



**НОРБИТ**

Группа компаний ЛАНИТ

**Инструкция по  
установке и настройке  
приложения  
Конструктор отчетов  
Excel в BPMSoft**

**17.09.2025  
Версия 1.7**

## Оглавление

Оглавление	2
1 Введение	3
2 Установка приложения	4
3 Добавление раздела отчетов в рабочее место	6
4 Системная настройка "Максимальное время ожидания создания отчета, мс"	8

# 1 Введение

Настоящий документ определяет методику установки и настройки приложения Конструктор отчетов Excel в BPMSoft.

В рамках документа рассматривается функциональность, связанная с созданием и настройкой Excel-отчетов на основе встроенных шаблонов.

Перечень основных объектов системы представлен в таблице ниже:

Таблица 1. Перечень основных объектов

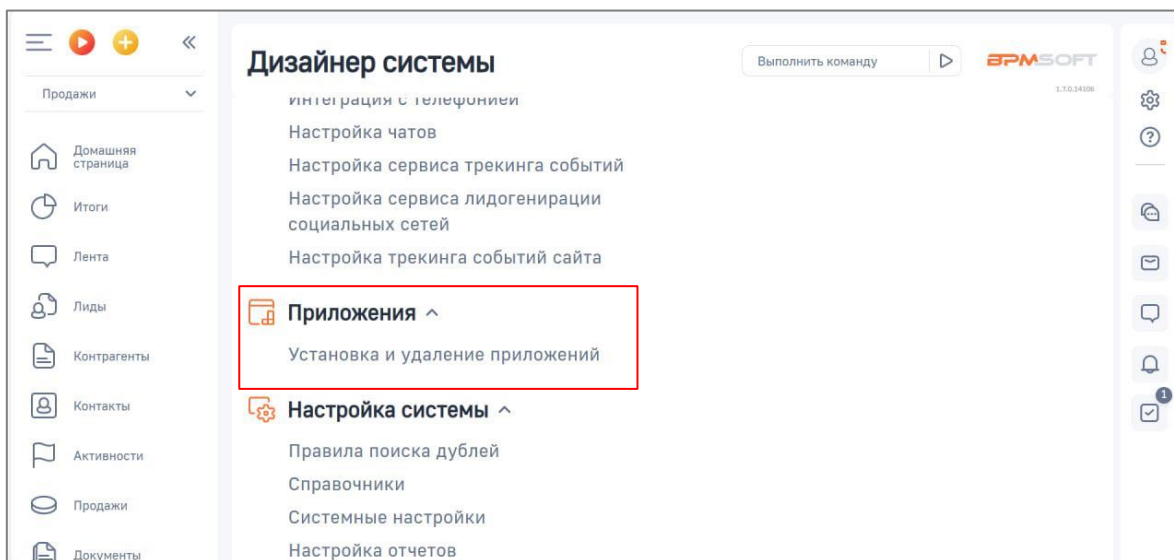
Термин	Описание
<b>Раздел</b>	Отдельный модуль системы, предназначенный для работы с объектами определенного класса и отличающийся особой функциональностью. Примерами раздела являются разделы Контрагенты, Контакты и т. д.
<b>Объект</b>	Какая-либо сущность системы, отражающая бизнес-объект. Например, контрагент является объектом системы. К объектам также относятся все объекты разделов и деталей (например, адрес контрагента), а также справочники (например, город, страна).
<b>Запись</b>	Строка реестра, определяющая основные параметры отдельного объекта системы. Записи всех разделов именуются по названию соответствующих объектов системы (например, запись о контрагенте, запись о контакте и т. д.).
<b>Карточка записи</b>	Элемент системы, предназначенный для ввода и редактирования записей реестра. Именуется по названию соответствующих объектов системы (например, карточка контрагента, карточка контакта и т. д.).
<b>Деталь</b>	Элемент системы, предназначенный для хранения дополнительной информации об объекте системы. Например, на отдельных деталях раздела Контрагенты сохраняется информация о контактных лицах выбранного контрагента либо информация о договорах, заключенных с этим контрагентом. Перечень деталей каждого раздела системы различен.

