

ИНСТИТУТ - ЦЕНТР ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ

График учебной работы

обучающихся 1 курса, группа М.ПГСз-25

Направление подготовки 08.04.01 Строительство

направленность (профиль): Промышленное и гражданское строительство: проектирование.

Заочная форма обучения, срок обучения 2 года 5 месяцев

семестр 1, 2025-2026 учебный год

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.А. Гордин

" 07 января 2025 г.

Индекс и наименование дисциплины по учебному плану	Кафедра	Зачетных единиц	Количество астрономических / академических часов					К, Р, РГ, КП, КР, РККП	Дежурные субботы	Количество астрономических / академических часов					
			Всего часов	Аудиторных часов в семестр	29.09 - 05.10.2025					12.01 - 18.01.2026					
					Аудиторные (установочные) занятия					Аудиторные (установочные) занятия			Самостоятельная работа и промежуточная аттестация	Часы в форме практической подготовки	Промежуточная аттестация
					Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия			Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия			
Б 1 О 04. Основы научных исследований*	организации и экономики строительства	3	108	8	8				100		Зачёт с оценкой				
Б 1 В 07. Теория расчета и проектирования	теории сооружений и технической механики	6	216	16	4	4	8	РР	200		Экзамен				
Б 1 В 11. Архитектурное проектирование объектов повышенной ответственности	архитектуры	6	216	16	4		12	РККП	200		Экзамен				
Б 1 В 12.01. Системы автоматизированного проектирования в промышленном и гражданском строительстве / Б 1 В 12.02. Компьютерное проектирование в промышленном и гражданском строительстве	теории сооружений и технической механики, архитектуры	6	216	12		12			204		Зачёт с оценкой				
Итого:					16	16	20				2 зачета, 2 экзамена				

Условные обозначения: РР - расчетная работа, РККП - раздел комплексного курсового проекта, К - контрольная работа

Примечания:

* - на лабораторных занятиях количество обучающихся должно быть не более 15 человек.

* - чтение лекций по предмету объединить в поток гр. М.ПГСз-25, М.ТГВз-25

В дежурные субботы обучающийся имеет право получить консультации по курсу лекций, контрольным и лабораторным работам, курсовым работам и курсовым проектам, ликвидировать задолженности по зачетам и экзаменам и сдать текущие зачеты и экзамены по договоренности с преподавателем и направлению дирекции института.

Директор ЦЭО ННГАСУ

С.В. Горбунов

СОГЛАСОВАНО: Начальник УО УМУ
Начальник НМО УМУ

Д.В. Бояркин
О.В. Никулина

ИНСТИТУТ - ЦЕНТР ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ

График учебной работы

обучающихся 1 курса, группа М.ПГСз-25

Направление подготовки 08.04.01 Строительство

направленность (профиль): Промышленное и гражданское строительство: проектирование.

Заочная форма обучения, срок обучения 2 года 5 месяцев
семестр 2, 2025-2026 учебный год

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.А. Гордин

" 01 марта 2025 г.

Индекс и наименование дисциплины по учебному плану	Кафедра	Зачетных единиц	Количество астрономических / академических часов					К. Р. РГ. КР. КР	31.01 - 13.02.2026	Дежурные субботы	Количество астрономических / академических часов						06.07 - 31.08.2026				
			Всего часов	Аудиторных часов в семестр	19.01 - 30.01.2026						15.06 - 28.06.2026										
					Аудиторные установочные занятия						Аудиторные установочные занятия			Самостоятельная работа и промежуточная аттестация	Часы в форме практической подготовки	Промежуточная аттестация					
					Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия				Лекции	Лабораторные занятия	Практические семинарские занятия								
Б.1.О.01. Социальные коммуникации. Психология*	истории, философии, педагогики и психологии	3	108	8	8			к				100			Зачёт с оценкой						
Б.1.О.03. Прикладная математика*	математики	3	108	10	6		4	к				98			Экзамен						
Б.1.В.10. Проектирование строительных конструкции объектов повышенной ответственности	металлических конструкций	9	324	20	4		16	РККП***				304			Экзамен						
Б.1.В.12.01. Системы автоматизированного проектирования в промышленном и гражданском строительстве / Б.1.В.12.02. Компьютерное проектирование в промышленном и гражданском строительстве	металлических конструкций	3	108	6		6						102			Зачёт с оценкой						
Практика			Итого:			18	20		КАНИКУЛЫ 28.02, 28.03, 25.04, 30.05, 2026						2 зачета, 2 экзамена						
Б.2.О.01. Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))*	архитектуры	1	36															36	36		Зачёт с оценкой
Б.2.В.02. Производственная практика (исполнительская)*	технологии строительства	6	216															216	216		Зачёт с оценкой

Условные обозначения: К - контрольная работа, РГР - расчетно-графическая работа, РККП - раздел комплексного курсового проекта

Примечания: * на лабораторных занятиях количество студентов должно быть не более 15 человек

** - чтение лекции по предмету объединить в поток гр. М.ПГСз-25, М.ТГВз-25

*** - Учебная практика проводится рассредоточено в течение периода самостоятельной работы с 14.02 по 14.06.2026 г. Предоставление отчета по практике и его защита на зачете осуществляется в период с 15.06 по 28.06.2026. Вид отчетности - зачет с оценкой

