



Платформа performance- маркетинга

в основе которой лежит
искусственный интеллект

Медиабит 2025



Платформа учитывает актуальные тренды маркетинга. Сделана для роста бизнеса

✓ Всё это доступно в self-service

Для рекламодателей и агентств

- ✓ Оплата за результат
- ✓ Полная автоматизация маркировки рекламы

Для аналитики — Статистика от SberAds



СТАТИСТИКА

- ✓ Источник данных для оптимизации РК рекламодателя
- ✓ Мгновенная и гибкая аналитика поведения пользователей
- ✓ web и in-app в одном решении



SBER ADS



ОРД

Для маркировки рекламы — ОРД от SberAds

- ✓ API для крупных клиентов и партнёров

Для поставщиков инвентаря

- ✓ Управление монетизацией контента

**Ключевое преимущество
SberAds заключается
в применении недоступных
ранее на рынке знаний
о пользователях**

Интересуются
городской
недвижимостью

Платите только за целевую аудиторию

Таргетинг

Базовый

Используйте все основные атрибуты пользователей:

Пол

Возраст

Уровень дохода

Наличие детей

Типы устройств

Операционная система

Таргетинг

По интересам

Подберите подходящие аудитории из нескольких сотен сегментов, созданных на основе обезличенных знаний о пользователях и данных об их поведении в интернете, с использованием технологий машинного обучения

Интересы

Составьте портрет потребителя на основе его интересов

Автомобили и транспорт X

Автомобили и транспорт

- Автовладельцы
- Владельцы автомобилей-иномарок
- Владельцы старых автомобилей
- Интересуются авиаперелетами
- Интересуются автозапчастями и аксессуарами
- Интересуются автомобилями
- Интересуются мотоциклами
- Интересуются обслуживанием автомобиля
- Интересуются покупкой автомобиля

Ретаргетинг*

Запускайте рекламные кампании на аудиторию, которая уже посещала ваш сайт



* — Работает на основе счётчика «Статистики от SberAds»

Окружаем вниманием

108 МЛН

пользователей ежемесячно



Выбирай свою ИИ-стратегию

Доступные стратегии



Максимум кликов
за выделенный бюджет



Максимум кликов
по средней заданной цене



Максимум
вовлечённых сессий
за выделенный бюджет*



Максимум конверсий



Искусственный интеллект,
обучаясь на данных,
управляет показами и оптимизирует
кампании для вас

Оплата за клик

Платите только
за проявленный интерес

Качество

ИИ в основе платформы
обеспечивает показы людям,
а не роботам

* — Работает на основе счётчика «Статистики от SberAds»

