

Быстрый старт

# Регистрация

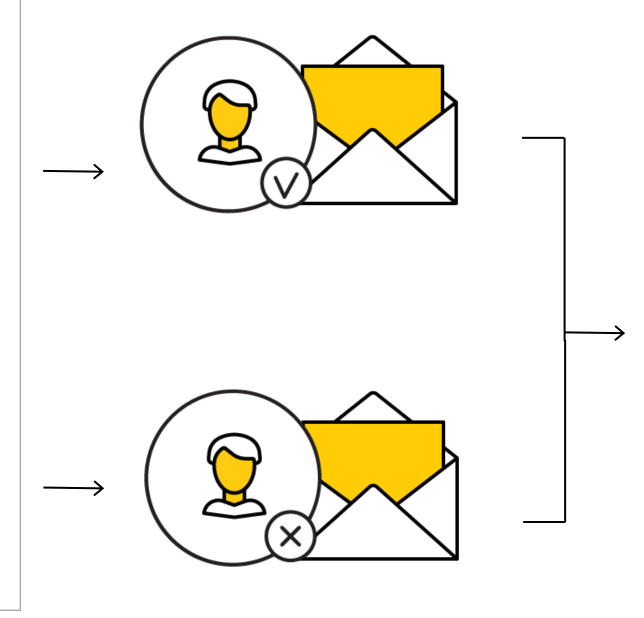
Войдите в ваш аккаунт на Яндексе...

# Справляйтесь с задачами, на которые не хватает рук

Используйте краудсорсинговую платформу Яндекса для сбора и обработки больших массивов данных, а также для выполнения типовых заданий.

