

План учебного процесса
Специальность 20.02.04. Пожарная безопасность
Квалификация "Техник"

Группа ПБ11-20-2

Форма обучения: очная

Период обучения: 01.09.2020-30.06.2023 гг.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся (час)					Распределение обязательной части учебных занятий по курсам и семестрам						
		1 курс	2 курс	3 курс	Максимальная учебная нагрузка	Самостоятельная работа	обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс		
							Всего занятий	в том числе		1 семестр 16 недель	2 семестр 20 недель	3 семестр 12 недель	4 семестр 12 недель	5 семестр 15 недель	6 семестр 9 недель	
								лекций	лаборатор., практич. занятия, семинары							курсовых работ (проектов)
1	2	3			4	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	17
ОГСЭ.00	ОБЩИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	4 Дз, 1з			708	236	472	138	334	0	112	120	48	96	60	36
ОГСЭ.01	Основы философии		-/Дз		56	8	48	48					48			
ОГСЭ.02	История	Дз/-			56	8	48	48			48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-/з	-/ -	-/Дз	200	32	168	0	168		32	40	24	24	30	18
ОГСЭ.04	Физическая культура	з/з	з/з	з/Дз	336	168	168	2	166		32	40	24	24	30	18
ОГСЭ.05	История пожарной охраны России и Пермского края	-/Дз			60	20	40	40				40				
ЕН.00	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ОБЩИЙ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	2 Дз			150	50	100	36	64	0	100	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Дз/-			96	32	64		64		64					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	Дз/-			54	18	36	36			36					
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	5Э(к), 9Э, 19 Дз, 4з			4578	1226	2452	1392	1020	40	364	600	384	336	480	288
ОП.00	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8 Э, 5Дз, 3з			1728	576	1152	628	524	0	292	290	96	154	180	140
ОП.01	Инженерная графика	-/Э			147	49	98	24	74			98				
ОП.02	Техническая механика	Э/-			108	36	72	62	10		72					
ОП.03	Электротехника и электроника	-/Э			120	40	80	54	26			80				
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение	Э/-			108	36	72	62	10		72					
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика		-/Э		129	43	86	60	26				86			
ОП.06	Теория горения и взрыва	-/Э			108	36	72	62	10			72				
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций			-/Дз	63	21	42	30	12					30	12	
ОП.08	Здания и сооружения	Дз/-			108	36	72	62	10		72					
ОП.09	Автоматизированные системы управления и связь			-/Э	135	45	90	60	30					40	50	
ОП.10	Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности			-/Э	96	32	64	50	14					50	14	
ОП.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности			-/Дз	87	29	58	38	20					30	28	
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности		-/Дз		102	34	68	48	20			48	20			
ОП.13 (в)	Пожарно-прикладной спорт	-/з	-/з	-/з	351	117	234	2	232		32	40	48	48	30	36
ОП.14 (в)	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Дз/-			66	22	44	14	30		44					
ПМ.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	5Э(к), 15Дз, 1з			2850	650	1300	764	496	40	72	310	288	182	300	148
ПМ.01	Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	1Э(к), 5Дз, 1з			1350	282	564	284	260	20	72	166	108	86	84	48
МДК.01.01	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны		-/Дз		111	37	74	64	10			36	38			
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров			-/Дз	198	66	132	80	32	20				84	48	
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	-/з	-/Дз		537	179	358	140	218		72	166	72	48		
ПП.01	Производственная практика	-/Дз		-/Дз	504		504					4 нед	2 нед.	6 нед		2 нед.

ПМ.02	Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	1 Э(к), 4Дз		654	170	340	216	104	20	0	72	24	48	96	100
МДК.02.01	Организация деятельности государственного пожарного надзора		Дз/-	216	72	144	86	38	20		72	24	48		
МДК.02.02	Пожарная профилактика		-/Дз	222	74	148	100	48						48	100
МДК.02.03	Правовые основы профессиональной деятельности		Дз/-	72	24	48	30	18						48	
ПП.02	Производственная практика		-/Дз	144		144							3 нед.		1 нед.
ПМ.03	Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ	1 Э(к), 2Дз		306	66	132	72	60	0	0	72	60	0	0	0
МДК.03.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование		Дз/-	198	66	132	72	60			72	60			
ПП.03	Производственная практика		Дз/-	108		108						3 нед.			
ПМ.04	Выполнение работ по профессиям пожарный, водитель автомобиля	2 Э(к), 4Дз		540	132	264	192	72	0	0	0	96	48	120	0
ПМ.04.01	Выполнение работ по профессии пожарный	1 Э(к), 2Дз		288	72	144	72	72	0	0	0	96	48	0	0
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии пожарный		Дз/-	216	72	144	72	72				96	48		
ПП.04.01	Производственная практика		Дз/-	72		72							2 нед.		
ПМ.04.02	Выполнение работ по профессии водитель автомобиля	1 Э(к), 2Дз		252	60	120	120	0	0	0	0	0	0	120	0
МДК.04.02	Выполнение работ по профессии водитель автомобиля		Дзк/-	180	60	120	120							120	
ПП.04.02	Производственная практика		Дзк/-	72		72								2 нед.	
ВСЕГО		5 Э(к), 9Э, 25 Дз, 5з		5436	1512	3024	1566	1418	40	576	720	432	432	540	324
ПДП.00	Производственная (преддипломная) практика														4 нед.
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация														6 нед.
Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год							ВСЕГО	Дисциплин и МДК		576	720	432	432	540	324
1. Программа базовой подготовки								Производственной практики			4 нед	5 нед	11 нед	2 нед	3 нед
1.1 Выпускная квалификационная работа (ВКР)								Экзаменов		2	3	2	1	1	4
Выполнение ВКР с 19 мая по 15 июня (4 нед)								Дифференц. зачетов		5	2	5	4	3	6
Защита ВКР с 16 по 30 июня (2 нед)								Зачетов		-	3	-	1	-	1