

???????????? ????-??????

В веб дизайнера ELMA4 (в ELMA3 обычном дизайнера) реализуем Глобальный модуль, где определяем нужную точку расширения, например, **DiadocIntegration**.

The screenshot shows the 'Дизайнер' (Designer) interface with a 'Сценарии' (Scenarios) dropdown menu and a search bar. Below the navigation bar, there are tabs for 'Все сценарии' (All scenarios) and 'R&M HMS' (selected). The main content area is titled 'Глобальный модуль "R&M HMS"'. On the left, there is a 'Настройки' (Settings) sidebar. The main configuration area includes fields for 'Название*' (Name) with the value 'R&M HMS', 'Пространство имен' (Namespace) with the value 'HMS.Configuration', and an empty 'Описание' (Description) field. Below these fields is the 'Структура модуля' (Module Structure) section, which shows a tree view starting with 'Корневая папка модуля' (Root folder of the module). Underneath, there are two sub-folders: 'Contracts' and 'Diadoc'. The 'Diadoc' folder is expanded, showing a list of files: 'SendableRNMOutContractSubLic', 'ReceivableContract', 'DiadocIntegration' (highlighted with a red underline), and 'ReceivableAdditionalAgreement'.

Реализация:

```
using EleWise.ELMA.ComponentModel;  
using EleWise.ELMA.Documents.Models;  
using EleWise.ELMA.Files;  
using ITino.ELMA.Documents.Diadoc.Extensions;  
using ITino.ELMA.Documents.Models;  
using ITino.ELMA.Documents.Managers;  
  
namespace HMS.Configuration.Diadoc  
{  
    [Component]
```

```
public class DiadocIntegration : BaseDiadocIntegration
{
    public override void AddScanCopy(IDocument document, BinaryFile file, string comment =
null)
    {
        /// Реализация собственной логики добавления скан-копии к кокументу, например:
        DocumentExtManager.Instance.AddScanCopy(document as IDODocument, file,
checkUseScanCopy: false);
    }
}
}
```

Атрибут [Component] обязателен.

Версия #1

Вербовик Максим Арнольдович создал 12 октября 2021 09:47:02

Вербовик Максим Арнольдович обновил 12 октября 2021 09:51:00