

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Хакассский государственный университет им. Н.Ф.Катанова"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Краснова Т.Г.

Решение Ученого совета от "19" "08" 2024г.

Протокол № 15



программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.01

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Кафедра: Строительных дисциплин

Факультет: Сельскохозяйственный колледж

Квалификация: техник

Программа подготовки: Базовая

Форма обучения: Очная

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

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

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

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 2 от 10.01.2018

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.					Итого акад. часов					Объём ОП		Семестр 1						Курс 1		
		Экз мен	Зачет	Зачет С.Оц.	КП	КР	Др	Экспе ртное	По плану	С преп.	СР	ПАТТ	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Лек	Лаб	Пр	КР П		СР	ПАТТ
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																						
СОО.Среднее общее образование																						
ОУП	Обязательные учебные дисциплины	122 2	1	11112 22222			111 1	1476	1476	1404		72	1476	100%	0%	612	230	364		18	864	
ОУД.01	Русский язык	1					72	72	54		18	72				72	18	36		18	864	
ОУД.02	Литература			2			108	108	108				108								108	
ОУД.03	История			2			136	136	136				136			54	32	22			82	
ОУД.04	Обществознание			2			72	72	72				72								72	
ОУД.05	География			1			72	72	72				72			72	42	30			42	
ОУД.06	Иностранный язык			2			72	72	72				72			30		30			42	
ОУД.07	Математика	2		1			340	340	322				340			148	36	112			192	
ОУД.08	Информатика	2					108	108	90				108			40	18	22			68	
ОУД.09	Основы безопасности и защиты Родины			2			68	68	68				68								68	
ОУД.10	Физическая культура		1	2			72	72	72				72			36		36			36	
ОУД.11	Физика	2		1			180	180	162				180			58	18	40			122	
ОУД.12	Химия			2			72	72	72				72			30	18	12			42	
ОУД.13	Биология			1			72	72	72				72			72	48	24			42	
ОУП.14	Индивидуальный проект			2			32	32	32				32								32	
ПЛ.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																						
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл																						
ОГСЭ.01	Основы философии			8			468	468	396		72		468									
ОГСЭ.02	История			3			36	36	36				36									
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			38			152	152	122		30		152									
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура		34567	8			208	208	166		42		208									
ОГСЭ.05	Психология общения			5			36	36	36				36									
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл																						
ЕН.01	Математика			4			64	64	54		10		55									
ЕН.02	Информатика			3			56	56	46		10		56									
ЕН.03	Экологические основы природопользования			5			32	32	32				32									
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл																						
ОП.01	Инженерная графика			45*			856	856	712		90		615			241						

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.					Итого акад. часов						Объём ОП		Семестр 1									
		Экза мен	Зачет	Зачет соц.	КП	КР	ДР	Экспе ртное	По плану	С преп.	СР	ПАТТ	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Лек	Лаб	Пр	КР П	СР	ПАТТ	Итого		
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	88		8				392	392	146	210	36	282	110										
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	8						194	194	146	30	18	84	110										
ПП.03.01	Производственная практика			8				180	180		180		180											
ПМ.03.ЭК	<i>Экзамен по модулю</i>	8*						18	18			18	18											
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	6		666				234	234	150	66	18	224	10										
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений							108	108	88	20		108											
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений							72	72	62	10		62	10										
ПП.04.01	Производственная практика							36	36		36		36											
ПМ.04.ЭК	<i>Экзамен по модулю</i>	6*						18	18			18	18											
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	6		666				162	162	62	82	18	152	10										
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Каменщик"							72	72	62	10		62	10										
УП.05.01	Учебная практика							36	36		36		36											
ПП.05.01	Производственная практика							36	36		36		36											
ПМ.05.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>	6*						18	18			18	18											
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8				144	144		144		144											
ГИА. Государственная итоговая аттестация																								
ГИА.01	Подготовка к ГИА							216	216		216		216											
ГИА.02	Защита дипломного проекта							36	36		36		36											
ГИА.03	Проведение демонстрационного экзамена							36	36		36		36											