Одно объявление для всех форматов

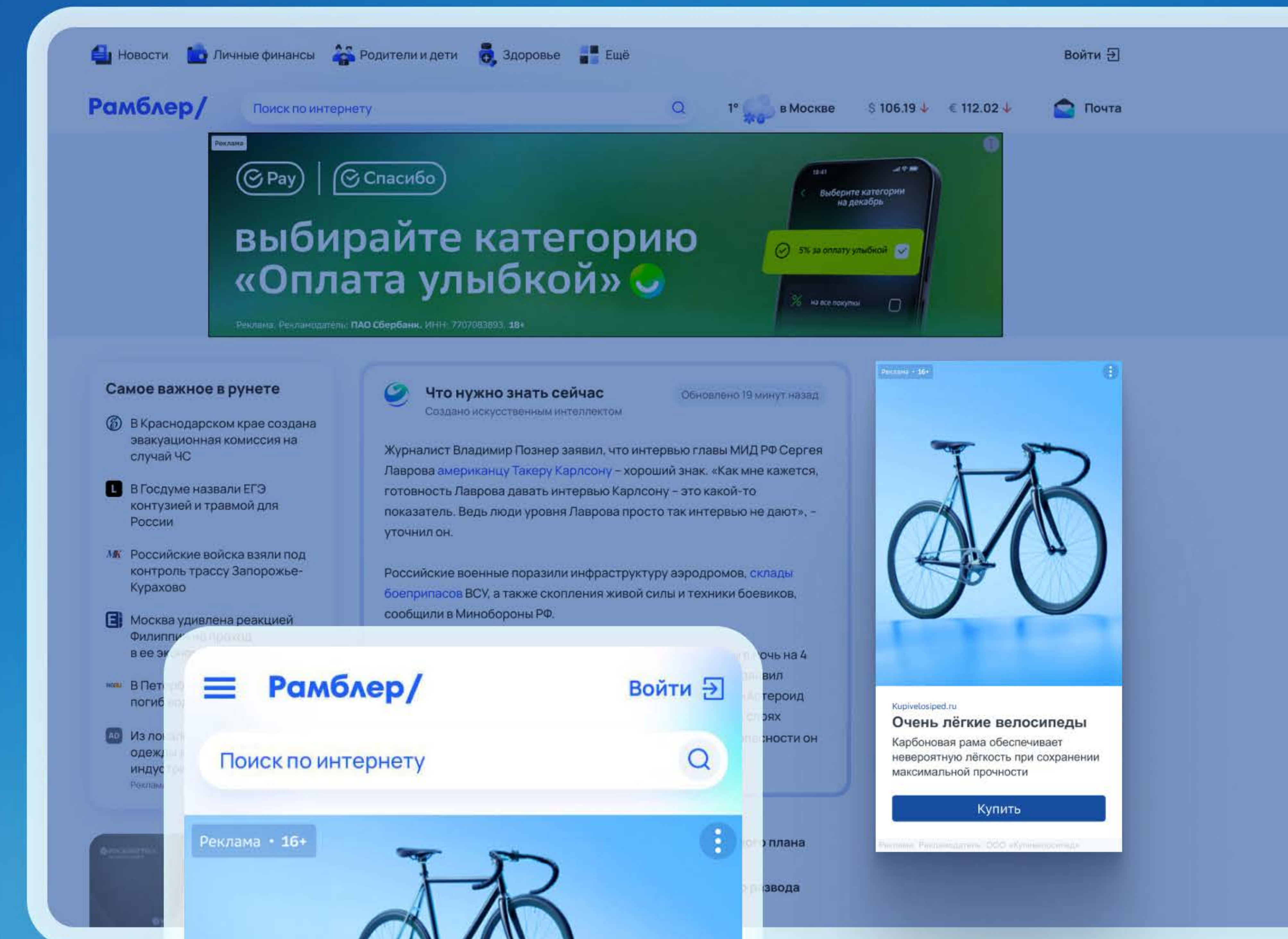
Динамическое мультиформатное объявление

У всех площадок свои стандарты рекламных мест. Мы решаем задачу создания и подбора оптимальных форматов креативов, экономя ваше время

Очень лёгкие велосипеды



Купить



Пример размещения на портале rambler.ru

Конструктор динамических объявлений для лучших результатов

✓ Статика

✓ Видео

Мультиформатное объявление с одним или несколькими изображениями и видео

Перейти

Купить

Управляйте элементами объявлений для лучших результатов

SBER ADS • Реклама • 16+

Купивелосипед.ru
Очень лёгкие велосипеды
Карбоновая рама обеспечивает невероятную лёгкость при сохранении максимальной прочности

Купить

Организатор акции ООО «Купивелосипед», сроки проведения акции: 01.11.2021 с 07:00 до 09:00 часов»

SBER ADS • Реклама • 16+

Все необходимые элементы учтены в шаблонах и всегда под рукой

?utm_

Авторазметка UTM-метками

Готовые шаблоны заполнения дисклеймера

Используйте встроенные возможности генеративных нейросетей для создания рекламных объявлений



