низкочастотные+ 2 полночастотные)	■	-	-	-	-
8 динамика (4 спереди и 4 сзади, 4 высокочастотные + 4 низкочастотные)	-	■	■	■	■
КОМФОРТ					
Камера заднего вида	■	-	-	-	-
Панорамная камера (360°)	-	■	■	■	■
Круиз-контроль	■	■	■	-	-
Адаптивный круиз-контроль ACC (0-150km/h)	-	-	-	■	■
Форсунки стеклоомывателя с обогревом	■	■	■	■	■
Передний стеклоочиститель с датчиком дождя	-	■	■	■	■
Отпирание и открывание крышки багажника с ДУ и электроприводом	-	-	-	■	■
Обогрев рулевого колеса	■	■	■	■	■
Автоматическое закрытие окон (люка) после запирания автомобиля	■	■	■	■	■
Дистанционное открытие окон (люка)	■	■	■	■	■
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ					
Легкая гибридная система BSG	-	-	■	■	■
Система двигателя Start/Stop	-	-	■	■	■
Система рекуперации тормозной энергии	-	-	■	■	■
Интеллектуальное управление режимом вождения (мультисистемный)	■	■	■	■	■
Система автономного экстренного торможения автомобиля 2.0 (низкая скорость/высокая скорость/пешеход)	-	-	-	■	■
Беспроводная интеллектуальная зарядка	-	-	-	■	■
Система предупреждения о сходе с полосы движения LDW	-	-	-	■	■
Система помощи движению по полосе LKA	-	-	-	■	■
Система распознавания дорожных знаков SLIF	-	-	-	■	■
Контроль давления шин TPMS (давление и температура шин)	■	■	■	■	■
Интеллектуальное управление дальним светом IHBC	-	-	-	■	■
БЕЗОПАСНОСТЬ					
Антиблокировочная система ABS	■	■	■	■	■
Система распределения тормозных усилий EBD	■	■	■	■	■
Система экстренного торможения - EBA\BAS\BA	■	■	■	■	■
Противобуксовочная система TCS	■	■	■	■	■
Электронная система динамической стабилизации автомобиля ESC	■	■	■	■	■
Система предупреждения об экстренном торможении ESS	■	■	■	■	■
Система помощи при трогании на подъеме HSA	■	■	■	■	■
Система помощи при спуске HDC	■	■	■	■	■
Передний парковочный радар	-	■	■	■	■
Задний парковочный радар	■	■	■	■	■
Подушка безопасности водительского/пассажирского сидения	■	■	■	■	■
Боковая подушка безопасности переднего ряда	■	■	■	■	■
Боковая шторка безопасности переднего/заднего ряда	-	■	■	■	■