Содержание

Проблемы	3
Выгоды	3
Назначение	3
Компоненты решения	3
Автоматизируемые функции и процессы	3
Особенности	
Описание и иллюстрации	4
Шаг 1	
Шаг 2	4
Шаг 3	5
Шаг 4	

Last update: opportunities:projects_and_tasks:creation:role_coordination https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/projects_and_tasks/creation/role_coordination 14:45

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 29.11.2025 05:21

29.11.2025 05:21 3/6 В16 Ролевые согласования

В16 Ролевые согласования

БП, через тсл

Проблемы

- 1. При автоматизации процессов управления проектами через Систему, столкнулись с ограничением ролевых согласований, можно только вручную добавлять конкретных пользователей или делать шаблоны с конкретными пользователями, это неудобно т.к. рядовые исполнители не всегда знают кого нужно позвать, нужно тратить время выясняя нужных людей.
- 2. До внедрения ИСУП согласовывали через почту. Согласование часто зависало на одном человеке и было необходимо потратить время что бы понять на ком именно и напоминать ему.

Выгоды

- 1. Сокращение трудозатрат пользователей на запуск согласований.
- 2. Снижение требований к уровню подготовки пользователей за счёт автоматизированного запуска согласований.
- 3. Своевременность запуска согласований на правильных участников.

Назначение

1. Появилась возможность запускать согласования с уровня проекта, в которое автоматически подтягиваются пользователи задействованные в этом проекте.

Компоненты решения

- Настройки ИСУП
- Триггеры / Скрипты

Автоматизируемые функции и процессы

• Добавление участников согласования в соответствии со списком ролей в шаблоне

Особенности

При автоматизации процессов управления проектами через Систему, столкнулись с ограничением ролевых согласований, можно только вручную добавлять конкретных пользователей или делать шаблоны с конкретными пользователями, это неудобно т.к. рядовые исполнители не всегда знают кого нужно позвать, нужно тратить время выясняя нужных

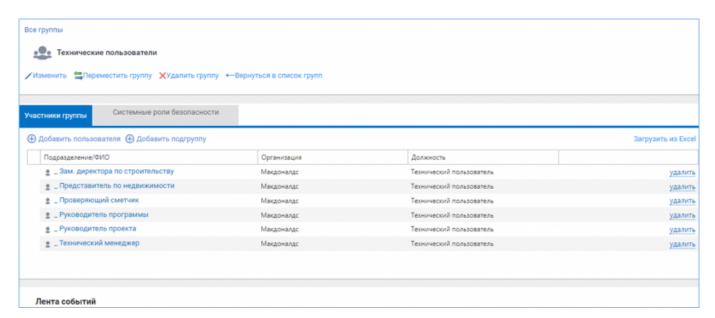
людей.

Описание и иллюстрации

Описание настроенного функционала с примером реализации:

Шаг 1

Добавить ролевых пользователей с названиями ролей задействованных на проектах, например: Заместитель директора по строительству, Руководитель проекта, Проверяющий сметчик и т.д.

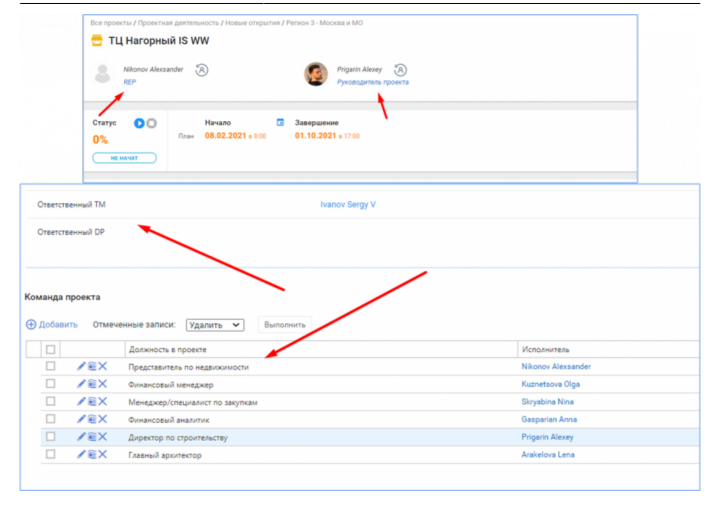


Шаг 2

Создать дополнительные реквизиты (помимо стандартных Руководитель/Исполнитель) для указания какой пользователь в какой роли выступает на проекте.

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 29.11.2025 05:21

29.11.2025 05:21 5/6 В16 Ролевые согласования



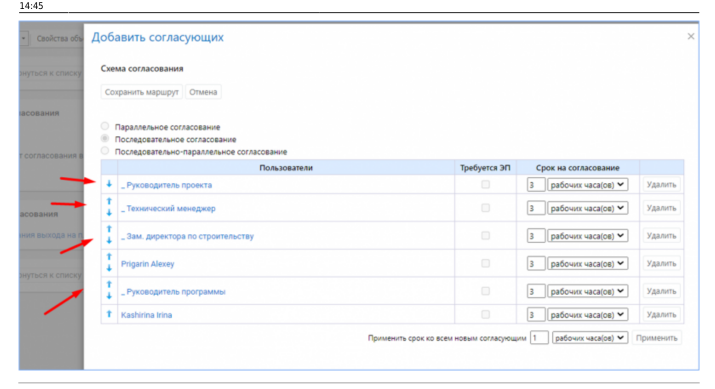
Шаг 3

Разработать триггер где событием будет создание согласования, а действиями замена ролевого пользователя на пользователя из реквизита указанного на проекте (необходимо расписать соответствие в зависимости от настроенного решения).

Шаг 4

Разработать шаблоны согласования, где в маршруте будут ролевые пользователи.

 $update: \\ 24.11.2025 \ opportunities: projects_and_tasks: creation: role_coordination \ https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/projects_and_tasks/creation/role_coordination \ https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/projects_and_tasks/creation/role_coordination/role_coo$



Если Вам интересно подробнее узнать о возможностях платформы и решений на базе ADVANTA,

то Вы можете связаться с нами:

Запросить демоверсию

From:

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

Permanent link:

https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/projects_and_tasks/creation/role_coordination

Last update: 24.11.2025 14:45



Printed on 29.11.2025 05:21 https://wiki.a2nta.ru/