# Содержание

Краткое описание	3
	4
Добавление нового объекта	
 Перемещение и удаление объекта	
Управление интерфейсом	5
латание датамиУправление датами	
Фильтры	
Экспорт диаграммы	7
Оперативный, Базовый и Прогнозный планы	7
Диаграмма Ганта	
Табличная часть	7
Настройка отображения	8
Фильтры	9
Фиксированные трудозатраты	
Графическая часть	9
Настройка представления диаграммы Ганта	10
Сброс настроек	

# Общий вид диаграммы Ганта

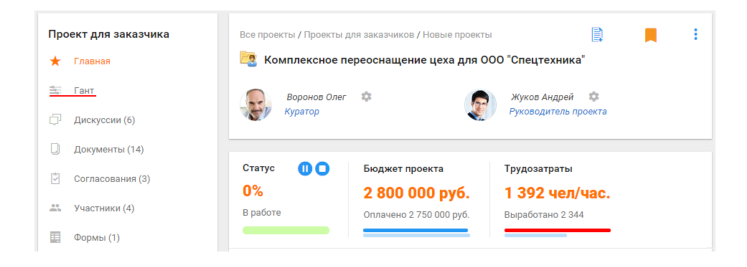
## Краткое описание

С помощью диаграммы Ганта можно:

- комплексно управлять проектом,
- управлять взаимосвязями между объектами,
- создавать новые проекты и задачи,
- изменять их основные параметры:
  - ∘ название,
  - запланированные даты начала и окончания,
  - длительность,
  - ∘ процент завершения,
  - ∘ статус,
  - приоритет.

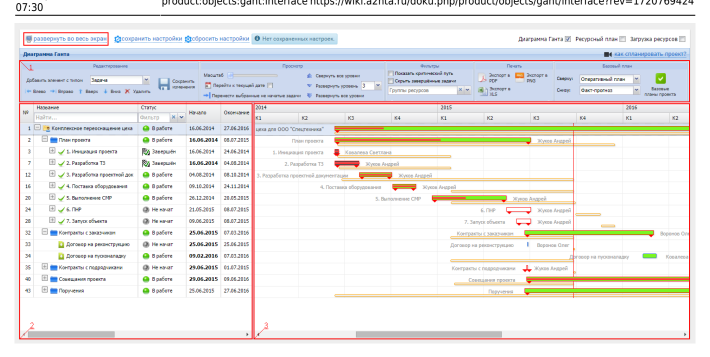
#### Чтобы перейти на диаграмму Ганта объекта:

- 1. зайдите в объект (например, через дерево проектов);
- 2. в вертикальном меню в карточке проекта клик на «Гант».



Если масштаб браузера не 100%, диаграмма Ганта может отображаться и работать некорректно.

Кнопка «**Развернуть во весь экран**»: для удобства работы разворачивает диаграмму Ганта во всю страницу браузера.



## Панель инструментов

На Панели инструментов - голубое поле с кнопками, - расположен набор инструментов для управления элементами диаграммы Ганта.

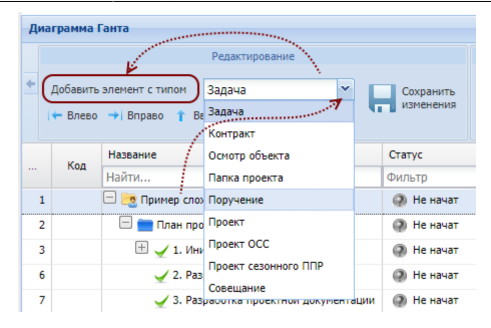
Всё, что вы делаете в диаграмме Ганта нужно обязательно сохранять. Поэтому первая кнопка, которую нужно выучить - это «Сохранить изменения»

Сохранить изменения в диаграмме Ганта можно с помощью «горячих» клавиш Ctrl+S. Сочетание этих клавиш аналогично нажатию кнопки «Сохранить изменения» на панели инструментов диаграммы Ганта.

### Добавление нового объекта

- «Добавить элемент с типом» создание нового подпроекта (задачи) для выделенного
- Выпадающее меню меню выбора типа подпроекта для создания.

Printed on 03.12.2025 11:25 https://wiki.a2nta.ru/



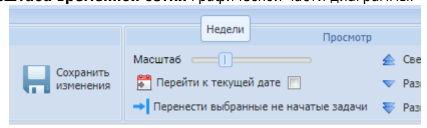
### Перемещение и удаление объекта

- Перемещение выделенного проекта:
  - на один уровень иерархии ниже¹¹ → (сместить вправо);
  - на один уровень иерархии выше<sup>2)</sup> <sup>|</sup>← (сместить влево);
  - ∘ вверх по списку относительно текущей позиции<sup>3)</sup> **1** (сместить вверх);
- Удаление выделенного проекта и его подпроектов X.

Также **перемещать объекты можно перетаскиванием**<sup>5)</sup> как по одному, так и по несколько объектов сразу.

