

НАЧАЛО РАБОТЫ В ДИАСОФТ

Пять первых шагов

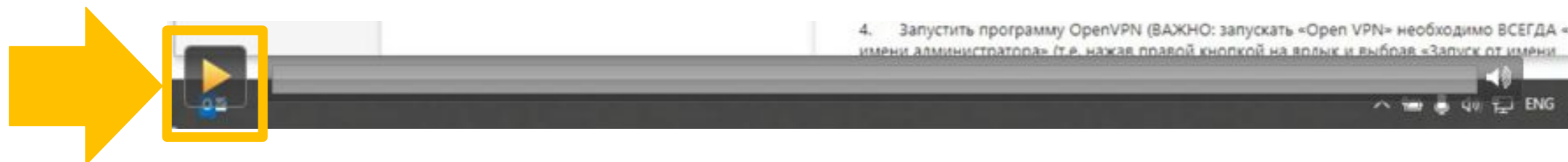


Декабрь 2021

КАК ПРОХОДИТЬ МАТЕРИАЛ:

Эта короткая презентация позволит тебе **подключиться к своей удаленной рабочей станции** и начать работать.

1. Внимательно читай инструкции на слайдах и **последовательно** их выполняй.
2. Для работы компания предоставляет сотрудникам виртуальную машину (удаленный компьютер), либо ноутбук. **Если выдан ноутбук**, то вместо шага 4 (слайды 12 и 13) **важно один раз зайти на него** под своим доменным логином и паролем, **физически находясь в офисе**.
3. **На слайде 9 размещен видео ролик** как установить и запустить VPN. Чтобы его посмотреть, в режиме показа слайдов **наведи курсор вниз экрана и нажми кнопку «Play»**.



ПЯТЬ ШАГОВ, ЧТОБЫ НАЧАТЬ РАБОТАТЬ:

1. Получи свои доменные логин и пароль
2. VPN – установи, подключи, проверь
3. Зайди через веб-клиент OWA на рабочую почту
4. Подключись к своей рабочей станции через RDP
5. Подключись к Confluence

ШАГ 1. Получи свой доменный логин и пароль

- Все компьютеры внутри нашей компании состоят в домене **DIASOFT**, а **доменные логин и пароль** используются в качестве доступа к большинству ресурсов.
- Получи свои доменные логин и одноразовый пароль у непосредственного **руководителя**.
- После первого входа на любой компьютер компании или на почту с использованием одноразового пароля, система потребует его изменить - это будет твой **доменный пароль**. О том как сменить одноразовый пароль – смотри слайд 11.

Некоторые сотрудники компании называют доменный пароль «сетевым паролем», «паролем от компьютера» или даже «паролем от почты». Если вы слышите такие названия, скорее всего речь идет о доменном пароле.

ШАГ 2.1 Установи и запусти VPN

VPN – «удаленный доступ», который позволит из дома подключиться к сети нашей компании, как если бы ты находился на территории офиса.

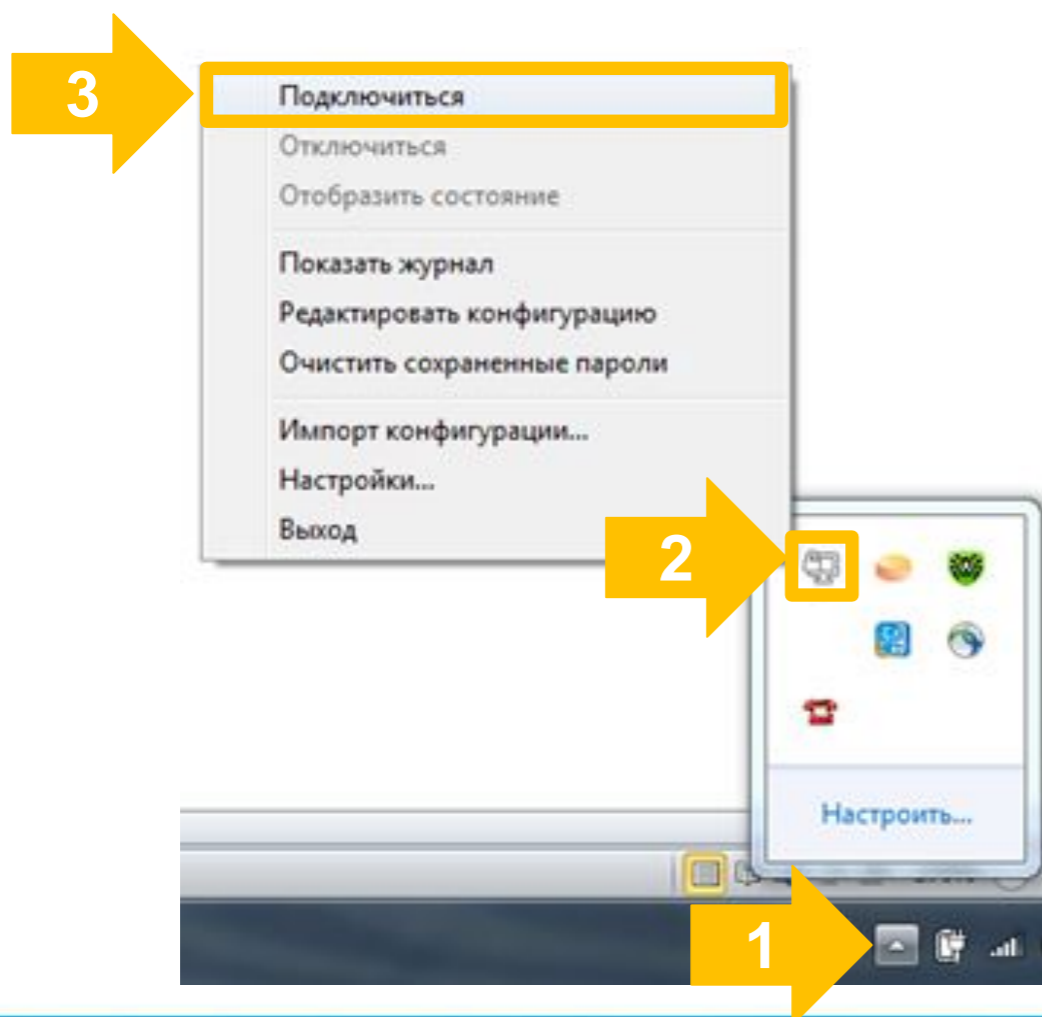
Найди и открой в почте письмо с темой **«OpenVPN конфигурация»** и следуй приложенной в нём инструкции (или посмотри видео в режиме презентации на **слайде 9**):