Курс 4													Закрепленная кафедра				
Семестр 7													Семестр 8				
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	ПАТТ	Код	Наименование		
														93	Строительных дисциплин		
														85	Физико-математических дисциплин		
														93	Строительных дисциплин		
														93	Строительных дисциплин		
														85	Физико-математических дисциплин		
66	24		12	20	10									93	Строительных дисциплин		
							52	32		16		4		93	Строительных дисциплин		
														86	Физической культуры и безопасности жизнедеятельности		
														93	Строительных дисциплин		
484	84		102	50	212	36	536	82		64		354	36	93	Строительных дисциплин		
202	14		22	50	98	18											
														93	Строительных дисциплин		
112	14		22	50	26									93	Строительных дисциплин		
														93	Строительных дисциплин		
36					36									93	Строительных дисциплин		
36					36									93	Строительных дисциплин		
18						18								93	Строительных дисциплин		
282	70		80		114	18											
104	54		50											93	Строительных дисциплин		
52	16		30		6									93	Строительных дисциплин		
														93	Строительных дисциплин		
108					108									93	Строительных дисциплин		
18						18								93	Строительных дисциплин		

Закрепленная кафедра															
Курс 4						Семестр 7						Семестр 8			
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	КР П	СР	ПАТТ	Код	Наименование
							392	82	64			210	36		
							194	82	64			30	18	93	Строительных дисциплин
							180					180		93	Строительных дисциплин
							18						18	93	Строительных дисциплин
														93	Строительных дисциплин
														93	Строительных дисциплин
														93	Строительных дисциплин
														93	Строительных дисциплин
														93	Строительных дисциплин
							144					144		93	Строительных дисциплин
							216					216			
							144					144		93	Строительных дисциплин
							36					36		93	Строительных дисциплин
							36					36		93	Строительных дисциплин

Вид		Наименование	Курс	Семестр
Зао	Комплексный диф. зачет		3	1
	ОЛ.01 Инженерная графика		3	1
	ОЛ.05 Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий		3	1
	ОЛ.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности		3	1
Вид		Наименование	Курс	Семестр
Зао	Комплексный диф. зачет		3	2
	МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений		3	2
	МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений		3	2
Вид		Наименование	Курс	Семестр
Зао	Комплексный диф. зачет		3	2
	МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений		3	2
	МДК.01.02 Проект производства работ		3	2
Вид		Наименование	Курс	Семестр
Зао	Комплексный диф. зачет		3	2
	УЛ.01.01 Учебная практика		3	2
	УЛ.02.01 Учебная практика		3	2
	УЛ.05.01 Учебная практика		3	2
Вид		Наименование	Курс	Семестр
Зао	Комплексный диф. зачет		3	2
	ПЛ.04.01 Производственная практика		3	2
	ПЛ.05.01 Производственная практика		3	2
Вид		Наименование	Курс	Семестр
Эк	Квалификационный экзамен ПМ.04		3	2
	ПМ.04.ЭК Экзамен по модулю		3	2
Вид		Наименование	Курс	Семестр
Эк	Квалификационный экзамен ПМ.05		3	2
	ПМ.05.ЭК Квалификационный экзамен		3	2
Вид		Наименование	Курс	Семестр
Зао	Комплексный диф. зачет		4	1
	МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства		4	1
	МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства		4	1

Вид	Наименование	Курс	Семестр
Зао	Комплексный диф. зачет	4	1
	УП.01.01 Учебная практика	4	1
	ПГ.01.01 Производственная практика	4	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Квалификационный экзамен ПМ.01	4	1
	ПМ.01.ЭК Экзамен по модулю	4	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Квалификационный экзамен ПМ.02	4	1
	ПМ.02.ЭК Экзамен по модулю	4	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Квалификационный экзамен ПМ.03	4	2
	ПМ.03.ЭК Экзамен по модулю	4	2

