

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Уральский институт ГПС МЧС РОССИИ

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 27.03.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

20.03.01

Направление подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность
Начало реализации ОПОП - 2022 год

Профиль: Пожарная безопасность

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 680 от 25.05.2020

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
12	ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.056	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ

Типы задач профессиональной деятельности

сервисно-эксплуатационный

организационно-управленческий

экспертный, надзорный и инспекционно-аудиторский

проектно-конструкторский

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника института по
учебной работе полковник внутренней
службы

 / Пешков А.В./

Начальник
института



генерал-майор
внутренней службы
Тарарыкин А.М.

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август									
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31			
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
I									*																																														
II									*																																														
III									*																																														
IV									*																																														

Сводные данные

	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого	
	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего		
У	Теоретическое обучение и практики	16	25 1/6	41 1/6	14 5/6	21	35 5/6	15 1/6	26 2/6	41 3/6	13 3/6	8 4/6	22 1/6	140 4/6
Э	Экзаменационные сессии	4/6	2 2/6	3	2 3/6	3 1/6	5 4/6	1 3/6	1 1/6	2 4/6	3 1/6	1 4/6	4 5/6	16 1/6
У	Учебная практика					1 2/6	1 2/6							1 2/6
П	Производственная практика										5 2/6	5 2/6	5 2/6	5 2/6
Пд	Преддипломная практика										2	2	2	2
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы										4	4	4	4
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена										2	2	2	2
К	Продолжительность каникул	14 дн	35 дн	49 дн	14 дн	34 дн	48 дн	14 дн	35 дн	49 дн	14 дн	62 дн	76 дн	222 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье)	1 дн	5 дн	6 дн	9 дн	5 дн	14 дн	1 дн	5 дн	6 дн	1 дн	5 дн	6 дн	32 дн
	Продолжительность	131 дн	234 дн	365 дн	145 дн	220 дн	365 дн	131 дн	234 дн	365 дн	131 дн	234 дн	365 дн	
	Високосный год		-			-			-			-		

-	-	-	Формы пром. атт.								з.е.		Итого акад. часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра														
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Рефе рат	РГР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование					
Считать в плане	Индекс	Наименование									211	211	7596	7596	4290.85	4290.85	2522.5	782.65		24	33	26	33	23	33	25	14															
Блок 1. Дисциплины (модули)											211	211	7596	7596	4290.85	4290.85	2522.5	782.65		24	33	26	33	23	33	25	14															
Обязательная часть											191	191	6876	6876	3883.35	3883.35	2241.5	751.15		24	33	24	31	19	25	21	14															
+	Б1.О.01	Русский язык и культура речи			1					1	2	2	72	72	38.25	38.25	18	15.75		2														10	Иностранных языков и профессиональных коммуникаций							
+	Б1.О.02	Основы религиозной культуры и светской этики		1						1	2	2	72	72	22.25	22.25	49.75			2														1	Философии и гуманитарных наук							
+	Б1.О.03	Основы российской государственности		1							2	2	72	72	50.25	50.25	21.75			2														1	Философии и гуманитарных наук							
+	Б1.О.04	История России	2								4	4	144	144	116.35	116.35	3	24.65		2	2													1	Философии и гуманитарных наук							
+	Б1.О.05	Психология и педагогика	2								6	6	216	216	128.35	128.35	63	24.65		3	3													1	Философии и гуманитарных наук							
+	Б1.О.06	Химия	2	1							6	6	216	216	124.6	124.6	66.75	24.65		3	3													3	Химии и процессов горения							
+	Б1.О.07	Инженерная и компьютерная графика	3	2							6	6	216	216	122.6	122.6	68.75	24.65		2	2	2												9	Пожарной безопасности в строительстве							
+	Б1.О.08	Высшая математика	3	12							7	7	252	252	142.85	142.85	84.5	24.65		3	2	2												14	Математики и информатики							
+	Б1.О.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности		2							2	2	72	72	44.25	44.25	27.75				2														14	Математики и информатики						
+	Б1.О.10	История пожарной охраны		3							2	2	72	72	30.25	30.25	41.75					2												1	Философии и гуманитарных наук							
+	Б1.О.11	Политология		2							3	3	108	108	68.25	68.25	39.75				3													1	Философии и гуманитарных наук							
+	Б1.О.12	Физика	3	2							7	7	252	252	146.6	146.6	80.75	24.65			2	5												4	Физико-технических основ безопасности							
+	Б1.О.13	Иностранный язык в профессиональной сфере	3	2							5	5	180	180	98.6	98.6	56.75	24.65			3	2												10	Иностранных языков и профессиональных коммуникаций							
+	Б1.О.14	Философия		2							2	2	72	72	38.25	38.25	18	15.75			2													1	Философии и гуманитарных наук							
+	Б1.О.15	Материаловедение и технология материалов		3							3	3	72	72	44.25	44.25	27.75					2												6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических средств							
+	Б1.О.16	Экономика техносферной безопасности	4								4	4	144	144	78.35	78.35	41	24.65				2	2											16	Государственной службы и кадровой политики							
+	Б1.О.17	Прикладная механика	4								4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65				2	2											6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических средств							
+	Б1.О.18	Менеджмент		4							2	2	72	72	44.25	44.25	27.75						2											16	Государственной службы и кадровой политики							
+	Б1.О.19	Гидравлика	4								3	3	108	108	56.35	56.35	27	24.65						3										4	Физико-технических основ безопасности							
+	Б1.О.20	Экология		4							3	3	108	108	68.25	68.25	39.75							3										3	Химии и процессов горения							
+	Б1.О.21	Детали машин			4						3	3	108	108	56.25	56.25	36	15.75					3											6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических средств							
+	Б1.О.22	Начальная профессиональная подготовка	2		1						5	5	180	180	94.6	94.6	45	40.4		2	3													12	Пожарно-прикладной подготовки							
+	Б1.О.23	Специальная подготовка спасателя	3	2							4	4	144	144	76.6	76.6	42.75	24.65			2	2												13	Безопасности в ЧС							
+	Б1.О.24	Физическая подготовка		246	8						11	11	396	396	243	243	137.25	15.75		1	2	1	2	1	1	2	1						15	Физической культуры и спорта								
+	Б1.О.25	Охрана труда		2							2	2	72	72	44.25	44.25	27.75				2													6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических средств							
+	Б1.О.26	Электротехника		3							2	2	72	72	44.25	44.25	27.75					2												4	Физико-технических основ безопасности							
+	Б1.О.27	Организация службы и подготовки			4						3	3	108	108	62.25	62.25	30	15.75					3											7	Пожаротушения и аварийно-спасательных работ							
+	Б1.О.28	Радиационная, химическая и биологическая защита	4								4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65					4											13	Безопасности в ЧС							
+	Б1.О.29	Надежность технических систем и техногенный риск		4							3	3	108	108	68.25	68.25	39.75						3											8	Пожарной безопасности технологических процессов и производств							
+	Б1.О.30	Теория горения и взрыва	4								4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65					4											3	Химии и процессов горения							
+	Б1.О.31	Правовое регулирование в области пожарной безопасности	5								3	3	108	108	54.35	54.35	29	24.65						3										11	Надзорной деятельности и права							
+	Б1.О.32	Противопожарное водоснабжение	5								3	3	108	108	54.65	54.65	28.7	24.65						3										7	Пожаротушения и аварийно-спасательных работ							
+	Б1.О.33	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	5								4	4	144	144	76.35	76.35	43	24.65						4										3	Химии и процессов горения							
+	Б1.О.34	Базовое шасси пожарных автомобилей и спасательной техники		5							2	2	72	72	38.25	38.25	33.75						2											6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических средств							
+	Б1.О.35	Пожарная безопасность электроустановок	6	5		6					4	4	144	144	76.9	76.9	42.45	24.65						2	2									8	Пожарной безопасности технологических процессов и производств							
+	Б1.О.36	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре	6			6					4	4	144	144	74.65	74.65	44.7	24.65						2	2									9	Пожарной безопасности в строительстве							
+	Б1.О.37	Пожарная тактика	7	56		7					6	6	216	216	111.15	111.15	80.2	24.65						2	2	2								7	Пожаротушения и аварийно-спасательных работ							
+	Б1.О.38	Основы технического регулирования в области пожарной безопасности		6							2	2	72	72	44.25	44.25	27.75								2									9	Пожарной безопасности в строительстве							
+	Б1.О.39	Прогнозирование опасных факторов пожара		6				6			3	3	108	108	62.55	62.55	45.45							3										9	Пожарной безопасности в строительстве							
+	Б1.О.40	Автоматизированные системы управления и связь		6							2	2	72	72	44.25	44.25	27.75							2										5	Автоматизированных систем противопожарной защиты							
+	Б1.О.41	Пожарная, специальная и аварийно-спасательная техника	7					6			4	4	144	144	72.65	72.65	46.7	24.65							2	2								6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических средств							

