

**СВЕДЕНИЯ**  
о реализации основных образовательных программ,  
заявленных для государственной аккредитации образовательной деятельности

07.02.01 Архитектура (базовая подготовка), 3года 10 месяцев

основная образовательная программа

Архитектор

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Тольяттинский политехнический колледж»

полное наименование образовательной организации или организации, осуществляющей обучение (далее – организация)/

фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, данные документа, удостоверяющего личность индивидуального предпринимателя,

По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам:

1) 07.02.01 Архитектура - программа подготовки специалистов среднего звена

№	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее - договор ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставок	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогич	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответств

									еских (научно-педагогических) работников	ующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Русский язык	Ананьева Е.А.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Филология Учитель русского языка и литературы	Современные образовательные технологии, 36 часов Самарский университет; Организация проектной научно- исследовательской деятельности учащихся по русскому языку в условиях внедрения ФГОС, 36 часов АНО ВО «Поволжский православный институт», Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет 2019	1295	1,8	18	
2	Литература	Ананьева Е.В.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Филология Учитель русского языка и литературы	Современные образовательные технологии, 36 часов Самарский университет; Организация проектной научно-	1295	1,8	18	

						исследовательской деятельности учащихся по русскому языку в условиях внедрения ФГОС, 36 часов АНО ВО «Поволжский православный институт», Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет 2019			
3	Иностранный язык	Антюшина Е.В.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Учитель английского и немецкого языков	Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, Формирование тестологической компетенции учителя английского языка (на основе работы с рецептивными	1382	1,9	27

						видами речевой деятельности), 36 часов Самарский университет 2017			
4	Математика	Захарова С.В.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Математика Преподаватель	Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, Использование информационно-коммуникационных технологий в преподавании математики, 36 часов Самарский университет 2017	1414	2	29
5	История	Петрутик Л.С.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее История Бакалавр истории	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной	1433	2	6

						политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Политическая система общества в курсе обществознания, 36 часов Самарский университет 2018			
6	Физическая культура	Давыдова Н.А.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Физическая культура Педагог по физической культуре	Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 36 часов Самарский университет, Современные образовательные технологии, 18 часов Самарский университет, Технологии восстановления работоспособности и функциональной возможности организма в процессе учебно-тренировочной деятельности, 36 часов Самарский университет, 2019	1297	1,8	20
7	Основы безопасности жизнедеятельности	Тихонова Н.Ю.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Химическая технология	Дополнительная профессиональная программа повышения	1430	2	2

					Бакалавр	<p>квалификации «Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов», 36 часов в 2018 году, в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования», 18 часов в 2018 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения</p>			
--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--

						<p>квалификации</p> <p>«Психолого-педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», 540 часов, в 2018 году, в АНО ДПО «Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации</p> <p>По программе повышения квалификации «Особенности преподавания безопасности жизнедеятельности в профессиональном образовании», 72 часа, в 2019 году в ООО «Инфоурок»</p>			
8	Астрономия	Тихонова Н.Ю.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Химическая технология Бакалавр	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов», 36	1430	2	2/20



						<p>           часов в 2018 году, в            ФГА ОУ ВО            «Самарский            национальный            исследовательский            университет им. Ак.            С.П. Королева»            Дополнительная            профессиональная            программа            повышения            квалификации            «Основы            направления            государственной и            региональной            политики в сфере            профессионального            образования», 18            часов в 2018 году в            ФГА ОУ ВО            «Самарский            национальный            исследовательский            университет им. Ак.            С.П. Королева»            Дополнительная            профессиональная            программа            повышения            квалификации            «Психолого-            педагогическое            образование:            Теория и методика            профессионального            образования», 540            часов, в 2018 году, в            АНО ДПО «            Учебный центр            «ВОЛГАПРОФИ»            Удостоверение о         </p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						повышении квалификации По программе повышения квалификации «Особенности преподавания безопасности жизнедеятельности в профессиональном образовании», 72 часа, в 2019 году в ООО «Инфоурок»			
9	Индивидуальный проект	Хархавкина Т.Н.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Проектирование мультимедийного учебно- методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2018 Профессиональная переподготовка по программе педагогическое	1036	1,4	32/4

