

Содержание

2.2. Реестр проектов: создание, оценка, приоритизация

| Возможность | Функционал доступен из коробки | Решается настройкой | Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы |
|--|--------------------------------|---------------------|--|
| В системе предусмотрено объединение отдельных проектов в портфели для их группового управления, контроля и стратегической привязки к целям компании | | | |
| В системе предусмотрено отображение проектов в виде структурированного реестра (списка) с различными атрибутами, таким как портфель, приоритет, статус, дата окончания и исполнитель | | | |
| Возможность проведения оценки проекта по различным показателям: - Эффективность - Срок окупаемости - Стратегическое соответствие - Влияние на бизнес - Влияние рисков на проект - Соответствие плановым датам - Требуемое количество ресурсов | | | |
| Возможность предварительного анализа для определения целесообразности инвестирования средств и ресурсов в проект | | | |
| В системе предусмотрено выявление потенциальных угроз успеху проекта на ранней стадии | | | |
| В системе предусмотрено отслеживание отклонений плановых, прогнозных или фактических показателей стоимости проекта | | | |
| В системе предусмотрено проведение пост-проектного анализа для сравнения достигнутых результатов с первоначальными целями | | | |
| Возможность изменять приоритетность проекта: - Без приоритета - Высокий приоритет - Низкий приоритет | | | |
| Приоритизация проектов по различным показателям: • Влияние на бизнес • Влияние на клиентов • Сроки реализации • Управление рисками • Затраты и возврат инвестиций • Инновации | | | |

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

Permanent link:
https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/portfolio_management/project_register?rev=1759133003

Last update: **29.09.2025 08:03**

