

HTML-элемент iframe

Версия 8.0



Эта документация предоставляется с ограничениями на использование и защищена законами об интеллектуальной собственности. За исключением случаев, прямо разрешенных в вашем лицензионном соглашении или разрешенных законом, вы не можете использовать, копировать, воспроизводить, переводить, транслировать, изменять, лицензировать, передавать, распространять, демонстрировать, выполнять, публиковать или отображать любую часть в любой форме или посредством любые значения. Обратный инжиниринг, дизассемблирование или декомпиляция этой документации, если это не требуется по закону для взаимодействия, запрещены.

Информация, содержащаяся в данном документе, может быть изменена без предварительного уведомления и не может гарантировать отсутствие ошибок. Если вы обнаружите какие-либо ошибки, сообщите нам о них в письменной форме.

Содержание

HTML-элемент iframe	4
Добавить HTML-элемент iframe	4
Создать схему замещающей модели представления страницы записи	4
Результат выполнения примера	7

HTML-элемент iframe



HTML-элемент iframe — элемент интерфейса, который используется для отображения сторонней веб-страницы внутри страницы, в которой он размещен.

Назначение элемента iframe — внедрение стороннего веб-приложения в Creatio для обеспечения удобного просмотра сторонних веб-ресурсов (страниц, видео и т. п.) непосредственно из Creatio.

В HTML-коде страницы элемент iframe реализуется с помощью тегов `<iframe>`. URL отображаемой страницы устанавливается с помощью атрибута `src`.

Важно. Необходимо помнить, что не все сайты разрешают загрузку своих страниц в элемент iframe.

Для реализации элемента в front-end ядре Creatio реализован компонент `Terrasoft.controls.IframeControl`. Компонент `Terrasoft.controls.IframeControl` описан в [Библиотеке JS классов](#).

Назначение компонента `Terrasoft.controls.IframeControl` — отображение пользовательской HTML-разметки в Creatio.

Пример использования компонента `Terrasoft.controls.IframeControl` — страница шаблонов Email-сообщений справочника [*Шаблоны email-сообщений*] ([*Email message templates*]).

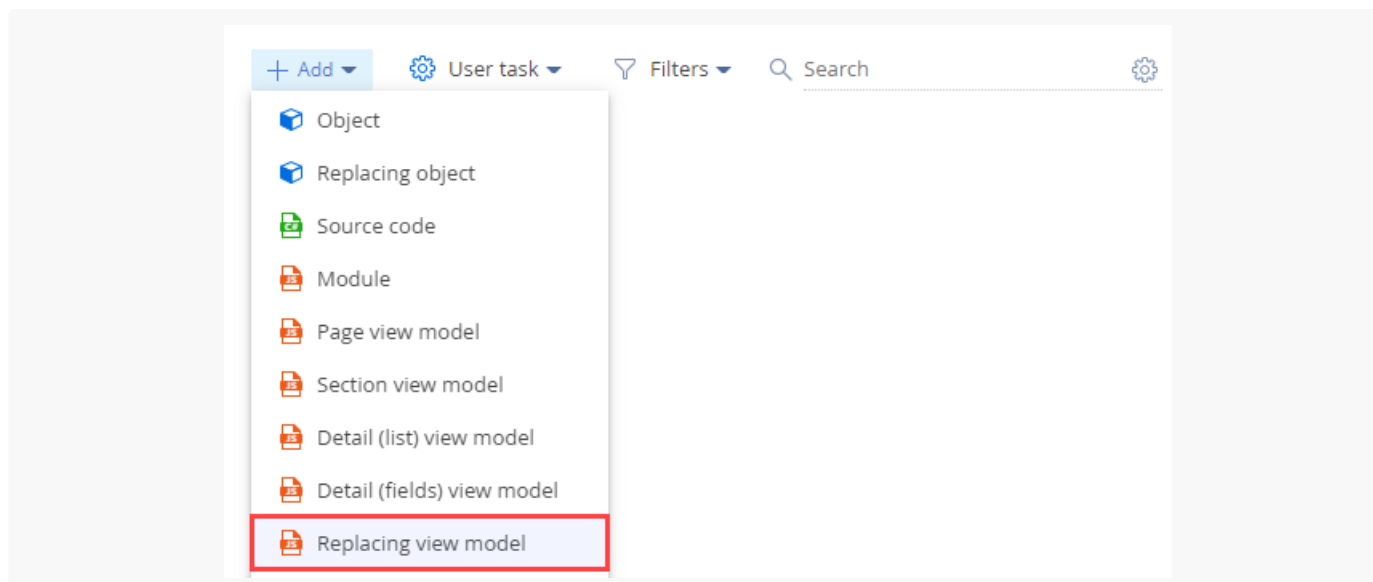
Добавить HTML-элемент iframe



Пример. На странице записи в разделе [*Контрагенты*] ([*Accounts*]) создать вкладку [*WEB*], на которой отображается сайт, указанный в поле [*Web*].

