

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»
Политехнический институт (Школа)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

07.03.01

Направление 07.03.01 Архитектура

Профиль: Архитектурное проектирование

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 509 от 08.06.2017

Срок получения образования: 5 л.

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

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

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	К	К	*	*									*	*				Э	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К				
II								*									*	*		Э	Э	К	К	*	*									*	*				Э	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	К	К	*	*								*	*						Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К				
V								*	*								*	*		Э	Э	К				*	*					Э	Э	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	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	
	Теоретическое обучение	17 4/6	16 1/6	33 5/6	17 4/6	16 4/6	34 2/6	17 1/6	17 4/6	34 5/6	17 4/6	17 1/6	34 5/6	16 4/6	7 1/6	23 5/6	161 4/6
Э	Экзаменационные сессии	2	3	5	2	2 3/6	4 3/6	2 3/6	2 3/6	5	2	2	4	2	1	3	21 3/6
У	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	Продолжительность каникул	14 дн	36 дн	50 дн	14 дн	36 дн	50 дн	14 дн	43 дн	57 дн	14 дн	36 дн	50 дн	7 дн	57 дн	64 дн	271 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		161 дн	205 дн	366 дн	161 дн	204 дн	365 дн	161 дн	204 дн	365 дн	161 дн	204 дн	365 дн	147 дн	218 дн	365 дн	
Високосный год		+			-			-			-			-			

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
УК-1.1	Осуществляет поиск, сбор информации с помощью компьютерных технологий	-
Б1.О.10	FEFU Digital Core	
Б1.О.10.01	Основы цифровой грамотности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-1.2	Применяет информационные продукты для обработки и анализа информации, следуя принципам критической оценки и верификации источников	-
Б1.О.10	FEFU Digital Core	
Б1.О.10.01	Основы цифровой грамотности	
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
УК-2.1	Применяет инструменты и методы из различных областей знания для решения поставленных задач	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.08	Основы проектной деятельности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2.2	Определяет способы решения задачи в рамках поставленной цели	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.08	Основы проектной деятельности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2.3	Выбирает и анализирует правовые нормы, которые подлежат использованию при решении задач в рамках поставленной цели	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.11	Правоведение	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2.4	Выбирает оптимальные способы решения задач на основе предписаний правовых норм	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.11	Правоведение	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2.5	Применяет правила юридической техники при документальном оформлении принятых решений	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.11	Правоведение	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
УК-3.1	Использует стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет свою роль в команде	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.08	Основы проектной деятельности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3.2	Предпринимает инициативные действия при работе в команде	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.08	Основы проектной деятельности	
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
УК-4.1	Применяет информационные продукты в деловой коммуникации для достижения поставленной цели	-
Б1.О.10	FEFU Digital Core	
Б1.О.10.01	Основы цифровой грамотности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4.2	Понимает особенности поведения выделенных групп людей, с которыми работает/взаимодействует, учитывает их в своей профессиональной деятельности	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.01	История России	
Б1.О.01.02	Философия	
Б1.О.01.03	Иностранный язык	
Б1.О.01.10	Русский язык: эффективность речевой коммуникации	
Б1.О.02	Профессиональный иностранный язык	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4.3	Грамотно и эффективно выстраивает деловую устную и письменную коммуникацию с представителями других национальностей и культур на иностранных языках и государственном языке РФ	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.03	Иностранный язык	
Б1.О.01.10	Русский язык: эффективность речевой коммуникации	
Б1.О.02	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
УК-5.1	Воспринимает межкультурное разнообразие общества и особенности взаимодействия в нем в социально-историческом, этическом и философском контекстах	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.01	История России	
Б1.О.01.02	Философия	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5.2	Понимает разнообразие сообществ различных регионов на основе знаний об особенностях их развития и взаимодействия	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.03	Иностранный язык	
Б1.О.02	Профессиональный иностранный язык	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5.3	Учитывает особенности культурного разнообразия общества, ключевые аспекты развития Азиатско-Тихоокеанского региона	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.10	Русский язык: эффективность речевой коммуникации	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5.4	Демонстрирует толерантное восприятие социальных и культурных различий, уважительное и бережное отношение к историческому наследию и культурным традициям	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.07	Основы российской государственности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

УК-5.5	Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими людьми информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.07	Основы российской государственности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5.6	Проявляет в своём поведении уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных социальных групп, опирающееся на знание этапов исторического развития России в контексте мировой истории и культурных традиций мира	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.07	Основы российской государственности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5.7	Сознательно выбирает ценностные ориентиры и гражданскую позицию; аргументировано обсуждает и решает проблемы мировоззренческого, общественного и личностного характера	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.07	Основы российской государственности	
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
УК-6.1	Применяет цифровые инструменты для организации своей работы и саморазвития	-
Б1.О.10	FEFU Digital Core	
Б1.О.10.01	Основы цифровой грамотности	
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
УК-7.1	Понимает роль физической культуры и спорта в современном обществе, в жизни человека, подготовке его к социальной и профессиональной деятельности, значение физкультурно-спортивной активности в структуре здорового образа жизни и особенности планирования оптимального двигательного режима с учетом условий будущей профессиональной деятельности	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.05	Физическая культура и спорт	
Б1.О.01.06	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-7.2	Использует методику самоконтроля для определения уровня здоровья и физической подготовленности в соответствии с нормативными требованиями и условиями будущей профессиональной деятельности	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.05	Физическая культура и спорт	
Б1.О.01.06	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-7.3	Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности, регулярно занимаясь физическими упражнениями	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.05	Физическая культура и спорт	
Б1.О.01.06	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК

