

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева"
Ливенский филиал

План одобрен Ученым советом университета
Протокол № 15 от 29.05.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.01

Специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Направленность программы Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Квалификация: техник

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.

Образовательный стандарт (ФГОС) № 442 от 25.06.2024

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Виды деятельности

Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства

Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства

Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий

Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений

Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по учебно-методической деятельности

Начальник управления развития образовательных программ

Директор Ливенского филиала

Декан факультета

И.о. заведующего кафедрой

УТВЕРЖДАЮ

И.о. проректора по учебной деятельности

Алексеева Е.Н.

29.05. 2025г.



Лаушкина Н.С./

Савчук Г.В./

Колякина Е.А./

Бакурова Ю.А./

Тупикин Д.А./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель				Май					Июнь				Июль				Август							
Числа	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																								Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II																		К	К																		Э	Э	У	У	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
III												Э	У	У	П	П	Э	К	К																			Э	У	У	У	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
IV											Э	У	П	П	П	П	К	К														У	У	П	П	П	П	Г	Г	Г	Г	Д	Д	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=		

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	16 5/6	23 1/6	40	16	17 4/6	33 4/6	11 4/6	19	30 4/6	10	11	21	125 2/6
У	Учебная практика					2	2	2	2	4	2	1	3	9
П	Производственная практика					3	3	2	3	5	4	5	9	17
Э	Промежуточная аттестация	1/6	5/6	1	1	1 2/6	2 2/6	1 2/6	1	2 2/6	1	1	2	7 4/6
Д	Защита дипломного проекта (работы)											2	2	2
Г	Демонстрационный экзамен											4	4	4
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	8	10	2	2/6	2 2/6	34 2/6
Итого		19	33	52	19	33	52	19	33	52	19	24 2/6	43 2/6	199 2/6

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	
	ФГОС	УП
		Фактическое
Дисциплины (модули)	2052	3312
Практики	900	936
Государственная итоговая аттестация	216	216
Общий объем образовательной программы:		
на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	5940	5940

-	-	-	Формы пром. атт.					Итого акад.часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра	
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Контр.	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	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	Наимен ование
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								1476	1476	1404	1376	36	36	6	81.91 %	18.09 %	612	864								
СОО.Среднее общее образование								1476	1476	1404	1376	36	36	6	1209	267	612	864								
+	СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	12222 2	1	12222 22		11111 1111	1273	1273	1209	1184	28	36	6	1209	64	539	734								
+	СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	122	1	12222 22		11111 1	736	736	702	692	16	18		702	34	334	402								
+	СОО.01.01.01	Русский язык	1					85	85	78	76	1	6		78	7	85									
+	СОО.01.01.02	Литература	2				1	125	125	117	116	2	6		117	8	32	93								
+	СОО.01.01.03	Иностранный язык			2		1	118	118	117	116	1			117	1	48	70								
+	СОО.01.01.04	История	2				1	85	85	78	76	1	6		78	7	32	53								
+	СОО.01.01.05	Физическая культура		1	2			79	79	78	78	1			78	1	32	47								
+	СОО.01.01.06	Основы безопасности и защиты Родины			2		1	41	41	39	38	2			39	2	16	25								
+	СОО.01.01.07	Обществознание			2		1	80	80	78	78	2			78	2	32	48								
+	СОО.01.01.08	География			2			41	41	39	38	2			39	2		41								
+	СОО.01.01.09	Химия			2		1	41	41	39	38	2			39	2	16	25								
+	СОО.01.01.10	Биология			1			41	41	39	38	2			39	2	41									
+	СОО.01.02	Учебные предметы углубленного уровня	222				111	537	537	507	492	12	18	6	507	30	205	332								
+	СОО.01.02.01	Математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика)	2				1	244	244	234	232	4	6	2	234	10	93	151								
+	СОО.01.02.02	Информатика	2				1	166	166	156	144	4	6	2	156	10	64	102								
+	СОО.01.02.03	Физика	2				1	127	127	117	116	4	6	2	117	10	48	79								
+	СОО.02	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ ПО ВЫБОРУ			1222		1	203	203	195	192	8				203	73	130								
+	СОО.02.01	Индивидуальный проект			2			41	41	39	38	2				41		41								
+	СОО.02.ДВ.01	Учебные предметы, курсы по выбору 1 (ДВ.1)			2		1	80	80	78	78	2				80	32	48								
-	СОО.02.ДВ.01.01	Второй иностранный язык			2		1	80	80	78	78	2				80	32	48								
-	СОО.02.ДВ.01.02	Практикум по иностранному языку			2		1	80	80	78	78	2				80	32	48								
+	СОО.02.ДВ.01.03	Практикум решения задач повышенной сложности по физике			2		1	80	80	78	78	2				80	32	48								
+	СОО.02.ДВ.02	Учебные предметы, курсы по выбору 2 (ДВ.2)			2			41	41	39	38	2				41		41								
-	СОО.02.ДВ.02.01	Родная литература			2			41	41	39	38	2				41		41								
-	СОО.02.ДВ.02.02	Основы правовой культуры			2			41	41	39	38	2				41		41								
+	СОО.02.ДВ.02.03	Введение в специальность			2			41	41	39	38	2				41		41								
+	СОО.02.ДВ.03	Учебные предметы, курсы по выбору 3 (ДВ.3)			1			41	41	39	38	2				41	41									
+	СОО.02.ДВ.03.01	История родного края			1			41	41	39	38	2				41	41									
-	СОО.02.ДВ.03.02	Родной язык			1			41	41	39	38	2				41	41									
-	СОО.02.ДВ.03.03	Практикум решения задач повышенной сложности по математике			1			41	41	39	38	2				41	41									
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4464	4464	3678	3540	546	240	1568	2916	1548			612	864	612	900	612	864		
СГ.Социально-гуманитарный цикл								582	582	490	490	92		6	396	186			164	112	52	158	44	52		
+	СГ.01	История России			3			52	52	30	30	22			32	20			52							
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			468		357	190	190	164	164	26		6	94	96			36	38	26	42	22	26		
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			6			74	74	68	68	6			68	6					74					
+	СГ.04	Физическая культура		34567	8			190	190	164	164	26			170	20			36	38	26	42	22	26		
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности			3			40	40	32	32	8			32	8			40							
+	СГ.ДВ.01	Дисциплины по выбору 1 (ДВ.1)			4			36	36	32	32	4				36				36						
+	СГ.ДВ.01.01	Эффективное поведение на рынке труда			4			36	36	32	32	4				36				36						
-	СГ.ДВ.01.02	Основы социализации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (адаптационная дисциплина)			4			36	36	32	32	4				36				36						
-	СГ.ДВ.01.03	Русский язык и культура речи			4			36	36	32	32	4				36				36						
ОП.Общепрофессиональный цикл								1148	1148	962	926	114	72	196	468	680			448	374	116	40	74	96		
+	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	3					82	82	60	54	10	12	16	68	14			82							
+	ОП.02	Инженерная графика	3				3	114	114	92	86	10	12	20	76	38			114							
+	ОП.03	Техническая механика	3				3	112	112	90	84	10	12	20	76	36			112							