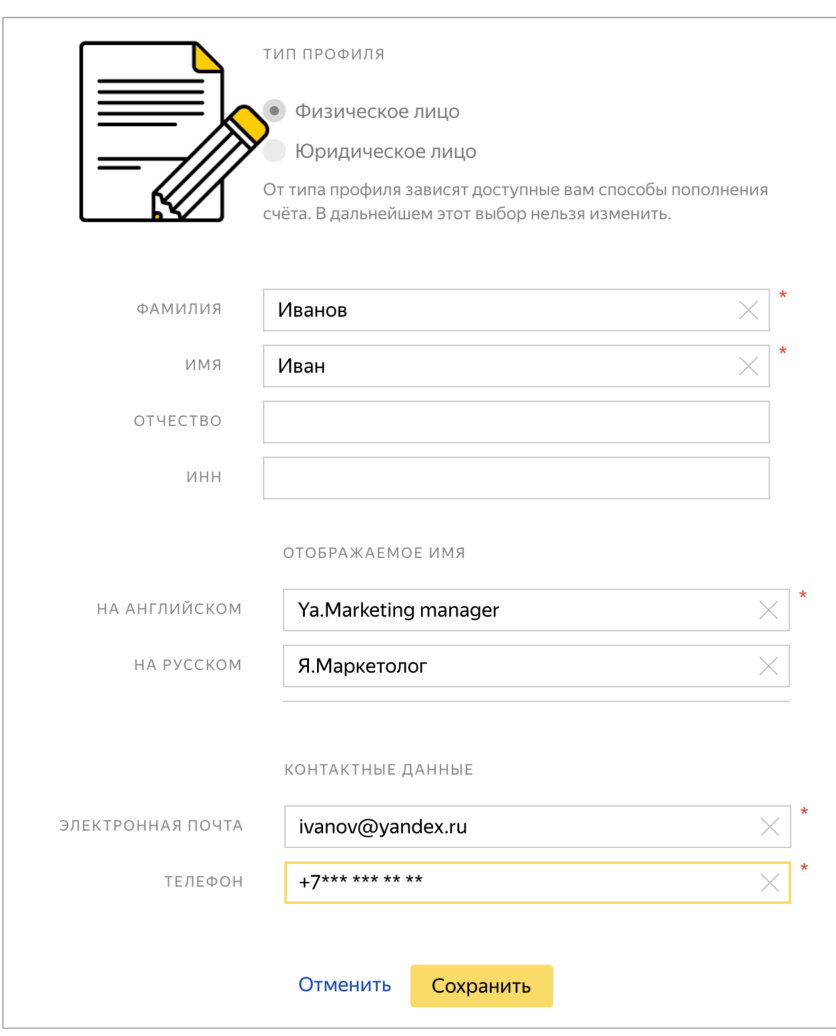
Зарегистрироваться

Нажмите кнопку Зарегистрироваться

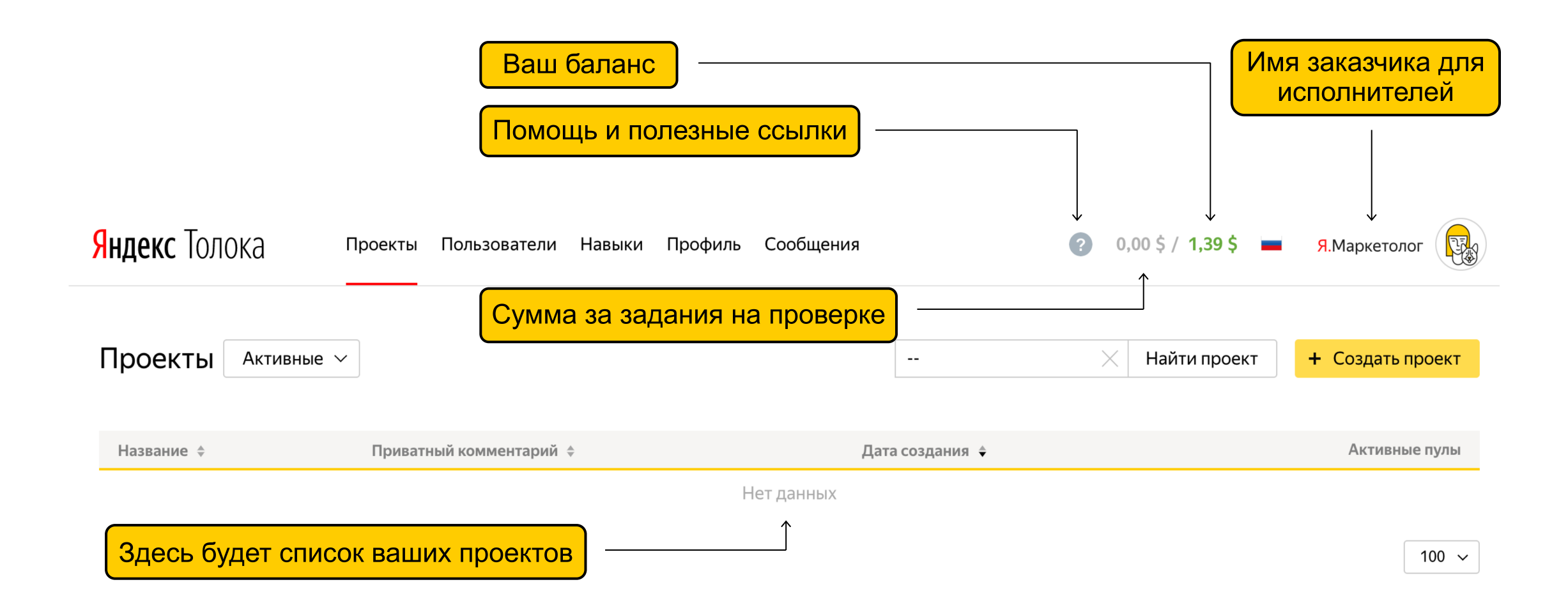


... или создайте новый

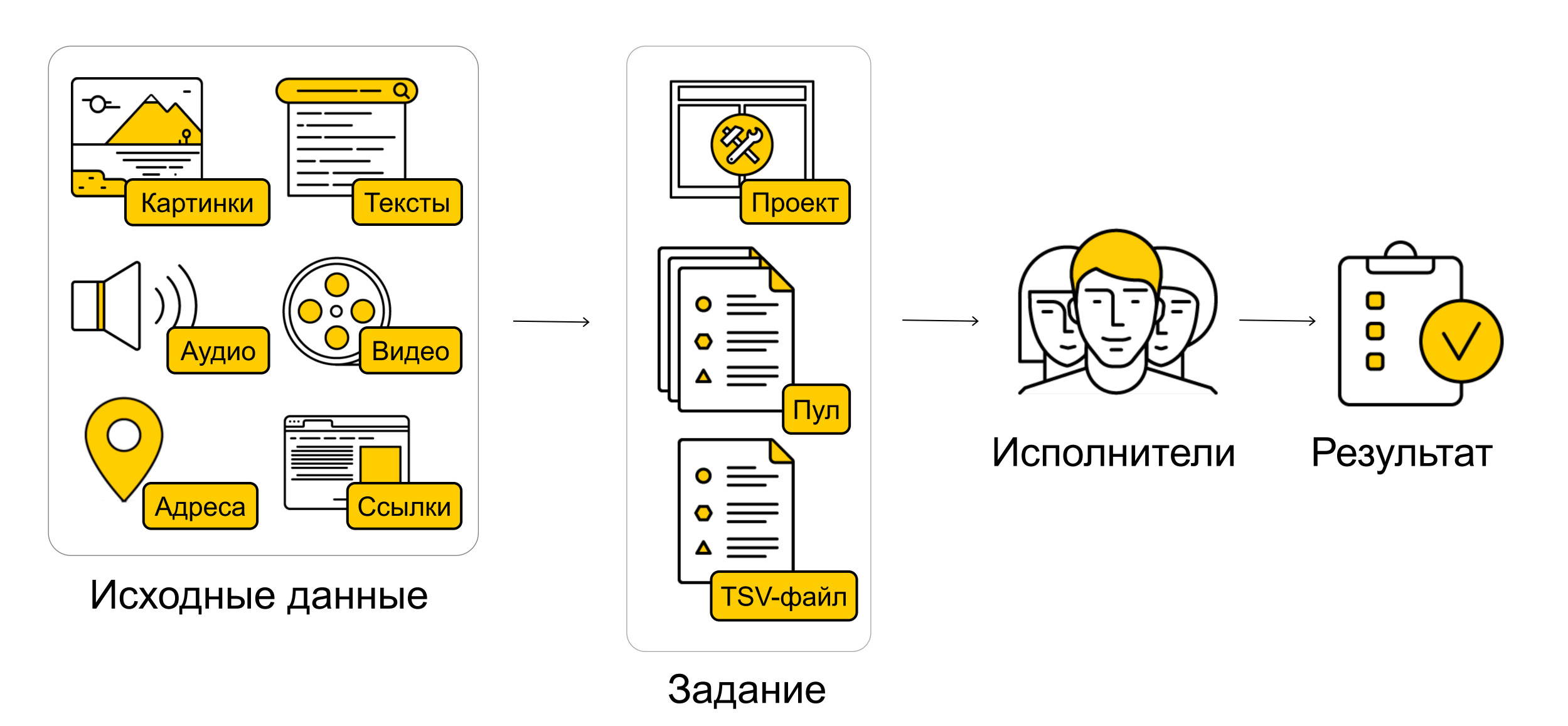
#### Заполните данные профиля



### Личный кабинет заказчика



## Как устроена Толока



# Шаблоны заданий

Выберите подходящий шаблон или создайте новый



#### Полевые задания

Дойти до указанной точки и выполнить нужное задание даже в отдалённых городах



#### Поиск информации

Найти что угодно в интернете и систематизировать полученные данные



