

Содержание

Скорость работы	3
Пользователю на каждый день	3
1. Мобильная верстка Рабочего стола	3
2. Удобные списки задач	4
3. Коммуникация с командой	4
3.1 Все участники проекта в дискуссии в 2 клика	4
3.2 Быстрая отправка e-mail участникам проекта	5
3.3 Принимать все назначения в один клик	5
4. Новое в отчётах	6
4.1 "Код проекта" – колонка в "Проекты и работы"	6
4.2 "Код проекта" – правила редактирования	6
4.3 "Базовые планы" – отдельный лист в "Электронной таблице"	7
Аналитику и администратору	7
5. Новое в формах	7
5.1 Показатели из OLAP-кубов – в форме	7
**5.2 Настройка справочника – "Показывать только последнюю запись" **	8
6. Новое в справочниках	8
7. Новое в объектах	9
7.1 Скрывать Ганта в меню объекта	9
7.2 Производственный календарь для отдельных типов объектов	9
8. Изменение в списке прав	10
8.1 Изменение и удаление записей справочника	10
8.2 Изменение "Кода проекта" – новое право	10
Администратору и разработчику	11
9. API	11
9.1 Получить историю пользовательских запросов	11
9.2 Установка связи между объектами вида «Задача»	12
9.3 Удаление связи между объектами вида «Задача»	12
9.4 Назначение ресурсов на объект вида «Задача»	12
9.5 Удаление ресурсов из объекта вида «Задача»	12

Что нового в ADVANTA 3.17

Скорость работы

Значительно **ускорена работа самых частых операций в системе** (увеличение скорости до 50%):

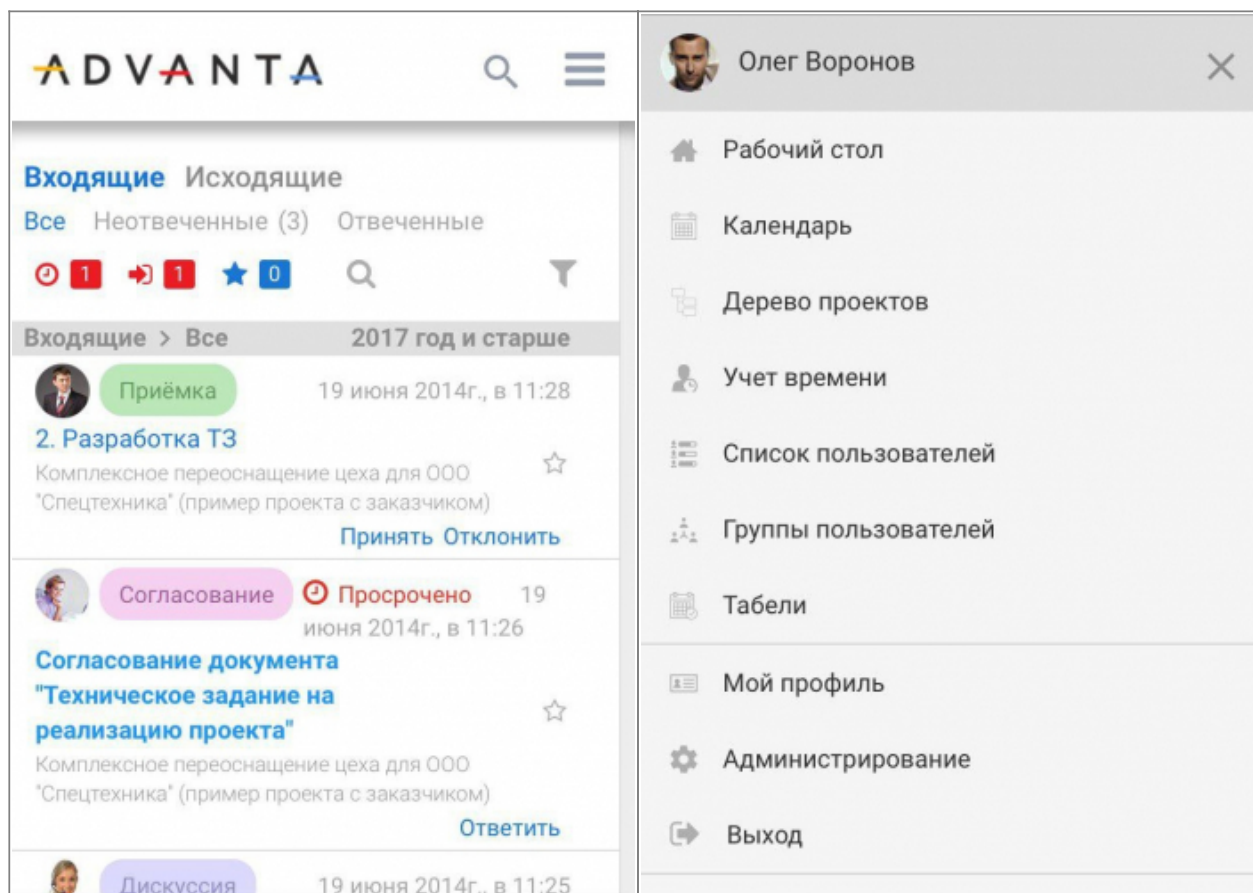
- открытие домашней страницы;
- принятие запроса;
- изменение статуса работ (ускорение в 2 раза);
- открытие карточки объекта;
- изменение родителя объекта;
- изменение реквизитов.

