

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Рукович Александр Владимирович
Должность: Директор
Дата подписания: 04.06.2026 10:23:26
Уникальный программный ключ:
f45cb7c44954caac05ca744f72ab8d746b7cb06ca6d8b4bd084cfd1d5ff705f

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"
Технический институт г.Нерюнгри

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 01 от 29.01.2026

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

08.03.01

Направление: Строительство

Профиль: Промышленное и гражданское строительство
Кафедра: Кафедра строительного дела (НТИ)
Факультет: Технический институт (филиал) СВФУ в г. Нерюнгри

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2026
Учебный год 2026-2027
Образовательный стандарт (ФГОС) № 481 от 31.05.2017

Форма обучения: Очно-заочная

Срок получения образования: 5 л.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
16.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	организационно-управленческий
+	технологический
-	сервисно-эксплуатационный

У	Учебная практика					2	2										2
Н	Научно-исслед. работа												2		2		2
П	Производственная практика								6	6		6	6				12
Пд	Преддипломная практика													6	6		6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы													4	4		4
К	Продолжительность каникул		65 дн	65 дн		60 дн	60 дн		67 дн	67 дн	1 дн	68 дн	69 дн	2 дн	68 дн	70 дн	331 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	65 дн
Продолжительность		153 дн	212 дн	365 дн	152 дн	214 дн	366 дн	130 дн	235 дн	365 дн	130 дн	235 дн	365 дн	130 дн	235 дн	365 дн	
Студентов		15															
Групп		1															

