

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ТРУДОВЫХ КНИЖЕК

BY NUMERUM



ПРОБЛЕМА

Традиционный ручной ввод данных занимает значительное время и подвержен ошибкам, что замедляет процесс найма и увеличивает затраты на обработку информации

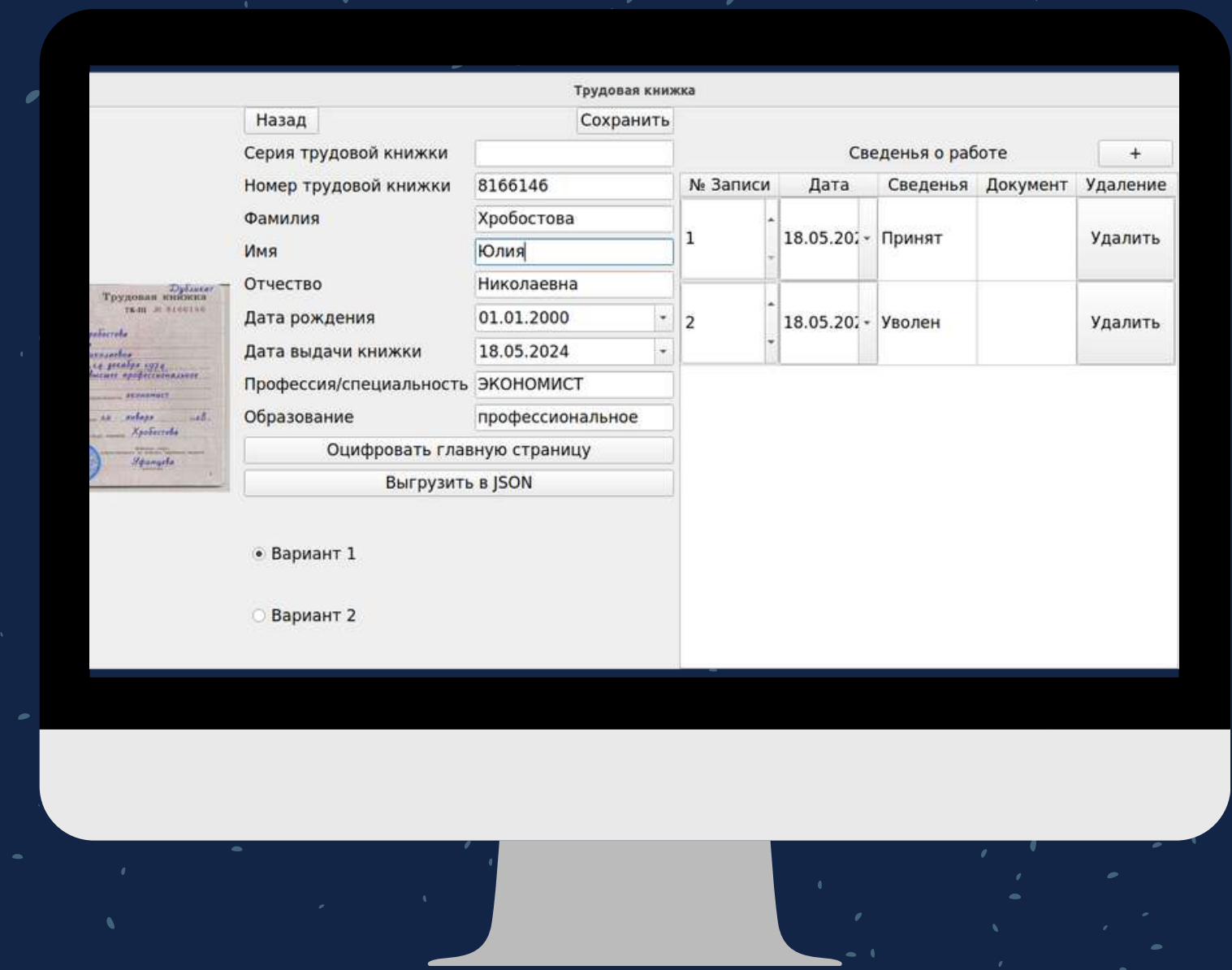
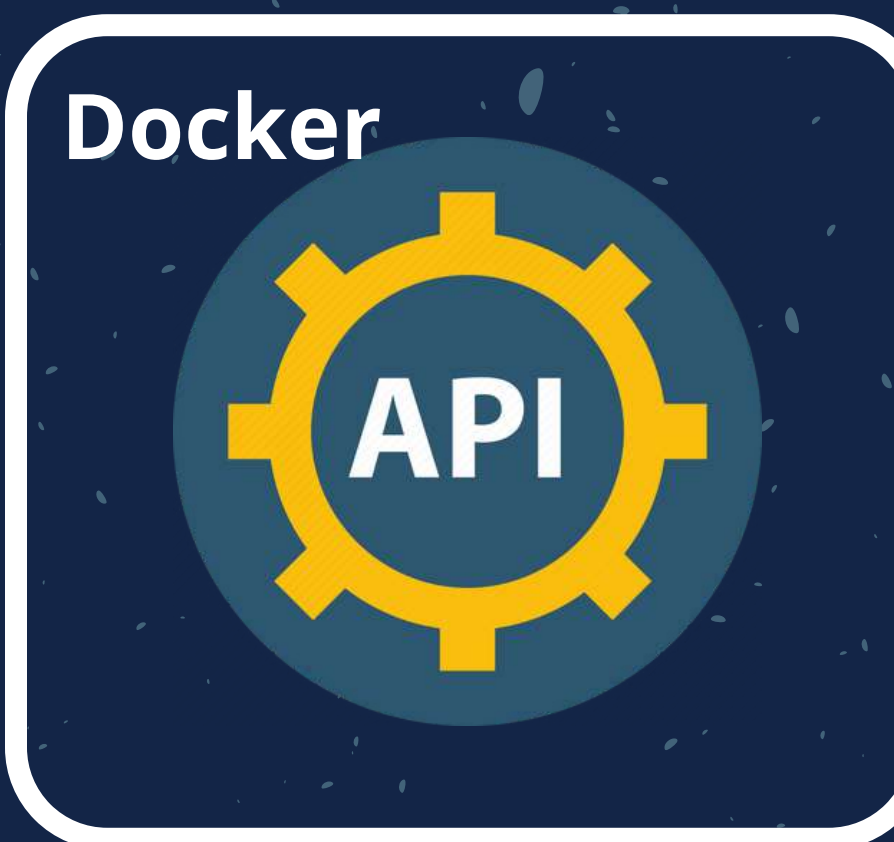


