

# Содержание



## 8.2. Конструктор отчетов и дашбордов

Возможность	Функционал доступен из коробки	Решается настройкой	Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы
<p>Встроенный конструктор отчетов</p> <p>Возможность создания отчетов без программирования с использованием визуального конструктора.</p> <p>Поддержка различных типов отчетов: табличные, сводные таблицы, графики, диаграммы.</p> <p>Возможность выбора источника данных (OLAP-кубы, справочники, объекты системы).</p>			
<p>Настраиваемые табличные отчеты (ПИР)</p> <p>Возможность создания табличных отчетов с произвольными уровнями сворачивания данных, закреплением заголовков при прокрутке.</p> <p>Настройка отображаемых колонок, определение правил фильтрации данных.</p>			
<p>Конструктор дашбордов</p> <p>Возможность создания дашбордов без программирования с использованием визуального конструктора.</p> <p>Поддержка различных инструментов для отображения информации: таблица, сводная таблица, график, диаграмма, древовидная диаграмма, карточка, индикатор, текст, изображение и др.</p>			
<p>Сохранение отчетов</p> <p>Возможность сохранения отчетов.</p> <p>Ссылки на сохранённые отчеты размещаются на главной странице пользователя в меню системы и на главной карточке объекте в меню отчетов.</p>			
<p>Реестр отчетов</p> <p>Для администратора системы предусмотрен реестр всех отчетов, созданных в системе любыми пользователями.</p> <p>В реестре отчетов отображаются параметры отчета (название, тип, автор, связь отчета с объектами, модулями меню и др.).</p>			
<p>Экспорт отчетов в различные форматы</p>			
<p>Возможность экспорта отчетов в форматах Excel, PDF.</p>			
<p>Автоматическая рассылка отчетов на email.</p>			
<p>Сохранения отчетов в сетевую папку.</p>			

Возможность	Функционал доступен из коробки	Решается настройкой	Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы
Создание отчетов по контрольным точкам Возможность создания табличных отчетов, отображающих перечень контрольных точек для каждого объекта отчета с разбивкой по периодам (год, квартал, месяц), с индивидуальной цветовой подкраской для отображения статусов контрольных точек.			
Создание отчетов по дискуссиям Возможность создания табличных отчетов, отображающих дискуссии по объектам, их характеристики и связанные с ними задачи.			
Создание отчетов по согласованиям Возможность создания отчетов, отображающих согласования по объектам и их характеристики.			
OLAP-отчеты Возможность настройки без дополнительного программирования OLAP-кубов для сведения данных табличных справочников в едином отчёте с рассчитываемыми показателями. Поддержка анализа данных по различным измерениям.			
Отчетность по дисциплине заполнения отчетности Возможность формирования отчетов по дисциплине заполнения отчетности по проектам и задачам. Отображение данных о своевременности заполнения отчетности.			
Создание отчетов по документам Возможность создания отчетов, отображающих документы по объектам и их характеристики.			
Создание отчетов по пользователям Возможность создания отчетов со списком пользователей системы, информация по лицензиям, по дате последнего входа.			
Создание отчетов по справочникам Возможность создания отчетов по всем записям конкретного справочника в разрезе выбранных объектов			

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

Permanent link: [https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/reporting/report\\_designer?rev=1758711096](https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/reporting/report_designer?rev=1758711096)

Last update: 24.09.2025 10:51



