

Содержание

<i>Даты базового плана в табличной части</i>	5
<i>Вывод базового плана в отчёт "Проекты и работы"</i>	5

Базовый план

Базовые планы используются для фиксации исходного плана проекта – первоначальных [плановых дат по задачам](#).

Цель: отслеживать возможные отклонения между первоначальными планами и тем, как в реальности движется проект по графику.

Где отображается базовый план:

- в [диаграмме Ганта](#);
- [выгружаются в отчёт "Электронная таблица"](#) – атрибут **BasePlans**;
- в виде отклонения в списке задач¹⁾.
- в виде «Целевых планов» в отчёте [«Проекты и работы»](#)²⁾.

Базовых планов может быть несколько – по ходу проекта вы можете создавать новые БП.

Основной инструмент управления базовыми планами – [диаграмма Ганта](#).

Чтобы создать базовый план:

1. создайте структуру проекта и настройте связи в диаграмме Ганта;
2. в диаграмме Ганта, в панели инструментов в блоке «Базовый план» нажать на кнопку **«Базовые планы проекта»**;
3. внести название нового базового плана и «Сохранить».

Объекты, сохраненные в базовом плане можно защитить от удаления соответствующим [правом "удаление объектов, имеющих базовый план"](#).

По умолчанию значение этого поля в таблице прав не определено. ⇒ По умолчанию никто, кроме администратора не может удалять объекты с сохранённым базовым планом. Согласуйте и настройте это право в соответствии с вашими бизнес-процессами.

При сохранении базового плана также автоматически запускается общая операция сохранения изменений в Ганте.

После сохранения около заданного названия автоматически появится дата и автор базового плана (Рисунок 1). Если название не указывать, то будет присвоено стандартное название в формате «БП от <дата сохранения ДД.ММ.ГГГГ> (<Имя пользователя – автора базового плана>)

Здесь же можно отредактировать названия ранее сохраненных планов и удалить

неактуальные.

