

## Содержание

<b>Как добавить задачи в календарь</b> .....	3
Администратору системы .....	3
<b>Внешний вид</b> .....	4
Даты .....	4
Временные шкалы .....	4
Опции просмотра .....	5
Важно! .....	5
Фильтры .....	6
Пользователь .....	6
Статус .....	6




# Интерфейс календаря

Для перехода к календарю: вертикальное меню → «Календарь».

В календаре отображаются только некоторые [объекты типа "Задача"](#)<sup>1)</sup> и заметки.  
Проекты и директории в календаре не отображаются.

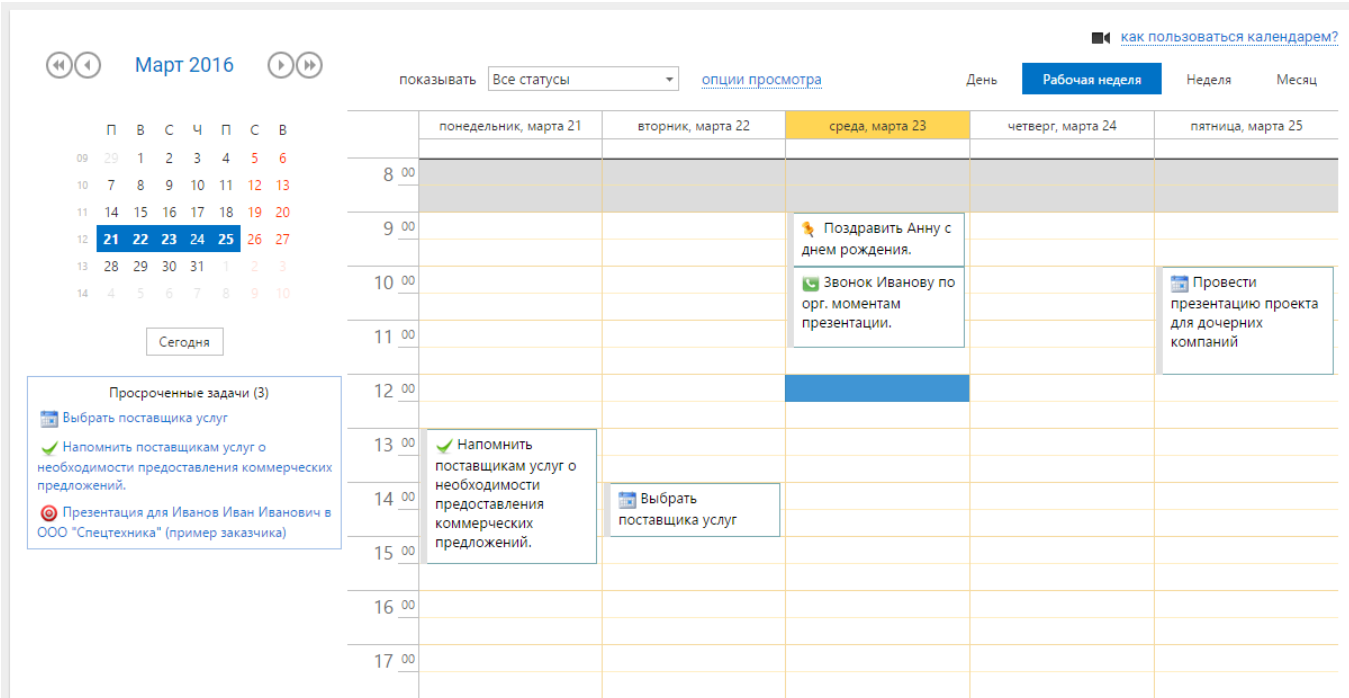
## Как добавить задачи в календарь

Чтобы [объект вида "Задача"](#) отобразился в календаре:

- надо либо вручную добавить его в календарь:
  - в верхнем правом углу на карточке объекта ;
  - **или** через календарь добавить объект (как именно это сделать – см. ниже).
- либо в [настройках этого типа объектов](#) должно быть указано, что он автоматически отображается в календаре участников (например, как в случае с объектом типа «Совещание»).

Подробно обо всех способах [добавления задач в календарь и работе с ними](#).

Всё, что отображается в календаре, дублируется на [Рабочем столе](#) в блоке «Список дел».



Screenshot of a calendar interface showing a weekly view for March 2016. The calendar displays tasks and reminders for the week of March 21-25. Tasks include "Выбрать поставщика услуг" and "Напомнить поставщикам услуг о необходимости предоставления коммерческих предложений". A reminder for "Поздравить Анну с днем рождения" is also visible.

### Администратору системы

Объекты с типом «Задача» [могут добавляться в календарь автоматически](#).

## Внешний вид

### Даты

Задачи без **фактической даты** начала отображаются в ячейках календаря соответственно **плановым датам**.

Как только в задаче появляется фактическая дата, задача смещается на фактическую дату начала + длительность, либо фактическая дата начала + фактическая дата завершения – если задача завершена. С появлением фактических дат плановые даты перестают влиять на отображение задачи в календаре.

