
Программный комплекс «АСМО - документооборот»

Инструкция по установке и эксплуатации

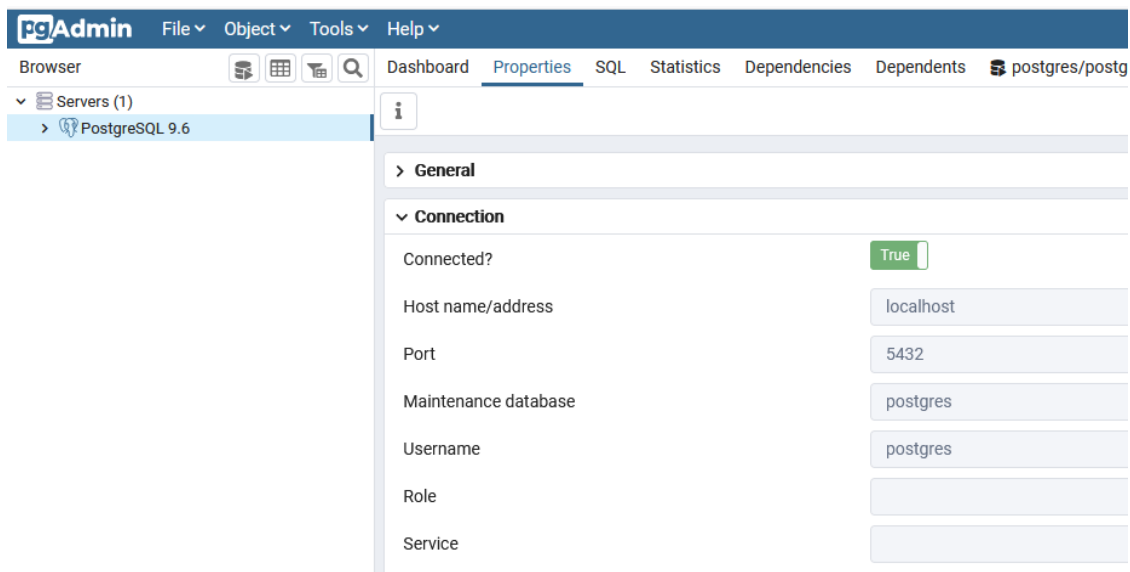
Требования к компьютеру:

- операционная система: сервер ПК – Windows Server 2003/2008/2012, Linux: RHEL6, Debian 6 и выше; клиент: WindowsXP/Vista/7/8/8.1/10., Linux Debian 10;
- процессор *Intel* или *AMD* с тактовой частотой 1 ГГц и выше;
- оперативная память 1 Гбайт и выше;
- жесткий диск - для полной установки ПК используется около 136,5 Мбайт, отдельно база данных 400 Мбайт; требуемое свободное пространство не учитывает увеличение размера информационной базы при работе системы, за наличием достаточного свободного пространства необходимо следить самостоятельно;
- дополнительно требуется установленная 64-разрядная версия *JRE* (*Java Runtime Environment*) от 8 версии. Версию JRE можно загрузить по адресу <http://www.java.com/ru/download/manual.jsp> ;
- дополнительно требуется установленная СУБД PostgreSQL версии 9.6. Версию СУБД PostgreSQL можно загрузить по адресу <http://www.enterprisedb.com/products-services-training/pgdownload> .

