

Шаповалов Артём Михайлович

Junior Information Security / Security Automation / Backend
Automation

Москва · +7 968 779-32-20 · sh4part@gmail.com · Telegram @shapart · github.com/ShapArt · sh4part.online



ПРОФИЛЬ

Студент 4 курса ИУ8 МГТУ им. Н. Э. Баумана. Работаю с автоматизацией документооборота, OpenText/Tessa, выгрузками и внутренними проверками. Хочу развиваться в ИБ, SOC/AppSec tooling и security automation: логи, процессы, аккуратная эксплуатация, инструменты для людей, которые реально ими пользуются.

ОПЫТ

ООО «Черкизово Инфотех», ГК Черкизово — младший специалист отдела автоматизации документооборота | 02.2026 — н.в.

- OpenText/Tessa: матрицы согласования, маршруты, категории, подписанты, выгрузки, проверки карточек и пользовательских ошибок.
- Разработал JS/Python/Excel-инструменты для сверки и подготовки изменений; в регулярных сценариях снимал до 4 часов ручной рутины в день.
- Фокус: preview перед действием, ручной контроль опасных мест, понятные статусы, отчётность и снижение механических ошибок.

НАОС Восток — поддержка процессов и операторская автоматизация | 11.2022 — 01.2026

- Outlook/Excel-выгрузки, CMS/seller-интерфейсы, обработка повторяющихся операций, подготовка отчётов и контроль статусов.

ПРОЕКТЫ

- OpenText Matrix Toolkit / Operator Bridge — инструменты для матриц согласования: preview-plan, guarded apply, отчёты, сверка Excel, подсветка рискованных изменений.
- SH4PART VPN Bot — Telegram-first backend: FastAPI, webhook, SQLite, Hiddify/Xray, выдача профилей, QR, nginx/systemd и эксплуатационные проверки.
- SLA / NAOS Toolkit — pywin32, pandas, openpyxl, Tampermonkey: почтовая операционка, статусы, выгрузки, подсказки и ежедневный контроль.
- EyeGate-L — edge/CV прототип СКУД: OpenCV, Luckfox, SQLCipher, GPIO, Linux-service, сценарии отказа и локальная обработка.

НАВЫКИ

Python, JavaScript, FastAPI, SQL/PostgreSQL, SQLite, pandas, openpyxl, pywin32, Tampermonkey, Git, Linux, nginx, systemd, Docker, OpenText/Tessa, Excel automation, базовая SOC/AppSec логика, логи, проверки, документация, Cursor/Codex/ChatGPT как controlled AI workflow: план, diff, тесты, review.

ОБРАЗОВАНИЕ И ДОСТИЖЕНИЯ

МГТУ им. Н. Э. Баумана, ИУ8 «Информационная безопасность» — 4 курс. Alpha CTF 2026 — 45 место из 500 команд. ICSETT / Кванториада — финал с психоэмоциональным тренажёром на Python. Проект арктического бую для Сколково. Пишу музыку, играю на гитаре и бас-гитаре, пою.