1	Веломость	посещения	йитриег	пΩ	патчикам	стулентами	8493	группы
	DEMONUCIB	посещения	занятии	11()	латчикам	Стулентажи	()4:7.)	1.000111101

	Бедомость посещения запятии по д	6 Mapta (OV)	20 марта (инстр.У)	3 яапреля (фильтр)
1 2 3 4 5	Андросов Глеб Вячеславович Баханов Сергей Евгеньевич Богданов Иван Александрович Василенко Василий Александрович Волвенков Алексей Алексеевич	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	
6 7 8 9 10	Геймонен Эрик Ринатович Генсер Иван Владимирович Дейнеко Иван Сергеевич Жуков Кирилл Коробицына Юлия Алексеевна	1	1	35.9 36.5 ✓
11 12 13 14 15	Кучумов Александр Андреевич Милюков Михаил Павлович Панарин Андрей Сергеевич Панков Никита Алексеевич Петрова Юлия Дмитриевна	\ \sqrt{\sq}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}\sqrt{\sq}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}	1	36.6 36.3
16 17 18 19 20 21	Размочаев Руслан Евгеньевич Савин Григорий Вячеславович Селезнев Владимир Алексеевич Стожков Константин Антонович Шкаровский Денис Валерьевич Ярунов Егор Романович	\ \sqrt{\sq}}\sqrt{\sq}}}}}}}}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}	1	36.2 36.7 36.6

выполнение лабораторнах работ по датчикам, 8493 группа

		Л1	Л1	Л2	Л2	ЛЗ	ЛЗ	Л4	Л4	Л5	Л5	Л6	Л6
1 2 3 4 5	Андросов Глеб Вячеславович Баханов Сергей Евгеньевич Богданов Иван Александрович Василенко Василий Александрович Волвенков Алексей Алексеевич	22.02	24.02										
6	Геймонен Эрик Ринатович												
7	Генсер Иван Владимирович												
8	Дейнеко Иван Сергеевич												
9	Жуков Кирилл												
10	Коробицына Юлия Алексеевна												
11	Кучумов Александр Андреевич												
12	Милюков Михаил Павлович												
13	Панарин Андрей Сергеевич												
14	Панков Никита Алексеевич												
15	Петрова Юлия Дмитриевна												
16	Размочаев Руслан Евгеньевич	24.02	24.02	27.03	3.04								
17	Савин Григорий Вячеславович	19.03	20.03										
18	Селезнев Владимир Алексеевич	21.03	03.04										
19	Стожков Константин Антонович												
20	Шкаровский Денис Валерьевич												
21	Ярунов Егор Романович												

0.1 работа № 1

Бахранов – представьте, что все пришлют работы с названием файла "датчики_лаб1.pdf поменяйте на 849302_01.pdf. Отсутствует исходный код моделей в формате pspice. В свойствах файла отсутствует заголовок, тема, от автора присутствует только имя, отсутствуют ключевые слова.

Размочаев – мне пришлось переименовывать файл(локально), поменяйте, пожалуйста имя файла на $849316_01.pdf$

mv 'Размочаев 8493 ла61.pdf' 849316_01.pdf

В свойствах файла отсутствует заголовок, тема, присутствует странный автор "Malov отсутствуют ключевые слова. Отсутствует исходный код моделей в формате pspice. Резисторы на принципиальных схемах изображены не по ГОСТу.

Савин – нет графиков Uвых от Uвх (K_u) реального операционного усилителя, в последнем задании нужно было номинал всех резисторов увеличить на 100 (K_u) при этом не меняется) у автора увеличены резисторы обратной связи 2.7MEG

0.2 работа № 2

замечание ко всем: УГО резисторов по ГОСТ и убрать грязь(решетка) со схем. Селезнев – по анализу формулы $U/|\frac{2R_2+R_1}{R_1}|\approx U/|\frac{2R_2}{R_1}|$ не видно что с изменением R_1 напряжение смещения практически не изменяется, а с увеличением R_2 уменьшается и с уменьшением R_2 – увеличивается

Шкаровский в исходном коде 849320 0103 узел (8) резистора обратной связи не соединен с выходом ОУ (3)

XU1 1 2 4 5 3 OPA277_0

R4 2 8 30K