Федеральное агентство связи

Сибирский Государственный Университет Телекоммуникаций и Информатики

Межрегиональный центр переподготовки специалистов

Лабораторная работа 3

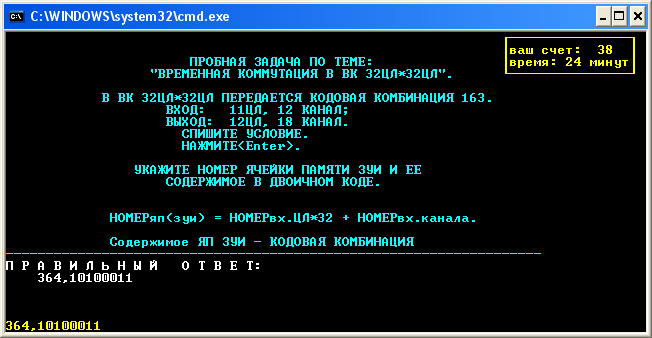
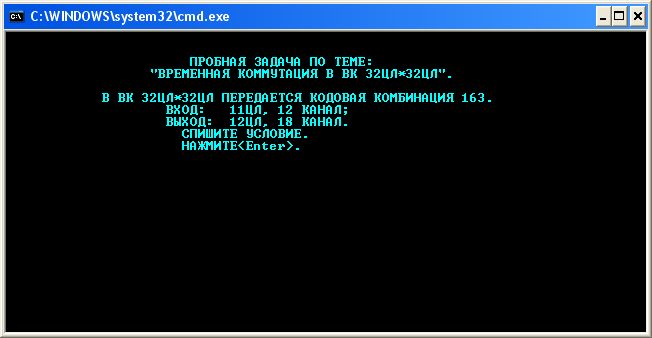
