

MAJOR EXPERT

Geely Atlas Pro 2023

Отчет об автомобиле

Geely Atlas Pro 2023



Стоимость
2 225 000 ₽

Пробег
41 485 км

Двигатель
**1.50 л. / 177 л.с. /
Гибридный
двигатель**

Коробка
АКПП

Привод
4WD

Владельцев
1

Кузов
Внедорожник

Салон
кожа 5 мест

Комплектация

Комфорт

- Датчик дождя
- Кнопка запуска двигателя
- Центральный замок с дистанционным управлением
- Подогрев рулевого колеса
- Двухзонный климат-контроль
- Система бесключевого доступа
- Электрорегулировка сиденья водителя в 6 направлениях
- Ручная регулировка сиденья переднего пассажира в 4 направлениях
- Интеллектуальный круиз-контроль (ICC)
- Функция автоматического включения фар (датчик света)
- Внутреннее безрамочное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением
- Спинки сидений второго ряда с возможностью регулировки угла наклона и складывания в соотношении 60/40
- Передний центральный подлокотник с охлаждаемым отделением
- Задний центральный подлокотник с интегрированными подстаканниками скрытого типа
- Ручная регулировка руля по высоте и по вылету
- Наружные зеркала заднего вида с электрорегулировкой, подогревом, автоматическим затемнением и электрическим складыванием
- Подогрев форсунок омывателя лобового стекла и зоны покоя стеклоочистителей
- Подогрев передних и задних боковых сидений
- Электрические стеклоподъёмники с функцией автоматического опускания/подъёма стекла одним нажатием с функцией антизащемления
- Функция блокировки замков при начале движения
- Цифровая приборная панель диагональю 7"

Безопасность

- Электронный стояночный тормоз (EPB)
- Задние датчики парковки
- Антипробуксовочная система (TCS)
- Система помощи при экстренном торможении (EBA)
- Светодиодные фары ближнего и дальнего света
- Система распределения тормозных усилий EBD

- Передние датчики парковки
- Антиблокировочная тормозная система (ABS)
- Система курсовой устойчивости (ESC)
- Система мониторинга давления в шинах TPMS
- Система вызова экстренных оперативных служб “Эра Глонасс”
- Фронтальные и боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира
- Функция удержания автомобиля на месте AutoHold
- Система распознавания дорожных знаков (SLIF)
- Система кругового обзора 360
- Система сигнализации при экстренном торможении (ESS)
- Крепления для детских кресел стандарта ISOFIX на втором ряду сидений
- Механизм блокировки открывания дверей второго ряда изнутри («Детский замок»)
- Боковые подушки безопасности занавесочного типа
- Система информирования об усталости водителя
- Система предупреждения о выезде из полосы движения (LDW)
- Интеллектуальная система управления дальним светом (IHBC)
- Электроусилитель рулевого управления (EPS)
- Система помощи при старте на подъеме и при движении под уклон (HHC, HDC)
- Система автоматического экстренного торможения с возможностью распознавания пешеходов (AEB)
- Система удержания автомобиля в полосе движения (LKA)
- Функция ограничения скорости
- Малоразмерное запасное колесо

Экстерьер

- Рейлинги на крыше
- Белый
- Панорамная крыша с люком с функцией антизащемления
- Легкосплавные колесные диски R18 с шинами 225/60 R18
- Светодиодные дневные ходовые огни, указатели поворота, задние фонари
- Электропривод двери багажника с функцией открывания/закрывания с помощью кнопки на двери водителя и дистанционно кнопкой на ключе
- Антенна в стиле "плавник акулы"

Противоугонные системы

- Иммобилайзер

Интерьер

- Кожа
- Шторка багажника
- Передние и задние светодиодные лампы для чтения
- Декоративная металлизированная накладка на порог багажного отделения
- Отделка панелей передних и задних дверей экокожей
- Декоративные металлические накладки на пороги дверей
- Сиденья премиум-класса с отделкой экокожей чёрного цвета и вставками под "карбон" на передних сиденьях
- 42-цветная атмосферная подсветка на передней панели, в дверях, спереди в пространстве для ног
- Подсветка в солнцезащитных козырьках

Общее

- Система рекуперативного торможения
- Система запуска/остановки двигателя Start-Stop
- Режимы движения: Eco / Comfort / Sport / Off-road (только для 4WD)
- Беспроводная зарядка для мобильного телефона
- Розетка 12В в передней части салона и в багажнике

Мультимедийные системы и связь

- EasyConnection дублирование экрана смартфона на экране мультимедиа через USB, с поддержкой Android, iOS
- Мультимедийная система с сенсорным экраном 12,3" и функцией подключения телефона через Bluetooth
- 4 входа USB-A
- Аудиосистема с 8 динамиками

7 преимуществ этого автомобиля

1/7 Major Expert Select

Автомобиль продается по специальной программе «Major Expert Select» и соответствует всем параметрам по предпродажной подготовке.