+	ОП.04	Основы электротехники	4					64	64	46	40	6	12	<u>8</u>	36	28				64						
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах			4			56	56	50	50	6		<u>12</u>	32	24				56						
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			4			80	80	74	74	6		<u>16</u>	76	4				80						
+	ОП.07	Экономика отрасли			7			74	74	66	66	8		<u>4</u>	72	2							74			
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности			6			40	40	32	32	8		<u>4</u>	32	8						40				
+	ОП.09	Основы цифровой компетентности			4			36	36	32	32	4		<u>8</u>		36				36						
+	ОП.10	Формирование доступной среды			5			36	36	32	32	4		<u>4</u>		36					36					
+	ОП.11	Основы геодезии	4		3			150	150	126	120	12	12	<u>24</u>		150			80	70						
+	ОП.12	Основы архитектурного проектирования	4				3	128	128	104	98	12	12	<u>24</u>		128			60	68						
+	ОП.13	Строительные материалы			5			44	44	40	40	4		<u>8</u>		44					44					
+	ОП.14	Строительные машины			5			36	36	32	32	4		<u>8</u>		36					36					
+	ОП.15	Автоматизация сметных расчетов			8			60	60	58	58	2		<u>16</u>		60								60		
+	ОП.16	Охрана труда в строительстве			8			36	36	28	28	8		<u>4</u>		36								36		
П.Профессиональный цикл								2518	2518	2208	2124	142	168	1366	1836	682				378	444	702	494	500		
+	ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	55		55	5	4	326	326	274	262	28	24	<u>154</u>	288	38				100	226					
+	МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства	5			5	4	236	236	196	190	28	12	<u>82</u>	208	28				100	136					
+	УП.01.01	Учебная практика (проектная практика)			5*			36	36	36	36			<u>36</u>	36						36					
+	ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)			5*			36	36	36	36			<u>36</u>	36						36					
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	5					18	18	6			12		8	10					18					
+	ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	666		6666	6		702	702	634	616	32	36	<u>338</u>	648	54						702				
+	МДК.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства	6			6		160	160	140	134	8	12	<u>74</u>	144	16					160					
+	МДК.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	6					244	244	224	218	8	12	<u>64</u>	226	18						244				
+	МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства			6*			60	60	52	52	8		<u>12</u>	50	10					60					
+	МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству			6*			40	40	32	32	8		<u>8</u>	40						40					
+	УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)			6*			72	72	72	72			<u>72</u>	72						72					
+	ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)			6*			108	108	108	108			<u>108</u>	108						108					
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	6					18	18	6			12		8	10					18					
+	ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	777		77			494	494	426	408	32	36	<u>268</u>	432	62						494				
+	МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	7					164	164	136	130	16	12	<u>32</u>	136	28						164				
+	МДК.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	7					96	96	68	62	16	12	<u>20</u>	72	24						96				
+	УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)			7*			72	72	72	72			<u>72</u>	72							72				
+	ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)			7*			144	144	144	144			<u>144</u>	144							144				
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	7					18	18	6			12		8	10						18				
+	ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	888		888	8		500	500	432	414	32	36	<u>286</u>	288	212							500			
+	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	8			8		154	154	126	120	16	12	<u>50</u>	100	54							154			
+	МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	8					112	112	84	78	16	12	<u>20</u>		112							112			
+	УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)			8*			36	36	36	36			<u>36</u>		36							36			
+	ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)			8*			36	36	36	36			<u>36</u>	36							36				
+	ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)			8			144	144	144	144			<u>144</u>	144							144				
+	ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	8					18	18	6			12		8	10							18			
+	ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	55		55			218	218	184	172	10	24	<u>104</u>	180	38					218					
+	МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве	5					128	128	106	100	10	12	<u>32</u>	100	28					128					

+	УП.05.01	Учебная практика (информационно-технологическая практика)			5*			36	36	36	36			<u>36</u>	36						36					
+	ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)			5*			36	36	36	36			<u>36</u>	36						36					
+	ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю	5					18	18	6			12		8	10					18					
+	ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	4		444			278	278	258	252	8	12	216		278				278						
+	МДК.06.01	Производство работ по профессии "Маляр строительный"			4			80	80	72	72	8		<u>36</u>		80				80						
+	УП.06.01	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)			4*			72	72	72	72			<u>72</u>		72				72						
+	ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)			4*			108	108	108	108			<u>108</u>		108				108						
+	ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен	4					18	18	6			12			18				18						
ГИА.Государственная итоговая аттестация								216	216	18		198			216								216			
+	ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен						144	144	12		132			144								144			
+	ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)						72	72	6		66			72								72			

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	ОК
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	
СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	
СОО.01.01.08	География	
СОО.01.01.09	Химия	
СОО.01.01.10	Биология	
СОО.01.02	Учебные предметы углубленного уровня	
СОО.01.02.01	Математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика)	
СОО.01.02.02	Информатика	
СОО.01.02.03	Физика	
СОО.02	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ ПО ВЫБОРУ	
СОО.02.01	Индивидуальный проект	
СОО.02.ДВ.01.03	Практикум решения задач повышенной сложности по физике	
СОО.02.ДВ.02.03	Введение в специальность	
СОО.02.ДВ.03.03	Практикум решения задач повышенной сложности по математике	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
СГ.ДВ.01.01	Эффективное поведение на рынке труда	
СГ.ДВ.01.02	Основы социализации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (адаптационная дисциплина)	
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	
ОП.02	Инженерная графика	
ОП.03	Техническая механика	
ОП.04	Основы электротехники	
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.07	Экономика отрасли	
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	
ОП.09	Основы цифровой компетентности	
ОП.10	Формирование доступной среды	
ОП.11	Основы геодезии	
ОП.12	Основы архитектурного проектирования	
ОП.13	Строительные материалы	
ОП.14	Строительные машины	
ОП.15	Автоматизация сметных расчетов	
ОП.16	Охрана труда в строительстве	
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	
МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства	
УП.01.01	Учебная практика (проектная практика)	
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)	

ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
МДК.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства	
МДК.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству	
УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)	
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве	
УП.05.01	Учебная практика (информационно-технологическая практика)	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	
ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
МДК.06.01	Производство работ по профессии "Маляр строительный"	
УП.06.01	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	
ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	ОК
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	
СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	
СОО.01.01.07	Обществознание	
СОО.01.01.09	Химия	
СОО.01.02	Учебные предметы углубленного уровня	

СОО.01.02.01	Математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика)
СОО.01.02.02	Информатика
СОО.01.02.03	Физика
СОО.02	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ ПО ВЫБОРУ
СОО.02.01	Индивидуальный проект
СОО.02.ДВ.01.03	Практикум решения задач повышенной сложности по физике
СОО.02.ДВ.02.03	Введение в специальность
СОО.02.ДВ.03.03	Практикум решения задач повышенной сложности по математике
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.05	Основы финансовой грамотности
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.03	Техническая механика
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Экономика отрасли
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности
ОП.09	Основы цифровой компетентности
ОП.10	Формирование доступной среды
ОП.11	Основы геодезии
ОП.12	Основы архитектурного проектирования
ОП.13	Строительные материалы
ОП.14	Строительные машины
ОП.15	Автоматизация сметных расчетов
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства
МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства
УП.01.01	Учебная практика (проектная практика)
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства
МДК.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства
МДК.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства
МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства
МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству
УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)

ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве	
УП.05.01	Учебная практика (информационно-технологическая практика)	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	
ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	ОК
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	
СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	
СОО.01.01.07	Обществознание	
СОО.02	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ ПО ВЫБОРУ	
СОО.02.ДВ.02.02	Основы правовой культуры	
СОО.02.ДВ.02.03	Введение в специальность	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
СГ.ДВ.01.01	Эффективное поведение на рынке труда	
СГ.ДВ.01.02	Основы социализации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (адаптационная дисциплина)	
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	

ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	ОК
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	
СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	
СОО.01.01.07	Обществознание	
СОО.02	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ ПО ВЫБОРУ	
СОО.02.01	Индивидуальный проект	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
СГ.ДВ.01.01	Эффективное поведение на рынке труда	
СГ.ДВ.01.02	Основы социализации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (адаптационная дисциплина)	
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	ОК
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	
СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	
СОО.01.01.01	Русский язык	
СОО.01.01.02	Литература	
СОО.01.01.04	История	
СОО.02	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ ПО ВЫБОРУ	
СОО.02.ДВ.02.01	Родная литература	
СОО.02.ДВ.03.01	История родного края	
СОО.02.ДВ.03.02	Родной язык	
СГ.01	История России	
СГ.ДВ.01.02	Основы социализации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (адаптационная дисциплина)	
СГ.ДВ.01.03	Русский язык и культура речи	

ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	ОК
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	
СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	
СОО.01.01.04	История	
СОО.01.01.06	Основы безопасности и защиты Родины	
СОО.01.01.07	Обществознание	
СОО.02	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ ПО ВЫБОРУ	
СОО.02.ДВ.02.01	Родная литература	
СОО.02.ДВ.02.02	Основы правовой культуры	
СОО.02.ДВ.03.01	История родного края	
СОО.02.ДВ.03.02	Родной язык	
СГ.01	История России	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	

ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	ОК
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	
СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	
СОО.01.01.06	Основы безопасности и защиты Родины	
СОО.01.01.08	География	
СОО.01.01.10	Биология	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Формирование доступной среды	
ОП.12	Основы архитектурного проектирования	
ОП.16	Охрана труда в строительстве	
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	
МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства	
УП.01.01	Учебная практика (проектная практика)	
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
МДК.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству	
УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
МДК.06.01	Производство работ по профессии "Маляр строительный"	
УП.06.01	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	
ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	

ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	ОК
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	
СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	
СОО.01.01.05	Физическая культура	
СГ.04	Физическая культура	
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	ОК
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	
СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	
СОО.01.01.01	Русский язык	
СОО.01.01.02	Литература	
СОО.01.01.03	Иностранный язык	
СОО.02.ДВ.01.01	Второй иностранный язык	
СОО.02.ДВ.01.02	Практикум по иностранному языку	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
СГ.ДВ.01.03	Русский язык и культура речи	
ОП.02	Инженерная графика	
ОП.03	Техническая механика	
ОП.04	Основы электротехники	
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	

ОП.07	Экономика отрасли
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности
ОП.11	Основы геодезии
ОП.12	Основы архитектурного проектирования
ОП.13	Строительные материалы
ОП.14	Строительные машины
ОП.15	Автоматизация сметных расчетов
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства
МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства
УП.01.01	Учебная практика (проектная практика)
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства
МДК.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства
МДК.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства
МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства
МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству
УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений
УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства
МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве
УП.05.01	Учебная практика (информационно-технологическая практика)
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)
ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.06.01	Производство работ по профессии "Маляр строительный"
УП.06.01	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)

ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)

Вид деятельности: Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства

ПК 1.1.	Выбирать типовые конструктивные решения строительных конструкций зданий.	ПК
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	
СОО.01.02	Учебные предметы углубленного уровня	
СОО.01.02.03	Физика	
СОО.02	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ ПО ВЫБОРУ	
СОО.02.ДВ.02.03	Введение в специальность	
ОП.03	Техническая механика	
ОП.10	Формирование доступной среды	
ОП.12	Основы архитектурного проектирования	
ОП.13	Строительные материалы	
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	
МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства	
УП.01.01	Учебная практика (проектная практика)	
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 1.2.	Выполнять стандартные (типовые) расчеты строительных конструкций	ПК
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	
СОО.01.02	Учебные предметы углубленного уровня	
СОО.01.02.01	Математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика)	
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	
ОП.03	Техническая механика	
ОП.12	Основы архитектурного проектирования	
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	
МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства	
УП.01.01	Учебная практика (проектная практика)	
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 1.3.	Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием средств автоматизированного проектирования.	ПК

СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ
СОО.01.02	Учебные предметы углубленного уровня
СОО.01.02.02	Информатика
ОП.02	Инженерная графика
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Основы цифровой компетентности
ОП.10	Формирование доступной среды
ОП.12	Основы архитектурного проектирования
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства
МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства
УП.01.01	Учебная практика (проектная практика)
ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)

Вид деятельности: Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства

ПК 2.1.	Разрабатывать проект производства работ с применением информационных технологий	ПК
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.09	Основы цифровой компетентности	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
МДК.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 2.2.	Организовывать подготовку строительной площадки и участков к производству строительных работ	ПК
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	
ОП.11	Основы геодезии	
ОП.14	Строительные машины	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
МДК.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	

ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 2.3.	Организовывать строительные работы	ПК
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	
ОП.14	Строительные машины	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
МДК.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 2.4.	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов	ПК
ОП.07	Экономика отрасли	
ОП.13	Строительные материалы	
ОП.15	Автоматизация сметных расчетов	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 2.5.	Контролировать качество выполняемых строительных работ	ПК
ОП.11	Основы геодезии	
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	
МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 2.6.	Контролировать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	ПК
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.10	Формирование доступной среды	
ОП.13	Строительные материалы	

ОП.16	Охрана труда в строительстве
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства
МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)

ПК 2.7.	Выполнять геодезическое обеспечение и камеральную обработку результатов инженерно-геодезических изысканий при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений	ПК
---------	--	----

ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.11	Основы геодезии
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства
МДК.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства
МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства
УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)

ПК 2.8.	Вести складское хозяйство строительной организации	ПК
---------	--	----

ОП.08	Основы предпринимательской деятельности
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства
МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)

Вид деятельности: Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий

ПК 3.1.	Обеспечивать участки организационно-технологической и исполнительной документацией при проведении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	ПК
---------	---	----

ОП.07	Экономика отрасли
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)

ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 3.2.	Осуществлять ведение текущей, исполнительной и учетной документации производства видов работ объекта капитального строительства, в том числе с использованием сметных нормативов	ПК
ОП.07	Экономика отрасли	
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)	
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 3.3.	Выполнять расчеты стоимости строительно-монтажных работ, производимых строительной организацией по объекту капитального строительства	ПК
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	
ОП.07	Экономика отрасли	
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	
ОП.15	Автоматизация сметных расчетов	
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)	
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 3.4.	Осуществлять подготовку документации для сдачи объекта капитального строительства (ремонта и реконструкции зданий) в эксплуатацию или для приемки строительных работ, предусмотренных проектной и рабочей документацией	ПК
ОП.07	Экономика отрасли	
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	

МДК.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)	
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
Вид деятельности: Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений		
ПК 4.1.	Осуществлять выполнение мероприятий по технической эксплуатации зданий и сооружений, в том числе по обеспечению их безопасности	ПК
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.04	Основы электротехники	
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	
ОП.16	Охрана труда в строительстве	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 4.2.	Обеспечивать выполнение ремонтно-строительных работ при эксплуатации зданий и сооружений	ПК
ОП.04	Основы электротехники	
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	
ОП.14	Строительные машины	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 4.3.	Выполнять диагностику и оценку технического состояния отдельных конструктивных элементов зданий	ПК
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	

УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 4.4.	Выполнять обследование систем инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений для назначения текущего и капитального ремонтов	ПК
ОП.04	Основы электротехники	
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 4.5.	Осуществлять выполнение работ по благоустройству территории гражданских зданий	ПК
ОП.10	Формирование доступной среды	
ОП.14	Строительные машины	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 4.6.	Координировать работы подрядных организаций и рабочего персонала по санитарному содержанию и уборке помещений и территорий при строительстве гражданских зданий	ПК
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	

ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
Вид деятельности: Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства		
ПК 5.1.	Выполнять адаптацию и сопровождение программных средств в соответствии со стандартами применения технологий информационной модели объекта капитального строительства в организации	ПК
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.09	Основы цифровой компетентности	
ОП.12	Основы архитектурного проектирования	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве	
УП.05.01	Учебная практика (информационно-технологическая практика)	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	
ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 5.2.	Выполнять подготовку контента электронных справочников библиотек компонентов и баз данных для информационного моделирования объекта капитального строительства в соответствии с заданием	ПК
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.09	Основы цифровой компетентности	
ОП.12	Основы архитектурного проектирования	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве	
УП.05.01	Учебная практика (информационно-технологическая практика)	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	
ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 5.3.	Осуществлять автоматизацию и сопровождение решения задач формирования, анализа и передачи данных об объекте капитального строительства средствами программ информационного моделирования	ПК
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.09	Основы цифровой компетентности	
ОП.12	Основы архитектурного проектирования	
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве	
УП.05.01	Учебная практика (информационно-технологическая практика)	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	

ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю	
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ДПК 5.4.	Решать профессиональные задачи в условиях глобальной цифровизации общественных и бизнес-процессов	ПК
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.09	Основы цифровой компетентности	
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	
МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве	
УП.05.01	Учебная практика (информационно-технологическая практика)	
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	
ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
Вид деятельности: Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		
ПК 6.1.	Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ	ПК
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
МДК.06.01	Производство работ по профессии "Маляр строительный"	
УП.06.01	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	
ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 6.2.	Окрашивать поверхности различными малярными составами	ПК
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
МДК.06.01	Производство работ по профессии "Маляр строительный"	
УП.06.01	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	
ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	
ПК 6.3.	Оклеивать поверхности различными материалами	ПК
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
МДК.06.01	Производство работ по профессии "Маляр строительный"	
УП.06.01	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	
ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен	
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ 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.
СОО	Среднее общее образование	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.
СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	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.
СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
СОО.01.01.01	Русский язык	ОК 05.; ОК 09.
СОО.01.01.02	Литература	ОК 05.; ОК 09.
СОО.01.01.03	Иностранный язык	ОК 09.
СОО.01.01.04	История	ОК 05.; ОК 06.
СОО.01.01.05	Физическая культура	ОК 08.
СОО.01.01.06	Основы безопасности и защиты Родины	ОК 06.; ОК 07.
СОО.01.01.07	Обществознание	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.
СОО.01.01.08	География	ОК 01.; ОК 07.
СОО.01.01.09	Химия	ОК 01.; ОК 02.
СОО.01.01.10	Биология	ОК 01.; ОК 07.
СОО.01.02	Учебные предметы углубленного уровня	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
СОО.01.02.01	Математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика)	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.2.
СОО.01.02.02	Информатика	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.3.
СОО.01.02.03	Физика	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.1.
СОО.02	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ ПО ВЫБОРУ	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.
СОО.02.01	Индивидуальный проект	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.
СОО.02.ДВ.01	Учебные предметы, курсы по выбору 1 (ДВ.1)	ОК 01.; ОК 02.
СОО.02.ДВ.01.01	Второй иностранный язык	ОК 09.
СОО.02.ДВ.01.02	Практикум по иностранному языку	ОК 09.
СОО.02.ДВ.01.03	Практикум решения задач повышенной сложности по физике	ОК 01.; ОК 02.
СОО.02.ДВ.02	Учебные предметы, курсы по выбору 2 (ДВ.2)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ПК 1.1.
СОО.02.ДВ.02.01	Родная литература	ОК 05.; ОК 06.
СОО.02.ДВ.02.02	Основы правовой культуры	ОК 03.; ОК 06.
СОО.02.ДВ.02.03	Введение в специальность	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ПК 1.1.
СОО.02.ДВ.03	Учебные предметы, курсы по выбору 3 (ДВ.3)	ОК 05.; ОК 06.
СОО.02.ДВ.03.01	История родного края	ОК 05.; ОК 06.
СОО.02.ДВ.03.02	Родной язык	ОК 05.; ОК 06.
СОО.02.ДВ.03.03	Практикум решения задач повышенной сложности по математике	ОК 01.; ОК 02.
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 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.
СГ	Социально-гуманитарный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.6.; ПК 4.1.
СГ.01	История России	ОК 05.; ОК 06.
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 09.
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.6.; ПК 4.1.

СГ.04	Физическая культура	ОК 08.
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 09.
СГ.ДВ.01	Дисциплины по выбору 1 (ДВ.1)	ОК 01.; ОК 03.; ОК 04.
СГ.ДВ.01.01	Эффективное поведение на рынке труда	ОК 01.; ОК 03.; ОК 04.
СГ.ДВ.01.02	Основы социализации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (адаптационная дисциплина)	ОК 01.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.
СГ.ДВ.01.03	Русский язык и культура речи	ОК 05.; ОК 09.
ОП	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.2.; ПК 2.7.; ПК 3.3.; ПК 5.3.
ОП.02	Инженерная графика	ОК 01.; ОК 09.; ПК 1.3.
ОП.03	Техническая механика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
ОП.04	Основы электротехники	ОК 01.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.4.
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.4.
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.
ОП.07	Экономика отрасли	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 09.; ПК 2.3.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.6.
ОП.09	Основы цифровой компетентности	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.
ОП.10	Формирование доступной среды	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ПК 1.1.; ПК 1.3.; ПК 2.6.; ПК 4.5.
ОП.11	Основы геодезии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.2.; ПК 2.5.; ПК 2.7.
ОП.12	Основы архитектурного проектирования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.
ОП.13	Строительные материалы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 2.4.; ПК 2.6.
ОП.14	Строительные машины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 4.2.; ПК 4.5.
ОП.15	Автоматизация сметных расчетов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.4.; ПК 3.3.
ОП.16	Охрана труда в строительстве	ОК 01.; ОК 07.; ПК 2.6.; ПК 4.1.
П	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 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.
ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	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.
МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
УП.01.01	Учебная практика (проектная практика)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ПП.01.01	Производственная практика (проектная 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.
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах 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.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.
МДК.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.7.

МДК.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.
МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.8.
УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.7.
ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая 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.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.
ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	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.
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
МДК.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая 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.
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПМ.04	Организация работ при эксплуатации 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 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.
УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.
ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации 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.; ПК 4.5.; ПК 4.6.
ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная 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 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.
ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	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.; ДПК 5.4.
МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.
УП.05.01	Учебная практика (информационно-технологическая практика)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.
ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая 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.; ДПК 5.4.
ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.
ПМ.06	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 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.
МДК.06.01	Производство работ по профессии "Маляр строительный"	ОК 01.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.

УП.06.01	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	ОК 01.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.
ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.
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 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	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 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.
ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	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 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
10	АРХИТЕКТУРА, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГЕОДЕЗИЯ, ТОПОГРАФИЯ И ДИЗАЙН		
10.005	СПЕЦИАЛИСТ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ И ОЗЕЛЕНЕНИЮ ТЕРРИТОРИЙ И ОБЪЕКТОВ	ПК 4.5.	
A	Выполнение подготовительных работ и работ основного профиля (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	ПК 4.5.	Профессиональное обучение - программы подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих и служащих
10.008	АРХИТЕКТОР	ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.	
A	Разработка отдельных архитектурных, в том числе объемных и планировочных, решений и оформление архитектурного раздела проектной документации объектов капитального строительства	ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО		
16.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ	ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.	
A	Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории	ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена (непрофильное) и дополнительное профессиональное образование в области эксплуатации гражданских зданий или управления многоквартирными домами
B	Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий	ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена (непрофильное) и дополнительное профессиональное образование в области эксплуатации гражданских зданий или управления многоквартирными домами
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.	
A	Организация производства видов строительных работ	ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена
16.031	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА СТРОИТЕЛЬНЫМИ МАШИНАМИ И МЕХАНИЗМАМИ□	ПК 2.2.; ПК 2.3.	
A	Обеспечение производства работ на участке строительства строительными машинами и механизмами	ПК 2.2.; ПК 2.3.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности или Высшее образование - бакалавриат или Высшее образование (непрофильное) - бакалавриат и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА	ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.	

В	Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства	ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области строительства и эксплуатации зданий и сооружений, инженерных сооружений или Высшее образование - бакалавриат или Высшее образование (непрофильное) - бакалавриат и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области строительства
16.033	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПЛАНОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА	ПК 3.3.	
А	Выполнение финансово-экономических расчетов и ведение первичной учетной документации при выполнении строительно-монтажных работ на производственном участке	ПК 3.3.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности
16.034	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА МАТЕРИАЛАМИ И КОНСТРУКЦИЯМИ	ПК 2.4.; ПК 2.8.	
А	Ведение складского хозяйства строительной организации	ПК 2.8.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена (непрофильное) и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности
В	Обеспечение производства работ на участке строительства материальными ресурсами	ПК 2.4.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена (непрофильное) и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности или Высшее образование - бакалавриат или Высшее образование - бакалавриат (непрофильное) и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности
16.046	МАЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.	

