

Содержание

Проблемы	3
Выгоды	3

B44 Контроль бюджетов (финансирования по проектам)

[управление проектами](#), через ТСЛ

Проблемы

1. Ошибки ручного формирования бюджета
 - а. Ручное формирование и утверждение бюджетов проектов приводит к ошибкам и несогласованности данных.
 - б. Отсутствие автоматического переноса данных из оценки инициатив в бюджет проекта увеличивает трудозатраты и вероятность ошибок при переносе информации.
 - с. Нет четкого процесса утверждения бюджетов, что приводит к использованию несогласованных версий бюджета различными заинтересованными сторонами.
2. Отсутствие процесса утверждения бюджета проекта
 - а. Отсутствие детализированной структуры бюджета по фазам финансирования, видам затрат и подразделениям затрудняет контроль за расходами.
 - б. Нет возможности автоматической разбивки бюджета по годам и подразделениям.
 - с. Отсутствие блокировки утвержденного бюджета приводит к несанкционированным изменениям и потере данных.

Выгоды

1. Сокращение времени
 - а. Сокращение времени на формирование бюджетов проектов за счет автоматизации процесса переноса данных из оценки инициатив в бюджет проекта.
 - б. Система автоматически суммирует данные по фазам финансирования и видам затрат, формируя структурированный бюджет с детализацией по типам затрат, годам и подразделениям, что повышает точность бюджетного планирования.
2. Повышение прозрачности и контроля за бюджетами проектов
 - а. Благодаря четкому процессу утверждения и фиксации изменений повышается прозрачность и контроль за бюджетами.
 - б. После утверждения проекта на комитете предварительный бюджет автоматически копируется в справочник «Утвержденный бюджет» и блокируется от изменений, а все последующие изменения фиксируются через вкладку «Изменения бюджета» с указанием даты, основания и проекта, что обеспечивает полную историю изменений.

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

Permanent link:
https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/finance_management/manage_acc/budget_details?rev=1760107362

Last update: 10.10.2025 14:42