## 2 Установка приложения

Для того чтобы установить приложение:

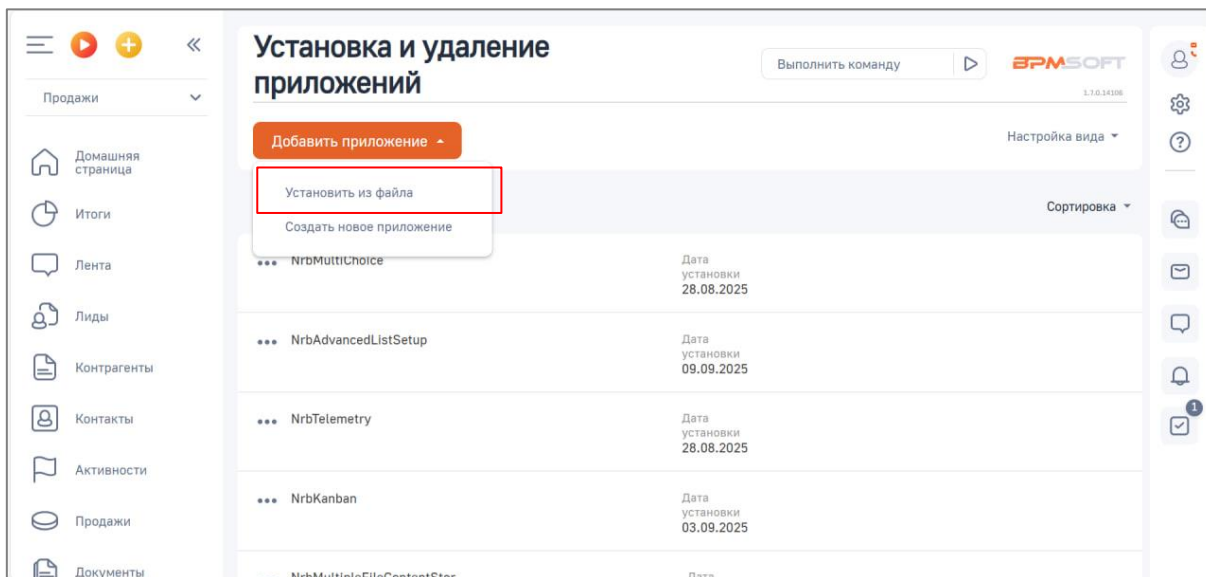
1. Получите последнюю версию пакета NrbExcelExport.
2. Откройте [Дизайнер системы], перейдите в раздел [Приложения] и выберите [Установка и удаление приложений] (Рис. 1 – Дизайнер системы).

