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 № 5 от 18.12.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности начальника института

Accel полковник внутренней службы Постнов И.А.

12 2

2024 г.

Профиль:

20.03.01

Направление подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность Начало реализации ОПОП - 2024 год

Квалификация: бакалавр
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4 г.
Типы задач профессиональной деятельности
сервисно-эксплуатационный
экспертный, надзорный и инспекционно-аудиторский
проектно-конструкторский

Надзорно-профилактическая деятельность

Год начала подготовки (по учебному плану) _____2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 680 от 25.05.2020

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника института по учебной работе полковник внутренней службы

Кале	НДа	арн	ЫЙ	УЧ	<u>еб</u>	ЫЙ	1 гр	аф	ИК																																						
Mec		Сент	ябрь		5	С)ктяб	рь	2		Ho	ябрь			Дека	абрь		4	Янв	арь	1	4	евра	аль	1		Март		5	Ап	рель	3		Ma	ай			Июн	ь	5	,	Июл	Ь	2		Авгус	СТ
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	1 -	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	1	22 - 28		. 1	12 - 10	7	2 - 8	9 - 15	16 - 22	7	2 - 8	16 - 27		- 08	L∵L	1	27 - 27 -	4 - 10	11 - 17		- 1	1 - 7	:: I	15 - 21 22 - 28	, N	6 - 12	<u>'</u>	1			1	17 - 23
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18 1	9 2	0 21	. 22	23	24	25	26	27 2	.8 29	9 30	31	32	33 3	4 35	36	37	38	39	40	41 4	12 43	3 44	4 45	46	47	48	49 !	50 5	51 5
I										*							K	K K K K	K K K K						*	;	*					*	*					*		<u>э</u>	Э	Э	Э	Э К К К К	к	К	К
II										*							Э Э Э	3 * *	* * * * K	K K K K	7				*	*						*	*					*			Э Э Э	Э	Э	Э К К К К	к	К	К
III										*	у	у			Э Э	Э -	Э Э Э Э Э К	K K K K	K y K K K	у	у	У	У	y y y	* y y y y	y	У	y	У	у у	У	y y y x	y y y y y	У	У	у у	y y y	*	У	У	У	9 9 9 9	Э	Э К К К К	К	К	К
IV										*						Э Э Э	Э Э Э		K K K							$^{+}$	1 [1 П	п		П Г П П	Ід Пд Ід Пд	П <u>д</u>	l l	Пд Пд Пд Г	Ė	Г Г Д	Д Д ж Д	дд	Д Д Д К	ί к	К		К	к	К	кк

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	VITOIO
У	Теоретическое обучение и практики	16 4/6	24	40 4/6	16 2/6	22 4/6	39	12 2/6	25 3/6	37 5/6	15 1/6	6	21 1/6	138 4/6
Э	Экзаменационные сессии		3 3/6	3 3/6	1	2 5/6	3 5/6	2 2/6	2	4 2/6	1 3/6	1 2/6	2 5/6	14 3/6
У	Учебная практика							2		2				2
П	Производственная практика											6 4/6	6 4/6	6 4/6
Пд	Преддипломная практика											4	4	4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											4	4	4
Γ	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена											2	2	2
К	Продолжительность каникул	14 дн	35 дн	49 дн	14 дн	35 дн	49 дн	14 дн	35 дн	49 дн	14 дн	60 дн	74 дн	221 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	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
Прод	олжительность	131 дн	234 дн	365 дн	145 дн	220 дн	365 дн	131 дн	234 дн	365 дн	131 дн	234 дн	365 дн	
Висо	косный год		-			-			-			-		

читать в плане лок 1.Д бязател	Индекс	Наименование	Экза				ром. атт.					e.				го акад.ча			ľ	Семест	n 2	Семест n 3	Семест n 4	Семест р 5	Семест р б	Семест р 7	р 8		Закрепленная кафедра
плане лок 1.Д					Зачет с				Рефе	I I	Экспер		Экспер	По	Конт.			Конт	Пр.								1	l	
			мен	Зачет	оц.	КΠ	KP	Контр.	рат	PFP	тное	Факт	тное	плану	раб.	Ауд.	CP 2503.4	роль	подгот	3.e.	3.e.	3.e.	3.e.	3.e.	3.e.	3.e.	3.e.	Код	Наименование
оязате.	исциплины (м	модули)									208	208	7488	7488	4256	4256	5 2318.2	728.55 712.8	_	24	36 34	24	36	21	32	24	11	<u> </u>	
+		Русский язык и культура речи		1				_	1		197	197	7092 72	7092 72	4061 38.25	4061 38.25	18	15.75	-	2 2	34	20	34	21	29	24	- 11	10	Иностранных языков и
+	51.O.02	Инженерная графика		1					-	\vdash	2	2	72	72	44.25	44.25	27.75	15.75	\dashv	2	\dashv	\dashv		-			\vdash	9	профессиональных коммуникаций Пожарной безопасности в строительстве
+	61.0.03	Основы российской государственности		1							2	2	72	72	50.25	50.25	21.75			2								1	Философии и гуманитарных наук
+	61.0.04 61.0.05	Начальная профессиональная подготовка История России	2	1				2			2	2	72 144	72 144	44.25 116.35	44.25 116.35	27.75	24.65	_	2	2	_					₩	12	Пожарно-прикладной подготовки Философии и гуманитарных наук
+	B1.0.06	Химия	2					12			5	5	180	180	102.35	102.35	53	24.65		3	2						匚	3	Химии и процессов горения
+	61.0.07 61.0.08	Высшая математика Психология и педагогика	2					12		Н	4	4	144 144	144 144	80.35 80.35	80.35 80.35	39 39	24.65 24.65		2	2	-		\vdash			├	14	Математики и информатики Философии и гуманитарных наук
+	Б1.О.09	Физика	2								6	6	216	216	128.35	128.35	63	24.65		3	3							4	Физико-технических основ безопасности
+	B1.0.10	Безопасность жизнедеятельности		2				_		\vdash	2	2	72	72	44.25	44.25	27.75	-	-	-	2	-		-			\vdash		Безопасности в ЧС
+	Б1.0.11 Б1.0.12	Основы религиозной культуры и светской этики Информационные технологии в профессиональной		2				2		\vdash	2	2	72 72	72 72	22.25 44.25	22.25 44.25	49.75 27.75	-	-	\dashv	2	\dashv		-			₩	1 14	Философии и гуманитарных наук Математики и информатики
+	51.O.12 51.O.13	деятельности Политология		2						\vdash	3	3	108	108	68.25	68.25	39.75	\vdash	\dashv		3	\dashv		-			\vdash	1	Философии и гуманитарных наук
+	51.0.14 51.0.15	Философия	2	2				2			2	2	72 144	72 144	38.25 48.35	38.25 48.35	33.75 71	24.65	_		2	-						1 12	Философии и гуманитарных наук
+	51.0.15 51.0.16	Основы пожарного дела Компьютерная графика	2								4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65			4						 	9	Пожарно-прикладной подготовки Пожарной безопасности в строительстве
+	61.0.17	Иностранный язык в профессиональной сфере	3								6	6	216	216	124.35	124.35	67	24.65		2	2	2						10	Иностранных языков и профессиональных коммуникаций
+	Б1.О.18	Электротехника		3				3			2	2	72	72	44.25	44.25	27.75					2						4	Физико-технических основ безопасности
+	61.O.19 61.O.20	Математическая статистика История пожарной охраны		3				3		\vdash	2	2	72 72	72 72	44.25 30.25	44.25 30.25	27.75 41.75	-	-	-	-	2		-			⊢		Математики и информатики Философии и гуманитарных наук
+	Б1.O.21	Материаловедение и технология материалов		3				3	3	3	2	2	72	72	44.25	44.25	27.75					2					t	6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических
+	Б1.O.22	Теория горения и взрыва	3	_				3	Ė		4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65	-			4					┢	3	средств Химии и процессов горения
+	Б1.0.23	Прикладная механика	4					4		334	4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65				2	2					6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических
—				-	-	├-		H		H								\vdash			-	_		H		-	\vdash	 	соедств Пожарной безопасности технологически:
+	Б1.О.24	Надежность технических систем и техногенный риск	4	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш	4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65				2	2				$ldsymbol{oxed}$	8	процессов и производств
+	Б1.О.25	Экономика техносферной безопасности	4	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Щ	4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65					4	Ш			\vdash	16	Государственной службы и кадровой политики
+	E1.0.26	Гидравлика		4	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>		$\vdash\vdash$	2	2	72	72	44.25	44.25	27.75	$\vdash \vdash \vdash$	\dashv	-			2	$\vdash\vdash$		_	\vdash	16	Физико-технических основ безопасности Государственной службы и кадровой
+	61.0.27 61.0.28	Менеджмент Экология		4	<u> </u>	\vdash	 	\vdash		\vdash	2	2	72 72	72 72	44.25 44.25	44.25 44.25	27.75	\vdash		-	-	-	2	\vdash			\vdash	16 3	политики Химии и процессов горения
+	Б1.O.29	Организация службы и подготовки		4				4			2	2	72	72	44.25	44.25	27.75				1		2					7	Пожаротушения и аварийно- спасательных работ
+	Б1.O.30	Охрана труда	4								3	3	108	108	56.35	56.35	27	24.65	\neg				3	П				6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических
+	Б1.O.31	Физико-химические основы развития и тушения	4		 	\vdash		4		H	4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65	-	-	-	-	4	H			\vdash	3	соедств Химии и процессов горения
+	Б1.0.32	пожаров Радиационная, химическая и биологическая защита	5								4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65					2	2			t –	13	Безопасности в ЧС
+	Б1.0.33	Организация работы с кадрами	5			4		45			5	5	180	180	98.65	98.65	56.7	24.65			Ī		3	2				16	Государственной службы и кадровой политики
+	Б1.О.34	Правовое регулирование в области пожарной безопасности	5					5			4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65					2	2				11	Надзорной деятельности и права
+	Б1.О.35	Противопожарное водоснабжение	5								4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65					2	2			╙	7	Пожаротушения и аварийно- спасательных работ
+	Б1.О.36	Математическое моделирование Базовое шасси пожарных автомобилей и		5				5		\vdash	2	2	72	72	44.25	44.25	27.75	-	\dashv	-	-	-		2			⊢		Математики и информатики Пожарной, аварийно-спасательной
+	Б1.0.37	спасательной техники		5					5		2	2	72	72	38.25	38.25	33.75							2			╙	6	техники и специальных технических средств
+	Б1.O.38	Пожарная тактика			5						3	3	108	108	62.25	62.25	30	15.75	_					3			₩	7	Пожаротушения и аварийно- спасательных работ
+	Б1.О.39	Пожарная безопасность электроустановок	6								4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65						2	2			8	Пожарной безопасности технологически процессов и производств
+	Б1.О.40	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре	6					56			4	4	144	144	80.35	80.35	39	24.65						2	2			9	Пожарной безопасности в строительстве
+	Б1.0.41	Прогнозирование опасных факторов пожара	6				6				3	3	108	108	56.35	56.35	27	24.65							3		╙	9	Пожарной безопасности в строительстве
+	B1.0.42	Основы технического регулирования в области пожарной безопасности Организация и технологии проведения аварийных и		6				6			2	2	72	72	44.25	44.25	27.75								2		Ь—	9	Пожарной безопасности в строительстве Пожаротушения и аварийно-
+	Б1.0.43	поисково-спасательных работ		6				6			2	2	72	72	44.25	44.25	27.75		_						2		₩	7	спасательных работ Автоматизированных систем
+	Б1.0.44	Автоматизированные системы управления и связь	6								3	3	108	108	56.35	56.35	27	24.65	-						3		┢	5	противопожарной зашиты Пожарной, аварийно-спасательной
+	Б1.0.45	Пожарная, специальная и аварийно-спасательная техника		6					6		2	2	72	72	38.25	38.25	33.75								2			6	техники и специальных технических средств
+	Б1.O.46	Организация надзорно-профилактической деятельности		6				6			2	2	72	72	44.25	44.25	27.75								2		╙	11	Надзорной деятельности и права
+	Б1.0.47	Пожарная безопасность в строительстве	7			6		7		\sqcup	7	7	252	252	146.65	146.65	80.7	24.65	-					-	3	4	▙	9	Пожарной безопасности в строительстве Автоматизированных систем
+	Б1.0.48	Производственная и пожарная автоматика	7			7				6	6	6	216	216	122.65	122.65	68.7	24.65	_						3	3	₩	5	противопожарной зашиты Пожарной безопасности технологически
+	Б1.О.49	Пожарная безопасность технологических процессов	7			6				67	6	6	216	216	122.65	122.65	68.7	24.65							3	3		8	процессов и производств
+	B1.O.50	Государственный надзор в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС		7				7			2	2	72	72	44.25	44.25	27.75									2		11	Надзорной деятельности и права
+	Б1.O.51	Психологические аспекты принятия управленческих		7				7			2	2	72	72	44.25	44.25	27.75									2		1	Философии и гуманитарных наук
		решений в чрезвычайных ситуациях		7				Ľ										-	_		_	_					₩	<u> </u>	<u> </u>
+	61.0.52 61.0.53	Организация защиты населения и территорий от ЧС Государственный пожарный надзор	8				7	7		H	5	5	72 180	72 180	42.25 98.65	42.25 98.65	29.75 56.7	24.65	_							3	2	13	Безопасности в ЧС Надзорной деятельности и права
+	Б1.0.54	Расследование и экспертиза пожаров	8				7	8			5	5	180	180	98.65	98.65	56.7	24.65								3	2	2	Криминалистики и инженерно- технических экспертиз
+	Б1.0.55	Методы и инструменты оценки пожарного риска		8							2	2	72	72	38.25	38.25	33.75										2	9	Пожарной безопасности в строительств
+	61.0.56	Организация информационного обеспечения и управления в чрезвычайных ситуациях		8	<u> </u>	<u> </u>				Щ	2	2	72	72	44.25	44.25	27.75	\sqcup						Ш			2	13	Безопасности в ЧС
+	61.0.57 61.0.58	Связи с общественностью Физическая подготовка		8	8	L	E	E	E	너	2 15	2 15	72 540	72 540	44.25 332.25	44.25 332.25	27.75 192	15.75	+	2	2	2	2	2	2	2	1	1 15	Философии и гуманитарных наук Физической культуры и спорта
асть, ф	ормируемая у	участниками образовательных отношений									11	11	396	396	195	195	185.25	15.75			2	4	2		3		匚		
+		Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		6	<u> </u>					Ш	3	3	108	108	32.25	32.25	75.75			[[[Ш	3		\vdash		<u></u>
+		Основы защиты государственной тайны Основы защиты информации		6	\vdash	┢	\vdash	66		⊣	3	3	108 108	108 108	32.25 68.25	32.25 68.25	75.75 39.75	╘╌┤		_	_	_		⊣	3	\vdash	\vdash		Безопасности в ЧС Математики и информатики
+	Б1.B.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		3							2	2	72	72	44.25	44.25	27.75					2							
+	Б1.В.ДВ.02.01	Основы требований охраны труда и безопасности производства		3							2	2	72	72	44.25	44.25	27.75		T		٦	2		∣				6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических
	Б1.В.ДВ.02.02	Основы воспитательной и управленческой		3	\vdash					H	2	2	72	72	44.25	44.25	27.75	\vdash	_	\dashv	-	2		\vdash			\vdash	1	соедств Философии и гуманитарных наук
+	Б1.В.ДВ.03	деятельности Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)		2							2	2	72	72	44.25	44.25	27.75		_		2								
+	Б1.В.ДВ.03.01	Основы воспитательной работы в подразделениях		2							2	2	72	72	44.25	44.25	27.75				2							1	Философии и гуманитарных наук
	Б1.В.ДВ.03.02	Особенности организации охраны труда на объектах		2							2	2	72	72	44.25	44.25	27.75		T		2	٦		∣				6	Пожарной, аварийно-спасательной техники и специальных технических
+		Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)		\vdash	4					H	4	4	144	144	74.25	74.25	54	15.75	-			2	2	H			\vdash	\vdash	соевств
+	Б1.В.ДВ.04.01	Пожарно- строевая подготовка			4						4	4	144	144	74.25	74.25	54	15.75				2	2					_	Пожарно-прикладной подготовки
лок 2.Г	Б1.В.ДВ.04.02 рактика	Прикладная спасательная подготовка			4	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l	Щ	4 23	4 23	144 828	144 828	74.25 59	74.25 59	54 769	15.75	\dashv	-	-	2	2	3	4		16	12	Пожарно-прикладной подготовки
бязател	пьная часть	Учебыза (гознауомитель нал.)		1	1	1	1	1	1		23	23	828	828	59	59	769							3	4		16		Государственной сельбы и
+	52.0.01(Y)	Учебная (ознакомительная) практика в должности специалиста по кадрам Учебная (технологическая) практика в должности		 	5	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ	3	3	108	108	8.25	8.25	99.75	\vdash		_				3			\vdash	16	Государственной службы и кадровой политики
+	62.O.02(Y)	инспектора ГПН Производственная (технологическая) практика в		\vdash	6	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash\vdash$	4	4	144	144	11.25	11.25	132.75	\vdash		_	-	-		$\vdash\vdash$	4		10	11	Надзорной деятельности и права
+	62.O.03(Π)	должности инспектора ГПН		\vdash	8	<u> </u>				H	10	10	360	360	27.25	27.25	332.75	\vdash	\dashv		-	-		H			10	11	Надзорной деятельности и права Пожарной безопасности технологическі
+	Б2.О.04(Пд)	Производственная (преддипломная) практика			8						6	6	216	216	12.25	12.25	203.75	$oxed{oxed}$									6	8	процессов и производств
		ая итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного			1	l	l .	l .		\Box	9	9	324	324	24.5	24.5	299.5	\vdash	-	-	-	-		Н			9	\vdash	Пожарной безопасности технологическ
+	Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>				Ш	3	3	108	108	4.5	4.5	103.5							Ш			3	8	Пожарнои безопасности технологически процессов и производств
	Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы		1	1						6	6	216	216	20	20	196										6	8	Пожарной безопасности технологически процессов и производств
+				•	•	-				_	3	3	108	108	54.5	54.5	53.5					3							-
тд.Фак	ультативные ФТД.01	Тактическая медицина		3							1	1	36	36	18.25	18.25	17.75					1						13	Безопасности в ЧС

