

# ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС «СЕТЕРЕ ПДФ Редактор» ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Название продукта	СЕТЕРЕ ПДФ Редактор
Версия продукта	1.2.0 (базовая версия)
Версия документа	1.1
Статус документа	Публичный
Назначение документа	Описание функциональности Программы, инструкция для работы Пользователя
Дата документа	22.01.2026 г.
Листов	36

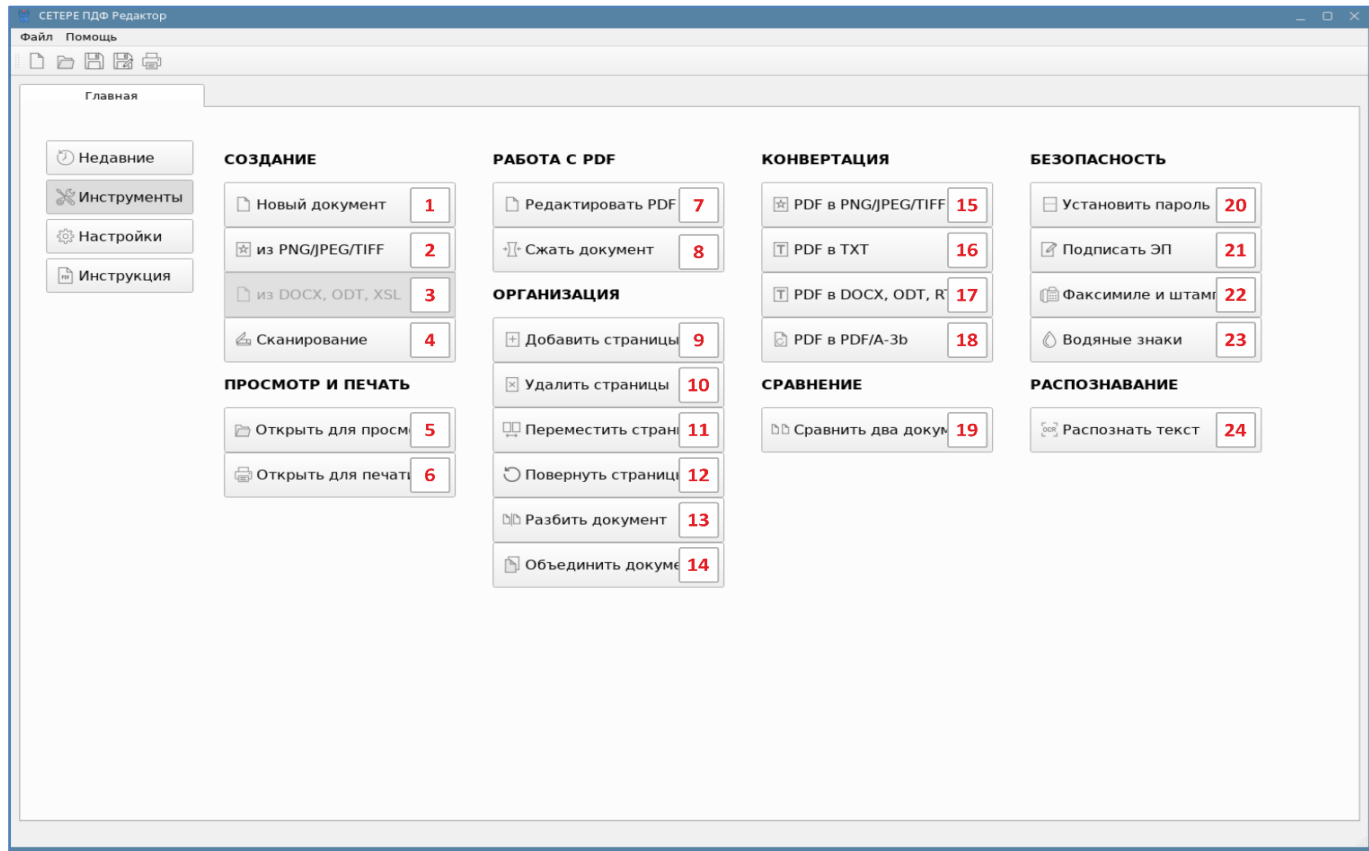
**СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. ИНТЕРФЕЙС ПРОГРАММЫ.....</b>	<b>3</b>
1.1. Описание Главной страницы Программы:.....	3
1.2. Верхняя панель интерфейса Программы:.....	5
<b>2. СОЗДАНИЕ И ОТКРЫТИЕ ДОКУМЕНТА .....</b>	<b>6</b>
2.1. Создание нового документа: .....	6
2.2. Конвертация из разных форматов в PDF.....	8
2.2.1. Конвертация PNG, JPEG, TIFF в PDF .....	8
2.3. Создание документа при помощи сканера .....	10
<b>3. ПРОСМОТР И ПЕЧАТЬ .....</b>	<b>12</b>
3.1. Открыть документ для просмотра.....	12
3.1.1. Открыть документ для редактирования из режима просмотра.....	14
3.2. Открыть документ для печати .....	15
<b>4. РЕДАКТИРОВАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ДОКУМЕНТА.....</b>	<b>16</b>
4.1. Открытие документа для редактирования .....	16
4.1.1. Описание кнопок панели инструментов в режиме редактирования.....	17
4.2. Сжатие документа.....	19
4.3. Добавление страниц в документ.....	20
4.4. Удаление страниц из документа .....	21
4.5. Перемещение страниц в документе.....	22
4.6. Поворот страниц документа .....	23
4.7. Разбиение документа на страницы.....	24
4.8. Объединение документов. ....	26
<b>5. КОНВЕРТАЦИЯ ИЗ ФОРМАТА PDF В ДРУГИЕ ФОРМАТЫ.....</b>	<b>27</b>
5.1. Конвертация из PDF в PNG/JPEG/TIFF .....	27
5.2. Конвертация из PDF в TXT.....	28
5.3. Конвертация PDF в DOCX, ODT и RTF .....	29
5.4. Конвертация PDF в PDF/A-3b.....	30
<b>6. СРАВНЕНИЕ .....</b>	<b>31</b>
6.1. Запуск сравнения документов .....	31
6.2. Управление сравнением .....	32
<b>7. БЕЗОПАСНОСТЬ.....</b>	<b>33</b>
7.1. Установка пароля на документ.....	33
7.2. Добавление электронной подписи (ЭП) .....	34
7.3. Добавление факсимиле и штампов.....	35
7.4. Добавление водяных знаков .....	36

Поправил

## 1. ИНТЕРФЕЙС ПРОГРАММЫ

### 1.1. Описание Главной страницы Программы:

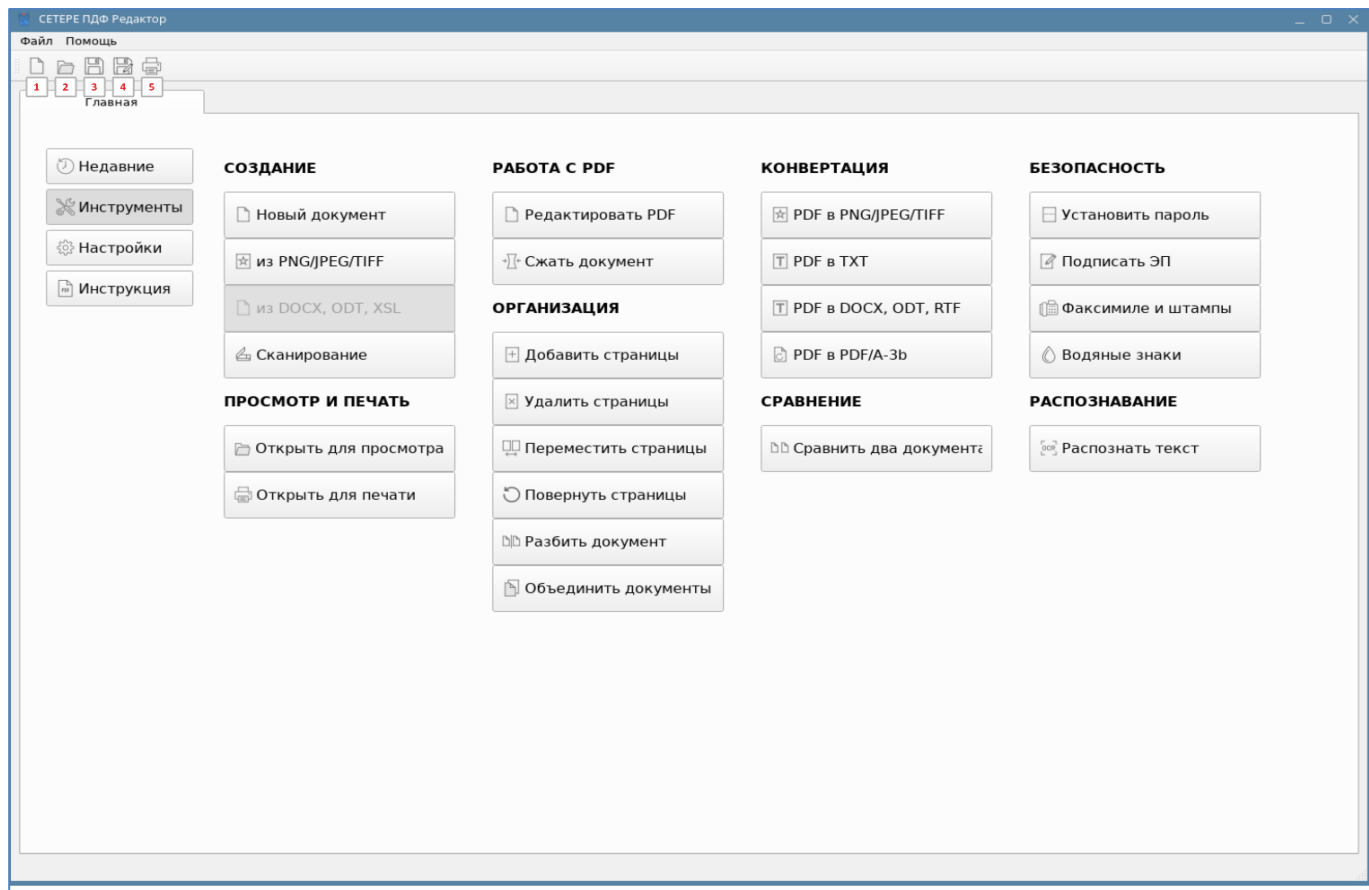


В таблице представлен перечень кнопок Главной страницы «Инструменты» и их назначение:

№	Иконка	Подпись	Назначение кнопки
<b>СОЗДАНИЕ</b>			
1		Новый документ	Создать новый PDF документ
2		из PNG/JPEG/TIFF	Конвертировать файлы форматов PNG/JPEG/TIFF в PDF
3		из DOCX, ODT, XSL	Конвертировать файлы форматов DOCX/ODT/XSL в PDF <b>(в разработке)</b>
4		Сканирование	Создать документ в формате PDF с помощью сканера
<b>ПРОСМОТР И ПЕЧАТЬ</b>			
5		Открыть для просмотра	Открыть документ в режиме просмотра
6		Открыть для печати	Отправить документ на печать
<b>РАБОТА С PDF</b>			
7		Редактировать PDF	Открыть документ в режиме редактирования для внесения изменений
8		Сжать документ	Сжать документ для уменьшения размера файла

№	Иконка	Подпись	Назначение кнопки
<b>ОРГАНИЗАЦИЯ</b>			
9		Добавить страницы	Добавить страницы из одного PDF документа в другой
10		Удалить страницы	Удалить выбранные страницы из документа
11		Переместить страницы	Произвольно изменять местоположение страниц в документе
12		Повернуть страницы	Повернуть страницы документа по оси 90, 180, 270 градусов
13		Разбить документ	Разделить документ на несколько файлов
14		Объединить документы	Объединить содержимое нескольких PDF документов в один файл
<b>КОНВЕРТАЦИЯ</b>			
15		PDF в PNG/JPEG/TIFF	Конвертировать файлы формата PDF в форматы изображений - PNG/JPEG/TIFF
16		PDF в TXT	Конвертировать файлы формата PDF в формат блокнота – TXT
17		PDF в DOCX, ODT, RTF	Конвертировать файлы формата PDF в редактируемые форматы - DOCX, ODT, RTF
18		PDF в PDF/A-3b	Конвертировать файлы формата PDF в PDF стандарта A-3b
<b>СРАВНЕНИЕ</b>			
19		Сравнить документа	два Запускает дополнительный модуль для сравнения содержимого двух документов с отображением их отличий (в базовой версии Программы)
<b>БЕЗОПАСНОСТЬ</b>			
20		Установить пароль	Установить пароль на документ
21		Подписать ЭП	Подписать документ электронной подписью (требуется программа «КриптоПРО ЭЦП»)
22		Факсимиле и штампы	Добавить факсимиле и штампы в виде изображения на страницы документа
23		Водяные знаки	Добавить водяные знаки на страницы документа
<b>РАСПОЗНАВАНИЕ</b>			
24		Распознать текст	Запускает дополнительный модуль OCR для получения текстового слоя в отсканированном документе или в изображении (в расширенной версии Программы)

## 1.2. Верхняя панель интерфейса Программы:



Описание кнопок Верхней панели:

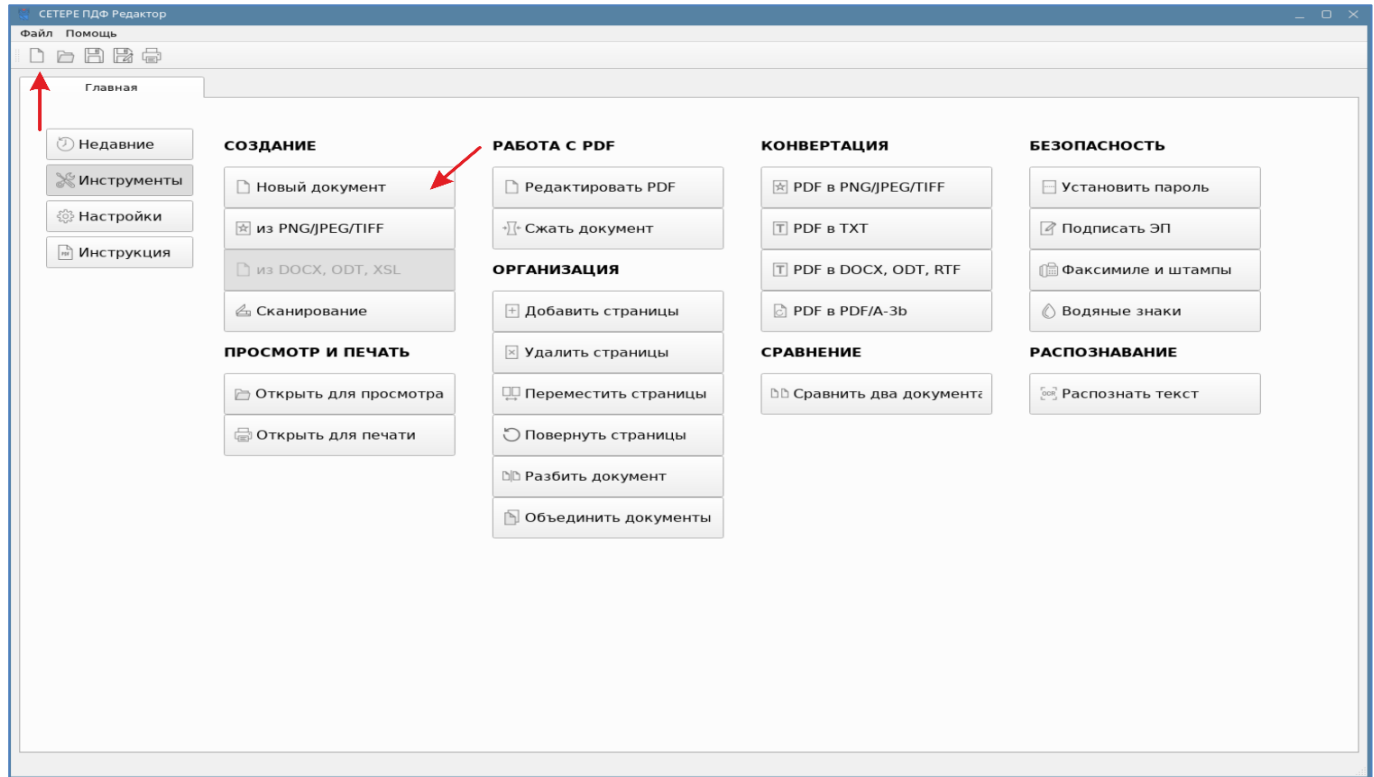
№	Иконка	Подпись	Назначение
1		Новый документ	создать новый PDF документ
2		Открыть документ	открыть документ в режиме просмотра
3		Сохранить	сохранить изменения в файле (работает только в режиме редактирования)
4		Сохранить как	сохранить изменения в новый файл (работает в режиме редактирования и в режиме просмотра)
5		Печать	отправить документ на печать (работает в режиме редактирования и в режиме просмотра)

## 2. СОЗДАНИЕ И ОТКРЫТИЕ ДОКУМЕНТА

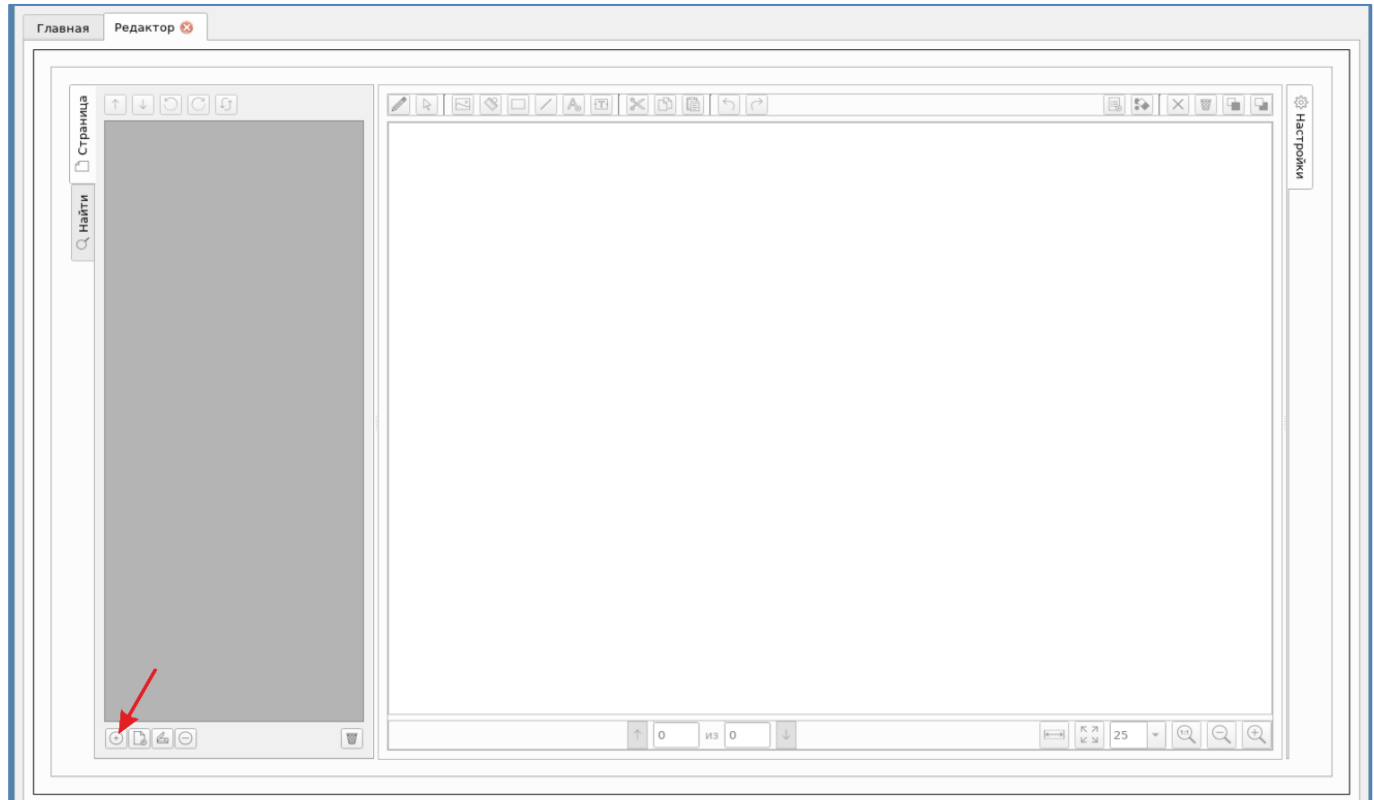
### 2.1. Создание нового документа:

Для создания нового документа необходимо:

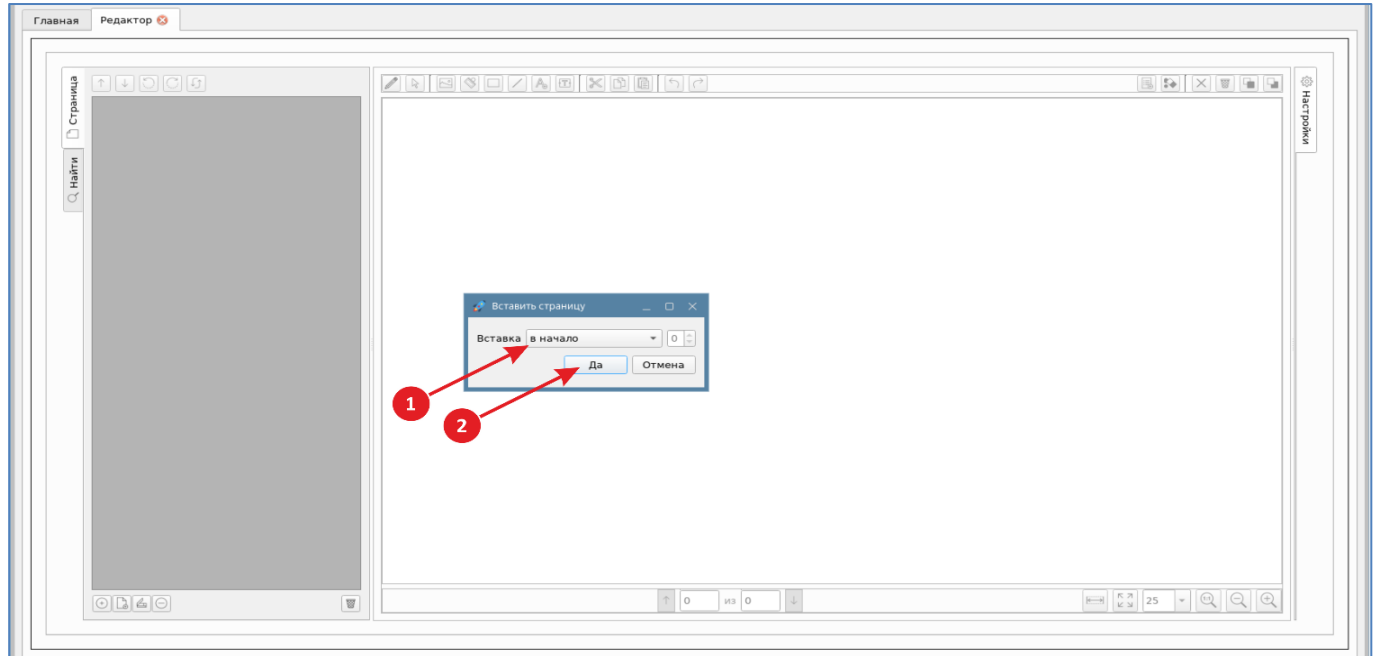
- Нажать на кнопку главного меню «Новый документ» или на иконку «Новый документ» в верхней панели кнопок программы;



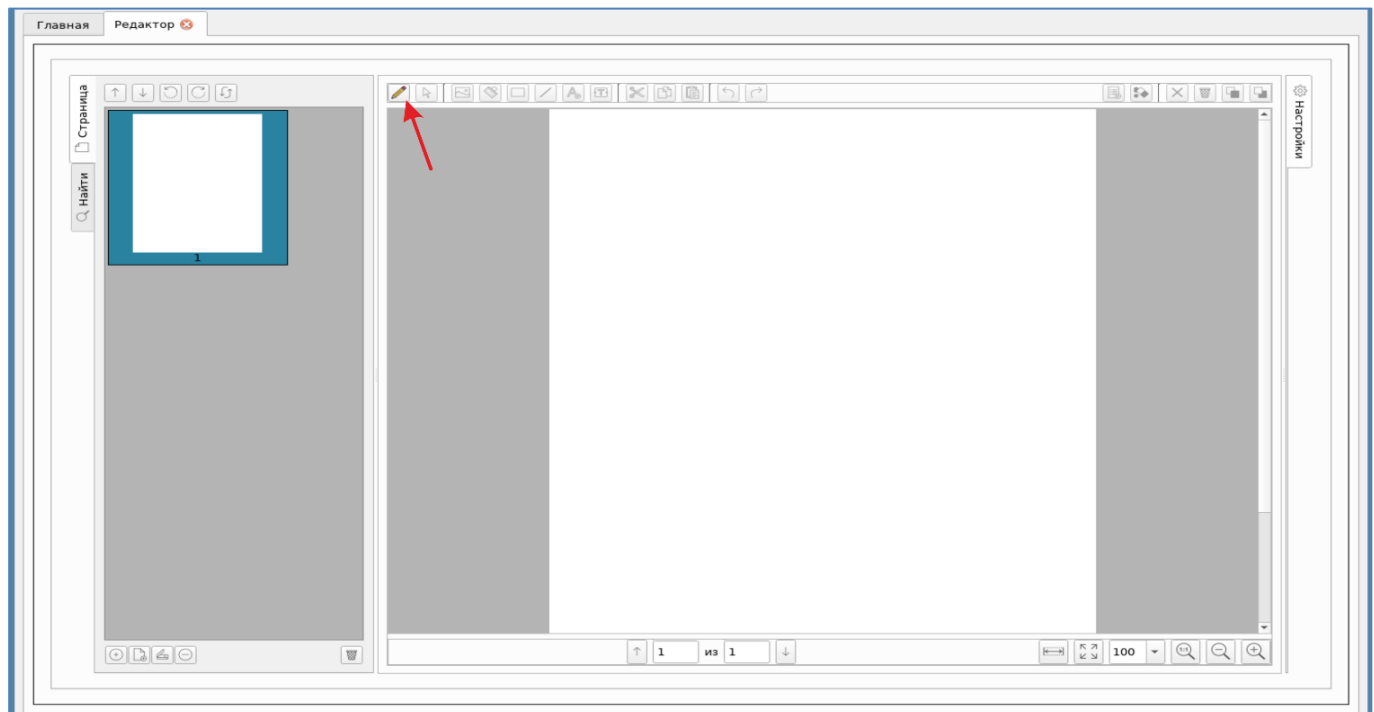
- Для добавления листа в документ, в открывшемся режиме редактирования кликнуть по иконке плюса в нижнем левом углу;



- 3) В открывшемся диалоговом окне выбрать добавление страницы «В начало» и выбрать «Да»;



- 4) После добавления страницы кликнуть по иконке карандаша для начала работы со страницей.  
5) Далее можно совершать манипуляции со страницей, создавая документ.

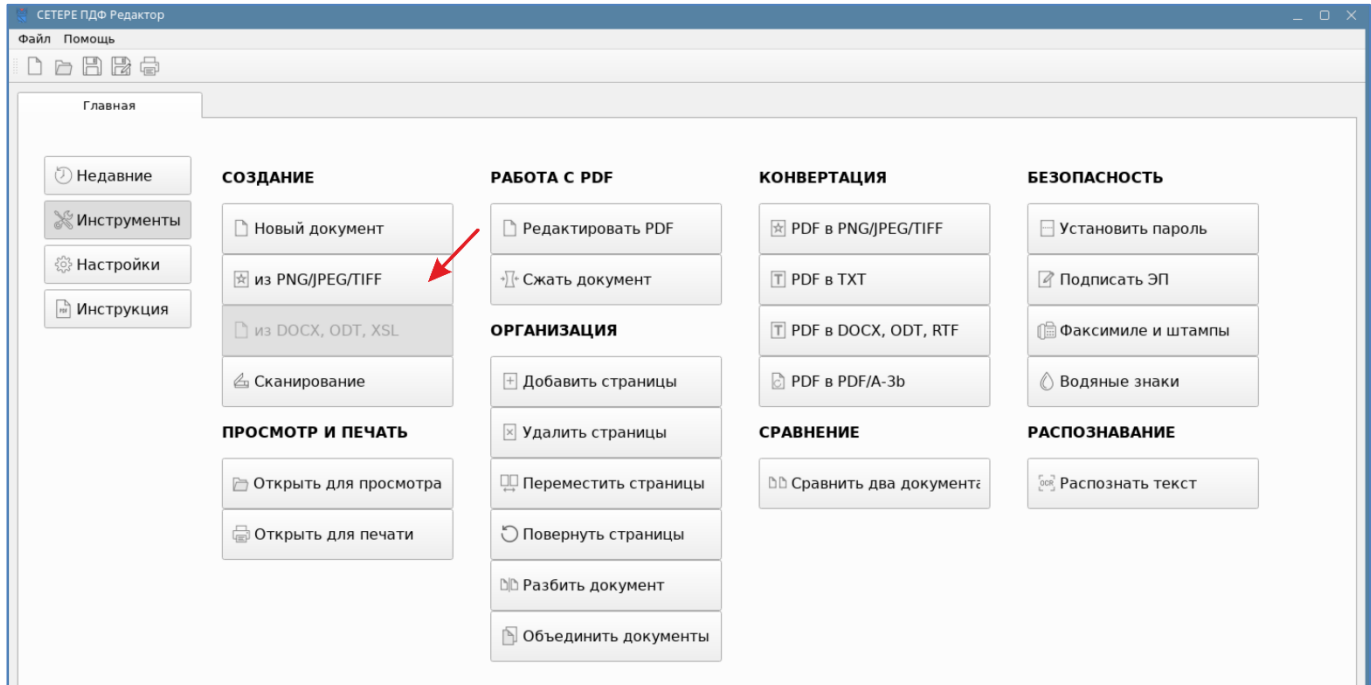


## 2.2. Конвертация из разных форматов в PDF

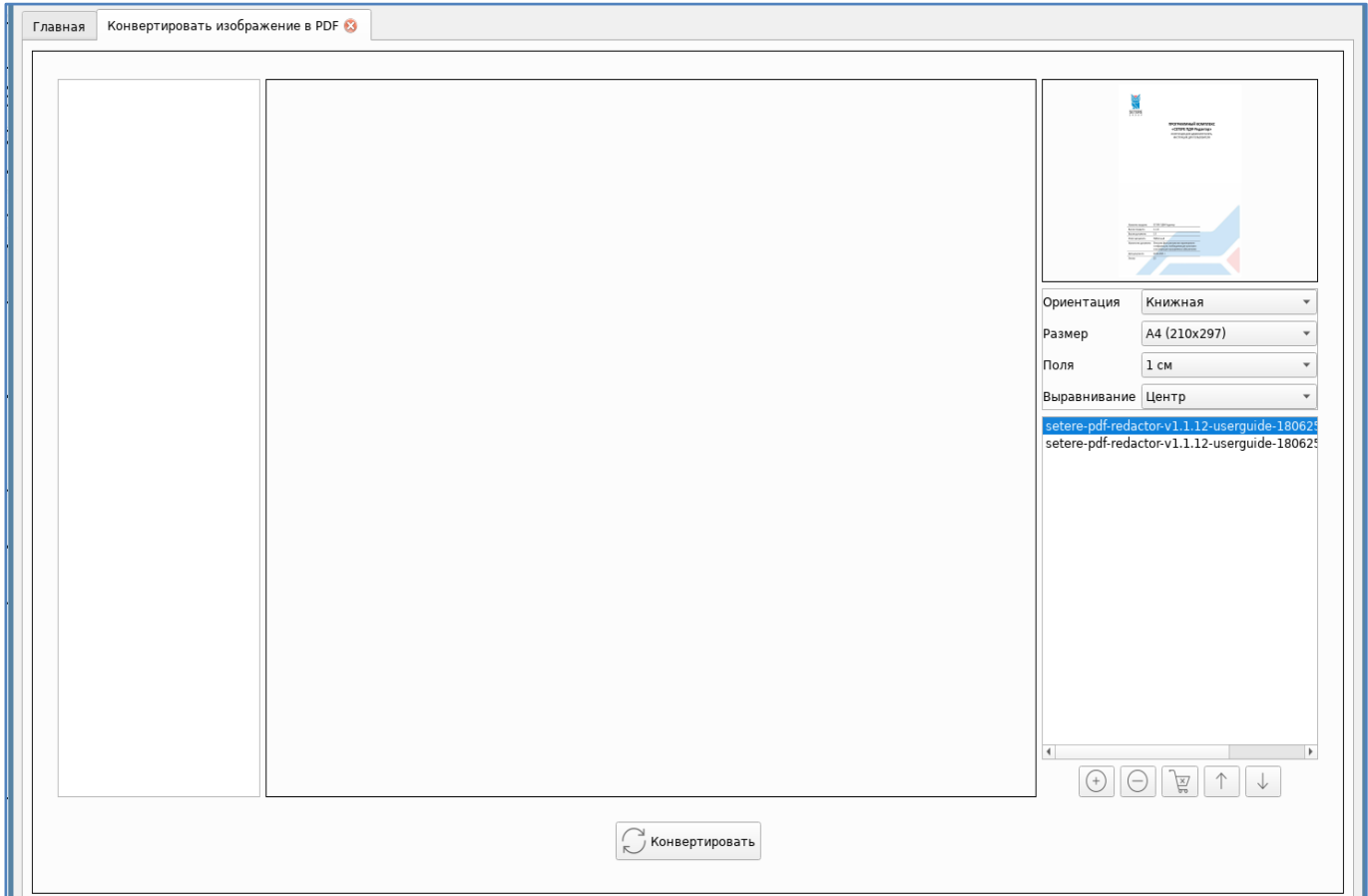
### 2.2.1. Конвертация PNG, JPEG, TIFF в PDF

Для конвертации PNG, JPEG, TIFF в PDF необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «из PNG/JPEG/TIFF»;



- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл в формате PNG, JPEG, TIF\TIFF (одностороночные) и нажать «Открыть»;



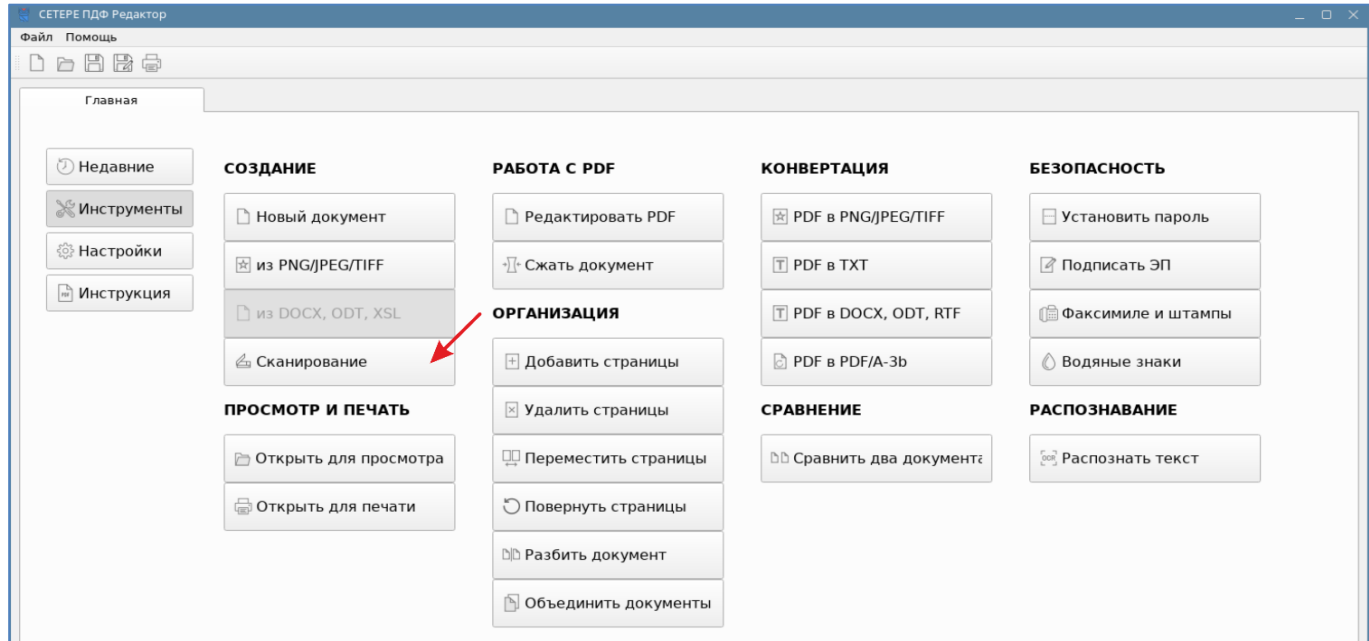
- 4) Задать настройки для конвертируемого файла:

- Ориентация страницы (книжная или альбомная);
  - Размер страницы (A4, A3 и тд);
  - Ширина полей от края страницы;
  - Выравнивание по странице.
- 5) Дополнительно: допустимо добавление нескольких файлов различных графических форматов;
- 6) Нажать «Конвертировать»;
- 7) Указать имя файла, путь и формат сохранения и нажать "Сохранить".

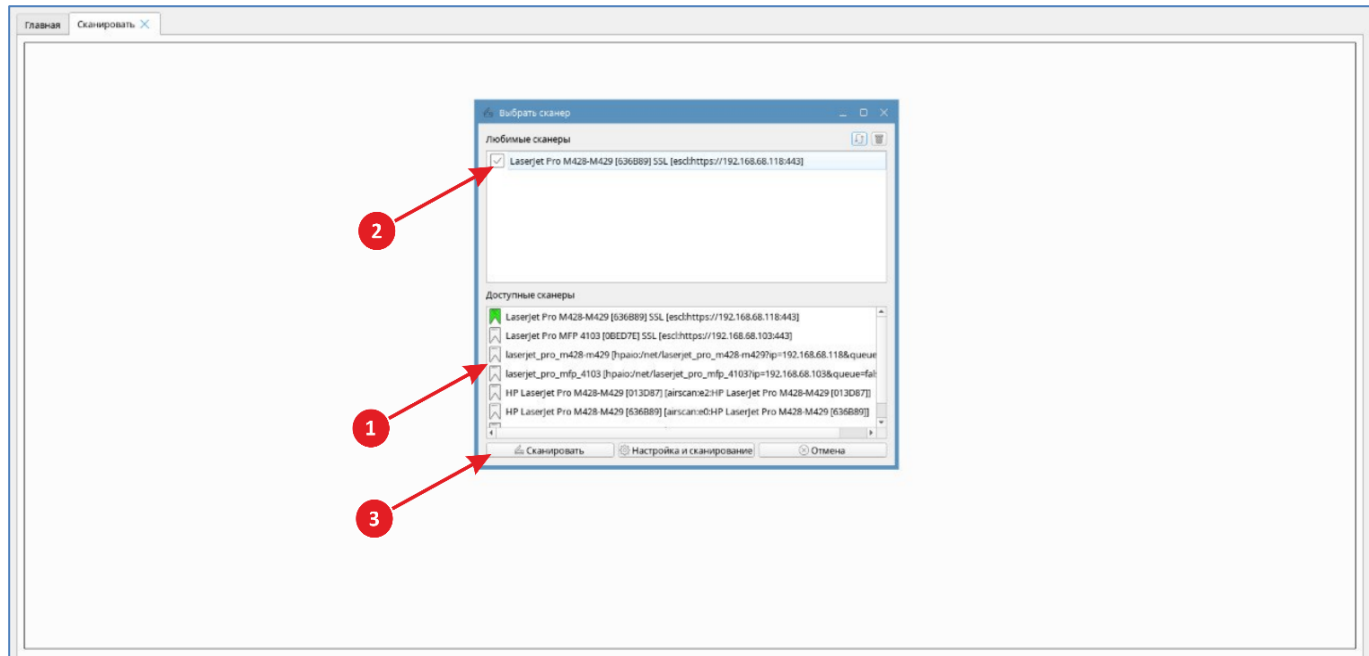
### 2.3. Создание документа при помощи сканера

Для того, чтобы создать документ с помощью сканера необходимо:

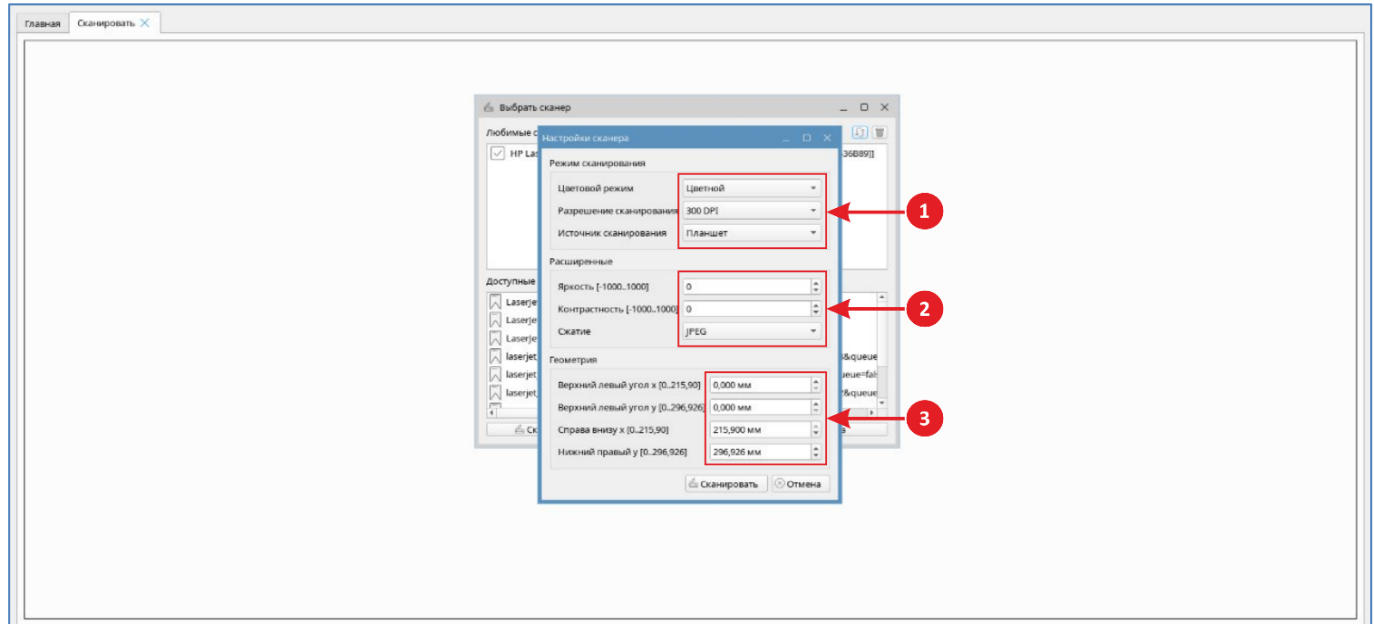
- 1) Нажать на кнопку главного меню «Сканирование»;



- 2) Нажать кнопку «Сканировать»;
- 3) Выбрать сканер (1 - добавить в избранное), затем выбрать его (2) и нажать «сканировать» (3);



- 4) Произвести настройку сканирования:
- цветовой режим;
  - разрешение сканирования (DPI);
  - источник сканирования (АПД или планшет);
  - яркость, контрастность, сжатие, геометрия.



