

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Ростовской области  
«Волгодонский техникум информационных технологий,  
бизнеса и дизайна имени В.В. Самарского »  
(ГБПОУ РО «ВТИТиД»)



## **ТЕМА: ВЫБОР ПРОВАЙДЕРА, ТЕХНОЛОГИИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ И ТАРИФНОГО ПЛАНА В Г. ВОЛГОДОНСКЕ**

Выполнил: Алиев Хусен, гр. 11-15  
Руководитель: Щербаков М.Ф.

**2018**

# АКТУАЛЬНОСТЬ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ



Целью письменной экзаменационной работы является рассмотрение выбора провайдера, технологии подключения и тарифного плана в г. Волгодонске.

Актуальность темы обусловлена тем, что от выбора провайдера, обеспечивающего качественные услуги Интернет зависит комфортная работа каждого пользователя.

Задачи:

- ✓ дать понятие провайдеров;
- ✓ технологии подключения к сети Интернет;
- ✓ выбор провайдера.

# Понятие Интернет-провайдер



Интернет-провайдер (иногда просто провайдер; от англ. internet service provider, сокр. ISP — поставщик интернет-услуги) — организация, предоставляющая услуги доступа к сети Интернет и иные связанные с Интернетом услуги.

# Основные услуги интернет-провайдеров



- ✓ широкополосный доступ в Интернет;
- ✓ коммутируемый доступ в Интернет;
- ✓ беспроводной доступ в Интернет;
- ✓ выделение дискового пространства для хранения и обеспечения работы сайтов (хостинг);
- ✓ поддержка электронных почтовых ящиков или виртуального почтового сервера;
- ✓ размещение оборудования клиента на площадке провайдера;
- ✓ аренда выделенных и виртуальных серверов (VPS, VDS);
- ✓ резервирование данных.