						образование по профилю в педагогической деятельности в профессиональном обучении, профессиональном образовании дополнительном профессиональном образовании, 260 часов в 2019 году в АНО ДПО ВИПР			
10	Информатика	Потапкина Ю.Ю.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Прикладная математика Математик	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования», 18 часов в 2018 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование мультимедийного учебно-	1421	2	20

						<p>методического комплекса с использованием web-сервисов», 36 часов в 2018 году, в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»</p> <p>Профессиональная переподготовка «Преподавание информационных технологий». 540 часов в 2019 году, в ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»</p>			
11	Физика	Хазова М.В.	по основному месту работы	преподаватель	<p>Высшее</p> <p>Физика и математика</p> <p>Учитель физики и математики средней школы</p>	<p>Обеспечение стратегии реализации национального проекта «Развитие образования» на региональном уровне, 18 часов</p> <p>Региональный центр трудовых ресурсов, Технологические основы формирования и развития функциональной</p>	1338	1,9	4/10

						грамотности обучающихся, 36 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2018			
12	Обществознание	Захарова С.С.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Историк Преподаватель истории и обществоведения	Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 36 часов Самарский университет, Современные образовательные технологии, 18 часов Самарский университет, Конструирование учебных заданий по обществознанию при подготовке к ЕГЭ, 36 часов СИПКРО, 2019	1405	2	26/3
13	Химия в профессиональной деятельности	Ращепкина С.Б.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Химик Преподаватель	Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 36 часов Самарский университет, Современные образовательные технологии, 18 часов Самарский университет, Система применения химических задач в	1229	1,7	34

						обучении химии, 36 часов СИПКРО, 2019			
14	Основы философии	Бунас Н.С.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Историк Преподаватель истории и обществознания	Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 36 часов Самарский университет, Современные образовательные технологии, 18 часов Самарский университет, Конструирование учебных заданий по обществознанию при подготовке к ЕГЭ, 36 часов СИПКРО, 2019	1410	2	41/10
15	История	Петрутик Л.С.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее История Бакалавр истории	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет,	1433	2	6

						Политическая система общества в курсе обществознания, 36 часов Самарский университет 2018			
16	Иностранный язык	Журавлева Н.К.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее  Английский и немецкий язык  Учитель английского и немецкого языков средней школы	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, 2018	1329	1,8	42/2
17	Физическая культура	Масюк Л.Н.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее  Физическая культура и спорт  Учитель физкультуры	Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, Технологии	947	1,3	26/4

						восстановления работоспособности и функциональной возможности организма в процессе учебно-тренировочной деятельности, 36 часов Самарский университет 2017			
18	Общие компетенции профессионала	Хархавкина Т.Н.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2018 Профессиональная переподготовка по программе педагогическое образование по профилю в педагогической деятельности в	1036	1,4	32/4



						профессиональном обучении, профессиональном образовании дополнительном профессиональном образовании, 260 часов в 2019 году в АНО ДПО ВИПР			
19	Деловое общение	Лебедева И.В.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Дошкольная педагогика и психология Преподаватель дошкольной педагогики и психологии	Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: ЮРИСПРУДЕНЦИЯ, 36 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2017	360	0,5	18/12
20	Рынок труда и профессиональная карьера	Исаева О.Г.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Бухгалтерский учет и аудит Экономист	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с	1166	1,6	7/21

						<p>использованием web-сервисов», 36 часов в 2018 году, в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования», 18 часов в 2018 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»</p> <p>Повышение квалификации по программе «Экономика и управление» 520 часов в 2018 году в АНО ДПО ВИПР</p> <p>Переподготовка по программе «маркетинг(МодульII: «исследовательская программа»))» в 1997 году в академии менеджмента и рынка Морозовский проект Стажировка по направлению</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						Экономика и управление, 54 часа в 2019 году в Региональном центре трудовых ресурсов			
21	Прикладная математика	Куликова Е.А.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее  Математика с дополнительной специальностью Иностранный язык  Учитель математики и иностранного языка	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Современные образовательные технологии», 36 часов в 2019 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева» (национальный исследовательский университет) Повышение квалификации по программе Использование информационно-коммуникационных технологий в преподавании математики, 36 часов в 2019 году в МАО УДПО Центр информационных технологий г.о. Тольятти Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования», 18	1288	1,8	5/3

