

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

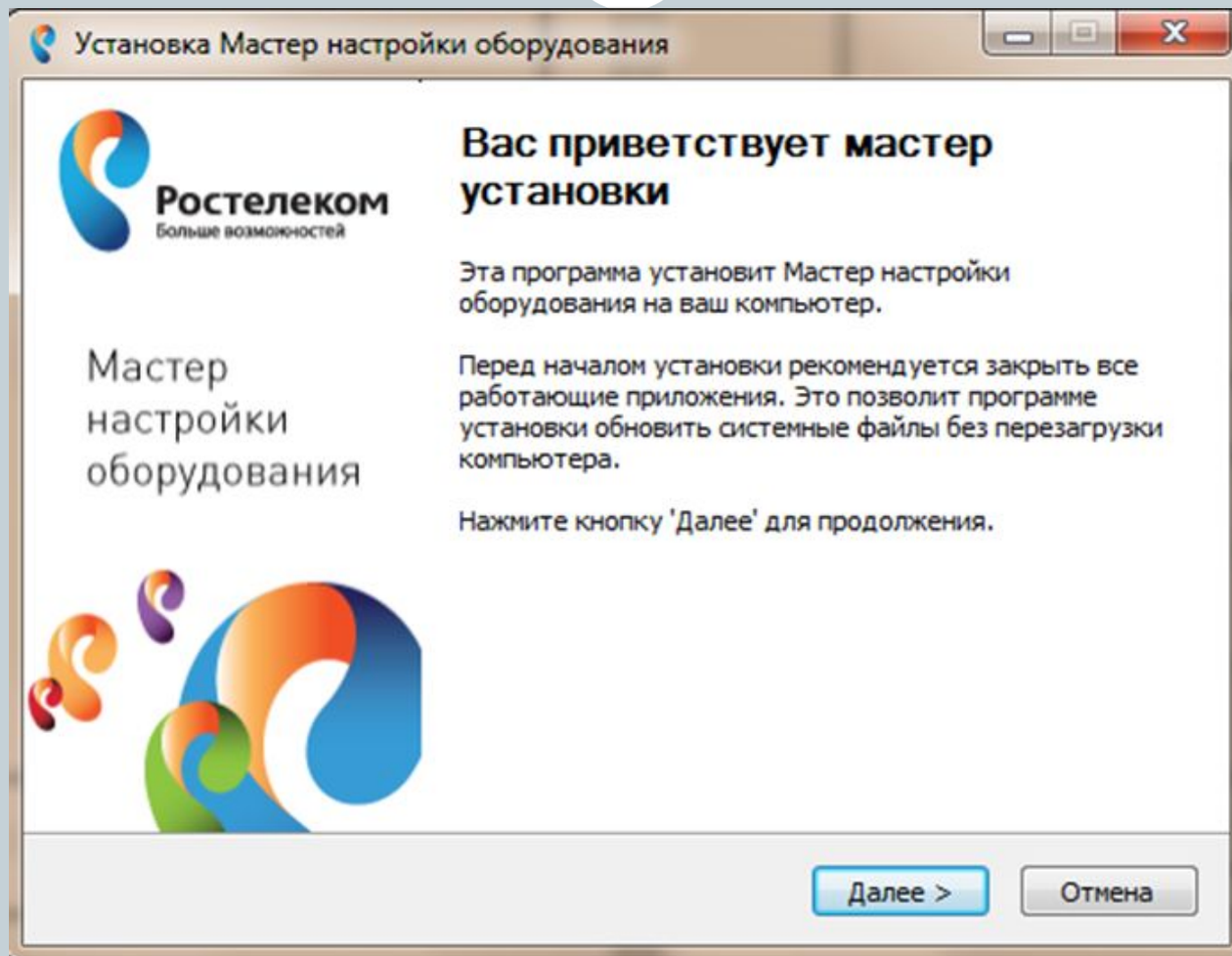