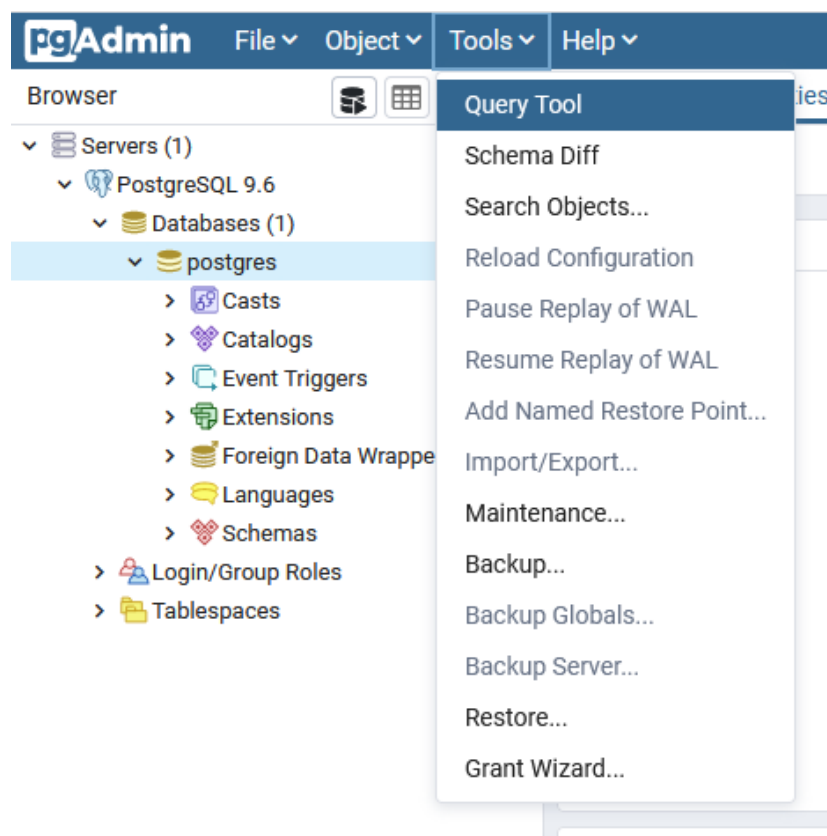
Установка данных демонстрационного примера ПК «АСМО - документооборот» в СУБД PostgreSQL.

На компьютере, где будет установлен ПК, установите СУБД PostgreSQL 9.6.

Запустите программу администрирования СУБД PostgreSQL pgAdmin, подключитесь к СУБД:

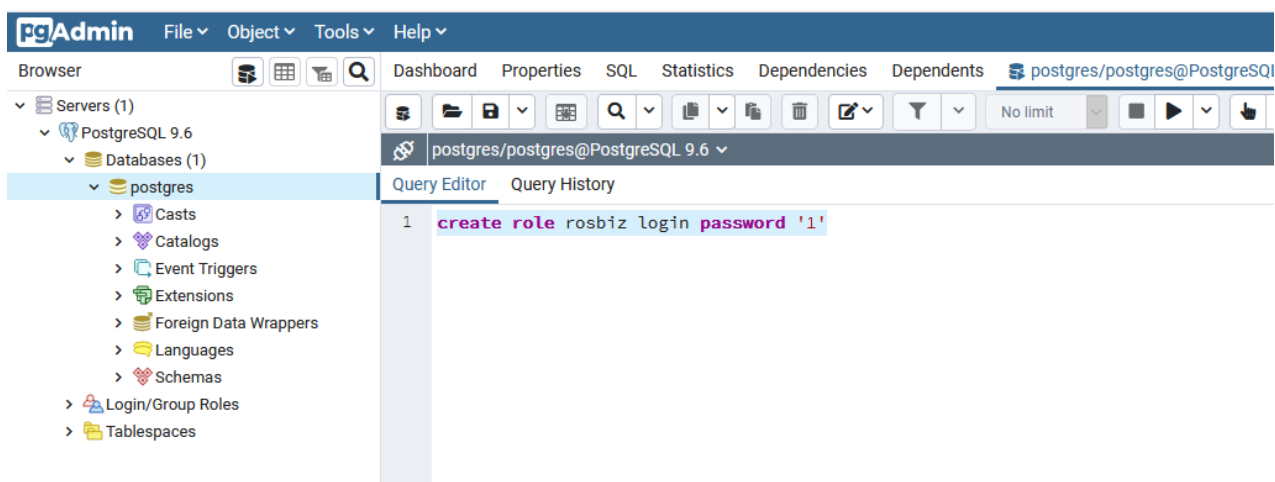


и встаньте на базу данных **postgres**:



Вызовите окно для выполнения SQL запросов

Query Tool



Создайте роль входа **rosbiz** с паролем 1, выполнив sql (кнопка ):

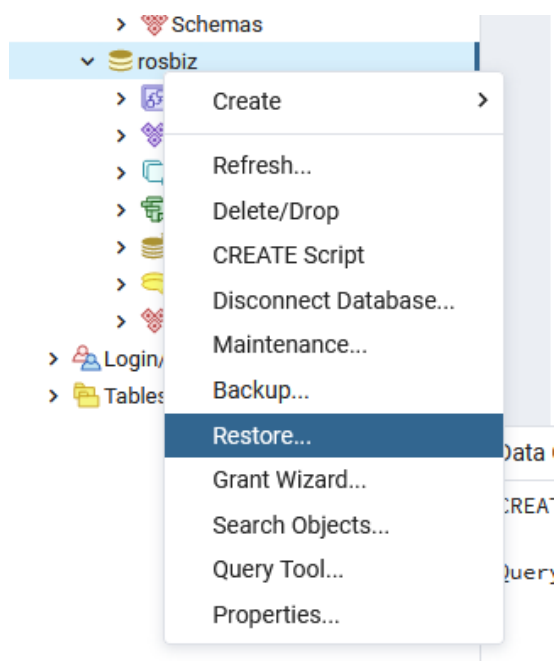
```
create role rosbiz login password '1'
```

