

Yandex Tracker

Создание и управление проектами



Подготовили:

- Петелин И.А
- Щеткин Д.С
- Пальчук Г.А

Создание проекта

Создание проекта является бесплатной функцией Я. Трекера и представляет поэтапный выбор настроек общего функционала проекта.

Акцент проекта можно определить управлением, разработкой или поддержкой.

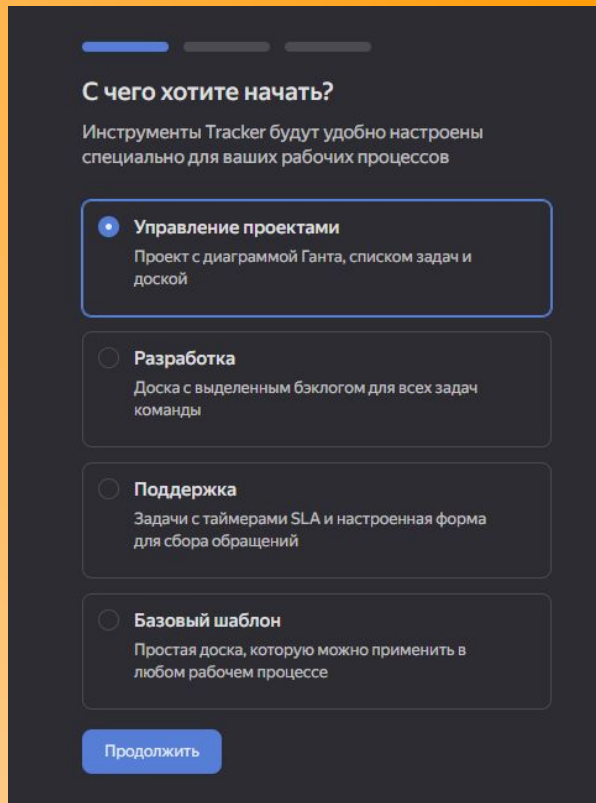
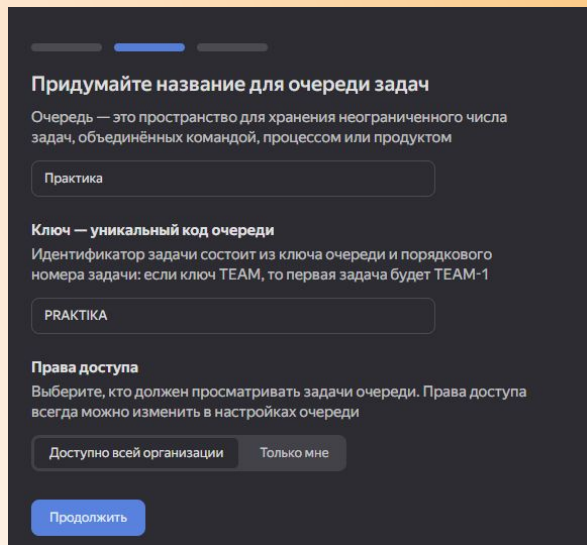


Рис. 1

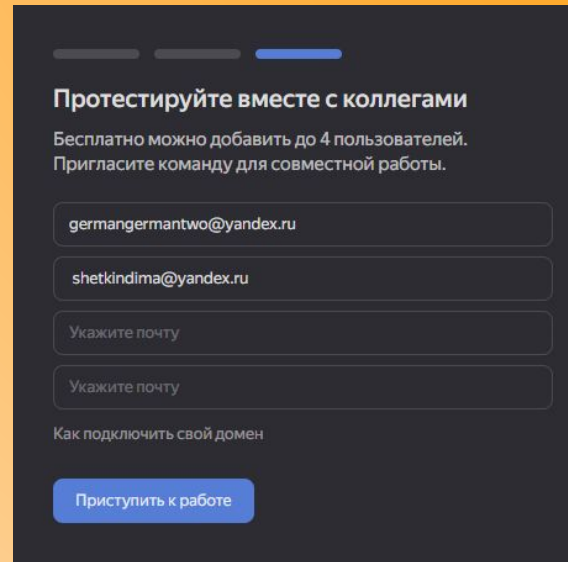
Создание проекта

Создание проекта завершается определением тегов очереди и ключей, а также приглашением участников проекта



