

# Содержание



## 3.3. Управление задачами и подзадачами

Возможность	Функционал доступен из коробки	Решается настройкой	Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы
<p><a href="#">Создание и управление задачами и подзадачами</a>            Возможность создания задач, преобразования их в суммарные задачи с вложенными подзадачами.            Поддержка многоуровневой иерархии задач с возможностью перемещения задач в рамках иерархии без потери связанных данных.            Автоматический расчет процента завершения для суммарных задач на основе данных дочерних задач.</p>			
<p><a href="#">Настройка отображаемых атрибутов в задачах</a></p>			
<p>Автоматический расчет показателей. Скрипты для обработки сложных сценариев расчета</p>			
<p><a href="#">Управление статусами задач</a>            Возможность переключения статуса задач (не начат, в работе, завершен, отменен, на проверке, отложен).            При изменении статуса задачи на «Отменён» или «Завершён» автоматически фиксируется фактическая дата начала и окончания.            Узловые задачи автоматически переходят в статус «Готов к проверке» или «Завершён», если все дочерние задачи выполнены, и в статус «Отменен», если все дочерние задачи перемещены или отменены.</p>			
<p><a href="#">Условия перехода между статусами, настройка прав доступа к изменению статусов для разных ролей пользователей</a></p>			
<p>Автоматическое обновление статусов</p>			
<p>Автоматический пересчёт дат связанных задач</p>			
<p><a href="#">Управление зависимостями между задачами</a>            Возможность создания, изменения и удаления связей между задачами.            Задержка от предшествующей задачи в положительном или отрицательном значении.</p>			
<p><a href="#">Настройка отображения связей (предшественники и последователи) в карточке задачи через превью</a></p>			
<p>Автоматическая проверка корректности зависимостей задач</p>			
<p><a href="#">Запись в карточку задачи сведений о предшественниках и последователях</a></p>			

Возможность	Функционал доступен из коробки	Решается настройкой	Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы
<p><a href="#">Управление сроками задач</a>                      Возможность установки сроков начала и окончания задач.                      Автоматический расчет дат начала и окончания задач с учетом календаря.                      Возможность выбора индивидуального календаря для каждой задачи.                      Пересчет плановых дат и автоматическое перепланирование связанных задач с учетом зависимостей.</p>		<p>Согласование переноса плановых дат</p>	
<p><a href="#">Автоматическое обновление плановых дат на основе фактических</a></p>			
<p><a href="#">Вывод прогнозной даты завершения работ проекта в пользовательский столбец в диаграмме Ганта</a></p>			
<p><a href="#">Управление уведомлениями</a>                      Возможность получать уведомления о событиях в Системе.                      Возможность подписываться пользователю на события.</p>	<p>Типовые рассылки</p>		
<p>Генерация и отправка уведомлений при наступлении определенных событий</p>			
<p><a href="#">Формы для сбора данных по задачам</a>                      Сбор данных по задачам.                      Возможность создания специализированных форм для различных типов задач с необходимыми реквизитами и справочниками.</p>			
<p><a href="#">Аналитика и отчетность по задачам</a>                      Возможность формировать отчеты по задачам.</p>			

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

Permanent link:  
[https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/projects\\_and\\_tasks/tasks?rev=1759314800](https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/projects_and_tasks/tasks?rev=1759314800)

Last update: **01.10.2025 10:33**