+	Б1.О.42	Пожарная безопасность в строительстве	7	6		7		6677		6	6	216	216	116.9	116.9	74.45	24.65					2	4		9	Пожарной безопасности в строительстве						
+	Б1.О.43	Производственная и пожарная автоматика	7	6		7			6	5	5	180	180	94.9	94.9	60.45	24.65					2	3		5	Автоматизированных систем противопожарной защиты						
+	Б1.О.44	Пожарная безопасность технологических процессов	7	6		7			67	5	5	180	180	94.9	94.9	60.45	24.65					3	2		8	Пожарной безопасности технологических процессов и производств						
+	Б1.О.45	Государственный пожарный надзор	8	6			8	67		6	6	216	216	116.9	116.9	74.45	24.65					2	2	2	11	Надзорной деятельности и права						
+	Б1.О.46	Государственный надзор в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС				8		8		3	3	108	108	62.25	62.25	30	15.75							3	11	Надзорной деятельности и права						
+	Б1.О.47	Экспертиза пожаров	8	7				8		7	4	4	144	144	74.6	74.6	44.75	24.65							2	2	2	Криминалистики и инженерно-технических экспертиз				
+	Б1.О.48	Организация информационного обеспечения и управления в чрезвычайных ситуациях				8				2	2	72	72	44.25	44.25	27.75								2	13	Безопасности в ЧС						
+	Б1.О.49	Организация и технологии проведения аварийных и поисково-спасательных работ				8		8		2	2	72	72	44.25	44.25	27.75								2	7	Пожаротушения и аварийно-спасательных работ						
+	Б1.О.50	Организация защиты населения и территорий от ЧС				7				2	2	72	72	42.25	42.25	29.75								2	13	Безопасности в ЧС						
+	Б1.О.51	Организация работы с кадрами				8				2	2	72	72	44.25	44.25	27.75								2	16	Государственной службы и кадровой политики						
+	Б1.О.52	Безопасность жизнедеятельности				1				2	2	72	72	44.25	44.25	27.75				2					13	Безопасности в ЧС						
Часть, формируемая участниками образовательных отношений										20	20	720	720	407.5	407.5	281	31.5					2	2	4	8	4						
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)								3	3	108	108	32.25	32.25	75.75								3								
+	Б1.В.ДВ.01.01	Основы защиты государственной тайны				6				3	3	108	108	32.25	32.25	75.75								3		13	Безопасности в ЧС					
-	Б1.В.ДВ.01.02	Основы защиты информации				6		66		3	3	108	108	68.25	68.25	39.75								3		14	Математики и информатики					
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)								7	7	252	252	152.5	152.5	83.75	15.75						2	3	2							
+	Б1.В.ДВ.02.01	Подготовка газодымозащитника				6	7			7	7	252	252	152.5	152.5	83.75	15.75						2	3	2		12	Пожарно-прикладной подготовки				
-	Б1.В.ДВ.02.02	Организация газодымозащитной службы				6	7			7	7	252	252	152.5	152.5	83.75	15.75						2	3	2		12	Пожарно-прикладной подготовки				
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)								10	10	360	360	222.75	222.75	121.5	15.75					2	2	2	2	2						
+	Б1.В.ДВ.03.01	Пожарно-строевая подготовка				46	7			10	10	360	360	222.75	222.75	121.5	15.75					2	2	2	2	2		12	Пожарно-прикладной подготовки			
-	Б1.В.ДВ.03.02	Прикладная спасательная подготовка				46	7			10	10	360	360	222.75	222.75	121.5	15.75					2	2	2	2	2		12	Пожарно-прикладной подготовки			
Блок 2.Практика										20	20	720	720	52.75	52.75	667.25								3		2	2	2		11		
Обязательная часть										20	20	720	720	52.75	52.75	667.25															11	
+	Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика пожарный				2				3	3	108	108	8.25	8.25	99.75							3				12	Пожарно-прикладной подготовки				
+	Б2.О.02(У)	Учебная (эксплуатационная) практика в должности командира отделения				4				2	2	72	72	5.25	5.25	66.75							2				7	Пожаротушения и аварийно-спасательных работ				
+	Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика в должности начальника караула				5				2	2	72	72	5.25	5.25	66.75							2				7	Пожаротушения и аварийно-спасательных работ				
+	Б2.О.04(У)	Учебная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН				6				2	2	72	72	5.25	5.25	66.75								2			11	Надзорной деятельности и права				
+	Б2.О.05(П)	Производственная (технологическая) практика в должности начальника караула				8				4	4	144	144	11.25	11.25	132.75										4	7	Пожаротушения и аварийно-спасательных работ				
+	Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН				8				4	4	144	144	11.25	11.25	132.75										4	11	Надзорной деятельности и права				
+	Б2.О.07(Пд)	Производственная (преддипломная) практика				8				3	3	108	108	6.25	6.25	101.75										3	8	Пожарной безопасности технологических процессов и производств				
Блок 3.Государственная итоговая аттестация										9	9	324	324	24.5	24.5	299.5													9			
+	Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена								3	3	108	108	4.5	4.5	103.5										3	8	Пожарной безопасности технологических процессов и производств				
+	Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы								6	6	216	216	20	20	196										6	8	Пожарной безопасности технологических процессов и производств				
ФТД.Факультативные дисциплины										8	8	288	288	163.25	163.25	124.75								2	1	3	2					
+	ФТД.01	Деловое общение на английском языке				6				2	2	72	72	44.25	44.25	27.75									2		10	Иностранных языков и профессиональных коммуникаций				
+	ФТД.02	Психологические аспекты принятия управленческих решений в чрезвычайных ситуациях				6		6		1	1	36	36	20.25	20.25	15.75									1		1	Философии и гуманитарных наук				
+	ФТД.03	Тактическая медицина				4				1	1	36	36	18.25	18.25	17.75							1				13	Безопасности в ЧС				
+	ФТД.04	Огневая подготовка				5				2	2	72	72	36.25	36.25	35.75							1	1			13	Безопасности в ЧС				
+	ФТД.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)								7	7	252	252	152.5	152.5	83.75	15.75								2							
+	ФТД.ДВ.01.01	Методы и инструменты оценки пожарного риска				7			7	7	7	7	252	252	152.5	152.5	83.75	15.75							2		9	Пожарной безопасности в строительстве				
-	ФТД.ДВ.01.02	Монтаж и обслуживание средств обеспечения пожарной безопасности				7				2	2	72	72	44.25	44.25	27.75									2		5	Автоматизированных систем противопожарной защиты				
-	ФТД.ДВ.01.03	Организация эксплуатации и обслуживания пожарной и аварийно-спасательной техники				7			7	2	2	72	72	44.25	44.25	27.75									2		6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических средств				
-	ФТД.ДВ.01.04	Планирование оперативно-тактических действий по тушению пожара				7			7	2	2	72	72	44.25	44.25	27.75									2		7	Пожаротушения и аварийно-спасательных работ				