# Установка провайдера Ростелеком



Мастер настройки оборудования Ростелеком

Инструкция

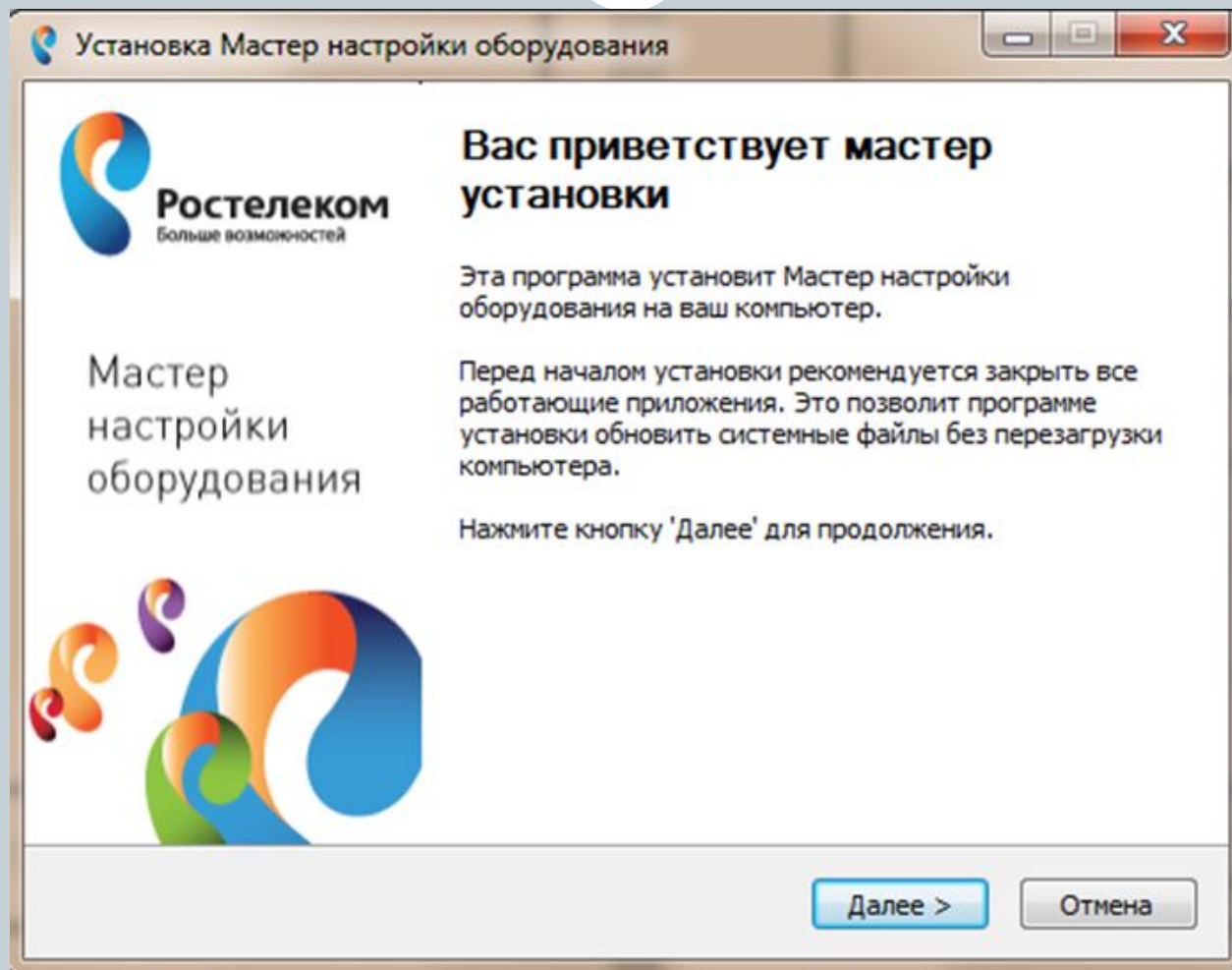