УК-8.1	Идентифицирует опасные и вредные факторы, прогнозируя возможные последствия их воздействия в повседневной жизни, в производственной деятельности, в условиях чрезвычайных ситуаций, включая радиационное, химическое и биологическое заражения	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-8.2	Предлагает средства и методы профилактики опасностей и поддержания безопасных условий жизнедеятельности для сохранения природной среды и обеспечения устойчивого развития общества	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-8.3	Разрабатывает мероприятия по защите населения и персонала в условиях реализации опасностей, в том числе и при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-8.4	Реализует способы здоровьесберегающих технологий с учетом физиологических особенностей организма	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-8.5	Имеет высокое чувство патриотизма, считает защиту Родины своим долгом и обязанностью, выполняет поставленные задачи, предусмотренные общевоинским уставом	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-9	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК
УК-9.1	Прогнозирует результаты личных действий и планирует последовательность шагов для достижения заданного результата предпринимательской деятельности	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.09	Основы экономической грамотности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-9.2	Применяет базовые экономические знания для решения задач в различных областях жизнедеятельности	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.09	Основы экономической грамотности	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК
УК-10.1	Анализирует действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности, а также способы профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
Б1.О.01.11	Правоведение	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10.2	Принимает участие в планировании, организации и проведении мероприятия, обеспечивающие формирование гражданской позиции и предотвращение правового нигилизма, в том числе в части противодействия коррупции, экстремизму, терроризму и др.	-
Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	

	Б1.О.01.11	Правоведение	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10.3		Соблюдает правила общественного взаимодействия на основе нетерпимого отношения к коррупции	-
	Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
	Б1.О.01.11	Правоведение	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10.4		Понимает необходимость получения основ военно-политической и правовой подготовки для формирования гражданской позиции и предотвращения правового нигилизма, в том числе в части противодействия коррупции, экстремизму, терроризму и др.	-
	Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	
	Б1.О.01.11	Правоведение	
	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
ОПК-1.1		Формулирует и представляет архитектурную концепцию. Участвует в оформлении демонстрационного материала, в том числе презентаций и видео-материалов. Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства. Использует средства автоматизации проектирования, архитектурной визуализации и компьютерного моделирования	-
	Б1.О.07	Теория и история архитектуры	
	Б1.О.07.03	История архитектуры и градостроительства	
	Б1.О.07.04	Современная архитектура и градостроительство	
	Б1.О.08	Художественно-графический модуль	
	Б1.О.08.01	Архитектурная композиция	
	Б1.О.08.02	Архитектурный рисунок	
	Б1.О.08.03	Живопись и архитектурная колористика	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1.2		Применяет методы наглядного изображения и моделирования архитектурной формы и пространства. Использует основные способы выражения архитектурного замысла, включая графические, макетные, компьютерного моделирования, вербальные, видео. Учитывает особенности восприятия различных форм представления архитектурно-градостроительного проекта архитекторами, градостроителями, специалистами в области строительства, а также лицами, не владеющими профессиональной культурой.	-
	Б1.О.04	Геометрические основы формообразования	
	Б1.О.07	Теория и история архитектуры	
	Б1.О.07.02	История изобразительных искусств	
	Б1.О.07.03	История архитектуры и градостроительства	
	Б1.О.07.04	Современная архитектура и градостроительство	
	Б1.О.08	Художественно-графический модуль	
	Б1.О.08.01	Архитектурная композиция	
	Б1.О.08.02	Архитектурный рисунок	
	Б1.О.08.03	Живопись и архитектурная колористика	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2		Способен осуществлять комплексный предпроектный анализ и поиск творческого проектного решения	ОПК
ОПК-2.1		Участвует в сборе исходных данных для проектирования. Участвует в эскизировании, поиске вариантных проектных решений. Осуществляет поиск, обработку и анализ данных об аналогичных по функциональному назначению, месту застройки и условиям градостроительного проектирования объектах капитального строительства. Оформляет результаты работ по сбору, обработке и анализу данных, необходимых для разработки архитектурной концепции	-
	Б1.О.06	Основы геодезии	

