

# Создание приложения

Создать пользовательское приложение

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

**Создать пользовательское приложение**

**4**

# Создать пользовательское приложение

ПРОДУКТЫ: **ВСЕ ПРОДУКТЫ**

В Creatio **приложения** являются функциональными блоками, направленными на решение бизнес-задач. Например, приложением может быть набор инструментов для управления начислением заработной платы в Creatio. Приложение может состоять из одного или нескольких пакетов с наполнением, которые создаются автоматически в момент добавления нового приложения.

Название пакета генерируется автоматически. Вы можете его увидеть в блоке [ *Расширенные настройки* ] дизайнера приложений.

**На заметку.** Если вы планируете переносить приложение на другие среды, то до начала работы убедитесь, что пакет, который был создан вместе с приложением, указан в системной настройке “Текущий пакет” (код “CurrentPackageld”).

Приложения могут включать:

- разделы, которые отображаются как элементы меню навигации и состоят из различных пользовательских интерфейсов;
- различные страницы, например, реестры, страницы редактирования, дашборды, реализованные в новом UI-фреймворке;
- элементы навигации (новые разделы);
- бизнес-процессы;
- интеграции с пользовательскими REST и SOAP-сервисами;
- другие типы схем, которые являются частью конфигурации системы: объекты, привязки данных, SQL-скрипты и т.д.

Создание и настройка приложения выполняются в едином окружении с помощью no-code дизайнера, что позволяет максимально упростить и ускорить процесс разработки.

Чтобы создать новое приложение:


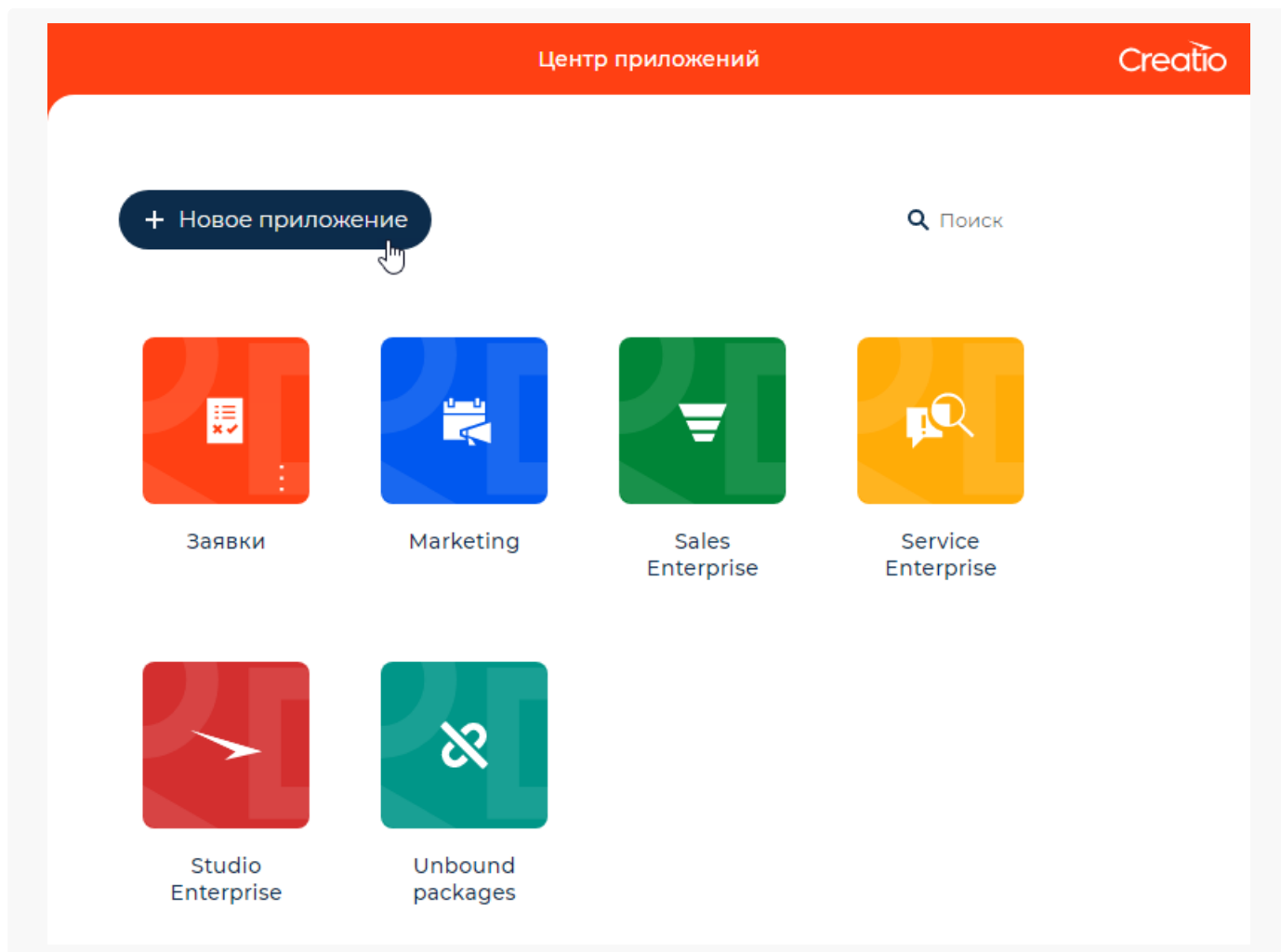
1. Нажмите  в правом верхнем углу → “Центр приложений”.
2. Нажмите кнопку [ *Новое приложение* ] (Рис. 1).