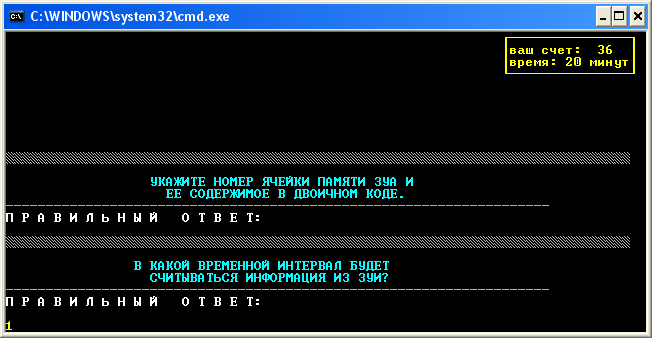
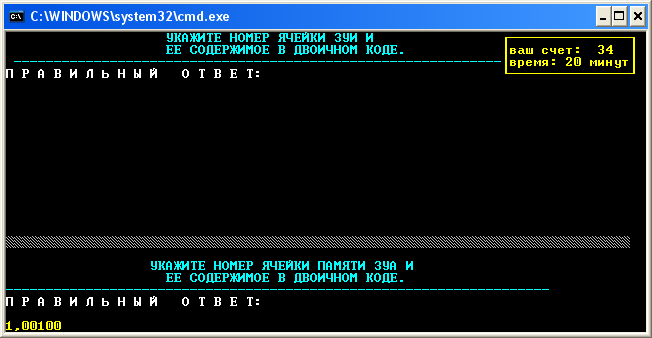
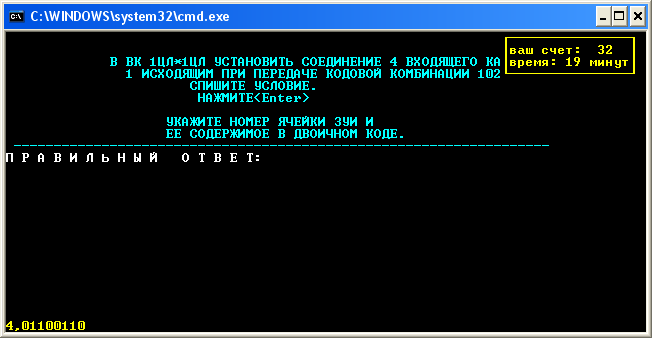
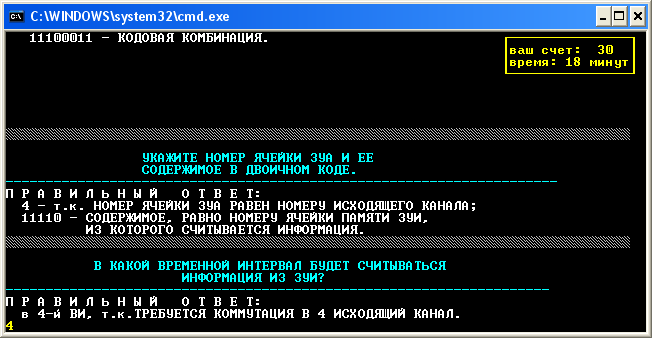
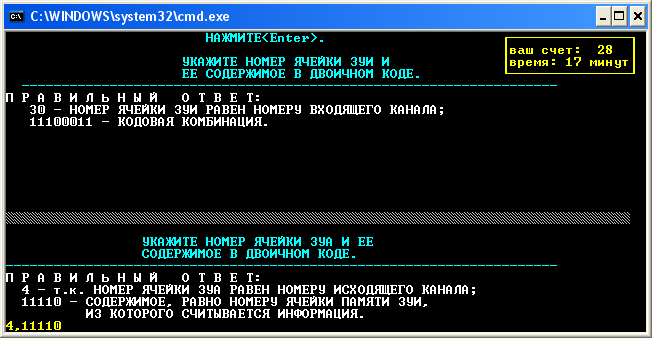
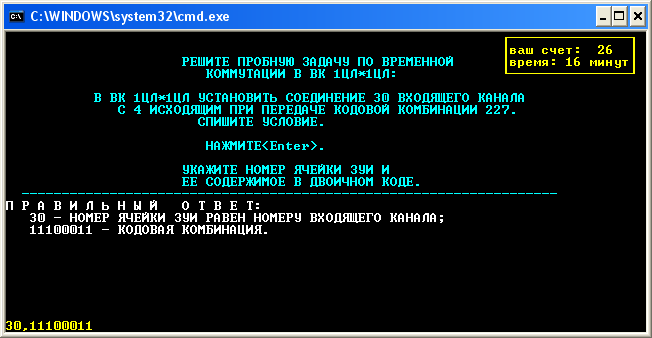
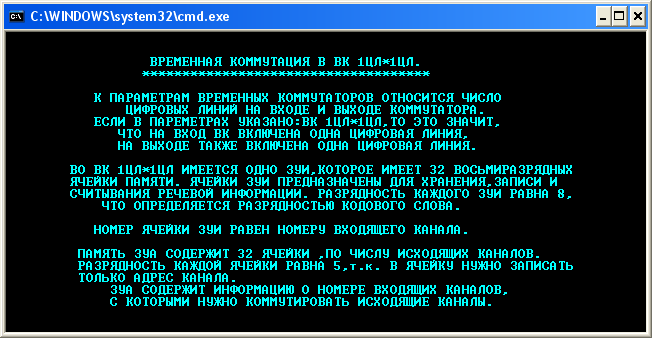
