1. Откройте Terrasoft Administrator и загрузите в систему сервисы (в архиве Services.rar). Для загрузки нажмите правой кнопкой на дереве сервисов, и выберите «Загрузить из файла»:



1. Затем найдите сервис wnd\_AccountsWorkspace:



1. Добавьте новое действие «Массовое изменение ответственного»:

Перейдите на вкладку Невизуальные, и в группе amiActions создайте новый элемент ActionMenuItem (меню вызывается нажатием правой кнопки мыши на amiActions):



В свойствах нового элемента укажите:

Name = amiMassChangeOwner

Caption = Массовая смена ответственного:



Перейдите на вкладку События и создайте обработчик события OnExecute данного действие двойным кликом мыши в поле напротив соответствующего события:



В результате Вы перейдете в скрипт. В добавленном обработчике следует вместо //TODO добавить следующий программный код:

 var MassWindow = GetSingleItemByCode('wnd\_AccountMassChangeOwner', 'MassChangeOwner');

 MassWindow.Attributes('NotifyObject') = Self;

 MassWindow.Attributes('RecordID') = GUID\_NULL;

 MassWindow.Prepare();

 MassWindow.Show();



1. Затем добавим автоматическое обновление реестра после выполнения операции:

Затем перейдите в начало скрипта, и найдите функцию function wnd\_AccountsWorkspaceOnNotify



В функцию добавьте следующие строки:

 if (SenderCode == 'wnd\_AccountMassChangeOwner'){

 var GridDataset = wndGridData.Window.ComponentsByName('grdData').DatasetLink.Dataset;

 GridDataset.Close();

 GridDataset.Open();

 }



1. Сохраните все измененные сервисы и перезапустите Terrasoft:

