

# Эстетическое оформление

## Цвет

```
ЭлементыФормы.ПолеВвода1.ЦветФонаПоля = WebЦвета.Красный;  
ЭлементыФормы.ПолеВвода1.ЦветФонаПоля = Новый Цвет(51,51,51);
```

Цвет по-умолчанию задается пустым Цвет():

```
Если Объект.Завершен Тогда  
    Элементы.ПроцессЗавершенНадпись.ЦветТекста = Новый Цвет();  
КонецЕсли;
```

## Общая информация

### [Программное создание элементов оформления](#)

Но создавать программно команды нельзя, а можно создавать ссылки на созданные команды.

## Элементы оформления и представления реквизитов

Под элементом оформления будем понимать элемент, создаваемый без участия реквизита, а под представлением реквизита - элемент оформления, создаваемый из реквизита. Это почти одно и то же, но есть нюансы: есть 3 набора элементов, которые нельзя создать из реквизитов: Группа, Декорация и Дополнение элемента формы. А представления реквизитов - это настроенный под отображение реквизита определенного типа, один из трех оставшихся элементов оформления (поле, кнопка, Таблица). Так что привязанные к реквизиту элементы оформления проще создавать из реквизитов путем перетаскивания на форму. Дальше слово свойство подразумевает свойство элемента оформления.

**Группы-Обычная группа** контейнер компонентов, расположенных в соответствии с настройками (горизонтально или вертикально). Могут быть окружены рамкой, отображаться на общем фоне заданного цвета и иметь общий заголовок. Комбинируя свойства Поведение, горизонтально / вертикально и дочерние группы можно сделать очень навороченный интерфейс.

**Группы-Страницы.** Для страничного отображения. Внутри нужно добавить группы для отображения в виде страницы. Тип у дочерней группы становится Страница)

**Группы-Командная панель.** Отображает команды, созданные в форме или у существующих элементов (у кого команды предусмотрены). Хотя у меня не отобразилась команда в списке возможных, так что хз.

**Декорация-Надпись и Декорация-Картинка** есть события нажатие и обработка навигационной ссылки.

**Дополнение элемента формы.** Можно указывать строку поиска, управление поиском. Нужно указывать табличный элемент, по которому будет происходить поиск. Если нужно вынести блок поиска в другое место от шапки таблицы.

### Общие свойства элементов оформления

**Заголовок.** Работает для простых типов - подпись около элемента. Для сложных - не работает.

**Важность при отображении.** Работает в случае мобильного клиента. Группирует менее важные элементы в выпадающий список.

**Расположение.** Ширина и Высота 0 - авто, однако старается вместить все элементы, комбинация например горизонтальная всегда и ширина 10 для 4 кнопок не работает. Однако например вертикальная и 10 сжимает каждую из 4 кнопок.

### Детали для элемента Группа

**Вид.** Соответствует типам групп Обычная группа, Страницы, Командная панель.

**Поведение.** Два дополнительных способа - Свертываемая и Всплывающая.

Свертываемая - позволяет свернуть элементы. Должно быть задано свойство Заголовок (будет отображаться в раскрытом состоянии). Может быть задано свойство ЗаголовокСвернутогоОтображения и свойство Свернута. Свойство ОтображениеУправления (картинка или гиперссылка) определяет вид оформления заголовка.

Всплывающая - по умолчанию в виде ссылки, по клику всплывает дополнительное окно (не модальное).

**Отображение.** Степень акцента на группе при помощи размера шрифта заголовка и расстояния между группами, Нет соответствует группе без отображения.

**Группировка.** Порядок группировки вложенных элементов внутри группы.

**Объединенная.** Не понял, зачем нужно. Ведь если группа создается, то подразумевается, что элементы должны подчиняться правилам группы.

**Сквозное выравнивание.** Опция усреднения выравнивания элементов внутри разных групп.

**Путь к данным заголовка.** Если указано, то в скобках после названия группы это указывается.

**Формат.** Формат представлений чисел, дат и булева типа. - если указан путь к данным заголовка.

**Использование ТекущейСтроки, ИспользуемаяТаблица.** Для мобильного приложения.

### Детали для элемента Строка.

Тип оформления может быть строкой ввода, подписью, переключателем, картинкой, HTML документом, PDF документом, текстовым документом.

**Тип оформления Картинка** Нужен для отображения сохраненной в базе в хранилище значений изображения.

**Тип оформления Поле html документа.** Позволяет загрузить html код, добавленный в виде текста. Может подгружать картинки из внешних источников (Интернета). Но грузился долго. Но если добавить в событие ПриОткрытии - остальная форма доступна.

```
МояСтрока = "<!DOCTYPE html><html lang='en'><head><meta charset='UTF-8'><meta  
name='viewport' content='width=device-width, initial-  
scale=1.0'><title>Документ</title></head><body><h1>Привет!</h1><img  
src='https://helpf.pro/uploads/avatars/00.gif'></body></html>"
```

Переадресация страницы сработала.

```
МояСтрока = "<!DOCTYPE html><html><head><meta http-equiv='refresh'  
content='0;url=https://dzen.ru'></head></html>"
```

Если ссылка открывается в новой странице - тогда в браузере. JS скрипт вывода сообщения пользователю не выполнил. А скрипт отображения часов сработал:

```
МояСтрока = "<!DOCTYPE html><html></head><body><div id='clock'></div><script>window.onload =  
function(){window.setInterval(function(){var now = new Date();var clock =  
document.getElementById('clock');clock.innerHTML =  
now.toLocaleTimeString();},1000);};</script></body></html>";
```

Поддержка стилей есть. Резюме: внешний html ресурс возможен, но стоит 2 раза подумать, выпить глоток кофе и еще раз подумать.

### Создать html ссылку

Оказалось непростым делом. Аж уже начал думать, что через html документ делать - в топе поиска устаревшая информация. Создается команда формы,

```
&НаКлиенте  
Процедура ОткрытьПомощьПинг(Команда)  
□ПерейтиПоНавигационнойСсылке("http://tvm16:81/doku.php/aisimushestvo/pingcheck");  
КонецПроцедуры
```

перетаскивается на форму, и в свойствах кнопки выставляется вид Гиперссылка.

---

Revision #13

Created 6 February 2025 08:07:19 by Admin

Updated 17 February 2025 04:54:10 by Admin