

# Содержание

**Обратная связь** ..... 5



## 10.1. Управление пользователями и ролями (права доступа)

Возможность	Функционал доступен из коробки	Решается настройкой	Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы
В системе предусмотрена возможность ограничения допустимости пользователей к различному функционалу в системе за счет определения набора прав			
Возможность выдавать пользователям набор прав, который распространяется на всю систему в целом (системные роли)			
Возможность выдавать пользователям набор прав при работе с конкретными объектам (проектные роли)			
Возможность назначать системные или проектные роли отдельным пользователям или группам			
Возможность задавать следующие ограничения для каждого права: «Запрещено» - пользователь, у которого отсутствует право, не может выполнять соответствующее действие в Системе, даже несмотря на выдачу этого права в другой роли. «Разрешено» - пользователь, обладающий правом, может выполнять соответствующее действие в Системе. «Не определено» - право не определено ролью.			

<b>Возможность</b>	<b>Функционал доступен из коробки</b>	<b>Решается настройкой</b>	<b>Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы</b>
<p>Возможность разрешать или ограничивать пользователя в правах по отдельным группам операций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Операции с объектами</li> <li>• Операции с формами</li> <li>• Операции с документами</li> <li>• Операции с дискуссиями</li> <li>• Операции с ответами на дискуссии</li> <li>• Операции с согласованиями</li> <li>• Операции с табелями учета времени</li> <li>• Операции с пользователями</li> <li>• Операции с группами пользователей</li> <li>• Операции с новостями</li> <li>• Операции с панелью управления</li> <li>• Операции с картой бизнеса</li> <li>• Операции со стратегическими картами</li> <li>• Операции с целями (видение)</li> <li>• Операции по геймификации</li> <li>• Операции со справочниками (администрирование)</li> <li>• Операции с импортом</li> <li>• Операции с отчетами</li> <li>• Операции со справочниками</li> <li>• Операции с OLAP-кубами</li> <li>• Операции с дашбордами</li> <li>• Ресурсоемкие операции</li> <li>• Управление безопасностью</li> </ul>			
<p>В системе предусмотрено автоматическое наследование прав: если вы имеете доступ к папке, вы получите такой же доступ ко всем вложенным в нее элементам</p>			
<p>Возможность получать итоговые права из всех назначенных ролей. Если хотя бы в одной роли право запрещено, оно будет заблокировано, даже если в других ролях разрешено</p>			
<p>Возможность формирования отчета, который отображает все права доступа, которыми обладает конкретный сотрудник</p>			
<p>Возможность формирования отчета, который отображает все права доступа, которые распространяются на конкретный объект в иерархической структуре</p>			
<p>Возможность управления ролями (создание, настройка, назначение) предоставлена только администраторам системы</p>			
<p>Сотрудники с лицензией Администратор имеют доступ ко всем элементам системы без ограничений</p>			

Возможность	Функционал доступен из коробки	Решается настройкой	Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы
В системе предусмотрен стандартный набор ролей для работы с объектами: «Исполнитель», «Руководитель» и «Участник», каждый со своим предустановленным набором прав			
Возможность легко изменить права стандартных ролей или создать собственные роли с уникальным набором прав для любых задач			
В системе предусмотрена функция делегирования своих полномочий другому пользователю			

## Обратная связь

\*\*Узнайте о возможностях платформы и выберите лучшее решение на базе ADVANTA\*\*

[Хочу так же](#)

From:

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

Permanent link:

[https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/administration\\_and\\_settings/user\\_management?rev=1759239145](https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/administration_and_settings/user_management?rev=1759239145)

Last update: 30.09.2025 13:32