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
Б1.О.08	Высшая математика	
Б1.О.10	История пожарной охраны	
Б1.О.11	Политология	
Б1.О.18	Менеджмент	
Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б2.О.05(П)	Производственная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б2.О.07(Пд)	Производственная (преддипломная) практика	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК
Б1.О.18	Менеджмент	
Б2.О.07(Пд)	Производственная (преддипломная) практика	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
Б1.О.18	Менеджмент	
Б1.О.51	Организация работы с кадрами	
Б2.О.02(У)	Учебная (эксплуатационная) практика в должности командира отделения	
Б2.О.07(Пд)	Производственная (преддипломная) практика	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК
Б1.О.01	Русский язык и культура речи	
Б1.О.05	Психология и педагогика	
Б1.О.13	Иностранный язык в профессиональной сфере	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД.01	Деловое общение на английском языке	
ФТД.02	Психологические аспекты принятия управленческих решений в чрезвычайных ситуациях	
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК
Б1.О.02	Основы религиозной культуры и светской этики	
Б1.О.03	Основы российской государственности	
Б1.О.04	История России	
Б1.О.05	Психология и педагогика	
Б1.О.11	Политология	
Б1.О.14	Философия	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК
Б1.О.05	Психология и педагогика	
Б1.О.14	Философия	
Б1.О.18	Менеджмент	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК
Б1.О.24	Физическая подготовка	
Б1.В.ДВ.03.01	Пожарно-строевая подготовка	
Б1.В.ДВ.03.02	Прикладная спасательная подготовка	
Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика пожарный	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК
Б1.О.04	История России	
Б1.О.10	История пожарной охраны	
Б1.О.20	Экология	
Б1.О.22	Начальная профессиональная подготовка	
Б1.О.23	Специальная подготовка спасателя	
Б1.О.25	Охрана труда	
Б1.О.52	Безопасность жизнедеятельности	

Б2.О.02(У)	Учебная (эксплуатационная) практика в должности командира отделения	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.03	Тактическая медицина	
ФТД.04	Огневая подготовка	
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	УК
Б1.О.05	Психология и педагогика	
Б1.О.25	Охрана труда	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД.02	Психологические аспекты принятия управленческих решений в чрезвычайных ситуациях	
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК
Б1.О.16	Экономика техносферной безопасности	
Б1.О.18	Менеджмент	
Б2.О.07(Пд)	Производственная (преддипломная) практика	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК
Б1.О.05	Психология и педагогика	
Б1.О.16	Экономика техносферной безопасности	
Б1.О.31	Правовое регулирование в области пожарной безопасности	
Б1.О.51	Организация работы с кадрами	
Б2.О.04(У)	Учебная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ОПК-1	Способен учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий при решении типовых задач в области профессиональной деятельности, связанной с защитой окружающей среды и обеспечением безопасности человека;	ОПК
Б1.О.06	Химия	
Б1.О.07	Инженерная и компьютерная графика	
Б1.О.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
Б1.О.12	Физика	
Б1.О.15	Материаловедение и технология материалов	
Б1.О.17	Прикладная механика	
Б1.О.20	Экология	
Б1.О.21	Детали машин	
Б1.О.25	Охрана труда	
Б1.О.28	Радиационная, химическая и биологическая защита	
Б1.О.33	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	
Б1.О.40	Автоматизированные системы управления и связь	
Б1.О.41	Пожарная, специальная и аварийно-спасательная техника	
Б1.О.43	Производственная и пожарная автоматика	
Б1.О.44	Пожарная безопасность технологических процессов	
Б1.О.48	Организация информационного обеспечения и управления в чрезвычайных ситуациях	
Б2.О.05(П)	Производственная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б2.О.07(Пд)	Производственная (преддипломная) практика	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.ДВ.01.03	Организация эксплуатации и обслуживания пожарной и аварийно-спасательной техники	
ОПК-2	Способен обеспечивать безопасность человека и сохранение окружающей среды, основываясь на принципах культуры безопасности и концепции риск-ориентированного мышления;	ОПК
Б1.О.20	Экология	
Б1.О.25	Охрана труда	
Б1.О.29	Надежность технических систем и техногенный риск	
Б1.О.33	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	
Б1.О.35	Пожарная безопасность электроустановок	
Б1.О.38	Основы технического регулирования в области пожарной безопасности	
Б1.О.39	Прогнозирование опасных факторов пожара	
Б1.О.44	Пожарная безопасность технологических процессов	
Б1.О.52	Безопасность жизнедеятельности	
Б2.О.04(У)	Учебная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	

Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД.03	Тактическая медицина	
ФТД.04	Огневая подготовка	
ФТД.ДВ.01.01	Методы и инструменты оценки пожарного риска	
ОПК-3	Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом государственных требований в области обеспечения безопасности.	ОПК
Б1.О.23	Специальная подготовка спасателя	
Б1.О.31	Правовое регулирование в области пожарной безопасности	
Б1.О.45	Государственный пожарный надзор	
Б1.О.46	Государственный надзор в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС	
Б2.О.04(У)	Учебная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ОПК-4	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК
Б1.О.39	Прогнозирование опасных факторов пожара	
Б1.О.45	Государственный пожарный надзор	
Б1.О.48	Организация информационного обеспечения и управления в чрезвычайных ситуациях	
Б2.О.07(Пд)	Производственная (преддипломная) практика	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач профессиональной деятельности: сервисно-эксплуатационный		
ПК-7	Способен оценивать техническую готовность и организовывать рациональную эксплуатацию пожарной, аварийно-спасательной техники, технических систем защиты и средств связи, осуществлять их классификацию и применение в сфере своей профессиональной деятельности, в том числе при ведении боевых действий по тушению пожаров. выполнению аварийно-спасательных работ	ПК
Б1.О.19	Гидравлика	
Б1.О.21	Детали машин	
Б1.О.26	Электротехника	
Б1.О.28	Радиационная, химическая и биологическая защита	
Б1.О.32	Противопожарное водоснабжение	
Б1.О.34	Базовое шасси пожарных автомобилей и спасательной техники	
Б1.О.37	Пожарная тактика	
Б1.О.40	Автоматизированные системы управления и связь	
Б1.О.41	Пожарная, специальная и аварийно-спасательная техника	
Б1.О.49	Организация и технологии проведения аварийных и поисково-спасательных работ	
Б1.В.ДВ.02.01	Подготовка газодымозащитника	
Б1.В.ДВ.02.02	Организация газодымозащитной службы	
Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика пожарный	
Б2.О.02(У)	Учебная (эксплуатационная) практика в должности командира отделения	
Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б2.О.05(П)	Производственная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД.ДВ.01.02	Монтаж и обслуживание средств обеспечения пожарной безопасности	
ФТД.ДВ.01.03	Организация эксплуатации и обслуживания пожарной и аварийно-спасательной техники	
ФТД.ДВ.01.04	Планирование оперативно-тактических действий по тушению пожара	
ПК-8	Способен применять действующие нормативные правовые акты для решения задач по внедрению и эксплуатации систем противопожарной защиты, анализу и контролю технических средств обеспечения пожарной безопасности, способен проводить обследование систем противопожарной защиты	ПК
Б1.О.40	Автоматизированные системы управления и связь	
Б1.О.42	Пожарная безопасность в строительстве	
Б1.О.43	Производственная и пожарная автоматика	
Б1.О.45	Государственный пожарный надзор	
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД.ДВ.01.02	Монтаж и обслуживание средств обеспечения пожарной безопасности	
ПК-9	Способен оценивать поведение материалов и конструкций, устойчивость зданий и сооружений при пожаре, соответствие объектов защиты требованиям пожарной безопасности, решать инженерные задачи при оценке соответствия материалов и конструкций требованиям пожарной безопасности	ПК
Б1.О.15	Материаловедение и технология материалов	
Б1.О.36	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре	
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

ПК-10	Способен применять правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности, разрабатывать мероприятия, направленные на решение задач обеспечения пожарной безопасности объектов защиты, в том числе технологических процессов производств	ПК
Б1.О.31	Правовое регулирование в области пожарной безопасности	
Б1.О.36	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре	
Б1.О.38	Основы технического регулирования в области пожарной безопасности	
Б1.О.42	Пожарная безопасность в строительстве	
Б1.О.43	Производственная и пожарная автоматика	
Б1.О.44	Пожарная безопасность технологических процессов	
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-11	Способен участвовать в деятельности и проводить обучение по вопросам пожарной безопасности, безопасности жизнедеятельности, охраны труда и защиты окружающей среды в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность в сфере общего и профессионального образования	ПК
Б1.О.05	Психология и педагогика	
Б1.О.20	Экология	
Б1.О.25	Охрана труда	
Б1.О.45	Государственный пожарный надзор	
Б1.О.52	Безопасность жизнедеятельности	
Б2.О.04(У)	Учебная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий		
ПК-12	Способен осуществлять теоретическую и практическую подготовку личного состава пожарно-спасательных подразделений по видам и формам профессиональной деятельности к действиям в условиях пожара и ведения аварийно-спасательных работ, в том числе организовывать выполнение и выполнять упражнения (нормативы) по <u>пожарно-строевой, пожарно-тактической, газодымозащитной и физической подготовке</u>	ПК
Б1.О.22	Начальная профессиональная подготовка	
Б1.О.23	Специальная подготовка спасателя	
Б1.О.24	Физическая подготовка	
Б1.О.27	Организация службы и подготовки	
Б1.О.28	Радиационная, химическая и биологическая защита	
Б1.О.37	Пожарная тактика	
Б1.О.48	Организация информационного обеспечения и управления в чрезвычайных ситуациях	
Б1.О.49	Организация и технологии проведения аварийных и поисково-спасательных работ	
Б1.О.50	Организация защиты населения и территорий от ЧС	
Б1.В.ДВ.02.01	Подготовка газодымозащитника	
Б1.В.ДВ.02.02	Организация газодымозащитной службы	
Б1.В.ДВ.03.01	Пожарно-строевая подготовка	
Б1.В.ДВ.03.02	Прикладная спасательная подготовка	
Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика пожарный	
Б2.О.02(У)	Учебная (эксплуатационная) практика в должности командира отделения	
Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б2.О.05(П)	Производственная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-13	Способен осуществлять разработку организационно-управленческой и оперативно-тактической документации в подразделениях пожарной охраны, осуществлять документационное обеспечение повседневной деятельности, в том числе с соблюдением режима секретности и информационной безопасности	ПК
Б1.О.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
Б1.О.27	Организация службы и подготовки	
Б1.О.48	Организация информационного обеспечения и управления в чрезвычайных ситуациях	
Б1.В.ДВ.01.01	Основы защиты государственной тайны	
Б1.В.ДВ.01.02	Основы защиты информации	
Б2.О.05(П)	Производственная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-14	Способен прогнозировать и осуществлять оценку оперативно-тактической обстановки и по ее результатам принимать управленческие решения по организации и предварительному планированию оперативно-тактических действий по тушению пожаров на различных видах объектов, проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	ПК
Б1.О.32	Противопожарное водоснабжение	
Б1.О.37	Пожарная тактика	
Б1.О.49	Организация и технологии проведения аварийных и поисково-спасательных работ	
Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б2.О.05(П)	Производственная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД.ДВ.01.04	Планирование оперативно-тактических действий по тушению пожара	