#### Бок о бок

Проголосовать за один из предложенных вариантов и объяснить свой выбор



#### Распознавание

Дать ответ в тех случаях, когда не справляется алгоритм



#### Классификация

Привести данные в порядок, даже если их очень много



#### Модерация

Проверить контент и принять решение



#### Генерация контента

Снять фото, записать аудио или написать текст



#### Оценка релевантности

Определить качество ответа на запрос пользователя



#### Опросы

Спросить что-нибудь у большого количества живых людей

## Задание в Толоке

### Проект







### Инструкция

- примеры
- критерии оценки
- порядок выполнения

### Спецификация

- входные данные
- выходные данные

### Интерфейс задания

- HTML
- JavaScript
- CSS

### Параметры

- цена
- перекрытие
- тип проверки
- время на выполнение

### Требования к пользователям

- язык и регион
- пол и возраст
- устройство и ОС
- навык

#### Контроль качества

- быстрые ответы
- капча
- мнение большинства
- контрольные задания

### Данные для выполнения задания

- тексты
- ссылки на видео, аудио и картинки
- правильные ответы
- подсказки для обучения

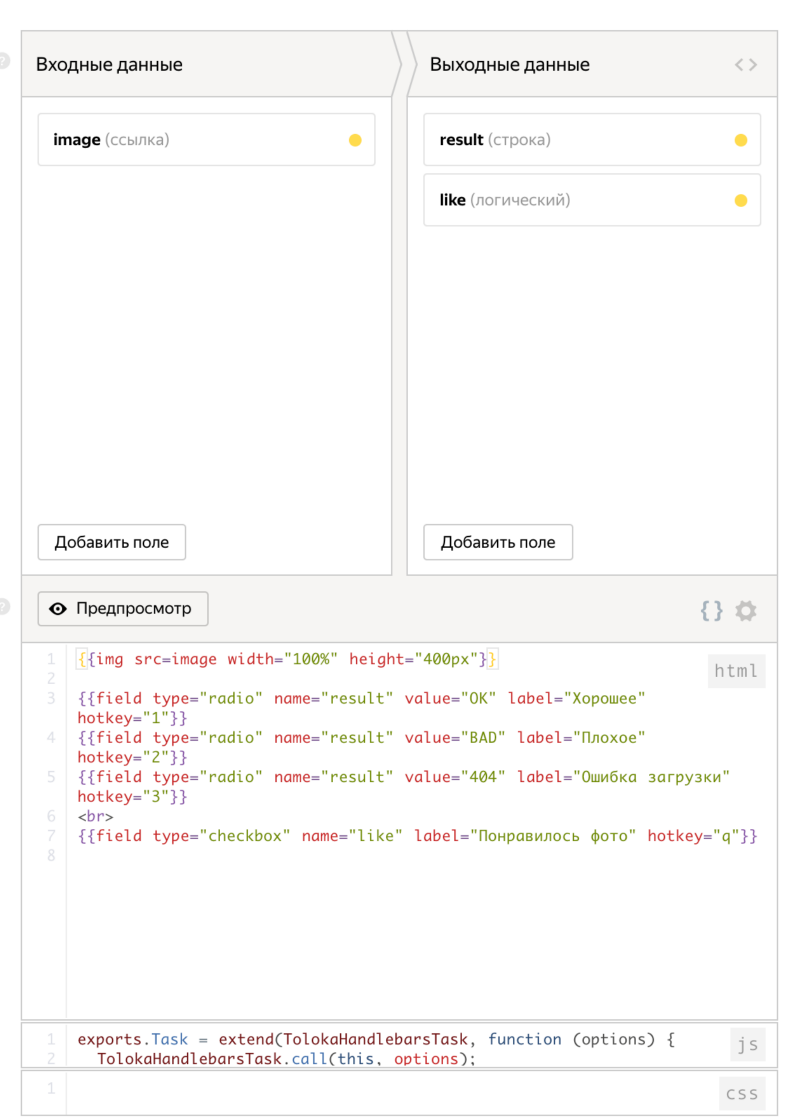
## Создание проекта



Входные данные — это то, что мы показываем исполнителю в задании.