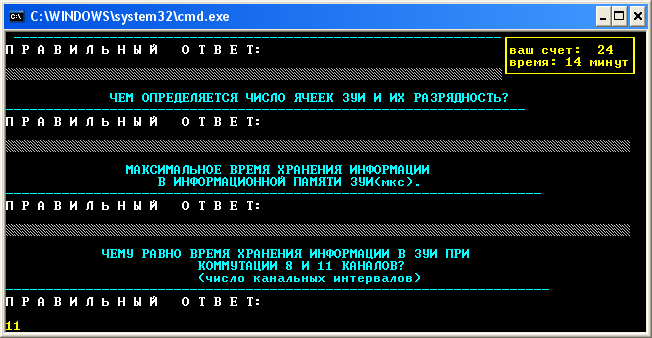
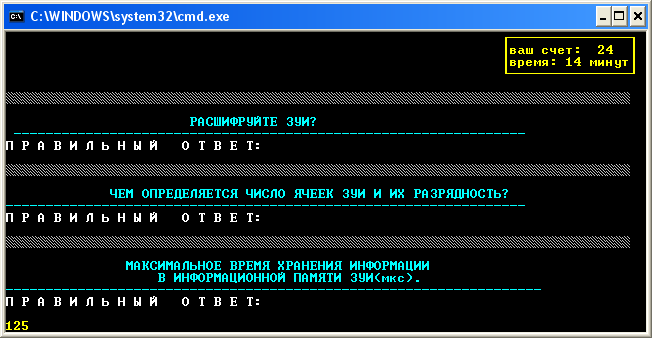
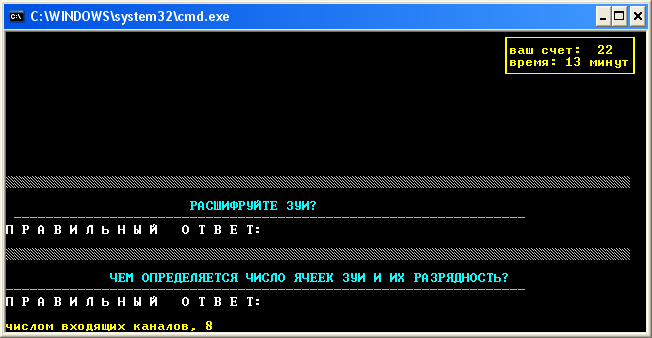
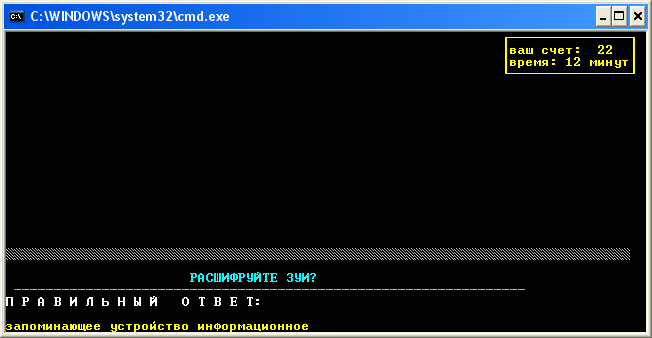
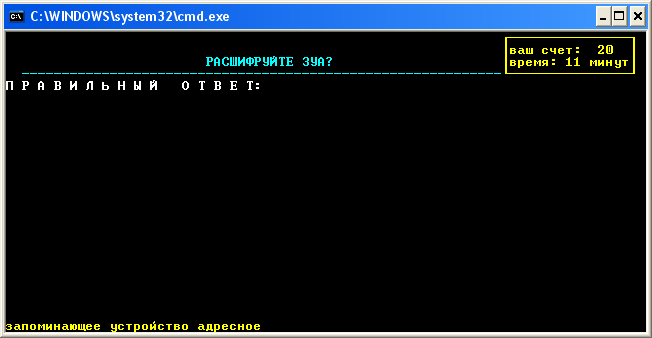
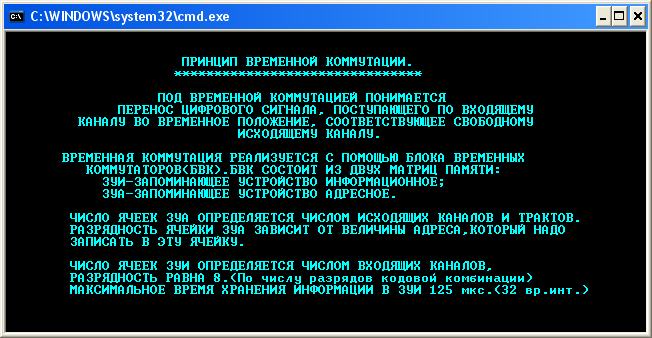
