

# Содержание

- Личные и публичные отчёты** ..... 3
- Связать отчёт с объектом** ..... 3
  - Как привязать ..... 4
- Связать отчёт с модулем** ..... 5
  - Как привязать ..... 6
    - Администратору системы ..... 6
- Связать отчёт с классом объектов** ..... 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**.

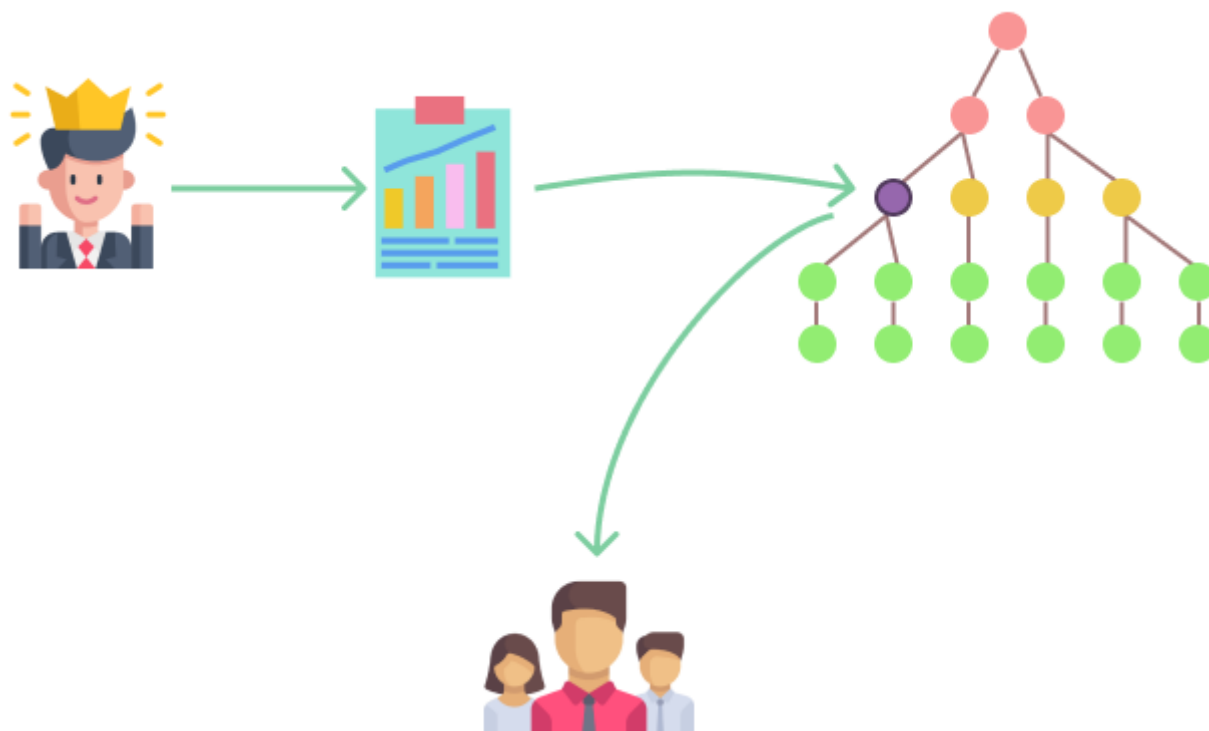
Теоретически 50 пользователей могут создать один и тот же абсолютно одинаковый отчёт – и пользоваться им независимо друг от друга. Для системы это будет 50 разных отчётов. Пользователи не увидят отчёты друг друга. Однако если администратор создаст 1 отчёт и даст к нему доступ команде из 50 человек, для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

**Проект для заказчика**

- ★ Главная
- Гант
- Дискуссии (...)
- Документы (...)
- Согласования (...)
- Участники (...)
- Отчеты (2)
- Финансовые показате...
- Электронная таблица**
- Управление затратами (...)
- Учет времени (...)

Все проекты / Проекты для заказчиков / Комплексные проекты

**Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с зак**

**Воронов Олег** *Руководитель*

**Сидоров Андрей** *Исполнитель*

**Статус** 0% В работе

**Начало** 11.06.2014 в 8:00

**Завершение** 13.06.2015 в 17:00

18.06.2014 в 21:06

**Финансовые показатели проекта**

Показатель	Значение
2 500 000	2 500 000
850 000	850 000
1 500 000	1 500 000
750 000	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](#)

Период: Показать все записи

Фильтровать 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](#)
[Показы](#)

Каталог ▲
 Проект для заказчика ▲

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

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.

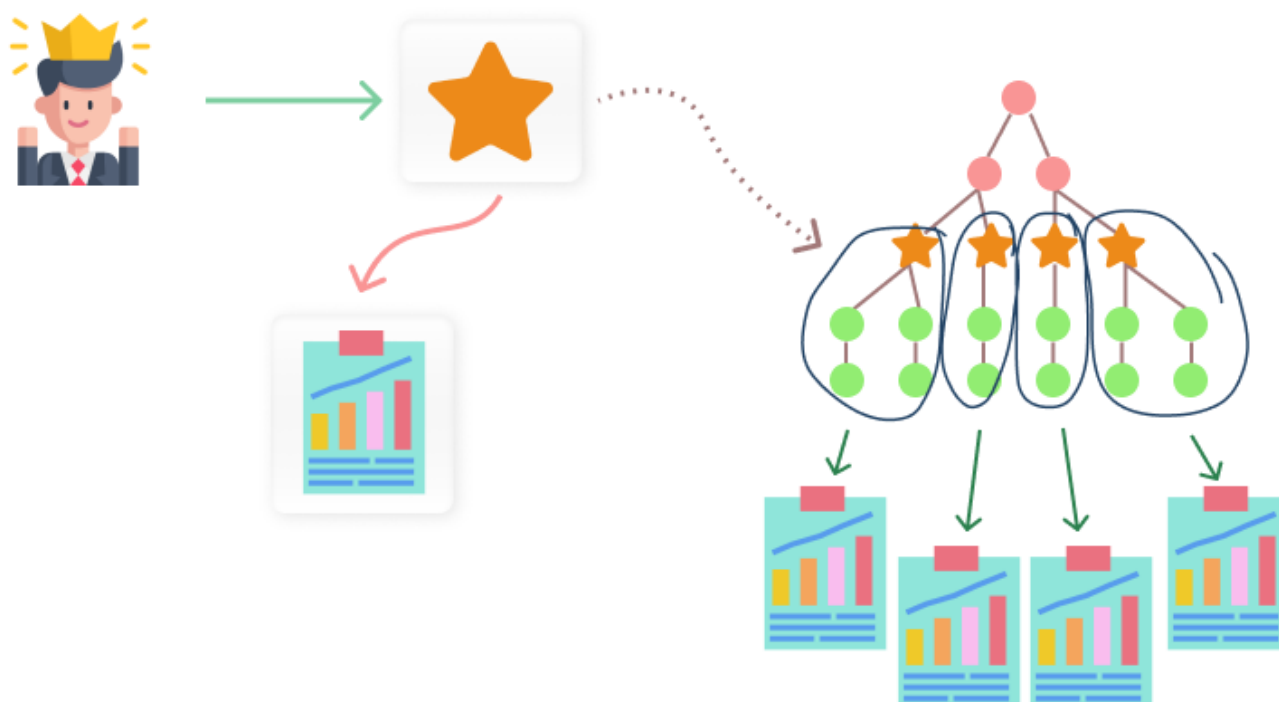


Рисунок 5 – Логика привязки отчёта к классу объектов

### 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 прикреплен.

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**