Пользователю на каждый день

1. Мобильная верстка Рабочего стола

Открывайте Advanta с мобильных устройств.

Будьте в курсе главных событий.



2. Удобные списки задач

Подходит для итерационных задач и планирования по Agile.

В интерфейсе списков появились привычные даты и – что самое приятное, – их теперь можно здесь легко редактировать. Как и все [другие реквизиты](#).

The screenshot shows a project management interface. On the left, there is a list of tasks with columns for Name, Progress, Status, Assignee, and Completion Date. The main task is '3. Разработка проектной документации' with a status of 'В работе' (In progress) and a completion date of '15 апреля 2019'. Below it are sub-tasks: '1. Задача 1' (Not started, 30 апреля 2014), '1.1. Подзадача' (Not started, 28 апреля 2014), and '1.2. Подзадача' (Not started, 28 апреля 2014). On the right, a detailed view of the main task is shown, including a Gantt chart with a timeline from '15.04.2019 в 09:00' to '15.04.2019 в 18:00' with a 2-day delay. It also shows a 'Факт' (Fact) of '15.04.2019 в 12:50' and a 'Базовый план' (Base plan) of '11.04.2019 в 09:00'. A 'Прогноз отставания от базового плана 2 рабочих дней' (Forecast of delay from the base plan 2 working days) is also displayed.