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
НОО	Начальное общее образование	
ООО	Основное общее образование	
СОО	Среднее общее образование	
ОУП	Обязательные учебные дисциплины	
ОУД.01	Русский язык	
ОУД.02	Литература	
ОУД.03	История	
ОУД.04	Обществознание	
ОУД.05	География	
ОУД.06	Иностранный язык	
ОУД.07	Математика	
ОУД.08	Информатика	
ОУД.09	Основы безопасности и защиты Родины	
ОУД.10	Физическая культура	
ОУД.11	Физика	
ОУД.12	Химия	
ОУД.13	Биология	
ОУП.14	Индивидуальный проект	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 5; ОК 6
ОГСЭ.02	История	ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 3.3
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	ОК 8; ПК 3.5
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ЕН.01	Математика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9
ЕН.02	Информатика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ПК 1.2; ПК 1.4; ПК 2.3
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.3
ОП.02	Техническая механика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ПК 1.1; ПК 1.2
ОП.03	Основы электротехники	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2
ОП.04	Основы геодезии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.4

ОП.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.4; ПК 3.5; ПК 4.2
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.3
ОП.07	Экономика отрасли	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 9; ПК 2.3; ПК 3.4
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 3.5
ОП.10	Основы работы в электронной информационно-образовательной среде / Адаптация обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательном пространстве	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 5; ОК 9; ПК 1.1
ОП.11	Основы строительного черчения	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ПК 1.1
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
МДК.01.02	Проект производства работ	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.4
МДК.01.03	Проектирование и возведение зданий в особых условиях	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.4
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.4
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 2.4
УП.02.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.4
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4

ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Каменщик"	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2
УП.05.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2
ПП.05.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ГИА.01	Подготовка к ГИА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ГИА.02	Защита дипломного проекта	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
ГИА.03	Проведение демонстрационного экзамена	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.2; ПК 2.3

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
Кабинеты:	
1	социально-экономических дисциплин
2	математики
3	информатики
4	инженерной графики
5	технической механики
6	электротехники
7	экологических основ природопользования
8	строительных материалов и изделий
9	основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке
10	основ геодезии
11	инженерных сетей и оборудования территории, зданий и стройплощадок
12	экономики организации и предпринимательства
13	проектно-сметного дела
14	проектирования зданий и сооружений
15	эксплуатации зданий и сооружений
16	реконструкции зданий и сооружений
17	проектирования производства работ
18	технологии и организации строительных процессов
19	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Лаборатории:	
1	безопасности жизнедеятельности
2	испытания строительных материалов и конструкций
3	информационных технологий в профессиональной деятельности
4	электротехники
Мастерские:	
1	каменных работ, столярно-плотничных работ, отделочных работ
Полигоны:	
1	геодезический
Спортивный комплекс:	
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
Залы:	
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

Пояснения к учебному плану

1. Учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного Министерством образования и науки Российской Федерации от 10 января 2018 года №2
2. Учебным планом предусмотрено 131 неделя теоретического обучения. Продолжительность учебной и производственной практик составляет 20 недель. Учебная практика 5 недель, производственная практика (по профилю специальности) 11 недель, производственная практика (преддипломная) 4 недели.
3. Суммарная недельная нагрузка не превышает 36 часов.
4. В учебный план включена в необходимом объеме вся обязательная часть учебных циклов ОГЭ, ЕН, ОП. Вариативная часть учебного цикла ППССЗ в количестве 1296 часа распределена на увеличение объема времени учебного цикла ОГЭ, ЕН, общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули.
5. Промежуточная аттестация не превышает на 1 курсе - 1,5 недели, на последующих курсах - 1 неделя в семестр.
6. Формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю является экзамен (по модулю или квалификационный). Конкретная форма промежуточной аттестации по профессиональному модулю установлена в рабочей программе профессионального модуля.
7. Выполнение курсовой работы предусмотрено по дисциплине ОП.07 Экономика отрасли, выполнение курсовых проектов предусмотрено по профессиональному модулю ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений.
8. Учебным планом предусмотрены адаптационные дисциплины, обеспечивающие коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья: ОД.07 Адаптивная физическая культура, ОГСЭ.04 Адаптивная физическая культура и ОП.10 Адаптация обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательном пространстве.
9. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по УР,

председатель Методического совета



/Н.А. Пропой/ " 28 " 02 2024 г.

Начальник Учебного управления



/С.М. Курбина/ " 28 " 02 2024 г.

ОДОБРЕН:

решением Методического совета, протокол № 8 " 28 " 02 2024 г.

решением Ученого совета ИМЭА, протокол № 7 " 28 " 02 2024 г. директор _____ /Е.Б. Соломонова/