НАША ЦЕЛЬ

Помочь оптимизировать
процесс заполнения
трудовых книжек и ускорить
процесс приёма на работу



модель системы



НАШ
СТЭК



TESSERACT



НАШЕ РЕШЕНИЕ

Трудовая книжка

[Назад](#) [Сохранить](#)

Серия трудовой книжки

Номер трудовой книжки

Фамилия

Имя

Отчество

Дата рождения

Дата выдачи книжки

Прфессия/специальность

Образование



[Оцифровать главную страницу](#)

[Выгрузить в JSON](#)

Вариант 1

Вариант 2

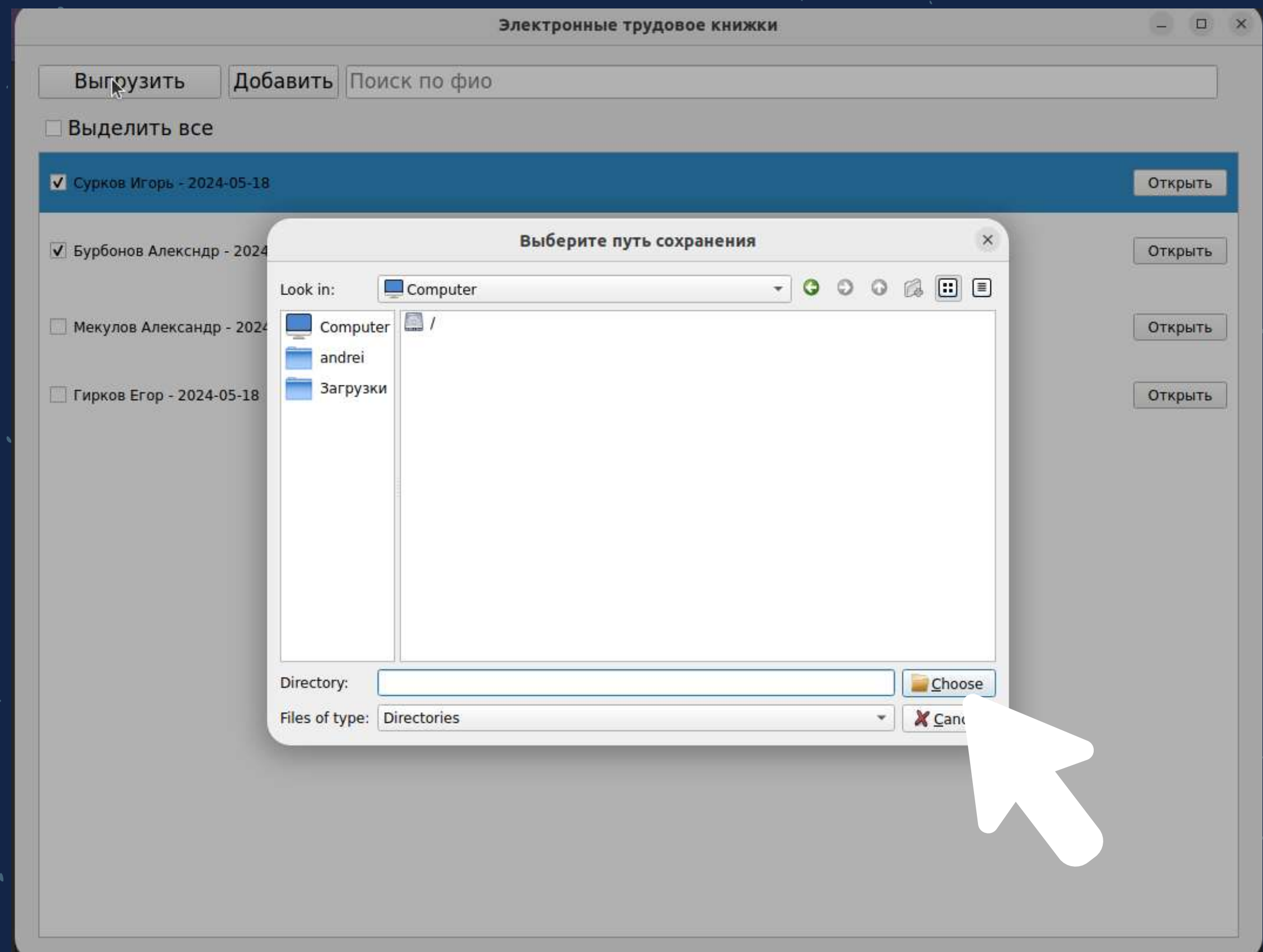
Сведения о работе

| № Записи | Дата | Сведения | Документ | Удаление |
|----------|------------|----------|----------|-------------------------|
| 1 | 18.05.2024 | Принят | | Удалить |