	Б1.О.07	Теория и история архитектуры	
	Б1.О.07.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2.2	Учитывает основные виды требований к различным типам зданий, включая социальные, эстетические, функционально-технологические, эргономические и экономические требования. Ориентируется в основных источниках получения информации, включая нормативные, методические, справочные и реферативные источники. Применяет методы сбора и анализа данных о социально-культурных условиях района застройки, включая <u>наблюдение, опрос, интервьюирование и анкетирование</u>		-
	Б1.О.07	Теория и история архитектуры	
	Б1.О.07.05	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	
	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
ОПК-3.1	Участствует в разработке градостроительных и объёмно-планировочных решений. Участвует в оформлении презентаций и сопровождении проектной документации на этапах согласований. Использует методы моделирования и гармонизации искусственной среды обитания при разработке градостроительных и объёмно- планировочных решений. Использует приёмы оформления и представления проектных решений		-
	Б1.О.07	Теория и история архитектуры	
	Б1.О.07.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	
	Б1.О.07.06	Основы экологической архитектуры	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3.2	Представляет состав чертежей проектной документации, учитывает социальные, функционально-технологические, эргономические (в том числе учитывающие особенности лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан), эстетические и экономические требования к различным архитектурным объектам различных типов		-
	Б1.О.07	Теория и история архитектуры	
	Б1.О.07.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	
	Б1.О.09	Модуль инженерных дисциплин	
	Б1.О.09.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4	Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов		ОПК
ОПК-4.1	Выполняет сводный анализ исходных данных, данных задания на проектирование объекта капитального строительства и данных задания на разработку проектной документации. Проводит поиск проектного решения в соответствии с особенностями объёмно-планировочных решений проектируемого объекта. Проводит расчёт технико-экономических показателей объёмно-планировочных решений.		-
	Б1.О.05	Основы строительной механики	
	Б1.О.09	Модуль инженерных дисциплин	
	Б1.О.09.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт	
	Б1.О.09.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4.2	Формулирует объёмно-планировочные требования к основным типам зданий, включая требования, определяемые функциональным назначением проектируемого объекта капитального строительства и особенностями участка застройки и требования обеспечения безбарьерной среды жизнедеятельности. Учитывает основы проектирования конструктивных решений объекта капитального строительства. Применяет принципы проектирования средовых качеств объекта капитального строительства, включая акустику, освещение, микроклимат, в том числе с учетом потребностей маломобильных групп граждан и лиц с ОВЗ		-
	Б1.О.03	Архитектурная физика	
	Б1.О.05	Основы строительной механики	
	Б1.О.09	Модуль инженерных дисциплин	

Б1.О.09.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования	
Б1.О.09.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий	
Б1.О.09.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	
Б1.О.09.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт	
Б1.О.09.06	Архитектурно-строительные технологии	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4.3	Ориентируется в основных строительных и отделочных материалах, изделиях и конструкциях, их технических, технологических, эстетических и эксплуатационных характеристиках. Применяет основные технологии производства строительных и монтажных работ. Использует методику проведения технико-экономических расчётов проектных решений	-
Б1.О.09	Модуль инженерных дисциплин	
Б1.О.09.01	Архитектурное материаловедение	
Б1.О.09.02	Архитектурные конструкции и теория конструирования	
Б1.О.09.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий	
Б1.О.09.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	
Б1.О.09.06	Архитектурно-строительные технологии	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК
ОПК-5.1	Знает основы работы современных информационных технологий	-
Б1.О.10	FEFU Digital Core	
Б1.О.10.02	Компьютерное моделирование	
Б1.О.10.03	Основы алгоритмического проектирования	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5.2	Выбирает современные методы информационных технологий при решении задач профессиональной деятельности	-
Б1.О.10	FEFU Digital Core	
Б1.О.10.02	Компьютерное моделирование	
Б1.О.10.03	Основы алгоритмического проектирования	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5.3	Владеет навыками использования современных информационных технологий при решении задач профессиональной деятельности	-
Б1.О.10	FEFU Digital Core	
Б1.О.10.02	Компьютерное моделирование	
Б1.О.10.03	Основы алгоритмического проектирования	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач проф. деятельности:	проектно-технологический (архитектурное проектирование)	
ПК-1	Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурной части разделов проектной документации	ПК
ПК-1.1	Участствует в обосновании выбора архитектурных решений объекта капитального строительства (в том с учетом потребностей лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан); участвует в разработке и оформлении проектной документации; Осуществляет расчет технико-экономических показателей; Использует средства автоматизации архитектурного проектирования и компьютерного моделирования	-
Б1.В.01	Проектная деятельность	
Б1.В.01.01	Архитектурное проектирование	
Б2.О.04(П)	Производственная практика. Проектно-технологическая практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

ПК-1.2	Учитывает требования нормативных документов по архитектурному проектированию, включая условия проектирования безбарьерной среды и нормативы, обеспечивающие создание комфортной среды жизнедеятельности с учетом потребностей лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан	-
Б1.В.01	Проектная деятельность	
Б1.В.01.02	Ландшафтное проектирование	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-1.3	Учитывает социальные, градостроительные, историко-культурные, объемно-планировочные, функционально- технологические, конструктивные, композиционно-художественные, эргономические (в том числе учитывающие особенности лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан) требования к различным типам объектов капитального строительства	-
Б1.В.01	Проектная деятельность	
Б1.В.01.01	Архитектурное проектирование	
Б1.В.01.03	Основы архитектурного проектирования	
Б1.В.ДВ.01.04	Архитектурная эстетика и семиотика	
Б1.В.ДВ.02.02	Светоцветовая организация в дизайне архитектурной среды	
Б1.В.ДВ.02.07	Эргономика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-1.4	Использует состав и правила подсчета технико-экономических показателей, учитываемых при проведении технико-экономических расчетов проектных решений; Использует методы и приемы автоматизированного проектирования, основные программные комплексы проектирования, создания чертежей и моделей	-
Б1.В.ДВ.02.06	Специальные архитектурные и бионические конструкции	
Б2.О.04(П)	Производственная практика. Проектно-технологическая практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2	Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурного концептуального проекта	ПК
ПК-2.1	Участствует в анализе содержания задания на проектирование, в выборе оптимальных методов и средств их решения (в том числе, учитывая особенности проектирования с учетом потребностей лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан); Участвует в эскизировании, поиске вариантных проектных решений	-
Б1.В.01	Проектная деятельность	
Б1.В.01.01	Архитектурное проектирование	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2.2	Участствует в обосновании архитектурных решений объекта капитального строительства, включая архитектурно-художественные, объемно-пространственные и технико-экономические обоснования; Учитывает социально-культурные, демографические, психологические, градостроительные, функциональные основы формирования архитектурной среды	-
Б1.В.01	Проектная деятельность	
Б1.В.01.03	Основы архитектурного проектирования	
Б1.В.ДВ.02.01	Графическое моделирование и предметное наполнение архитектурной среды	
Б2.О.03(У)	Учебная практика. Художественная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.01	Органическая архитектура	
ПК-2.3	Использует основные средства и методы архитектурного проектирования; Реализует творческие приемы выдвижения авторского архитектурно-художественного замысла; Применяет основные способы выражения архитектурного замысла, включая графические, макетные, компьютерные, вербальные, видео; Использует методы и приемы компьютерного моделирования и визуализации	-
Б1.В.01	Проектная деятельность	
Б1.В.01.01	Архитектурное проектирование	
Б1.В.01.04	Методология проектирования и исследований в архитектуре	
Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок	

