

**Документация, содержащая информацию, необходимую для
эксплуатации программного
обеспечения «AccentOS RemoteApp».**

Казань

2021

Оглавление

Введение.....	3
Личный кабинет модуля «AccentOS RemoteApp»	4
Application Delivery – режим для вызова приложений	4
Publishing application – режим для создания и регистрации приложений	6
Создание приложения.....	7
Публикация приложения	8

Документация, содержащая информацию, необходимую для эксплуатации экземпляра программного обеспечения, предоставленного для проведения экспертной проверки.

Введение

«AccentOS RemoteApp» - модуль для удаленной доставки приложений.

С системными требованиями, описанием установки и настройки, администрирования «AccentOS RemoteApp» можно ознакомиться в соответствующем разделе официальной документации:

<http://docs.accentos.ru/1.10.1/ru/modules/remoteapp/index.html>

Для работы в графическом интерфейсе модуля необходимо перейти по адресу веб-приложения «AccentOS RemoteApp» с указанием порта (по умолчанию, порт 8001):

http://HOST_IP:8080

В форме авторизации необходимо ввести свои учетные данные:

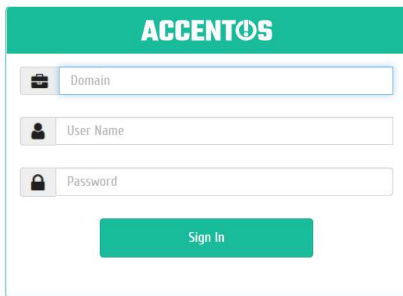


Рисунок 1 Окно авторизации

Личный кабинет модуля «AccentOS RemoteApp»

В случае успешной авторизации откроется главное окно интерфейса:

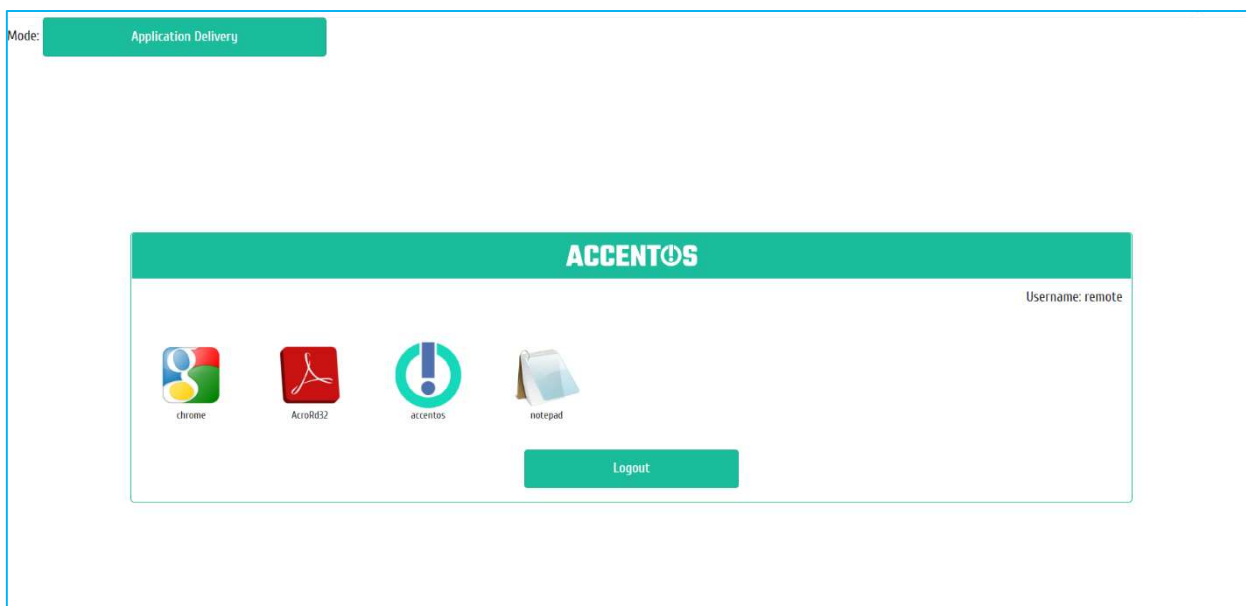


Рисунок 2 Окно личного кабинета

В случае, если учетные данные были введены неправильно, система проинформирует об ошибке.

