

Содержание

- Новое в карточке объекта** 3
 - Удобный отчёт "Проекты и работы" 4
- Персонализированные команды** 4
 - Также мы: 6
 - Новые API 6
 - Расширение параметров существующих API 7

Что нового в ADVANTA 3.24

Новое в карточке объекта

С карточки объекта мы убрали кнопки «Старт», «Стоп» и «Пауза», а с карточки проекта отображение времени у дат начала и окончания.

Все проекты / Проекты для заказчиков / Комплексные проекты

Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)

Воронов Олег
Руководитель

Сидоров Андрей
Исполнитель

Статус 0% В РАБОТЕ	Начало План 11.06.2014 в 8:00	Завершение 13.06.2015 в 17:00 🔥 261
	Факт 18.06.2014 в 21:06 🔥 12	
	БП 02.06.2014 в 0:00	13.06.2014 в 23:00

Все проекты / Проекты для заказчиков / Комплексные проекты

Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)

Воронов Олег
Руководитель

Сидоров Андрей
Исполнитель

Статус 0% В РАБОТЕ	Начало План 11.06.2014	Завершение 13.06.2015 🔥 261
	Факт 18.06.2014 🔥 12	
	БП 02.06.2014	13.06.2014

Также мы убрали отображение точного времени в запросах по проекту на рабочем столе.

Входящие | Исходящие ?

Все | Неотвеченные (5) | Отвеченные

Принять все назначения сегодня 14 октября

Ефремов Анатолий

Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)

11 июня 2014г., ~~в 08:00~~

Комплексные проекты

несколько секунд назад ☆

Приглашение

Принять Отклонить

Ефремов Анатолий Исполнитель

Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)

11 июня 2014г., ~~в 08:00~~

Комплексные проекты

несколько секунд назад ☆

Назначение

Принять Отклонить

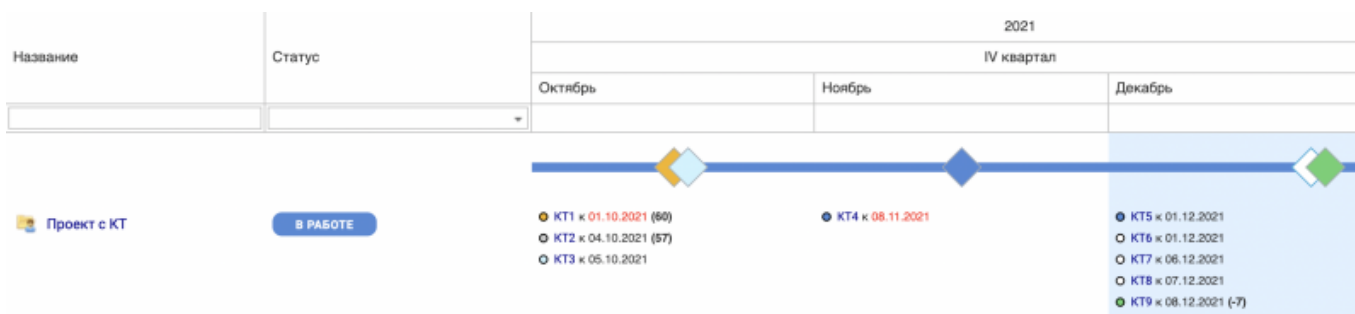
Теперь запросы выглядят лаконичнее.

The screenshot shows an email inbox with the following details:

- Buttons: **Входящие** (selected), **Исходящие**, **Все**, **Неответвленные (5)**, **Отвеченные**. Search and filter icons are present.
- Header: **Входящие > Все** | **Принять все назначения сегодня 13 октября**
- Message 1: From **Ефремов Анатолий**, subject **Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)**, dated **11 июня 2014г.** Status: **Приглашение**. Actions: **Принять**, **Отклонить**.
- Message 2: From **Ефремов Анатолий** (Руководитель), subject **Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)**, dated **11 июня 2014г.** Status: **Назначение**. Actions: **Принять**, **Отклонить**.

Удобный отчёт "Проекты и работы"

Отчёт типа "Проекты и работы" стал нагляднее - все отклонения по срокам на **диаграмме контрольных точек** дополнительно окрашены красным.



