

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

выписка из учебного плана, 08.03.01 Строительство Направленность (профиль) Бизнес-инжиниринг в строительстве

2025-2026 уч.г.

C-25	период обучения		перечень зачетов и экзаменов
	начало	окончание	
О С Е Н Н И Й С Е М Е С Т Р			
Теоретическое обучение	01.09.25	27.12.25	<p><u>ЭКЗАМЕН:</u></p> <p>1) Инженерная и компьютерная графика 2) Физика 3) Химия</p> <p><u>ЗАЧЁТ:</u></p> <p>1) Иностранный язык 2) Математика 3) Общая и прикладная физическая подготовка 4) Основы строительного дела 5) История России 6) Основы российской государственности 7) Основы проектной деятельности 8) Основы работы в электронной информационно-образовательной среде 9) Информатика. Информационные технологии</p>
1-я контрольная неделя	13.10.25	19.10.26	
2-я контрольная неделя	24.11.25	30.11.25	
Зачетная неделя	22.12.25	27.12.25	
Экзаменационная сессия	29.12.25	17.01.26	
Каникулы	19.01.26	24.01.26	
В Е С Е Н Н И Й С Е М Е С Т Р			
Теоретическое обучение	26.01.26	27.05.26	<p><u>ЭКЗАМЕН:</u></p> <p>1) Теоретическая механика 2) Строительные материалы</p> <p><u>ЗАЧЁТ:</u></p> <p>1) Инженерная геодезия 2) Иностранный язык 3) Математика 4) Основы проектной деятельности 5) Физическая культура и спорт 6) Общая и прикладная физическая подготовка 7) Персональная эффективность 8) Основы искусственного интеллекта</p> <p><u>РАСЧЁТНО-ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА:</u></p> <p>1) Теоретическая механика</p> <p><u>ЗАЧЁТ С ОЦЕНКОЙ:</u></p> <p>1) Информатика. Информационные технологии 2) История России 3) Физика</p> <p><u>ПРАКТИКИ - ЗчО:</u></p> <p>1) Учебная практика (ознакомительная) 2) Учебная практика (изыскательская)</p>
1-я контрольная неделя	09.03.26	15.03.26	
2-я контрольная неделя	20.04.26	26.04.26	
Зачетная неделя	21.05.26	27.05.26	
Экзаменационная сессия	28.05.26	06.06.26	
Учебная практика (ознакомительная)	08.06.26	20.06.26	
Учебная практика (изыскательская)	22.06.26	04.07.26	
Каникулы	06.07.26	31.08.26	

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

выписка из учебного плана, 08.03.01 Строительство Направленность (профиль) Промышленное и гражданское строительство

2025-2026 уч.г.

С-24	период обучения		перечень зачетов и экзаменов
	начало	окончание	
О С Е Н Н И Й С Е М Е С Т Р			
Теоретическое обучение	01.09.25	27.12.25	<p><u>ЭКЗАМЕН:</u></p> <p>1) Иностранный язык 2) Математика 3) Строительные материалы 4) Соппротивление материалов</p> <p><u>ЗАЧЁТ:</u></p> <p>1) Безопасность жизнедеятельности 2) Электротехника и электроснабжение в строительстве 3) Общая и физическая подготовка 4) Инженерная проектная деятельность 5) Деловые коммуникации в инженерной сфере</p> <p><u>ЗАЧЁТ С ОЦЕНКОЙ:</u></p> <p>1) Теоретическая механика 2) Основы архитектуры и строительных конструкций 3) Информационные технологии в строительстве</p> <p><u>РАСЧЁТНО-ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА:</u></p> <p>1) Соппротивление материалов</p> <p><u>Курсовая работа:</u></p> <p>1) Основы архитектуры и строительных конструкций</p>
1-я контрольная неделя	13.10.25	19.10.25	
2-я контрольная неделя	24.11.25	30.11.25	
Зачетная неделя	22.12.25	27.12.25	
Экзаменационная сессия	29.12.25	20.01.26	
Каникулы	21.01.26	31.01.26	
В Е С Е Н Н И Й С Е М Е С Т Р			
Теоретическое обучение	02.02.26	06.06.26	<p><u>ЭКЗАМЕН:</u></p> <p>1) Философия 2) Строительная механика 3) Архитектура гражданских зданий и промышленных зданий</p> <p><u>ЗАЧЁТ:</u></p> <p>1) Основы гоетехники 2) Инженерная геодезия 3) Основы водоснабжения, водоотведения, теплогазоснабжения и ветиляции 4) Учебно-исследовательский практикум 5) Общая и прикладная физическая подготовка 6) 3D - моделирование в строительстве</p> <p><u>РАСЧЁТНО-ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА:</u></p> <p>1) Строительная механика</p> <p><u>ЗАЧЁТ С ОЦЕНКОЙ:</u></p> <p>1) Соппротивление материалов</p> <p><u>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ:</u></p> <p>1) Архитектура гражданских зданий и промышленных зданий</p> <p><u>ПРАКТИКИ - 3чО:</u></p> <p>1) Учебная практика (изыскательская) 2) Производственная практика (технологическая)</p>
1-я контрольная неделя	09.03.26	15.03.26	
2-я контрольная неделя	20.04.26	26.04.26	
Зачетная неделя	01.06.26	06.06.26	
Экзаменационная сессия	08.06.26	20.06.26	
Учебная практика (изыскательская)	22.06.26	04.07.26	
Производственная практика (технологическая)	17.08.26	31.08.26	
Каникулы	06.07.26	15.08.26	

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

выписка из учебного плана, 08.03.01 Строительство Направленность (профиль) Промышленное и гражданское строительство

2025-2026 уч.г.