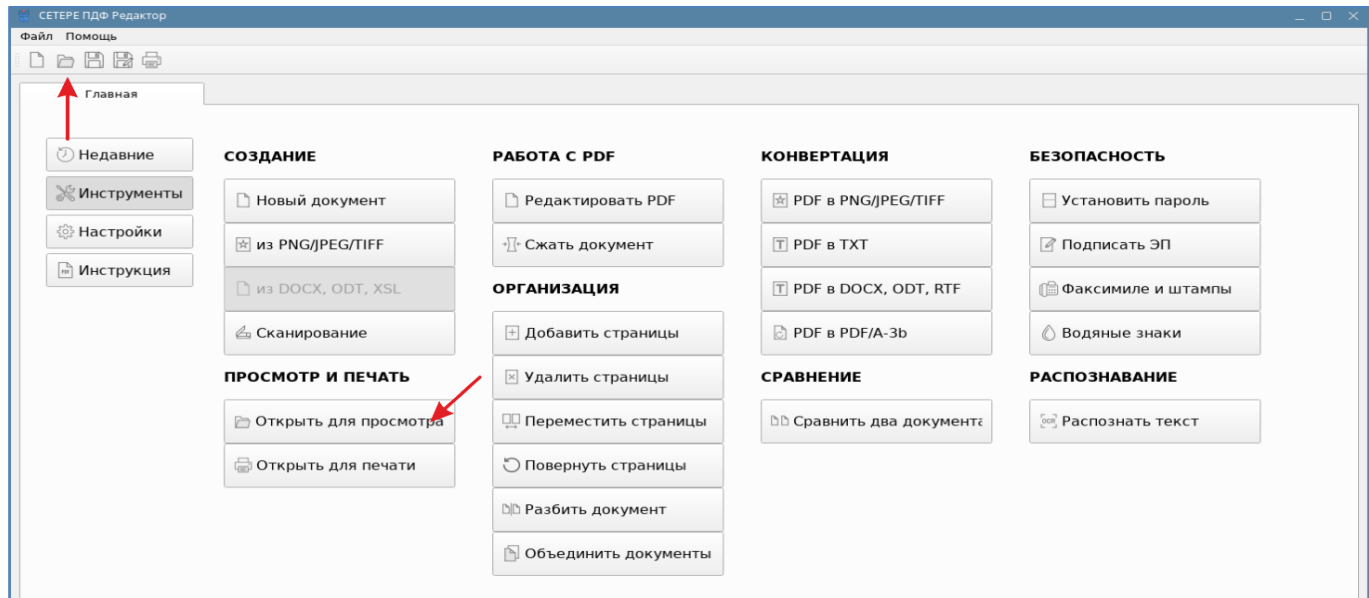
- 5) Указать имя файла, путь и нажать "Сохранить". Файл сохраняется в формате PDF.

### 3. ПРОСМОТР И ПЕЧАТЬ

#### 3.1. Открыть документ для просмотра

Для открытия документа с целью просмотра необходимо:

- 1) Открыть документ для просмотра можно несколькими вариантами:
  - Нажать на кнопку главного меню «ОТКРЫТЬ ДЛЯ ПРОСМОТРА»;
  - Нажать на иконку папки в левом верхнем углу;
  - Нажать на клавиатуре Ctrl O



- 2) В открывшемся меню нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;

**ВВЕДЕНИЕ**

Настоящая Инструкция пользователя составлена с целью ознакомления пользователей программного обеспечения «Система оптического распознавания текста «SETERE OCR» (далее по тексту – Программа).

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ДОКУМЕНТА**

Настоящая инструкция описывает:

- процессы установки (инсталляции), обновления, удаления (демонстрации) Программы;
- процессы эксплуатации Программы (процессы работы Пользователя с Программой).

**ТРЕБОВАНИЯ К ОКРУЖЕНИЮ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРОГРАММЫ**

**1.2.2 Установка (инсталляция), обновление и удаление (демонстрация) Программы, активацию и деактивацию лицензионных ключей (при наличии) рекомендуется выполнять системному администратору или другому пользователю, обладающему надлежащими знаниями в работе с операционными системами Linux и имеющему необходимый доступ с правами администратора.**

Работу с Программой могут осуществлять пользователи, обладающие базовыми навыками работы с операционными системами Linux и прикладными программным обеспечением.

**1.2.2.1 Работоспособность Программы без установки необходимых дополнительных пакетов базовой ОС не гарантирована производителем.**

- Рекомендованное версии базовых ОС – указано в разделе 2 Инструкции (пункт 2.2).

**Дополнительные пакеты базовой ОС (обязательные) – Программа для функционирования использует Административные права администратора и компоненты базовой ОС. Для корректного выполнения процессов установки или обновления Программы необходимо подключить репозитории базовой ОС. Если установка или обновление Программы выполняются на персональном компьютере или ноутбуке Пользователя (далее – ПК) необходима наличие базовой операционной системы (далее – Базовая ОС).**

**Работа Программы в других версиях базовых ОС или в иных операционных системах – не тестировалась и не гарантирована производителем.**

- Подробнее об установке дополнительных пакетов – указано в разделе 3 Инструкции (пункт 3.1.5);
- Список дополнительных пакетов – в Приложении.

**Дополнительные пакеты прикладного ПО – для обеспечения работоспособности Программы при выполнении отдельных задач, связанных с импортом файлов из различных форматов, экспортом pdf-документов в различные форматы, взаимодействием с оборудованием (МФУ, сканеры, принтеры и т. д.) и иных – требуется наличие на персональном компьютере или виртуальной машине предоставленного программного обеспечения третьих лиц.**

**Работоспособность Программы без установки дополнительных пакетов прикладного ПО может быть ограничена.**

- Подробнее об установке дополнительных пакетов – указано в разделе 3 Инструкции (пункт 3.1.9);
- Инструкция по установке дополнительных пакетов – в Приложении Б.

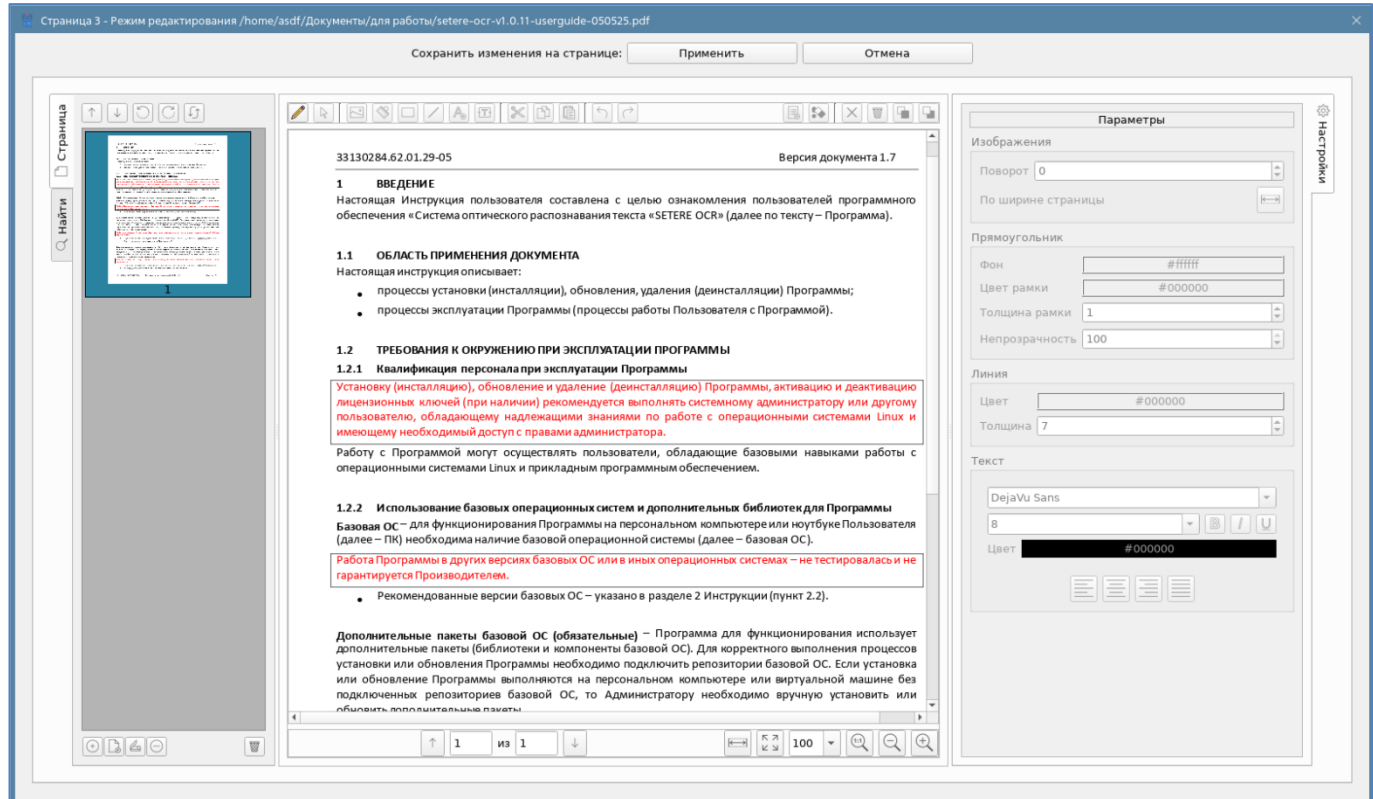
- 4) В режиме просмотра имеется возможность:
- просмотра содержимого страниц документа;
  - редактирования выбранной страницы;
  - изменения масштаба страниц;
  - пролистывания страниц и перехода к необходимой странице;
  - поворота страниц влево и вправо (изменения ориентации).

### 3.1.1. Открыть документ для редактирования из режима просмотра

Такой вариант редактирования рекомендуется для многостраничных файлов, т.к. изменениям подвергается только одна выбранная страница.

Для этого необходимо выполнить:

- 1) Перейдите на страницу, в которую необходимо внести изменения;
- 2) Нажмите на кнопку «Редактировать страницу» в левом верхнем углу окна просмотра;
- 3) Откроется окно редактирования выбранной страницы;

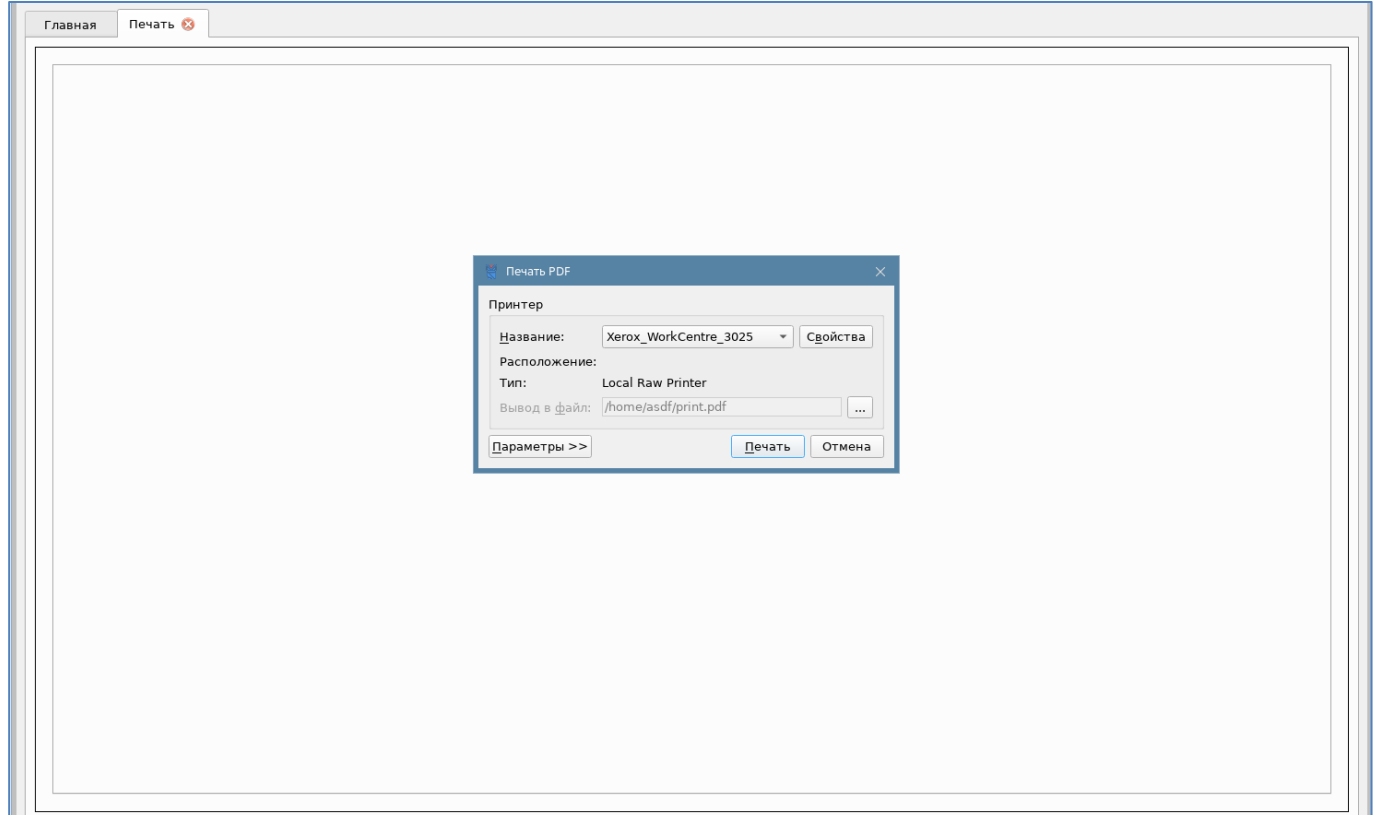


- 4) После внесения необходимых изменений вверху страницы редактирования необходимо нажать кнопку «Применить», или «Отмена» - если вы решили не вносить изменения;
- 5) Измененный документ автоматически сохраняется в каталог к исходному файлу в формате: «оригинальное\_наименование\_файла\_edited.000.pdf» при первом сохранении изменений. При втором и последующих изменениях меняется нумерация в конце названия файла – 001, 002 и т.д.;

### 3.2. Открыть документ для печати

Для открытия документа с целью редактирования необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «Открыть для печати»;
- 2) В открывшемся меню нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;
- 4) Откроется диалоговое окно настройки печати;
- 5) После установления необходимых параметров печати нажать кнопку «Печать».



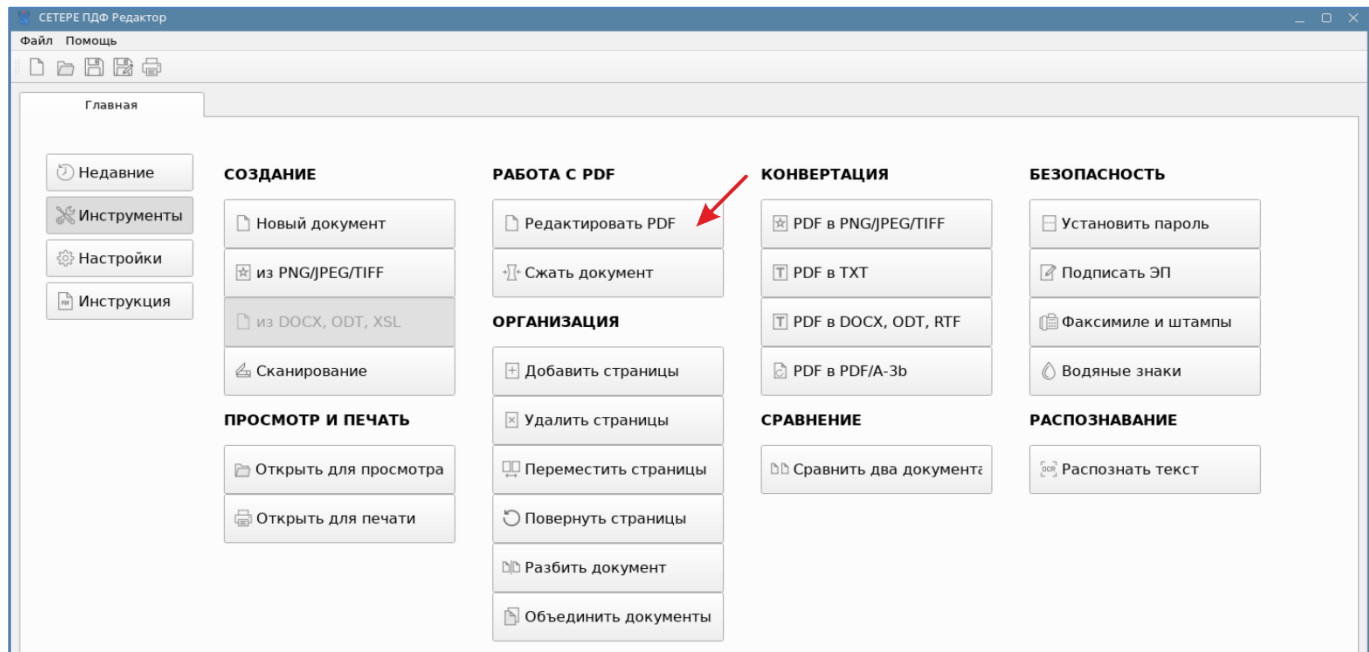
#### 4. РЕДАКТИРОВАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ДОКУМЕНТА

##### 4.1. Открытие документа для редактирования

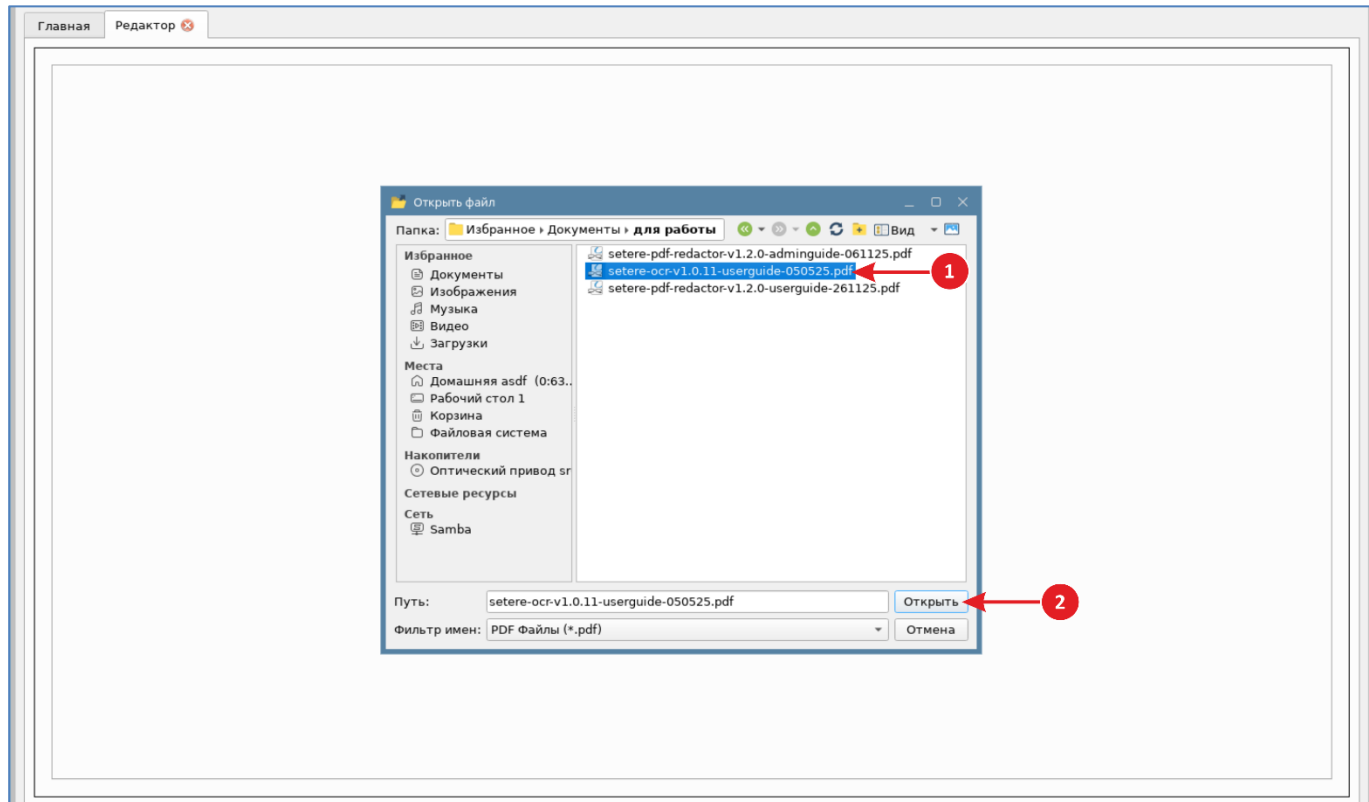
Данный режим рекомендован для документов объемом до 50 страниц, при необходимости внести изменения в документ большего объема рекомендуется открывать его в режиме «Открыть для просмотра» (п. 3.1.) и далее редактировать выбранную страницу.

