Утверждаю

Ректор, д.э.н., профессор

Бучаев Я.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена ГАОУ ВО "Дагестанский государственный университет народного хозяйства"

наименование образовательного учреждения (организации)

	поспец	мальности среднего профессионалы	ного образования		
09.02.05	Прикладная информати	ика (по отраслям)			
код	наименование специальности	(to tipediality)			
по программе базовой подго	товки		основное общее об	Бразование	
		Уровень образо	ования, необходимый для	приема на обучение по ППССЗ	
квалификация:	техник-программист				
форма обучения	Очная	Срок получения СПО по ППССЗ	3г 10м	год начала подготовки по УП	2020
профиль получаемого проф	ессионального образован	ния	,	-	,
		при реализации програма	мы среднего общего образ	вования	
Приказ об утверждении ФГО	О от	13.08.14 № 1001			

		(Формы	промеж	куточної	й аттест	ации			Уче	бная наг	грузка с	обучающ	ихся, ч.										una I														Vice					Pacr	пределен	ие по н
				_			7	+				-	бязателі	Lung						Семест	m 1		Ку	ypc 1			Семестр	2						Семест	n 3			Kypc 2			Com	естр 4			
	Наименование циклов, разделов,□			2	ē	2	200 Per		E (3 .	\vdash			числе		k _				17 H				+			22 нед							16 н				+				нед			
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	2	3	8	g l	Se	Ed.	a l	翌 :	SULIN I		3	_ [-	<u>d</u>	8 5		\neg	95	T	B TOM 4	uurne	\top			95	_	в том чи	rne	$\overline{}$			95	T		числе	$\overline{}$	-	$\overline{}$	т	95		ом числ	10	
	практик	awe	ş	Ö.	9	. Se	ž l	2	May 3	Jan) jo	EMIL	분	ē Š	3 5	ž	6 3	F E	\vdash	1 1011	T. T	g e	e s i	6 3	E E	\vdash	1007 40	.	jġ b	ž	6 3	EH EH	\vdash	5 1011			<u>ਵੇ</u> ।	i ii	F.	F -	т.	I I		. 蒙七
		e e	R	ğ	8	8	950	₹	OME I	F S	bcero	3	3gH2	A PE	ě ě	MBM	ğ	M	취	MM, M	. E .	PAT RAT P	DMB	6 S	8	1 P	MW.	. S	Hap.	TIME NO	20	W 0	E 5	MM,	- E	E de	C TM	e e	8 8	\$	M M	. E	- E	F 12	TWE SO
				ă	Š.	S.	H H		ž į	§ ×		l mos	ď.	g 8 1	8 8	H R	ž	٥ J	<u> </u>	ypo	다 KE	EMM EMM EMM	N E	2 2	0 3	2 8	ypo y	E E E	RMA	8 ¥ E	ž	0 3	2 8	ypo	걸음	EMM EMM	K K	£ 2 3	2 3	3	Se Se	ND THE	E E	F S S	8 ¥ E
		\sqcup	\rightarrow	_	_	_	ž	_		_	_	5		_	è	\sqcup		_	0	_	113	m 0 m	Ē	-		0		69 69	0 "	E			0	_	173	m 0 '	~ ~	_		\vdash	0 -	- "	171	,	Ē.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 1	2 14	15	17	18	19 20	23	26	_	28 2	29 30	31	32 33	34	37 40	41	42 4	3 44	45 4	6 47	48 !	51 54	55	56 5	_	-	60 6	51 62	65	-	9 70	71	72 7	73 74	75	76 79	82
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в период с	_	_														54		36	_				54		36	_				54		36					5	4		36				_
3 OII	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	5		10				2 2	106 69	98 4	1404	375	1029			30	918	289	2 612	204	408		15	1188	379	792	171 6	21		15															
5 HO	Начальное общее образование																																												
6 *																																													
8 00	Основное общее образование																																											$\overline{}$	
9 *		_																																											
10 CO	Среднее общее образование	5		10				2 2	106 6	98 4	1404	375	1029			30	918	289	2 612	204	408		15	1188	379	792	171 6	21		15															
17		3	\Rightarrow	8	_	\rightarrow	_	=		_	_		718	+		20		197	425	_	_	+	15	734		484	-	_		15			-			+	+	+	+	+	\rightarrow	+		#	=
13 БД 14 БД.01	Базовые дисциплины Русский язык	2	-	ő		+	-	_	371 46 92 3	_	909		718 54		+	30	-	16	425	_	306	+	15	_	235	20				15								+		\vdash	-			+	
15 БД.02	Русский язык Литература	2	\dashv	+	+	+	-		127 5		_	17					73	_	51	_	34	+		54		22		_		+						+	+			\vdash		+		+	
16 БД.03	Иностранный язык	2	\dashv	+		-	_		171 5		117		117					22	51		51	+		98		66				_						+	+			+		-		+	\vdash
17 БД.04	История		-	2	-	-			170 5			39					74		51		34	+		96			22 4									+	+			\vdash		-		+	\vdash
18 БД.05	Физическая культура			2					170 5		117		117					23	51		51			96		66																			
19 БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности			2					105 3			17						25	51		34			29		19																			
20 БД.07	Астрономия	\Box	\neg	2		\neg	\neg		55 1	9	36		36				26	9	17		17	\top	$\overline{}$	29	10	19	1	9		-		$\overline{}$				\top	\top			Н		\top	\vdash	-	
21 БД.08	Химия	\Box	\neg	2		\neg		1	116 3	8	78	39	39				50	16	34	17	17	\top	\top	66	22	44	22 2	12		\neg						\top	$\overline{}$			П		\top	\Box	-	
22 БД.09	Обществознание			2				1	150 4	19	101	45	56				75	24	51	17	34			75	25	50	28 2	12												П					
23 БД.10	География			2					59 2	10	39	17	22				26	9	17	17				33	11	22	1	12																	
24 БД.11	Биология			2					58 1	9	39	17	22				25	8	17	17				33	11	22	2	12												ш					
25 БД.12	Родной язык (русский)							_	34		34	_	34											34		34	_	14									\perp			ш					
26 БД.13	Родная литература (русская)	\perp	_	_	_	_	_		34		34		34		_			_				\bot	\perp	34	\perp	34	1	14		\bot					_	_	\perp	_		ш		_	\sqcup	4	
27 БД.14	Индивидуальный проект	\perp						2	30 3	0						30	15						15	15			\perp			15										\perp					
28 *																																													
	Профильные дисциплины	2	_	1		_		_	576 2	_	456	_	_		_				2 170			\perp				2 286											\perp	_		\vdash					
31 ПД.01	Математика	2	_	_	_	_	_		345 10		234				-				1 102			+				1 132				\bot		\perp			_	_	\perp	_		ш		_	\vdash	+	4
32 ПД.02	Информатика	2	\rightarrow	_	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow		150 4			39		-	-	\vdash	51		1 34		_	+	+	99		_	22 4		_	-		\vdash	_		\rightarrow	-	+	-	_	₩		+	\vdash	+	+
33 ПД.03 34 *	Физика	\vdash		2				1	181 5	19	122	39	83				51	17	34	17	17			130	42	88	22 (6																	
15																																													
	Предлагаемые ОО			1		_			59 2			28		_			26		_	17	_	+			11		11 1									+	+	_		\vdash	_			-	4
	Экология природопользования	\vdash	\rightarrow	2		+	_	-	59 2	10	39	28	11		+		26	9	17	17		+	_	33	11	22	11 1	1		_						+	+	_		\vdash		_		+	\blacksquare
30 *	История Дагестана	\vdash																																										\perp	
40		ı																																											
41			20							00 00	000	1000																			064	204		00.	0.00							no 04 1	160	_	
42 ПП 43		14	32	4	_	1	_	2 5	0/6 16	80 12	3384	1222	1413 7	46	3			_	_	+		_	_			_	4	_	4	_	864	286	2 576	224	256 9	96	\perp	11	34 376	2	756 2	52 336	168	+	_
44 ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	2	10					7	746 23	74	472	132	340																		240	80	160	64	96			14	47 63		84	84			
45 000000	Экономический учебный цикл Основы философии	3	-	-		_		-	72 2	4		32						-		Н											72	24	48	32	16	+		_						+	
46 OFC3.02		3	\dashv	+		-			72 2		-	32										+					\vdash			+	72		48		16	+	+			\vdash				+	\vdash
		_	346-	_		-		-	_	_	_	-	_					-				+					\vdash	+	+	+		-			_	+	+			\Box				+	\vdash
47 OFC9.03	Иностранный язык		8					2	226 3	8	188	34	154																		32		32		32			6	3 21	Ш	42	42			
48 OFC3.04	Физическая культура		346-					3	376 18	88	188	34	154																		64	32	32		32			8	4 42		42	42			
49 *	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	\vdash	8																								\perp													\perp					
50				_	_	_	_	_		_			_	_	_			_	_	_			_			_		_		_			_		_	_		_	_			_		_	_
51 EH	Математический и общий естественнонаучный	1	3					4	432 14	44	288	144	144																		96	32	64	32	32			Ž	52 84		168 8	34 84			
52 EH.01	учеоный цикл Математика	4		+		-		_	222 7		_	74						-		Н											96		64		32			_	26 42	_	84 4			+	
53 EH.02	Дискретная математика	_	4	+		\rightarrow	-	_	126 4	_	_	42	_					+		Н		+					\vdash			_	,,,	J.	-	32	<i>JE</i>	+		_	26 42	_	84 4			+	\vdash
54 EH.03	Физика		7	\pm				_	84 2	_		28								\Box																			1/2		7.			+	+
55 *		_																																											
56		•																																											