С-23	период обучения		перечень зачетов и экзаменов
	начало	окончание	
О С Е Н Н И Й С Е М Е С Т Р			
Теоретическое обучение	15.09.25	27.12.25	<p>ЭКЗАМЕН: 1) Основы водоснабжения, водоотведения, теплогазоснабжения и вентиляции 2) Технологические процессы в строительстве 3) Архитектура гражданских и промышленных зданий</p> <p>ЗАЧЁТ: 1) Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством 2) Средства механизации строительства 3) Менеджмент в строительстве 4) Металлические конструкции 5) Общая и прикладная физическая подготовка 6) Компьютерные методы проектирования строительных конструкций</p> <p>ЗАЧЁТ С ОЦЕНКОЙ: 1) Строительная механика</p> <p>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ: 1) Основы водоснабжения, водоотведения, теплогазоснабжения и вентиляции</p> <p>РАСЧЁТНО-ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА: 1) Строительная механика</p> <p>ПРАКТИКИ - 3чО: 1) Производственная практика (технологическая)</p>
Производств. практика (технологическая)	01.09.25	13.09.25	
1-я контрольная неделя	13.10.25	19.10.25	
2-я контрольная неделя	24.11.25	30.11.25	
Зачетная неделя	22.12.25	27.12.25	
Экзаменационная сессия	29.12.25	20.01.26	
Каникулы	21.01.26	31.01.26	
В Е С Е Н Н И Й С Е М Е С Т Р			
Теоретическое обучение	02.02.26	06.06.26	<p>ЭКЗАМЕН: 1) Экономика строительства 2) Металлические конструкции 3) Технология возведения зданий и сооружений</p> <p>ЗАЧЁТ: 1) Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски 2) Железобетонные и каменные конструкции 3) Общая и прикладная физическая подготовка 4) Инженерная проектная деятельность 5) Компьютерные методы проектирования строительных 6) Основы предпринимательской деятельности 7) Основы военной подготовки</p> <p>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ: 1) Технологические процессы в строительстве 2) Металлические конструкции</p> <p>ЗАЧЁТ С ОЦЕНКОЙ: 1) Технологические процессы в строительстве</p> <p>ПРАКТИКИ - 3чО: 1) Производственная практика (исполнительская)</p>
1-я контрольная неделя	09.03.26	15.03.26	
2-я контрольная неделя	20.04.26	26.04.26	
Зачетная неделя	01.06.26	06.06.26	
Экзаменационная сессия	08.06.26	20.06.26	
Производственная практика (исполнительская)	22.06.26	18.07.26	
Каникулы	20.07.26	31.08.26	

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

выписка из учебного плана, 08.03.01 Строительство Направленность (профиль) Промышленное и гражданское строительство

2025-2026 уч.г.

СЗ-22	период обучения		перечень зачетов и экзаменов
	начало	окончание	
О С Е Н Н И Й С Е М Е С Т Р			
Теоретическое обучение	01.09.25	30.12.25	<p><u>ЭКЗАМЕН:</u> 1) Экономика строительства 2) Железобетонные и каменные конструкции 3) Металлические конструкции 4) Технология возведения зданий и сооружений</p> <p><u>ЗАЧЁТ:</u> 1) Урбэкология 2) Основы предпринимательства в инженерной сфере 3) Компьютерные методы проектирования строительных конструкций</p> <p><u>ЗАЧЁТ С ОЦЕНКОЙ:</u> 1) Технологические процессы в строительстве</p> <p><u>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ:</u> 1) Металлические конструкции 2) Технологические процессы в строительстве</p>
1-я контрольная неделя	13.10.25	19.10.25	
2-я контрольная неделя	24.11.25	30.11.25	
Экзаменационная сессия	09.01.26	31.01.26	
Каникулы	02.02.26	07.02.26	
В Е С Е Н Н И Й С Е М Е С Т Р			
Теоретическое обучение	09.02.26	06.06.26	<p><u>ЭКЗАМЕН:</u> 1) Основания и фундаменты зданий и сооружений 2) Охрана труда в строительстве</p> <p><u>ЗАЧЁТ:</u> 1) Технология трудоустройства и планирования карьеры 2) Конструкции из дерева и пластмасс 3) Проектно-конструкторский практикум 4) Экологическое сопровождение строительства 5) Основы сейсмостойкого строительства 6) Обследование и испытание конструкций, зданий и сооружений 7) Организация, управление и планирование в строительстве</p> <p><u>КУРСОВАЯ РАБОТА:</u> 1) Основания и фундаменты зданий и сооружений</p> <p><u>ПРАКТИКИ - 3чО:</u> 1) Производственная практика (технологическая)</p>
1-я контрольная неделя	09.03.26	15.03.26	
2-я контрольная неделя	20.04.26	26.04.26	
Экзаменационная сессия	08.06.26	04.07.26	
Производственная практика (технологическая)	06.07.26	18.07.26	
Каникулы	20.07.26	31.08.26	