

## Содержание

<b>Улучшения в диаграмме Ганта</b> .....	3
Фильтр по пользовательским полям .....	3
Системный столбец "Руководитель" .....	3
Редактирование пользовательских реквизитов объекта .....	4
<b>Развитие импорта/экспорта из MSP</b> .....	6
Пользовательские атрибуты .....	6
Проверка совместимости версий .....	7
<b>Изменения в разделе Администрирования</b> .....	8
Глобальная лента событий .....	8
Резервное хранение удаленных файлов .....	8
<b>Авторизация по протоколу Open ID Connect</b> .....	10
<b>Доп. параметр в показателях OLAP-куба</b> .....	12
<b>Отображение дат начала и окончания в табеле</b> .....	13



# Что нового в ADVANTA 3.29

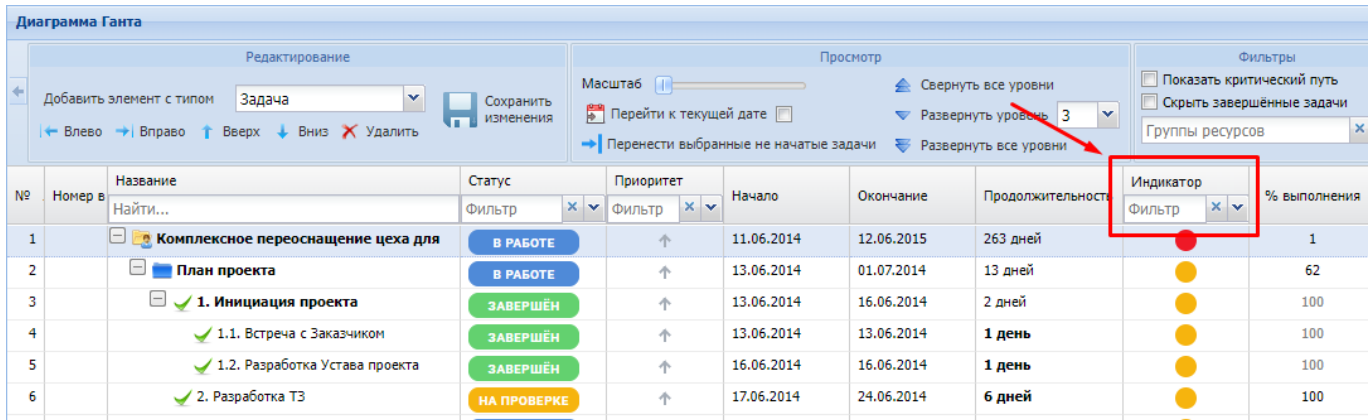
В этом обновлении мы расширили возможности системы и добавили новые функции:

- улучшения в диаграмме Ганта
- расширение набора полей для импорта/экспорта из локального MS Project
- проверка совместимости версии плагина для MS Project с системой ADVANTA
- дополнительная информация в глобальной ленте событий, резервное хранение удаленных файлов
- авторизация в ADVANTA через внешних провайдеров идентификации по протоколу Open ID Connect
- дополнительный показатель в OLAP-кубе
- отображение дат начала и окончания задач в таблице [учета рабочего времени](#)

## Улучшения в диаграмме Ганта

### Фильтр по пользовательским полям

В диаграмме Ганта для оперативного получения выборки нужных объектов появилась возможность фильтровать строки в табличной части по значениям пользовательских столбцов - данных, включенных в Гант из привязанного LINQ-запроса. Фильтрация доступна по текстовым значениям столбцов, а также по столбцам с типом «Индикатор».



The screenshot shows the ADVANTA Gantt chart interface. At the top, there are various toolbar buttons and a 'Filters' section. The 'Filters' section includes checkboxes for 'Show critical path' and 'Hide completed tasks', and a 'Groups of resources' dropdown. Below the toolbar is a table with columns: №, Номер в, Название, Статус, Приоритет, Начало, Окончание, Продолжительность, Индикатор, and % выполнения. The 'Status' column has a 'Filter' button with a red box and arrow pointing to it. The 'Indicator' column also has a 'Filter' button with a red box and arrow pointing to it. The table rows represent project tasks with their respective start and end dates, durations, and status indicators.

