

# Содержание

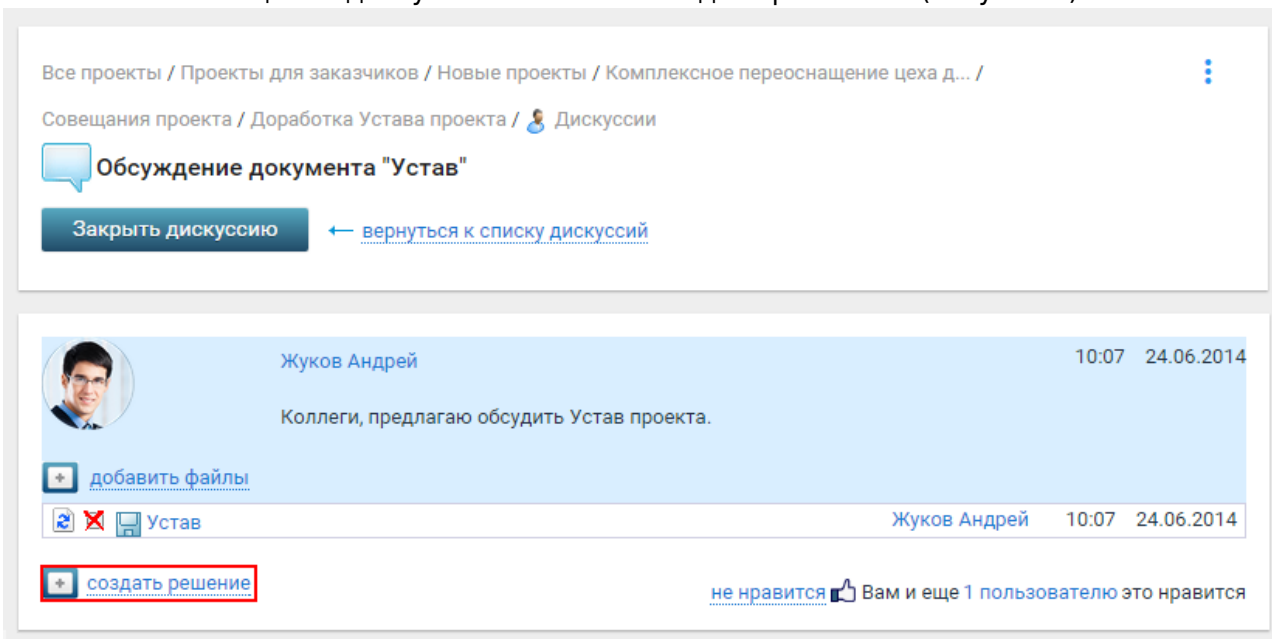


# Создание задачи из дискуссии

На основе существующей дискуссии можно создать задачу(и) для решения проблемы.

Для этого:

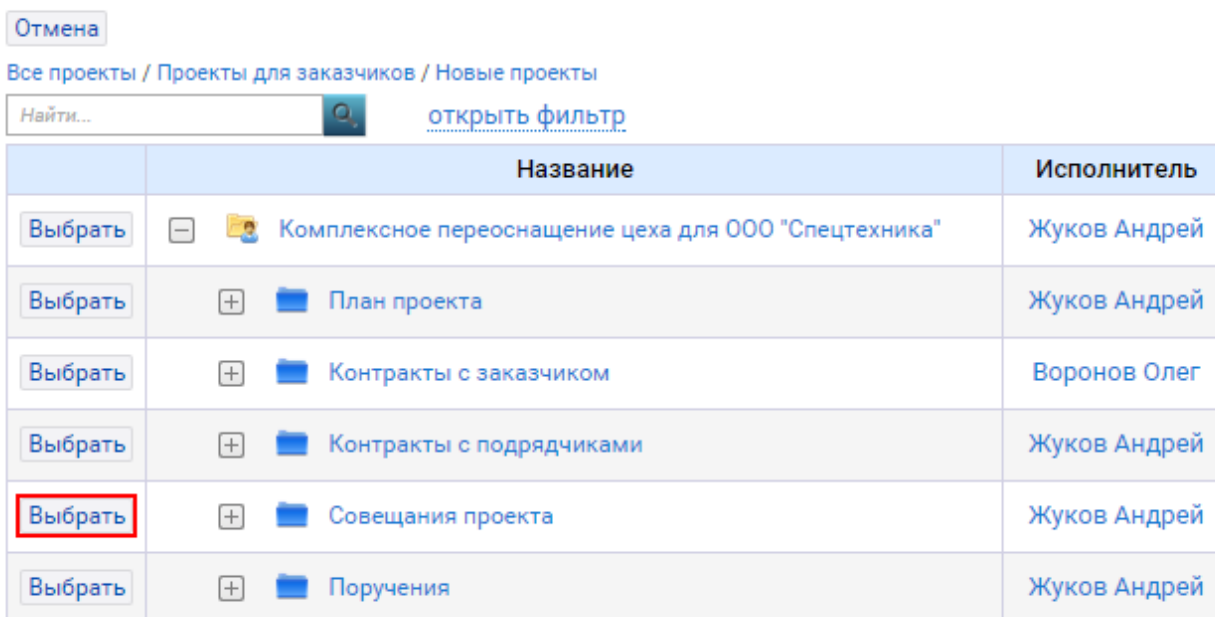
1. зайдите в дискуссию;
2. в заглавном сообщении дискуссии нажмите «Создать решение» (Рисунок 1).



