**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»**

**Факультет программной инженерии и компьютерной техники**

**Основы проектирования информационных систем**

**Лабораторная работа №6**

**Выполнили:**

**Кобик Никита Алексеевич**

**Маликов Глеб Игоревич**

**Группа № P3324**

**Преподаватель:**

**Штенников Дмитрий Геннадьевич**

**Санкт-Петербург**

**2025**

# Задание

Для платформы Google Blogger *(blogger.com)* построить UML Последовательности

# Отчет

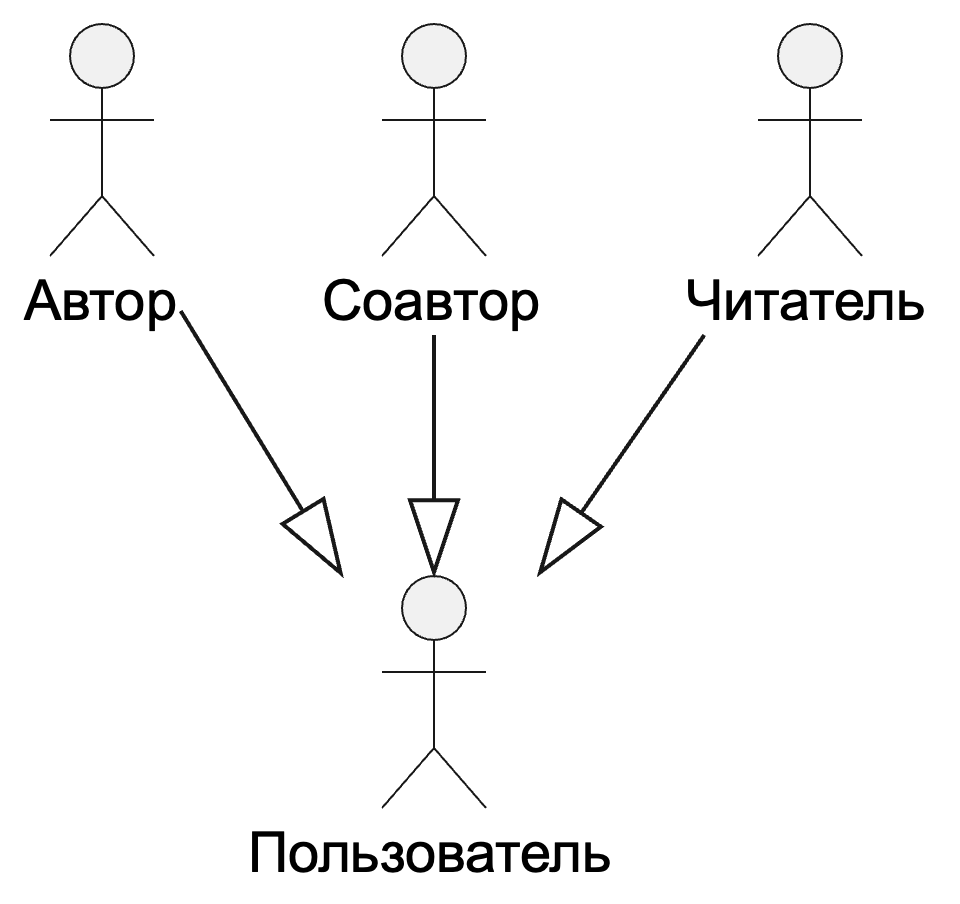


Figure 1 Диаграмма иерархии акторов

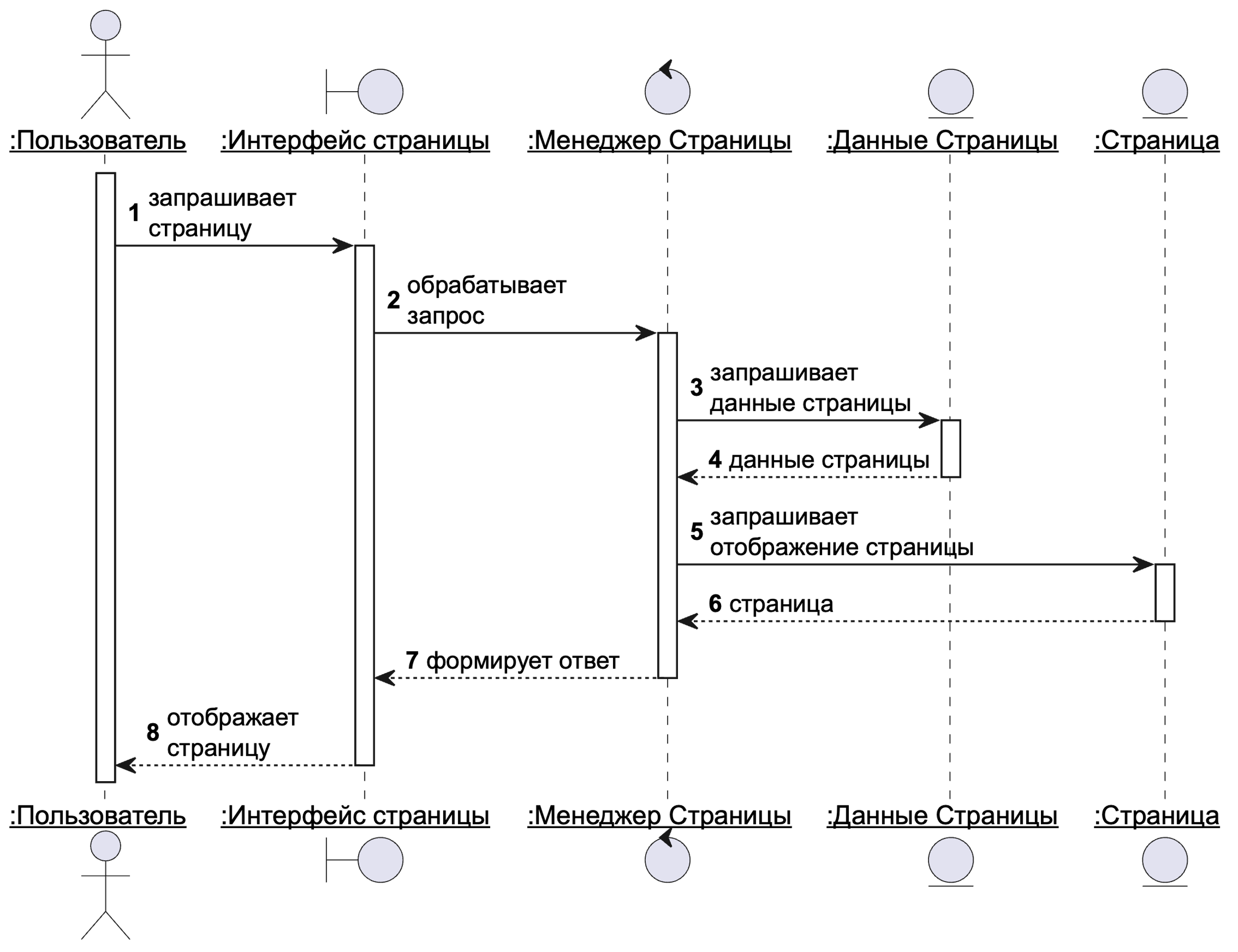


Figure 2 Навигация

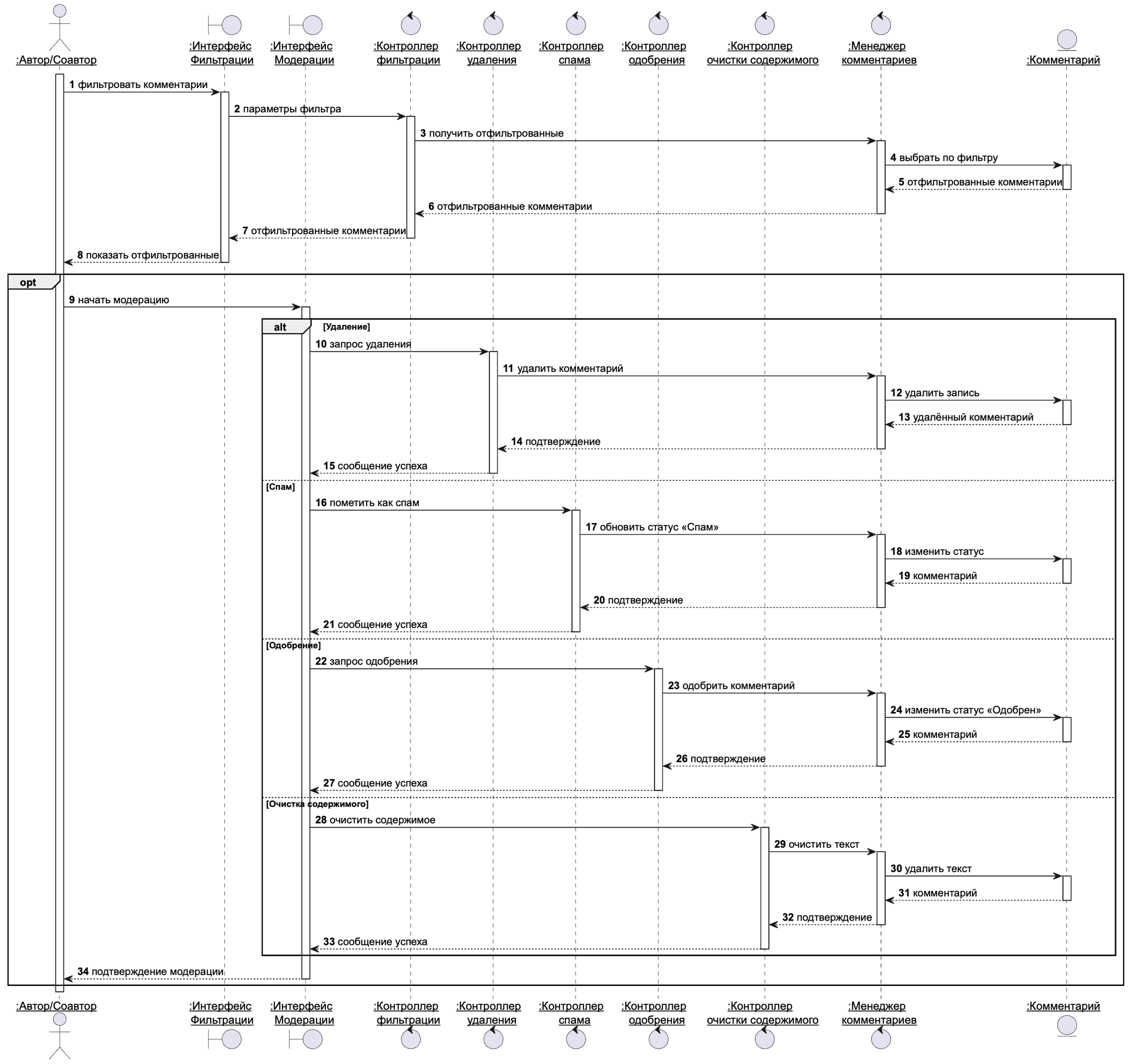


Figure 3 Управление комментариями (Автор / Соавтор)