- Скачай и установи на свой компьютер приложение **«OpenVPN»** с официального сайта по ссылке из письма
- Положи **файл конфигурации (.ovpn** – приложен к письму) в папку C:\Program Files\OpenVPN\config на своём компьютере
- Запусти приложение **«OpenVPN»** по ярлыку на своём рабочем столе, который появится после установки приложения.

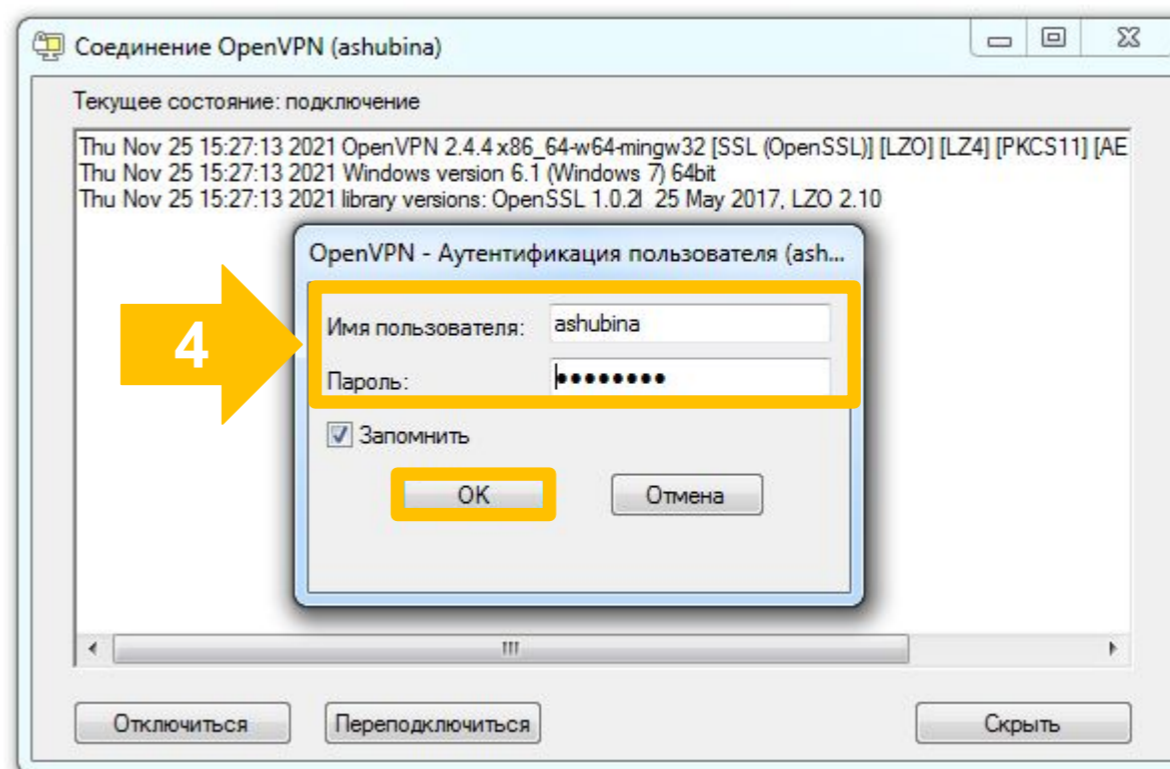
ВАЖНО! запускать этот ярлык необходимо, используя опцию **«Запуск от имени администратора»**

