

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

Образовательный стандарт (ФГОС) № 442 от 25.06.2024

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

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Виды деятельности

И.о. проректора по учебно-методической
деятельности

Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства

Начальник управления развития
образовательных программ

Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства

Директор Ливенского филиала

Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах

Декан факультета

капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий

И.о. заведующего кафедрой

Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений

Лаушкина Н.С./
Савчук Г.В./

Теорическое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства

Колякина Е.А./

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Бакурова Ю.А./

Тупикин Д.А./



УТВЕРЖДАЮ
И.о. проректора по учебной деятельности
Алексеева Е.Н.
29.05.2025

Календарный учебный график

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	

+	ОП.04	Основы электротехники	4				64	64	46	40	6	12	8	36	28				64							
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах			4		56	56	50	50	6		12	32	24				56							
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			4		80	80	74	74	6		16	76	4				80							
+	ОП.07	Экономика отрасли		7			74	74	66	66	8		4	72	2						74					
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности		6			40	40	32	32	8		4	32	8						40					
+	ОП.09	Основы цифровой компетентности		4			36	36	32	32	4		8		36				36							
+	ОП.10	Формирование доступной среды		5			36	36	32	32	4		4		36				36							
+	ОП.11	Основы геодезии	4	3			150	150	126	120	12	12	24		150				80	70						
+	ОП.12	Основы архитектурного проектирования	4			3	128	128	104	98	12	12	24		128				60	68						
+	ОП.13	Строительные материалы		5			44	44	40	40	4		8		44				44							
+	ОП.14	Строительные машины		5			36	36	32	32	4		8		36				36							
+	ОП.15	Автоматизация сметных расчетов		8			60	60	58	58	2		16		60					60						
+	ОП.16	Охрана труда в строительстве		8			36	36	28	28	8		4		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	154	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	82	208	28			100	136							
+	УП.01.01	Учебная практика (проектная практика)			5*			36	36	36	36			36	36				36							
+	ПП.01.01	Производственная практика (проектная практика)			5*			36	36	36	36			36	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	338	648	54				702						
+	МДК.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства	6		6		160	160	140	134	8	12	74	144	16				160							
+	МДК.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	6				244	244	224	218	8	12	64	226	18				244							
+	МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства			6*		60	60	52	52	8		12	50	10				60							
+	МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству			6*		40	40	32	32	8		8	40					40							
+	УП.02.01	Учебная практика (организационно-технологическая практика)			6*		72	72	72	72			72	72					72							
+	ПП.02.01	Производственная практика (организационно-технологическая практика)			6*		108	108	108	108			108	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	268	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	32	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	20	72	24				96							
+	УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)			7*		72	72	72	72			72	72					72							
+	ПП.03.01	Производственная практика (организационно-управленческая практика)			7*		144	144	144	144			144	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	286	288	212					500					
+	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	8		8		154	154	126	120	16	12	50	100	54				154							
+	МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	8				112	112	84	78	16	12	20		112				112							
+	УП.04.01	Учебная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)			8*		36	36	36	36			36	36					36							
+	ПП.04.01	Производственная практика (практика организации работ по эксплуатации зданий и сооружений)			8*		36	36	36	36			36	36					36							
+	ПП.04.02	Производственная практика (преддипломная практика)			8		144	144	144	144			144	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	104	180	38				218						
+	МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве	5				128	128	106	100	10	12	32	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	<u>216</u>		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 "Малляр 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
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)	Задача 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)	Зашита 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)	Зашита 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)	Захист 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)	Задача 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 "Малляр 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)	Задача дипломного проекта (работы)	
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	OK
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)	Задача дипломного проекта (работы)	
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	OK
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 "Малляр 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)	Задача 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)	Задача 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 защиты 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)	Задача 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)	Задача 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)	Задача 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)	Захита 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)	Захита 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)	Захита 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.; ПК 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.
	Основы социализации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (адаптационная дисциплина)	ОК 01.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.
	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 2.4.; 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 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 "Малляр 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 БЛАГОУСТРОИСТВУ 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.	

			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 эксплуатация 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 ПЛНОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА	ПК 3.3.	
A	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.	
A	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
B	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
А	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
А	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
А	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
А	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
А	Организация производства видов строительных работ
16.151	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
А	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС
ПК 2.2.	Организовывать подготовку строительной площадки и участков к производству строительных работ
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
16.031	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА СТРОИТЕЛЬНЫМИ МАШИНАМИ И МЕХАНИЗМАМИ
А	Обеспечение производства работ на участке строительства строительными машинами и механизмами
ПК 2.3.	Организовывать строительные работы
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
16.031	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА СТРОИТЕЛЬНЫМИ МАШИНАМИ И МЕХАНИЗМАМИ
А	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
А	Организация производства видов строительных работ
16.034	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА МАТЕРИАЛАМИ И КОНСТРУКЦИЯМИ
В	Обеспечение производства работ на участке строительства материальными ресурсами
ПК 2.5.	Контролировать качество выполняемых строительных работ
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
В	Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства
16.093	СПЕЦИАЛИСТ ПО СТРОИТЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ СИСТЕМ ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ
В	Организация работ и руководство работами по строительному контролю устройства систем защиты от коррозии

