

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минцаев Магомед Шавкатович

Должность: Ректор

Дата подписания: 02.09.2023 13:23:15

Уникальный программный ключ:

236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f9fa4304cc

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 «Геодезия и Земельный кадастр»

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры

«01» 09 2023 г., протокол № 1

Заведующий кафедрой  И.Г.Гайрабеков

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Информационное обеспечение градостроительной деятельности

Направление подготовки

21.04.02 – Землеустройство и кадастры

Направленность

«Кадастр недвижимости»

Квалификация

Магистр

Год начала подготовки

2023

Составитель (и)  И.Г.Гайрабеков

(подпись)

ПАСПОРТ

ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
3 семестр			
1	Понятия и термины, используемые при осуществлении градостроительной деятельности	ОПК-1, ОПК-1.2	Зачетные билеты, Блиц-опрос, коллоквиум, практическая работа.
2	Принципы осуществления градостроительной деятельности	ОПК-1, ОПК-1.2	Зачетные билеты, Блиц-опрос, коллоквиум, доклады + презентации, практическая работа.
3	Информационное обеспечение градостроительной деятельности	ОПК-1, ОПК-1.2	Зачетные билеты, Блиц-опрос, коллоквиум, доклады + презентации, практическая работа.

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1.	Коллоквиум	Средство контроля усвоения учебного материала темы, раздела или разделов дисциплины, организованное как учебное занятие в виде собеседования преподавателя с обучающимися	Вопросы по темам /разделам дисциплины
2.	Рефераты + презентации	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление по решению определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы.	Темы докладов + презентаций
3.	Практическая работа	Средство контроля, тесно связанное с разделами изучаемой дисциплины, позволяющее выявить полноту усвоения заданий, качество оформления работ и способностью защиты выполненной работы	Задания по практическим работам
4.	Зачет	Итоговая форма оценки знаний	Вопросы к зачету

Практическое занятие №1

Тема: «**Понятия и термины, используемые при осуществлении градостроительной деятельности**»

Цель: Изучить основные понятия и развитие документов составляющих основу терминологии, раскрытие содержания таких документов, обозначение целей введения применяемого понятия.

Задание 1. Выполнить задания.

Задание 2. Ответить на вопросы:

2.1. Основные понятия и развитие документов составляющих основу терминологии, раскрытие содержания таких документов, обозначение целей введения применяемого понятия.

2.2. Понятия и термины, которые носят рекомендательный, спорный, т.е. необязательный характер.

2.3. Понятия, утвержденные законом, расшифрованные в его тексте с помощью предписаний, получившие обязательный для исполнения характер

Практическое занятие №2

Тема: «**Принципы осуществления градостроительной деятельности**»

Цель: Основные принципы и исходные положения законодательства о градостроительной деятельности.

Задание 1. Подготовить доклад-презентацию.

Задание 2. Ответить на вопросы:

2.1. Основные принципы законодательства о градостроительной деятельности.

2.2. Основные исходные положения, руководящие идеи и основные правила осуществления градостроительной деятельности.

2.3. Развитие основных принципов в последующих нормах градостроительных отношений, где они наполняются конкретным содержанием, проявляются в установлении градостроительных отношений.

Практическое занятие №3

Тема: «**Информационное обеспечение градостроительной деятельности**»

Цель: Изучить порядок ведения, предоставление, ответственность за отказ в предоставлении сведений систем информационного обеспечения

Задание 1. Подготовить доклад-презентацию.

Задание 2. Ответить на вопросы:

2.1. Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности.

2.2. Ведение государственного градостроительного кадастра и мониторинга объектов градостроительной деятельности.

2.3. Основные акты, составляющие нормативно -правовую и нормативно -техническую базу функционирования информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.

2.4. Порядок ведения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности и предоставления сведений информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.

2.5. Ответственность за не предоставление сведений информационных систем

Критерии оценки:

- **Неудовлетворительно** выставляется студенту, если дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Студент не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.

- **Удовлетворительно** выставляется студенту, если дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Студент не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Студент может конкретизировать обобщенные знания, доказав на примерах их основные положения только с помощью преподавателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции.

- **Хорошо** выставляется студенту, если дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно- следственные связи. Ответ логичен и изложен в терминах науки. Могут быть допущены 1–2 ошибки в определении основных понятий, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.

- **Отлично** выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен в терминах науки

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 «Геодезия и Земельный кадастр»

ТЕМЫ ДОКЛАДОВ, + ПРЕЗЕНТАЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Темы докладов:

- 1.Состояние, перспективы, опыт использования ГИС.
- 2.Функциональные возможности ГИС в сфере градостроительства.
- 3.Ввод, обработка и хранение пространственной информации в ГИС
- 4.Создание цифровой карты по результатам обработки материалов в программе "Панорама ГРАД"
- 5.Программные средства реализации информационных систем, СУБД, прикладные программы. Международные проекты.
- 6.Создание тематической карты градостроительной тематики
- 7.Основные исходные положения, руководящие идеи и основные правила осуществления градостроительной деятельности.
- 8.Управление градостроительством
- 9.Методика градостроительной оценки территории района.
- 10.Основные принципы законодательства о градостроительной деятельности.
- 11.Состав и содержание документов по ведению информационной системы обеспечения градостроительной деятельности
- 12.Система классификации и кодирования, используемая при ведении документов, входящих в состав информационной системы обеспечения градостроительной деятельности
- 13.Книги хранения информационной системы обеспечения градостроительной деятельности
- 14.Классификация документов, размещаемых в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности.