			1 1						Кур	c1					_					Kypc 2					_					Kypc 3										Kypc 4					
Corran a Sun.	Gopmunps Saver Saver KII	on. att.	3.6. Processing Notes of Sect. Consider Sect. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co	acoli	. []	ac -	Carecrp 1	ee - - -	2 A Kour		.	Самастр 2		a .	er I		Самастр	3	Ja., J I.e	er I	Ta. 1 1	Consc	mp 4		for . I		Carracts	5	. I. I	Korr		Cama	ictp 6	. I. I.	Kort	[a. []	Сенестр Пр КСР КРП	7		DHT	lack to the	Энестр В		2 Krust	Закрепления кафара од Наминование
Соотать в Мидекс Навечанованее Экла нем Блок 1.Дисциплины (модули)	COU. KIT	KP Koerp. oar PFP	Oakt nniew pa6. 25	13.4 730.55	LE. Minoro Jiex	ALC 2000	KOP KMI O	Off San OF Skaam	3340 00%	3.6. Whoro Jie	x Nab Np	KDF KM1 O	11 San OF	3xam 3m0 2	2.5 24 OCA	Nex Neb	Tip KCP KM1	OFI San O	7 43 SHO 2	IA. More	Nex Neb	np 100 100	11 (211 384 0	7 30aH 3HO	200 24 250	o Nex Ne	Tip 1629 16911	CPTI San	22 Steam Sant	114.3 33	Moro Nex Neb	To KD K	PRI DRI SAN	426.1 0.4	ports 24 Proro	Nex Neb	Tip KCP KP(1	OPI San C	3 3 3 65 324O 05	ons as officers as	Лаб Пр КСР 18 118 10 18 118 10	KOPT COPT 34	SIN UP 3KIBN	Sand cont. Kop	/ Harrierosanne
Обязательная часть			197 7092 4061 23	18.2 712.8	24 864 126	46 380	18 2	2 6.75 267.2	2.25 15.75	34 1224 13	0 52 388	22 1	2 11.25 419.7	16.45	2.5 20 720	100 42	240 18	6 9 25	47 4	9.3 34 1224	194 44	408 26 0.3	3 18 9 38	9.7 11.75	23.2 21 756	96 36	244 16	10 45	223.5 9.4 2.25	114.3 29	1044 128 60	342 24 0	1.6 22 9	350.4 9.4	98.6 24 864	104 36	318 18 0.9	8 6.75 29	.3 7.05 73	3.95 11 396 42	18 118 10	4 6	75 125.2 4.7	2.25 65.05	
+ Б1.0.01 Русский кам и культура речи	1	1	2 72 38.25	18 15.75	2 72 6	28	2	18	2.25 15.75						`										`																			10	.0 Иностранных языков и профиссиональных коммуникаций
+ 81.0.02 Инженерная графика	1		2 72 44.25 2	7.75	2 72 2	36	4	2.25 27.75																																				9	Пожарной безопасности в строите
+ B1.0.03 Основы российской государственности + B1.0.04 Начальная профессиональная подготовка	1	2	2 72 50.25 Z 2 72 44.25 Z	1.75	2 72 18 2 72 6	30	2	2.25 27.75 2.25 27.75																																				12	 Философии и гуманитарных наук Пожарно-прикладной подготовки
+ 51.0.05 Испория России 2 + 51.0.06 Жимия 2	-	2 12	4 144 116.35 5 180 102.35	3 24.65	2 72 30 3 108 18	38 24 28	2	2 36	+	2 72 2	12 8	2	1 17	2.35 2	1.65 1.65	\vdash			+	+	\vdash	+	+++	+	+	++	+	\vdash	-	\vdash	-	++	+			\vdash			+++	+	+			1 3	Омпософия и пуманитарных наук Химин и процессе процесс
+ 51.0.07 Buculas namenanesa 2		12	4 144 80.35	39 24.65	2 72	48	2	24	\vdash	2 72	30	,	15	2.35 2	1.65				\vdash				-			\vdash				\vdash				\rightarrow		\vdash								14	14 Математиков и информатиков
+ 51.0.08 Rosentones e regaronsea 2 + 51.0.09 Gerana 2			6 216 128.35	19 24.65 63 24.65	3 108 26	20 24	2	36		3 108 2	2 20 12	2	27	2.35 2	165				+				-							\Box														4	 Философии и гуманитарных наук Филоко-тюхнических основ безогас
+ 81.0.10 Безопасность жизнедеятельности	2		2 72 44.25 2	7.75						2 72 1	5 24	2	2.25 27.75																															13	3 Безопасности в ЧС
+ 51.0.11 Основы ретигиозной культуры и светской этики + 51.0.12 Информационные технологии в грофессиональной	2	2	2 72 22.25 4	1.75		\vdash	+	-	+++	2 72 4	18 12	2 1	0 225 2775	++		$\overline{}$			+++	++-		+	+++	+	-	+		\vdash	-	++		+++	+		-	\vdash			+++	-	+++			14	Омпософии и гуманитарных наук Матиматики и информатики
+ B1.0.13 Donutonories	2		3 108 68.25 31	2.75						3 108 3	34	2	2.25 39.75																															1	1 Философии и гуманитарных наук
+ 51.0.14 Ouroccopus + 51.0.15 Ocean roxapecro gena 2	2	2	2 72 38.25 3: 4 144 48.35	71 24.65		\vdash	+	-	+++	2 72 1 4 144 4	5 20	2	225 33.75	2.35 2	4.65	$\overline{}$			+++	++-		+	+++	+	-	+		\vdash	-	++		+++	+		-	\vdash			+++	-	+++			1 12	 Философии и гуманитарных наук Пожарно-прикладной подготовки
+ 81.0.16 Компьютерная графика 2			4 144 80.35	39 24.65						4 144	74	4	39	2.35	1.65																													9	9 Пожарной безопасности в строител
+ Б1.0.17 Иностранный канк в профессиональной сфере 3		+	6 216 124.35	67 24.65	2 72	2 40	2	2 26	-	2 72	2 40	2	2 26		2 72	2	24 2	2 15	2.35 2	1.65	\Box	-	+	\perp	\perp	-			-	\vdash	-	\perp	\perp	-		\vdash			+	-	++++			10	поофиссиональных коммуникаций
+ 51.0.19 Smartponessesa + 51.0.19 Manseamveoxie cramicmesa	3	3	2 72 44.25 Z 2 72 44.25 Z	1.75			++		+					\vdash	2 72	14 16	40 2	225 27.	5			-		+		+++		\vdash		+++		+++	+								++++			14	4 Филико-полических основ безопас 14 Математики и информатики
	3	3	2 72 44.25 2 2 72 30.25 4												2 72	10	16 2	225 41	5																									1	 Философии и гуманитарных наук Пожарной, аварийно-спасательной
+ 61.0.21 Материаловидение и тконология материалов	3	3 3 3	2 72 44.25 2												2 72	14 4	22 2	2.25 27:	5									\Box																6	TERRORE IN CHESPIENS AND TERRORESO
+ 51.0.22 Yeopses repaises in sepural 3 + 51.0.23 Parierannes mecanina 4	+		4 144 80.35 : 4 144 80.35 :		+		++	+++	+	\vdash	+	+	+	++	2 7	30 20	26 2	2	235 2	2	10 4	14	+++	15 235	34.65	+++	+	$\vdash\vdash\vdash$	-	$\vdash\vdash\vdash$	+	++	+	+	\vdash	\vdash	+	++	+++	+++	+++	++		3	Химии и процессов горания Пожарной, аварийно-спасательно
	+	334	- J-4 80.35	A4.60	+	\vdash	++	+	+++	++	+	++	++	\vdash	- 12		- -	 "	111	1 1/2	- °		+++	-		++	-	$\vdash\vdash\vdash$	+	++	-	++	+	+	++-	\vdash	++	++	+++	+++	+++	++	+		 техняют и специальных технических пожарной безопасности
+ 51.0.24 Надомность техногических систем и техногичный 4 риск	$\perp \perp \perp$	\bot	4 144 80.35	19 24.65	$\perp \perp$	$\sqcup \bot$	$\perp \perp$	\bot	$\sqcup\sqcup$	$\perp \perp$	$\perp \sqcup$	$\perp \perp$	$\perp \perp$	$\sqcup \sqcup$	2 72	12	25 4	4 2	\Box	2 72	4	18 4	4 3	15 2.35	24.65	$\perp \perp \perp$	\perp	$\sqcup\sqcup$	\perp	$\sqcup \sqcup$	\perp	$\sqcup \bot$	$\perp \sqcup$	$\perp \perp$	$\sqcup \bot \bot$	$\sqcup \sqcup$	$\perp \perp$	$\sqcup \bot$	$\perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp$	$\sqcup \sqcup$	$\sqcup \bot \bot$	$\perp \perp \perp$	8	технологических процессов и процессов
+ 51.0.25 Экономика технофернай безопасности 4	+	+	4 144 80.35 : 2 72 44.25 2	39 24.65	+	\vdash	++	+	+	++	+	++	++	\vdash	+	\vdash	+	++	++	4 144	28	44 2	4 3	39 2.35	24.65	+++	+	$\vdash\vdash\vdash$	+	\vdash	+	++	+	++	++-	\vdash	++	++	+++	+++	+++	++	+	16	, осудирственной стуховы и хадров-
+ 51.0.26 Гидравлика + 51.0.27 Менаричект	4		2 72 44.25 2	1.75	+	++	++	+++	+++		+++	++	++	++	+	++	+	++	+++	2 72	8 8	28 2	4 225 27	135	++	+++	++-	$\vdash\vdash\vdash$	-++	++	-	++	+	++	++-	++	++	++	+++	+++	+++		+++	16	иманко-технеских основ безопас 16 Государственной стужбы и кадрог
+ 61.0.28 3xonones	4		2 72 44.25 2	7.75			\pm		\Box			\pm							\Box	2 72	20	18 2	2 2.25 27	1.75						\Box														3	3 Химин и процессов горония - Поментоличной и авелибит-
+ 61.0.29 Организация службы и подготовки	4	4	2 72 44.25 2	1.75	+	++	++	+	+	++	+	++	++	\vdash	+	$\vdash\vdash$	+	+++	+++	2 72	12	30	2.25 20	1.75	++	+++	+	$\vdash\vdash\vdash$	+	\vdash	++	++	+	++	\vdash	\vdash	++	++	+++	+++	+++	\vdash	+	7	паканопушник и аваривно- паканопушник пабли Пожарной, аварийно спасачилык
+ 51.0.30 Охрана труда 4	\perp	\perp	3 108 56.35	27 24.65	\perp		\perp	\perp	$\sqcup\sqcup$		$\perp \perp$	\perp	$\perp \perp$	$\sqcup \sqcup$	\perp	\Box	\perp	$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\perp \perp \perp$	3 108	8 6	38 2	1 1	27 2.35	24.65	$\perp \perp \perp$	\perp	ш	\perp	$\sqcup \sqcup$	\perp	$\sqcup \sqcup$	$\perp \perp \perp$		$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\sqcup \sqcup$	\perp	$\sqcup \sqcup$	$\perp \perp \perp$	\bot	$\sqcup \sqcup \sqcup$		\bot	6	TERRORE IN CHECKSTANDER TERROREDO CHIOCOTES
+ 51.0.31 Физико-зимические основы развития и тудения 4 подавска развития и тудения 4 подавска развития и биополическая 6 подавствення развития и биополическая 6 подавствення развития и тудения подавствення развития подавствення ра	+	4	4 144 80.35	39 24.65	+	\vdash	++	+++	+++	++	+	++	+	$\vdash\vdash$	+	$\vdash\vdash$	+	+++	+++	4 144	30 20	26 2		39 2.35	24.65	1.0	14	\Box	16 2.00	2465	+	+++	+	+	++-	\vdash	++	++	+++	+++	+++	$\vdash\vdash\vdash$	+	3	Химии и процессов горания
+ 81.0.32 Separts 5 + 81.0.33 Opravedative nations c samples 5	4	45	4 144 80.35 5 5 180 98.65 5	6.7 24.65			++		+					\vdash	+	$\overline{}$				3 108	16	48 2 0.3	3 4 3	1.7	2 72	20	16 2	2	15 2.35	24.65		+++	+								++++			13	. Везопасности в ЧС 16 Государственнай спумбы и кадрог
+ 51.0.34 Правовое ратулирование в области похарной 5		5	4 144 80.35	39 24.65															+	2 72	14	32 2		24	2 72	10	18 2		15 2.35	24.65														11	политики Падхорной деятельности и права
+ 61.0.35 Противопожарное водронабжение 5			4 144 80.35	39 24.65																2 72	8 4	32 4	1	24	2 72	4 4	22		15 2.35	24.65														7	, Пожаротушения и аварийно- спасательных работ
+ 51.0.36 Малематическое моделировачив + 51.0.37 Баковое шасси пожарных автомобылей и	5	5	2 72 44.25 2	7.75			++		+					\vdash	+	$\overline{}$						-	+++	+	2 72	18	22 2	2.25	27.75	+++		+++	+								++++			14	Напечалног и знформалног Пожарной, аварийно-спасательно
+ 51.0.37 chicarens-oli rensessi + 51.0.38 floxapsian tacriera	5	3	2 /2 36.25 3	2.75			\perp	+++	-						\perp	\Box			+	+	\Box	-	+	\perp	2 /2	2 1	20 2	125	33.73		-	\perp	\perp	-		\vdash			+	-	++++				техники и специальных технически - Поматополичения и заатибить
+ Б1.0.36 Пожарная тактика + Б1.0.39 Пожарная безопасность электроустановок 6	5		3 108 62.25	10 15.75			++		+					\vdash	+	$\overline{}$						-	+++	+	3 100	10	48 2	\vdash	30 2.2	15.75			+								++++			7	спасательных работ Пожарной безопасности
+ B1.0.39 Пожарная бызопасность электроустановок 6 + B1.0.40 Зарния, сооружения и их устойчивость при 6		+++	4 144 80.35	19 24.65			\perp	+++	-						\perp	\Box			+	+	\Box	-	+	\perp	2 72	4 20	22 2		24	2	72 2	26 2	\perp	15 2.35	24.65	\vdash			+	-	++++			8	технологических процессов и
+ 81.0.41 Parameters of the form of the fo	-	56	4 144 80.35	27 24.65			+		+			-		\vdash	+	\vdash	-		+	+	\vdash	+	+	+	2 72	20 8	12 4	4	24	3	72 8 4	16 2	2	27 2 2 %	24.65	\vdash			+++	+	+			9	Пожарной безопасности в строител 9 Поможной безопасности в строител
+ 81.0.42 Основна техничаского разулярования в области	6	6	2 72 44.25 2	7.75			+							\vdash		\vdash							+		-			\vdash		2	72 14	28	2.25	27.75										9	 Пожарной безопасности в строит
+ 51.0.43 Организация и технологии проведения аварийных и поихово-спасательных работ	6	6	2 72 44.25 2	1.75																										2	72 10	30 2	2.25	27.75										7	Пожаротушения и аварийно- спасатильных работ
+ 81.0.44 Автоматисированные системы управления и связь 6			3 108 56.35	27 24.65			\perp		\vdash	\perp	\perp	\perp	\perp	\vdash	\perp	\vdash			+++	\perp		\perp	\perp	\perp	\perp	$\perp \perp \perp$		\vdash		3	108 18 10	24 2	\perp	27 2.35	24.65	\sqcup			\perp					5	Автоматисированных систем посливогожноной авшиты
+ 51.0.45 Пожарная, споциальная и аварийно-спасательная техняка	6	6	2 72 38.25 3	1.75																										2	72 6 2	28	2.25	33.75										6	TERRORES IN CHICAGONAL TERRORESCO CONSCION
+ Б1.0.46 Организация надзорно-профилактической виятильности	6	6	2 72 44.25 2	1.75			\perp		\vdash	\perp	\perp	\perp	\perp	\vdash	\perp	\vdash	\perp		+++	\perp		\perp	\perp	\perp	\perp	$\perp \perp \perp$		\vdash		2	72 12	28 2	2.25	27.75		\sqcup			\perp					11	1 Надзорной деятельности и права
+ B1.0.47 Пожарная безопасность в строительстве 7	6	7 6	7 252 146.65 8	8.7 24.65 8.7 24.65			+	+	+							$\overline{}$										+++				3	108 20 4	40 2 0 92 4	13	41.7	4 144	10 6	92 63	3	7 2 95 20	4.65	++++			9	Пожарной безопасности в строиле: « Автоматизированных систем
рокворствения и пожарная автоматика / Воли Пожарная безопасность технологических у			6 216 122.65 6	87 M.65			+							\vdash		\vdash			+++				+		-			\vdash		1	100 10 0	*		417	3 108	10 0	2 4		7 2.35 24	1.65					пропивопожаюной зашиты Пожарной безопасности
rpoujecos			0 110 11110 0	24.00			+	+	+							$\overline{}$										+++					100 10 0	2 1			3 100						++++				поменения
+ 81.0.50 обороны и защиты населения и территория от ЧС	7	7	2 72 44.25 2	1.75				\perp											\perp																2 72	12	28 2	2.25 27	75		\bot			- 11	. Надзорной деятельности и права
Нополотичноми астякты принятия + 81.0.51 управленческих решений в чрозвычайных илизивания	7	7	2 72 44.25 2	1.75																															2 72	10	30 2	2.25 27	75					1	Омпософии и гуманипарных наук
+ 61.0.52 Организация защиты наокления и перригорий от вс	2		2 72 42.25 2	2.75				\perp											\perp																2 72	12	22 2	4 2.25 29	75					13	3 Безопасности в ЧС
- Поддерственный пожарный надзор 8 + 51.0.54 Рассперование и экспертика пожаров 8	+	7 8	5 180 98.65 5	6.7 24.65			+				+	+		\vdash			+		+++			-						\vdash	+	\Box		++	+		3 108	16 14	34 2 0.3	4:	7	2 72 8	6 16		15 235	24.65 2	««диорнои димельности и права Криминалистики и инжинерно- темпинатистики и инжинерно-
+ 81.0.55 Методы и инструменты оценки пожарного риска	8		2 72 38.25 3	3.75																										ПП										2 72 10	12 12 2	2.	2.25 33.75	9	/ Пожарной быопаоности в строить
+ 51.0.56 Организация информационного обеспечения и управления в чественняй отгоритех 4 51.0.57 Селия обществення отгоритех	8	+	2 72 44.25 2 2 72 44.25 2 15 540 332.25 1	7.75	+	\vdash	+	+++	+		+	+	+	$\vdash \vdash$	+	$\vdash\vdash$	+	\vdash	+++	+	$\sqcup \sqcup$	+	+++	+++	+	+	+	$\vdash \vdash \vdash$	\perp	$\vdash \vdash \vdash$	\perp	\vdash	+	-	\vdash	\vdash	+	++	+++	2 72 6	30 2	4 2	2.25 27.75	13	 Безопасности в ЧС Философии и гуманитарных наук
+ 51.0.58 Физическая подготовка	8		15 540 332.25 1	92 15.75	2 72 2	46		24	\Box	2 72	42		30		2 72		48	2		2 72		40 2		30	2 72		48		24	2	72	40 2	\perp	30	2 72		48	1 1		1 36	10 2		6	2.25 15.75 15	 Физической культуры и спорта
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			11 396 195 18	5.25 15.75			1 1		+	2 72 14	26	2	2.25 27.75	\vdash	4 144	14 6	54 4	2.25 63.3	5	2 72	4	30 2	+ + + + *	18 2.25	15.75	+++	+	$\vdash\vdash\vdash$	+	3	108 12	16 2	2.25 2.25		\vdash	\vdash	++	++	+++	+++	+++	\vdash	+		
+ 51.8.ДВ.01.01 Основы защиты государственной тайны	6		3 108 32.25 75 3 108 32.25 75 3 108 68.25 35	US			\pm		ш				世	ш			\pm		ш	\pm		\pm			\pm		\pm			3	108 12	16 2	2.25	75.75			\pm							13	13 Безопасности в ЧС
- 51.8 ДВ.01.02 Основы защиты информации в 51.8 ДВ.02 Пестиплично (положения деятельной деятельно	6	66	3 108 68.25 35 2 72 44.25 23	.75	$-\Box$		$-\Box$	+	$+ \Box$		$+\Box$	$-\Box$	+	$\vdash \vdash \vdash$, -	10 4	24 3	114		$-\Box$	$+ \Box$	-	$+$ \Box	$+$ \Box	$-\Box$	+ T	$-\Box$	H	$-\Box$	3	108 2 8	46 2	8 2.25	39.75	+ $+$ $ -$	$+ \mp 1$	$-\Box$	$+ \mp \mp$	+	+	+ $=$ $=$ $=$ $=$ $=$ $=$ $=$ $=$ $=$ $=$ $=$ $=$ $=$	- $ -$	$-\Box$	14	Математики и информатики
	-		2 72 44.25 23		+		++	+++	+		+	+	+	++	, 2		2 1	225 273	1	+	\vdash	+		+++	+	+++	+	$\vdash\vdash\vdash$	-	$\vdash\vdash\vdash$	+	++	+	+	\vdash	\vdash	+	++	+++	+++	+++	++	+		Пожарной, аварийно-спасательной
производства	-				+	\vdash	++	+	+++	++	+	++	++	\vdash	2 72	10 6	2 2	225 273	1	+	++	+	+++	+++	++	++	-	$\vdash\vdash\vdash$	+	++	-	++	+	+	++-	\vdash	++	++	+++	+++	+++	++	+	6	CONTRACTOR OF CHERESES AND A TROOPERSOON
51.8 д8.02.02 Основы воститательной и управленческой деятельности 51.8 д8.03 Дисциплины (модули) по выбосу 3 (Д8.3)	2		2 72 44.25 27 2 72 44.25 27	1.75	+	\vdash	+		+	2 72 1	4 26	2	2.25 27.75	\vdash	2 72	-0 0	- 4	225 273		+	+++	-	+++	+++	-	++	+	$\vdash\vdash\vdash$	++	++	-	++	+	-	\vdash	\vdash		++	+++	+++	+++		+	1	очносории и гуманитарных наук
+ 61.8 ДВ.03.01 Основы воспитательной работы в подражделениех	2		2 72 44.25 27				1			2 72 14	26	2	2.25 27.75				\perp															шт									ш			1	Оилософии и гуманитарных наук
- Б1.8.Д8.03.02 Особенности организации охраны труда на объектах	2		2 72 44.25 27							2 72 14	26	2	2.25 27.75									\top																						6	Пожарной, аварийно спасательной б техники и специальных технически
+ 51.8.Д8.04 Дисциплины (модули) по выбору 4 (Д8.4)	4						+		\Box						2 72	4	30 2	3	-	2 72	4	30 2	1 1 1	18 2.25	15.75			\Box	-	\Box		\Box	+						+++	+++	+++				more
51.8 (8.04.01 Towards or cryptomax 51.8 (8.04.02 Towards or cryptomax	4		4 144 74.25 1 4 144 74.25 1 4 144 74.25 1	4 15.75			+	\perp			\Box	=			2 72	4	30 2	36		2 72	4	30 2		8 2.25	5.75					\Box		\Box												12	2 Пожарно-прикладной подготовки 3 Пожарно-прикладной подготовки
Б. Б	171		23 828 59 7												1 1 1 1 1		- I 1			1 2		- 1 1	111	- 4.6	3 108		8	0.25	99.75	4	144	11	0.25	132.7						16 576	39	0.	0.5 536.5	12	12 Пожарно-прикладной подготовки
Обязательная часть			23 828 59 7	69																					3 106		8	0.25	99.75	4	144	11	0.25	132.7						16 576	39	0.	0.5 536.5		
+ 82.0.01(У) Учебная (ознакомительная) практика в догоности праказанита по нализа	5	\bot	3 108 8.25 9		$\perp \perp \Box$	\Box	$\perp \perp$	\perp	$\sqcup \sqcup$		$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$	\perp	$\perp \perp$	$\sqcup \sqcup \top$	\perp	\Box	\perp	\Box	+	\perp	$\Box\Box$	\perp	$\perp \perp \top$	$\perp \perp \Box$	3 100	\Box	8	0.25	99.75	$\sqcup \sqcup$		\Box	$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$		$\Box\Box$	\Box	\perp	\Box	+	\perp	$\Box\Box$		$\perp \perp \perp $	16	; Государственной спужбы и хадров еслитиям
+ B2.0.02(V) PHIRMS (TERRODOSPHOSIAN) SPARTINGS B GOTHNOCTH B2.0.00(V) DODOSBOGTERHAS (TRODOSOSPHOSIAN) PHIRMSOS B	6	+++	4 144 11.25 13 10 360 27.25 33	2.75	+	\vdash	++	+++	+	\vdash	+	+	+	$\vdash\vdash$	\perp	\vdash	+	+++	+++	+	\vdash	+	+++	+	+	+++	+	$\vdash\vdash\vdash$	\rightarrow	1 4	144	11	0.25	132.75	\vdash	\vdash	+	++	+++	10 360	27	1	390.36	11	Надзорной деятельности и права
monore service III	8	+++	20 20 27.25 33	2.75	+	++	++	+	+++	++	+	++	+	++	+	\vdash	+	++	+++	+	+++	+	+++	+++	+	+++	++-	$\vdash\vdash\vdash$	++	++	-	++	+	+	$\overline{}$	++	++	+++	+++	10 300	2/		332./3	11	падхорной деятельности и права Пожарной безопасности
+ 52.0.04(Пд) Производственная (предвительная) практика Блок 3.Государственная итоговая аттестация	8		0 216 12.25 20	0.73	+	\vdash	+	+++	+		+	+	+	$\vdash \vdash$	+	$\vdash\vdash$	+	\vdash	+++	+	$\sqcup \sqcup$	+	+++	+++	+	+	+	$\vdash \vdash \vdash$	\perp	$\vdash \vdash \vdash$	\perp	\vdash	+	-	\vdash	\vdash	+	++	+++	6 226	12	0.	203.75	8	технологичномих процессов и производств
+ 83.01 Подготовка к сдача государственного			3 108 4.5 11	13.5																																				3 108	45		103.5	8	Пожарной безопасности в технологичноких процессов м
зкавнена Подготовка к процесую защиты и защита	+		4 35 35	06	+	++	++		+++		+++	++	++	++	+	++	+	++	+++	++-	++	+	+++	+++	++	+++	++-	$\vdash\vdash\vdash$	++	++	-	++	+	++	++-	++	++	++	+++	4 200	-		100		поонводств Пожарной бизопасности
витуской калификационой работы			2 109 547 7	~	+	\vdash	++	+++	+	\vdash	+	+	+	$\vdash\vdash$	2 100			05 0		+	\vdash	+	+++	+	+	+++	+	$\vdash\vdash\vdash$	\rightarrow	\vdash	-	++	+	-	\vdash	\vdash	+	++	+++	6 226	20	$\vdash \vdash$	196	8	 технологических процессов и
	3		1 36 18.25 1	7.75					\Box						1 36	4	14	0.5 53.	s																									13	3 Безопасности в ЧС
+ ФТД.01 Тактическая медицина - м/п.по																																													

