

## Содержание

<b>Что такое подписка</b> .....	3
<b>Из чего формируется подписка пользователя</b> .....	3



# Подписка на уведомления

Управляйте содержимым [ленты событий](#) и оповещениями, которые приходят [на почту](#).

---

[Что такое лента событий](#)

[Как подписаться на уведомления](#)

[Как отписаться от уведомлений](#)

[Как получать оповещения на e-mail](#)

[Как роли влияют вашу подписку](#)

---

[Чем уведомление отличается от запроса](#)

Уведомление ≠ Запрос!

## Что такое подписка

Каждое изменение в объекте – это какое-то событие. И вы можете узнавать об этих событиях с помощью **подписки**.

**Подписка** - сознательный выбор пользователя получить уведомление о событии в [Ленте событий](#) или [по e-mail](#).<sup>1)</sup>

Вы не получите уведомления о тех событиях, которые вы инициировали сами, даже если вы на них подписаны.

## Из чего формируется подписка пользователя

- Из [автоподписки на события](#) - из настроек роли объекта.  
*Например, у пользователя роль «Руководитель» на Проекте\_1 и Проекте\_2. И при внесении изменений в этих проектах, он получит оповещения, даже если он вручную на изменения в этих проектах не подписывался.*
- Из ["ручной" подписки](#) - когда вы сами подписываетесь на изменения по какому-то объекту.  
*Подписка может касаться как самого объекта, так и дочерних.*

Если у пользователя нет прав на какой-то объект системы, то уведомления по этому объекту ему не приходят.

Например, если пользователь:

1. подписан на события по справочникам проекта, и к одному из справочников доступа у него нет, то уведомления по этому справочнику он получать не будет;
2. перестал обладать правами на объект, на который был ранее подписан, то уведомления по этому объекту пользователь больше не получает.

1)

В рамках одной подписки пользователь может получить несколько уведомлений, возникающих при разных сценариях.

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/subscribe/start?rev=1552901742>

Last update: **18.03.2019 09:35**