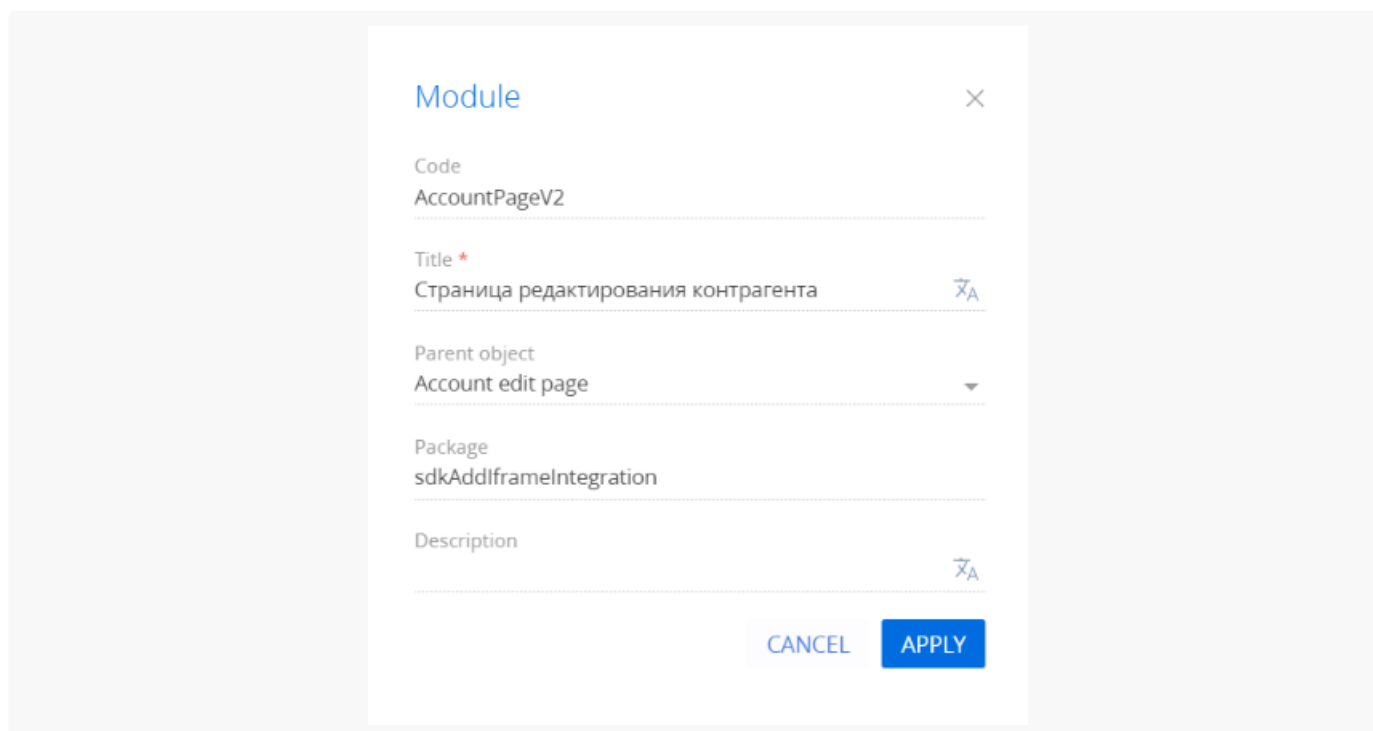
Создать схему замещающей модели представления страницы записи

1. [Перейдите в раздел \[Конфигурация \]](#) ([*Configuration*]) и выберите пользовательский [пакет](#), в который будет добавлена схема.
2. На панели инструментов реестра раздела нажмите [*Добавить*] —> [*Замещающая модель представления*] ([*Add*] —> [*Replacing view model*]).



3. Заполните **свойства схемы**.

- [Код] ([Code]) — "AccountPageV2".
- [Заголовок] ([Title]) — "Страница редактирования контрагента" ("Account edit page").
- [Родительский объект] ([Parent object]) — выберите "Account edit page".



4. Реализуйте **добавление HTML-компонента iframe**.

- В массив модификаций `diff` добавьте **конфигурационные объекты**:

- `WebTab` — вкладка WEB.
- `UsrIframe` — компонент для отображения `Terrasoft.controls.IframeControl`.

- d. В свойстве `methods` реализуйте метод `getSource()` для привязки данных колонки `Web` к свойству `src` компонента.

Исходный код схемы замещающей модели представления раздела представлен ниже.

AccountPageV2

```
define("AccountPageV2", [], function() {
    return {
        entitySchemaName: "Account",
        diff: /**SCHEMA_DIFF*/[
            /* Добавление вкладки [WEB].*/
            {
                "operation": "insert",
                "name": "WebTab",
                "values": {
                    "caption": "WEB",
                    "items": []
                },
                "parentName": "Tabs",
                "propertyName": "tabs",
                "index": 1
            },
            /* Добавление компонента IFrameControl.*/
            {
                "operation": "insert",
                "name": "UsrIframe",
                "parentName": "WebTab",
                "propertyName": "items",
                "values": {
                    "itemType": Terrasoft.ViewItemType.IFRAMECONTROL,
                    "src": {
                        "bindTo": "getSource"
                    }
                }
            }
        ]/**SCHEMA_DIFF*/,
        methods: {
            /* Используется для привязки данных.*/
            getSource: function() {
                return this.get("Web");
            }
        }
    };
});
```

5. На панели инструментов дизайнера нажмите [Сохранить] ([Save]).

Результат выполнения примера

Чтобы **посмотреть результат выполнения примера**:

1. Очистите кэш браузера.
2. Обновите страницу записи раздела [*Контрагенты*] ([*Accounts*]).

В результате выполнения примера на странице записи раздела отобразится вкладка [*WEB*], на которой отображается содержимое веб-страницы, URL которой задан в поле [*Web*]. Если поле [*Web*] не содержит значения, то отображается пустая вкладка.

