**Установка приложения:**

1. При первичной настройке рабочего компьютера, возможно потребуется установить

.netFramework, для работы нативного приложения (скорее всего не потребуется, если ранее был установлен LanImage)

1. Если нативное приложение было установлено ранее, его нужно удалить, после чего, приступить к пункту 3, данной инструкции.
2. Запустить установщик **Landocs\_File\_Agent\_App.msi** и пройти мастер установки (Далее 🡪 Далее).
3. Есть вариант тихой установки, без UI. Нужно открыть командную строку от имени администратора, перейти в каталог с установщиком **Landocs\_File\_Agent\_App x64.msi** и выполнить команду: **msiexec.exe /i Landocs\_File\_Agent\_App.msi /q** (если разрядность операционной системы не 64, а 86, в команде указать имя файла с разрядностью 86)
4. Запустить ярлык на рабочем столе «Помощник для веб-клиента Landocs»
5. В случае недоступности функционала нативного приложения в вебклиенте (Сканирование, Взятие в редактирование, отслеживание изменений), необходимо связаться с разработчиками и уточнить актуальность версии нативного приложения для текущей версии вебклиента.

**Настройка веб-приложения:**

1. В конфигурационном файле **LandocsWeb** - **config.json** необходимо прописать следующие конфиги (или изменить существующие):

***"fileAgentApiPath": "http://localhost:9000/",***

***"fileAgentVersion": "1.0.2",***

***"enableFileAgentSignalR": true –*** *для функционала SignalR, для мгновенного редактирования и долгосрочного.*

1. **config.json** располагается в корне проекта, примерно по такому пути

***C:\LandocsWebClient\front-end\3.6.1.2\dist\config.json***