### Системный столбец "Руководитель"

Добавлена возможность в диаграмме Ганта просматривать и редактировать системный столбец «Руководитель», по аналогии с системным столбцом «Исполнитель». Таким образом теперь из диаграммы Ганта можно делегировать по объектам не только роль «Исполнитель», но и «Руководитель».

Для отображения столбца необходимо включить его видимость:

После этого столбец «Руководитель» появится в табличной части диаграммы Ганта:

№	Номер в Найти...	Название	Статус	Приоритет	Начало	Окончание	Продолжительность	Руководитель	Исполнитель
1		Комплексное переоснащение цеха для	В РАБОТЕ		↑ 11.06.2014	12.06.2015	263 дня	Сидоров Андрей	Сидоров Андрей
2		План проекта	В РАБОТЕ		↑ 13.06.2014	01.07.2014	13 дней	Сидоров Андрей	Сидоров Андрей
12		Контракты с заказчиком	НЕ НАЧАТ		↑ 11.06.2014	11.06.2014	1 день	Воронов Олег	Воронов Олег
14		Контракты с подрядчиками	НЕ НАЧАТ		↑ 13.06.2014	27.06.2014	11 дней	Сидоров Андрей	Сидоров Андрей

## Редактирование пользовательских реквизитов объекта

В табличной части диаграммы Ганта уже есть возможность просмотра и редактирования системных реквизитов объектов, а также вывод в режиме просмотра дополнительной информации в пользовательских столбцах через LINQ-запрос. Теперь появилась возможность непосредственно из табличной части Ганта открыть во всплывающем окне для редактирования пользовательские реквизиты по строке, без необходимости перехода в карточку объекта на отдельной вкладке. Для этого в контекстном меню строки, которое вызывается правой клавишей мыши, необходимо выбрать новый пункт «Реквизиты объекта»:

Диаграмма Ганта

Редактирование

Добавить элемент с типом  Сохранить изменения

← Влево → Вправо ↑ Вверх ↓ Вниз Удалить

Просмотр

Масштаб  Свернуть все уровни

Перейти к текущей дате  Развернуть уровень

Перенести выбранные не начатые задачи  Развернуть все уровни

№	Номер в Найти...	Название	Статус		Приоритет	Начало	Окончание	Продолжит
			Фильтр	Фильтр				
1		Комплексное переоснащение цеха для	В РАБОТЕ		↑	11.06.2014	12.06.2015	263 дней
2		План проекта	В РАБОТЕ		↑	13.06.2014	01.07.2014	13 дней
3		1. Инициация проекта	ЗАВЕРШЁН		↑	13.06.2014	16.06.2014	2 дней
6		2. Разработка ТЗ	НА ПРОВЕРКЕ		↑	17.06.2014	24.06.2014	6 дней
7		3. Разраб	Открыть карточку	В РАБОТЕ	↑	25.06.2014	25.06.2014	1 день
8		4. Постав	Реквизиты объекта	НЕ НАЧАТ	↑	26.06.2014	26.06.2014	1 день
9		5. Выполн	Обнулить длительность	НЕ НАЧАТ	↑	27.06.2014	27.06.2014	1 день
10		6. ПНР	Прерывание задачи	НЕ НАЧАТ	↑	30.06.2014	30.06.2014	1 день
11		7. Запуск	Удалить зависимость...	НЕ НАЧАТ	↑	01.07.2014	01.07.2014	1 день
12		Контракты	Выбрать календарь	В РАБОТЕ	↑	11.06.2014	11.06.2014	1 день
14		Контракты	Удалить задачу(и)	НЕ НАЧАТ	↑	13.06.2014	27.06.2014	11 дней
19		Совещания проекта		НЕ НАЧАТ	↑	13.06.2014	13.06.2014	1 день
21		Поручения		В РАБОТЕ	↑	11.06.2014	12.06.2015	263 дней

Пользовательские реквизиты выбранного объекта отображаются во всплывающем окне (пример):

Организация мобильной VPN

Жизненный цикл проекта

← Вернуться назад      Перевести на следующий этап →

1. Инициация      2. Планирование      3. Реализация      4. Завершение

5. МОНИТОРИНГ

**Реквизиты**

Описание Настройка безопасного удаленного доступа к корпоративным сетям, базам данных для получения и обмена информацией по защищенным каналам передачи данных.

