

Содержание

| | |
|---|---|
| Новая объектная модель системы | 3 |
| Настройка хранения строк подключения в Hashicorp Vault | 3 |
| Вызов команды в функционале «Списки» | 4 |
| Отображение дат начала и окончания в табеле | 5 |
| Новый метод API и доработка методов | 6 |
| Новые события шины данных | 6 |

Что нового в ADVANTA 3.30

В этом обновлении мы расширили возможности системы и добавили новые функции:

- обновлена архитектура объектной модели системы;
- появилась возможность настроить подключение системы к СУБД или сервису [Active Directory](#) через сервис хранения секретов HashiCorp Vault;
- возможность видеть и вызывать команды через [списки](#);
- возможность включения отображения дат начала и окончания объектов в табеле [учета рабочего времени](#);
- появился новый метод API [DeletePersonsFromProjectMembers](#), позволяющий удалить пользователей из числа участников объекта;
- доработаны методы API [CreateProject](#), [UpdateProject](#), [GetProject](#), [GetProjects](#) для возможности передачи плановых трудозатрат;
- появилось 4 новых события в [шине данных](#).

Новая объектная модель системы

На уровне архитектуры системы обновился подход к управлению информацией, данными и структурой [объектной модели](#).

Обновленная объектная модель - подсистема внутри системы ADVANTA, которая отвечает за настройку и хранение информации о типах объектов, реквизитов, справочников и т.д. и их наполнение, для того, чтобы:

- функционал системы был более стабилен;
- улучшилось хранение данных и управление ими;
- ускорилась работа системы.

В будущем новая объектная модель позволит реализовать модель управления проектами (модифицировать), а также использовать хранилище для более ускоренного получения отчетов. Также эту объектную модель можно будет использовать для развития других модулей системы.

[Объектная модель](#) системы переработана архитектурно, на уровне компонентов и модулей системы, т.е. для обычных пользователей изменения в системе заметны не будут.

Настройка хранения строк подключения в Hashicorp Vault

Чтобы повысить безопасность хранения секретов (паролей, токенов/маркеров-доступа, API-ключей, закрытых криптографических ключей и т.п.) можно настроить подключение системы ADVANTA к СУБД или сервису [Active Directory](#) через сервис хранения секретов HashiCorp Vault.

В этом случае в системе или файлах конфигурации не будут храниться пароли к сервисам и службам компании.

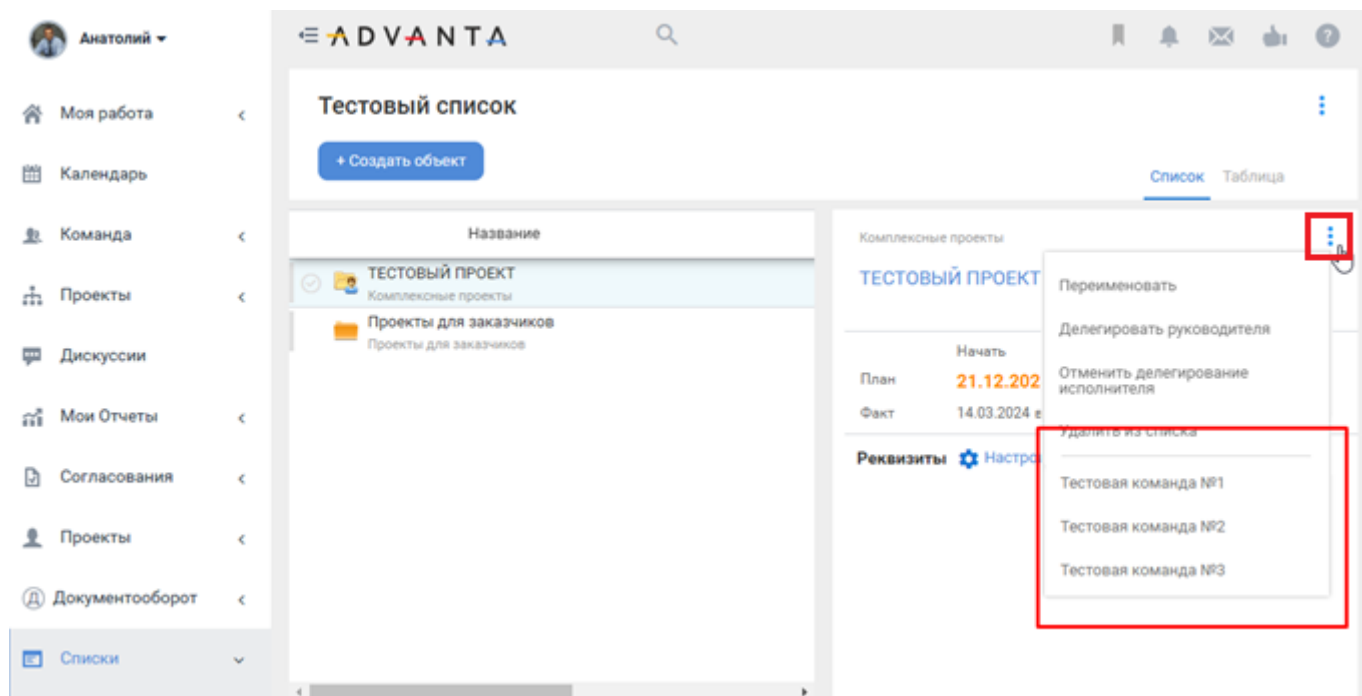
Для этого в настройках конфигурационного файла системы `client.config` необходимо:

