

Содержание

Обратная связь 3

2.3. Управление проектными рисками (портфельный уровень)

| Возможность | Функционал доступен из коробки | Решается настройкой | Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы |
|--|--------------------------------|---------------------|--|
| <p>Возможность централизованного учета рисков внутри проекта с фиксацией всей значимой информации о них:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Статус • Ключевые даты • Ответственные Исполнители • Жизненный цикл | | | |
| <p>Возможность использования предустановленных шаблонов перечней потенциальных рисков, что позволяет быстро инициализировать процесс управления рисками для различных типов проектов</p> | | | |
| <p>Возможность применения типовых, шаблонизированных планов реагирования и иерархических структур работ для ликвидации рисков</p> | | | |
| <p>Возможность гибкой категоризации рисков по широкому спектру показателей для их качественной и количественной оценки</p> | | | |
| <p>Возможность установления связей между учтенными рисками и конкретными работами в рамках проекта</p> | | | |
| <p>Возможность анализа и просмотра всей информации о рисках, а также их агрегированного влияния на проект через настраиваемые отчеты, дашборды</p> | | | |
| <p>Возможность учета влияния рисков на финансовые показатели проекта: NPV, IRR и срок окупаемости</p> | | | |

Обратная связь

Узнайте о возможностях платформы и выберите лучшее решение на базе ADVANTA

[Хочу так же](#)

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

Permanent link:
https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/portfolio_management/risk_management?rev=1760428834

Last update: **14.10.2025 08:00**