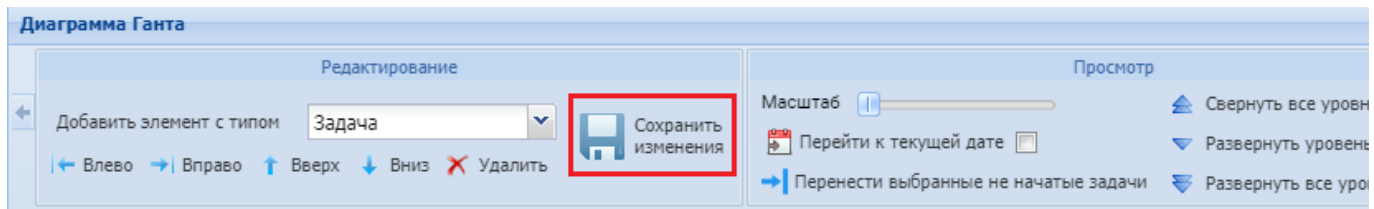
Масштаб проекта \* 2. Крупный

Шаблон устава проекта.pdf (1 версия) Системный Администратор  
28.11.2018 09:34

Устав проекта \* Кликните или перетащите для добавления файла

**Закрыть**

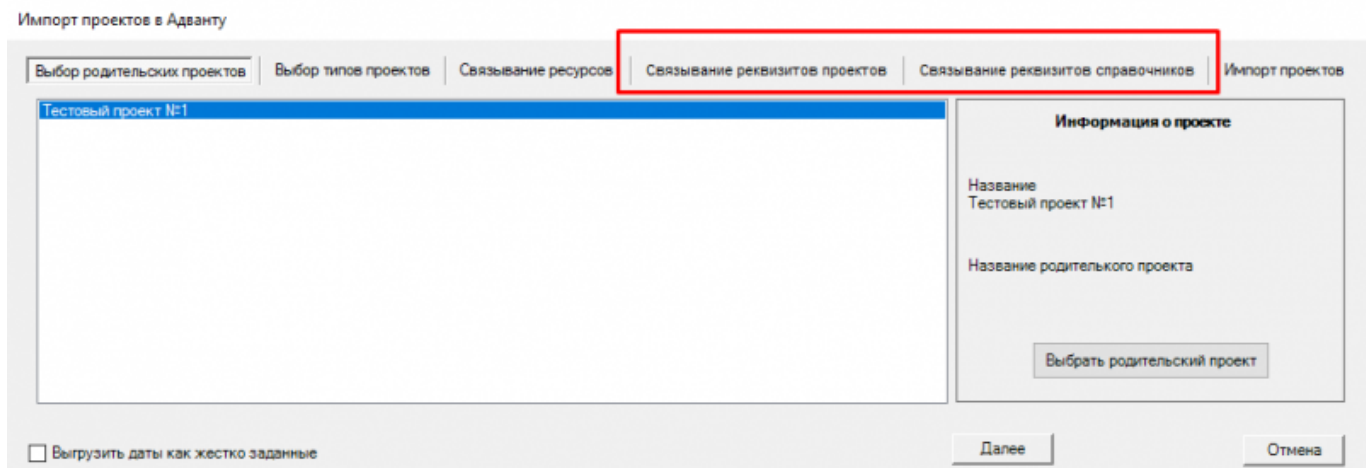
Изменения реквизитов сохраняются в базе данных непосредственно после завершения их редактирования. При необходимости обновления значений пользовательских столбцов в диаграмме Ганта, отображающих или использующих в расчетах измененные реквизиты объекта, необходимо в панели инструментов Ганта в разделе «Редактирование» нажать кнопку «Сохранить изменения».



## Развитие импорта/экспорта из MSP

### Пользовательские атрибуты

При импорте и экспорте планов проектов из локального MS Project (далее - MSP) появилась возможность указать в надстройке соответствие пользовательских колонок MSP и сущностей в системе ADVANTA - реквизитов объектов или записей табличных справочников.



Для этого, в ходе выполнения операции необходимо выбрать дополнительные опции, установив связи между сущностями:

В итоге, в ADVANTA будут загружены и системные реквизиты пунктов плана, и дополнительная информация, которая будет сохранена в настроенной модели хранения данных системы.