Adobe Reader



Выход

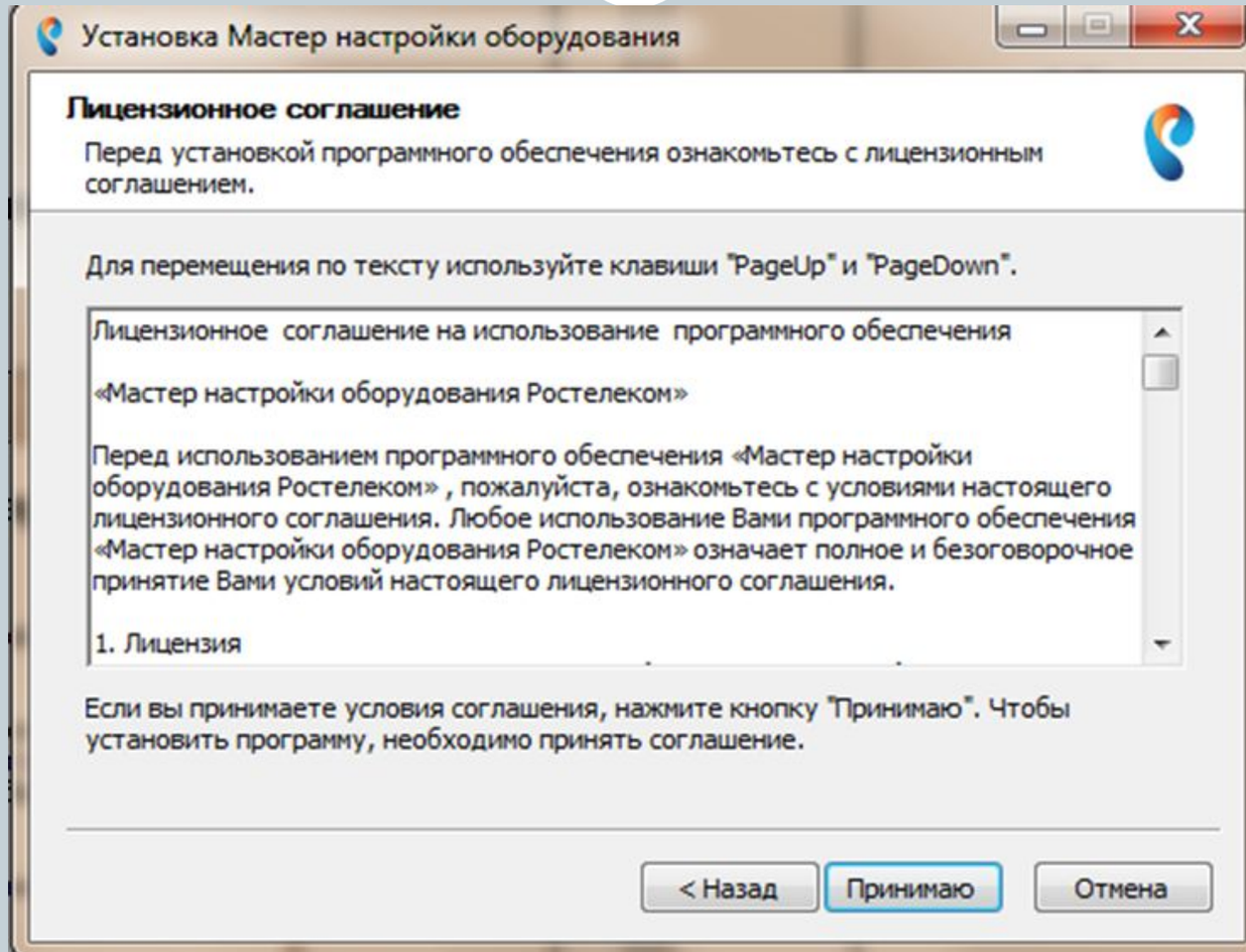
Окно Мастера настройки оборудования
Ростелеком

