

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»**

Структурное подразделение «Архитектурного проектирования (106)»

**УТВЕРЖДЕНА:**  
на заседании кафедры  
Протокол №13 от 09 апреля 2026 г.

**Рабочая программа дисциплины**

**«МОРФОЛОГИЯ ГОРОДА»**

---

Направление: 07.04.01 Архитектура

---

Трансформация городского пространства

---

Квалификация: Магистр

---

Форма обучения: очная

---

Документ подписан простой  
электронной подписью  
Составитель программы:  
Козлов Валерий Васильевич  
Дата подписания: 27.05.2026

Документ подписан простой  
электронной подписью  
Утвердил: Большаков Андрей  
Геннадьевич  
Дата подписания: 14.05.2026

Документ подписан простой  
электронной подписью  
Согласовал: Козлов Валерий  
Васильевич  
Дата подписания: 27.05.2026

Год набора – 2026

Иркутск, 2026 г.

# 1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

## 1.1 Дисциплина «Морфология города» обеспечивает формирование следующих компетенций с учётом индикаторов их достижения

Код, наименование компетенции	Код индикатора компетенции
ПК-7 Способен организовывать деятельность проектного коллектива, команды	ПК-7.2

## 1.2 В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы

Код индикатора	Содержание индикатора	Результат обучения
ПК-7.2	Организует командную работу творческого коллектива	<b>Знать</b> работу творческого коллектива <b>Уметь</b> организовать командную работу <b>Владеть</b> Организаторскими навыками командную работу а

## 2 Место дисциплины в структуре ООП

Изучение дисциплины «Морфология города» базируется на результатах освоения следующих дисциплин/практик: «Архитектурно-градостроительное исследование и проектирование», «Методология проектирования»

Дисциплина является предшествующей для дисциплин/практик: «Методы трансформации городов Европы», «Методы трансформации городов Азии», «Методы развития общественных пространств городов»

## 3 Объем дисциплины

Объем дисциплины составляет – 0 ЗЕТ

Вид учебной работы	Трудоемкость в академических часах (Один академический час соответствует 45 минутам астрономического часа)	
	Всего	Семестр № 2
Общая трудоемкость дисциплины	72	72
Аудиторные занятия, в том числе:	39	39
лекции	26	26
лабораторные работы	0	0
практические/семинарские занятия	13	13
Самостоятельная работа (в т.ч. курсовое проектирование)	33	33
Трудоемкость промежуточной аттестации	0	0
Вид промежуточной аттестации (итогового контроля по дисциплине)	Зачет	Зачет

## 4 Структура и содержание дисциплины

#### 4.1 Сводные данные по содержанию дисциплины

##### Семестр № 2

№ п/п	Наименование раздела и темы дисциплины	Виды контактной работы						СРС		Форма текущего контроля
		Лекции		ЛР		ПЗ(СЕМ)		№	Кол. Час.	
		№	Кол. Час.	№	Кол. Час.	№	Кол. Час.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Закономерности формообразования города	1	2			1	4			Доклад
2	Морфология городского пространства	2	4					1	20	Собеседование
3	Морфология городского пространства	3	4					1		Творческое задание
4	Морфология городского пространства							1		Творческое задание
5	Логика трансформации городских пространств	4	8			2	9			Доклад
6	Логика трансформации города	5	8					1	13	Творческое задание
7	Логика трансформации города							1		Творческое задание
	Промежуточная аттестация									Зачет
	Всего		26				13		33	

#### 4.2 Краткое содержание разделов и тем занятий

##### Семестр № 2

№	Тема	Краткое содержание
1	Закономерности формообразования города	Базовые закономерности формируют "характер" территории.
2	Морфология городского пространства	Структурированные морфологии
3	Морфология городского пространства	Преобразования существующей структуры
4	Морфология городского пространства	Логика изменения пространства
5	Логика трансформации городских пространств	Трансформации как преобразования одного порядка в другой
6	Логика трансформации города	Преобразования города - функции
7	Логика трансформации	Открытые пространства