-	T															_		_		_			_				_	_							_								_
57 58	Профессиональный учебный цикл	11 19	_	\rightarrow	1		3898	1262			929		3	_	_	_	\vdash	_	+	_	+	_	+	\vdash	_	+	_	+	528	174	2 3	52 12	8 128	96	+	=	735 2		504	168 1	68 168	-	_
59 OII	Общепрофессиональные дисциплины	6 4						371			318	140	_	\rightarrow	_	_		_	\perp	_	\vdash		_	\vdash	_	\perp	_	_	384	126	2 25	56 96	96	64	_		168	1 1	126	42 4	42		
60 OП.01	Экономика организации	7	_		_	_	63	21	_	2 28	-	+	+	-		+		+	+	+	\vdash	_	+	\vdash	+	+	+	+		\vdash	_	_	+	-	_	-		+		\vdash	+	\vdash	$\overline{}$
61 OП.02	Теория вероятностей и математическая статистика	6						34		34	-										ш															ш							
62 OП.03	Менеджиент	8						18		5 18		_							\perp							\perp	_			\sqcup			\perp	_						\perp			
63 ОП.04	Документационное обеспечение управления	8					54	18	3	5 18	18	\perp		\Box		_		_	\bot		ш		_		_	\perp	_	_		ш	_		\bot	_		\perp		\bot		ш	_	ш	4
64 OП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	7					84	28	5	5 28	28																																
65 OП.06	Основы теории информации	3					144	47	1 9	5 32	32	32																		47			2 32										
66 OП.07	Операционные системы м среды	3					144	47	1 9	5 32	32	32																	144	47	1 9	6 32	2 32	32									
67 OП.08	Архитектура электронно-вычислительных машин и вычислительные системы	4 3					264	73	1 19	0 74	74	42																	96	32	6	4 32	32				168	1 1	126	42 4	42		
68 OП.09	Безопасность жизнедеятельности	6					102	34	6	34	34																																
69 OП.10	Электротехника и основы электроники *						5 153	51	10	2 34	34	34									ш						\perp																
70 *			_			-											_																_							_		_	
72 NM	Профессиональные модули	5 1	5		1		2734	891	9 18	34 614	611	606	3																144	48	9	6 32	2 32	32		!	567 1	88 1	378	126 1	26 126		
74 FIM.01	Обработка отраслевой информации	1 4					828	274	2 55	2 184	184	184		Ī							T						T		144	48	9	6 32	2 32	32			378 1	25 1	252	84 8	84 84		
75	Обработка отраслевой информации *	6 34	4		=	$\overline{}$	630	211	2 42	6 141	142	142	+		_	_		$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$		$\overline{}$	_	$\overline{}$	$\overline{}$	144	48	9	6 3	2 32	32	$\overline{}$		189	2 1	126	42 4	12 42	$\overline{}$	一
	Vouce tempting the negative contract the	_	_		_		_	$\overline{}$	_		-	_				+		-	+	-					-		+	+	244	10	3	34	- 32	JE		_		_	=	-	$\overline{}$		
77 МДК.01.02 78 МДК*	экономических процессов	4					189	63	12	6 42	42	42														\perp											189	3	126	42 4	42		
/4			_			_	_			_				_		_		_	_		_				_	_			_	_	_	_	_			_		_			_		
80 УП.01.01	Учебная практика **	4			РΠ	ч	ac 108		10	8 нед		3			час			нед				480			нед				480	С		не	Д				час		108	нед	3		
81 YTI*		1																																									
83 ПП*																																											
85 ПМ.01.ЭK	Экзамен (квалификационный)																																										
86	Всего часов с учетом практик						936		66	0																																	
88 IIM.02	Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности	1 3					513	169	2 34	2 114	114	114																															
90 мдк.02.01	Разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности *	8 6	7				513	169	2 34	2 114	114	114																															
91 МДК*																																											
93 УП.02.01	Учебная практика **	8			РΠ	46	ac 72		7.	2 нед		2			час			нед				480			нед				480	С		не	Д				час			нед			
94 УП*																																											
96 NU.																																											
98 ПM.02.ЭК	Экзамен (квалификационный)																																										
99	Всего часов с учетом практик						585		41	4																																	
# ITM.03	Сопровождение и продвижение программного обеспечения отраслевой направленности	1 4					513	169	2 34	2 114	114	114																															
# МДК.03.01	Сопровождение и продвижение программного	8 67	,				513	169	2 34	2 114	114	114		Ī		T		T	$\overline{1}$	T	$\Box \overline{\Box}$		T		T	$\overline{1}$	T	T				T		T	T			T			T		
# МДК.03.01 # МДК*	обеспечения отраслевой направленности *	8 6					513	109	2 34	2 114	114	114																															
# УП.03.01	Working populary **	1 6			РΠ		20 72		-	2 нег		-		- 1				uon			-	une			1100	_											час			1108			
# YII.03.01 # YII*	Учебная практика **				211	4	ac /2		1.	Het					ЧаС			нед				490			пед				480			HE	д				час			нед			
# NO.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) **	6	i		РΠ	4	ac 144		14	4 нед		4			час			нед				час			нед				480	c		не	д				час			нед			
#							_	_	_	_				_			_				_	_								_	-	_					_						
# ПМ.03.ЭК #	Экзамен (квалификационный) Всего часов с учетом практик						729	\vdash	55	8				_							_																						—
							_	-		_																																	$\overline{}$