Создайте новую базу данных, выполнив sql (кнопка ):

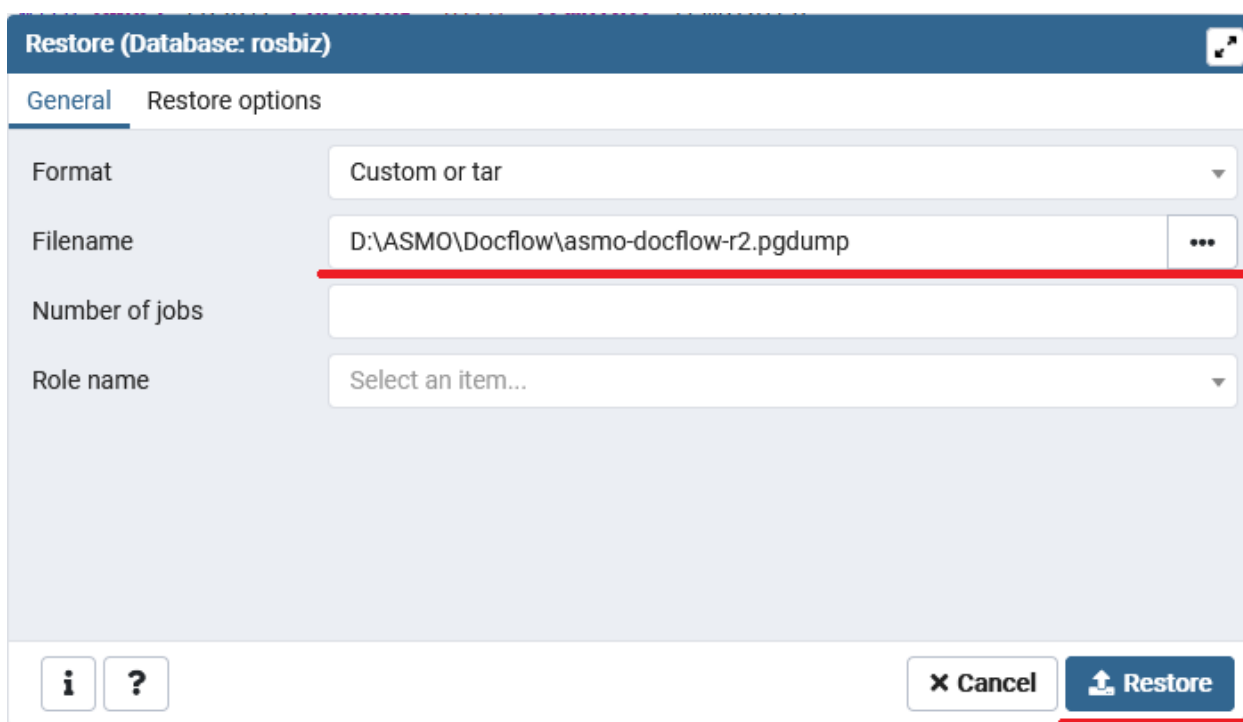
```
create database rosbiz with owner=rosbiz encoding='UTF8'
template=template0
```

Обновите список баз данных, должна появиться база данных **rosbiz**.

Встаньте на базу данных **rosbiz** и через контекстное меню вызовите команду восстановления базы данных «Restore»:



В появившемся окне выберите файл дампа базы данных и нажмите кнопку «Восстановить»:



Restore (Database: rosbiz)

