

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРА-
ЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «АЛТАЙСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт математики и информационных технологий

Кафедра (название кафедры)

Разработка информационной системы управления мероприятиями

выпускная квалификационная работа

Барнаул 2026 г.

РЕФЕРАТ

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАЗРАБОТКИ КЛИЕНТ-СЕРВЕРНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ	5
2. РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ	6
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	7
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК	8
ПРИЛОЖЕНИЕ	9

ВВЕДЕНИЕ

Мероприятия различного рода проводятся каждый день в миллионах организаций по всему миру. Для них организующему необходимо выбрать место, создать анонсы в мессенджерах и социальных сетях, узнать, какое количество человек точно придёт, возможно, создать таблицу, чтобы участники мероприятия записывались в него. Из-за того, что таких мероприятий в больших организациях проводится достаточно большое количество, как у организующих, так и у участников возникают трудности в поддержании большого количество необходимых действий, чтобы мероприятие состоялось.

Для решения этих проблем мы предлагаем создать информационную систему мероприятий, которая была бы встраиваемой в уже существующую экосистему организаций, и позволяющую контролировать весь процесс организации мероприятий в одном месте.

1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАЗРАБОТКИ КЛИЕНТ-СЕРВЕРНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ

2. РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

ПРИЛОЖЕНИЕ

1. Репозиторий backend – <https://github.com/Shtskkh/Events.Backend>
2. Репозиторий frontend – <https://github.com/Shtskkh/Events.Frontend>
3. Репозиторий android – <https://github.com/Shtskkh/Events.Android>