

Вдовин В. М.

Информационные технологии в налогообложении:

Учебное пособие / В. М. Вдовин, Л. Е. Суркова, А. В. Смирнова. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К^о», 2012. — 208 с.

Содержание

ВВЕДЕНИЕ

Глава 1. УСЛОВИЯ И ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РАЗРАБОТКУ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СИСТЕМ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ОБРАБОТКИ НАЛОГОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

- 1.1. Основные понятия и определения
- 1.2. Организация и особенности налоговой службы РФ
- 1.3. Структура, задачи и функции налоговых органов России.
- 1.4. Роль и место автоматизированных информационных систем в деятельности налоговых органов

Глава 2. СТРУКТУРА АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ НАЛОГОВЫХ ОРГАНОВ

- 2.1. Обобщенная структура АИС
- 2.2. Структура АИС "Налог"
- 2.3. Функциональные модули АИС "Налог"

Глава 3. ОСОБЕННОСТИ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ АИС НАЛОГОВОЙ СЛУЖБЫ

- 3.1. Понятие налоговой информации
- 3.2. Внемашинное информационное обеспечение
- 3.3. Внутримашинное информационное обеспечение
- 3.4. Информационные ресурсы ФНС РФ

3.5. Информационное взаимодействие в налоговых информационных системах

Глава 4. КЛАССИФИКАЦИЯ И РЫНОК ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ НАЛОГОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

4.1. Основные направления формирования отчетности в электронном виде

4.2. Классификация программных продуктов

4.3. Автономные программные средства, формирующие декларации, квартальный и годовой отчеты в электронном виде

4.4. Комплексные программы формирования бухгалтерской и налоговой отчетности

4.5. Программы передачи налоговой отчетности через Интернет

Глава 5. АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА ВНУТРИ НАЛОГОВОЙ ИНСПЕКЦИИ

5.1. Основное понятие АРМ

5.2. Подсистема учета налогоплательщиков

5.3. Подсистема камеральной проверки

5.4. Подсистема нормативно-правовой информации

5.5. Подсистема обработки документов физических лиц

5.6. Подсистема анализа состояния предприятий

5.7. Подсистема ведения лицевых карточек предприятий

Глава 6. АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ И ВЫЯВЛЕНИЯ НЕПЛАТЕЛЬЩИКОВ НАЛОГОВ (НЕДОПЛАТ НАЛОГОВ)

- 6.1. Цели и задачи прогнозирования налоговых поступлений
- 6.2. Прогнозирование налоговых поступлений в бюджет
- 6.3. Прогнозирование налогового потенциала предприятия (хозяйствующего субъекта)
- 6.4. Прогнозирование вероятности сокрытия доходов и величины недоплат налогов
- 6.5. Оценка показателя, характеризующего возможность неуплаты налогов по условиям проявления причин
- 6.6. Оценка показателя, характеризующего возможность сокрытия налогоплательщиком средств для уплаты налогов по условиям проявления признаков
- 6.7. Оценка статистических характеристик налоговых поступлений

Глава 7. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ НАЛОГОВЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

- 7.1. Оценка частных показателей эффективности работы налоговых органов
- 7.2. Стоимостные показатели автоматизированной системы

Глава 8. ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАЛОГОВЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

- 8.1. Современные средства проектирования информационных систем налоговых органов

8.2. Сертификация и оценка качества информационных систем

8.3. Обеспечение защиты информации в АИС

8.4. Перспективы развития АИС в налоговых органах

ЛИТЕРАТУРА