

Выполнить действие процесса

Элемент процесса [Выполнить действие процесса]

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

Элемент процесса [Выполнить действие процесса]

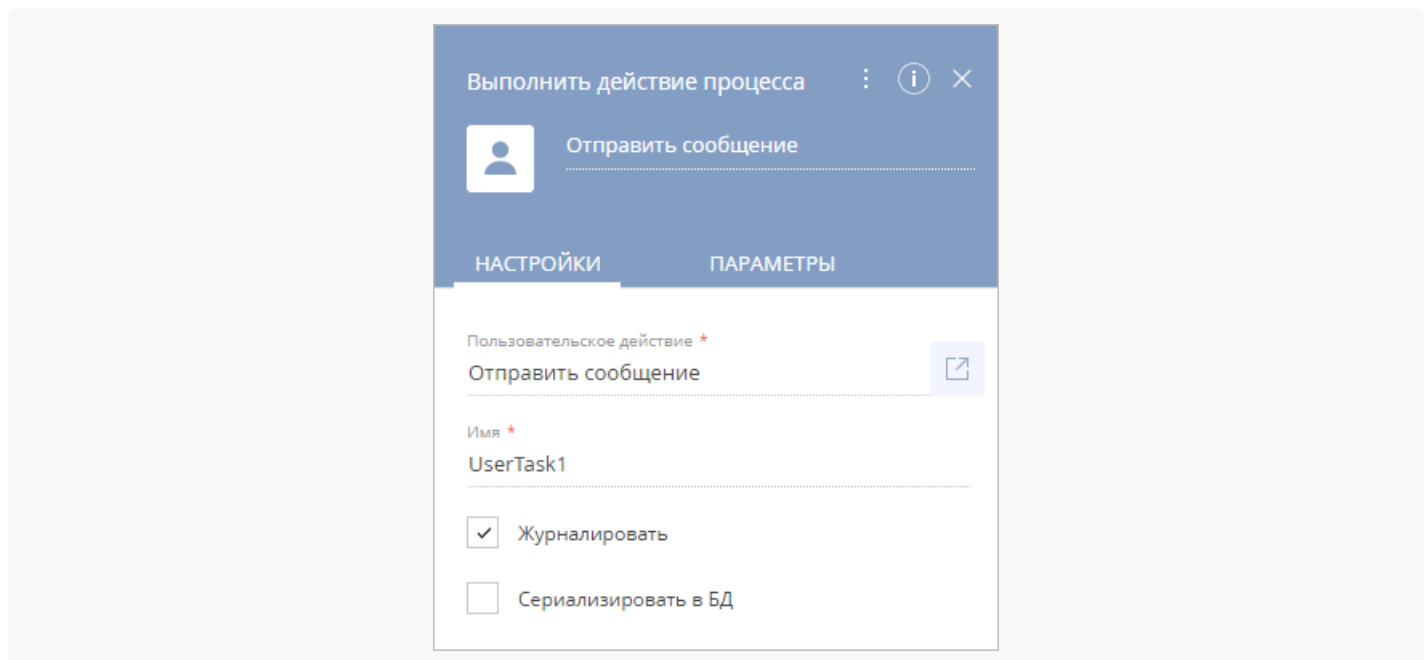
4

Элемент процесса [Выполнить действие процесса]