ШАГ 2.2. Подключи VPN

- После запуска приложения «OpenVPN», в трее нажми правой кнопкой мыши по иконке VPN и выбери «Подключиться».
- Введи логин и пароль от VPN (из письма с темой «OpenVPN учетные данные») и нажми «ОК».

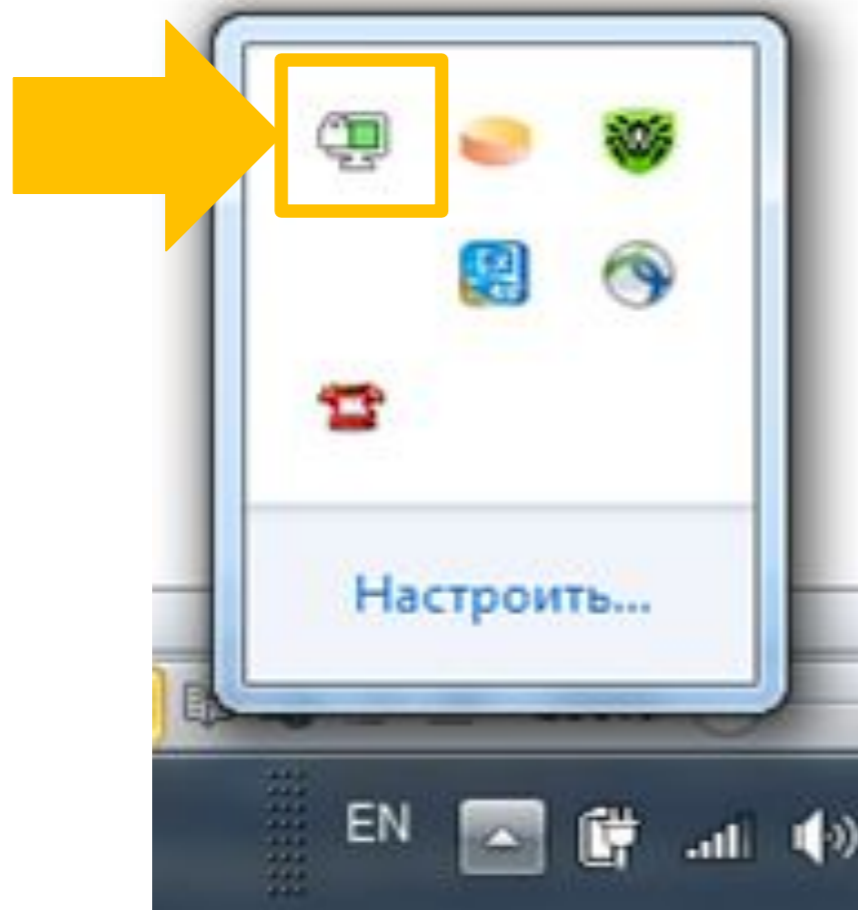


НЕ ПУТАЙ С ДОМЕННЫМИ!