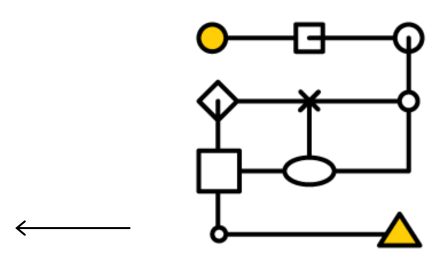
Интерфейс описывает то, как задание увидит исполнитель





Выходные данные — это то, что мы получаем от исполнителя.

С помощью JavaScript можно настроить валидацию ответов или показ дополнительных вопросов



# Настройка пула

### Параметры



Цена



Время на выполнение



Перекрытие



Тип проверки

# Требования к пользователям



Язык и регион



Возраст



Пол



Устройство и ОС

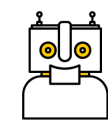


Навык

### Контроль качества



Быстрые ответы



Капча



Мнение большинства

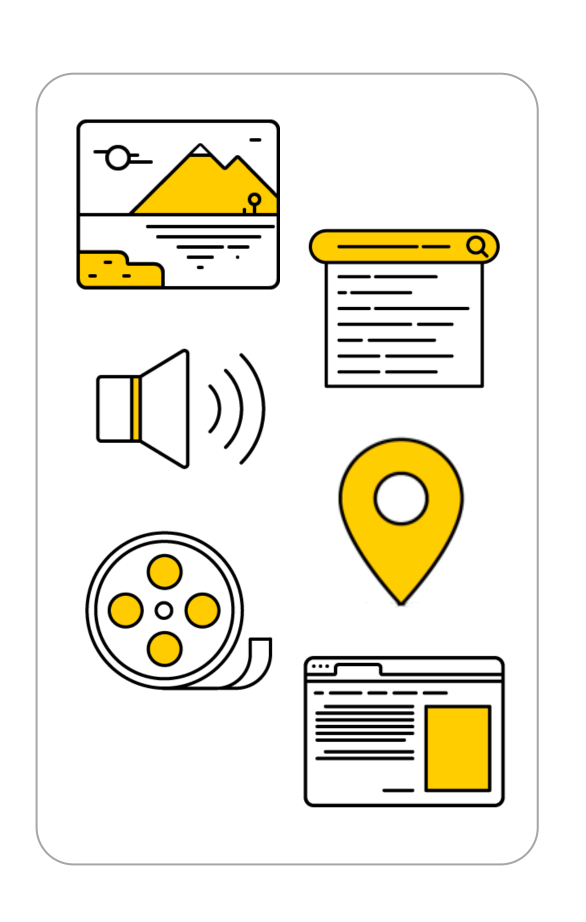


Контрольные задания

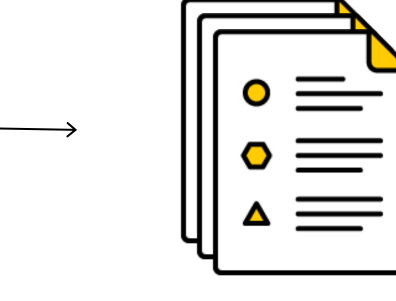


Пропуск заданий

# TSV-файл с заданиями









Добавьте в TSV-файл ссылки на изображения, аудио, видео, тексты и координаты

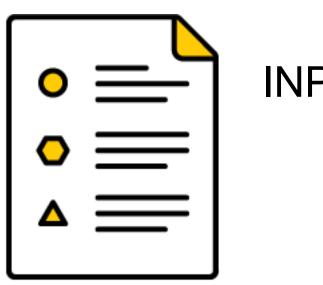
Загрузите TSV-файл в пул Запустите пул, чтобы выдать задания исполнителям