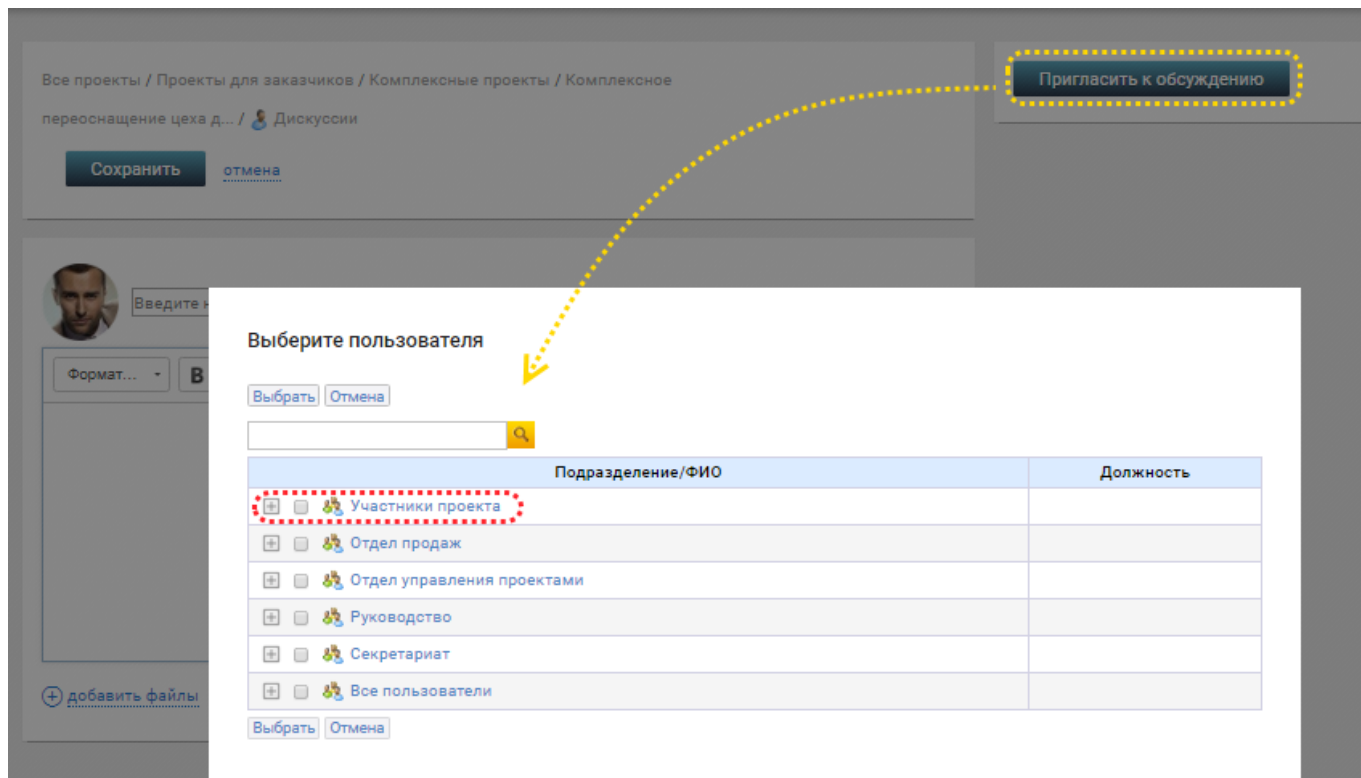
Полностью реализованы [автосписки](#) – это значит, что вы можете один раз задать критерии попадания задач в ваш список, и они будут там появляться автоматически, без дополнительных действий.

В списках появились иконки [типов объектов](#). Задачу от вехи или поручения вы теперь сможете отличить, едва бросив на неё взгляд.

3. Коммуникация с командой

****3.1 Все участники проекта в дискуссии в 2 клика****

Создавайте [дискуссии](#) и добавляйте участников из системной группы «Участники проекта»:

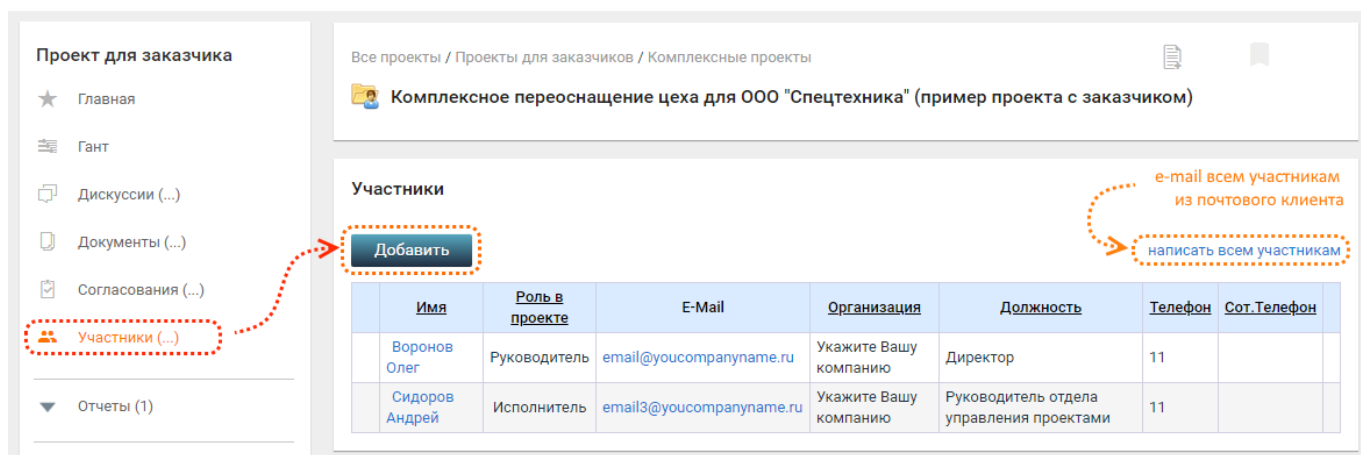


****3.2 Быстрая отправка e-mail участникам проекта****

В проекте есть [участники](#).

У участников есть электронная почта.

Почему бы не отправлять им письма из ADVANT'ы?



****3.3 Принимать все назначения в один клик****

Стало проще работать с [запросами](#) на [Рабочем столе](#). Теперь вы можете по-настоящему быстро [принимать все назначения](#).

Входящие

Исходящие

Всё

Неотвеченные (13)

Отвеченные

Срочные

Принять

Избранные

Принять все назначения сегодня 9 ноября

Назначение

Принять

Отклонить

Входящие > Неотвеченные

Воронцов Олег Исполнитель

Вам делегированы полномочия по иерархии проекта

План проекта 09 ноября в 09:00

Переоборудование цеха

несколько секунд назад

Назначение

Принять

Отклонить

Воронцов Олег Исполнитель

Задача 2 23 ноября в 09:00

Переоборудование цеха

несколько секунд назад

Назначение

Принять

Отклонить

Воронцов Олег Исполнитель

Задача 4 28 декабря в 09:00

Переоборудование цеха

несколько секунд назад

Назначение

Принять

Отклонить

Воронцов Олег Исполнитель

Задача 1 09 ноября в 09:00

Переоборудование цеха

несколько секунд назад

Назначение

Принять

Отклонить

Воронцов Олег Исполнитель

Задача 3 21 декабря в 09:00

Переоборудование цеха

несколько секунд назад

Назначение

Принять

Отклонить

Воронцов Олег Руководитель проекта

Вам делегированы полномочия по иерархии проекта

Переоборудование цеха 09 ноября в 09:00

Новые проекты

7 минут назад

Назначение

Принять

Отклонить

Воронцов Олег Исполнитель

Вам делегированы полномочия по иерархии проекта

Этап 1 02 сентября 2019г., в 09:00

Запуск новой производственной линии

11 минут назад

Назначение

Принять

Отклонить

Показать больше

Массовое принятие полномочий

Принять видимые в списке назначения (всего 2)

Будут приняты только видимые в списке назначения на задачи и проекты с учетом активных фильтров

Принять все входящие назначения (всего 3)

Будут приняты все входящие назначения на задачи и проекты с учетом активных фильтров

Подтвердить

Отмена

4. Новое в отчётах

4.1 "Код проекта" - колонка в "Проекты и работы"

В отчёте «Проекты и работы» стало возможно выводить в отдельную колонку «Код проекта».