ШАГ 2.3. Проверь подключение VPN

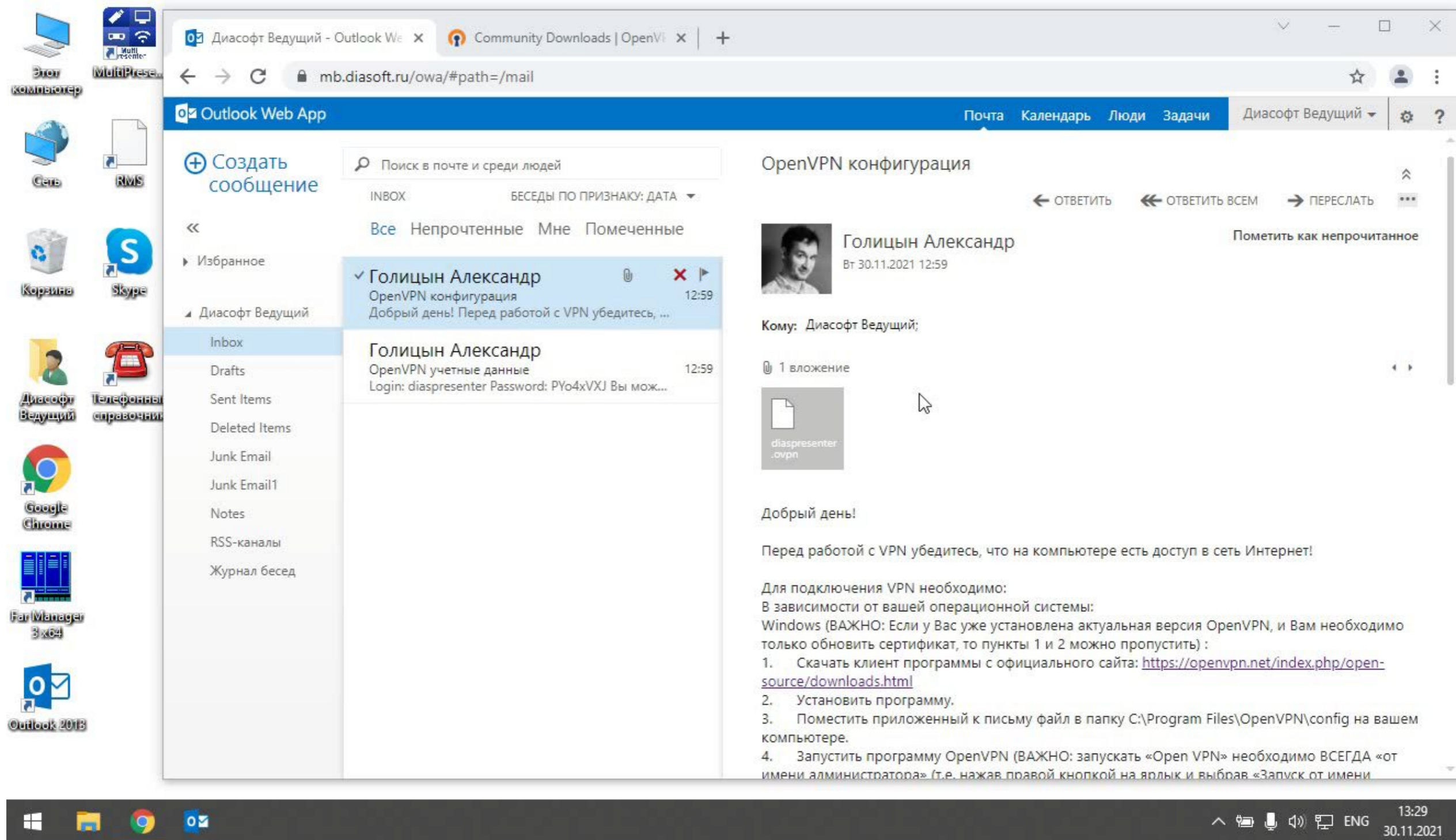
- Понять, что подключение произошло успешно можно по **зеленому** значку VPN в трее.



ВАЖНО ЗНАТЬ!

- Срок действия пароля от VPN не истекает никогда, поэтому письмо с паролем от VPN рекомендуется сохранить.
- Срок действия сертификата VPN - ограничен. Когда наступит время его обновить, ты получишь письмо от vpn-alerter@diasoft.ru.

Видео: как установить и запустить VPN



The screenshot shows a Windows desktop with a taskbar containing icons for 'Этот компьютер', 'Сеть', 'Корзина', 'Diasoft Ведущий', 'Google Chrome', 'Far Manager 3x64', and 'Outlook 2013'. The main window is a web browser displaying the Outlook Web App interface. The browser tabs include 'Diasoft Ведущий - Outlook We...' and 'Community Downloads | OpenVi...'. The address bar shows 'mb.diasoft.ru/owa/#path=/mail'. The Outlook interface has a navigation pane on the left with folders like 'Избранное', 'Diasoft Ведущий', 'Inbox', 'Drafts', etc. The main content area shows an email titled 'OpenVPN конфигурация' from 'Голицын Александр' dated 'Вт 30.11.2021 12:59'. The email body contains instructions for connecting to the VPN, including a list of steps: 1. Download the client from the official site, 2. Install the program, 3. Place the attached file in the OpenVPN config directory, and 4. Run the program as an administrator.

OpenVPN конфигурация

Голицын Александр
Вт 30.11.2021 12:59

Кому: Diasoft Ведущий;

1 вложение
diaspresenter.ovpn

Добрый день!