## Типы заданий

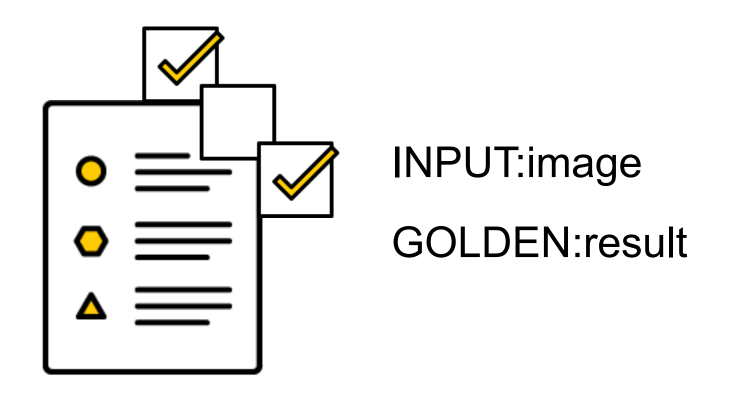
Основные

Контрольные

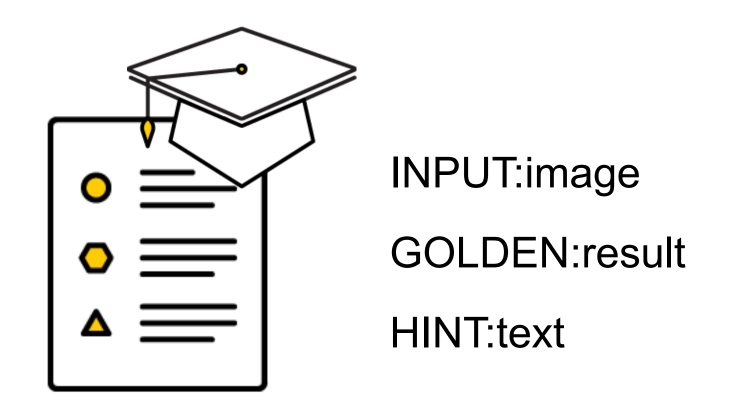
Обучающие



INPUT:image



Задания, правильные ответы на которые вы знаете. Используются для проверки исполнителей.

