



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ГАОУ ВО "Дагестанский государственный университет народного хозяйства"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.01

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

код

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 10.01.18

№ 2

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

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Курс 1																								
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Саност. (с.р.-ч.п.)	Консультации	Обязательная						Промежут. аттестация	Индивид. проект (входит в с.р.)	Semestr 1							Semestr 2																
												Всего	в том числе							Максин.	Саност.	Консульт.	Обязательная	16 нед						Максин.	Саност.	Консульт.	Обязательная	12 (12) нед									
													Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.							в том числе	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.					Промежут. аттестация	Индивид. проект	в том числе	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Промежут. аттестация	Индивид. проект

Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)

36	30.12	36	31.83	36
----	-------	----	-------	----

ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	22	18	14	2	1		4248	435	36	2655	1003	1476	56		120	150		612	98	8	482	168	302	12		24	900	56	6	382	120	244	18		24	612	60	8	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	1	7	3				509	65	2	436	60	376					6	132	20		112	16	96				108	12		96	12	84				121	13	2	
ОГСЭ.01	Основы Философии	3						45	1	2	36	12	24					6																				45	1	2
ОГСЭ.02	История		2					36			36	12	24																36			36	12	24						
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			24				152	16		136		136							52	4		48		48				40	4		36		36				36	4	
ОГСЭ.04	Физическая культура		1-5					208	48		160		160							48	16		32		32				32	8		24		24				40	8	
ОГСЭ.05	Психология общения			4				36			36	20	16																											
ОГСЭ.06	Противодействие религиозно-политическому экстремизму	1						32			32	16	16						32			32	16	16																
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1	1	1				153	21	2	124	64	60					6	64	16		48	16	32				57	5	2	44	24	20			6	32			
ЕН.01	Математика	2						65	11	2	46	20	26					6	32	8		24	8	16				33	3	2	22	12	10			6				
ЕН.02	Информатика			2				56	10		46	20	26						32	8		24	8	16				24	2		22	12	10							
ЕН.03	Экологические основы природопользования		3					32			32	24	8																									32		
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	5	6	1		1		691	59	10	592	242	286	44		20	30		172	26	4	130	40	90			12	152	18	4	118	28	72	18		12	167	5	2	
ОП.01	Инженерная графика	12						122	16	4	90		90					12	65	9	2	48		48			6	57	7	2	42		42			6				
ОП.02	Техническая механика	12						110	14	4	80	40	34	6				12	57	9	2	40	24	16			6	53	5	2	40	16	18	6		6				
ОП.03	Основы электротехники		3					38			38	16	22																									38		
ОП.04	Основы геодезии			1				50	8		42	16	26						50	8		42	16	26																
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах		3					38			38	24	14																									38		
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3						101	11	2	82	28	26	28			6											42	6		36	12	12	12			59	5	2	
ОП.07	Экономика организации		5			5		98	10		88	48	20			20																								
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности		5					32			32	21	11																											
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		4					68			68	32	26	10																								32		
ОП.10	Основы бережливого производства		5					34			34	17	17																											
ПЦ	Профессиональный цикл	15	4	9	2			2895	290	22	1503	637	754	12		100	108		244	36	4	192	96	84	12		12	583	21		124	56	68		6	292	42	4		
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	5		3	2			901	91	8	550	206	232	12		100	36		72	8		64	32	20	12			213	9		60	24	36			58	2	2		
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	34		2	4			308	30	4	262	92	108	12		50	12		72	8		64	32	20	12			69	9		60	24	36			58	2	2		
МДК.01.02	Проект производства работ *	5			5			213	31	2	174	62	62			50	6																							
МДК.01.03	Математические методы решения инженерных задач	5						152	30	2	114	52	62				6																							
УП.01.02	Учебная (компьютерная) практика **			2		РП	<input type="checkbox"/>	час	144			144	нед		4																									
ПП.01.01	Производственная практика по ПМ.01 **			6		РП	<input type="checkbox"/>	час	72			72	нед		2														час			144	нед	4						час
ПМ.01.ЭК	Экзамен (квалификационный)	6						12									12																						час	
	Всего часов по МДК							673			550																													
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	4	2	2				846	96	6	462	214	248			30			89	17	2	64	32	32			6	220	12		64	32	32			130	18			
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	14	3					355	51	4	288	136	152			12			89	17	2	64	32	32			6	76	12		64	32	32			92	12			
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов		4					70	10		60	26	34																								38	6		
МДК.02.03	Ценообразование и проектно-сметное дело	5						157	35	2	114	52	62				6																							
УП.02.01	Учебная(геодезическая) практика **			2		РП	<input type="checkbox"/>	час	144			144	нед		4																									час
ПП.02.01	Производственная практика по ПМ.02 **			6		РП	<input type="checkbox"/>	час	108			108	нед		3														час											час
ПМ.02.ЭК	Экзамен (квалификационный)	6						12									12																						час	
	Всего часов по МДК							582			462																													

