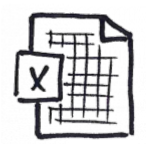
Содержание

Обратите внимание	 3
Принцип созлания отчёта	7

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 09.11.2025 02:33

Что такое "Электронная таблица"



Интерфейс электронной таблицы, как привычный MS Excel, встроен в ADVANTA.

Отчёт «Электронная таблица» - это инструмент **для сбора информации** из других отчётов или из объектов. В нём можно:

- собирать информацию,
- делать вычисления,
- использовать данные для последующего вывода их в дашборды.

Сам по себе отчёт «Электронная таблица» - это пустая таблица с возможностями формул как в Excel. Вся его сила и функциональность в том, что он умеет:

- собирать данные из объектов ADVANT'ы;
- держать в себе константы (см. использование шаблонов в электронной таблице);
- делать вычисления с помощью формул Excel.

Корректная навигация в отчете «Электронная таблица» для масштаба браузера **отличного от 100% НЕ** гарантируется.

Обратите внимание

Выгрузки из ADVANTA через компонент в форматы XLS, XLSX, RTF, DOC совместимы только с продуктами **Microsoft Office**.

Мы не гарантируем совместимость форматов выгрузок с офисными пакетами других производителей.

Файлы в них могут открываться с искажениями форматирования, либо, в отдельных случаях, могут не открываться вообще.

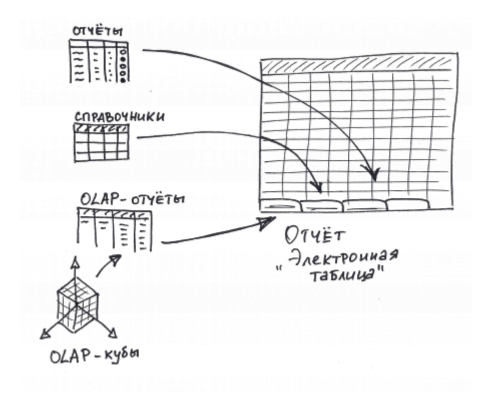
Это не является ошибкой системы.

Принцип создания отчёта

- 1. **Создайте** отчёт с типом «Электронная таблица» (модуль на рабочем столе «Мои отчёты» → «Добавить отчёт» или из настроек типа объекта → «Показать отчёт»).
- 2. Добавьте в отчет источники данных: объекты, справочники и отчеты других типов.
- 3. Сохраните отчёт в системе.

Last update: 26.07.2019 09:43

- 4. Выгрузите (экспортируйте) отчёт в в формат MS Excel.
- 5. В файле **MS Excel** выполните все необходимые операции с данными и настройки. Воспользуйтесь формулами, расчётами и проч.
- 6. В исходный отчет в системе загрузите обновленный файл.



Исходные данные в источнике (объект или отчёт) изменились - они изменятся и в отчёте «Электронная таблица».

⇒ Итоговые данные отчета пересчитаются по заданным в MS Excel формулам.

Если:

- отчёт используется как источник данных для дашборда задайте для него режим обновления;
- отчёт должен быть на Рабочем столе или на странице проекта выведите его превью;
- отчёт будет формой для печати включите в нём режим шаблона и создайте в нём заготовку страницы для печати.

Назад Вперёд

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 09.11.2025 02:33 From:

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

Permanent link:

https://wiki.a2nta.ru/doku.php/manual/advanta_online/integration/7_1

Last update: 26.07.2019 09:43