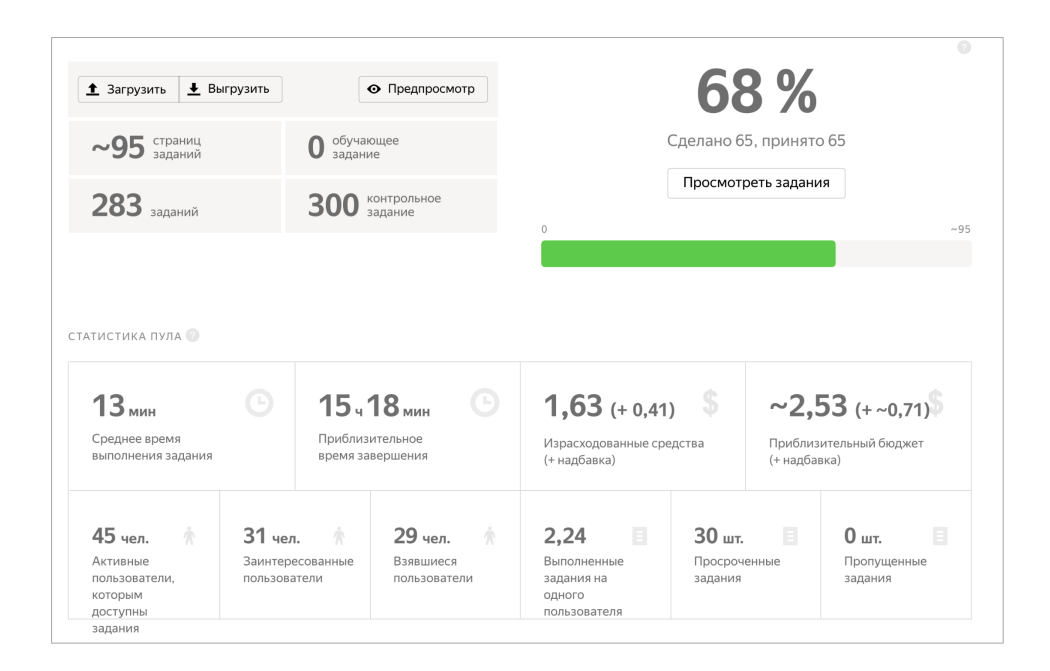


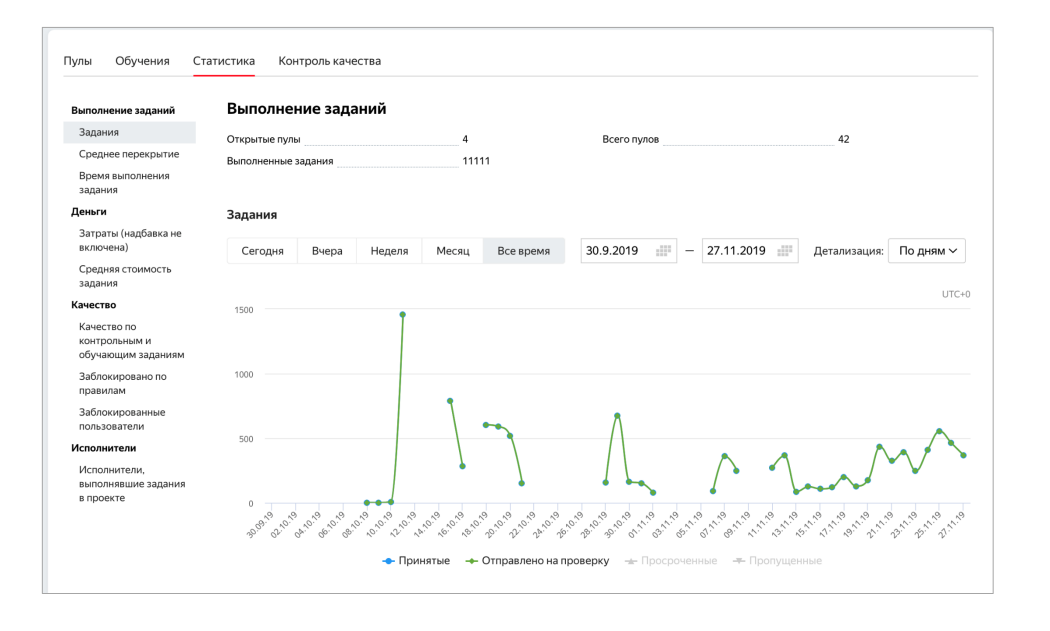
Задания с правильными ответами и подсказками. Обучают исполнителей выполнять задание.

Задания, ответы на которые вы не знаете, но хотите получить от исполнителей.

