

Содержание

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. | | | |

| Возможность | Функционал доступен из коробки | Решается настройкой | Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы |
|---|---------------------------------------|----------------------------|---|
| <p>Возможность разрешать или ограничивать пользователя в правах по отдельным группам операций:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Операции с объектами • Операции с формами • Операции с документами • Операции с дискуссиями • Операции с ответами на дискуссии • Операции с согласованиями • Операции с табелями учета времени • Операции с пользователями • Операции с группами пользователей • Операции с новостями • Операции с панелью управления • Операции с картой бизнеса • Операции со стратегическими картами • Операции с целями (видение) • Операции по геймификации • Операции со справочниками (администрирование) • Операции с импортом • Операции с отчетами • Операции со справочниками • Операции с OLAP-кубами • Операции с дашбордами • Ресурсоемкие операции • Управление безопасностью | | | |
| <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 | | | |

From:

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

Permanent link:

https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/administration_and_settings/user_management?rev=1759141324Last update: **29.09.2025 10:22**