города
--------

#### 4.3 Перечень лабораторных работ

Лабораторных работ не предусмотрено

#### 4.4 Перечень практических занятий

##### Семестр № 2

№	Темы практических (семинарских) занятий	Кол-во академических часов
1	Анализ эффективной роли городских пространств; активные, динамичные и устойчивые практики, укрепление и развитие городских форм	4
2	Четыре различных подхода к городской морфологии: историко-географический, процессно-типологический, пространственный синтаксис и пространственно-аналитический	9

#### 4.5 Самостоятельная работа

##### Семестр № 2

№	Вид СРС	Кол-во академических часов
1	Выполнение письменных творческих работ (писем, докладов, сообщений, ЭССЕ)	33

В ходе проведения занятий по дисциплине используются следующие интерактивные методы обучения: проект

#### 5 Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины

##### 5.1 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

##### 5.1.1 Методические указания для обучающихся по практическим занятиям

Козлов В. В. Градостроительная история Иркутска : монография / В. В. Козлов, 2019. - 332.

##### 5.1.2 Методические указания для обучающихся по самостоятельной работе:

Козлов В. В. Градостроительная история Иркутска : монография / В. В. Козлов, 2019. - 332.

#### 6 Фонд оценочных средств для контроля текущей успеваемости и проведения промежуточной аттестации по дисциплине

##### 6.1 Оценочные средства для проведения текущего контроля

##### 6.1.1 семестр 2 | Доклад

Описание процедуры.

Презентация исследования по теме

**Критерии оценивания.**

Структурность доклада

**6.1.2 семестр 2 | Собеседование**

**Описание процедуры.**

Дискуссии

**Критерии оценивания.**

Беглость мышления

Логика суждений

**6.1.3 семестр 2 | Творческое задание**

**Описание процедуры.**

исследование морфотипов сибирского города

**Критерии оценивания.**

определение базового морфотипа застройки

**6.2 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации**

**6.2.1 Критерии и средства (методы) оценивания индикаторов достижения компетенции в рамках промежуточной аттестации**

<b>Индикатор достижения компетенции</b>	<b>Критерии оценивания</b>	<b>Средства (методы) оценивания промежуточной аттестации</b>
ПК-7.2	умеет координировать работу	зачет

**6.2.2 Типовые оценочные средства промежуточной аттестации**

**6.2.2.1 Семестр 2, Типовые оценочные средства для проведения зачета по дисциплине**

**6.2.2.1.1 Описание процедуры**

экзаменационные билеты

**6.2.2.1.2 Критерии оценивания**

<b>Зачтено</b>	<b>Не зачтено</b>
полный ответ	нет ответа

**7 Основная учебная литература**

1. Морфология города [Электронный ресурс] : методические указания по практическим занятиям, по самостоятельной работе по направлению 07.03.04 Градостроительство / Иркут. нац. исслед. техн. ун-т, Ин-т архитектуры стр-ва и дизайна, Каф. архитектуры и градостроительства, 2018. - 15.

[Сайт] – URL: <http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-20693.pdf>

2. Козлов В. В. Градостроительная история Иркутска : монография / В. В. Козлов, 2019. - 332.

[Сайт] – URL: <http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-22552.pdf>

## **8 Дополнительная учебная литература и справочная**

1. Кинг Л. Морфология Земли. Изучение и синтез сведений о рельефе Земли / Лестер Кинг, 1967. - 559.

2. Морфология рельефа / [Г. Ф. Уфимцев и др.]; Отв. ред. Д. А. Тимофеев, Г. Ф. Уфимцев, 2004. - 182.

3. Морфология культуры. Структура и динамика : учеб. пособие для вузов / Г. А. Аванесова, В. Г. Бабаков, Э. В. Быкова и др., 1994. - 415.

## **9 Ресурсы сети Интернет**

1. <http://library.istu.edu/>
2. <https://e.lanbook.com/>

## **10 Профессиональные базы данных**

1. <http://new.fips.ru/>
2. <http://www1.fips.ru/>

## **11 Перечень информационных технологий, лицензионных и свободно распространяемых специализированных программных средств, информационных справочных систем**

1. ARCHICAD 22 (сетевая на 12 месяцев)

## **12 Материально-техническое обеспечение дисциплины**

1. Мультимедиа-проектор TOSHIBA XGA
2. Мультимедиа проектор Epson EB-2245U