

## 2. План учебного процесса 20.02.02.Защита в чрезвычайных ситуациях

индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной программы (академических часов)									Распределение нагрузки							
		зачеты	экзамены	Объем образовательной нагрузки	Самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем							I курс	II курс	III курс	IV курс				
						Всего во взаимодействии с преподавателями	По учебным дисциплинам и МДК			Практика	Консультации	Промежуточная	По курсам и семестрам (час.в семестр)							
							Теорети-ческое обучение	Лаб. и практ. занятия	Курсовых работ (проектов)				1 сем./ трим.	2 сем./ трим.	3 сем./ трим.	4 сем./ трим.	5 сем./ трим.	6 сем./ трим.	7 сем./ трим.	8 сем./ трим.
17 нед	22 нед	16 нед	17 нед	16 нед	17 нед	17 нед	14 нед	14	15	16	17	18	19	20	21					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Обязательная часть образовательной программы																				
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>																			
ОГСЭ.01	Основы философии			58	10	48	24	24									48			
ОГСЭ.02	История			58	10	48	12	36							48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			206	40	166	0	166							32	34	32	34	34	
ОГСЭ.04	Физическая культура			206	40	166	0	166							32	34	32	34	34	
ОГСЭ.05	<i>Культура и традиции народов Дагестана</i>	3		40	6	34	34	-							34					
ОГСЭ.06	<i>Физическая география</i>	ДЗ		60	12	48	34	14							48					
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>																			
ЕН.01	Математика		Э	58	10	48	20	28							48					
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>																			
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>																			
ОП.01	Инженерная графика	-ДЗ		120	20	100	11	89							32	68				
ОП.02	Техническая механика	ДЗ		96	16	80	50	30							80					
ОП.03	Термодинамика и гидравлика	-ДЗ		106	20	96	52	44							96					

ОП.04	Электротехника и электроника			100	20	100	50	50						32	68				
ОП.05	Теория горения и взрыва	З		58	10	48	20	28								48			
ОП.06	Автоматизированные системы управления и связь	ДЗ		122	20	102	60	42										102	
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций	ДЗ		122	20	102	60	42										102	
ОП.08	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	-ДЗ		80	12	68	38	30							68				
ОП.09	Метрология и стандартизация	ДЗ		58	10	48	28	20								48			
ОП.10	Правовые основы деятельности аварийно-спасательных формирований.	ДЗ		40	6	34	28	6										34	
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ		80	12	68	34	34							68				
ОП.12	Конструкции защитных сооружений	ДЗ		40	6	34	17	17									34		
<b>ПМ. 00</b>	<b>Профессиональные модули</b>																		
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация и выполнение работ в составе аварийно - спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях</b>																		
МДК.01.0 1	Тактика спасательных работ			400	64	336	206	130								64	102	170	
УП. 01	Учебная практика																		2 нед
ПП.01	Производственная практика																2 нед		4 нед
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций</b>																		
МДК.02.0 1	Организация и защита населения и территорий	-Э		160	28	132	96	36						64	68				
МДК.02.0 2	Потенциально опасные процессы и производства	-Э		180	30	166	86	64	16					64	102				
УП. 02	Учебная практика	ДЗ													2 нед				
ПП.02	Производственная практика	ДЗ													2 нед				

<b>ПМ.03</b>	<b>Ремонт и техническое обслуживание аварийно - спасательной техники и оборудования</b>																		
МДК.03.0 1	Аварийно - спасательная техника и оборудование	- ,Э, 3,Э	280	42	238	150	88									102	136		
УП.03	Учебная практика																		2 нед
ПП.03	Производственная практика																		2 нед
<b>ПМ. 04</b>	<b>Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций</b>																		
МДК 04.01	Основы обеспечения жизнедеятельности выживание в чрезвычайных ситуациях		290	42	248	140	92	16						68	96	102			
МДК 04.02	<i>Промышленный альпинизм</i>		80	12	68	24	44									68			
УП. 04	Учебная практика																		2 нед
ПП.04	Производственная практика																		2 нед
<b>ПМ. 05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>																		
МДК 05.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С»		216	36	180	100	80								112	68			
МДК 05.02	Тактика тушения пожаров и аварийно - спасательных работ		196	32	164	82	82								96	68			
УП. 05	Учебная практика								72										2 нед
ПП.05	Производственная практика								36										1 нед
<b>ИТОГО</b>														576	612	576	612	612	
<b>Преддипломная практика</b>									144										4 нед
<b>Государственная итоговая аттестация</b>			<b>ВСЕГО</b>	дисциплин и МДК										10	8	11	9	10	0
<b>1. Программа углубленной подготовки</b>				учебной практики								0	0	0	6 нед.	0	3 нед.	0	6 нед.
1.1. Выпускная квалификационная работа – дипломная работа				производственной практики								0	0	0	0	0	3 нед.	0	8 нед.

Выполнение дипломной работы с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.)		преддипломная практика								4 нед.
Защита ВКР (дипломной работы) с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.)		курсовая работа						1	1	
1.2. Государственные экзамены (при их наличии) – N, перечислить наименования		экзаменов	1	2	2	5	2	2	2	2
		дифф. зачетов	0	9	4	6	4	6	2	3
		зачетов	0	0	0	0	0	0	0	0