

УТВЕРЖДАЮ

Ректор Федоров Александр Александрович  
"10" 09 2023



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 22 от 10.03.2023

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.01

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический

Кафедра: Университетский колледж

Факультет: Факультет

Квалификация: <u>техник</u>
Программа подготовки: <u>базовая</u>
Форма обучения: <u>Очная форма</u>
Срок получения образования по ОП: <u>3 г. 10 м.</u>
Уровень образования, необходимый для приема на обучение: <u>основное общее образование</u>

Год начала подготовки (по учебному плану)	<u>2023</u>
Учебный год	<u>2023-2024</u>
Образовательный стандарт (ФГОС)	<u>№ 2 от 10.01.2018</u>

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
16.046	МАЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ
16.055	ШТУКАТУР

Основной	Виды деятельности
+	Участие в проектировании зданий и сооружений
+	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства
+	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
+	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
Основной	Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
+	Маляр
+	Штукатур

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности Фильченкова Ирина Федоровна

Директор департамента организации образовательной деятельности Саберов Рушан Анвярович

Директор университетского колледжа Рождественская Зинаида Ивановна

**Календарный учебный график**

Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель				Май				Июнь				Июль				Август										
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31				
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
I																		К	К																																					
II																																																								
III	п	п	п	п	п																																																			
IV																																																								

**Сводные данные**

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	22	39	16	17	33	12	18	30	16	11	27	129
У	Учебная практика					6	6		1	1				7
П	Производственная практика (по профилю специальности)							4	5	9		2	2	11
Пд	Производственная практика (преддипломная)										4	4	4	4
Э	Промежуточная аттестация		2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	8
Дп	Подготовка к защите дипломного проекта (работа)											3	3	3
Д	Защита дипломного проекта (работы)											1	1	1
Гп	Подготовка к демонстрационному экзамену											1	1	1
Г	Демонстрационный экзамен											1	1	1
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	8	10	2		2	34
<b>Итого</b>		<b>19</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>43</b>	<b>199</b>
Студентов		30												
Групп		1												