						<p>часов в 2019 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева» (национальный исследовательский университет)</p>			
22	Информатика	Потапкина Ю.Ю.	по основному месту работы	преподаватель	<p>Высшее</p> <p>Прикладная математика</p> <p>Математик</p>	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования», 18 часов в 2018 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование мультимедийного учебно- методического комплекса с использованием</p>	1421	2	20

						<p>web-сервисов», 36 часов в 2018 году, в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»</p> <p>Профессиональная переподготовка «Преподавание информационных технологий». 540 часов в 2019 году, в ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»</p>			
23	Экологические основы архитектурного проектирования	Гончарова Л.А.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Биология Учитель биологии	<p>Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет,</p> <p>Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет,</p>	1130	1,6	27/6

						Методические особенности преподавания биологии на углубленном уровне в соответствии с требованиями ФГОС СОО, 36 часов СИПКРО 2018			
24	Архитектурная физика	Саблина Т.С.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее  Физика с дополнительной специальностью Естествознание  Учитель физики. Учитель естествознания.	Актуальные вопросы преподавания математики, физики, информатики в условиях реализации ФГОС общего образования, 72 часа ФГБОУ ВО «УлГПУ им.И.Н.Ульянова» 2019	1184	1,6	15
25	Техническая механика	Смоленцева Ю.К.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Инженер проектирование и сервис бытовых машин и приборов  Высшее Магистр Педагогическое образование	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский	1400	2	6/11

						университет, Стажировка по направлению: МАШИНОСТРОЕН ИЕ Региональный центр трудовых ресурсов 2018			
26	Начертательная геометрия	Карпова И.А.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее  Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты  Инженер-механик	Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: МАШИНОСТРОЕ НИЕ, 36 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2017	952	1,3	26/9
27	Рисунок и живопись	Хархавкина Т.Н.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Проектирование мультимедийного учебно- методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский	1036	1,4	32/4

						<p>университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2018 Профессиональная переподготовка по программе педагогическое образование по профилю в педагогической деятельности в профессиональном обучении, профессиональном образовании дополнительном профессиональном образовании, 260 часов в 2019 году в АНО ДПО ВИПР</p>			
28	История архитектора	Шпунина М.М.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Психолого- педагогическое образование: Теория и методика	1259	1,7	17/12



						профессионального образования», преподаватель в сфере профессионального образования 540 часов, в 2019 году, в АНО ДПО «Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов, 36 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2017			
29	Типология зданий	Шпунина М.М.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Психолого-	1259	1,7	17/12

						<p>педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», преподаватель в сфере профессионального образования 540 часов, в 2019 году, в АНО ДПО «Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов, 36 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2017</p>			
30	Архитектурное материаловедение	Шпунина М.М.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Дополнительная профессиональная программа	1259	1,7	17/12

						<p>повышения квалификации «Психолого- педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», преподаватель в сфере профессионального образования 540 часов, в 2019 году, в АНО ДПО « Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИ ТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов, Региональный центр трудовых ресурсов</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						2017			
31	Основы геодезии	Крайнова Л.А.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Промышленное и гражданское строительство Инженер	«Психолого-педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», преподаватель в сфере профессионального образования 540 часов, в 2018 году, в АНО ДПО « Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Современные образовательные технологии», 18 часов в 2019 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования», 18 часов в 2019 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак.	1434	21,7	10

						С.П. Королева»			
32	Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений	Усманова Е.А.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Гидротехническое строительство речных сооружений и гидроэлектростанций инженер-гидротехник	Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 36 часов Самарский университет, Современные образовательные технологии, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов, Региональный центр трудовых ресурсов , 2019	1214	1,7	19/15
33	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Пугачева Ю.Е.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Юриспруденция Юрист	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Психолого-педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», 540 часов, в 2018 году, в АНО ДПО « Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Дополнительная	1433	2	17/1

						<p>профессиональная программа повышения квалификации «Основы направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования», 18 часов в 2018 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева» (национальный исследовательский университет) Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов», 36 часов в 2018 году, в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»</p> <p>Стажировка по теме Юриспруденция 54 часа в 2019 году в Региональном центре трудовых ресурсов</p>			
34	Основы экономики архитектурного	Суханова Ю.В.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Промышленное и гражданское строительство	Дополнительная профессиональная программа повышения	1424	2	11/6