	Б1.В.ДВ.01.02	Колористика среды	
	Б1.В.ДВ.01.03	Скульптурно-пластическое моделирование	
	Б1.В.ДВ.02.03	Монументально-декоративное искусство	
	Б2.О.03(У)	Учебная практика. Художественная практика	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
	ФТД.02	Основы презентации архитектурных проектов	
Тип задач проф. деятельности:	аналитический (предпроектный анализ)		
ПК-3	Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации		ПК
ПК-3.1	Участвует в сводном анализе исходных данных, данных заданий на проектирование объекта капитального строительства, данных задания на разработку архитектурного раздела проектной документации; Осуществляет анализ опыта проектирования, строительства и эксплуатации аналогичных объектов капитального строительства		-
	Б1.В.ДВ.01.06	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	
	Б2.О.01(У)	Учебная практика. Архитектурно-обмерная практика	
	Б2.В.01(У)	Учебная практика. Проектно-ознакомительная практика (материаловедческая)	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-3.2	Учитывает требования к основным типам зданий и сооружений, включая требования, определяемые функциональным назначением проектируемого объекта, особенностями участка, необходимости организации безбарьерной среды; Использует нормативные, справочные, методические, реферативные источники получения информации в архитектурном проектировании; основные методы анализа информации		-
	Б1.В.01	Проектная деятельность	
	Б1.В.01.01	Архитектурное проектирование	
	Б1.В.01.04	Методология проектирования и исследований в архитектуре	
	Б1.В.ДВ.01.06	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	
	Б1.В.ДВ.01.07	Менеджмент в архитектуре	
	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
ПК-4.1	Участвует в обосновании выбора градостроительных решений; Участвует в разработке и оформлении проектной документации по градостроительному проектированию (в том числе учитывающие особенности лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан); Проводит расчет технико-экономических показателей; Использует средства автоматизации градостроительного проектирования и компьютерного моделирования		-
	Б1.В.01	Проектная деятельность	
	Б1.В.01.05	Градостроительное проектирование	
	Б1.В.ДВ.02.04	Современная урбанистика и дизайн архитектурной среды	
	Б2.О.02(У)	Учебная практика. Геодезическая практика	
	Б2.О.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика	
	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-4.2	Учитывает требования законодательства и нормативных документов по градостроительному проектированию; Учитывает социальные, градостроительные, историко-культурные, объемно-планировочные, композиционно-художественные, экономические, экологические (в том числе учитывающие особенности лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан) требования		-
	Б1.В.01	Проектная деятельность	
	Б1.В.01.02	Ландшафтное проектирование	
	Б1.В.01.05	Градостроительное проектирование	
	Б1.В.ДВ.01.05	Реновация городской среды	
	Б1.В.ДВ.02.05	Реставрация и реконструкция исторической городской среды	