HON HON HON	Notes on the Control of Section 1 of Section
HARRIE HARRIE	Resource Season recognition Season recognition Season recognition of pressures Season recognition of pressures Season recognition of pressures Season recognition of pressures
0.04(%) 0.04(%) 0.02	Some concerned planes regispersons Ammericans (page 2004) Sometiments
HON HOM HARRING HARRING	Noncember and Control of the Control
63.00% 6.0 6.1	Version of the property of the control of the contr
ELO.20 ELO.2007 ELO.000760	Register or respective or resp
86.4 86.00 86.00	Поститили приводит инфити и прили вокумной вохофиционной рабите. Октобне подисийтель, доходи окторикации в устай и включенной фирма на поударственном едине Распойской Фадерации и инстудентитули? «Вимеўлеў Румей мака и прилучения.
HOD HOD HOD	Internation or original to the Management and object the Control of State of of Stat
ELABERTO ELABERTO ELEC	Does a secretaria de presente una destracaria de la constanción de
ELO.88 ELO.88	Processor includes and processor in the control of
HOH HOH HOH	- Power processed dyn-type a network or not. - Monostrate - Bossophie - Bosso
HOM HOM	Сколбен править: скоге кричение, выстранать, и разликамиль трансторие Синдавания на сколе принцегох образования в точения кой жибни биними отнажения биними отнажения биними
61.0.37 62.0.04(%) 63.63 66.7	Вожериям (Вражериям (Враже
ELECTRON III ELECTRON III	очение подружения дистем установления установления и для институт выполнения и придоститут придоститут под пр
me me	Поштина цили подня поддраговання вистем. «Спибня поддаль у надружнам в поподнений може и в трафизокальной дистичест безгалома устана можерательность для справения предарама дова, обоститеми установкого ражения общества, в том честе пре убося и всеменование чревычнойных отпуций и всемено клюфиновка. Отношение постановка технология по предарама предарама предарама по предарама по предарама по предарама предарама предарама по предарама предарама по предарама пр
ET 0' 90 ET 0' 98	Execute spinossone non marronne Execute spinossone Execute none Execut
110.30 110.38	Bases Span Span Span Span Span Span Span Span
ELEGECE OF THE COLUMN TWO COLUMN	Some systematic degree, regions of determinant operations of the control of the c
ELOSE ELOSE	Secretaria propieta de la constanta de la cons
ELO-EL ELA, BACK CL ELA, BACK CL	оприя суде. Волите изилите изилите применя у применятия решений и применяйния и градице Волите у применяй примен у у ураженнями применями. Волите у применяй примен у ураженнями применями. Волите у применя применя у применями применями. Волите у применями применями применями применями. Волите у применями применями применями применями. Волите у применями применями применями. Волите у применями применями применями применями применями. Волите у применями п
61.61 40.00 61.0.27	These makes a quade may an experimentary in memory. (Consider transport and informationary informational analyses & associated Statement and
61.61 96-11 81.0.08	бистина каме пода подоржения повение Столобо франциях и интралеко специание в правление эстренова, подоржен, корупночногу повереное и протведействиях не и профессиональной бильного интернетия.
110.31 110.31 110.31 110.31	Norman strangent formance Strangent and Strangent System of the Strangent Strangent of the Strangent Stra
0.00) 0.00)	Толбон (столого положе) прото от дополного положения ППП Толого положения (прото от дополного положения ППП Тольшения положения полож
0961 81.0.63 81.0.04	International Collegement of International States of International Addition transplayed International, respectively in International Internati
HOM HOM	Ворож Ворожности по положно и профессиональной дененьлите Компенсов по профессиональной дененьлите Компенсов Компенсов По профессиональной дененьлите Компенсов Компенсов Компенсов Компенсов Компенсов Компенсов Компенсов Компенс
10.00 110.00 110.00	
000 000 004	Season and a season a season a popular angular Nationana, season a former and a season Season and a season a season a season Season a season a season Season a season Season a season Season a season Se
HOM HOM	финациямня в поверх менения Вокум Помення в поверх менения Вокум Помення в поверх в поверх в поверх пове
ELEGECTO ELE	сить принами перес турк в перес турк в перес турк принами перес техниции перес т
ELO.DI	Зушиває потно продиденнями учини намен и намення потности на под
HOH HOH HOH	Extractive state (PERMAN) London Seagement Marketing Street (PERMAN) Mar
HON HON	Бергия тардан Венти техников от отноше равит от и туритом теверия Венти техников от отноше равит от и туритом теверия Венти Техников от отноше равит от и туритом теверия Венти Техников от отноше равит от туритом теверия
104 104 108 108	установления отноше до отноше от отноше от
61 8,28 62 63 61 8,28 62 63 82 0,62(y)	Users inflament depens repair deformance operangeres Users inflament operangement (Users of Users of U
82.0.06(%) 83.62 875,61	фактация писам (типосителности до том и должного должно
816.3 810.34	Forestering contrasted, includence of the contrastion of the contrasti
ELO.ED ELO.ED ELO.ED(1)	прадоставлений шахар и обито прадоставлений обиров, и шахар и шахар и территорий и "К прадоставлений помунай открат обито прадоставлений прадоставлений прадоставлений прадоставлений прадоставлений прадоставлений прадост
ELES CORC4	Дительного до положения до доли из и долишения повера (Пе- диантивного доли от перательного и долишения долишения работь савременных информационных теннологій и использовать не для решення задан профессиональний дительности
810-61 810-61	
ELO.NE ELO.NESO ELEI	физичения обращения обращения у применя с учаснова и строцен. физичения от применення
ELO.20	розритоварники обосничники отворительной дистольности, в том чисте с изблюдением режима сперетности и информационной безопакости. — ученими старать и информационного информационности, в том чисте с изблюдением режима сперетности и информационной безопакости — ученими старать и информационного информационности, в том чисте с изблюдением режима и информационной безопакости. — «Посторно приментности и информационного информационности и информационного и инф
H0.39 H0.31	Спосовор проговоду в проготор проготор по поста по поста поста по поста по по поста по по поста по по поста по по поста по по поста по по поста по по поста по
ELO-EL ELO-EL ELO-EL	Триминун каруын каруын прификтик ий дитемин ка (прирам этемин билген ментик) Синг обиштення каруын
62.0.6891 63.66 76.18	Робит (учественняя) при под применя по под применя по под под под под под под под под под
ELO.10 ELO.6091 ELEI	Description of the state of the
EO.H	Consider agreement intervenory oritories in a systematican page of the page of
HON HON	National Contract of Contractions of Environment Inspire For a revenue or approximate and residence of Contraction of Contrac
EO-H EO-H EO-H	Вощири святам финация на принципация нарабных повезнам очистенным работ беновиры и технологичнующегом нарабных повезнам очистенным работ беновичнующегом и технологичным работ беновичнующегом нарабногом повезнам технологичном технологичногом нарабногом повезнам технологичногом технологичногом нарабногом нарабногом повезнам технологичногом технологичногом нарабногом нарабно
ELEGEON SI ELEGEON SI ELEG	Защин отражен персонака (режиран оправления терентика Вистемия в заме оправи сперадоганения замения
EOH EOH	Circulate (specimics pagings) experience (support of the pagings) and the pagings of the pagings
HOW HOW HOW	Тратовирии закратири породного постав дательного Томарии Биновично за приметально Тратовири Биновично за приметально Тратовири постав по приметально Тратовири постав по приметально Тратовири постав по приметально Тратовири постав Приметального Тратовично по приметально
ELO ENTIL ELEI	рожирования (учиническим) при так в динимог инитокра (ПК). Вирочника каран иници и перара-инитократичного инитократичного ини
110.00 110.00 110.00	Matilianing grants secretary to the speed contention extinguistic extripress the desired features featured features for Serpressagator accounts are speed as Egent, organization or producers up or sequence (post, organization or producers upon sequence (post, organization or producers upon sequence producers (post, organization organization)).
61.61 90-30 61.0.34	Tourness a sour require requirements memoria. Conclution Speciments, implaces or course interestance of principatives a official tourspecific fear interesting, payable seatin, requirement, companies on processor stages determined interesting of the confidence of
HO-6 HO-6 HO-6	Lates, conjugant en en production, que mayor Lates conjugant en en production que mayor Lates conjugant en el production de lates de sangué financiere Lates de la conjugant en el production de la
ELO-RE EL	Samples Seminations - remote money stagetons Seminations of the Conference of the C
10.00 11.0.00	Сосибе расского в деятельного и процень оброме по впрост повращё безополность, безополность конференцийся, одно турій и безополирующих образ образовательного организация, образовательного, образовательного, в образовательного префессионального образоватительного и образовательного образовател
81038 81030 81040 81037	Source representation of the control
HARRIS HARRIS	Control Contro
HORE WOR	Contact process and any operation of a personnel and a personn
HOH HOH	Conclore injunctionin, perito-basis, in deliver-even primarian primaria in programma pri
810.07 820.09[9] 820.09[90	Search present to the search present a particular appropriate and the search present appropriate appropriate and the search present appropriate appropria
61.63 90.30 81.0.90	Мостипных вцент ощент опростителения поветия. — В постигным в поделения и в населения в
MORPO MORPO	финанция на при
90.21	 — предоставления от предоставления по предоставления
HOH HOH HOH	Sentence and personal relation is equilibrium content. The terminant company objects record districtions are content. The personal company distriction and content of the
10.04% 10.04% 10.04 10.04	Тримоципання (упрадательня (управня Выртими задант упрадательня на правительня на Выртими задант упрадательня задант на правительня на Выртими задант упрадательня задант на нартими задант на Выртими задант на правительня задант на нартими задант на достими задант на правительня задант на Выртими задант на Выстими задант на Выстим
EOH EOH EOH	Спосом утранамента убранительного примента и общение с пократу, примента деять меть, предпектуения эффтукции эффтук
mer personal	Перестипент прим от прим отпридентамент вышения и перестипент прим от
10.00 11.0.00	Account recording to the found and account of production of product and production of
HOH HOH	Вировидент отношения в поста и постоятный дина. Вировидент отношения в поста и постоятный дина. Вировидент отношения в поста отн
610.40 610.41 610.46 610.46%	The state of the s
61.61 (0.62	были на мари передонате выше в выполнять выполнить выполнять выполнить выполнять выполнять выполнять выполнять выполнять выполнить выпо
110.00 110.00	учення уми нероди располож в котронентально егоры, урожден зайно покрой откологие общего местны уграйства, остани в нероди зация неродина у сографиций град от еготочных возрайства отконых фонерах покроя Виже. Виже почения
10.00 10.00 10.00	от при
ELO.49 ELO.81 ELO.04(%)	Ванария Виновинов, чиновичности прациям. Ванария интернатирация принцентира пр
mei mei	принимате предоставления нежим нежима принимательного принима
620 CBM 670 CBM 670 M	Повером Тенникован унитерестивням Примененнями у поможеннями денникованнями примененнями примененнями примененнями денникованнями примененнями при
10.39 11.0.39	Consider occuration/points typicaleure transport destrolars to que que contenctue e paquifores circites a equiparente, exigaziones es puede la paga destrolar que que contenctua que
10.0 10.0 10.0	Comment of the Commen
610.00 610.01 610.0	Vacania Richardonia, Visiona Compania agraphia. Wintermonia mature recomment experimental visional del compania del compa
11.0.31 10.01 10.41	Зомбен или возвания потам иницентации для пред при пред пред пред пред пред пред пред пред
HOM HOM	больного применення при при применення при при применення применення при
ELO.24	Ingressor - Househood and the recommend year Servenceaux reprogramme Programment of the Control
ELO. (29)	Special Communication (Special Communication) (Special