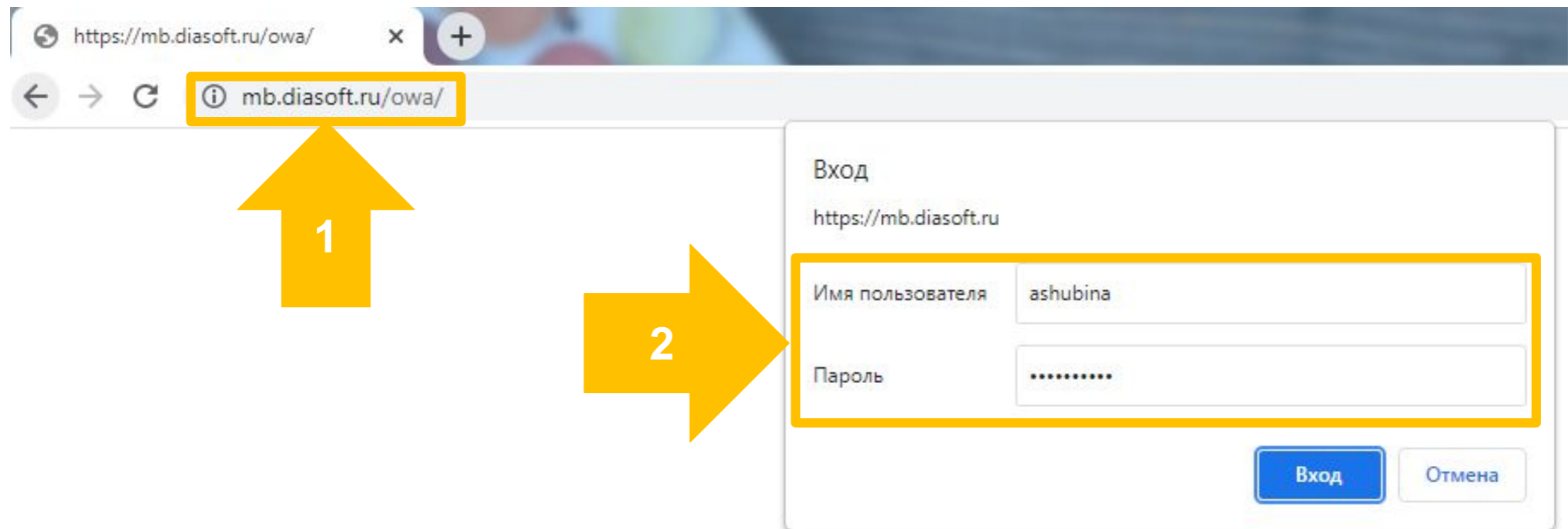
Перед работой с VPN убедитесь, что на компьютере есть доступ в сеть Интернет!

Для подключения VPN необходимо:
 В зависимости от вашей операционной системы:
 Windows (ВАЖНО: Если у Вас уже установлена актуальная версия OpenVPN, и Вам необходимо только обновить сертификат, то пункты 1 и 2 можно пропустить) :