Б2.О.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Каф	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; 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; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5
Б1.О.01		Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10
Б1.О.01.01	137	История России	УК-4; УК-5
Б1.О.01.02	140	Философия	УК-4; УК-5
Б1.О.01.03	142	Иностранный язык	УК-4; УК-5
Б1.О.01.04	233	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.О.01.05	152	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.О.01.06	152	Элективные курсы по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.О.01.07	139	Основы российской государственности	УК-5
Б1.О.01.08	228	Основы проектной деятельности	УК-2; УК-3
Б1.О.01.09	247	Основы экономической грамотности	УК-9
Б1.О.01.10	76	Русский язык: эффективность речевой коммуникации	УК-4; УК-5
Б1.О.01.11	83	Правоведение	УК-2; УК-10
Б1.О.02	142	Профессиональный иностранный язык	УК-4; УК-5
Б1.О.03	241	Архитектурная физика	ОПК-4
Б1.О.04	226	Геометрические основы формообразования	ОПК-1
Б1.О.05	241	Основы строительной механики	ОПК-4
Б1.О.06	242	Основы геодезии	ОПК-2
Б1.О.07		Теория и история архитектуры	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3
Б1.О.07.01	226	Основы теории архитектуры и градостроительства	ОПК-3
Б1.О.07.02	226	История изобразительных искусств	ОПК-1
Б1.О.07.03	226	История архитектуры и градостроительства	ОПК-1
Б1.О.07.04	226	Современная архитектура и градостроительство	ОПК-1
Б1.О.07.05	226	Социально-функциональные основы архитектурного проектирования	ОПК-2
Б1.О.07.06	226	Основы экологической архитектуры	ОПК-3
Б1.О.08		Художественно-графический модуль	ОПК-1
Б1.О.08.01	226	Архитектурная композиция	ОПК-1
Б1.О.08.02	226	Архитектурный рисунок	ОПК-1
Б1.О.08.03	226	Живопись и архитектурная колористика	ОПК-1
Б1.О.09		Модуль инженерных дисциплин	ОПК-3; ОПК-4
Б1.О.09.01	241	Архитектурное материаловедение	ОПК-4
Б1.О.09.02	226	Архитектурные конструкции и теория конструирования	ОПК-4
Б1.О.09.03	226	Конструкции гражданских и промышленных зданий	ОПК-4
Б1.О.09.04	241	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	ОПК-4
Б1.О.09.05	226	Инженерное благоустройство и городской транспорт	ОПК-4

Б1.О.09.06	241	Архитектурно-строительные технологии	ОПК-4
Б1.О.09.07	241	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	ОПК-3; ОПК-4
Б1.О.10		FEFU Digital Core	УК-1; УК-4; УК-6; ОПК-5
Б1.О.10.01	226	Основы цифровой грамотности	УК-1; УК-4; УК-6
Б1.О.10.02	226	Компьютерное моделирование	ОПК-5
Б1.О.10.03	226	Основы алгоритмического проектирования	ОПК-5
Б1.В		Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.В.01		Проектная деятельность	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.В.01.01	226	Архитектурное проектирование	ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В.01.02	226	Ландшафтное проектирование	ПК-1; ПК-4
Б1.В.01.03	226	Основы архитектурного проектирования	ПК-1; ПК-2
Б1.В.01.04	226	Методология проектирования и исследований в архитектуре	ПК-2; ПК-3
Б1.В.01.05	226	Градостроительное проектирование	ПК-4
Б1.В.ДВ.01		Архитектура	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.В.ДВ.01.01	226	Архитектурная графика и аналитический рисунок	ПК-2
Б1.В.ДВ.01.02	226	Колористика среды	ПК-2
Б1.В.ДВ.01.03	154	Скульптурно-пластическое моделирование	ПК-2
Б1.В.ДВ.01.04	226	Архитектурная эстетика и семиотика	ПК-1
Б1.В.ДВ.01.05	226	Реновация городской среды	ПК-4
Б1.В.ДВ.01.06	226	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	ПК-3
Б1.В.ДВ.01.07	226	Менеджмент в архитектуре	ПК-3
Б1.В.ДВ.02		Дизайн архитектурной среды	
Б1.В.ДВ.02.01	226	Графическое моделирование и предметное наполнение архитектурной среды	ПК-2
Б1.В.ДВ.02.02	226	Светоцветовая организация в дизайне архитектурной среды	ПК-1
Б1.В.ДВ.02.03	226	Монументально-декоративное искусство	ПК-2
Б1.В.ДВ.02.04	226	Современная урбанистика и дизайн архитектурной среды	ПК-4
Б1.В.ДВ.02.05	226	Реставрация и реконструкция исторической городской среды	ПК-4
Б1.В.ДВ.02.06	226	Специальные архитектурные и бионические конструкции	ПК-1
Б1.В.ДВ.02.07	226	Эргономика	ПК-1
Б2		Практика	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.О		Обязательная часть	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.О.01(У)	226	Учебная практика. Архитектурно-обмерная практика	ПК-3
Б2.О.02(У)	242	Учебная практика. Геодезическая практика	ПК-4
Б2.О.03(У)	226	Учебная практика. Художественная практика	ПК-2
Б2.О.04(П)	226	Производственная практика. Проектно-технологическая практика	ПК-1
Б2.О.05(П)	226	Производственная практика. Преддипломная практика	ПК-4

Б2.В		Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-3
Б2.В.01(У)	226	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; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б3.01(Д)	226	Выполнение 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; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
ФТД		Факультативные дисциплины	ПК-2
ФТД.01	226	Органическая архитектура	ПК-2
ФТД.02	226	Основы презентации архитектурных проектов	ПК-2

