

# Содержание

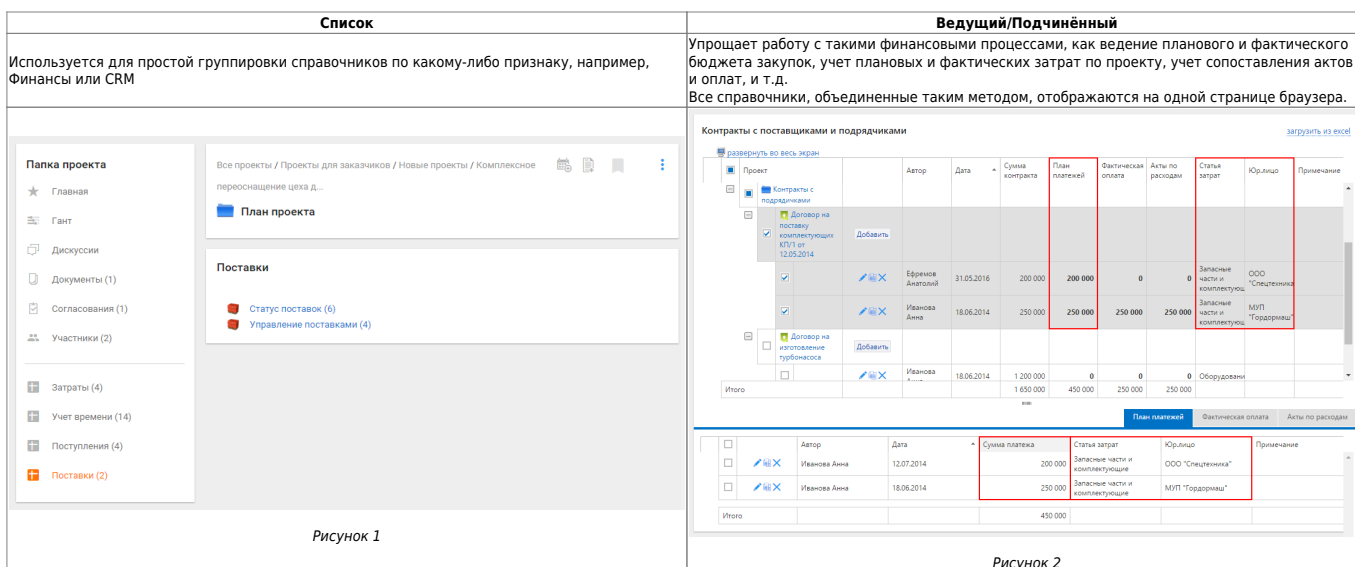
- Списки** ..... 3
  - Настройка ..... 3
  - Особенности интерфейса ..... 4
- Ведущий/Подчиненный** ..... 4
  - Принцип работы ..... 4
  - Обратите внимание ..... 5
  - Настройка ..... 6



# Закладки. Конструкция "Ведущий/Подчиненный"

Группируйте справочники в интерфейсе пользователя.

Группировка может быть как чисто декоративной – типа «Список», так и создающей из нескольких справочников подобие сводных таблиц – «Ведущий/Подчиненный».



## Списки

### Настройка

1. Администрирование → Справочники → портлет «Закладки» → Добавить.
2. На открывшейся странице:
  1. параметр Тип – Список;
  2. введите название закладки;
  3. при необходимости введите описание;
  4. выберите иконку закладки.
3. Сохраните шаблон закладки.
4. В портлете «Дочерние справочники» выберите справочники, которые войдут в состав закладки

Когда справочник добавлен в закладку:

- на странице объекта вместо ссылки на справочник отображается закладка, в которую справочник включен;
- при переходе на закладку отобразится список справочников, включенных в нее (Рисунок 1).

## Особенности интерфейса

- Дочерние справочники в объектах (как и родительские объекты у справочников) добавляются стандартным образом, без указания закладок. Но если справочник добавлен в закладку, то обратиться к нему в объекте можно только через закладку. При одновременном добавлении справочника в объект и в закладку, на странице объекта появится **только закладка**. Попасть к справочнику вы сможете только через закладку, в которую справочник добавлен.
- На карточке проекта, рядом с названием закладки, в скобках указывается число справочников, которые доступны пользователю через закладку.
- На странице закладки, открытой в проекте, рядом с названием справочника в скобках указывается число созданных в справочнике записей (Рисунок 1).

