



Безопасная платформа SETERE для работы с PDF-документами: Система распознавания текста SETERE OCR и Программный комплекс SETERE PDF Редактор



Почему выбирают SETERE Group?

Группа SETERE (SETERE Group) — это группа российских компаний, занимающихся разработкой и продвижением программного обеспечения для пользователей российских операционных систем на базе Linux. Главный офис расположен в Санкт-Петербурге.

Достоинства и преимущества компании:

- ✓ Разработка собственных продуктов. В компании работают высококлассные разработчики и исследователи ПО для Linux, что, с одной стороны, позволяет SETERE Group самостоятельно разрабатывать и поддерживать лидирующие на рынке технологии, а с другой — сводит к минимуму зависимость от условий, предлагаемых технологическими партнерами.
- ✓ Центр технической поддержки пользователей.
- ✓ Собственная партнерская сеть.
- ✓ На рынке с 2015 года. Работаем с российскими операционными системами и выполняем проекты по импортозамещению в ИТ.
- ✓ Продукты SETERE уже выбрали органы государственной власти, образовательные и коммерческие структуры, госкорпорации и госкомпании, в том числе такие как ПАО Россети «Ленэнерго», АО «Интер РАО - Электрогенерация», ПАО «Газпром», ПАО «Газпром Нефть», Госкорпорация «Росатом», Министерство спорта Российской Федерации и др.

Целевая аудитория

1

Органы исполнительной государственной власти, бюджетные учреждения, госкомпании и госкорпорации, переходящие на российские ОС

2

Частные компании с объемным документооборотом и высокими требованиями к информационной безопасности: страховые, финансовые, юридические, логистические, нефтегазовые, энергетические, медицинские и другие

Преимущества платформы SETERE



SETERE Group разрабатывает собственную **программную платформу** для создания многофункциональных приложений, предназначенных для работы пользователей с PDF-документами, сканами, фотографиями и другими материалами, которые сложно или невозможно отредактировать стандартными пакетами офисного ПО.



Широкие возможности в базовых версиях продуктов SETERE позволяют пользователям распознавать, редактировать, конвертировать, подписывать, сравнивать разные версии и производить другие необходимые операции с содержимым таких документов.



Нативная разработка - с самого начала мы ведем разработку нашего ПО исключительно для **российских операционных систем** на базе Linux и не используем эмуляторов ОС Windows.



Максимальная безопасность - наши приложения изначально проектируются для работы в закрытом контуре, поэтому легко проходят согласование служб информационной безопасности крупных заказчиков, включая КИИ.

Десктопные продукты на платформе SETERE



2025

2026

SETERE OCR

Запись в реестре российского
ПО №12153

Система оптического распознавания текста. Перевод сканированных и других документов без текстового слоя в редактируемые форматы и PDF с возможностью поиска

Предназначены для работы на ОС Linux

СЕТЕРЕ ПДФ Редактор

Запись в реестре российского
ПО №26389

Редактирование, конвертация, защита, организация, оптимизация и другие операции с PDF-документами

СЕТЕРЕ Архиватор

В разработке

Сжатие и защита документов и изображений

СЕТЕРЕ Блокнот

В разработке

Организация информации (заметки, файлы, скриншоты)

