

[← Вернуться на главную](#)

Официальные критерии оценки хакатона API Hackathon 2025

Два этапа оценки: отборочный + презентация

Этап 1: Отборочный

Оценка работающего решения



Бизнес критерии



Ценность для пользователя

Ценность решения для конечного пользователя (ФЛ/ИП/ЮЛ)

Оценивается:

- Решает ли реальную проблему пользователей
- Насколько понятна ценность продукта
- Удобство и простота использования
- Применимость в реальной жизни



Модель монетизации

Чёткость и реализуемость модели монетизации

Оценивается:

- Наличие продуманной модели заработка
- Реалистичность монетизации
- Unit economics
- Понимание целевой аудитории



Масштабирование

Потенциал масштабирования на другие банки (архитектурная гибкость)

Оценивается:

- Легкость добавления новых банков
- Архитектурная гибкость решения
- Абстракция от конкретного банка
- Потенциал роста на рынке



Технические критерии



Использование API

Глубина и корректность использования предоставленного банковского API

Оценивается:

- Использование нескольких банков (1-3)
- Корректная работа с Consents API
- Правильная обработка JWT токенов
- Соблюдение стандартов OpenBanking Russia



Архитектура

Архитектурная целостность и масштабируемость решения

Оценивается:

- Качество кода и структура проекта
- Использование паттернов проектирования
- Модульность и расширяемость
- Соблюдение best practices



Уровень реализации

Уровень реализации заявленного функционала

Оценивается:

- Полнота реализации функционала
- Стабильность работы приложения
- Отсутствие критических багов
- Работоспособность всех заявленных фич

Этап 2: Презентация

Оценка выступления команды



Выступление

Качество презентации

Соблюдение единого стиля оформления

Соблюдение принципов структурности

Тема решения раскрыта полностью

Иновационность или творческий подход

Ответы на вопросы: лаконичность, аргументированность



Презентация ценности

Убедительность презентации ценности продукта

Оценивается:

- Убедительность аргументации
- Четкое value proposition
- Демонстрация реальной пользы
- Энергия и вовлеченность команды



Технические



Обработка ошибок

Обработка ошибок и отказоустойчивость при работе с API

Оценивается:

- Graceful degradation при недоступности банка
- Корректная обработка API ошибок
- Валидация данных
- Логирование и мониторинг

 **Финал**

Критерии финала = Этап 1 + Этап 2 + Свободный критерий



Состав финальной оценки

Все критерии этапа 1 (отборочный)

Все критерии этапа 2 (презентация)

Дополнительный свободный критерий жюри



⚠️ Названия дополнительных критериев финала будут раскрыты участникам позже



Рекомендации для команд

 **Для этапа 1**

Используйте несколько банков из платформы

Реализуйте Consents API корректно

Продумайте архитектуру для масштабирования

Решайте реальную проблему пользователей

Подготовьте модель монетизации

 **Для этапа 2**

Структурируйте презентацию логично

Используйте единый стиль оформления

Продемонстрируйте ценность и UX продукта

Подготовьте ответы на вопросы жюри

Покажите обработку ошибок в live demo

Технические советы

Обрабатывайте все API ошибки корректно

Реализуйте graceful degradation

Используйте JWT и Consents корректно

Тестируйте на всех доступных банках

Продумайте UX и обработку edge cases

Бизнес советы

Четко сформулируйте value proposition

Объясните модель монетизации детально

Покажите потенциал масштабирования

Продумайте unit economics и метрики

Изучите целевую аудиторию и конкурентов

API Hackathon 2025 - Критерии оценки

Этапы: Отборочный · Презентация · Финал

[← Вернуться на главную](#) · [Документация](#)