| 2 | 18.05.2024 | Уволен | | Удалить |

Распознанные слова

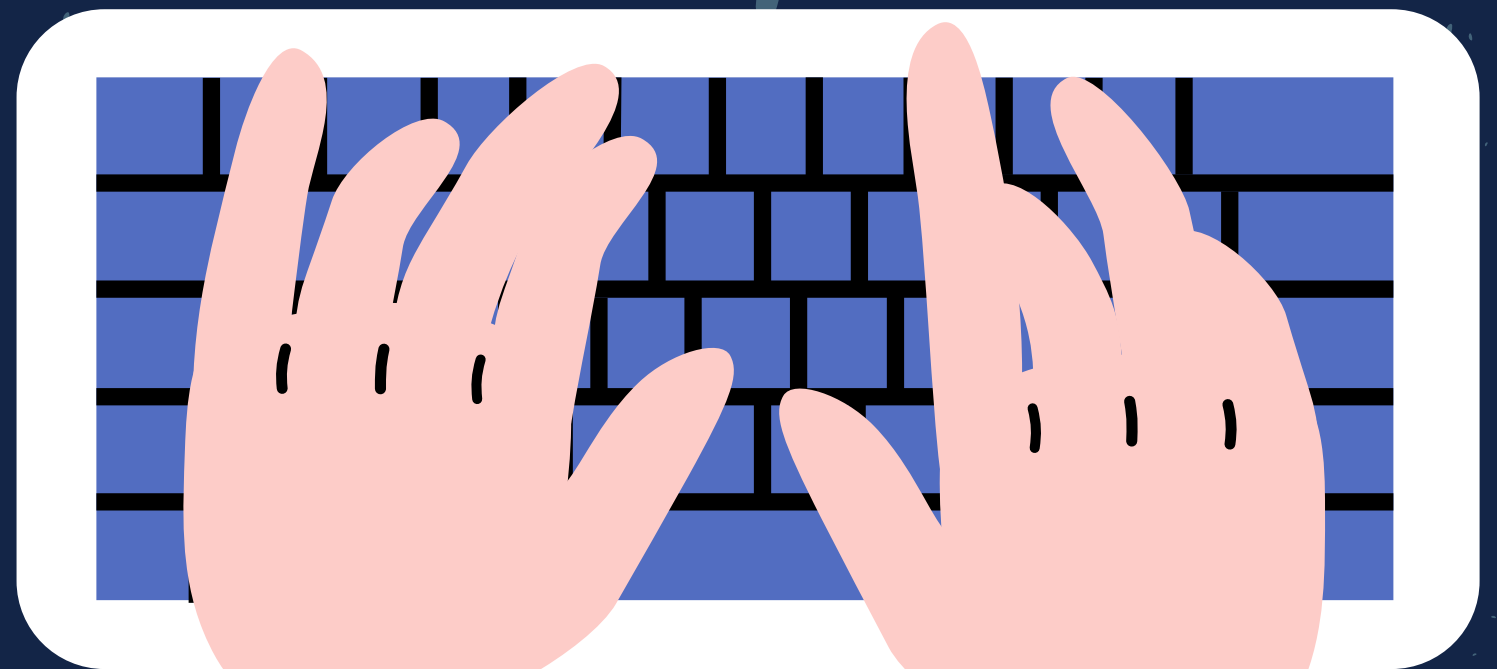
- Юудликат
- Трудовая книжка
- ТК-ИЕ
- 8166146
- изины
- Хробостов
- ориетно
- Николаевна
- пинка
- дeКабря
- Обривотание
- бышее
- профессиональное
- Профессия,
- сиеуиыйметь
- ЭКОНОМИСТ
- игзаледийный
- 42-
- Января
- ХРОБОСТОВА.
- Подпись
- дна,
- ответственного
- ведение
- труйоных

НАШЕ РЕШЕНИЕ



ВОЗМОЖНЫЕ УЛУЧШЕНИЯ

- Добавить распознавание рукописного текста
- Добавить возможность сканирования остальных страниц



СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ
NUMERUM



Саша



Даня



Андрей



Настя