## Ведущий/Подчиненный

### Принцип работы

На примере связанных справочников «Финансы».

1. **Создайте запись** в ведущем справочнике – верхняя таблица. Например, сумма контракта 30 000 рублей по статье затрат «Транспортные расходы» (Классификатор «Статья затрат» – общий **классификатор** для всех справочников конструкции.).
2. Клик на чек-бокс со строкой записи → перейдите на подчинённый справочник и добавьте связанную запись по кнопке **Добавить**.

Контракты с поставщиками и подрядчиками [открыть фильтр](#) [загрузить из excel](#)

Отмеченные записи: [Удалить](#) [Выполнить](#) [развернуть во весь экран](#)

| Проект   | Автор  | Дата       | Сумма контракта | План платежей | Фактическая оплата | Акты по расходам | Статья затрат                  | Примечание |
|--|--|------------|-----------------|---------------|--------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| Контракты с подрядчиками   |  |            |                 |               |                    |                  |                                |            |
| <input checked="" type="checkbox"/> Договор на поставку комплектующих КП/Т от 12.05.2014 | <a href="#">Добавить</a>                         |            |                 |               |                    |                  |                                |            |
| <input checked="" type="checkbox"/>  | <a href="#">✎</a> <a href="#">✕</a> Воронов Олег | 22.04.2019 | 30 000          | 30 000        | 30 000             | 16 000           | Транспортные расходы           |            |
| <input type="checkbox"/>   | <a href="#">✎</a> <a href="#">✕</a> Иванова Анна | 18.06.2014 | 450 000         | 450 000       | 300 000            | 250 000          | Запасные части и комплектующие |            |
| Договор на изготовление турбонасоса  | <a href="#">Добавить</a>                         |            |                 |               |                    |                  |                                |            |
| <input type="checkbox"/>   | <a href="#">✎</a> <a href="#">✕</a> Воронов Олег | 22.04.2019 | 15 000          | 15 000        | 15 000             | 7 652            | Транспортные расходы           |            |
| <input type="checkbox"/>   | <a href="#">✎</a> <a href="#">✕</a> Иванова Анна | 18.06.2014 | 1 200 000       | 1 200 000     | 450 000            | 0                | Оборудование                   |            |
| Итого  |  |            | 1 695 000       | 1 695 000     | 795 000            | 273 652          |                                |            |

или

[Добавить](#) Отмеченные записи: [Удалить](#) [Выполнить](#) [открыть фильтр](#)

| План платежей            | Фактическая оплата                               | Акты по расходам | Дата   | Сумма акта (закрывающего документ) | Статья затрат   | Скан акта (закрывающего документа) | Примечание |
|--------------------------|--|------------------|--------|------------------------------------|---|------------------------------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | <a href="#">✎</a> <a href="#">✕</a> Воронов Олег | 22.04.2019       | 1 000  | Транспортные расходы               | <a href="#">Скан акта (закрывающего документа) 0_61ed3_cce64e8d_X</a> |                                    |            |
| <input type="checkbox"/> | <a href="#">✎</a> <a href="#">✕</a> Воронов Олег | 22.04.2019       | 15 000 | Транспортные расходы               | <a href="#">Скан акта (закрывающего документа) 20_minutes</a>         |                                    |            |
| Итого                    |  |                  | 16 000 |                                    |   |                                    |            |

**Рисунок 1** – Как внести данные в связанную запись в зависимом справочнике

Классификатор уже будет выбран – тот же, что и в ведущей записи. Внесите и сохраните данные.

- 3. Сумма значений-чисел **автоматически отображается** в ведущем справочнике – в колонке ведущего справочника с названием справочника-источника.

