

Инструкция по сканированию в  
программе «Факсы и сканирование»  
для ВПР

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Эта папка пуста.			

- Opera
- Google Chrome
- Microsoft Word 2010
- Почта Windows Live
- Adobe Photoshop CS5
- Microsoft Publisher 2010
- AIMP
- IfanView
- TeamViewer 10
- Paint
- Калькулятор
- Все программы

Найти программы и файлы

Завершение работы

Имя | Дата изменения | Тип | Размер

Эта папка пуста.

- Избранное
  - Загрузки
  - Рабочий стол
  - Недавние места
  - Яндекс.Диск
- Библиотеки
  - Видео
  - Документы
  - Изображения
  - Музыка
- Домашняя группа
- Компьютер
  - Локальный диск (C:)
  - Локальный диск (D:)
  - Локальный диск (E:)
  - Чекмасова (H:)
  - Дуняшина (I:)

Программы (1)

- Факсы и сканирование Windows

Файлы (3643)

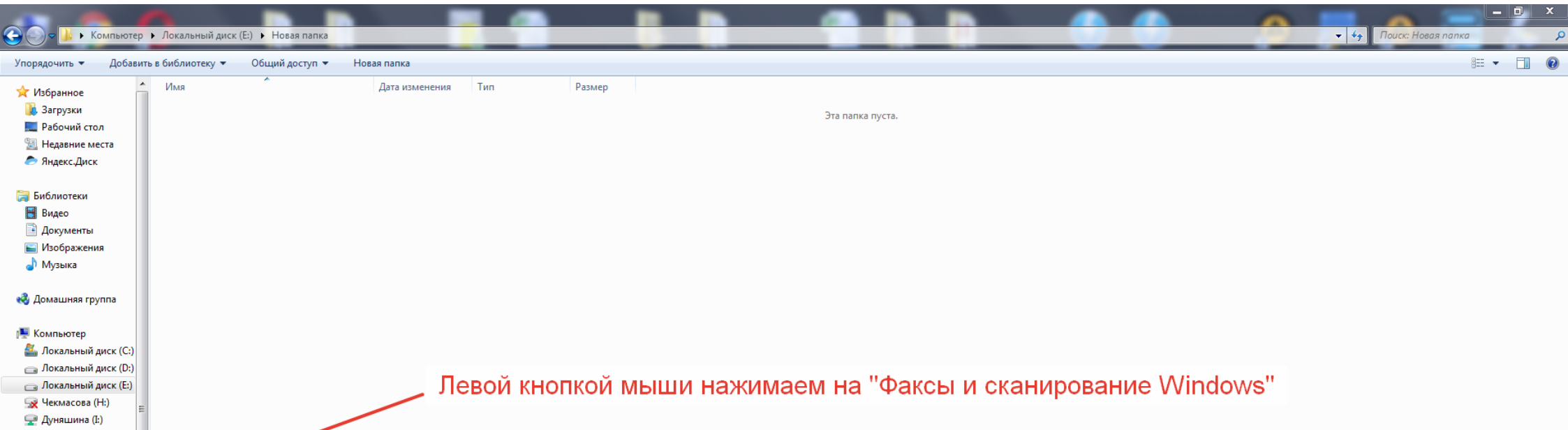
- Информация (заключения и рекомендации ПМПК по детям-инвалидам)
- Информация (заключения и рекомендации ПМПК по детям-инвалидам)
- Информация (заключения и рекомендации ПМПК по детям-инвалидам)
- Информация (заключения и рекомендации ПМПК по детям-инвалидам)
- Специальное предложение для образовательных учреждений на Антивирусы
- 0463 ДЕЖУРСТВО
- Fwd: ПРИГЛАШЕНИЕ НА КОНФЕРЕНЦИЮ
- Напоминание об обучении пожарной безопасности (Для руководителя)
- 0463 ДЕЖУРСТВО
- Fwd: ПРИГЛАШЕНИЕ НА КОНФЕРЕНЦИЮ
- Специальное предложение для образовательных учреждений на Антивирусы
- Напоминание об обучении пожарной безопасности (Для руководителя)
- Fwd: Для гл. бухгалтера! Важно!!!!!!!!!!!!!! Обратить особое внимание!!!!!!
- Fwd: Для гл. бухгалтера! Важно!!!!!!!!!!!!!! Обратить особое внимание!!!!!!
- заседание УМО учителей химии

Ознакомиться с другими результатами

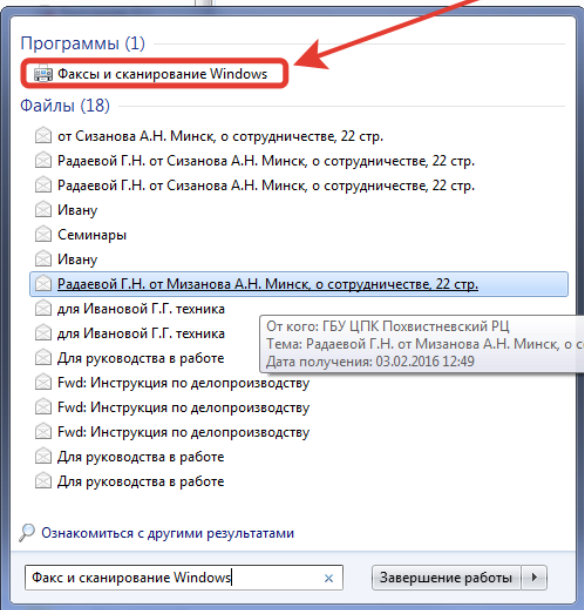
Факс

Завершение работы

В строке поиска вводим "Факс и сканирование Windows"



Левой кнопкой мыши нажимаем на "Факсы и сканирование Windows"



- Факс
- Принимаемые
- Входящие
- Черновики
- Исходящие
- Отправленные

Имя отправителя	Тема	Время начала	Стра...	Размер	Код звонящего	Учетная запись ...
Группа разработчик...	Факсы и сканирова...	23.03.2016 15:01:47	1	1 KB		Microsoft

Не отвечайте на это сообщение.