# ПM.04	Обеспечение проектной деятельности	1 2				484	140 2	334	100 97 1	24	2																			
#			_	1	_	\Rightarrow	=	\Rightarrow		_	3		-	_	_	++	_	++	-	++	++	_	_	+	_	_		_		_
	Обеспечение проектной деятельности *	8 6		8		484	148 2	334	100 97 1	34	3										\perp									
#МДК*																														
	Учебная практика **	7		РΠ	ч	iac 72		72	ед	2		480		нед			480		нед			480		нед			4ac	HE	1	
# VIT*																														
# NN*																														
# ПМ.04.ЭК	Экзамен (квалификационный)																													
#	Всего часов с учетом практик					556		406																_						
=	Выполнение работ по специальности "Оператор					11							$\overline{}$											$\overline{}$						
# ITM.05	электронно-вычислительных и вычислительных	1 2				1 396	131 1	264	102 102 6	50																	189 63	126 42	42 42	
	машин"	_	+	+	_	_	_	+	++	+	_	_	+	_	+	++	_	++	+	++-	++	-	_	++	++-	-		_	+++	_
# МДК.05.01	Ввод и обработка информации с помощью прикладного программного обеспечения *	8				165	54 1	110	46 46 1	18			-																	
# МДК.05.02	Основы компьютерной графики	4	-			189	63	126	42 42 4	12			_		$\overline{}$			 			++-			_			189 63	126 42	42 42	$\overline{}$
	Основы бережливого производства	\rightarrow	-	$\overline{}$		7 42			14 14				—		\neg	$\overline{}$		_	_		++					\vdash				$\overline{}$
# МДК*																														
# YП*																														
*	Производственная практика (по профилю		_		_								_							_					_					
# NN.05.01	специальности) **	8		РΠ	4	iac 72		72	ед	2		час		нед			480		нед			час		нед			час	He,	1	
# nn*																														
# ПМ.05.ЭK	Экзамен (квалификационный)																													
#	Всего часов с учетом практик					468		336																						
# IM*																														
#	Учебная и производственная (по профилю																													
#	специальности) практики				ч	ac 540		540	нед	15		час		нед			час		нед			час		нед			час	108 не	д 3	
#	Учебная практика				ч	ac 324		324	ед	9		час	$\overline{}$	нед			час		нед			час		нед			час	108 не	3	
#	Концентрированная					ac 324	_	324		9		час	$\overline{}$	нед			час	++-	нед			час		нед			час	108 не		
#	Рассредоточенная					ac			ед			час	\top	нед			час	+	нед			час		нед			час	не		
#	Производственная (по профилю специальности)					1	_	1					_				_	_	7				_							
#	практика				4	ac 216		216	нед	6		час		нед			час		нед			час		нед			час	HE	4	
#	Концентрированная					ac 216			ед	6		час		нед			час		нед			час		нед			час	He		
#	Рассредоточенная				4	ac			ед			час		нед			час		нед			час		нед			час	He	4	
# пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА			РΠ	4	ac 144		144	нед	4		час		нед			час		нед			час		нед			час	не	1	
W .	(ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		_	1	_		_						-		_					_			_		_					
#	Государственная итоговая аттестация				4	ac 216	_	216		6		час	+	нед			час	+	нед	_		480		нед			час	He	_	
#	Подготовка выпускной квалификационной работы				4	ac 144		144	нед	4		час		нед			час		нед			час		нед			час	He,	1	
#	Защита выпускной квалификационной работы				4	ac 72	_	72	ед	2		час	-	нед			час	_	нед			час		нед			час	HE	1	
#	Подготовка к государственным экзаменам				4	iac			ед			час		нед			час		нед			час		нед			час	HE		
#	Проведение государственных экзаменов				ч	iac			нед			час		нед			час		нед			час		нед			час	He		
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по О								4					2					2											
#	в т.ч. в период обучения по циклам								4					2					2											
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП								12															2					2	
#	в т.ч. в период обучения по циклам								12															2					2	
#	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	19 32	10	1		4 7166 2	2378	4788 1	597 2442 7	46	3 30	916 28	19	612 204 4	408	1	5 1186 37	9 79	2 171 6	21	15	862 286	570	5 224 25	6 96		1132 376	756 25	2 336 168	
*	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С	\rightarrow		$\overline{}$						+				-	$\overline{}$					\pm										
#	КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО	19 32	10	1		4 7182 2	2378 16	4788 1	597 2442 7	46	3 30	918 28	9 2	612 204 4	408	1	5 1188 37	9 2 79	2 171 6	21	15	864 286	2 570	5 224 25	6 96		1134 376	2 756 25	2 336 168	
_	циклам)																													
#	Экзамены (без учета физ. культуры)																		5					4					2	
#	Зачеты (без учета физ. культуры)																							4					5	
#	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																		9											
#	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																													
*	Курсовые работы (без учета физ. культуры) Контрольные работы (без учета физ. культуры)																													
10	поптрольные рассты (сез учета физ. культуры)																													