Рис. 1 – Дизайнер системы



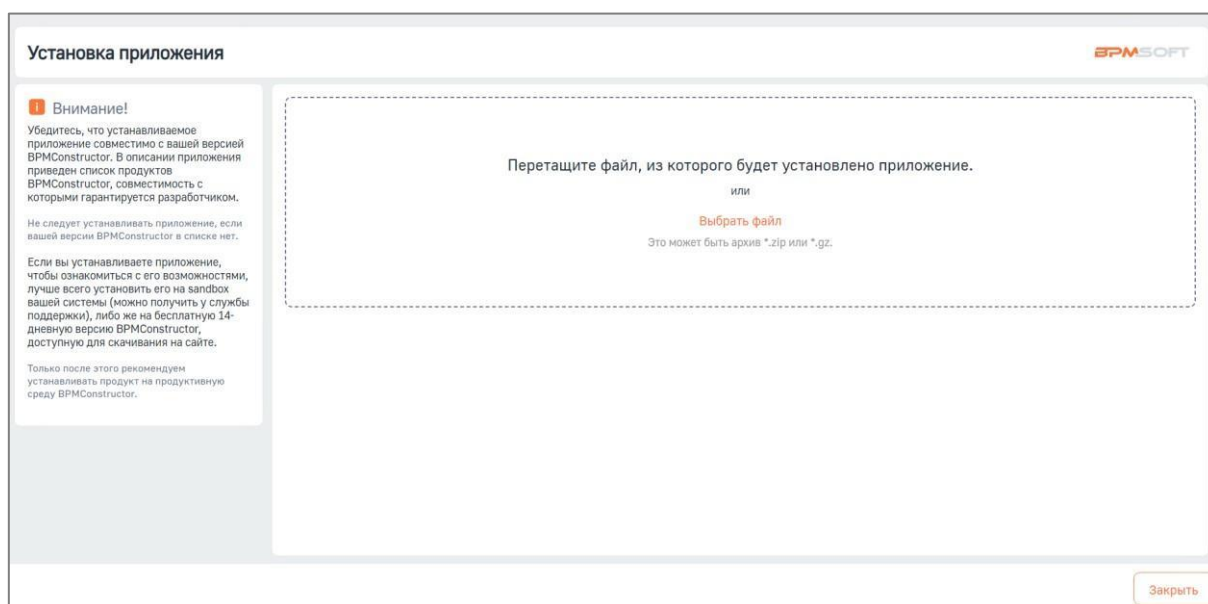
3. Нажмите кнопку [Добавить приложение], выберите команду [Установить из файла] (Рис. 2 – Установка приложения).

Рис. 2 – Установка приложения



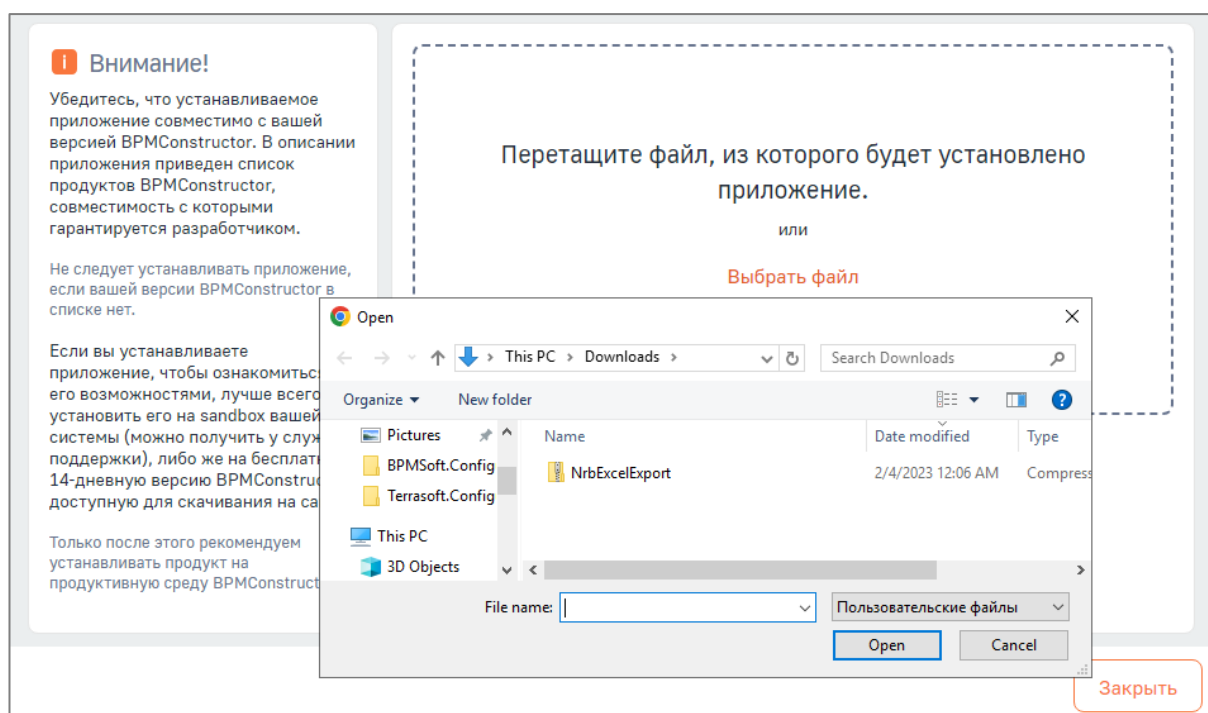
4. В открывшемся окне нажмите кнопку [Выбрать файл] (Рис. 3 – Выбор файла).

