


Обработка входящего Договора

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

 **Дизайнер**

Сценарии ▾

Поиск

Все сценарии R&M HMS ✕

Глобальный модуль "R&M HMS"

Настройки

Название *

R&M HMS

Пространство имен

HMS.Configuration

Описание

Структура модуля

▼ Корневая папка модуля

▸ Contracts

▼ Diadoc

SendableRNMOutContractSubLic

ReceivableContract

DiadocIntegration

ReceivableAdditionalAgreement

SendableRNMOutContractInd

SendableRNMOutContractLic

Реализация:

```
using System;
using EleWise.ELMA.ComponentModel;
using EleWise.ELMA.Documents.Contracts.Models;
using EleWise.ELMA.Model.Services;
using ITino.ELMA.Documents.Diadoc.Components;
using ITino.ELMA.Documents.Diadoc.Models;

namespace HMS.Configuration.Diadoc
```

```

{
    /// <inheritdoc />
    [Component]
    public class ReceivableContract : ReceivableDiadocDocument
    {
        /// <inheritdoc />
        public override bool Enabled
        {
            /// Точка расширения включена и обрабатывается
            get { return true; }
        }

        /// <inheritdoc />
        public override DiadocDocumentType DocumentType
        {
            /// Какой тип документа Диадока обрабатываем
            get { return DiadocDocumentType.Contract; }
        }

        /// <inheritdoc />
        public override Guid TypeUid
        {
            /// К какому типу документа в ELMA привязываем
            get { return InterfaceActivator.UID<IContractIncoming>(); }
        }
    }
}

```

Атрибут [Component] обязателен.

Версия #2

Вербовик Максим Арнольдович создал 7 сентября 2021 08:29:53

Вербовик Максим Арнольдович обновил 7 сентября 2021 09:53:34