

# AFFIX

## ЭЛЕКТРОННАЯ ЦИФРОВАЯ ПОДПИСЬ ДОКУМЕНТОВ



Не требует инсталляции:  
вставьте флешку  
и подписывайте любой файл!

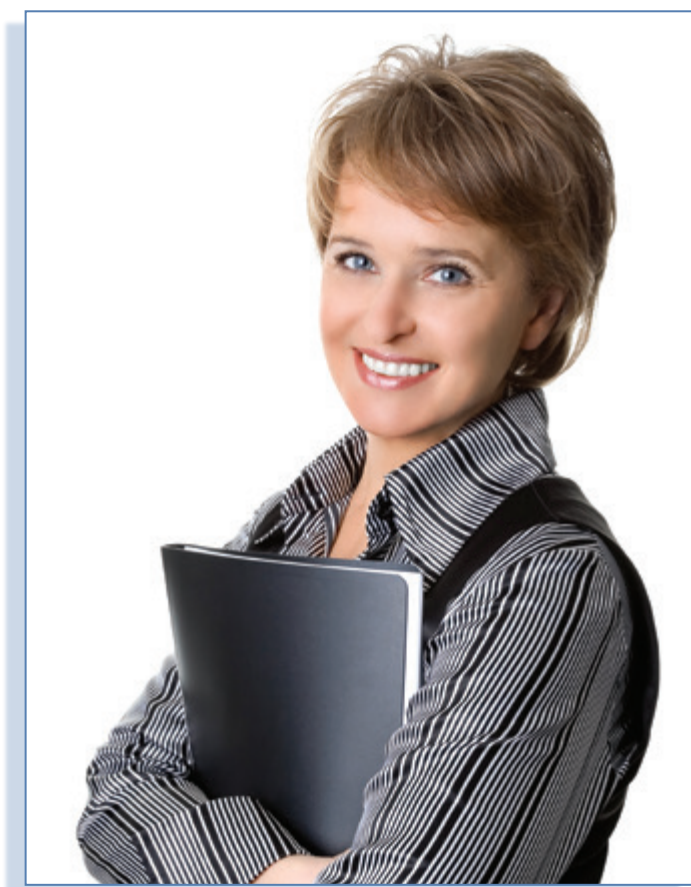


### ЗАВУЧ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ:

“ Идеальный инструмент  
для аттестации  
и участия в конкурсах!

Я использую *Affix* вместо печати «Копия верна»: заверяю копии любых документов наших педагогов. Заверенные документы можно не только пересылать по электронной почте или *Скайпу*, но и размещать на сайте!

*Подписывать  
документы  
стало легко!*

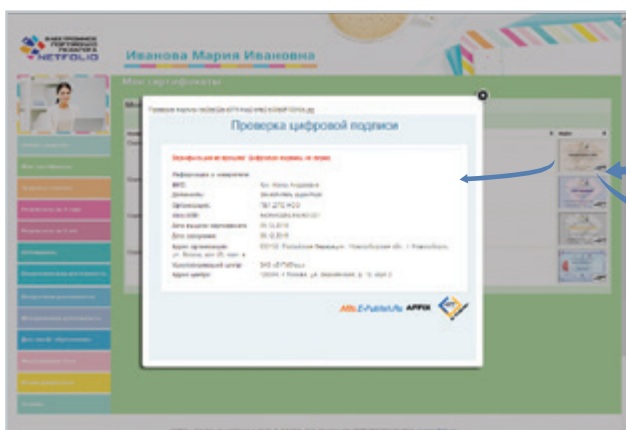


## ЭЛЕКТРОННАЯ ЦИФРОВАЯ ПОДПИСЬ (ЭЦП) AFFIX

*Электронная цифровая подпись (ЭЦП) Affix* (Свидетельство РОСПАТЕНТ о государственной регистрации программы для ЭВМ «Система электронной подписи «Аффикс» № 2012618934 от 02 сентября 2016 года) — полный электронный аналог обычной печати «Копия верна». Программный комплекс написан в соответствии с ФЗ N 63-ФЗ «Об электронной подписи» от 6 апреля 2011 г. и ГОСТ Р 34.10-2012 «Криптографическая защита информации. Процессы формирования и проверки электронной цифровой подписи».