Рис. 3 – Выбор файла



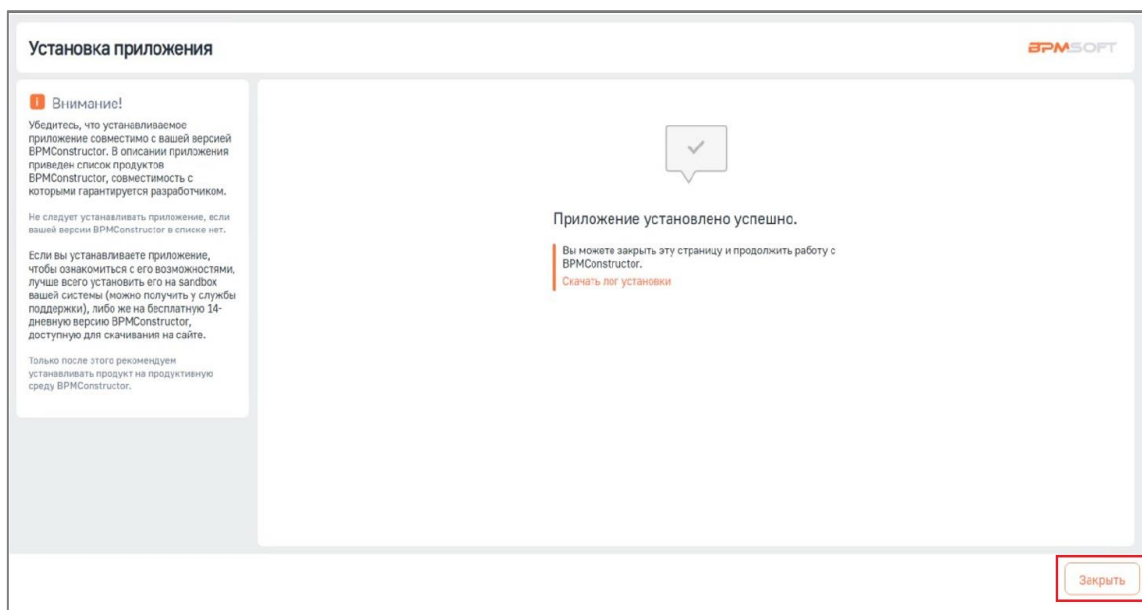
5. Выберите полученный на шаге 1 пакет NrbExcelExport (Рис. 4 – Загрузка пакета).

Рис. 4 – Загрузка пакета



6. Дождитесь уведомления об успешной установке приложения (Рис. 5 – Уведомление об успешной установке). Нажмите кнопку [Закреть]. Установка приложения завершена.