	Дисциплины (модули)	YK-1; YK-2; YK-3; YK-4; YK-5; YK-6; YK-7; YK-8; YK-9; YK-10; YK-11; OПK-1; OПK-2; OПK-3; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-119; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ОПК-4; ПК-13; ПК-17; ПК-18; ПК-11; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-4
.0	Обязательная часть	YK-1; YK-2; YK-3; YK-4; YK-5; YK-6; YK-7; YK-8; YK-9; YK-10; YK-11; OПK-1; OПK-2; OПK-3; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-1
		19: ПК-20: ПК-21: ПК-22: ОПК-4: ПК-13: ПК-17: ПК-18: ПК-1: ПК-2: ПК-3: ПК-5: ПК-6: ПК-4
51.O.01 51.O.02	Русский язык и культура речи Инженерная графика	УК-4 ОПК-1; ПК-4
51.O.03	Основы российской государственности	УК-5; УК-8
B1.O.04	Начальная профессиональная подготовка	УК-8; ОПК-2
61.0.05	История России	УК-5; УК-8
Б1.O.06	Химия	OПК-1; ПК-1
51.0.07	Высшая математика	YK-1
51.O.08	Психология и педагогика	УК-4; УК-5; УК-6; УК-9; УК-11; ПК-11
51.0.09	Физика	OПК-1; ПК-2
51.0.10	Безопасность жизнедеятельности	УК-8; ОПК-2; ПК-11
51.0.11	Основы религиозной культуры и светской этики Информационные технологии в профессиональной	УК-5
Б1.0.12	деятельности	ONK-1
51.0.13	Политология	VK-1; VK-5
51.0.14 51.0.15	Философия	УК-5; УК-6
51.0.16	Основы пожарного дела	УК-8; ОПК-2 ОПК-1; ПК-4
51.0.17	Компьютерная графика Иностранный язык в профессиональной сфере	УК-4
51.O.18	Электротехника	ΠK-7; ΠK-3
51.0.19	Математическая статистика	УК-1; ПК-4
Б1.O.20	История пожарной охраны	УК-1; УК-8
51.0.21	Материаловедение и технология материалов	OПК-1; ПК-9
B1.O.22	Теория горения и взрыва	ПК-1
51.0.23	Прикладная механика	OПК-1; ПК-1; ПК-2
Б1.О.24	Надежность технических систем и техногенный риск	OПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-4
B1.O.25	Экономика техносферной безопасности	УК-10; УК-11; ПК-6
51.0.26	Гидравлика	ПК-7
51.0.27	Менеджмент	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; УК-10
51.0.28	Экология	УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ПК-11
51.0.29	Организация службы и подготовки	ΠK-13; ΠK-17
51.0.30	Охрана труда	УК-8; УК-9; ОПК-1; ОПК-2; ПК-11
51.0.31	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	OПК-1; OПК-2; ПК-1; ПК-2
51.0.32	Радиационная, химическая и биологическая защита	OПК-1; ПК-7
Б1.О.33	Организация работы с кадрами	УК-3; УК-11; ПК-17; ПК-18
51.0.34	Правовое регулирование в области пожарной	УК-11; ОПК-3; ПК-10; ПК-21; ПК-22
Б1.O.35	безопасности Противопожарное водоснабжение	ПК-7; ПК-8; ПК-19
51.0.36	Математическое моделирование	УК-1; УК-2; ОПК-4; ПК-4
Б1.O.37	Базовое шасси пожарных автомобилей и спасательной	ПК-7
51.O.38	Техники	ПК-7
51.0.39	Пожарная тактика Пожарная безопасность электроустановок	ORK-2; RK-3; RK-5
51.0.40	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре	ПК-9; ПК-10; ПК-1; ПК-5
51.0.41	Прогнозирование опасных факторов пожара	ONK-2; ONK-4; NK-1; NK-2
51.O.42	Основы технического регулирования в области пожарной	ONK-2; NK-10; NK-5
	безопасности Организация и технологии проведения аварийных и	
Б1.0.43	поисково-спасательных работ	NK-7
51.0.44	Автоматизированные системы управления и связь	OПК-1; ПК-7; ПК-8
Б1.О.45	Пожарная, специальная и аварийно-спасательная техника	OПК-1; ПК-7
51.0.46	Организация надзорно-профилактической деятельности	OПК-3; ПК-8; ПК-11; ПК-19; ПК-21; ОПК-4; ПК-17
Б1.O.47	Пожарная безопасность в строительстве	ΠK-8; ΠK-10; ΠK-2; ΠK-5
51.O.48	Производственная и пожарная автоматика	ORK-1; RK-8; RK-10; RK-5
Б1.O.49	Пожарная безопасность технологических процессов	ONK-1; ONK-2; NK-10; NK-1; NK-2; NK-5
51.O.50	Государственный надзор в области гражданской обороны	
B1.0.50	и защиты населения и территорий от ЧС	ORK-3; RK-20
Б1.О.51	Психологические аспекты принятия управленческих	УК-4; УК-9
	решений в чрезвычайных ситуациях	
Б1.О.52	Организация защиты населения и территорий от ЧС	ПК-5
B1.O.53	Государственный пожарный надзор	OПК-3; ПК-8; ПК-11; ПК-19; ПК-21; ОПК-4; ПК-17
Б1.О.54	Расследование и экспертиза пожаров	ΠK-22
61.0.55	Методы и инструменты оценки пожарного риска	OПК-2; ПК-2
51.0.56	Организация информационного обеспечения и управления в чрезвычайных ситуациях	OПК-1; OПК-4
61.0.57	управления в чрезвычаиных ситуациях Связи с общественностью	УК-4; ПК-11; ПК-19; ПК-17
51.0.58	Физическая подготовка	УК-7
.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2; УК-4; УК-7; УК-8; УК-9; ОПК-1; ОПК-2; ПК-7; ПК-11
Б1.В.ДВ.01	отношений Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	<u> </u>
Б1.В.ДВ.01.01	Основы защиты государственной тайны	
Б1.В.ДВ.01.02	Основы защиты информации	
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	УК-8; УК-9; ОПК-1; ОПК-2; ПК-11
Б1.В.ДВ.02.01	Основы требований охраны труда и безопасности	УК-8; УК-9; ОПК-1; ОПК-2; ПК-11
Б1.В.ДВ.02.02	Производства	УК-1; УК-2; УК-4
	Основы воспитательной и управленческой деятельности	
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	YK-1; YK-2; YK-4
Б1.В.ДВ.03.01	Основы воспитательной работы в подразделениях	УК-1; УК-2; УК-4
Б1.В.ДВ.03.02	Особенности организации охраны труда на объектах	УК-8; УК-9; ОПК-1; ОПК-2; ПК-11
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	УК-7; ПК-7
Б1.В.ДВ.04.01 Б1.В. ПВ.04.03	Пожарно- строевая подготовка	yκ-7; πκ-7
Б1.В.ДВ.04.02	Прикладная спасательная подготовка	УК-7; ПК-7 УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; УК-8; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ОПК
	Практика	17; ПК-18; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
.0	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; УК-8; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ОПК 17; ПК-18; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
52.O.01(Y)	Учебная (ознакомительная) практика в должности	УК-3; УК-11; ПК-17; ПК-18
	специалиста по кадрам Учебная (технологическая) практика в должности	
Б2.О.02(У)	инспектора ГПН	УК-11; ОПК-2; ОПК-3; ПК-11; ПК-17; ПК-4
Б2.О.03(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.04(Пд)	Производственная (преддипломная) практика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-4
1.B	Часть, формируемая участниками образовательных	
	отношений	VK-1; VK-2; VK-3; VK-4; VK-5; VK-6; VK-7; VK-8; VK-9; VK-10; VK-11; OПK-1; OПK-2; OПK-3; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-
	Государственная итоговая аттестация	19: ПК-20: ПК-21: ПК-22: ОПК-4: ПК-13: ПК-17: ПК-18: ПК-1: ПК-2: ПК-3: ПК-5: ПК-6: ПК-4
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	УК-4; УК-5; УК-7; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-3; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-13; ПК-1 18; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6; ПК-4
.01		120, 111 2, 111 3, 111 3, 111 3, 111 1
3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-4
	квалификационной работы	
		УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-4 УК-8; ОПК-2 УК-8; ОПК-2