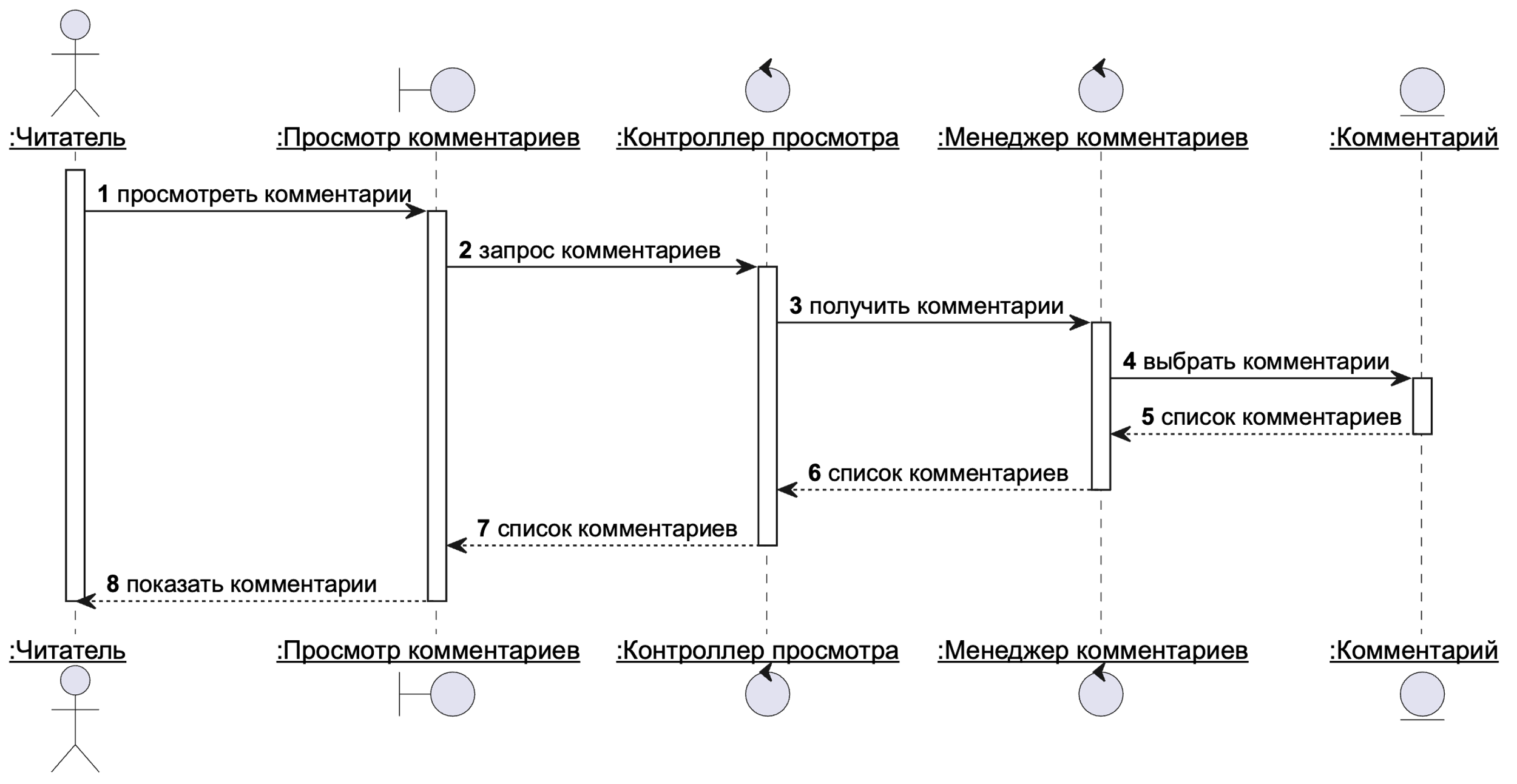


Figure 4 Управление комментариями (Читатель)

