

A lightbulb icon is positioned above a brain icon. The lightbulb is yellow with a white filament, and the brain is pinkish-red with a dark red outline. The background is a dark purple gradient.

Самостоятельная работа (ИТВПД)

Выполнил валеев тимур 23-9 псо



Автоматизированное рабочее место (АРМ) - это совокупность средств, реализованных на базе персонального компьютера, для решения задач в определенной предметной области.

Другое определение трактует АРМ как аппаратно-программный комплекс, предназначенный для автоматизации технологических процессов данной специальности.

АРМ АДРЕСНОЙ СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ ПО ВЫПЛАТЕ ПЕНСИЙ И ПОСОБИЙ

при исчислении пенсий применяется программное обеспечение. Автоматизированная система «Назначение и выплата пенсий и пособий», (в дальнейшем система), разработана в среде CLIPPER 5.01 и функционирует под управлением операционной системы MS DOS 3.3 и выше. Система предназначена для работы на персональных компьютерах типа IBM PC/AT (XT). Она заполняется информацией из пенсионных дел вручную. Для эффективной работы специалиста на один персональный компьютер вводится около 7-8 тыс. пенсионных дел.

- ▶ Следует отметить, что система не требует специальных знаний в области компьютерной техники и программирования, при работе допускается широкое применение команды «Помощь».
- ▶ Система выполняет следующие функции:
 - ▶ 1. Ведение картотеки пенсионных дел:
 - ▶ - назначение пенсии или пособия;
 - ▶ - ввод ранее рассчитанного пенсионного дела;
 - ▶ - корректировка и перерасчет пенсионных дел;
 - ▶ - расчет стажа, среднего заработка, повышений и надбавок;
 - ▶ 2. Ведение картотеки получателей пособий.
 - ▶ 3. Ведение словарей и классификаторов.
 - ▶ 4. Ежемесячный расчет выплачиваемой суммы пенсии с учетом удержаний и доплат.
 - ▶ 5. Выдача выплатных и сопроводительных документов для выплаты пенсии:
 - ▶ - ведомостями через отделение связи;
 - ▶ - почтовыми переводами через отделение связи;
 - ▶ - разовыми поручениями через отделение связи;
 - ▶ - списками через сбербанк;
 - ▶ - разовыми почтовыми переводами;



- ▶ 6. Формирование платежных поручений для расчетов с узлом связи и сбербанком.
- ▶ 7. Учет выплаты при расчетах с узлом связи и сбербанком.
- ▶ 8. Массовый перерасчет пенсий:
 - ▶ - при увеличении минимального размера пенсии;
 - ▶ - при изменении районного коэффициента;
 - ▶ - при изменении размера компенсации;
- ▶ 9. Сервисное обслуживание:
 - ▶ - выбор принтера, управление печатью, цветом;
 - ▶ - сжатие, индексация, очистка и слияние информационных массивов;
 - ▶ - копирование на дискету и восстановление с дискеты правовой и выплатной информации;
 - ▶ - ввод (вывод) правовой и выплатной информации с другого компьютера через дискету.

- ▶ Вместе с тем, следует отметить, что действующая автоматизированная система назначения пенсий не совершенна. Она функционирует под управлением операционной системы MS DOS. Она занимает много оперативной памяти, позволяет выводить на печать только текстовые форматы и обладает рядом других недостатков. В настоящее время в практике получил распространение более усовершенствованный вид операционной системы – Windows, который плохо работает с задачами MS DOS. Таким образом, необходимо трансформировать программу «Назначение и выплата пенсий и пособий» из операционной системы MS DOS в Windows.





СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!

