

# Цепочка образована

**Цепочка образована** — модуль, объединяющий последовательность действий, которые пользователь должен выполнить по порядку. В данной статье описан процесс конфигурации нового модуля портала.

## Создание нового модуля

Для того чтобы создать новый модуль с типом **Цепочка образована**, нажмите **Новый модуль** в правом нижнем углу страницы и в выпадающем списке выберите **Цепочка образована**. После этого откроется меню конфигурации нового модуля.

Новый порталный модуль **Chained**

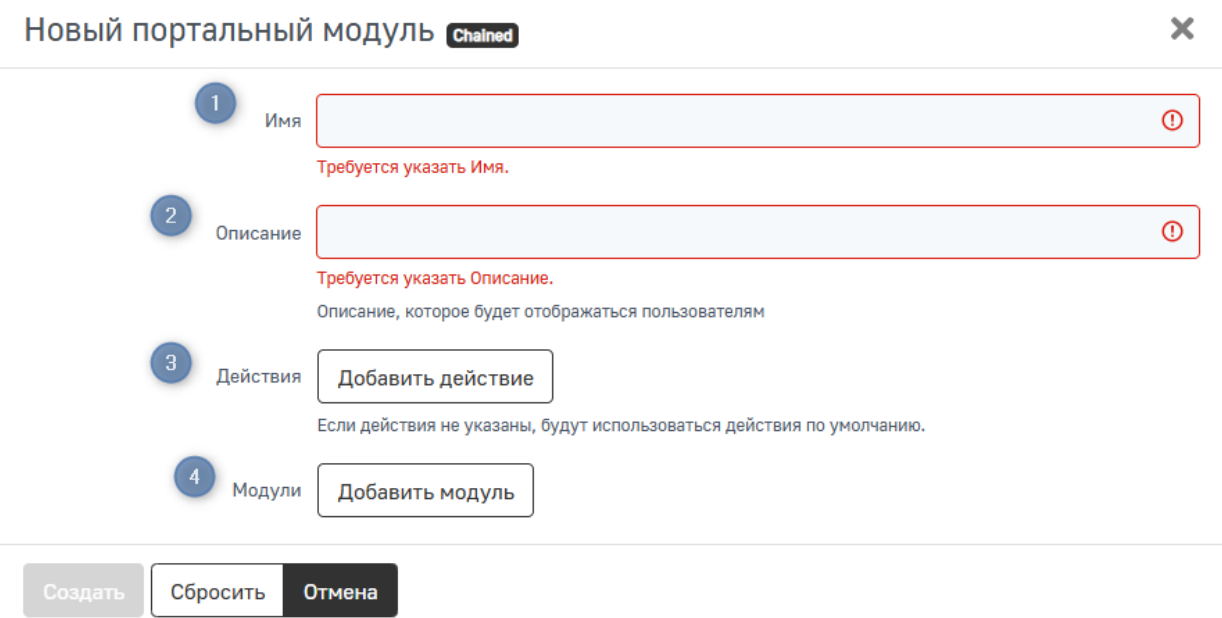
1 Имя   !  
Требуется указать Имя.

2 Описание   !  
Требуется указать Описание.  
Описание, которое будет отображаться пользователям

3 Действия Добавить действие  
Если действия не указаны, будут использоваться действия по умолчанию.

4 Модули Добавить модуль

**Создать** **Сбросить** **Отмена**



В данном меню доступны следующие настройки:

- Имя** — имя модуля портала. Задается при создании модуля и не может быть изменено в дальнейшем. Данное имя отображается только в режиме редактирования;
- Описание** — описание модуля портала, которое будет отображаться на странице;
- Действия** — действия, выполняемые при успешном или неуспешном прохождении модуля;
- Модули** — модули портала, которые будут участвовать в цепочке действий. Они могут быть созданы на странице **Расширенные настройки доступа** → **Модули портала**.

Для того чтобы создать новый модуль заполните параметры конфигурации и нажмите **Создать**. Чтобы сбросить введенные параметры на стандартные значения нажмите **Сбросить**. Для возвращения на предыдущую страницу без сохранения выполненных на странице действий нажмите **Отменить**.

---

ID статьи: 491

Последнее обновление: 2 июл., 2025

Обновлено от: Егоров В.

Ревизия: 14

База знаний AxeINAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxeINAC». Версия 1.0.0 -> AxeINAC. Руководство по использованию веб-интерфейса -> Меню «Конфигурация» -> Раздел «Расширенные настройки доступа» -> Страница «Модули портала» -> Модули портала -> Создать несколько пользователей -> Цепочка образована  
<https://docs.axel.pro/entry/491/>