

Как собрать логи Госплагина и технические сведения о работе расширения браузера

Чтобы проверить информацию о работе Госплагина, понадобится собрать:

- логи программы для работы с Госплагином
- технические сведения о работе расширения браузера для работы с Госплагином

Как собрать логи

1. Перейдите:
 - в Windows → C:/ProgramData/GosuslugiPluginData/ — если Госплагин установлен в режиме «Для всех пользователей». Если в режиме «Только для текущего пользователя»: C:/Users/имя пользователя/AppData/Roaming/GosuslugiPluginData/
 - Linux → home/имя пользователя/.iitrust/gosuslugi_plugin/
 - macOS → /Users/имя пользователя/Library/Application Support/Госплагин/
2. Скопируйте содержимое папки с логами

Как собрать информацию об используемом сертификате в Google Chrome

1. Перейдите:
 - в Windows → C:/Users/имя пользователя/AppData/Local/Google/Chrome/User Data/Default/Extensions/jabjbhgjaidecageckilhonbggakppme/1.3.19.0_0/debugger/
 - Linux → home/имя пользователя/.config/google-chrome/Default/Extensions/jabjbhgjaidecageckilhonbggakppme/1.3.19.0_0/debugger/
 - macOS → /Users/имя пользователя/Library/Application Support/Google/Chrome/Default/Extensions/jabjbhgjaidecageckilhonbggakppme/1.3.19.0_0/debugger/

«1.3.19.0_0» — версия установленного расширения

2. Откройте папку debugger
3. Скопируйте содержимое папки

Как собрать информацию об используемом сертификате в Mozilla Firefox

1. Перейдите:
 - в Windows → C:/Users/имя пользователя/AppData/Roaming/Mozilla/Firefox/Profiles/имя профиля Mozilla Firefox/extensions/
 - Linux → home/имя пользователя/.mozilla/firefox/имя профиля Mozilla

- Firefox/extensions/
- macOS → /Users/имя пользователя/Library/Application Support/Firefox/Profiles/имя профиля Mozilla Firefox/extensions/
2. Распакуйте файл gosuslugi@plugin.xpi
 3. В распакованных файлах перейдите в папку debugger
 4. Скопируйте содержимое папки

Как собрать информацию об используемом сертификате, если устанавливали расширение для Госплагина в режиме разработчика

1. Найдите в локальном каталоге расширение для Госплагина
2. Перейдите в папку debugger
3. Откройте страницу debugger.htm в используемом браузере
4. На странице debugger.htm выберите: Отладка → crypto
5. Отправьте запрос на получение сертификатов из хранилища «Личное». Для этого найдите кнопку «certificates (all certificates from store)» и нажмите на неё
6. В нижней части страницы скопируйте информацию об используемом сертификате в текстовый файл