

Содержание

Обратная связь

3

4.4. Анализ загрузки и доступности

Возможность	Функционал доступен из коробки	Решается настройкой	Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы
Возможность просмотра распределения загрузки ресурса внутри проекта через представление «Загрузка ресурсов» в диаграмме Ганта			
Возможность просмотра задач ресурса внутри проекта, изменения длительности задачи, перераспределения задач между ресурсами через представление «Ресурсный план» в диаграмме Ганта			
Балансировка загрузки ресурса в рамках портфеля проектов через настройку отчета/дашборда : – Настраиваемый отчетный период отображения информации – Отображение доступных часов в разрезе каждого ресурса организации (с учетом отпусков, отгулов, больничных и т.д.) – Отображение списка проектов и плановых часов по ним в разрезе каждого задействованного ресурса – Расчет свободного количества часов, на которые можно запланировать ресурс за выбранный отчетный период – Возможность вывода индикатора, если ресурс перегружен			
Настройка отчета по коммерческой утилизации персонала, участвующих в коммерческих проектах			
Возможность создания отчета по фактической загрузке персонала через расчет коммерческой утилизации (показатель, раскрывающий степень задействованности персонала в коммерческих проектах) персонала, расчета показателя FTE (показывает, сколько виртуальных (условных) сотрудников, работающих с полной загрузкой (80%, или часто 100%), необходимо, чтобы отработать все рабочее время, затраченное сотрудниками того или иного подразделения только по коммерческим проектам за определенный период) персонала как по подразделению, так по организации в целом			

Обратная связь

Узнайте о возможностях платформы и подберите лучшее решение на базе ADVANTA

Last
update:
20.10.2025 opportunities:resource_management:load_availability https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/resource_management/load_availability
08:42

[Хочу так же](#)

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

Permanent link:
https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/resource_management/load_availability

Last update: **20.10.2025 08:42**