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля					Итого акад. часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра														
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Др	Экспер тное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Код	Наименование												
<b>ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>														1476	1476	1404	1404			72	306	1476					612	864											
<b>СО.Среднее общее образование</b>														1476	1476	1404	1404			72	306	1476					612	864											
+	БД	<b>Базовые дисциплины</b>	2	1	<b>222222</b>			<b>11111</b>	826	<b>826</b>	<b>802</b>	<b>802</b>		<b>24</b>		826		340	486																				
+	БД.01	Русский язык	2				1	80	80	56	56		24		80		34	46							17	Университетский колледж													
+	БД.02	Литература			2		1	100	100	100	100				100		34	66							17	Университетский колледж													
+	БД.03	Иностранн ый язык			2		1	78	78	78	78				78		34	44							17	Университетский колледж													
+	БД.04	История			2		1	134	134	134	134				134		68	66							17	Университетский колледж													
+	БД.05	Химия			2		1	94	94	94	94				94		50	44							17	Университетский колледж													
+	БД.06	Физическая культура		1	2			78	78	78	78				78		34	44							20	ФК(СПО)													
+	БД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2			62	62	62	62				62		18	44							17	Университетский колледж													
+	БД.08	География			2		1	78	78	78	78				78		34	44							17	Университетский колледж													
+	БД.09	Биология			2			44	44	44	44				44			44							17	Университетский колледж													
+	БД.10	Обществознание			2		1	78	78	78	78				78		34	44							17	Университетский колледж													
+	СО.10	<b>Профильные дисциплины</b>	<b>22</b>		<b>22</b>			<b>111</b>	<b>650</b>	<b>650</b>	<b>602</b>	<b>602</b>		<b>48</b>	<b>306</b>	<b>650</b>	<b>272</b>	<b>378</b>																					
+	ПД.01	Математика	2				1	302	302	278	278		24	<u>100</u>	302		102	200							17	Университетский колледж													
+	ПД.02	Информатика			2		1	134	134	134	134			<u>104</u>	134		68	66							17	Университетский колледж													
+	ПД.03	Физика	2				1	176	176	152	152		24	<u>64</u>	176		86	90							17	Университетский колледж													
+	ПД.04	Индивидуальный проект			2			38	38	38	38			<u>38</u>	38		16	22																					
+	ПОО	<b>Предлагаемые ОО</b>																																					
<b>ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>														4464	4464	4014	3896	234	216	2992	3168	1296						612	864	612	900	612	864						
<b>ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>														600	600	524	516	76		186	468	132						110	146	68	208	36	32						
+	ОГСЭ.01	Основы философии			6			36	36	34	34	2			36						36				17	Университетский колледж													
+	ОГСЭ.02	История			3			36	36	32	32	4			36			36							17	Университетский колледж													
+	ОГСЭ.03	Иностранн ый язык в профессиональной деятельности			46		35	156	156	140	138	16		<u>138</u>	152	4		36	42	38	40				17	Университетский колледж													
+	ОГСЭ.04	Физическая культура			345678			220	220	178	176	42			208	12		38	42	30	42	36	32	20	ФК(СПО)														
+	ОГСЭ.05	Психология общения			6*			54	54	52	52	2		<u>18</u>	36	18					54				17	Университетский колледж													
+	ОГСЭ.06	Основы интеллектуального труда			4			62	62	56	52	6		<u>18</u>	62				62						17	Университетский колледж													
+	ОГСЭ.07	Коммуникативный практикум			6*			36	36	32	32	4		<u>12</u>	36						36				17	Университетский колледж													
<b>ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>														182	182	152	144	12	18	72	144	38						146				36							
+	ЕН.01	Математика	3					88	88	66	62	4	18	<u>40</u>	56	32				88						17	Университетский колледж												
+	ЕН.02	Информатика			3			58	58	52	48	6		<u>32</u>	56	2			58							17	Университетский колледж												
+	ЕН.03	Экологические основы природопользования			6			36	36	34	34	2			32	4					36				17	Университетский колледж													
<b>ОПЦ.Общепрофессиональный цикл</b>														930	930	846	816	48	36	584	612	318						258	250	122	36	164	100						
+	ОПЦ.01	Инженерная графика			4		3	152	152	140	134	12		<u>116</u>	104	48		56	96						17	Университетский колледж													
+	ОПЦ.02	Техническая механика	3					104	104	80	76	6	18	<u>54</u>	92	12		104							17	Университетский колледж													
+	ОПЦ.03	Основы электротехники			3			48	48	48	48			<u>30</u>	38	10		48							17	Университетский колледж													
+	ОПЦ.04	Основы геодезии	4		3			128	128	102	96	8	18	<u>96</u>	50	78		50	78						17	Университетский колледж													
+	ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий			5			38	38	36	36	2		<u>32</u>	38					38					17	Университетский колледж													
+	ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			5		4	128	128	116	112	12		<u>104</u>	92	36			76	52					17	Университетский колледж													
+	ОПЦ.07	Экономика отрасли			8		8	140	140	136	130	4		<u>74</u>	98	42							72	68	17	Университетский колледж													
+	ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности			8			32	32	32	32			<u>12</u>	32								32		17	Университетский колледж													
+	ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности			6		5	68	68	68	68			<u>34</u>	68						32	36			17	Университетский колледж													
+	ОПЦ.10	Менеджмент			7*			60	60	56	52	4		<u>20</u>		60						60			17	Университетский колледж													
+	ОПЦ.11	Основы финансовой грамотности			7*			32	32	32	32			<u>12</u>	32							32			17	Университетский колледж													
<b>ПЦ.Профессиональный цикл</b>														2536	2536	2276	2204	98	162	2150	1728	808						98	468	422	620	412	516						
+	ПМ.01	<b>Участие в проектировании зданий и сооружений</b>	<b>45667</b>	<b>466</b>	<b>4</b>	<b>57</b>	<b>5</b>	826	<b>826</b>	<b>718</b>	<b>686</b>	<b>36</b>	<b>72</b>	<b>704</b>	598	<b>228</b>		58	284	180	232	72																	
+	МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	456*			5		427	427	362	342	20	45	<u>342</u>	300	127		58	134	126	109			17	Университетский колледж														
+	МДК.01.02	Проект производства работ	6*		4	7	5	237	237	212	200	16	9	<u>200</u>	154	83		78	54	51	54				17	Университетский колледж													
+	УП.01.01	Учебная практика (геодезическая)			4			72	72	72	72			<u>72</u>	72				72						17	Университетский колледж													
+	УП.01.02	Учебная практика (САПР)			6			36	36	36	36			<u>36</u>	36						36				17	Университетский колледж													
+	ПП.01.01	Производственная практика			6*			36	36	36	36			<u>36</u>	36						36				17	Университетский колледж													
+	ПМ.01.ЭК	<i>Экзамен по модулю</i>	7					18	18				18	<u>18</u>	<i>18</i>						18				17	Университетский колледж													
+	ПМ.02	<b>Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства</b>	<b>667</b>	<b>6</b>	<b>7</b>		<b>55</b>	606	<b>606</b>	<b>530</b>	<b>508</b>	<b>40</b>	<b>36</b>	<b>526</b>	516	<b>90</b>					80	388	138																

