### Приложение Б

**Кадровое обеспечение ОПОП**Таблица Б.1 – Справка о кадровом обеспечении ОПОП (магистры)

			Харак	геристика педагог	ических	к работникс	)B	
Наименование дисциплин в соответствии с	ФИО педагогическо го / научно- педагогическо	дагогическо должность по дагогическо штатному	Какое образовательное учреждение окончил, специальность	Ученая степень, ученое (почетное) звание,	Стаж педагогической работы		Основное место работы, должность	Условия привлечения к педагогической
учебным планом	го работника (полностью).	расписанию	(направление подготовки) по документу об образовании	званис, категория	всего	В том числе педагоги ческой работы	должность	деятельности
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Урбосоциология	Мирошкина Наталья Викторов	Доцент кафедры социально- гуманитарных дисциплин	Горловский государственный педагогический институт иностранных языков, 1997 г. «Английский и украинский язык и литература», учитель английского, украинского языков и литературы	Кандидат наук по социальным коммуникациям по специальности 27.00.01 — «Теория и история социальных коммуникаций» Доцент по специальности 22.00.04 «Социальная структура, социальные институты и процессы»	27	22	ФГБОУВО «ДонГТУ», доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин	внутренний совместитель

1 1	2	3	4	5	6	7	8	9
Философские проблемы науки и техники	Конина Любовь Васильевна	Доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин	Ленинградский ордена Ленина и Трудового Красного Знамени государственный университет им. А.А.Жданова, 1977 г., «Философия»; Философ, преподаватель марксистколенинской философии	Кандидат философских наук по специальности 09.00.03 — «Социальная философия и философия истории», доцент кафедры философии	52	42	ФГБОУ ВО «ДонГТУ», кафедра социально-гуманитарных дисциплин, доцент	штат
Иностранный язык в профессиона льной и научной деятельности	Иванова Наталья Геннадиевна	Старший преподаватель кафедры языковой подготовки специалистов	Горловский государственный педагогический институт иностранных языков,2000г. «Английский и испанский языки и зарубежная литература» Учитель английского и испанского языков и зарубежной литературы		26	21	ФГБОУВО «ДонГТУ», кафедра языковой подготовки специалистов, старший преподаватель	штат

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Правовые и управленчес кие задачи в строительстве	Козырь Александр Иванович	Ассистент кафедры социально-гуманитарных дисциплин	Донецкий национальный университет, 2002 г. «Правоведение», юрист	_	36	3	ФГБОУВО «ДонГТУ», колледж, преподаватель 2 категории	внутренний совместитель
Актуальные проблемы истории и теории архитектуры по профилю подготовки	Бондарчук Владимир Витальевич	Заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных конструкций, доцент	1. Коммунарский горно- металлургический институт, 1983, «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель. 2. Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры, 2008, «Дизайн архитектурной среды», архитектор	Кандидат технических наук по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения». Доцент кафедры строительных конструкций	44	35	ФГБОУВО «ДонГТУ», заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных конструкций, доцент	штат
Проектирова ние и исследование по профилю подготовки	Бондарчук Владимир Витальевич	Заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных конструкций, доцент	1. Коммунарский горно- металлургический институт, 1983, «Промышленное и гражданское строительство»,	Кандидат технических наук по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции,	44	35	ФГБОУВО «ДонГТУ», заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных	штат

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			инженер-строитель. 2. Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры, 2008 «Дизайн архитектурной среды», архитектор	здания и сооружении». Доцент кафедры строительных конструкций			конструкций, доцент	
Проектирова ние и исследование по профилю подготовки	Сумарокова Виктория Валериевна	Ассистент кафедры архитектурно го дизайна и строительных конструкций	Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, 2011, «Архитектура зданий и сооружений», специалист по архитектуре	_	7	1	ООО «Научно- производствен ный центр «Сваркон», архитектор проекта	внешний совместитель
Проектирова ние и исследование по профилю подготовки	Лахтин Константин Ильич	Старший преподаватель кафедры строительства и архитектуры	Харьковский институт инженеров коммунального строительства, архитектура		41	17	ФГБОУ ВО «ДонГТУ», кафедра архитектурного дизайна и строительных конструкций, старший преподаватель	внешний совместитель