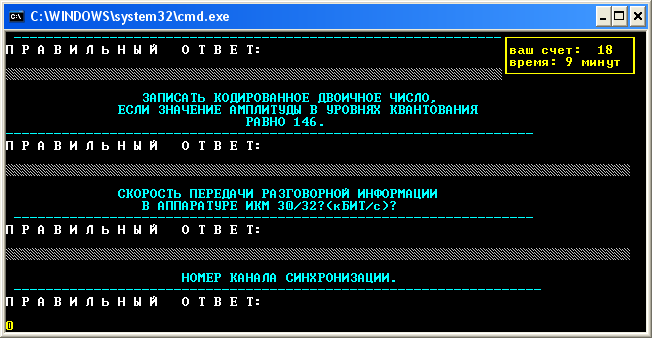
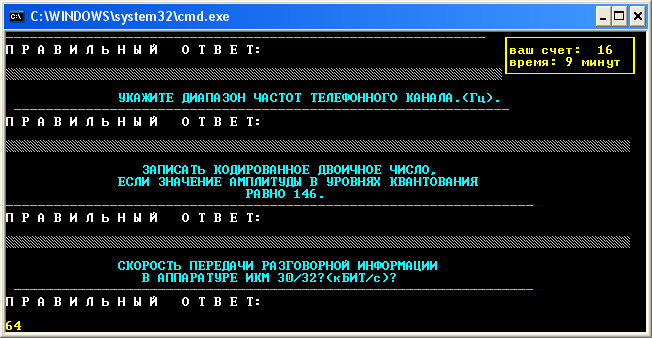
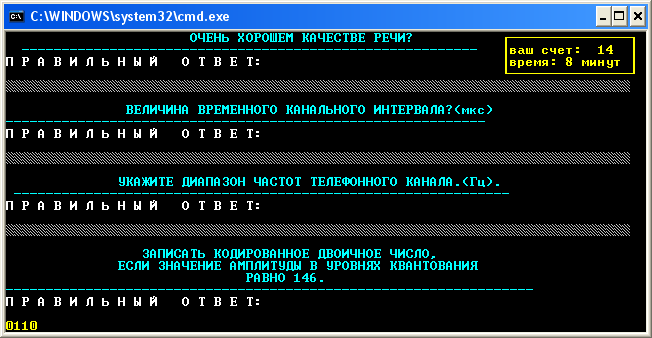
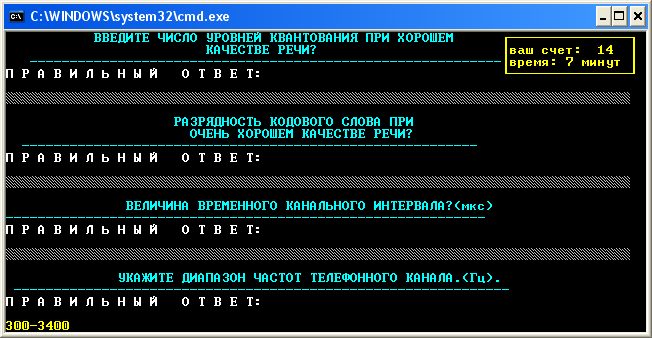
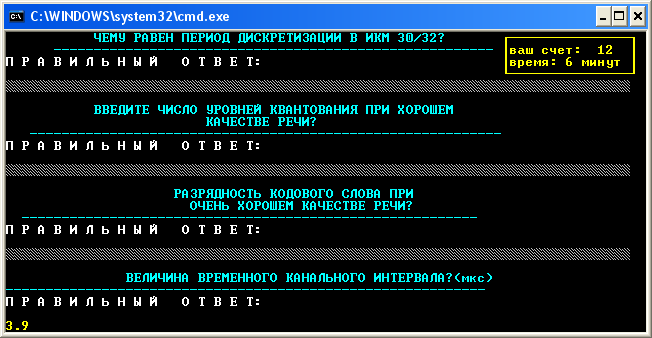
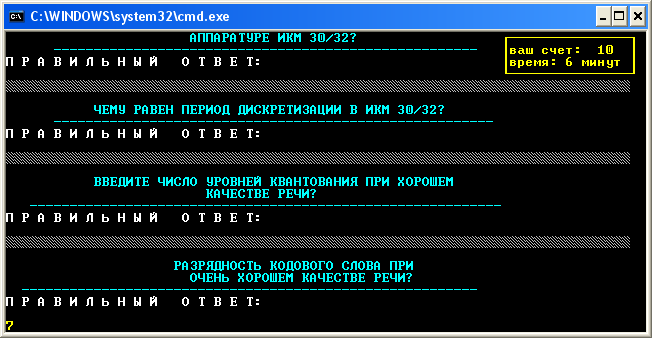
