

# Содержание

<b>Личные и публичные отчёты</b> .....	3
<b>Связать отчёт с объектом</b> .....	3
Как привязать .....	4
<b>Связать отчёт с модулем</b> .....	5
Как привязать .....	6
Администратору системы .....	6
<b>Связать отчёт с классом объектов</b> .....	7
Важное отличие от привязки отчёта к отдельному объекту .....	7



# Настройка публичного отчёта

## Личные и публичные отчёты

Любой отчёт, который создаёт пользователь со своего [рабочего стола](#) через модуль «Мои отчёты» (меню слева) → «Добавить отчёт», – это **отчёт, который видит в системе только он**.

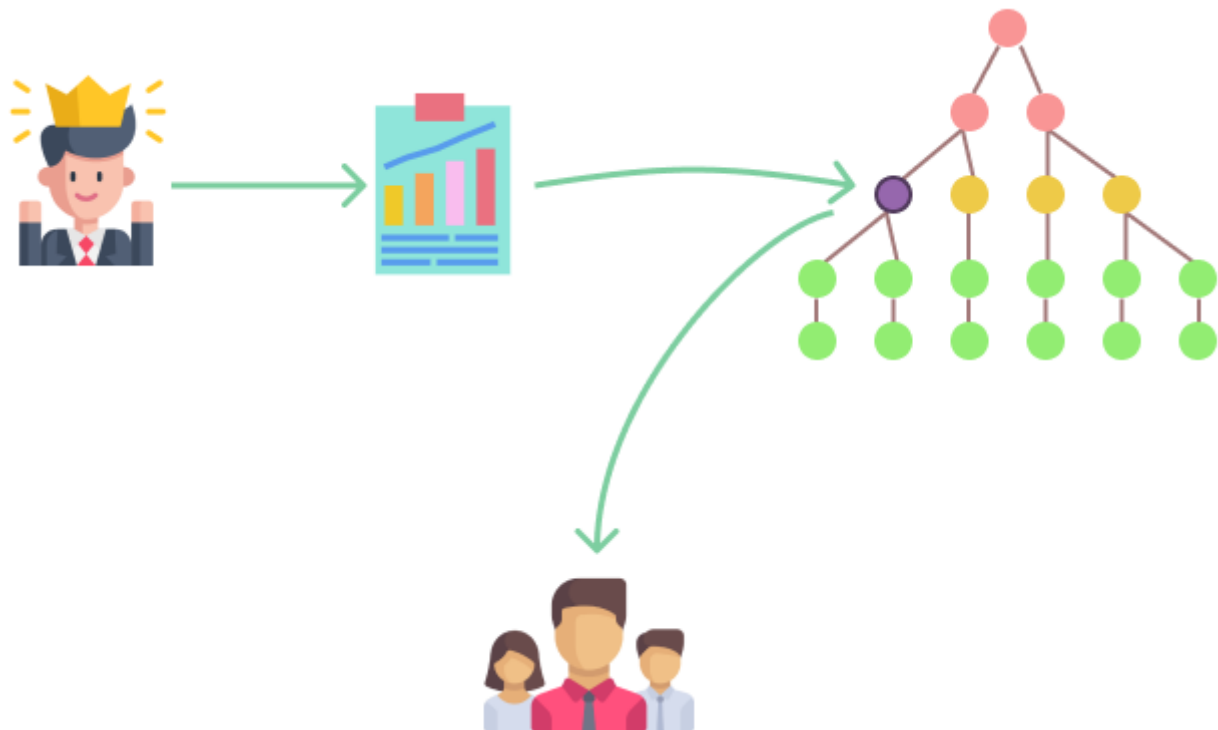
Теоретически 50 пользователей могут создать один и тот же абсолютно одинаковый отчёт – и пользоваться им независимо друг от друга. Для системы это будет 50 разных отчётов. Пользователи не увидят отчёты друг друга.  
Однако если администратор создаст 1 отчёт и даст к нему доступ команде из 50 человек, для системы это будет 1 отчёт, к которому есть доступ у всех этих пользователей.

Сделать личный отчёт публичным может только администратор системы.

Есть несколько способов и подходов для расшаривания (раздачи доступа) отчёта.

## Связать отчёт с объектом

На карточке конкретного объекта появится в меню слева ссылка на отчёт.