General Restore options

Format Custom or tar

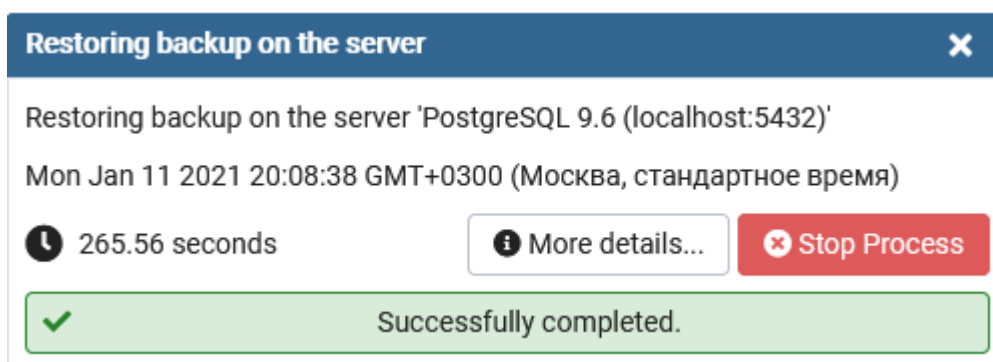
Filename D:\ASMO\Docflow\asmo-docflow-r2.pgdump

Number of jobs

Role name Select an item...

Cancel Restore

Дождитесь окончания процесса загрузки дампа, убедитесь в отсутствии ошибок:



Restoring backup on the server

Restoring backup on the server 'PostgreSQL 9.6 (localhost:5432)'

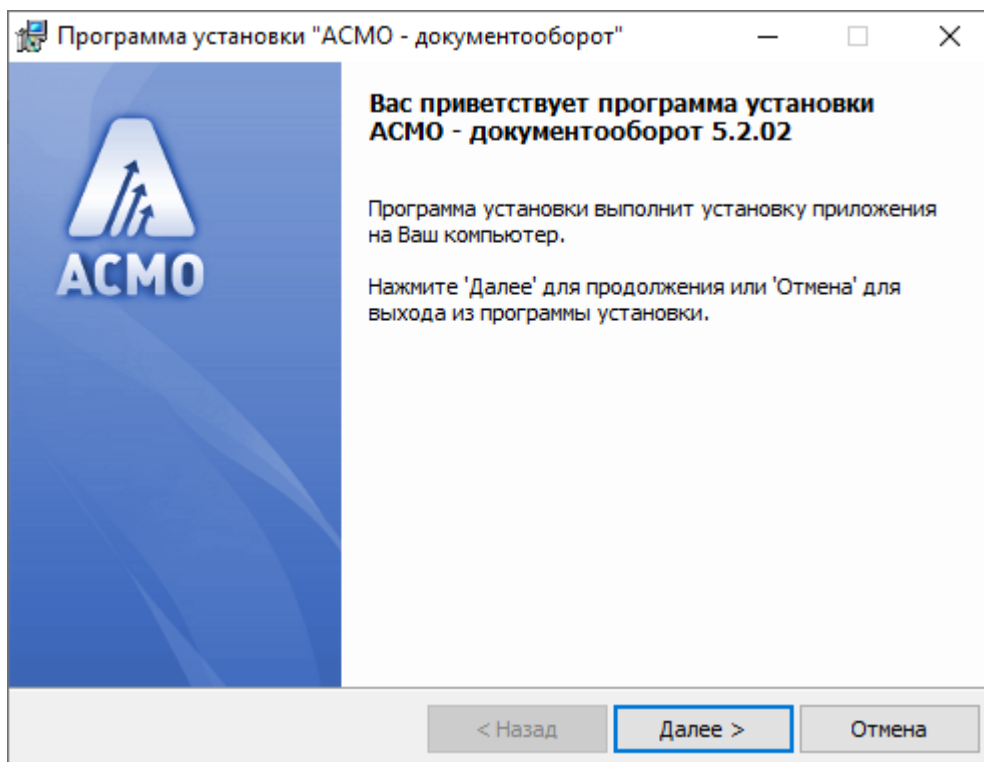
Mon Jan 11 2021 20:08:38 GMT+0300 (Москва, стандартное время)


265.56 seconds More details... Stop Process

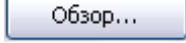
Successfully completed.