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Формирова ние архитектурно-ландшафтного пространства городской среды	Бондарчук Владимир Витальевич	Заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных конструкций, доцент	1. Коммунарский горно- металлургический институт, 1983, «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель. 2. Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры, 2008, «Дизайн архитектурной среды», архитектор	Кандидат технических наук по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения». Доцент кафедры строительных конструкций	44	35	ФГБОУВО «ДонГТУ», заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных конструкций, доцент	штат
Теория и методология архитектурнодизайнерского проектирова ния	Бондарчук Владимир Витальевич	Заведующий кафедрой архитектурног о дизайна и строительных конструкций, доцент	1. Коммунарский горно- металлургический институт, 1983, «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель. 2. Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры,	Кандидат технических наук по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения», доцент кафедры строительных конструкций	44	35	ФГБОУВО «ДонГТУ», заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных конструкций, доцент	штат

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			2008, «Дизайн архитектурной среды», архитектор					
Современные компьютерны е технологии в архитектурнодизайнерской науке и образовании	Никишина Ирина Александров на	Старший преподаватель кафедры строительства и архитектуры	Донбасский государственный технический университет, 2013г., специальность — «Промышленное и гражданское строительство», магистр по строительству		7	7	ФГБОУ ВО «ДонГТУ», кафедра архитектурного дизайна и строительных конструкций, старший преподаватель	штат
Конструкции как формообразующий фактор в проектировании архитектурной среды	Николаева Елена Климовна	Доцент кафедры архитектурного дизайна и строительных конструкций	1. Коммунарский горно- металлургический институт, 1990, «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель. 2. Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры, 2008, «Дизайн архитектурной среды», архитектор	Кандидат технических наук по специальности 05.23.05 «Строительные материалы и изделии». Доцент кафедры архитектуры и строительных конструкций	35	29	ФГБОУВО «ДонГТУ», доцент кафедры архитектурного дизайна и строительных конструкций	штат

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Проблемы художествен ного формообразо вания	Николаева Елена Климовна	Доцент кафедры архитектурного дизайна и строительных конструкций	1. Коммунарский горно- металлургический институт, 1990, «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель. 2. Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры, 2008, «Дизайн архитектурной среды», архитектор	Кандидат технических наук по специальности 05.23.05 «Строительные материалы и изделия». Доцент кафедры архитектуры и строительных конструкций	35	29	ФГБОУВО «ДонГТУ», доцент кафедры архитектурного дизайна и строительных конструкций	штат