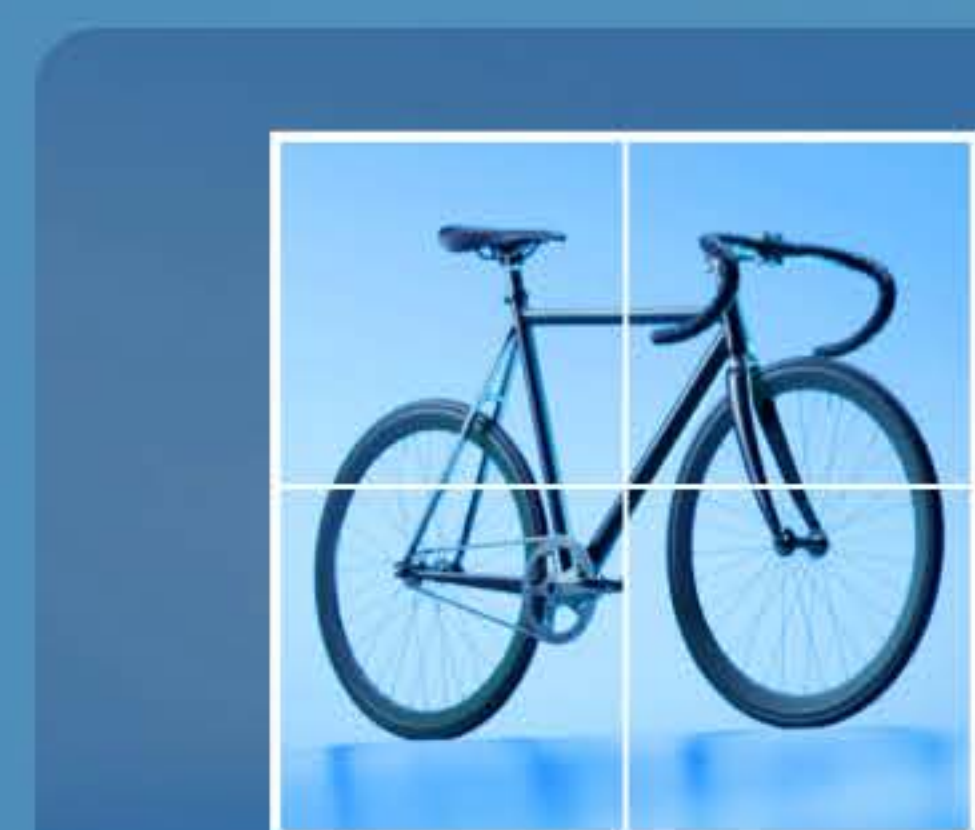
Генерация готового рекламного объявления на основе анализа посадочной страницы



Проверка текста искусственным интеллектом на орфографические и пунктуационные ошибки



Определение визуального центра изображения для корректного отображения в рекламных объявлениях разных размеров



Дорисовка части загруженного изображения помогает тонко настроить внешний вид объявления



Креативная студия для централизованной работы с рекламными объявлениями

The screenshot displays the SBER ADS Creative Studio interface. On the left, a sidebar contains navigation icons for 'Кампании' (Campaigns), 'Отчёты' (Reports), and 'Студия' (Studio). The main area is divided into three columns:

- Left Column (Campaign Management):** Lists three items: 'Рекламная кампания №1' (ID 9083848480, created today, status: 'Показы остановлены'), 'Группа №1 от 08.09.2023' (ID 9083848480, created today, status: 'Показы остановлены'), and 'Объявление №1' (ID 9083848480, created today, status: 'Показы остановлены', progress: 90%).
- Middle Column (Preview):** Titled 'Как выглядит объявление' (How the ad looks). It shows 'Найденные на сайте медиа' (Media found on the site) with a description: 'На сайте было найдено несколько изображений, которые можно использовать для изображения в рекламном баннере.' Below this is a grid of 'Изображения' (Images) and a 'Видео' (Video) section.
- Right Column (Ad Preview):** Titled 'Объявление' (Ad). It shows a preview of an ad for 'Ипотека от Сбера в 2025 году' (Mortgage from Sberbank in 2025) with a 'Перейти' (Go) button.

At the bottom left, three ad format options are presented in white boxes:

- Текстово-графическое** (Text-Graphic): 'Мультиформатное объявление состоящее из отдельных элементов'. Status: 'Выбрано' (Selected).
- Графическое объявление** (Graphic Ad): 'Вся информация в одном изображении'. Button: 'Выбрать' (Select).
- Карусель изображений** (Image Carousel): 'Мультиформатное объявление состоящие из набора изображений'. Button: 'Выбрать' (Select).

