

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»
Инженерная школа

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



Проректор по учебной работе

А.Ю. Тыщечкая

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 01-20 от 13.02.2020

07.03.01

Архитектура

Профиль: Архитектурное проектирование

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки

2020

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 509 от 08.06.2017

Срок получения образования: 5л

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности
10	АРХИТЕКТУРА, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГЕОДЕЗИЯ, ТОПОГРАФИЯ И ДИЗАЙН

+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	проектно-технологический (архитектурное проектирование)
+	-	аналитический (предпроектный анализ)

СОГЛАСОВАНО

Директор Департамента организации образовательной деятельности

/ Г.В. Кузьмин/

Заместитель директора по учебной и воспитательной работе Инженерной школы

/ Е.Е. Помников/

Руководитель образовательной программы

/ Е.А. Ерышева/

Календарный учебный график

Нед	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	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
I																*			Э	Э	Э	К	К																		Э	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К		
II																	*			Э	Э	К	К																			Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К		
III																	*			Э	Э	К	К																			Э	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К		
IV																	*			Э	Э	Э	К	К																			Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	
V																	*			Э	Э	К										Э	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	сем. 9	сем. А	Всего	
Э	Теоретическое обучение	17	17	34	18	18	36	18	18	36	17	18	35	17	8	25	166
У	Экзаменационные сессии	3	3	6	2	2	4	2	3	5	3	2	5	2	1	3	23
П	Учебная практика		4	4		4	4		2	2							10
П	Производственная практика											4	4		2	2	6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы														12	12	12
К	Каникулы	2	5	7	2	5	7	2	6	8	2	5	7	1	8	9	38
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	5□ (30 дн)
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			
Итого		23	29	52	23	29	52	23	29	52	23	29	52	21	31	52	260
Студентов																	
Групп																	