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Образ жизни и	Бондарчук	Заведующий	1. Коммунарский	Кандидат			ФГБОУВО	
средовая	Владимир	кафедрой	горно-	технических			«ДонГТУ»,	
парадигма	Витальевич	архитектурног	металлургический	наук по			заведующий	
архитектурно-		о дизайна и	институт, 1983,	специальности			кафедрой	
дизайнерского		строительных	«Промышленное и	05.23.01			архитектурного	
творчества		конструкций,	гражданское	«Строительные			дизайна и	
		доцент	строительство»,	конструкции,			строительных	
			инженер-строитель.	здания и			конструкций,	
			2. Приднепровская	сооружения».	44	35	доцент	штат
			государственная	Доцент				
			академия	кафедры				
			строительства и	строительных				
			архитектуры, 2008,	конструкций				
			«Дизайн					
			архитектурной					
			среды»,					
			архитектор					
Научно-	Бондарчук	Заведующий	1. Коммунарский	Кандидат			ФГБОУВО	
проектные	Владимир	кафедрой	горно-	технических			«ДонГТУ»,	
исследования	Витальевич	архитектурног	металлургический	наук по			заведующий	
В		о дизайна и	институт, 1983,	специальности			кафедрой	
архитектурно-		строительных	«Промышленное и	05.23.01			архитектурного	
дизайнерской		конструкций,	гражданское	«Строительные			дизайна и	
деятельности		доцент	строительство»,	конструкции,	44	35	строительных	штат
			инженер-строитель.	здания и	44	33	конструкций,	штат
			2. Приднепровская	сооружения».			доцент	
			государственная	Доцент				
			академия	кафедры				
			строительства и	строительных				
			архитектуры, 2008,	конструкций				
			«Дизайн					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			архитектурной среды», архитектор					
Профессио нальная архитектурно-дизайнерская практика	Бондарчук Владимир Витальевич	Заведующий кафедрой архитектурног о дизайна и строительных конструкций, доцент	1. Коммунарский горно- металлургический институт, 1983, «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель. 2. Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры, 2008, «Дизайн архитектурной среды», архитектор	Кандидат технических наук по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения». Доцент кафедры строительных конструкций	44	35	ФГБОУВО «ДонГТУ», заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных конструкций, доцент	штат
Системы искусственно го интеллекта	Дьячкова Виктория Викторовна	Доцент кафедры информацион ных технологий	Донбасский государственный технический университет, 2005 г., Специальность — «Экономическая кибернетика»; Квалификация — Магистр по экономической кибернетике	Кандидат экономических наук по специальности 08.00.11 «Математическ ие методы, модели и информацион ные технологии в экономике», Доцент по специальности 08.00.13	20	18	ФГБОУ ВО «ДонГТУ», декан факультета фундаменталь ного инженерного образования и инноваций	Внутренний совместитель

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				«Математичес кие и инструменталь ные методы экономики»				
Экспертная оценка альтернатив ных вариантов архитектурнодизайнерских решений	Гречишкина Елена Валериевна	Доцент кафедры промышлен ного строительства	Коммунарский горно- металлургический институт, 1984г., специальность — «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель	Кандидат технических наук, по специальности 05.23.08 — «Технология и организация промышленного и гражданского строительства», доцент кафедры строизводства и материалов	38	31	ФГБОУ ВО «ДонГТУ», кафедра промышленно го строительства, доцент	штат
Экономика проектного производства	Гречишкина Елена Валериевна	Доцент кафедры промышлен ного строительства	Коммунарский горно- металлургический институт, 1984г., специальность — «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель	Кандидат технических наук, по специальности 05.23.08 — «Технология и организация промышленного и гражданского строительства», доцент кафедры строительного	38	31	ФГБОУ ВО «ДонГТУ», кафедра промышленно го строительства, доцент	штат

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				производства и материалов				
Экологичкие принципы формирования архитектурноградострои тельной среды	Федорова Валерия Сергеевна	Заведующий кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельн ости, доцент	Луганский государственный медицинский университет, 2009 г., «Фармация», провизор	Кандидат фармацевтичес ких наук по специальности 14.03.05 — «Фармаколо гия»	11	11	ФГБОУВО «ДонГТУ», заведующий кафедрой экологии и безопасности жизнедеятель ности, доцент	штат
Экологичес кая инфраструк тура архитектурноградостро тельной среды	Федорова Валерия Сергеевна	Заведующий кафедрой экологии и безопасности жизнедеятель ности, доцент	Луганский государственный медицинский университет, 2009 г., «Фармация», провизор	Кандидат фармацевтичес ких наук по специальности 14.03.05 — «Фармаколо гия»	11	11	ФГБОУВО «ДонГТУ», заведующий кафедрой экологии и безопасности жизнедеятель ности, доцент	штат
Научно- исследователь -ская работа (получение первичных навыков научно- исследователь ской работы)	Бондарчук Владимир Витальевич	Заведующий кафедрой архитектурног о дизайна и строительных конструкций, доцент	1. Коммунарский горно- металлургический институт, 1983, «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель. 2. Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры, 2008, «Дизайн	Кандидат технических наук по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения». Доцент кафедры строительных конструкций	44	35	ФГБОУВО «ДонГТУ», заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных конструкций, доцент	штат

