

ГОУ "Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 9 от 30.05.2018 г.

20.03.01

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Направление 2.20.03.01 Техносферная безопасность
профиль Защита в чрезвычайных ситуациях

Кафедра: Техносферной безопасности

Факультет: ЕГФ

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок обучения: 5л

+	Основной	Виды деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	организационно-управленческая
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	научно-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018
Учебный год 2018-2019
Образовательный стандарт № 246 от 21.03.2016

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОП и МКО

Начальник УАП и СКО

Декан

Зав. кафедрой

Разработчик



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

С. И. Берил

20 18 г.

/ Л. В. Скитская /

/ А. В. Топор /

/ С. И. Филипенко /

/ В. В. Ени /

/ Е. А. Курдюкова /

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	23-29	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	*					Э	Э											*	Э	Э					*											Э	Э	Э	Э													
II	*									*								*	Э	Э	Э				*											У	У	Э	Э	Э												
III	*								*									*	Э	Э	Э				*											У	У	Э	Э	Э	Э											
IV	*								*									*	Э	Э	Э				*										П	П	Э	Э	Э	Э												
V	*					Э	Э		*									*	Э	Э				*												Пд	Пд	Г	Г	Д	Д	Д	Д									

График сессий

	Курс 1						Курс 2					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	7		7		25				14		25	
Дата начала/Номер недели	8 октября 2018 г. 6		14 января 2019 г. 20		27 мая 2019 г. 39				13 января 2020 г. 20		25 мая 2020 г. 39	
Дата окончания/Номер недели	14 октября 2018 г. 7		20 января 2019 г. 21		20 июня 2019 г. 42				26 января 2020 г. 22		18 июня 2020 г. 42	
	Курс 3						Курс 4					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность			14		35				14		35	
Дата начала/Номер недели			18 января 2021 г. 20		31 мая 2021 г. 39				17 января 2022 г. 20		30 мая 2022 г. 39	
Дата окончания/Номер недели			31 января 2021 г. 22		4 июля 2021 г. 44				30 января 2022 г. 22		3 июля 2022 г. 44	
	Курс 5											
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия							
Продолжительность			7		42							
Дата начала/Номер недели			10 октября 2022 г. 6		16 января 2023 г. 20							
Дата окончания/Номер недели			16 октября 2022 г. 7		26 февраля 2023 г. 26							

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	42 2/6	41 2/6	41 2/6	37 2/6	38 2/6	200 4/6
Э Экзаменационные сессии	8	7	7	7	4	33
У Учебная практика		2	2			4
П Производственная практика				6		6
Пд Преддипломная практика					2	2
Д Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы					4	4
Г Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					2	2
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 4/6 (10 дн)	1 4/6 (10 дн)	1 4/6 (10 дн)	1 4/6 (10 дн)	1 4/6 (10 дн)	8 2/6 (50 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	
Итого	52	52	52	52	52	260
Студентов						

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля				ЗЕТ		Часов в ЗЕТ	Итого акад. часов					
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	Факт		Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	Интер часы
Блок 1. Дисциплины (модули)															
Базовая часть															
+	Б1.Б.01	Иностранный язык	2		11		9	9		324	324	38	269	17	24
+	Б1.Б.01.01	Иностранный язык в сфере повседневной коммуникации			1		2	2	36	72	72	10	58	4	
+	Б1.Б.01.02	Иностранный язык как средство межкультурной коммуникации			1		2	2	36	72	72	10	58	4	8
+	Б1.Б.01.03	Иностранный язык как средство профессиональной коммуникации	2				5	5	36	180	180	18	153	9	16
+	Б1.Б.02	История		1			2	2	36	72	72	8	60	4	4
+	Б1.Б.03	Информатика	1				5	5	36	180	180	26	145	9	
+	Б1.Б.04	Химия	1				4	4	36	144	144	10	125	9	
+	Б1.Б.05	Начертательная геометрия			1		4	4	36	144	144	8	132	4	
+	Б1.Б.06	Высшая математика	112				12	12		432	432	34	371	27	18
+	Б1.Б.06.01	Алгебра, аналитическая геометрия	1				5	5	36	180	180	8	163	9	8
+	Б1.Б.06.02	Математический анализ	1				4	4	36	144	144	16	119	9	6
+	Б1.Б.06.03	Теория вероятностей и математическая статистика	2				3	3	36	108	108	10	89	9	4
+	Б1.Б.07	Физика	11				8	8		288	288	26	244	18	8
+	Б1.Б.07.01	Физические основы механики. Колебания и волны. Молекулярная физика и термодинамика.	1				4	4	36	144	144	10	125	9	6
+	Б1.Б.07.02	Электричество и магнетизм. Оптика. Атомная и ядерная физика.	1				4	4	36	144	144	16	119	9	2
+	Б1.Б.08	Ноксология			1		3	3	36	108	108	12	92	4	6
+	Б1.Б.09	Инженерная графика			1		3	3	36	108	108	8	96	4	8
+	Б1.Б.10	Физико-химические процессы в техносфере	1				4	4	36	144	144	16	119	9	6
+	Б1.Б.11	Метрология, стандартизация и сертификация	2				4	4	36	144	144	16	119	9	4
+	Б1.Б.12	Философия			2		3	3	36	108	108	10	94	4	4
+	Б1.Б.13	Экономика			2		3	3	36	108	108	10	94	4	4
+	Б1.Б.14	Экология	2				4	4	36	144	144	10	125	9	4
+	Б1.Б.15	Электроника и электротехника	2				4	4	36	144	144	12	123	9	2
+	Б1.Б.16	Механика	2	2			6	6		216	216	24	179	13	8
+	Б1.Б.16.01	Теоретическая механика		2			2	2	36	72	72	10	58	4	4
+	Б1.Б.16.02	Сопротивление материалов	2				4	4	36	144	144	14	121	9	4
+	Б1.Б.17	Теплофизика			2		3	3	36	108	108	14	90	4	6
+	Б1.Б.18	Безопасность жизнедеятельности	3				5	5	36	180	180	22	149	9	8
+	Б1.Б.19	Теория горения и взрыва	3				4	4	36	144	144	12	123	9	6
+	Б1.Б.20	Медико-биологические основы безопасности	3				4	4	36	144	144	14	121	9	6
+	Б1.Б.21	Гидрогазодинамика			3		3	3	36	108	108	16	88	4	4
+	Б1.Б.22	Управление техносферной безопасностью	4				4	4	36	144	144	16	119	9	10