Перенесите колонки для группировки

Код проекта	Название	Статус	Исполнитель
	Комплексное переоснащение цеха для ООО "Спецтехника" (пример проекта с заказчиком)	В работе	Сидоров Андрей
1.1	1. Инициация проекта	Завершён	Петрова Светлана
1.1.1	1.1. Встреча с Заказчиком	Завершён	Петрова Светлана
1.1.2	1.2. Разработка Устава проекта	Завершён	Петрова Светлана
1.2	2. Разработка ТЗ	На проверке	Сидоров Андрей
1.3	3. Разработка проектной документации	В работе	Сидоров Андрей
1.4	4. Поставка оборудования	Не начат	Сидоров Андрей
1.5	5. Выполнение СМР	Не начат	Сидоров Андрей
1.6	6. ПНР	Не начат	Сидоров Андрей

В отчёте типа «Проекты и работы» → меню (три точки) → "Изменить" → поле "Опции объектов" → чек-бокс "Код проекта"

4.2 "Код проекта" - правила редактирования

1. Теперь изменять «Код проекта» в объекте может только тот, у кого есть такое право.
2. И вносить в поле «Код проекта» **можно только цифры и точки.**

Реквизиты [сохранить](#) [отменить](#)

Код проекта Введите код проекта, состоящий из цифр и точек

Цель/Описание

Формат... **B** **I** **U** **S** **I_x** **A-** **A-** **”** **≡** **≡** **≡** **≡**

****4.3 "Базовые планы" - отдельный лист в "Электронной таблице"****

Сравнивайте, анализируйте отклонения между утверждёнными [базовыми планами](#) на разных этапах проекта.

Теперь эти данные можно в пару кликов [выгрузить в отчёт "Электронная таблица"](#).

	A	B	C	D	E	F	
1	ID объекта	Уровень	Тип объекта	Название	БН БП 18.06.2014 20:22:50 (Иванова Анна)	БО БП 18.06.2014 20:22:50 (Иванова Анна)	
2	daba2cbb-a4a9-4708-9366-5dd3e	0	Проект	дл.Комплекс	02.06.2014	13.06.2014	
3	5747c419-50ba-4f0b-9f94-5b27cb	1	Папка	проект	04.06.2014	13.06.2014	
4	f0852931-aeb0-4a57-abb2-d664c	2	Задача	1. Инициация	04.06.2014	05.06.2014	
5	e0119bf4-e92a-4b95-b1b0-f5294k	3	Задача	1.1. Встреча	04.06.2014	04.06.2014	
6	cd852752-9445-44b4-8308-2b22e	3	Задача	1.2. Разработка	05.06.2014	05.06.2014	
7	43dab542-80f2-4ee0-abe7-c91eb	2	Задача	2. Разработка	06.06.2014	06.06.2014	
8	76f6e308-1f07-43ac-9e0d-af8cdb	2	Задача	3. Разработка	09.06.2014	09.06.2014	

Лист1 Main **BasePlans**

В отчёте типа «Электронная таблица» → меню (три точки) → «Задать источник» → [укажите источник-объект](#) → чек-бокс «Базовые планы».

Аналитику и администратору



5. Новое в формах

****5.1 Показатели из OLAP-кубов - в форме****

Дайте пользователю подсказку во время его заполнения [формы](#) - [выведите на форму показатели из OLAP-кубов](#).

Тестовая форма

* Ячейки, подкрашенные розовым цветом - обязательны для заполнения

	Плановая дата начала	Плановая дата завершения	Аналитика проектов/Вероятность заключения сделки	Трудозатраты проданные	Контракты с поставщиками и подрядчиками Дата	Сумма контракта	Статья затрат	Примечание
 Договор на поставку комплектующих КП/1 от 12.05.2014	13.06.2014			160	18.06.2014	450 000		Запасные части и комплектующие
					10.10.2018	400		Услуги
					09.10.2018	130 000		Материалы

Сохранить

[отмена](#)****5.2 Настройка справочника - "Показывать только последнюю запись" ****





У вас есть [формы](#), куда выводятся записи [справочников](#) в режиме просмотра? – Возможно, записей много, и пользователю тяжело увидеть нужное.