	T	ı					Семестр 1					1						Семестр 2	!					1					И	гого за курс	C						
						Акад	емических часо	В									Академ	иических ча	СОВ					1					Академи	ческих часо	OB			3.	е.		
№ Индекс	Наименование	Контрол	Всего Кон	Лек	Лаб Пр	КСР	крп Срп 3	Зач СР	Экза м Зач(Контро з.е	. Недел	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб Пр	КСР	крп срп	Зач	СР Экз	зам ЗачС	О Контроль	з.е. Недели	ь Контроль	Всего	Кон такт.	Лек Л	аб Пр	кср к	РП СРП	Зач	СР	Экзам ЗачО	Контро	Недель	Каф. С	Семестр
ИТОГО (с факультатив	іми)		864					•		24	16 4/6		1296			-		-					36 27 3/6		2160						•			6	0 44 1/6		
ИТОГО по ОП (без фак			864							24	10 4/0		1296										36		2160									6	J 77 1/0		
	ОП, факультативы (в период ТО) ОП, факультативы (в период экз. сес.) Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.) Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.) Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		50,8 -1 34,8 34,8								TO: 16		46,2 54 27,5 27,5												48,5 26,5 31,2 31,2										TO: 40		
дисциплины (мод	(или)		864 581	126	46 380	0 18	2 6	5,75 267,2	5 2,2	15,75 24			1296	675,95	144	52 414	1 24	12	13,5 4	17,5 16	,45	172,55	36 TO: 24 9: 3 1/2		2160	1256,95	270 9	98 794	42	14	20,25 7	14,75	16,45 2,25	188,3 6	0 2/3 3: 3:1/2		
1 51.0.01	Русский язык и культура речи	За Реф	72 38,2	5 6	28	2		18	2,2	15,75 2	<u> </u>													За Реф	72	38,25	6	28	2			18	2,25	15,75	!	10	1
2 51.0.02	Инженерная графика	3a	72 44,2	5 2	36	6 4	2	2,25 27,75	5	2														3a	72	44,25	2	36	4		2,25	27,75		2	4	9	1
3 51.0.03	Основы российской государственности	3a	72 50,2	5 18	30		2	2,25 21,75	5	2														3a	72	50,25	18	30			2,25	21,75		2		1	1
4 Б1.О.04	Начальная профессиональная подготовка	3a		5 6	34	2	2	2,25 27,75	5	2														3a	72	44,25	6	34	2		2,25	27,75		2	4	12	1
5 51.0.05	История России		72 70	30		2		2		2		Эк К	72	46,35	20	22	2			1 2,		24,65	2	Эк К	144	116,35	50	60	4			3	2,35	24,65		1	12
6 51.0.06	Химия	К	108 72	18	24 28	2		36		3		Эк К	72	30,35	8	12 8				17 2,		24,65	2	Эк К(2)	180	102,35	26 3	36 36	2			53	2,35	24,65	1	3	12
7 51.0.07	Высшая математика	К	72 48		48	3		24		2		Эк К	72	32,35		30				15 2,	35	24,65	2	Эк К(2)	144	80,35		78				39	2,35	24,65		14	12
8 51.0.08	Психология и педагогика		72 48	18		3 2		24		2		Эк	72	32,35	12	16	2			15 2,	35	24,65	2	Эк	144	80,35	30	44	4			39	2,35	24,65		1	12
9 51.0.09	Физика		108 72	26	20 24	2		36		3		Эк	108	56,35	20		2			27 2,	35	24,65	3	Эк	216	128,35	46 4	10 36	4			63	2,35	24,65		4	12
10 51.0.10	Безопасность жизнедеятельности					\perp						3a	72	44,25	16	24	2		2,25 2	7,75			2	3a	72	44,25	16	24	2		2,25	27,75		2		13	2
11 61.0.11	Основы религиозной культуры и светской этики											3a K	72	22,25	4	14	2		2,25 4	9,75			2	За К	72	22,25	4	14	2		2,25	49,75		2		1	2
12 51.0.12	Информационные технологии в профессиональной деятельности											3a	72	44,25		18 12	2	10	2,25 2	7,75			2	3a	72	44,25	1	18 12	2	10	2,25	27,75		2	į.	14	2
13 51.0.13	Политология					1 1						3a	108	68.25	30	34	2		2,25 3	9.75	_		3	3a	108	68,25	30	34	2		2,25	39,75			<u>. </u>	1	2
14 51.0.14	Философия					1 1						ЗаК	72	38,25	16	20			2,25 3	_			2	За К	-	38.25	16	20	╅┋╁			33.75				1	2
15 51.0.15	Основы пожарного дела					1 1			+			Эк	144	48,35	4	40				71 2,	35	24,65	4	Эк	144	48,35	4	40	2			, -	2,35	24,65	Л	12	2
16 51.0.16	Компьютерная графика					1 1			+			Эк	144	80,35		74	4			39 2,	_	24,65	4	Эк	144	80,35		74	4			39	2,35	24,65	Д	9	2
17 51.0.17	Иностранный язык в профессиональной сфере		72 46		2 40	2	2	26		2			72	46		2 40	2	2		26			2		144	92		4 80	4	4		52		4	, T	10	123
18 Б1.О.58	Физическая подготовка		72 48	2	46	;		24		2			72	42		42				30			2		144	90	2	88				54		4	$\overline{\Box}$	15 12	2345678
19 Б1.В.ДВ.03.01	Основы воспитательной работы в подразделениях											За	72	44,25	14	26	2		2,25 2	7,75			2	3a	72	44,25	14	26	2		2,25	27,75		2	2	1	2
20 <i>Б1.В.ДВ.03.02</i>	Особенности организации охраны труда на объектах											За	72	44,25	14	26	2		2,25 2	7,75			2	3a	72	44,25	14	26	2		2,25	27,75		2	Д	6	2
ПРАКТИКИ	(План)																																				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																																				
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТ	ОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ						3a(4) K(2) Ped										3	Эк(7) За(6) К	(5)											Эк(7)	3a(10) K(7)) Реф					
КАНИКУЛЫ											2												4 5/6												6 5/6		