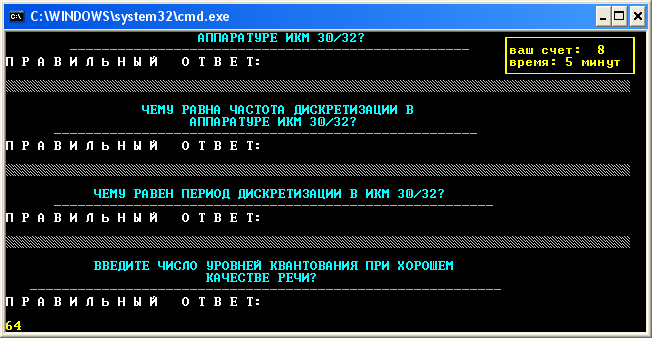
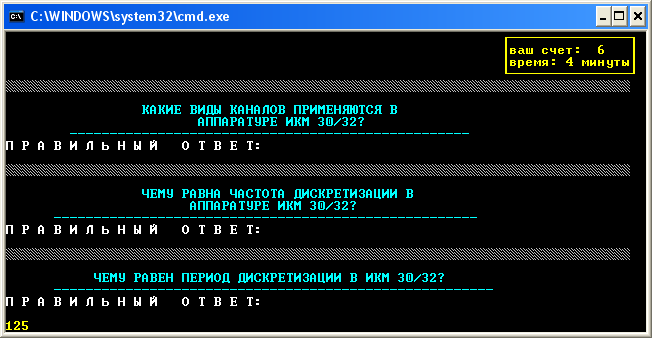
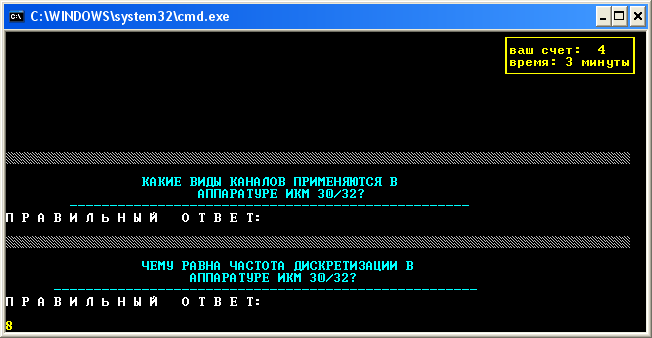
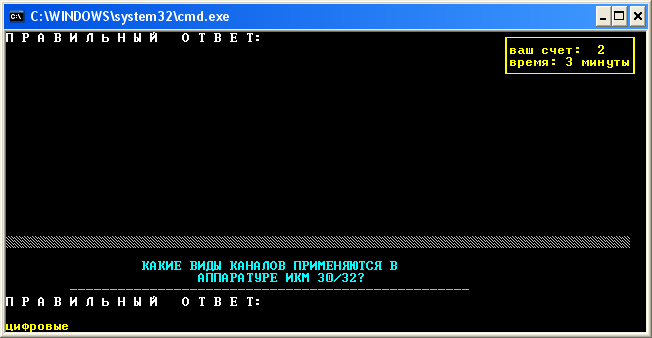
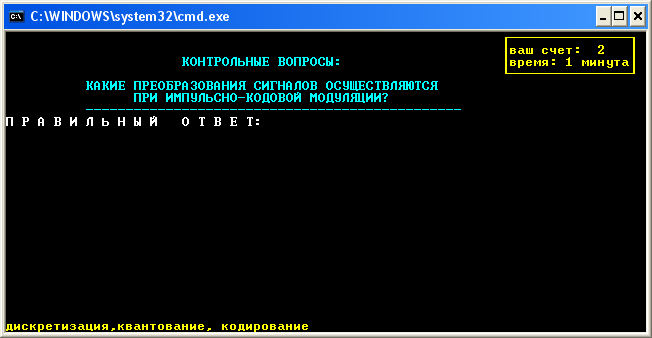
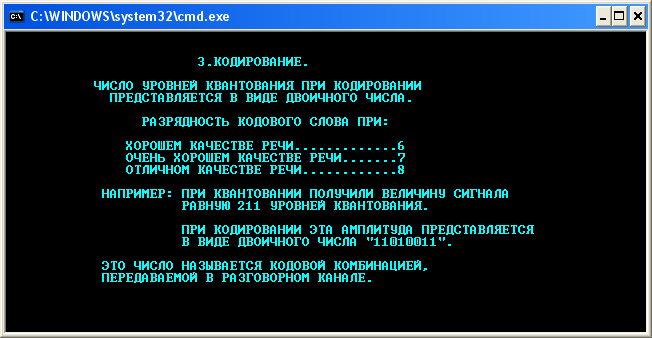
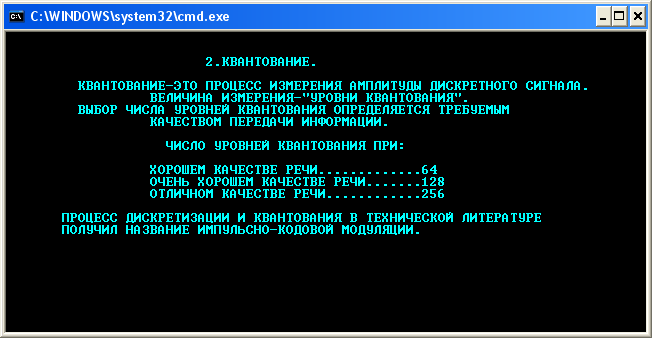
