Содержание

Проблемы	3
Ключевые выгоды от внедрения функционала	3
Назначение	
Компоненты решения	
Особенности	
Автоматизируемые функции и процессы	
User Story	
Описание решения и иллюстрации	
Обратная связь	

Last update: 24.11.2025 opportunities:administration_and_settings:user_management:subsidiaries https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/administration_and_settings/user_management/subsidiaries?rev=1764023100 22:25

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 03.12.2025 12:20

В36 Настройка контуров дочерних компаний

БП, через тсл

Проблемы

- Отсутствие единого контроля над различными проектами:
- а. Центральный проектный офис (ЦПО) не видит сводную картину по всей компании. b. Отсутствует единое пространство для мониторинга и анализа портфеля проектов.
- Смешение данных разных подразделений:
- а. Проекты и объекты всех подразделений находятся в одной области без разграничения.
- b. Возникает путаница и риск несанкционированного доступа к чужим проектам.
- Разрозненные подходы к управлению проектами:
- а. Каждое подразделение ведет проекты по-своему, без единой методологии и структуры.
- b. Это мешает ЦПО формировать сопоставимую отчетность и контролировать прогресс.
- Проблемы с правами доступа
- а. Нет разграничения видимости проектов: сотрудники могут видеть или редактировать объекты других подразделений.

Ключевые выгоды от внедрения функционала

- Централизованное управление портфелем проектов

ЦПО видит все проекты компании и управляет ими в едином пространстве.

- Автономность подразделений

Каждое подразделение работает только со своими проектами, без доступа к чужим данным.

- Прозрачность и сопоставимость отчетности

Отчеты формируются автоматически в разрезе подразделений и доступны ЦПО.

- Единое информационное поле

Общая методология, структура и правила ведения проектов для всей компании.

- Разграничение ответственности

Каждое подразделение отвечает за свои проекты, ЦПО — за общее управление и контроль.

Назначение

Решение предназначено для организации **единого дерева проектов** с поддержкой: - разграничения доступа к проектам по подразделениям;

- автоматической фильтрации отчетов по области ответственности пользователя;
- централизованного контроля со стороны ЦПО.

Оно обеспечивает:

- единый подход к управлению проектами компании;
- прозрачность портфеля и сопоставимость отчетности;
- структурированное хранение проектов и объектов.

Компоненты решения

- Общее дерево проектов единая иерархия для всех подразделений компании.
- Папки подразделений отдельные области для ведения проектов каждого подразделения.
- **Карточка проекта** содержит реквизит "Подразделение", по которому определяется доступ.
- Механизм прав доступа ограничивает видимость и редактирование проектов по подразделению пользователя.
- Фильтры отчетности формируют выборку данных только по доступным проектам.
- Роль ЦПО обеспечивает сквозной доступ ко всей структуре для анализа портфеля.

Особенности

- Единое дерево проектов для всех дочерних компаний и подразделений.
- Разделение областей видимости по папкам или реквизиту "Подразделение".
- Автоматическая фильтрация отчетов и аналитики по текущему пользователю.
- ЦПО имеет полный доступ для мониторинга и формирования сводных отчетов.
- Возможность гибкой настройки структуры добавление, скрытие иерархических уровней.
- Поддержка единых правил методологии управления проектами.

Автоматизируемые функции и процессы

- Создание проектов с указанием принадлежности к подразделению.
- Ограничение доступа пользователей к проектам других подразделений.
- Формирование отчетов только по доступным проектам.
- Предоставление ЦПО доступа к сводной отчетности по всем подразделениям.
- Централизованное администрирование структуры и прав пользователей.

User Story

Как руководитель проектного офиса подразделения, я хочу видеть и управлять только проектами своего подразделения, чтобы исключить доступ к чужим объектам и работать в прозрачной структуре.