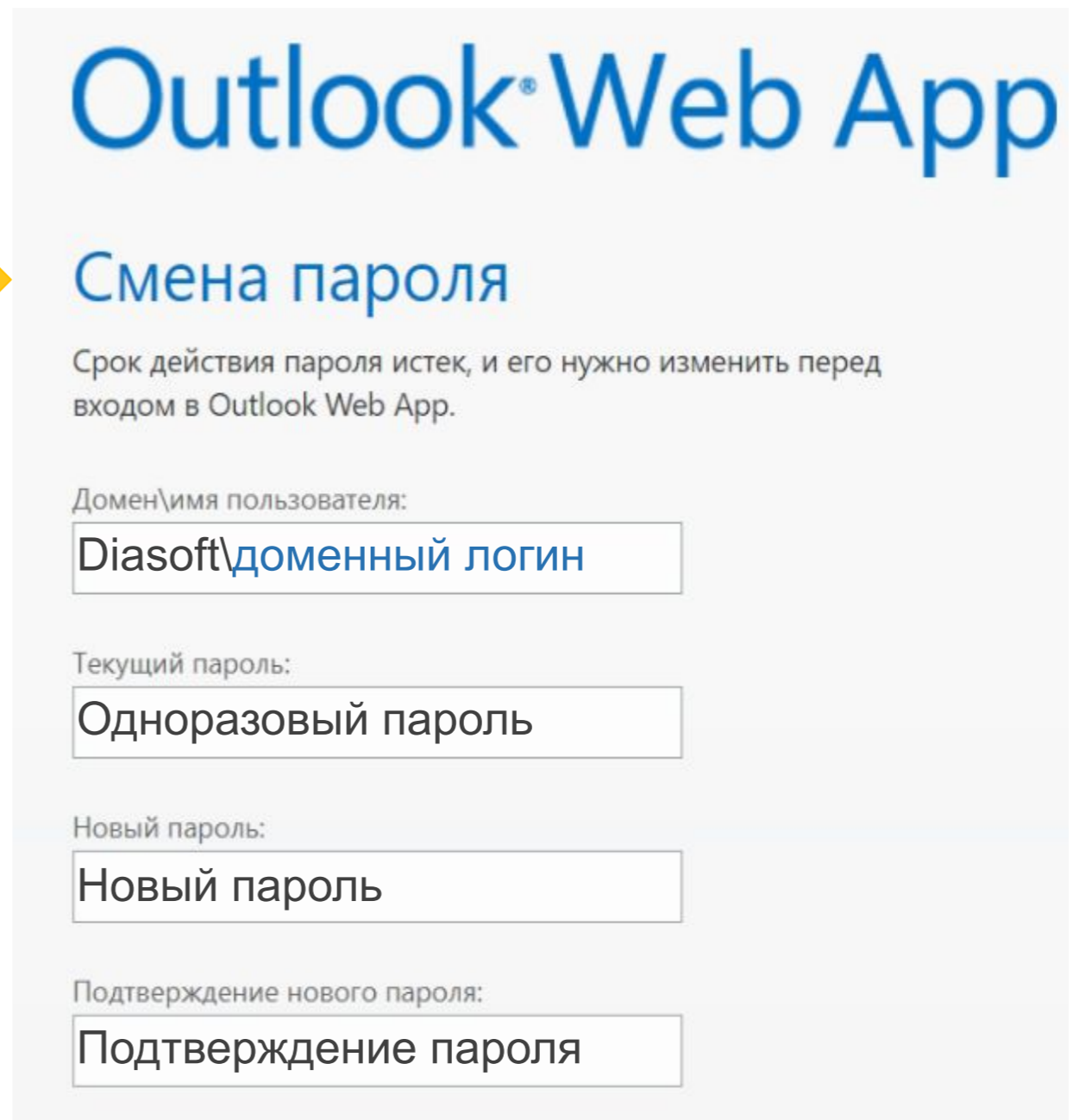
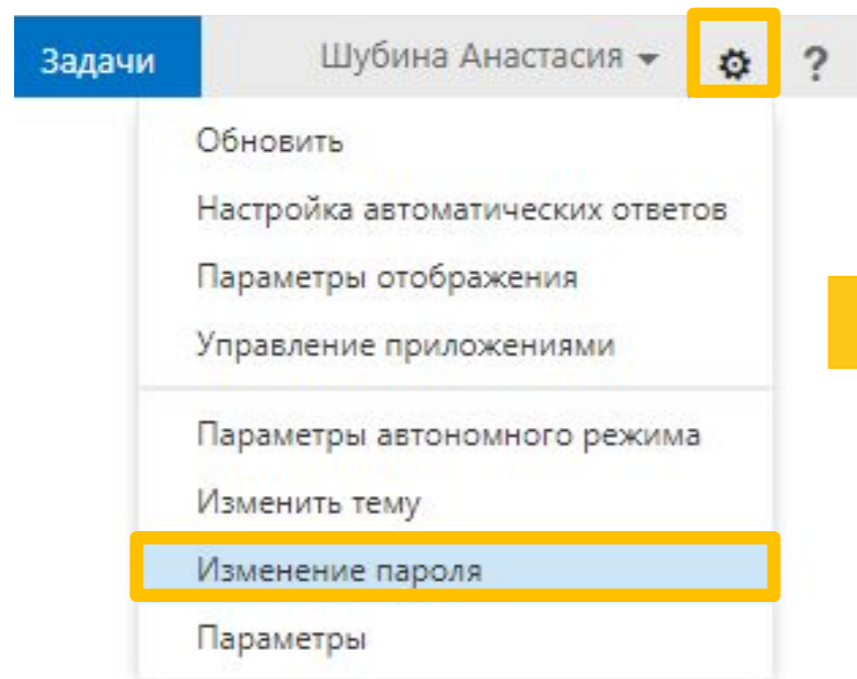
1. Скачать клиент программы с официального сайта: <https://openvpn.net/index.php/open-source/downloads.html>
2. Установить программу.
3. Поместить приложенный к письму файл в папку C:\Program Files\OpenVPN\config на вашем компьютере.
4. Запустить программу OpenVPN (ВАЖНО: запускать «Open VPN» необходимо ВСЕГДА «от имени администратора» (т.е. нажав правой кнопкой на ярлык и выбрав «Запуск от имени администратора»)).

ШАГ 3.1. Зайди через веб-клиент OWA на рабочую почту

- Открой браузер с любого устройства, подключенного к интернету (при подключенном VPN).
- Введи в адресной строке адрес <https://mb.diasoft.ru/owa/>
- Для входа в почту укажи свои **доменные логин** и **одноразовый пароль**.