ПК-15	Способен руководить боевыми действиями подразделений пожарной охраны по тушению пожаров на различных видах объектов, ведению аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	ПК
Б1.О.23	Специальная подготовка спасателя	
Б1.О.37	Пожарная тактика	
Б1.О.49	Организация и технологии проведения аварийных и поисково-спасательных работ	
Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б2.О.05(П)	Производственная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-16	Способен использовать теоретические знания и практические навыки при решении профессиональных задач по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ в непригодной для дыхания среде и при выполнении других видов специальных работ, в том числе в условиях опасности для жизни и здоровья	ПК
Б1.О.30	Теория горения и взрыва	
Б1.О.33	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	
Б1.О.37	Пожарная тактика	
Б1.О.41	Пожарная, специальная и аварийно-спасательная техника	
Б1.О.49	Организация и технологии проведения аварийных и поисково-спасательных работ	
Б1.В.ДВ.02.01	Подготовка газодымозащитника	
Б1.В.ДВ.02.02	Организация газодымозащитной службы	
Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика пожарный	
Б2.О.02(У)	Учебная (эксплуатационная) практика в должности командира отделения	
Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б2.О.05(П)	Производственная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-17	Способен участвовать в деятельности местного пожарно-спасательного гарнизона в целях выполнения задач караульной и гарнизонной службы, организовывать волонтерскую и добровольческую деятельность, направленную на решение задач пожарной безопасности, осуществлять информирование в сфере пожарной безопасности и вести противопожарную пропаганду	ПК
Б1.О.27	Организация службы и подготовки	
Б1.О.45	Государственный пожарный надзор	
Б1.О.51	Организация работы с кадрами	
Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика пожарный	
Б2.О.04(У)	Учебная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-18	Способен участвовать в кадровом, психологическом, материально-техническом и финансовом обеспечении оперативно-служебной деятельности подразделений федеральной противопожарной службы	ПК
Б1.О.05	Психология и педагогика	
Б1.О.16	Экономика техносферной безопасности	
Б1.О.41	Пожарная, специальная и аварийно-спасательная техника	
Б1.О.51	Организация работы с кадрами	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД.02	Психологические аспекты принятия управленческих решений в чрезвычайных ситуациях	
Тип задач профессиональной деятельности: экспертный, надзорный и инспекционно-аудиторский		
ПК-19	Способен осуществлять деятельность по обеспечению противопожарного режима на предприятиях и в организациях, способен осуществлять проведение мероприятий, направленных на профилактику нарушений обязательных требований пожарной безопасности	ПК
Б1.О.45	Государственный пожарный надзор	
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-20	Способен осуществлять федеральный государственный надзор в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	ПК
Б1.О.46	Государственный надзор в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС	
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б2.О.07(Пд)	Производственная (преддипломная) практика	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-21	Способен осуществлять федеральный государственный пожарный надзор, проводить контрольные (надзорные) и профилактические мероприятия, способен к осуществлению административно-правовой и административно-процессуальной деятельности в области пожарной безопасности, а также деятельности по применению мер административного воздействия, способен к осуществлению официального статистического учета и ведению статистической отчетности по пожарам и их последствиям	ПК
Б1.О.31	Правовое регулирование в области пожарной безопасности	
Б1.О.45	Государственный пожарный надзор	
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-22	Способен устанавливать обстоятельства происшествий, связанных с пожарами, осуществлять деятельность, предусмотренную действующим законодательством по делам о пожарах, экспертную деятельность в сфере пожарной безопасности	ПК
Б1.О.31	Правовое регулирование в области пожарной безопасности	
Б1.О.47	Экспертиза пожаров	

Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Тип задач профессиональной деятельности: проектно-конструкторский		
ПК-1	Способен понимать основные закономерности процессов горения и взрыва, распространения и прекращения горения, способен прогнозировать размеры зон воздействия опасных факторов при авариях и пожарах в помещениях, зданиях и сооружениях, открытых технологических установках, использовать методики определения пожарно-технических характеристик строительных конструкций, зданий и сооружений, технологического оборудования по критериям надежности и работоспособности	ПК
Б1.О.06	Химия	
Б1.О.17	Прикладная механика	
Б1.О.29	Надежность технических систем и техногенный риск	
Б1.О.30	Теория горения и взрыва	
Б1.О.33	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	
Б1.О.36	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре	
Б1.О.39	Прогнозирование опасных факторов пожара	
Б1.О.44	Пожарная безопасность технологических процессов	
Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика пожарный	
Б2.О.05(П)	Производственная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-2	Способен на основе законов теплофизики и термодинамики прогнозировать характер и размеры зон воздействия опасных факторов и их сопутствующих проявлений, применять действующие расчетные и экспериментальные методики, проводить анализ пожарной опасности и обоснованно выбирать известные устройства, системы и методы защиты человека и окружающей среды от негативных воздействий опасных факторов пожаров	ПК
Б1.О.12	Физика	
Б1.О.17	Прикладная механика	
Б1.О.29	Надежность технических систем и техногенный риск	
Б1.О.33	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	
Б1.О.39	Прогнозирование опасных факторов пожара	
Б1.О.42	Пожарная безопасность в строительстве	
Б1.О.44	Пожарная безопасность технологических процессов	
Б2.О.07(Пд)	Производственная (преддипломная) практика	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ФТД,ДВ.01.01	Методы и инструменты оценки пожарного риска	
ПК-3	Способен на основе законов электротехники прогнозировать и оценивать пожарную опасность, осуществлять разработку способов и мер обеспечения пожарной безопасности электроустановок и электротехнических изделий	ПК
Б1.О.26	Электротехника	
Б1.О.35	Пожарная безопасность электроустановок	
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-5	Способен систематизировать требования пожарной безопасности для оценки соответствия и разработки комплекса мероприятий, направленных на решение задач обеспечения пожарной безопасности объектов защиты на основе противопожарного нормирования и риск-ориентированного подхода	ПК
Б1.О.35	Пожарная безопасность электроустановок	
Б1.О.36	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре	
Б1.О.38	Основы технического регулирования в области пожарной безопасности	
Б1.О.42	Пожарная безопасность в строительстве	
Б1.О.43	Производственная и пожарная автоматика	
Б1.О.44	Пожарная безопасность технологических процессов	
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ПК-6	Способен использовать основы экономических зданий при оценке эффективности результатов профессиональной деятельности в области обеспечения пожарной безопасности, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, защиты и спасения человека, защиты окружающей среды	ПК
Б1.О.16	Экономика техносферной безопасности	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-4	Способен разрабатывать графическую документацию, рассчитывать и моделировать различные технические системы в целях решения задач пожарной безопасности, в том числе с применением средств автоматизированного проектирования	ПК
Б1.О.07	Инженерная и компьютерная графика	
Б1.О.29	Надежность технических систем и техногенный риск	
Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика в должности начальника караула	
Б2.О.04(У)	Учебная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-4
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-4
Б1.О.01	Русский язык и культура речи	УК-4
Б1.О.02	Основы религиозной культуры и светской этики	УК-5
Б1.О.03	Основы российской государственности	УК-5
Б1.О.04	История России	УК-5; УК-8
Б1.О.05	Психология и педагогика	УК-4; УК-5; УК-6; УК-9; УК-11; ПК-11; ПК-18
Б1.О.06	Химия	ОПК-1; ПК-1
Б1.О.07	Инженерная и компьютерная графика	ОПК-1; ПК-4
Б1.О.08	Высшая математика	УК-1
Б1.О.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОПК-1; ПК-13
Б1.О.10	История пожарной охраны	УК-1; УК-8
Б1.О.11	Политология	УК-1; УК-5
Б1.О.12	Физика	ОПК-1; ПК-2
Б1.О.13	Иностранный язык в профессиональной сфере	УК-4
Б1.О.14	Философия	УК-5; УК-6
Б1.О.15	Материаловедение и технология материалов	ОПК-1; ПК-9
Б1.О.16	Экономика техносферной безопасности	УК-10; УК-11; ПК-18; ПК-6
Б1.О.17	Прикладная механика	ОПК-1; ПК-1; ПК-2
Б1.О.18	Менеджмент	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; УК-10
Б1.О.19	Гидравлика	ПК-7
Б1.О.20	Экология	УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ПК-11
Б1.О.21	Детали машин	ОПК-1; ПК-7
Б1.О.22	Начальная профессиональная подготовка	УК-8; ПК-12
Б1.О.23	Специальная подготовка спасателя	УК-8; ОПК-3; ПК-12; ПК-15
Б1.О.24	Физическая подготовка	УК-7; ПК-12
Б1.О.25	Охрана труда	УК-8; УК-9; ОПК-1; ОПК-2; ПК-11
Б1.О.26	Электротехника	ПК-7; ПК-3
Б1.О.27	Организация службы и подготовки	ПК-12; ПК-13; ПК-17
Б1.О.28	Радиационная, химическая и биологическая защита	ОПК-1; ПК-7; ПК-12
Б1.О.29	Надежность технических систем и техногенный риск	ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-4
Б1.О.30	Теория горения и взрыва	ПК-16; ПК-1
Б1.О.31	Правовое регулирование в области пожарной безопасности	УК-11; ОПК-3; ПК-10; ПК-21; ПК-22
Б1.О.32	Противопожарное водоснабжение	ПК-7; ПК-14
Б1.О.33	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	ОПК-1; ОПК-2; ПК-16; ПК-1; ПК-2
Б1.О.34	Базовое шасси пожарных автомобилей и спасательной техники	ПК-7
Б1.О.35	Пожарная безопасность электроустановок	ОПК-2; ПК-3; ПК-5
Б1.О.36	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре	ПК-9; ПК-10; ПК-1; ПК-5
Б1.О.37	Пожарная тактика	ПК-7; ПК-12; ПК-14; ПК-15; ПК-16
Б1.О.38	Основы технического регулирования в области пожарной безопасности	ОПК-2; ПК-10; ПК-5
Б1.О.39	Прогнозирование опасных факторов пожара	ОПК-2; ОПК-4; ПК-1; ПК-2
Б1.О.40	Автоматизированные системы управления и связь	ОПК-1; ПК-7; ПК-8
Б1.О.41	Пожарная, специальная и аварийно-спасательная техника	ОПК-1; ПК-7; ПК-16; ПК-18
Б1.О.42	Пожарная безопасность в строительстве	ПК-8; ПК-10; ПК-2; ПК-5
Б1.О.43	Производственная и пожарная автоматика	ОПК-1; ПК-8; ПК-10; ПК-5
Б1.О.44	Пожарная безопасность технологических процессов	ОПК-1; ОПК-2; ПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-5
Б1.О.45	Государственный пожарный надзор	ОПК-3; ПК-8; ПК-11; ПК-17; ПК-19; ПК-21; ОПК-4
Б1.О.46	Государственный надзор в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС	ОПК-3; ПК-20
Б1.О.47	Экспертиза пожаров	ПК-22
Б1.О.48	Организация информационного обеспечения и управления в чрезвычайных ситуациях	ОПК-1; ПК-12; ПК-13; ОПК-4
Б1.О.49	Организация и технологии проведения аварийных и поисково-спасательных работ	ПК-7; ПК-12; ПК-14; ПК-15; ПК-16