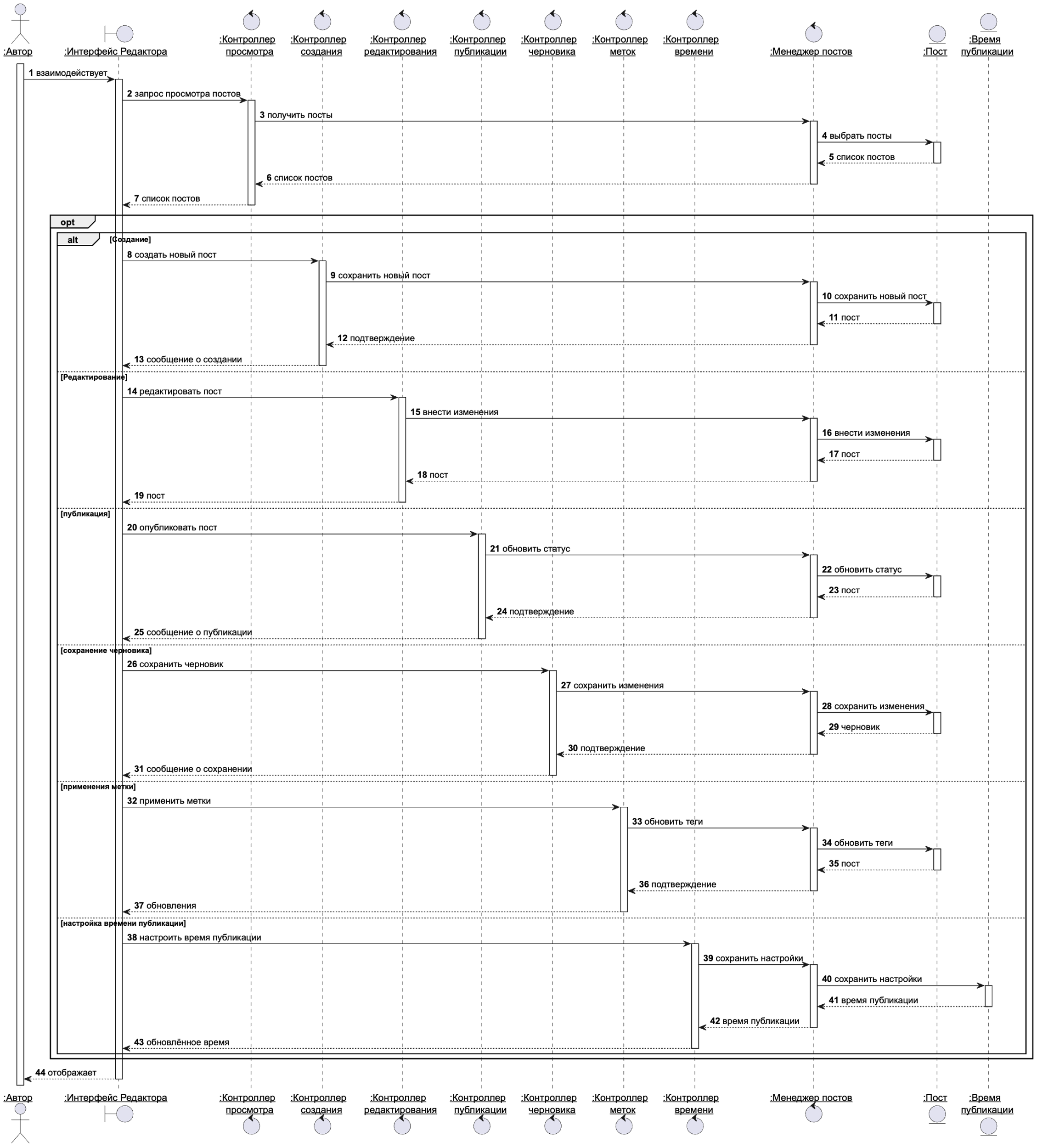


Figure 5 Управление контентом блога

