

# MAJOR EXPERT

## **Lada Granta 2023**

Отчет об автомобиле

Lada Granta 2023



Стоимость  
**935 000 ₽**

Пробег  
**71 104 км**

Двигатель  
**1.60 л. / 90 л.с. /  
Бензин**

Коробка  
**МКПП**

Привод  
**FWD**

Владельцев  
**2**

Кузов  
**Фургон**

Салон  
**Ткань / Велюр 2  
места**

## **Комплектация**

### **Комфорт**

- Кондиционер
- Центральный замок
- Электропривод зеркал
- Электростеклоподъемники передние
- Механические регулировки пассажирского сиденья
- Механические регулировки водительского сиденья

### **Безопасность**

- ABS
- Противотуманные фары
- Галогенные фары
- Водительская подушка безопасности

### **Общее**

- Бортовой компьютер

### **Экстерьер**

- Белый
- 15" стальные колесные диски

### **Интерьер**

- Коврики резиновые
- Пластиковый руль
- Темный цвет салона
- Потолок - Тканевый
- Ткань\Велюр

## **2 преимуществ этого автомобиля**

### **1/2 Возврат НДС**

Данный автомобиль был оформлен только на юридическое лицо, приобретая его на юр.лицо, Вы можете получить НДС к возмещению от полной стоимости автомобиля.

### **2/2 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

- ✓ Нормальный пуск двигателя. Посторонние шумы при работе двигателя, вибрация, равномерность работы.
- ✓ Контрольные лампы включаются, гаснут после запуска. Приборы функционируют. Отсутствуют критичные предупреждения бортового компьютера.
- ✓ Нормальное ускорение, отсутствие детонации или постороннего шума двигателя.
- ✓ Автомобиль не тянет в сторону и не ощущается неустойчивость. Рулевое колесо установлено правильно и после поворота возвращается в положение для движения прямо.
- ✓ Отсутствие вибрации, шума, работы КПП/АКПП и трансмиссии (плавность, своевременность включения и т.п.).
- ✓ Вибрации при торможении. При торможении автомобиль не уводит в сторону.
- ✓ Рулевой механизм: усилие на руле, шум, плавность вращения рулевого колеса.

### 2. Проверка работы

× Считывание кодов ошибок всех электронных модулей. При наличии - предоставление расшифровки по каждому коду, степени критичности.  
Двигатель: Генератор: Замена (гул.)

- Генератор 110А
- ГЕНЕРАТОР ЗАМЕНА

Двигатель: Свечи зажигания, комплект: Замена (на щитке приборов индикация о неисправности "check engine", в памяти блока управления двигателем присутствует активные коды ошибок по множественным пропускам зажигания, в качестве первичной меры диагностики требуется замена комплекта свечей зажигания с последующей проверкой)

- КОМПЛЕКТ СВЕЧЕЙ ЗАЖИГАНИЯ
- СВЕЧИ ЗАЖИГАНИЯ, КОМПЛЕКТ ЗАМЕНА

Электрика: Концевики кузова: Замена (Требуется замена. Левый концевик сгнил внутри и не показывает вообще, при замыкании проводки все отображается. Правый работает через раз. Требуется для корректной работы ЦЗ)

- ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВЕРНОЙ
- ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВЕРНОЙ
- КОНЦЕВИКИ КУЗОВА ЗАМЕНА

× Климатическая установка: работа кондиционера, отопителя, переключение режимов.

Отопление / кондиционер: Мотор вентилятора кондиционера под капотом: Замена (на щитке приборов индикация о неисправности "check engine", в памяти блока управления двигателем присутствует активный код ошибки: "P0481 Реле вентилятора 2 системы охлаждения неисправность: обрыв цепи управления или замыкание на массу", при

визуальном осмотре резистор вентилятора охлаждения имеет сильную коррозию внутри, требуется замена и последующая проверка исправности работы вентилятора)

- ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР С КОЖУХОМ И КРОНШТЕЙНО

- МОТОР ВЕНТИЛЯТОРА КОНДИЦИОНЕРА ПОД КАПОТОМ ЗАМЕНА

Техобслуживание: Перезаправка системы кондиционирования (объем хладагента, герметичность) (т+10.5\*с)

✓ Проверка головного устройства ускоренная (только включение и уровень звука, без проверок всех функций).

× Проверка внешнего освещения и световой сигнализации.

Электрика: Лампа противотуманной фары: Замена (не горят обе.)

