

Событие формы *OnCreate* генерируется, когда форма создана. Для динамически созданных форм (т.е. не перечисленных в списке форм *Project* ->*Options*->*Auto-create*)

) управляется Вашим кодом - вызывая конструктор

Create

Форма в Delphi может быть создана динамически, используя **Application.CreateForm (TFormClass, FormName)**

или

FormName:= TFormClass.Create(Owner)

. Когда создается форма, генерируется ее событие

OnCreate

В большинстве случаев Вы размещаете код инициализации в обработчике события формы **OnCreate**.

Пользовательское свойство

Если Вам нужно добавить свойство для формы и инициализировать его перед событием **OnCreate**, Вы должны отменить конструктор формы (*override*).

Например, Вам нужно отменить конструктор формы Delphi, чтобы инициализировать свойство Вашей добавленной формы, вот что нужно сделать:

- Определить свойство для формы
- Отменить конструктор **Create**
- Инициализировать Ваше свойство перед *inherited Create*;
- Использовать Ваше инициализированное свойство в обработчике события **OnCreat**

e
формы

```
interface type TRunTimeForm = class(TForm) procedure FormCreate(Sender: TObject); private fMyPreCreateValue: boolean; public constructor Create(AOwner:
```

```
TComponent) ; override;    property MyPreCreateValue : boolean read fMyPreCreateValue;
end; implementation
constructor TRunTimeForm.Create(AOwner: TComponent) ; begin
fMyPreCreateValue := true;  inherited Create(AOwner) ; end;  procedure
TRunTimeForm.FormCreate(Sender: TObject) ; begin // MyPreCreateValue был
инициализирован раньше, чем формы была создана!
ShowMessage(BoolToStr(MyPreCreateValue,true)) ; end;
```

Примечание: Вы не можете использовать код, который ссылается на стандартные свойства или методы компонентов, которые принадлежат форме перед вызовом *inherited Create*

. Но Вы можете инициализировать Ваши свойства, как это было сделано выше.