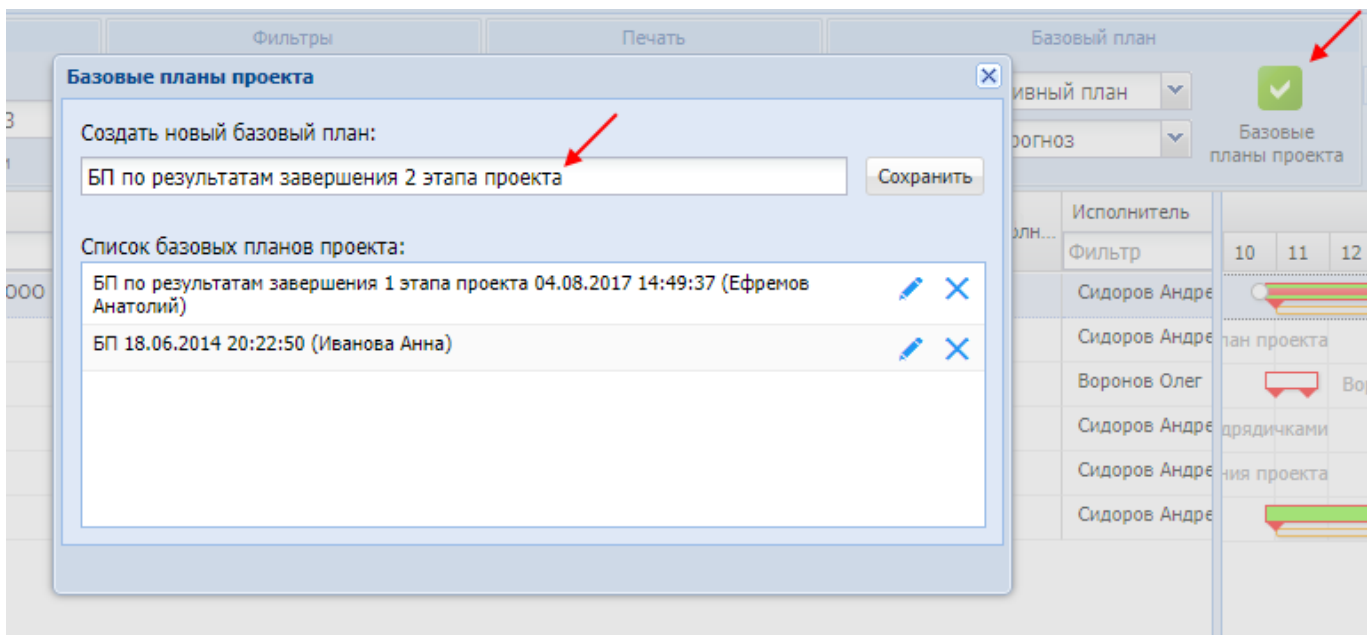


Рисунок 1 – Создание базового плана

- Чтобы отредактировать названия ранее сохраненных планов, нажмите
- Чтобы удалить неактуальные планы, нажмите

Сохраненный базовый план доступен в выпадающих меню рядом с кнопкой сохранения (Рисунок 1).

По умолчанию, на графике диаграммы Ганта для каждой задачи отображается два элемента диаграммы – сверху «Оперативный план» (текущий план), снизу «Факт-прогноз». В ходе реализации проекта текущий (оперативный) план может изменяться и, чтобы отследить эти изменения, на диаграмму можно выводить график ранее сохраненного базового плана. Например, на рисунке 2 в качестве верхнего элемента диаграммы выведен график текущего плана, а в качестве нижнего – график базового плана (Рисунок 2).

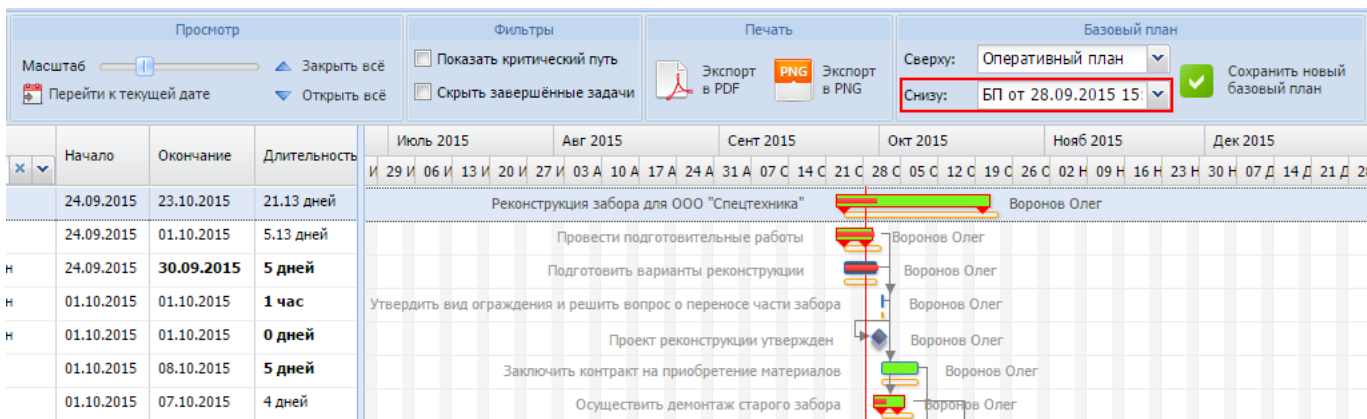


Рисунок 2 – Отображение оперативного и базового планов на диаграмме Ганта

Сохранив несколько базовых планов на разные даты, можно отслеживать изменения в датах Оперативного плана.

Даты базового плана в табличной части

Добавьте на диаграмму Ганта колонки с датами базового плана (Рисунок 3).

Для выбора доступны колонки с датами начала и окончания задач в соответствии со всеми ранее сохраненными базовыми планами.

Даты базового плана доступны только для просмотра.

