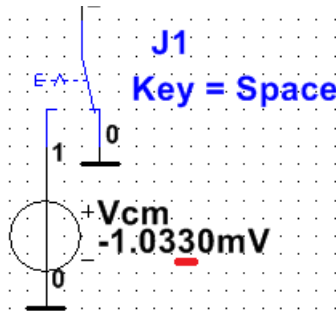


## ЗАМЕЧАНИЯ к п.1(Исаев)

1 Напряжение смещения экспериментальное (слайд 7) не равно установленному в схеме (слайд 8). Схема на слайде 8 до переключения **Key = Space** должна быть такой (правильная цифра подчёркнута красным):



ЛР№3 по Электронике ОПЕРАЦИОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ

В.С. Исаев

Заполняю таблицу:

U <sub>макс+</sub> , В	U <sub>макс-</sub> , В	K	K <sub>d</sub> , дБ	U <sub>см</sub> , мВ
8.113	-8.113	198160.8	105.94	-1.035

?

2 Ошибка также в таблице на слайде 11.

3 Сбалансированность можно проверять визирами (слайд 15). Видно, что на выходе максимальное и минимальное значения несколько отличаются, что также связано с тем, что в схеме не установлено экспериментальное напряжение смещения.

4 В п. 1.5 отсутствует ФЧХ ОУ; поэтому нет сравнения временных и частотных характеристик. **А ЭТО ОЧЕНЬ ВАЖНО!**