+	МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	6*		7			5	347	347	306	288	32	9	<u>288</u>	338	9						48	179	120		17	Университетский колледж	
+	МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	6*					5	97	97	80	76	8	9	<u>76</u>	70	27							32	65		17	Университетский колледж	
+	ПП.02.01	Производственная практика		6*					144	144	144	144			<u>144</u>	108	36							144			17	Университетский колледж	
+	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	7						18	18				18	<u>18</u>		18								18		17	Университетский колледж	
+	ПМ.03	<b>Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительного-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений</b>	<b>8</b>	<b>78</b>	<b>8</b>			<b>7</b>	270	<b>270</b>	<b>242</b>	<b>232</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>250</b>	212	<b>58</b>								130	140			
+	МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительного-монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			8			7	180	180	170	160	10		<u>160</u>	176	4								94	86	17	Университетский колледж	
+	УП.03.01	Учебная практика		7					36	36	36	36			<u>36</u>		36								36		17	Университетский колледж	
+	ПП.03.01	Производственная практика		8*					36	36	36	36			<u>36</u>	36									36		17	Университетский колледж	
+	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	8						18	18				18	<u>18</u>		18								18		17	Университетский колледж	
+	ПМ.04	<b>Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>788</b>				304	<b>304</b>	<b>274</b>	<b>266</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>284</b>	252	<b>52</b>									72	232		
+	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений			78*				130	130	122	118	8		<u>118</u>	108	22								72	58	17	Университетский колледж	
+	МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений			8*				84	84	80	76	4		<u>76</u>	72	12								84		17	Университетский колледж	
+	ПП.04.01	Производственная практика		8*					72	72	72	72			<u>72</u>	72									72		17	Университетский колледж	
+	ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	8						18	18				18	<u>18</u>		18								18		17	Университетский колледж	
+	ПМ.05	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>5</b>	<b>45</b>				<b>34</b>	386	<b>386</b>	<b>368</b>	<b>368</b>		<b>18</b>	<b>386</b>	6	<b>380</b>					40	184	162					
+	МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"						3	40	40	40	40			<u>40</u>		40				40						17	Университетский колледж	
+	МДК.05.02	Производство работ по профессии "Маляр"						4	40	40	40	40			<u>40</u>		40				40						17	Университетский колледж	
+	УП.05.01	Учебная практика		4					144	144	144	144			<u>144</u>		144					144					17	Университетский колледж	
+	ПП.05.01	Производственная практика		5					144	144	144	144			<u>144</u>		144						144				17	Университетский колледж	
+	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	5						18	18				18	<u>18</u>	6	12							18			17	Университетский колледж	
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		8					144	144	144	144				144									144		17	Университетский колледж	
<b>ГИА.Государственная итоговая аттестация</b>									<b>216</b>	<b>216</b>	<b>216</b>	<b>216</b>				<b>216</b>								<b>216</b>					
+	ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта							108	108	108	108				108									108		17	Университетский колледж	
+	ГИА.02	Защита дипломного проекта							36	36	36	36				36									36		17	Университетский колледж	
+	ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену							36	36	36	36				36									36		17	Университетский колледж	
+	ГИА.04	Проведение демонстрационного экзамена							36	36	36	36				36									36		17	Университетский колледж	