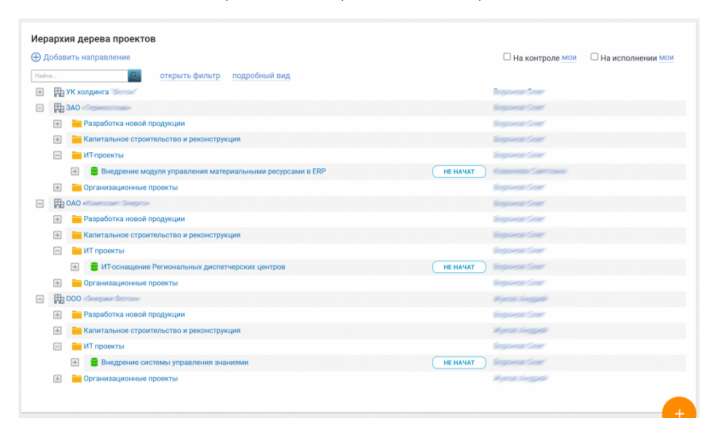
Как сотрудник ЦПО, я хочу видеть все проекты всех подразделений в одном дереве, чтобы контролировать реализацию портфеля и формировать сводные отчеты

Описание решения и иллюстрации

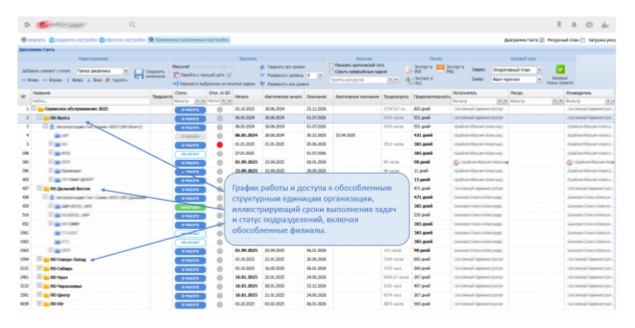
В рамках решения реализовано единое дерево проектов, где каждый проект привязан к конкретной дочерней компании или проектному офису. Это обеспечивает прозрачность и

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 03.12.2025 12:20 разграничение доступа при одновременном централизованном управлении со стороны ЦПО. Ниже представлены примеры реализации структуры — по дочерним компаниям и по проектным офисам.

Пример распределения проектов холдинга по дочерним предприятиям. Сотрудник ЦПО может видеть все проекты, а локальные проектные офисы — только свои. Такое распределение обеспечивает автономность филиалов и централизованный контроль.



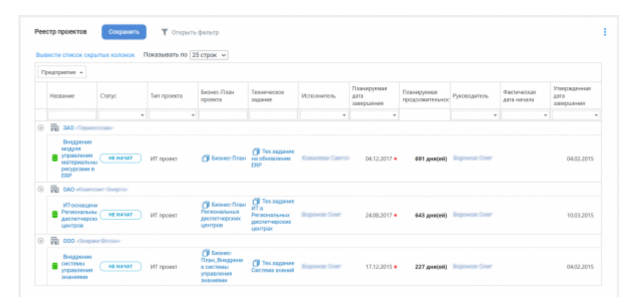
Пример группировки проектов по проектным офисам (РТК). Проекты распределены не по компаниям, а по проектным офисам. Каждый офис ведёт свои проекты по единой методологии, а ЦПО формирует сводные отчёты по всем. Это демонстрирует гибкость структуры и универсальность решения для разных типов организаций.



Все проекты дочерних компаний сохраняются в единой структуре дерева. На основе этой

структуры могут формироваться сводные отчёты по портфелю холдинга или отдельным подразделениям.

Отчет «Реестр проектов холдинга»



Отчет «Реестр проектов ПО » по дочерним филиалам проектного офиса.



Реализация единого дерева проектов позволяет ЦПО видеть сводную картину портфеля, при этом каждое подразделение работает только со своими объектами, что исключает дублирование, снижает риски ошибок и повышает прозрачность управления.

Обратная связь

Узнайте о возможностях платформы и подберите лучшее решение на базе ADVANTA Хочу так же

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 03.12.2025 12:20

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

Permanent link: https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/administration_and_settings/user_management/subsidiaries?rev=1764023100

Last update: **24.11.2025 22:25**