Индекс	Наименование	Форма контроля						з.е.		Итого акад. часов										Сем. 1										
		Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КП	Оцен ка	РРР	Экспертное	факт	Экспертное	По плану	Контакт часы	КСР	СР	Кон роль	Интер часы	Элект часы	з.е.	Итого	Конт	Ауд	Лек	Лек интер.	Лаб	Пр	Пр интер.	Пр электр	КСР	СР	Конт роль
		мен																												
Блок 1. Дисциплины (модули)								258	258	9616	9616	5380		3156	1080	1692	22	29	1044	592	592	110	36		482	196	10		299	153
Обязательная часть								129	129	4644	4644	2500		1775	369	1052	22	17	612	376	376	56	22		320	142	10		200	36
Б1.О.01	Философия		6					2	2	36	72	72	54	18		18	2													
Б1.О.02	История		1					2	2	36	72	72	36	36		36	2	2	72	36	36	18	18		18	18	2		36	
Б1.О.03	Иностранный язык	24	13					8	8	36	288	288	144	90	54	144	12	2	72	36	36				36	36	4		36	
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности		9					3	3	36	108	108	54	54		54	4													
Б1.О.05	Физическая культура и спорт		1					2	2	36	72	72	70	2				4	2	72	70	70	2		68		4	2		
Б1.О.06	Русский язык и культура речи		3					2	2	36	72	72	18			54	10													
Б1.О.07	Правоведение		9					2	2	36	72	72	36	36		36	10													
Б1.О.08	Профессиональный иностранный язык		56					4	4	36	144	144	72	72		72														
Б1.О.09	Информационные технологии	34						6	6	36	216	216	72	81	63	36														
Б1.О.10	Логика		2					2	2	36	72	72	36	36		36														
Б1.О.11	Социология		4					2	2	36	72	72	36			36														
Б1.О.12	Архитектурная физика		67					4	4	36	144	144	72	72		72														
Б1.О.13	Математика		1					1	2	2	36	72	72	36	36		36													
Б1.О.14	Геометрические основы формобразования	12						12	5	5	36	180	180	90	27	63	14	3	108	54	54	18	18		36	10		18	36	
Б1.О.15	Строительная механика	3	4					34	4	4	36	144	144	90	27	27	12													
Б1.О.16	Основы геодезии	2						2	2	36	72	72	36	9	27	6														
Б1.О.17	Проектная деятельность	4469 AA	1235 5578	8	1122 3344 5566 7788 99AA	8	4	77	77		2772	2772	1548		1089	135	656	6	216	144	144				144	22			72	
Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	69A	578		5566/7/889A			41	41	36	1476	1476	784	611	81	328														
Б1.О.17.02	Ландшафтное проектирование			8			8	4	4	36	144	144	48	96		12														
Б1.О.17.03	Основы архитектурного проектирования	4	123		112233 44			22	22	36	792	792	576	189	27	288			6	216	144	144			144	22			72	
Б1.О.17.04	Основы алгоритмического проектирования		5					2	2	36	72	72	36	36		36														
Б1.О.17.05	Методология проектирования и исследований в архитектуре	4	5				4	4	4	36	144	144	72	72		12														
Б1.О.17.06	Градостроительное проектирование	A			A			4	4	36	144	144	32	85	27	8														
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								129	129	4972	4972	2880		1381	711	640			12	432	216	216	54	14		162	54		99	117
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	1234 5555 6667 7889		17		5		39	39		1404	1404	636		345	423	142	4	144	54	54	36	14		18			54	36	
Б1.В.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	1567				5		8	8	36	288	288	126	72	90	30			2	72	18	18	18	6				18	36	
Б1.В.01.02	История изобразительных искусств	2	1					4	4	36	144	144	72	45	27	16			2	72	36	36	18	8		18			36	
Б1.В.01.03	История архитектуры и градостроительства	3456	7					10	10	36	360	360	180	72	108	40														
Б1.В.01.04	Современная архитектура и градостроительство	789						8	8	36	288	288	118	80	90	28														
Б1.В.01.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	56						4	4	36	144	144	72	18	54	8														
Б1.В.01.06	Основы экологической архитектуры	58						5	5	36	180	180	68	58	54	20														
Б1.В.02	Художественно-графический модуль	1123		2233 4		3		22	22		792	792	486		225	81	198	6	216	126	126	18			108	36			36	54
Б1.В.02.01	Архитектурная композиция	12		34				9	9	36	324	324	162	108	54	72			3	108	54	54	18					27	27	
Б1.В.02.02	Архитектурный рисунок	1		23				8	8	36	288	288	198	63	27	72			3	108	72	72				72	18		9	27
Б1.В.02.03	Живопись и архитектурная колористика	3		2			3	5	5	36	180	180	126	54		54														
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	788	5677 7889	34	5678			28	28		1008	1008	664		263	81	68													
Б1.В.03.01	Архитектурное материаловедение			3				2	2	36	72	72	54	18		8														
Б1.В.03.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования		5	4		5		4	4	36	144	144	108	36		16														
Б1.В.03.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий	7	68			67		7	7	36	252	252	180	45	27	24														
Б1.В.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре		78					4	4	36	144	144	72	72		72														
Б1.В.03.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт	8	9			8		5	5	36	180	180	106	47	27	12														
Б1.В.03.06	Архитектурно-строительные технологии		7					2	2	36	72	72	54	18		8														
Б1.В.03.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	8	7					4	4	36	144	144	90	27	27															
Б1.В.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту		23456								328	328	328																	
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	16	45					13	13		468	468	252		162	54	108	2	72	36	36			36	18			9	27	
Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок	16	45					13	13	36	468	468	252	162	54	108			2	72	36	36			36	18		9	27	
Б1.В.ДВ.01.02	Графическое моделирование	16	45					13	13	36	468	468	252	162	54	108			2	72	36	36			36	18		9	27	
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	3	2			3		4	4		144	144	72		72	36														
Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерное моделирование	3	2			3		4	4	36	144	144	72	72		36														
Б1.В.ДВ.02.02	Компьютерные программы в архитектуре	3	2			3		4	4	36	144	144	72	72		36														
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	5	4					5	5		180	180	126		27	27	42													
Б1.В.ДВ.03.01	Колористика среды	5	4					5	5	36	180	180	126	27	27	42														
Б1.В.ДВ.03.02	Цветовое моделирование	5	4					5	5	36	180	180	126	27	27	42														
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)		6					3	3		108	108	72		36															
Б1.В.ДВ.04.01	Скульптурно-пластическое моделирование		6					3	3	36	108	108	72	36		36														
Б1.В.ДВ.04.02	Малые формы в архитектуре		6					3	3	36	108	108	72	36		36														
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	89						4	4		144	144	88		56		10													
Б1.В.ДВ.05.01	Архитектурная э																													