ШАГ 3.2. Измени одноразовый пароль на новый доменный



The screenshot shows the 'Outlook® Web App' 'Смена пароля' (Change password) page. The page title is 'Outlook® Web App' and the subtitle is 'Смена пароля'. Below the subtitle, there is a message: 'Срок действия пароля истек, и его нужно изменить перед входом в Outlook Web App.' (Password validity period has expired, and it needs to be changed before logging into Outlook Web App). The form contains four input fields:

- Домен\имя пользователя: (Domain\username):
- Текущий пароль: (Current password):
- Новый пароль: (New password):
- Подтверждение нового пароля: (Confirm new password):

ЧТО ВАЖНО ЗНАТЬ:

Новый пароль должен содержать:

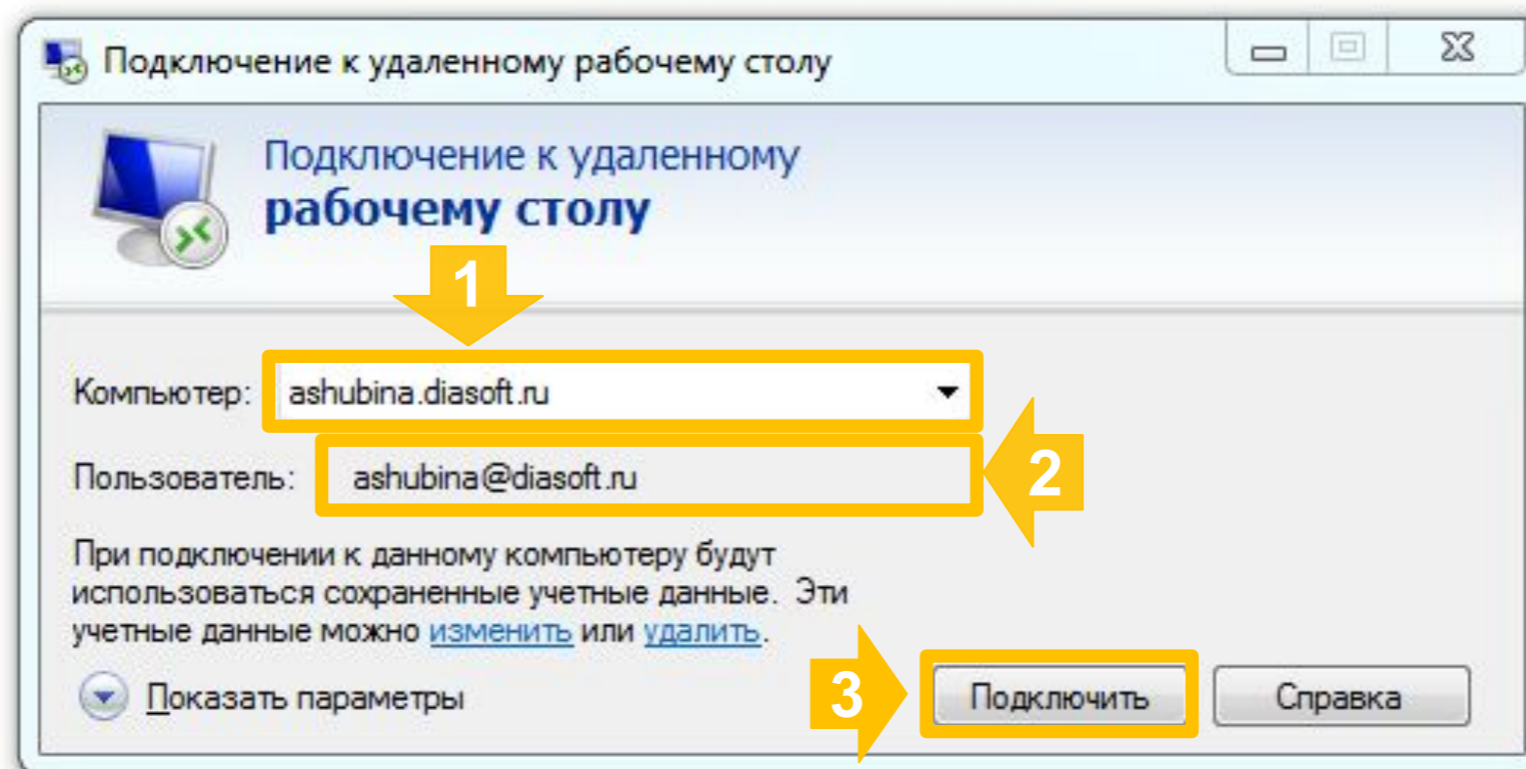
- не менее 8 символов
- как минимум 1 заглавную букву
- как минимум 1 цифру или спецсимвол