Индекс	Содержание	Тип
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	OK
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	OK
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональной и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	OK
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	OK
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	OK
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	OK
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	OK
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	OK
OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	OK
Вид деятельности: Участие в проектировании зданий и сооружений		
ПК 1.1	Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями	ПК
ПК 1.2	Выполнять расчеты и конструирование строительных конструкций	ПК
ПК 1.3	Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием средств автоматизированного проектирования	ПК
ПК 1.4	Участвовать в разработке проекта производства работ с применением информационных технологий	ПК
Вид деятельности: Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства		
ПК 2.1	Выполнять подготовительные работы на строительной площадке	ПК
ПК 2.2	Выполнять строительные-монтажные, в том числе отделочные работы на объекте капитального строительства	ПК
ПК 2.3	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов	ПК
ПК 2.4	Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и расходуемых материалов	ПК
Вид деятельности: Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительного-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений		
ПК 3.1	Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительного-монтажных работ, в том числе отделочных работ, текущего ремонта и реконструкции строительных объектов	ПК
ПК 3.2	Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных задач	ПК
ПК 3.3	Обеспечивать ведение текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ	ПК
ПК 3.4	Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений	ПК
ПК 3.5	Обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительного-монтажных, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов	ПК
Вид деятельности: Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов		
ПК 4.1	Организовывать работу по технической эксплуатации зданий и сооружений	ПК
ПК 4.2	Выполнять мероприятия по технической эксплуатации конструкций и инженерного оборудования зданий	ПК
ПК 4.3	Принимать участие в диагностике технического состояния конструктивных элементов эксплуатируемых зданий, в том числе отделки внутренних и наружных поверхностей конструктивных элементов эксплуатируемых зданий	ПК
ПК 4.4	Осуществлять мероприятия по оценке технического состояния и реконструкции зданий	ПК
Рабочая профессия: Штукатур		
ПК 5.1	Выполнение подготовительных работ при производстве штукатурных работ	ПК
ПК 5.2	Производство оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей	ПК

Рабочая профессия: Маляр

ПК 5.3	Выполнение подготовительных работ при производстве малярных работ	ПК
ПК 5.4	Окрашивание поверхности различными малярными составами	ПК
ПК 5.5	Оклеивание поверхности различными материалами	ПК
ПК 5.6	Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей	ПК

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
НО	Начальное общее образование	
ОО	Основное общее образование	
СО	Среднее общее образование	
БД	Базовые дисциплины	
БД.01	Русский язык	
БД.02	Литература	
БД.03	Иностранный язык	
БД.04	История	
БД.05	Химия	
БД.06	Физическая культура	
БД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	
БД.08	География	
БД.09	Биология	
БД.10	Обществознание	
СО.10	Профильные дисциплины	
ПД.01	Математика	
ПД.02	Информатика	
ПД.03	Физика	
ПД.04	Индивидуальный проект	
ПОО	Предлагаемые ОО	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5; ПК 5.6
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 3.3; ПК 3.5
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 01; ОК 02; ОК 04; ОК 05; ОК 06
ОГСЭ.02	История	ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 3.3
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 08; ПК 3.5
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07
ОГСЭ.06	Основы интеллектуального труда	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06
ОГСЭ.07	Коммуникативный практикум	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ЕН.01	Математика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07
ЕН.02	Информатика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ПК 1.2; ПК 1.4; ПК 2.3
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2
ОПЦ.01	Инженерная графика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.3

