

Содержание

Что такое дашборд

Типичные показатели для дашборда

Зачем нужен дашборд

Генеральному директору

Руководителю

Аналитику

Исполнителю

Что нужно для настройки

3

3

4

4

4

4

5

5

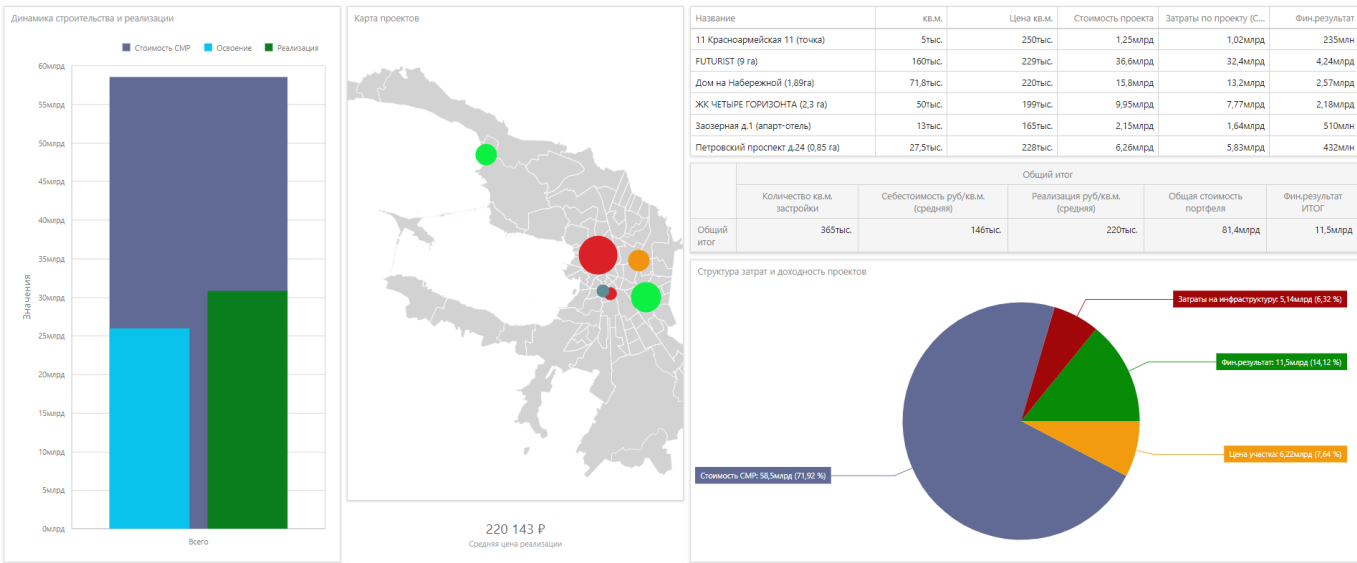
Про дашборды

Что такое дашборд

Дашборд – это понятная, концентрированная информация на одном экране.
Цель дашборда – дать максимум знания о ситуации здесь и сейчас для принятия адекватных решений.

Правильно настроенный дашборд собирает всю самую важную информацию из системы и предлагает оценку, сравнивает показатели, ранжирует их, позволяет отфильтровать и отследить динамику.
Пользователь дашборда может «провалиться» в данные, посмотреть в разных разрезах.
Правильно спроектированный дашборд понятен одновременно руководителю и исполнителю.
Руководитель может заменить дашбордом рабочий стол, чтобы при входе в систему сразу же видеть основные показатели.

Дашборд **может содержать** как привычные графики и таблицы, так и текстовые пояснения, иллюстрации, информационные карточки и индикаторы, и даже карты с привязанными к ним данными.



[Previous](#) [Next](#)

Типичные показатели для дашборда

- Выручка и маржинальность.
- Статусы проектов, отставания по срокам.
- Географическая привязка проектов.
- Объем производства, показатели качества.
- Уровень затрат и себестоимость.
- Количество лидов.
- Результаты маркетинговых кампаний.

- Счастье клиентов.

Дашборд укажет на отклонения, сильные и слабые места, позволит сфокусироваться на важном.

Зачем нужен дашборд

Генеральному директору



- Вы увидите выручку компании в удобном виде, с фильтрами.
- Будете быстро понимать состояние дел в проекте и принимать управленческие решения.
- Вы сможете просмотреть дашборд в электронном виде, а также поместить на информационную доску в офисе. Такие доски могут размещаться в отделах продаж или даже в торговых залах магазинов. Это отличная мотивация для **рядового сотрудника**. Никто не хочет быть в числе последних, когда показатели общедоступны.

Руководителю



Дашборд помогает:

- принимать обоснованные решения без задержек;
- мгновенно реагировать и видеть проблемы ещё на ранних этапах;
- получать последние сведения с ноутбука, планшета или с мобильного телефона в любой точке мира, в каждый момент времени 24/7/365;
- находить аномалии и закономерности.

Аналитику



Получит полноценный инструмент для визуализации цифровых данных системы (собранных в отчете «[Электронная таблица](#)»).

Ему не надо думать, как немногочисленными средствами электронных таблиц отображать диаграммы – для этого есть полный спектр инструментов из редактора дашбордов.

Исполнителю



Дашборд может быть инструментом **наглядной мотивации**.

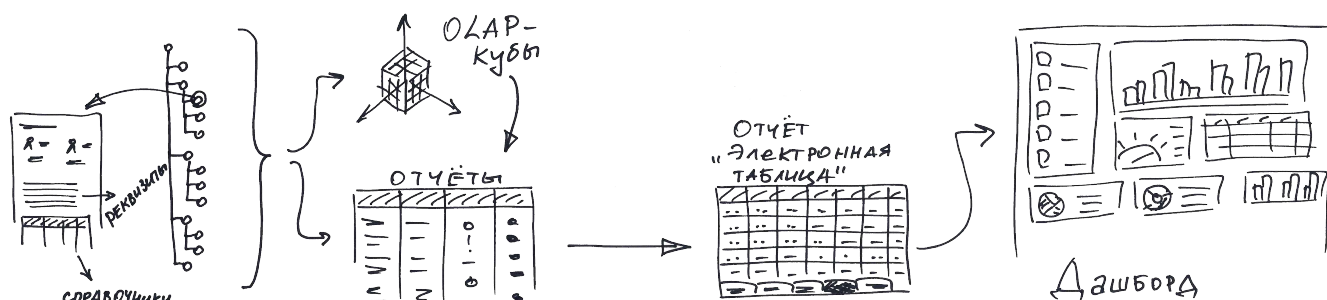
Если наглядно показать ему результаты, динамику показателей, это может стимулировать рядового сотрудника задумываться о «цифровых последствиях»:

- какой процент премии он получит за выполнение текущих задач,
- каков его вклад в выполнение плана всего отдела,
- какова динамика его производительности.

Инфопанель позволит сотруднику посмотреть на себя глазами руководителя, а руководителю даст объективный рейтинг, позволит оценивать всех по единой системе.

Что нужно для настройки

1. Сформулировать цель: что я хочу увидеть на дашборде, какие отклонения.
2. Соотнести цель и те данные, которые уже собираются в системе. При необходимости настроить дополнительные [справочники](#), [формы](#), [отчёты](#).
3. Собрать все эти данные [в одну электронную таблицу](#).
4. [Вывести их на новый дашборд](#) в нужном представлении.



Подробнее [о механике построение дашборда](#).

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/dashboard/about>

Last update: **19.02.2025 06:58**