ШАГ 4. Подключись к своей рабочей станции через RDP

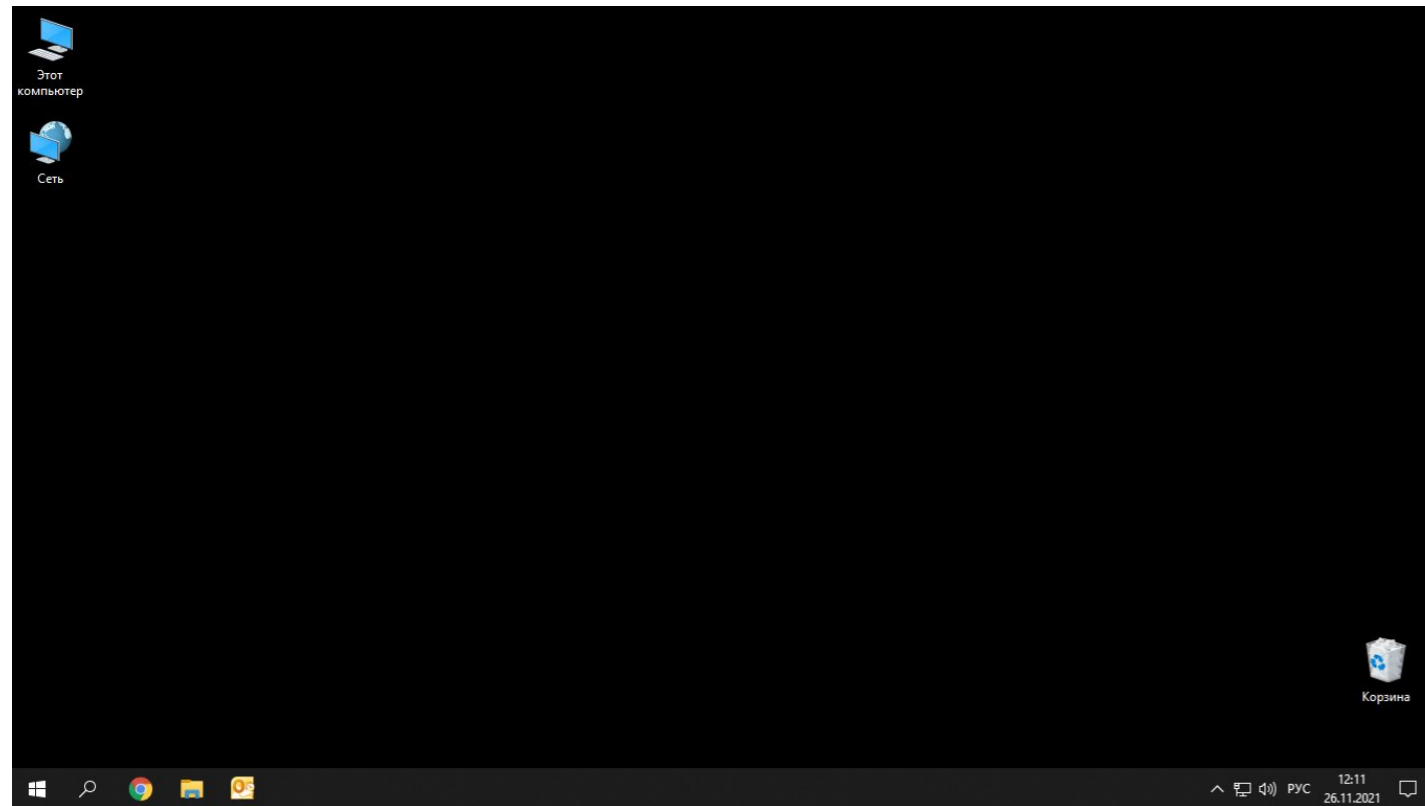
«Пуск» - «Все программы» - «Стандартные» - «Подключение к удаленному рабочему столу»

1. Введи **полное имя своей виртуальной машины** (узнать его можно у непосредственного руководителя)
2. Введи свою **почту** в качестве имени пользователя
3. Нажми «**Подключить**»





Ура! Ты зашёл на рабочий стол своего удаленного компьютера!



ЧТО ВАЖНО ЗНАТЬ:

- Здесь будет проходить основной рабочий процесс и устанавливаться большая часть программ
- **НО! Звук твоего микрофона на удаленный компьютер попасть не сможет.** Поэтому, любые мессенджеры (Zoom или Skype) необходимо устанавливать на локальный, то есть на домашний компьютер.

На этом подготовка к удаленной работе завершена!

ШАГ 5. Подключись к Confluence

Сайт conf.diasoft.ru, он же Конфлюенс – это пространство для совместной работы команд. Он доступен с первого дня работы, вход под **доменными логином и паролем**.

Основные материалы Confluence – это описание различных рабочих процессов, инструментов, технологий и т.д. Так же здесь расположены учебные программы «Быстрый старт» и многие другие справочные документы.

Для дальнейшей работы:

1. Перейди по ссылке:
<https://conf.diasoft.ru/pages/viewpage.action?pageId=159429703>
2. Введи свои доменные логин и пароль
3. Начни проходить курс «0. Быстрый старт Общая часть для новых сотрудников»

Спасибо

Россия, 127018, Москва,
ул. Полковная, д. 3, стр. 14

т: +7 (495) 780 7575; 789 9339
ф: +7 (495) 780 7576; 789 9338
info@diasoft.ru, www.diasoft.ru