Adobe Reader



Выход

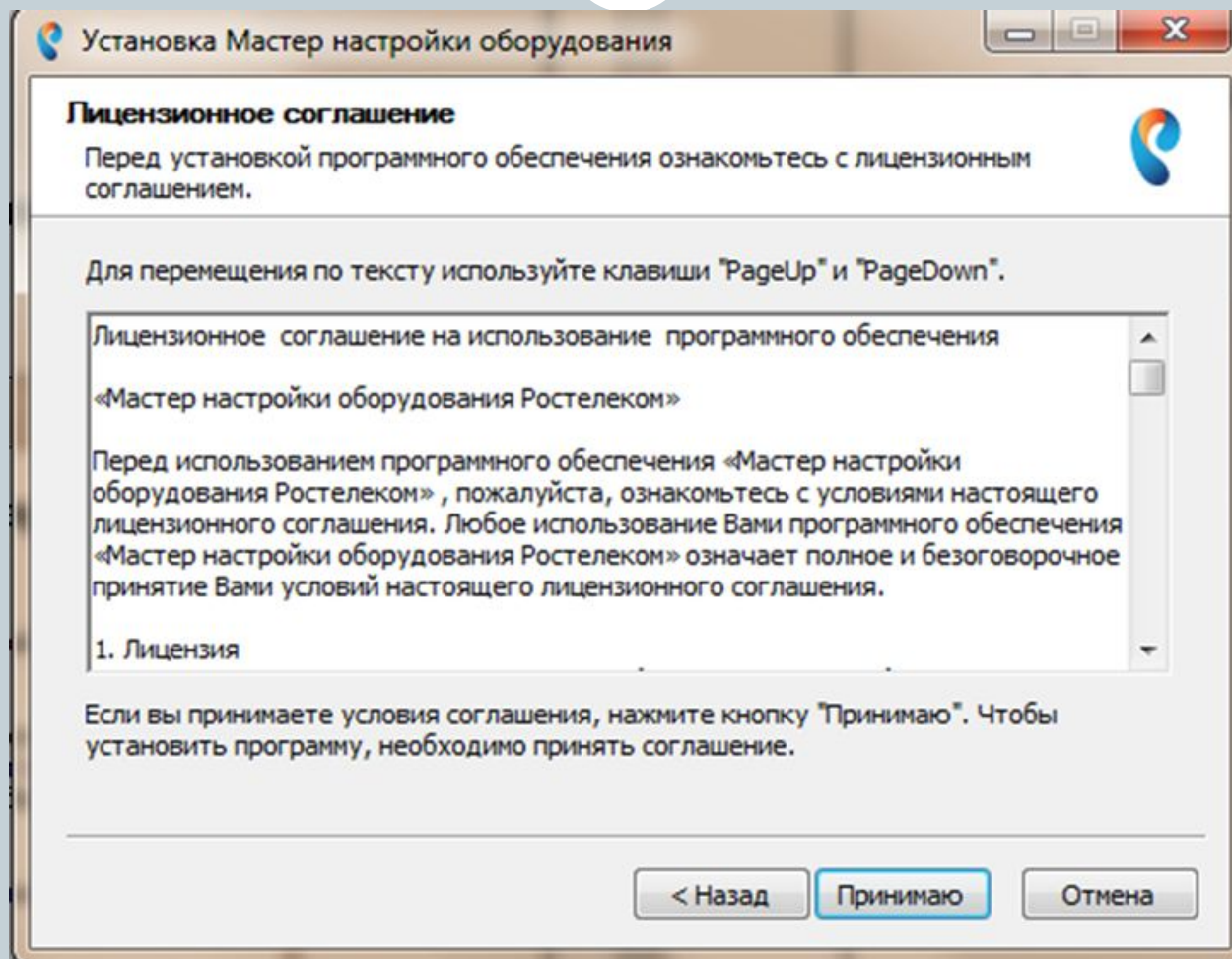
Окно Мастера настройки оборудования  
Ростелеком