The screenshot shows a dark-themed interface for creating a queue. At the top, there are three progress indicators, with the second one highlighted in blue. The main heading is 'Придумайте название для очереди задач' (Come up with a name for the task queue). Below it, a description states: 'Очередь — это пространство для хранения неограниченного числа задач, объединённых командой, процессом или продуктом' (Queue is a space for storing an unlimited number of tasks grouped by team, process, or product). There is a text input field containing the word 'Практика'. Below this, the heading is 'Ключ — уникальный код очереди' (Key is a unique code for the queue). The description says: 'Идентификатор задачи состоит из ключа очереди и порядкового номера задачи: если ключ TEAM, то первая задача будет TEAM-1' (Task identifier consists of the queue key and the task number: if the key is TEAM, the first task will be TEAM-1). There is a text input field containing 'PRAKTIKA'. Below this, the heading is 'Права доступа' (Access rights). The description says: 'Выберите, кто должен просматривать задачи очереди. Права доступа всегда можно изменить в настройках очереди' (Choose who should be able to view the queue tasks. Access rights can always be changed in the queue settings). There are two radio buttons: 'Доступно всей организации' (Available to the whole organization) and 'Только мне' (Only me). At the bottom, there is a blue button labeled 'Продолжить' (Continue).

Рис. 2



The screenshot shows a dark-themed interface for inviting team members. At the top, there are three progress indicators, with the third one highlighted in blue. The main heading is 'Протестируйте вместе с коллегами' (Test together with colleagues). Below it, the text says: 'Бесплатно можно добавить до 4 пользователей. Пригласите команду для совместной работы.' (You can add up to 4 users for free. Invite a team for collaborative work.). There are two text input fields, each containing an email address: 'germangermantwo@yandex.ru' and 'shetkindima@yandex.ru'. Below these, there are two more text input fields, each with the placeholder text 'Укажите почту' (Specify email). At the bottom, there is a link that says 'Как подключить свой домен' (How to connect your domain). At the very bottom, there is a blue button labeled 'Приступить к работе' (Start working).

