Дополнительные главы инструкции по работе с программой AddSign

СОДЕРЖАНИЕ

ГЛАВА 2. Продвинутые настройки для опытных пользователей	2
1. Настройка алгоритма подписи WORD-файлов	3
2. Настройка отметки подписи	4
3. Детальная информация о сертификате	5
4. Альтернативные варианты подписи документов	5
4.1. Подпись по координатам на последнюю страницу	6
4.2. Подпись по тэгу	7
ГЛАВА 3. Отправка сообщения об ощибках в работе программы	8

ГЛАВА 2. Продвинутые настройки для опытных пользователей

В предыдущих пунктах были рассмотрены базовые функции программы. В этом разделе представлено описание «продвинутых» настроек.

Для перехода в режим расширенных настроек нажмите на кнопку «=» в левой верхней части программы (Рис 9.) и выберите пункт «Расширенные».

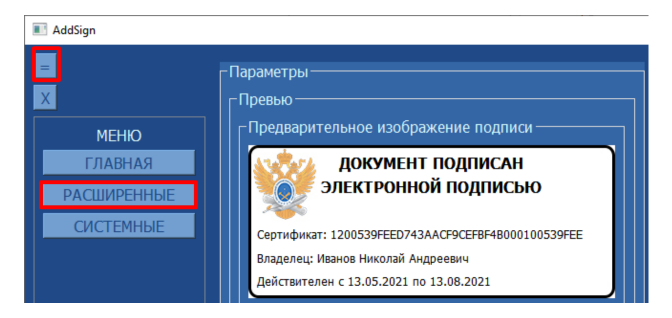


Рисунок 9 – Меню настроек.

Меню расширенных настроек представлено на рисунке 10.

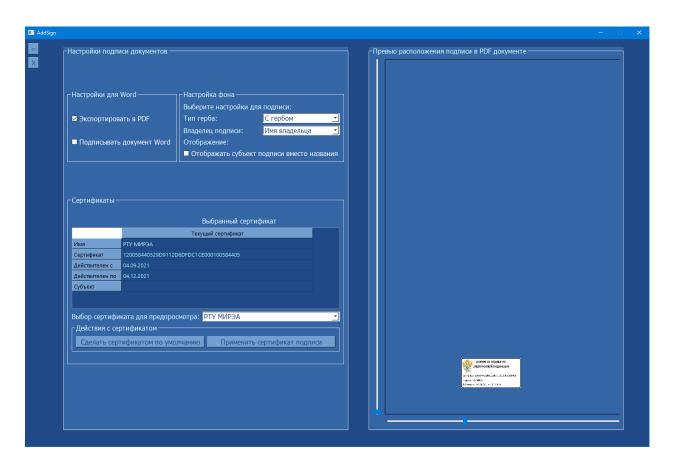


Рисунок 10 – Меню расширенных настроек.

1. Настройка алгоритма подписи WORD-файлов

В разделе «Настройки для Word» (Рис. 11) настраивается алгоритм подписи Word-файлов (*.docx, *.doc, *.rtf).

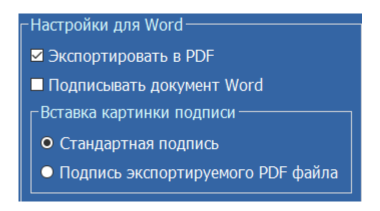


Рисунок 10 – Настройки для Word.

Для экспорта подписанного документа Word в формат PDF установите галочку напротив «Экспортировать в PDF».

Для создания подписи (*.sig файл) для документа Word, с вставленной в него отметкой о подписи, установите галочку напротив «Подписывать документ Word».

<u>Примечание:</u> Не рекомендуется использовать данную функцию, т.к. любое, даже незначительное изменение файла, сделает подпись недействительной!

Если необходимо добавить подпись не в конец текста, а по конкретным координатам, переключите режим вставки подписи на «Подпись экспортируемого PDF файла». Редактировать координаты вставки отметки можно в правой части окна с помощью плавающих слайдеров.

<u>Примечание:</u> Для обработки PDF и Excel файлов всегда используется режим «Подпись экспортируемого PDF файла».

2. Настройка отметки подписи

В разделе «Настройка фона» (Рис. 11) находятся настройки отображения данных на отметке о подписи.

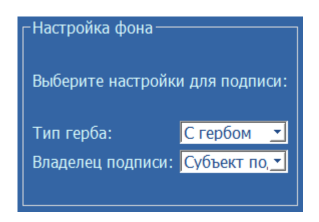


Рисунок 11 – Настройка фона.

В этом разделе настраивается визуальная составляющая отметки подписи — выбор наличия герба на картинке и текст поля «Владелец» (название подписи или субъект).