Структура рекламных кампаний понятная новичку и привычная профессионалу

The screenshot displays the SberAds web interface. At the top left is the SberAds logo. A left sidebar contains navigation icons for Campaigns, Reports, Statistics, Ad Account, and Profile. The main content area is titled 'Мои кампании' and 'Просмотр рекламного объявления'. It features a list of campaigns on the left, including 'sberads_2024_perfomanc...', 'Группа B2b', and 'ТГБ на B2b'. The central panel shows the configuration for a 'Текстово-графическое объявление' (Text and graphic ad), including a name field with 'ТГБ на B2b', a URL field with 'https://ads.sber.ru', and a confirmation message: 'Ссылка на рекламируемый ресурс обработана успешно.' Below this is a section for 'Как выглядит объявление' (How the ad looks) with a 'Загруженные медиа' (Loaded media) area. On the right, a preview of a 300x600 ad is shown, featuring a blue mouse cursor over a green heart and a blue cube. Below the preview is a text block: 'ads.sber.ru SberAds — рекламная платформа для бизнеса. Запустить рекламу просто. Генерация объявлений с помощью ИИ, эффективные стратегии.' and a 'Перейти' (Go) button.

Отчёты

Конструктор отчётов

Перфоманс реклама

Введите название отчета

Сформировать отчет

Сохранить

Период отчета: За период 01.11.2024 → 30.11.2024

Фильтры:

Группировки: по дням, Название кампании

Метрики: Показы, Клики, Расход, CPC, CTR

Дата	Название кампании	Показы Всего: 1 217 463	Клики Всего: 1 965	Расход, Р Всего: 108 696,52	CPC, Р Всего: 55,32	CTR Всего: 0,16 %
02.11.2024		4 188	16	904	56,50	0,38 %
02.11.2024		3 059	9	627,79	69,75	0,29 %
03.11.2024		5 742	21	1 283,11	61,10	0,37 %
03.11.2024		7 886	27	1 468,04	54,37	0,34 %
04.11.2024		13 262	31	1 296,15	41,81	0,23 %

Следите за динамикой открутки рекламной кампании в режиме реального времени

Оперативно реагируйте на изменения и корректируйте стратегию продвижения, чтобы достичь максимального эффекта

Настройка отчётов

Фильтры

Группировки: 2

Метрики **Выбрано 5 x**

- Базовые
 - Показы ?
 - Клики ?
 - Частота ?
- Аналитические
 - CTR ?
- Уникальные
 - Уникальные клики ?
 - Охват ?
- Дополнительные ?
 - Конверсии ?
 - Вовлеченные сессии
 - Стоимость вовлеченной сессии
 - CR ?
 - CPA ?
- Денежные
 - Расход ?
 - СPM ?
 - CPC ?