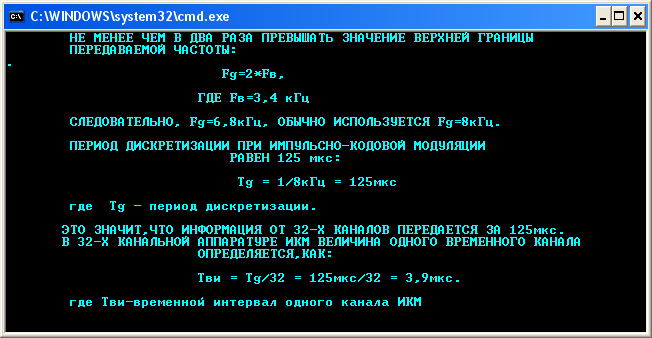
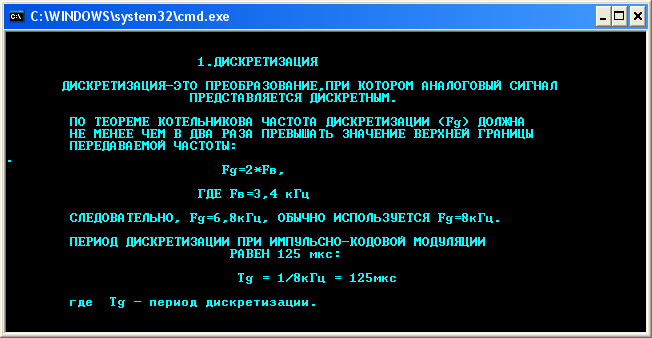
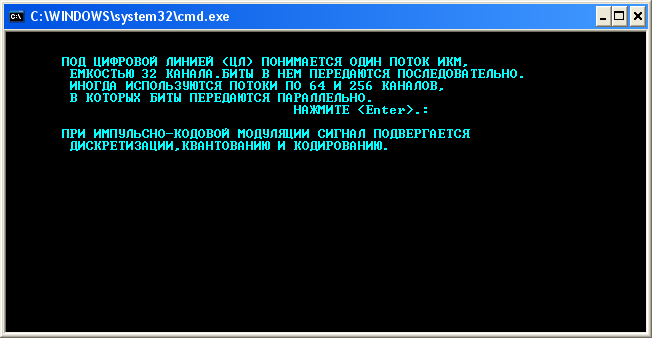
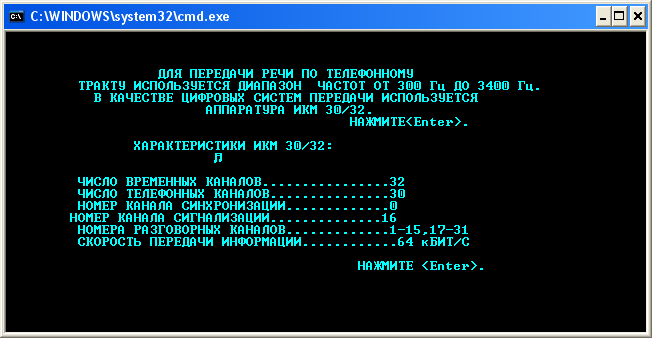
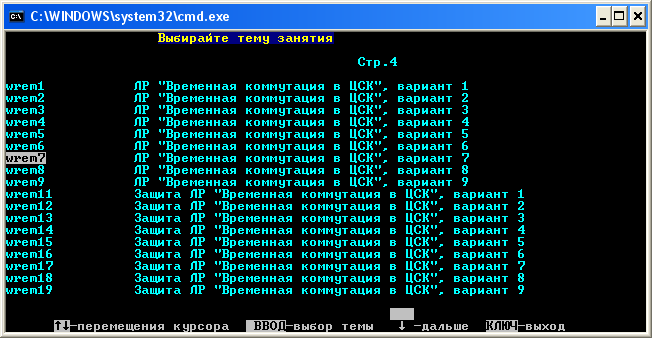
По дисциплине: Сети связи и системы коммутации