A	Проведение подготовительных работ к окрашиванию и оклеиванию обоями	ПК 6.1.	Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих
B	Шпатлевание, окрашивание поверхностей ручным способом и оклеивание плотными обоями	ПК 6.2.; ПК 6.3.	Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих
C	Шпатлевание, окрашивание поверхностей механизированным способом и оклеивание тонкими обоями и нанесение декоративных материалов в классической технике	ПК 6.2.; ПК 6.3.	Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих
16.093	СПЕЦИАЛИСТ ПО СТРОИТЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ СИСТЕМ ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ	ПК 2.5.; ПК 2.6.	
B	Организация работ и руководство работами по строительному контролю устройства систем защиты от коррозии	ПК 2.5.; ПК 2.6.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена Дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки
16.151	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.	
A	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 5.4.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование - программа переподготовки по технологиям информационного моделирования в сфере строительства
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ		
40.054	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА	ПК 2.6.	
A	Обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организации	ПК 2.6.	Высшее образование - бакалавриат или Высшее образование (непрофильное) - бакалавриат и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области охраны труда или Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование в области охраны труда

Индекс	Содержание
Вид деятельности:	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства
ПК 1.1.	Выбирать типовые конструктивные решения строительных конструкций зданий.
10.008	АРХИТЕКТОР
A	Разработка отдельных архитектурных, в том числе объемных и планировочных, решений и оформление архитектурного раздела проектной документации объектов капитального строительства
ПК 1.2.	Выполнять стандартные (типовые) расчеты строительных конструкций
10.008	АРХИТЕКТОР
A	Разработка отдельных архитектурных, в том числе объемных и планировочных, решений и оформление архитектурного раздела проектной документации объектов капитального строительства
ПК 1.3.	Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием средств автоматизированного проектирования.
10.008	АРХИТЕКТОР
A	Разработка отдельных архитектурных, в том числе объемных и планировочных, решений и оформление архитектурного раздела проектной документации объектов капитального строительства
16.151	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
A	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС
Вид деятельности:	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства
ПК 2.1.	Разрабатывать проект производства работ с применением информационных технологий
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
A	Организация производства видов строительных работ
16.151	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
A	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС
ПК 2.2.	Организовывать подготовку строительной площадки и участков к производству строительных работ
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
A	Организация производства видов строительных работ
16.031	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА СТРОИТЕЛЬНЫМИ МАШИНАМИ И МЕХАНИЗМАМИ□
A	Обеспечение производства работ на участке строительства строительными машинами и механизмами
ПК 2.3.	Организовывать строительные работы
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
A	Организация производства видов строительных работ
16.031	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА СТРОИТЕЛЬНЫМИ МАШИНАМИ И МЕХАНИЗМАМИ□
A	Обеспечение производства работ на участке строительства строительными машинами и механизмами
ПК 2.4.	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
A	Организация производства видов строительных работ
16.034	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА МАТЕРИАЛАМИ И КОНСТРУКЦИЯМИ
B	Обеспечение производства работ на участке строительства материальными ресурсами
ПК 2.5.	Контролировать качество выполняемых строительных работ
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
A	Организация производства видов строительных работ
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
B	Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства
16.093	СПЕЦИАЛИСТ ПО СТРОИТЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ СИСТЕМ ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ
B	Организация работ и руководство работами по строительному контролю устройства систем защиты от коррозии

ПК 2.6.	Контролировать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
A	Организация производства видов строительных работ
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
B	Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства
16.093	СПЕЦИАЛИСТ ПО СТРОИТЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ СИСТЕМ ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ
B	Организация работ и руководство работами по строительному контролю устройства систем защиты от коррозии
40.054	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА
A	Обеспечение функционирования системы управления охраной труда в организации
ПК 2.7.	Выполнять геодезическое обеспечение и камеральную обработку результатов инженерно-геодезических изысканий при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
A	Организация производства видов строительных работ
ПК 2.8.	Вести складское хозяйство строительной организации
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
A	Организация производства видов строительных работ
16.034	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА МАТЕРИАЛАМИ И КОНСТРУКЦИЯМИ
A	Ведение складского хозяйства строительной организации
Вид деятельности:	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий
ПК 3.1.	Обеспечивать участки организационно-технологической и исполнительной документацией при проведении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
B	Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства
ПК 3.2.	Осуществлять ведение текущей, исполнительной и учетной документации производства видов работ объекта капитального строительства, в том числе с использованием сметных нормативов
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
B	Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства
ПК 3.3.	Выполнять расчеты стоимости строительно-монтажных работ, производимых строительной организацией по объекту капитального строительства
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
B	Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства
16.033	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПЛАНОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
A	Выполнение финансово-экономических расчетов и ведение первичной учетной документации при выполнении строительно-монтажных работ на производственном участке
ПК 3.4.	Осуществлять подготовку документации для сдачи объекта капитального строительства (ремонта и реконструкции зданий) в эксплуатацию или для приемки строительных работ, предусмотренных проектной и рабочей документацией
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
B	Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства
Вид деятельности:	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений

ПК 4.1.	Осуществлять выполнение мероприятий по технической эксплуатации зданий и сооружений, в том числе по обеспечению их безопасности
16.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ
A	Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории
B	Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий
ПК 4.2.	Обеспечивать выполнение ремонтно-строительных работ при эксплуатации зданий и сооружений
16.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ
A	Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории
B	Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий
ПК 4.3.	Выполнять диагностику и оценку технического состояния отдельных конструктивных элементов зданий
16.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ
A	Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории
B	Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий
ПК 4.4.	Выполнять обследование систем инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений для назначения текущего и капитального ремонтов
16.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ
A	Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории
B	Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий
ПК 4.5.	Осуществлять выполнение работ по благоустройству территории гражданских зданий
10.005	СПЕЦИАЛИСТ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ И ОЗЕЛЕНЕНИЮ ТЕРРИТОРИЙ И ОБЪЕКТОВ
A	Выполнение подготовительных работ и работ основного профиля (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах
16.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ
A	Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории
B	Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий
ПК 4.6.	Координировать работы подрядных организаций и рабочего персонала по санитарному содержанию и уборке помещений и территорий при строительстве гражданских зданий
16.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ
A	Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории
B	Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий
Вид деятельности:	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства
ПК 5.1.	Выполнять адаптацию и сопровождение программных средств в соответствии со стандартами применения технологий информационной модели объекта капитального строительства в организации
16.151	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
A	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС
ПК 5.2.	Выполнять подготовку контента электронных справочников библиотек компонентов и баз данных для информационного моделирования объекта капитального строительства в соответствии с заданием
16.151	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
A	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС
ПК 5.3.	Осуществлять автоматизацию и сопровождение решения задач формирования, анализа и передачи данных об объекте капитального строительства средствами программ информационного моделирования
16.151	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
A	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС
ДПК 5.4.	Решать профессиональные задачи в условиях глобальной цифровизации общественных и бизнес-процессов
16.151	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
A	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС

Вид деятельности:	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ПК 6.1.	Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ
16.046	МАЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ
A	Проведение подготовительных работ к окрашиванию и оклеиванию обоями
ПК 6.2.	Окрашивать поверхности различными малярными составами
16.046	МАЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ
B	Шпатлевание, окрашивание поверхностей ручным способом и оклеивание плотными обоями
C	Шпатлевание, окрашивание поверхностей механизированным способом и оклеивание тонкими обоями и нанесение декоративных материалов в классической технике
ПК 6.3.	Оклеивать поверхности различными материалами
16.046	МАЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ
B	Шпатлевание, окрашивание поверхностей ручным способом и оклеивание плотными обоями
C	Шпатлевание, окрашивание поверхностей механизированным способом и оклеивание тонкими обоями и нанесение декоративных материалов в классической технике