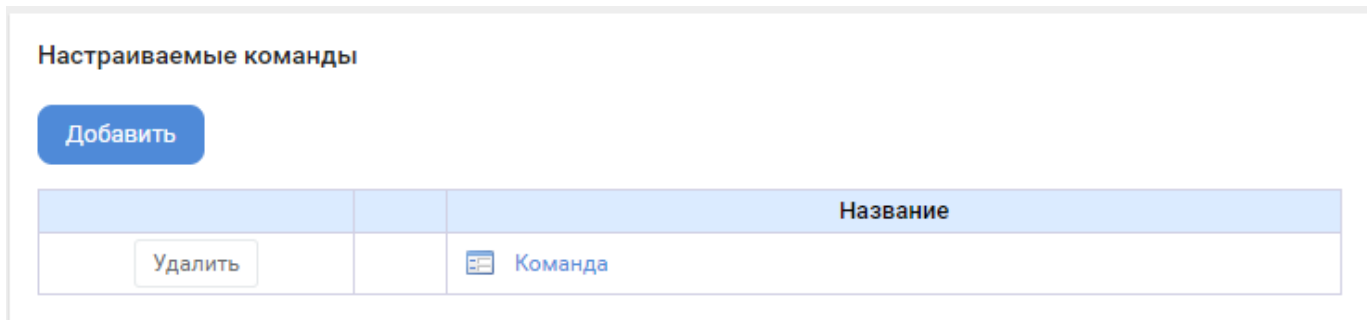
Необходимо произвести соответствующие настройки в отчёте, чтобы система подсветила красным нужные даты.

The configuration settings for 'Дочерние объекты' are as follows:

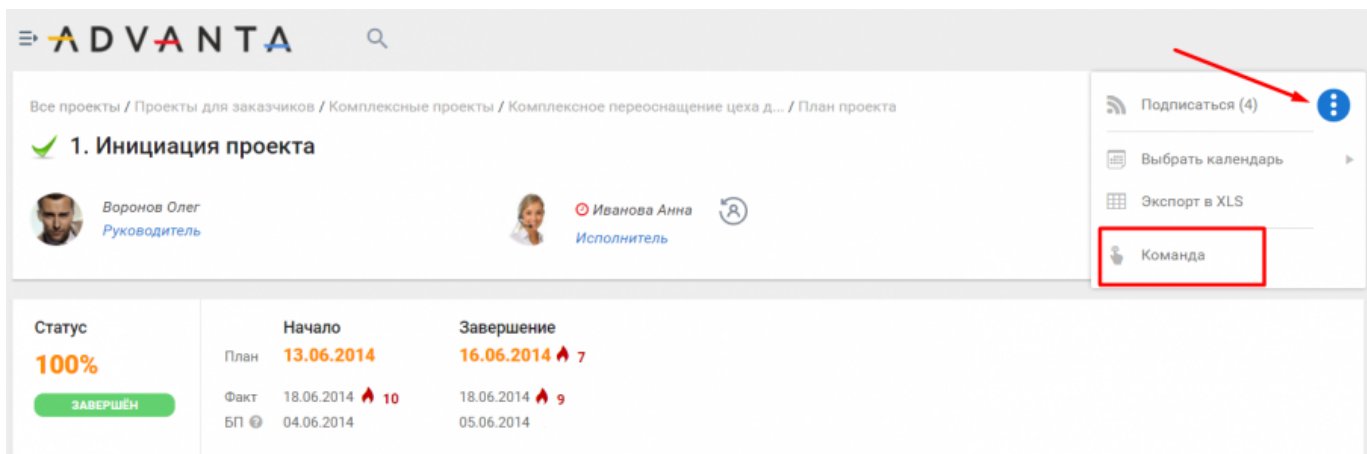
- Отображение дочерних объектов: **Диаграмма контрольных точек**
- Шаг периода: **Месяц** | Отображать: **Год**, **Квартал**
- Скрыть объекты без КТ в выбранном периоде
- Период: **Период проектов**
- Даты дочерних объектов: **Плановая дата окончания**
- Показывать названия объектов | Показывать исполнителей
- Показывать даты завершения | Выделить просроченные на текущую дату
- Размер шрифта: **Средний**
- Задать выборку дочерних объектов: | Сбросить
- Типы объектов: **Контрольная точка**

Персонализированные команды

В настройку пользовательских объектов мы добавили возможность создать команды, которые вы сможете настроить по своему усмотрению.



Команда, которую создали внутри объекта, будет отображаться в виде кнопки в карточке всех объектов такого же типа в меню команд.