сурсам и	семес	грам						Ку	рс 3																			Кур	pc 4												мальная бная		гельная бная
				иестр : 7 нед	5								Семест 17 н										Семес 14 н									(Семест 9 не						7		узка		рузка
	Т	75	T		в том	числе		т		Т	Т	ā	1 "		том чи	спе	_			Т	Т	ä	14 1		гом чи	сле		П		Т	Т	万	J 10		ом чи	спе	_	Т	цк				
Максии.	Самост.	Консульт.	Descriptor.	уроки	5	занятия Семинар.		проектир. Индивид. проект	Максим.	Camoct.	Консульт.	Обязательн	Лекции,	<u> </u>	лаб.	١.	Курс.	Индивид.	Максии.	Самост.	Консульт.	Обязательн	Лекции,		лаб.	Семинар.	Курс. проектир.	Индивид.	Максии.	Самост.	Консульт.	Обязательн	Лекции,	<u> </u>			Kypc.	Индивид.	200	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть
	84 8	85 86		87 8	8 89	9 9	0 93	96	97	98	99	100	101	102	_	_	107	110		112	113		115	116	117	118	121	124	125	126	127	128	129	130	131	132	135	138	335	336	337	338	339
54		36			_	_	_		54			36							54		_	36		_					54			36							-	_		_	<u> </u>
\blacksquare	4	+	+	4	+	+	+	+	_	<u> </u>	H		╄			L				_	H		_	⊢	_					H	_		_			_	H	 		<u> </u>		<u> </u>	
			_																																								ш
																																							1				
					_	_		_																															1				
	+	+	÷	+	÷	÷	÷	÷		t	H		t			H				t	H		t										H			H		÷	i			=	=
					Ť																																						
	\perp				\perp	+		\perp																																		\Box	\Box
	+				+	+	+	+								\vdash																	\vdash			\vdash		\vdash		-		$\vdash \vdash$	$\vdash\vdash\vdash$
					1	T																																					
	+	-	+	+	+	+	+	+	\vdash	⊢	⊢		Н	⊢		⊢	\vdash			Н	\vdash		Н	⊢	⊢					⊢	⊢		⊢	\vdash		⊢	\vdash	╀	\vdash	-		$\vdash \vdash$	$\vdash\vdash$
	\dashv	_	۰	+	+	+	+	+	\vdash	Н	\vdash		Н	\vdash		Н	\vdash			Н	\vdash		Н	\vdash	\vdash					Н			Н	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		_			\Box
					Ŧ	Ŧ		\perp																																			
	+	-	٠	+	+	+	+	+	\vdash	Н	\vdash		Н	\vdash		⊢	\vdash			Н	\vdash		Н	\vdash	\vdash					Н	\vdash		⊢	\vdash		⊢	\vdash	+	\vdash	-		\vdash	\vdash
					土	土		土																																			
	_		Ŧ	_	+	+	+	\vdash		H	\vdash		Н							H			Н	\vdash						L	\vdash		L			\vdash		\vdash				\Box	\Box
					_	_	_	_		_				_											_								_	_		_		_		_			
					Т																																		1				
			T	7	Ŧ	Ŧ	\blacksquare	\vdash					Е							Е																			1				
	+	+	٠	+	+	+	+	+		Н	\vdash		Н	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	Н	\vdash		Н	+	\vdash	\vdash	\vdash			Н	\vdash		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	_		\vdash	\vdash
										_																													_				
			Ţ		\bot	Ŧ																																	_	=			\Box
	-			-	+	+		+																									\vdash					\vdash		-		\vdash	$\vdash\vdash\vdash$
														_		_	_					_			_						_		_	_		_							
_			_								_		_	_		_	_			_				_	_					_	_		_	_		_	_					70.21%	
918	304	2 61	2 2	238 1	70 20	4	+	+		304	2	612	204	=	136				756	250	2	504	196	238	70				486	160	2	324	108	141	72		3		4	3564	1512	2376	1008
119	51	68		68	1				102	34		68		68					84	28		56		56					54	18		36		36						708	38	472	
				+	+	+		+																																72 72		48 48	\vdash
51	17	34		34					34			34		34					28			28		28					18			18		18						188	38	188	
68	34	34		34					68	34		34		34					56	28		28		28					36	18		18		18						376		188	
																			84	28		56	28	28															1	270	162	180	108
			-		+	+		+											64	28		36	28	28																210	162	180	108
					\pm	Í																																		60	66	60	24
																			84	28		56	28	28	匚											匚					84		56