При этом, настройки соответствия полей MSP и реквизитов в системе ADVANTA могут быть сохранены для повторного использования при последующих операциях импорта и экспорта данных.

## Проверка совместимости версий

В связи с существенными доработками надстройки для импорта и экспорта данных MSP после подключения из нее к ADVANTA происходит проверка совместимости версии надстройки для MSP с версией ADVANTA. Если версия надстройки не совместима с версией ADVANTA, то будет выдано сообщение об этом.

[v2.4.0.0] Ошибка совместимости

X

Версия системы (3.28), к которой вы подключены, не совместима с текущей версией модуля интеграции. Требуется версия системы 3.29 и выше

OK

Для решения проблемы - необходимо обновить систему ADVANTA до требуемой версии (указывается в сообщении об ошибке).

## Изменения в разделе Администрирования

### Глобальная лента событий

В разделе Администрирования в меню Управление безопасностью → Системный протокол внесены изменения в отображение информации в глобальной Ленте событий. По каждой операции отображается ip-адрес, с которого осуществлялась операция пользователем, расширенная информация о реквизитах объекта до и после изменений, а также подробности создания, изменения и согласования документов.

#### Лента событий

Действия пользователей  Настройка

[Согласования] Создание ответа на согласование

Все пользователи  Все

Показать системные события



Воронов Олег (192.168.16.72)

создал(а) ответ на согласование [Согласование документа "1"](#) в каталоге [Директория](#) [Отказано]

Тут\_написана\_причина\_отказа

у версии [Версия №1](#) поменялся статус на [Отказано] от 18.02.2024 10:33, автор версии [Воронов Олег](#) документ [Название Документа](#)

минуту назад

### Резервное хранение удаленных файлов

В разделе Администрирования на странице Общие настройки в группе Настройки добавлен пункт Удаление файлов, через который можно управлять резервным хранением удаленных файлов.

## Настройки

Настройки таймера	Настройки параметров системного таймера, по которому рассылаются напоминания и автоматические запросы по справочникам.
Информация о лицензии	Просмотр информации о лицензии
Настройки доступа к FTP	Настройки доступа к FTP серверу для его использования при хранении файлов
Настройка SMTP сервера	Настройка SMTP сервера для рассылки уведомлений системы
Настройка получения почты	Настройка получения почты по протоколу POP3/IMAP
Настройки панели и логотипа	Установка логотипа, надписи
Сервис сбора статистики	Настройка и выгрузка статистики активности пользователей
Система сбора информации об ошибках	Настройка системы и выгрузка данных об ошибках
Настройка географической карты	Подключение и настройки карты
Управление пользовательскими соглашениями	Активация и редактирование соглашения
Настройки Active Directory	Настройки связи с Active Directory (с использованием службы ADFS)
Настройки интеграции календаря	Настройки интеграции событий системы с онлайн сервисами
Поисковый индекс	Построить поисковый индекс
Сторонние скрипты	Добавление скриптов популярных сервисов по их ID
Авторизация	Настройка авторизации
Удаление файлов	Настройка удаления файлов пользователями

В данном разделе настроек системы ADVANTA включается или выключается механизм резервного хранения удаляемых файлов

Настройка удаления файлов

Сохранить Отмена

Сохранение удаляемых файлов

Удаленные файлы Последние 10

Удалить выбранные файлы

Дата и время удаления	Название документа	Название удаленного файла	Объект	Проект/Директория	Пользователь, удалившний файл	Действия

Нет данных для отображения

Если сохранение удаляемых файлов активировано, то при удалении пользователями документов из объектов иерархической структуры в разделе Администрирования будет накапливаться «корзина» с файлами, которые при необходимости можно скачать или удалить из окончательно (без возможности восстановления)

Удаленные файлы Последние 10

Удалить выбранные файлы

Дата и время удаления	Название документа	Название удаленного файла	Объект	Проект/Директория	Пользователь, удалившний файл	Действия
28.02.2024 11:34	3213	Новый текстовый документ (2).txt 1 (вер. 4), 134,11kB	Задача	Директория	Воронов Олег	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
28.02.2024 11:23	1	1.xlsx (вер.5), 134,11kB	Задача	Директория	Воронов Олег	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
28.02.2024 11:23	1	23.txt (вер.11), 534,11kB	Задача	Директория	Воронов Олег	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
28.02.2024 11:23	1	Новый текстовый документ (2).txt (вер.3), 4,11MB	Задача	Директория	Воронов Олег	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