В левой верхней части главного окна отображается режим работы модуля: Application Delivery или Publishing application (данный режим работы доступен только для администратора). Для изменения режима работы необходимо нажать на кнопку с названием режима.

Ниже расположено рабочее поле модуля. В правом верхнем углу рабочего поля отображается имя авторизованного пользователя.

Application Delivery – режим для вызова приложений

Данный режим предназначен для работы стандартного пользователя с приложениями. Для получения приложений необходимо авторизоваться как стандартный пользователь OpenStack (пользователь должен иметь доступ к проекту с виртуальными машинами - приложениями). В центральной части рабочего поля отображаются иконки всех приложений, доступных для пользователя (добавленных в проект).

При клике на иконку приложения производится подключение к приложению по протоколу RDP:

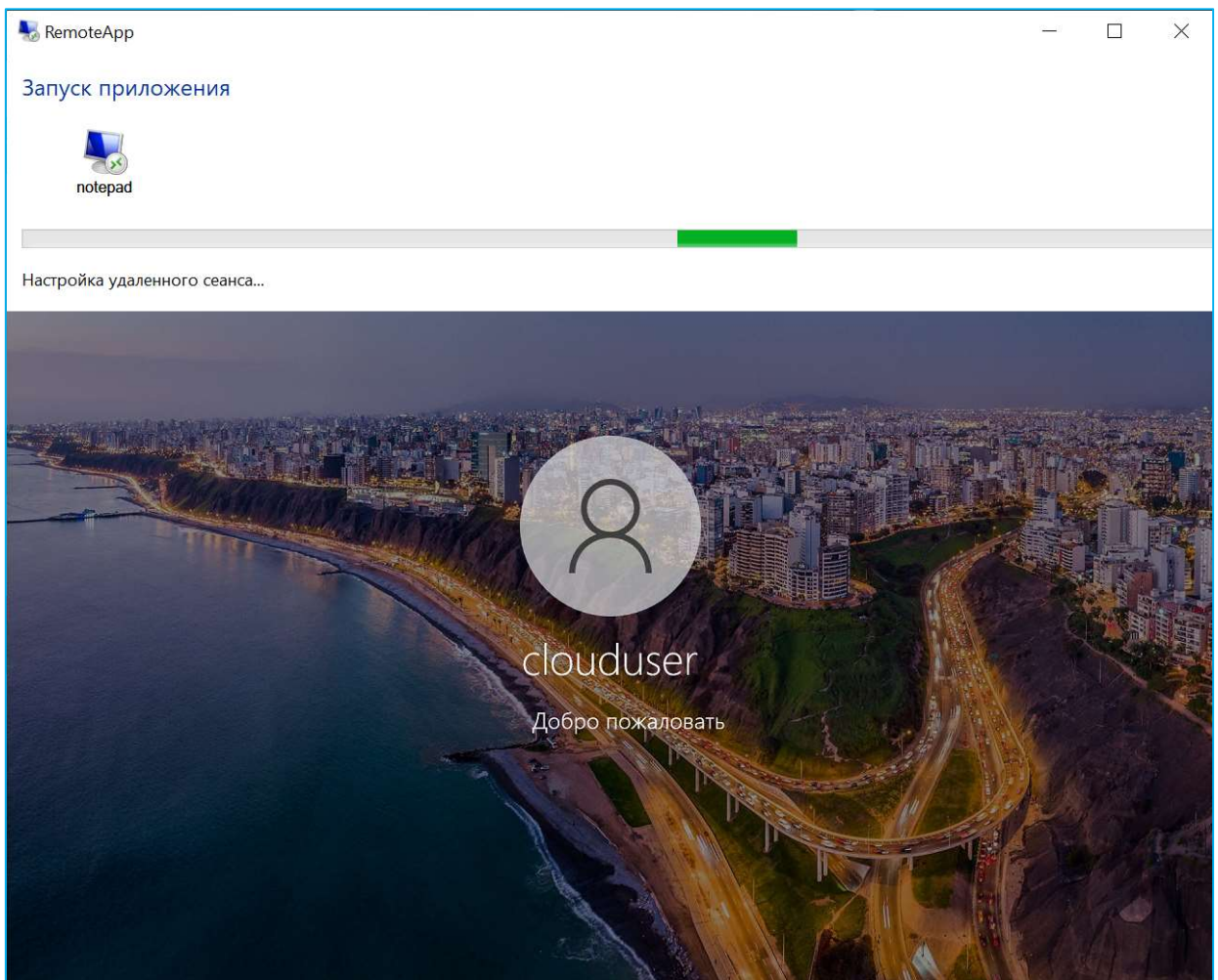


Рисунок 3 Окно подключения

При подключении открывается окно авторизации для подключения к удаленному приложению:

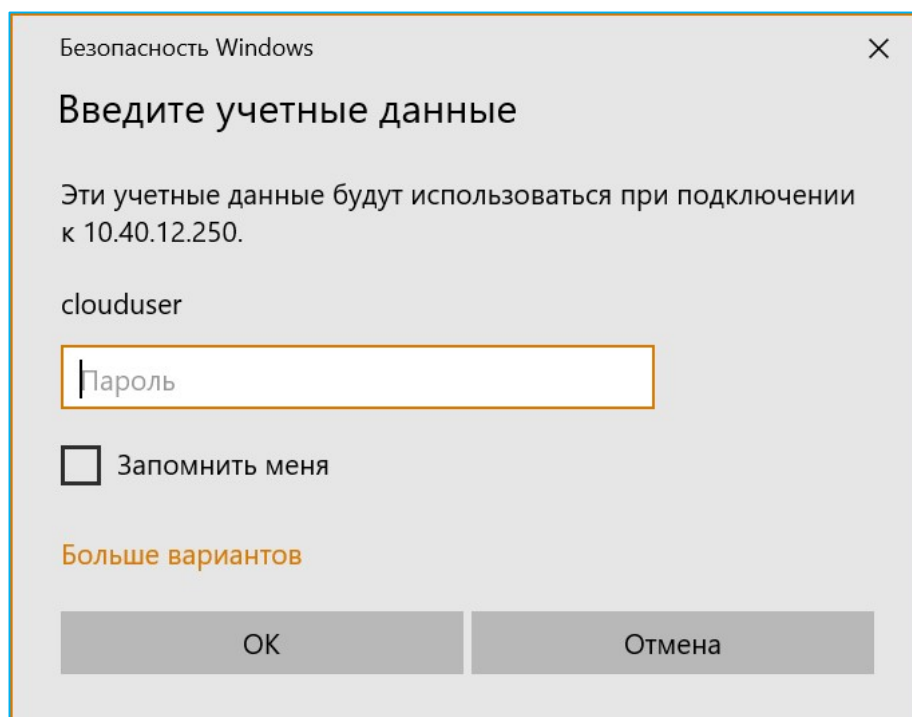


Рисунок 4 Окно авторизации

После подключения открывается окно приложения, например, браузера Google Chrome:

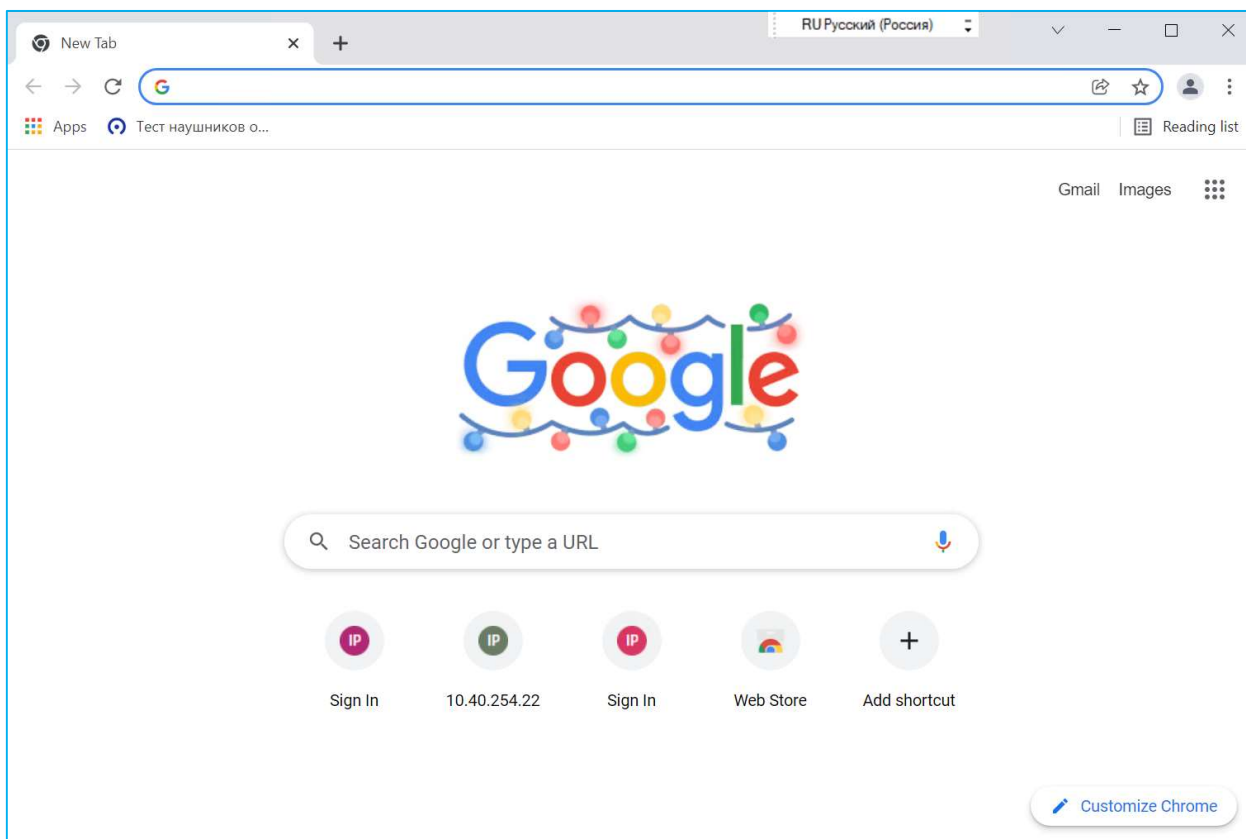


Рисунок 5 Окно приложения

Для выхода из личного кабинета модуля «AccentOS RemoteApp» необходимо нажать на кнопку «Logout».

Publishing application – режим для создания и регистрации приложений

Важно! Данный режим позволяет создавать и регистрировать приложения, режим доступен только для пользователя *remote*, поэтому предварительно в *OpenStack* необходимо создать пользователя *remote* с правами администратора.

В центральной части рабочего поля отображаются иконки всех приложений, доступных для пользователя (добавленных в проект), кроме того, в данном режиме доступны создание и публикация приложений.



Рисунок 6 Режим Publishing application

Создание приложения

Для создания приложения нажимаем на кнопку «Registration», при нажатии на кнопку открывается форма создания приложения:

Рисунок 7 Окно создания приложения

Заполняем поля формы создания:

- id – Идентификатор приложения (по нему приложение будет привязано к виртуальной машине);
- name – Имя приложения в свободной форме;
- desc – Имя приложения в системе (например, для win Skype);
- ico – Название иконки приложения (например, Skype);
- path – Путь до приложения в системе (например, C:pathskype.exe);

- type – Идентификатор типа доставляемого приложения. Типы регистрируются после установки приложения. В настоящее время имеется только один тип **mstsc** и его идентификатор - **1**;
- pub – Идентификатор типа доставляемого файла регистрации приложения. Типы регистрируются после установки приложения. В настоящее время имеется только один тип **reg** и его **id** идентификатор - **1**.

Далее необходимо зарегистрировать приложение, для этого получаем консоль виртуальной машины, на которой будет располагаться приложение, и авторизуемся в «AccentOS RemoteApp». Переходим в режим доставки приложений и нажимаем на нужное приложение. После этого будет скачан **reg** файл, который необходимо выполнить.

Для возвращения на предыдущую страницу необходимо нажать на кнопку «Registry applications».

Публикация приложения

Для публикации приложения переходим в режим доставки приложений. Нажимаем на кнопку «delivery»:



Рисунок 8 Окно публикации приложения

Выбираем виртуальную машину, на которой зарегистрировано приложение, и привязываем к ней идентификатор приложения в открывшейся форме:

Mode: Registry applications

ACCENTOS

31ce467d-2c92-4c34-8e45-7942958a93ec

fpp

Рисунок 9 Окно привязки приложения к виртуальной машине

Для возвращения на предыдущую страницу нажимаем на кнопку «Registry applications».

Для выхода из личного кабинета модуля «AccentOS RemoteApp» необходимо нажать на кнопку «Logout».