Составитель _____ И.Г.Гайрабеков
(Подпись)

Критерии оценки:

- **Отлично** – содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; реферат оформлен в соответствии с общими требованиями написания и техническими требованиями оформления доклада; доклад имеет чёткую композицию и структуру; в тексте доклада отсутствуют логические нарушения в представлении материала; корректно оформлены и в полном объёме представлены список использованной литературы и ссылки на использованную литературу в тексте доклада; отсутствуют орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен качественный анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата;
- **Хорошо** – содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; доклад оформлен в соответствии с общими требованиями написания реферата, но есть

погрешности в техническом оформлении; реферат имеет чёткую композицию и структуру; в тексте доклада отсутствуют логические нарушения в представлении материала; в полном объёме представлены список использованной литературы, но есть ошибки в оформлении; корректно оформлены и в полном объёме представлены ссылки на использованную литературу в тексте доклада; отсутствуют орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен качественный анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата;

- **Удовлетворительно** – содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; в целом доклад оформлен в соответствии с общими требованиями написания доклада, но есть погрешности в техническом оформлении; в целом доклад имеет чёткую композицию и структуру, но в тексте доклада есть логические нарушения в представлении материала; в полном объёме представлен список использованной литературы, но есть ошибки в оформлении; некорректно оформлены или не в полном объёме представлены ссылки на использованную литературу в тексте доклада; есть единичные орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; в целом доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата;

- **Неудовлетворительно** – содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; в докладе отмечены нарушения общих требований написания реферата; есть погрешности в техническом оформлении; в целом доклад имеет чёткую композицию и структуру, но в тексте доклада есть логические нарушения в представлении материала; в полном объёме представлен список использованной литературы, но есть ошибки в оформлении; некорректно оформлены или не в полном объёме представлены ссылки на использованную литературу в тексте доклада; есть частые орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; доклад не представляет собой самостоятельного исследования, отсутствует анализ найденного материала, текст доклада представляет собой непереработанный текст другого автора (других авторов). При оценивании доклада неудовлетворительно он должен быть переделан в соответствии с полученными замечаниями и сдан на проверку заново не позднее срока окончания приёма докладов.

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 «Геодезия и Земельный кадастр»

Институт строительства, архитектуры и дизайна

Вопросы к зачету по дисциплине Информационное обеспечение градостроительной деятельности

1 Нормативно-правовые акты, регулирующие информационное обеспечение градостроительной деятельности.

2 Порядок ведения ИСОГД.

3 Финансирование ведения ИСОГД.

4 Система классификации и кодирования, используемая при ведении документов, входящих в состав информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.

5 Состав и содержание документов по ведению информационной системы обеспечения градостроительной деятельности

6 Управление градостроительством

7 Основные исходные положения, руководящие идеи и основные правила осуществления градостроительной деятельности.

8 Понятия и термины, которые носят рекомендательный, спорный, т.е. необязательный характер

9 Основные принципы законодательства о градостроительной деятельности.

10 Общие сведения о порядке размещения сведений в ИСОГД.

11 Ведение государственного градостроительного кадастра и мониторинга объектов градостроительной деятельности.

12 Основные акты, составляющие нормативно - правовую и нормативно -техническую базу функционирования информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.

13 Принципы осуществления градостроительной деятельности

14 Структура, порядок формирования и ведения информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.

15 порядок предоставления сведений, содержащихся в информационной системе, по запросам органов государственной власти, местного самоуправления, физических и юридических лиц

16 Состав информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.

17 Процесс внедрения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности

18 Обеспечение градостроительной деятельности в муниципальном образовании

19 Цель ведения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности

Критерии оценки:

Оценка «отлично» / «зачтено». Ответы на поставленные вопросы излагаются логично, последовательно и не требуют дополнительных пояснений. Полно раскрываются причинно следственные связи между явлениями и событиями. Делаются обоснованные выводы. Демонстрируются глубокие знания базовых нормативно-правовых актов. Соблюдаются нормы литературной речи. (Тест: количество правильных ответов > 90 %).

Оценка «хорошо» / «зачтено». Ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и последовательно. Базовые нормативно-правовые акты используются, но в недостаточном объеме. Материал излагается уверенно. Раскрыты причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируется умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер. Соблюдаются нормы литературной речи. (Тест: количество правильных ответов > 70 %).

Оценка «удовлетворительно» / «зачтено». Допускаются нарушения в последовательности изложения. Имеются упоминания об отдельных базовых нормативно-правовых актах. Неполно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируются поверхностные знания вопроса, с трудом решаются конкретные задачи. Имеются затруднения с выводами. Допускаются нарушения норм литературной речи. (Тест: количество правильных ответов > 50 %).
Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено». Материал излагается непоследовательно, сбивчиво, не представляет определенной системы знаний по дисциплине. Не раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Не проводится анализ. Выводы отсутствуют. Ответы на дополнительные вопросы отсутствуют. Имеются заметные нарушения норм литературной речи. (Тест: количество правильных ответов < 50 %).

