

1. Данные об автомобиле

VIN:	XW8ZZZCKZMG007123				
Марка, модель:	Volkswagen Polo	Пробег по одометру, км:	60621		
Год выпуска:	2020	Объем двигателя, см3:	1,6		
Тип двигателя:	Бензин	Мощность, л.с.:	90		
Коробка передач:	Механическая	Привод:	Передний		
Тип кузова:	Лифтбек	Гарантия завода:	нет		
Цвет:	Серый	Последнее ТО (более 3.500 км) ?:	да		

2. Внешний осмотр

<p>Передняя левая сторона</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Передний бампер</li><li>✓ Переднее крыло</li><li>✓ Арка переднего колеса</li><li>✓ Передний диск</li><li>✓ Шина переднего колеса</li><li>✓ Наружное зеркало</li><li>✓ Передняя дверь</li><li>✓ Порог передней двери</li></ul>	<p>Передняя сторона</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Передний бампер</li><li>✓ Капот</li><li>✓ Лобовая панель</li><li>✓ Фары и указатели поворотов (лев)</li><li>⊗ Фары и указатели поворотов (прав)</li><li>✓ Щетки стеклоочистителя</li><li>✓ Решетка радиатора</li><li>✓ Лобовое стекло</li><li>✓ Крыша</li><li>✓ Люк (если есть)</li></ul>	<p>Передняя правая сторона</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Передний бампер</li><li>⊗ Переднее крыло</li><li>✓ Арка переднего колеса</li><li>✓ Передний диск</li><li>✓ Шина переднего колеса</li><li>✓ Наружное зеркало</li><li>✓ Передняя дверь</li><li>✓ Порог передней двери</li></ul>
<p>Задняя левая сторона</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Дверь и центральная стойка</li><li>✓ Порог двери (задний левый)</li><li>✓ Арка колеса (задняя левая)</li><li>✓ Диск или колпак (задний левый)</li><li>✓ Шина (задняя левая)</li><li>✓ Крыло (заднее левое)</li><li>✓ Задний бампер (левая сторона)</li></ul>	<p>Задняя сторона</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Задний бампер</li><li>✓ Крышка багажника</li><li>✓ Подсветка заднего номера</li><li>✓ Заднее стекло</li><li>✓ Блок задних фонарей (левый)</li><li>✓ Блок задних фонарей (правый)</li></ul>	<p>Задняя правая сторона</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Дверь и центральная стойка</li><li>✓ Порог двери (задний правый)</li><li>✓ Арка колеса (задняя правая)</li><li>✓ Диск или колпак (задний правый)</li><li>✓ Шина (задняя правая)</li><li>✓ Крыло (задняя правая)</li><li>✓ Задний бампер (правая сторона)</li></ul>

Заключение:

Присутствует залом крыла возле фары справа, царапины на правой фаре

3. Комплектность

- ✔ Сервисная книжка

✔ Комплект ковриков

✘ Аптечка

✔ Инструменты

✔ Аварийный треугольник
- ✔ Запасное колесо

✔ Домкрат

✘ Компрессор

✘ Ключ для секретных болтов

✔ Инструкция к авто

4. Внутренний осмотр

Передняя левая сторона

- ✔ Обивка двери и дверная ручка
- ✔ Коврики для пола/настил пола
- ✔ Подушка и обивка сидения
- ✔ Боковое стекло

Задняя левая сторона

- ✔ Обивка двери и дверная ручка
- ✔ Коврики для пола/настил пола
- ✔ Подушка и обивка сидения
- ✔ Боковое стекло

Передняя сторона

- ✔ Торпеда
- ✔ Лобовое стекло
- ✔ Зеркало заднего вида (компас)
- ✔ Радио/CD/CD-чейнжер
- ✔ Рулевое колесо
- ✔ Прикуриватель, пепельница

Задняя сторона

- ✔ Обивки багажника, запасн. колеса
- ✔ Коврик багажника
- ✔ Освещение багажника
- ✔ Заднее стекло

Передняя правая сторона

- ✔ Обивка двери и дверная ручка
- ✔ Коврики для пола/настил пола
- ✔ Подушка и обивка сидения
- ✔ Боковое стекло

Задняя правая сторона

- ✔ Обивка двери и дверная ручка
- ✔ Коврики для пола/настил пола
- ✔ Подушка и обивка сидения
- ✔ Боковое стекло

Заключение:

Норма

5. Диагностика работы приборов и функций

<div>Салон</div> <div><div>✓</div> Регулировки сидений</div> <div><div>✓</div> Функция памяти сидения</div> <div><div>✓</div> Освещение салона при открытых дверях</div> <div><div>✓</div> Функция памяти рулевой колонки</div> <div><div>✓</div> Визуальная проверка подушки безопасности</div> <div><div>✓</div> Состояние ремней безопасности</div> <div><div>✓</div> Солнцезащитные козырьки</div> <div><div>✓</div> Панель приборов</div> <div><div>✓</div> Рычаг переключения передач</div> <div><div>✓</div> Рычаг указателя поворота и дальнего света</div> <div><div>✓</div> Стеклоомыватель</div> <div><div>✓</div> Щетки стеклоочистителя</div> <div><div>✓</div> Запах в салоне</div>
---

Заключение:

Норма

Гул компрессора кондиционера при включении

## 7. Проверка на эстакаде

- ✓ Амортизаторы передней подвески (на наличие повреждений)
- ✓ Амортизаторы задней подвески (на наличие повреждений)
- ✓ Троса ручного тормоза (визуальный контроль)
- ✓ Пружины передней подвески
- ✓ Пружины задней подвески
- ✓ Рычаги передней подвески
- ✓ С/Б рычагов передней подвески
- ✓ С/Б подрамника
- ✓ Рулевая рейка (течь, люфт) (визуально проверить)
- ✓ Рулевые наконечники
- ✓ Рулевые тяги
- ✓ Шаровые опоры
- ✓ Стойки и втулки стабилизатора
- ✓ Пыльники шрусов (визуально проверить)
- ✓ Шрусы (на наличие люфт и т.д)
- ✓ Проверка течи КПП (АКПП) (визуально проверить)
- ✓ Проверка течи заднего редуктора (визуально проверить)

### Колеса и шины

- ✓ Давления воздуха в шинах, проверка
- ✓ Износ протектора, визуальная проверка

- ✓ Подшипники ступиц передней подвески (гул)
- ✓ Пыльники, отбойники амортизаторов (на наличие явных)
- ✓ Проверка днища (повреждения/сост. Антикорроз. покрытия)
- ✓ Шарниры кардана (подвесной подшипник)
- ✓ Опоры силового агрегата
- ✓ ГУР (течь, шум)
- ✓ Сайлентблоки задней балки
- ✓ Сайлентблоки кранштейна заднего редуктора
- ✓ Рычаги задней подвески
- ✓ Подшипники ступиц задней подвески (гул)
- ✓ Подвеска глушителя
- ✓ Состояние тормозных шлангов
- ✓ Пневмоподвеска. Проверка режимов работы
- ✓ Ручной тормоз (проверка работы)

### Проверка тормозов

- ✓ Передние тормозные колодки, проверка износа
- ✓ Задние тормозные колодки (дисковые), проверка
- ✓ Тормозные диски, проверка биения
- ✓ Тормозные диски, проверка состояния

### Подвеска

- ✓ Подшипники ступиц колес, проверка
- ✓ Защитные чехлы шрусов, проверка состояния
- ✓ Рычаги и сайлентблоки, проверка состояния
- ✓ Втулки и стойки стабилизаторов поперечной устойчивости
- Осмотр днища на предмет
- ✓ наличии следов кузовного ремонта

### Заключение:

Норма

## 8. Проверка при тест-драйве

- |  |   |
|--|---|
| ☑ Стартер. Запуск                                    | ☑ Центрирование / люфт рулевого колеса            |
| ☑ Отсутствие посторонних вибраций                    | ☑ Прямолинейное движение по инерции               |
| ☑ Отсутствие посторонних шумов                       | ☑ Круговое движение. Шум ГУР. Работа ШРУСов.      |
| ☑ Поведение двигателя при запуске                    | ☑ Управляемость                                   |
| ☑ Поведение двигателя во время езды                  | ☑ Поведение тормозов                              |
| ☑ Характеристика холостого хода (плавают ли обороты) | ☑ Ручной тормоз                                   |
| ☑ Функция вентилятора охлаждения двигателя           | ☑ Система регулирования скорости (круиз контроль) |
| ☑ Плавность работы сцепления                         | ☑ Панель приборов                                 |
| ☑ Работа АКПП в положении P,R,N,D                    | ☑ Корректная функция индикации                    |
| ☑ Фиксация переключ. передач                         | ☑ Ассистент парковки                              |

### Заключение:

Норма

## 9. Дополнительная информация

Электронная диагностика (все электронно-управляемые системы)  
Полный отчет по компьютерной диагностике авто смотрите на следующей странице

## 10. Финальное заключение

Автомобиль в нормальном состоянии

Исполнитель: Бублис Дмитрий Владимирович

## Diagnostic Scan

## Отчет о диагностике автомобиля



Мастерская: Автосалон АВТОДОМ

Адрес: г. Минск, ул. Тимирязева, 74, уровень 3

Телефон: +375333333284, +375293333284

Эл. адрес: info@avto-dom.by

VIN: XW8ZZZCKZMG007123

Модельный год: 2021

Марка: VW

Автомобиль:

Пробег: 60638 km

Версия ПО а/м: V28.30

Версия диагностической прикладной программы: V3.12.035

Время испытания: 2023-07-12 17:53:12

Диагностический путь: Быстрое тестирование

## Inspection Result



## Диагностический результат

Неисправность (1)

75 Модуль  
чрезвычайного вызова (1)

ff,d0,00,47 Перед продолжением выполните поиск

Ненормально

Активный  
/статический

Нормально (11)

01 Электроника двигателя	Нормально
03 Электроника тормоза	Нормально
08 Электроника кондиционера/отопителя	Нормально
09 Электроника электронного управления	Нормально
10 Стояночная вспомогательная система 2	Нормально
15 Подушки безопасности	Нормально
17 Комбинация приборов	Нормально
19 Шина данных	Нормально
44 Усилитель рулевого управления	Нормально

5F Электронное  
оборудование  
информации 1

Нормально

76 Система парковки

Нормально

АВТОДОМ