Страница: 1 из 1 (4 строк) 1 Показывать по 10

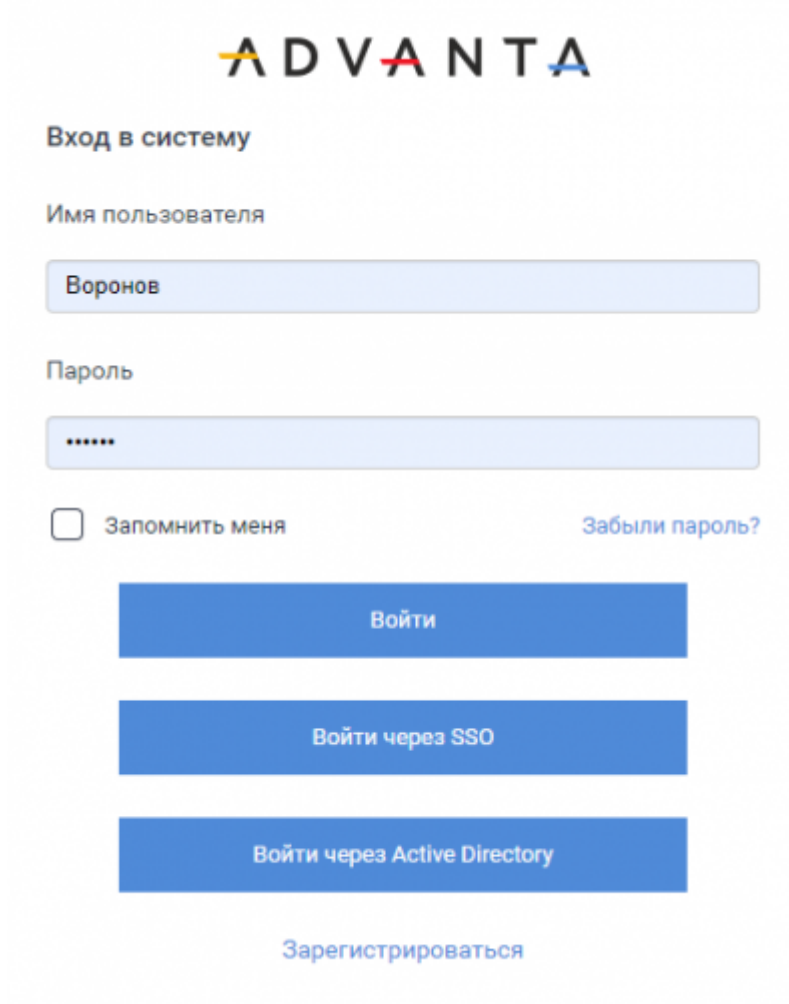
## Авторизация по протоколу Open ID Connect

В настройках конфигурационного файла системы `client.config` появился раздел, в котором в виде массива можно указать перечень внешних сервисов аутентификации по протоколу OpenIdConnect\*\*

```
/* Массив */

...
<openIdConnect>
  <providers>
    <add caption="Имя кнопки входа с названием провайдера" clientId="advanta"
metadataURL="https://ssotest.yourcompany.ru/.well-known/openid-configuration"
  " authenticationType="OIDC1" enabled="true" scope="openid profile"
  clientSecret="Секретный код провайдера" responseType="code"
  claimType="user_id" />
    <add ... /> /* Описание второго провайдера */
  <providers/>
</openIdConnect>
...
```

После корректных настроек конфигурационного файла и перезапуска системы, вход в систему будет доступен через нового провайдера аутентификации.



The screenshot shows the ADVANTA login page. At the top is the ADVANTA logo. Below it is a button labeled 'Вход в систему' (Login). The 'Имя пользователя' (User name) field contains 'Воронов'. The 'Пароль' (Password) field contains '\*\*\*\*\*'. To the left of the password field is a checkbox labeled 'Запомнить меня' (Remember me). To the right is a link 'Забыли пароль?' (Forgot password?). Below these are three blue buttons: 'Войти' (Login), 'Войти через SSO' (Login via SSO), and 'Войти через Active Directory' (Login via Active Directory). At the bottom is a link 'Зарегистрироваться' (Register).