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестр								
			Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя																
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	ОК	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	ОК	СР	Контр оль			Всего															
ИТОГО (с факультативами)				1008									28	19	4/6		1224									32	23	1/6		2232								60	42	5/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1008									28				1224									32				2232							60					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			51													54																									
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54													45																									
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			36,8													35,9																									
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			36,8													35,9																									
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			36,8													4,5																									
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1008	650	132		518				250	108	28	ТО: 17 2/3 Э: 2		1008	652	112		540				221	135	26	ТО: 16 1/6 Э: 3		2016	1302	244		1058				471	243	54	ТО: 33 5/6 Э: 5	
1	Б1.О.01	Общеуниверситетский блок дисциплин (модулей)	За(4) ЗаО	396	290	78		212				106		11		Эк За(3)	288	202	40		162				59	27	6		Эк За(7) ЗаО	684	492	118		374			165	27	17			123456
2	Б1.О.01.01	История России	За	72	58	22		36				14		2		За	72	58	22		36				14		2		За(2)	144	116	44		72			28		4			137 12
3	Б1.О.01.04	Безопасность жизнедеятельности	За	72	54	18		36				18		2		За	72	54	18		36								За	72	54	18		36			18		2			233 13
4	Б1.О.01.05	Физическая культура и спорт	За	72	70	2		68				2		2		За	72	70	2		68								За	72	70	2		68			2		2			152 1
5	Б1.О.01.06	Элективные курсы по физической культуре и спорту														За	72	72			72								За	72	72			72								152 23456
6	Б1.О.01.07	Основы российской государственности	ЗаО	72	54	18		36				18		2		ЗаО	72	54	18		36								ЗаО	72	54	18		36			18		2			139 1
7	Б1.О.01.08	Основы проектной деятельности	За	108	54	18		36				54		3		За	108	54	18		36								За	108	54	18		36			54		3			228 1
8	Б1.О.01.09	Основы экономической грамотности														Эк	72	36	18		18				9	27	2		Эк	72	36	18		18			9	27	2			247 2
9	Б1.О.01.10	Русский язык: эффективность речевой коммуникации														За	72	36			36				36		2		За	72	36			36			36		2			76 2
10	Б1.О.04	Геометрические основы формообразования	За РГР	72	54	18		36				18		2		Эк РГР	72	36	18		18				9	27	2		Эк За РГР(2)	144	90	36		54			27	27	4			226 12
11	Б1.О.06	Основы геодезии														Эк	72	36	18		18				9	27	2		Эк	72	36	18		18			9	27	2			242 2
12	Б1.О.07	Теория и история архитектуры	Эк	72	18	18						27	27	2		Эк	72	36	18		18				9	27	2		Эк(2)	144	54	36		18			36	54	4			123456789
13	Б1.О.07.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	Эк	72	18	18						27	27	2		Эк	72	36	18		18				9	27	2		Эк	72	18	18					27	27	2			226 1567
14	Б1.О.07.02	История изобразительных искусств														Эк	72	36	18		18				9	27	2		Эк	72	36	18		18			9	27	2			226 23
15	Б1.О.08	Художественно-графический модуль	Эк ЗаО	180	126	18		108				27	27	5		ЗаО(3)	252	162			162				90		7		Эк ЗаО(4)	432	288	18		270			117	27	12			1234
16	Б1.О.08.01	Архитектурная композиция	ЗаО	72	54	18		36				18		2		ЗаО	72	36			36				36		2		ЗаО(2)	144	90	18		72			54		4			226 1234
17	Б1.О.08.02	Архитектурный рисунок	Эк	108	72			72				9	27	3		ЗаО	108	72			72				36		3		Эк ЗаО	216	144			144			45	27	6			226 123
18	Б1.О.08.03	Живопись и архитектурная колористика														ЗаО	72	54			54				18		2		ЗаО	72	54			54			18		2			226 23
19	Б1.О.10	FEFU Digital Core														Эк	108	54	18		36				27	27	3		Эк	108	54	18		36			27	27	3			235
20	Б1.О.10.01	Основы цифровой грамотности														Эк	108	54	18		36				27	27	3		Эк	108	54	18		36			27	27	3			226 2
21	Б1.В.01	Проектная деятельность	Эк КП(2)	216	126			126				63	27	6		За КП(2)	144	126			126				18		4		Эк За КП(4)	360	252			252			81	27	10			123456789A
22	Б1.В.01.03	Основы архитектурного проектирования	Эк КП(2)	216	126			126				63	27	6		За КП(2)	144	126			126				18		4		Эк За КП(4)	360	252			252			81	27	10			226 1234
23	Б1.В.ДВ.01.01	Архитектурная графика и аналитический рисунок	Эк	72	36			36				9	27	2		Эк	72	36			36				9	27	2		Эк	72	36			36			9	27	2			226 1456
24	Б1.В.ДВ.02.01	Графическое моделирование и предметное наполнение архитектурной среды	Эк	72	36			36				9	27	2		Эк	72	36			36				9	27	2		Эк	72	36			36			9	27	2			226 1456
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(4) За(5) ЗаО(2) КП(2) РГР										Эк(5) За(4) ЗаО(3) КП(2) РГР										Эк(9) За(9) ЗаО(5) КП(4) РГР(2)																			
ПРАКТИКИ			(План)																																							
	Б2.О.01(У)	Учебная практика. Архитектурно-обмерная практика														ЗаО	108	18			18			90		3	2	ЗаО	108	18			18			90		3	2	226	2	
	Б2.О.02(У)	Учебная практика. Геодезическая практика														ЗаО	108	18			18			90		3	2	ЗаО	108	18			18			90		3	2	242	2	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																							
КАНИКУЛЫ																																	2									
																																	5									
																																	7									