СЕТЕРЕ ФОТО Редактор

В разработке

Редактирование и обработка растровых и векторных изображений

SETERE OCR Engine

В разработке

Собственный движок системы оптического распознавания текста

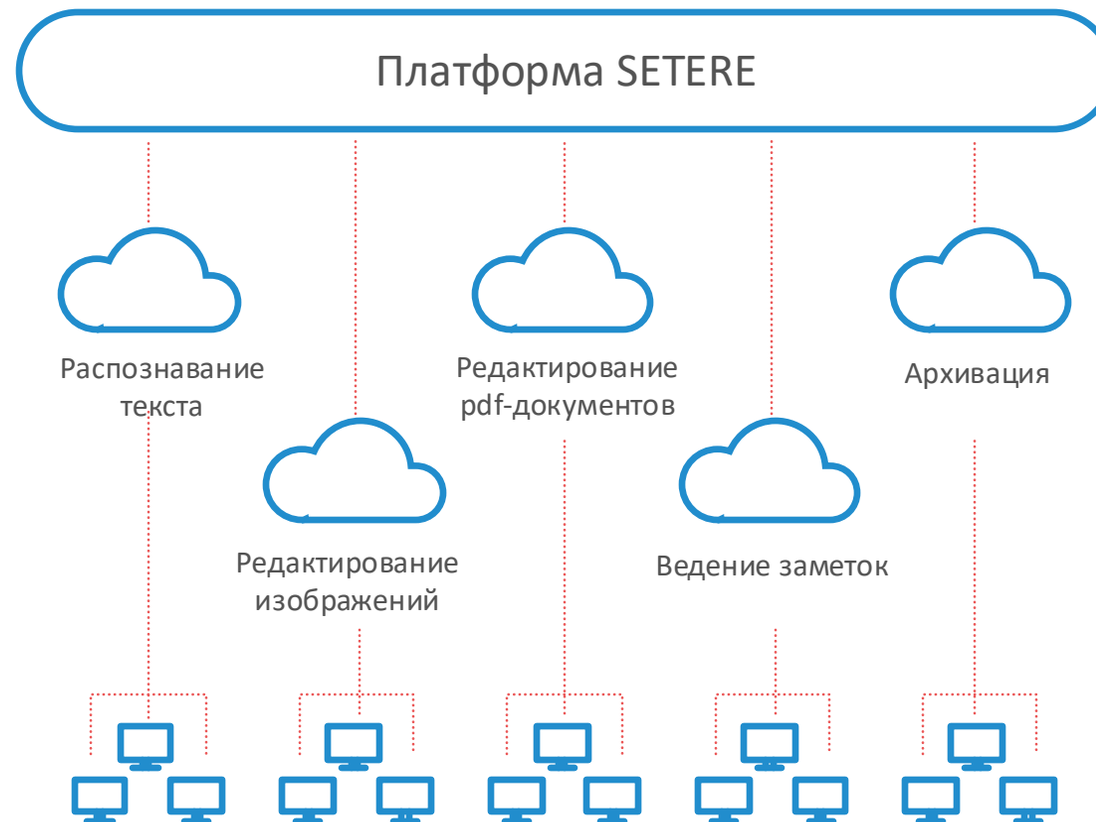
Клиент-серверное решение SETERE

Что делать тем, у кого Windows надолго?

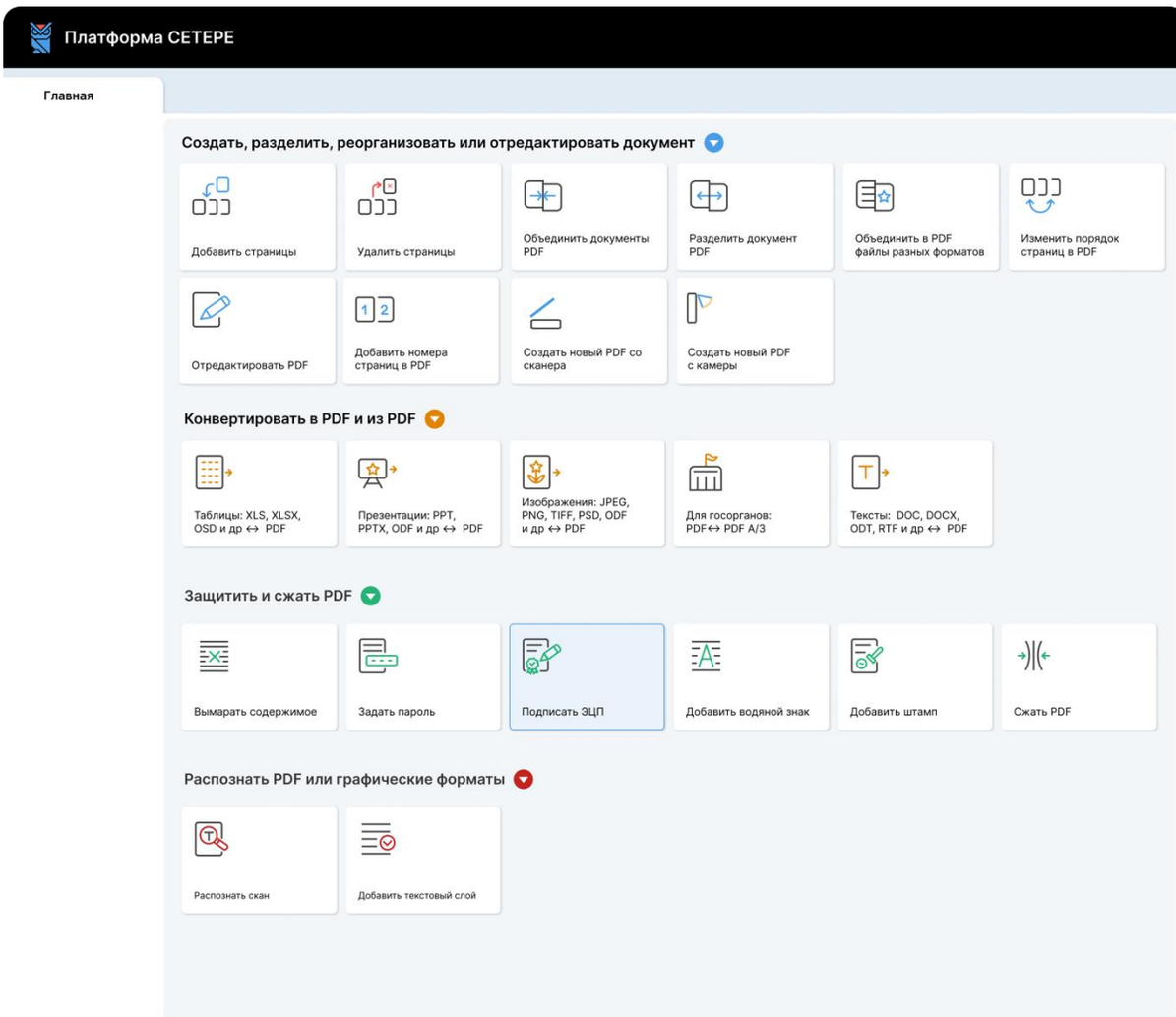
Ситуация на рынке требует предложения ПО для компаний, у которых процесс полного перехода на отечественное ПО еще не завершен и требует более длительного переходного периода.