3. Детальная информация о сертификате

В разделе «Сертификаты» (рис. 12) отображается развёрнутая информация о выбранном сертификате. В отличие от главного меню, при переключении сертификата на данной вкладке, он не применяется автоматически, что позволяет заранее посмотреть полную информацию о сертификате, и применить нужную. Данный функционал особенно полезен, когда на устройстве установлено несколько подписей с одинаковыми именами.

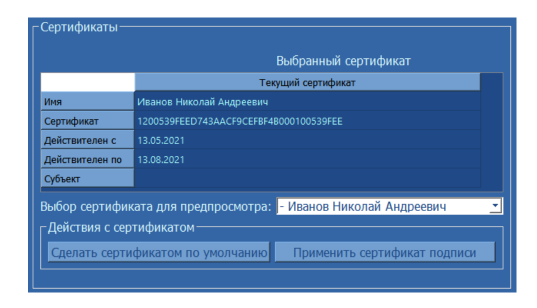


Рисунок 12 – Предпросмотр сертификатов.

4. Альтернативные варианты подписи документов

Помимо стандартной подписи в конец документа, программа умеет добавлять подпись по координатам на последнюю страницу, а так-же по вставлять подпись и данные владельца по специальным тэгам (Рис. 13), но обратите внимание — для данных действий, в качестве конечного файла можно получить только *.pdf файл.

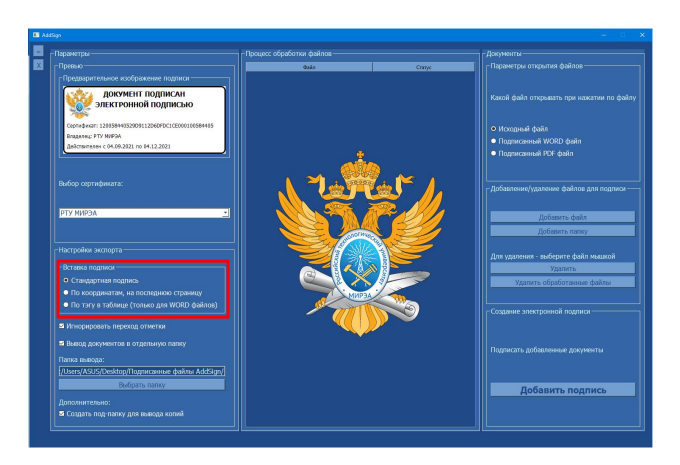


Рисунок 13 – Альтернативные варианты вставки подписи.

4.1. Подпись по координатам на последнюю страницу

Для случаев работы с нестандартными документами, в которых место для вставки подписи предусмотрено заранее, был создан редактор расположения отметки подписи в файле (Рис. 14).

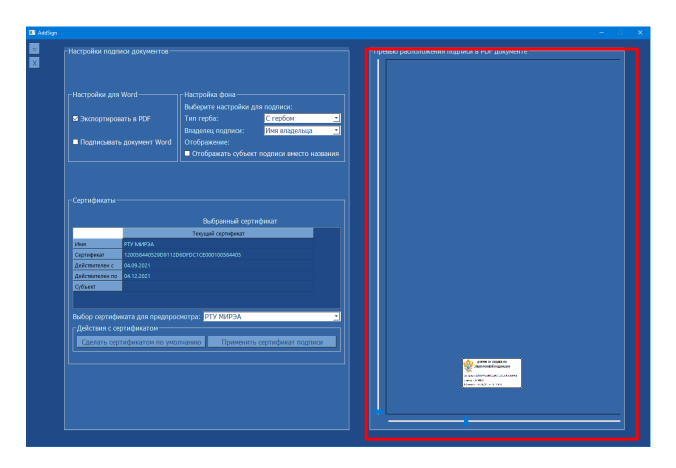


Рисунок 14 – Редактор расположения подписи в документе

Для выбора расположения подписи на странице используйте горизонтальный и вертикальный ползунки, расположенные около редактора. Для удобства восприятия, экран предпросмотра показывает, где будет располагаться картинка в документе.

4.2. Подпись по тэгу

В случае необходимости подписи документов, в которых расположение картинки подписи должно находиться в определенной точке текста, или при необходимости автоматической подстановки данных о владельце подписи, необходимо использовать вставку по тэгу.

Обратите внимание: Данная функция работает только с документами Word - *.docx, *.doc, *.rtf.

Для этого в документ необходимо добавить таблицу и в неё прописать тэги:

- 1. <место_для_подписи> тэг, который будет заменён картинкой с подписью
- 2. <имя_владельца_подписи> тэг, который будет заменён информацией о владельце

Пример таблицы:

<имя_владельца_подписи>	<место_для_подписи>	Должность

Примечание: Для удобства чтения границы таблицы можно раскрасить в белый цвет или отключить.

Результат работы программы будет следующий:



ГЛАВА 3. Отправка сообщения об ошибках в работе программы

Если в время работы программы возникла ошибка, <u>не предусмотренная</u> <u>предыдущими пунктами</u>, повредились файлы, или программа перестала запускаться, сообщите об этом разработчикам.