# Факсы и сканеры Windows®

Единый подход к сканированию документов и отправке и получению факсов.



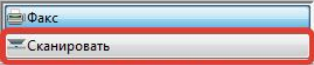
**ФАКС:** Для отправки и получения факсов не нужен факсимильный аппарат, все можно сделать на компьютере. *Можно также распечатать факс, послать его по электронной почте или сохранить файл факса.*

Указания по использованию:

1. Под **левой кнопкой мыши** нажимаем на кнопку "Сканировать"

Если для компьютера требуется внешний модем, сначала подключите телефонную линию к модему, а затем подсоедините модем к компьютеру.

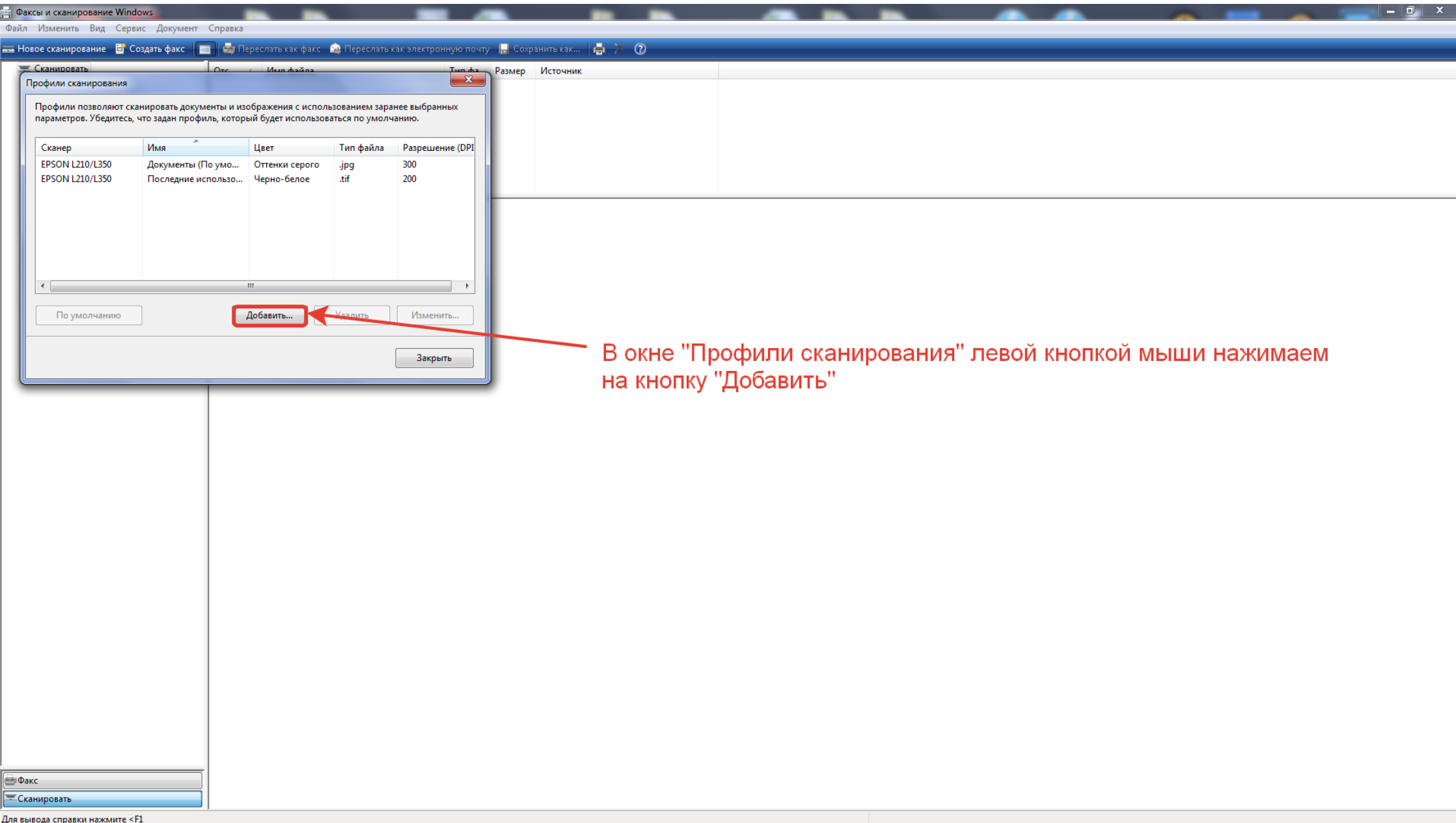
2. На панели инструментов щелкните кнопку "Создать факс".

