

Содержание

10.6. Настройка рабочих столов под пользовательские роли

Возможность	Функционал доступен из коробки	Решается настройкой	Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы
В системе предусмотрена возможность настройки функциональных модулей для группировки отчетов и списков, для создания ссылок на типовые объекты в системе, для отображения нужных форм			
Возможность отображения желаемого дашборда в качестве стартового окна пользователя			
Возможность создания неограниченного количества интерактивных списков задач и других объектов для оперативной работы			
В системе предусмотрено формирование перечня сущностей как вручную, так и автоматически с применением выборки по фильтру			
Возможность просмотра и изменения реквизитов, а также статуса объектов непосредственно из интерфейса списка			
В системе предусмотрено делегирование прав руководителя или исполнителя для объектов в списке без перехода на отдельную страницу карточки			
Возможность выполнения сортировки объектов по значениям любых отображаемых полей			
В системе предусмотрена возможность вывода расчетных показателей объектов в списки			
Возможность настройки доступа к списку в качестве личного, который виден только его создателю			
В системе предусмотрено создание командного списка , видимого для всех пользователей групп, выбранных создателем в настройках			
В системе предусмотрено право на добавление новых объектов в автоматически наполняемые списки для любого пользователя, имеющего права на работу с данными типами объектов			
Возможность размещения доступных пользователю списков в разделах (модулях) основного меню Системы, к которым они были прикреплены			
В системе предусмотрено сохранение новых списков в системном разделе «Списки» по умолчанию			

****Узнайте о возможностях платформы и подберите 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/desktop?rev=1761653509

Last update: **28.10.2025 12:11**