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			архитектурной среды», архитектор					
Учебная технологичес кая (проектно-технологичес кая) практика	Бондарчук Владимир Витальевич	Заведующий кафедрой архитектурног о дизайна и строительных конструкций, доцент	1. Коммунарский горно- металлургический институт, 1983, «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель. 2. Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры, 2008, «Дизайн архитектурной среды», архитектор	Кандидат технических наук по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения», доцент кафедры строительных конструкций	44	35	ФГБОУВО «ДонГТУ», заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных конструкций, доцент	штат
Производстве нная технологическ ая (проектнотехнологичес кая) практика	Бондарчук Владимир Витальевич	Заведующий кафедрой архитектурног о дизайна и строительных конструкций, доцент	1. Коммунарский горно- металлургический институт, 1983, «Промышленное и гражданское строительство», инженер-строитель. 2. Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры, 2008, «Дизайн	Кандидат технических наук по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения», доцент кафедры строительных конструкций	44	35	ФГБОУВО «ДонГТУ», заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных конструкций, доцент	штат

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			архитектурной среды», архитектор					
Производстве нная технологичес кая (проектнотехнологичес кая) практика	Сумарокова Виктория Валериевна	Ассистент кафедры архитектурног о дизайна и строительных конструкций	Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, 2011, «Архитектура зданий и сооружений», специалист по архитектуре		7	1	ООО «Научно- производствен ный центр «Сваркон», архитектор проекта	внешний совместитель
Выполнение и защита выпускной квалификацио нной работы	Бондарчук Владимир Витальевич	Заведующий кафедрой архитектурног о дизайна и строительных конструкций, доцент	1. Коммунарский горно- металлургический институт, 1983, «Промышленное и гражданское строительств»", инженер-строитель. 2. Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры, 2008, «Дизайн архитектурной среды», архитектор	Кандидат технических наук по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения», доцент кафедры строительных конструкций	44	35	ФГБОУВО «ДонГТУ», заведующий кафедрой архитектурного дизайна и строительных конструкций, доцент	штат
Выполнение и	Николаева	Доцент	1. Коммунарский	Кандидат	35	29	ФГБОУВО	штат

1	2	3	4	5	6	7	8	9
защита	Елена	кафедры	горно-	технических			«ДонГТУ»,	
выпускной	Климовна	архитектурного	металлургический	наук по			доцент	
квалификацио		дизайна и	институт, 1990,	специальности			кафедры	
нной работы		строительных	«Промышленное и	05.23.05			архитектурного	
		конструкций	гражданское	«Строительные			дизайна и	
			строительство»,	материалы и			строительных	
			инженер-строитель.	изделия».			конструкций	
			2. Приднепровская	Доцент				
			государственная	кафедры				
			академия	архитектуры и				
			строительства и	строительных				
			архитектуры, 2008,	конструкций				
			«Дизайн					
			архитектурной					
Выполнение и	Лахтин	Старший	среды», архитектор Харьковский				ФГБОУ ВО	
защита	Константин	преподаватель	институт инженеров				«ДонГТУ»,	
выпускной	Ильич	кафедры	коммунального				кафедра	
квалификацио	ИПРИН	строительства						
нной работы		и архитектуры	строительства, архитектура		41	17	архитектурного	внешний
нной работы		и архитсктуры	архитсктура	_	41	1 /	дизайна и	совместитель
							строительных	
							конструкций,	
							старший	
							преподаватель	

Таблица Б.2 – Справка о работниках из числа руководителей и работников организаций, деятельность, которых связана с направленностью (профилем) реализуемой ОПОП

<b>№</b> п/п	Ф.И.О.	Наименование организации	Должность в организации	Время работы в организации	Учебная нагрузка в рамках образовательной программы за весь период реализации
1	2	3	4	5	6
1	Босая	Центр детско-юношеского	Руководитель	С 1983 г. по	1. Образ жизни и средовая
	Раиса	творчества (ЦДЮТ),	изостудии.	настоящее время	парадигма архитектурно-
	Семёновна	г. Алчевск			дизайнерского творчества
2	Сумарокова	ООО «Научно-	Архитектор проекта	С 2018 г. по	1. Проектирование и
	Виктория	производственный центр		настоящее время	исследование по профилю
	Валериевна	«Сваркон»			подготовки.
					2. Технологическая
					(проектно-
					технологическая)
					практика