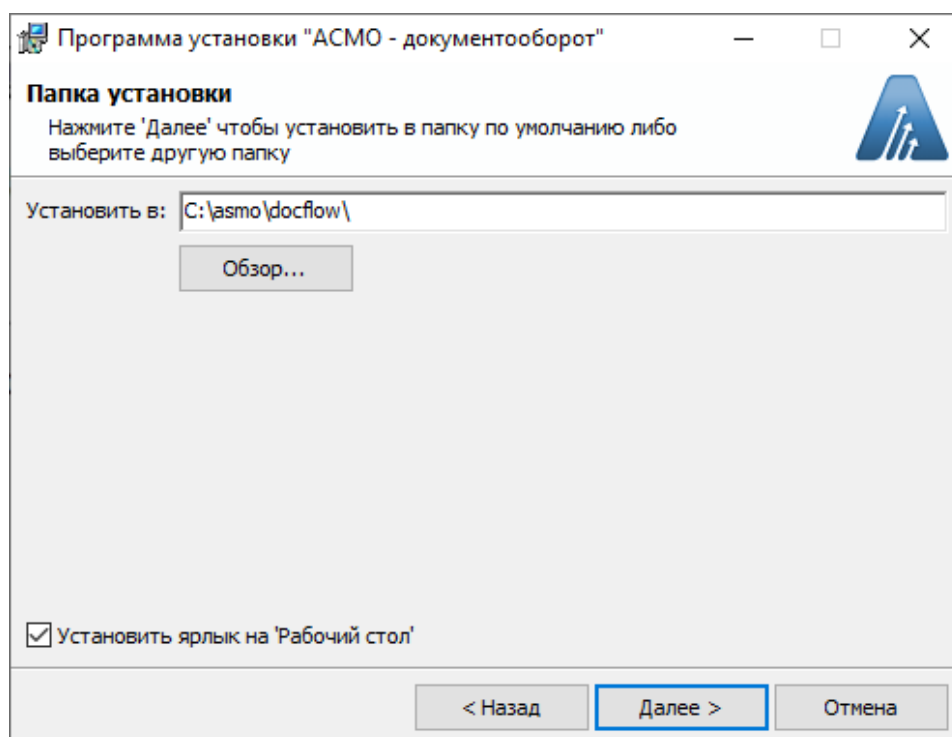
Установка ПК «АСМО - документооборот».

Запустите файл **asmo-docflow-5.2.02.msi** откроется окно стандартной программы установки:

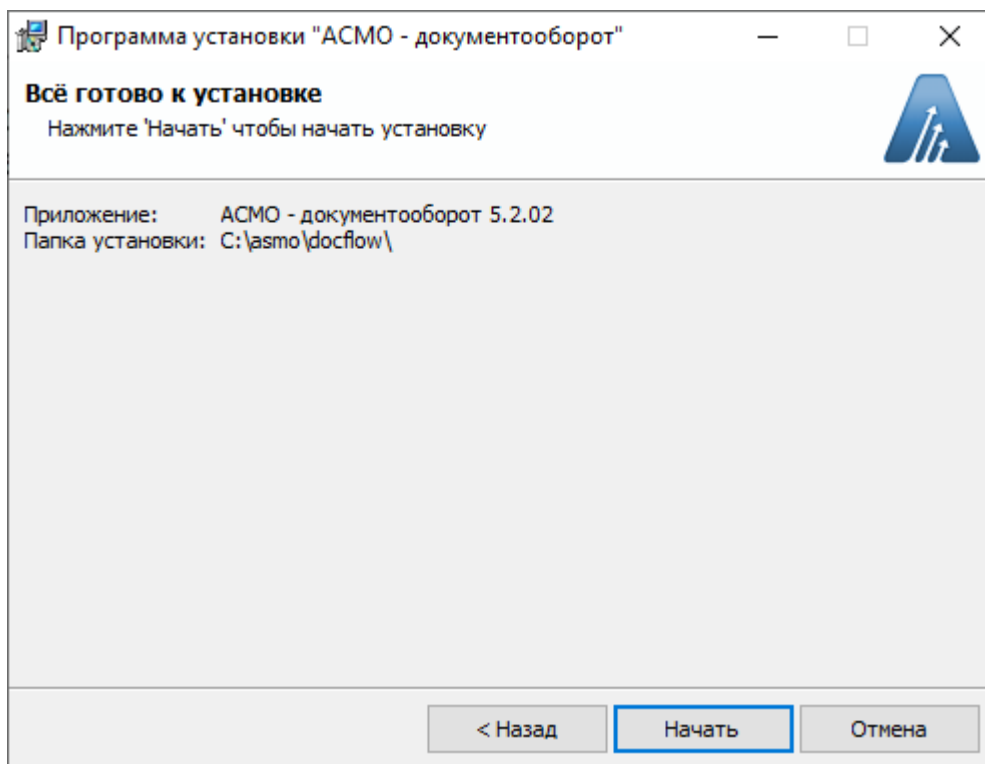


Нажмите кнопку  для продолжения установки.