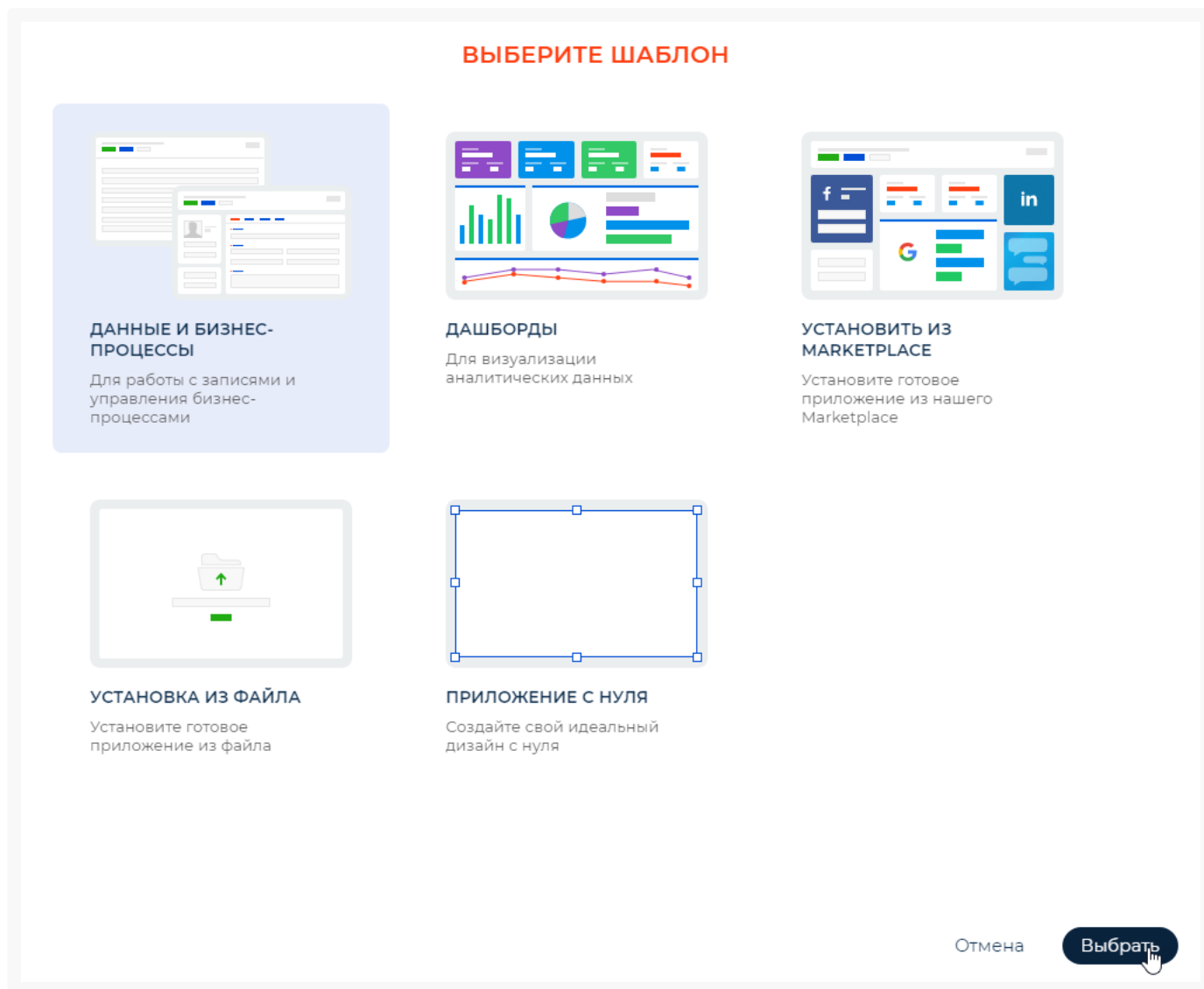
Рис. 1 — Добавление приложения



3. В появившемся меню выберите шаблон нового приложения в зависимости от вашей бизнес-цели (Рис. 2). Например, “Данные и бизнес-процессы”, чтобы в приложение автоматически были добавлены страницы раздела и записи. Подтвердите действие по кнопке [ *Выбрать* ].