-	-	-	-	Формы пром. атт.						з.е.		Итого акад. часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5		Закрепленная кафедра		
				Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Контр.	Реферат	РГР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
Блок 1. Дисциплины (модули)											201	201	7236	7236	2139	1933	3990	1107		26	24	21	19	22	21	17	20	16	15		
Обязательная часть											176	176	6336	6336	1895	1716	3469	972		26	24	21	15	22	18	17	14	11	8		
	+	Б1.О.01	Философия	6																									181	Кафедра "Экономические, гуманитарные и общеобразовательные дисциплины" (НТИ)	
	+	Б1.О.02	История России		1	2			2																				181	Кафедра "Экономические, гуманитарные и общеобразовательные дисциплины" (НТИ)	
	+	Б1.О.03	Иностранный язык	3	12				3																				181	Кафедра "Экономические, гуманитарные и общеобразовательные дисциплины" (НТИ)	
	+	Б1.О.04	Модуль "Безопасные условия жизнедеятельности"		37					3	5	180	180	78	73	102									3						
	+	Б1.О.04.01	Безопасность жизнедеятельности		3					3	2	2	72	72	36	34	36												183	Кафедра строительного дела (НТИ)	
	+	Б1.О.04.ДВ.01	Элективные дисциплины		7						3	3	108	108	42	39	66								3						
	+	Б1.О.04.ДВ.01.01	Основы военной подготовки		7																				3				181	Кафедра "Экономические, гуманитарные и общеобразовательные дисциплины" (НТИ)	
	-	Б1.О.04.ДВ.01.02	Основы медицины чрезвычайных ситуаций		7																				3				181	Кафедра "Экономические, гуманитарные и общеобразовательные дисциплины" (НТИ)	
	+	Б1.О.05	Физическая культура и спорт		1																								181	Кафедра "Экономические, гуманитарные и общеобразовательные дисциплины" (НТИ)	
	+	Б1.О.06	Русский язык и культура речи		2				2																				181	Кафедра "Экономические, гуманитарные и общеобразовательные дисциплины" (НТИ)	
	+	Б1.О.07	Основы права		4																				2				181	Кафедра "Экономические, гуманитарные и общеобразовательные дисциплины" (НТИ)	
	+	Б1.О.08	Экономика		3																								181	Кафедра "Экономические, гуманитарные и общеобразовательные дисциплины" (НТИ)	
	+	Б1.О.09	Психология социального взаимодействия		4				4																2				182	Кафедра педагогики и методики начального обучения (НТИ)	
	+	Б1.О.10	Основы УНИД		4				4																2				183	Кафедра строительного дела (НТИ)	
	+	Б1.О.11	Введение в сквозные цифровые технологии		2				2																2				180	Кафедра математики и информатики (НТИ)	
	+	Б1.О.12	Основы проектной деятельности		6				6																2				183	Кафедра строительного дела (НТИ)	
	+	Б1.О.13	Математика	23	1																								180	Кафедра математики и информатики (НТИ)	
	+	Б1.О.14	Физика	23	1																								186	Кафедра электропривода и автоматизации производственных процессов (НТИ)	
	+	Б1.О.15	Химия	1																									181	Кафедра "Экономические, гуманитарные и общеобразовательные дисциплины" (НТИ)	
	+	Б1.О.16	Информатика	3																					3				180	Кафедра математики и информатики (НТИ)	
	+	Б1.О.17	Инженерная графика	12				2																					183	Кафедра строительного дела (НТИ)	
	+	Б1.О.18	Механика	357	2	6																			2	3		4	3	3	
	+	Б1.О.18.01	Теоретическая механика	3	2																					2	3			183	Кафедра строительного дела (НТИ)
	+	Б1.О.18.02	Механика грунтов	4	4																					4				183	Кафедра строительного дела (НТИ)
	+	Б1.О.18.03	Строительная механика	7				6																		3	3			183	Кафедра строительного дела (НТИ)
	+	Б1.О.19	Сопроотивление материалов	6	5																					3	4			183	Кафедра строительного дела (НТИ)
	+	Б1.О.20	Электроснабжение с основами электротехники	8																								4		186	Кафедра электропривода и автоматизации производственных процессов (НТИ)
	+	Б1.О.21	Инженерное обеспечение в строительстве	11																											
	+	Б1.О.21.01	Инженерная геология и экология	1																										179	Кафедра горного дела (НТИ)
	+	Б1.О.21.02	Инженерная геодезия	1																										179	Кафедра горного дела (НТИ)
	+	Б1.О.22	Метрология, стандартизация и сертификация		6																									183	Кафедра строительного дела (НТИ)
	+	Б1.О.23	Введение в специальность	2																						4				183	Кафедра строительного дела (НТИ)
	+	Б1.О.24	Строительные материалы					4																						183	Кафедра строительного дела (НТИ)
	+	Б1.О.25	Средства механизации строительства	4																										183	Кафедра строительного дела (НТИ)
	+	Б1.О.26	Архитектура зданий и сооружений	5				5																						183	Кафедра строительного дела (НТИ)
	+	Б1.О.27	Металлические конструкции, включая сварку	89					9																		3	5		183	Кафедра строительного дела (НТИ)
	+	Б1.О.28	Конструкции из дерева и пластмасс	9	8			9																						183	Кафедра строительного дела (НТИ)