- ✓ Разные темпы импортозамещения
- ✓ Разная глубина внедрения отечественных решений
- ✓ Разные компетенции специалистов

Поэтому мы предлагаем гибкое импортозамещение с использованием клиент-серверного решения во внутреннем контуре организации



Пользовательский прототип. Платформа SETERE

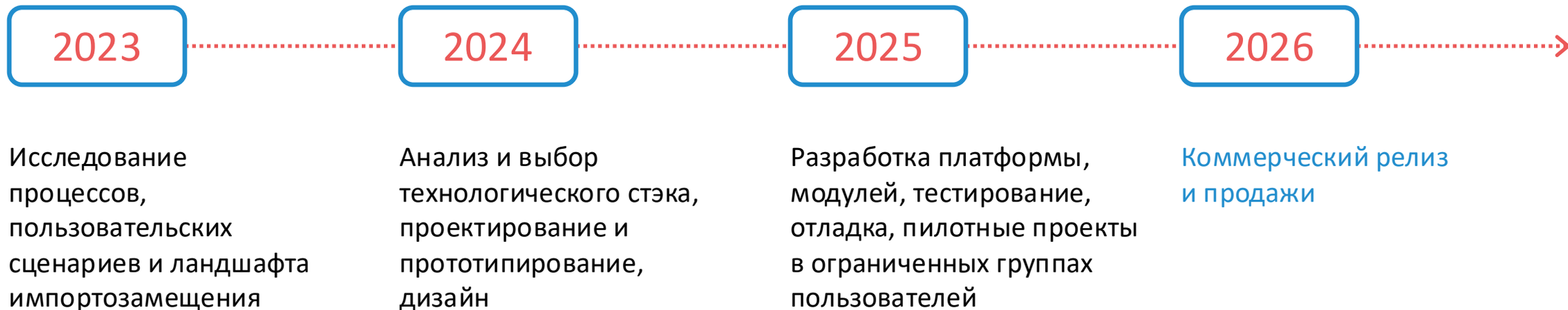


В разработке. Выход коммерческого релиза запланирован на 2026 г.

Мультисервисная платформа SETERE с возможностью клиентского доступа под различными ОС (включая Windows).