Таблица Б.3 – Сведения о кадровом обеспечении основной образовательной программы

					Доля ш	гатных	Доля прив	лекаемых к
	Доля препо	одавателей,			препода	вателей	образова	тельному
Количество	имеющи	х базовое	Доля преп	одавателей	участвующих	х в научной,	процессу пр	еподавателей
преподавателей,	образо	вание,	ООП, имею	щих ученую	учебно-мето	дической и	из числа де	ействующих
привлекаемых к	соответс	твующее	степень и/	или ученое	практическ	ой работе,	руковод	ителей и
реализации	профилю пр	еподаваемых	звание, %		соответствующей профилю		работников	профильных
ООП	дисциг	ілин, %			преподаваемой	і дисциплины	организаций,	предприятий
(чел.)					%	)	и учреж,	дений, %
	требование	фактическое	требование	фактическое	требование	фактическое	требование	фактическое
	ГОС ВО	значение	ГОС ВО	значение	ГОС ВО	значение	ГОС ВО	значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	-	100	60	80,0	70	100	5	11,67

#### Приложение В **Материально-техническое обеспечение образовательного процесса**

Таблица В.1 — Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

<b>№</b> п/п	Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом	Местоположение учебных кабинетов, наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Оснащённость учебного кабинета необходимым оборудованием (технические средства, наборы демонстрационного оборудования, лабораторное оборудование и т.п.)	Программное обеспечение, необходимое для проведения практических, лабораторных занятий	Количество компьютеров с установленным программным обеспечением
1	2	3	4	5	6
1	Урбосоциология	Главный корпус, 308 Учебная аудитория	Раздаточный материал, таблицы, плакаты	-	_
2	Философские проблемы науки и техники	Главный корпус, 201 Лекционная аудитория 1 корпус, 318 Аудитория	Мультимедийный проектор; демонстрационный экран; персональный компьютер Доска для написания мелом	Базовое программное обеспечение  —	1
3	Иностранный язык в профессиональной и научной деятельности	5 корпус, 216 Аудитория	Раздаточный материал	_	-
4	Правовые и управленческие задачи в строительстве	Главный корпус, 201 Лекционная аудитория 1 корпус, 307 Аудитория	Мультимедийный проектор; демонстрационный экран; персональный компьютер Раздаточный материал	Базовое программное обеспечение	1 -
5	Актуальные проблемы истории и теории архитектуры по профилю подготовки	Лабораторный корпус, 228 Учебная аудитория.	Раздаточный материал, таблицы, плакаты	_	-

Прод	олжение таолицы п				1
1	2	3	4	5	6
6	Проектирование и исследование по профилю подготовки	Лабораторный корпус, 230 Учебная аудитория.	Раздаточный материал, демонстрационные образцы проектов	_	-
7	Формирование архитектурно- ландшафтного пространства городской среды	Лабораторный корпус, 209 Учебная аудитория. Лабораторный корпус, 213 Лекционная аудитория	Раздаточный материал, таблицы, плакаты	_	-
8	Теория и методология архитектурно-дизайнерского проектирования	Лабораторный корпус, 230 Учебная аудитория.	Раздаточный материал, демонстрационные образцы проектов	_	_
9	Современные компьютерные технологии в архитектурнодизайнерской науке и образовании	1 корпус, 409 Компьютерный класс	Раздаточный материал Персональный компьютер — 9 шт. ПК CEL 2.66/512/256/160/ 160DVDRW/ 170/5GL BELINEA 02.08.0050 — 5 шт. Место конструктора — 1 шт. Принтер лазерный CANON LBP П/А 55 — 1 шт. Колонки GENIUS 2.0 SP-U 110 — 2 шт.	Базовое программное обеспечение	14
10	Конструкции как формообразующий фактор в проектировании архитектурной среды	Лабораторный корпус, 209 Учебная аудитория.	Раздаточный материал, таблицы, плакаты	_	-