№	Индекс	Наименование	Семестр 1													Неделя	Семестр 2														
			Контроль	Академических часов													Контроль	Академических часов													
Всего	Кон такт.	Лек		Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Прак т	СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб		Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Прак т	СР	Контр оль						
ИТОГО (с факультативами)				612													17		864												
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612															864												
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			36													ТО: 16 5/6□ Э: 1/6		36												
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			36															36												
	Аудиторная нагрузка			35,41															33,67												
	Контактная работа			35,71															34,67												
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				612	601		64	206			5	326		5	6		864	803		20	318		10	13	442		31	30			
1	СОО.01	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	Эк За ЗаО К(9)	539	530		64	158			4	304		3	6		Эк(5) ЗаО(6)	734	679		20	266		10	11	372		25	30		
2	СОО.01.01	Учебные предметы базового уровня	Эк За ЗаО К(6)	334	325		8	94			3	220		3	6		Эк(2) ЗаО(6)	402	377		8	142			7	220		13	12		
3	СОО.01.01.01	Русский язык	Эк	85	78					2	76		1	6																	
4	СОО.01.01.02	Литература	К	32	32						32						Эк	93	85						1	84		2	6		
5	СОО.01.01.03	Иностранный язык	К	48	48			48				32					ЗаО	70	69			68			1			1			
6	СОО.01.01.04	История	К	32	32						32						Эк	53	46						2	44		1	6		
7	СОО.01.01.05	Физическая культура	За	32	32			28			4						ЗаО	47	46			42				4		1			
8	СОО.01.01.06	Основы безопасности и защиты Родины	К	16	16			8			8						ЗаО	25	23			8			1	14		2			
9	СОО.01.01.07	Обществознание	К	32	32						32						ЗаО	48	46			10				36		2			
10	СОО.01.01.08	География															ЗаО	41	39			10			1	28		2			
11	СОО.01.01.09	Химия	К	16	16			8			8						ЗаО	25	23			8	4			1	10		2		
12	СОО.01.01.10	Биология	ЗаО	41	39			10			1	28		2																	
13	СОО.01.02	Учебные предметы углубленного уровня	К(3)	205	205			56	64			1	84				Эк(3)	332	302			12	124			10	4	152		12	18
14	СОО.01.02.01	Математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика)	К	93	93			44			1	48					Эк	151	141				46				1	94		4	6
15	СОО.01.02.02	Информатика	К	64	64			48				16					Эк	102	92				64			10	2	16		4	6
16	СОО.01.02.03	Физика	К	48	48			8	20			20					Эк	79	69			12	14				1	42		4	6
17	СОО.02	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ ПО ВЫБОРУ	ЗаО К	73	71			48			1	22		2			ЗаО(3)	130	124				52				2	70		6	
18	СОО.02.01	Индивидуальный проект															ЗаО	41	39							1	38		2		
19	СОО.02.ДВ.01.01	Второй иностранный язык	К	32	32			32									ЗаО	48	46				46						2		
20	СОО.02.ДВ.01.02	Практикум по иностранному языку	К	32	32			32									ЗаО	48	46				46						2		
21	СОО.02.ДВ.01.03	Практикум решения задач повышенной сложности по физике	К	32	32			32									ЗаО	48	46				46						2		
22	СОО.02.ДВ.02.01	Родная литература															ЗаО	41	39				6				1	32		2	
23	СОО.02.ДВ.02.02	Основы правовой культуры															ЗаО	41	39				6				1	32		2	
24	СОО.02.ДВ.02.03	Введение в специальность															ЗаО	41	39				6				1	32		2	
25	СОО.02.ДВ.03.01	История родного края	ЗаО	41	39			16			1	22		2																	
26	СОО.02.ДВ.03.02	Родной язык	ЗаО	41	39			16			1	22		2																	
27	СОО.02.ДВ.03.03	Практикум решения задач повышенной сложности по математике	ЗаО	41	39			16			1	22		2																	
ПРАКТИКИ (План)																															
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																															
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк ЗаО(2) К(10)													Эк(5) ЗаО(8)															
КАНИКУЛЫ																2															

Итого за курс																Каф.	Семестр
Неделя	Контроль	Академических часов												Неделя			
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Прак т	СР	Контр оль				
24		1476													41		
		1476															
		36															
		36															
		34,54															
		35,19															
		1476	1404		84	524		10	18	768		36	36	ТО: 40□ Э: 1			
ТО: 23 1/6□ Э: 5/6		1476	1404		84	524		10	18	768		36	36	ТО: 40□ Э: 1			
	Эк(6) За ЗаО(7) К(9)	1273	1209		84	424		10	15	676		28	36			12	
	Эк(3) За ЗаО(7) К(6)	736	702		16	236			10	440		16	18			12	
	Эк	85	78						2	76		1	6			1	
	Эк К	125	117						1	116		2	6			12	
	ЗаО К	118	117			116			1			1				12	
	Эк К	85	78						2	76		1	6			12	
	За ЗаО	79	78			70				8		1				12	
	ЗаО К	41	39			16			1	22		2				12	
	ЗаО К	80	78			10				68		2				12	
	ЗаО	41	39			10			1	28		2				2	
	ЗаО К	41	39		16	4			1	18		2				12	
	ЗаО	41	39			10			1	28		2				1	
	Эк(3) К(3)	537	507		68	188		10	5	236		12	18			12	
	Эк К	244	234			90			2	142		4	6			12	
	Эк К	166	156		48	64		10	2	32		4	6			12	
	Эк К	127	117		20	34			1	62		4	6			12	
	ЗаО(4) К	203	195			100			3	92		8				12	
	ЗаО	41	39						1	38		2				2	
	ЗаО К	80	78			78						2				12	
	ЗаО К	80	78			78						2				12	
	ЗаО К	80	78			78						2				12	
	ЗаО	41	39			6			1	32		2				2	
	ЗаО	41	39			6			1	32		2				2	
	ЗаО	41	39			6			1	32		2				2	
	ЗаО	41	39			16			1	22		2				1	
	ЗаО	41	39			16			1	22		2				1	
ЗаО	41	39			16			1	22		2			1			
	Эк(6) ЗаО(10) К(10)																
9														11			

№		Индекс	Наименование	Семестр 3													Неделя	Семестр 4														
				Контроль	Академических часов													Контроль	Академических часов													
					Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Практ	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Практ	СР	Контр оль		
ИТОГО (с факультативами)					612													17		864												
ИТОГО по ОП (без факультативов)					612															864												
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)			36															36												
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)			36															36												
		Аудиторная нагрузка			29,63															31,02												
		Контактная работа			30,75															32,38												
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)					612	492	22		236			18	216		84	36	ТО: 16 Э: 1		684	572		64	238			24	246		64	48		
1	СГ.01	История России		ЗаО	52	30	22		8						22																	
2	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		К	36	30			30					6		ЗаО		38	34			34						4				
3	СГ.04	Физическая культура		За	36	30			28				2	6		За		38	34			34						4				
4	СГ.05	Основы финансовой грамотности		ЗаО	40	32			10				22	8																		
5	СГ.ДВ.01.01	Эффективное поведение на рынке труда														ЗаО		36	32			6				26		4				
6	СГ.ДВ.01.02	Основы социализации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (адаптационная дисциплина)														ЗаО		36	32			6				26		4				
7	СГ.ДВ.01.03	Русский язык и культура речи														ЗаО		36	32			6				26		4				
8	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач		Эк	82	60			18				6	36	10	12																
9	ОП.02	Инженерная графика		Эк К	114	92			44				6	42	10	12																
10	ОП.03	Техническая механика		Эк К	112	90			40				6	44	10	12																
11	ОП.04	Основы электротехники																Эк	64	46			18			6	22		6	12		
12	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах																ЗаО	56	50			22				28		6			
13	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности																ЗаО	80	74		64				10		6				
14	ОП.09	Основы цифровой компетентности																ЗаО	36	32			16			16		4				
15	ОП.11	Основы геодезии		ЗаО	80	74			34				40	6				Эк	70	52			18			6	28		6	12		
16	ОП.12	Основы архитектурного проектирования		К	60	54			24				30	6				Эк	68	50			18			6	26		6	12		
17	ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства																К	100	90			36				54		10			
18	МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства																К	100	90			36				54		10			
19	ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих																Эк ЗаО(3)	278	258			36			6	36	180	8	12		
20	МДК.06.01	Производство работ по профессии "Маляр строительный"																ЗаО	80	72			36				36		8			
21	ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен																Эк	18	6						6			12			
ПРАКТИКИ (План)																		180	180								180					
	УП.06.01	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)															ЗаО	72	72								72					
	ПП.06.01	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)															ЗаО	108	108								108					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																																
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(3) ЗаО(3) К(4)													Эк(4) ЗаО(7) К															
КАНИКУЛЫ																2																

Итого за курс																	
Неделя	Контроль	Академических часов												Неделя	Каф.	Семестр	
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Практ	СР	Контр оль				
24		1476													41		
		1476															
		36															
		36															
		30,33															
		31,57															
		1296	1064	22	64	474			42	462		148	84				
ТО: 17 2/3□ Э: 1 1/3													ТО: 33 2/3□ Э: 2 1/3				
	ЗаО	52	30	22		8						22				3	
	ЗаО К	74	64			64						10				345678	
	За(2)	74	64			62				2		10				345678	
	ЗаО	40	32			10				22		8				3	
	ЗаО	36	32			6				26		4				4	
	ЗаО	36	32			6				26		4				4	
	ЗаО	36	32			6				26		4				4	
	Эк	82	60			18			6	36		10	12			3	
	Эк К	114	92			44			6	42		10	12			3	
	Эк К	112	90			40			6	44		10	12			3	
	Эк	64	46			18			6	22		6	12			4	
	ЗаО	56	50			22				28		6				4	
	ЗаО	80	74		64					10		6				4	
	ЗаО	36	32			16				16		4				4	
	Эк ЗаО	150	126			52			6	68		12	12			34	
	Эк К	128	104			42			6	56		12	12			34	
	К	100	90			36				54		10				45	
	К	100	90			36				54		10				45	
	Эк ЗаО(3)	278	258			36			6	36	180	8	12			4	
	ЗаО	80	72			36				36		8				4	
	Эк	18	6						6				12			4	
5		180	180							180				5			
2	ЗаО	72	72							72				2		4	
3	ЗаО	108	108							108				3		4	
	Эк(7) ЗаО(10) К(5)																
9														11			