Индекс	Наименование	Курс 3											Курс 4																																				
		Сем. 5						Сем. 6					Сем. 7						Сем. 8																														
		з.е.	Итого	Конт	Ауд	Лек	Лек интер.	Лаб	Пр	Пр интер.	КСР	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Конт	Ауд	Лек	Лек интер.	Лаб	Пр	Пр интер.	КСР	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Конт	Ауд	Лек	Лек интер.	Лаб	Пр	Пр интер.	КСР	СР	Конт роль												
Блок 1. Дисциплины (модули)		28	1080	666	666	162	32	504	180	306	108		29	1084	616	616	162	34	454	148	2		333	135	26	936	504	504	252	32		252	72		342	90	28	1008	488	488	206	20		282	74		412	108	
Обязательная часть		11	396	252	252	36	8		216	104		144	14	504	270	270	36	10	234	104	2		207	27	10	360	180	180	18			162	60		180		11	396	192	192	32	8		160	64		204		
Б1.0.01	Философия												2	72	54	54	18	10	36	8	2		18																										
Б1.0.02	История																																																
Б1.0.03	Иностранный язык																																																
Б1.0.04	Безопасность жизнедеятельности																																																
Б1.0.05	Физическая культура и спорт																																																
Б1.0.06	Русский язык и культура речи																																																
Б1.0.07	Правоведение																																																
Б1.0.08	Профессиональный иностранный язык	2	72	36	36			36	36		36		2	72	36	36			36	36			36																										
Б1.0.09	Информационные технологии																																																
Б1.0.10	Логика																																																
Б1.0.11	Социология																																																
Б1.0.12	Архитектурная физика												2	72	36	36	18		18						2	72	36	36	18			18				36													
Б1.0.13	Математика																																																
Б1.0.14	Геометрические основы формобразования																																																
Б1.0.15	Строительная механика																																																
Б1.0.16	Основы геодезии																																																
Б1.0.17	Проектная деятельность	9	324	216	216	36	8	180	68		108		8	288	144	144			144	60			117	27	8	288	144	144				144	60		144		11	396	192	192	32	8		160	64		204		
Б1.0.17.01	Архитектурное проектирование	5	180	144	144			144	60		36		8	288	144	144			144	60			117	27	8	288	144	144				144	60		144		7	252	144	144				144	60		108		
Б1.0.17.02	Ландшафтное проектирование																																					4	144	48	48	32	8		16	4		96	
Б1.0.17.03	Основы архитектурного проектирования																																																
Б1.0.17.04	Основы алгоритмического проектирования	2	72	36	36	18	4		18	4		36																																					
Б1.0.17.05	Методология проектирования и исследований в архитектуре	2	72	36	36	18	4		18	4		36																																					
Б1.0.17.06	Градостроительное проектирование																																																
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		17	684	414	414	126	24	288	76		162	108	15	580	346	346	126	24	220	44			126	108	16	576	324	324	234	32		90	12		162	90	17	612	296	296	174	12		122	10		208	108	
Б1.8.01	Теория и история архитектуры	8	288	144	144	90	20	54	10		63	81	6	216	108	108	90	20	18				27	81	7	252	108	108	108	24					81	63	6	216	80	80	48	12		32	10		82	54	
Б1.8.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	2	72	36	36	18	4		18	4		36	2	72	36	36	36	8					9	27	2	72	36	36	36	8					9	27													
Б1.8.01.02	История изобразительных искусств																																																
Б1.8.01.03	История архитектуры и градостроительства	2	72	36	36	36	8						9	27	2	72	36	36	36	8			9	27	2	72	36	36	36	8					36														
Б1.8.01.04	Современная архитектура и градостроительство																								3	108	36	36	36	8					36	36	3	108	48	48	32	8		16	4		33	27	
Б1.8.01.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	2	72	36	36	18	4		18			9	27	2	72	36	36	18	4	18			9	27																									
Б1.8.01.06	Основы экологической архитектуры	2	72	36	36	18	4		18	6		9	27																						3	108	32	32	16	4		16	6		49	27			
Б1.8.02	Художественно-графический модуль																																																
Б1.8.02.01	Архитектурная композиция																																																
Б1.8.02.02	Архитектурный рисунок																																																
Б1.8.02.03	Живопись и архитектурная колористика																																																
Б1.8.03	Модуль инженерных дисциплин	2	72	54	54	36	4		18	6		18	2	72	54	54	36	4		18	8		18	9	324	216	216	126	8		90	12		81	27	9	324	180	180	108			72			90	54		
Б1.8.03.01	Архитектурное материаловедение																																																
Б1.8.03.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования	2	72	54	54	36	4		18	6		18																																					
Б1.8.03.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий												2	72	54	54	36	4		18	8		18	3	108	72	72	36	4		36	8		9	27	2	72	54	54	36			18			18	18		
Б1.8.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре																								2	72	36	36	18			18			36		2	72	36	36	18			18			18	36	
Б1.8.03.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт																																		3	108	54	54	36			18			27	27			
Б1.8.03.06	Архитектурно-строительные технологии																								2	72	54	54	36	4		18	4		18														
Б1.8.03.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства																								2	72	54	54	36			18			18		2	72	36	36	18			18			9	27	
Б1.8.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту		72	72	72			72						40	40	40			40																														