# Установка провайдера Ростелеком



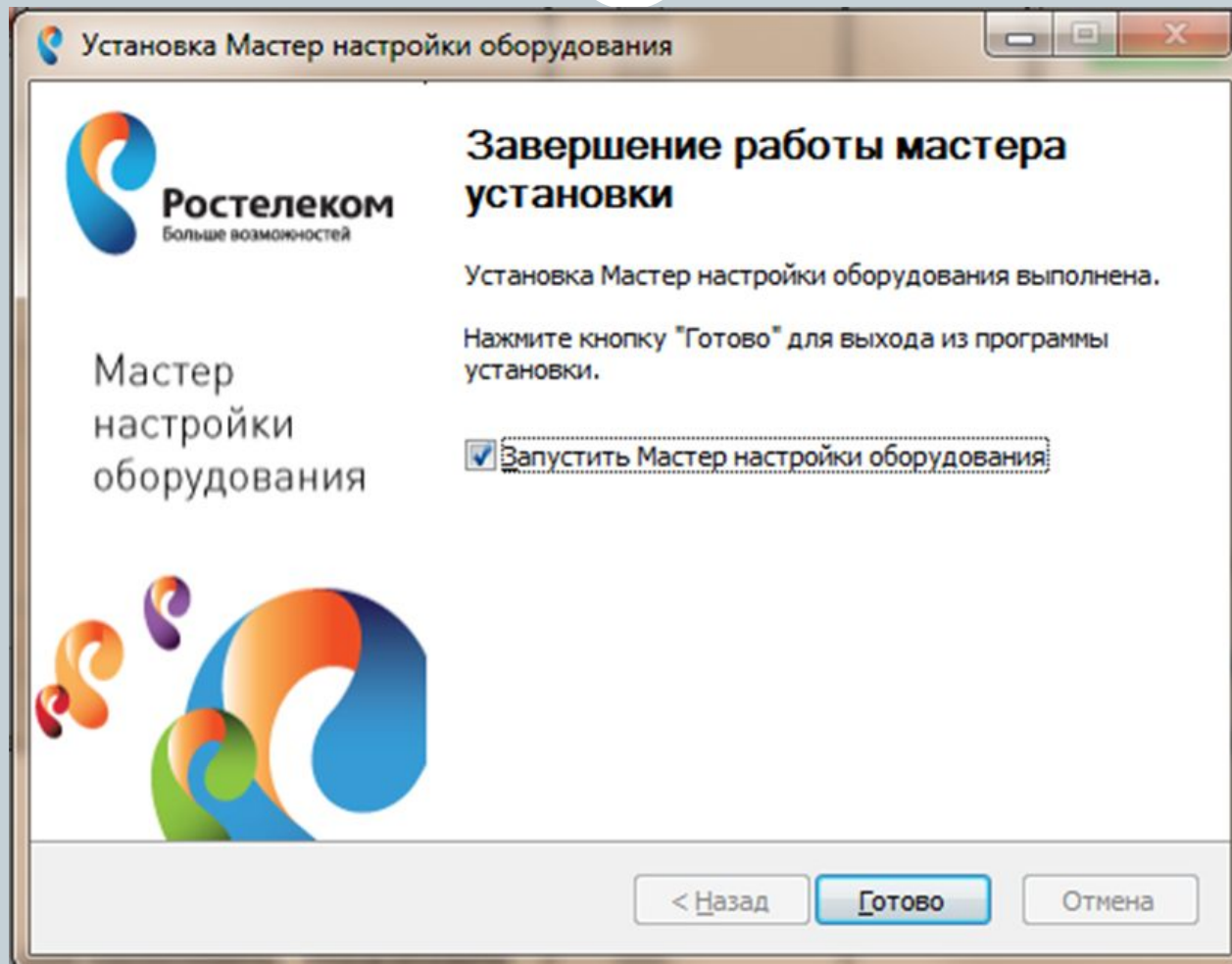
Окно мастера  
установки

# Установка провайдера Ростелеком



Окно мастера настройки  
оборудования

# Установка провайдера Ростелеком

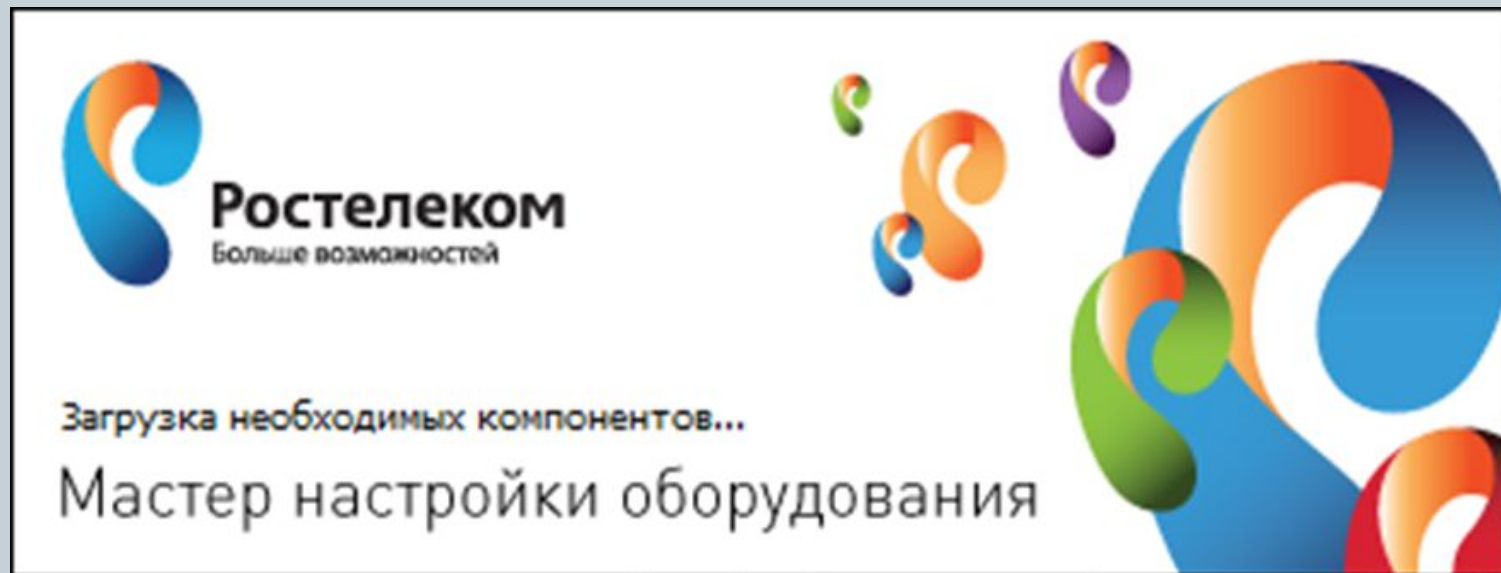


Окно завершения работы мастера

установки

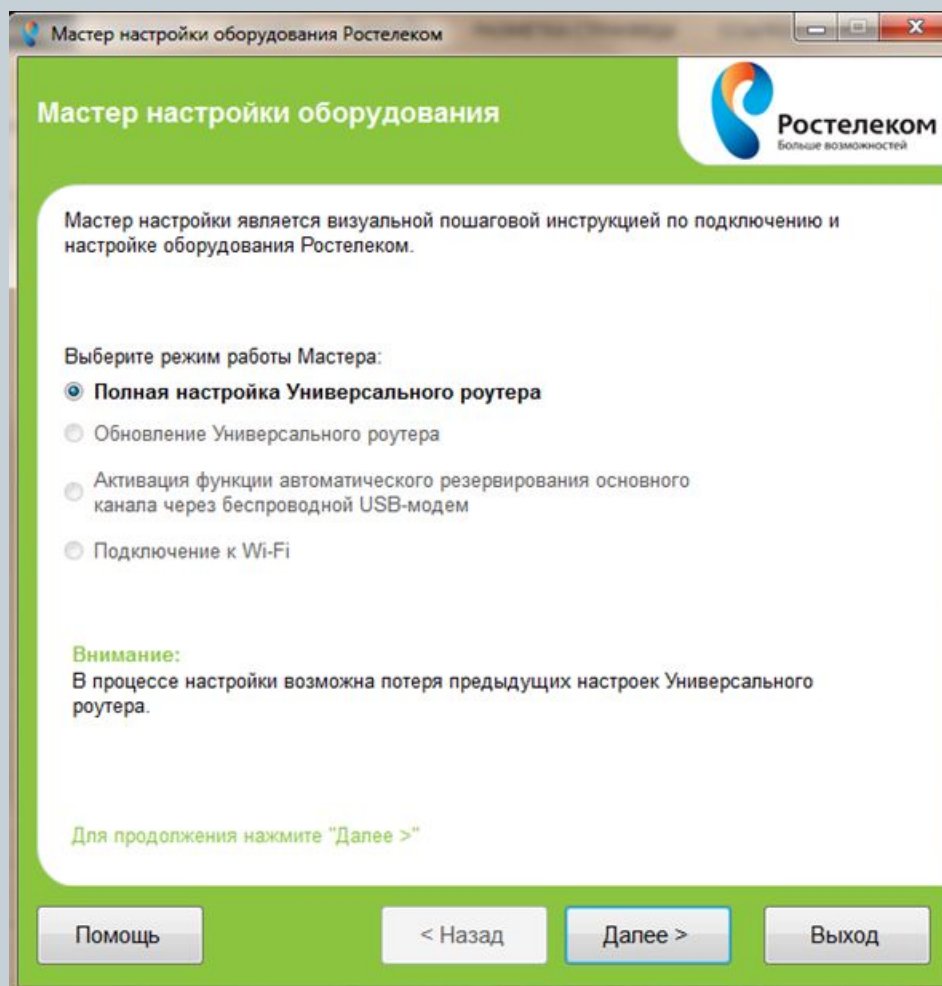


# Установка провайдера Ростелеком



Окно загрузки необходимых  
компонентов

# Установка провайдера Ростелеком



Окно выбора режима работы  
Мастера

# Установка провайдера Ростелеком



Окно выбора филиала

электросвязи

# Установка провайдера Ростелеком



Окно подключения  
оборудования

# Заключение



В результате написания данной работы можно сделать вывод, что трудно найти провайдера, у которого, к примеру, была бы низкая абонентская плата в сочетании с высокой скоростью подключения к сети. У каждого провайдера имеются свои достоинства и недостатки. Можно лишь выбрать такого, который в наибольшей степени будет удовлетворять потребности клиента.



Спасибо за внимание