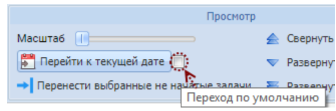
### Управление интерфейсом

• Изменение масштаба временной сетки графической части диаграммы:

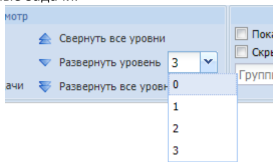


В зависимости от выбранного значения изменяется масштабирование элементов диаграммы, сетки диаграммы и подписей диаграммы.

- «Перейти к текущей дате» приводит отображение графической части диаграммы Ганта к текущей дате.
  - Чек-бокс «Переход по уполчанию» автоматически приводит отображение графической части диаграммы Ганта к текущей дате.



- «Свернуть все уровни» «схлопывает» все открытые на диаграмме ветки иерархии проектов.
- «Развернуть уровень» и выпадающее меню с номером уровня открывает все ветки иерархии до заданного уровня.
- «Развернуть все уровни» соответственно, открывает все ветки иерархии проектов, отображая все подчиненные задачи.



#### Управление датами

• «Перенести выбранные не начатые задачи» – переносит планируемые даты начала задач на текущую дату.

Перенесены будут только выделенные задачи.

#### Фильтры

• Фильтр «Показать критический путь» – работы и связи, не составляющие критический путь проекта отображаются менее ярко (приглушенным тоном), выделяя критический путь из соответствующих задач и связей.

Особенности построения критического пути:

- При наличии у проекта нескольких критических путей диаграмма Ганта показывается только один из них.
  - Это ограничение архитектуры компонента.
- Критический путь строится только по цепочке задач, ограничения дат которых заданы только связями. Без фиксированных ограничений по плановым датам начала/завершения задач.
- Конечная задача из цепочки связанных задач должна определять дату окончания всего проекта, открытого в текущий момент в Ганте – если это условие не будет выполняться, то критический путь также не будет отображаться.
- Фильтр «Скрыть завершенные задачи» на диаграмме скрываются все задачи и проекты, имеющие статус «Завершен», а также связи между ними.

• Фильтр по группе ресурсов - позволяет выбрать определенные группы пользователей.

Фильтр по группе ресурсов позволяет выбрать определенные группы пользователей. При этом, в списке доступных в проекте ресурсов остаются только те, которые входят в указанные в фильтре группы ресурсов, т.е.:

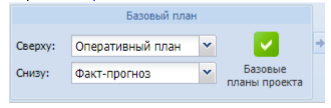
- на диаграммах остаются только задачи, к которым привязаны выбранные группы ресурсов;
- в табличной части диаграммы Ганта фильтр столбца «Ресурс» позволяет выбрать только пользователей из выбранных групп;
- в окне выбора ресурсов для задачи (кнопка «Добавить» во всплывающем окне «Выберите ресурсы») присутствуют только указанные в фильтре группы пользователей.

#### Экспорт диаграммы

- **«Экспорт в PDF»** мастер настройки экспорта **текущего листа диаграммы Ганта** в PDF-формат для дальнейшей печати.
- «Экспорт в PNG» кнопка вывода диаграммы в PNG-формат.
- «Экспорт в XLS» кнопка экспорта табличной части диаграммы Ганта, в MS Excel для удобной печати и дальнейшего использования. Программа в выгруженном файле автоматически произведёт обработку данных специальными макросами и построит графическую часть диаграммы Ганта.

### Оперативный, Базовый и Прогнозный планы

• Набор инструментов для работы с разными типами плана:



Как сохранить базовый план.

# Диаграмма Ганта

#### Табличная часть

Здесь отображается таблица со списком проектов и их основными параметрами:

- тип,
- статус,
- приоритет,
- % завершения,

- планируемые и фактические даты начала и окончания,
- длительность,
- исполнитель,
- pecypc,
- трудозатраты,
- предшествующие (задачи).

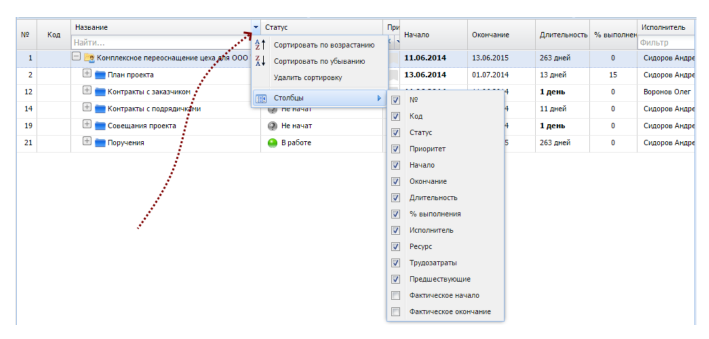
В зависимости от указанной фактической даты начала или окончания автоматически будет изменен статус задачи.

По клику правой клавишей мыши по названию задачи открывается контекстное меню. С его помощью можно:

- перейти к карточке задачи (откроется в новой вкладке),
- удалить задачу
- и выполнить еще ряд действий.

#### Настройка отображения

Настройте требуемые колонки в диаграмме Ганта. Наведите указатель мыши на название одного из столбцов и нажмите на появившуюся стрелочку, из выпавшего меню выберите пункт «**Столбцы**». Активируйте чек-боксы у нужных столбцов, они появятся в табличной части диаграммы Ганта.