№	Индекс	Наименование	Семестр 7										Семестр 8										Итого за курс										Каф.	Семестр								
			Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя																
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	ОК	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	ОК	СР	Контр оль			Всего															
ИТОГО (с факультативами)				1008								28	19	4/6		1224								34	23	1/6		2232							62	42	5/6					
ИТОГО по ОП (без факультативов)				936								26				1224								34				2160						60								
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			52												52,5												52,3														
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			45													54												49,5													
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			28,6													28,5												28,6													
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			28,6													28,5												28,6													
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																									
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1008	540	288		252				378	90	28	ТО: 17 2/3 3: 2	1008	488	206		282				412	108	28	ТО: 17 1/6 3: 2	2016	1028	494		534			790	198	56	ТО: 34 5/6 3: 4				
1	Б1.О.03	Архитектурная физика	За	72	36	18		18				36		2														72	36	18		18			36		2	241	67			
2	Б1.О.07	Теория и история архитектуры	Эк(2) ЗаО	252	108	108						81	63	7	Эк(2)	252	80	48		32				118	54	7	Эк(4) ЗаО	504	188	156		32		199	117	14		123456789				
3	Б1.О.07.01	Основы теории архитектуры и градостроительства	Эк	72	36	36						9	27	2													Эк	72	36	36				9	27	2	226	1567				
4	Б1.О.07.03	История архитектуры и градостроительства	ЗаО	72	36	36						36		2													ЗаО	72	36	36				36		2	226	34567				
5	Б1.О.07.04	Современная архитектура и градостроительство	Эк	108	36	36						36	36	3	Эк	144	48	32		16				69	27	4	Эк(2)	252	84	68		16		105	63	7	226	789				
6	Б1.О.07.06	Основы экологической архитектуры													Эк	108	32	16		16				49	27	3	Эк	108	32	16		16		49	27	3	226	58				
7	Б1.О.09	Модуль инженерных дисциплин	Эк За(3) КР	324	216	126		90				81	27	9	Эк(2) За(2) КР	324	180	108		72				90	54	9	Эк(3) За(5) КР(2)	648	396	234		162		171	81	18		456789				
8	Б1.О.09.03	Конструкции гражданских и промышленных зданий	Эк КР	108	72	36		36				9	27	3	За	72	54	36		18				18		2	Эк За КР	180	126	72		54		27	27	5	226	678				
9	Б1.О.09.04	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	За	72	36	18		18				36		2	За	72	36	18		18				36		2	За(2)	144	72	36		36		72		4	241	78				
10	Б1.О.09.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт													Эк КР	108	54	36		18				27	27	3	Эк КР	108	54	36		18		27	27	3	226	89				
11	Б1.О.09.06	Архитектурно-строительные технологии	За	72	54	36		18				18		2													За	72	54	36		18		18		2	241	7				
12	Б1.О.09.07	Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства	За	72	54	36		18				18		2	Эк	72	36	18		18				9	27	2	Эк За	144	90	54		36		27	27	4	241	78				
13	Б1.В.01	Проектная деятельность	За КП(2)	288	144			144				144		8	За ЗаО КП(2) КР	360	192	32		160				168		10	За(2) ЗаО КП(4) КР	648	336	32		304		312		18		123456789A				
14	Б1.В.01.01	Архитектурное проектирование	За КП(2)	288	144			144				144		8	За КП(2)	252	144			144				108		7	За(2) КП(4)	540	288			288		252		15	226	56789A				
15	Б1.В.01.02	Ландшафтное проектирование													ЗаО КР	108	48	32		16				60		3	ЗаО КР	108	48	32		16		60		3	226	8				
16	Б1.В.ДВ.01.04	Архитектурная эстетика и семиотика													За	72	36	18		18				36		2	За	72	36	18		18		36		2	226	89				
17	Б1.В.ДВ.02.04	Современная урбанистика и дизайн архитектурной среды													За	72	36	18		18				36		2	За	72	36	18		18		36		2	226	89				
18	ФТД.01	Органическая архитектура	За	36	18	18						18		1													За	36	18	18				18		1	226	7				
19	ФТД.02	Основы презентации архитектурных проектов	За	36	18	18						18		1													За	36	18	18				18		1	226	7				
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			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)																																							
	Б2.О.04(П)	Производственная практика. Проектно-технологическая практика													ЗаО	216	18			18			198		6	4	ЗаО	216	18			18		198		6	4	226	8			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																							
КАНИКУЛЫ													2										5										7									