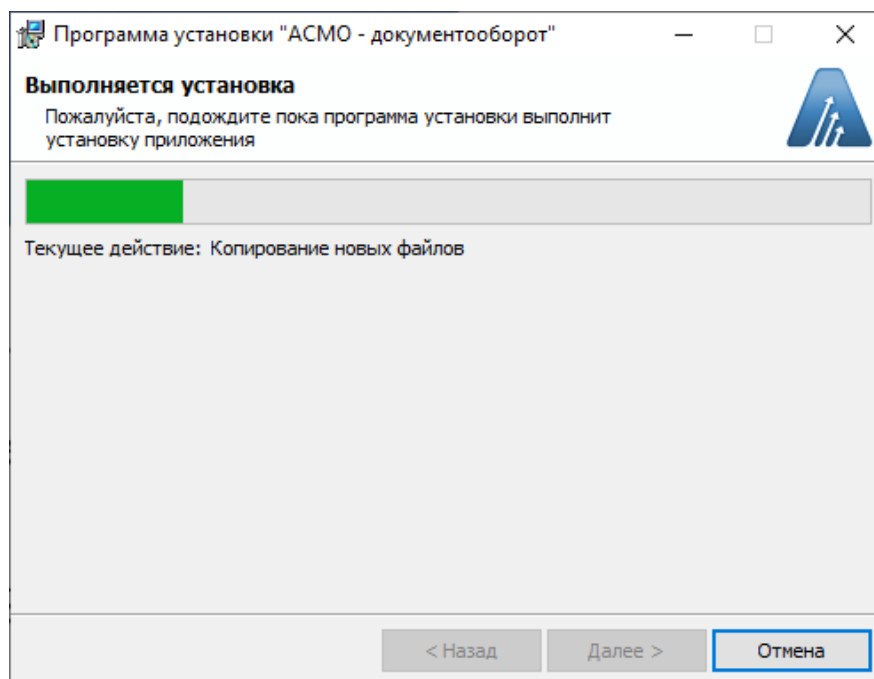
Введите вручную, выберите с помощью кнопки  или оставьте предлагаемое по умолчанию место установки программы (**C:\asmo\docflow**). Для создания ярлыка запуска ПК на рабочем столе не снимайте флажок :

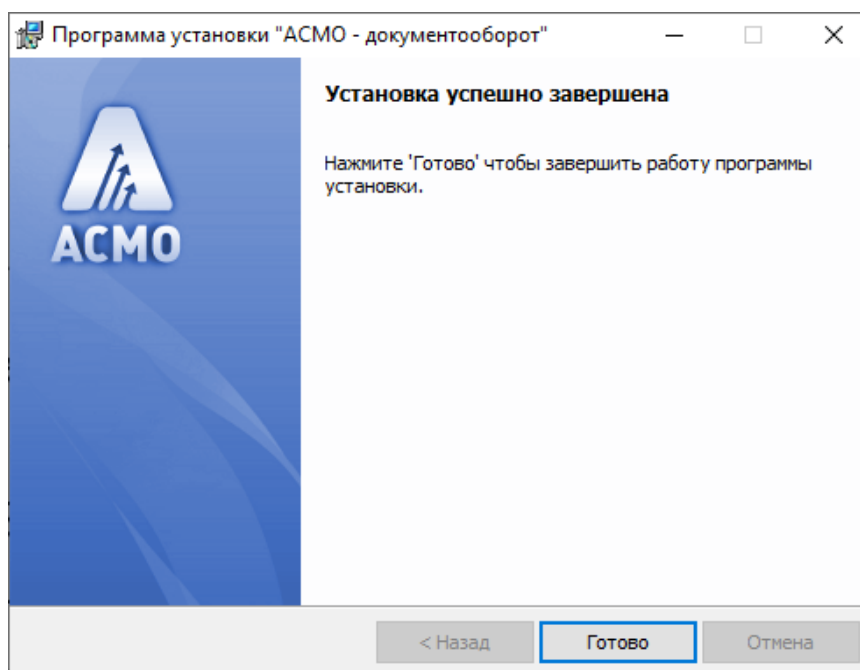


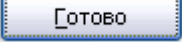
Нажмите кнопку .



Проверьте установочные данные и нажмите кнопку  для начала установки.








После нажатия кнопки  установка ПК «АСМО - документооборот» завершена.

Запуск ПК «АСМО - документооборот».

Запустите ярлык на рабочем столе (ссылка на файл **C:\asmo\docflow\phx.exe**), откроется главное окно программы.

Запуск рабочих форм и отчетов выполняется двойным кликом на наименовании узла (например, **Журнал документов**), однократным на его значке (, , ) или с помощью команды **Запустить** контекстного меню правой кнопки мыши.

Успешной работы!