

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
Б1.Д(М).Б.29	Геология	экзамен		4	144	6	4	4	0,3	35,7			1	15,3	128,7				14							сп		
Б1.Д(М).Б.30	Геодезия	зачет	РГР	3	108	6	4	4	0,2	8,8	0,3	8,7														сп		
Б1.Д(М).Б.31	Строительные машины и оборудование	экзамен		4	144	4		8	0,3	35,7			1	13,3	130,7					12						сп		
Б1.Д(М).Б.32	Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики	зачет	РГР	3	108	4	6		0,2	8,8	0,3	8,7			10,5	97,5					10					сп		
Б1.Д(М).Б.33	Основы архитектуры и строительных конструкций	экзамен	КР	4	144	10		10	0,3	35,7	2	34	1	23,3	120,7			8	12							сп		
Б1.Д(М).Б.34	Теплогоснабжение и вентиляция с основами теплотехники	зачет	РГР	3	108	4	4	2	0,2	8,8	0,3	8,7			10,5	97,5						10				сп		
Б1.Д(М).В	Часть формируемая участниками образовательных отношений (вариативная часть) Блока 1				73	2628	114	36	182	5,6	516,4	30,2	365,8	13	379,8	2248,2			10	18	40	62	50	74	78			
				62	2232	98	24	172	4,8	481,2	29,9	357,1	12	340,7	1891,3				18	30	44	50	74	78				
Б1.Д(М).В.1	Механика грунтов	экзамен		4	144	6	4	6	0,3	35,7			1	17,3	126,7						16						сп	
Б1.Д(М).В.2	Основания и фундаменты	экзамен	КР	4	144	8	4	8	0,3	35,7	2	34	1	23,3	120,7						8	12					сп	
Б1.Д(М).В.3	Технологии возведения зданий	экзамен	КП	4	144	10		12	0,3	35,7	3	33	1	26,3	117,7							8	14				сп	
Б1.Д(М).В.4	Архитектура гражданских зданий	экзамен	КП	5	180	8		14	0,3	35,7	3	33	1	26,3	153,7				10	12							сп	
Б1.Д(М).В.5	Архитектура промышленных зданий	экзамен	КП	4	144	8		14	0,3	35,7	3	33	1	26,3	117,7				10	12							сп	
Б1.Д(М).В.6	Основы научных исследований в строительстве	зачет		2	72	4		4	0,2	8,8				8,2	63,8						10	12					сп	
Б1.Д(М).В.7	Железобетонные конструкции	экзамен	КП	5	180	12	6	16	0,3	35,7	3	33	1	38,3	141,7							8					сп	
Б1.Д(М).В.8	Металлические конструкции, включая сварку	экзамен	КП	5	180	12	6	16	0,3	35,7	3	33	1	38,3	141,7							14	20				сп	
Б1.Д(М).В.9	Конструкции из дерева и пластмасс	экзамен	КП	4	144	8	4	8	0,3	35,7	3	33	1	24,3	119,7							8	12		24		сп	
Б1.Д(М).В.10	Проектная деятельность	зачет, зачет, зачет, зачет, экзамен	РГР, ЗКП	12	432	4		48	1,3	79,7	9,3	107,7	1	63,6	368,4					8	8	8	8	8	12		сп	
Б1.Д(М).В.11	Организация, планирование и управление в строительстве	экзамен	РГР	4	144	6		8	0,3	35,7	0,3	8,7	1	15,6	128,4									14			сп	
Б1.Д(М).В.12	Ценообразование и сметное дело в строительстве	экзамен	РГР	5	180	6		10	0,3	35,7	0,3	8,7	1	17,6	162,4										16		сп	
Б1.Д(М).В.13	Эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений	экзамен		4	144	6		8	0,3	35,7			1	15,3	128,7										14		сп	
Элективные дисциплины (модули)				11	396	16	12	10	0,8	35,2	0,3	8,7	1	39,1	356,9			10	10	18								
Б1.Д(М).В.14	Компьютерная графика при проектировании	зачет	РГР	3	108	4	6		0,2	8,8	0,3	8,7		10,5	97,5			10									сп	
Б1.Д(М).В.15	Строительная информатика																											
Б1.Д(М).В.15	Пакеты прикладных программ	зачет		2	72	4	6		0,2	8,8				10,2	61,8					10								сп
Б1.Д(М).В.16	Компьютерные методы проектирования и конструирования																											
Б1.Д(М).В.16	ВМ-технологии	зачет		3	108	4	6	0,2	8,8					10,2	97,8						10							сп
Б1.Д(М).В.17	Аддитивные технологии																											
Б1.Д(М).В.17	Современные строительные материалы	зачет		3	108	4	4	0,2	8,8					8,2	99,8							8					сп	
Б1.Д(М).В.17	Современные конструкционные материалы																											
Блок 2 "Практика"				33	1188				1,2	34,8			24,2	25,4	1162,6													
Обязательная часть Блока 2				24	864				0,6	17,4			8,2	8,8	855,2													