Установка провайдера Ростелеком



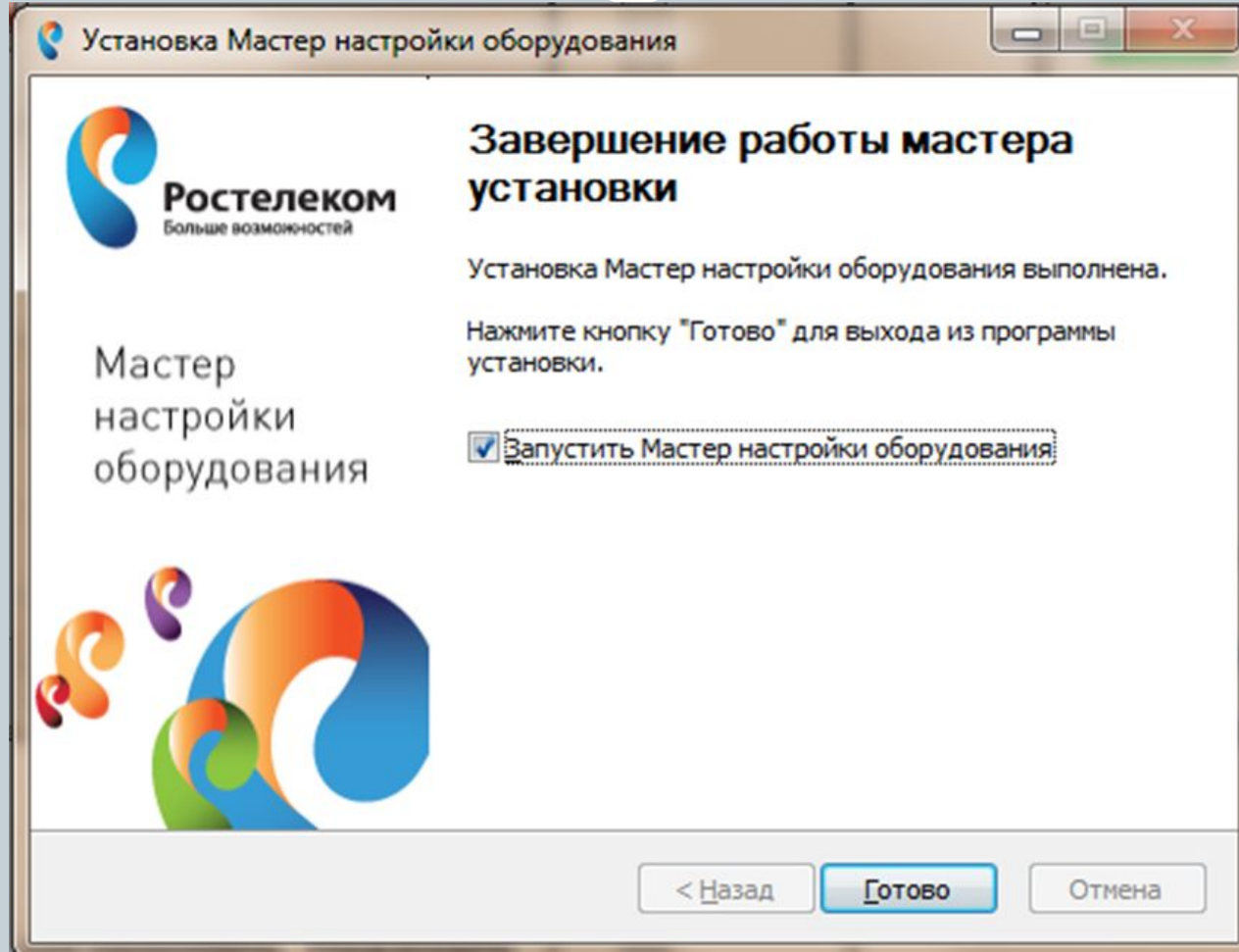
Окно мастера
установки

Установка провайдера Ростелеком



Окно мастера настройки
оборудования