Производственная практика (исполнительская) проводится рассредоточено в течение периода с 01.04.2026 г. по 01.06.2026 г. Предоставление отчета по практике и его защита на зачете осуществляется в период с 15.06 по 28.06.2026. Вид отчетности - зачет с оценкой

**** - РККП выполняется на кафедрах металлических конструкций и железобетонных, каменных и деревянных конструкций

В дежурные субботы обучающийся имеет право получить консультации по курсу лекций, контрольным и лабораторным работам, курсовым работам и курсовым проектам, ликвидировать задолженности по зачетам и экзаменам и сдать текущие зачеты и экзамены по договоренности с преподавателем и направлению дирекции института

Директор ЦЭО ННГАСУ

С.В. Горбунов

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УО УМУ

Д.В. Бояркин

Начальник НМО УМУ

О.В. Никулина

ИНСТИТУТ - ЦЕНТР ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ

График учебной работы

обучающихся 2 курса, группа М.Сз-14/06

Направление подготовки 08.04.01 Строительство

направленность (профиль): Промышленное и гражданское строительство: проектирование.

Заочная форма обучения, срок обучения 2 года 5 месяцев

семестр 3, 2025-2026 учебный год

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.А. Гордин

"07 марта" 2025 г.

Индекс и наименование дисциплины по учебному плану	Кафедра	Зачетных единиц	Количество астрономических / академических часов					К. Р., Р.Г., К.П., К.Р., РКПП	Дежурные субботы	Количество астрономических / академических часов					
			Всего часов	Аудиторных часов в семестр	29.09 - 05.10.2025					12.01 - 21.01.2026					
					Аудиторные (установочные) занятия					Аудиторные (установочные) занятия			Самостоятельная работа и промежуточная аттестация	Часы в форме практической подготовки	Промежуточная аттестация
					Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия			Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия			
Б 1 О 02. Деловой иностранный язык	иностраных языков	3	108	12			12	К				96			Зачёт с оценкой
Б 1 В 08. Проектирование оснований и фундаментов объектов повышенной ответственности	оснований, фундаментов и инженерной геологии	6	216	16	4		12	РКПП				200			Экзамен
Б 1 В 10. Проектирование строительных конструкций объектов повышенной ответственности	железобетонных, каменных и деревянных конструкций	7	252	18	4		14					234			Зачёт с оценкой
Б 1 В 12.01 Системы автоматизированного проектирования в промышленном и гражданском строительстве	железобетонных, каменных и деревянных конструкций	6	216	12		12						204			Зачёт с оценкой
Практика			Итого:			8	12	38							3 зачета, 1 экзамен
Б 2 В 03. Производственная практика (научно-исследовательская работа)*	А, МК, ЖБКИДК, ТСиСМ, ОФИИГ	5	180									180	108		Зачёт с оценкой

Условные обозначения: К - контрольная работа, РКПП - раздел комплексного курсового проекта

Примечания - на лабораторных занятиях количество обучающихся должно быть не более 15 человек

* - Производственная практика (научно-исследовательская работа) проводится рассредоточено в течение периода самостоятельной работы с 06.10.2025 г. по 11.01.2026 г. Предоставление отчета по практике и его защита на зачете осуществляется в период с 12.01 по 21.01.2026. Вид отчетности - зачет с оценкой

В дежурные субботы обучающийся имеет право получить консультации по курсу лекций, контрольным и лабораторным работам, курсовым работам и курсовым проектам, ликвидировать задолженности по зачетам и экзаменам и сдать текущие зачеты и экзамены по договоренности с преподавателем и направлению дирекции института

Директор ЦЭО ННГАСУ

С.В. Горбунов

СОГЛАСОВАНО: Начальник УО УМУ
Начальник НМО УМУ

Д.В. Бояркин
О.В. Никулина

ИНСТИТУТ - ЦЕНТР ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ

График учебной работы

обучающихся 2 курса, группа М.Сз-14/06.

Направление подготовки 08.04.01 Строительство

направленность (профиль): Промышленное и гражданское строительство: проектирование.

Заочная форма обучения, срок обучения 2 года 5 месяцев

семестр 4, 2025-2026 учебный год

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.А. Гордин

" 02 марта " 2024 г.