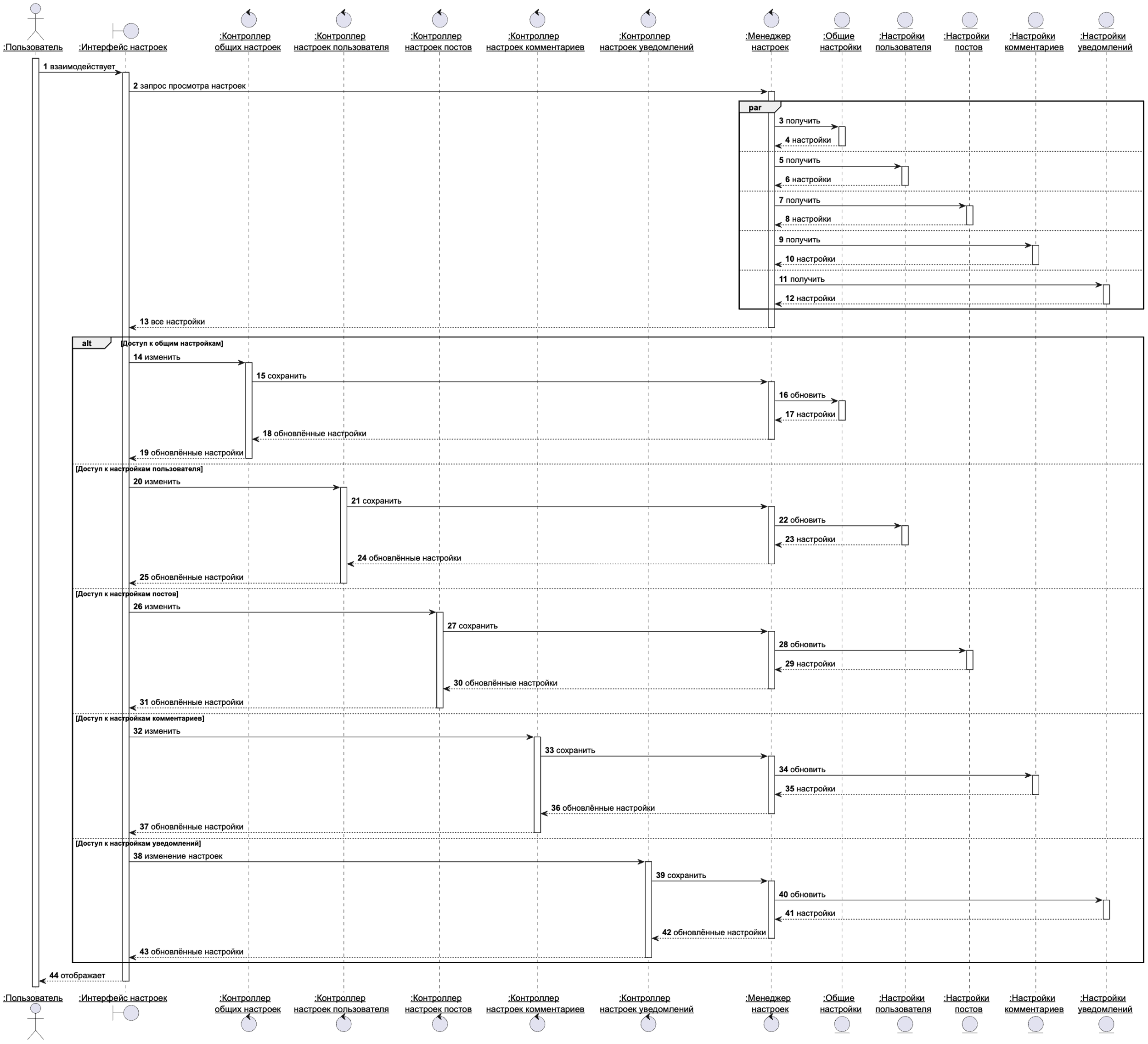


Figure 6 Управление настройками блога

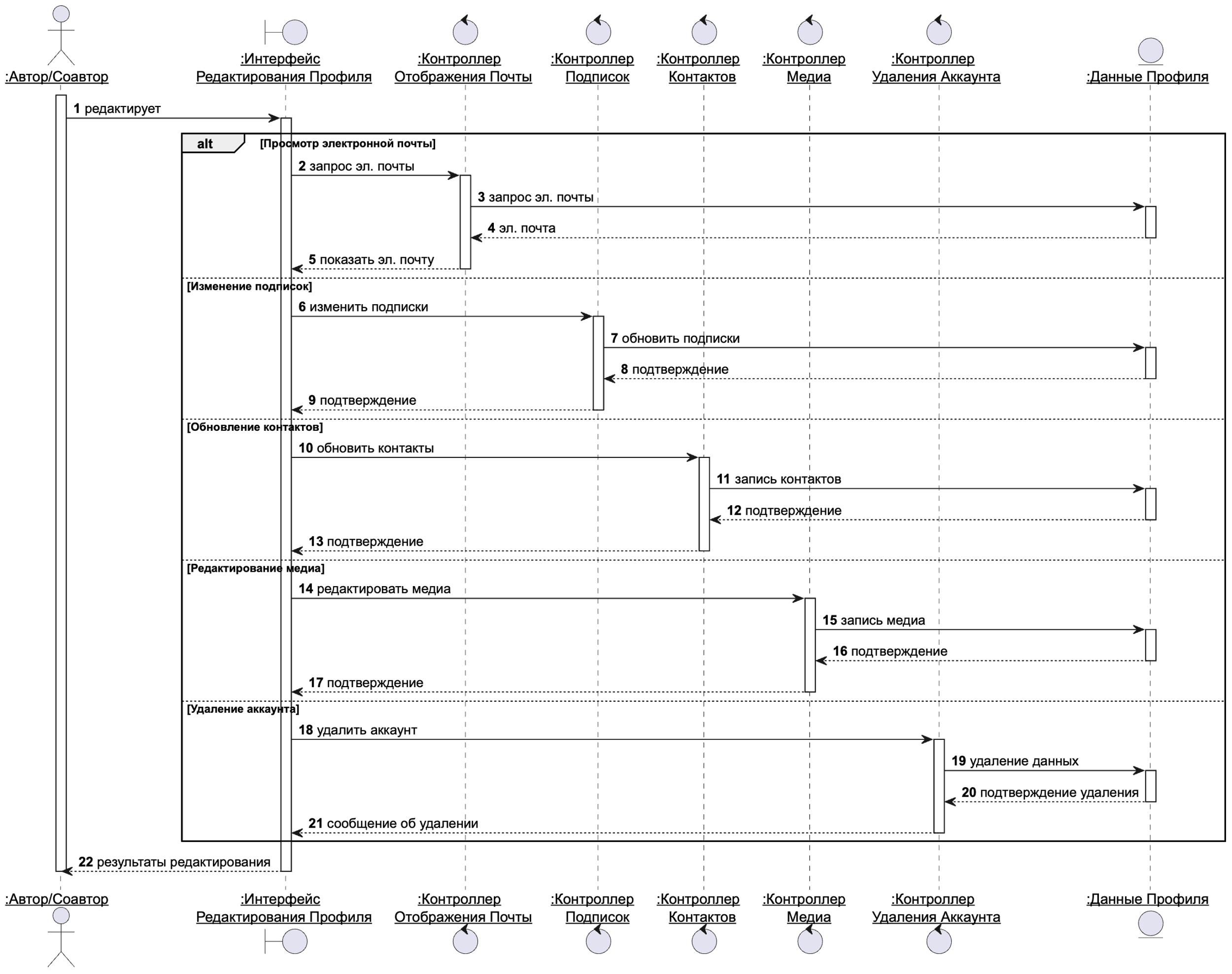


Figure 7 Управление профилем (Автор / Соавтор)



Figure 8 Управление профилем (Читатель)