Индекс	Наименование	Курс 5																								Закрепленная кафедра		Компетенции
		Сем. 9												Сем. А												Код	Наименование	
		з.е.	Итого	Конт	Ауд	Лек	Лек интер.	Лаб	Пр	Пр интер.	КСР	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Конт	Ауд	Лек	Лаб	Пр	Пр интер.	КСР	СР	Конт роль				
Блок 1. Дисциплины (модули)		28	1008	528	528	208	54		320	98		381	99	11	396	96	96			96	24		246	54				
Обязательная часть		11	396	234	234	36	14		198	72		135	27		11	396	96	96			96	24		246	54			
Б1.О.01	Философия																									140	Департамент философии и религиоведения	УК-5
Б1.О.02	История																									137	Департамент истории и археологии	УК-5
Б1.О.03	Иностранный язык																									142	Академический департамент английского языка	УК-4
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	3	108	54	54	18	4		36			54													43	Безопасности жизнедеятельности в техносфере	УК-8	
Б1.О.05	Физическая культура и спорт																								152	Департамент физического воспитания	УК-7	
Б1.О.06	Русский язык и культура речи																								76	Русского языка и литературы	УК-4	
Б1.О.07	Правоведение	2	72	36	36	18	10		18			36													89	Правосудия, прокурорского надзора и криминалистики	УК-2	
Б1.О.08	Профессиональный иностранный язык																								142	Академический департамент английского языка	УК-4	
Б1.О.09	Информационные технологии																								54	Механики и математического моделирования	УК-1	
Б1.О.10	Логика																								140	Департамент философии и религиоведения	УК-6	
Б1.О.11	Социология																								139	Департамент социальных наук	УК-3	
Б1.О.12	Архитектурная физика																								39	Гидротехники, теории зданий и сооружений	УК-1	
Б1.О.13	Математика																								95	Алгебры, геометрии и анализа	УК-1	
Б1.О.14	Геометрические основы формообразования																								36	Архитектуры и градостроительства	УК-1	
Б1.О.15	Строительная механика																								39	Гидротехники, теории зданий и сооружений	ОПК-4	
Б1.О.16	Основы геодезии																								45	Геодезии, землеустройства и кадастра	ОПК-4	
Б1.О.17	Проектная деятельность	6	216	144	144				144	72		45	27	11	396	96	96			96	24		246	54			УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4	
Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	6	216	144	144				144	72		45	27	7	252	64	64			64	16		161	27	36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-3; ПК-1; ПК-2	
Б1.О.17.02	Ландшафтное проектирование																								36	Архитектуры и градостроительства	УК-2	
Б1.О.17.03	Основы архитектурного проектирования																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2	
Б1.О.17.04	Основы алгоритмического проектирования																								36	Архитектуры и градостроительства	УК-1; ПК-3	
Б1.О.17.05	Методология проектирования и исследований в архитектуре																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-2	
Б1.О.17.06	Градостроительное проектирование													4	144	32	32			32	8		85	27	36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-3; ПК-4	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		17	612	294	294	172	40		122	26		246	72															
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	2	72	34	34	34	8					11	27														ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3	
Б1.В.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-3; ПК-2	
Б1.В.01.02	История изобразительных искусств																								37	Проектирования архитектурной среды и интерьера	ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.01.03	История архитектуры и градостроительства																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.01.04	Современная архитектура и градостроительство	2	72	34	34	34	8					11	27											36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2		
Б1.В.01.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-3; ПК-1	
Б1.В.01.06	Основы экологической архитектуры																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-3; ПК-3	
Б1.В.02	Художественно-графический модуль																										ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.02.01	Архитектурная композиция																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.02.02	Архитектурный рисунок																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.02.03	Живопись и архитектурная колористика																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	2	72	52	52	34	8		18	4		20														ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-4		
Б1.В.03.01	Архитектурное материаловедение																								147	Строительные конструкции и материалы	ОПК-4; ПК-1	
Б1.В.03.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-4; ПК-1	
Б1.В.03.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий																								37	Проектирования архитектурной среды и интерьера	ОПК-4; ПК-1	
Б1.В.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре																								41	Инженерных систем зданий и сооружений	ОПК-2; ОПК-4; ПК-1	
Б1.В.03.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт	2	72	52	52	34	8		18	4		20												36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-4; ПК-4		
Б1.В.03.06	Архитектурно-строительные технологии																								148	Технология и организация строительства	ОПК-4; ПК-1	
Б1.В.03.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства																								148	Технология и организация строительства	ОПК-3; ПК-1	
Б1.В.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту																								152	Департамент физического воспитания	УК-7	
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)																										ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.01.02	Графическое моделирование																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)																										ПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерное моделирование																								36	Архитектуры и градостроительства	ПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.02.02	Компьютерные программы в архитектуре																								36	Архитектуры и градостроительства	ПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)																										ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.03.01	Колористика среды																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.03.02	Цветовое моделирование																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)																										ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.04.01	Скульптурно-пластическое моделирование																								154	Департамент искусства и дизайна	ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.04.02	Малые формы в архитектуре																								36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	2	72	52	52	18	4		34	6		20														ОПК-3; ПК-3		
Б1.В.ДВ.05.01	Архитектурная эстетика и семиотика	2	72	52	52	18	4		34	6		20												36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-3; ПК-3		
Б1.В.ДВ.05.02	Эстетические проблемы и антропология архитектуры	2	72	52	52	18	4		34	6		20												36	Архитектуры и градостроительства	ОПК-3; ПК-3		

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
Б1.О.09	Информационные технологии	
Б1.О.12	Архитектурная физика	
Б1.О.13	Математика	
Б1.О.14	Геометрические основы формообразования	
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.04	Основы алгоритмического проектирования	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК
Б1.О.07	Правоведение	
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.02	Ландшафтное проектирование	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
Б1.О.11	Социология	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК
Б1.О.03	Иностранный язык	
Б1.О.06	Русский язык и культура речи	
Б1.О.08	Профессиональный иностранный язык	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК
Б1.О.01	Философия	
Б1.О.02	История	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК
Б1.О.10	Логика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК

Б1.О.05	Физическая культура и спорт	
Б1.В.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-8	Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	УК
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1	Способен представлять проектные решения с использованием традиционных и новейших технических средств изображения на должном уровне владения основами художественной культуры и объемно-пространственного мышления	ОПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.03	Основы архитектурного проектирования	
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	
Б1.В.01.02	История изобразительных искусств	
Б1.В.01.03	История архитектуры и градостроительства	
Б1.В.01.04	Современная архитектура и градостроительство	
Б1.В.02	Художественно-графический модуль	
Б1.В.02.01	Архитектурная композиция	
Б1.В.02.02	Архитектурный рисунок	
Б1.В.02.03	Живопись и архитектурная колористика	
Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок	
Б1.В.ДВ.01.02	Графическое моделирование	
Б1.В.ДВ.03.01	Колористика среды	
Б1.В.ДВ.03.02	Цветовое моделирование	
Б1.В.ДВ.04.01	Скульптурно-пластическое моделирование	
Б1.В.ДВ.04.02	Малые формы в архитектуре	
Б2.О.03(У)	Учебная практика. Художественная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2	Способен осуществлять комплексный предпроектный анализ и поиск творческого проектного решения	ОПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.05	Методология проектирования и исследований в архитектуре	
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	
Б1.В.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	
Б1.В.ДВ.07.01	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	
Б1.В.ДВ.07.02	Средовые факторы и проектный анализ в градостроительстве	

Б2.О.01(У)	Учебная практика. Архитектурно-обмерная практика	
Б2.О.04(П)	Производственная практика. Проектно-технологическая практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3	Способен участвовать в комплексном проектировании на основе системного подхода, исходя из действующих правовых норм, финансовых ресурсов, анализа ситуации в социальном, функциональном, экологическом, технологическом, инженерном, историческом, экономическом и эстетическом аспектах	ОПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	
Б1.О.17.06	Градостроительное проектирование	
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	
Б1.В.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	
Б1.В.01.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	
Б1.В.01.06	Основы экологической архитектуры	
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	
Б1.В.03.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	
Б1.В.ДВ.05.01	Архитектурная эстетика и семиотика	
Б1.В.ДВ.05.02	Эстетические проблемы и антропология архитектуры	
Б2.О.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4	Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов	ОПК
Б1.О.15	Строительная механика	
Б1.О.16	Основы геодезии	
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	
Б1.В.03.01	Архитектурное материаловедение	
Б1.В.03.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования	
Б1.В.03.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий	
Б1.В.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	
Б1.В.03.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт	
Б1.В.03.06	Архитектурно-строительные технологии	
Б2.О.02(У)	Учебная практика. Геодезическая практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач профессиональной деятельности: проектно-технологический (архитектурное проектирование)		
ПК-1	Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурной части разделов проектной документации	ПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	

Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	
Б1.В.01.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	
Б1.В.03.01	Архитектурное материаловедение	
Б1.В.03.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования	
Б1.В.03.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий	
Б1.В.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	
Б1.В.03.06	Архитектурно-строительные технологии	
Б1.В.03.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	
Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерное моделирование	
Б1.В.ДВ.02.02	Компьютерные программы в архитектуре	
Б2.О.04(П)	Производственная практика. Проектно-технологическая практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.02	Основы презентации архитектурных проектов	
ПК-2	Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурного концептуального проекта	ПК
Б1.О.17	Проектная деятельность	
Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	
Б1.О.17.03	Основы архитектурного проектирования	
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	
Б1.В.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	
Б1.В.01.02	История изобразительных искусств	
Б1.В.01.03	История архитектуры и градостроительства	
Б1.В.01.04	Современная архитектура и градостроительство	
Б1.В.02	Художественно-графический модуль	
Б1.В.02.01	Архитектурная композиция	
Б1.В.02.02	Архитектурный рисунок	
Б1.В.02.03	Живопись и архитектурная колористика	
Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок	
Б1.В.ДВ.01.02	Графическое моделирование	
Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерное моделирование	
Б1.В.ДВ.02.02	Компьютерные программы в архитектуре	
Б1.В.ДВ.03.01	Колористика среды	

Б1.В.ДВ.03.02	Цветовое моделирование
Б1.В.ДВ.04.01	Скульптурно-пластическое моделирование
Б1.В.ДВ.04.02	Малые формы в архитектуре
Б2.О.03(У)	Учебная практика. Художественная практика
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
ФТД.01	Органическая архитектура

Тип задач профессиональной деятельности: аналитический (предпроектный анализ)

ПК-3	Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации	ПК
------	---	----

Б1.О.17	Проектная деятельность
Б1.О.17.04	Основы алгоритмического проектирования
Б1.В.01	Теория и история архитектуры
Б1.В.01.06	Основы экологической архитектуры
Б1.В.ДВ.05.01	Архитектурная эстетика и семиотика
Б1.В.ДВ.05.02	Эстетические проблемы и антропология архитектуры
Б1.В.ДВ.07.01	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре
Б1.В.ДВ.08.01	Менеджмент в архитектуре
Б1.В.ДВ.08.02	Менеджмент в градостроительстве
Б2.О.01(У)	Учебная практика. Архитектурно-обмерная практика
Б2.О.02(У)	Учебная практика. Геодезическая практика
Б2.В.01(У)	Учебная практика. Проектно-ознакомительная практика (материаловедческая)
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

