

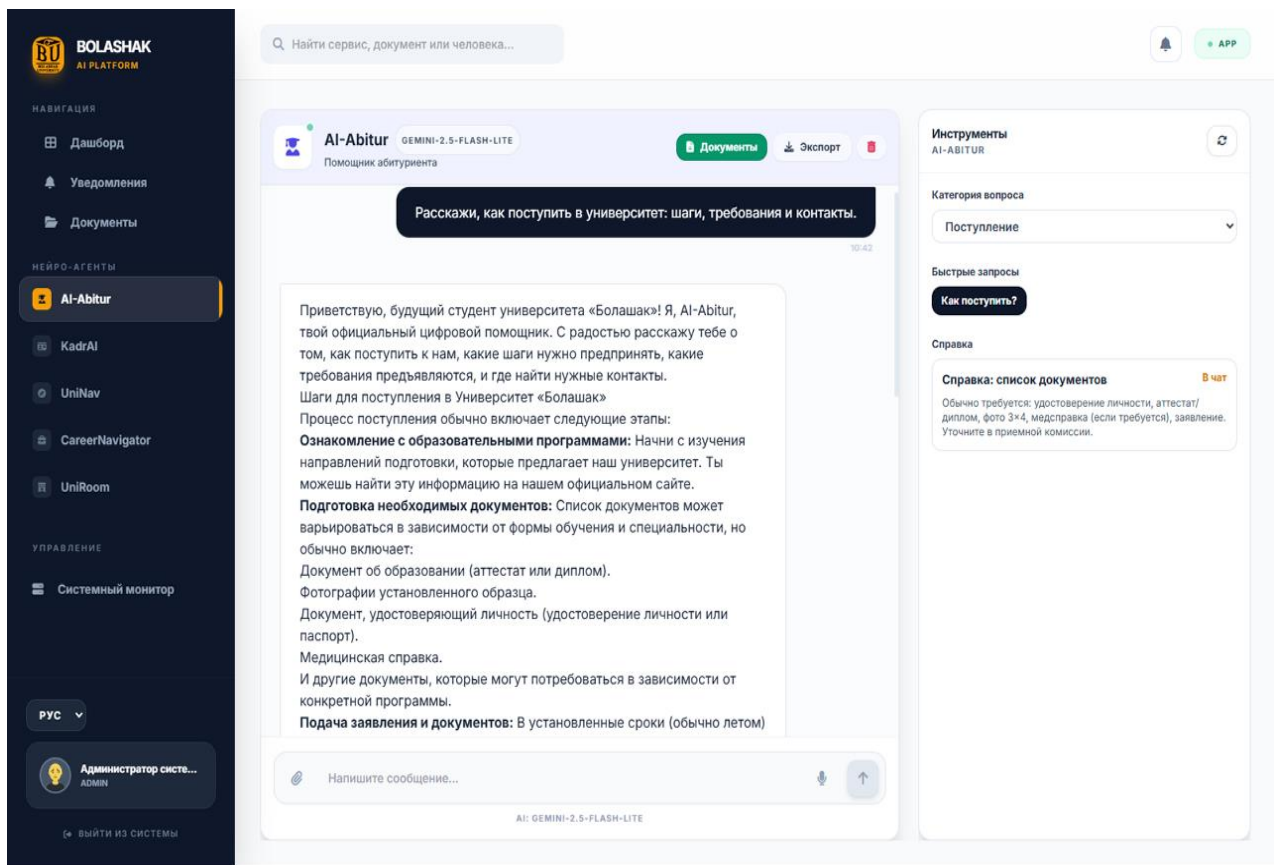
## AI-Abitur – цифровой помощник

**AI-Abitur** – это специализированный ИИ-агент для абитуриентов, который сопровождает будущего студента на всех этапах поступления и превращает сложный процесс в понятный пошаговый маршрут. Его ключевая цель — **снизить нагрузку на приёмную комиссию** и обеспечить **прозрачный, одинаково корректный путь** для каждого абитуриента: вне зависимости от города, времени обращения и уровня подготовки.

AI-Abitur работает как персональный навигатор поступления.

Он:

- помогает выбрать образовательную программу по интересам абитуриента, профилю, предметам и целям обучения;
- объясняет условия приёма простым языком: сроки, этапы, критерии, особенности подачи;
- формирует **персональный чек-лист документов** (что нужно, в каком виде, какие требования к копиям/сканам);
- предупреждает о типовых ошибках: некорректные форматы файлов, отсутствие подписи, неправильные данные и т.д.;
- подсказывает, как подготовиться к подаче: какие шаги сделать заранее, какие документы запросить заблаговременно;
- отвечает на вопросы о статусах: «принято/на проверке/нужно исправить», и объясняет, что требуется на каждом шаге.



