

58

Ас Аўтазаводская

Использовать Приложение

У автобус 58 (Ас Аўтазаводская) 2 поездок. По будням, раписание маршрута:

(1) Ас Аўтазаводская: 06:53 - 21:10 (2) Гандлёвы Цэнтр "Ома": 06:34 - 20:52

Используйте приложение Moovit, чтобы найти ближайшую остановку автобус 58 и узнать, когда приходит автобус 58.

Направление: Ас Аўтазаводская

7 остановок

[ОТКРЫТЬ РАСПИСАНИЕ МАРШРУТА](#)

Гандлёвы Цэнтр Ома

Тэхналагічная

Сэрвісны Цэнтр

Чырвоная Слабада (Красная Слобода)

Харчкаамбінат (Пищекомбинат)

Ст.М. Магілёўская

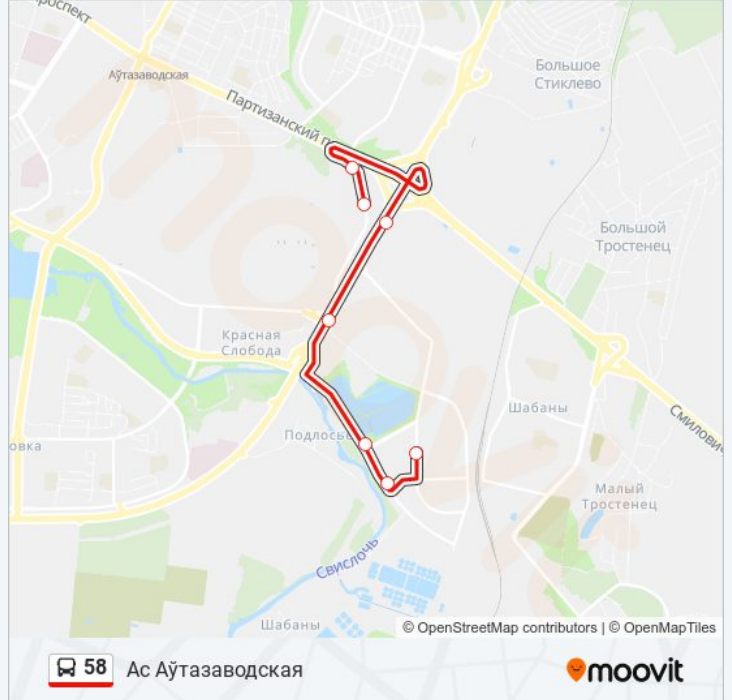
Ас Аўтазаводская

Расписания автобус 58

Ас Аўтазаводская Расписание поездки

понедельник	06:53 - 21:10
вторник	06:53 - 21:10
среда	06:53 - 21:10
четверг	06:53 - 21:10
пятница	06:53 - 21:10
суббота	07:08 - 20:43
воскресенье	07:08 - 20:43

Информация о автобус 58**Направление:** Ас Аўтазаводская**Остановки:** 7**Продолжительность поездки:** 17 мин**Описание маршрута:**



Направление: Гандлёвы Цэнтр "Ома"

11 остановок

[ОТКРЫТЬ РАСПИСАНИЕ МАРШРУТА](#)

- Ас Аўтазаводская
- Ст.М. Магілёўская
- Харчкамабінат (Пищекмабінат)
- Чырвоная Слабада (Красная Слобода)
- Свіслацкая
- Сэрвісны Цэнтр
- Завулак Прамысловы
- Інжынерны Завулак
- Інжынерная, 12
- Інжынерная
- Гандлёвы Цэнтр Ома

Расписания автобус 58

Гандлёвы Цэнтр "Ома" Расписание поездки

понедельник	06:34 - 20:52
вторник	06:34 - 20:52
среда	06:34 - 20:52
четверг	06:34 - 20:52
пятница	06:34 - 20:52
суббота	06:50 - 20:25
воскресенье	06:50 - 20:25

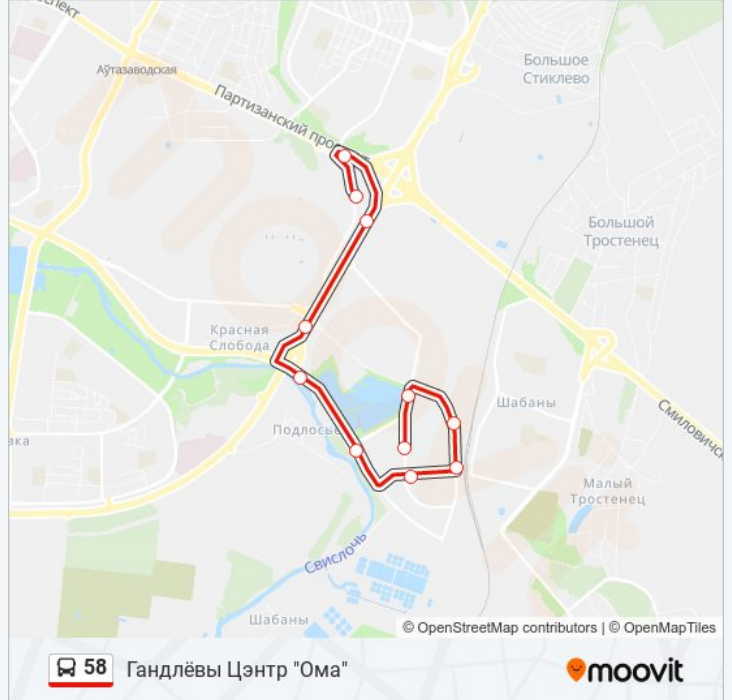
Информация о автобус 58

Направление: Гандлёвы Цэнтр "Ома"

Остановки: 11

Продолжительность поездки: 18 мин

Описание маршрута:



Расписание и схема движения автобус 58 доступны офлайн в формате PDF на moovitapp.com. Используйте [приложение Moovit](#), чтобы увидеть время прибытия автобусов в реальном времени, режим работы метро и расписания поездов, а также пошаговые инструкции, как добраться в нужную точку Минска.

[О Moovit](#) • [Решения Мобильности как услуги \(MaaS\)](#) • [Поддерживаемые страны](#) • [Сообщество Мувитеров](#)

© 2024 Moovit - Все права защищены

Проверьте время прибытия в реальном времени