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ОПК-11
Б1.0	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ОПК-11
Б1.0.01	Философия	УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3; УК-1.4; УК-5.3; УК-5.4; УК-5.5
Б1.0.02	История России	УК-5.1; УК-5.2; УК-5.3; УК-5.4; УК-5.5; УК-5.6
Б1.0.03	Иностранный язык	УК-4.2; УК-4.4; УК-4.5; УК-4.8
Б1.0.04	Модуль "Безопасные условия жизнедеятельности"	УК-8.1; УК-8.2; УК-8.3; УК-10.1
Б1.0.04.01	Безопасность жизнедеятельности	УК-8.1; УК-8.2; УК-8.3; УК-10.1
Б1.0.04.ДВ.01	Элективные дисциплины	УК-8.1; УК-8.2; УК-8.3
Б1.0.04.ДВ.01.01	Основы военной подготовки	УК-8.1; УК-8.2; УК-8.3
Б1.0.04.ДВ.01.02	Основы медицины чрезвычайных ситуаций	УК-8.1; УК-8.2; УК-8.3
Б1.0.05	Физическая культура и спорт	УК-7.1; УК-7.2; УК-7.3; УК-7.4; УК-7.5
Б1.0.06	Русский язык и культура речи	УК-4.1; УК-4.3; УК-4.5; УК-4.6; УК-4.7
Б1.0.07	Основы права	УК-2.1; УК-2.2; УК-2.3; УК-2.4; УК-2.5; УК-2.6; УК-2.7; УК-10.5; ОПК-9.6
Б1.0.08	Экономика	УК-2.1; УК-2.2; УК-2.3; УК-2.4; УК-2.5; УК-2.6; УК-2.7; УК-9.1; УК-9.2
Б1.0.09	Психология социального взаимодействия	УК-3.1; УК-3.2; УК-3.3; УК-10.1; УК-10.2; УК-10.3; УК-10.4
Б1.0.10	Основы УНИД	УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3; УК-1.4; УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3; УК-6.4
Б1.0.11	Введение в сквозные цифровые технологии	УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3; УК-1.4; ОПК-2.1; ОПК-2.2; ОПК-2.3; ОПК-2.4
Б1.0.12	Основы проектной деятельности	УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3; УК-1.4; УК-2.1; УК-2.2; УК-2.3; УК-2.4; УК-2.5; УК-2.6; УК-2.7
Б1.0.13	Математика	ОПК-1.6; ОПК-1.7; ОПК-1.8; ОПК-1.9
Б1.0.14	Физика	ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-1.4; ОПК-1.5; ОПК-1.6; ОПК-1.7; ОПК-1.11
Б1.0.15	Химия	ОПК-1.1; ОПК-1.3; ОПК-1.5
Б1.0.16	Информатика	ОПК-2.1; ОПК-2.2; ОПК-2.3
Б1.0.17	Инженерная графика	ОПК-4.5; ОПК-6.6
Б1.0.18	Механика	ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-1.4; ОПК-1.5; ОПК-1.6; ОПК-1.7; ОПК-3.2; ОПК-6.9; ОПК-6.11; ОПК-6.12; ОПК-6.13; ОПК-11.1; ОПК-11.2; ОПК-11.3
Б1.0.18.01	Теоретическая механика	ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-1.4; ОПК-1.5; ОПК-1.6; ОПК-1.7; ОПК-3.2
Б1.0.18.02	Механика грунтов	ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-1.4; ОПК-1.5; ОПК-1.6; ОПК-1.7; ОПК-6.13; ОПК-11.1; ОПК-11.2; ОПК-11.3
Б1.0.18.03	Строительная механика	ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-1.4; ОПК-1.5; ОПК-1.6; ОПК-1.7; ОПК-6.9; ОПК-6.11; ОПК-6.12; ОПК-11.1; ОПК-11.2; ОПК-11.3
Б1.0.19	Соппротивление материалов	ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-1.4; ОПК-1.5; ОПК-1.6; ОПК-1.7; ОПК-3.2; ОПК-6.12
Б1.0.20	Электроснабжение с основами электротехники	ОПК-1.11; ОПК-3.2; ОПК-6.1; ОПК-6.4; ОПК-6.10; ОПК-6.14
Б1.0.21	Инженерное обеспечение в строительстве	ОПК-1.10; ОПК-3.3; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-5.3; ОПК-5.4; ОПК-5.5; ОПК-5.6; ОПК-5.7; ОПК-5.8; ОПК-5.9; ОПК-5.10; ОПК-5.11
Б1.0.21.01	Инженерная геология и экология	ОПК-1.10; ОПК-3.3; ОПК-5.1; ОПК-5.4; ОПК-5.6; ОПК-5.7; ОПК-5.8; ОПК-5.9; ОПК-5.10; ОПК-5.11
Б1.0.21.02	Инженерная геодезия	ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-5.3; ОПК-5.5; ОПК-5.7; ОПК-5.8; ОПК-5.9; ОПК-5.10; ОПК-5.11
Б1.0.22	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-7.3; ОПК-7.4; ОПК-7.6
Б1.0.23	Введение в специальность	ОПК-3.1
Б1.0.24	Строительные материалы	ОПК-3.2; ОПК-3.8; ОПК-3.9; ОПК-7.2
Б1.0.25	Средства механизации строительства	ОПК-3.2; ОПК-4.4; ОПК-4.6; ОПК-9.2; ОПК-9.3; ОПК-9.7
Б1.0.26	Архитектура зданий и сооружений	ОПК-3.4; ОПК-3.5; ОПК-3.6; ОПК-3.7; ОПК-4.1; ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ОПК-6.4; ОПК-6.5; ОПК-6.6; ОПК-6.15; ОПК-6.16; ОПК-6.17