Б2.П.Б.1	Учебная практика																											
Б2.П.Б.1.1	учебная практика: изыскательская практика	дифзачет (зачет с оценкой)		3	108				0,3	8,7			4	4,3	103,7												сп	
Б2.П.Б.2	Производственная практика																											
Б2.П.Б.2.1	производственная практика: преддипломная практика	дифзачет (зачет с оценкой)		21	756				0,3	8,7			4,2	4,5	751,5												сп	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27																
	Часть формируемая участниками образовательных отношений (вариативная часть) Блока 2				9	324			0,6	17,4			16	16,6	307,4																											
Б2.П.В.1	Учебная практика																																									
Б2.П.В.1.1	учебная практика: ознакомительная практика		дифзачет (зачет с оценкой)		3	108			0,3	8,7			4	4,3	103,7											сп																
Б2.П.В.2	Производственная практика																																									
Б2.П.В.2.1	производственная практика: технологическая практика		дифзачет (зачет с оценкой)		6	216			0,3	8,7			12	12,3	203,7											сп																
Блок 3	"Государственная итоговая аттестация"				9	324			0,6	71,4			20	20,6	303,4																											
Б3.ГИА.Б.1	Государственная итоговая аттестация: подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена				3	108			0,3	35,7			8	8,3	99,7											сп																
Б3.ГИА.Б.2	Государственная итоговая аттестация: подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы				6	216			0,3	35,7			12	12,3	203,7											сп																
Итого:					240	8640	324	122	410	17,4	1467,6	39,4	554,6	75,2	987,0	7653,0	100	80	100	94	100	98	100	88	86																	
Объем программы бакалавриата за учебный год, з.е.																	48		48		48		48		48																	
Число экзаменов																										30			1	5	3	4	4	3	2	3	5					
Число зачетов																											37			9	2	4	3	3	5	6	3	1	1			
Число курсовых работ (проектов)																											12						1	1	3	1	3	3				
Число расчетно-графических работ (контрольных работ)																											18			2	4	4	3	1	1	1	1	1				
Практики						Государственная итоговая аттестация																																				
Учебная практика 6 з.е.			Производственная практика 27 з.е.						сем			нед			з.е.						сем			нед			з.е.															
Типы практики		сем.	нед.	Типы практики		сем.	нед.	Государственная итоговая аттестация: подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена			10			2			3			Государственная итоговая аттестация: подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			10			4			6													
учебная практика: ознакомительная практика		2	2	производственная практика: технологическая практика		8	4																																			
учебная практика: исследовательская практика		4	2	производственная практика: преддипломная практика		10	14																																			
1	Факультативы		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27															
Ф1	Основы дизайна		зачет		2	72	4		4	0,2	8,8				8,2	63,8			8								сп															
Ф2	Универсальный дизайн и проектирование безбарьерной среды для инвалидов и других маломобильных групп населения		зачет		2	72	4		6	0,2	8,8			10,2	61,8									10			сп															
Ф3	Трудовое право		зачет		2	72	4		4	0,2	8,8			8,2	63,8							8					пр															
Ф4	Система проектной документации для строительства		зачет		2	72	4		6	0,2	8,8			10,2	61,8				10								сп															
Ф5	Организация добровольческой (волонтерской) деятельности		зачет		2	72	4		4	0,2	8,8			8,2	63,8			8									стд															