Вход в систему

Имя пользователя

Воронов

Пароль

\*\*\*\*\*

Запомнить меня

Забыли пароль?

Войти

Войти через SSO

Войти через Active Directory

Зарегистрироваться

В профиле пользователя также появится раздел для связывания учетной записи системы ADVANTA с учетной записью внешнего провайдера

Запрещать авторизацию пользователя под локальной учетной записью	<input type="checkbox"/>
Имя пользователя*	admin
<a href="#">изменить пароль</a>	
Использовать ЭП в согласованиях	<input type="checkbox"/>
Отправлять запросы на E-mail	Никогда
Отправлять события на E-mail	Никогда
Дублировать на дополнительный E-mail	Нет
Добавлять в табель начатые и завершенные мною задачи	Да
Добавлять в табель начатые и завершенные задачи, если я ресурс	Да
Сделать стартовой панель управления	Нет
Язык	RU

#### Учетные записи провайдеров openidConnect

Название	Заголовок	Учетная запись	
authenticationType2	войти через провайдера caption2	sdfs	<a href="#">изменить</a>
authenticationType1	войти через провайдера caption1	efremov	<a href="#">изменить</a>
authenticationType3	войти через провайдера caption3		<a href="#">изменить</a>

Подробнее на страницах:

- [Настройка авторизации через Open ID Connect](#);
- [Авторизация по протоколу Open ID Connect](#).

## Доп. параметр в показателях OLAP-куба

В настройках показателя OLAP-куба при активации свойства «Наследовать на подпроекты» (флаг установлен), появляется новое свойство «Использовать промежуточный расчет».

#### Свойства показателя OLAP-куба

Название	<b>Показатель</b>
Тип показателя	<input checked="" type="radio"/> Запрос <input type="radio"/> Формула <input type="radio"/> Индикатор <input type="radio"/> Приращение <input type="radio"/> Системный
Свойства	<input checked="" type="checkbox"/> Агрегация <input checked="" type="checkbox"/> Наследовать на подпроекты <input type="checkbox"/> Разрешить NULL
	<input type="checkbox"/> Скрытый <input type="checkbox"/> Сумма как последнее значение в группе <input type="checkbox"/> Использовать промежуточный расчет

При активации, оно отображается в списке показателей куба в колонке «Свойства»:

## Показатели

Создать		Название	Источник	Свойства
Дата записи		Справочник: Реквизит: Параметры:	Оценка идей Дата записи (Дата) Реализуемость, Инновационность, Рыночные перспективы, Системный	Скрытый
Показатель		Справочник: Реквизит: Параметры:	Реализуемость - значение Значение (Число) Системный, Реализуемость	Агрегация, Наследовать на подпроекты, <u>Использовать промежуточный расчет</u>

Промежуточный расчет показателей на сложных расчетах приводит к уменьшению общего времени расчета, но потребляет дополнительные серверные мощности. Поэтому, если в свойствах OLAP-куба установлен режим обновления «Онлайн», то при активации свойства «Использовать промежуточный расчет» выдается предупреждение в браузере:

Для кубов в Online-режиме применение промежуточного расчета может замедлить пересчет

Подробнее на странице - [Свойства показателей OLAP-куба](#)

## 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](#)

Изменить состав проектов	Редактировать табель	Отправить на утверждение	К
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 изменении перечня задач в табеле

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
Проект	Пн 25.10.2021		
Портфель проектов цифровизации / Организация мобильной VPN / План проекта / ПНР / Выполнение ПНР ✓ Проведение ПСИ В РАБОТЕ 04.10.2024 - 17.10.2024			

В портфете «Доступные проекты» в столбцах «Дата начала» и «Дата окончания» стали отображаться их расчетные даты.

Подробнее об опции на страницах:

- [Редактирование табеля учета времени](#);
- [Утверждение табеля](#).

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



Permanent link:  
[https://wiki.a2nta.ru/doku.php/releases/3\\_29?rev=1728975812](https://wiki.a2nta.ru/doku.php/releases/3_29?rev=1728975812)

Last update: **15.10.2024 07:03**