

19 мая 2020 г.

Ведомость посещения занятий по датчикам студентами 7494 группы

		5 марта (ОУ)	19 марта (инстр.У)	2 апреля	16 апреля	30 апреля	14 мая	28 мая		
1	Бибиков Владислав Вадимович		✓	✓						
2	Вакуленко Алексей Владимирович									
3	Грязнова Ольга Николаевна	✓								
4	Гуськов Илья Викторович									
5	Заруба Роман Викторович									
6	Клейменов Кирилл						✓			
7	Куанышбек Канат									
8	Ломский Илья Александрович									
9	Михайленко Владислав									
10	Наумов Игорь Владимирович									
11	Нестерова Анастасия Глебовна						✓			
12	Осокин Иван Сергеевич									
13	Плахотников Олег Игоревич									
14	Таран Семён Юрьевич				✓	✓	✓			
15	Шейнкер Алексей						✓			

выполнение лабораторных работ, 7494 группа

		Л1	Л1	Л2	Л2	Л3	Л3	Л4	Л5
1	Бибиков Владислав Вадимович								
2	Вакуленко Алексей Владимирович								
3	Грязнова Ольга Николаевна	16.05	16.05	16.05	—	16.05	16.05		
4	Гуськов Илья Викторович								
5	Заруба Роман Викторович								
6	Клейменов Кирилл	14.05	16.05	14.05	—	17.05	19.05		
7	Куанышбек Канат								
8	Ломский Илья Александрович	16.0	18.05	16.05	—				
9	Михайленко Владислав								
10	Наумов Игорь Владимирович	17.05	18.05						
11	Нестерова Анастасия Глебовна	14.05	17.05			19.05	19.05		
12	Осокин Иван Сергеевич								
13	Плахотников Олег Игоревич	14.05							
14	Таран Семён Юрьевич	16.05	16.05						
15	Шейнкер Алексей	15.05	—	15.05					

лаб3

Клейменов – имена CIR файлов с группы 7492, нет pdf-тегов для индексации (19.05 исправлено)

Нестерова – все есть, создала видео-комментарии, как пользоваться шаблоном

лаб2

Клейменов – Опытным путём установлено ... а где измерения? "Исследуем зависимость напряжения смещения усилителя от величины резисторов R1 и R2 Напряжение смещения Рисунок 3 – Электрическая схема инструментального усилителя для определения напряжения смещения" Нет файла с расширением CIR, который показывал бы измерение напряжения смещения. Каким образом исследовалось напряжение смещения? 19.05 Измеряемая величина VM1 где таблица зависимости VM1 от R1 и зависимости VM1 от R2 ?

Ломский – каким образом исследовалась зависимость напряжения смещения усилителя от величины резисторов R1 и R2? По каким данным строились графики на рис 2.4 и 2.5?

Шейнкер – нет исходных кодов, в свойствах pdf-файла автор Милена Т, усиление на ОУЗ должно быть $K \approx 1$

лаб1

Клейменов – нет кодов

Наумов – все есть, нет pdf-тегjd автор, ключевые слова

Нестерова – нет кодов, нет ЕСКД

Таран – не в формате pdf

Шейнкер – нет исходных кодов, в свойствах pdf-файла автор Влад

Володин