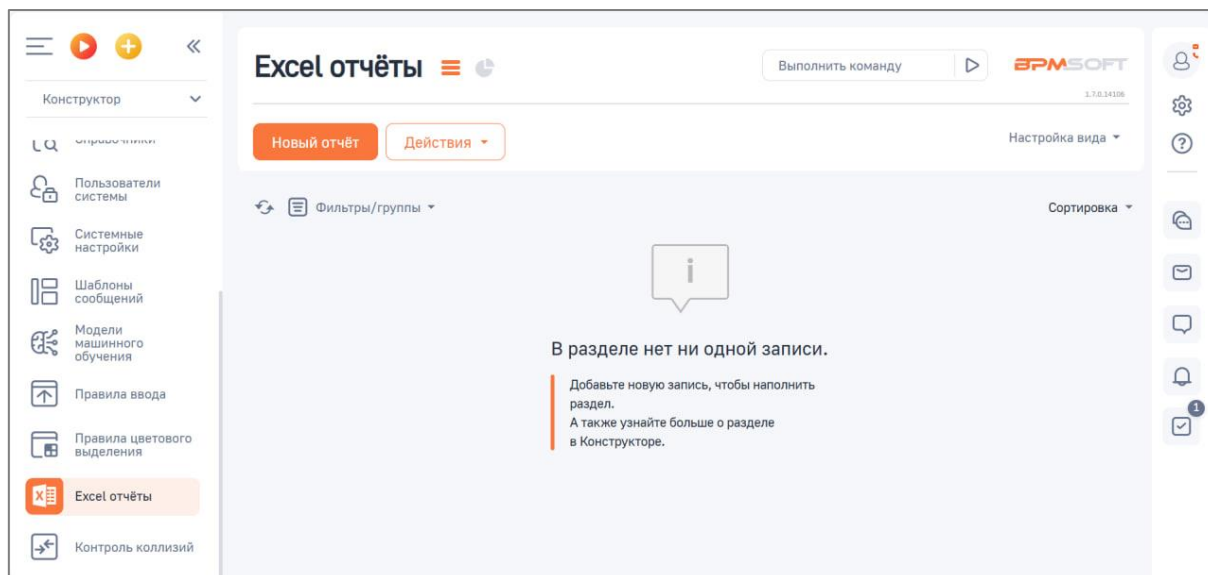
Рис. 5 – Уведомление об успешной установке



### 3 Добавление раздела отчетов в рабочее место

1. Авторизуйтесь в системе под учетной записью администратора системы.
2. Перейдите в рабочее место [Конструктор], в списке разделов найдите раздел [Excel отчеты] (Рис. 6).

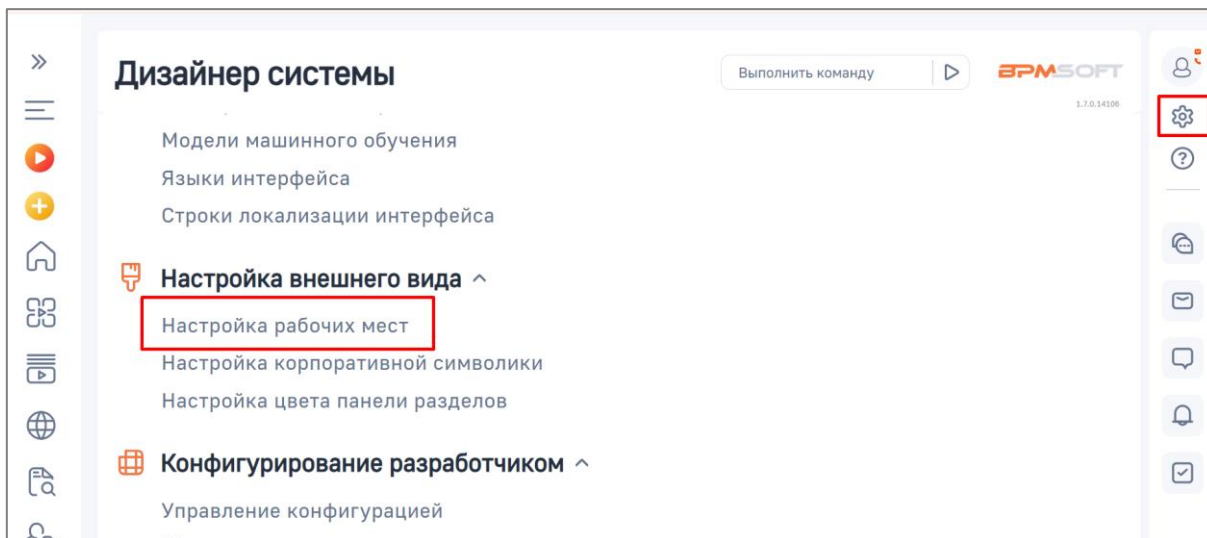
Рис. 6 - Раздел [Excel отчеты] в рабочем месте [Конструктор]



3. Если раздел [Excel отчеты] добавлен в рабочее место [Конструктор], то настройка приложения успешно завершена. Иначе выполните шаги 4-7 по ручному добавлению раздела [Excel отчеты] в рабочее место [Конструктор].