								еместр 3												Семестр 4						-						того за ку							
		<u> </u>				A	Академиче	еских часо	3			_			_				Академи	ческих час	COB										Академи	ческих ча	COB	1			3.e.		,
№ Индекс	Наименование	Контроль								I,	Экза	Контр 3	з.е. Нед	ель Контр	оль	Кон								Конто	з.е. Недел	Контрол	пь								1	Контро	Ы	едель	Каф. Семестр
		В	сего Кон т	гакт. Ј	Лек Лаб	Пр	KCP KP	П СРП	Зач	CP	м Зач	оль	1		Bce	такт.	Лек	Паб Пр	KCP I	(РП СРП	1 Зач	CP	Экзам За	ачО оль			Bcero	Кон такт.	Лек	Паб Пр	KCP K	РП СРП	Зач	CP	Экзам За	ль Контро	Bcero		
HT050 ()																										_													
ИТОГО с факультатив			972 364										27 24	2/6	129										36 25 3/6		2268 2160										60 42	2 5/6	
ИТОГО по ОП (без фан	ОП, факультативы (в период ТО)		19,6										24		50,										36	+	50,1										60		
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)	-	54											- 1	54												54												
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА,	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		30,4											- 1	32,	5											31,5												
(акад.час/нед)	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	3	30,4											- 1	32,	5											31,5												
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		70,1											- 1	32,	_											31,3												
													TO:												TO: 22												T	O: 39	
дисциплины (мо	дули)	8	364 499,	,95 :	114 48	294	22	6	11,25	314,75	4,7	49,3	24 1/3 9:		129	749,3	198	44 438	28	0,3 18	9	407,7	11,75 2	2,25 139	36 2/3 3: 2 5/9	5	2160	1249,25	312	92 732	50 (0,3 24	20,25	722,45	16,45 2,	2,25 188,3		3 5/6	
1 51.0.17	Иностранный язык в профессиональной сфере	Эк	72 32,	35	2	24	2	2		15	2,35	24,65	2													Эк	72	32,35		2 24	2	2		15	2,35	24,65	5 2		10 123
2 51.0.18	Электротехника	За К	72 44,2	25	14 16	10	2	1 1	2,25	27,75			2				1 1		1 1		1 1					За К	72	44,25	14	16 10	2		2,25	27,75	-		2		4 3
3 Б1.О.19	Математическая статистика	За К	72 44,2	25		40	2		2,25	27,75			2													За К	72	44,25		40	2		2,25	27,75			2		14 3
4 51.0.20	История пожарной охраны	За К	72 30,2	25	10	16	2		2,25	41,75			2													За К	72	30,25	10	16	2		2,25	41,75			2		1 3
5 61.0.21	Материаловедение и технология материалов	За К Реф РГР	72 44,	25	14 4	22	2		2,25	27,75			2									Ţ				За К Рес РГР	ф 72	44,25	14	4 22	2		2,25	27,75	ı I		2		6 3
6 51.0.22	Теория горения и взрыва	Эк К 1	144 80,	35	30 20	26	2			39	2,35	24,65	4													Эк К	144	80,35	30	20 26	2			39	2,35	24,65	5 4		3 3
7 51.0.23	Прикладная механика	PΓP(2)	72 48	8	20	26	2			24			2	ЭкК	PTP 72	32,35	10	6 14				15	2,35	24,65	2	Эк К РГР(3)	144	80,35	30	6 40	2			39	2,35	24,65	5 4		6 34
8 61.0.24	Надежность технических систем и техногенный		72 48	8	12	28	4	4		24			2	Э	72	32,35	4	18	4	4		15	2,35	24,65	2	Эк	144	80,35	16	46	8	8		39	2,35	24,65	5 4		8 34
9 Б1.О.25	Экономика техносферной безопасности							1 1						Э	14	4 80,35	28	44	2	4		39	2,35	24,65	4	Эк	144	80,35	28	44	2	4		39	2,35	24,65	5 4		16 4
10 51.0.26	Гидравлика													38	72	44,25	20	8 12	2		2,25	27,75			2	3a	72	44,25	20	8 12	2		2,25	27,75			2		4 4
11 51.0.27	Менеджмент													38	72	44,25	8	28	2	4	2,25	27,75			2	3a	72	44,25	8	28	2	4	2,25	27,75			2		16 4
12 51.0.28	Экология													38	72	44,25	20	18	2	2	2,25	27,75			2	3a	72	44,25	20	18	2	2	2,25	27,75			2		3 4
13 51.0.29	Организация службы и подготовки													3a	K 72	44,25	12	30			2,25	27,75		-	2	За К	72	44,25	12	30			2,25	27,75			2		7 4
14 51.0.30	Охрана труда					\perp								Э	10	56,35	8	6 38	2		\perp	27	2,35	24,65	3	Эк	108	56,35	8	6 38	2			27	2,35	24,65	3		6 4
15 51.0.31	Физико-химические основы развития и тушения пожаров													Эк	K 14	80,35	30	20 26	2			39	2,35	24,65	4	ЭкК	144	80,35	30	20 26	2			39	2,35	24,65	5 4		3 4
16 51.0.32	Радиационная, химическая и биологическая зашита														72	48	16	28		4		24			2		72	48	16	28		4		24			2		13 45
17 51.0.33	Организация работы с кадрами					1 1		+ +						КП	K 10	8 66,3	16	48	2	0.3	1 1	41.7			3	КП К	108	66,3	16	48	2 (),3		41,7	\vdash	+	3		16 45
18 Б1.О.34	Правовое регулирование в области пожарной			\neg		† †	-	+ +			-				72	, .	14	32	_	-	+	24		\dashv	2		72	48	1/1	32		_		24	\Box	+	2		11 45
	безопасности			_	-	+		+			+	+					1"		\perp	+	+		-+	\dashv	_				17			-	+		\vdash	$+\!-\!$			
19 51.0.35 20 51.0.58	Противопожарное водоснабжение		70 4	,		10	_	+		24	_	+ +	2		72	_	8	4 32		_	+	24		-	2		72	48	8	4 32			+	24	\vdash	-	2		7 45
	Физическая подготовка Основы требований охраны труда и		72 48	-	_	48		++		24	-	_	2		72	42	+	40	2	-	+	30		_	2		144	90	+	88	1 1	_	+	54	\vdash	+	4		15 12345678
21 Б1.В.ДВ.02.01	безопасности производства	3a	72 44,	25	10 6	24	2	$\perp \perp$	2,25	27,75	\perp		2				\perp		$\perp \perp$		\bot			$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$		3a	72	44,25	10	6 24	2		2,25	27,75	\longrightarrow		2		6 3
22 <i>Б1.В.ДВ.02.02</i>	Основы воспитательной и управленческой деятельности		72 44,		10 6	24	2		2,25	27,75			2													За	72	44,25	10	6 24			2,25	27,75	$\sqcup \bot$		2		1 3
23 Б1.В.ДВ.04.01	Пожарно- строевая подготовка		72 36	_	4	30	2	\perp		36			2	3a		38,25		30			\bot	18		2,25 15,75		3aO	_	74,25	8	60				54		2,25 15,75			12 34
24 <i>Б1.В.ДВ.04.02</i>	Прикладная спасательная подготовка		72 36	-	4	30	2	\perp		36			2	3a	72	38,25	4	30	2			18	2	2,25 15,75	2	3aO		74,25	8	60			$oxed{\Box}$	54	2	2,25 15,75	5 4		12 34
25 ФТД.01	Тактическая медицина		36 18,2	_	4	14		\bot		17,75			1				$\perp \perp$		$\perp \perp$		+			\perp		3a	36	18,25	4	14			0,25	17,75	\vdash		1	_	13 3
26 ФТД.02	Огневая подготовка	3a	72 36,2	25	2	34		\bot	0,25	35,75	\perp	\perp	2				\Box	\perp	\bot	\perp	\bot		\rightarrow	\perp		3a	72	36,25	2	34	\perp		0,25	35,75	ightharpoonup		2		13 3
ПРАКТИКИ	(План)																																		ىلىت	لبلك			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																																						
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТ	ОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ					3	Эк(2) За(7)) К(5) Реф	РГР(3)										Эк(5) За(4) ЗаО КП	К(4) РГР										Э	к(7) За(11	.) ЗаО КП Н	К(9) Реф РІ	P(4)				
КАНИКУЛЫ													2												4 5/6													5 5/6	