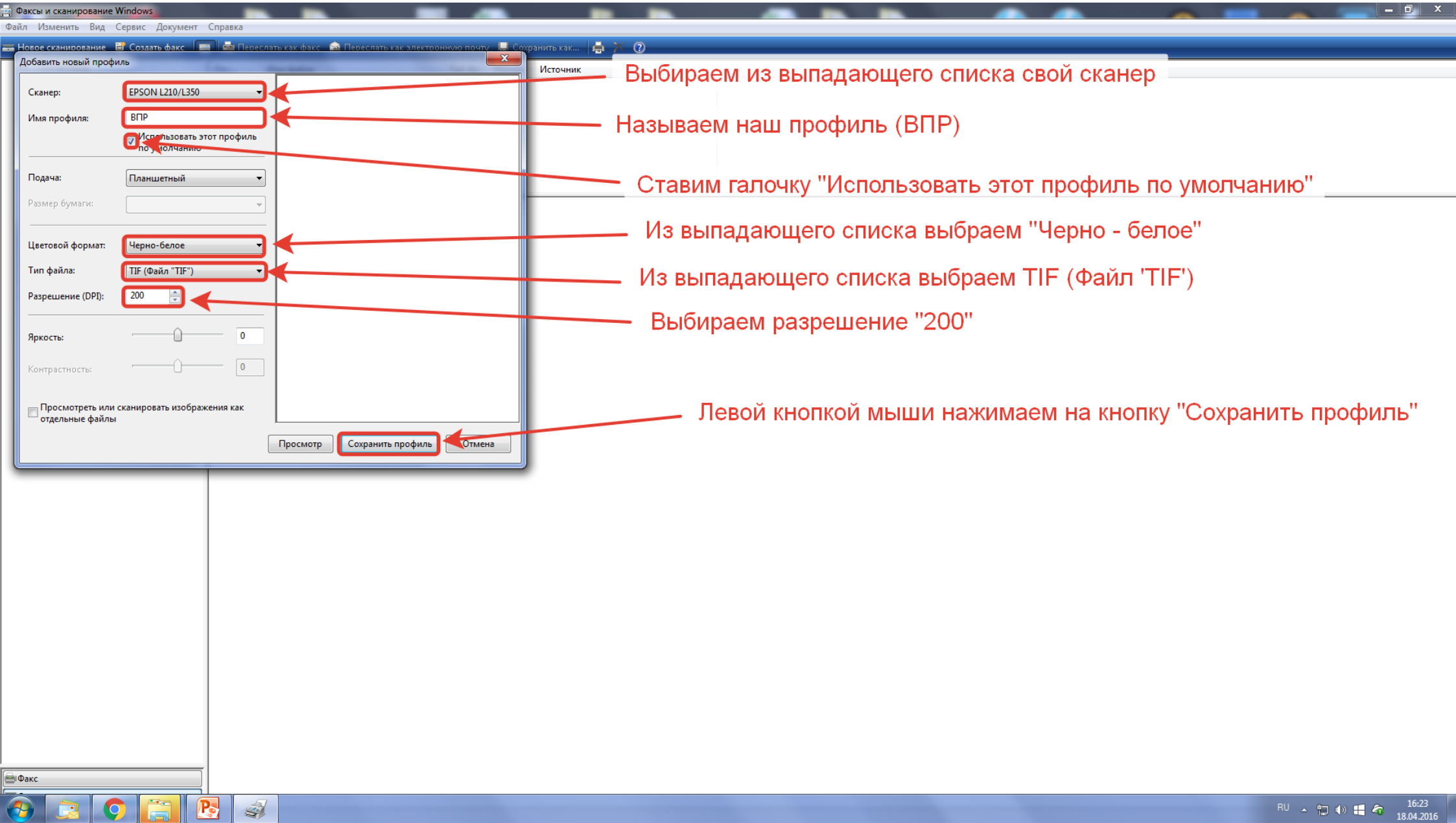


Левой кнопкой мыши нажимаем на вкладку "Сервис"

- Переслать отсканированное изображение...
- Параметры сканирования...**

Из выпадающего списка выбираем "Параметры сканирования" и нажимаем левой кнопкой мыши







Профили сканирования

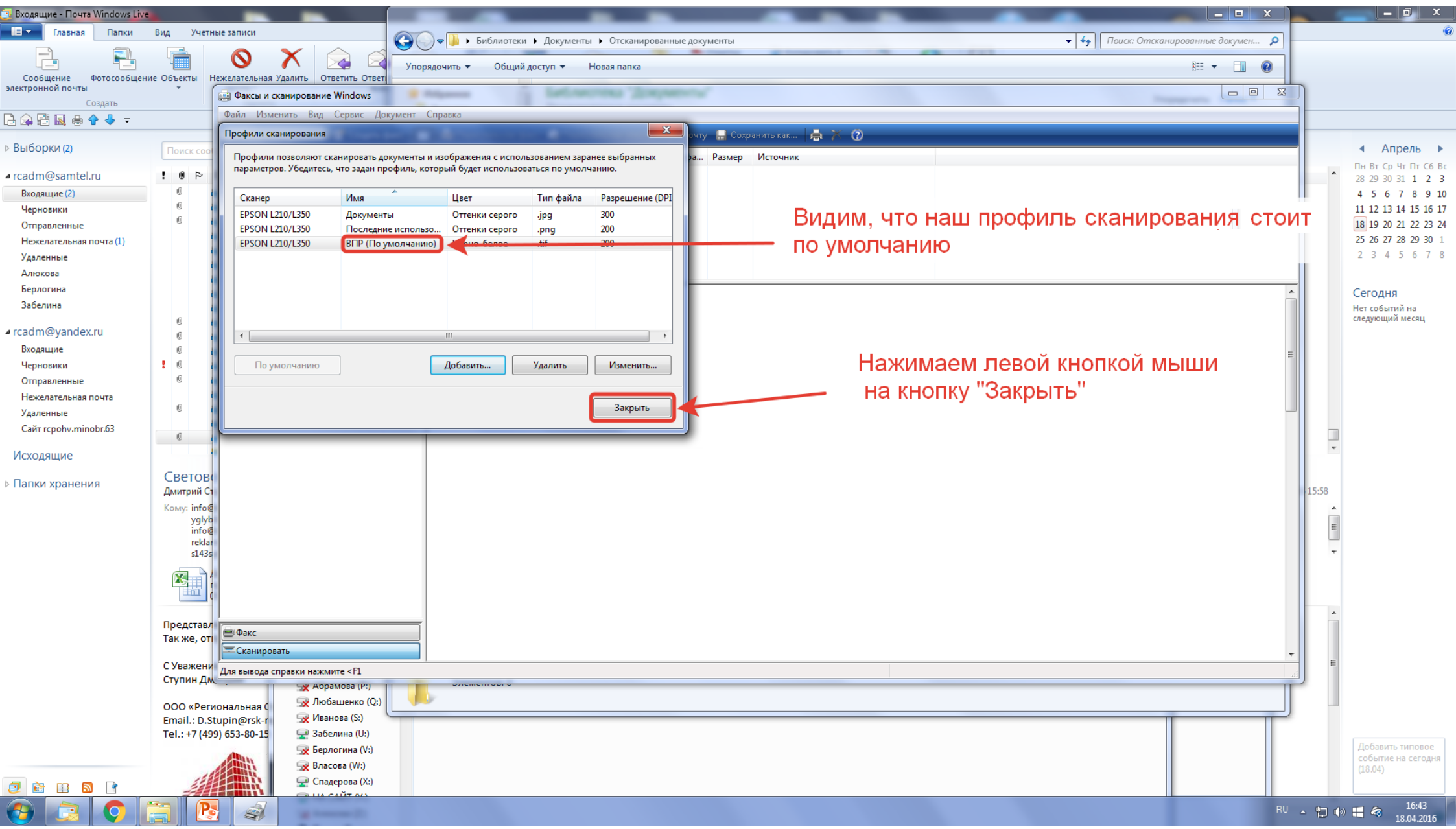
Профили позволяют сканировать документы и изображения с использованием заранее выбранных параметров. Убедитесь, что задан профиль, который будет использоваться по умолчанию.