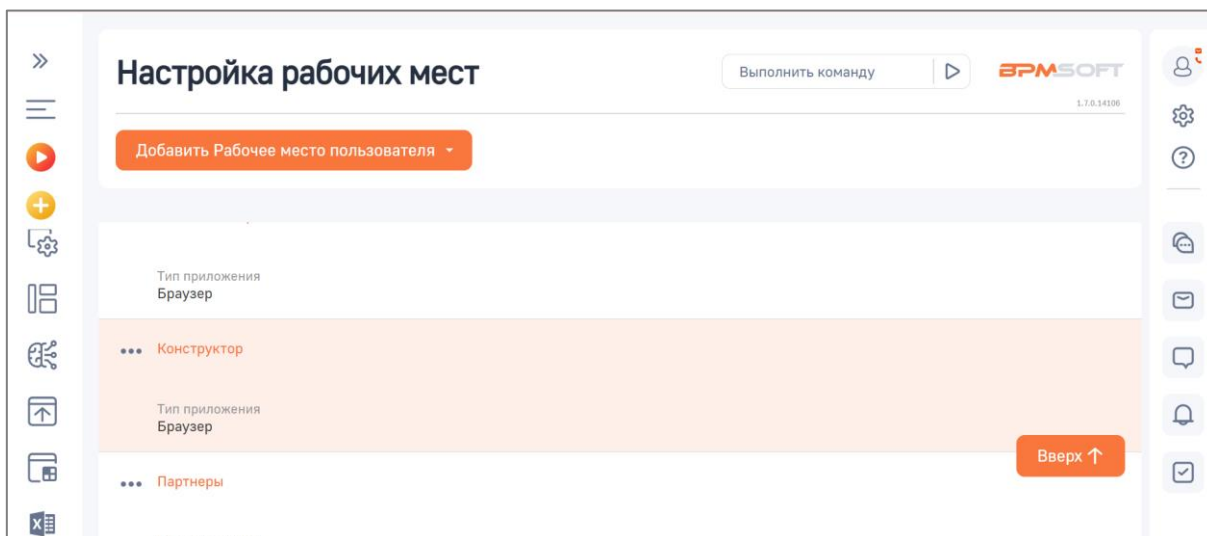
4. Перейдите в [Дизайнер системы] и выберите пункт [Настройка рабочих мест] (Рис. 7).