Выполнил: Чуриков Д.И.

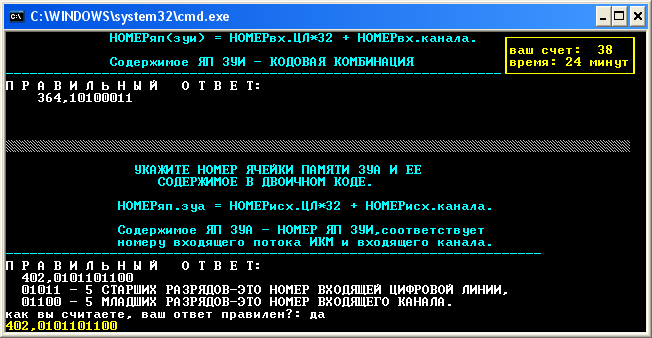
Группа: МБТ-83

Проверила: Попова Н.Н.

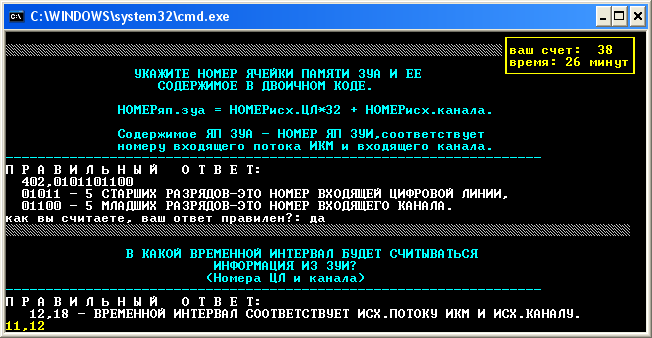
Новосибирск, 2021 г.



приведите формулу и подставьте значения, чтобы было понятно, как получен номер ячейки ЗУИ 364



приведите формулу и подставьте значения, чтобы было понятно, как получен номер ячейки ЗУА 402



**Решить задачу 5**

**в ВК 32ЦЛ\*32ЦЛ передается кодовая комбинация 31.**

**вход: 15 ЦЛ, 20 канал;**

**выход: 10 ЦЛ, 5 канал**

**Защита лабораторной работы**