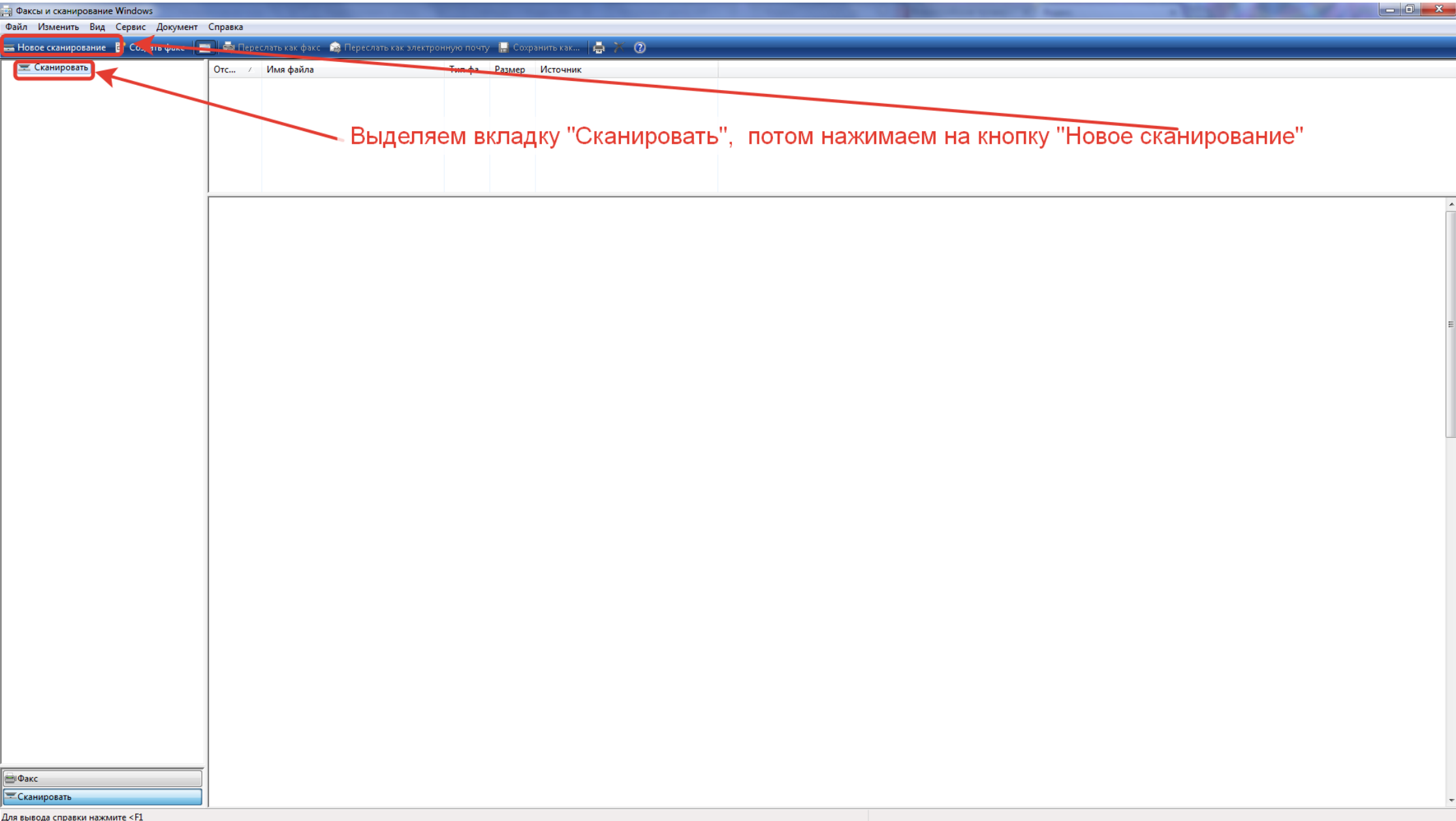
Сканер	Имя	Цвет	Тип файла	Разрешение (DPI)
EPSON L210/L350	Документы	Оттенки серого	.jpg	300
EPSON L210/L350	Последние использо...	Оттенки серого	.png	200
EPSON L210/L350	<b>ВПР (По умолчанию)</b>	Цветное	.tif	300

