

## Содержание

<b>Контроль освоения финансирования</b> .....	3
<b>Выполнение планов по выручке</b> .....	3
<b>Статус закупочных процедур</b> .....	4



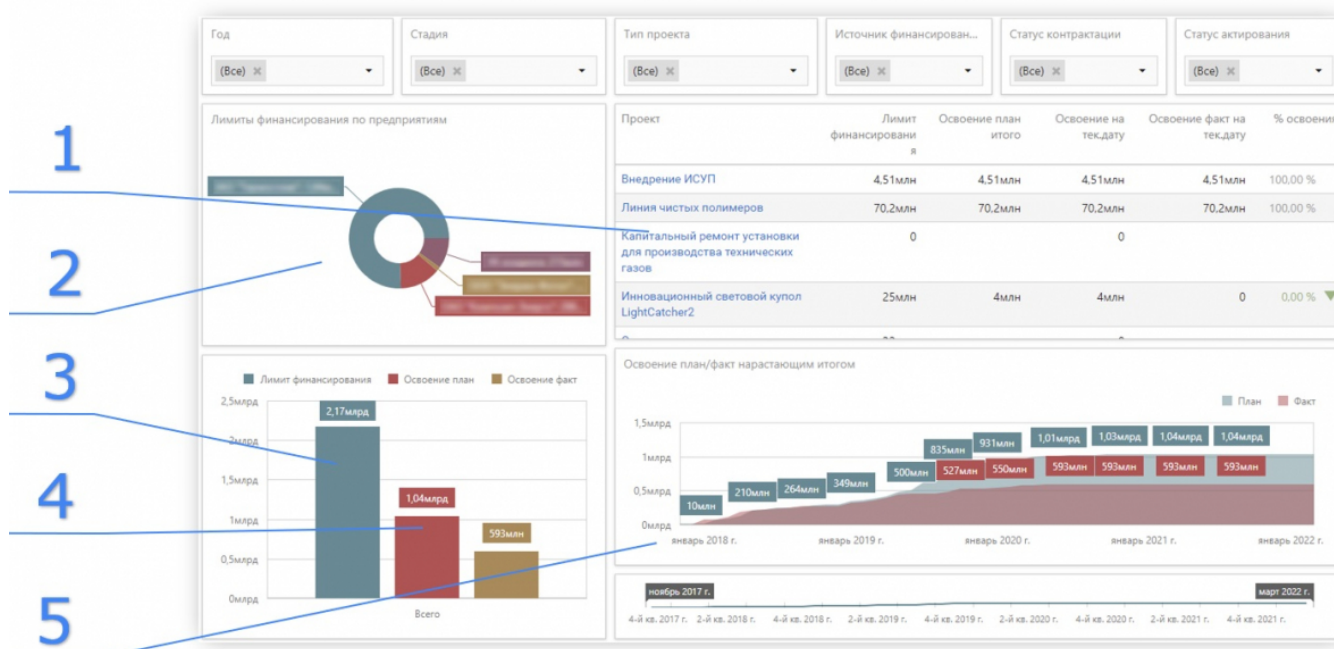
# Финансы

Альбом дашбордов, через тсл

## Контроль освоения финансирования

ПОКАЗЫВАЕТ:

1. Риск кассовых разрывов или недостаток финансирования
2. Лимит финансирования по компаниям / направлениям
3. Нераспределенный / востребованный бюджет
4. Освоенный лимит, есть акты или списание со счетов
5. Как планировали освоение, факт, прогноз на будущее?



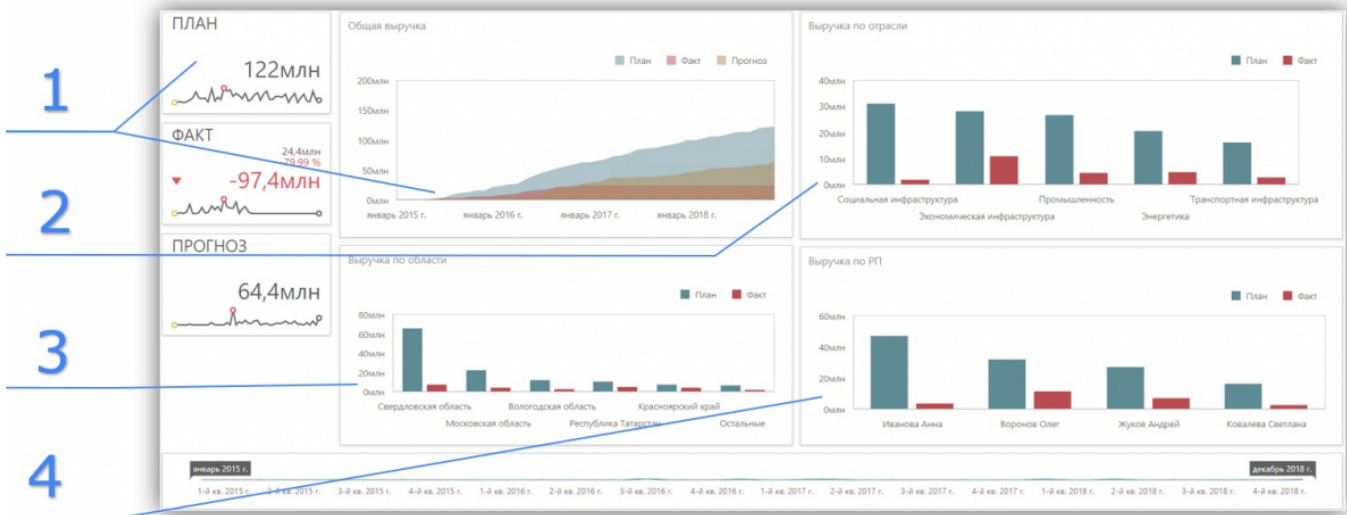
ПОЗВОЛЯЕТ:

- Понять, позволяет ли лимит финансирования запустить новые проекты
- Увидеть риски срыва инвестиционной программы и из-за каких проектов это происходит
- Увидеть риск перерасхода или экономии, потребность проектов в финансировании

## Выполнение планов по выручке

ПОКАЗЫВАЕТ:

1. Какой объем выручки по всем проектам, план/факт/прогноз?
2. Какой объем выручки по отраслям, направлениям, план/факт/прогноз?
3. Какое распределение выручки, по регионам, областям, филиалам?
4. Какое распределение освоения выручки по РП, план/факт/прогноз?



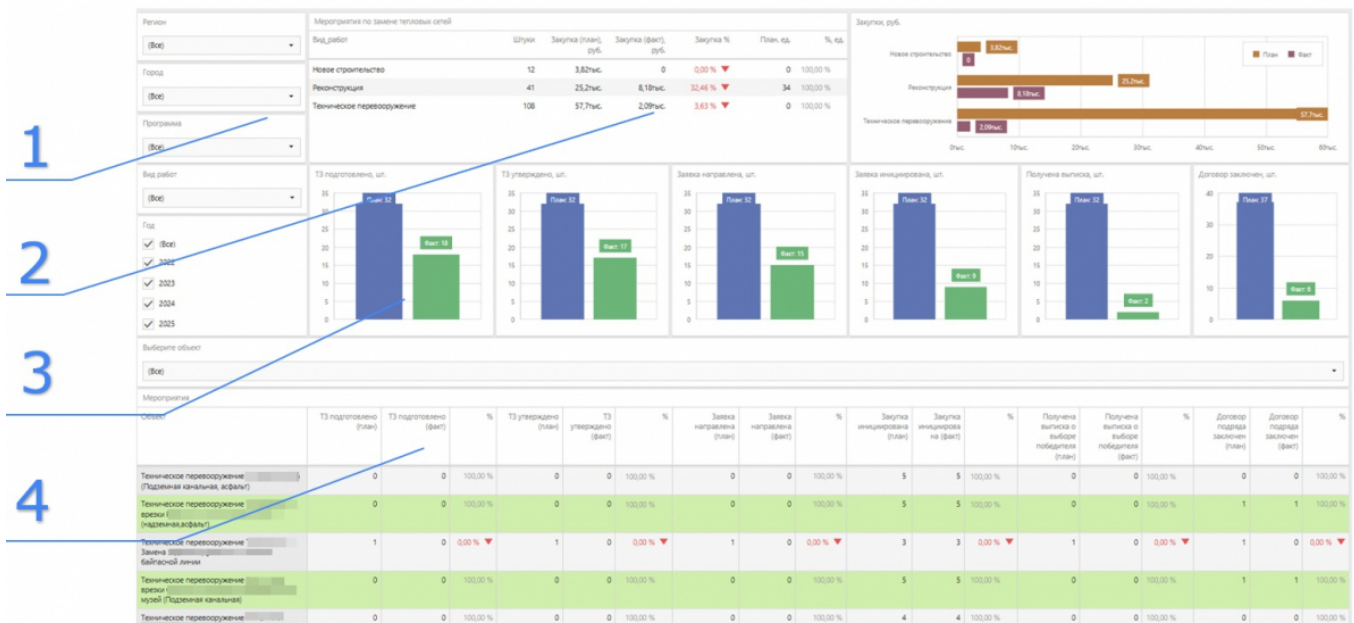
ПОЗВОЛЯЕТ:

- Понимать текущий уровень и прогнозы по выручке
- Выявить в каких направлениях существуют риск невыполнения плана
- Определить внутри направлений чей конкретно план не выполняется

## Статус закупочных процедур

ПОКАЗЫВАЕТ:

1. Фильтры для детализации данных
2. Сводную информацию по видам работ
3. Этапы закупочного процесса
4. Детализированную таблицу по проектам с данными по этапам закупочного процесса



## ПОЗВОЛЯЕТ:

- Оценить текущее состояние закупочных процедур по всем проектам
- Выявить узкие места и задержки на каждом этапе закупочного процесса
- Увидеть отклонения между планом и фактом по каждому этапу закупочного процесса

From:

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

Permanent link:

[https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/reporting/dashboards/db\\_finance?rev=1776157792](https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/reporting/dashboards/db_finance?rev=1776157792)

Last update: **14.04.2026 09:09**

