

Содержание

Даты и длительность 3

 Плановое и расчётное в интерфейсе 4

 Даты 4

 Длительность 4

 Единицы измерения 5

Ресурсы и трудозатраты 5

Положение в иерархии проекта 5

Зависимости 6

Переход на карточку проекта/задачи 6

Редактирование пользовательских реквизитов проекта/задачи 6

Изменения объектов в диаграмме Ганта

См. связанные статьи:

- [как добавить задачу](#);
- [про статусы](#);
- [про приоритеты](#);
- [как делегировать задачу исполнителю](#);
- [про групповые действия над объектами](#).

Все поля табличной части диаграммы Ганта редактируются **по двойному клику мыши**.

Чтобы изменить какой-то объект в диаграмме Ганта:

1. зайдите в диаграмму Ганта (с [карточки проекта](#) → в левом меню «Гант»);
2. двойной клик на поля проекта/задачи для изменения;
3. **сохраните изменения**.

Также на [панели управления](#) диаграммы Ганта есть ряд инструментов для управлением структурой и отображением проекта.

Обязательно сохраняйте все изменения после того, как вы внесли изменения, и нужно, чтобы они отразились в системе!

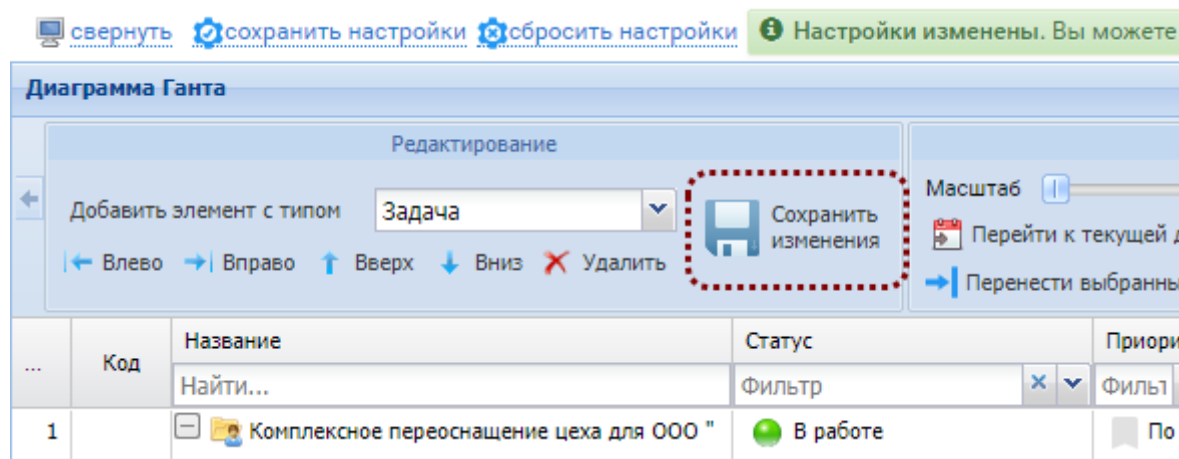


Рисунок 1 – Сохранение изменений в диаграмме Ганта

Даты и длительность

В диаграмме Ганта вы можете изменить:

- плановую дату начала;
- плановую дату окончания;
- фактическую дату начала;
- фактическую дату окончания;
- плановую длительность.

Все поля можно изменять по двойному клику мышью.

Значения дат начала и окончания, а также длительность проекта можно изменять **передвигая или растягивая** соответствующий проекту элемент диаграммы.


Начало	Окончание	Длительно...																																																	
02.04.2019	18.04.2019	13 дней																																																	
02.04.2019	18.04.2019	13 дней																																																	
02.04.2019	03.04.2019	2 дней																																																	
04.04.2019 09 	11.04.2019	6 дней																																																	
<div><div>← Апрель 2019 →</div><table><tr><td>п</td><td>в</td><td>с</td><td>ч</td><td>п</td><td>с</td><td>в</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td></tr><tr><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td></tr><tr><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td></tr><tr><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td></tr><tr><td>29</td><td>30</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td></tr><tr><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td></tr></table><div>Сегодня</div></div>		п	в	с	ч	п	с	в	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1 день
п	в	с	ч	п	с	в																																													
1	2	3	4	5	6	7																																													
8	9	10	11	12	13	14																																													
15	16	17	18	19	20	21																																													
22	23	24	25	26	27	28																																													
29	30	1	2	3	4	5																																													
6	7	8	9	10	11	12																																													
		1 день																																																	
		1 день																																																	
		1 день																																																	
		1 день																																																	
		11 дней																																																	
		1 день																																																	

Рисунок 2 – Выбор даты начала проекта на диаграмме Ганта

[Подробнее о датах и планах в ADVANTA.](#)

Плановое и расчётное в интерфейсе

Даты

- **Жирным** отображается **плановая** дата (фиксированное ограничение), если она была задана. Плановая дата (фиксированное ограничение) выделяется **жирным шрифтом** только в том случае, когда она совпадает с расчётной датой, которую рассчитывает система.
- Обычным шрифтом отображается **расчётная** дата (если дата была задана гибко через зависимости). Либо, если есть **плановая** дата (фиксированное ограничение), но при этом она не совпадает с расчётной датой.