- ✓ Наследует принципы безопасности приложений, специально разработанных под отечественные ОС;
- ✓ Дает большую гибкость для компаний на разных этапах процесса импортозамещения;
- ✓ Привычные браузерные инструменты для пользователей (без привязки к ОС).

Разработка платформы SETERE 2023-2026



SETERE: фокус на безопасность



По нашим опросам, до **80%** сотрудников компаний отправляют рабочие PDF-документы на сторонние сервера для:

- ✓ редактирования
- ✓ конвертации
- ✓ систематизации
- ✓ распознавания

Чаще всего это бесплатные онлайн-инструменты или демо-версии зарубежных решений, установленные на домашние устройства пользователей

SETERE OCR и SETERE PDF Редактор

Минимизация риска утечек данных

Все документы обрабатываются строго в контуре организации. Необходимые инструменты модификации документов имеются в ПО, сотруднику нет необходимости искать сторонние инструменты

Защита документов

Встроенные функции контроля несанкционированной модификации версий документов.

- ✓ Электронная подпись
- ✓ Пароль
- ✓ Сравнение версий



Система оптического распознавания текста «SETERE OCR»

Предназначена для оптического распознавания текстов из отсканированных документов, PDF-документов и файлов изображений, включая цифровые фотографии.

Включена в Единый реестр российских программ для ЭВМ и баз данных (запись №12153 от 30.11.2021).



Функциональность SETERE OCR



Просмотр

Открытие и просмотр PDF-документов, фотографий и файлов изображений.



Распознавание

Распознавание текста и таблиц автоматически более чем на 190 мировых языках



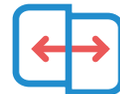
Устранение искажений

Распознавание произвольно расположенных от оси документа текстов и таблиц



Пост-обработка

Сохранение исходной структуры документов, Чтение ссылок и сохранение их при конвертировании



Конвертация

Конвертация и сохранение документов в pdf, а также в odt, docx, txt и другие



Сканирование и печать

Сканирование и печать с помощью сетевых и локальных сканеров, принтеров и МФУ, поддерживаемых совместимыми ОС



Верификация

Выделение ошибок и некорректно распознанных символов



Защита документов

Установка пароля и настройка прав доступа к документу при конвертировании в PDF-формат

Система лицензирования SETERE OCR



Виды лицензий:

- ✓ **Локальная лицензия** (для рабочей станции) — без лимита по количеству распознанных страниц, устанавливается на каждый ПК, при этом недоступно использование одного экземпляра программы другими пользователями.
- ✓ **Конкурентная (сетевая) лицензия** (для рабочей станции или виртуальной машины) — без лимита по количеству распознанных страниц, устанавливается на «сервер контроля лицензий» и далее на любое количество ПК в пределах одной локальной сети.

Срок действия лицензии:

- ✓ **Срочная лицензия** (на 1 или на 3 года) — с включенной подпиской на обновления и технической поддержкой на период действия лицензии.
- ✓ **Бессрочная лицензия** — с включенной подпиской на обновления и технической поддержкой на 1 год или иной период.

Система оптического распознавания текста «SETERE OCR»



33130284.62.01.29-05 Версия документа 1.6

3.1 УСТАНОВКА ПРОГРАММЫ ИЗ АРХИВА С ДИСТРИБУТИВОМ

3.1.1 Установка программы SETERE OCR версии 1.0.11 в случае обновления для версии 1.0.10 или более ранней

Перед обновлением программы SETERE OCR до версии 1.0.11 с более ранней версии, находящейся в коммерческой эксплуатации, рекомендуется сначала провести тестовую процедуру обновления, при необходимости – запросить в технической поддержке Производителя тестовые лицензионные ключи.

В программе SETERE OCR версии 1.0.11 используются новые версии Модуля контроля лицензий и Модуля распознавания документов, не совместимые с версией 1.0.10 или более ранней. Для корректной работы с новой версией SETERE OCR 1.0.11 требуется удаление ранее установленной версии. Перед установкой программы SETERE OCR версии 1.0.11 требуется провести деактивацию установленного лицензионного ключа, далее – выполнить полную деинсталляцию предыдущей версии программы и перезагрузку ПК.