1	2	3	4	5	6
11	Проблемы художественного формообразования	Лабораторный корпус, 230 Учебная аудитория.	Раздаточный материал, таблицы, плакаты		_
12	Образ жизни и средовая парадигма архитектурно- дизайнерского творчества	Лабораторный корпус, 230 Учебная аудитория.	Раздаточный материал, демонстрационные образцы	_	-
13	Научно-проектные исследования в архитектурно-дизайнерской деятельности	1 корпус, 315 Мультимедийная аудитория  1 корпус, 312 Аудитория	Раздаточный материал Мультимедийный проектор Персональный компьютер Проектор EPSON EB 1900 Акустическая система 15/10/6 Усилитель трансляционный AS-100 Микрофон Раздаточный материал, таблицы	Базовое программное обеспечение	1
14	Профессиональная архитектурно- дизайнерская практика	Главный корпус, 201 Учебная аудитория	Раздаточный материал, таолицы Мультимедийный проектор; демонстрационный экран; персональный компьютер	Базовое программное обеспечение	1
15	Системы искусственного интеллекта	Корпус 2 аудитория 412 Компьютерный класс с мультимедийным оборудованием	Компьютеры; Мультимедийный проектор; Проекционный экран; Веб-камера; Колонки; Микрофон; Доска для написания мелом	Базовое программное обеспечение	14
		Корпус 2 аудитория 310 Лаборатория моделирования архитектуры предприятия	Компьютер; Веб-камера; Колонки; Ноутбуки; Доска для написания мелом Интерактивная панель «Учебная панель для программирования» — 1 шт.	Базовое программное обеспечение	20

1	2	3	4	5	6
			«Ресурсный набор для компетенции «Интернет-вещей» — 8 шт. «Конструктор программируемых моделей инженерных систем «Смарт системы» — 8 шт. «Набор для конструирования «СТЕМ Мастерская. Экспертный набор» — 16 шт. «Образовательный набор «Амперка» — 16 шт. «Комплект полей для соревнований по техническом зрению и робототехнике» — 1 шт.		
16	Экспертная оценка альтернативных вариантов архитектурно-дизайнерских решений	1 корпус, 315 Мультимедийная аудитория	Раздаточный материал Мультимедийный проектор Персональный компьютер Проектор EPSON EB 1900 Акустическая система 15/10/6 Усилитель трансляционный AS-100 Микрофон	Базовое программное обеспечение	1
		1 корпус, 312 Аудитория	Раздаточный материал, таблицы	_	_
17	Экономика проектного производства	Лабораторный корпус, 228 Учебная аудитория.	Раздаточный материал, таблицы, плакаты	_	-
18	Экологические принципы формирования архитектурноградостроительной среды	Лабораторный корпус, 230 Учебная аудитория.	Раздаточный материал, демонстрационные образцы проектов	_	-
19	Экологическая инфраструктура	Лабораторный корпус, 209 Учебная аудитория.	Раздаточный материал, таблицы, плакаты	-	_

