

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель секции \_\_\_\_\_ ИУ4  
« \_\_\_\_\_ » (Индекс)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

« \_\_\_\_\_ » 2024 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН  
выполнения домашнего задания

Студент \_\_\_\_\_ Круглов Валентин Сергеевич  
(Фамилия, имя, отчество)

Разработка структурно-функциональной и информационной моделей  
(Тема домашнего задания)

технологического процесса изготовления изделия

«Усилитель мощности звуковых частот на биполярных транзисторах»

№ п/п	Наименование этапов домашнего задания*	Выполнение этапов		Отметка об исполнении
		Срок*	Модуль (Объем, %)	
1	Согласование задания и кал. плана			
2	Разработка концептуально-абстрактной модели, обобщение моделирования бизнес процессов			
3	Оформление 1-ой части РПЗ			
4	Разработка контекстной диаграмма			
5	Исследование базового функционала ТП по исходным данным			
	Аттестация №1 (Модуль 1)	7 нед.	Оценка:	Подпись:
6	Разработка иерархической диаграмма ТП в нотации IDEF0			
7	Разработка операционной диаграммы ТП в нотации IDEF3			
8	Разработка диаграмм потоков данных в нотации DFD			
9	Проведение оптимизации ТП по временному, стоимостному и UDP критериям			
10	Разработка FEO диаграммы			
11	Уточнение моделей ТП			
12	Составление спецификации пользователей системы			
13	Разработка инфологической модели БД документооборота ТП			
14	Тестирование и проверка моделей			
15	Разработка концепции интерфейса пользователей системы			
	Аттестация №2 (Модуль 2)	11 нед.	Оценка:	Подпись:
16	Итоговое оформление ДЗ			
17	Защита	12 нед.	Оценка:	

\* срок выполнения и аттестаций по модулям определяется учебным планом

Руководитель домашнего задания \_\_\_\_\_ А. И. Власов  
(подпись, дата) (И.О.Фамилия)

Студент \_\_\_\_\_ В. С. Круглов  
(подпись, дата) (И.О.Фамилия)

\* итоговая оценка выставляется как средний бал между оценками аттестаций и оценкой, полученной на защите