<u> </u>		1																																								
									еместр 5													Семест												Итого за н	, ·						4 l	
			<u> </u>			_	- '	Академиче	еских час	OB				_				_			Академ	ических ч	насов										Акад	демических ч	насов				3.e.	<u> </u>	1	
№ Индекс	Наименование	Контрол	16									2		з.е.	Нелеп	ь Контрол	16	l/au	1 1						2	Контр	з.е. Неде	ель Контр	опь								2444			Недель	Каф.	Семестр
		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	Bcero	Кон тан	кт. Лек	Лаб	Пр	KCP KP	ПСРП	Зач	CP	Экза За	нО Контро	пь	Подол		Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб Г	lp KCP	крп (СРП Зач	CP	Экза м	вачО оль	о.о. глода	, Kolin	Bcer	о Кон та	кт. Лек	Лаб	Пр КС	СР КРП С	СРП Зач	IY CF	Экза 3ач0	О Контроль	ıь Всего	Подоль	1	
																			1 1																					1 ,	1	
ИТОГО (с факультать	ивами)		864			•				•				24	16 4/6		1296	5									36 27 3	ıc	216	0					•				60	44 1/6		
ИТОГО по ОП (без ф	акультативов)	1	864											24	10 4/0	1	1296	5								Ī	36 27 3	/6	216	0									60	44 1/6	1	
	ОП, факультативы (в период ТО)		51,1 54 33														46,6												48,9	9										,	1	
VITELIA GILIA EDVOICA	ОП, факультативы (в период экз. сес.)	1	54	1													54												54										ļ	1 1	1	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	1	33	1													24,7	,											28,9										ļ	1 '	1	
(акад.час/пед)	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	1	33	1													24,7	1											28,9	9									ļ	1 '	1	
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)	1		1																																			ļ	1 '	1	
]					l l		1	l					TO: 12	2											TO:	25												TO: 37	1	
дисциплины (мо	ОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ		756	418,1	.5 96	36	244	16	10	4,5	223,5	9,4 2,	25 114,3	5 21	1/3	3	1296	638,5	5 140	60 3	69 26	0,6	22 11,5	558,9	9,4	98,6	36 1/2 3·	,	205	2 1056,0	55 236	96 6	613 4	2 0,6	32 16	782	2,4 18,8 2,25	5 212,95		5/6 3· 4 1/3	1	
1 51.0.32	Радиационная, химическая и биологическая защита	Эк	72	32,35	5 10		16		4		15	2,35	24,65	5 2														Э	72	32,35	5 10		16		4	1/	15 2,35	24,65	5 2		13	45
2 51.0.33	Организация работы с кадрами	ЭкК	72	32,35	5 10	1	16	2	2	1	15	2,35	24,65	5 2	1				+ 1									Эк	к 72	32,35	5 10		16 2	2	2	1/	15 2,35	24,65	5 2	1 1	16	45
3 Б1.О.34	Правовое регулирование в области пожарной	ЭкК		32,35		+	18	2		1		2,35	24,65		1				1 1						\vdash			Эк					18 2			_	15 2,35	24,65		1 1	11	45
	безопасности									-	-				4				+	_		$\vdash \vdash$			\vdash	\dashv														4 !		
4 51.0.35	Противопожарное водоснабжение	Эк	_			4	22					2,35	24,65		-				+			\vdash	_		\vdash	-		Э			_		22	+		_	15 2,35	24,65	5 2	4 !	7	45
5 51.0.36	Математическое моделирование	За К	72	44,25	5 18	_		2		+ -	27,75			2					+				_		\vdash	-		3a	к 72	44,25	5 18		22 2	2	2,2	25 27,	,75	+	2	4 1	14	5
6 61.0.37	Базовое шасси пожарных автомобилей и спасательной техники	За Реф	72	38,25	5 10	4	20	2		2,25	33,75			2														3a P	еф 72	38,25	5 10	4	20 2	2	2,2	25 33,7	,75		2		6	5
7 Б1.О.38	Пожарная тактика	3aO						2			30	2,	25 15,75	3														3a					48 2	2		30	30 2,25	, .		4 1	7	5
8 51.0.39	Пожарная безопасность электроустановок		72	48	4	20	22	2			24			2		Эк	72	32,35	5 2	2	6 2			15	2,35	24,65	2	Эі	144	1 80,35	5 6	20	48 4	4		39	39 2,35	24,65	5 4	4 1	8	56
9 61.0.40	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре	К	72	48	20	8	12	4	4		24			2		Эк К	72	32,35	5 8	4 1	6 2			15	2,35	24,65	2	Эк К	(2) 144	80,3	5 28	12	28 6	6	4	35	39 2,35	24,65	4	1 1	9	56
10 61.0.41	Прогнозирование опасных факторов пожара														Ī	Эк КР	108	56,35	5 14	22 1	4 2		2	27	2,35	24,65	3	Эк І	(P 108	56,35	5 14	22	14 2	2	2	2.	27 2,35	24,65	3		9	6
11 51.0.42	Основы технического регулирования в области												1		ī	За К	72	44,25	5 14	1 2	18		2.25	27,75		\neg	2	3a	к 72	44,25	5 14		28		2.2	25 27,7	.75		2	1 1	9	6
	пожарной безопасности Организация и технологии проведения		-		+	+-	\vdash		-	+					-		_		+		_	\vdash				_				_	_	\vdash	_			_		+	+	1 1		
12 51.0.43	аварийных и поисково-спасательных работ															За К	72	44,25	5 10	3	0 2		2,25	27,75			2	За	K 72	44,25	5 10		30 2	2	2,2	25 27,	,75		2	1 1	7	6
13 51.0.44	Автоматизированные системы управления и связь															Эк	108	56,35	5 18	10 2	4 2			27	2,35	24,65	3	Э	108	56,35	5 18	10	24 2	2		27	27 2,35	24,65	3		5	6
14 51.0.45	Пожарная, специальная и аварийно- спасательная техника														1	3a Ped	72	38,25	5 6	2 2	18		2,25	33,75			2	3a P	еф 72	38,25	5 6	2	28		2,2	25 33,7	,75		2		6	6
15 51.0.46	Организация надзорно-профилактической деятельности														1	За К	72	44,25	5 12	2	8 2		2,25	27,75			2	3a	к 72	44,25	5 12		28 2	2	2,2	25 27,	,75		2		11	6
16 Б1.О.47	Пожарная безопасность в строительстве				+	+	+	_	-	+	 		-		1	КΠ	108	66,3	20	4 4	0 2	0.3	_	41,7	 	+	3	КГ	108	66,3	20	4	40 2	2 0,3	-	41,	7	+-	3	1 1	9	67
17 51.0.48	Производственная и пожарная автоматика				+	+	+	_	_	1	 		+		1	РГР	108	_		10 3	_	-	12	36	 	+	3	PF		, .			32 4		12	36		+	3	1 /	5	67
18 51.0.49	Пожарная безопасность технологических				\top	+	\vdash		+	1			_			КП РГГ			+		_	0.3	8	41.7	 	+	3	кп в	_				36 4	-		41.		+	3	1 1		67
	процессов			<u> </u>		_	 			_					4	KITPII		, .		<u> </u>		0,3	°		\vdash	\dashv		KITE			10			,.	0	,	.,.	+		4 !	8	
19 51.0.58	Физическая подготовка		72	48	_	+	48		_	-	24	_		2	-		72	_			0 2	$\vdash \vdash$		30	\vdash		2		144		_		88 2			54		+-	4	4 '		12345678
20 Б1.В.ДВ.01.01	Основы защиты государственной тайны				_	+	$\vdash \vdash$			-	\vdash				4	3a		32,25		_	6 2	\vdash		75,75	\vdash		3	38			_		16 2		2,2		, -	+	3	4 !	13	6
21 <i>Б1.В.ДВ.01.02</i>	Основы защиты информации Учебная (технологическая) практика в			_		+	\vdash		-	-	\vdash	-+	_		-	3a K(2		68,25	_	8 4	6 2	\vdash		39,75	\vdash	\dashv	3	3a K					46 2	2		25 39,7		+-	3	4 !	14	6
22 52.0.02(У)	должности инспектора ГПН															3aO	144	11,25	5	1	1		0,25	132,75			4	3a	144			oxdot	11			25 132,	,75		4		11	6
ПРАКТИКИ	(План)		108	8,25			8			0,25	99,75			3	2														108	8,25			8		0,2	25 99,7	,75		3	2		
Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика в должности специалиста по кадрам	3aO	108	8,25			8			0,25	99,75			3	2													3a	0 108	8,25			8		0,2	25 99,7	,75		3	2	16	5
ГОСУДАРСТВЕННА	Я ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																																Ī									
ФОРМЫ ПРОМЕЖУ	/ТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ						3	Эк(4) За(2)) 3aO(2) k	K(4) Ped	b									Эк(4) 3a(5) 3a) КП(2) К	Р К(4) Реф	PFP(2)									Эк((8) 3a(7) 3aC)(3) КП(2)) KP K(8	8) Реф(2) РГР(2))				
КАНИКУЛЫ								. , (-)	,, , .	. , -1					٠,					(, -(-,		()	()			4.5	ıc						. , , ,	. , (-)		, , , , , ,		_	6.5.10	_	
КАПИКУЛЫ															2												4 5	0												6 5/6		