Индекс и наименование дисциплины по учебному плану	Кафедра	Зачетных единиц	Количество астрономических / академических часов					К, Р, РГ, КП, КР	02.02 - 15.02.2026	Дежурные субботы	Количество астрономических / академических часов						06.07 - 31.08.2026
			22.01 - 01.02.2026								15.06 - 26.06.2026						
			Всего часов	Аудиторных часов в семестр	Аудиторные установочные занятия						Аудиторные установочные занятия			Самостоятельная работа и промежуточная аттестация	Часы в форме практической подготовки	Промежуточная аттестация	
					Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия				Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия				
Б.1.О.05. Организация и управление производственной деятельностью*	организации и экономики строительства	4	144	12	4		8	РГР	КАНИКУЛЫ 28.02, 28.03, 25.04, 30.05, 2026				132		Экзамен		
Б.1.О.06. Организация проектно-исследовательской деятельности*	организации и экономики строительства	4	144	12	4		8	К					132		Зачёт с оценкой		
Б.1.В.09. Технологии возведения объектов повышенной ответственности	технология строительства	6	216	16	4		12	РККП					200		Экзамен, защита ККП		
Б.1.В.12.01. Системы автоматизированного проектирования в промышленном и гражданском строительстве	ОфИИГ, ТС	3	108	6			6						102		Зачёт с оценкой		
Практика			Итого:			12	6	28							2 зачета, 2 экзамена		
Б.2.В.03. Производственная практика (научно-исследовательская работа)**	А, МК,ЖБКДК, ТСИСМ, ОфИИГ	6	216										216	216	Зачёт с оценкой		

Условные обозначения: К - контрольная работа, РГР - расчетно-графическая работа, РККП -раздел комплексного курсового проекта, ККП -комплексный курсовой проект

Примечания: - на лабораторных занятиях количество обучающихся должно быть не более 15 человек.

* - лекции по дисциплине проводятся одним потоком с гр. М.Сзк-14/01,М.Сз-14/05, М.Сз-14/06, М.Сзк-14/07

** - Производственная практика (научно-исследовательская работа) проводятся рассредоточено в течение периода с 01.04.2026 г. по 01.06.2026 г. Предоставление отчета по практике и его защита на зачёте осуществляется в период с 15.06 по 26.06.2026. Вид отчетности - зачет с оценкой.

В дежурные субботы обучающийся имеет право получить консультации по курсу лекций, контрольным и лабораторным работам, курсовым работам и курсовым проектам, ликвидировать задолженности по зачетам и экзаменам и сдать текущие зачеты и экзамены по договоренности с преподавателем и направлению дирекции института.

Директор ЦЭО ННГАСУ

С.В. Горбунов

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УО УМУ

Д.В. Бояркин

Начальник НМО УМУ

О.В. Никулина

ИНСТИТУТ - ЦЕНТР ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ

График учебной работы

обучающихся 3 курса, группа М.Сз-13/06.

Направление подготовки 08.04.01 Строительство

направленность (профиль): Промышленное и гражданское строительство: проектирование

Заочная форма обучения, срок обучения 2 года 5 месяцев

2025-2026 учебный год

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.А. Гордин

2025 г.

семестр 5

Вид аттестации разделы ВКР	Месяцы, недели	сентябрь		октябрь				ноябрь				декабрь				январь			январь-февраль			
		22-28	29-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-30	01-07	08-14	15-21	22-28	29-04	05-11	12-18	19-20	21.01-21.02.2026		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
Практики																				КАНИКУЛЫ		
Б.2.В.04 Производственная практика (научно-исследовательская работа)* (3 з.е) по каф. Архитектуры, по каф. Металлических конструкций, по каф. Железобетонных, каменных и деревянных конструкций, по каф. Теории сооружений и технической механики, по каф. Оснований, фундаментов и инженерной геологии		с 22.09 по 15.12.2025																				
Б.2.В.05. Производственная практика (преддипломная). Практика включает в себя выполнение выпускной квалификационной работы** (15 з.е) по каф. Архитектуры, по каф. Металлических конструкций, по каф. Железобетонных, каменных и деревянных конструкций, по каф. Теории сооружений и технической механики, по каф. Оснований, фундаментов и инженерной геологии, по каф. ТС, по каф. ОЭС		с 22.09 по 15.12.2025																				
Наименование разделов ВКРм и ответственной кафедры																						
Архитектура. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности (по кафедре архитектуры)		с 22.09 по 19.10.2025																				
Конструктивные решения. Мероприятия по обеспечению безопасности на стадии возведения объекта (по кафедрам металлических конструкций, железобетонных, каменных и деревянных конструкций и теории сооружений и технической механики)		с 13.10 по 02.11.2025																				
Фундаменты (по кафедре оснований, фундаментов и инженерной геологии)						с 26.10 по 15.11.2025																
Технология и организация строительства (по кафедрам технологии строительства и организации и экономики строительства)										с 16.11 по 01.12.2025												
Смета на строительство объекта (по кафедре экономики и организации строительства)														с 02.12 по 15.12.2025								
Государственная итоговая аттестация (6 з.е.)																						
Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты ВКР(м) в ГЭК		с 16.12.2025- 20.01.2026																				

- Примечание:
1. За нарушение графика учебной работы без уважительных причин обучающийся может быть отстранён от проектирования и отчислен из университета.
 2. Контрольные проверки проводит дирекция ЦЭО ННГАСУ совместно с выпускающими кафедрами
 3. * - представление отчёта по НИР и его защита на зачёте осуществляются в последний день практики. Вид аттестации - зачёт с оценкой.
 4. ** - представление отчёта по преддипломной практике и его защита на зачёте осуществляются в последний день практики. Вид аттестации - зачёт с оценкой.

Директор ЦЭО ННГАСУ

С.В. Горбунов

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УО УМУ

Д.В. Бояркин

Начальник НМО УМУ

О.В. Никулина