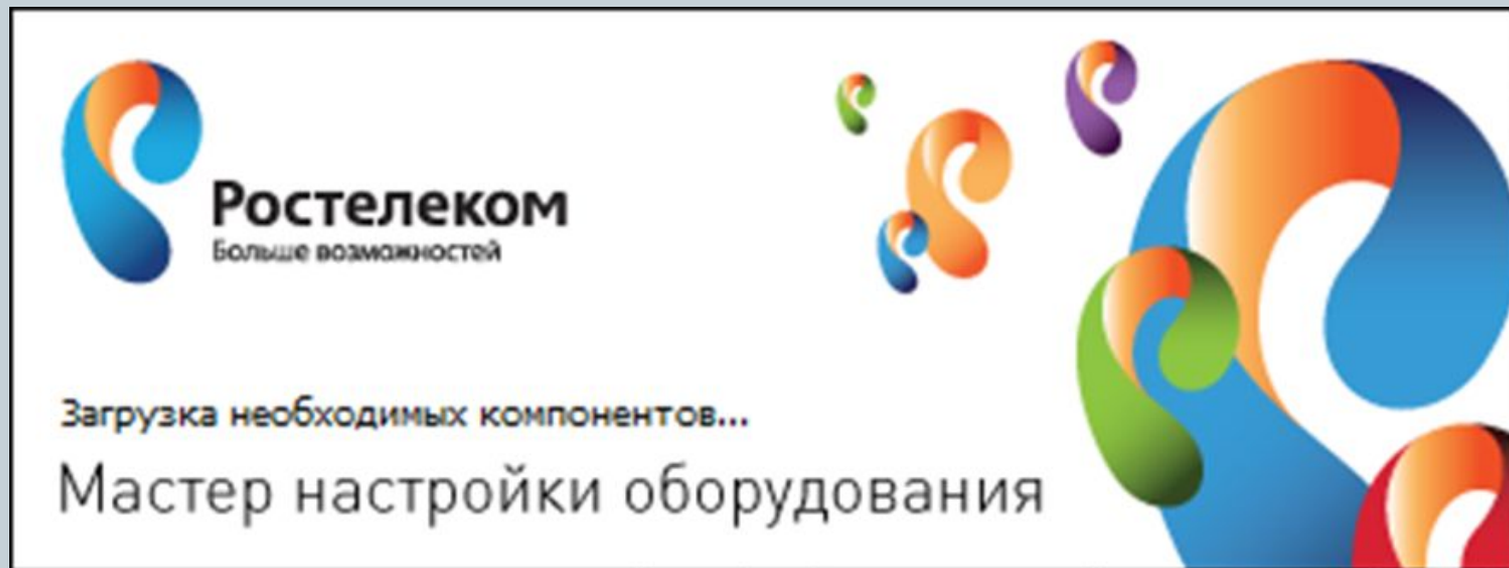
Установка провайдера Ростелеком



Окно завершения работы мастера

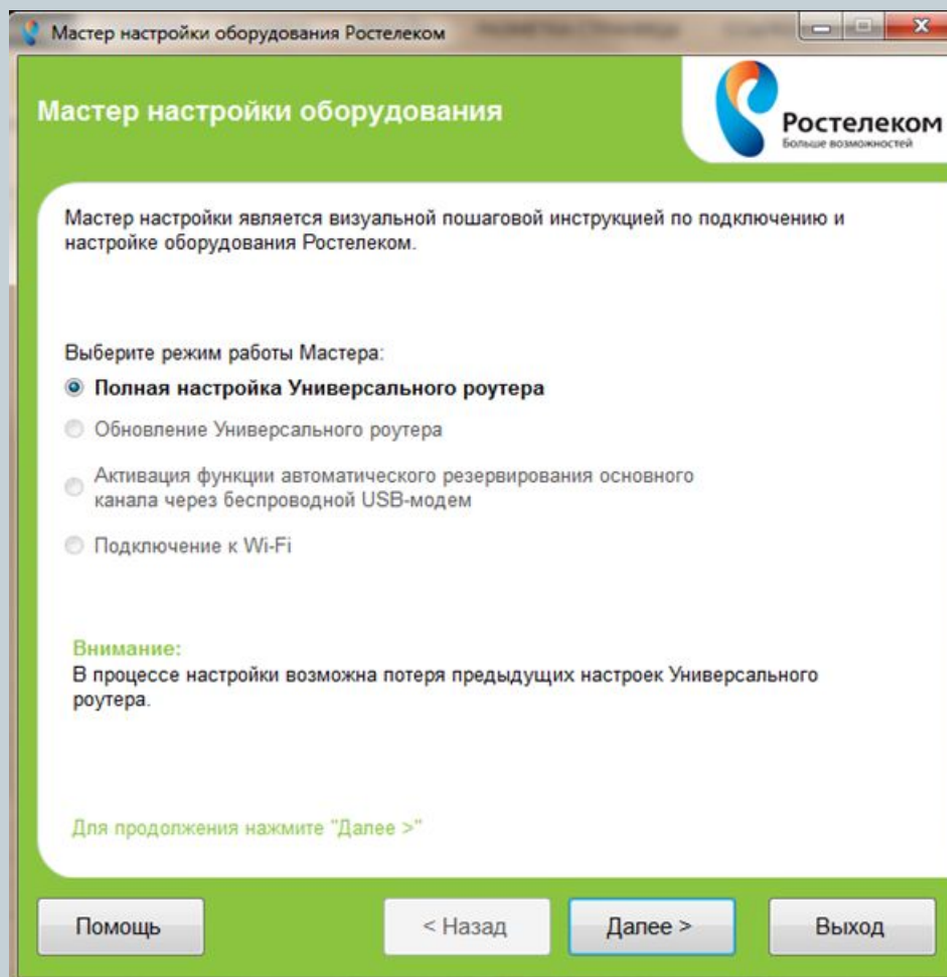
установки