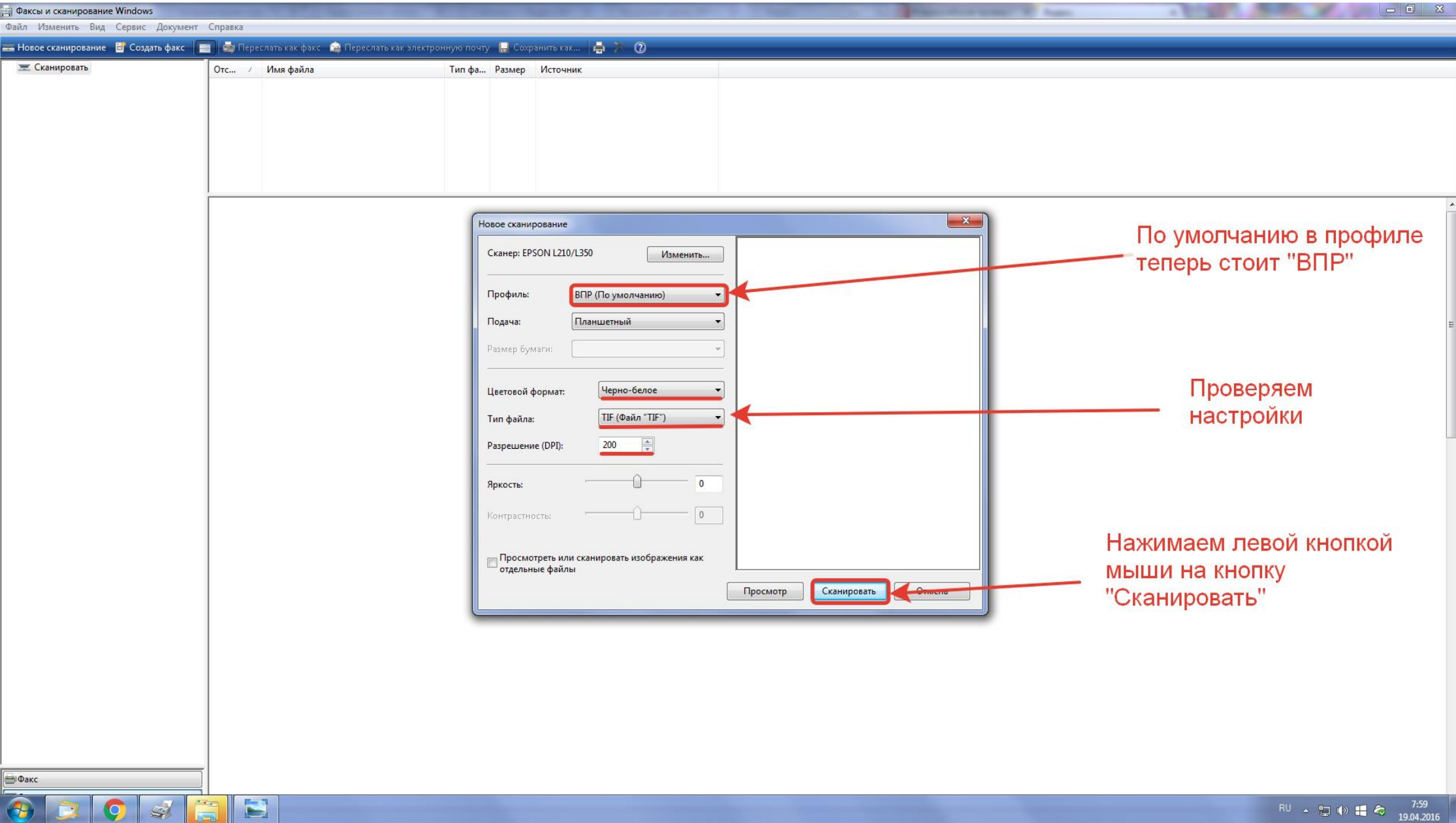
По умолчанию    Добавить...    Удалить    Изменить...    **Закреть**

Видим, что наш профиль сканирования стоит по умолчанию

Нажимаем левой кнопкой мыши на кнопку "Закреть"