**Рисунок 1** - Создание задачи по решению рабочего вопроса

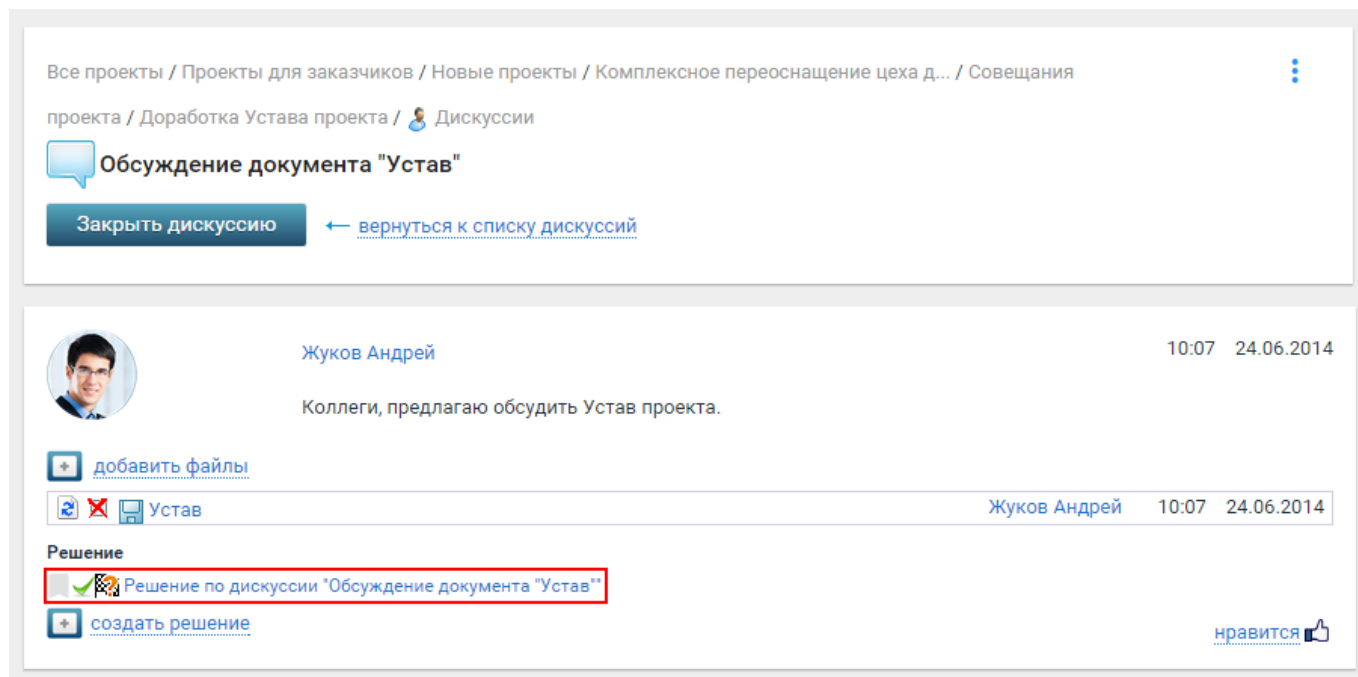
3. выберите тип создаваемой задачи;
4. внесите название и параметры новой задачи → «Сохранить»;
5. выберите родительский проект (окно выбора появится после нажатия кнопки «Сохранить») (Рисунок 2).

## Укажите место для сохранения



### Рисунок 2 – Выбор родительского проекта для задачи по решению рабочего вопроса

Задача будет отображаться в блоке «Решение» (Рисунок 3). Автор дискуссии может отслеживать статус задачи и следить за ходом ее выполнения.



### Рисунок 3 – Отображение задачи по решению рабочего вопроса


На карточке задачи, созданной для решения возникшего рабочего вопроса, появится поле «Основание», в котором будет отображена дискуссия-источник для данной задачи (Рисунок 4).


Содержание дискуссии автоматически копируется в системный HTML-реквизит («Цель/Описание») создаваемой задачи.

Все проекты / Проекты для заказчиков / Новые проекты / Комплексное переоснащение цеха д... / Совещания

проекта

**Решение по дискуссии "Обсуждение документа "Устав""**

 **Воронов Олег**  
Руководитель

 **Воронов Олег**  
Исполнитель

<b>Статус</b> <b>100%</b> Готов к проверке	<b>Трудозатраты</b> <b>8 чел/час.</b> Выработано 0 чел/час.	<b>Начало</b> <b>16.10.2015</b> в 9:00 16.10.2015 в 14:17	<b>Завершение</b> <b>16.10.2015</b> в 18:00 16.10.2015 в 14:18
--	---	---	--

**Основание:**  
Обсуждение документа "Устав"

**Реквизиты**

Цель\Описание	Обеспечить подписание Устава Заказчиком
Результат	

Рисунок 4 – Поле «Основание» на карточке задачи

[Назад](#)  
[Вперёд](#)

From:  
<https://wiki.a2nta.ru/> - Wiki [3.x]

Permanent link:  
[https://wiki.a2nta.ru/doku.php/manual/users/project/4\\_2](https://wiki.a2nta.ru/doku.php/manual/users/project/4_2)

Last update: **02.02.2021 05:43**