Рис. 3

Создание проекта

Прежде чем работать с проектами необходимо его создать

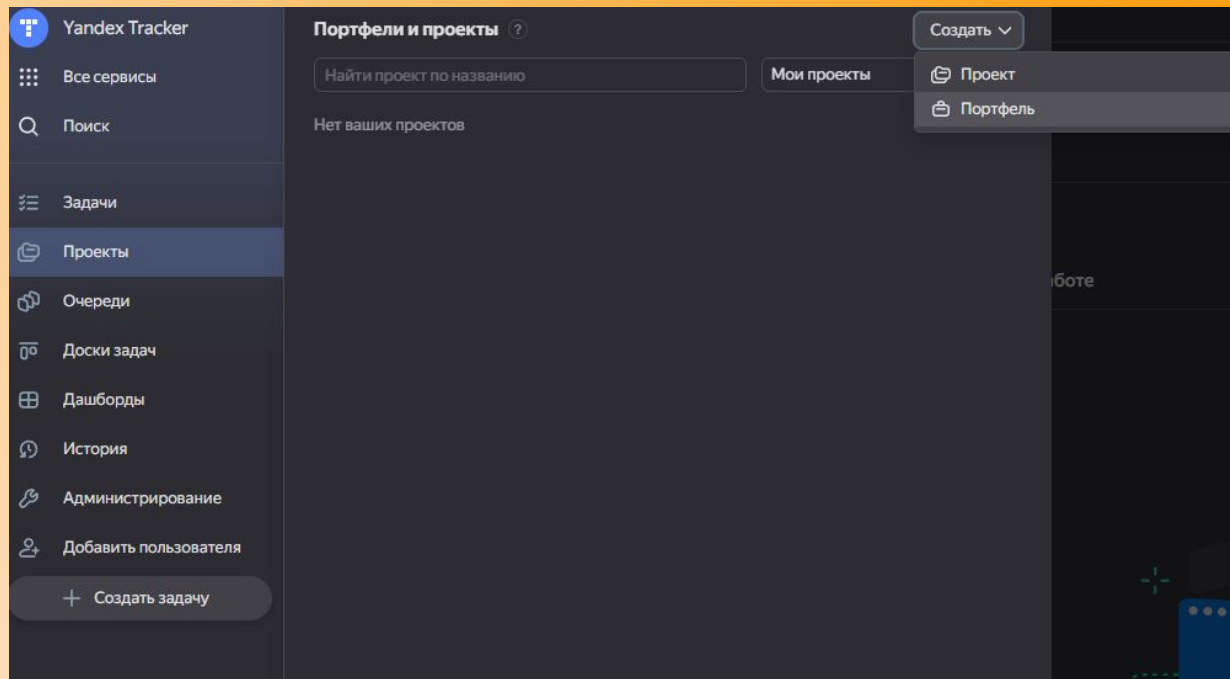


Рис. 4 Создание проекта

Функционал проекта

Итак рассмотрим новый проект и его доступный функционал.

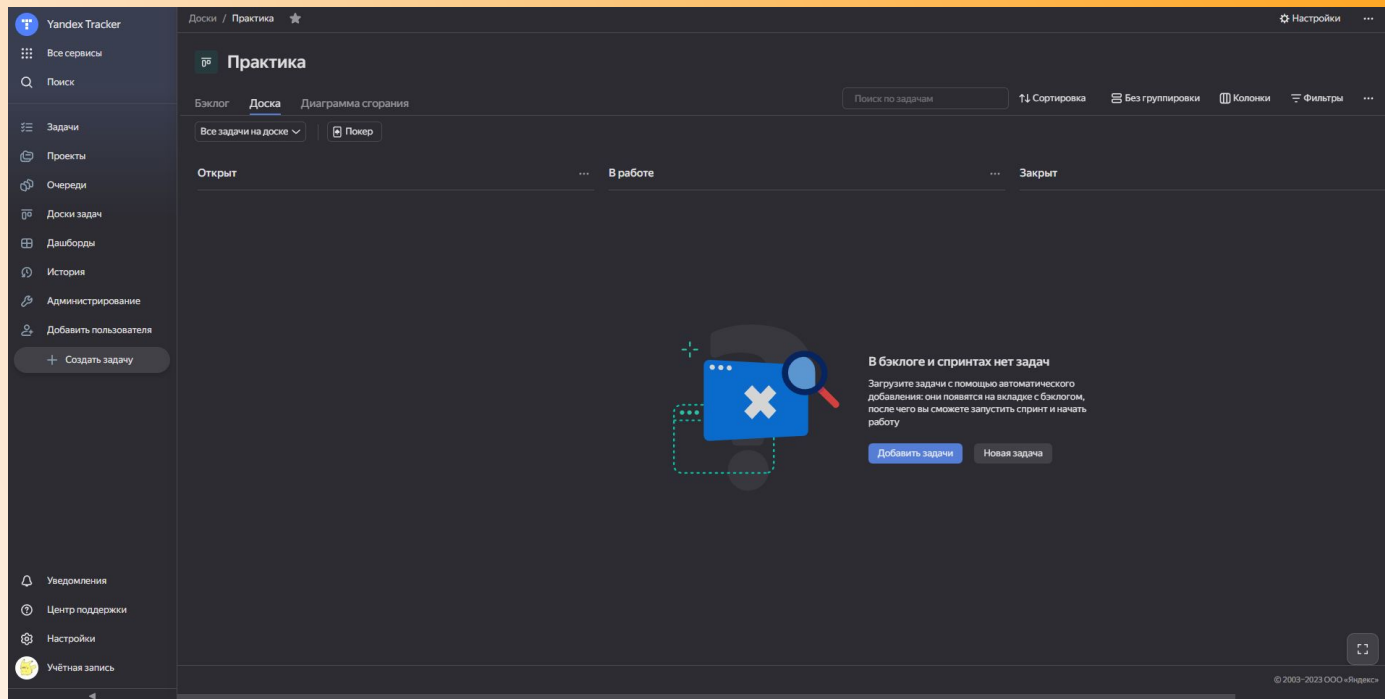


Рис. 5 Пустой проект

Функционал проекта

Проект состоит из вех и задач. Я.Трекер позволяет открывать задачи, назначать участники, настраивать связи и создавать временные рамки (дедлайны)