Б1.О.50	Организация защиты населения и территорий от ЧС	ПК-12
Б1.О.51	Организация работы с кадрами	УК-3; УК-11; ПК-17; ПК-18
Б1.О.52	Безопасность жизнедеятельности	УК-8; ОПК-2; ПК-11
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-7; ПК-7; ПК-12; ПК-13; ПК-16
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	ПК-13
Б1.В.ДВ.01.01	Основы защиты государственной тайны	ПК-13
Б1.В.ДВ.01.02	Основы защиты информации	ПК-13
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ПК-7; ПК-12; ПК-16
Б1.В.ДВ.02.01	Подготовка газодымозащитника	ПК-7; ПК-12; ПК-16
Б1.В.ДВ.02.02	Организация газодымозащитной службы	ПК-7; ПК-12; ПК-16
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	УК-7; ПК-12
Б1.В.ДВ.03.01	Пожарно-строевая подготовка	УК-7; ПК-12
Б1.В.ДВ.03.02	Прикладная спасательная подготовка	УК-7; ПК-12
Б2	Практика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-7; УК-8; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-7; УК-8; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика пожарный	УК-7; ПК-7; ПК-12; ПК-16; ПК-17; ПК-1
Б2.О.02(У)	Учебная (эксплуатационная) практика в должности командира отделения	УК-3; УК-8; ПК-7; ПК-12; ПК-16
Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика в должности начальника караула	УК-1; ПК-7; ПК-12; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-4
Б2.О.04(У)	Учебная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	УК-11; ОПК-2; ОПК-3; ПК-11; ПК-17; ПК-4
Б2.О.05(П)	Производственная (технологическая) практика в должности начальника караула	УК-1; ОПК-1; ПК-7; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-1
Б2.О.06(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН	УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-3
Б2.О.07(Пд)	Производственная (преддипломная) практика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-10; ОПК-1; ПК-20; ОПК-4; ПК-2
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-4
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	УК-4; УК-7; УК-9; УК-11; ОПК-2; ОПК-3; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-1; ПК-2; ПК-5
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-5; УК-6; УК-8; УК-10; ОПК-1; ПК-9; ОПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-4
ФТД	Факультативные дисциплины	УК-4; УК-8; УК-9; ОПК-1; ОПК-2; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-18; ПК-2
ФТД.01	Деловое общение на английском языке	УК-4
ФТД.02	Психологические аспекты принятия управленческих решений в чрезвычайных ситуациях	УК-4; УК-9; ПК-18
ФТД.03	Тактическая медицина	УК-8; ОПК-2
ФТД.04	Огневая подготовка	УК-8; ОПК-2
ФТД.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	ОПК-2; ПК-2
ФТД.ДВ.01.01	Методы и инструменты оценки пожарного риска	ОПК-2; ПК-2
ФТД.ДВ.01.02	Монтаж и обслуживание средств обеспечения пожарной безопасности	ПК-7; ПК-8
ФТД.ДВ.01.03	Организация эксплуатации и обслуживания пожарной и аварийно-спасательной техники	ОПК-1; ПК-7
ФТД.ДВ.01.04	Планирование оперативно-тактических действий по тушению пожара	ПК-7; ПК-14

