

686

Волынская ул.→Почта

[Открыть На Сайте](#)

У автобуса 686 (Волынская ул.→Почта) 2 поездки. По будням, расписание маршрута:
(1) Волынская ул.→Почта: 5:18 - 22:46 (2) Ст. Солнечная→17-я гор. б-ца: 5:31 - 22:33
Используйте приложение Moovit, чтобы найти ближайшую остановку автобуса 686 и узнать, когда приходит Автобус 686.

Направление: Волынская ул.→Почта

9 остановок

[ОТКРЫТЬ РАСПИСАНИЕ МАРШРУТА](#)

Волынская Ул.

Ул. Авиаторов, 28

Ул. Авиаторов

Ул. Авиаторов, 18

Ул. Авиаторов, 10

Ул. Богданова, 58

Производственная ул., 2

Попутная ул.

Почта

Расписания автобуса 686

Волынская ул.→Почта Расписание поездки

понедельник	5:18 - 22:46
вторник	5:18 - 22:46
среда	5:18 - 22:46
четверг	5:18 - 22:46
пятница	5:18 - 22:46
суббота	5:27 - 22:47
воскресенье	5:27 - 22:47

Информация о автобусе 686**Направление:** Волынская ул.→Почта**Остановки:** 9**Продолжительность поездки:** 11 мин**Описание маршрута:**



Направление: Ст. Солнечная→17-я гор. б-ца

11 остановок

[ОТКРЫТЬ РАСПИСАНИЕ МАРШРУТА](#)

Ст. Солнечная

Производственная ул., 2

Ул. Богданова, 58

Ул. Авиаторов, 10

улица Авиаторов, 18

Ул. Авиаторов

Ул. Щорса, 4

Ул. Щорса

2-й мкр. Солнцева

Волынская ул., 3

17-я гор. б-ца

Расписания автобуса 686

Ст. Солнечная→17-я гор. б-ца Расписание поездки

понедельник	5:31 - 22:33
вторник	5:31 - 22:33
среда	5:31 - 22:33
четверг	5:31 - 22:33
пятница	5:31 - 22:33
суббота	5:40 - 22:34
воскресенье	5:40 - 22:34

Информация о автобусе 686

Направление: Ст. Солнечная→17-я гор. б-ца

Остановки: 11

Продолжительность поездки: 16 мин

Описание маршрута:



Расписание и схема движения автобуса 686 доступны оффлайн 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 Москвы.

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

© 2023 Moovit - Все права защищены

**Проверьте время прибытия
в реальном времени**