	проектирования строительства				инженер	<p>квалификации</p> <p>«Практика и методика подготовки кадров по профессии «Мастер декоративных работ» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «малярные и декоративные работы» 90 часов в 2020 году в ГАП ОУ СО «КТИХ»</p> <p>Повышение квалификации по программе «организация работы в Системе ППиПО для авторов программ» 18 часов в 2018 в Региональном центре трудовых ресурсов</p> <p>Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 36 часов Самарский университет, Современные образовательные технологии, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ</p>			
--	---------------------------------	--	--	--	---------	--	--	--	--

						СТРОИТЕЛЬСТВА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов, Региональный центр трудовых ресурсов , 2019			
35	Безопасность жизнедеятельност и	Тихонова Н.Ю.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Химическая технология Бакалавр	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование мультимедийного учебно- методического комплекса с использованием web-сервисов», 36 часов в 2018 году, в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы направления государственной и региональной политики в сфере профессионального	1060	1,5	35



					<p>образования», 18 часов в 2018 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации</p> <p>«Психолого-педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», 540 часов, в 2018 году, в АНО ДПО «Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации</p> <p>По программе повышения квалификации «Особенности преподавания безопасности жизнедеятельности в профессиональном образовании», 72 часа, в 2019 году в</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						ООО «Инфоурок»			
36	Основы финансовой грамотности	Чувашова С.Ю.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Экономист Финансы и кредит	Профессиональная переподготовка по профилю «Экономика и управление» 520 часов в 2018 году в АНО ДПО ВИПР Профессиональная переподготовка по программе Педагогическое образование по профилю Экономика и управление 520 часов в 2018 году в АНО ДПО ВИПР Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Современные образовательные технологии», 36 часов в 2019 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева» Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы направления государственной и региональной	1130	1,6	25/2

						политики в сфере профессионального образования», 18 часов в 2019 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»			
37	Основы предпринимательства	Талабаева О.В.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Коммерция (торговое дело) Специалист коммерции	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Психолого-педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», 540 часов, в 2018 году, в АНО ДПО «Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования», 18 часов в 2018 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак.	816	1,1	6/4

						<p>С.П. Королева»</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов», 36 часов в 2018 году, в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»</p> <p>Стажировка по программе Экономика и управление 54 часа в 2019 в Региональном центре трудовых ресурсов</p>			
38	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Юрьев А.В.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Промышленное и гражданское строительство Инженер	<p>Программа магистратуры по направлению Психолого-педагогическое образование в 2018 году в ТГУ</p> <p>Профессиональная переподготовка по программе Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС в 2018 году в</p>	1422	2	13

						<p>ЧОУ ДПО Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации</p> <p>«Дизайн и проектирование в системе autoCAD», в 2018 году, в АНО ДПО «Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ»</p> <p>Повышение квалификации по программе Передовые производственные технологии в 2020 году в ФГА ОУ ВО Санкт-Петербургский университет Петра Великого</p> <p>Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 36 часов Самарский университет, Современные образовательные технологии, 18 часов Самарский университет, Стажировка по</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						направлению: ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов, Региональный центр трудовых ресурсов , 2019			
39	Основы дизайна	Шпунина М.М.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Психолого- педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», преподаватель в сфере профессионального образования 540 часов, в 2019 году, в АНО ДПО « Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная	1259	1,7	17/12

						<p>графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИ ТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов, Региональный центр трудовых ресурсов 2017</p>			
40	Компьютерная графика	Карпова И.А.	по основному месту работы	преподаватель	<p>Высшее Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты Инженер-механик</p>	<p>Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: МАШИНОСТРОЕ НИЕ, 36 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2017</p>	952	1,3	26/9
41	Архитектурное	Шпунина М.М.	по основному месту	преподаватель	Высшее	Дополнительная	1259	1,7	17/12

	ландшафтное проектирование		работы		Архитектура Архитектор	профессиональная программа повышения квалификации «Психолого-педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», преподаватель в сфере профессионального образования 540 часов, в 2019 году, в АНО ДПО «Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов,			
--	----------------------------	--	--------	--	---------------------------	---	--	--	--



