

Настройка браузеров

Для доступа к веб-приложениям Indeed CM выполните настройку браузеров на рабочих станциях администраторов, операторов и пользователей.

• [OC Windows](#) OC Windows

○ [Microsoft Internet Explorer 11, Microsoft Edge, Google Chrome, Chromium, Яндекс.Браузер](#)

○ [Mozilla Firefox](#)
Microsoft Internet Explorer 11, Microsoft Edge, Google Chrome, Chromium, Яндекс.Браузер

• [OC Linux](#)

- [Google Chrome, Chromium, Яндекс.Браузер](#)
1. Откройте [Панель управления Windows \(Control Panel\)](#), выберите **Свойства браузера** (Internet Options).
■ [Установка расширения через файл .crx](#)
- [Mozilla Firefox](#)
2. Перейдите на вкладку **Безопасность** (Security), выберите зону **Местная интрасеть** (Local Intranet), нажмите **Сайты** (Sites) > **Дополнительно** (Advanced).
3. Добавьте узлы:

- **`https://<FQDN сервера Indeed CM>`** (например, <https://server.demo.local>)
- адрес для работы через WebSocket **`wss://localhost`**



Необходимые адреса можно добавить в зону **Местная интрасеть** (Local Intranet) через групповую политику **Список назначений зоны для веб-сайтов** (Site to Zone Assignment List).

Политика располагается по пути: Конфигурация пользователя (User Configuration) > Политики (Policies) > Административные шаблоны (Administrative Templates) > Компоненты Windows (Windows Components) > Internet Explorer > Панель управления браузером (Internet Control Panel) > Безопасность (Security Page).

Mozilla Firefox

1. Откройте браузер и перейдите по ссылке `about:config`.
2. Измените значение параметра `security.enterprise_roots.enabled` на **true**, чтобы браузер работал с хранилищем сертификатов рабочей станции, а не браузера.
3. Измените значение параметра `network.http.spdy.enabled.http2` на **false** для работы с использованием протокола TLS 1.2 и проверки подлинности NTLM.

OC Linux

Установите в браузер расширение Indeed CM Middleware.

Google Chrome, Chromium, Яндекс.Браузер

Расширение можно установить следующими способами:

- через [интернет-магазин Chrome](#)
- через файл .crx из дистрибутива Indeed CM

Установка расширения через файл .crx

1. Запустите браузер и перейдите по ссылке:
 - `chrome://extensions` для Google Chrome и Chromium
 - `browser://extensions` для Яндекс Браузера
2. Включите режим разработчика.
3. Нажмите **Загрузить распакованное расширение** в левом верхнем углу экрана.
4. Выберите каталог *IndeedCM.LinuxClient-v<номер версии>\cm.middleware.chrome.extension*.

Mozilla Firefox

1. Запустите браузер и перейдите по ссылке *about:addons*.
2. Нажмите и выберите **Установить дополнение из файла...**
3. Выберите файл *cm.middleware-1.0.xpi* из каталога *IndeedCM.LinuxClient-v<номер версии>\cm.middleware.mozilla.extension* и нажмите **Открыть**.
4. Нажмите **Добавить** во всплывающем окне.