799	253	2 5	44 17	170	204			81	16 2	70	2	544	204	204	136				588	194	2	392	168	154	70			Т	432	142	2	288	108	105	72		3		l	2586	1312	1724	900
153			02 34			$\overline{}$	_	20		68		136			-50	-	_	=	147		_		56		-	_	\dashv		108		-		36				-		l	918	246	612	178
133	31		UZ 31	31	31	_	_	20	7	00	+	130	00	00	_	+	_	-		21			28		_	_	_	+	100	30		12	30	30						63	210	34	8
	\Box			\top	Н	\neg	\top	10	12 3	34	_	68	34	34	一	\dashv	\dashv	╛								┪	\neg	7												102		56	12
	\vdash	+	-	+	\vdash	\rightarrow	+	10	,,,	-	+	00	31	٠,	\dashv	\dashv	\dashv	-					-	Н	\rightarrow	\dashv	+	-	54	10		36	10	10						54		30	6
	\vdash	-		+	\vdash	\dashv	+			+	+			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	┪		\vdash	Н			Н	\dashv	\dashv	\dashv			18		36	18							54		30	6
				\top	\Box	\neg	\top			\top	_				\neg	\dashv	\dashv	╛	84	28		56	28	28	\neg	╅	\neg	7												84		50	6
		-	-	+	\vdash		+	-	-	+	-		-	_	\dashv	\dashv	\dashv	-	01	20		30	20	20	-	\dashv	+	4					Н										
	\vdash	+		+	\vdash	\rightarrow	+	-		+	+		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	╛			Н		-	Н	\rightarrow	\dashv	\dashv	+					Н			_				113	31 31	82 82	14 14
	\vdash	_		+	\vdash	\neg	\top			\top	_				\dashv	\dashv	\dashv	7							\neg	\dashv	\dashv	7												233	31	180	10
	\vdash	-	-	+	\vdash	\rightarrow	+	10	22 2		-	co	24	24	-	\dashv	\dashv	-					\vdash		-	-	+	4					Н								31		10
153	51	1	02 34	34	34	\rightarrow	+	10	02 3	34	+	68	34	34	\dashv	\dashv	\dashv	⊣			Н		-	Н	\rightarrow	\dashv	+	+					Н							102	153	68	102
133	31	-	UZ 31	31	31					_					_	_	_	_								_		_													133		102
646	202	2 4	42 130	5 136	170			61	12 2	202	2	408	136	136	136	П		T	441	145	2	294	112	112	70			Т	324	106	2	216	72	69	72		3		l	1668	1066	1112	722
153			02 34				\pm	15		_		102	_	_	_	Ħ	_	Ħ							_	_	Ħ	Ħ											i	628	200	310	242
153			02 34			$\overline{}$	$\overline{}$		53 5	_		102				寸	一	寸			\equiv			=	一	寸	$\overline{}$	寸			\equiv									539	100	234	192
	-	-	-	-	1	\neg	\top			+	1		-	-	-	\dashv	\dashv	┪							\neg	\dashv	\dashv	7					Н							89	100	76	50
				_						_						_		_										_												03	100	70	30
	_	_	_	_				_		_	_							_		-			_					_														100	
ча	С		He	1					480				нед					_	48	С			нед					_	480				нед							108		108	
		_	_					_			_							_		_	_		_					_					_					_		_			
		-									-							_					_					-															-
		Т		Т					Т	Т					П	П		Т								П		Т											l				
153	50	1 1	02 34	34	34			15	53 5	50	1	102	34	34	34				126	42		84	28	28	28				81	27		54	18	18	18					313	200	192	150
		+	+	÷	-	-	+	+	+	+	+			_	=	+	=	=					_		-	=	-	=															_
153	50	1 1	02 34	34	34			15	53 5	50	1	102	34	34	34			- 1	126	42		84	28	28	28			-1	81	27		54	18	18	18					313	200	192	150
				_														_										_															
		_								_				_				_										_				-										-	
ча	С		He	1					480				нед					_	48	С			нед					_	480			72	нед	2						72		72	
	_	-									-							_					_										_										
											_							_		_								_					_										
																Т		Т								П		Т							- 10				l	212			
153	50	1 1	02 34	34	34			15	53 5	51		102	34	34	34				126	42		84	28	28	28				81	26	1	54	18	18	18					313	200	242	100
153	50	1 1	02 34	34	34			15	53 5	51		102	34	34	34	Т		П	126	42		84	28	28	28	Т		П	81	26	1	54	18	18	18					313	200	242	100
				1	,.																		-											-									
ча			нед						час			72	uen	2					ча	r			нед						480	,			нед							72		72	
48			HE	4					400			12	нед	2				_	Чd				пед					_	480				пед							12		12	
														. 1																													
ча	С		нед	1					час			144	нед	4					48	С			нед						480	2			нед							144		144	
_																							_										_										

