

Экскурсионная программа на теплоходе Генерал Лавриненков по маршруту Москва - Углич - Ярославль - Нижний Новгород - Казань - Чебоксары - Городец - Кинешма - Плёс - Тутаев - Рыбинск - Калязин - Москва с 31.07.2025 по 10.08.2025

31.07, Четверг	Москва		Отправление: 17:30
01.08, Пятница	Углич	Прибытие: 16:30	Отправление: 19:30
Экскурсии: 1. Углич 2025: основной вариант 2. Углич: Вариант 2			
02.08, Суббота	Ярославль	Прибытие: 08:00	Отправление: 17:00
Экскурсии: 1. Ярославль 2025: основной вариант 2. Ярославль: Вариант 2			
03.08, Воскресенье	Нижний Новгород	Прибытие: 15:00	Отправление: 19:00
Экскурсии: 1. Нижний Новгород 2026: начало круиза - трансфер в Городец 2. Нижний Новгород 2025: Автобусно-пешеходная экскурсия с посещением Кремля			
04.08, Понедельник	Казань	Прибытие: 15:00	Отправление: 22:00
Экскурсии: 1. Казань 2025: Обзорная автобусно-пешеходная экскурсия по городу с посещением Кремля 2. Казань: Автобусная экскурсия в Раифский монастырь 3. Казань: Автобусная экскурсия по городу «Татарский разгулай»			
05.08, Вторник	Чебоксары	Прибытие: 08:00	Отправление: 17:00
Экскурсии: 1. Чебоксары 2025: Экскурсия «Чебоксары – столица Чувашии»			
06.08, Среда	Городец	Прибытие: 14:00	Отправление: 18:00
Экскурсии: 1. Городец 2025: основной вариант 2. Городец 2026: стоянка в Городце, экскурсия в Нижний Новгород			
07.08, Четверг	Кинешма	Прибытие: 08:00	Отправление: 13:00
Экскурсии: 1. Кинешма 2025: Пешеходная экскурсия с посещением достопримечательностей			
07.08, Четверг	Плёс	Прибытие: 15:30	Отправление: 20:00

Экскурсии:

1. Плѣс 2025: Основная экскурсия

08.08, Пятница **Тутаев** Прибытие: 08:00 Отправление: 12:30

Экскурсии:

1. Тутаев 2025: Романовские колокола+Банкиръ+Тутаев классический

08.08, Пятница **Рыбинск** Прибытие: 15:00 Отправление: 21:00

Экскурсии:

1. Рыбинск 2025: основной вариант
2. Рыбинск: Вариант 2

09.08, Суббота **Калязин** Прибытие: 08:00 Отправление: 14:30

Экскурсии:

1. Калязин 2025: Город под водой+С песней по Волге
2. Калязин: Вариант 2

10.08, Воскресенье **Москва** Прибытие: 11:00