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Курс 1														
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Саност.(с.р.ч.п.п.)	Консультации	Обязательная						Промеж. аттестация	Индивид. проект (выходит в с.р.)	Семестр 1				Семестр 2								
												Всего	в том числе							16 нед				12 (12) нед								
													Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.			в том числе				в том числе								
Максим.	Саност.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Промеж. аттестация	Индивид. проект	Максим.	Саност.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Промеж. аттестация	Индивид. проект	Максим.	Саност.	Консульт.								
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	2		1				342	22	4	160	72	88			12													104	22	2	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений	4						192	22	4	160	72	88			6													104	22	2	
ПП.03.01	Производственная практика по ПМ.03 **			4		РП	<input type="checkbox"/>	час	144		144	нед		4		час																
ПМ.03.ЭК	Экзамен (квалификационный)	4						6								6																
	Всего часов по МДК							192			160																					
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	2	2	1				429	70	2	267	113	154			18																
МДК.04.01	Эксплуатация зданий		5					112	20		92	41	51																			
МДК.04.02	Реконструкция зданий *		5					119	16		103	41	62																			
МДК.04.03	Ремонт, обслуживание и содержание общего имущества многоквартирного дома *	5						114	34	2	72	31	41																			
ПП.04.01	Производственная практика по ПМ.04 **			6		РП	<input type="checkbox"/>	час	72		72	нед		2		час																
ПМ.04.ЭК	Экзамен (квалификационный)	6						12								12																
	Всего часов по МДК							345			267																					
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	2		1				233	11	2	64	32	32			12													6			
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии "Каменщик"	1						83	11	2	64	32	32			6																
УП.05.01	учебная (технологическая) практика **			2		РП	<input type="checkbox"/>	час	144		144	нед		4		час																
ПМ.05.ЭК	Экзамен (квалификационный)	2						6								6																
	Всего часов по МДК							83			64																					
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики						час	828			828	нед		23		час																
	Учебная практика						час	432			432	нед		12		час																
	Концентрированная						час	432			432	нед		12		час																
	Рассредоточенная						час					нед				час																
	Производственная (по профилю специальности) практика						час	396			396	нед		11		час																
	Концентрированная						час	396			396	нед		11		час																
	Рассредоточенная						час					нед				час																
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИПЛОМНАЯ)			6		РП	<input type="checkbox"/>	час	144		144	нед		4		час																
	Государственная итоговая аттестация						час	216			216			6		час																
	Подготовка выпускной квалификационной работы						час	144			144	нед		4		час																
	Защита выпускной квалификационной работы						час	36			36	нед		1		час																
	Проведение демонстрационного экзамена						час	36			36	нед		1		час																
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																															
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП													36																		
	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	22	18	14	2	1		4464	435	36	2655	1003	1476	56		120	150												612	60	8	
	Экзамены (без учета физ. культуры)																															
	Зачеты (без учета физ. культуры)																															
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																															
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																															
	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																															
	Контрольные работы (без учета физ. культуры)																															