2/7 Заводская гарантия

На данный автомобиль действует гарантия завода изготовителя и устранение возможных неисправностей будет производиться за счет производителя.

3/7 Лизинг для физических лиц

Автомобиль можно выгодно купить в лизинг как юридическим, так и физическим лицам.

4/7 Один владелец

Приобретался новым и всё время находился в одних руках. Вы можете стать его вторым владельцем

5/7 Куплен в Major Auto

Прозрачная история автомобиля с самой покупки. Отсутствие кредитных рисков и обременений. Все документы в наличии.

6/7 Обслуживался в Major

Автомобиль обслуживался в нашей компании, что гарантирует качество и полноту выполненных работ.

7/7 Оригинал ПТС

У этого автомобиля имеется оригинал ПТС, что является дополнительной гарантией юридической чистоты и показывает прозрачность его истории.

Информация по кузову

1. Тестовая поездка

- ✓ Автомобиль не тянет в сторону и не ощущается неустойчивость
- ✓ Нормальное ускорение, отсутствие детонации или постороннего шума
- ✓ Отсутствие вибрации или аномального шума в трансмиссии
- ✓ Рулевое колесо установлено правильно и после поворота возвращается в положение для движения прямо
- ✓ Отсутствует разбалансировка колес
- ✓ Рабочая температура двигателя
- ✓ Работа контрольных ламп и приборов
- ✓ Проверка всех режимов работы коробки передач/раздаточной коробки
- ✓ Проверка работы режимов полного привода (при наличии)
- ✓ Отсутствие постороннего шума/стука в подвеске или кузове
- ✓ Отсутствие постороннего шума встречного потока воздуха
- ✓ При проверке тормозов автомобиль не уводит в сторону
- ✓ Усилие педали тормоза в пределах нормы, отсутствие вибрации при торможении
- ✓ Отсутствие проскальзывания на критических скоростях в положении "D" или "R" (за исключением CVT)
- ✓ Повышение передачи в нормальном режиме без проскальзывания на полуоткрытой дроссельной заслонке и понижение передачи выполняется нормально в режиме Kickdown
- ✓ Повышение передачи в режиме Kickdown выполняется на нужной скорости
- ✓ Коробка передач переходит на низкую передачу и двигатель тормозит, когда рычаг переводится с высокой передачи на более низкую

2. Проверка под капотом

- ✓ Визуальная проверка течи технических жидкостей
- ✓ Уровень жидкости гидроусилителя руля
- ✓ Уровень масла в двигателе
- ✓ Уровень и состояние жидкости тормозной системы и системы сцепления
- ✓ Система охлаждения, включая шланги, уровень охлаждающей жидкости, состояние и концентрация антифриза
- ✓ Проверка работы замков, шарнирных петель и опор капота
- ✓ Визуальная проверка крепления узлов и агрегатов в моторном отсеке, целостность и наличие всех необходимых чехлов и кожухов
- ✓ Проверка фильтрующего элемента воздушного фильтра
- ✓ Визуальная проверка состояния ремней привода вспомогательных агрегатов
- ✓ Аккумуляторная батарея, проверка состояния клемм, крепления. тест Midtronics

3. Запуск двигателя

- ✓ Проверка работы замка зажигания и запираения рулевой колонки
- ✓ Работа стартера
- ✓ Нормальный пуск двигателя
- ✓ Все световые указатели и предупреждающе лампы включаются и гаснут после запуска двигателя
- ✓ Обороты холостого хода после прогрева. Равномерность работы, соответствие оборотов х.х данным завода изготовителя
- ✓ Автоматическая коробка передач: пуск двигателя выполняется только в положении ""P"" и ""N"", плавность переключения рычага во всех режимах, удары в трансмиссии. Ключ зажигания извлекается только в ""P""
- ✓ Автоматическая коробка передач: проверка блокировки селектора в положении ""P""
- ✓ Ход педали тормоза
- ✓ Посторонние шумы при работе двигателя, вибрация, равномерность работы