						Региональный центр трудовых ресурсов 2017			
42	ПМ.01 Проектирование объектов архитектурной среды								
43	МДК 01.01 Изображение архитектурного замысла при проектировании	Хархавкина Т.Н.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Проектирование мультимедийного учебно- методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2018 Профессиональная переподготовка по программе педагогическое образование по профилю в педагогической деятельности в профессиональном	1036	1,4	32/4

						обучении, профессиональном образовании дополнительном профессиональном образовании, 260 часов в 2019 году в АНО ДПО ВИПР			
44	МДК 01.02 Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования	Хархавкина Т.Н.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2018 Профессиональная переподготовка по программе педагогическое образование по профилю в педагогической деятельности в профессиональном обучении,	1036	1,4	32/4

						профессиональном образовании дополнительном профессиональном образовании, 260 часов в 2019 году в АНО ДПО ВИПР			
45	МДК 01.03 Начальное архитектурное проектирование: Проектирование небольшого открытого пространства и сооружения с минимальной функцией; Проектирование интерьера жилого здания; Проектирование здания зального типа	Хархавкина Т.Н.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2018 Профессиональная переподготовка по программе педагогическое образование по профилю в педагогической деятельности в профессиональном обучении, профессиональном	1036	1,4	32/4

						образовании дополнительном профессиональном образовании, 260 часов в 2019 году в АНО ДПО ВИПР			
46	МДК 01.04 Основы градостроительно го проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий	Шпунина М.М.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Психолого- педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», преподаватель в сфере профессионального образования 540 часов, в 2019 году, в АНО ДПО « Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский	1259	1,7	17/12

						университет, Стажировка по направлению:АРХИ ТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов, Региональный центр трудовых ресурсов 2017			
47	МДК 01.05 Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции	Юрьев А.В.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Промышленное и гражданское строительство Инженер	Программа магистратуры по направлению Психолого- педагогическое образование в 2018 году в ТГУ  Профессиональная переподготовка по программе Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС в 2018 году в ЧОУ ДПО Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации  «Дизайн и проектирование в системе autoCAD», в 2018 году, в АНО ДПО « Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ»  Повышение	1422	2	13

						<p>квалификации по программе Передовые производственные технологии в 2020 году в ФГА ОУ ВО Санкт-Петербургский университет Петра Великого</p> <p>Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 36 часов Самарский университет, Современные образовательные технологии, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов, Региональный центр трудовых ресурсов, 2019</p>			
48	УП.01 Учебная практика	Хархавкина Т.Н.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием	1036	1,4	32/4

						web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2018 Профессиональная переподготовка по программе педагогическое образование по профилю в педагогической деятельности в профессиональном обучении, профессиональном образовании дополнительном профессиональном образовании, 260 часов в 2019 году в АНО ДПО ВИПР			
49	ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Хархавкина Т.Н.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов, 36	1036	1,4	32/4

						<p>часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2018</p> <p>Профессиональная переподготовка по программе педагогическое образование по профилю в педагогической деятельности в профессиональном обучении, профессиональном образовании дополнительном профессиональном образовании, 260 часов в 2019 году в АНО ДПО ВИПР</p>			
50	ПМ.02 Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных решений								



51	МДК 02.01 Основы строительного производства	Тарабарова Т.И.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Промышленное и гражданское строительство Инженер-строитель	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации  «Психолого- педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», преподаватель в сфере профессионального образования 540 часов, в 2018 году, в АНО ДПО « Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования», 18 часов в 2019 году в ФГА ОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»  Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Современные образовательные технологии», 36 часов в 2019 году в ФГА ОУ ВО «Самарский	1286	1,8	23/19
----	--	-----------------	------------------------------	---------------	---	---	------	-----	-------

						национальный исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»			
52	УП.02 Учебная практика	Ерохина Р.Ш.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Труд Учитель труда и общетехнических наук	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации  Стажировка по направлению Техника и технология строительства, 54 часа в 2018 году в Региональном центре трудовых ресурсов Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет	1432	2	38
53	ПП.02 Производственная практика (по профилю)	Хархавкина Т.Н.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с	1036	1,4	32/4

	специальности)					использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2018 Профессиональная переподготовка по программе педагогическое образование по профилю в педагогической деятельности в профессиональном обучении, профессиональном образовании дополнительном профессиональном образовании, 260 часов в 2019 году в АНО ДПО ВИПР			
54	ПМ.03 Планирование и организация процесса архитектурного								