Рис. 7 – Переход в настройку рабочих мест



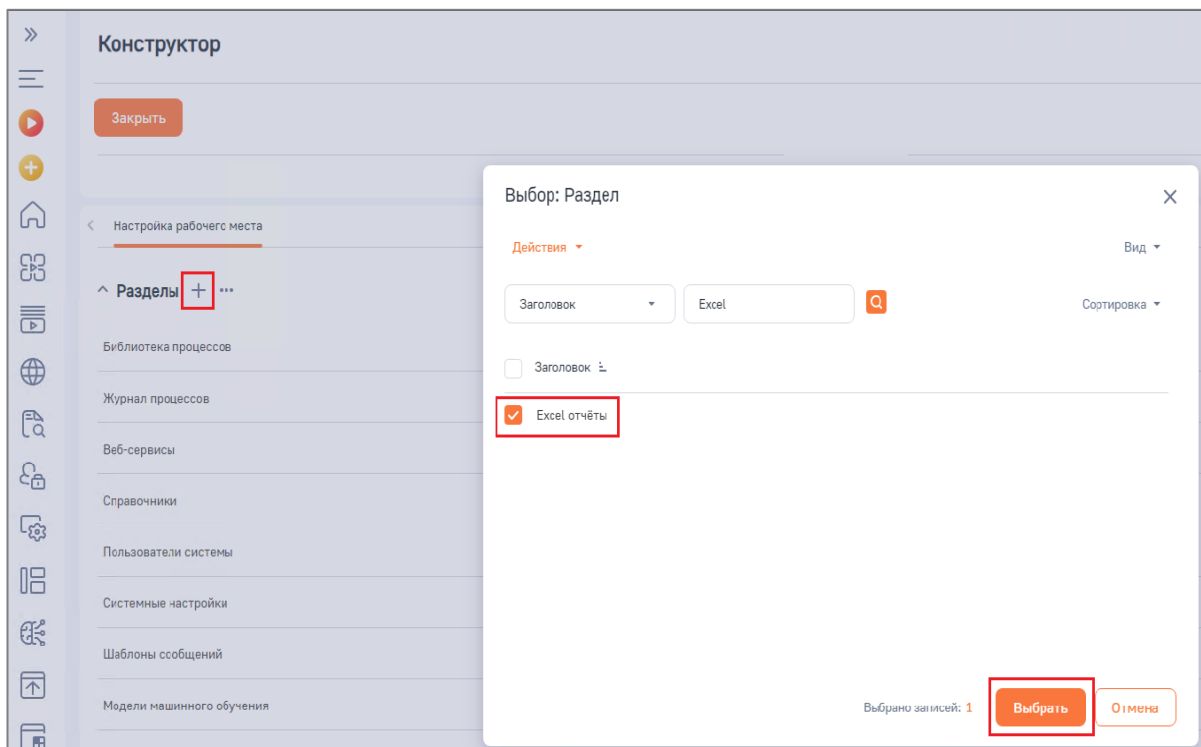
5. Выберите рабочее место [Конструктор] (Рис. 8).

Рис. 8 – Выбор рабочего места [Конструктор]



6. Нажмите кнопку [+], выберите раздел [Excel отчеты] и нажмите кнопку [Выбрать] (Рис. 9).

Рис. 9 – Добавление раздела [Excel отчеты]

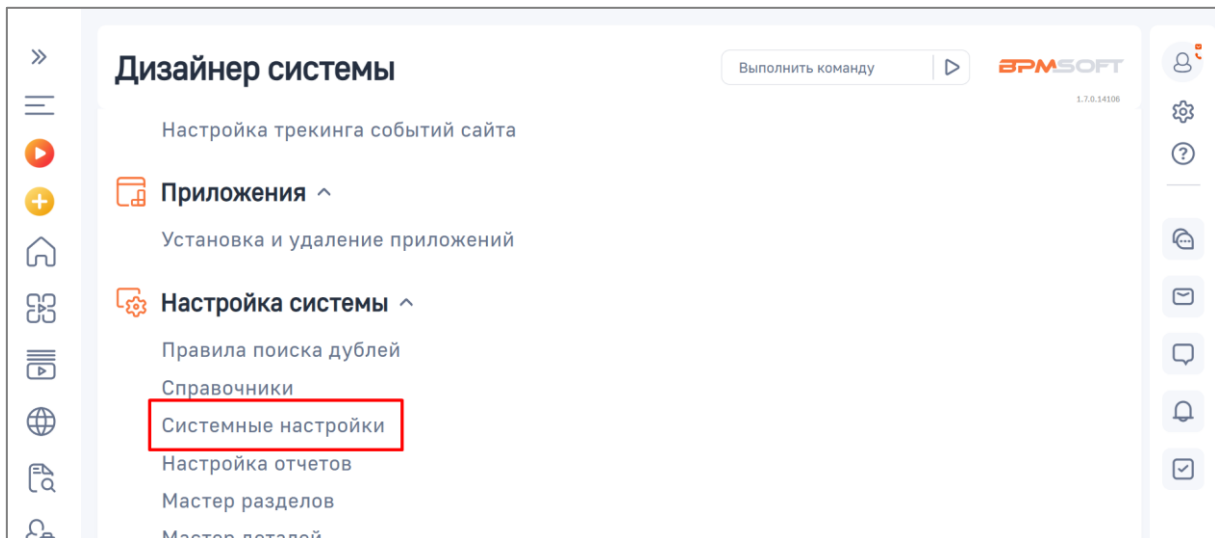


7. Вернитесь в рабочее место [Конструктор], найдите в списке разделов [Excel отчеты]. Ручное добавление раздела в рабочее место выполнено, настройка приложения успешно завершена.