Для открытия документа с целью редактирования необходимо:

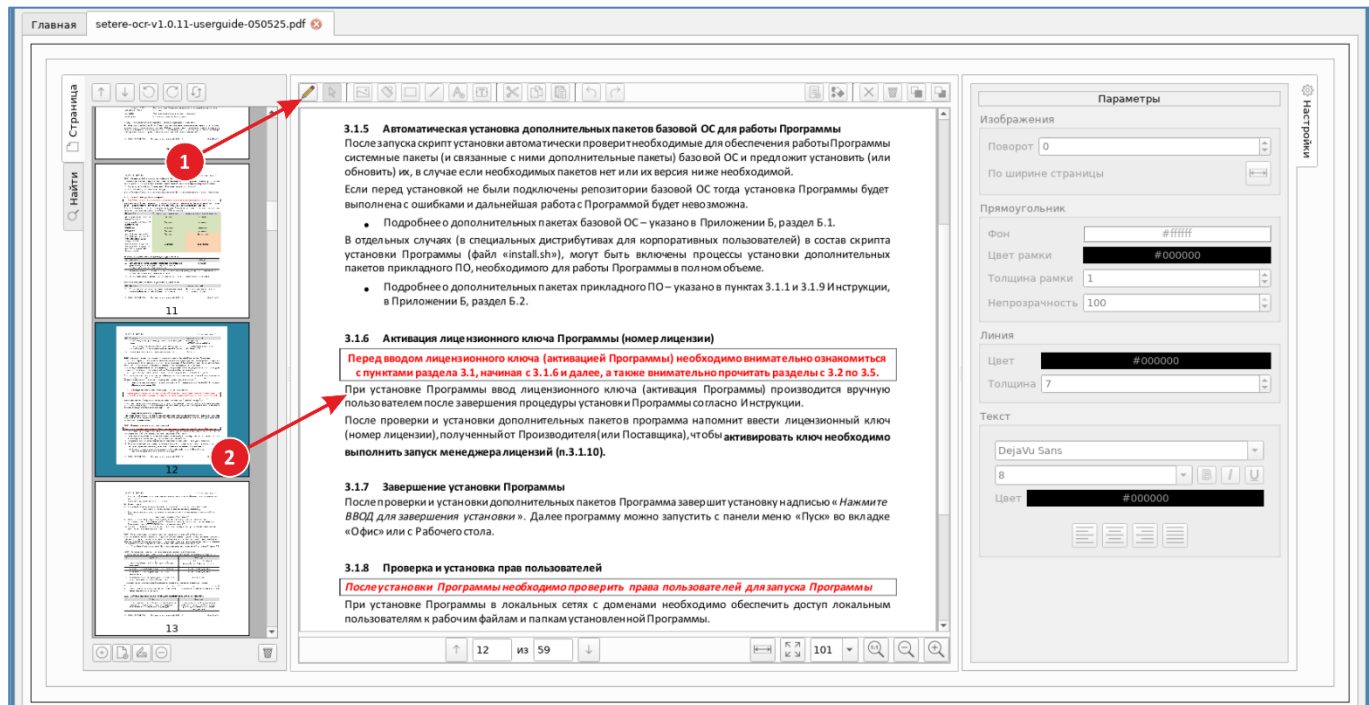
- 1) Нажать на кнопку главного меню «Редактировать PDF»;



- 2) В открывшемся меню нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл (1) и нажать «Открыть» (2);



- 4) После открытия документа нажать по иконке «карандаша» (1) для начала редактирования.
- 5) После включения режима редактирования верхняя панель инструментов окна становится активна. Далее можно совершать необходимые действия для редактирования документа.



#### 4.1.1. Описание кнопок панели инструментов в режиме редактирования.

Номер	Иконка	Подпись	Выполняемое действие или настройка
<b>РАБОТА СО СТРАНИЦАМИ</b>			
1		Страница вверх	Переместить выбранную страницу вверх
2		Страница вниз	Переместить выбранную страницу вниз
3		Повернуть страницу влево	Повернуть выбранную страницу на 90 градусов против часовой стрелки
4		Повернуть страницу вправо	Повернуть выбранную страницу на 90 градусов по часовой стрелке
5		Повернуть страницу на 180 градусов	Повернуть выбранную страницу на 180 градусов
6		Добавить страницу	Добавить пустую страницу в документ: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ в начало документа;</li> <li>○ в конец документа,</li> <li>○ перед выбранной страницей,</li> <li>○ после выбранной страницы (номер страницы необходимо проставить в окне выбора страницы)</li> </ul>
7		Добавить страницу из файла в конец документа	Добавить PDF документ из файла в конец редактируемого документа
8		Добавить страницу со сканера в конец документа	Добавить страницу со сканера в конец документа

Номер	Иконка	Подпись	Выполняемое действие или настройка
9		Удалить текущую страницу	Удалить текущую (выделенную) страницу
10		Очистить список страниц	Полностью очистить список страниц

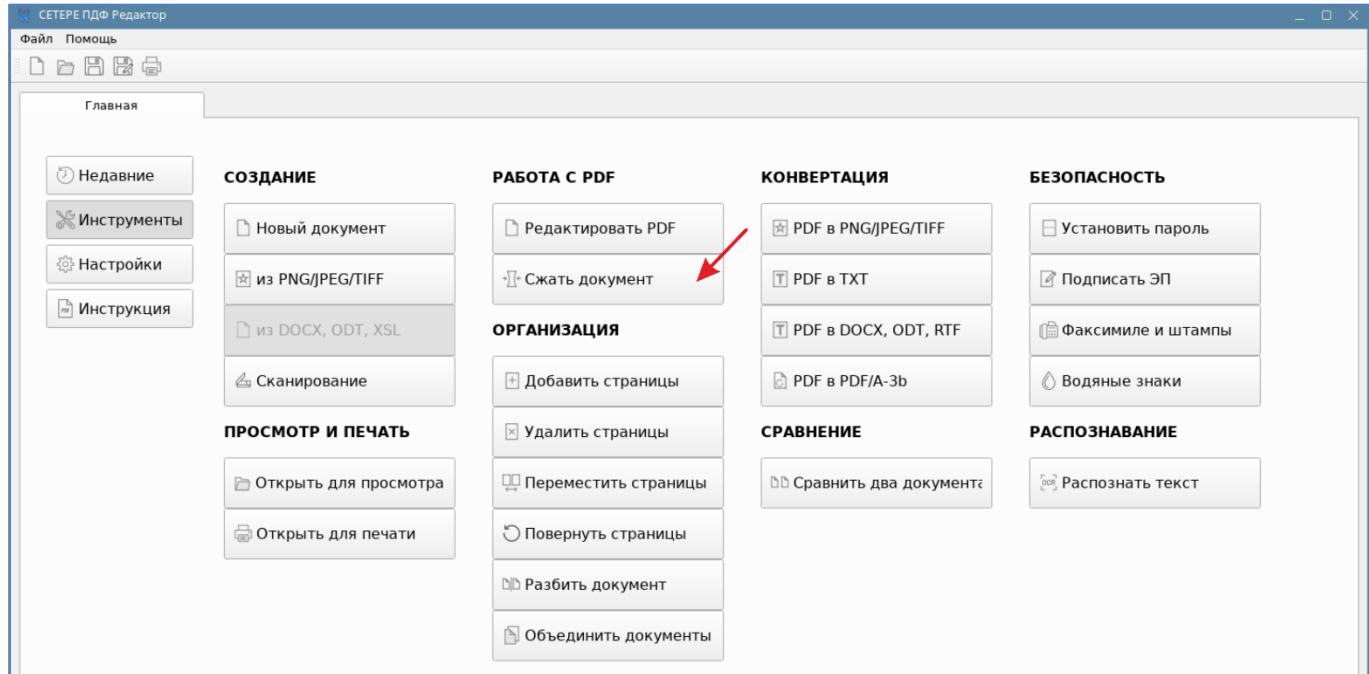
**РЕДАКТИРОВАНИЕ**

11		Редактирование	Активизировать режим редактирования документа
12		Курсор	Выбрать объект
13		Добавить изображение	Добавить изображение из файла на редактируемую страницу
14		Добавить штамп	Добавить штамп (подпись, печать, факсимиле) с возможностью сделать фон прозрачным
15		Добавить прямоугольник	Добавить прямоугольник на редактируемую страницу
16		Добавить линию	Добавить линию на редактируемую страницу
17		Добавить текст	Добавить текст
18		Добавить абзац	Добавить абзац
19		Вырезать	Вырезать выбранный объект
20		Копировать	Копировать выбранный объект
21		Вставить	Вставить вырезанный/скопированный объект
22		Отмена	Отменить предыдущее действие
23		Повторить	Повторить отмененное действие
24		Объединить текст	Объединить выбранные слова в единый абзац
25		Вымарать	Вымарать выбранные слова (после сохранения документа информация не может быть извлечена)
26		Удалить текущий объект	Удалить выбранный объект
27		Очистить	Очистить содержимое страницы
28		Переместить назад	Переместить выбранный объект назад
29		Переместить вперед	Переместить выбранный объект вперед

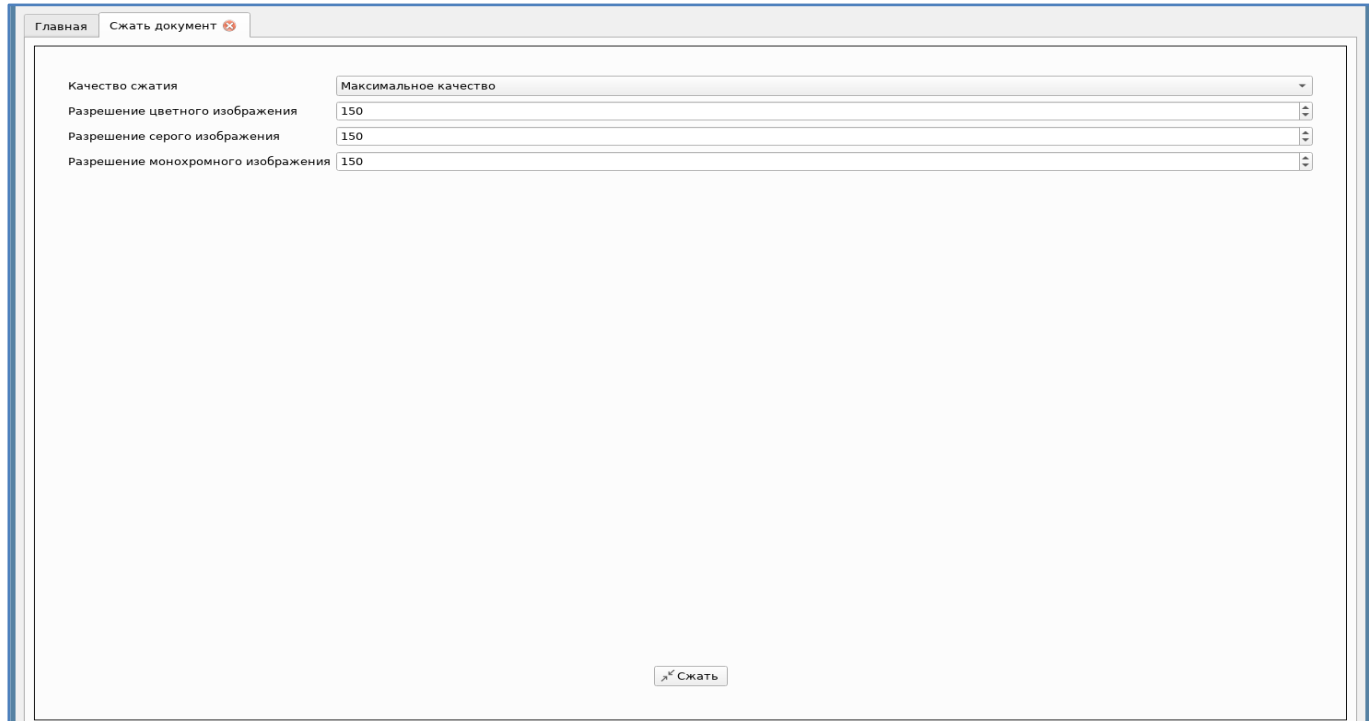
## 4.2. Сжатие документа

Для сжатия документа необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «Сжать документ»;



- 2) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;
- 3) Задать необходимые настройки для сжатия:
  - Качество сжатия (Максимальное, высокое, среднее, низкое);
  - Разрешение цветного изображения (в DPI);
  - Разрешение серого изображения (в DPI);
  - Разрешение монохромного изображения (в DPI).

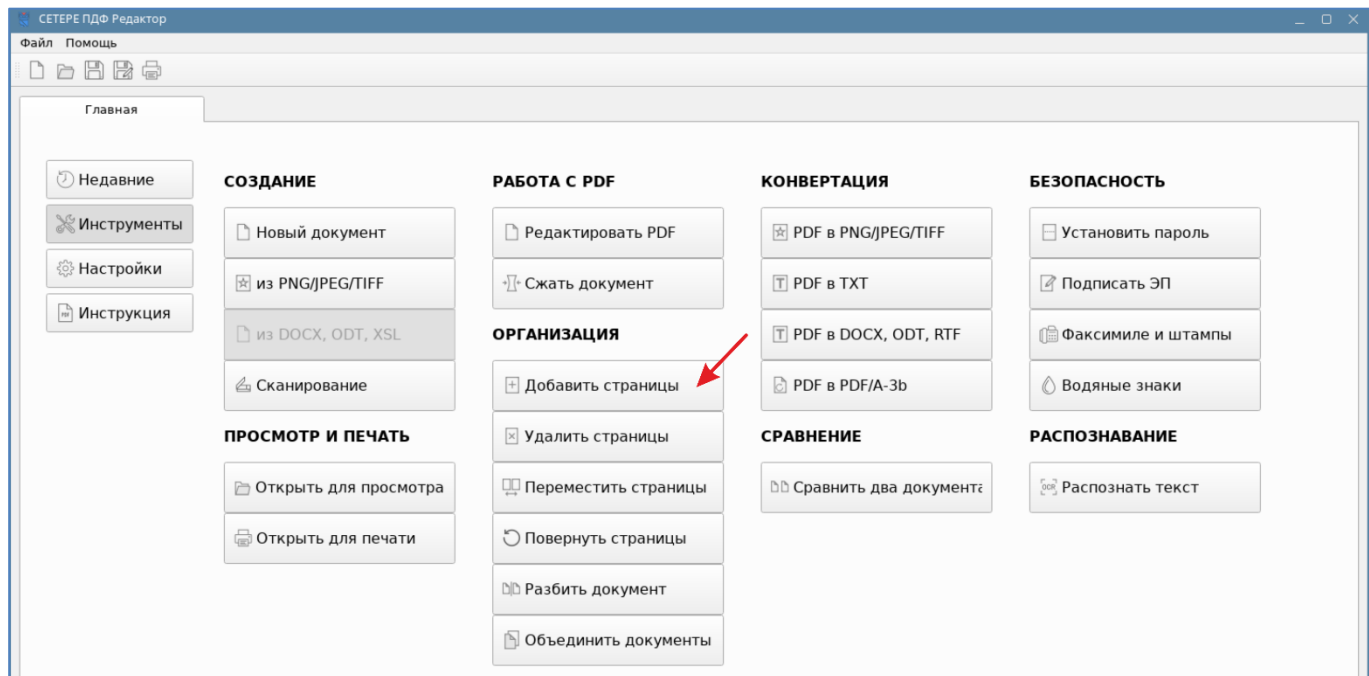


- 4) Нажать «Сжать»;
- 5) Указать имя файла, путь и формат сохранения и нажать "Сохранить".

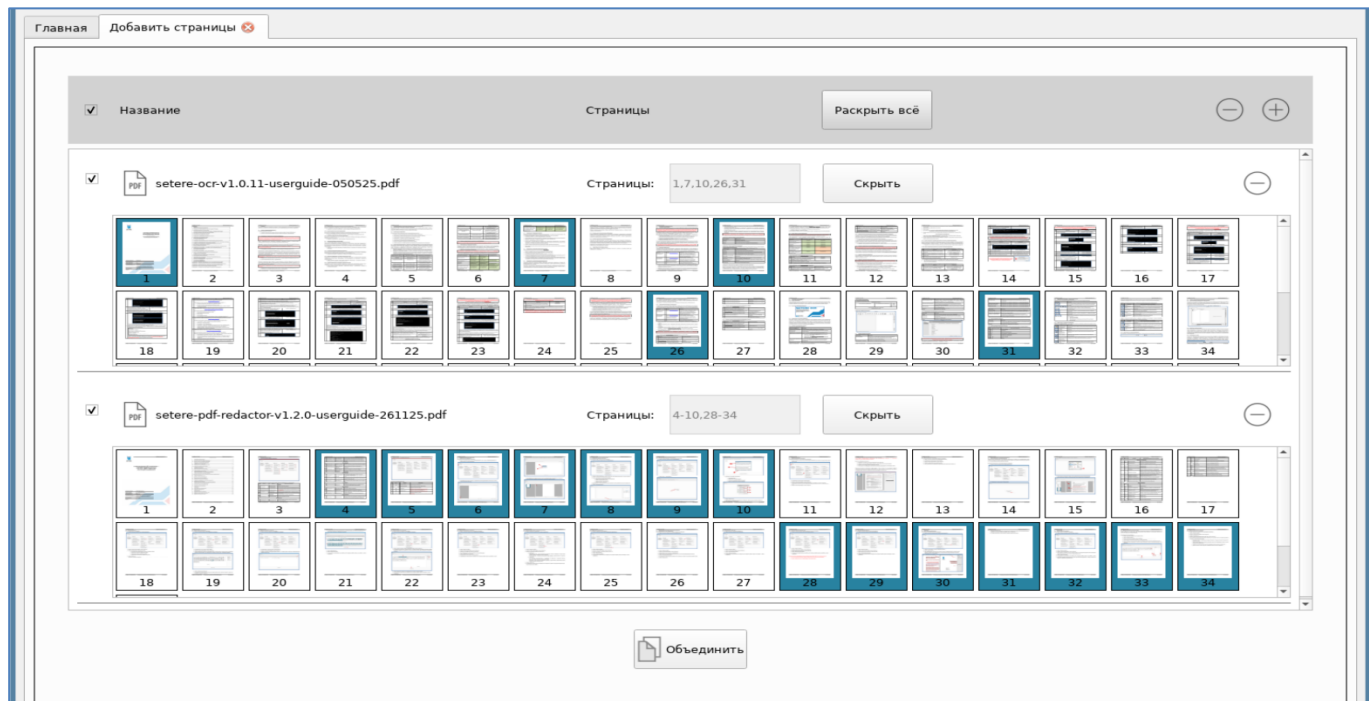
#### 4.3. Добавление страниц в документ.

Для добавления страниц из разных документов в один необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «Добавить страницы»;



- 2) В открывшейся странице нажать «Открыть Файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;
- 4) Добавить второй и последующие файлы нажав «+» и выбрать файл, из которого необходимо будет добавить страницы;
- 5) В нужном документе нажать «Раскрыть все» и с помощью мыши, и с зажатой клавишей Ctrl выбрать страницы, которые необходимо добавить в документ, для добавления сплошного диапазона зажать ЛКМ и выделить необходимые страницы;

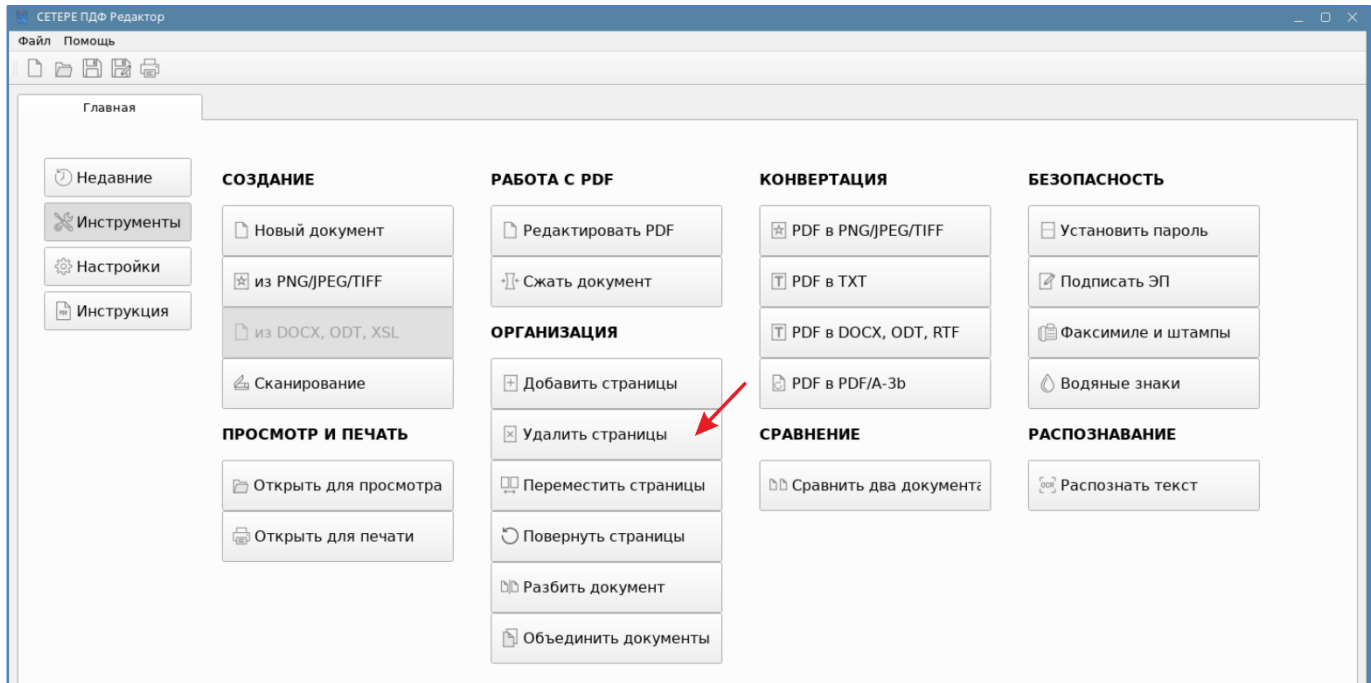


- 6) Нажать «Объединить»;
- 7) Указать имя файла, путь и формат сохранения и нажать "Сохранить".