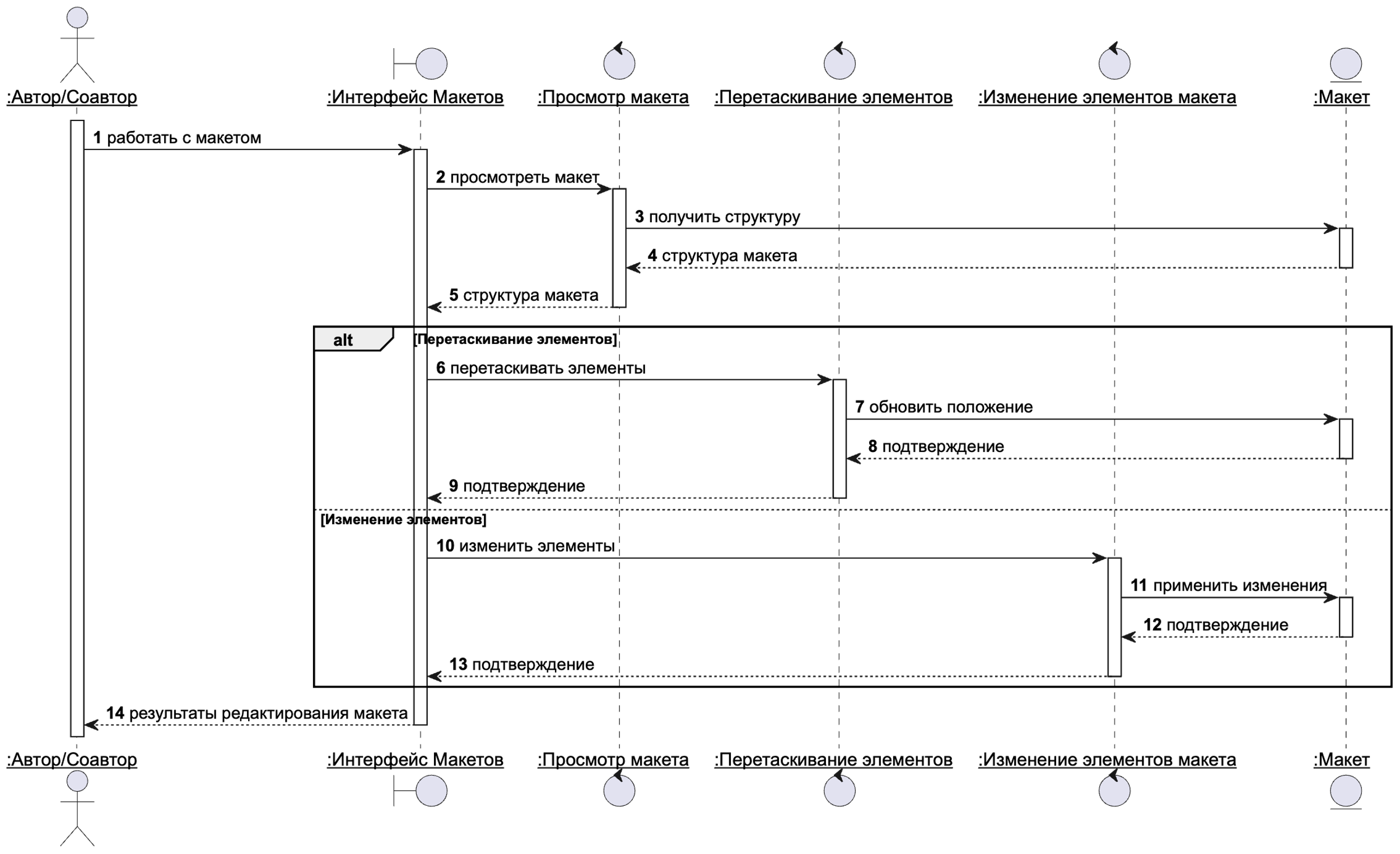


Figure 7 Управление макетом

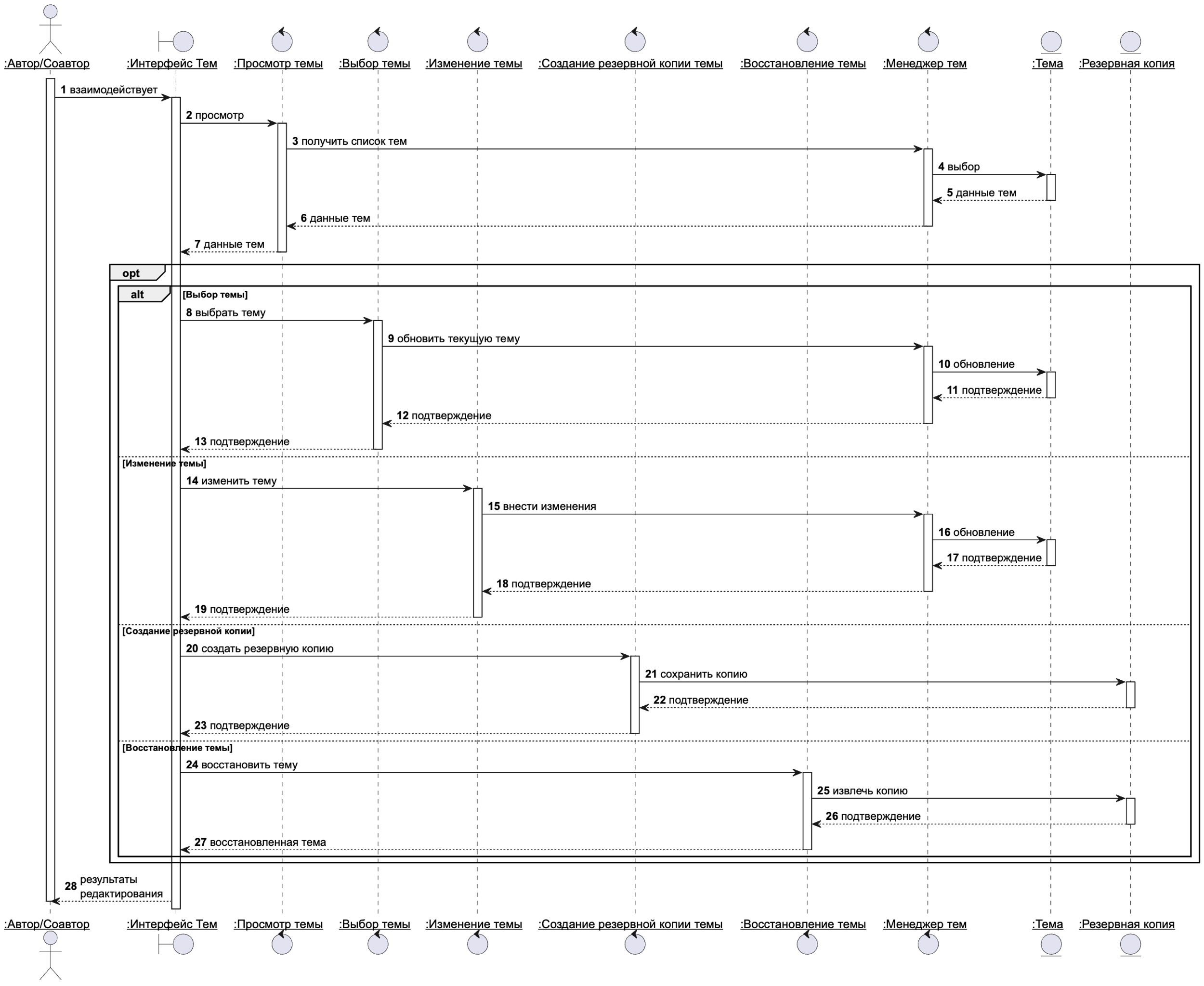


Figure 8 Управление темами

# Заключение

В ходе выполнения лабораторной работы были изучены возможности платформы Google Blogger для разных ролей пользователей (автор, соавтор и читатель), созданы UML диаграммы Последовательности