Теперь в форме можно выводить только одну, [последнюю запись справочника](#):

Справочники объектов

Сохранить

[Отмена](#)

Ассоц.	Название	Способ работы с записями	Параметры
<input checked="" type="checkbox"/>	 Контракты с поставщиками и подрядчиками	Просмотр	<input checked="" type="checkbox"/> Выводить последнюю запись
<input type="checkbox"/>	 План платежей		
<input checked="" type="checkbox"/>	 Фактическая оплата	Новая запись	<input type="checkbox"/> Показать итог для введенных ранее записей <input type="checkbox"/> Ввод значений числового реквизита накопительным итогом <input type="checkbox"/> Необязательное заполнение
<input checked="" type="checkbox"/>	 Акты по расходам	Редактирование	<input type="checkbox"/> Показать итог для введенных ранее записей <input type="checkbox"/> Ввод значений числового реквизита накопительным итогом <input type="checkbox"/> Необязательное заполнение

Используйте, **когда актуальная**, информативная запись справочника – только **последняя запись**.

6. Новое в справочниках

Если у вас настроены [подчинённые справочники](#) – обратите внимание на это обновление!

Теперь, если значение реквизита-классификатора в ведущем справочнике меняется, то и в подчинённых справочниках оно меняется также – [автоматически наследуется из ведущего](#).

Изменение записи родительского справочника

Будет изменена запись из родительского справочника вместе со значениями колонок **Статья затрат** записей из дочерних справочников:

- План платежей (записей: 1)
- Фактическая оплата (записей: 1)
- Акты по расходам (записей: 1)

[Изменить](#)
[отмена](#)

7. Новое в объектах

7.1 Скрывать Ганта в меню объекта

В отдельных типах объектов теперь [можно скрывать ссылку "Гант"](#) в меню карточки объекта у пользователя.

Порядок закладок страницы объекта

[Сохранить](#)
[Отмена](#)

Объект/ссылка/процедура	Показывать	
Главная	<input checked="" type="checkbox"/>	
Гант	<input checked="" type="checkbox"/>	
Дискуссии	<input checked="" type="checkbox"/>	
Документы	<input checked="" type="checkbox"/>	
Согласования	<input checked="" type="checkbox"/>	
Участники	<input checked="" type="checkbox"/>	

«Администрирование» → «Объекты» → клик на нужный тип объектов → в блоке «Порядок закладок страницы объекта» → «Изменить» → снять чек-бокс с «Ганта» → Сохранить изменения.

7.2 Производственный календарь для отдельных типов объектов

Для отдельного [типа объектов](#) стало можно выбрать один из [производственных календарей](#) по умолчанию.

Если в более ранних версиях для объектов использовался только тот [производственный календарь](#), который был выбран как основной, то начиная с версии 3.17 можно для отдельных типов объектов типа «задача» выбирать разные производственные календари.

Один из частых кейсов – **совещания в нерабочее время**. По умолчанию из-за ограничения рабочего времени такой объект нельзя было поставить на поздний вечер или раннее утро.

Чтобы решить эту проблему:

1. создайте календарь для совещаний (круглосуточный или с сильно сдвинутыми границами времени начала и окончания рабочего дня);
2. выберите его календарём по умолчанию для типа объектов «совещание».

8. Изменение в списке прав

****8.1 Изменение и удаление записей справочника****

Право на изменение и на удаление записей справочника – теперь 2 разных права.

В списке прав («Администрирование» → «Управление безопасностью» → «Безопасность» → клик на нужную вам роль) → «Изменить» → блок «Операции со справочником <название справочника>»

Операции с согласованиями (9)			
Операции со справочником "Периоды недоступности" (6)			
Операции со справочником "Учет времени" (6)			
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Название
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Просмотр записей справочника
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Создание записей справочника
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Изменение записей справочника
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Удаление записей справочника
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Утверждение записей справочника
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Настройка/отправка запросов на ввод данных в справочник
Операции со справочником "Акты по приходам" (6)			

Подробнее [о системе доступа и прав пользователей](#) в системе ADVANTA.