№	Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 1													Недель	Семестр 2													Недель	Итого за курс													Каф.	Семестр											
				Академических часов														Академических часов														Академических часов																									
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СРП	Зач	СР	Экза м	ЗачО	Контр оль		з.е.	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СРП	Зач	СР	Экза м	ЗачО		Контр оль	з.е.	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СРП	Зач	СР	Экза м			ЗачО	Контр оль	з.е.								
ИТОГО (с факультативами)				864														24	16 4/6	1296														36	27 3/6	2160														60	44 1/6						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864														24		1296														36		2160														60							
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			51,8																46,6																49,2																					
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54																53,1																53,6																					
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			33,8																27,8																30,8																					
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			33,8																27,8																30,8																					
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																																								
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ				864	543,75	136	16	350	20		6	11,25	288,75		4,5	31,5	24	ТО: 16 Э: 2/3	1296	708,15	118	54	456	24		24	22,75	473,5	9,4		114,35	36	ТО: 25 1/6 Э: 2 1/3	2160	1251,9	254	70	806	44		30	34	762,25	9,4	4,5	145,85	60	ТО: 41 1/6 Э: 3									
1	Б1.О.01	Русский язык и культура речи	ЗаО Реф	72	38,25	6		28	2			18		2,25	15,75	2																	ЗаО Реф	72	38,25	6		28	2			18		2,25	15,75	2			10	1							
2	Б1.О.02	Основы религиозной культуры и светской этики	За К	72	22,25	4		14	2		2,25	49,75				2																За К	72	22,25	4		14	2		2,25	49,75			2			1	1									
3	Б1.О.03	Основы российской государственности	За	72	50,25	18		30			2,25	21,75				2																За	72	50,25	18		30		2,25	21,75			2			1	1										
4	Б1.О.04	История России		72	70	30		38	2			2				2										1	2,35		24,65	2		Эк К	144	116,35	50		60	4		3	2,35		24,65	4			1	12									
5	Б1.О.05	Психология и педагогика	К	108	72	24		46	2			36				3										27	2,35		24,65	3		Эк К	216	128,35	36		86	4		63	2,35		24,65	6			1	12									
6	Б1.О.06	Химия	За К(2)	108	68,25	10	16	38	2		2,25	39,75				3									27	2,35		24,65	3		Эк К(2)	108	56,35	10	16	28											3	12									
7	Б1.О.07	Инженерная и компьютерная графика	К	72	48	10		34	4			24				2																За К	72	44,25			38	4		2,25	27,75			2			9	123									
8	Б1.О.08	Высшая математика	За К(3)	108	68,25	6		52	2		6	2,25	39,75			3															За К(2)	72	44,25	4		32	2		4	2,25	27,75			2			14	123									
9	Б1.О.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности																													За	72	44,25		18	12	2		10	2,25	27,75			2			14	2									
10	Б1.О.11	Политология																													За	108	68,25	30		34	2		2,25	39,75			3			1	2										
11	Б1.О.12	Физика																													За К	72	44,25	12	12	16	2		2,25	27,75			2			4	23										
12	Б1.О.13	Иностранный язык в профессиональной сфере																													За К	108	68,25		2	56	2		6	2,25	39,75			3			10	23									
13	Б1.О.14	Философия																													За К	72	38,25	16		20			2,25	18			15,75	2			1	2									
14	Б1.О.22	Начальная профессиональная подготовка	ЗаО	72	38,25	10		24	2			18		2,25	15,75	2														Эк	108	56,35			52	2			27	2,35		24,65	3			12	12										
15	Б1.О.23	Специальная подготовка спасателя																													За	72	44,25	4		32	2		4	2,25	27,75			2			13	23									
16	Б1.О.24	Физическая подготовка		36	24	2		22				12				1														За	72	44,25			42			2,25	27,75			2			15	12345678											
17	Б1.О.25	Охрана труда																												За К	72	44,25	10	6	24	2		2,25	27,75			2			6	2											
18	Б1.О.52	Безопасность жизнедеятельности	За	72	44,25	16		24	2		2,25	27,75				2														За	72	44,25	16		24	2		2,25	27,75			2			13	1											
19	Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика пожарный																												ЗаО	108	8,25			8			0,25	99,75			3			12	2											
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				За(5) ЗаО(2) К(8) Реф													Эк(4) За(10) ЗаО К(10)													Эк(4) За(15) ЗаО(3) К(18) Реф																											
ПРАКТИКИ				(План)																																																					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				(План)																																																					
КАНИКУЛЫ																																																									

№	Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 5													з.е.	Неделя	Семестр 6													з.е.	Неделя	Итого за курс													Каф.	Семестр																																			
				Академических часов															Академических часов															Академических часов																																																	
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СРП	Зач	СР	Экза м	ЗачО	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СРП	Зач	СР	Экза м	ЗачО	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СРП	Зач	СР	Экза м	ЗачО	Контроль																																					
ИТОГО (с факультативами)				936														26	16 4/6	1368														38	27 3/6	2304														64	44 1/6																																
ИТОГО по ОП (без факультативов)				900														25		1260														35		2160														60																																	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54																45,8																49,9																																															
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54																46,3																50,2																																															
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			31,3																25,2																28,3																																															
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			31,3																25,2																28,3																																															
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																																																																		
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ				900	481,35	112	60	273	18	0,3	4	7	344,7	7,05		73,95	25	ТО: 15 1/6 Э: 1 1/2	1260	668,15	136	64	373	26	1,2	36	27,25	542,55	4,7		49,3	35	ТО: 26 1/3 Э: 1 1/6	2160	1149,5	248	124	646	44	1,5	40	34,25	887,25	11,75		123,25	60	ТО: 41 1/2 Э: 2 2/3																																			
1	Б1.О.24	Физическая подготовка		36	24			24					12			1	3а	36	20,25			18				2,25	15,75			1	3а	72	44,25			42			2,25	27,75			2	15	12345678																																						
2	Б1.О.31	Правовое регулирование в области пожарной безопасности	Эк К	108	54,35	20		30	2				29	2,35	24,65	3															Эк К	108	54,35	20		30	2			29	2,35	24,65	3	11	5																																						
3	Б1.О.32	Противопожарное водоснабжение	Эк КР	108	54,65	8	8	34	2	0,3			28,7	2,35	24,65	3														Эк КР	108	54,65	8	8	34	2	0,3		28,7	2,35	24,65	3	7	5																																							
4	Б1.О.33	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	Эк К РГР	144	76,35	30	20	22	2				43	2,35	24,65	4														Эк К РГР	144	76,35	30	20	22	2			43	2,35	24,65	4	3	5																																							
5	Б1.О.34	Базовое шасси пожарных автомобилей и спасательной техники	За Реф	72	38,25	10	4	20	2			2,25	33,75			2													За Реф	72	38,25	10	4	20	2			2,25	33,75			2	6	5																																							
6	Б1.О.35	Пожарная безопасность электроустановок	За	72	44,25	4	20	16	2			2,25	27,75			2	Эк КП	72	32,65	2		26	2	0,3			14,7	2,35	24,65	2	Эк За КП	144	76,9	6	20	42	4	0,3		2,25	42,45	2,35	24,65	4	8	56																																					
7	Б1.О.36	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре	К	72	48	20	8	12	4			4	24			2	Эк КП К	72	26,65	6	4	6	2	0,3	6		20,7	2,35	24,65	2	Эк КП К(2)	144	74,65	26	12	18	6	0,3	10		44,7	2,35	24,65	4	9	56																																					
8	Б1.О.37	Пожарная тактика	За К	72	40,25	10		28				2,25	31,75			2	За К	72	44,25	10		32				2,25	27,75			2	За(2) К(2)	144	84,5	20		60			4,5	59,5			4	7	567																																						
9	Б1.О.38	Основы технического регулирования в области пожарной безопасности															За К	72	44,25	14		28				2,25	27,75			2	За К	72	44,25	14		28			2,25	27,75			2	9	6																																						
10	Б1.О.39	Прогнозирование опасных факторов пожара															За КР	108	62,55	16	24	14	2	0,3	4	2,25	45,45			3	За КР	108	62,55	16	24	14	2	0,3	4	2,25	45,45			3	9	6																																					
11	Б1.О.40	Автоматизированные системы управления и связь															За	72	44,25	14	10	16	2			2,25	27,75			2	За	72	44,25	14	10	16	2			2,25	27,75			2	5	6																																					
12	Б1.О.41	Пожарная, специальная и аварийно-спасательная техника															КП	72	42,3	6	4	24	2	0,3	6		29,7			2	КП	72	42,3	6	4	24	2	0,3	6		29,7			2	6	67																																					
13	Б1.О.42	Пожарная безопасность в строительстве															За К(2)	72	44,25	18	4	18	2			2,25	27,75			2	За К(2)	72	44,25	18	4	18	2			2,25	27,75			2	9	67																																					
14	Б1.О.43	Производственная и пожарная автоматика															За РГР	72	44,25	14	6	20	2			2,25	27,75			2	За РГР	72	44,25	14	6	20	2			2,25	27,75			2	5	67																																					
15	Б1.О.44	Пожарная безопасность технологических процессов															За РГР	108	68,25	8	12	22	4		20	2,25	39,75			3	За РГР	108	68,25	8	12	22	4		20	2,25	39,75			3	8	67																																					
16	Б1.О.45	Государственный пожарный надзор															За К	72	44,25	10		30	2			2,25	27,75			2	За К	72	44,25	10		30	2			2,25	27,75			2	11	678																																					
17	Б1.В.ДВ.01.01	Основы защиты государственной тайны															За	108	32,25	12		16	2			2,25	75,75			3	За	108	32,25	12		16	2			2,25	75,75			3	13	6																																					
18	Б1.В.ДВ.01.02	Основы защиты информации															За К(2)	108	68,25	2	8	46	2		8	2,25	39,75			3	За К(2)	108	68,25	2	8	46	2		8	2,25	39,75			3	14	6																																					
19	Б1.В.ДВ.02.01	Подготовка газодымозащитника		72	48	4		42	2			24			2	За	108	68,25	4		60	2			2,25	39,75			3	За	180	116,25	8		102	4			2,25	63,75			5	12	567																																						
20	Б1.В.ДВ.02.02	Организация газодымозащитной службы		72	48	4		42	2			24			2	За	108	68,25	4		60	2			2,25	39,75			3	За	180	116,25	8		102	4			2,25	63,75			5	12	567																																						
21	Б1.В.ДВ.03.01	Пожарно-строевая подготовка		72	48	6		40	2			24			2	За	72	44,25	2		38	2			2,25	27,75			2	За	144	92,25	8		78	4			2,25	51,75			4	12	34567																																						
22	Б1.В.ДВ.03.02	Прикладная спасательная подготовка		72	48	6		40	2			24			2	За	72	44,25	2		38	2			2,25	27,75			2	За	144	92,25	8		78	4			2,25	51,75			4	12	34567																																						
23	Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика в должности начальника караула	ЗаО	72	5,25			5				0,25	66,75			2	ЗаО	72	5,25			5			0,25	66,75			2	ЗаО	72	5,25			5			0,25	66,75			2	7	5																																							
24	Б2.О.04(У)	Учебная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН															ЗаО	72	5,25			5			0,25	66,75			2	ЗаО	72	5,25			5			0,25	66,75			2	11	6																																							
25	ФТД.01	Деловое общение на английском языке															За	72	44,25		4	36	2			2,25	27,75			2	За	72	44,25		4	36	2			2,25	27,75			2	10	6																																					
26	ФТД.02	Психологические аспекты принятия управленческих решений в чрезвычайных ситуациях															За К	36	20,25	8		10				2,25	15,75			1	За К	36	20,25	8		10			2,25	15,75			1	1	6																																						
27	ФТД.04	Огневая подготовка	ЗаО	36	18,25			18				17,75		0,25	1	ЗаО	36	18,25			18									1	ЗаО	36	18,25			18			17,75		0,25		1	13	45																																						
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(3) За(3) ЗаО(2) КР К(4) Реф РГР													Эк(2) За(14) ЗаО КП(3) КР К(7) РГР(2)													Эк(5) За(17) ЗаО(3) КП(3) КР(2) К(11) Реф РГР(3)																																																					
ПРАКТИКИ				(План)																																																																															
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				(План)																																																																															
КАНИКУЛЫ																																																								2																											
																																																																					4 5/6														
																																																																																		6 5/6	