В случае использования конкурентной лицензии рекомендуется сначала установить новую версию программы SETERE OCR на ПК, который будет сервером контроля лицензий (сервером лицензирования), затем – повторно активировать на нем лицензионный ключ. И уже далее – последовательно удалить предыдущие версии SETERE OCR на остальных ПК (рабочих местах пользователей) и установить там новую версию SETERE OCR, указывая в настройках адрес нового сервера лицензирования в сети.

3.1.2 Дистрибутив программы SETERE OCR

Скопируйте файлы дистрибутива программы с мобильного носителя (USB Flash) в папку «Загрузки» на персональном компьютере или скачайте архив с дистрибутивом с сайта Производителя.

Таблица 2. Список файлов архивов с дистрибутивами программы.

Наименование файла	Код изделия	Базовая ОС
setereocr-1.0.11-x86_64-astral5.tar.gz	33130284.62.01.29-05	Astra Linux Special Edition 1.8
setereocr-1.0.11-x86_64-astral7.tar.gz	33130284.62.01.29-05	Astra Linux Special Edition 1.7
setereocr-1.0.11-x86_64-redos80.tar.gz	33130284.62.01.29-05	РЕД ОС 8.0
setereocr-1.0.11-x86_64-redos73.tar.gz	33130284.62.01.29-05	РЕД ОС 7.3
setereocr-1.0.11-x86_64-alllinux102.tar.gz	33130284.62.01.29-05	Альт Рабочая станция 10.2 Альт Рабочая станция К10.4 Альт Образование 10.2 Simply Linux 10.2

Обозначения в названии файла с архивом:

- setereocr-1.0.11 – базовая версия 1.0 программы SETERE OCR, релиз 11;
- x86_64 – архитектура процессора ПК;
- astral7 (и иные варианты) – краткое наименование поддерживаемой ОС и ее версии;
- ddtmmu (или иной формат) – возможное уточнение версии сборки (билда), в случае перевыпуска релиза.

Загрузка дистрибутива программы с сайта:

- Через браузер зайдите на сайт Производителя (ссылка: <http://seteregroup.ru>) и в разделе «Техподдержка» >> Для SETERE OCR» зайдите на страницу «Поддержка для пользователей SETERE OCR»;
- На данной странице найдите раздел «Дистрибутивы программы» и подраздел «Новая версия» (или «Актуальная версия»). Внимательно ознакомьтесь с информацией под заголовком раздела.

SETERE Ltd. © 2008-2024 Инструкция пользователя SETERE OCR Стр. 7 из 44

33130284.62.01.29-05 Версия документа 1.6

3.1 УСТАНОВКА ПРОГРАММЫ ИЗ АРХИВА С ДИСТРИБУТИВОМ

3.1.1 Установка программы SETERE OCR версии 1.0.11 в случае обновления для версии 1.0.10 или более ранней

Перед обновлением программы SETERE OCR до версии 1.0.11 с более ранней версии, находящейся в коммерческой эксплуатации, рекомендуется сначала провести тестовую процедуру обновления, при необходимости – запросить в технической поддержке Производителя тестовые лицензионные ключи.

В программе SETERE OCR версии 1.0.11 используются новые версии Модуля контроля лицензий и Модуля распознавания документов, не совместимые с версией 1.0.10 или более ранней. Для корректной работы с новой версией SETERE OCR 1.0.11 требуется удаление ранее установленной версии. Перед установкой программы SETERE OCR версии 1.0.11 требуется провести деактивацию установленного лицензионного ключа, далее – выполнить полную деинсталляцию предыдущей версии программы и перезагрузку ПК.

В случае использования конкурентной лицензии рекомендуется сначала установить новую версию программы SETERE OCR на ПК, который будет сервером контроля лицензий (сервером лицензирования), затем – повторно активировать на нем лицензионный ключ. И уже далее – последовательно удалить предыдущие версии SETERE OCR на остальных ПК (рабочих местах пользователей) и установить там новую версию SETERE OCR, указывая в настройках адрес нового сервера лицензирования в сети.

3.1.2 Дистрибутив программы SETERE OCR

Скопируйте файлы дистрибутива программы с мобильного носителя (USB Flash) в папку «Загрузки» на персональном компьютере или скачайте архив с дистрибутивом с сайта Производителя.

Таблица 2. Список файлов архивов с дистрибутивами программы.