The screenshot displays the BOLASHAK AI Platform interface. On the left, a dark sidebar contains navigation links: Дашборд, Уведомления, Документы, НЕЙРО-АГЕНТЫ (with AI-Abitur highlighted), KadrAI, UniNav, CareerNavigator, UniRoom, УПРАВЛЕНИЕ (with Системный монитор), and a language switch to RUSSIAN. At the bottom of the sidebar are buttons for Admin and Logout. The main content area features a search bar at the top. Below it, the AI-Abitur module is shown with a sub-header "Расскажи, как поступить в университет: шаги, требования и контакты.". The module contains text about the AI-Abitur service, steps for application, requirements, and document types. To the right, there are sections for "Инструменты AI-ABITUR", "Категория вопроса: Поступление", "Быстрые запросы: Как поступить?", and a "Справка: список документов" section with a note about required documents like certificates and diplomas. The bottom of the interface includes a message input field and a status bar indicating "AI: GEMINI-2.5-FLASH-LITE".

## KadrAI – интеллектуальный кадровый консультант университета

**KadrAI** – это специализированный ИИ-агент, предназначенный для автоматизации кадровых консультаций сотрудников университета.

Его основная задача – **снять нагрузку с кадровых подразделений** и обеспечить сотрудникам быстрый, корректный и единообразный доступ к информации по кадровым вопросам.

Внутренние кадровые процессы традиционно сопровождаются большим количеством однотипных обращений: отпуска, справки, приказы, регламенты, сроки, формы заявлений. Эти вопросы повторяются ежедневно и требуют участия специалистов, хотя ответы на них уже зафиксированы во внутренних нормативных документах.

KadrAI переводит такие консультации в цифровой формат, сохраняя точность и официальный характер информации.

### Назначение агента

KadrAI выступает в роли **первой линии кадровой поддержки**. Он не заменяет кадровую службу, а освобождает её от рутинных консультаций, позволяя специалистам сосредоточиться на сложных и нестандартных задачах.

Агент работает исключительно на основе:

- утверждённых внутренних регламентов;
- приказов и положений университета;
- действующих правил и инструкций.

Это гарантирует, что сотрудники получают **актуальную и корректную информацию**, а не интерпретации или устные разъяснения.

The screenshot shows the BOLASHAK AI Platform interface. On the left, a dark sidebar contains the BOLASHAK logo, a search bar, and sections for NAVIGATION (Dashboard, Notifications, Documents), NEURO-AGENTS (AI-Abitur, KadrAI), and MANAGEMENT (UniNav, CareerNavigator, UniRoom). The KadrAI section is highlighted. At the bottom, there are language selection (RUS) and administrator (ADMIN) buttons, and a 'Logout' link. The main content area has a search bar at the top. Below it, a card for 'KadrAI GEMINI-2.5-FLASH-LITE HR и Документы' shows a message: 'Мне нужна справка с места учебы. Какие данные вам нужны и сколько ждать?'. A large central box contains a response from KadrAI: 'Здравствуйте! Я — KadrAI, ваш помощник. С радостью помогу вам со справкой с места учебы. Для оформления справки нам понадобятся следующие данные: ФИО полностью (как в удостоверении личности). ИИН. Специальность и курс обучения. Язык, на котором нужна справка (казахский или русский). Место предъявления (куда именно требуется справка: в банк, в ЦОН, для получения пособий и т.д.). Сроки ожидания: Обычно подготовка справки занимает от 1 до 3 рабочих дней. Как подать запрос: Вы можете обратиться напрямую к сотрудникам описи регистратора по следующим контактам: +7 705 421 77 81 — Ескуниева М.Е. +7 707 270 05 75 — Әріпқожаева А.К. +7 708 234 22 94 — Нурханова А.Б. Email: bolashak\_5@mail.ru Наш адрес: г. Кызылорда, левый берег реки Сырдарья, здание №115.' At the bottom, there is a message input field: 'Напишите сообщение...' and a 'Send' button. The bottom right corner of the main panel says 'AI: GEMINI-2.5-FLASH-LITE'.

## UniNav – интеллектуальный навигатор по университету

**UniNav** – это ИИ-агент, предназначенный для навигации по инфраструктуре, сервисам и административным процессам университета.

Его основная задача – помочь студентам и сотрудникам **быстро ориентироваться в сложной университетской среде** и получать нужную информацию без лишних поисков и обращений в разные подразделения.

Современный университет – это не только учебные корпуса и аудитории, но и десятки сервисов, подразделений, регламентов и процедур. Для первокурсников, новых сотрудников и приглашённых специалистов эта система часто выглядит фрагментированной и трудной для понимания. UniNav объединяет всю эту информацию в единый интеллектуальный навигатор.

### Назначение агента

UniNav выступает в роли **цифрового справочного центра**, который помогает пользователям ориентироваться:

- в расписании учебных и внеучебных мероприятий;
- в расположении корпусов, аудиторий и служб;
- в структуре университета и функциях подразделений;
- в административных и организационных процедурах.

Агент снижает количество «потерянных» запросов, когда пользователь не знает, куда обратиться и с чего начать.