1	2	3	4	5	6
	архитектурно-	Лабораторный корпус, 213			
	градостроительной	Лекционная аудитория			
	среды				
20	Научно-	1 корпус, 315 Мультимедийная	Раздаточный материал	Базовое программное обеспечение	1
	исследовательская	аудитория	Мультимедийный проектор		
	работа (получение		Персональный компьютер		
	первичных навыков		Проектор EPSON EB 1900 Акустическая система 15/10/6		
	научно- исследовательской		Усилитель трансляционный AS-100		
	работы)		Микрофон		
	расоты)	1 корпус, 409 Компьютерный класс	Раздаточный материал	Базовое программное обеспечение	14
		1 Rophlye, 407 Rominstorephism Riace	Персональный компьютер – 9 шт.	вазовое программное обеспечение	14
			ПК CEL 2.66/512/256/160/		
			160DVDRW/ 170/5GL BELINEA		
			02.08.0050 - 5 IIIT.		
			Место конструктора – 1 шт.		
			Принтер лазерный CANON LBP П/A 55		
			– 1 шт.		
			Колонки GENIUS 2.0 SP-U 110 –		
			2 шт.		
21	Учебная	Лабораторный корпус, 230	Раздаточный материал,	_	-
	технологическая	Учебная аудитория.	демонстрационные образцы проектов		
	(проектно-	1 корпус, 315 Мультимедийная	Раздаточный материал	Базовое программное обеспечение	1
	технологическая)	аудитория	Мультимедийный проектор		
	практика		Персональный компьютер		
			Проектор EPSON EB 1900		
			Акустическая система 15/10/6		
			Усилитель трансляционный AS-100 Микрофон		
22	Производственная	1 корпус, 409 Компьютерный класс	Раздаточный материал	Базовое программное обеспечение	14
	технологическая	т корпус, 407 компьютерный класс	Газдаточный материал Персональный компьютер – 9 шт.	вазовое программное обеспечение	14
	(проектно-		ПК СЕL 2.66/512/256/160/		
	технологическая)		160DVDRW/ 170/5GL BELINEA		
	практика		02.08.0050 – 5 шт.		
	1 " "		Место конструктора – 1 шт.		
			Принтер лазерный CANON LBP П/A 55		
			– 1 шт.		

1	2	3	4	5	6
			Колонки GENIUS 2.0 SP-U 110 –		
			2 шт.		
		Лабораторный корпус, 228	Справочная литература, учебная	1	_
		Учебная аудитория	литература		
23	Выполнение и защита	1 корпус, 409 Компьютерный класс	Раздаточный материал	Базовое программное обеспечение	14
	выпускной		Персональный компьютер – 9 шт.		
	квалификационной		ПК CEL 2.66/512/256/160/		
	работы		160DVDRW/ 170/5GL BELINEA		
			02.08.0050 – 5 шт.		
			Место конструктора – 1 шт.		
			Принтер лазерный CANON LBP П/A 55		
			– 1 шт.		
			Колонки GENIUS 2.0 SP-U 110 –		
			2 шт.		
		Лабораторный корпус, 230	Справочная литература, учебная	_	_
		Учебная аудитория	литература		

# Приложение $\Gamma$ Библиотечное и информационное обеспечение ОПОП

### Таблица Г.1 Библиотечное и информационное обеспечение ОПОП

<b>№</b> п/п	Наименование индикатора	Количество изданий	Количество экземпляров
1		, ,	
2	Учебные издания, указанные в рабочих программах учебных дисциплин		
2.1	Урбосоциология	7 (эл. вариант)	7
2.2	Философские проблемы науки и техники	3 (эл. вариант)	4
2.3	Иностранный язык в профессиональной и научной деятельности	2 (эл. вариант)	7
2.4	Правовые и управленческие задачи в строительстве	2 (эл. вариант)	4
2.5	Актуальные проблемы истории и теории архитектуры по профилю подготовки	2 (эл. вариант)	3
2.6	Проектирование и исследование по профилю подготовки	7 (эл. вариант)	9
2.7	Формирование архитектурно-ландшафтного пространства городской среды	3 (эл. вариант)	3
2.8	Теория и методология архитектурно-дизайнерского проектирования	3 (эл. вариант)	5
2.9	Современные компьютерные технологии в архитектурно-дизайнерской науке и образовании	1 (эл. вариант)	1
2.10	Конструкции как формообразующий фактор в проектировании архитектурной среды	3 (эл. вариант)	5
2.11	Проблемы художественного формообразования	2 (эл. вариант)	2
2.12	Образ жизни и средовая парадигма архитектурно-дизайнерского творчества	2 (эл. вариант)	2
2.13	Научно-проектные исследования в архитектурно-дизайнерской деятельности	3 (эл. вариант)	4
2.14	Профессиональная архитектурно-дизайнерская практика	1 (эл. вариант)	1
2.15	Системы искусственного интеллекта	3 (эл. вариант)	3

