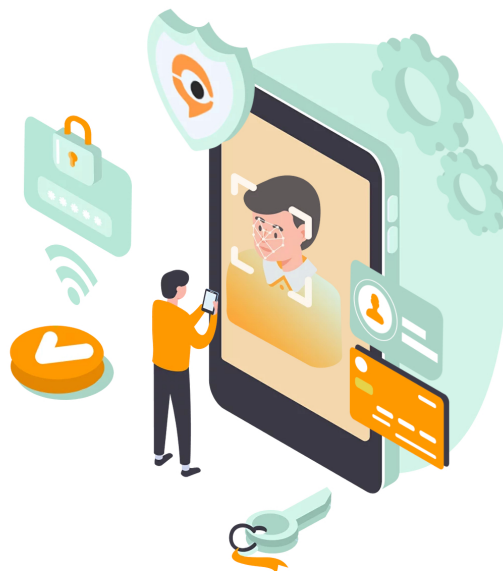


## Помогаем соблюдать честность сдачи онлайн-тестирований

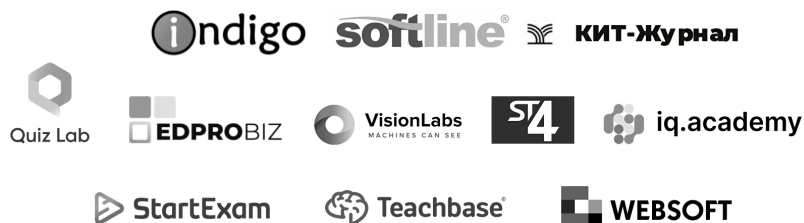
и повышаем качество образования

Попробовать прокторинг

Записаться на демо



## Наши партнеры:



Посмотрите видео о том, как работает Экзамус

Прокторинг от Экзамус – это инструмент, помогающий проводить честные онлайн-тестирования клиентам в сфере образования и HR. Сервис мониторит соблюдение правил тестирования и фиксирует попытки списать.

Система прокторинга анализирует поведение пользователя с помощью данных с веб-камеры, рабочего стола, микрофона. Опционально подключается вторая камера и сервис “Антимикронаушник”.

Результат — отчёт с нарушениями и статусом прокторинга, который отражает уровень честности пользователя.

**Система прокторинга Экзамус с 2015 года используется ведущими вузами и корпоративными университетами России.**

# Система онлайн прокторинга

Для письменных тестирований

Для устных тестирований

## 3 варианта прокторинга



### Автоматика

Автоматические алгоритмы Экзамус без участия человека верифицируют личность учащегося, следят за его поведением, фиксируют нарушения и формируют отчеты. Итоговый статус выставляется автоматикой, но верифицируется человеком.

[Подробнее](#)



### Асинхронный

Пост-просмотр видео, записанных в автоматическом режиме. Позволяет подтвердить / опровергнуть автоматические уведомления системы о нарушениях, добавить новые нарушения. За счет удобных интерфейсов и детальной разметки видео верификация статуса одного тестирования занимает не более 10% от общего времени его длительности. Итоговый статус тестирования выставляет проктор.

[Подробнее](#)



### Синхронный

Совместно с автоматикой проктор в режиме реального времени наблюдает за учащимися. Автоматика подает сигналы о нарушениях и привлекает внимание проктора к наиболее подозрительным ситуациям. Проктор реагируют на них, при необходимости общается с учащимися и вмешивается в ход тестирования. Итоговый статус тестирования выставляет проктор.

[Подробнее](#)

# Какие нарушения Экзамус фиксирует автоматически

Во время тестирования система автоматически фиксирует такие типы нарушений как:



Отсутствие лица в кадре, если пользователь не в поле зрения камеры (в т.ч на мобильных устройствах)



Наличие других лиц в кадре



Увод взгляда, если пользователь смотрит за пределы экрана



Подмена тестируемого, если лицо в кадре не принадлежит лицу, сдающему тест



Любые человеческие голоса



Смена окон на рабочем столе пользователя



Использование виртуальных машин



Использование телефонов, наушников



Использование запрещённых программ



Использование второго монитора



Использование дополнительных USB-устройств



Использование микронаушников

В режиме синхронного прокторинга, когда к наблюдению за учащимися подключается человек, число фиксируемых нарушений возрастает. Поскольку человек может заметить нарушение по косвенным признакам.