ПК-4	Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	ПК
------	--	----

Б1.О.17	Проектная деятельность
Б1.О.17.06	Градостроительное проектирование
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин
Б1.В.03.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт
Б1.В.ДВ.06.01	Реновация городской среды
Б1.В.ДВ.06.02	Реконструкция исторической среды
Б1.В.ДВ.07.02	Средовые факторы и проектный анализ в градостроительстве
Б2.О.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.О.01	Философия	УК-5
Б1.О.02	История	УК-5
Б1.О.03	Иностранный язык	УК-4
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.О.05	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.О.06	Русский язык и культура речи	УК-4
Б1.О.07	Правоведение	УК-2
Б1.О.08	Профессиональный иностранный язык	УК-4
Б1.О.09	Информационные технологии	УК-1
Б1.О.10	Логика	УК-6
Б1.О.11	Социология	УК-3
Б1.О.12	Архитектурная физика	УК-1
Б1.О.13	Математика	УК-1
Б1.О.14	Геометрические основы формообразования	УК-1
Б1.О.15	Строительная механика	ОПК-4
Б1.О.16	Основы геодезии	ОПК-4
Б1.О.17	Проектная деятельность	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	ОПК-3; ПК-1; ПК-2
Б1.О.17.02	Ландшафтное проектирование	УК-2
Б1.О.17.03	Основы архитектурного проектирования	ОПК-1; ПК-2
Б1.О.17.04	Основы алгоритмического проектирования	УК-1; ПК-3
Б1.О.17.05	Методология проектирования и исследований в архитектуре	ОПК-2
Б1.О.17.06	Градостроительное проектирование	ОПК-3; ПК-4
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-7; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.В.01	Теория и история архитектуры	ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	ОПК-3; ПК-2
Б1.В.01.02	История изобразительных искусств	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.01.03	История архитектуры и градостроительства	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.01.04	Современная архитектура и градостроительство	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.01.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	ОПК-3; ПК-1
Б1.В.01.06	Основы экологической архитектуры	ОПК-3; ПК-3
Б1.В.02	Художественно-графический модуль	ОПК-1; ПК-2

Б1.В.02.01	Архитектурная композиция	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.02.02	Архитектурный рисунок	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.02.03	Живопись и архитектурная колористика	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-4
Б1.В.03.01	Архитектурное материаловедение	ОПК-4; ПК-1
Б1.В.03.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования	ОПК-4; ПК-1
Б1.В.03.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий	ОПК-4; ПК-1
Б1.В.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	ОПК-2; ОПК-4; ПК-1
Б1.В.03.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт	ОПК-4; ПК-4
Б1.В.03.06	Архитектурно-строительные технологии	ОПК-4; ПК-1
Б1.В.03.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	ОПК-3; ПК-1
Б1.В.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.01.02	Графическое моделирование	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерное моделирование	ПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.02.02	Компьютерные программы в архитектуре	ПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.03.01	Колористика среды	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.03.02	Цветовое моделирование	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.04.01	Скульптурно-пластическое моделирование	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.04.02	Малые формы в архитектуре	ОПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	ОПК-3; ПК-3
Б1.В.ДВ.05.01	Архитектурная эстетика и семиотика	ОПК-3; ПК-3
Б1.В.ДВ.05.02	Эстетические проблемы и антропология архитектуры	ОПК-3; ПК-3
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)	ПК-4
Б1.В.ДВ.06.01	Реновация городской среды	ПК-4
Б1.В.ДВ.06.02	Реконструкция исторической среды	ПК-4
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)	ОПК-2; ПК-3
Б1.В.ДВ.07.01	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	ОПК-2; ПК-3
Б1.В.ДВ.07.02	Средовые факторы и проектный анализ в градостроительстве	ОПК-2; ПК-4
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)	ПК-3
Б1.В.ДВ.08.01	Менеджмент в архитектуре	ПК-3
Б1.В.ДВ.08.02	Менеджмент в градостроительстве	ПК-3

Б2	Практика	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.О	Обязательная часть	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.О.01(У)	Учебная практика. Архитектурно-обмерная практика	ОПК-2; ПК-3
Б2.О.02(У)	Учебная практика. Геодезическая практика	ОПК-4; ПК-3
Б2.О.03(У)	Учебная практика. Художественная практика	ОПК-1; ПК-2
Б2.О.04(П)	Производственная практика. Проектно-технологическая практика	ОПК-2; ПК-1
Б2.О.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика	ОПК-3; ПК-4
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-3
Б2.В.01(У)	Учебная практика. Проектно-ознакомительная практика (материаловедческая)	ПК-3
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
ФТД	Факультативы	ПК-1; ПК-2
ФТД.01	Органическая архитектура	ПК-2
ФТД.02	Основы презентации архитектурных проектов	ПК-1