			ı						иестр 7													Семест	•												Итого за к							_	
					- 1		Ака	демичес	ких час	DB T		— г		4						_	Акаде	мических	часов	1	1		-			-		т т		Академі	ических ч	асов	$\overline{}$			3.	s.e.		
№ Индекс	Наименование	Контрол	16 В Н	Кон	Лек Г		100		000	Зач	CP	Экза	ачО Конт	ро з.е.	Недель	Контрол	ь	Кон	.		. KOD	KDE O		ч СР	Экза	ЗачО	нтро	з.е. Недел	ь Контро	ъ	Кон		n-6 n-	KOD	I/DE OF		СР	0	оо k	Контр	Недел	ть Каф.	о. Семестр
			Bcero T	Кон акт.	JIEK J	1аб Пр	KCF	КРП	CPII	Зач	CP	м 3	ль				Bcero	такт.	Лек Л	lab I Ip	p KCP	KPII CI	РП За	4 CP	М	ЗачО	ль			Всего	такт.	Лек	Лаб Пр	KCP	KPII CF	П Зач	CP	Экзам	ЗачО	оль' Вс	его		
MTOFO (- t														-	_												_		-					Щ				Ш_	$\bot\bot\bot$	-			
ИТОГО (с факультати ИТОГО по ОП (без фа	,	-	864 864											24		l	1296 1296											36 36		2160 2160										6	60 60 40 4/6	6	
итого по отг (оез фа	ОП, факультативы (в период ТО)	_	804 E1 7											24			54											36	_	52,9											,0		
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)	ł	51,7 54 32,5 32,5														54													54	1												
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА,	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	1	32.5														33,2													32,9													
(акад.час/нед)	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)	1	32,5														33,2	i												32,9	i .												
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)	1																																									
писшиппинг смс	ANUMA)		964	00.7	104	36 318	8 18	0.0		6 75	201 25	7.05	72.6	NE 24	TO: 15	1	205	20E 7	42		. 10		4 6.7	125.25	47	2.25	E 0E	11 TO: 6		1260	704.4	146	54 436	20	00 4		416	41.75	2.25	120	TO: 21	1	
дисциплины (мо	дэли)	l	864 4	98,7	104	36 318	8 18	0,9	8	6,75	291,35	7,05	73,9	95 24	1/6 9: 1 1/2	l	396	205,7	42 1	18 11	18 10	_ ['	4 6,7	125,25	4,/	2,25 6	5,05	3: 1 1/		1260	704,4	146	54 436	5 28	0,9 1	2 13,5	416,6	11,/5	2,25	139 3	35 1/6 9: 2 5/	/6	
1 51.0.47	Пожарная безопасность в строительстве		144 8	- ,		4 50) 4				39	2,35	24,6	55 4															Эк К		80,35							2,35		24,65	4	9	67
2 51.0.48	Производственная и пожарная автоматика	Эк КП	108 5	0,65	10	6 32	2	0,3			32,7	2,35	24,6	3 3							\perp								Эк КП	108	50,65	10	6 32	$\perp \perp \perp$	0,3		32,7	2,35	2	24,65	3	5	67
3 51.0.49	Пожарная безопасность технологических процессов	Эк РГР	108 5	6,35	10	12 24	4		4		27	2,35	24,6	35													- 1		Эк РП	108	56,35	10	12 24	4	4		27	2,35	2	24,65	3	8	67
	Государственный надзор в области						+	+	H								+						+		1 1					_				+			+-	+-	+				
4 61.0.50	гражданской обороны и защиты населения и территорий от ЧС	За К	72 4	4,25	12	28	2			2,25	27,75			2															За К	72	44,25	12	28	2		2,25	27,75	ذ		1	2	11	7
	Психологические аспекты принятия			_			+						-								_									_	_	1		+			+-	+-	+-+				
5 Б1.О.51	управленческих решений в чрезвычайных	За К	72 4	4,25	10	30	2			2,25	27,75			2															За К	72	44,25	10	30	2		2,25	27,75	ذ		/	2	1	7
-	ситуациях Организация защиты населения и территорий					-	+-					 	-		-				 		+	-	_	-						 		 		+			+	_+	+-+	$\overline{}$			_
6 51.0.52	от ЧС	3a		2,25	12	22			4	2,25				2															3a	72	42,25		22		4	2,25	29,75				2	13	
7 Б1.О.53	Государственный пожарный надзор			-,-	14) 2				41,7			3		Эк		32,35			0 2				2,35		4,65		Эк КР		,			4	- , -			2,35		24,65		11	
8 51.0.54	Расследование и экспертиза пожаров	KP	108 6	6,3	16	14 34	2	0,3			41,7	\vdash	_	3		Эк К	72	32,35	-	6 16	6		_	15	2,35	2	4,65	2	Эк КР	180	98,65	_	20 50	2	0,3		56,7	_	2	24,65	5	2	78
9 51.0.55	Методы и инструменты оценки пожарного риска															3a	72	38,25	10	12 12	2 2		2,2	25 33,75			- 1	2	3a	72	38,25	10	12 12	2		2,25	33,75	5			2	9	8
	Организация информационного обеспечения и																T											_						1.1									
10 b1.0.56	управления в чрезвычайных ситуациях															3a	72	44,25	6	30	0 2	'	4 2,2	25 27,75				2	3a	72	44,25	6	30	2	4	2,25	27,75	١		1	2	13	8
11 61.0.57	Связи с общественностью															3a	72	44,25	10	30	0 2		2,2	25 27,75				2	3a	72	44,25	10	30	2		2,25	27,75	5			2	1	8
12 51.0.58	Физическая подготовка		72	48		48	3				24			2		3aO	36	14,25		10	0 2			6		2,25 1	5,75	1	3aO	108	62,25		58	2			30		2,25 1	15,75	3	15	12345678
ПРАКТИКИ	(План)																576	39,5		39	9		0,5	5 536,5				16 10 2/	3	576	39,5		39			0,5	536,5	i e		1	16 10 2/3	3	
Б2.О.03(П)	Производственная (технологическая) практика в должности инспектора ГПН															3aO	360	27,25		27	7		0,2	25 332,75			- 1	10 6 2/3	3aO	360	27,25		27			0,25	332,75	5		1	10 6 2/3	3 11	8
Б2.О.04(Пд)	Производственная (преддипломная) практика															3aO	216	12,25		12	2		0,2	25 203,75				6 4	3aO	216	12,25		12			0,25	203,75	5			6 4	8	8
ГОСУДАРСТВЕННАЯ	ПЛАН)						T	Ť							i	i	324	24,5		24,	.5		T	299,5				9 6	Ī	324	24,5		24,5	- 			299,5	<u> </u>	一	一	9 6		
53.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена																108	4,5		4,5				103,5				3 2		108	4,5		4,5	_			103,5				3 2	8	8
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита			\dashv	_		+	+	$\mid - \mid$								216	<u> </u>		20			+	196	+		-	6 4		216	20		20	+			196		++		6 4	8	8
	выпускной квалификационной работы						2(2)) 3a(3) K	II ND(3)	V(A) DED	2									1 20	-	(2) 3a(3) 3	220(2) 11				_				1		1 20		Эк(5) За(6)	320(3)						<u> </u>	
	ТОЧПОИ АТТЕСТАЦИИ						JK(3)) 3a(3) K	11 KP(2)	K(4) PI P					_						ЭК	(2) 3a(3) :	5aU(3) K											3	эк(5) 3a(b)) 5aU(3)	41 KP(2)	K(5) PIP			_		
КАНИКУЛЫ															2													8 2/6	,												10 2/6	6	

				Ит	ОГО		1	Курс 1		1	Курс 2			Курс 3			Курс 4	
		F 0/	D== 0/	ДВ(от	3	s.e.	D			Basasa		C 4	Danna		C C	Basasa		C 0
		Баз.%	Bap.%	Bap.)%	Не менее	Факт	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
	Итого (с факультативами)				209	243	60	24	36	63	27	36	60	24	36	60	24	36
	Итого по ОП (без факультативов)				209	240	60	24	36	60	24	36	60	24	36	60	24	36
1	Дисциплины (модули)	95%	5%	100%	180	208	60	24	36	60	24	36	53	21	32	35	24	11
1.0	Обязательная часть					197	58	24	34	54	20	34	50	21	29	35	24	11
1.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					11	2		2	6	4	2	3		3			
2	Практика	100%	0%	0%	20	23							7	3	4	16		16
2.0	Обязательная часть					23							7	3	4	16		16
52.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений																	
3	Государственная итоговая аттестация				9	9										9		9
тд	Факультативные дисциплины					3				3	3							
		ОП, факу	льтативь	і (в перио,	д ТО)	49.3	-	50.8	46.2	-	49.6	50.5	-	51.1	46.6	-	51.7	54
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факу сессий)	льтативь	і (в перио	д экз.	55.3	-		54	-	54	54	-	54	54	-	54	54
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без эл	пект. дисі	циплин по	физ.к.	30.3	-	34.8	27.5	-	30.4	32.5	-	33	24.7	-	32.5	33.2
		Блок Б1				4256	l -	581	675.95	-	499.95	749.3	-	418.15	627.25	-	498.7	205.7
		Блок Б2				59	-			-			-	8.25	11.25	-		39.5
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок БЗ				24.5	-			-			-			-		24.5
		Блок ФТД	-			54.5	ļ ·			-	54.5		-			-		
		Итого по		кам		4394	-	581	675.95	-	554.45	749.3	-	426.4	638.5	-	498.7	269.7
		ЭКЗАМЕ					7		7	7	2	5	8	4	4	5	3	2
		ЗАЧЕТ (10	4	6	9	5	4	7	2	5	6	3	3
			ОЦЕНКО							1		1	3	2	1	3		3
	Обязательные формы промежуточной аттестации		ОЙ ПРОЕ	. ,						1		1	2		2	1	1	
			OGAY RA	РАБОТА (К	1		7	2	5	9	5	4	8	4	4	2	2	1
		РЕФЕРА		ADOTA (N)		1	1)	1	1	4	2	1	1	3	4	1
			` ',	ИЧЕСКАЯ	РАБОТА (РГР)		1	1		4	3	1	2	1	2	1	1	
	Процент занятий от аудиторных (%)	лекцион				22.66%						_			_			
	Объём обязательной части от общего объёма програм	імы (%)				91.7%												
	Объём конт. работы от общего объёма времени на рег	ализацию	дисципли	ин (модуле	ей) (%)	56.84%												

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1	ФиГН	Философии и гуманитарных наук
2	КиИТЭ	Криминалистики и инженерно-технических экспертиз
3	ΧиПΓ	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