Фильтруйте отчёты по заданным параметрам: период, разрезы, метрики

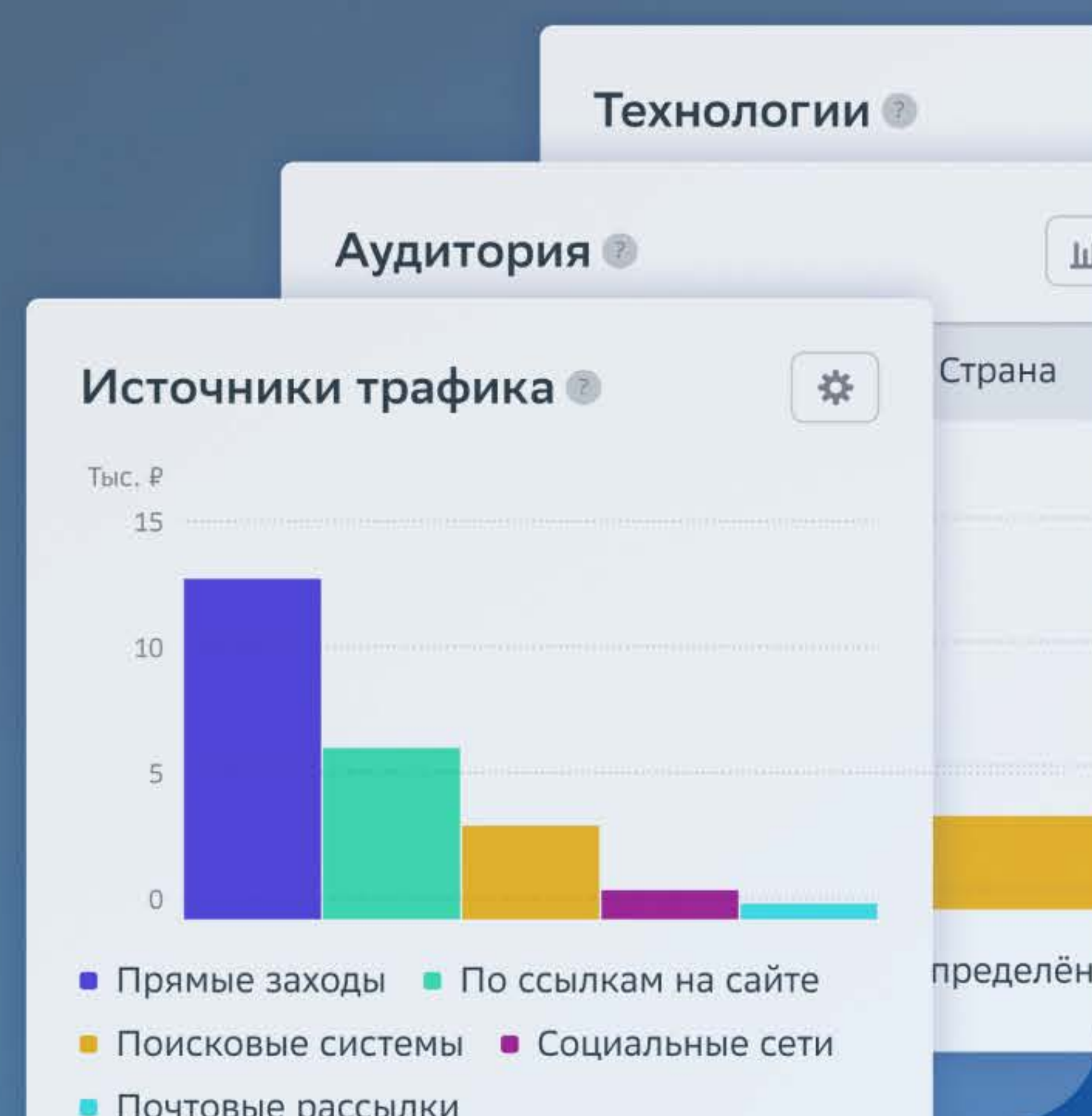
Собирайте несколько показателей в нужном представлении с настроенными фильтрами на одном экране