ОПЦ.02	Техническая механика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ПК 1.1; ПК 1.2
ОПЦ.03	Основы электротехники	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ПК 2.1; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2
ОПЦ.04	Основы геодезии	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.4
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 2.1; ПК 2.4; ПК 3.5; ПК 4.2
ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 09; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.3
ОПЦ.07	Экономика отрасли	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 09; ПК 2.3; ПК 3.4
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 3.5
ОПЦ.10	Менеджмент	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.4
ОПЦ.11	Основы финансовой грамотности	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 09
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5; ПК 5.6
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
МДК.01.02	Проект производства работ	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
УП.01.01	Учебная практика (геодезическая)	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.4
УП.01.02	Учебная практика (САПР)	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
УП.03.01	Учебная практика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4



ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5; ПК 5.6
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 5.1; ПК 5.2
МДК.05.02	Производство работ по профессии "Маляр"	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5; ПК 5.6
УП.05.01	Учебная практика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5; ПК 5.6
ПП.05.01	Производственная практика	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5; ПК 5.6
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 5.1; ПК 5.2; ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5; ПК 5.6
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
ГИА.01	Подготовка к защите дипломного проекта	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
ГИА.02	Защита дипломного проекта	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ГИА.04	Проведение демонстрационного экзамена	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ОК 05; ОК 06; ОК 07; ОК 08; ОК 09; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО		
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5	
A	Организация производства видов строительных работ	ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена
16.046	МАЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ПК 5.3; ПК 5.4; ПК 5.5	
A	Подготовка поверхностей к окрашиванию и оклеиванию обоями	ПК 5.3	Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации или среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)
B	Выравнивание поверхностей перед окрашиванием или оклеиванием обоями	ПК 5.3	Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации или среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)
C	Выполнение работ средней сложности при окрашивании и оклеивании поверхностей	ПК 5.4; ПК 5.5	Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации или среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)
D	Выполнение сложных работ по декоративной отделке и при ремонте поверхностей	ПК 5.4; ПК 5.5	Среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
16.055	ШТУКАТУР	ПК 5.1; ПК 5.2	
A	Оштукатуривание поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом	ПК 5.1; ПК 5.2	Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации или среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)
C	Выполнение декоративных штукатурных работ	ПК 5.1; ПК 5.2	Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации или среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)

Индекс	Содержание
Вид деятельности:	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства
ПК 2.1	Выполнять подготовительные работы на строительной площадке
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
ПК 2.2	Выполнять строительно-монтажные, в том числе отделочные работы на объекте капитального строительства
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
ПК 2.3	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
ПК 2.4	Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и расходуемых материалов
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
Вид деятельности:	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
ПК 3.1	Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, текущего ремонта и реконструкции строительных объектов
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
ПК 3.2	Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных задач
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
ПК 3.3	Обеспечивать ведение текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
ПК 3.4	Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
ПК 3.5	Обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
Вид деятельности:	Маляр
ПК 5.3	Выполнение подготовительных работ при производстве малярных работ
16.046	МАЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ
А	Подготовка поверхностей к окрашиванию и оклеиванию обоями
В	Выравнивание поверхностей перед окрашиванием или оклеиванием обоями
ПК 5.4	Окрашивание поверхности различными малярными составами
16.046	МАЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ
С	Выполнение работ средней сложности при окрашивании и оклеивании поверхностей
Д	Выполнение сложных работ по декоративной отделке и при ремонте поверхностей
ПК 5.5	Оклеивание поверхности различными материалами