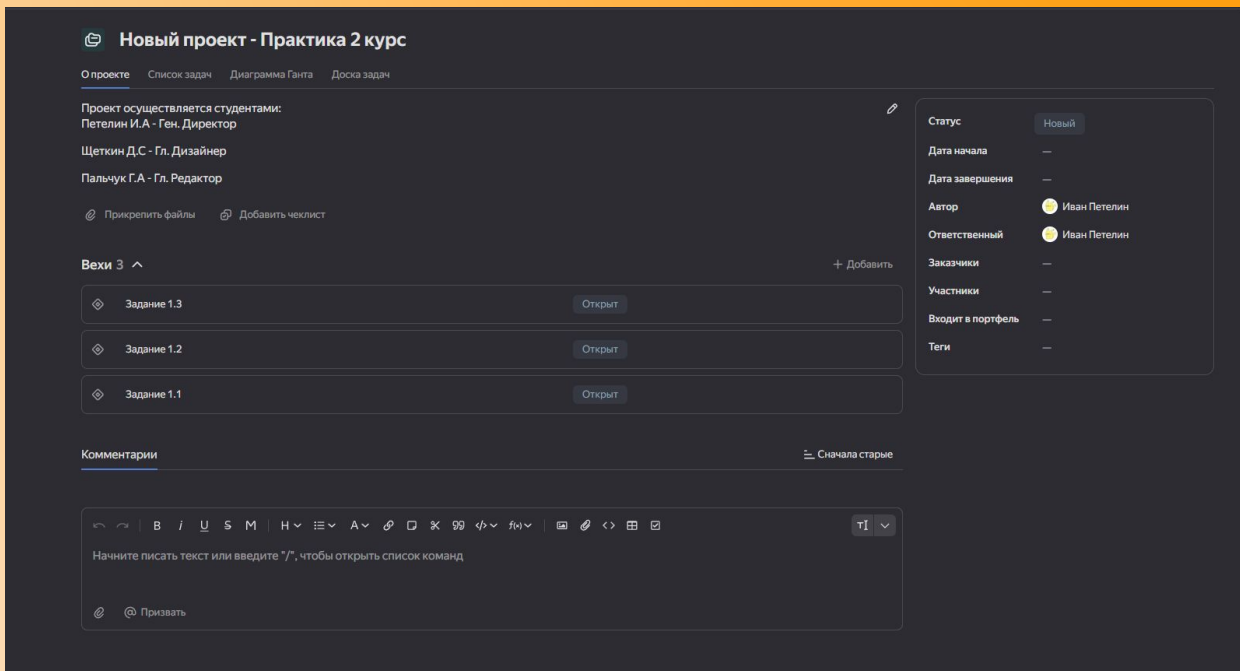


Рис. 6 Информационная страница проекта

Функционал проекта

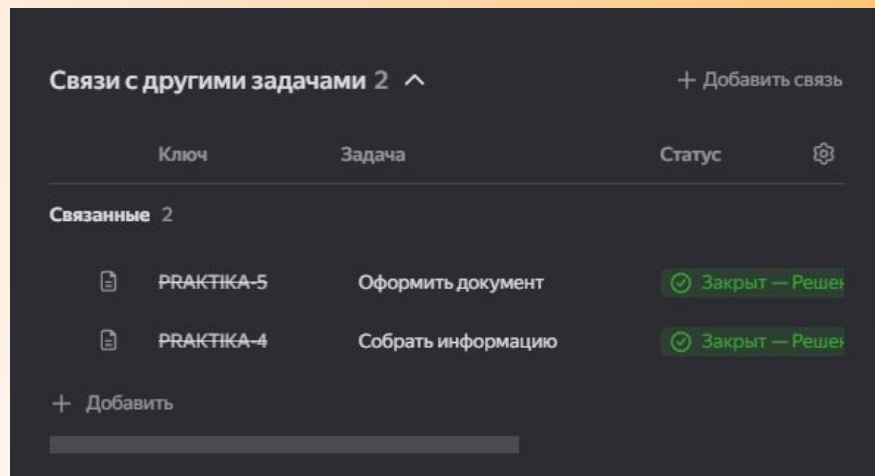


Рис. 7 Связи задач

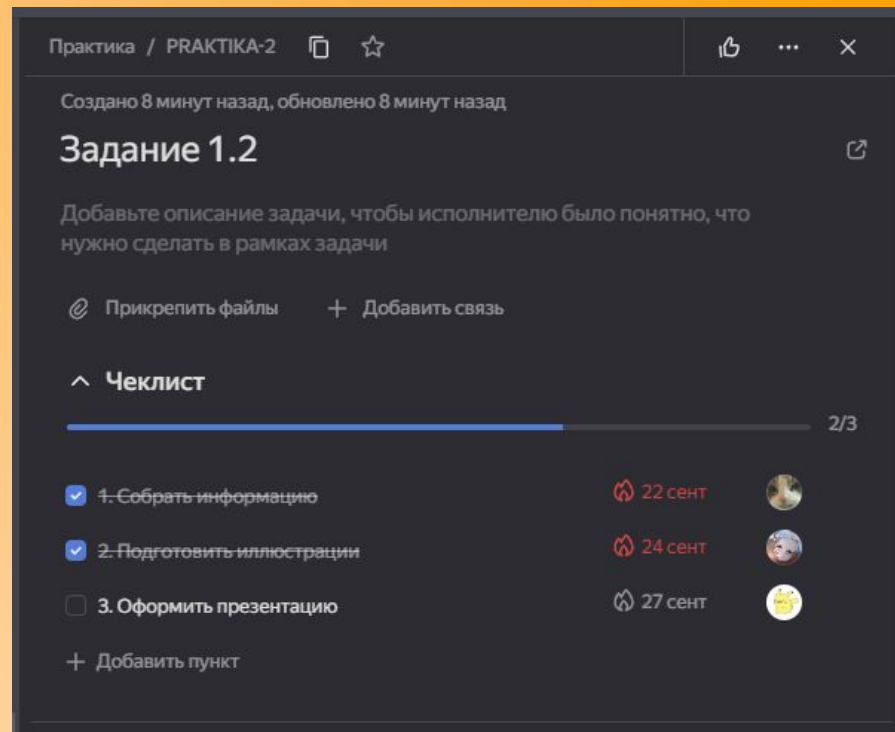


Рис. 8 Чеклист с исполнителями и дедлайнами

Список задач

Список задач позволяет рассмотреть статус, исполнителей и прочую информацию о задачах в наиболее простом и организованном формате

The screenshot shows a web application interface for a project titled "Новый проект - Практика 2 курс". The top navigation bar includes tabs for "О проекте", "Список задач" (active), "Диаграмма Ганта", and "Доска задач". A progress bar for "Задачи" shows 4/5 completion. Below the tabs is a search bar "Поиск по названию задачи" with "5 / 5" results, sorting options "↑↓ Сортировка" and "Без группировки", and a "Фильтры: 2" button. A filter bar contains buttons for "Очередь", "Тип", "Автор", "Исполнитель", "Статус: Закрыт +3", "Резолюция: Решен +3", and a "+" button. The main table lists tasks with columns for checkboxes, icons, keys, task names, statuses, assignees, start dates, and end dates. The tasks are:

		Ключ	Задача	Статус	Исполнитель	Дата начала	Дата завершения
<input type="checkbox"/>	=	📄	PRAKTIKA-4	Собрать информацию	🟢 Закрыт — Решен	Герман Пальчук	11 сент
<input type="checkbox"/>	=	📄	PRAKTIKA-5	Оформить документ	🟢 Закрыт — Решен	Дима Щеткин	15 сент
<input type="checkbox"/>	=	🔹	PRAKTIKA-4	Задание 1.1	🟢 Закрыт — Решен	Иван Петелин	
<input type="checkbox"/>	=	🔹	PRAKTIKA-2	Задание 1.2	🟢 Закрыт — Решен	Иван Петелин	
<input type="checkbox"/>	=	🔹	PRAKTIKA-3	Задание 1.3	🟡 В работе	Иван Петелин	

At the bottom, there are buttons "+ Добавить задачу" and "+ Добавить веку".