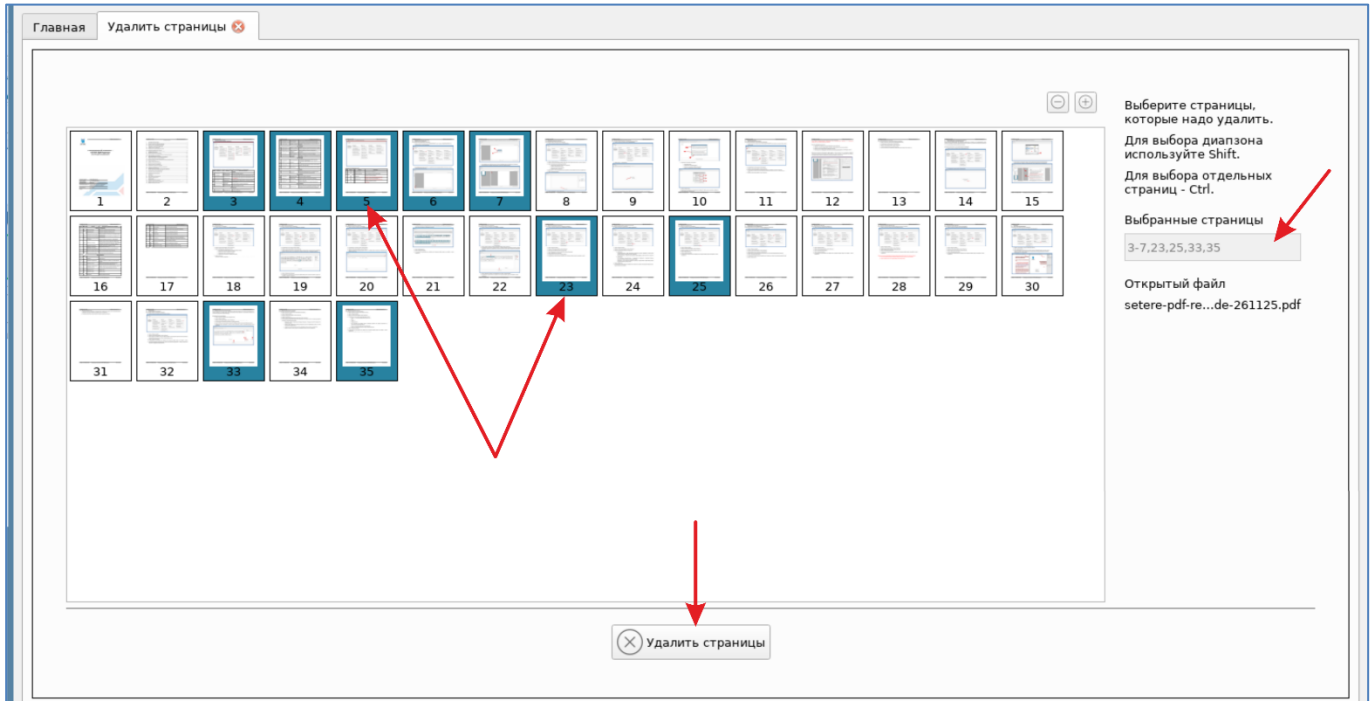
#### 4.4. Удаление страниц из документа

Для удаления страниц из документа необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «Удалить страницы»;



- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;

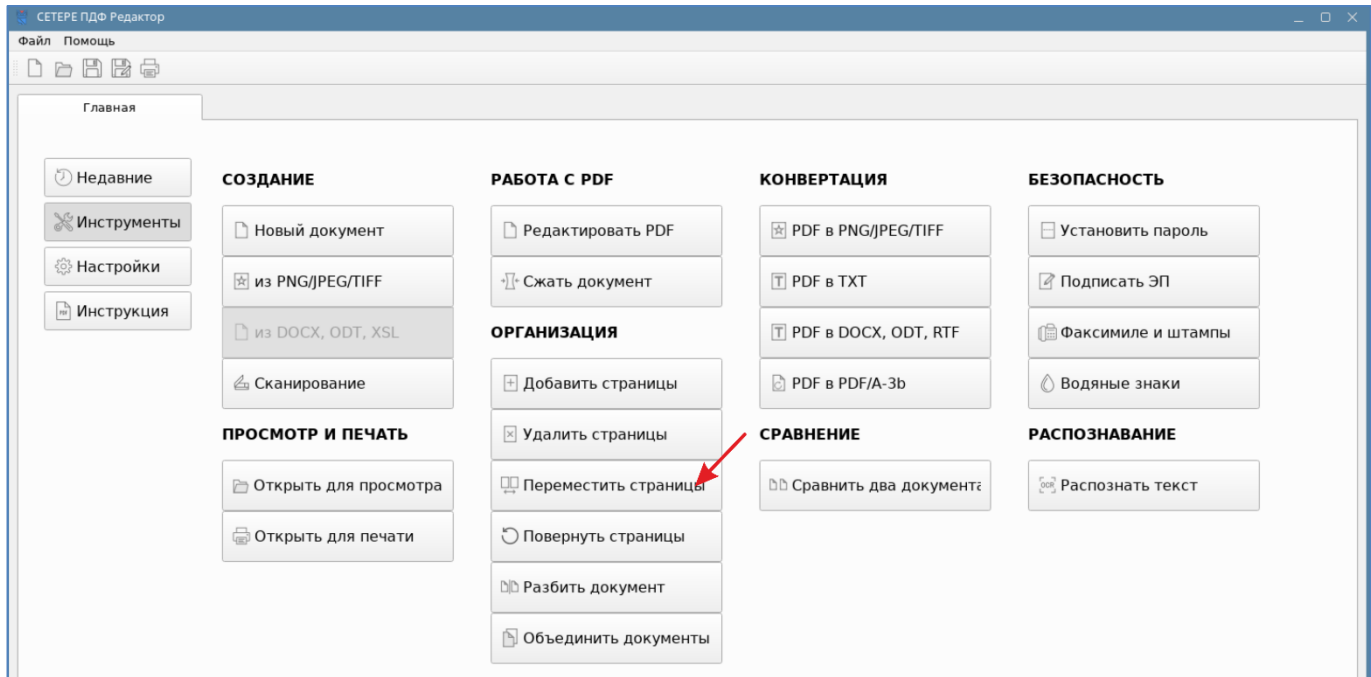


- 4) В открывшемся документе с помощью мыши и с зажатой клавишей Ctrl выбрать страницы, которые необходимо удалить, для добавления сплошного диапазона зажать ЛКМ и выделить необходимые страницы;
- 5) Нажать «Удалить страницы»;
- 6) Указать имя файла, путь и формат сохранения и нажать "Сохранить".

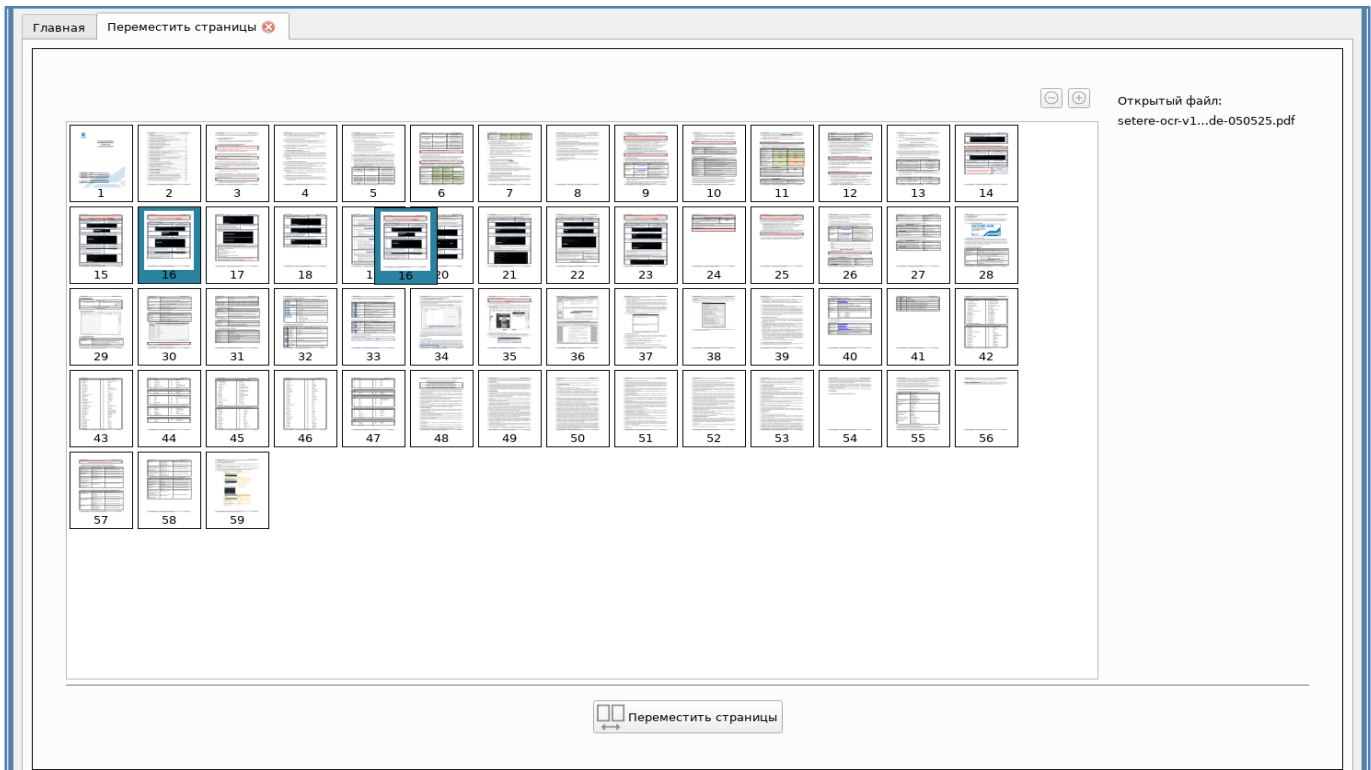
#### 4.5. Перемещение страниц в документе.

Для свободного перемещения страниц в документе необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «ПЕРЕМЕСТИТЬ СТРАНИЦЫ»;



- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;

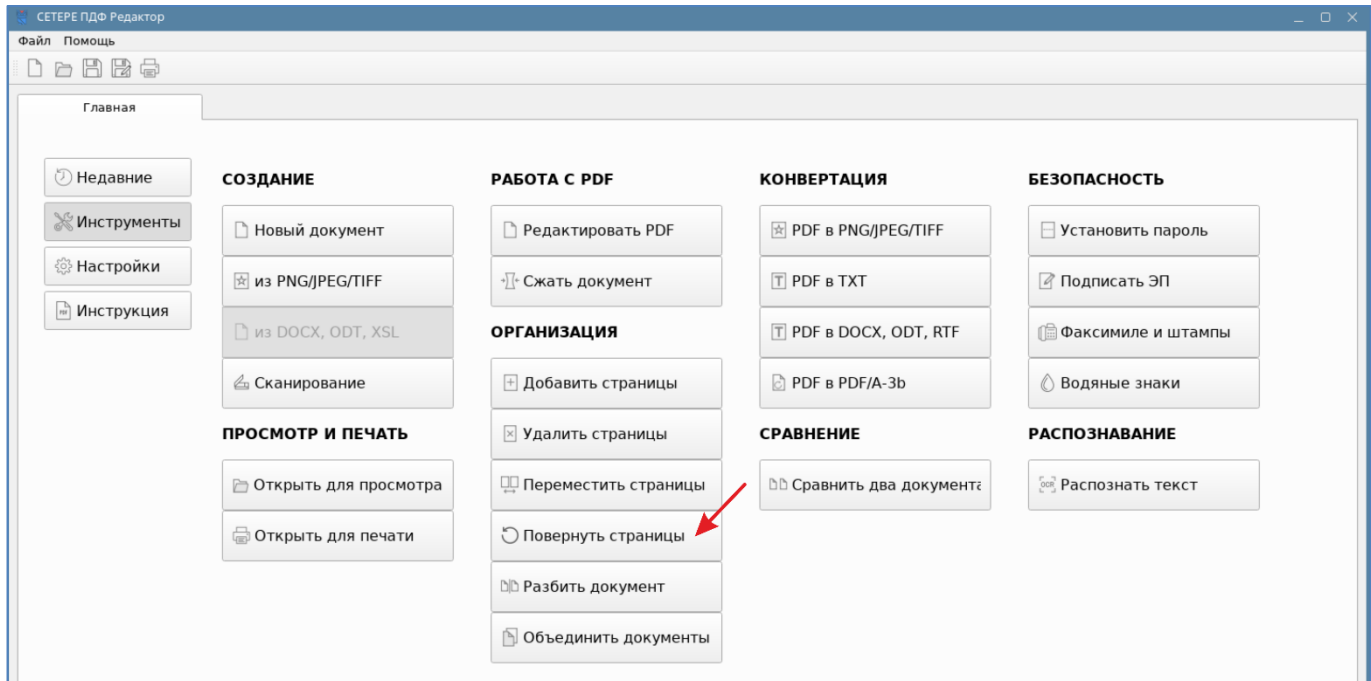


- 4) Выбрать страницу ЛКМ и переместить;
- 5) При необходимости повторить действие с другими страницами;
- 6) Нажать «Переместить страницы»;
- 7) В открывшемся окне нажать «Сохранить файл»;
- 8) Указать имя файла, путь и формат сохранения и нажать "Сохранить".

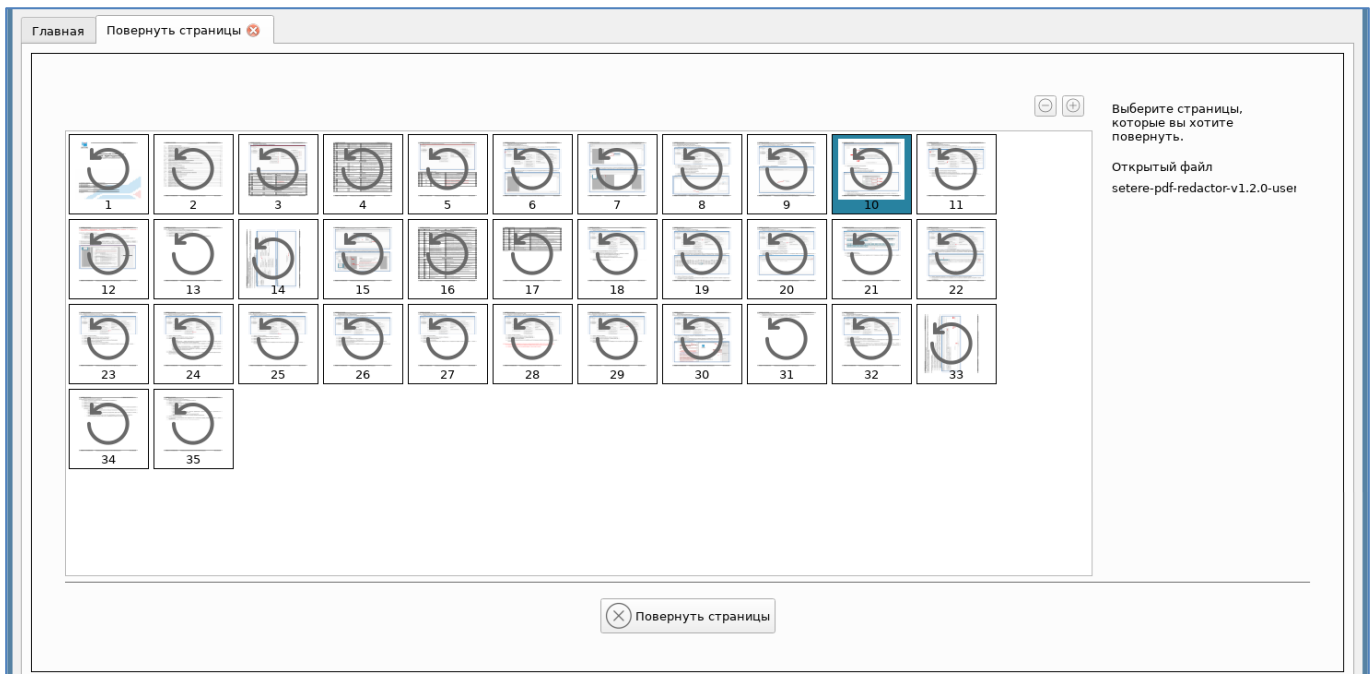
#### 4.6. Поворот страниц документа

Для поворота страниц документа необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «Повернуть страницы»;



- 2) Выбрать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;
- 4) Поворот выбранной страницы на 90 градусов против часовой стрелки осуществляется посредством двойного нажатия ЛКМ , при необходимости повернуть страницу еще – повторить действие;

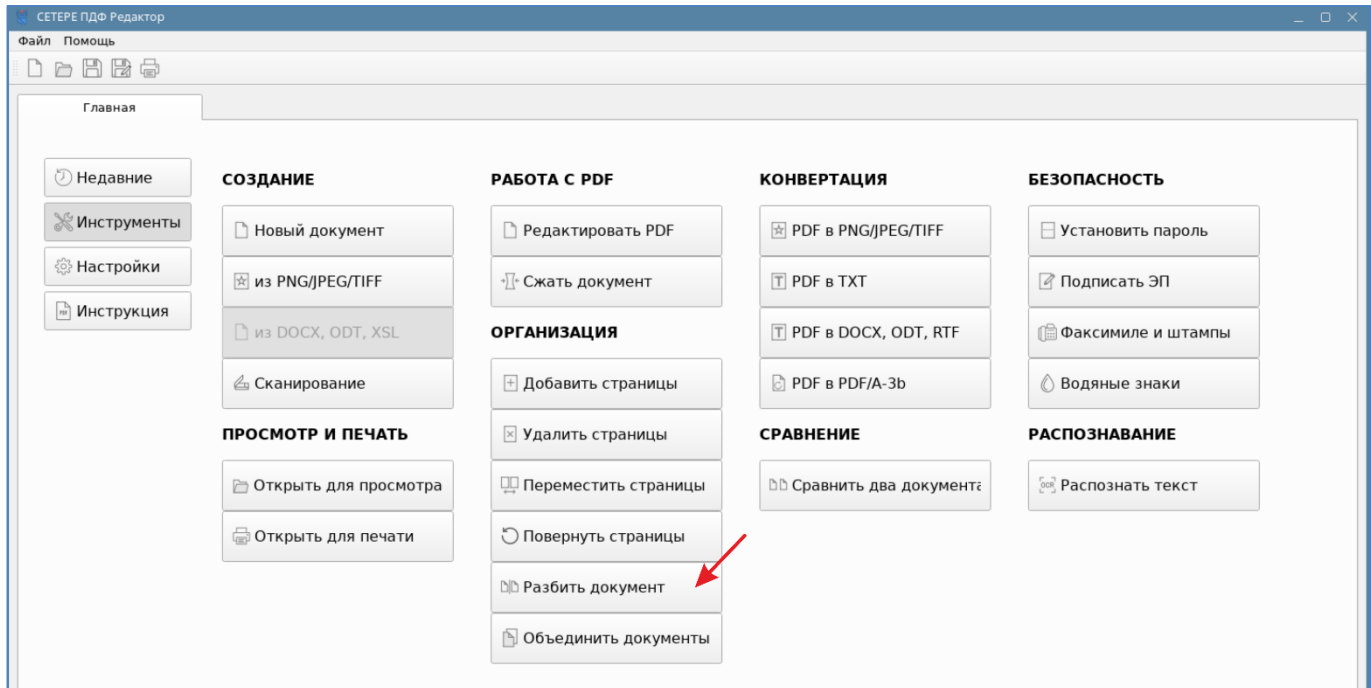


- 5) Нажать «Повернуть страницы»;
- 6) Указать имя файла, путь и формат сохранения и нажать "Сохранить".