	проектирования								
55	МДК 03.01 Планирование и организация процесса архитектурного проектирования и строительства	Шпунина М.М.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Психолого-педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», преподаватель в сфере профессионального образования 540 часов, в 2019 году, в АНО ДПО «Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов	1259	1,7	17/12

						Региональный центр трудовых ресурсов, Региональный центр трудовых ресурсов 2017			
56	МДК 03.02 Благоустройство и озеленение объектов ландшафтной архитектуры	Шпунина М.М.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Психолого-педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», преподаватель в сфере профессионального образования 540 часов, в 2019 году, в АНО ДПО «Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский	1259	1,7	17/12

						университет, Стажировка по направлению: АРХИ ТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов, Региональный центр трудовых ресурсов 2017			
57	ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности)	Шпунина М.М.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Психолого- педагогическое образование: Теория и методика профессионального образования», преподаватель в сфере профессионального образования 540 часов, в 2019 году, в АНО ДПО « Учебный центр «ВОЛГАПРОФИ» Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Компьютерная графика:	1259	1,7	17/12

						визуализация образовательных ресурсов, 36 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов, Региональный центр трудовых ресурсов 2017			
58	ПДП.00 Преддипломная практика	Хархавкина Т.Н.	по основному месту работы	преподаватель	Высшее Архитектура Архитектор	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов, 36 часов Самарский университет, Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования, 18 часов Самарский университет, Стажировка по направлению: АРХИТЕКТУРА, 54 часов Региональный центр трудовых ресурсов 2018 Профессиональная переподготовка по программе педагогическое	1036	1,4	32/4

						образование по профилю педагогической деятельности в профессиональном обучении, профессиональном образовании дополнительном профессиональном образовании, 260 часов в 2019 году в АНО ДПО ВИПР			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2.2. Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры/о научном(-ых) руководителе(-ях), назначенном(-ых) обучающемуся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре):

№ п/п	Ф.И.О. научно-педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее - договор ГПХ)	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/ издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					ведущих отечественных рецензируемых научных журналов и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналов и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8

2.3. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее - специалисты-практики):

№ п/п	Ф.И.О. специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
-------	-----------------------------	--	---	---	---



1	2	3	4	5	8

### Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Русский язык	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации, учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, плакаты «Золотой век литературы», «Нобелевские лауреаты», «Поэзия серебряного века»; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №404
2	Литература	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации, учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, плакаты «Золотой век литературы», «Нобелевские лауреаты», «Поэзия серебряного века»; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №404
3	Иностранный язык	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы: Употребление глагола to be, Употребление глагола to have, Употребление глагола to do, Степени сравнения прилагательных; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №318
4	Математика	Кабинет математики: рабочее место преподавателя;	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул.

		рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); раздаточный материал по темам, комплект карточек по геометрии, модели геометрических тел; компьютер с лицензионным программным обеспечением: : MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Комсомольская 165, кабинет №420
5	История	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №404
6	Физическая культура	Спортивный зал, бассейн, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, стрелковый тир. Оборудование: шведские стенки – 11 шт, баскетбольные щиты – 8 шт, маты гимнастические, волейбольная сетка, сетка для большого тенниса, гимнастический конь – 2 шт, гимнастический козел, тренажеры – 20 шт, столы для настольного тенниса, лыжи, футбольные ворота.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165
7	Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №416
8	Астрономия	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №404
9	Индивидуальный проект	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std,	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №404

		MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	
10	Информатика	Кабинет информатики: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; компьютеры 30 шт: Pentium 166, Simm 32, HDD 1,2 Gb	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №111
11	Физика	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №408
12	Обществознание	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №408
13	Химия в профессиональной деятельности	Кабинет химии: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); лабораторное оборудование; средства измерения и контроля; раздаточный материал, тематические плакаты по дисциплине, информационный стенд по дисциплине; компьютер с лицензионным программным обеспечением: : MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №411
14	Основы философии	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №404
15	История	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №403