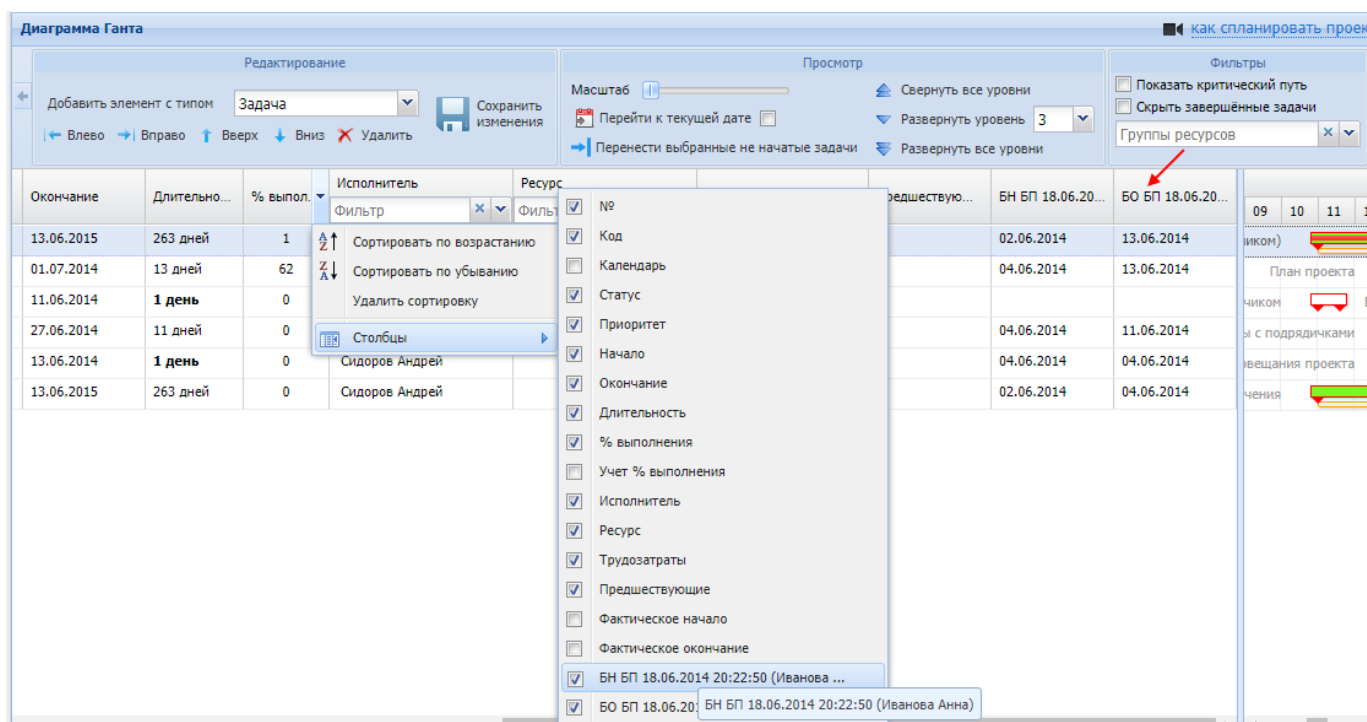


Рисунок 3 – Даты базового плана

Перед закрытием диаграммы **сохраните настройки представления**, чтобы в следующий раз не настраивать отображение нужных колонок.