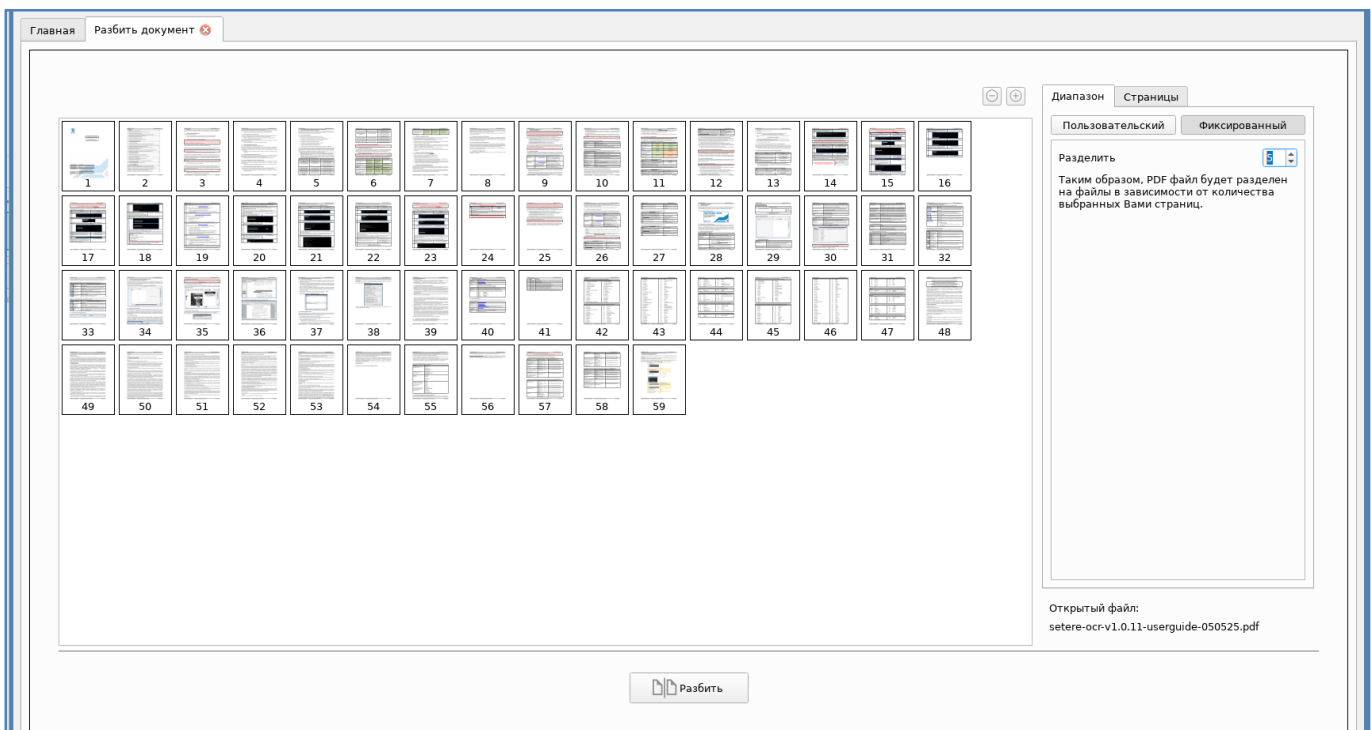
#### 4.7. Разбиение документа на страницы.

Для разделения документа необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «Разбить документ»;

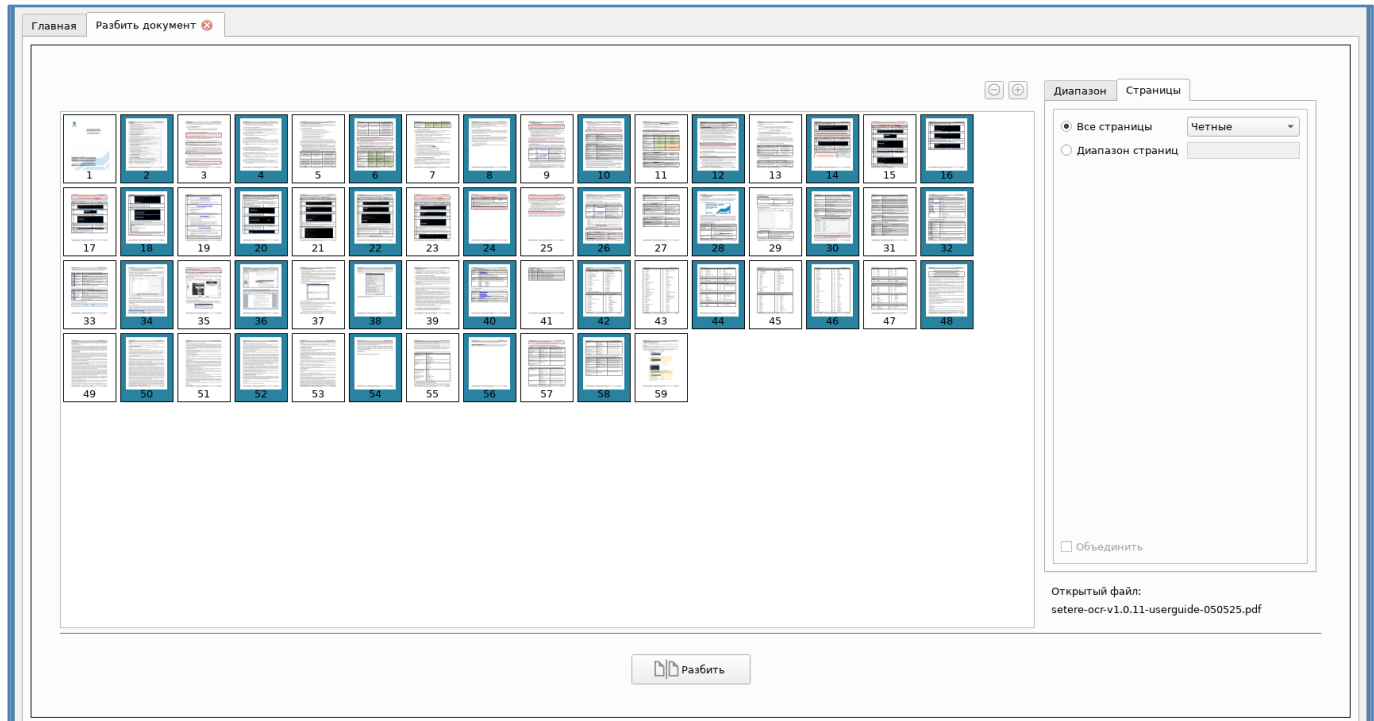


- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;
- 4) Выбрать параметры разбиения из вариантов:
  - **Диапазон:**
    - Пользовательский – задать произвольные диапазоны страниц, каждый из которых будет соответствовать содержимому нового документа;
    - Фиксированный – в данном случае документ будет разделен в зависимости от заданного Пользователем количества страниц в каждом из новых документов.



- **Страницы:**

- Все страницы, четные/нечетные – в зависимости от выбранного параметра страницы документа будут сохранены в отдельные PDF файлы;
- Диапазон – будут сохранены выбранные страницы, в отдельный PDF файл. Выбор страниц осуществляется с помощью мыши.

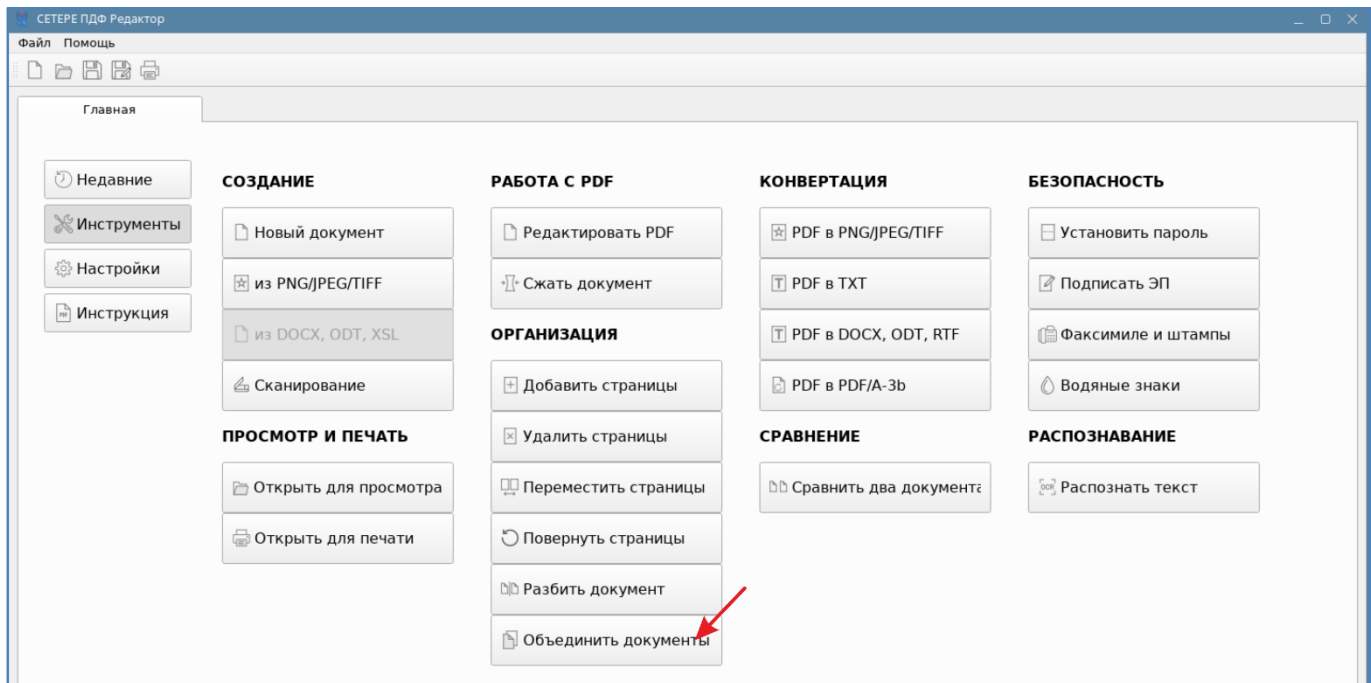


- 5) Нажать «Разбить»;
- 6) В диалоговом окне сохранения выбрать или создать каталог (рекомендуется) для сохранения результата разбиения.

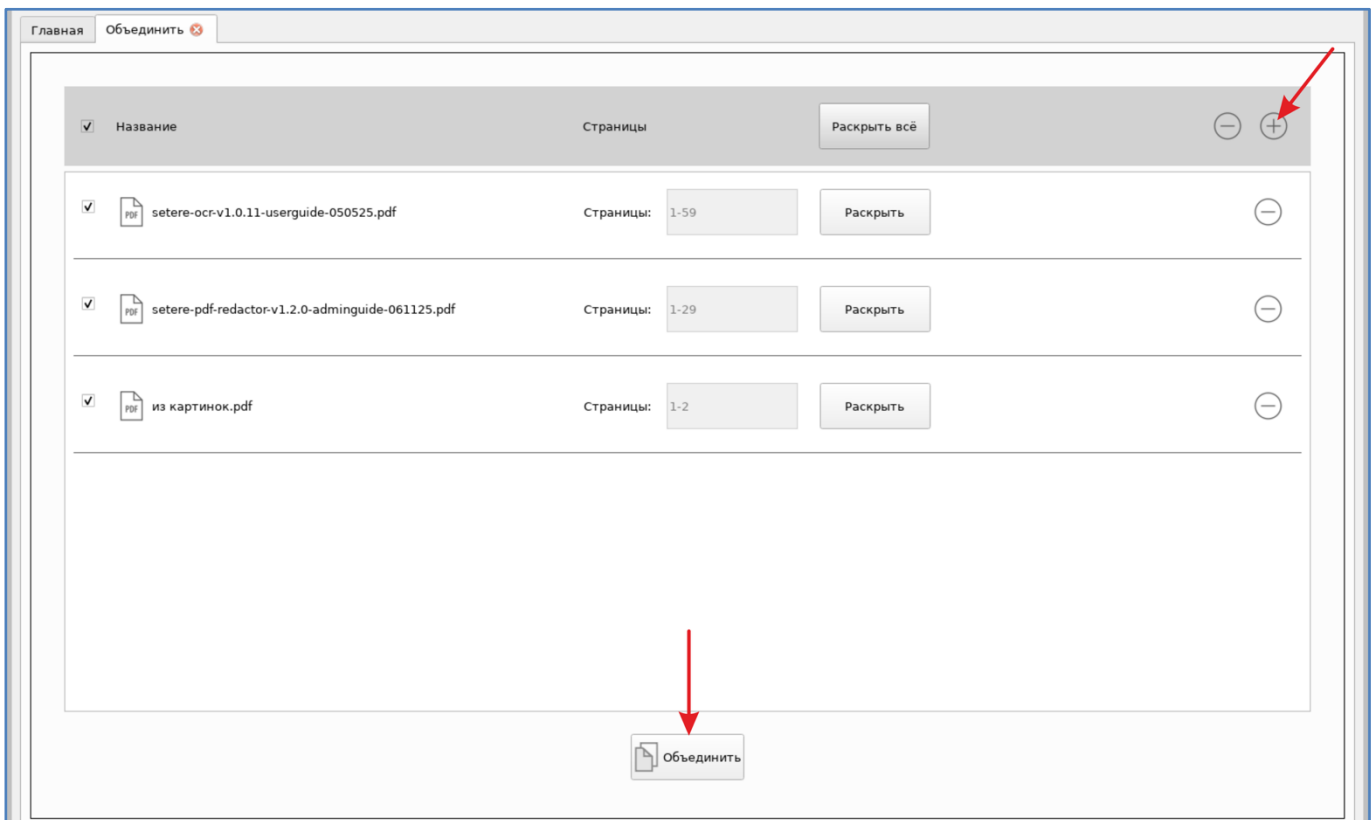
#### 4.8. Объединение документов.

Для объединения документов необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «Объединить документы»;



- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;



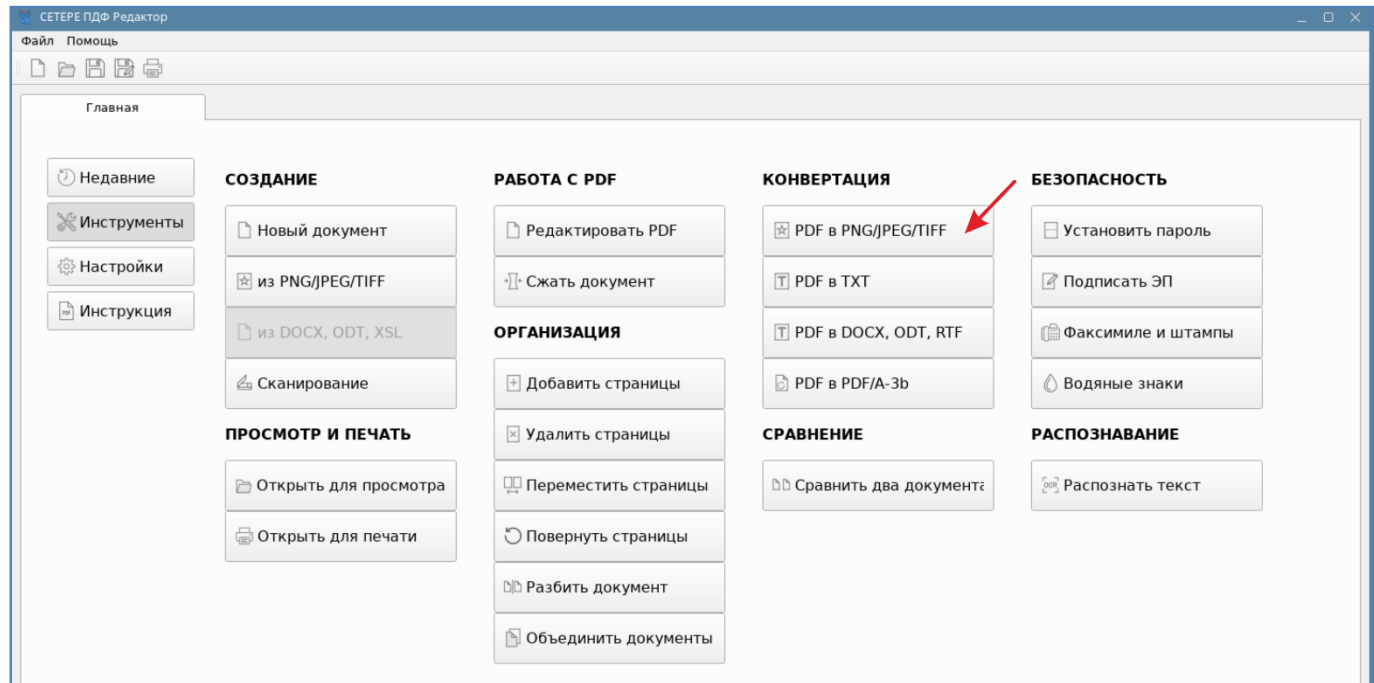
- 4) Добавить второй и последующие файлы нажав «+»;
- 5) Нажать «Объединить»;
- 6) Нажать «Сохранить файл»;
- 7) Указать имя файла, путь и формат сохранения и нажать "Сохранить".

## 5. КОНВЕРТАЦИЯ ИЗ ФОРМАТА PDF В ДРУГИЕ ФОРМАТЫ.

### 5.1. Конвертация из PDF в PNG/JPEG/TIFF

Для конвертирования PDF документа в формат изображений необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «PDF в PNG/JPEG/TIFF»;



- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;
- 4) Выбрать формат для сохранения - PNG/JPEG/TIFF;

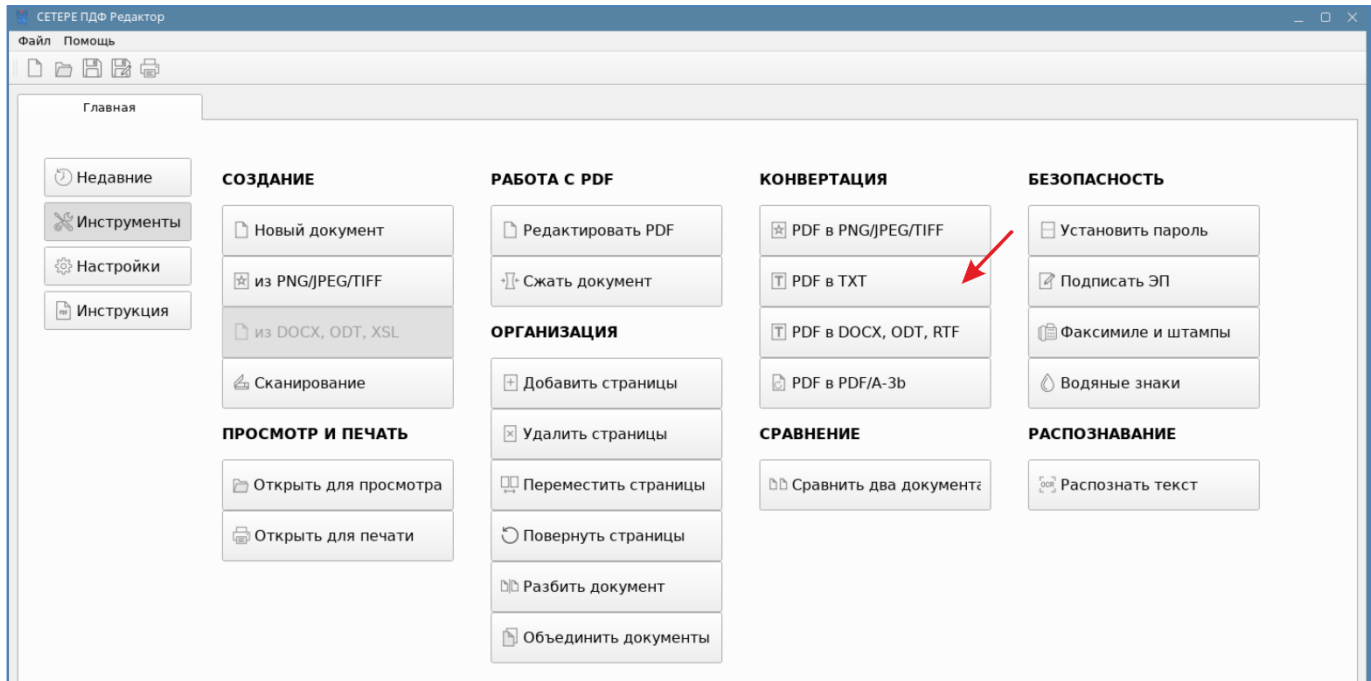


- 5) Выбрать вид счетчика для файлов (в зависимости от количества конвертируемых страниц);
- 6) Нажать «Конвертировать файл»;
- 7) В диалоговом окне сохранения выбрать или создать каталог (рекомендуется) для сохранения результата конвертирования файла;
- 8) Нажать «Сохранить».