Для формирования отчёта об ошибке, кратко опишите проблему, по возможности, постарайтесь её воспроизвести и сделать скриншоты ваших действий (клавиша PrintScr, затем Ctrl+V в файл отчёта). Затем вам необходимо найти файл логов программы.

Для этого нажмите <u>правой</u> кнопкой мыши по <u>ярлыку</u> программы и выберите Расположение файла (рис. 15).

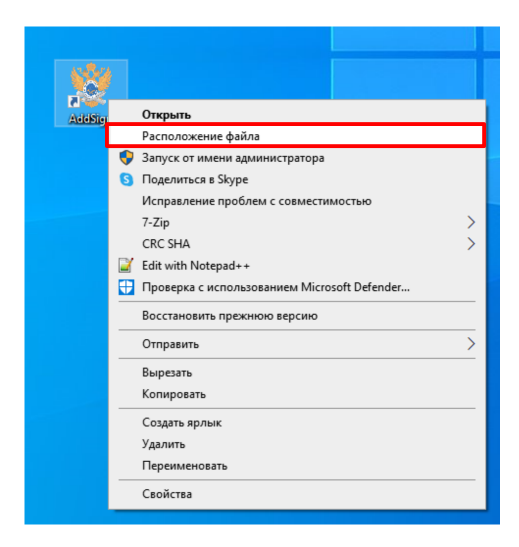


Рисунок 15 – Расположение файла.

Скопируйте файл log_dd_mm_уууу.txt, в названии которого будет указана сегодняшняя дата, и прикрепите его к вашему отчёту (рис. 16).

IdSign > AddSign_v2.9 > Размер Имя Дата изменения Тип iconengines 21.05.2021 0:01 Папка с файлами imageformats 21.05.2021 0:01 Папка с файлами platforms 21.05.2021 0:01 Папка с файлами 21.05.2021 0:01 Папка с файлами styles translations 21.05.2021 0:01 Папка с файлами AddSign.exe 21.05.2021 0:00 Приложение 2 119 KB D3Dcompiler 47.dll 11.03.2014 14:54 3 386 KE Расширение при... 8 libEGL.dll 06.11.2020 12:00 Расширение при... 66 KB libgcc_s_dw2-1.dll 12.05.2018 4:28 114 KB Расширение при... libGLESv2.dll 06.11.2020 12:00 Расширение при... 7 816 KB 0 libstdc++-6.dll 12.05.2018 4:28 Расширение при... 1 521 KB libwinpthread-1.dll 12.05.2018 4:28 Расширение при... 46 KB log_01_05_2021.txt 01.05.2021 23:34 Текстовый докум... 154 KB log_02_05_2021.txt 02.05.2021 23:04 Текстовый докум... 128 KB log_03_05_2021.txt 03.05.2021 17:48 49 KB Текстовый докум... log_04_05_2021.txt 04.05.2021 23:58 Текстовый докум... 184 KB log_05_05_2021.txt 05.05.2021 23:58 Текстовый докум... 230 KB log_06_05_2021.txt 06.05.2021 1:48 225 KB Текстовый докум... log_07_05_2021.txt 07.05.2021 16:42 14 KB Текстовый докум... log_08_05_2021.txt 08.05.2021 23:24 122 KB Текстовый докум... log_09_05_2021.txt 09.05.2021 2:43 Текстовый докум... 47 KB log_11_05_2021.txt 11.05.2021 23:58 Текстовый докум... 40 KB log_12_05_2021.txt 12.05.2021 1:06 Текстовый докум... 81 KB log_13_05_2021.txt 13.05.2021 2:40 Текстовый докум... 5 K 6 log_14_05_2021.txt 14.05.2021 2:33 Текстовый докум... 100 KB log_19_05_2021.txt 19.05.2021 1:23 Текстовый докум... 11 KB log_20_05_2021.txt 21.05.2021 0:00 Текстовый докум... 37 KE log_21_05_2021.txt 2 KB 21.05.2021 0:01 Текстовый докум... log_29_04_2021.txt 25 KB 29.04.2021 16:03 Текстовый докум... log_30_04_2021.txt 30.04.2021 1:59 47 KB Текстовый докум... opengl32sw.dll 14.06.2016 16:08 Расширение при... 15 621 KB Qt5Core.dll 06.11.2020 12:00 Расширение при... 8 430 KB 8 Qt5Gui.dll 06.11.2020 12:00 Расширение при... 9 463 KB Qt5Svg.dll 06.11.2020 12:09 Расширение при... 583 KB Qt5Widgets.dll 06.11.2020 12:00 Расширение при... 8 975 KB settings.ini 21.05.2021 0:01 1 KB Параметры конф...

Рисунок 16 –Папка с программой.

По завершении этих действий, отправьте файл отчёта и файл $log_dd_mm_yyyy.txt$ на почту addsign@mail.ru с соответствующим комментарием.