Рис. 9 Список задач

Диаграмма Ганта

Также Я.Трекер позволяет выводить задачи в диаграмме Ганта. Последовательность задач, а также исполнители и временные рамки позволяют более детально вести планирование проекта

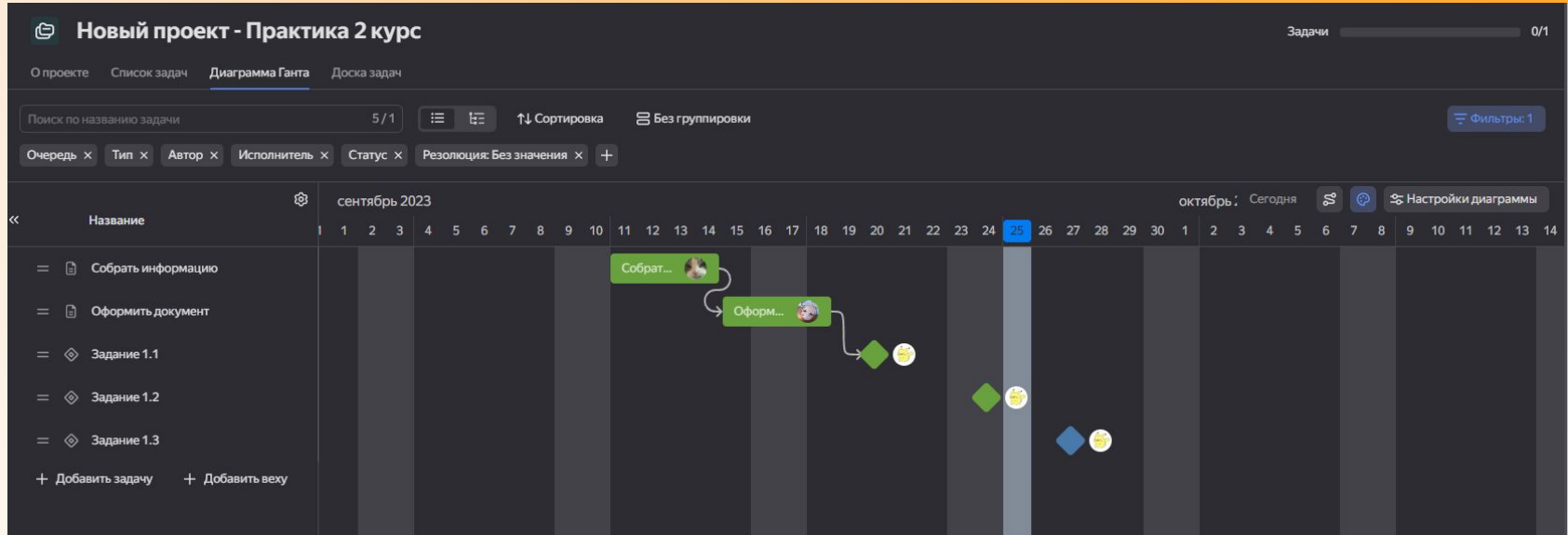


Рис. 10 Диаграмма Ганта

Доска задач

Для отслеживания количества открытых/закрытых задач данные отмечаются на доске задач. В данном формате задачи также показывают время уделяемое задачам а также их количество и исполнителей