Наименование файла	Код изделия	Базовая ОС
setereocr-1.0.11-x86_64-astral8.tar.gz	33130284.62.01.29-05	Astra Linux Special Edition 1.8
setereocr-1.0.11-x86_64-astral7.tar.gz	33130284.62.01.29-05	Astra Linux Special Edition 1.7
setereocr-1.0.11-x86_64-redos80.tar.gz	33130284.62.01.29-05	РЕДОС 8.0
setereocr-1.0.11-x86_64-redos73.tar.gz	33130284.62.01.29-05	РЕДОС 7.3
setereocr-1.0.11-x86_64-alllinux102.tar.gz	33130284.62.01.29-05	Альт Рабочая станция 10.2 Альт Рабочая станция К10.4 Альт Образование 10.2 Simply Linux 10.2

Обозначения в названии файла с архивом:

- setereocr-1.0.11 – базовая версия 1.0 программы SETERE OCR, релиз 11;
- x86_64-архитектура процессора ПК;
- astral7 (и иные варианты) – краткое наименование поддерживаемой ОС и ее версии;

Языки распознавания: Английский, Русский

12:31 ПН, 24 ФЕВ

Совместимость SETERE OCR с ОС



- ✓ Astra Linux SE 1.8
- ✓ Astra Linux SE 1.7



- ✓ РЕД ОС 8.0
- ✓ РЕД ОС 7.3



- ✓ Альт Рабочая станция 10
- ✓ Альт Рабочая станция К10
- ✓ Альт Образование 10
- ✓ Simply Linux 10



Поддержки для MS Windows: НЕТ



Программный комплекс «СЕТЕРЕ ПДФ Редактор»

Предназначен для создания, редактирования
и сравнения PDF-документов.

Включена в Единый реестр российских программ для ЭВМ и баз данных
(запись №26389 от 12.02.2025).



Функциональность СЕТЕРЕ ПДФ Редактор. Базовая версия.



Просмотр

Открытие и просмотр PDF-документов, фотографий и файлов изображений.



Редактирование

Редактирование и форматирование текста и содержимого ячеек таблиц, добавление и удаление изображений, простых фигур



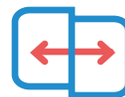
Защита

Подписание ЭП, установка пароля, добавление штампа, вымарывание чувствительной информации



Организация и систематизация

Объединение PDF- и файлов графических форматов в один PDF-документ, удаление, добавление, изменение порядка и ориентации страниц, добавление колонтитулов и номеров страниц



Конвертация

Конвертация и сохранение документов в PDF (включая PDF/A-1 и PDF/A-3), текстовые (семейства OOXML и ODF) и графические растровые форматы



Сканирование и печать

Сканирование и печать с помощью поддерживаемых совместимыми ОС сетевых и локальных сканеров, принтеров и МФУ



Сравнение версий документов

Автоматическое сравнение версий документов, поиск и выделение цветом имеющихся различий, поиск текста (включая посимвольный и с учетом регистра)



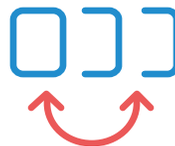
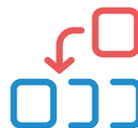
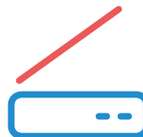
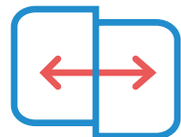
Поддержка буфера обмена

Копирование и вставка текстовой и графической информации, включая данные ячеек таблиц с сохранением структуры их размещения

Функциональность SETERE PDF Редактор. Расширенная версия.

Выпуск запланирован во второй половине 2025 года.

Пользователь расширенной версии сможет подключить функциональность оптического распознавания текста со сканов и изображений для последующего их редактирования в PDF-документе (интеграция с системой SETERE OCR).