2.16	Экспертная оценка альтернативных вариантов архитектурно-дизайнерских решений городской среды	1 (эл. вариант)	2
2.17	Экономика проектного производства	3 (эл. вариант)	5
2.18	Экологические принципы формирования архитектурноградостроительной среды	3 (эл. вариант)	6
2.19	Экологическая инфраструктура архитектурно-градостроительной среды	3 (эл. вариант)	6
2.20	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	3 (эл. вариант)	6
2.21	Учебная технологическая (проектно-технологическая) практика	3 (эл. вариант)	8
2.22	Производственная технологическая (проектно-технологическая) практика	3 (эл. вариант)	6
2.23	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	1 (эл. вариант)	5
3	Научные издания по профилю ООП ВО	1 (эл. вариант)	1
4	Научные периодические издания по профилю ООП ВО	1 (эл. вариант)	1
5	Справочные издания (энциклопедии, словари, справочники и др.) по профилю ООП ВО	1(эл. вариант)	1
6	Библиографические издания по профилю ООП ВО	1 (эл. вариант)	1
	Наличие в организации электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки)	есть	http://library.dstu.education http://ntb.bstu.ru http://iprbookshop.ru
	Наличие доступа (удаленного доступа) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, которые определены в рабочих программах дисциплин (модулей)	да	

Факультет: фундаментального инженерного образования и инноваций Направление подготовки: 07.04.03 «Дизайн архитектурной среды» Магистерская программа: «Проектирование городской среды».

### СВЕДЕНИЯ О РУКОВОДИТЕЛЕ

Фамилия, имя, отчество: Николаева Елена Климовна

Учёная степень: кандидат технических наук

Специальность, по которой получена ученая степень: 05.23.05 «Строительные материалы и изделия»

Ученое звание: доцент

Общее количество публикаций: 95

Количество публикаций за последние 5 лет: 26

Список основных научных трудов (не более 5)

№	Наименование	Форма	Выходные	Объём	Соавторы
п/п	работы,	работы	данные	в п.л.	
	ее вид (монография,	(печатная,		или	
	брошюра, статья и	рукописная,		страни	
	др.)	на		цах	
		электронном			
		носителе)			
1	Классификация	печатная	Сборник	6	Псюк В.В.,
1	типовых	11	научных работ		Пушко Н.И.
	конструктивных		студентов		
	решений		ДонГТИ. Вып.		
	транспортерных		14. – Алчевск:		
	галерей		ГОУ ВО ЛНР		
	(***)		«ДонГТИ»,		
			2021. – C.		
			306-311		
2	Определение несущей	печатная	Сборник	7	Псюк В.В.,
	способности		научных трудов		Коняшкина О.А.
	элементов покрытия		ГОУ ВПО ЛНР		
	надземной площадки		«ДонГТИ». Вып.		
	отдыха		29 (72) –		
			Алчевск:		
			ДонГТИ, 2022		
			C. 89-95		
			http://sbornik.dstu		
			.education/collecti		
			on.php?id=58		
3	Исследование	печатная	Сборник тезисов	3/1	Долголаптев В.М.,
	энергоэффективных		докладов		Бревнов А.А.
	проектных решений		юбилейной		1
	жилых зданий		международной		
			научно-		
			технической		
			конференции		
			«65 лет ДонГТИ.		
			Наука и		

4	Оверлеппинг как способ привнесения искусства в дизайн небольших интерьерных пространств	печатная	практика. Актуальные вопросы и инновации» ч. 2. Алчевск: ДонГТИ, 2022. С. 142-145 Сборник тезисов докладов юбилейной международной научнотехнической конференции «65 лет ДонГТИ. Наука и практика. Актуальные вопросы и инновации» ч. 2. Алчевск: ДонГТИ, 2022.	2/1	Бондарчук В.В.
5	Конструктивные решения зданий с кирпичными стенами. Часть І. Фундаменты, стены, перемычки, перекрытия, крыши: учебное пособие	электронный ресурс	С. 150-152 Алчевск: ЛГУ им. В. Даля, 2022 124 с. Регистрационны й № 088УП	124 стр.	Пушко Н.И.

Декан факультета ФИОИ

(подпись)

Дьячкова В.В.

Заведующий кафедрой АДСК

(подпись)

Бондарчук В.В.