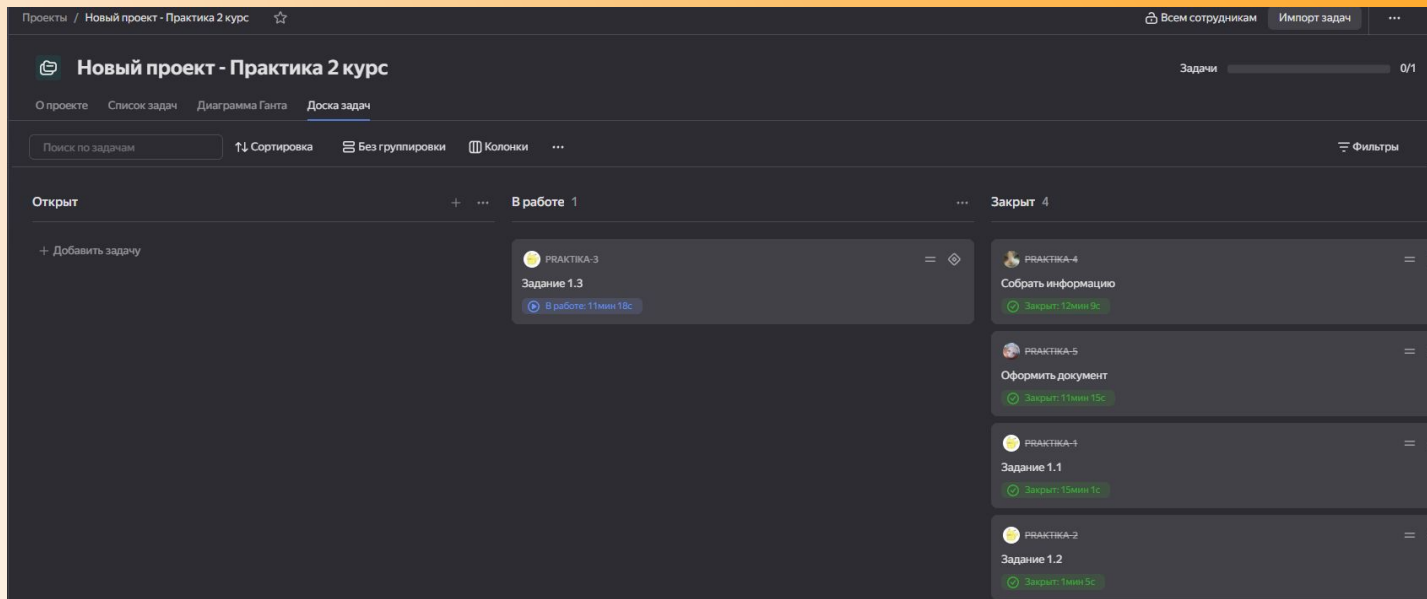


Рис. 11 Доска задач

Управление участниками проекта

Участников проекта можно делить на определенные функциональные группы доступа, а также следить за их активностью и выполнением задач.

Все изменения касаемые участников посылаются им на почту

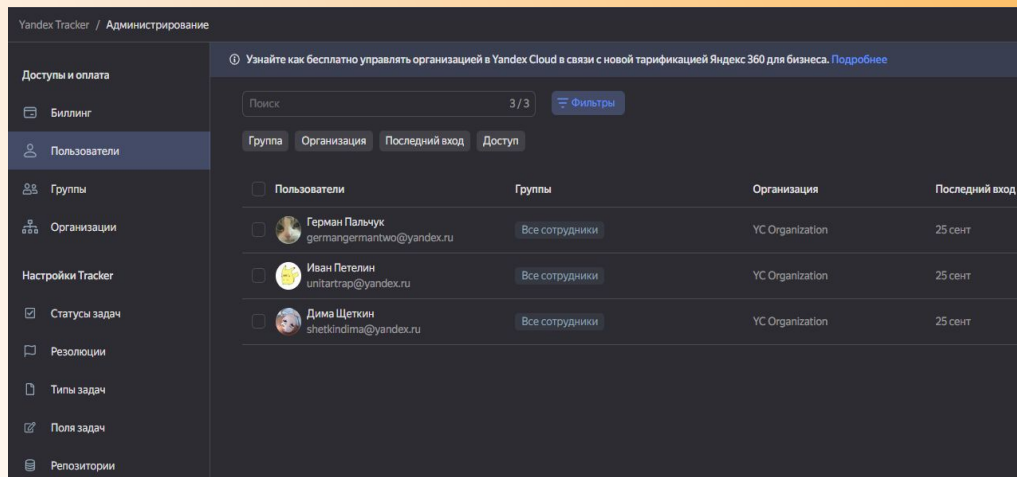


Рис. 12 Администрирование пользователей

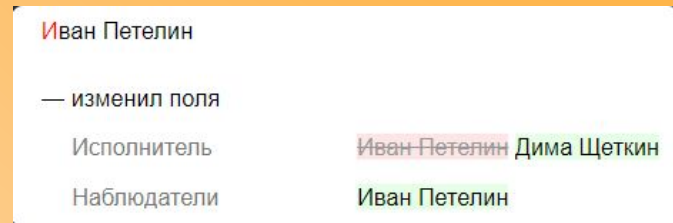


Рис. 13 Пример отчетности перед участниками проекта

Вывод

Яндекс.Трекер – *отличный* сервис для управления проектами.

Существенный плюс – гибкость системы и функциональность, она легко адаптируется под выполнение всевозможных задач. Радует понятный и простой интерфейс, что не вызывает сложностей при создании задач. Цена пользования инструментом не из дешевых, но вполне оправдывает его возможности.

Спасибо за внимание!