### Временные шкалы

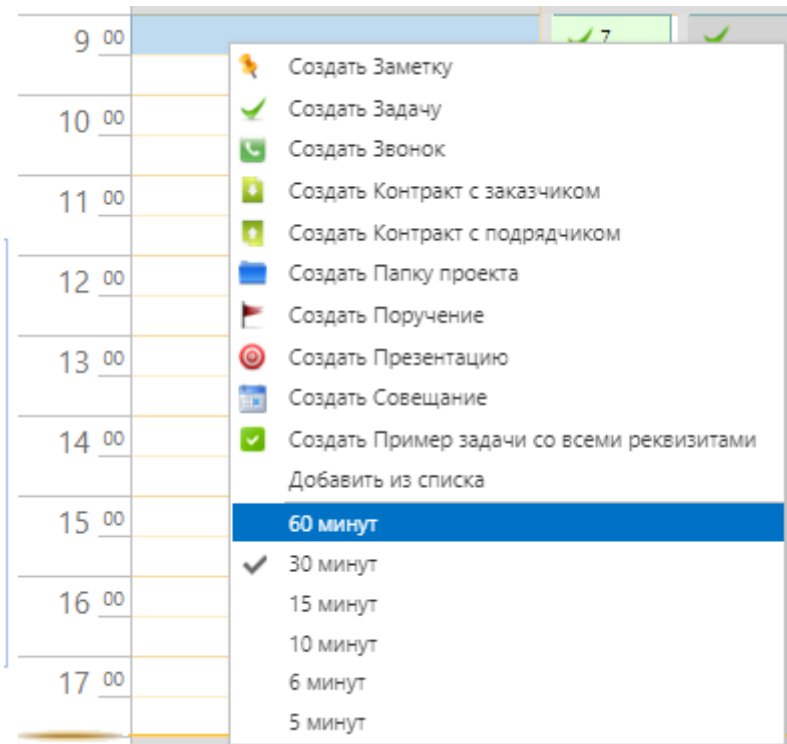
Выберите наиболее удобное представление календаря (слева над рабочей областью – см. Рис.1):

- День
- Рабочая неделя
- Неделя (с учетом выходных)
- Месяц.

Выберите шкалу времени, насколько детально будет разбит каждый день:

- 60 минут;
- 30 минут;
- 15 минут;
- 10 минут;
- 6 минут;
- 3 минуты.

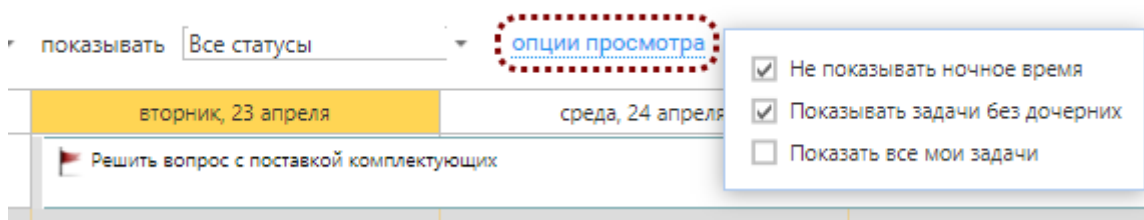
*Значение по умолчанию – 30 минут.*



### Опции просмотра

- Не показывать ночное время – скрывает интервал времени с 0-00 по 8-00.
- Показывать задачи без дочерних – скрывает задачи, у которых есть дочерние (которые разбиты на подзадачи) → показываются только задачи самого нижнего уровня иерархии.
- Показывать все мои задачи – отображает на календаре полупрозрачным фоном все задачи, в которых пользователь Исполнитель.

Используйте этот инструмент, чтобы найти «потеряшек» – те задачи, которые вам точно ставили или вы создавали их сами, но они не отображаются в [списке дел](#).



#### Важно!

При включенной опции просмотра календаря «Показывать все мои задачи» Вы дополнительно будете видеть задачи у которых вы - Исполнитель, даже если в настройках объекта в поле "Добавлять в календарь исполнителю и участникам" выбрано значение «Нет».

## Фильтры

### Пользователь

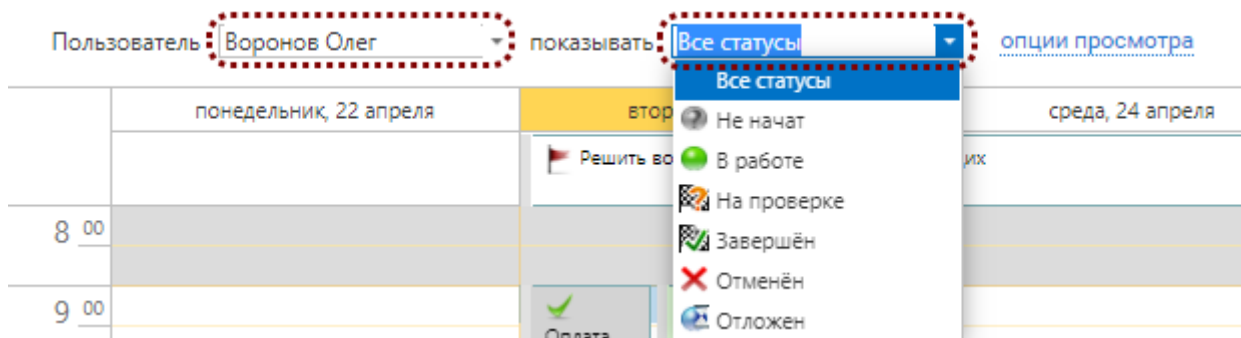
Выбирая имя пользователя в настройках вы можете<sup>2)</sup> зайти в календарь этого пользователя и просмотреть его заметки и задачи.

По умолчанию – здесь ваше имя.

### Статус

Отбирайте в календаре только задачи с определённым статусом.

По умолчанию отображаются все статусы.



1)

Не путать с **типом объектов** «Задача»! Типы объектов настраивает администратор системы, и они могут называться как угодно.

2)

при наличии соответствующих прав

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

Permanent link:  
<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/calendar/interface?rev=1755496084>

Last update: **18.08.2025 05:48**