16.046	МАЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ
С	Выполнение работ средней сложности при окрашивании и оклеивании поверхностей
D	Выполнение сложных работ по декоративной отделке и при ремонте поверхностей
Вид деятельности:	Штукатур
ПК 5.1	Выполнение подготовительных работ при производстве штукатурных работ
16.055	ШТУКАТУР
A	Оштукатуривание поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом
С	Выполнение декоративных штукатурных работ
ПК 5.2	Производство оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей
16.055	ШТУКАТУР
A	Оштукатуривание поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом
С	Выполнение декоративных штукатурных работ



Вид	Наименование	Курс	Семестр
<b>Эк</b>	<b>Комплексный экзамен</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
	<i>МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений</i>	3	2
	<i>МДК.01.02 Проект производства работ</i>	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
<b>Эк</b>	<b>Комплексный экзамен</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
	<i>МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства</i>	3	2
	<i>МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства</i>	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
<b>ЗаО</b>	<b>Комплексный диф. зачет</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
	<i>ОГСЭ.05 Психология общения</i>	3	2
	<i>ОГСЭ.07 Коммуникативный практикум</i>	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
<b>За</b>	<b>Комплексный зачет</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
	<i>ПП.01.01 Производственная практика</i>	3	2
	<i>ПП.02.01 Производственная практика</i>	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
<b>За</b>	<b>Комплексный зачет</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
	<i>ПП.03.01 Производственная практика</i>	4	2
	<i>ПП.04.01 Производственная практика</i>	4	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
<b>ЗаО</b>	<b>Комплексный диф. зачет</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
	<i>МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений</i>	4	2
	<i>МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений</i>	4	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
<b>ЗаО</b>	<b>Комплексный диф. зачет</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
	<i>ОПЦ.10 Менеджмент</i>	4	1
	<i>ОПЦ.11 Основы финансовой грамотности</i>	4	1

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
<b>Кабинеты:</b>	
1	Кабинет социально-экономических дисциплин
2	Кабинет математики
3	Кабинет информатики
4	Кабинет инженерной графики
5	Кабинет технической механики
6	Кабинет электротехники
7	Кабинет экологических основ природпользования
8	Кабинет строительных материалов и изделий
9	Кабинет основ геодезии
10	Кабинет инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок
11	Кабинет экономики организации и предпринимательства
12	Кабинет проектирования зданий и сооружений
13	Кабинет эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
14	Кабинет проектирования производства работ
15	Кабинет технологии и организации строительных процессов
16	Кабинет оперативного управления деятельностью структурных подразделений
17	Кабинет иностранного языка
18	Кабинет безопасности жизнедеятельности
<b>Лаборатории:</b>	
1	Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности
<b>Мастрская:</b>	
1	Мастерская отделочных работ
<b>Спортивный комплекс:</b>	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион
3	Стрелковый тир
<b>Залы:</b>	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
2	Актный зал

Пояснения к учебному плану

Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования ФГАОУ ВО "БФУ им. И.Канта" разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №2 от 10.01.2018г, зарегистрированный Министерством юстиции (рег. №49797 от 26.01.2018г) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

- Распоряжения Министерства просвещения Российской Федерации от 30.04.2021г. № Р-98 «Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования.

- Приказа Министерства просвещения от 24.08.2022г. № 762 "Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования".

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 г. №06-259 "О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе общего образования с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования".

Организация учебного процесса и режим занятий:

- Учебный год начинается 1 сентября и разделен на два семестра.

- Продолжительность учебной недели - шестидневная.

- Продолжительность занятий - сгруппированными парами.