		Итого					Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
		Баз. %	Вар. %	ДВ(от Вар.) %	з.е.		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
					Не менее	Факт												
	Итого (с факультативами)				209	248	60	24	36	63	26	37	64	26	38	61	27	34
	Итого по ОП (без факультативов)				209	240	60	24	36	61	26	35	60	25	35	59	25	34
Б1	Дисциплины (модули)	91%	9%	100%	180	211	57	24	33	59	26	33	56	23	33	39	25	14
Б1.О	Обязательная часть					191	57	24	33	55	24	31	44	19	25	35	21	14
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					20				4	2	2	12	4	8	4	4	
Б2	Практика	100%	0%	0%	20	20	3		3	2		2	4	2	2	11		11
Б2.О	Обязательная часть					20	3		3	2		2	4	2	2	11		11
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений																	
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9										9		9
ФТД	Факультативные дисциплины					8				2		2	4	1	3	2	2	
	Учебная нагрузка (акад. час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)				49.7	-	51.8	46.6	-	54	48.5	-	54	45.8	-	54	47.8
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)				53.4	-	54	53.1	-	54	54	-	54	46.3	-	54	54
	Контактная работа в период ТО (акад. час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.				30.1	-	33.8	27.8	-	33.7	31.2	-	31.3	25.2	-	32.9	29.9
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				4290.85	-	543.75	699.9	-	510.5	669.5	-	476.1	662.9	-	459.95	268.25
		Блок Б2				52.75	-		8.25	-		5.25	-	5.25	5.25	-		28.75
		Блок Б3				24.5	-			-			-			-		24.5
		Блок ФТД				163.25	-			-		36.25	-	18.25	64.5	-	44.25	
		Итого по всем блокам				4531.35	-	543.75	708.15	-	510.5	711	-	499.6	732.65	-	504.2	321.5
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)					4		4	10	5	5	5	3	2	7	5	2
		ЗАЧЕТ (За)					15	5	10	8	3	5	15	3	12	6	2	4
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)					3	2	1	3		3	2	1	1	6	2	4
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)											3		3	4	4	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)											2	1	1	1		1
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)					18	8	10	14	9	5	10	4	6	6	3	3
		РЕФЕРАТ (Реф)					1	1		1	1		1	1				
	РАСЧЕТНО-ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА (РГР)								4	3	1	3	1	2	2	2		
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					22.28%											
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					87.9%												
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					56.49%												

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1	ФиГН	Философии и гуманитарных наук
2	КиИТЭ	Криминалистики и инженерно-технических экспертиз
3	ХиПГ	Химии и процессов горения
4	ФТОБ	Физико-технических основ безопасности
5	АСПЗ	Автоматизированных систем противопожарной защиты
6	ПАСТИСТС	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических средств
7	ПТиАСР	Пожаротушения и аварийно-спасательных работ
8	ПБТПИП	Пожарной безопасности технологических процессов и производств
9	ПБС	Пожарной безопасности в строительстве
10	ИЯиПК	Иностранных языков и профессиональных коммуникаций
11	НДиП	Надзорной деятельности и права
12	ППП	Пожарно-прикладной подготовки
13	БЧС	Безопасности в ЧС
14	Мии	Математики и информатики
15	ФКиС	Физической культуры и спорта
16	ГСикП	Государственной службы и кадровой политики