Использование телефонов, планшетов и прочих технических средств

Использование любых программ для трансляции рабочего стола

Невербальное общение (подмигивания и прочее)

Использование книг, конспектов, черновиков

## Защищённый браузер

Превращает устройство пользователя в киоск для сдачи тестирования

Блокирует:

- запрещённые процессы (в т.ч. NVIDIA Broadcast и Chat GPT);
- дополнительные мониторы;
- подключение устройств;
- открытие новых вкладок;
- горячие клавиши;
- копирование вопросов;
- виртуальные машины;

## Мобильное приложение

Достоверные онлайн-тестирования теперь ещё ближе

- Проходить тестирование можно в любом месте и в любое время даже без ПК
- Отслеживает нахождения лица в кадре
- Фиксирует нарушения и составляет по ним отчёт
- Пользователь не может свернуть приложение, выйти из него и воспользоваться другим, пока не завершится тест
- Работает на iOS и Android

## Антимикронаушник

Единственное решение в борьбе с микронаушниками на тестированиях

- Система распознавания микронаушника, не имеющая прямых аналогов в мире

• Технология MM обеспечивает распознавание и автоматический блокировку сигнала датчика микронаушника (диапазон 200-1000 Гц)

- [Технология 7-IV](#) определяет зашумленные электромагнитные сигналы пелли микронаушника (диапазон 500-1000 Гц)
- Данные о наличии и обладателе микронаушника попадают в отчет прокторинга

## Сервис под ключ



Штат опытных прокторов



Поддержка тестируемых и клиентов



Брендированный портал поддержки



Обучение прокторов заказчика



Ситуационный центр



База знаний



Интерфейсы для прокторинга людьми



Интеграция с LMS и системами



Аналитика и отчеты

## Мы уже интегрированы с:



## Нашим решением уже пользуются многие вузы и компании

[Смотреть все](#)



Вступительные экзамены: НИУ ВШЭ

[Смотреть](#)



Онлайн-тестирование: Открытое образование

[Смотреть](#)



Международная олимпиада: Open Doors

[Смотреть](#)

## Направления применения

### Образование

- Приемная кампания
- Выпускные квалификационные экзамены
- Семестровые экзамены

### HR

- Первичная оценка персонала при найме
- Внутренняя аттестация сотрудников
- Аттестация через внешнего подрядчика

### Корпоративное обучение

- Плановое внутреннее обучение
- Коммерческие программы
- Обучение сотрудников партнеров

## Кейсы и статьи



### Убрали шпаргалки! Кейс ЛЭТИ

Рассказываем, как петербургский вуз перевёл приёмную кампанию в онлайн-формат во время пандемии, и почему сохранил дистанционные вступительные после карантина.

[Читать](#)



### "Расходы явно сократились, как и риск списывания", — кейс Норникель.

Рассказываем, как работали с жёсткими требованиями службы безопасности Норникеля, помогли оптимизировать расходы на тестирование сотрудников и проводить его в 100 раз быстрее.

[Читать](#)



### Как сотрудники крупных компаний списывают на корпоративных тестированиях

Разобрали 5 самых популярных способов, которыми пользовались сотрудники наших клиентов в 2022 году.

[Читать](#)



### Что такое прокторинг: как работает система и где используется

Рассказываем, насколько честно тестируемые сдают тестирования.

[Читать](#)

## Отдел продаж

[info@examus.net](mailto:info@examus.net)

+74996489791

[@preexamus](https://t.me/preexamus)

## Помощь

[support@examus.com](mailto:support@examus.com)

[@examusbot](https://t.me/examusbot)

[База знаний](#)



[Главная](#)

[О компании](#)

[Клиенты](#)

[Блог](#)

[Интеграции](#)

[Партнеры](#)

[База знаний](#)

[ПДн](#)

[Предварительная проверка](#)

[Документы](#)

[Контакты](#)

### Служба Заботы

Наш клиент? Если вы столкнулись с технической проблемой, наша Служба Заботы с радостью поможет вам.

[Обратиться в Службу Заботы](#)



Исследования проводятся при грантовой поддержке Фонда "Сколково"



[Политика приватности](#)

[Записаться на демо](#)



© 2013-2024 «Examus»

[Получайте полезные материалы на почту →](#)

