**Реализация идеи по работе с документами и практикой по информационной безопасности в РФ**

**Шаг 1: Формулировка продукта**

**Цель:** Создать продукт для автоматизации работы с нормативными документами и внедрения практических рекомендаций по информационной безопасности (ИБ) в организациях России.  
**Ключевые задачи продукта:**

1. Автоматическая обработка и актуализация нормативных документов по ИБ.
2. Предоставление инструментов для анализа соответствия требованиям (compliance).
3. Практическое сопровождение отдела ИБ: чек-листы, инструкции, шаблоны отчетов.
4. Обучение и тестирование сотрудников в области ИБ.

**Целевая аудитория:**

* Руководители и сотрудники отделов ИБ.
* Компании, работающие с персональными данными и критической информационной инфраструктурой (КИИ).
* Малый и средний бизнес, желающий соответствовать законодательству РФ.

**Шаг 2: Определение функций продукта**

1. **Работа с документами:**
   * Автоматический сбор, обновление и систематизация нормативных актов (ФЗ, ГОСТы, методические рекомендации).
   * Анализ изменений в законодательстве.
   * Возможность поиска и фильтрации по ключевым словам и категориям.
2. **Практическая поддержка:**
   * Чек-листы и пошаговые инструкции по внедрению мер ИБ.
   * Шаблоны документов: политики ИБ, планы реагирования на инциденты, акты проверок.
   * Интеграция с внутренними системами организации (например, 1С).
3. **Автоматизация работы отдела ИБ:**
   * Ведение реестра инцидентов и действий по реагированию.
   * Мониторинг выполнения задач сотрудниками.
   * Интеграция с SIEM и ГосСОПКА.
4. **Обучение и тестирование:**
   * Курсы и интерактивные модули по актуальным темам ИБ.
   * Проверка знаний сотрудников с помощью автоматических тестов.
   * Ведение отчётности об обучении.
5. **Отчётность и compliance:**
   * Генерация отчетов для ФСТЭК, ФСБ и Роскомнадзора.
   * Мониторинг соответствия требованиям законодательства.
   * Рекомендации по устранению несоответствий.

**Шаг 3: Модель монетизации**

1. **Подписка:**
   * Разные тарифы в зависимости от функций (например, базовый, профессиональный и корпоративный).
2. **Платные модули:**
   * Отдельные модули для анализа соответствия ГОСТам или интеграции с SIEM.
3. **Сопровождение:**
   * Консультационные услуги по внедрению продукта и настройке под бизнес.
4. **Обучение:**
   * Платные курсы и сертификация сотрудников.

**Шаг 4: Разработка MVP (минимально жизнеспособного продукта)**

1. **Основные функции для MVP:**
   * Автоматический сбор и обновление нормативных документов.
   * Поиск по документам и анализ изменений.
   * Генерация базовых шаблонов документов (политики, инструкции).
2. **Техническая реализация:**
   * **Backend:** Python/Django для обработки данных.
   * **Frontend:** React.js для интерфейса пользователя.
   * **База данных:** PostgreSQL для хранения документов и отчетов.
3. **Минимальный функционал:**
   * Личный кабинет с доступом к актуальным документам.
   * Возможность скачать шаблоны и инструкции.
   * Простая система напоминаний о необходимости обновления документов.

**Шаг 5: Долгосрочная стратегия развития**

1. **Расширение функционала:**
   * Интеграция с корпоративными системами (1С, ERP, SIEM).
   * Добавление анализа инцидентов и моделей угроз.
2. **Внедрение искусственного интеллекта:**
   * GPT-модели для обработки запросов сотрудников и генерации инструкций.
   * Автоматический анализ соответствия требований на основе введённых данных.
3. **Переход на платформу:**
   * Разработка облачного решения с доступом к полному функционалу через веб-интерфейс.
4. **Международный рынок:**
   * Адаптация продукта для работы с международными стандартами (ISO/IEC 27001, GDPR).

**Шаг 6: Презентация и привлечение клиентов**

1. **Пилотные проекты:**
   * Запуск тестирования продукта в нескольких компаниях для получения обратной связи.
2. **Маркетинг:**
   * Создание лендинга с описанием продукта.
   * Публикация кейсов успешного внедрения на профильных ресурсах (Хабр, CISOClub).
3. **Партнёрства:**
   * Сотрудничество с юридическими и ИБ-компаниями для продвижения.

**Итог**

Этот проект объединяет автоматизацию работы с документами, практическое сопровождение отдела ИБ и современный подход к обучению. В перспективе это решение может стать ключевым инструментом для соответствия требованиям российского законодательства и повышения уровня защиты информации.