- ЛАМПА ГАЛОГЕНОВАЯ Н16 12V 19W

- ЛАМПА ПРОТИВОТУМАННОЙ ФАРЫ ЛЕВАЯ - С/У

### **3. Проверка под капотом**

✓ Уровни технических жидкостей, течи, посторонние шумы при работе двигателя.

Рабочие жидкости: Антифриз / охлаждающая жидкость ( )

### **4. Проверки на подъемнике**

✓ Визуальная проверка течи масла двигателя со снятием защиты двигателя.

× Течь масла из коробки передач, раздаточной коробки, редукторов мостов, радиаторов.

Трансмиссия / привод: Пыльник наружного ШРУС переднего левого привода: Замена (порван.)

- ЧЕХОЛ НАРУЖНОГО ШАРНИРА

- ПЫЛЬНИК НАРУЖНОГО ШРУС ПЕРЕДНЕГО ЛЕВОГО ПРИВОДА ЗАМЕНА

✓ Течь жидкости рулевого управления.

× Проверка на люфты : ступицы \подшипники ступиц, шарниры подвески и рулевого управления.

Подвеска / рулевое управление: Рессора задней подвески:

Снятие/установка (смещен коренной лист.

)

- РЕССОРА ЗАДНЕЙ ПОДВЕСКИ СНЯТИЕ/УСТАНОВКА

Подвеска / рулевое управление: Рулевой вал: Замена (люфт, стук.)

- ЭЛЕКТРОМЕХ. УСИЛ. РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ

- РУЛЕВОЙ ВАЛ ЗАМЕНА

Техобслуживание: Углы установки колес (УУК): Регулировка (после замены вала.)

- УГЛЫ УСТАНОВКИ КОЛЕС (УУК) РЕГУЛИРОВКА

× Состояние и герметичность выхлопной системы.

Система выпуска отработавших газов: Катализатор: Замена (на щитке приборов индикация о неисправности "check engine", в памяти блока

управления двигателем присутствует активный код ошибки: "P0422

Эффективность катализатора ниже порога", требуется замена или ремонт катализатора с последующей проверкой)

- ГЛУШИТЕЛЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

- ПРОКЛАДКА ФЛАНЦА
  - ПРОКЛАДКА ВЫПУСКНОГО КОЛЛЕКТОРА
  - КАТАЛИЗАТОР ЗАМЕНА
  - ✓ Тормозные механизмы : износ колодок\дисков, отсутствие течей, целостность пыльников.
- Тормозная система: Тормозные диски передние (ПТД) (20мм (мин 17.8мм ))

Тормозная система: Тормозные колодки передние (ПТК) (10мм (мин 2мм ))

## 5. Другое

× Другое

Двигатель: Датчик кислорода ("Лямбда зонд") верхний (перед катализатором): Замена (на щитке приборов индикация о неисправности "check engine", в памяти блока управления двигателем присутствует активный код ошибки: "P0133 Лямбда-зонд до катализатора - медленный отклик изменение состава смеси", требуется замена верхнего кислородного датчика с последующей проверкой)

- ДАТЧИК КИСЛОРОДА ("ЛЯМБДА ЗОНД") ВЕРХНИЙ (ПЕРЕД КАТАЛИЗАТОРОМ) ЗАМЕНА

КД расширенная: Отсутствие повреждения днища: Отсутствует ()

Техобслуживание: Тестовая поездка в рамках КД (тест-драйв): Проверка (не выполнялась, авто на летних шинах.)

- ТЕСТОВАЯ ПОЕЗДКА В РАМКАХ КД (ТЕСТ-ДРАЙВ) ПРОВЕРКА

Электрика: Блок управления сигнализации: Снятие/установка (Для работы задних дверей(фургона) требуется установка самого простого центрального замка. Так как задняя часть авто является переделкой то для работы требуется блок с брелками для ЦЗ-возможна установка самого дешевого. )

- АВТОСИГНАЛИЗАЦИЯ STARLINE A63 V2

- БЛОК УПРАВЛЕНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ СНЯТИЕ/УСТАНОВКА

Электрика: Крышка бачка омывателя: Замена (отсутствует.)

- КРЫШКА БАЧКА ОМЫВАТЕЛЯ

- КРЫШКА БОЧКА ОМЫВАТЕЛЯ- ЗАМЕНА

## Технические характеристики

### Кузов

Тип кузова

**Фургон**

### Двигатель

Тип двигателя

**Бензиновый**

Объем двигателя, л

**1.6**

Мощность двигателя, л.с.

**90**

### Трансмиссия

Тип КПП

**Механическая**

Количество передач КПП

**5**

Тип Привода

**Передний**