187 51	136 34 34 68	153 51 102 34 34 34	63 20 1 42 14 14 14	81 26 1 54 18 15 18 3	414 70 304 30
187 51	136 34 34 68	153 51 102 34 34 34	63 20 1 42 14 14 14	81 26 1 54 18 15 18 3	414 70 304 30
час	нед	час нед	час 72 нед 2	час нед	72 72
	144	1009	10000	1795	
			126 41 1 84 42 42	81 27 54 18 18 18	396 64 200
					350 07 200
			84 27 1 56 28 28	81 27 54 18 18 18	165 30 80
			42 14 28 14 14		189 30 96 42 4 24
			2 31 31		
час	нед	час нед	час нед	час 72 нед 2	72 72
час	нед	час 216 нед 6	час 72 нед 2	час 144 нед 4	
час	нед	час 72 нед 2	час 72 нед 2	час 72 нед 2	
час	нед	час 72 нед 2 час нед	час 72 нед 2 час нед	час 72 нед 2 час нед	
час	нед	час 144 нед 4	час нед	час 72 нед 2	
час	нед	час 144 нед 4	час нед	час 72 нед 2	
час	нед	час нед	час нед	час нед	
час	нед	час нед	час нед	час 144 нед 4	144 144
час	нед	час нед	час нед час нед	час 216 нед 6 час 144 нед 4	144 144
4ac 4ac	нед	час нед	час нед час нед	час 144 нед 4 час 72 нед 2	72 72
час	нед	час нед	час нед	час нед	
час	нед	час нед	час нед	час нед	
	2	2 2	2	2 2	
916 304	612 238 170 204	916 304 612 204 272 136	754 250 504 196 238 70	484 160 324 108 141 72 3	5670 1512 3780 1008
	612 238 170 204	918 304 2 612 204 272 136	756 250 2 504 196 238 70	486 160 2 324 108 141 72 3	5670 1512 3780 1008
		2	2	4	
		7	5	5	
				1	