Установка провайдера Ростелеком



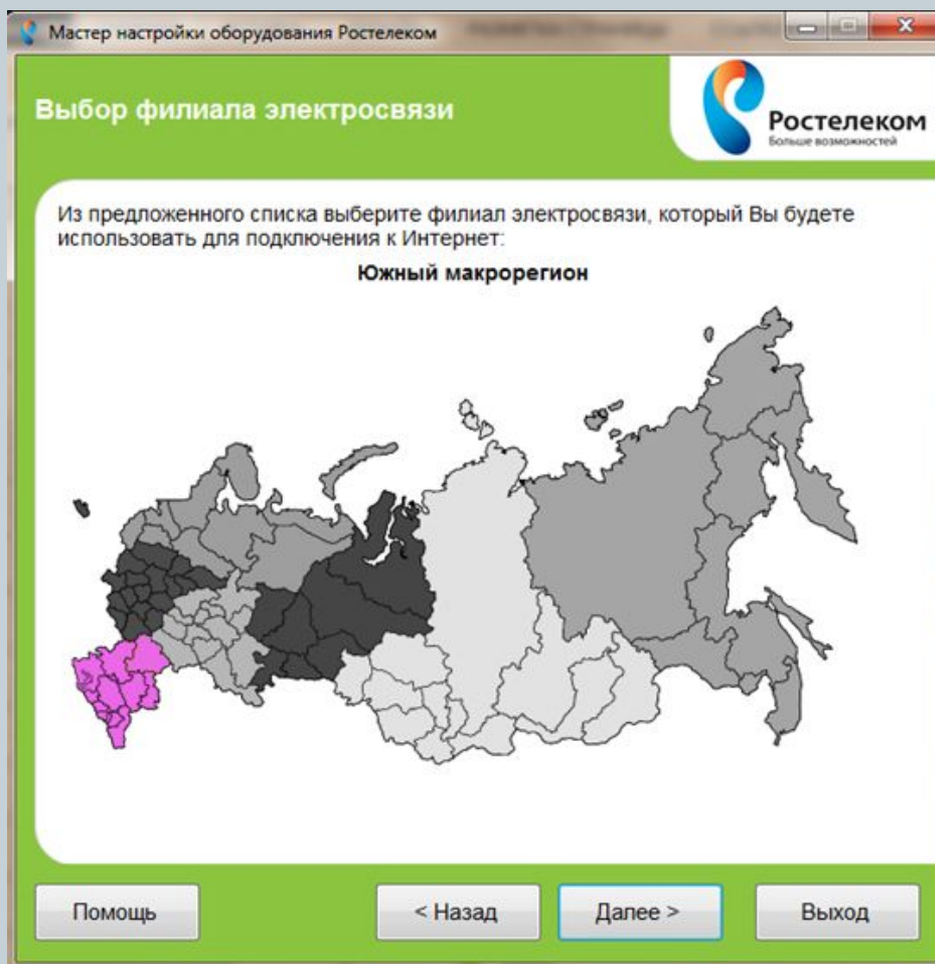
Окно загрузки необходимых
компонентов

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