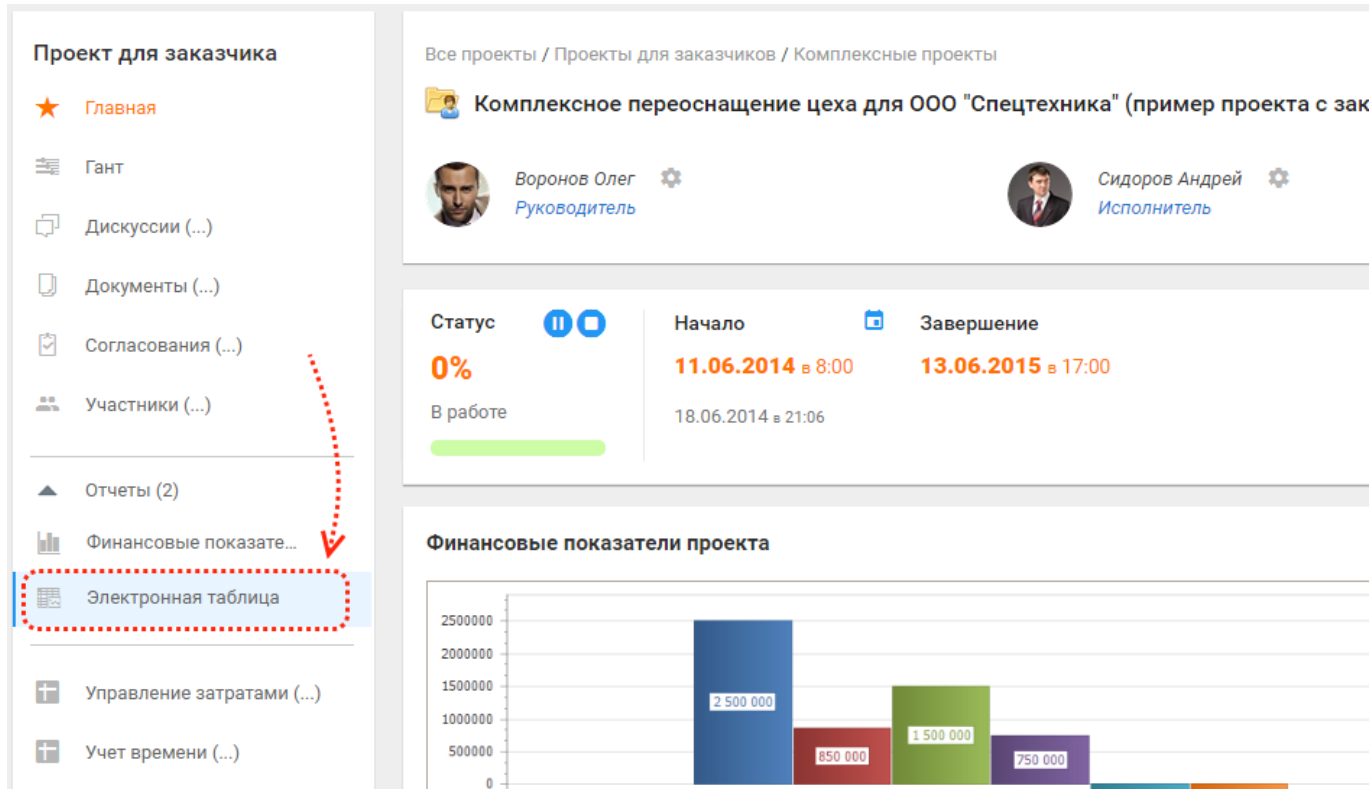
**Рисунок 1** – Логика привязки отчёта к конкретному объекту дерева проектов

Разумно использовать, если отчёт контекстный, касается какого-то конкретного проекта и его команды.

## Как привязать

1. Зайдите в отчёт (или создайте и сохраните новый отчёт).
2. Меню (три точки) → «Связать с объектом».
3. Выберите нужный объект в дереве проектов.
4. Сохраните изменения.

Результат:



The screenshot shows a project management application interface. On the left, a sidebar titled 'Проект для заказчика' (Customer Project) lists various project management tasks. A red dashed box highlights the 'Электронная таблица' (Electronic Table) option, which is also highlighted with a red arrow pointing to the main content area. The main content area displays a project card for 'Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника"'. The card includes the project title, a brief description, two team members (Voronov Oleg and Sidorov Andrey), and a timeline from '11.06.2014 в 8:00' to '13.06.2015 в 17:00'. Below the card is a section titled 'Финансовые показатели проекта' (Financial indicators of the project) featuring a bar chart with the following data:

Категория	Значение
Бюджет	2 500 000
Затраты	850 000
Прибыль	1 500 000
Недостаток	750 000

**Рисунок 2** – Ссылка на отчет с типом «Электронная таблица» с карточки проекта

## Связать отчёт с модулем

Привязать отчёт к модулю и дать доступ группе пользователей к этому отчёту.



**Рисунок 3** – Логика привязки отчёта к модулю на рабочем столе

Хороший вариант, когда отчёт по своему содержанию охватывает всю [иерархию дерева проектов](#).

## Как привязать

1. Зайдите в отчёт (или создайте и сохраните новый отчёт).
2. Меню (три точки) → «**Связать с модулем**» → выберите нужный модуль.
3. Снова зайдите в меню (три точки) → «**Открыть группе**» → выберите те [группы пользователей](#), у которых должен быть доступ к этому отчёту.