The screenshot displays the UniNav AI Platform interface. On the left, a dark sidebar lists navigation (Дашборд, Уведомления, Документы), AI agents (AI-Abitur, KadrAI, UniNav, CareerNavigator, UniRoom), and management (Системный монитор). The UniNav item is highlighted. At the bottom of the sidebar are language (РУС) and administrator (Администратор систе... ADMIN) buttons, and a log out link (ВЫЙТИ ИЗ СИСТЕМЫ). The main content area shows the UniNav interface with a search bar (Найти сервис, документ или человека...), a header (UniNav GEMINI-2.5-FLASH-LITE Навигатор студента), and a central panel for 'Расписание 1 курса группы АК-25-1'. This panel displays the schedule for Monday, Tuesday, Wednesday, and Friday. To the right, there are sections for 'Инструменты UNINAV' (Study request, Launch scenario/submit application, Reference information, How to view the schedule, Status of inquiries), a 'Справка об обучении' dropdown, and a 'В чат' button. At the bottom is a message input field (Напишите сообщение...) and a microphone icon.

## UniRoom – единое цифровое окно для документов и справок

UniRoom выступает в роли **первой точки входа** для всех типовых документальных запросов. Пользователь может обратиться к агенту с любым вопросом, связанным с оформлением справок, заявлений или обращений, не разбираясь заранее в структуре университета.

### Агент помогает:

- понять порядок получения конкретного документа;
- определить ответственное подразделение;
- подготовить корректный пакет документов;
- отследить статус обращения.

### Основные функции

UniRoom предоставляет поддержку по следующим направлениям:

- получение справок (об обучении, о доходах, о стаже и др.);
- оформление заявлений и обращений;
- использование шаблонов и форм;
- разъяснение сроков рассмотрения;
- информирование о статусе запроса.

Агент объясняет процедуры **пошагово**, используя понятный язык, без избыточной бюрократической терминологии.

### Пользовательский опыт

Пользователь взаимодействует с UniRoom как с персональным администратором. Вместо походов по разным кабинетам он получает:

- чёткое описание действий;
- список необходимых документов;
- ссылки на шаблоны и формы;
- понимание, на каком этапе находится запрос.

Это особенно важно в периоды высокой нагрузки (сессия, приёмная кампания, отчётные периоды), когда административные подразделения перегружены обращениями.

**BOLASHAK**  
AI PLATFORM

НАВИГАЦИЯ

- Дашборд
- Уведомления
- Документы

НЕЙРО-АГЕНТЫ

- AI-Abitur
- KadrAI
- UniNav
- CareerNavigator
- UniRoom**

УПРАВЛЕНИЕ

- Системный монитор

РУС ▾

Администратор систе...  
ADMIN

Выйти из системы

Найти сервис, документ или человека...

UniRoom GEMINI-2.5-FLASH-LITE  
Помощник по общежитию

Документы Экспорт

Расскажи о правилах в общежитии

Конечно! Правила проживания в общежитии могут немного отличаться в зависимости от конкретного учреждения, но есть общие моменты, которые обычно присутствуют. Вот основные категории правил, о которых вам стоит знать:

**1. Порядок и чистота:**  
Поддержание порядка в комнатах: Каждому студенту важно следить за чистотой и порядком в своей комнате. Это включает в себя регулярную уборку, вынос мусора, уход за мебелью.

**Общие зоны:** Кухни, санузлы, коридоры, холлы – все эти места должны содержаться в чистоте. Обычно устанавливается график дежурств или общие правила пользования.

**Соблюдение тишины:** В определенное время (обычно ночью) требуется соблюдать тишину, чтобы не мешать другим жильцам отдыхать.

**2. Безопасность:**  
**Пропускной режим:** Как правило, в общежитие есть пропускная система. Нельзя приводить посторонних без регистрации или разрешения.

**Пожарная безопасность:** Стого запрещено курить в неподходящих местах, использовать открытый огонь, электронагревательные приборы, не предназначенные для общежития. Важно знать расположение

Напишите сообщение...

Инструменты  
UNIROOM

Тип обращения  
Заселение

+ Создать обращение

Статус обращений  
Справка об обучении  
09.02.2026, 09:57:52  
ОТКРЫТО

## CareerNavigator – интеллектуальная система карьерного сопровождения студентов и выпускников

**CareerNavigator** – это специализированный ИИ-агент, обеспечивающий системное карьерное сопровождение студентов и выпускников университета. Он предназначен для того, чтобы связать образовательный процесс с реальными требованиями рынка труда и помочь пользователю осознанно выстраивать свою профессиональную траекторию.

В традиционной модели карьерные сервисы университета часто фрагментированы: вакансии публикуются отдельно, мероприятия анонсируются в разных каналах, консультации доступны ограниченному числу студентов. **CareerNavigator** объединяет карьерную информацию и консультационную логику в едином цифровом агенте, доступном в любое время.

### Роль агента в экосистеме университета

**CareerNavigator** является связующим звеном между:

- образовательными программами;
- студентами и выпускниками;
- работодателями и партнёрами университета;
- карьерными центрами и факультетами.

Агент не заменяет живых карьерных консультантов, а **масштабирует их экспертизу**, обеспечивая базовую ориентацию и подготовку пользователей к более предметному взаимодействию.

