

Bus 237T

[Go to website](#)

Direction

Закій — Аўтавакзал Брэст

24 stops

[Open route schedule](#)

- Закій
- Забалацце
- Вулька-Застаўская
- Камяніца-Жыравецкая
- Могілка Камяніца Жыравецкая
- СТ Аўтамабіліст
- СТ Бярозка
- СТ Сябры
- Пугачево
- Заречная
- Гузнянская
- Крушинская
- Тэхнічны ўніверсітэт
- Богданчука
- Завод
- Цэнтр моладёжнага творчства
- Зялёная
- вуліца Мадра
- Бульвар Касманаўтаў
- Гогаля
- Універсітэт

Route schedule

Закій — Аўтавакзал Брэст

| | |
|-----------|-------------|
| Monday | 06:35-20:20 |
| Tuesday | 06:35-20:20 |
| Wednesday | 06:35-20:20 |
| Thursday | 06:35-20:20 |
| Friday | 06:35-20:20 |
| Saturday | 07:05-18:20 |
| Sunday | 07:05-18:20 |

Route info

Direction: Закій

Stops: 24

Trip Duration: 0 hour 53 min



■ 237T

BusMaps

Автовокзал (площадка для высадки пассажиров)

Центральный рынок

Аўтавакзал Брэст

Direction

Аўтавакзал Брэст — Закій

27 stops

[Open route schedule](#)

Аўтавакзал Брэст

Універсітет

улица Гоголя

Бульвар Касманаўтаў

Праспект Машэрава

вуліца Мопра

Зялёная

Цэнтр моладзевай творчасці

Завод

Багданчука

Тэхнічны ўніверсітэт

Праспект Рэспублікі

Крушинская

Гузнянская

Заречная

Светлая (на перенос)

Пугачево

СТ Сябры

СТ Бярозка

СТ Аўтамабіліст

Могілка Камяніца Жыравецкая

Камяніца-Жыравецкая

Вулька-Застаўская

Забалацце

ст Привольное (на объединение)

Route schedule

Аўтавакзал Брэст — Закій

Monday 07:30-19:30

Tuesday 07:30-19:30

Wednesday 07:30-19:30

Thursday 07:30-19:30

Friday 07:30-19:30

Saturday 08:00-17:30

Sunday 08:00-17:30

Route info

Direction: Аўтавакзал Брэст

Stops: 27

Trip Duration: 0 hour 55 min

Забалацце

Закій

237т Bus time schedules and route maps are available in an offline PDF at busmaps.com. Use the busmaps.com website to see live bus times, train schedule or subway schedule, and step-by-step directions for all public transit in Brest

The schedule is provided in the local timezone. Times with "(+1)" indicate departures on the next day.

PDF file created on 2025-01-16

2024 BusMaps.com - All Rights Reserved