но	Начальное общее образование												
	Основное общее образование												
		_											
БД	Базовые дисциплины												
БД.01 БВ.03	Русский язык												
	Литература												
БД.03	Иностранный язык												
БД.04	История												
БД.05	Физическая культура												
БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности												
БД.07	Астрономия												
БД.08	Химия												
БД.09	Обществознание												
БД.10	География												
БД.11	Биология												
БД.12	Родной язык (русский)												
БД.13	Родная литература (русская)												
БД.14	Индивидуальный проект												
пд	Профильные дисциплины												
ПД.01	Математика												
ПД.02	Информатика												
ПД.03	Физика												
поо	Предлагаемые ОО												
ΠΟΟ.01	Предлагаемые ОО Экология природопользования												
ПОО.01	* **												
ПОО.01 ПОО.02	Экология природопользования История Дагестана	ОК 1	ОК 2	0К 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПОО.01	Экология природопользования	OK 1 ПК 1.4	ОК 2 ПК 2.2	ОК 3 ПК 2.3	ОК 4 ПК 2.4	OK 5 NK 2.5	ОК 6 ПК 2.6	ОК 7 ПК 3.1	ОК 8 ПК 3.2	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПОО.01 ПОО.02	Экология природопользования История Дагестана Общий гуманитарный и социально-									OK 9 OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПОО.01 ПОО.02 огсэ	Экология природопользования История Дагестана Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	ПК 1.4	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 3.1	ПК 3.2		ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
00.01 000.02 000.02 000.01 000.01	Экология природопользования История Дагестана Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл Основы философии История	ПК 1.4 ОК 1	ПК 2.2 ОК 2	ПК 2.3 ОК 3	ПК 2.4 ОК 4	ПК 2.5 ОК 5	ПК 2.6 ОК 6	ПК 3.1 ОК 7	ПК 3.2 ОК 8	OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПОО.01 ПОО.02 ОГСЭ.01	Экология природопользования История Дагестана Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл Основы философии	ПК 1.4 ОК 1 ОК 1	ПК 2.2 ОК 2 ОК 2	ПК 2.3 ОК 3 ОК 3	ПК 2.4 ОК 4 ОК 4	ПК 2.5 ОК 5 ОК 5	ПК 2.6 ОК 6 ОК 6	ПК 3.1 ОК 7 ОК 7	ПК 3.2 ОК 8 ОК 8	OK 9 OK 9			
OFC3.01 OFC3.01 OFC3.02 OFC3.03	Экология природопользования История Дагестана Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл Основы философии История	OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3	OK 4 OK 4	OK 5 OK 5	OK 6 OK 6	OK 7 OK 7	OK 8 OK 8	OK 9 OK 9			
OFC9.01 OFC9.02 OFC9.03 OFC9.04	Экология природопользования История Дагестана Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл Основы философии История Иностранный язык Физическая культура	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	ПК 2.2 ОК 2 ОК 2 ОК 2 ПК 2.2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4	OK 5 OK 5	OK 6 OK 6	ПК 3.1 ОК 7 ОК 7 ОК 7 ПК 3.1	OK 8 OK 8	OK 9 OK 9			
OFC3.01 OFC3.01 OFC3.02 OFC3.03	Экология природопользования История Дагестана Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл Основы философии История Иностранный язык	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 2	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 3	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 6	ПК 2.4 ОК 4 ОК 4 ОК 4 ПК 2.4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	ПК 2.6 ОК 6 ОК 6 ОК 6 ПК 2.6	ПК 3.1 ОК 7 ОК 7 ОК 7 ПК 3.1	ПК 3.2 ОК 8 ОК 8 ОК 8 ПК 3.2	OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
OFC9.01 OFC9.02 OFC9.03 OFC9.04	Экология природопользования История Дагестана Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл Основы философии История Иностранный язык Физическая культура Математический и общий	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 2 OK 2	ПК 2.2 ОК 2 ОК 2 ОК 2 ПК 2.2 ОК 3	ПК 2.3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ПК 2.3 ОК 6	ПК 2.4 ОК 4 ОК 4 ОК 4 ПК 2.4	ПК 2.5 ОК 5 ОК 5 ОК 5 ПК 2.5	ПК 2.6 ОК 6 ОК 6 ОК 6 ПК 2.6	ПК 3.1 ОК 7 ОК 7 ОК 7 ПК 3.1	ПК 3.2 ОК 8 ОК 8 ОК 8 ПК 3.2	OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

	ı												
EH.02	Дискретная математика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ΠK 1.3	ΠK 2.1	ПК 2.2	ΠK 2.6
		ПК 3.3	ПК 4.2										
EH.03	Физика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ПК 1.3	ΠK 1.4	ΠK 1.5	ΠK 2.5			
		OK 1	OK 2	ок з	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
оп	Общепрофессиональные дисциплины	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	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							
ОП.01	Экономика организации	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
011.01	экононика организации	ПК 4.4	ΠK 4.5										
ОП.02	Теория вероятностей и математическая	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ΠK 1.2	ΠK 2.1
011.02	статистика	ПК 2.2											
ОП.03	Менеджмент	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 2.1	ПК 3.2	ΠK 4.1
011.03	гленеджиен I	ПК 4.2	ΠK 4.3	ΠK 4.4	ΠK 4.5								
ОП.04	Документационное обеспечение управления	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.5	ПК 4.4	ПК 4.5
		OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ΠK 1.2	ΠK 1.3
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ПК 1.4	ΠK 1.5	ΠK 2.1	ПК 2.2	ΠK 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ΠK 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4
		ΠK 4.1	ΠK 4.2	ΠK 4.3	ΠK 4.4	ПК 4.5							
ОП.06	Octobri - Toophila unidopustinus	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ΠK 1.2	ПК 1.3
011.06	Основы теории информации	ПК 2.1	ПК 3.2										
ОП.07	Операционные системы м среды	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.4	ΠK 1.5	ΠK 4.1
51.07	операционные системы и среды	ПК 4.4											
ОП.08	Архитектура электронно-вычислительных машин	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.2	ΠK 1.3	ΠK 1.4
011.00	и вычислительные системы	ПК 1.5	ПК 3.3	ΠK 4.1	ПК 4.4								
		OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ΠK 1.2	ΠK 1.3
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ΠK 1.4	ΠK 1.5	ΠK 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ΠK 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4
		ΠK 4.1	ΠK 4.2	ΠK 4.3	ΠK 4.4	ПК 4.5							
ОП.10	Электротехника и основы электроники *	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ΠK 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.5			
пм	Профессиональные модули												
		OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПМ.01	Обработка отраслевой информации	ПК 1.4	ΠK 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.6	ПК 4.2						
	055	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ΠK 1.2	ПК 1.3
МДК.01.01	Обработка отраслевой информации *	ΠK 1.4	ΠK 1.5										
мдк.01.02	Компьютерное моделирование социально- экономических процессов	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.6	ПК 4.2	
		OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ΠK 1.2	ПК 1.3
УП.01.01	Учебная практика **	ПК 1.4	ΠK 1.5										
	Разработка, внедрение и адаптация	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	OK 7	ок 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
TM 02	программиого обоспочения отрасповой												