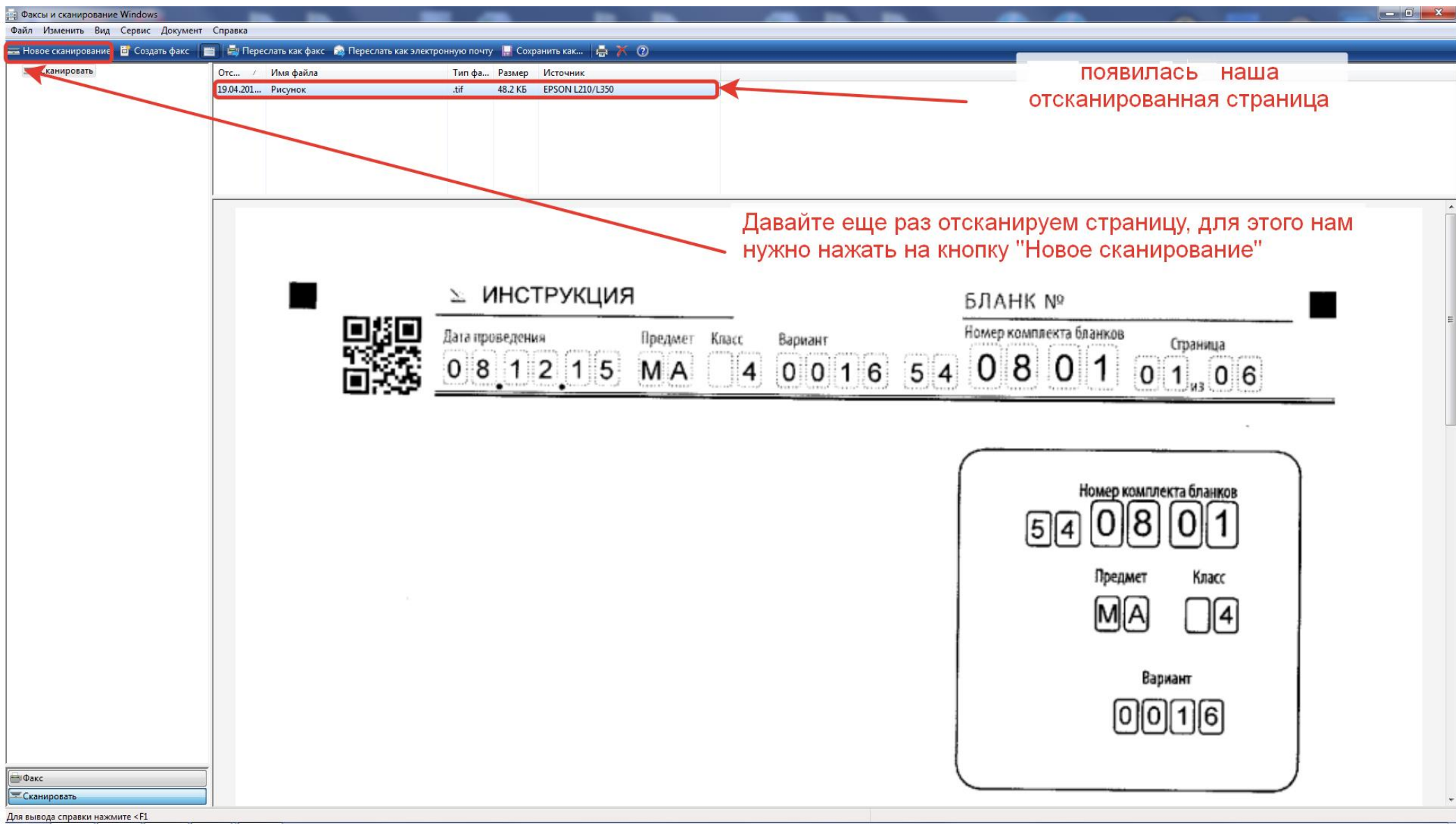




По умолчанию в профиле теперь стоит "ВПР"

Проверяем настройки

Нажимаем левой кнопкой мыши на кнопку "Сканировать"



появилась наша отсканированная страница

Давайте еще раз отсканируем страницу, для этого нам нужно нажать на кнопку "Новое сканирование"

Отс...	Имя файла	Тип фа...	Размер	Источник
19.04.201...	Рисунок	.tif	48.2 КБ	EPSON L210/L350

Новое сканирование

Сканер: EPSON L210/L350

Профиль: ВПР (По умолчанию)

Подача: Планшетный

Размер бумаги: \_\_\_\_\_

Цветовой формат: Черно-белое

Тип файла: TIF (Файл "TIF")