Вся функциональность базой версии

+ OCR

Система лицензирования SETERE ПДФ Редактор (базовая версия)

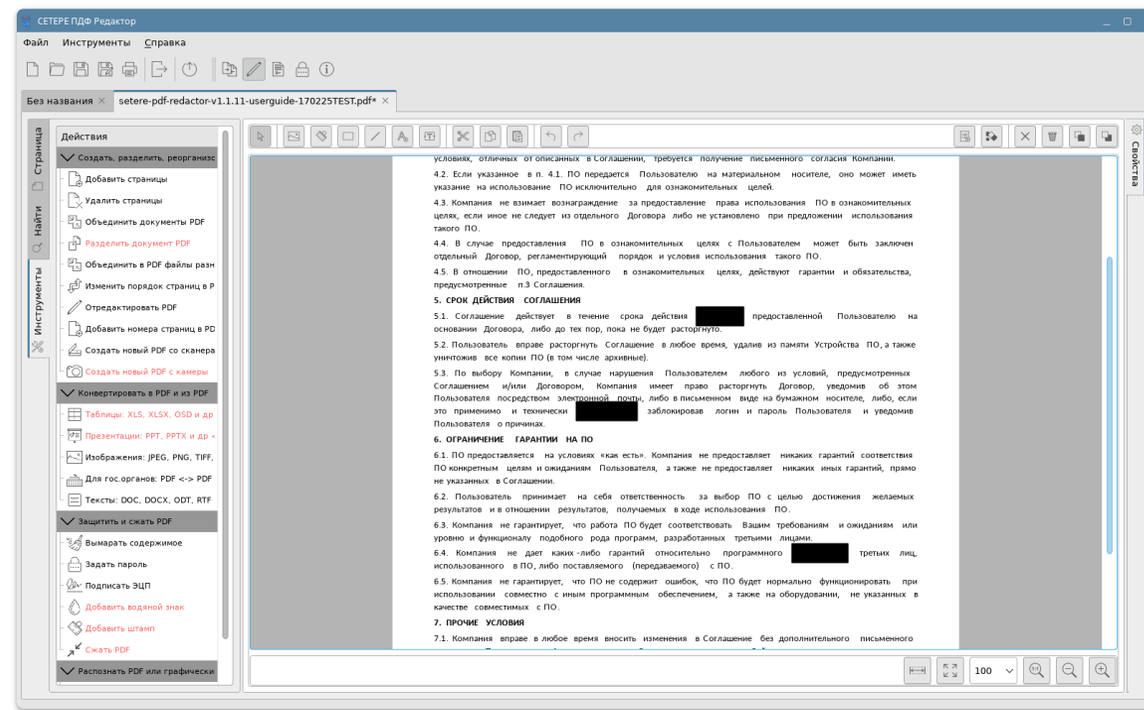
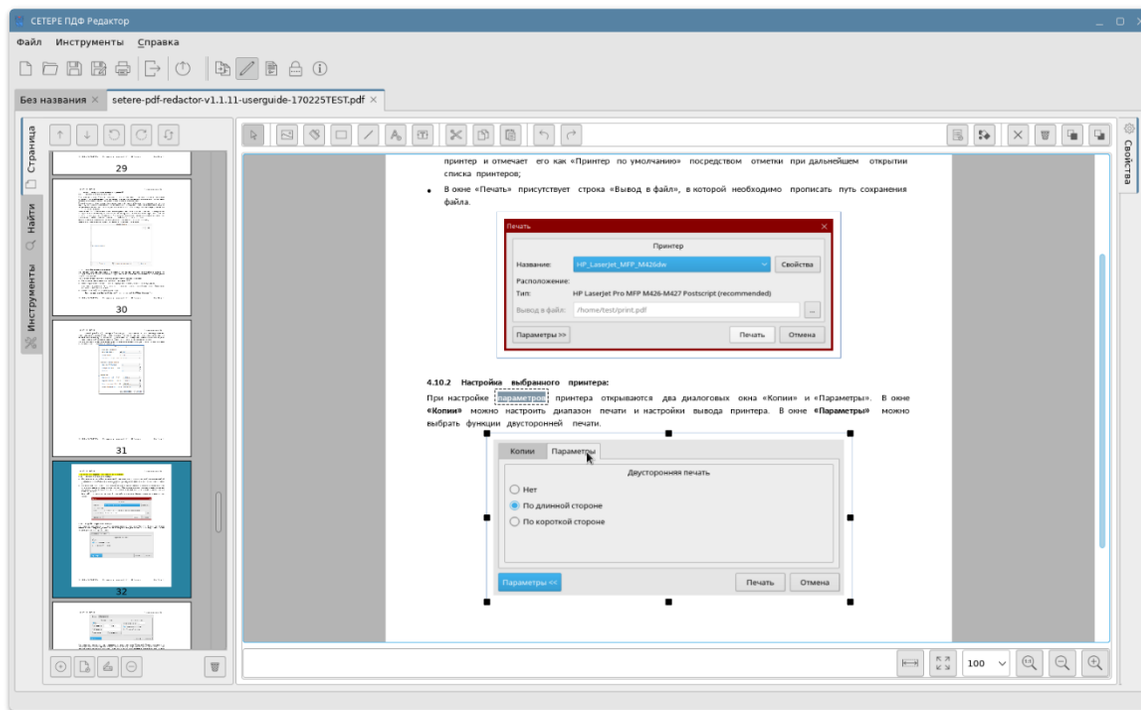
Виды лицензий:

- ✓ **Локальная лицензия** — устанавливается на одну рабочую станцию (физический ПК), без лимита по количеству отредактированных страниц.

Срок действия лицензии:

- ✓ **Срочная лицензия** (на 1 или на 3 года) — с включенной подпиской на обновления и гарантийной технической поддержкой на период действия лицензии.
- ✓ **Бессрочная лицензия** — с включенной подпиской на обновления и гарантийной технической поддержкой на 1 год или иной период.

Программный комплекс «СЕТЕРЕ ПДФ Редактор»



Совместимость СЕТЕРЕ ПДФ Редактор с ОС



- ✓ Astra Linux SE 1.8
- ✓ Astra Linux SE 1.7



- ✓ РЕД ОС 8.0
- ✓ РЕД ОС 7.3



- ✓ Альт Рабочая станция 10
- ✓ Альт Рабочая станция K10
- ✓ Альт Образование 10
- ✓ Simply Linux 10



Поддержки для MS Windows: НЕТ

Техническая поддержка пользователей

В рамках оказания технической поддержки, SETERE Group обеспечивает консультации по установке, настройке и использованию Продуктов, а также предоставляет обновления.

Уровни оказания технической поддержки:

- ✓ Базовый;
- ✓ Стандартный;
- ✓ Расширенный.

Принципы работы технической поддержки:

- ✓ Вместе с коммерческой лицензией на использование Продукта Пользователь получает подписку на обновления «Стандартная», включающую в себя право на получение (скачивание) обновления версий Продукта с сайта Правообладателя и право на получение услуг технической поддержки уровня «Стандартная» от Правообладателя в течение срока, указанного в Лицензионном сертификате.
- ✓ Если по истечении срока действия подписки на обновления «Стандартная», полученной при приобретении коммерческой лицензии Продукта, Пользователь не приобретает сертификат технической поддержки или лицензию на обновление (подписку на обновление), то автоматически переходит на «Базовый» уровень технической поддержки.

Уровни оказания технической поддержки

1

Базовый
уровень

предоставляется всем пользователям, приобретающим бессрочные лицензии Продукта, у которых завершился срок действия подписки на обновления «Стандартная» или Сертификата технической поддержки тип «Стандартная».

И включает только:

- ✓ Доступ к общедоступной информации Справочного центра и Документации на Портале.

2

Стандартный
уровень

- ✓ Доступ к общедоступной информации Справочного центра и Документации на Портале.
- ✓ Доступ к закрытым разделам Справочного центра и Документации на Портале.
- ✓ Обновления Продукта в рамках приобретенной версии (установка и использование новых релизов в рамках приобретенной минорной версии, установка и использование новых минорных версий);
- ✓ Консультации по установке, использованию и настройке Продукта;
- ✓ Анализ совместимости оборудования с Продуктом по предоставленной спецификации;
- ✓ Решение вопросов, связанных с совместимостью оборудования с Продуктом, при наличии технической возможности;
- ✓ Каналы приема запросов — телефон, Портал (сайт) и e-mail технической поддержки;
- ✓ Время приема и обработки запросов — прием запросов пользователей круглосуточно, обработка запросов в рабочие дни с 8 до 20 часов МСК.

3

Расширенный
уровень

Индивидуальные условия для
Пользователя.

Контакты



- Общий адрес: info@seteregroup.ru
- Поставки ПО: sales@seteregroup.ru
- Для партнеров: partners@seteregroup.ru



- Поддержка: support@seteregroup.ru
- Телеграмм-бот: [@SetereSupportBot](https://t.me/SetereSupportBot)
- Колл-центр: +7 (812) 926-09-77



- Сайт компании: seteregroup.ru