1. Добавить раздел с указанием использования сервиса хранения секретов.
2. Добавить раздел с перечнем ключей, получаемых из сервиса хранения секретов для строк соединения с СУБД.
3. Добавить раздел для получения секрета для сервисов `Active Directory` (если используется).

Подробнее о настройке на странице [Настройка хранения строк подключения в Hashicorp Vault](#).

Вызов команды в функционале «Списки»

Появилась возможность видеть и вызывать команды через [СПИСКИ](#) - через иконку «три точки» объекта или через иконку «≡», если список представлен в виде таблицы.



Отображение дат начала и окончания в табеле

В табеле учета времени появилась опция «Отображать даты выбранных объектов», при включении которой в столбце «Проект» будут отображаться расчетные даты начала и окончания.

Мой табель с 25.10.2021 по 31.10.2021 на редактировании

Добавлять в табель начатые и завершенные мною задачи : выключено

Добавлять в табель начатые и завершенные задачи, если я ресурс : выключено

Отображать даты выбранных объектов : включено

| Проект | | 25 |
|---|--|----|
| Портфель проектов цифровизации / Организация мобильной VPN / План проекта / ПНР / Выполнение ПНР | | |
| ✓ Проведение ПСИ В РАБОТЕ 04.10.2024 - 17.10.2024 | | |

Также при добавлении нового объекта в табель, в портлете «Доступные проекты», в столбцах «Дата начала» и «Дата окончания» стали отображаться расчетные даты.

Мой табель с 25.10.2021 по 31.10.2021 на редактировании

Добавлять в табель начатые и завершенные мною задачи : выключено

Добавлять в табель начатые и завершенные задачи, если я ресурс : выключено

Отображать даты выбранных объектов : включено

| Изменить состав проектов | Редактировать табель | Отправить на утверждение | Копировать проекты |
|--------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|
| | | | |
| | | | |

Доступные проекты

| Название | Исполнитель | Дата начала | Дата окончания |
|--|----------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| Портфель проектов цифровизации / Организация мобильной VPN / План проекта / ПНР / Выполнение ПНР | Иванова Анна | План: 30.06.2023 Факт: 08.11.2001 | План: 15.04.2025 Факт: — |
| ✓ Проведение ПСИ | Воронов Олег | План: 01.09.2023 Факт: 22.07.2018 | План: 15.04.2025 Факт: — |
| В РАБОТЕ 04.10.2024 - 17.10.2024 | Васильев Денис | План: 30.06.2023 Факт: 09.07.2018 | План: 14.04.2025 Факт: — |
| | Морозов Андрей | План: 30.06.2023 Факт: 30.06.2023 | План: 24.10.2023 Факт: — |

Подробнее об опции на страницах:

- Редактирование табеля учета времени;
- Утверждение табеля.

Новый метод API и доработка методов

Новый метод API [DeletePersonsFromProjectMembers](#) позволяет удалить из объекта всех переданных участников, не находящихся в роли Руководитель или Исполнитель. Подробнее о методе на странице [Удаление пользователей из числа участников объекта](#).

Доработаны методы API [CreateProject](#), [UpdateProject](#), [GetProject](#), [GetProjects](#) для возможности передачи плановых трудозатрат. Подробнее о доработках на страницах методов API:

- Создание проекта;
- Редактирование информации о проекте;
- Получение информации о проекте;
- Получение информации о проектах.

Новые события шины данных

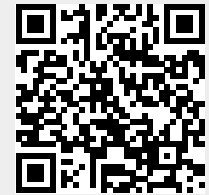
В этом обновлении появилось четыре новых события в шине данных:

1. Создание профиля пользователя.
2. Изменение профиля пользователя.
3. Удаление записи справочника.

4. Удаление объекта.

Подробнее о новых событиях на странице [События шины данных](#).

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



Permanent link:
https://wiki.a2nta.ru/doku.php/releases/3_30?rev=1728035056

Last update: **04.10.2024 09:44**