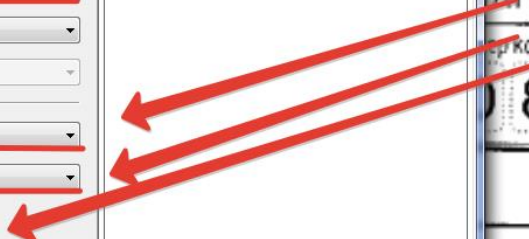
Разрешение (DPI): 200

Яркость: \_\_\_\_\_ 0

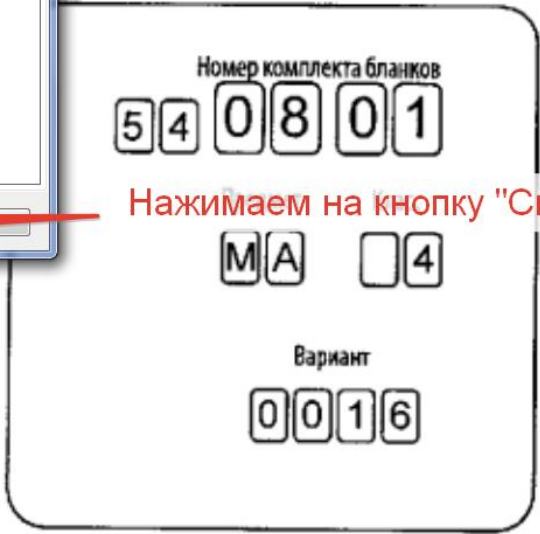
Контрастность: \_\_\_\_\_ 0

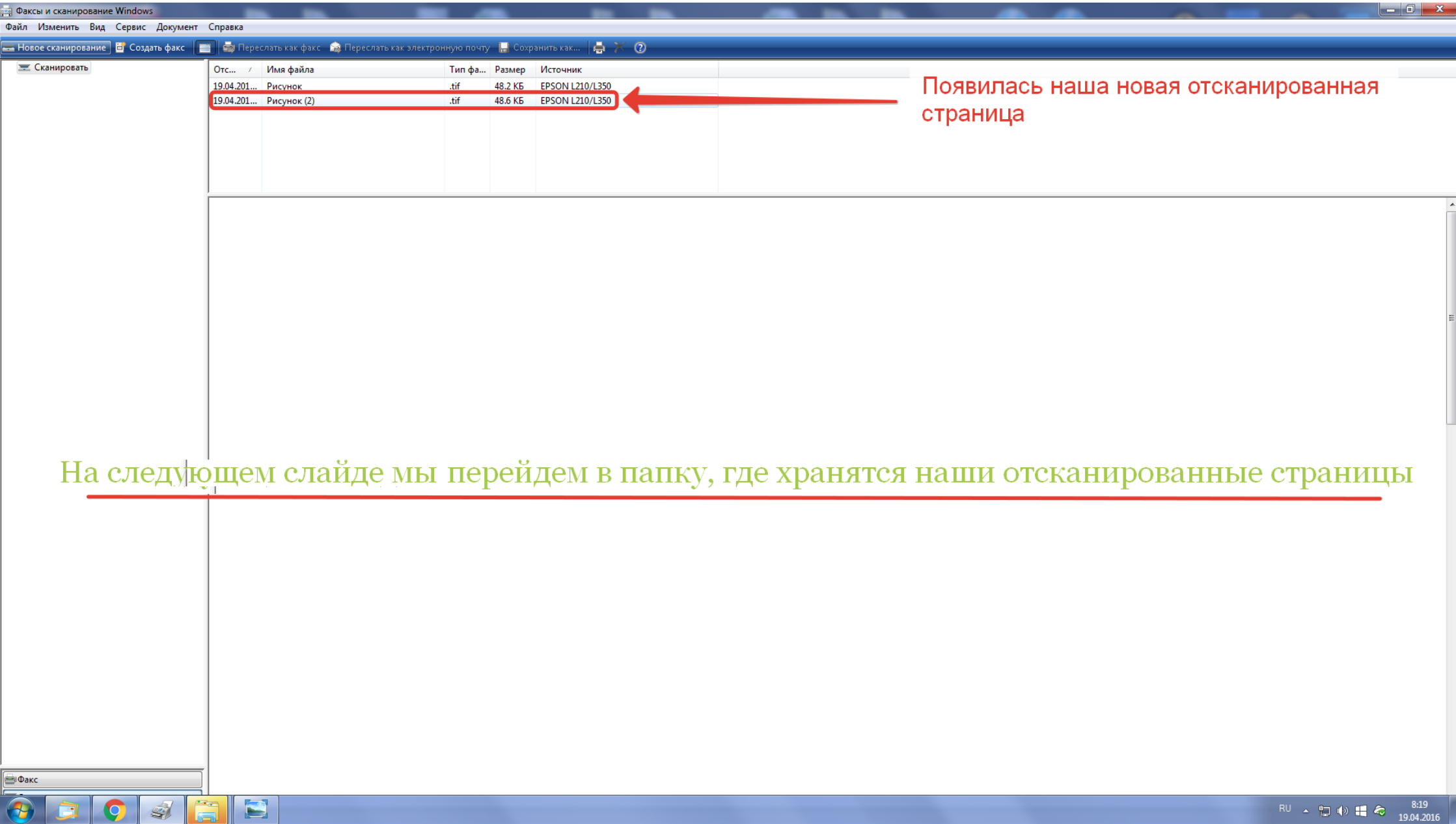
Просмотреть или сканировать изображения как отдельные файлы

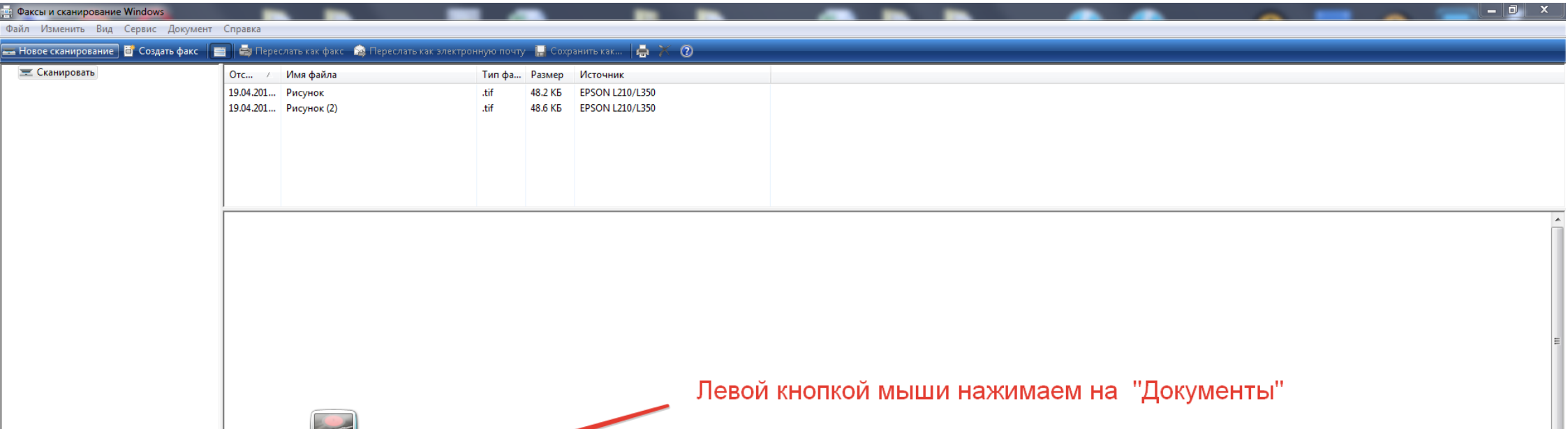
Смотрим на настройки сканирования



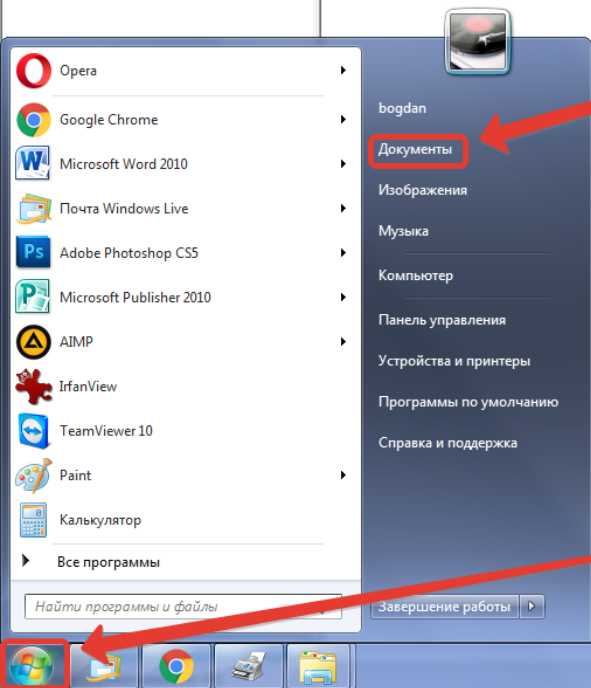
Нажимаем на кнопку "Сканировать"