№	Индекс	Наименование	Семестр 7										Семестр 8										Итого за курс										Каф.	Семестры						
			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	з.е.	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб					Пр	КСР	СР	Конт роль	Всего	
ИТОГО (с факультативами)					1008						28	20			1224						34	24			2232						62	44								
ИТОГО по ОП (без факультативов)					936						26				1224						34				2160						60									
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)				54							ТО: 170 Э: 3			50							ТО: 180 Э: 2			52							ТО: 350 Э: 5								
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)				30										54										42															
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)				29,7										27,2										28,5															
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)				29,7										27,2										28,5															
	Ауд. нагр. (Элект. курсы по физ.к.)																																							
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)					1008	540	288		252		378	90	28	ТО: 170 Э: 3			1008	488	206		282		412	108	28	ТО: 180 Э: 2			2016	1028	494		534		790	198	56	ТО: 350 Э: 5		
1	Б1.О.12	Архитектурная физика	За	72	36	18		18		36		2	ТО: 170 Э: 3															ТО: 180 Э: 2			72	36	18		18		36			2
2	Б1.О.17	Проектная деятельность	За КП(2)	288	144			144		144		8		ТО: 170 Э: 3	За ЗаО КП(2) КР		396	192	32		160		396		11	ТО: 180 Э: 2	За(2) ЗаО КП(4) КР		684	336	32		304		540		19	ТО: 350 Э: 5		123456789А
3	Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	За КП(2)	288	144			144		144		8	ТО: 170 Э: 3		За КП(2)		252	144			144		108		7		ТО: 180 Э: 2	За(2) КП(4)		540	288			288		252			15	ТО: 350 Э: 5
4	Б1.О.17.02	Ландшафтное проектирование												ТО: 170 Э: 3	ЗаО КР		144	48	32		16		96		4	ТО: 180 Э: 2		ЗаО КР		144	48	32		16		96		4	ТО: 350 Э: 5	
5	Б1.В.01	Теория и история архитектуры	Эк(2) ЗаО	252	108	108				81	63	7	ТО: 170 Э: 3		Эк(2)		216	80	48		32		216	54	6		ТО: 180 Э: 2	Эк(4) ЗаО		468	188	156		32		297	117	13		ТО: 350 Э: 5
6	Б1.В.01.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	Эк	72	36	36				9	27	2		ТО: 170 Э: 3												ТО: 180 Э: 2		Эк		72	36	36			9	27	2	ТО: 350 Э: 5	36	
7	Б1.В.01.03	История архитектуры и градостроительства	ЗаО	72	36	36				36		2	ТО: 170 Э: 3														ТО: 180 Э: 2	ЗаО		72	36	36			36		2		ТО: 350 Э: 5	36
8	Б1.В.01.04	Современная архитектура и градостроительство	Эк	108	36	36				36	36	3		ТО: 170 Э: 3	Эк		108	48	32		16		33	27	3	ТО: 180 Э: 2		Эк(2)		216	84	68		16		69	63	6		ТО: 350 Э: 5
9	Б1.В.01.06	Основы экологической архитектуры											ТО: 170 Э: 3		Эк		108	32	16		16		49	27	3		ТО: 180 Э: 2	Эк		108	32	16		16		49	27	3	ТО: 350 Э: 5	
10	Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	Эк За(3) КР	324	216	126		90		81	27	9		ТО: 170 Э: 3	Эк(2) За(2) КР		324	180	108		72		90	54	9	ТО: 180 Э: 2		Эк(3) За(5) КР(2)		648	396	234		162		171	81	18		ТО: 350 Э: 5
11	Б1.В.03.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий	Эк КР	108	72	36		36		9	27	3	ТО: 170 Э: 3		За		72	54	36		18		18		2		ТО: 180 Э: 2	Эк За КР		180	126	72		54		27	27	5	ТО: 350 Э: 5	
12	Б1.В.03.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	За	72	36	18		18		36		2		ТО: 170 Э: 3	За		72	36	18		18		36		2	ТО: 180 Э: 2		За(2)		144	72	36		36		72		4		ТО: 350 Э: 5
13	Б1.В.03.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт											ТО: 170 Э: 3		Эк КР		108	54	36		18		27	27	3		ТО: 180 Э: 2	Эк КР		108	54	36		18		27	27	3	ТО: 350 Э: 5	
14	Б1.В.03.06	Архитектурно-строительные технологии	За	72	54	36		18		18		2		ТО: 170 Э: 3												ТО: 180 Э: 2		За		72	54	36		18		18		2		ТО: 350 Э: 5
15	Б1.В.03.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	За	72	54	36		18		18		2	ТО: 170 Э: 3		Эк		72	36	18		18		9	27	2		ТО: 180 Э: 2	Эк За		144	90	54		36		27	27	4	ТО: 350 Э: 5	
16	Б1.В.ДВ.05.01	Архитектурная эстетика и семиотика												ТО: 170 Э: 3	За		72	36	18		18		36		2	ТО: 180 Э: 2		За		72	36	18		18		36		2		ТО: 350 Э: 5
17	Б1.В.ДВ.05.02	Эстетические проблемы и антропология архитектуры											ТО: 170 Э: 3		За		72	36	18		18		36		2		ТО: 180 Э: 2	За		72	36	18		18		36		2	ТО: 350 Э: 5	
18	ФТД.01	Органическая архитектура	За	36	18	18				18		1		ТО: 170 Э: 3												ТО: 180 Э: 2		За		36	18	18			18		1	ТО: 350 Э: 5		36
19	ФТД.02	Основы презентации архитектурных проектов	За	36	18	18				18		1	ТО: 170 Э: 3														ТО: 180 Э: 2	За		36	18	18			18		1		ТО: 350 Э: 5	36
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) За(7) ЗаО КП(2) КР											Эк(4) За(4) ЗаО КП(2) КР(2)										Эк(7) За(11) ЗаО(2) КП(4) КР(3)																
ПРАКТИКИ			(План)														216	18			18	198		6	4			216	18				18	198		6	4			
	Б2.О.04(П)	Производственная практика. Проектно-технологическая практика															216	18			18	198		6	4		216	18				18	198		6	4				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																					
КАНИКУЛЫ													2												5												7			