- Оценка знаний и компетенций обучающихся осуществляется по четырехбалльной системе (5- отлично, 4 - хорошо, 3- удовлетворительно, 2 - неудовлетворительно). При сдаче экзамена по профессиональному модулю итогом проверки является однозначное решение: "вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен"

- Производственные практики по профилю специальности и преддипломная проводятся на базе специализированных предприятий строительной отрасли региона в соответствии с договорами, заключаемыми между университетом и соответствующим предприятием. Учебная практика проводится на базе лабораторий, мастерских и учебного полигона университета. Практика по профилю специальности реализуется в рамках модулей ППССЗ по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности. Преддипломная практика направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).

Общеобразовательный цикл:

Общеобразовательный цикл по специальности формируется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012г №413) и распоряжения Министерства просвещения Российской Федерации от 30.04.2021г. № Р-98 «Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования. Федеральный компонент среднего общего образования реализуется на первом курсе. В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению профессиональной образовательной программы по специальности. Продолжение освоения ФГОС среднего общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин таких циклов по специальности как «Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины», «Математические и общие естественнонаучные дисциплины», а также отдельных дисциплин общепрофессионального цикла. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение в объеме 1404 час, распределяется на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла, опираясь на Рекомендации Министерства просвещения РФ. Экзамены проводят по дисциплинам общеобразовательного цикла: Русский язык, Математика и Физика. Предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного семестра (года) в рамках времени, отведенного из часов дисциплины, и должен быть представлен в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта.

Формирование вариативной части:

Вариативная часть составляет 30,51% от обязательной части образовательной программы.

Распределение часов вариативной части образовательной программы определялось потребностью местного рынка труда и требованиями работодателей к освоению выпускниками дополнительных умений и знаний, связанных с уникальными производственными технологиями, предметами, средствами труда, особенностями организации труда на передовых предприятиях региона в соответствии со специальностью.

Вариативная часть распределена следующим образом:

- Цикл общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин (ОГСЭ) увеличен на 132 часа;

- Цикл Математических и общих естественнонаучных дисциплин (ЕН) - увеличен на 38 часов;

- Общепрофессиональный цикл (ОПЦ) - увеличен на 318 часов;

- Профессиональный цикл (ПЦ) - увеличен на 808 часов;

Формы проведения промежуточной аттестации:



При освоении образовательной программы используются следующие формы промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, другие формы, экзамен, экзамен по профессиональному модулю. Промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета или других форм проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточную аттестацию в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Если два экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, предусматривается не менее 2 дней. Промежуточная аттестация в условиях реализации модульно-компетентного подхода проводится непосредственно после завершения освоения программ междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе МДК. Учет учебных достижений обучающихся проводить при помощи различных форм текущего контроля. Для оценки результатов освоения используются накопительные и рейтинговые системы оценивания. Для оценивания уровня усвоения компетенции используются следующие формы контроля: индивидуальный опрос, тестирование, письменный опрос, контрольная работа, защита проекта, программированный фронтальный опрос, создание и защита портфолио, устный опрос с элементами деловой игры (проведение измерений, разработка технической документации, настройка прибора), создание производственных ситуаций (постановка эксперимента, решение профессиональных технических, диагностических, экономических и т.д. задач).

Формы проведения государственной итоговой аттестации:

Формой государственной итоговой аттестации по специальности является выпускная квалификационная работа, которая проводится в виде дипломного проекта и демонстрационного экзамена. В ходе итоговой (государственной итоговой) аттестации оценивается степень соответствия сформированных компетенций выпускников требованиям ФГОС. Государственная итоговая аттестация организуется как демонстрация выпускником выполнения нескольких основных видов деятельности по специальности. Для государственной итоговой аттестации разрабатывается программа государственной итоговой аттестации и фонды оценочных средств. Задания для демонстрационного экзамена, разрабатываются на основе профессиональных стандартов. Фонды оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации включают набор оценочных средств, описание процедур и условий проведения государственной итоговой аттестации, критерии оценки, оснащение рабочих мест для выпускников, утверждаются директором и доводятся до сведения обучающихся в срок не позднее чем за шесть месяцев до начала процедуры итоговой аттестации.