Б1.О.27	Металлические конструкции, включая сварку	ОПК-4.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.5; ОПК-6.7; ОПК-6.8; ОПК-6.9; ОПК-6.11; ОПК-6.12
Б1.О.28	Конструкции из дерева и пластмасс	ОПК-4.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.5; ОПК-6.7; ОПК-6.8; ОПК-6.9; ОПК-6.11; ОПК-6.12
Б1.О.29	Железобетонные и каменные конструкции	ОПК-4.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.5; ОПК-6.7; ОПК-6.8; ОПК-6.9; ОПК-6.11; ОПК-6.12
Б1.О.30	Основания и фундаменты	ОПК-4.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.5; ОПК-6.7; ОПК-6.8; ОПК-6.9; ОПК-6.11; ОПК-6.12; ОПК-6.13; ОПК-11.1; ОПК-11.2; ОПК-11.3
Б1.О.31	Основы AutoCAD и Renga	ОПК-2.3; ОПК-2.4; ОПК-6.6
Б1.О.32	Технологические процессы в строительстве	ОПК-6.1; ОПК-6.6; ОПК-6.7; ОПК-8.1; ОПК-8.2; ОПК-8.3; ОПК-8.5; ОПК-9.1; ОПК-9.3; ОПК-11.3
Б1.О.33	Теплогасоснабжение и вентиляция	ОПК-4.1; ОПК-4.2; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.4; ОПК-6.6; ОПК-6.10; ОПК-6.14; ОПК-6.15
Б1.О.34	Техническая эксплуатация и обслуживание зданий	ОПК-10.1; ОПК-10.2; ОПК-10.3; ОПК-10.4; ОПК-10.5
Б1.О.35	Исполнительно-техническая документация и контроль качества	ОПК-7.1; ОПК-7.5; ОПК-7.7; ОПК-7.8; ОПК-8.5
Б1.О.36	Безопасность строительного производства	ОПК-8.3; ОПК-8.4; ОПК-9.4; ОПК-9.5
Б1.О.37	Экономика строительства и сметное дело	ОПК-6.16; ОПК-6.17; ОПК-9.3
Б1.О.38	Основы российской государственности	УК-5.1; УК-5.2; УК-5.3; УК-5.4; УК-5.5; УК-5.6
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-2; УК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В.01	Основы САПР	ПК-1.2
Б1.В.02	Технологии возведения зданий и сооружений	ПК-1.3; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-2.4; ПК-2.6
Б1.В.03	Основы организации и управления в строительстве	ПК-1.1; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.5; ПК-2.6
Б1.В.04	Водоснабжение и водоотведение	ПК-3.2; ПК-3.3
Б1.В.05	Технические вопросы реконструкции зданий и сооружений	ПК-3.1; ПК-3.3
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	УК-3.1; УК-3.2; УК-3.3
Б1.В.ДВ.01.01	Адаптивные технологии в социально-профессиональной среде	УК-3.1; УК-3.2; УК-3.3
Б1.В.ДВ.01.02	Организация доступной среды для маломобильных групп населения (МГН)	УК-2.1; УК-2.2; УК-2.4; УК-2.5
Б2	Практика	ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ОПК-11
Б2.О	Обязательная часть	ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ОПК-11
Б2.О.01(У)	Учебная геодезическая практика	ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-5.3; ОПК-5.5; ОПК-5.7; ОПК-5.8; ОПК-5.9; ОПК-5.10; ОПК-5.11
Б2.О.02(П)	Производственная технологическая практика	ОПК-3.1; ОПК-3.7; ОПК-4.2; ОПК-9.4; ОПК-10.1; ОПК-10.2; ОПК-10.3; ОПК-10.4; ОПК-10.5
Б2.О.03(П)	Производственная исполнительская практика	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.7; ОПК-4.2; ОПК-4.4; ОПК-4.5; ОПК-4.6; ОПК-7.1; ОПК-7.2; ОПК-7.5; ОПК-7.6; ОПК-7.7; ОПК-7.8; ОПК-8.1; ОПК-8.3; ОПК-8.4; ОПК-8.5; ОПК-9.1; ОПК-9.5; ОПК-11.1; ОПК-11.2; ОПК-11.3
Б2.О.04(Н)	Производственная практика: Научно-исследовательская работа	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-6.2; ОПК-6.7; ОПК-6.8; ОПК-8.1; ОПК-8.2
Б2.О.05(Пд)	Производственная преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы	ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ОПК-6.4; ОПК-6.7; ОПК-6.8; ОПК-6.17; ОПК-11.1; ОПК-11.2; ОПК-11.3
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ОПК-11
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ОПК-11
ФТД	Факультативы	ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ПК-1; ПК-3
ФТД.01	Профессиональное обучение "Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий"	ОПК-3.1; ОПК-3.7; ПК-1.1; ПК-3.2
ФТД.01.01	Санитарно-эпидемиологические требования по содержанию зданий и прилегающих к ним территорий	ПК-1.1; ПК-3.2