№	Индекс	Наименование	Семестр 9										Семестр А										Итого за курс										Каф.	Семестр										
			Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя																		
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	ОК	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	ОК	СР	Контр оль			Всего																	
ИТОГО (с факультативами)				1008									28	18	4/6		1152									32	22	1/6		2160								60	40	5/6				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1008									28				1152									32				60							60							
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54,6													47,8												51,2															
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			49,5														54												51,8														
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			26,3														13,4												19,9														
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			26,3														13,4												19,9														
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1008	438	172		266				471	99	28	ТО: 16 2/3 Э: 2		396	96			96				246	54	11	ТО: 7 1/6 Э: 1	1404	534	172		362			717	153	39	ТО: 23 5/6 Э: 3					
1	Б1.О.07	Теория и история архитектуры	Эк	108	34	34						47	27	3															Эк	108	34	34				47	27	3			123456789			
2	Б1.О.07.04	Современная архитектура и градостроительство	Эк	108	34	34						47	27	3															Эк	108	34	34				47	27	3			226	789		
3	Б1.О.09	Модуль инженерных дисциплин	За	108	52	34		18				56		3															За	108	52	34		18		56		3			456789			
4	Б1.О.09.05	Инженерное благоустройство и городской транспорт	За	108	52	34		18				56		3															За	108	52	34		18		56		3			226	89		
5	Б1.В.01	Проектная деятельность	Эк КП(2)	288	144			144				117	27	8			Эк(2) КП(2)	396	96			96			246	54	11		Эк(3) КП(4)	684	240			240		363	81	19			123456789A			
6	Б1.В.01.01	Архитектурное проектирование	Эк КП(2)	288	144			144				117	27	8			Эк КП	252	64			64			161	27	7		Эк(2) КП(3)	540	208			208		278	54	15			226	56789A		
7	Б1.В.01.05	Градостроительное проектирование															Эк КП	144	32			32			85	27	4		Эк КП	144	32			32		85	27	4			226	A		
8	Б1.В.ДВ.01.04	Архитектурная эстетика и семиотика	За	108	52	18		34				56		3														За	108	52	18		34		56		3			226	89			
9	Б1.В.ДВ.01.05	Реновация городской среды	За	72	52	34		18				20		2														За	72	52	34		18		20		2			226	9			
10	Б1.В.ДВ.01.06	Средовые факторы и проектный анализ в архитектуре	Эк	216	68	34		34				103	45	6														Эк	216	68	34		34		103	45	6			226	9			
11	Б1.В.ДВ.01.07	Менеджмент в архитектуре	За	108	36	18		18				72		3														За	108	36	18		18		72		3			226	9			
12	Б1.В.ДВ.02.04	Современная урбанистика и дизайн архитектурной среды	За	108	52	18		34				56		3														За	108	52	18		34		56		3			226	89			
13	Б1.В.ДВ.02.05	Реставрация и реконструкция исторической городской среды	За	72	52	34		18				20		2														За	72	52	34		18		20		2			226	9			
14	Б1.В.ДВ.02.06	Специальные архитектурные и бионические конструкции	Эк	216	68	34		34				103	45	6														Эк	216	68	34		34		103	45	6			226	9			
15	Б1.В.ДВ.02.07	Эргономика	За	108	36	18		18				72		3														За	108	36	18		18		72		3			226	9			
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(3) За(4) КП(2)											Эк(2) КП(2)											Эк(5) За(4) КП(4)																		
ПРАКТИКИ			(План)														108	18				18		90		3	2		108	18				18		90		3	2					
	Б2.О.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика														ЗаО	108	18				18		90		3	2	ЗаО	108	18				18		90		3	2	226	A			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)														648	18				18		594	36	18	12		648	18				18		594	36	18	12					
	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	226	A			
КАНИКУЛЫ														1																												8		9

		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)				291	302	60	28	32	60	27	33	60	28	32	62	28	34	60	28	32	
	Итого по ОП (без факультативов)				290	300	60	28	32	60	27	33	60	28	32	60	26	34	60	28	32	
Б1	Дисциплины (модули)	56%	44%	32.7%	258	258	54	28	26	54	27	27	57	28	29	54	26	28	39	28	11	
Б1.О	Обязательная часть					145	42	20	22	37	22	15	26	14	12	34	18	16	6	6		
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					113	12	8	4	17	5	12	31	14	17	20	8	12	33	22	11	
Б2	Практика	88%	12%	0%	16	24	6		6	6		6	3		3	6		6	3		3	
Б2.О	Обязательная часть					21	6		6	6		6				6		6	3		3	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					3							3		3							
Б3	Государственная итоговая аттестация				16	18													18		18	
ФТД	Факультативные дисциплины				1	2										2	2					
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)				53.1	-	51	54	-	53	54.6	-	55.1	53.8	-	52	52.5	-	54.6	47.8	
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)				51.5	-	54	45	-	54	54	-	54	54	-	45	54	-	49.5	54	
		в период гос. экзаменов					-			-			-			-			-			
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.				31.2	-	36.8	35.9	-	33.3	34.6	-	34.7	29.6	-	28.6	28.5	-	26.3	13.4	
		элективные дисциплины по физ.к.				2.1	-		4.5	-	4.1	4.4	-	4.2	2.3	-			-			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				5364	-	650	652	-	660	648	-	666	562	-	504	488	-	438	96	
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.				328	-		72	-	72	72	-	72	40	-			-			
		Блок Б2				108	-		36	-		18	-		18	-		18	-		18	
		Блок Б3				18	-			-			-			-			-		18	
		Блок ФТД				36	-			-			-			-		36		-		
Итого по всем блокам					5526	-	650	688	-	660	666	-	666	580	-	540	506	-	438	132		
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)					9	4	5	10	5	5	10	5	5	7	3	4	5	3	2	
		ЗАЧЕТ (За)					7	4	3	5	3	2	8	5	3	9	5	4	4	4		
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)					5	2	3	7	3	4	2	1	1	2	1	1				
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)					4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	2
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)											2	1	1	3	1	2				
		ОЦЕНКА (Оц)								3	2	1	1	1								
РАСЧЕТНО-ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА (РГР)						2	1	1	2	1	1											
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				29.12%																
		в интерактивной форме				27.1%																
Объем обязательной части от общего объема программы (%)					55.3%																	
Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					55.78%																	