Для проверки подлинности подписи не требуется никакого специального программного обеспечения — если файл опубликован на сайте, то рядом с ним появляется значок, щелкнув на который произойдет проверка (изображение 1):

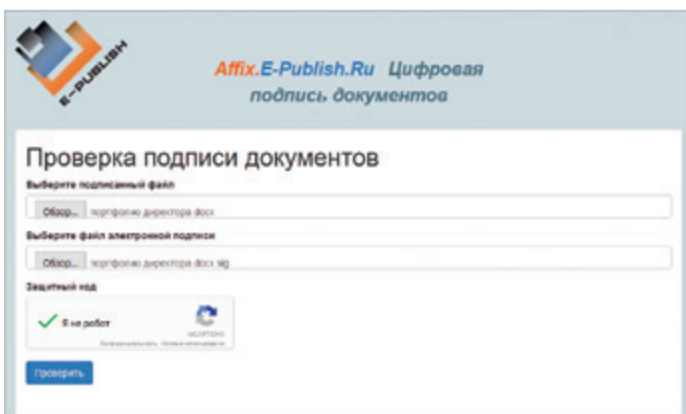
изображение 1



У подписанного файла на сайте появляется кнопочка «Проверить подпись». Щелкнув на кнопочку, посетитель сайта может увидеть сертификат заверившего документ

Если вы подписали какой-либо файл и переслали его вместе с файлом-подписью по электронной почте, *Скайпу* и т.п., достаточно загрузить их на сайт <http://affix.e-publish.ru/> и получить информацию о подлинности, дате подписания и подписанте (изображение 2):

изображение 2



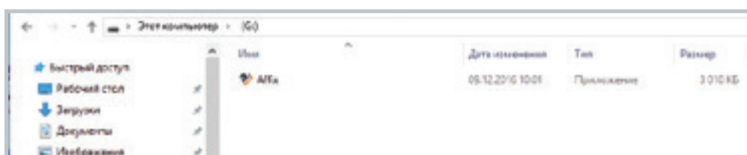
Процедура подписи чрезвычайно проста:

1



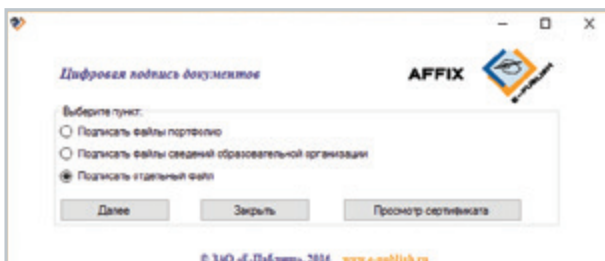
Вставляем флешку *Affix* в любой компьютер

2



Через *Проводник* находим флешку и 2 раза щелкаем по иконке *Affix*

3



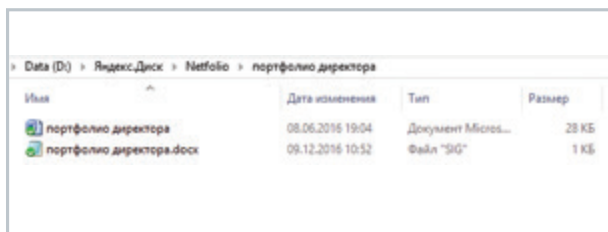
Выбираем пункт «Подписать отдельный файл»

4



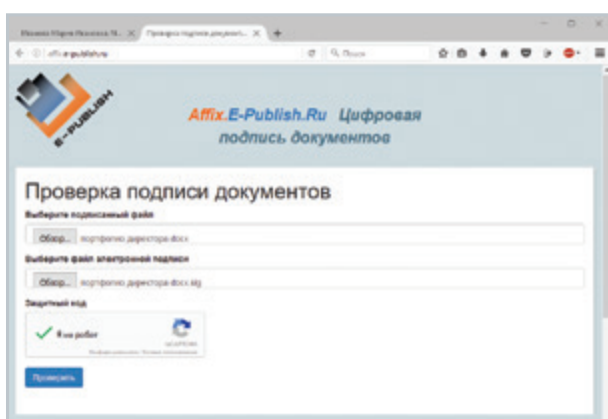
... выбираем через *Проводник* файл, который надо подписать, и подписываем файл

5



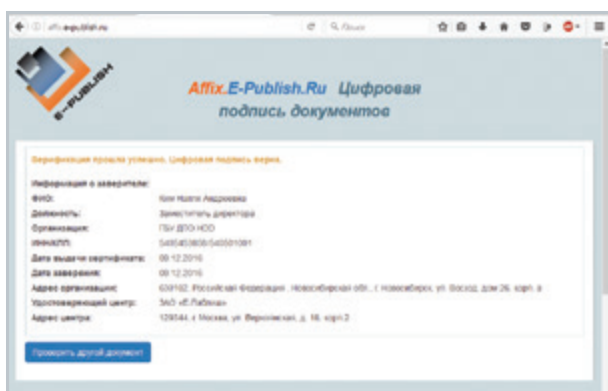
Создалась папка, в которую скопировались подписанный файл и файл-подпись. Их можно отправлять по электронной почте, *Скайпу*, копировать на диск, разместить на сайте

6



Для проверки подписи надо загрузить файл и его подпись на сайт <http://affix.e-publish.ru/>

7



Если файл не претерпевал правок, сайт покажет, что подпись верна