		Плюс 3000	
16	Иностранный язык	Кабинет иностранного языка: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы: Употребление глагола to be, Употребление глагола to have, Употребление глагола to do, Степени сравнения прилагательных; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет 325
17	Физическая культура	Спортивный зал, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, стрелковый тир, бассейн. Оборудование: шведские стенки – 11 шт, баскетбольные щиты – 8 шт, маты гимнастические, волейбольная сетка, сетка для большого тенниса, гимнастический конь – 2 шт, гимнастический козел, тренажеры – 20 шт, столы для настольного тенниса, лыжи, футбольные ворота.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165
18	Общие компетенции профессионала	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №404
19	Деловое общение	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №404
20	Рынок труда и профессиональная карьера	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №404

21	Прикладная математика	Кабинет прикладной математики: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №424
22	Информатика	Кабинета информатики : рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; компьютеры 30 шт: Pentium 166, Simm 32, HDD 1,2 Gb	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №211
23	Экологические основы архитектурного проектирования	Кабинет экологических основ архитектурного проектирования: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №410
24	Архитектурная физика	Кабинет архитектурной физики: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №409
25	Техническая механика	Кабинет технической механики: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №304
26	Начертательная геометрия	Кабинет начертательной геометрии : рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации, комплект чертежных инструментов и приспособлений, образцы различных типов и видов деталей и заготовок для измерений; чертежи для чтения размеров, допусков, зазоров и шероховатостей; рабочее место преподавателя;	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №305

		компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8	
27	Рисунок и живопись	Кабинет рисунка и живописи: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации; парта-мольберт, мольберт, наглядные пособия, рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №У3
28	История архитектора	Кабинет истории архитектуры: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; Мультимедиапроектор NEC V300XG	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №У1
29	Типология зданий	Кабинет типологии зданий: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; Мультимедиапроектор NEC V300XG	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №У1
30	Архитектурное материаловедение	Лаборатория архитектурного материаловедения: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8; Пресс гидравлический 2пг-106/у; Пенетрометр КП-140 И; Вакуумная установка ВУ-01-М; Вискозиметр ВБ-1У; Весы настольные РС-100W-10; Шумомер ДТ-815; Дуктилометр 974Н; Психрометр аспирационный Мв-4м; Термометр ГОСТ 215-73 ТЛ-4	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №006
31	Основы геодезии	Кабинет основ геодезии: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №422

		методической документации; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8.	
32	Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений	Кабинет инженерных сетей и оборудования зданий и территорий поселений : рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №423
33	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №404
34	Основы экономики архитектурного проектирования строительства	Кабинет экономики архитектурного проектирования и строительства : рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №323
35	Безопасность жизнедеятельности	Лаборатории безопасности жизнедеятельности: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №416
36	Основы финансовой грамотности	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации, учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, плакаты «Золотой век литературы», «Нобелевские	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет № 404

		лауреаты», «Поэзия серебряного века»; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, Консультант Плюс 3000	
37	Основы предпринимательства	Кабинет социально-экономических дисциплин: рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); комплект учебно-методической документации; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Компас-3D v14, Вертикаль 2011, ADEM 8.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №404
38	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Лаборатория информационных технологий :рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам; рабочее место преподавателя; компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №211
39	Основы дизайна	Кабинет архитектурной графики: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; Мультимедиапроектор NEC V300XG	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №У1
40	Компьютерная графика	Лаборатория компьютерной графики и автоматизированных систем проектирования: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); компьютеры с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, CuneiForm 12, Консультант Плюс 3000, Turbo Delphi 2006, C-Free 4.0, PascalABC, FireBird SQL Server 2.5, IBExpert 2008, Oracle VirtualBox, Denwer 3;Компьютеры: Pentium 166, Simm 32, HDD 1,2 Gb – 30, Принтер LASERr SHOT 1120 проектор, сканер, интерактивная доска	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №209
41	Архитектурное ландшафтное проектирование	Кабинет автоматизированного проектирования: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №112



		место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; Мультимедиапроектор NEC V300XG	
42	ПМ.01 Проектирование объектов архитектурной среды		
43	МДК 01.01 Изображение архитектурного замысла при проектировании	Кабинет архитектурного проектирования: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; Мультимедиапроектор NEC V300XG	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №У1
44	МДК 01.02 Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования	Кабинет объемно-пространственной композиции: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; комплект для макетирования; макетный нож; оргстекло; стенд: Указания по макетированию, Основные виды композиции; Архитектурные шрифты; черно – белая и полихромная графика.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №У2
45	МДК 01.03 Начальное архитектурное проектирование: Проектирование небольшого открытого пространства и сооружения с минимальной функцией; Проектирование интерьера жилого здания; Проектирование здания зального типа	Кабинет интерьера: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; комплект для макетирования; макетный нож; оргстекло; стенд: Указания по макетированию, Основные виды композиции; Архитектурные шрифты; черно – белая и полихромная графика.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №У2
46	МДК 01.04 Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий	Кабинет основ градостроительства: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №311

		Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; Мультимедиапроектор NEC V300XG	
47	МДК 01.05 Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции	Кабинет конструкций зданий и сооружений: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; Мультимедиапроектор NEC V300XG	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №М28А
48	УП.01 Учебная практика	Макетная мастерская: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; комплект для макетирования; макетный нож; оргстекло; стенд: Указания по макетированию, Основные виды композиции; Архитектурные шрифты; черно – белая и полихромная графика.	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №У2
49	ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Предприятия города	ООО «Климат комфорт» ООО «Капитальный проект» ООО «Золотая Триада» ООО «ПАТ» Администрация муниципального района Ставропольский ООО «Поволжский центр Экспертиз» ООО «ЭКОПЛАСТ»
50	ПМ.02 Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных решений		
51	МДК 02.01 Основы строительного производства	Кабинет технологии и организации строительного производства : рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; Мультимедиапроектор Benq	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №227

52	УП.02 Учебная практика	Мастерская малярных и облицовочных работ: стенд для обучения заделки швов на гипсокартоне; маленькая парта для наглядных пособий; марта студенческая, лавка, стул, стол для резки обоев, стенд для шпатлевания стен (двусторонний)	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, об002
53	ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности)	Предприятия города	ООО «Климат комфорт» ООО «Капитальный проект» ООО «Золотая Триада» ООО «ПАТ» Администрация муниципального района Ставропольский ООО «Поволжский центр Экспертиз» ООО «ЭКОПЛАСТ»
54	ПМ.03 Планирование и организация процесса архитектурного проектирования		
55	МДК 03.01 Планирование и организация процесса архитектурного проектирования и строительства	Кабинет автоматизированного проектирования: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест); компьютеры с лицензионным программным обеспечением: Pentium 166, Simm 32, HDD 1,2 Gb – 10 Pentium CPU G4500, Simm 32, 3.50GHz - 5 Принтер LASERr SHOT 1120 проектор, сканер, интерактивная доска	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №112
56	МДК 03.02 Благоустройство и озеленение объектов ландшафтной архитектуры	Кабинет архитектурной графики: рабочее место преподавателя; рабочее место обучающегося (по количеству посадочных мест), учебно-наглядных пособий: раздаточный материал по разделам, таблицы; рабочее место преподавателя: компьютер с лицензионным программным обеспечением: MS Windows 8.1 Pro, MS Office 2010 Std, MS Access 2010, Консультант Плюс 3000; Мультимедиапроектор NEC V300XG	Россия, 445035, Самарская область, г.Тольятти, ул. Комсомольская 165, кабинет №У1
57	ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности)	Предприятия города	ООО «Климат комфорт» ООО «Капитальный проект» ООО «Золотая Триада» ООО «ПАТ» Администрация муниципального района Ставропольский ООО «Поволжский центр Экспертиз» ООО «ЭКОПЛАСТ»

58	ПДП.00 Преддипломная практика	Предприятия города	ООО «Климат комфорт» ООО «Капитальный проект» ООО «Золотая Триада» ООО «ПАТ» Администрация муниципального района Ставропольский ООО «Поволжский центр Экспертиз» ООО «ЭКОПЛАСТ»
----	-------------------------------	--------------------	---

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три года, предшествующие проведению государственной аккредитации образовательной деятельности:

Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
 нет

полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о порядке проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся размещена информационно-коммуникационной сети «Интернет» по адресу: нет  
 ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о результатах независимой оценки подготовки обучающихся по основной образовательной программе размещена информационно-коммуникационной сети «Интернет» по адресу: нет  
 ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Дата заполнения 26 октября 2020 г.



И.о. директора  
 наименование должности руководителя организации

подпись руководителя организации/  
 индивидуального предпринимателя

Перельгин Евгений Александрович  
 фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя  
 организации/индивидуального предпринимателя