

Содержание

- Администратору системы 3
- Новое в карточке объекта** 3
- Удобный отчёт "Проекты и работы"** 4
- Персонализированные команды** 5
- Обновления безопасности** 7
 - Новые события шины данных 7
 - Новые свойства в LINQ 7
- Также мы: 7
- Новые API 7
- Расширение параметров существующих API 7

Что нового в ADVANTA 3.24

Обновление 3.24 включило в себя как визуальные, так и полезные функциональные обновления, но обо всём по порядку.

Администратору системы

Если у вас были синхронизированы календари ADVANTA и Google Calendar, после обновления на 3.24 вам необходимо будет заново настроить синхронизацию. Инструкция - [здесь](#).

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		Завершение
План 11.06.2014		13.06.2015 261
Факт 18.06.2014 12		
БП 02.06.2014		13.06.2014

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		Завершение
План 11.06.2014		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

Входящие > Все

- Ефремов Анатолий** несколько секунд назад ☆
Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)
11 июня 2014г., в 08:00
Комплексные проекты
Приглашение
Принять Отклонить
- Ефремов Анатолий** Исполнитель несколько секунд назад ☆
Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)
11 июня 2014г., в 08:00
Комплексные проекты
Назначение
Принять Отклонить

Теперь запросы выглядят лаконичнее.

Входящие Исходящие ?
Все Неотвеченные (5) Отвеченные

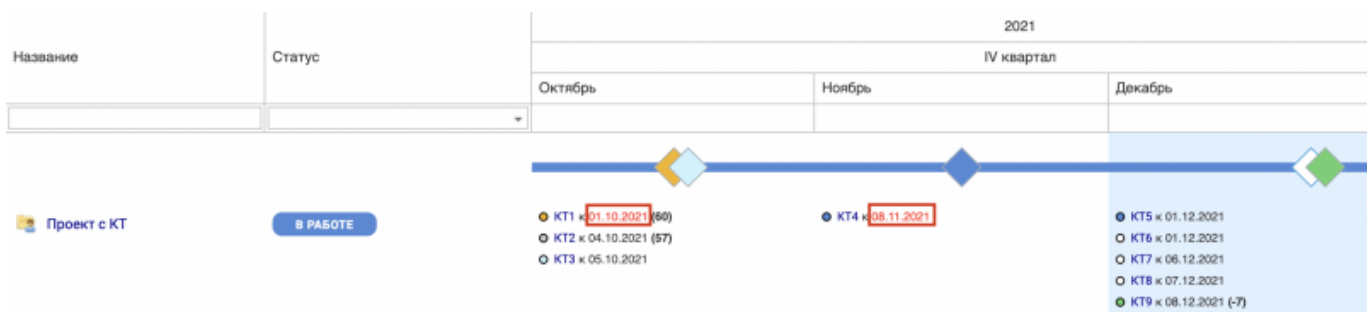
Принять все назначения сегодня 13 октября

Входящие > Все

- Ефремов Анатолий** несколько секунд назад ☆
Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)
11 июня 2014г.
Комплексные проекты
Приглашение
Принять Отклонить
- Ефремов Анатолий** Руководитель минуту назад ☆
Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)
11 июня 2014г.
Комплексные проекты
Назначение
Принять Отклонить

Удобный отчёт "Проекты и работы"

Теперь в отчёте типа "Проекты и работы" все отклонения по срокам на [диаграмме контрольных точек](#) дополнительно окрашены красным.



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

Дочерние объекты

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

Показать названия объектов | Показать исполнителей

Показать 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.

Настраиваемые команды

Добавить

		Название
Удалить		Команда

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,

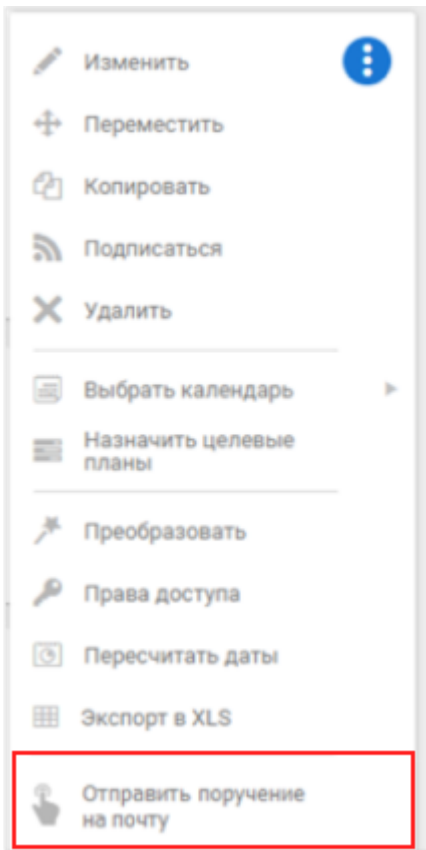
И многое другое.

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

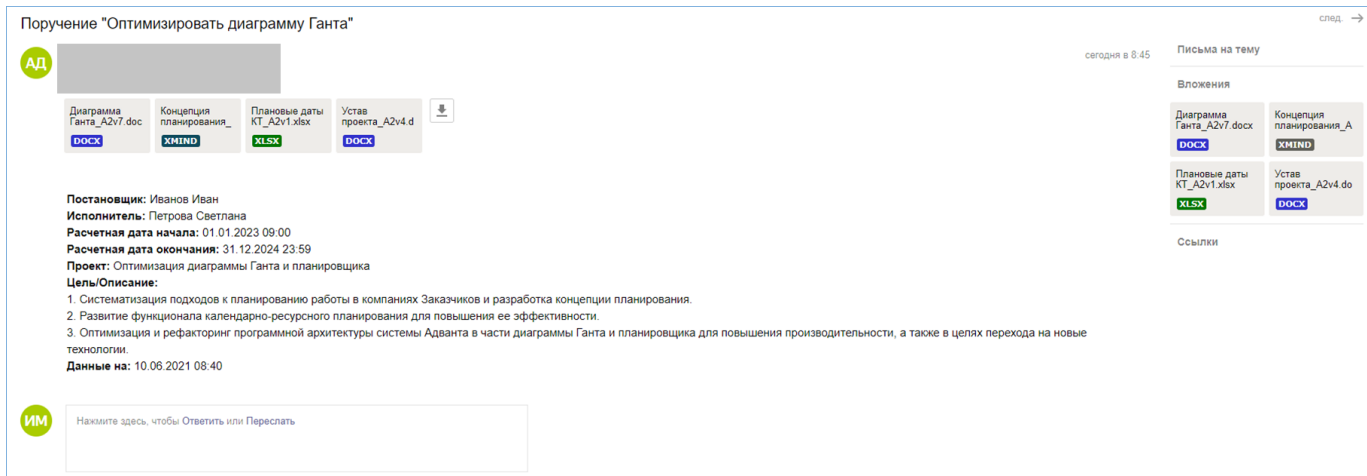
Почитайте про настройку и примеры использования [здесь](#).

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.

Обновления безопасности

Создали новую группу системных прав «Управление безопасностью» и право «Получение данных системного протокола через запрос».

Новые события шины данных

Пользователю назначена группа Пользователь исключен из группы

Новые свойства в LINQ

- В объекте Person добавили возможность запросить свойства LastLoginDate и Login.
- В запросе добавили возможность обращаться к `dataContext.Events`.

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=1663833957

Last update: **22.09.2022 08:05**