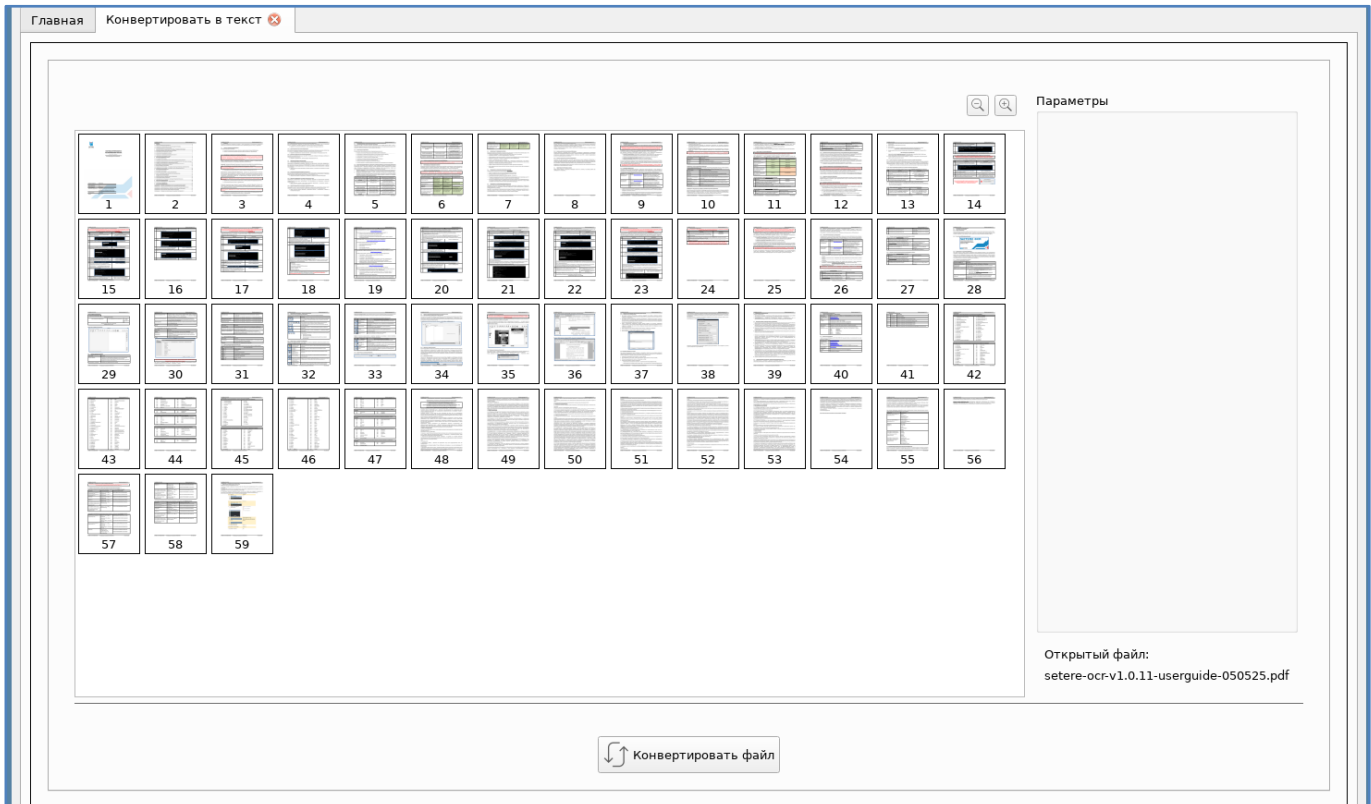
## 5.2. Конвертация из PDF в TXT

Для конвертирования PDF документа в формат TXT:

- Нажать на кнопку главного меню «PDF в TXT»;



- Нажать «Открыть файл»;
- Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;

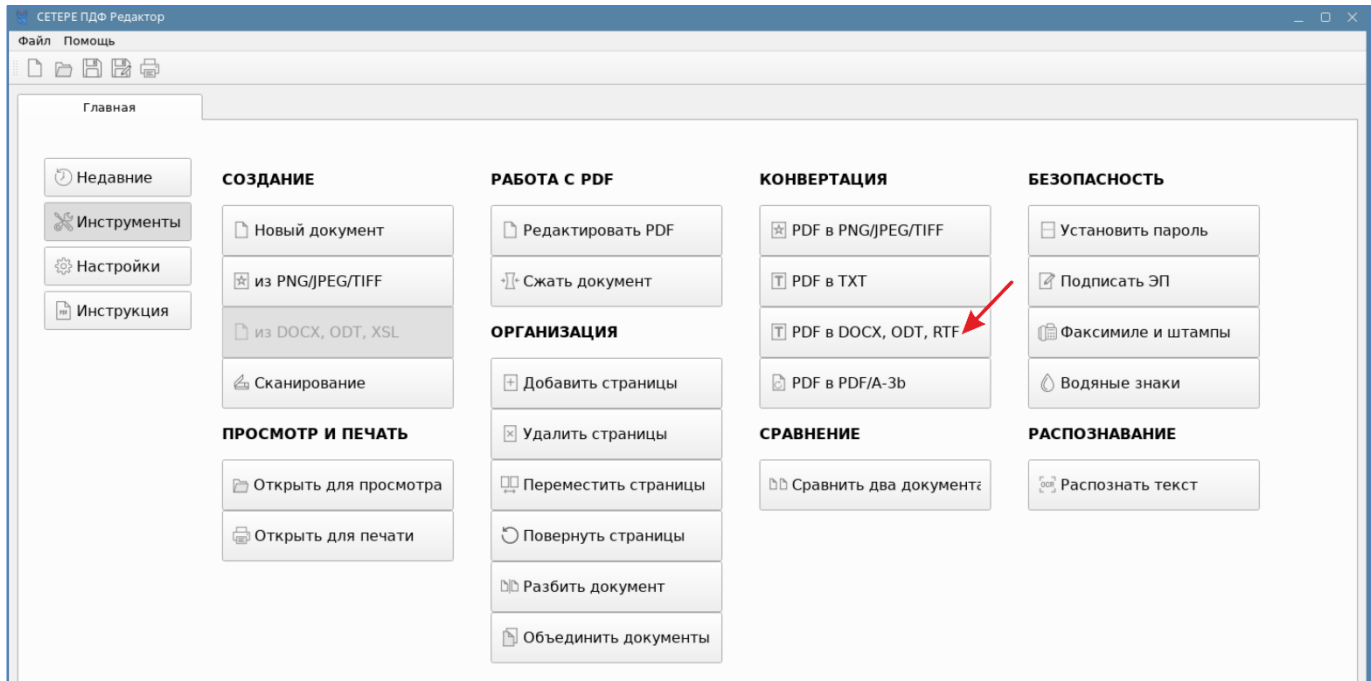


- Нажать «Конвертировать файл»;
- Нажать «Сохранить файл»;
- Указать имя файла, путь и нажать "Сохранить".

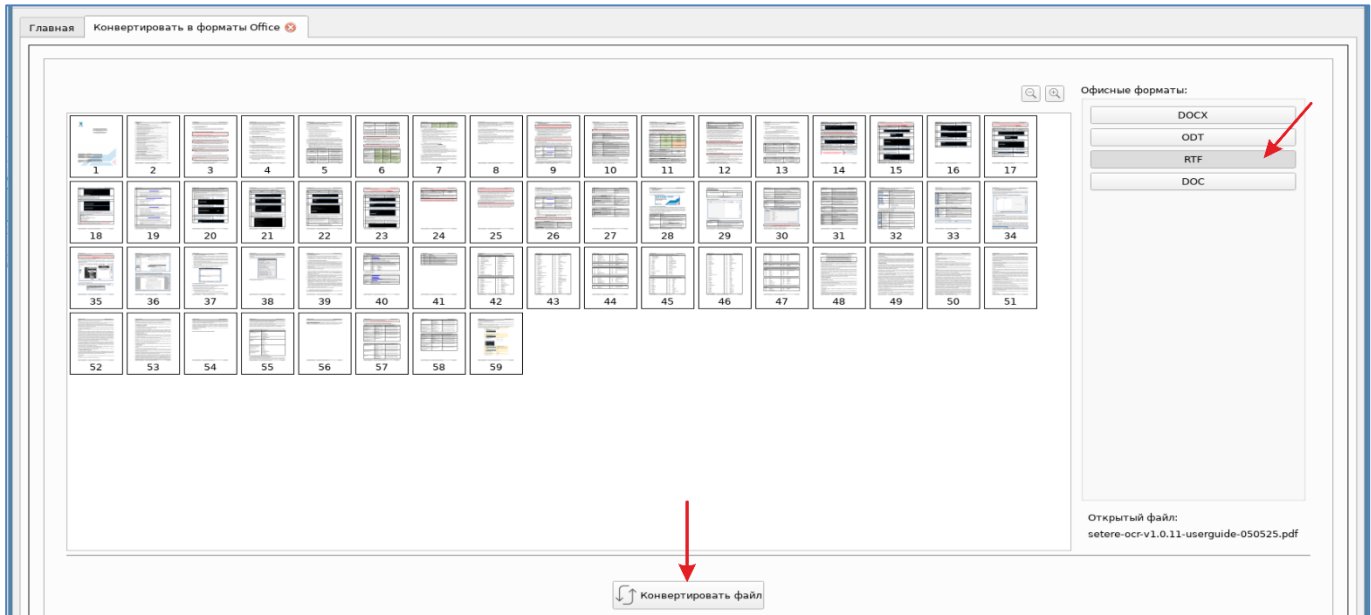
### 5.3. Конвертация PDF в DOCX, ODT и RTF

Для конвертации PDF документов в форматы DOCX, ODT или RTF необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «PDF в DOCX, ODT, RTF»;



- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;
- 4) Выбрать формат для сохранения - DOCX, ODT, RTF;



- 5) Нажать «Конвертировать файл»;
- 6) Указать имя файла, путь и нажать "Сохранить".

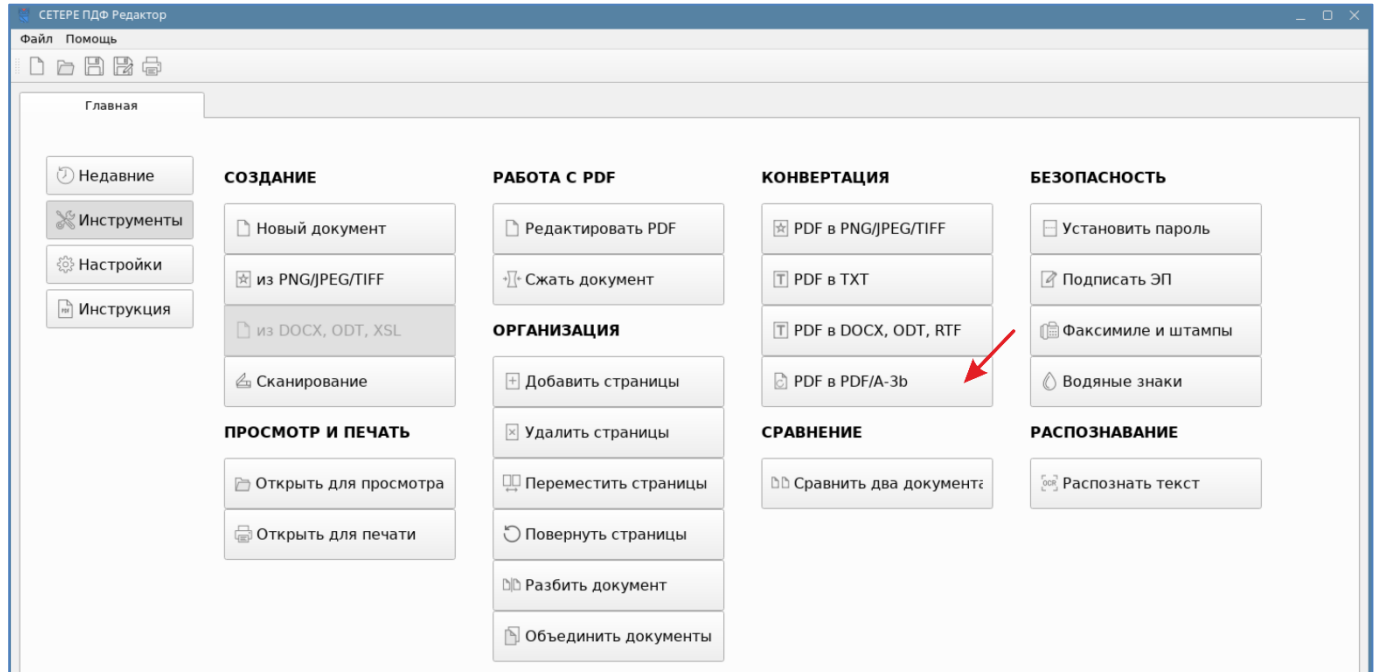
**Внимание!** В случае необходимости открытия файлов форматов DOCX, ODT и RTF в WORD, P7 и МойОфис необходимо выполнить пересохранение файлов в формат «Word 2007 (docx)»:

- 1) После конвертации документа в формат DOCX, ODT и RTF открыть его в Libre office;
- 2) Нажать «Сохранить как» и выбрать формат «Word 2007 (docx)»

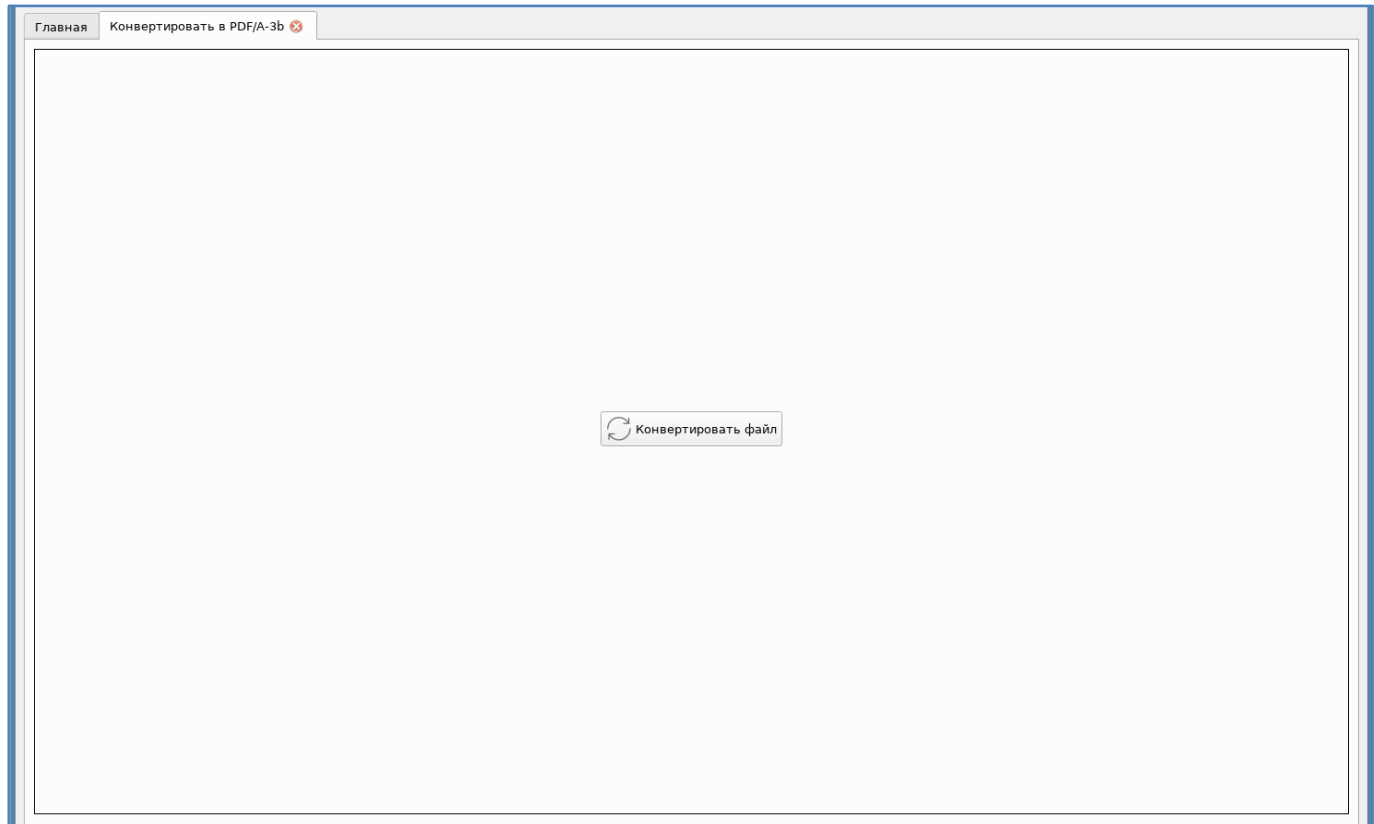
#### 5.4. Конвертация PDF в PDF/A-3b

Для конвертации PDF документов в PDF/A-3b необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «PDF в PDF/A-3b»;



- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;



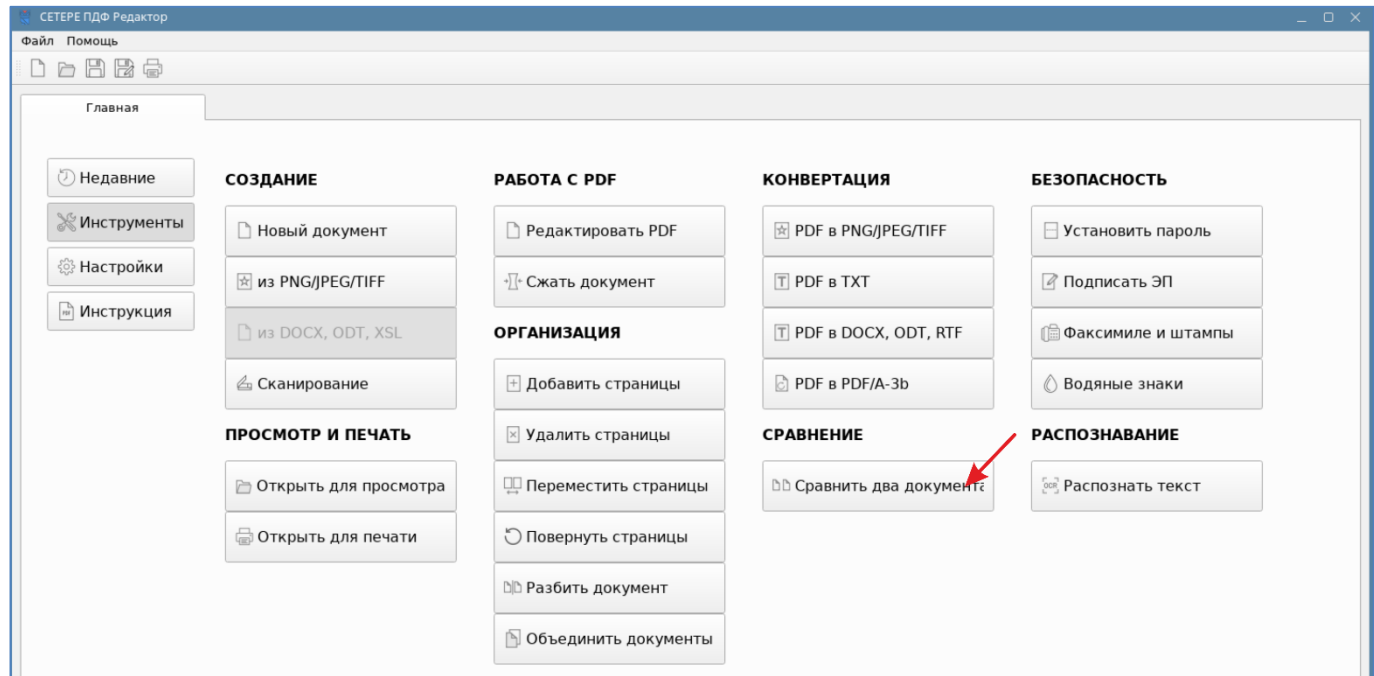
- 4) Нажать «Конвертировать файл»;
- 5) Указать имя файла, путь и нажать "Сохранить".

## 6. СРАВНЕНИЕ

### 6.1. Запуск сравнения документов

Для сравнения двух PDF документов необходимо:

- Нажать на кнопку главного меню «Сравнить два документа»;

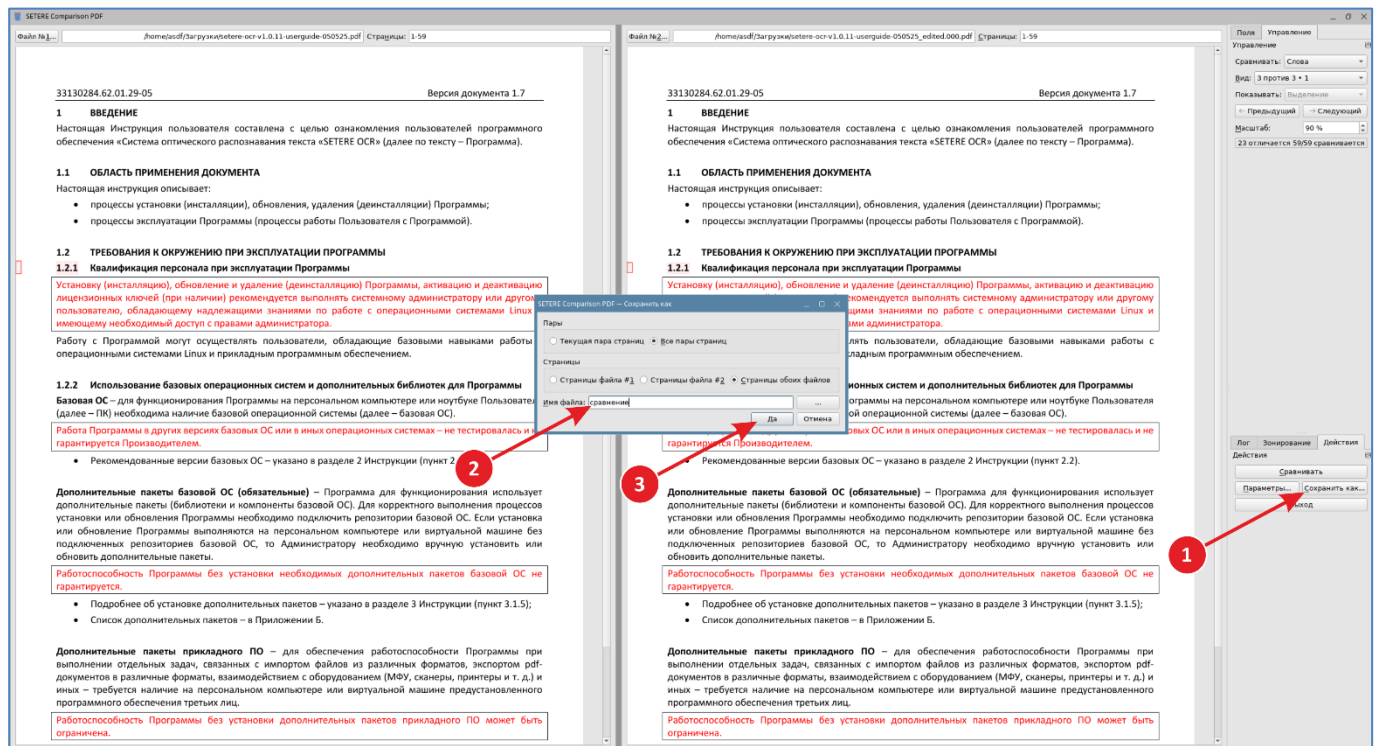


- добавить 2 PDF файла, которые необходимо сравнить;
- Нажать «Сравнивать»;
- При необходимости переключения на другие страницы необходимо ввести номер нужной страницы и снова нажать «Сравнивать» или переключаться между страницами нажимая «Предыдущий» и «Следующий»;

The screenshot shows the SETERE Comparison tool interface. It displays two document windows side-by-side. The top window is labeled 'File №1...' and the bottom window is labeled 'File №2...'. Both windows show the same document content, which is a user guide for the SETERE OCR program. The right side of the interface features a toolbar with various buttons, including a red-highlighted 'Сравнить' (Compare) button. A red arrow points from the text above to this button.