## 4 Системная настройка "Максимальное время ожидания создания отчета, мс"

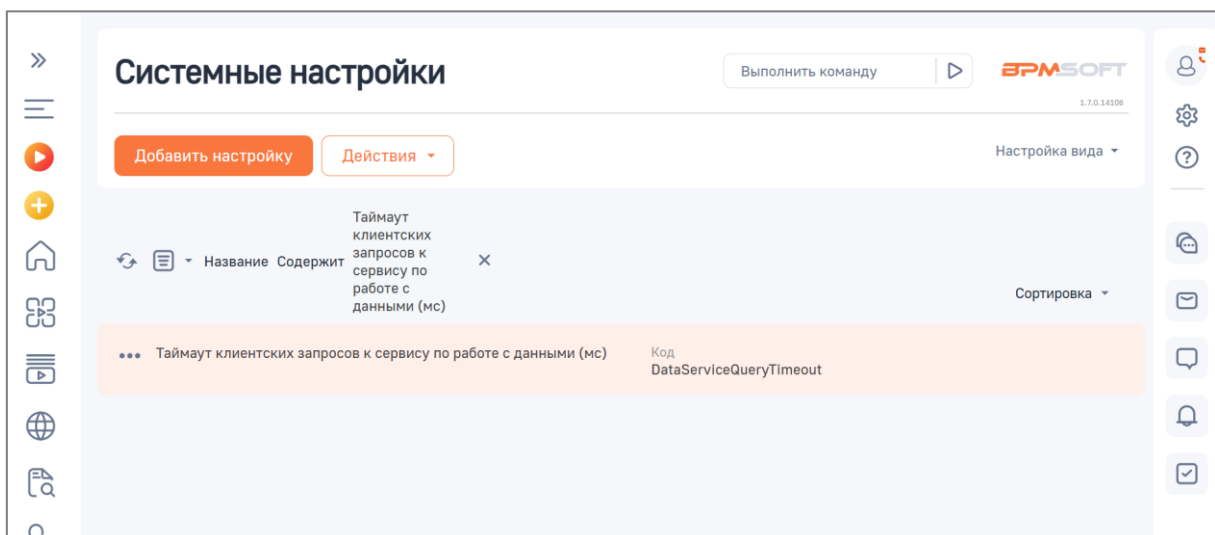
1. Авторизуйтесь в системе под учетной записью администратора системы.
2. Откройте [Дизайнер системы], перейдите в раздел [Настройка системы] и выберите [Системные настройки].

Рис. 10 – Дизайнер системы



3. В открывшемся списке найдите настройку «Таймаут клиентских запросов к сервису по работе с данными (мс)».

Рис. 11 – Выбор системной настройки



4. В поле «Значение по умолчанию» укажите время в миллисекундах. Это значение определяет лимит времени для формирования отчёта.

Рис. 12 – Карточка системной настройки

»

≡

▶

+

🏠

🔗

📺

🌐

🔍

👤

Таймаут клиентских запросов к сервису по раб...

Выполнить команду ▶

BPM SOFT

1.7.0.14106

Заккрыть ↺

»

Название \*

Таймаут клиентских запросов к сервису по работе с данными (мс)

Код \* ?

DataServiceQueryTimeout

Тип \*

Целое число

Значение по умолчанию

120 000

Описание

☒ Кэшируется ?

☐ Сохранять значение для текущего пользователя ?

👤

⚙️

?

💬

📧

💬

🔔

☑️