КОМПЛЕКТ БИЛЕТОВ К ЗАЧЕТУ

**Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"**

Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"

Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "

Билет № 1

1. Понятия и термины, которые носят рекомендательный, спорный, т.е. необязательный характер
2. Финансирование ведения ИСОГД.
3. Основные акты, составляющие нормативно - правовую и нормативно -техническую базу функционирования информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

**Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"**

Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"

Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "

Билет № 2

1. Система классификации и кодирования, используемая при ведении документов, входящих в состав информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
2. Понятия и термины, которые носят рекомендательный, спорный, т.е. необязательный характер
3. Основные принципы законодательства о градостроительной деятельности.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 3

1. Состав информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
2. Управление градостроительством
3. Процесс внедрения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 4

1. Управление градостроительством
2. Основные акты, составляющие нормативно - правовую и нормативно -техническую базу функционирования информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.
3. Принципы осуществления градостроительной деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 5

1. порядок предоставления сведений, содержащихся в информационной системе, по запросам органов государственной власти, местного самоуправления, физических и юридических лиц
2. Принципы осуществления градостроительной деятельности
3. Нормативно-правовые акты, регулирующие информационное обеспечение градостроительной деятельности.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 6

1. Принципы осуществления градостроительной деятельности
2. Основные акты, составляющие нормативно - правовую и нормативно -техническую базу функционирования информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.
3. Обеспечение градостроительной деятельности в муниципальном образовании

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 7

1. Обеспечение градостроительной деятельности в муниципальном образовании
2. Нормативно-правовые акты, регулирующие информационное обеспечение градостроительной деятельности.
3. Основные принципы законодательства о градостроительной деятельности.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 8

1. Финансирование ведения ИСОГД.
2. Понятия и термины, которые носят рекомендательный, спорный, т.е. необязательный характер
3. Нормативно-правовые акты, регулирующие информационное обеспечение градостроительной деятельности.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 9

1. Принципы осуществления градостроительной деятельности
2. Основные акты, составляющие нормативно - правовую и нормативно -техническую базу функционирования информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.
3. Нормативно-правовые акты, регулирующие информационное обеспечение градостроительной деятельности.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 10

1. Нормативно-правовые акты, регулирующие информационное обеспечение градостроительной деятельности.
2. Система классификации и кодирования, используемая при ведении документов, входящих в состав информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
3. Принципы осуществления градостроительной деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 11

1. Нормативно-правовые акты, регулирующие информационное обеспечение градостроительной деятельности.
2. Обеспечение градостроительной деятельности в муниципальном образовании
3. Процесс внедрения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАиД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 12

1. Состав информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
2. Основные принципы законодательства о градостроительной деятельности.
3. Состав и содержание документов по ведению информационной системы обеспечения градостроительной деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 13

1. Основные принципы законодательства о градостроительной деятельности.
2. Состав информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
3. Финансирование ведения ИСОГД.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 14

1. Понятия и термины, которые носят рекомендательный, спорный, т.е. необязательный характер
2. Процесс внедрения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности
3. Состав и содержание документов по ведению информационной системы обеспечения градостроительной деятельности

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 15

1. Структура, порядок формирования и ведения информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
2. Процесс внедрения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности
3. Управление градостроительством

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 16

1. порядок предоставления сведений, содержащихся в информационной системе, по запросам органов государственной власти, местного самоуправления, физических и юридических лиц
2. Понятия и термины, которые носят рекомендательный, спорный, т.е. необязательный характер
3. Нормативно-правовые акты, регулирующие информационное обеспечение градостроительной деятельности.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 17

1. Структура, порядок формирования и ведения информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
2. Финансирование ведения ИСОГД.
3. Нормативно-правовые акты, регулирующие информационное обеспечение градостроительной деятельности.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 18

1. Порядок ведения ИСОГД.
2. Основные акты, составляющие нормативно - правовую и нормативно -техническую базу функционирования информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.
3. Состав информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 19

1. Управление градостроительством
2. Состав и содержание документов по ведению информационной системы обеспечения градостроительной деятельности
3. Порядок ведения ИСОГД.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт "ИСАИД"
Группа "ЗКН-23М" Семестр "3"
Дисциплина "Информационное обеспечение градостроительной деятельности "
Билет № 20

1. Основные акты, составляющие нормативно - правовую и нормативно -техническую базу функционирования информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.
2. Порядок ведения ИСОГД.
3. Нормативно-правовые акты, регулирующие информационное обеспечение градостроительной деятельности.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

« ____ » _____ 20__ г.

Составитель _____ И.Г.Гайрабеков

Критерии оценки знаний студента на зачете

Оценка «зачтено» выставляется студенту, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания учебной программы дисциплины и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.

Оценка «не зачтено» – выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания учебной программы дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.