

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ**  
**УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Д.МИЛЛИОНЩИКОВА»**

**Кафедра «Архитектура и Дизайн»**

УТВЕРЖДЕН  
на заседании кафедры  
«02» 09 2021 г., протокол № 1  
Заведующий кафедрой  
Ш. А. Насуханов  
(подпись)

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

**«Архитектурное проектирование зданий и сооружений»**

**Направление подготовки**

*07.04.01 Архитектура*

**Направленность**

**«Градостроительное проектирование»**

**Квалификация**

*Бакалавр*

Составитель (и)  Энкашев Б.И.

**Грозный – 2021**

## ПАСПОРТ

### ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

«Градостроительное проектирование»

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины*	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Поселок на 6 тыс. жителей	ОПК-3 (ОПК-3.1); ПК-3 (ОПК-3.1, ОПК-3.2, ОПК-3.3, ОПК-3.4)	<i>Курсовой проект</i>
	Проект жилого района на 40 тыс. жителей	ОПК-3 (ОПК-3.1); ПК-3 (ОПК-3.1, ОПК-3.2, ОПК-3.3, ОПК-3.4)	
	Проект генплана города на 120 тыс. жителей.	ОПК-3 (ОПК-3.1); ПК-3 (ОПК-3.1, ОПК-3.2, ОПК-3.3, ОПК-3.4)	

### ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1.	<i>Курсовой проект</i>	Конечный продукт, получаемый в результате планирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве и уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков практического и творческого мышления. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся	Темы групповых и/или индивидуальных проектов
2.	<i>Курсовой проект</i>	Итоговая форма оценки знаний	Презентация Курсового проекта

### Задания на проектирование на 6 семестр

№п/п	Наименование	Содержание
1.	Тема КП	Поселок на 6 тыс. жителей
2.	Раздел проектной документации	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
3.	Срок выполнения КП	В течении семестра
4.	Вид отчетности	Курсовой проект
5.	Требования к составу проекта	1. Ситуационный план М 1: 10000 2. Генеральный план М 1: 2000, 5000 3. Функциональная схема зонирования М 1:5000 4. Транспортно-пешеходная М 1:5000 5. Схема озеленения М 1:5000 6. Схема радиусов обслуживания М 1:5000 8. Развертка по главной улице М 1:100, М 1:200 9. Профили улиц М 1:25, М 1:50 10. Детальная проработка фрагмента генплана М 1: 50форм 9. Техничко-экономические показатели

Ст. преподаватель \_\_/ Б.И. Энкашев /

Зав каф. «АХРиД» к. арх. \_\_/ Ш.А. Насуханов /

### Задания на проектирование на 7 семестр

№п/п	Наименование	Содержание
1.	Тема КП	Жилой район на 40 ты. жителей
2.	Раздел проектной документации	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
3.	Срок выполнения КП	В течении семестра
4.	Вид отчетности	Курсовой проект
5.	Требования к составу проекта	1. Ситуационный план М 1: 10000 2. Генеральный план М 1: 2000, 5000 3. Функциональная схема зонирования М 1:5000 4. Транспортно-пешеходная М 1:5000 5. Схема озеленения М 1:5000 6. Схема радиусов обслуживания М 1:5000 8. Развертка по главной улице М 1:100, М1: 200 9. Профили улиц М 1:25, М 1:50 10. Детальная проработка микрорайона (квартала) М 1: 500, М 1:1000

Ст. преподаватель \_\_/ Б.И. Энкашев /

Зав каф. «АХРиД» к. арх. \_\_/ Ш.А. Насуханов /

## Задания на проектирование на 8 семестр

№п/п	Наименование	Содержание
1.	Тема КП	Генплан города на 120 тыс. жителей
2.	Раздел проектной документации	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
3.	Срок выполнения КП	В течении семестра
4.	Вид отчетности	Курсовой проект
5.	Требования к составу проекта	1. Ситуационный план М 1: 10000 2. Генеральный план М 1: 2000, 5000 3. Функциональная схема зонирования М 1:5000 4. Транспортно-пешеходная М 1:5000 5. Схема озеленения М 1:5000 6. Схема радиусов обслуживания М 1:5000 8. Развертка по главной улице М 1:100, М1: 200 9. Профили улиц М 1:25, М 1:50 10. Детальная общ.центра М 1:1000,

Ст. преподаватель \_\_/ Б.И. Энкашев /

Зав каф. «АХРиД» к. арх. \_\_/ Ш.А. Насуханов /

### ***Выполненный курсовой проект отражает освоение индикаторов компетенции:***

*ОПК-3.1. Участвует в разработке градостроительных и объёмно-планировочных решений*

*ПК-3.1. Участвует в обосновании выбора градостроительных решений;*

*ПК-3.2. Участвует в разработке и оформлении проектной документации по градостроительному проектированию (в том числе учитывающие особенности лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан);*

*ПК-3.3. Проводит расчет технико-экономических показателей градостроительного раздела проектной документации;*

*ПК-3.4. Использует средства автоматизации градостроительного проектирования и компьютерного моделирования*

### **Критерии оценки:**

**Оценка «отлично»** Компетенции по индикаторам «знать», «уметь» и «владеть» освоены в полном объеме.

**Оценка «хорошо»** Компетенции по индикаторам «знать», «уметь» освоены полностью, по индикатору «уметь» освоены не полностью

**Оценка «удовлетворительно»** Компетенции по индикаторам «знать», «уметь» и «владеть» освоены частично

**Оценка «неудовлетворительно»** Компетенции по индикаторам «знать», «уметь» и «владеть» не освоены.