### Администратору системы

О том, как [администратор](#) может вывести индивидуальный для каждого, контекстный отчёт в модуль.

Один и тот же отчёт можно привязать к нескольким объектам или модулям, при этом в меню отчёта в скобках будет указана цифра – со сколькими объектами и/или модулями связан отчет.

## Поручения на контроле

Сохранить

- Изменить
- Уточнить выборку
- Скопировать отчет
- Удалить
- Открыть группе (1)
- Связать с объектом
- Связать с модулем (0)

Период  Показать все записиФильтровать по  Плановые даты Показывать задачи без дочерних  Просроченные  У меня на контроле  У меня на исполнении Вывести список скрытых колонок Экспорт в XLS Экспорт в XLSX Экспорт в PDF Экспорт в RTF Показыв

Каталог

Проект  
для  
заказчика

Рисунок 4 – Формирование публичных отчетов

## Связать отчёт с классом объектов

Можно [привязать отчёт к классу объектов](#): чтобы в любом объекте этого класса в дереве проектов был по умолчанию этот отчёт.

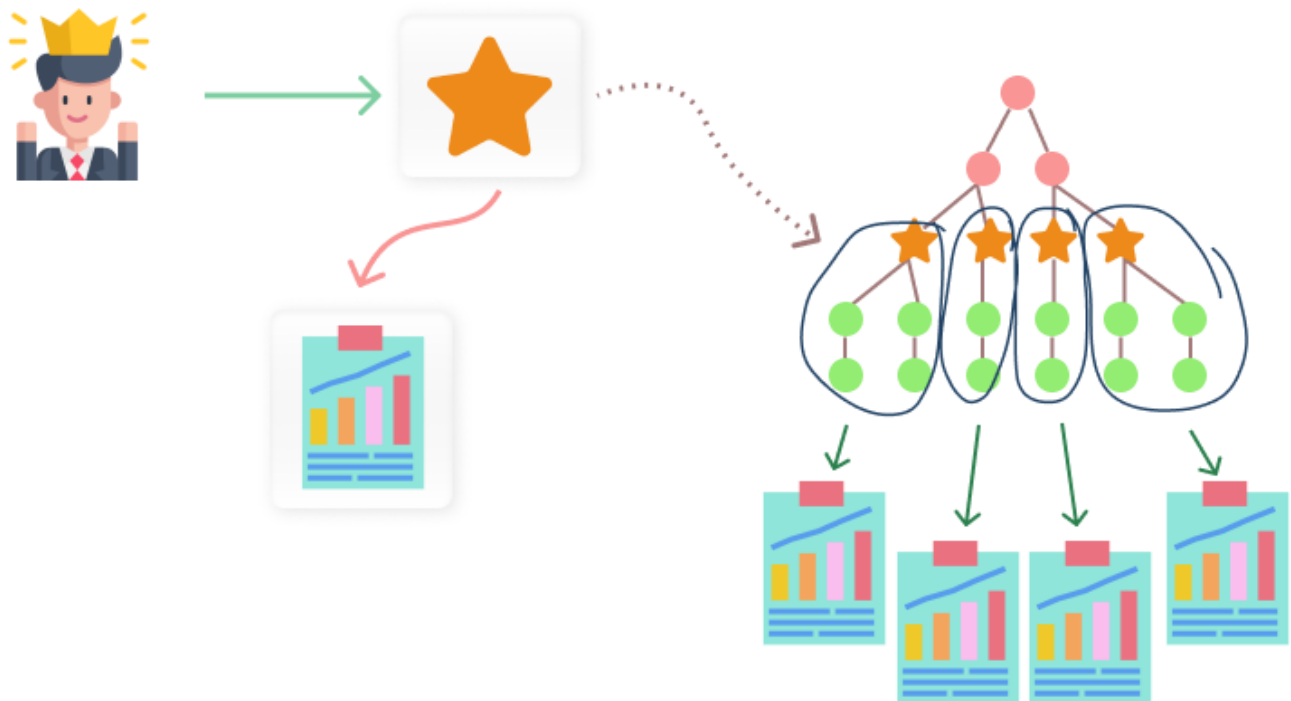


Рисунок 5 – Логика привязки отчёта к классу объектов

## Важное отличие от привязки отчёта к отдельному объекту

Такой отчёт-по-умолчанию-из-класса-объектов отображает **данные только в контексте той ветки дерева проектов**, к узлу которой он прикреплён.

Это удобное и разумное решение для структуры с однотипными проектами, где нужно показать не всё-всё всем, а **дать отчёт разным командам в контексте их проектов.**

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

Permanent link:  
[https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/reports/public\\_reports?rev=1560862196](https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/reports/public_reports?rev=1560862196)

Last update: **18.06.2019 12:49**