ПК 2.6.	Контролировать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
В	Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства
16.093	СПЕЦИАЛИСТ ПО СТРОИТЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ СИСТЕМ ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ
В	Организация работ и руководство работами по строительному контролю устройства систем защиты от коррозии
40.054	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА
А	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
А	Организация производства видов строительных работ
ПК 2.8.	Вести складское хозяйство строительной организации
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
А	Организация производства видов строительных работ
16.034	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА МАТЕРИАЛАМИ И КОНСТРУКЦИЯМИ
А	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
В	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
В	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
В	Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства
16.033	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПЛАНОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
А	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
В	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 ремонта
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
А	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.	Оклейивать 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

Недель	Контроль	Итого за курс												Недель	Каф.	Семестр			
		Академических часов																	
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Практ	СР	Контроль						
24		1476												41					
		1476																	
		36																	
		36																	
		34,54																	
		35,19																	
TO: 23 1/6□ Э: 5/6		1476	1404		84	524		10	18	768		36	36	TO: 40□ Э: 1					
Эк(6) За ЗаO(7) К(9)	1273	1209		84	424		10	15	676		28	36			12				
Эк(3) За ЗаO(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				
ЗаO К	118	117		116				1			1				12				
Эк К	85	78						2	76		1	6			12				
За ЗаO	79	78			70				8		1				12				
ЗаO К	41	39			16			1	22		2				12				
ЗаO К	80	78			10				68		2				12				
ЗаO	41	39			10			1	28		2				2				
ЗаO К	41	39		16	4			1	18		2				12				
ЗаO	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				
ЗаO(4) К	203	195			100			3	92		8				12				
ЗаO	41	39						1	38		2				2				
ЗаO К	80	78			78						2				12				
ЗаO К	80	78			78						2				12				
ЗаO К	80	78			78						2				12				
ЗаO	41	39			6			1	32		2				2				
ЗаO	41	39			6			1	32		2				2				
ЗаO	41	39			6			1	32		2				2				
ЗаO	41	39			16			1	22		2				1				
ЗаO	41	39			16			1	22		2				1				
ЗаO	41	39			16			1	22		2				1				
Эк(6) ЗаO(10) К(10)																			
9																			

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

Итого за курс Академических часов										Недель	Каф.	Семестр
Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Практ	СР	Контроль			

42

	94	402	100		42	364		102	84	ТО: 30 2/3□ Э. 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	

Эк(7) ЗаO(10) КП(2) К

№	Индекс	Наименование	Семестр 7													Семестр 8																		
			Контроль	Академических часов												Недель	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															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		TO: 10 Э: 1		432	346			186	30		18	112		50	36				
1	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	K	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																																
5	ОП.16	Охрана труда в строительстве																																
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																																
11	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений																																
12	МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений																																
13	ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю																																
ПРАКТИКИ			(План)		216	216										6		216	216									216						
	УП.03.01	Учебная практика (практика по организации сметного ценообразования)	ЗаО	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										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					

Недель	Контроль	Итого за курс												Недель	Каф.	Семестр	
		Академических часов															
Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	Урок	Практ	СР	Контроль						
24		1476													41		
		1476															
		36															
		36															
		29,61															
		31,33															
ТО: 11	Э: 1	828	658			358	30		36	234		98	72	ТО: 21			
														Э: 2			
	3а0 К	48	40			40						8					345678
	3а 3а0	48	40			38				2		8					345678
	3а0	74	66			28				38		8					7
	3а0	60	58			54				4		2					8
	3а0	36	28			8				20		8					8
	Эк(3) 3а0(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) 3а0(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				
	3а0	72	72								72			2			7
1	3а0	36	36								36			1			8
	3а0	144	144								144			4			7
1	3а0	36	36								36			1			8
4	3а0	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) 3а0(7) КП К															

-	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	2				2					
			5		26										
			6		42	2				2					
			7		22										
			8		26	2				2					
+	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	16			16						
+	ОП.02	Инженерная графика	3		114	20			20						
+	ОП.03	Техническая механика	3		112	20			20						
+	ОП.04	Основы электротехники	4		64	8			8						
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	4		56	12			12						
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4		80	16			16						
+	ОП.07	Экономика отрасли	7		74	4			4						
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	6		40	4			4						
+	ОП.09	Основы цифровой компетентности	4		36	8			8						
+	ОП.10	Формирование доступной среды	5		36	4			4						
+	ОП.11	Основы геодезии	3		80	16			16						
			4		70	8			8						
+	ОП.12	Основы архитектурного проектирования	3		60	16			16						
			4		68	8			8						
+	ОП.13	Строительные материалы	5		44	8			8						
+	ОП.14	Строительные машины	5		36	8			8						
+	ОП.15	Автоматизация сметных расчетов	8		60	16			16						
+	ОП.16	Охрана труда в строительстве	8		36	4			4						

П.Профессиональный цикл

+	млк 01 01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных	4		100	20			20						
---	-----------	---	---	--	-----	----	--	--	----	--	--	--	--	--	--

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.	Трудоемк ость

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

В АС Нагрузка применять только для указанного контингента

False

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаO	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
ЗаO	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
ЗаO	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
ЗаO	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
ЗаO	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
ЗаO	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
ЗаO	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	иностранных 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