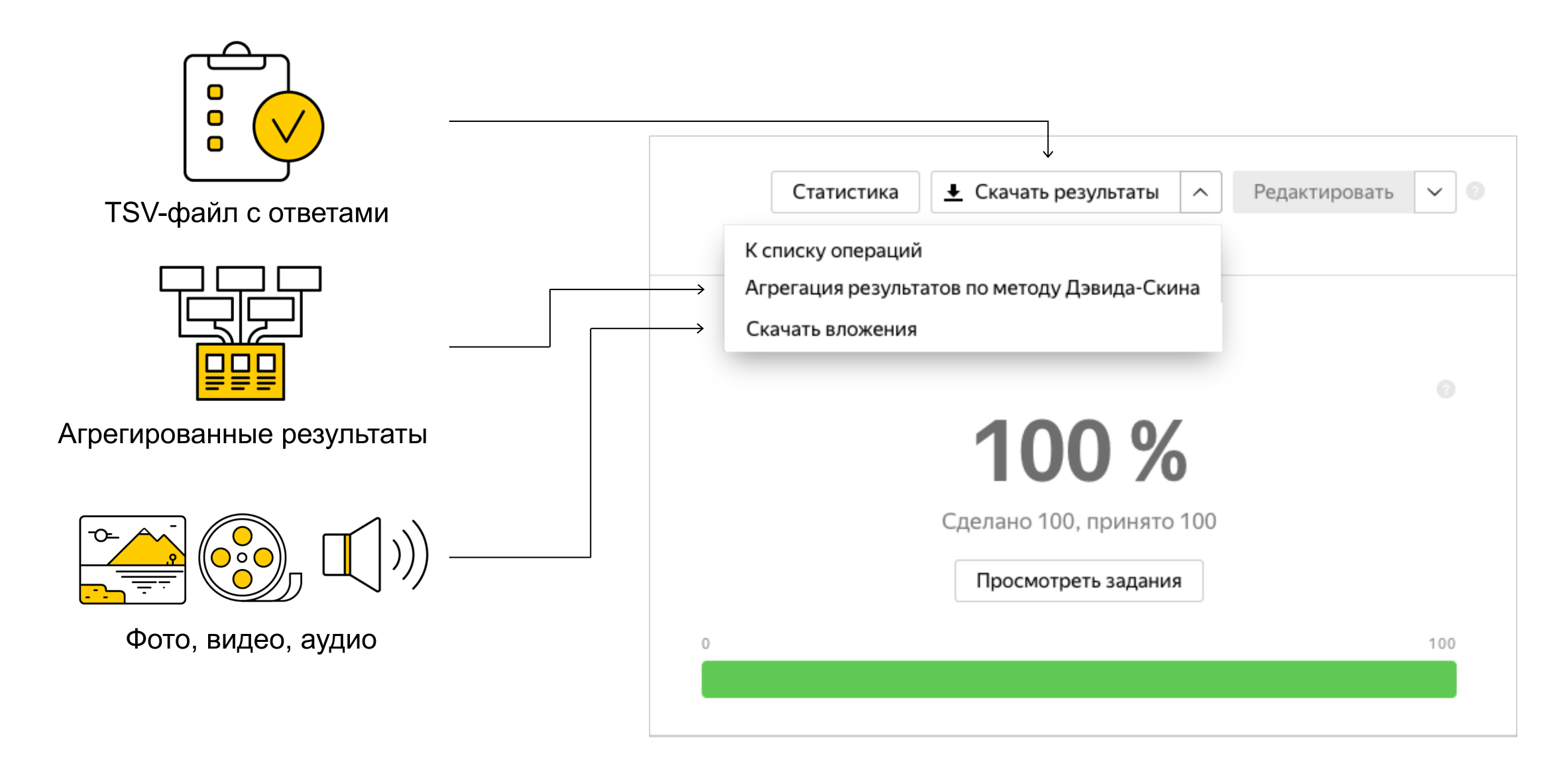
# Выполнение задания

Следите за ходом выполнения заданий на странице проекта, пула и в разделе **Статистика** 





# Результаты



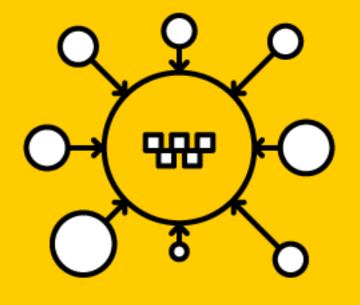
# Хотите узнать больше?



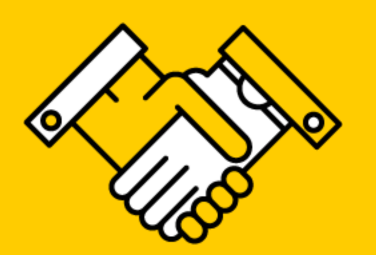
Руководство заказчика



Служба поддержки



Пошаговые примеры запуска заданий разных типов



<u>Чат партнеров и</u> заказчиков Толоки



Обучение краудсорсингу



Блог Толоки