№	Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 5														Неделя	Контроль	Семестр 6														Неделя	Контроль	Семестр 7			
				Академических часов																Академических часов																Всего	Кон такт.		
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Прак т	СР	Контр оль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Прак т	СР	Контр оль										
ИТОГО (с факультативами)				612															17		900															25		1512	
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612																	900																	1512	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			36																	36																	36	
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			36																	36																	36	
	Аудиторная нагрузка			29,83																	32,22																	31,03	
	Контактная работа			31,89																	33,16																	32,53	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				468	372		94	80	50		24	124		48	48	ТО: 11 2/3□ Э: 1 1/3		720	630			322	50		18	240		54	36	ТО: 19□ Э: 1		1188	1002						
1	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	К	26	22			22						4			ЗаО	42	38			38					4			ЗаО К	68	60							
2	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности															ЗаО	74	68			20			48		6			ЗаО	74	68							
3	СГ.04	Физическая культура	За	26	22			20				2		4			За	42	38			38					4			За(2)	68	60							
4	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности															ЗаО	40	32			12			20		8			ЗаО	40	32							
5	ОП.10	Формирование доступной среды	ЗаО	36	32			12				20		4																ЗаО	36	32							
6	ОП.13	Строительные материалы	ЗаО	44	40			14				26		4																ЗаО	44	40							
7	ОП.14	Строительные машины	ЗаО	36	32			12				20		4																ЗаО	36	32							
8	ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	Эк(2) ЗаО(2) КП	226	184			30		50		12	20	72	18	24														Эк(2) ЗаО(2) КП	226	184							
9	МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства	Эк КП	136	106			30		50		6	20		18	12														Эк КП	136	106							
10	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	Эк	18	6						6				12															Эк	18	6							
11	ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства															Эк(3) ЗаО(4) КП	702	634			214	50		18	172	180	32	36		Эк(3) ЗаО(4) КП	702	634						
12	МДК.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства															Эк КП	160	140			48	50		6	36		8	12		Эк КП	160	140						
13	МДК.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства															Эк	244	224			128			6	90		8	12		Эк	244	224						
14	МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства															ЗаО	60	52			22			30		8			ЗаО	60	52							
15	МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству															ЗаО	40	32			16			16		8			ЗаО	40	32							
16	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю															Эк	18	6					6				12		Эк	18	6							
17	ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства	Эк(2) ЗаО(2)	218	184			64				12	36	72	10	24														Эк(2) ЗаО(2)	218	184							
18	МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве	Эк	128	106			64				6	36		10	12														Эк	128	106							
19	ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю	Эк	18	6						6				12															Эк	18	6							
ПРАКТИКИ			(План)		144	144							144		4			180	180							180			5		324	324							
	УП.01.01	Учебная практика (проектная практика)	ЗаО	36	36								36		1															ЗаО	36	36							
	УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)															ЗаО	72	72						72			2		ЗаО	72	72							
	УП.05.01	Учебная практика (информационно-технологическая практика)	ЗаО	36	36							36			1															ЗаО	36	36							
	ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)	ЗаО	36	36							36			1															ЗаО	36	36							
	ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)															ЗаО	108	108						108			3		ЗаО	108	108							
	ПП.05.01	Производственная практика (информационно-технологическая практика)	ЗаО	36	36							36			1															ЗаО	36	36							
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																				
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(4) ЗаО(5) КП К														Эк(3) ЗаО(5) КП																						
КАНИКУЛЫ														2																	8								

Итого за курс										Неделя	Каф.	Семестр
Академических часов												
Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Прак т	СР	Контр оль			
										42		
	94	402	100		42	364		102	84	ТО: 30 2/3□ 3: 2 1/3		
		60						8				345678
		20				48		6				6
		58				2		8				345678
		12				20		8				6
		12				20		4				5
		14				26		4				5
		12				20		4				5
	30		50		12	20	72	18	24			45
	30		50		6	20		18	12			45
					6				12			5
		214	50		18	172	180	32	36			6
		48	50		6	36		8	12			6
		128			6	90		8	12			6
		22				30		8				6
		16				16		8				6
					6				12			6
	64				12	36	72	10	24			5
	64				6	36		10	12			5
					6				12			5
							324				9	
							36			1		5
							72			2		6
							36			1		5
							36			1		5
							108			3		6
							36			1		5
Эж(7) ЗаО(10) КП(2) К												
										10		

№	Индекс	Наименование	Семестр 7														Неделя	Контроль	Семестр 8														
			Контроль	Академических часов															Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Прак т	СР	Контр оль			
Всего	Кон такт.	Лек		Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Прак т	СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП													ИП	Конс	Урок
ИТОГО (с факультативами)				612														17		864													
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612																864													
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			36														ТО: 10Э: 1		36													
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			36																36													
	Аудиторная нагрузка			29,4																29,82													
	Контактная работа			31,2																31,46													
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				396	312			172			18	122		48	36			432	346			186	30		18	112		50	36				
1	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	К	22	18			18					4			ЗаО	26	22			22						4						
2	СГ.04	Физическая культура	За	22	18			16			2		4			ЗаО	26	22			22						4						
3	ОП.07	Экономика отрасли	ЗаО	74	66			28			38		8																				
4	ОП.15	Автоматизация сметных расчетов														ЗаО	60	58			54				4		2						
5	ОП.16	Охрана труда в строительстве														ЗаО	36	28			8				20		8						
6	ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	Эк(3) ЗаО(2)	494	426			110			18	82	216	32		36																	
7	МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	Эк	164	136			68			6	62		16		12																	
8	МДК.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	Эк	96	68			42			6	20		16		12																	
9	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	Эк	18	6						6			12																			
10	ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений															Эк(3) ЗаО(3) КП	500	432			80	30		18	88	216	32	36				
11	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений															Эк КП	154	126			42	30		6	48		16	12				
12	МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений															Эк	112	84			38			6	40		16	12				
13	ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю															Эк	18	6						6				12				
ПРАКТИКИ (План)				216	216							216			6		216	216								216							
	УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)	ЗаО	72	72							72			2																		
	УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)														ЗаО	36	36							36								
	ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)	ЗаО	144	144							144			4																		
	ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)														ЗаО	36	36							36								
	ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)														ЗаО	144	144							144								
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																	216	18							18			198					
	ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен															144	12							12			132					
	ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)															72	6							6			66					
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(3) ЗаО(2) К													Эк(3) ЗаО(5) КП																	
КАНИКУЛЫ																2																	

Неделя	Контроль	Итого за курс												Неделя	Каф.	Семестр
		Академических часов														
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Прак т	СР	Контр оль			
24		1476												41		
		1476														
		36														
		36														
		29,61														
		31,33														
ТО: 11Э: 1		828	658			358	30		36	234		98	72	ТО: 21Э: 2		
	ЗаО К	48	40			40						8				345678
	За ЗаО	48	40			38				2		8				345678
	ЗаО	74	66			28				38		8				7
	ЗаО	60	58			54				4		2				8
	ЗаО	36	28			8				20		8				8
	Эк(3) ЗаО(2)	494	426			110			18	82	216	32	36			7
	Эк	164	136			68			6	62		16	12			7
	Эк	96	68			42			6	20		16	12			7
	Эк	18	6						6				12			7
	Эк(3) ЗаО(3) КП	500	432			80	30		18	88	216	32	36			8
	Эк КП	154	126			42	30		6	48		16	12			8
	Эк	112	84			38			6	40		16	12			8
	Эк	18	6						6				12			8
6		432	432							432				12		
	ЗаО	72	72							72				2		7
1	ЗаО	36	36							36				1		8
	ЗаО	144	144							144				4		7
1	ЗаО	36	36							36				1		8
4	ЗаО	144	144							144				4		8
6		216	18						18			198		6		
4		144	12						12			132		4		8
2		72	6						6			66		2		8
Эк(6) ЗаО(7) КП К																
2/6														2 2/6		