1111.02	направленности	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6									
	Разработка, внедрение и адаптация	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.01	программного обеспечения отраслевой				UK 4	UK 5	UK 6	UK /	UK 6	OK 9	11K Z.1	TIK Z.Z	TIK 2.3
УП.02.01	направленности *	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6									
911.02.01	Учебная практика **												
ПМ.03	Сопровождение и продвижение программного обеспечения отраслевой	OK 1	OK 2	ок з	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	ок 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
	направленности	ПК 3.4											
МДК.03.01	Сопровождение и продвижение программного	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
мдк.03.01	обеспечения отраслевой направленности *	ПК 3.4											
УП.03.01	Учебная практика **	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
y11.03.01	Учесная практика	ПК 3.4											
77 03 04	Производственная практика (по профилю	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ΠΠ.03.01	специальности) **	ПК 3.4											
ПМ.04	Обеспечение проектной деятельности	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
1111.04	обеспечение проектной деятельности	ПК 4.4	ПК 4.5										
МДК.04.01	Обеспечение проектной деятельности *	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 4.1	ПК 4.2	ΠK 4.3
ндк.04.01	обеспечение проектной деятельности	ПК 4.4	ПК 4.5										
УП.04.01	Учебная практика **	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
311.04.01	Учесная практика	ПК 4.4	ПК 4.5										
ПМ.05	Выполнение работ по специальности	ОК 1	OK 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	OK 7	ок 8	0К 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
IIM.US	"Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин"	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.3
MDV OF OA	Ввод и обработка информации с помощью	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ΠK 1.2	ΠK 1.3
МДК.05.01	прикладного программного обеспечения *	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4						
		1110 2.12	1										
мдк.05.02	Основы компьютерной графики	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 9	ΠK 1.1	ΠK 1.2	ΠK 1.4	ПК 3.2		
		_	_	OK 3	OK 4	OK 5	OK 9	ΠK 1.1	ΠK 1.2	ΠK 1.4	ПК 3.2		
	Основы компьютерной графики	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5 OK 5	OK 9 OK 6	ΠK 1.1 ΟΚ 7	ΠK 1.2 OK 8	ΠK 1.4 OK 9	ΠK 3.2 ΠK 1.1	ΠK 1.2	ПК 2.1

Νō	ō	Наименование
		Кабинеты:
1	L	социально-экономических дисциплин
2	2	иностранного языка
3	3	математики
4	1	документационного обеспечения управления
5	5	теории информации
6	5	операционных систем и сред
7	7	архитектуры электронно-вычислительных машин и вычислительных систем
8	3	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
		Лаборатории:
1	L	обработки информации отраслевой направленности
2	2	разработки, внедрения и адаптации программного обеспечения отраслевой направленности
		Спортивный комплекс:
1	L	спортивный зал
2	2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	3	стрелковый тир или место для стрельбы
		Залы:
1	L	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2)	актовый зал

Пояснения		
1. Настоящий учебный план ППССЗ разработан на основе ФГОС по спел	циальности СПО, утверж	денного приказом Министерства образования
науки Российской Федерации №1001 от 13.08.2014г., устава ДГУНХ.		
2. Общеобразовательный цикл ППССЗ СПО сформирован в соответстви	и с разъяснениями по ре	ализации ФГОС СПО в пределах ППССЗ СПО,
формируемых на основе ФГОС СПО.	<u> </u>	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
3. Рабочий учебный план составлен с учетом потребностей региональн	ого рынка труда. Вариат	ивная часть ППССЗ направлена на
формирование профессиональных компетенций, приведенных в ФГОС.		
4. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54	накадемических часа в н	еделю, включая все виды аудиторной и
внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППССЗ	Максимальный объем а	удиторной учебной нагрузки при очной форм
получения образования составляет 36 академических часов в неделю.		
5. Консультации предусмотрены в объеме 4 часов на одного обучающе	гося на каждый учебный	і год.
6. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промеж	уточной аттестации: экз	аменты, зачеты, дифференцированые зачеть
другие формы контроля. Количество экзаменов в учебном году не прев	ышает 8, зачетов - 10 (б	ез учета физической культуры).
7. При реализации учебного плана применяются традиционные формы	и процедуры текущего к	онтроля знаний, система оценок.
8. Учебная и производственная практика в количестве 15 недель реали		
професииональных модулей.		
9. Производственная практика (преддипломная) в количестве 4 недель	реализуется перед ГИА	и направлена на углубление студентом
первоначального профессионального опыта, проверку его готовности к	с самостоятельной трудо	вой деятельности, а также на подготовку к
выполнению выпускной квалификационной работы.		
10. Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защ	иту выпускной квалифик	кационной работы Тематика ВКР соответству
содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.		
11. Дисциплины, помеченные взвездочкой (*), частично реализуются в	форме практической по	дготовки. Дисциплины, помеченные двумя
звездочками (**), полностью реализуются в форме практическо й по дго	отовки.	
Согласовано	19.11	
Проректор по учебной работе, д.э.н., профессор	JIN IN	Казаватова Н.Ю.
Начальник учебного отдела, к.э.н., доцент	Money	Келеметова С.И.
Зав.кафедрой, к.э.н., доцент		Раджабов К.Я.
	10	