С помощью такой «кнопки» вы сможете настроить самые разные команды. Например,

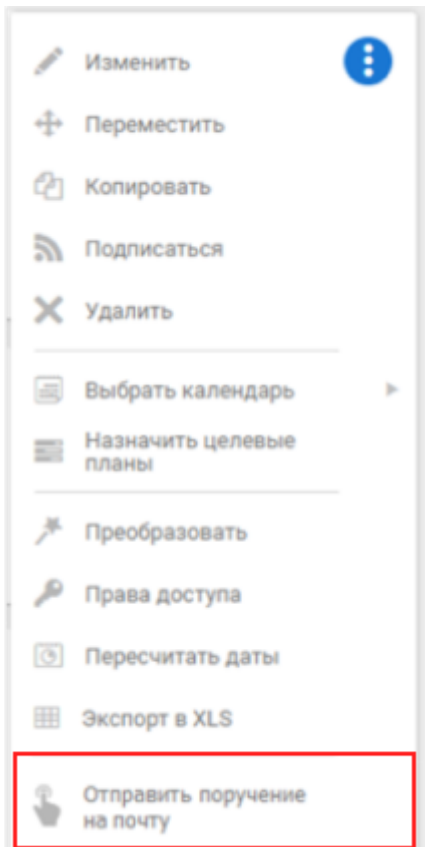
- 1. Выгрузить все приложенные документы,
- 2. Направить уведомление на почту,
- 3. Сохранить базовый план,

И многое другое.

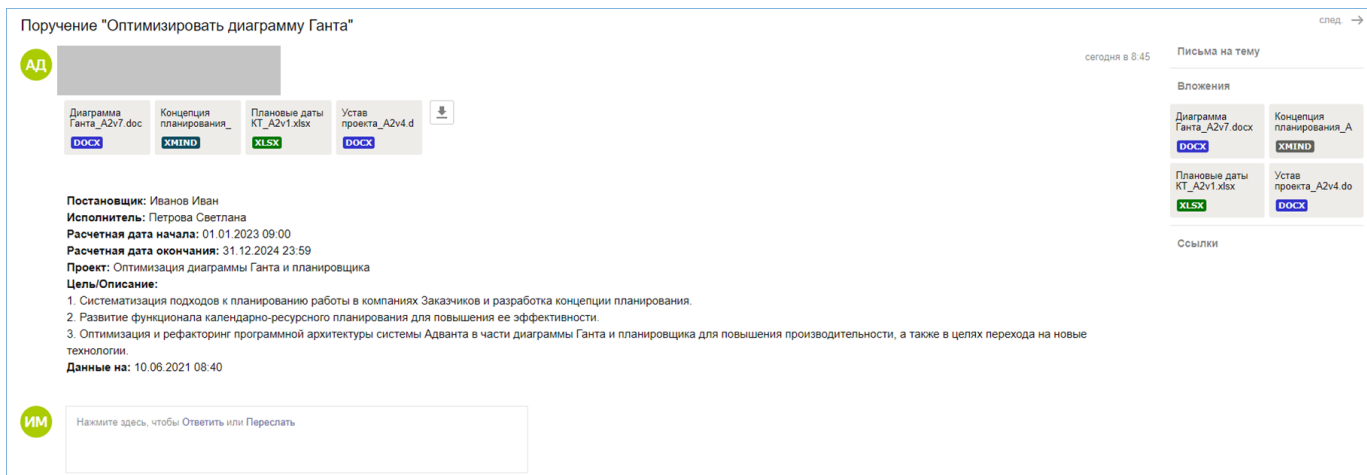
Функционал таких команд весьма обширный, ограничивается реализованными в системе методами API, которые регулярно пополняются.

Что нужно знать про настройку команд:
К вашему экземпляру системы должен быть подключён модуль триггеров.
Создавать или изменять команды может только Администратор Системы.

Вот так, например, мы реализовали отправку поручений из системы на почту. Добавили кнопку «Отправить поручение на почту»...



...чтобы поручение приходило как входящее письмо со всеми нужными данными



Более подробно про реализованные API-методы вы можете прочитать [здесь](#), а для получения информации об установке таких команд в вашей системе вы можете обратиться в техническую поддержку или к вашему аккаунт-менеджеру.

Также мы:

Расширили модуль триггеров, добавили новое событие для модуля триггеров, которое генерируется при отправке формы сбора отчетности пользователям.

Новые API

AuthenticateByUser
DownloadDocumentFile
GetDocumentInfo
GetDocumentsIds
CreateDocument
UpdateDocumentVersion
DownloadSpreadsheetReportFile
SaveSpreadsheetReportFileAsDocument
GetProjectPermissionPersons
DeleteFormRequest

Расширение параметров существующих API

CreatePerson
EditPerson
CreateProject
SendMail
CreateDocument
UpdateDocumentVersion

From:

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

Permanent link:

https://wiki.a2nta.ru/doku.php/releases/3_24?rev=1638444066

Last update: **02.12.2021 11:21**