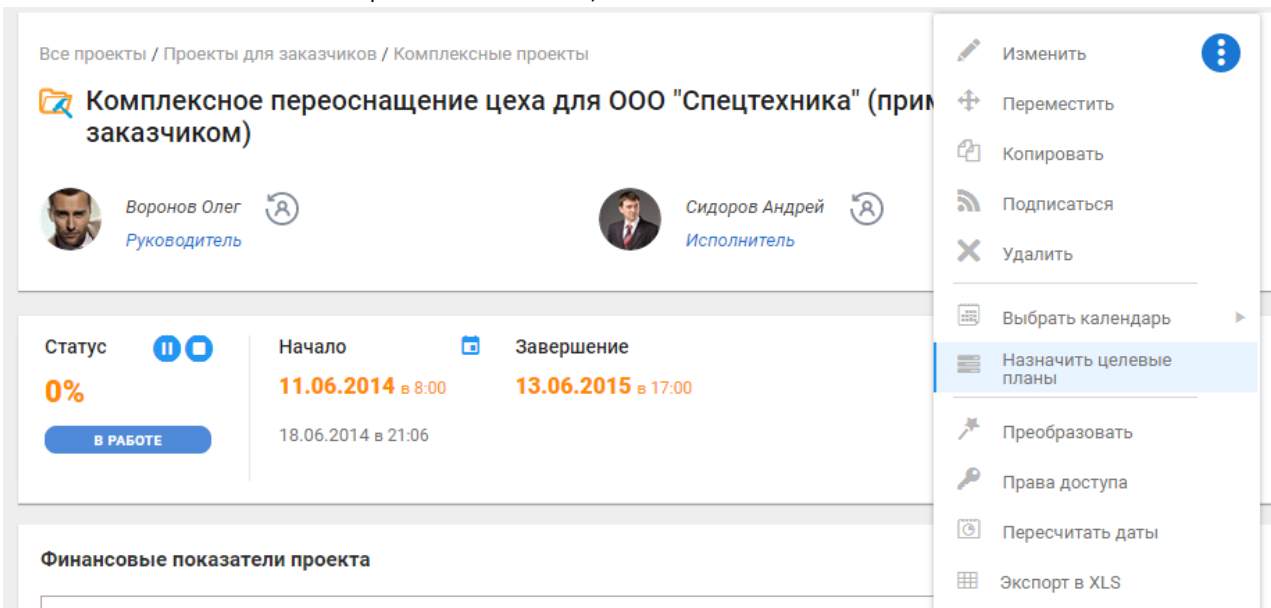
Вывод базового плана в отчёт "Проекты и работы"

Доступно с версии 3.19.

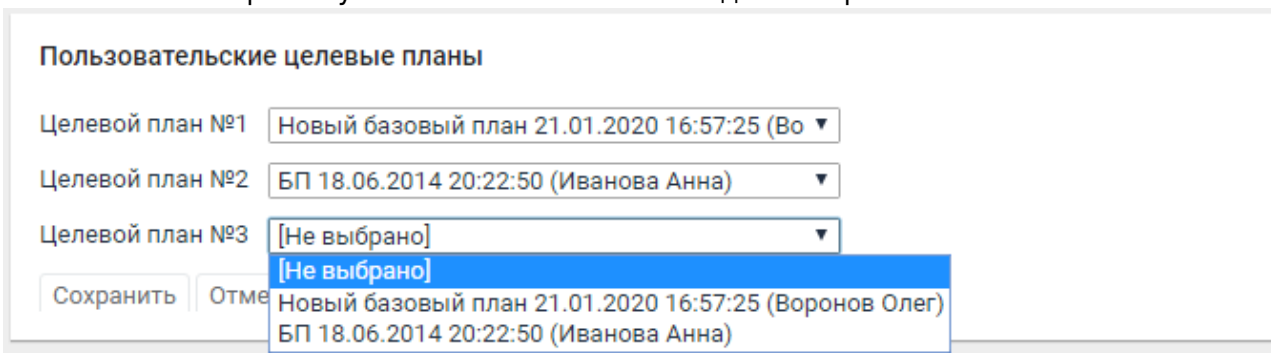
Выводит до трёх сохранённых в проекте **базовых планов**.

Чтобы вывести базовый план в отчёт как целевой:

1. сохраните **базовый план в диаграмме Ганта**;
2. зайдите на карточку проекта;
3. меню «...» → «Назначить целевые планы»;



4. Изменить → выберите нужные вам базовые планы для отображения в отчёте.



Теперь можно в отчёте «Проекты и работы» → меню «три точки» → «Изменить» → в поле «Целевые планы» отметить чек-боксами нужные вам планы для отображения в отчёте.

[Назад](#)

[Вперёд](#)

1)

доступно с версии 3.17

2)

начиная с версии 3.19

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

Permanent link:
https://wiki.a2nta.ru/doku.php/manual/users/project/6_1

Last update: **05.07.2019 11:21**