ФТД.01.02	Устройство и правила эксплуатации обслуживаемого оборудования	ОПК-3.1; ОПК-3.7; ПК-1.1; ПК-3.2
ФТД.01.03	Правила безопасности при выполнении уборочных работ	ПК-1.1; ПК-3.2
ФТД.01.04(К)	Квалификационный экзамен ПО "Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий"	ПК-1.1
ФТД.02	Основы BIM моделирования	ОПК-2.3; ОПК-2.4; ОПК-6.6

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестр			
			Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя					
				Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР				Конт роль	Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР				СР	Конт роль	Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр					КСР	СР	Конт роль
ИТОГО (с факультативами)				936								26	20 3/6		864									24	20 1/6		1800								50	40 4/6	
ИТОГО по ОП (без факультативов)				936								26	20 3/6		864									24	20 1/6		1800							50	40 4/6		
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			46,3											42,1												44,2										
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			42											47,7													44,9									
	Ауд. нагр. (ОП)			15,7											15,3													15,5									
	Конт. раб. (ОП)			17,3											16,6													17									
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																				
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				936	302	113	43	118	28	508	126	26	ТО: 17 1/2□ Э: 3		864	287	120	17	127	23	442	135	24	ТО: 17 1/3□ Э: 2 5/6		1800	589	233	60	245	51	950	261	50	ТО: 34 5/6□ Э: 5 5/6		
1	Б1.0.02	История России	За	72	36	17		17	2	36		2		ЗаО К	72	36	17		17	2	36		2		ЗаО К	144	72	34		34	4	72		4	181	12	
2	Б1.0.03	Иностранный язык	За	72	20			17	3	52		2		За	108	21			17	4	87		3		За(2)	180	41			34	7	139		5	181	123	
3	Б1.0.05	Физическая культура и спорт	За	72	20	9		8	3	52		2													За	72	20	9		8	3	52		2	181	1	
4	Б1.0.06	Русский язык и культура речи												За К	72	28	9		17	2	44		2		За К	72	28	9		17	2	44		2	181	2	
5	Б1.0.11	Введение в сквозные цифровые технологии												За К	72	20	9	8		3	52		2		За К	72	20	9	8		3	52		2	180	2	
6	Б1.0.13	Математика	За	108	30	9		17	4	78		3		Эк	108	36	17		17	2	36	36	3		Эк За	216	66	26		34	6	114	36	6	180	123	
7	Б1.0.14	Физика	За	108	38	17	9	8	4	70		3		Эк	108	36	17	9	8	2	36	36	3		Эк За	216	74	34	18	16	6	106	36	6	186	123	
8	Б1.0.15	Химия	Эк	108	29	9	17		3	52	27	3													Эк	108	29	9	17		3	52	27	3	181	1	
9	Б1.0.17	Инженерная графика	Эк	108	36	17		17	2	36	36	3		Эк КП	108	36	17		17	2	36	36	3		Эк(2) КП	216	72	34		34	4	72	72	6	183	12	
10	Б1.0.18	Механика												За	72	36	17		17	2	36		2		За	72	36	17		17	2	36		2		23567	
11	Б1.0.18.01	Теоретическая механика												За	72	36	17		17	2	36		2		За	72	36	17		17	2	36		2	183	23	
12	Б1.0.21	Инженерное обеспечение в строительстве	Эк(2)	216	57	18	17	17	5	96	63	6													Эк(2)	216	57	18	17	17	5	96	63	6		1	
13	Б1.0.21.01	Инженерная геология и экология	Эк	108	28	9		17	2	44	36	3													Эк	108	28	9		17	2	44	36	3	179	1	
14	Б1.0.21.02	Инженерная геодезия	Эк	108	29	9	17		3	52	27	3													Эк	108	29	9	17		3	52	27	3	179	1	
15	Б1.0.23	Введение в специальность												Эк	144	38	17		17	4	79	27	4		Эк	144	38	17		17	4	79	27	4	183	2	
16	Б1.0.38	Основы российской государственности	За	72	36	17		17	2	36		2		За	72	36	17		17	2	36		2		За	72	36	17		17	2	36		2	181	1	
ПРАКТИКИ			(План)																																		
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																		
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(4) За(6)										Эк(4) За(4) ЗаО КП К(3)										Эк(8) За(10) ЗаО КП К(3)													
КАНИКУЛЫ																								9 2/6												9 2/6	

