

Содержание

Что такое "дерево проектов"	3
Интерфейс дерева проектов	4
Поиск объектов	4

Дерево проектов

Что такое "дерево проектов"

Объекты (директории, проекты и задачи) образуют дерево проектов.

Как создать новый объект в Дереве проектов

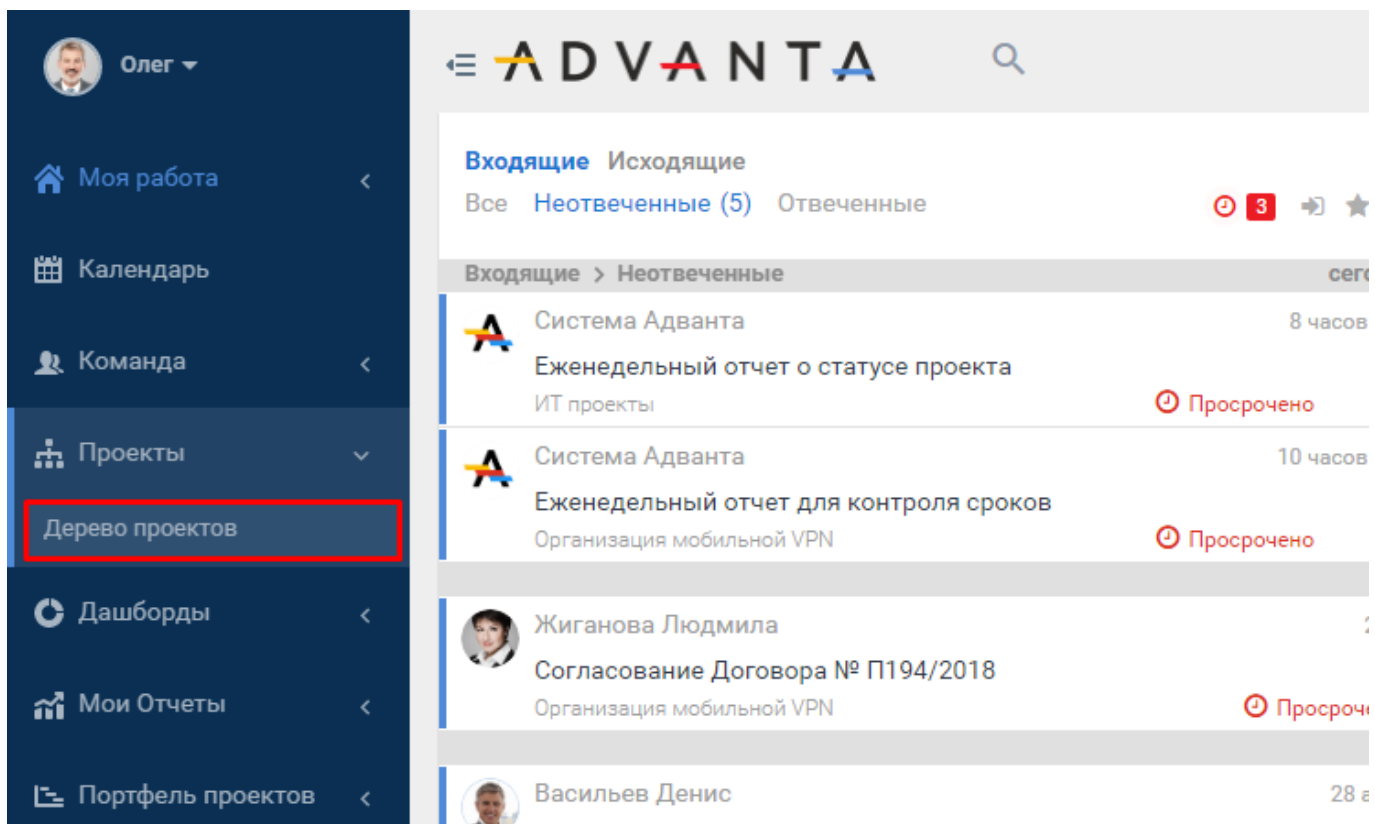
Дерево проектов **иерархично**.

Представьте систему файлов и папок на вашем компьютере. Каждый объект вложен в другой или лежит в корне диска. В основе дерева проектов ADVANTA заложена та же логика.

Именно поэтому на момент начала формирования структуры, нужно определиться, что же будет основой этой иерархии:

- организационная структура предприятия: *например, холдинг – филиалы – отделы;*
- бизнес-процессы: *управление продуктом, управление разработкой, управление инфраструктурой;*
- внутренняя система классификации проектов: *проекты поддержания производственных мощностей, проекты технического развития и т.д.*

Подробно о том, [как нарисовать наиболее точную структуру](#) в Advanta и [какие детали для её построения использовать](#).