[illegible]

-	СОО.02.ДВ.03.03	Практикум решения задач повышенной сложности по математике	1		41											
СГ.Социально-гуманитарный цикл																
+	СГ.01	История России	3		52											
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3		36											
			4		38	<u>2</u>			<u>2</u>							
			5		26											
			6		42	<u>2</u>			<u>2</u>							
			7		22											
			8		26	<u>2</u>			<u>2</u>							
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	6		74											
+	СГ.04	Физическая культура	3		36											
			4		38											
			5		26											
			6		42											
			7		22											
			8		26											
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности	3		40											
+	СГ.ДВ.01.01	Эффективное поведение на рынке труда	4		36											
-	СГ.ДВ.01.02	Основы социализации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (адаптационная дисциплина)	4		36											
-	СГ.ДВ.01.03	Русский язык и культура речи	4		36											
ОП.Общепрофессиональный цикл																
+	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	3		82	<u>16</u>			<u>16</u>							
+	ОП.02	Инженерная графика	3		114	<u>20</u>			<u>20</u>							
+	ОП.03	Техническая механика	3		112	<u>20</u>			<u>20</u>							
+	ОП.04	Основы электротехники	4		64	<u>8</u>			<u>8</u>							
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	4		56	<u>12</u>			<u>12</u>							
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4		80	<u>16</u>		<u>16</u>								
+	ОП.07	Экономика отрасли	7		74	<u>4</u>			<u>4</u>							
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	6		40	<u>4</u>			<u>4</u>							
+	ОП.09	Основы цифровой компетентности	4		36	<u>8</u>			<u>8</u>							
+	ОП.10	Формирование доступной среды	5		36	<u>4</u>			<u>4</u>							
+	ОП.11	Основы геодезии	3		80	<u>16</u>			<u>16</u>							
			4		70	<u>8</u>			<u>8</u>							
+	ОП.12	Основы архитектурного проектирования	3		60	<u>16</u>			<u>16</u>							
			4		68	<u>8</u>			<u>8</u>							
+	ОП.13	Строительные материалы	5		44	<u>8</u>			<u>8</u>							
+	ОП.14	Строительные машины	5		36	<u>8</u>			<u>8</u>							
+	ОП.15	Автоматизация сметных расчетов	8		60	<u>16</u>			<u>16</u>							
+	ОП.16	Охрана труда в строительстве	8		36	<u>4</u>			<u>4</u>							
П.Профессиональный цикл																
+	млк 01 01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных	4		100	<u>20</u>			<u>20</u>							

[illegible]

ГИА.Государственная итоговая аттестация															
+	ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	8		144										
+	ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)	8		72										
						1574		60	448	130				936	

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Учебная практика											
УП.06.01 Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	2	2			2						
УП.01.01 Учебная практика (проектная практика)	3	1			1						
УП.05.01 Учебная практика (информационно-технологическая практика)	3	1			1						
УП.02.01 Учебная практика (организационно-технологическая практика)	3	2			2						
УП.03.01 Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)	4	1			2						
УП.04.01 Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	4	2			1						
Вид практики: Производственная практика											
ПП.06.01 Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	2	2			3						
ПП.01.01 Производственная практика (проектная практика)	3	1			1						
ПП.05.01 Производственная практика (информационно-технологическая практика)	3	1			1						
ПП.02.01 Производственная практика (организационно-технологическая практика)	3	2			3						
ПП.03.01 Производственная практика (организационно-управленческая практика)	4	1			4						
ПП.04.01 Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	4	2			1						
ПП.04.02 Производственная практика (преддипломная практика)	4	2			4						
Итого по факту											
Итого по плану					26						

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства					
КП	3	1		0	
Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства					
КП	3	2		0	
Эксплуатация зданий и сооружений					
КП	4	2		0	

		Итого		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
		Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
		Не менее	Факт												
	Итого по ОП	5940	5940	1476	612	864	1476	612	864	1512	612	900	1476	612	864
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	1476	1476	1476	612	864									
СОО	Среднее общее образование	1476	1476	1476	612	864									
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4464	4464				1476	612	864	1512	612	900	1476	612	864
СГ	Социально-гуманитарный цикл	396	582				276	164	112	210	52	158	96	44	52
ОП	Общепрофессиональный цикл	468	1148				822	448	374	156	116	40	170	74	96
П	Профессиональный цикл	1944	2518				378		378	1146	444	702	994	494	500
ГИА	Государственная итоговая аттестация	216	216										216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
		Период атт.	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП	32.94	-	35.71	34.67	-	30.75	32.38	-	31.89	33.16	-	31.2	31.46
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)		6	1	5	7	3	4	7	4	3	6	3	3
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)		10	2	8	10	3	7	10	5	5	7	2	5
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)								2	1	1	1		1
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)		10	10		5	4	1	1	1		1	1	
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)		85.31%												
	Доля практик в профессиональном цикле (%)		37.17%												

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
------------	------	-------	--------------------	--------------

Консультации по

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии

Примечания к комиссиям ГЭК

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

В АС Нагрузка применять только для указанного контингента	False
---	-------

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	ПП.06.01 Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта)	2	2
	УП.06.01 Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	1
	ПП.05.01 Производственная практика (информационно-технологическая практика)	3	1
	УП.05.01 Учебная практика (информационно-технологическая практика)	3	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	1
	ПП.01.01 Производственная практика (проектная практика)	3	1
	УП.01.01 Учебная практика (проектная практика)	3	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	ПП.02.01 Производственная практика (организационно-технологическая практика)	3	2
	УП.02.01 Учебная практика (организационно-технологическая практика)	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	МДК.02.03 Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	3	2
	МДК.02.04 Ведение работ по складскому хозяйству	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	4	1
	ПП.03.01 Производственная практика (организационно-управленческая практика)	4	1
	УП.03.01 Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)	4	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	4	2
	ПП.04.01 Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	4	2
	УП.04.01 Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)	4	2

Нормы часов (акад.)	
Академических часов в одной зачетной единице трудоемкости (з.е.)	36
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период ТО (акад.час/нед)	36
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период экз. сессий (акад.час/нед)	36
Минимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	20
Максимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	36

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
2		Технические системы жилищно-коммунального хозяйства и сферы услуг
3		Радиоэлектронные и электротехнические системы и комплексы
4		Информационные системы и радиотехника
5		Строительство и техносферная безопасность
7		Техника и технологии автомобильного транспорта
11		Математика и прикладная информатика
12		Естественнонаучные дисциплины
14		Коммерческое и финансовое право
16		Экономика и менеджмент
19		Информатика
20		Иностранные языки
21		Физическая культура и спорт
22		Конструирование, технологии и дизайн
26		Гражданское право и процесс
28		Теория государства и права
32		Резерв
33		Трудовое право и право социального обеспечения
34		Конституционное и муниципальное право
35		Православная культура и теология
36		Социально-гуманитарные дисциплины
37		Уголовно-правовые дисциплины
38		Колледж экономики и сервиса
39		Сервис, туризм и индустрия гостеприимства
40		Управление и предпринимательство

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
Кабинеты	
1	социально-гуманитарных дисциплин
2	иностранного языка в профессиональной деятельности
3	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
4	физической культуры
5	технических дисциплин
6	инженерной графики
7	экономических дисциплин
8	строительных материалов и изделий
9	основ инженерной геологии
10	основы проектирования зданий и сооружений
11	проектирования производства и технологии выполнения строительных работ
12	основ геодезии
13	обеспечения строительства материальными ресурсами и складского хозяйства
14	оперативного управления деятельностью структурных подразделений
15	сметного дела
16	эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
Лаборатории	
1	информационных технологий в профессиональной деятельности
Мастерские/зоны по видам работ:	
1	отделочных работ
Спортивный комплекс	
1	спортивный зал
2	стадион широкого профиля
Залы	
1	библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
2	актовый зал