4. Проверка работоспособности систем автомобиля

- ✓ Считывание кодов ошибок по всем системам
- ✓ Люк в крыше/убирающаяся крыша, функционирование
- ✓ Ремни безопасности - техническое состояние, работа замков и механизмов, контрольных ламп не пристегнутых ремней
- ✓ Проверка работы всех сидений, включая память. Механизмы открытия/складывания, регулировки заднего ряда сидения (при наличии)
- ✓ Проверка работы всех переключателей и органов управления
- ✓ Функционирование стеклоподъемников, автоматический подъем и опускание, защита от детей и от заземления
- ✓ Регулировка рулевой колонки
- ✓ Функционирование аудиосистемы и проверка отсутствия помех на всех диапазонах частот, включая проверку CD, MP3, iPod, DVD/TV (в зависимости от комплектации)
- ✓ Проверка работы всех функций обогрева/кондиционирования воздуха
- ✓ Многоступенчатый обогрев/вентиляция сидений (при наличии)
- ✓ Функционирование звукового сигнала
- ✓ Проверка работы внутреннего освещения (включая багажное отделение), освещение панели приборов и органов управления
- ✓ Функционирование кнопок управления на рулевом колесе (при наличии)
- ✓ Все замки дверей (включая механическое закрытие/открытие ключом), функции штатной сигнализации, включая блокировку для безопасности детей, работу дистанционных пультов и системы доступа без ключа (при наличии)
- ✓ Замки крышки багажника и крышки заливной горловины топливного бака функционирование (при наличии)

- ✓ Функционирование внутреннего и внешних зеркал заднего вида, включая функции автозатемнения и обогрева зеркал с электроприводом
- ✓ Проверка обогрева заднего стекла и обогрева ветрового стекла (при наличии)
- ✓ Работа передних и задних стеклоочистителей и омывателей и состояние щеток стеклоочистителей
- ✓ Функционирование и проверка регулировки света, работа корректора положения фар головного света и дополнительных фар

5. Проверки на подъемнике

- ✓ Визуальная проверка течи масла двигателя, омывающей жидкости, антифриза и топлива со снятием защит и кожухов (при необходимости)
 - ✓ Течь масла из коробки передач, раздаточной коробки, редукторов мостов, радиаторов
 - ✓ Течь жидкости рулевого управления
 - ✓ Течь жидкости амортизаторов
 - ✓ Крепление, состояние, люфты шаровых шарниров рулевых тяг
 - ✓ Крепление, состояние, люфты соединений карданного вала, крестовин и ШРУС
 - ✓ Крепление, состояние, люфты втулок и стоек стабилизаторов поперечной устойчивости
 - ✓ Крепление, состояние, люфты всех сайлентблоков и шаровых опор подвески
 - ✓ Люфты, перекаты и шум при вращении подшипников колес
 - ✓ Состояние всех кожухов и чехлов подвески, амортизаторов, приводных валов и рулевого управления
 - ✓ Отсутствие повреждения днища
 - ✓ Состояние и правильное давление в шинах, включая запасное колесо. Неравномерный износ шин, проверка одинакового типа и размера шин на всех колесах
 - ✓ Проверка износа/состояния тормозных дисков и колодок (барабанные тормоза и отдельные колодки ручного тормоза не проверяется)
- Техобслуживание: Остаточная толщина задних тормозных дисков, мм (10.5 мм (мин 9мм))

Техобслуживание: Остаточная толщина задних тормозных колодок, мм (9 мм (мин 2 мм))

Техобслуживание: Остаточная толщина передних тормозных дисков, мм (27.9 мм (мин 26 мм))

Техобслуживание: Остаточная толщина передних тормозных колодок, мм (6 мм (мин 2 мм))

- ✓ Проверка надежности крепления, укладки и состояния тормозных магистралей/шлангов
- ✓ Проверка надежности крепления, укладки и состояния воздушных/водяных и топливных соединений
- ✓ Проверка состояния и работы выхлопной системы, герметичность,

теплозащитные экраны, крепление катализатора, резонатора и глушителя

6. При трогании с места

- ✓ Функционирование стояночного тормоза, эффективность и ход рычага
- ✓ Схватывание/проскальзывание сцепления, не плавное включение, шум в сцеплении
- ✓ Функционирование коробки передач, включение всех передач
- ✓ Рулевой механизм: усилие на руле, люфт, шум, плавность вращения рулевого колеса

7. Проверка амортизаторов и тормозов на стенде

- ✓ Проверка амортизаторов и тормозов на стенде (распечатка прилагается к пакету документов) при возможности

8. Проверка компрессии бензинового двигателя (только Audi)

- ✓ Проверка компрессии бензинового двигателя

9. Другое

- ✓ Другое

Технические характеристики

Кузов

Тип кузова	Внедорожник 5
Количество дверей	5
Длина, мм	4544
Ширина, мм	1831
Высота, мм	1713
Дорожный просвет (клиренс), мм	171

Эксплуатационные характеристики

Загородный расход, л/100 км	5.8
Городской расход, л/100 км	8.5
Смешанный расход, л/100 км	6.8
Время разгона до 100 км/ч, с	9.9

Двигатель

Тип двигателя	Гибридный
Объем двигателя, л	1.5
Мощность двигателя, л.с.	177
Крутящий момент, НМ	255

Трансмиссия

Тип КПП	Роботизированная
Количество передач КПП	7
Тип Привода	Полный