№	Индекс	Наименование	Семестр 9											Семестр А											Итого за курс											Каф.	Семестры				
			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				Кон роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР				СР	Кон роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			КСР	СР	Кон роль			Всего			
ИТОГО (с факультативами)				1008									28	19		##									32	23		2160								60	42				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1008									28			##									32			2160							60						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			53,5												43												48,2													
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			49,5													54												51,8												
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			31,1													12												21,6												
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			31,1													12												21,6												
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																								
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1008	528	208		320		381	99	28	ТО: 17 Э: 2		396	96			96		246	54	11	ТО: 8 Э: 1		1404	624	208		416		627	153	39	ТО: 25 Э: 3						
1	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	За	108	54	18		36		54		3														За	108	54	18		36		54		3		43	9			
2	Б1.О.07	Правоведение	За	72	36	18		18		36		2														За	72	36	18		18		36		2		89	9			
3	Б1.О.17	Проектная деятельность	Эк КП(2)	216	144			144		45	27	6		Эк(2) КП(2)	396	96			96		246	54	11			Эк(3) КП(4)	612	240			240	291	81	17				123456789A			
4	Б1.О.17.01	Архитектурное проектирование	Эк КП(2)	216	144			144		45	27	6		Эк КП	252	64			64		161	27	7			Эк(2) КП(3)	468	208			208	206	54	13				36	56789A		
5	Б1.О.17.06	Градостроительное проектирование												Эк КП	144	32			32		85	27	4			Эк КП	144	32			32	85	27	4				36	A		
6	Б1.В.01	Теория и история архитектуры	Эк	72	34	34				11	27	2														Эк	72	34	34			11	27	2					123456789		
7	Б1.В.01.04	Современная архитектура и градостроительство	Эк	72	34	34				11	27	2														Эк	72	34	34			11	27	2					36	789	
8	Б1.В.03	Модуль инженерных дисциплин	За	72	52	34		18		20		2														За	72	52	34		18		20		2					3456789	
9	Б1.В.03.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт	За	72	52	34		18		20		2														За	72	52	34		18		20		2					36	89
10	Б1.В.ДВ.05.01	Архитектурная эстетика и семиотика	За	72	52	18		34		20		2														За	72	52	18		34		20		2					36	89
11	Б1.В.ДВ.05.02	Эстетические проблемы и антропология архитектуры	За	72	52	18		34		20		2														За	72	52	18		34		20		2					36	89
12	Б1.В.ДВ.06.01	Реновация городской среды	За	72	52	34		18		20		2														За	72	52	34		18		20		2					36	9
13	Б1.В.ДВ.06.02	Реконструкция исторической среды	За	72	52	34		18		20		2														За	72	52	34		18		20		2					36	9
14	Б1.В.ДВ.07.01	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	Эк	216	68	34		34		103	45	6														Эк	216	68	34		34		103	45	6					36	9
15	Б1.В.ДВ.07.02	Средовые факторы и проектный анализ в градостроительстве	Эк	216	68	34		34		103	45	6														Эк	216	68	34		34		103	45	6					36	9
16	Б1.В.ДВ.08.01	Менеджмент в архитектуре	За	108	36	18		18		72		3														За	108	36	18		18		72		3					36	9
17	Б1.В.ДВ.08.02	Менеджмент в градостроительстве	За	108	36	18		18		72		3														За	108	36	18		18		72		3					36	9
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) За(6) КП(2)											Эк(2) КП(2)											Эк(5) За(6) КП(4)																
ПРАКТИКИ			(План)																																						
	Б2.О.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика												ЗаО	108	18				18	90		3	2		ЗаО	108	18				18	90		3	2					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																						
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы												Эк	648	18				18	594	36	18	12		Эк	648	18				18	594	36	18	12					
КАНИКУЛЫ																																				1	8	9			