Например, введено три записи в подчиненный справочник «План платежей» с суммами 12, 8 и 10 тыс. рублей.  
Общая планируемая сумма доходов в 30 000 рублей – в колонке «План платежей» ведущего справочника, классификатор (здесь: «Статья затрат» – «Транспортные расходы») – тот же, что и в подчинённом справочнике.

**Обратите внимание**  
Если в ведущем справочнике создать две или больше записей с одинаковым значением статьи затрат (Общий классификатор), то итоги в Ведущем справочнике будут некорректными - в дублирующие записи попадут те же значения сумм из подчиненных справочников, которые уже есть в первой записи. То есть на уровне одного и того же объекта в ведущем справочнике нужно всегда создавать одну запись на одно уникальное значение статьи затрат (Общего классификатора).

Контракты с поставщиками и подрядчиками [открыть фильтр](#) [загрузить из excel](#)

Отмеченные записи: [Удалить](#) [Выполнить](#) [развернуть во весь экран](#)

| Проект   | Автор        | Дата       | Сумма контракта | План платежей | Фактическая оплата | Акты по расходам | Статья затрат                  | Примечание |
|--|--------------|------------|-----------------|---------------|--------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| Договор на поставку комплектующих КП/1 от 12.05.2014 | Воронов Олег | 22.04.2019 | 30 000          | 30 000        | 30 000             | 16 000           | Транспортные расходы           |            |
| Договор на изготовление турбомасоса                  | Иванова Анна | 18.06.2014 | 450 000         | 450 000       | 300 000            | 250 000          | Запасные части и комплектующие |            |
| Совещания проекта                                    | Воронов Олег | 22.04.2019 | 15 000          | 15 000        | 15 000             | 7 652            | Транспортные расходы           |            |
| Поручения  | Иванова Анна | 18.06.2014 | 1 200 000       | 1 200 000     | 450 000            | 0                | Оборудование                   |            |
| Итого  |              |            | 1 695 000       | 1 695 000     | 795 000            | 273 652          |                                |            |

.....

Добавить Отмеченные записи: [Удалить](#) [Выполнить](#) [открыть фильтр](#)

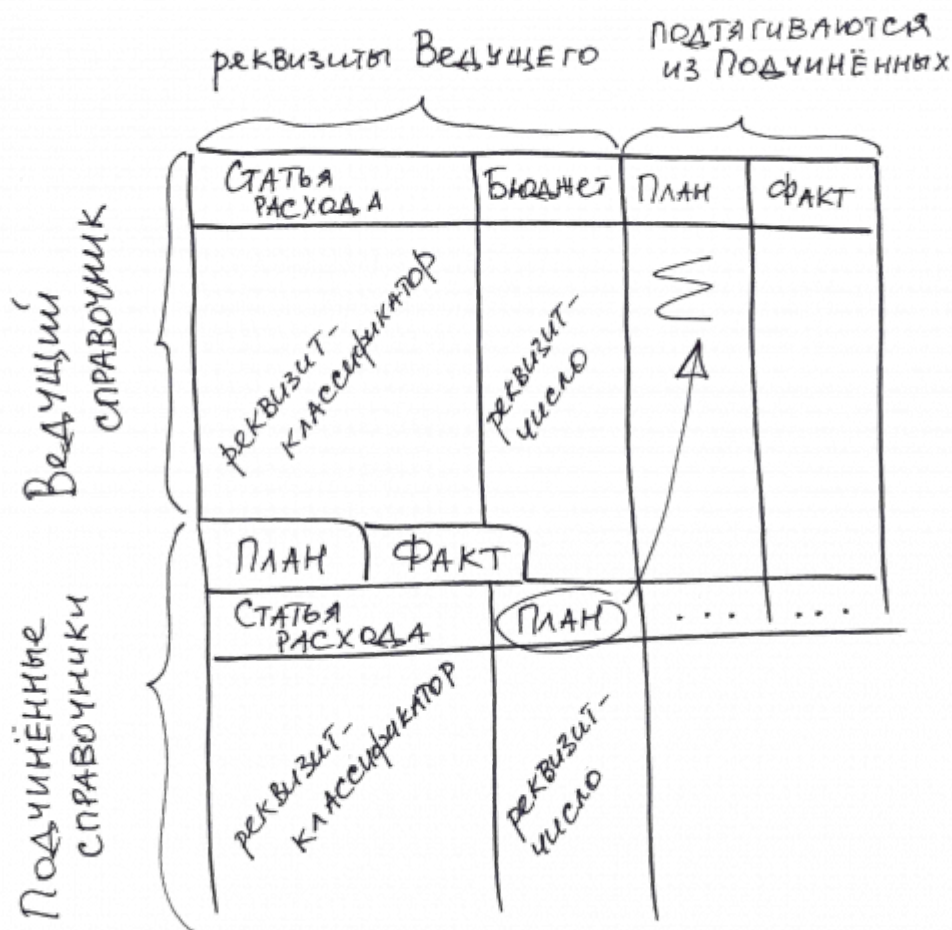
| План платежей | Фактическая оплата | Акты по расходам | Сумма платежа | Статья затрат        | Примечание |
|---------------|--------------------|------------------|---------------|----------------------|------------|
|               |                    |                  | 12 000        | Транспортные расходы |            |
|               |                    |                  | 8 000         | Транспортные расходы |            |
|               |                    |                  | 10 000        | Транспортные расходы |            |
| Итого         |                    |                  | 30 000        |                      |            |