**На заметку.** Выберите шаблон “Приложение с нуля”, если вы хотите использовать нестандартные дизайнерские решения.

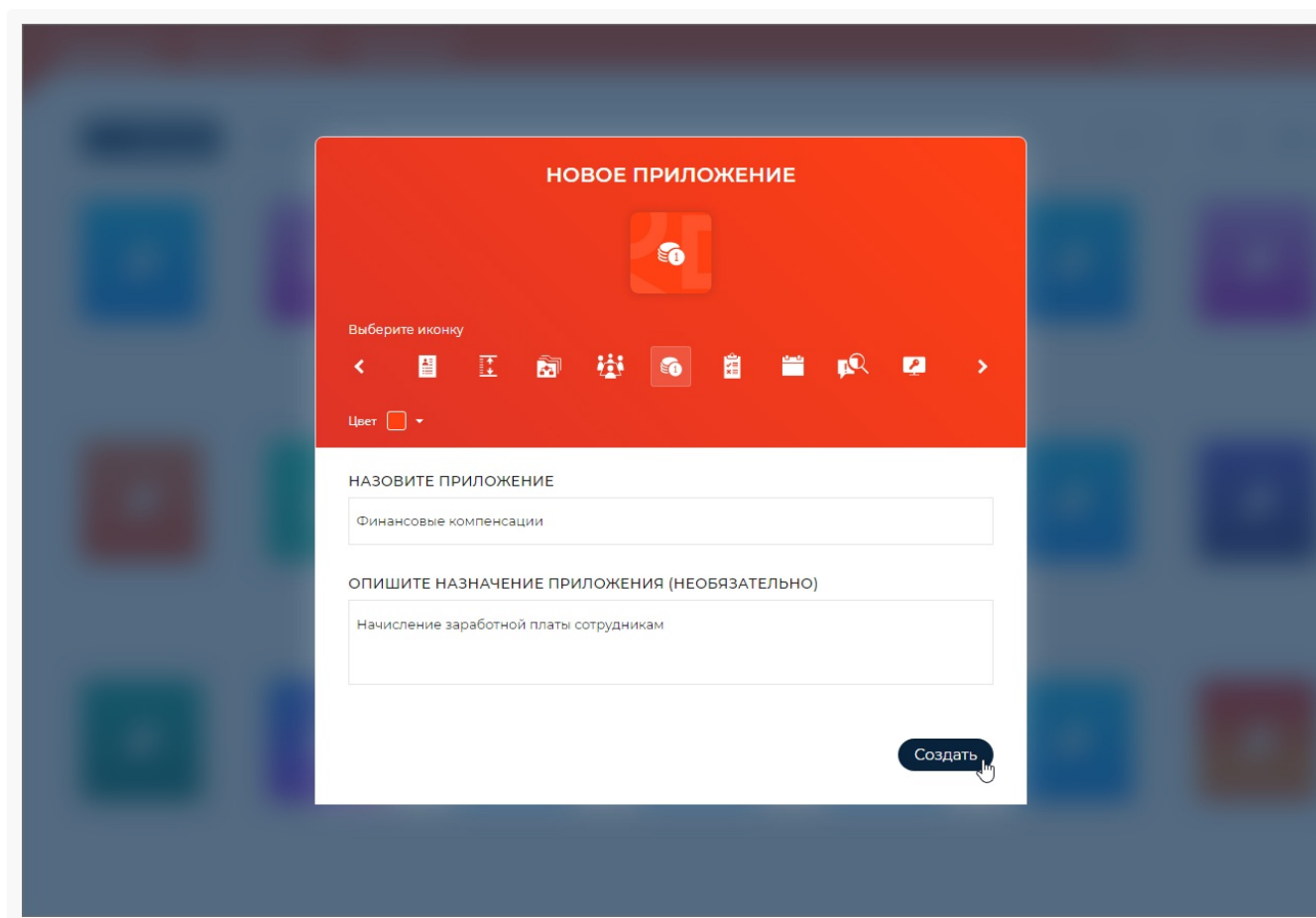
Рис. 2 — Выбор шаблона приложения



4. В открывшемся окне:

- a. Выберите иконку приложения при помощи стрелочек или колесика мыши.
- b. Выберите цвет иконки приложения.
- c. В поле [ *Назовите приложение* ] укажите название приложения. Название приложения должно быть уникальным. Поле обязательно для заполнения.
- d. В поле [ *Опишите назначение приложения (необязательно)* ] укажите бизнес-задачу, которую решает приложение.
- e. Нажмите кнопку [ *Создать* ] (Рис. 3).