ПРОДУКТЫ: **ВСЕ ПРОДУКТЫ**

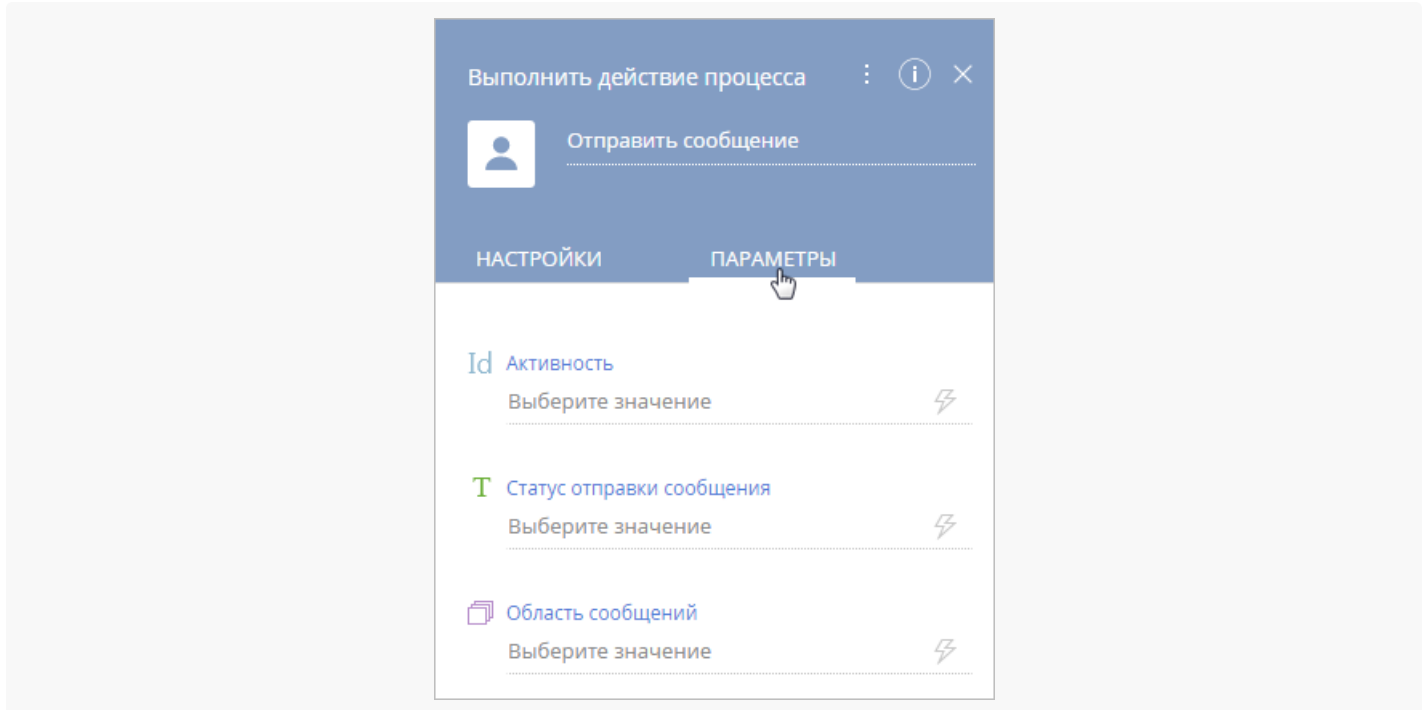
Выполняемые шаги процесса определяются элементами [*Выполнить действие процесса*]. Логика работы элемента [*Выполнить действие процесса*], а также его параметры зависят от пользовательского действия, которое выбирается на панели настройки элемента ([Рис. 1](#)).

Рис. 1 — Панель настройки элемента [*Выполнить действие процесса*]




[*Пользовательское действие*] — тип действия. После заполнения этого свойства на вкладке [*Параметры*] страницы настройки отобразится список параметров выбранного действия процесса ([Рис. 2](#)).

Рис. 2 — Список параметров выбранного действия процесса



Поля на вкладке [*Параметры*] заполняются при помощи [окна определения значения параметра](#).

На заметку. Заполняя параметры элемента, вы можете указывать конкретные значения либо определять значения динамически на основании информации в других элементах процесса.

Кнопка  используется для перехода в дизайнер пользовательских действий, в котором осуществляется работа с параметрами действия.

В списке действий перечислены основные элементы, которые вы можете использовать при построении бизнес-процессов, например, “Отправить сообщение”.

Кроме основных элементов, в списке действий процесса также доступны системные действия, при помощи которых реализована базовая логика разделов Creatio, например, инициализация деталей в разделе. Системные действия используются, как правило, в процессах базовых страниц и объектов.