**Рисунок 2** – Из чего суммируется значение в ведущий справочник

[Подробнее о работе с ведущими/подчинёнными справочниками](#)

## Настройка

1. **Создайте справочники**, которые будут входить в состав закладки «Ведущий-подчинённый».



- В ведущем справочнике НЕ должны быть те же **числовые реквизиты**, что и в подчинённых. Ведущий справочник будет самостоятельно подтягивать указанные **реквизиты-числа** из подчинённых справочников: по одному из каждого подчинённого.
- Добавьте в справочники один и тот же **реквизит-классификатор**.

Связующих справочников реквизитов-классификаторов может быть не один, а несколько.

Также можно создавать связанные справочники и без реквизита-классификатора, но в таком случае все суммарные значения дочерних справочников будут агрегироваться без группировки по какому-то принципу - а просто в рамках выбранного объекта.

2. На странице **со списком справочников** в портлете «Закладки» → Добавить. На открывшейся странице:
  1. в параметре Тип - Ведущий/Подчиненный;
  2. введите название закладки;

3. при необходимости – описание;
  4. выберите иконку закладки;
  5. **сохраните** шаблон закладки.
3. В портлете «Дочерние справочники» выберите справочники, которые войдут в состав закладки.
  4. У выбранных справочников выберите числовые реквизиты, которые будут использоваться в конструкции.
  5. Активируйте общий классификатор – если он один, то будет активирован автоматически.

Обязательное свойство общего классификатора – **выключенный** чек-бокс Разрешить выбор нескольких значений. Соответствие между записями ведущего и подчиненного справочника должно быть однозначным.

Если не активирован ни один общий классификатор, то записи Ведущего и Подчиненных справочников не будут синхронизироваться по значениям этого классификатора ⇒ в записи Ведущего справочника будут суммироваться данные по всем записям, независимо от значений классификатора с типом записи, например, «материалы» или «услуги».

Чтобы скрыть один из реквизитов-классификаторов в справочниках закладки: - В списке общих классификаторов для справочников закладки (на странице настроек закладки «Ведущий/Подчиненный») отметьте его неактивным. Если этого не сделать, то в том справочнике, где скрыт реквизит, пропадет возможность добавления новых записей. - В свойствах каждого из справочников отметьте этот реквизит как необязательный и скрытый;

6. Сохраните изменения.
7. С помощью ↑ и ↓ переместите ведущий справочник наверх в блоке «Дочерние справочники».
8. **Добавьте все справочники из закладки в объекты**, в которых планируется использовать конструкцию.

Максимальное возможное количество подчиненных справочников – шесть.

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

Permanent link:  
[https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/tables/admin/inherited\\_table?rev=1646904128](https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/tables/admin/inherited_table?rev=1646904128)

Last update: **10.03.2022 09:22**