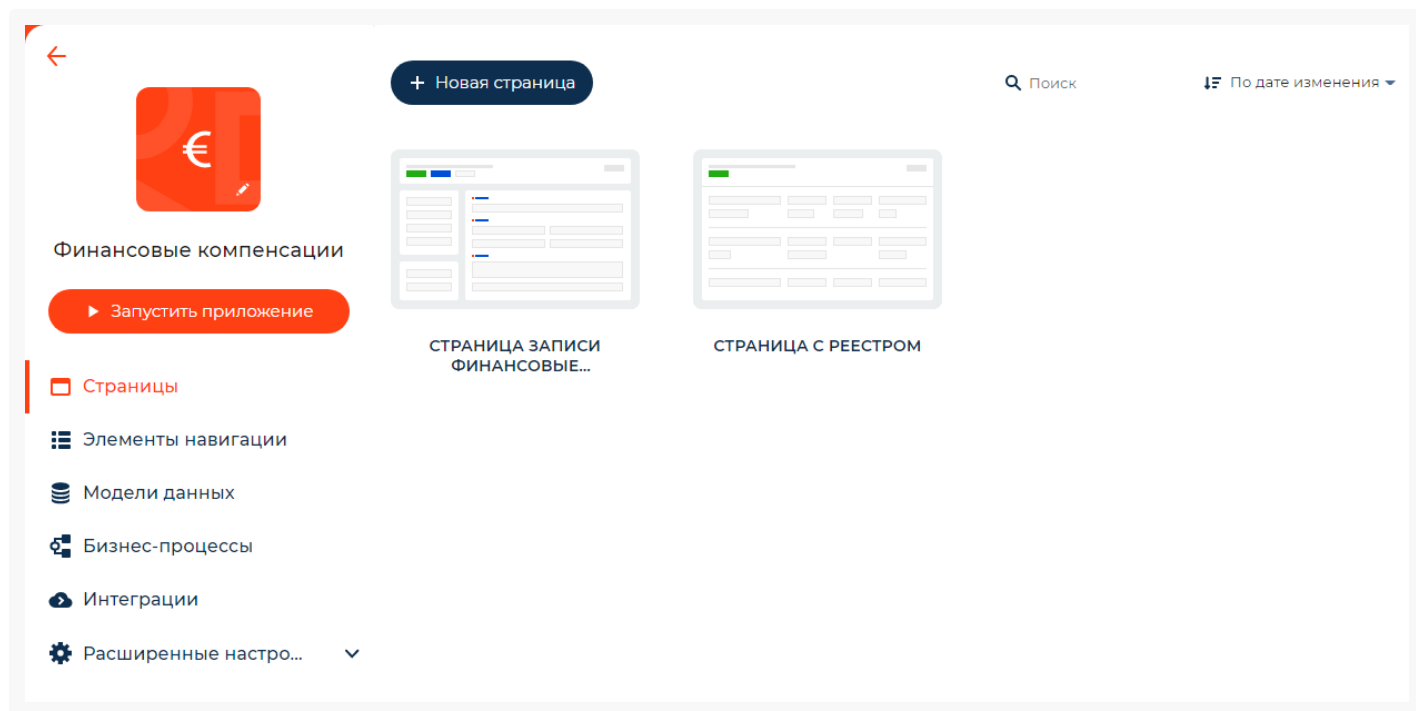
Рис. 3 — Выбор параметров приложения



В результате откроется новое приложение, которое уже содержит элементы, добавленные при создании согласно выбранному шаблону. Например, страницу реестра и страницу данных. В дизайнера интерфейсов вы также можете добавить следующие элементы:

- другие страницы;
- разделы;
- модели данных (связанные объекты);
- бизнес-процессы и кейсы;
- интеграции с REST и SOAP-сервисами;
- дополнительные значения, переходы к справочникам и разделам в блоке [ *Дополнительные настройки* ];
- любые другие элементы аналогично тому, как это происходит в разделе [ *Конфигурации* ]. Подробнее: [Принципы разработки в Creatio IDE](#).

Рис. 3 — No-code дизайнер



Также вы можете импортировать ранее созданные объекты из пакетов. Подробнее: [Перенос решений в Creatio IDE](#).

Чтобы посмотреть результат или протестировать приложение в действии, нажмите кнопку [ *Запустить приложение* ].