№	Индекс	Наименование	Семестр 9										Семестр А										Итого за курс										Каф.	Семестр				
			Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя						
				Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР				Конт роль	Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР				СР	Конт роль	Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр					КСР	СР	Конт роль	Всего
ИТОГО (с факультативами)				684								19	16 5/6		1080										30	23		1764								49	39 5/6	
ИТОГО по ОП (без факультативов)				684								19			1080										30			1764							49			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			42,9											51,2												47,1											
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			25,8											17,2													21,5										
	Ауд. нагр. (ОП)			11,7											14,5													13,1										
	Конт. раб. (ОП)			13,2											16,2													14,7										
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																					
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				576	149	55		77	17	337	90	16	ТО: 11 1/3□ Э: 3 1/2		540	151	45		90	16	326	63	15	ТО: 9 1/3□ Э: 3 2/3		1116	300	100		167	33	663	153	31	ТО: 20 2/3□ Э: 7 1/6			
1	Б1.О.27	Металлические конструкции, включая сварку	Эк К	180	39	11		22	6	114	27	5														Эк К	180	39	11		22	6	114	27	5		183	89
2	Б1.О.28	Конструкции из дерева и пластмасс	Эк КП	144	48	22		22	4	69	27	4														Эк КП	144	48	22		22	4	69	27	4		183	89
3	Б1.О.36	Безопасность строительного производства												За	108	39	18		18	3	69		3			За	108	39	18		18	3	69		3		183	А
4	Б1.О.37	Экономика строительства и сметное дело	За РГР	72	24	11		11	2	48		2		Эк	180	33	9		18	6	120	27	5			Эк За РГР	252	57	20		29	8	168	27	7		183	9А
5	Б1.В.02	Технологии возведения зданий и сооружений	Эк КП	180	38	11		22	5	106	36	5														Эк КП	180	38	11		22	5	106	36	5		183	89
6	Б1.В.03	Основы организации и управления в строительстве												Эк КП	180	41	18		18	5	103	36	5			Эк КП	180	41	18		18	5	103	36	5		183	А
7	Б1.В.05	Технические вопросы реконструкции зданий и сооружений												За Реф	72	38			36	2	34		2			За Реф	72	38			36	2	34		2		183	А
ПРАКТИКИ																																						
			(План)	108							108	3	2		324									9	6		432						432	12	8			
Б2.О.04(Н)	Производственная практика: Научно-исследовательская работа		ЗаО	108							108	3	2													ЗаО	108						108	3	2	183	9	
Б2.О.05(Пд)	Производственная преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы													ЗаО	324									9	6		ЗаО	324					324	9	6	183	А	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ															216								216	6	4		216						216	6	4			
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы														216								216	6	4		216					216	6	4	183	А		
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(3) За ЗаО КП(2) К РГР											Эк(2) За(2) ЗаО КП Реф											Эк(5) За(3) ЗаО(2) КП(3) К Реф РГР												
КАНИКУЛЫ																																					10	