Статистика от SberAds

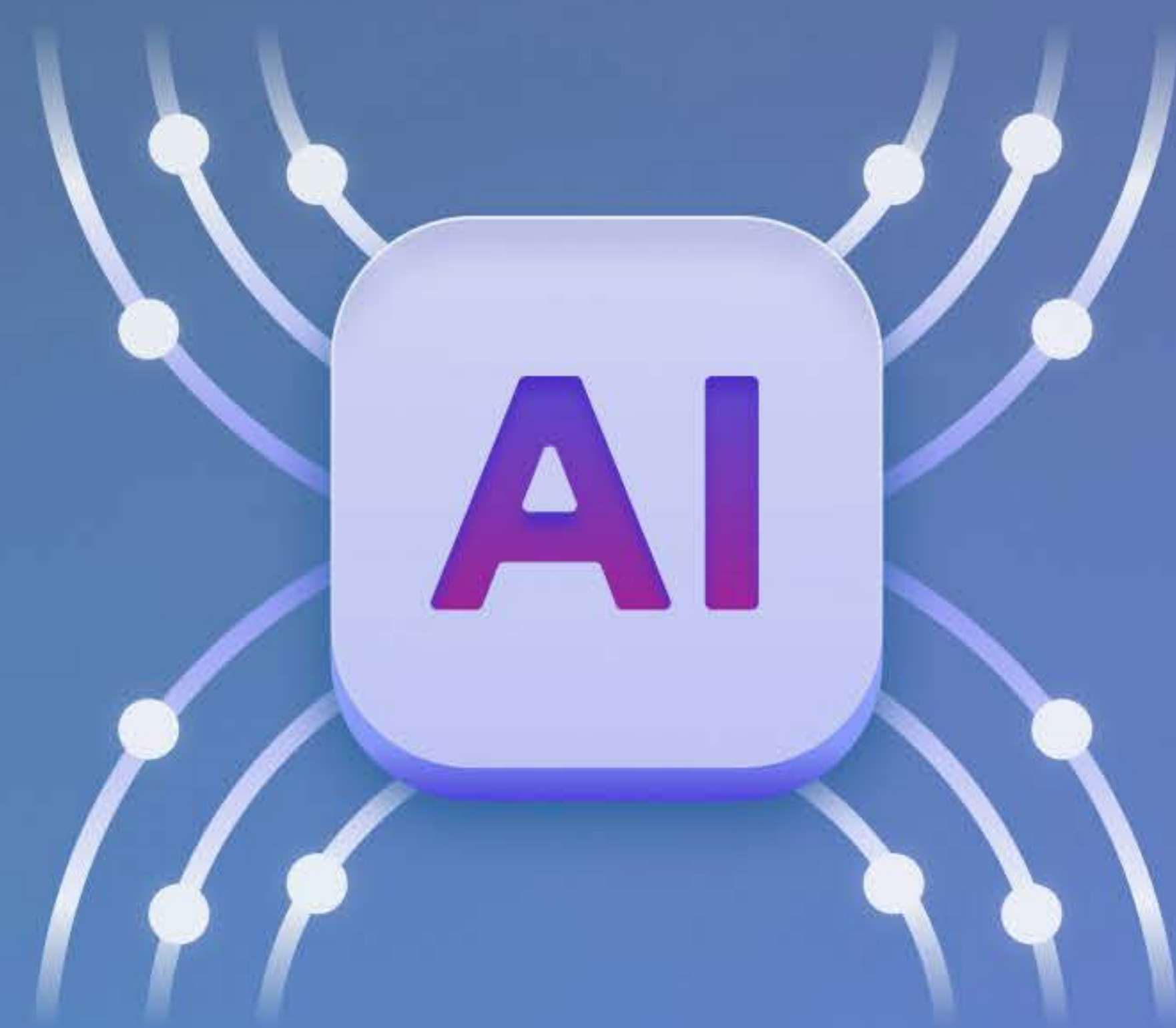
 Это бесплатно

Внедряйте систему digital-аналитики для оптимизации рекламы

Post-click. Оценивайте
эффективность
источников трафика



Обогащает ИИ данными,
влияющими на
оптимизацию рекламных
кампаний



Обеспечивает работу
стратегии «Максимум
вовлеченных сессий»
и рекламных кампаний
с ретаргетингом



Оптимизация рекламной
кампании на конверсии
из Статистики



Не оказывает влияние на открытие
и работу сайта

50* мс

Моментальная загрузка счётчика

* — При скорости интернета 100 Мбит



СТАТИСТИКА

ОРД от SberAds

Автоматическая регистрация креативов в ЕРИР

Собственная разработка
Сбера



Автоматическая передача
данных

Организация

Тип организации (обязательно)

Юридическое лицо

Площадка

Тип (обязательно)

Информационная система

Название (обязательно)