Левой кнопкой мыши нажимаем на "Документы"



Левой кнопкой мыши нажимаем кнопку "Пуск"

Библиотеки > Документы > Поиск: Документы

Упорядочить > Общий доступ > Записать на оптический диск Новая папка

### Библиотека "Документы"

Включает: 2 места

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
.zs4	03.03.2016 8:24	Папка с файлами	
Calendar Builder	06.04.2016 8:56	Папка с файлами	
Fax	23.03.2016 15:01	Папка с файлами	
Inet-trade	05.10.2015 9:21	Папка с файлами	
My Albums	10.07.2015 13:56	Папка с файлами	
My Pictures	10.07.2015 13:56	Папка с файлами	
Network Monitor 3	04.09.2015 10:39	Папка с файлами	
Отсканированные документы	12.01.2015 9:10	Папка с файлами	

Упорядочить: Папка

Элементов: 8

Заходим в папку "Отсканированные документы"



Библиотеки > Документы > Отсканированные документы

Поиск: Отсканированные докумен...

Упорядочить: Папка

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Рисунок (2)	19.04.2016 8:19	Файл "TIF"	49 КБ
Рисунок	19.04.2016 8:09	Файл "TIF"	

Элементов: 2

В этой папке будут храниться все отсканированные страницы

Далее мы проверим соответствие полученного изображения требованиям

Библиотеки > Документы > Отсканированные документы

Поиск: Отсканированные докумен...

Упорядочить > Просмотр > Общий доступ > Печать > Электронная почта > Записать на оптический диск > Новая папка

Библиотека "Документы"  
Отсканированные документы

Упорядочить: Папка >

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Рисунок (2)	19.04.2016 8:19	Файл "TIF"	
Рисунок		Файл "TIF"	

Правой кнопкой мыши нажимаем на файл "Рисунок"

- Просмотр
- Сделать фоновым изображением рабочего стола
- Изменить
- Печать
- Просмотр
- Повернуть по часовой стрелке
- Повернуть против часовой стрелки
- 7-Zip
- Edit with Notepad++
- Сканировать с помощью AVG
- Окончательно уничтожить с помощью AVG
- Открыть с помощью >
- Общий доступ >
- Яндекс.Диск: Скопировать публичную ссылку
- Восстановить прежнюю версию
- Отправить >
- Вырезать
- Копировать
- Создать ярлык
- Удалить
- Переименовать
- Расположение файла
- Свойства

Левой кнопкой мыши нажимаем на "Свойства"

ДАЛЕЕ

РИСУНОК    Дата съемки: Укажите дату и время    Оценка: ☆☆☆☆☆    Размер: 48,1 КБ    Авторы: Добавьте автора  
Файл "TIF"    Ключевые слова: Добавьте ключевое сл...    Размеры: 1700 x 2340    Название: Добавьте название

Отс...	Имя файла	Тип фа...	Размер	Источник
19.04.201...	Рисунок	.tif	48.2 КБ	EPSON L210/L350
19.04.201...	Рисунок (2)	.tif	48.6 КБ	EPSON L210/L350

Свойства: Рисунок

Общие Безопасность **Подробно** Пр...

Рисунок

Тип файла: Файл "TIF" (.tif)

Приложение: Просмотр фотографий Windows Изменить...

Расположение: C:\Users\bogdan\Documents\Scanned Documents

Размер: 48,1 КБ (49 336 байт)

На диске: 52,0 КБ (53 248 байт)

Создан: 19 апреля 2016 г., 8:09:06

Изменен: 19 апреля 2016 г., 8:09:06

Открыт: 19 апреля 2016 г., 8:09:06

Атрибуты:  Только чтение  Скрытый Другие...

OK Отмена Применить

Левой кнопкой мыши нажимаем на вкладку "Подробно"

Отс...	Имя файла	Тип фа...	Размер	Источник
19.04.201...	Рисунок	.tif	48.2 KB	EPSON L210/L350
19.04.201...	Рисунок (2)	.tif	48.6 KB	EPSON L210/L350

Свойства: Рисунок

Общие Безопасность Подробно Предыдущие версии

Свойство	Значение
<b>Описание</b>	
Название	
Тема	
Оценка	☆☆☆☆
Ключевые слова	
Комментарии	
<b>Источник</b>	
Авторы	
Дата съемки	
Имя программы	
Дата приобретения	
Авторские права	
<b>Изображение</b>	
Код изображения	
Размеры	1700 x 2340
Ширина	1700 пикселей
Высота	2340 пикселей
Глубина цвета	200 бит на пиксель

Удаление свойств и личной информации

OK Отмена Применить

Двигаем "ползунок" вниз

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Рисунок (2)	19.04.2016 8:19	Файл "TIF"	49 КБ
Рисунок			49 КБ

Свойства: Рисунок

Общие Безопасность Подробно Предыдущие версии

Свойство	Значение
<b>Изображение</b>	
Код изображения	
Размеры	1700 x 2340
Ширина	1700 пикселей
Высота	2340 пикселей
Горизонтальное разреше...	200 точек на дюйм
Разрешение по вертикали	200 точек на дюйм
Глубина цвета	1
Сжатие	LZW
Единица разрешения	2
Представление цвета	
Сжатие, бит на пиксель	
<b>Камера</b>	
Камера, изготовитель	
Камера, модель	
Диафрагма	
Выдержка	

[Удаление свойств и личной информации](#)

OK Отмена Применить

Проверяем сжатие и разрешение, если все соответствует требованиям, то вы молодцы !!!