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Учебная практика											
Учебная геодезическая практика	2	2			2						
			179	+	2	15	0	0,5	0	0	
Вид практики: Производственная практика											
Производственная технологическая практика	3	2			6						
			183	+	6	15	0	0,6	0	0	
Производственная исполнительская практика	4	2			6						
			183	+	6	15	0	0,6	0	0	
Вид практики: Преддипломная практика											
Производственная преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы	5	2			6						
			183	+	6	15	0	0,6	0	0	
Вид практики: Научно-исследовательская работа											
Производственная практика: Научно-исследовательская работа	5	1			2						
			183	+	2	0	0	0	0	0	
	Итого по факту				22						
	Итого по плану				22						

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Инженерная графика					
КП	1	2	183	15	
				0	
Архитектура зданий и сооружений					
КП	3	1	183	0	
				0	
Технологические процессы в строительстве					
КП	3	1	183	0	
				0	
Железобетонные и каменные конструкции					
КП	4	2	183	0	
				0	
Основания и фундаменты					
КП	4	1	183	0	
				0	
Конструкции из дерева и пластмасс					
КП	5	1	183	0	
				0	
Основы организации и управления в строительстве					
КП	5	2	183	0	
				0	
Технологии возведения зданий и сооружений					
КП	5	1	183	0	
				0	

		Итого					Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5		
		Баз. %	Вар. %	ДВ(от Вар.)%	з.е.		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А
					Не менее	Факт															
	Итого (с факультативами)				210	247	50	26	24	48	26	22	54	24	30	46	17	29	49	19	30
	Итого по ОП (без факультативов)				210	240	50	26	24	43	21	22	52	22	30	46	17	29	49	19	30
B1	Дисциплины (модули)	88%	12%	12%	180	201	50	26	24	40	21	19	43	22	21	37	17	20	31	16	15
B1.O	Обязательная часть					176	50	26	24	36	21	15	40	22	18	31	17	14	19	11	8
B1.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					25				4		4	3		3	6		6	12	5	7
B2	Практика	100%	0%	0%	24	33				3		3	9		9	9		9	12	3	9
B2.O	Обязательная часть					33				3		3	9		9	9		9	12	3	9
B2.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений																				
B3	Государственная итоговая аттестация				6	6													6		6
ФТД	Факультативы					7				5	5		2	2							
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)				42.6	-	46.3	42.1	-	34.8	37.5	-	47.5	46.3	-	38	43.6	-	42.9	51.2
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)				34.5	-	42	47.7	-	51	25.5	-	41.2	34.2	-	28.3	37	-	25.8	17.2
		в период гос. экзаменов					-			-			-			-			-		
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП				14.9	-	17.3	16.6	-	13.9	13.1	-	13.2	14.7	-	16.5	13.8	-	13.2	16.2
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				2139	-	302	287	-	240	213	-	180	205	-	222	190	-	149	151
		Блок Б2					-			-			-			-			-		
		Блок Б3					-			-			-			-			-		
		Блок ФТД				144	-			-	104		-	40		-			-		
		Итого по всем блокам				2283	-	302	287	-	344	213	-	220	205	-	222	190	-	149	151
	Аудиторная нагрузка (акад.час/нед)	ОП				13.5	-	15.7	15.3	-	12.8	11.8	-	11.5	13	-	15.5	12.3	-	11.7	14.5
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)					8	4	4	7	5	2	7	4	3	7	3	4	5	3	2
		ЗАЧЕТ (За)					10	6	4	6	2	4	3	1	2	5	3	2	3	1	2
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)					1		1	2		2	3		3	1		1	2	1	1
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)					1		1				2	2		2	1	1	3	2	1
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)					3		3	3	1	2								1	1
		РЕФЕРАТ (Реф)								2		2	2		2					1	
	РАСЧЕТНО-ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА (РГР)								1	1						1		1	1	1	
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				42.74%															
		в интерактивной форме				8%															
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)				87.1%																
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)				29.56%																