Бесшовно интегрирован
в SberAds

ОРД

Организации

+ Добавить

Все статусы

Добавлен

ДД.ММ.ГГГГ → ДД.ММ.ГГГГ



Дополнительные возможности для рекламных агентств



Управляй клиентами с помощью агентского кабинета

Переключайтесь между аккаунтами клиентов в два клика

The screenshot displays the SBER ADS interface. At the top left, the logo 'SBER ADS' is visible. The main navigation menu on the left includes 'Кампании', 'Отчёты', 'Рекламный аккаунт', 'Клиенты', 'Пользователи и права', 'Документы для модерации', 'История операций', 'Финансовые документы', 'Счета-фактуры на аванс', 'Закрывающие документы', and 'Акт сверки'. The 'Рекламный аккаунт' section is active, showing a sidebar with 'Рекламный аккаунт', 'Клиенты', and 'Пользователи и права'. The main content area is titled 'Мои клиенты' and features a '+ Создать клиента' button and a search bar. Below this is a table of clients with columns for 'Клиент', 'Дата создания', and 'Кампании'. The table lists two clients: 'Клиент №1' (13.09.2023, 17 кампаний) and 'Клиент №2' (13.09.2023, 2 кампании). A third row shows client statistics: 'Название клиента' (13.09.2023), '2 кампании', '4 335,00', '23 988.00', '34 344', '7', and '7,8%'. A 'Данные клиента' button is present. A warning message at the bottom states 'Не заполнены данные по клиенту'. On the right, a user profile dropdown is open, showing the user 'Константинопольский Константин' and a 'Переключиться' button. A 'Добавить аккаунт' button is also visible.

СБЕР ADS

Рекламный аккаунт

- Рекламный аккаунт
- Клиенты
- Пользователи и права
- Документы для модерации
- История операций
- Финансовые документы
 - Счета-фактуры на аванс
 - Закрывающие документы
 - Акт сверки

Мои клиенты

+ Создать клиента Поиск

Клиент	Дата создания	Кампании
Клиент №1	13.09.2023	17 кампаний
Клиент №2	13.09.2023	2 кампании

Название клиента 13.09.2023 2 кампании 4 335,00 23 988.00 34 344 7 7,8%

Данные клиента

Не заполнены данные по клиенту

Показать: 10

Константинопольский Константин

Рекламные аккаунты

Прямой рекламодатель

Переключиться

Закрит

Агентство

+ Добавить аккаунт

Ролевая модель пользователей

Гибко настраивайте роли сотрудников агентства в SberAds

Добавление пользователя

Введите e-mail зарегистрированного в SberAds пользователя и назначьте ему роль для предоставления доступа в аккаунт.

E-mail пользователя

test@test.ru

Роли:	<input checked="" type="radio"/> Менеджер	<input type="radio"/> Администратор
Клиенты Создание клиента и изменение данных по нему	—	✓
Доступ к рекламным кампаниям	✓ только назначенные клиенты	✓
Отчёты Просмотр, создание и выгрузка	✓ только назначенные клиенты	✓
Пользователи Добавление и назначение клиента	—	✓
Платежи Пополнение счёта	—	✓
Просмотр финансовых документов	—	✓



Единый счёт за всех клиентов

Оплачивайте один счёт и распределяйте денежные средства между клиентами на свое усмотрение



Закрывающие документы по каждому клиенту

Скачивайте закрывающие документы отдельно по каждому клиенту прямо из агентского кабинета

СБЕР ADS 513 460,00 ₽

Рекламный аккаунт

- Отчёты
- Статистика
- Данные аккаунта
- Клиенты
- Пользователи и права
- Платежи
- Финансовые документы

История платежей

Период: 01.11.2024 → 03.12.2024

Поступления и списания

Дата ↓	Операция	Сумма, ₽
29.11.2024	Перевод →	-21 000,00
27.11.2024	Перевод →	-500 000,00
27.11.2024	Оплата счёта	+ 1 000 000,00
25.11.2024	Перевод →	-23 000,00
22.11.2024	Перевод →	-500 000,00
13.11.2024	Перевод →	-30 000,00

Баланс

513 460,00 ₽
без НДС

+ Пополнить счет



Маркетинговые
инновации, доступные
каждому



Регистрируйтесь
на ads.sber.ru



help@ads.sber.ru