Начиная с версии системы 3.29 для отображения доступен столбец «Руководитель». Для этого необходимо включить его видимость по аналогии с другими столбцами. После этого столбец «Руководитель» появится в табличной части диаграммы Ганта.

#### Фильтры

Можно задать глобальные фильтры по названию объекта, по статусу, исполнителю и ресурсу.

Для всех фильтров (кроме фильтра по названию) работает возможность множественной фильтрации.

- При выборе нескольких значений для одного фильтра выборка формируется с использованием логического «ИЛИ» общая выборка увеличивается.
- При фильтрации по нескольким фильтрам выборка формируется с использованием логического «И» общая выборка уменьшается.

Поиск по фильтрам выполняется только для конечных объектов, которые не имеют дочерних объектов.

Фильтрация по колонке «Ресурсы» также распространяется на представления «Ресурсный план» и «Загрузка ресурсов».

#### Фиксированные трудозатраты

Зафиксируйте трудозатраты только для тех задач, где это нужно. При изменении длительности задачи, добавлении или изменении % ресурса трудозатраты останутся прежними.

Если требуется зафиксировать и длительность задачи и трудозатраты одновременно, то добавьте все нужные ресурсы **до** фиксации трудозатрат.

Фиксированные трудозатраты выделены жирным шрифтом на диаграмме Ганта.

Подробно о том, что такое фиксированные трудозатраты и как с ними работать.

#### Графическая часть

Здесь отображаются элементы диаграммы, элементы расположены на одном уровне с проектами, которым они соответствуют.

Цвет элемента соответствует цвету статуса проекта, также здесь отображаются связи между проектами.

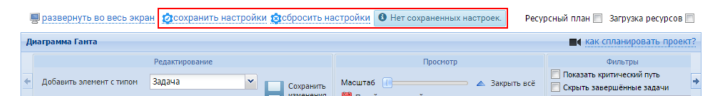
# Настройка представления диаграммы Ганта

Вы можете настроить под себя наиболее удобное отображение диаграммы Ганта и сохранить его под себя.

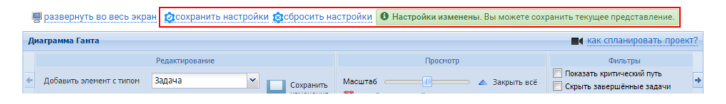
Что можно сохранить:

- расположение всех трех диаграмм;
- состав активных колонок на диаграмме Ганта;
- масштаб диаграмм;
- тип создаваемого элемента;
- включенные чек-боксы:
  - «Показать критический путь»;
  - «Скрыть завершенные задачи».

Чтобы сохранить наиболее удачное представление, над диаграммой Ганта нажмите «Сохранить настройки»:



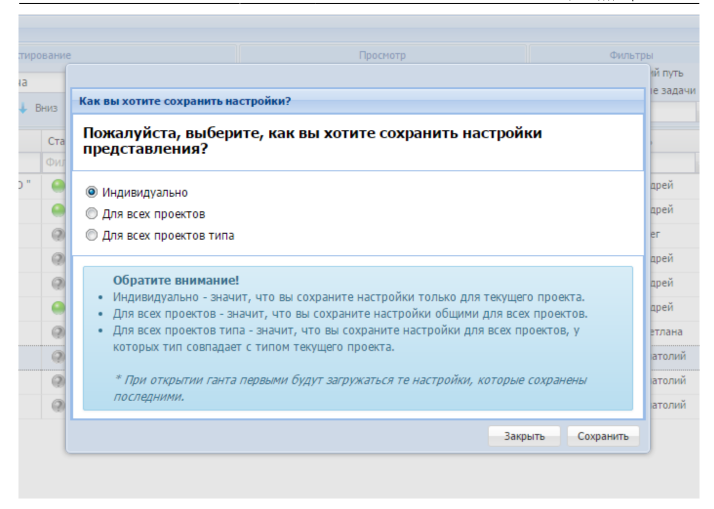
Информационное поле изменит цвет и текст: «Настройки изменены. Вы можете сохранить текущее представление».



Настройки сохраняются для текущего пользователя и никак не влияют на настройки других пользователей.

Система предлагает три варианта сохранения:

- Индивидуально (настройки сохранятся только для текущего проекта)
- Для всех проектов (настройки сохраняются для всех проектов)
- Для всех проектов типа (настройки сохраняются для всех проектов, у которых тип совпадает с типом текущего проекта)
- При последующем открытии диаграммы Ганта настройки будут точно такими, какие были сохранены.



### Сброс настроек

Чтобы настройку сбросить и увидеть представление по умолчанию, нажмите «**Сбросить** настройки».

в дереве проектов выглядит как сдвиг вправо

в дереве проектов выглядит как сдвиг влево

перемещение происходит в рамках одного уровня иерархии

«Drag&Drop» - «Тащи-и-бросай». Захватывайте объекты нажатием и удержанием левой клавишей мыши и переносите на нужное место.

From:

1)

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

Permanent link:

https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/objects/gant/interface?rev=1720769424

Last update: 12.07.2024 07:30