The screenshot shows the ADVANTA software interface. On the left, a vertical sidebar menu includes 'Моя работа', 'Календарь', 'Команда', 'Проекты' (with 'Дерево проектов' highlighted and boxed in red), 'Дашборды', 'Мои Отчеты', and 'Портфель проектов'. The main workspace displays a 'Входящие Исходящие' (Incoming Outgoing) view with a list of tasks. The 'Неотвеченные' (Unanswered) section shows five items:

Входящие > Неотвеченные	срок
Система Адванта Еженедельный отчет о статусе проекта ИТ проекты	8 часов
Система Адванта Еженедельный отчет для контроля сроков Организация мобильной VPN	10 часов
Жиганова Людмила Согласование Договора № П194/2018 Организация мобильной VPN	Просрочено
Васильев Денис	Просрочено

Интерфейс дерева проектов

Есть два представления дерева проектов:

- **Краткое** – только основные опции и параметры проектов (название, прогресс, исполнитель).
- **Подробное** (см. ниже) – содержит ряд дополнительных полей и инструментов, открывается по ссылке «подробный вид».

Иерархия дерева проектов

Добавить направление Показать скрытые поля

На контроле Воробьев Андрей На исполнении мои

Найти... открыть фильтр краткий вид

Название	Приоритет	Статус	Исполнитель
Управление идеями		Системный Администратор	
На рассмотрении		Системный Администратор	
Идея проекта "Реорганизация отдела продаж и маркетинга"		Жиганова Людмила	
Идея проекта "Проведение командообразующего мероприятия"		Воронов Олег	
В работе		Воронов Олег	
В архиве		Системный Администратор	
ИТ проекты		Иванова Анна	
Организация мобильной VPN		Воронов Олег	
План проекта		Воронов Олег	
Старт проекта		Жиганова Людмила	
Разработать Первую версию устава проекта		Воронов Олег	
ПИР		Воробьев Андрей	
Поставка маршрутизаторов		Морозов Андрей	
Приспособление помещений		Васильев Денис	
ПНР		Воробьев Андрей	
Интеграция с AAA		Воробьев Андрей	
Получение исходных данных		Воробьев Андрей	
Формирование ТТ на доработку		Васильев Денис	
Разработка ПМИ		Жиганова Людмила	

Скрытье поля

- Выполнено
- Планируемая дата начала
- Планируемая дата окончания
- Руководитель
- Фактическая дата начала
- Фактическая дата окончания

Перетаскиванием («Drag&Drop»¹) можно:

- менять порядок проектов;
- менять родительский проект (с зажатой клавишей **Shift** на клавиатуре);
- менять порядок колонок в подробном виде;
- менять перечень колонок в подробном виде:
 1. по клику на «Показать скрытые поля» выбрать поля для отображения;
 2. перетащить заголовки из блока в таблицу или наоборот.

Поиск объектов

Пользуйтесь расширенным поиском и фильтром.

Фильтр позволяет отбирать объекты:

- по типам проектов (поиск только по выбранным типам проектов);
- по статусам проектов (поиск только в проектах с выбранным статусом);

- по приоритетам проектов (поиск только в проектах с выбранным приоритетом).

По умолчанию фильтры скрыты.

Чтобы открыть их, нажмите кнопку «**Открыть фильтр**».

Также вы можете построить выборку задач с помощью быстрых фильтров:

- «На контроле» (руководитель – указанный пользователь);
- «На исполнении» (исполнитель – указанный пользователь).

Эти же возможности интерфейса (фильтры, поиск, изменение колонок) доступны также в [любой карточке проекта](#) → «Иерархическая структура».

При общем количестве строк в иерархической структуре более 100 появляется постраничное представление иерархической структуры.

Не рекомендуется на одном уровне иерархии («плоским списком») создавать большое количество объектов (например, более 10 000 объектов).

Используйте вложенность объектов для их группировки в иерархическую структуру

См. также:

- [полная статья о дереве проектов](#);
- [подробно о работе с объектами](#).

[Вернуться к предыдущему блоку](#)

[Перейти к следующему блоку](#)

1)

«Тащи-и-бросай». Захватывайте объекты нажатием и удержанием левой клавишей мыши и переносите на нужное место.

From:

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



Permanent link:

https://wiki.a2nta.ru/doku.php/manual/users/1_everyday_work/2_1?rev=1561040440

Last update: **20.06.2019 14:20**