****8.2 Изменение "Кода проекта" - новое право****

Если вы пользуетесь функциональностью «Код проекта» в дереве проектов, проверьте настройки доступа в [системных](#) и [проектных ролях](#).

«Код проекта» теперь может редактировать не любой пользователь, а только тот, у кого есть

на это право: в списке прав¹⁾ блок «Операции с объектами (директориями, проектами и задачами)» → «Изменение кода проекта».

Операции с объектами (директориями, проектами и задачами) (26)			
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Создание объектов
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Просмотр объектов
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	-создание подчинённых проектов и задач
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	-удаление объектов
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	-просмотр списка участников
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	-изменение состава участников
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	-просмотр истории
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	-перевод на следующую стадию
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	-возврат на предыдущую стадию
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	-сохранение базовых планов
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Изменение объекта
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-изменение названия объекта
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-изменение реквизитов объекта
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-изменение приоритета объекта
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-повышение приоритета объекта
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-понижение приоритета объекта
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	-изменение статуса объекта
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	-изменение плановых дат проектов и задач
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-изменение фактических дат проектов и задач
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Перемещение объектов в иерархической структуре
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Делегирование руководителя
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Делегирование исполнителя
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Выбор производственного календаря
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Блокировать/разблокировать реквизит
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Копирование объектов
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Изменение кода проекта
Операции с формами (4)			
Операции с документами (5)			

Администратору и разработчику

9. API

9.1 Получить историю пользовательских запросов

Новый метод: **GetPersonRequests**

- На входе – метод получает GUID пользователя по которому необходимо проверить соответствующую информацию. В качестве дополнительных параметров выступают тип запросов (принятие полномочий, ответ в дискуссии или согласование) и тип их выборки (все или только новые).

- На выходе – массив запросов (Тип запроса, Тип полномочий (для запросов принятия полномочий), Идентификатор объекта, Идентификатор родительского объекта, Идентификатор пользователя Системы, который создал запрос).

9.2 Установка связи между объектами вида «Задача»

Новый метод: [AddLinkTaskToTask](#)

- На входе – первый и второй объект вида «Задача» в виде GUID. В качестве параметра – тип связи (НН, ОО, ОН, НО) и задержка по длительности в днях.
- На выходе – в Систему добавляется связь между двумя объектами вида «Задача». В случае, если между ними уже существовала связь, метод заменяет ее.

9.3 Удаление связи между объектами вида «Задача»

Новый метод: [DeleteLinkTaskToTask](#)

- На входе – первый и второй объект вида «Задача» в виде GUID.
- На выходе – в Системе удаляется связь, назначенная между двумя конкретными объектами вида «Задача».

9.4 Назначение ресурсов на объект вида «Задача»

Новый метод: [AddResourcesTask](#)

- На входе – объект вида «Задача» в виде GUID, массив значений: GUID ресурсов, % их загрузки. Так же на входе указывается флаг «Отправлять ли уведомления ресурсам о назначении на роль участника?».
- На выходе – назначенные на объект вида «Задача» ресурсы с указанным % загрузки (в диаграмме Ганта в столбце «Ресурсы»).

9.5 Удаление ресурсов из объекта вида «Задача»

Новый метод: [DeleteResourcesTask](#)

- На входе – объект вида «Задача» в виде GUID, массив значений: GUID ресурсов.
- На выходе – из ресурсов объекта вида «Задача» удаляется указанный пользователь (в диаграмме Ганта в столбце «Ресурсы»).

1)

Администрирование → Управление безопасностью → Безопасность

From:

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

Permanent link:

https://wiki.a2nta.ru/doku.php/releases/3_17/updates

Last update: **02.02.2021 05:43**

