

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

### «Устройство над клубной частью здания остекленной крыши»

*1.Цель, задачи проекта:* целью проектирования клубного здания с многофункциональным зрительным залом является изучение планировочных схем, функциональных особенностей связи помещений, конструктивных элементов и их декоративных возможностей для архитектурно-планировочной композиции.

*2.Информация о заказчике:* -

*3.Сроки реализации проекта:* продолжительность проекта составляет один семестр (7 семестр).

*4.Этапы работы над проектом:* определение состава и площади помещений; расчет размеров зала и размещения зрительских мест; функциональная взаимосвязь помещений; выбор конструкций; планировка этажей; выполнение разрезов и фасадов, разработка генерального плана.

*5.График реализации проекта (с указанием содержания работ).*  
Практика 42 часа и консультации курсового проекта 38 часов. 1. Определение состава и площади помещений – 4 часа. 2. Расчет размеров зала и размещения зрительских мест – 10 часов. 3. Функциональная взаимосвязь помещений – 8 часов. 4. Выбор конструкций – 8 часов. 5. Планировка этажей – 16 часов. 6. Выполнение разрезов – 8 часов. 7. Выполнение фасадов – 16 часов. 8. Выполнение генерального плана – 10 часов.

*6.Критерии завершенности проекта:* выполнение всех этапов проекта.

*7.Критерии качества результата:* дополнение к обязательной части проекта индивидуального конструктивного решения, его декоративных возможностей в зависимости от объемно-планировочной композиции.

*8.Форма отчетности:* защита проекта.

*9.Возможность публичного представления результата,* презентация, защита проектных предложений, дискуссия.