Длительность

- Если плановая длительность = расчётной, то отображается **жирным** шрифтом.

- Если плановая длительность \neq расчетной, то отображается обычным шрифтом.

Единицы измерения

Указывайте длительность работ в тех единицах измерения, которые вам наиболее удобны.

Значение по умолчанию – в днях. Но вы можете указать и другие варианты: m (минуты), h (часы), d (дни), month (месяцы).

Название	Статус	Приоритет	Начало	Окончание	Длительно...
Найти...	Фильтр	Фильтр			
Комплексное переоснащение цеха для ООО "	В работе	По ум...	02.04.2019	28.08.2019	107 дней
План проекта	В работе	По ум...	02.04.2019	28.08.2019	107 дней
1. Инициация проекта	Завершён	По ум...	02.04.2019	03.04.2019	2 дней
2. Разработка ТЗ	На проверке	По ум...	04.04.2019	04.07.2019	3 месяцев
3. Разработка проектной документации	В работе	По ум...	05.07.2019	05.07.2019	1 день
4. Поставка оборудования	Не начат	По ум...	08.07.2019	08.07.2019	7 h
5. Выполнение СМР	Не начат	По ум...	09.07.2019	26.08.2019	35 минут

Рисунок 3 – Указание длительности работ в различных единицах измерения

Ресурсы и трудозатраты

В поле с ресурсом (только для конечных задач) укажите процент загрузки всех ресурсов, используемых в задаче.

В поле с трудозатратами можно указать общее количество трудозатрат задачи по всем ресурсам в часах. В этом случае трудозатраты будут зафиксированы и выделены жирным шрифтом.

Если требуется зафиксировать и длительность задачи, и трудозатраты одновременно, то сначала добавьте все нужные ресурсы, а после этого зафиксируйте трудозатраты.

Подробнее о работе с фиксированными трудозатратами.

Положение в иерархии проекта

Одним кликом мыши выделите в списке объект и выберите нужное действие в [панели инструментов](#).

- Перемещение выделенного проекта:
 - на один уровень иерархии ниже¹⁾ – (сместить вправо);
 - на один уровень иерархии выше²⁾ – (сместить влево);

- вверх по списку относительно текущей позиции³⁾ – ↑ (сместить вверх);
- вниз по списку относительно текущей позиции⁴⁾ – ↓ (сместить вниз);
- Удаление выделенного проекта и его подпроектов – ✖.

Также **перемещать объекты можно перетаскиванием**⁵⁾ как по одному, так и **по нескольким объектам сразу**.

Зависимости

Настройте зависимости между задачами. В колонке «Предшествующие» укажите номера предшествующих задач для создания с ними связей текущей задачи. Удобнее задать зависимости на графической части диаграммы Ганта.

Переход на карточку проекта/задачи

Чтобы из диаграммы Ганта перейти на карточку проекта/задачи: клик правой клавишей мыши на нужный объект в списке → **«Открыть карточку»**.

Карточка объекта откроется в новой вкладке.

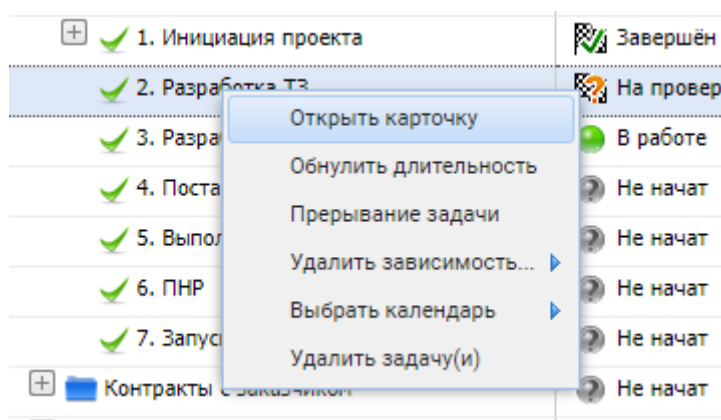


Рисунок 2 – Переход на [карточку проекта/задачи](#) из диаграммы Ганта

Подробнее о других способах [добавить объекты](#) в иерархию [дерева проектов](#).

Редактирование пользовательских реквизитов проекта/задачи

Начиная с версии системы 3.29 появилась возможность из табличной части Ганта по строке

редактировать пользовательские реквизиты. Реквизиты открываются во всплывающем окне без необходимости перехода в карточку объекта на отдельной вкладке.

Для редактирования в контекстном меню строки, которое вызывается правой клавишей мыши, необходимо выбрать новый пункт «Реквизиты объекта».

1)

в дереве проектов выглядит как сдвиг вправо

2)

в дереве проектов выглядит как сдвиг влево

3) 4)

,
перемещение происходит в рамках одного уровня иерархии

5)

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

From:

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

Permanent link:

https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/objects/gant/edit_task?rev=1721047139

Last update: **15.07.2024 12:38**