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
ПД	Профильные дисциплины												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 3.3
ОГСЭ.01	Основы Философии	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06								
ОГСЭ.02	История	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06								
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 3.3	
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 08											
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ОК 11		
ОГСЭ.06	Противодействие религиозно-политическому экстремизму	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06								
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 1.2	ПК 1.4
ЕН.01	Математика	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ОК 11		
ЕН.02	Информатика	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 09	ПК 1.2	ПК 1.4	ПК 2.3				
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ПК 3.5		
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	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 01	ОК 02	ОК 03	ОК 09	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.3					
ОП.02	Техническая механика	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ПК 1.1	ПК 1.2						
ОП.03	Основы электротехники	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ПК 2.1	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	
ОП.04	Основы геодезии	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ПК 1.3	ПК 1.4
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.4									
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.4
		ПК 3.5	ПК 4.2										
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 09	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.3					
ОП.07	Экономика организации	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 3.1	ПК 3.2
		ПК 3.3											
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 2.3	ПК 3.4		
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 06	ОК 07	ПК 3.5					
ОП.10	Основы бережливого производства	ОК 02	ОК 03										
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	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 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1
		ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4									
МПК 01.01	Проектирование зданий и сооружений	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 1.1

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ПК 1.2	ПК 1.3										
МДК.01.02	Проект производства работ *	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 1.4
МДК.01.03	Математические методы решения инженерных задач	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 09	ОК 10	ПК 1.2				
УП.01.02	Учебная (компьютерная) практика **	ОК 02	ОК 04	ОК 05	ОК 09	ОК 10	ПК 1.3						
ПП.01.01	Производственная практика по ПМ.01 **	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4										
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 2.1	ПК 2.2
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ПК 2.3	ПК 2.4	
МДК.02.03	Ценообразование и проектно-сметное дело	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 2.3	
УП.02.01	Учебная(геодезическая) практика **	ОК 02	ОК 04	ОК 05	ОК 09	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2					
ПП.02.01	Производственная практика по ПМ.02 **	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 2.4											
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	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, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 3.1	ПК 3.2
		ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5									
ПП.03.01	Производственная практика по ПМ.03 **	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 3.1	ПК 3.2
		ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5									
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
МДК.04.01	Эксплуатация зданий	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3										
МДК.04.02	Реконструкция зданий *	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 4.3
МДК.04.03	Ремонт, обслуживание и содержание общего имущества многоквартирного дома *	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4										
ПП.04.01	Производственная практика по ПМ.04 **	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 01	ОК 02	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 4.3
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии "Каменщик"	ОК 01	ОК 02	ОК 05	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 4.3	ПК 4.4		
		ОК 04	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 4.3	ПК 4.4		
УП.05.01	учебная (технологическая) практика **	ОК 04	ОК 07	ОК 09	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 4.3	ПК 4.4		
ГДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)												
	Государственная итоговая аттестация	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	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

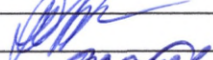
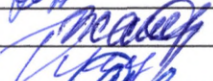



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4								
	<i>Подготовка выпускной квалификационной работы</i>	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	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								
	<i>Защита выпускной квалификационной работы</i>	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 06	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	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								
	<i>Проведение демонстрационного экзамена</i>	ОК 01	ОК 02	ОК 04	ОК 05	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4			

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план ППССЗ разработан на основе ФГОС по специальности СПО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №2 от 10.01.2018г., устава, разъяснений ФИРО по формированию учебного плана ППССЗ СПО и разъяснений Министерства образования и науки РФ.
2. Рабочий учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда.
3. Объем учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.
4. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты и другие формы контроля. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов - 10 (без учета физической культуры). Знаний, система оценок.
5. Производственная практика (преддипломная) в количестве 4 недель реализуется перед ГИА и направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы - дипломного проекта.
6. Учебная и производственная практики в количестве 24 недель (не менее 25 процентов от профессионального цикла образовательной программы) реализуется в рамках профессиональных модулей.
7. Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку, защиту выпускной квалификационной работы в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.
8. В учебном плане "*" обозначены междисциплинарные курсы, которые частично реализуются в форме практической подготовки, "***" обозначены блоки, полностью реализуемые в форме практической подготовки

Согласовано

Проректор на учебной работе, д.э.н., профессор		Казаватова Н.Ю.
Начальник учебного отдела		Келеметова С.И.
Заведующий кафедрой		Багатаев Р.М.
Директор Инженерного колледжа		Мирзоева А.Р.
Руководитель ООП		Мирзоева А.Р.