## 6.2. Управление сравнением

- 1) Документы можно сравнивать по внешнему виду, символам или словам. Соответствующий режим выбирается в панели управления в правой части окна сравнения;
- 2) В закладке «Действия» можно выбирать параметры выделения различий.
- 3) Для сохранения результатов сравнения необходимо нажать кнопку «Сохранить как»
- 4) Задать имя файла
- 5) Нажать «Да». Файл будет сохранен по умолчанию в домашнюю папку пользователя
- 6) При необходимости сохранения файла в другую папку, нажать «...» справа от окна имени файла, указать имя файла, путь и нажать "Сохранить"

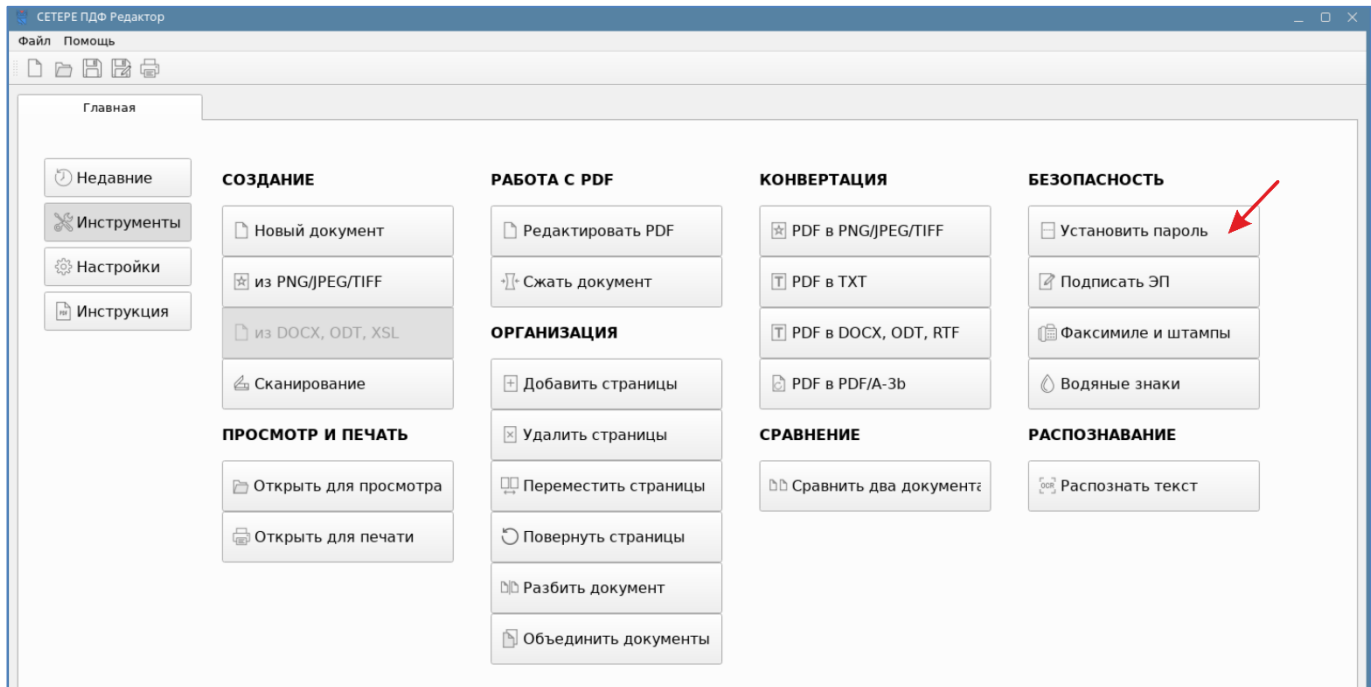


## 7. БЕЗОПАСНОСТЬ.

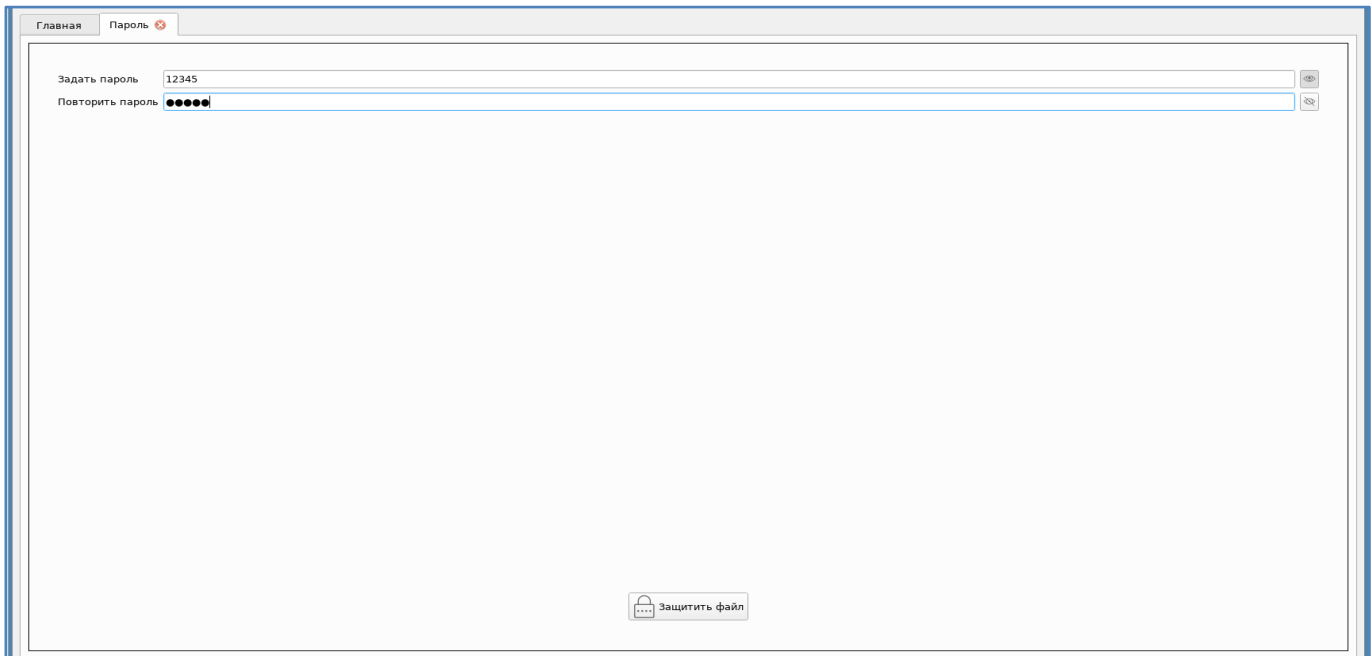
### 7.1. Установка пароля на документ.

Для установки пароля на документ необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «Установить пароль»;



- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;



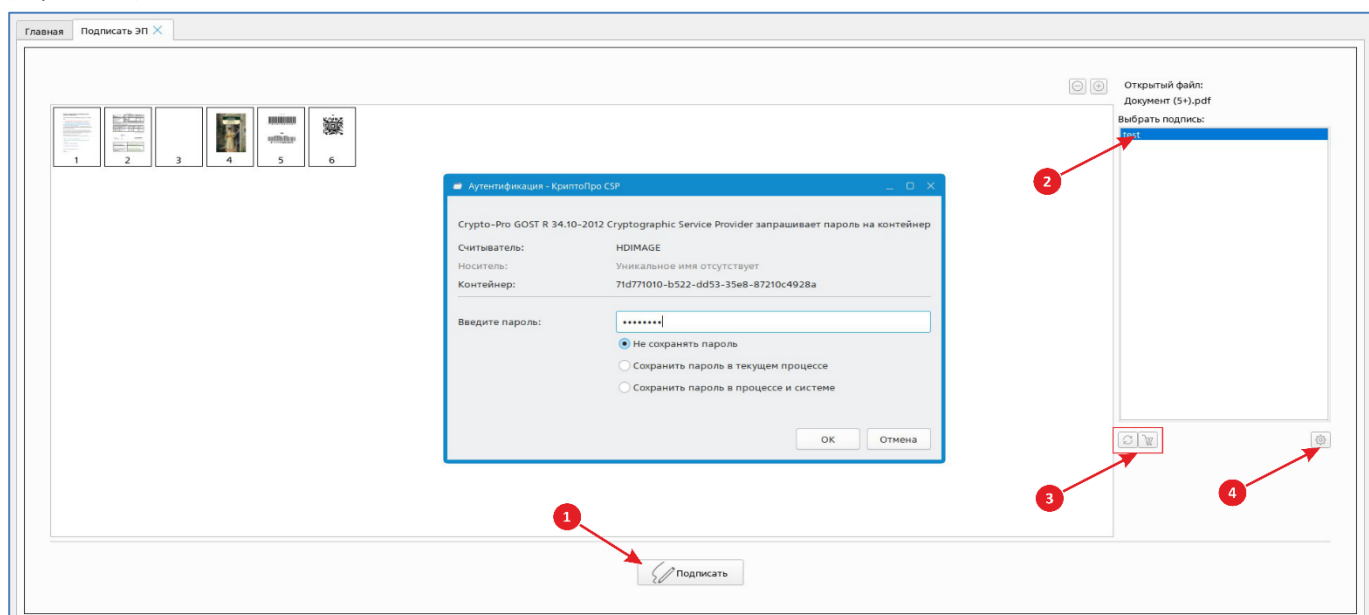
- 4) Задать пароль и повторить пароль (при необходимости просмотра указанного пароля в полях ввода нажать на «Показать/Спрятать пароль» в правом углу полей ввода)
- 5) Выбрать «Зашieldить файл»;
- 6) Нажать «Сохранить файл»;
- 7) Указать имя файла, путь и нажать "Сохранить";
- 8) При открытии файла необходимо ввести верный пароль. Файлы, защищенные паролем, доступны для открытия в программе только в режиме просмотра.

## 7.2. Добавление электронной подписи (ЭП)

В СЕТЕРЕ ПДФ Редактор присутствует возможность подписания документа ЭП. Кнопка, отвечающая за эту опцию, находится в главном меню. Для использования данной функции на устройстве должна быть установлена программа «КриптоПРО ЭЦП».

Для добавления ЭП необходимо:

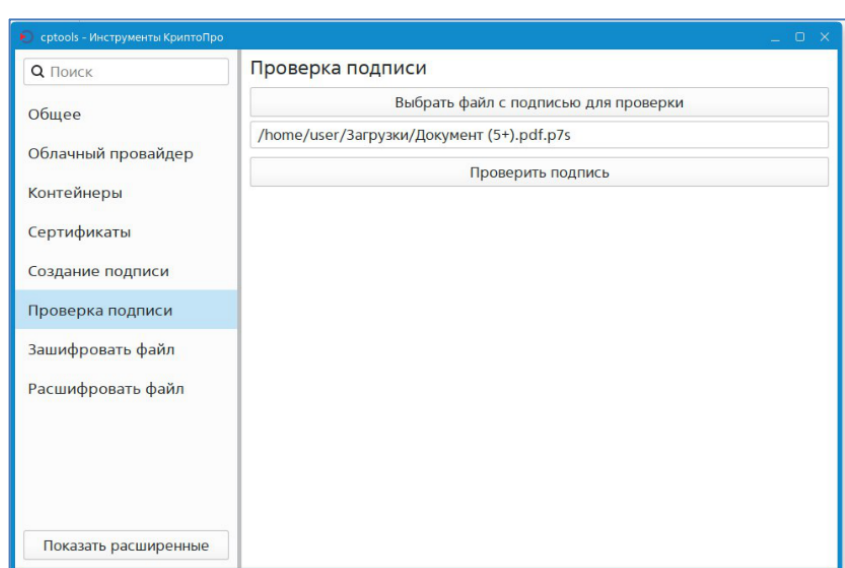
- 1) Нажать на кнопку главного меню «Подписать ЭП»;
- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;
- 4) Кнопка «Подписать» (стрелка 1) подписывает документ выбранной ЭП (стрелка 2);
- 5) Список доступных ЭП можно обновлять и очищать (стрелка 3);
- 6) Для того чтобы в списке появились новые ЭП необходимо нажать на кнопку «обновить список»;
- 7) Информацию об имеющихся в списке ЭП можно посмотреть, нажав на соответствующую кнопку (стрелка 4).



- 8) При выполнении подписи исходного файла формируется отдельный файл с расширением \*.p7s. Исходный файл остается неизмененным. Файл формата \*.p7s содержит электронную подпись исходного файла.

Файл \*.p7s содержит:

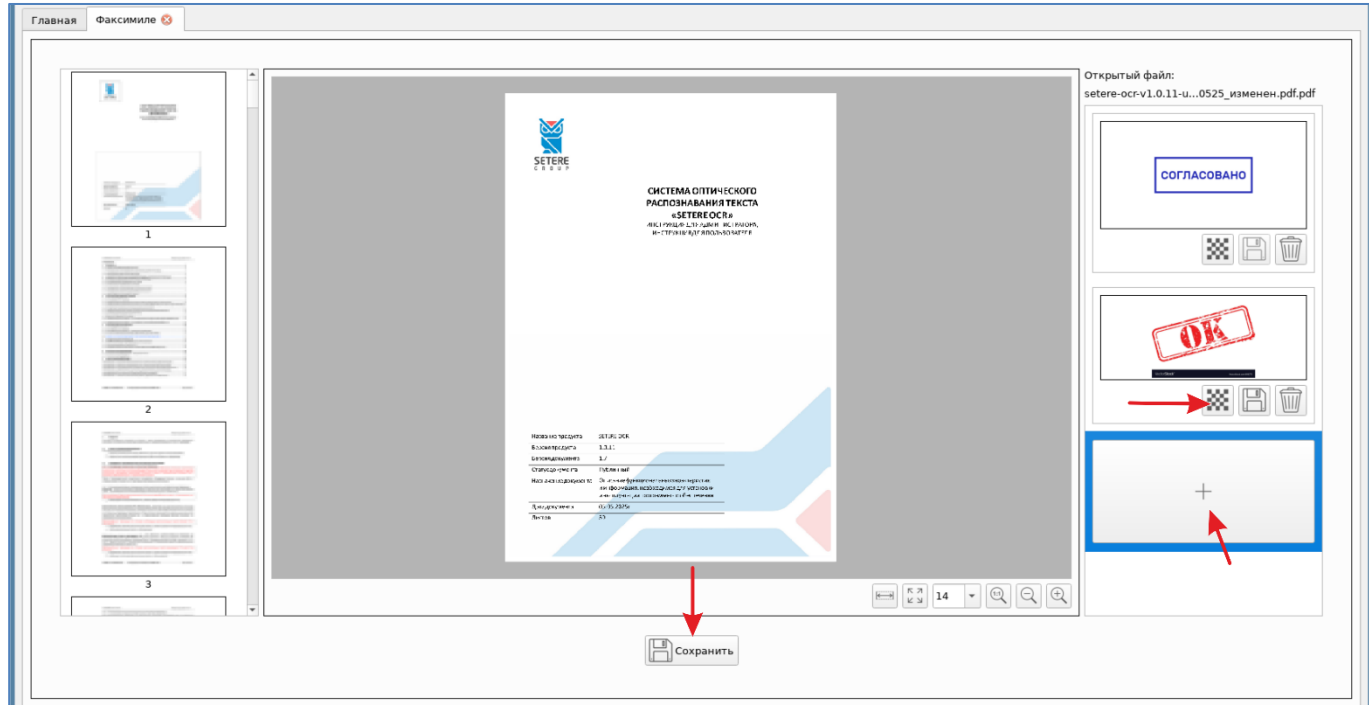
- Хэш-значение исходного файла: Информация о результате хэширования содержимого файла;
- Электронную подпись: Сама цифровая подпись, сформированная закрытым ключом автора подписи;
- Сертификат открытого ключа подписанта: Сертификат, подтверждающий личность подписавшего лица и содержащий публичный ключ, необходимый для проверки подписи;
- Метаданные.



### 7.3. Добавление факсимиле и штампов

Для добавления факсимиле необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «Факсимиле и штампы»;
- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;
- 4) Нажать на Кнопку «+»;
- 5) Выбрать необходимый файл формата PNG, JPG и нажать «Открыть»;

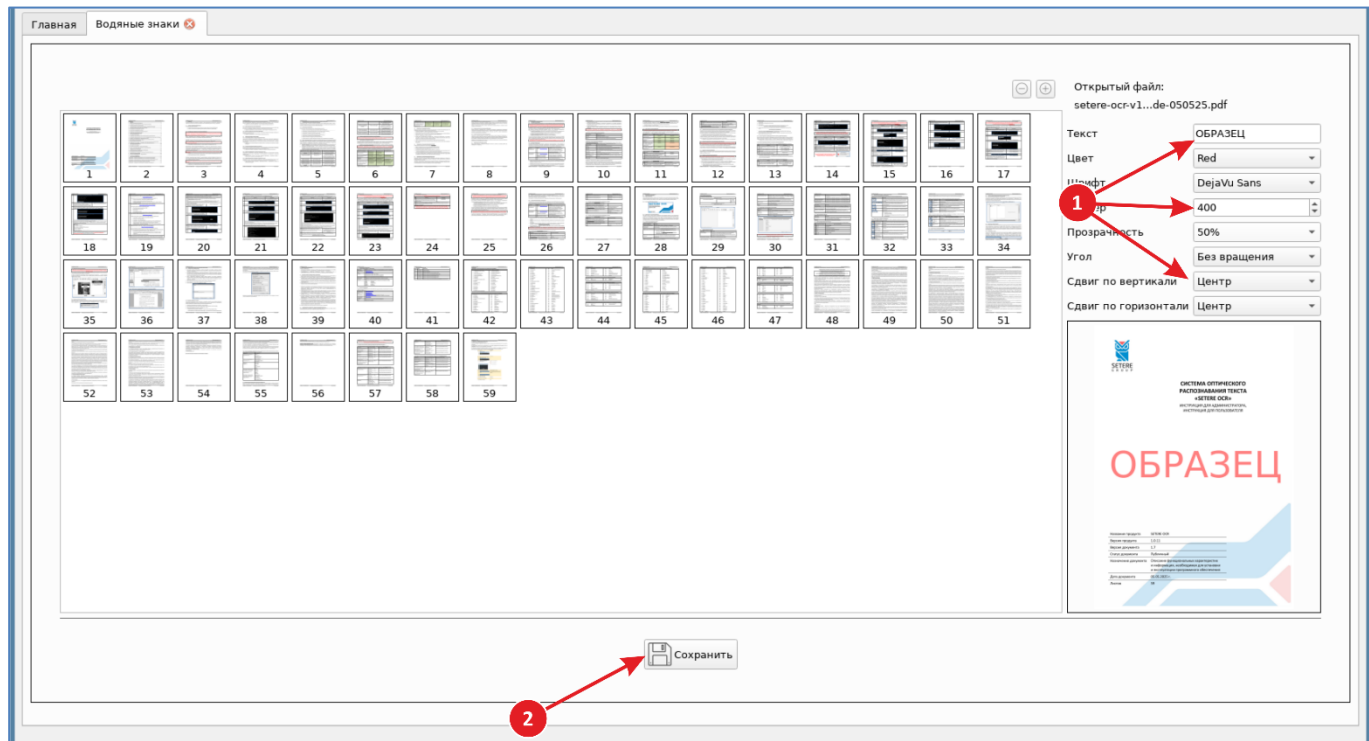


- 6) После добавления факсимиле или штампа перетащить его в нужное место на странице документа с помощью зажатой ЛКМ;
- 7) Действия со штампом:
  - Изменить размер с сохранением пропорций можно с помощью зажатой клавиши Alt и колесика мыши;
  - Сделать фон добавленного штампа прозрачным. Для этого необходимо нажать на иконку «Установить прозрачность»;
  - Сохранить в списке штампов. Для этого необходимо нажать на иконку «Сохранить»;
  - Удалить штамп из списка. Для этого необходимо нажать на иконку «Удалить».
- 8) Указать имя файла, путь и нажать "Сохранить".

#### 7.4. Добавление водяных знаков

Для добавления водяного знака необходимо:

- 1) Нажать на кнопку главного меню «Водяные знаки»;
- 2) Нажать «Открыть файл»;
- 3) Выбрать необходимый файл и нажать «Открыть»;
- 4) В открывшемся окне задать параметры водяного знака:
  - Текст – из него будет сформирован водяной знак;
  - Цвет;
  - Шрифт;
  - Размер шрифта;
  - Прозрачность;
  - Угол наклона (при выборе данного параметра водяной знак будет расположен по умолчанию в центре документа);
  - Сдвиг по вертикали (верх, центр, низ документа);
  - Сдвиг по горизонтали (слева, по центру, справа документа).



- 5) Нажать «Сохранить файл»;
- 6) Указать имя файла, путь и нажать "Сохранить";
- 7) Водяной знак будет сохранен на всех страницах документа.