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Зимняя сессия								Летняя сессия							
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.
4	63		10			53		9						5	4	о	72		10			58	4	о
2	63		10			53		9						5	4	о								
2																	72		10			58	4	о
2								72	4		4			60	4	э								
5	90	12	14			64		90						81	9	э								
4																	144	4	2	4		125	9	э
4																	144	4	4			132	4	о
9								180	4		4			163	9	э	144	8		8		119	9	э
5								180	4		4			163	9	э								
4																	144	8		8		119	9	э
8								144	4	2	4			125	9	э	144	6	4	6		119	9	э
4								144	4	2	4			125	9	э								
4																	144	6	4	6		119	9	э
3																	108	4		8		92	4	о
3																	108		8			96	4	о
4																	144	6	2	8		119	9	э

№ Т на курсе	Устаревшие сессии								Личная сессия								Полная сессия							
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.
5									72		8			64			108		10			89	9	э
5									72		8			64			108		10			89	9	э
3									108	6		4		89	9	э								
3									108	6		4		89	9	э								
4																	144	8		8		119	9	э
3									108	6		4		94	4	о								
3									108	6		4		94	4	о								
4									144	6		4		125	9	э								
4									144	6	2	4		123	9	э								
6									72	6	4			58	4	э	144	6	4	4		121	9	э
2									72	6	4			58	4	э								
4																	144	6	4	4		121	9	э
3																	108	6		8		90	4	о

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Зимняя сессия							Летняя сессия							
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль

5																	180	8	4	10			149	9	э
4										144	6		6		123	9	э								
4										144	6		8		121	9	э								
3																	108	6	4	6			88	4	о

В.Т. на курсе	Установочная сессия								Зимняя сессия								Летняя сессия							
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.
4																	144	6		10		119	9	э

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Зимняя сессия								Летняя сессия								Заключительная сессия				
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Код	Наименование			
																										45	Иностранных языков		
																										45	Иностранных языков		
																										45	Иностранных языков		
																										28	Отечественной истории		
																										79	Прикладной математики и информатики		
																										23	Химии и методики преподавания химии		
																										33	Машиноведения и технологического оборудования		
																											76	Алгебры, геометрии и методики преподавания	
																											81	Математического анализа и приложений	
																											79	Прикладной математики и информатики	
																												78	Общей и теоретической физики
																											78	Общей и теоретической физики	
																										20	Техносферной безопасности		
																										33	Машиноведения и технологического оборудования		
																										20	Техносферной безопасности		
																										33	Машиноведения и технологического оборудования		
																										29	Философии		
																										86	Экономической теории и мировой экономики		
																										20	Техносферной безопасности		
																										34	Электроэнергетики и электротехники		
																											78	Общей и теоретической физики	
																										33	Машиноведения и технологического оборудования		
																										78	Общей и теоретической физики		
																										20	Техносферной безопасности		
																										78	Общей и теоретической физики		
																										20	Техносферной безопасности		
																										20	Техносферной безопасности		
																										20	Техносферной безопасности		
																										20	Техносферной безопасности		

Компетенции

ОК-5; ОК-10; ОК-13

ОК-5; ОК-10; ОК-13

ОК-5; ОК-10; ОК-13

ОК-5; ОК-10; ОК-13

ОК-2; ОК-5

ОК-10; ОК-12; ОПК-1

ОК-2; ОК-11

ОК-11; ПК-22

ОК-6; ОК-10; ПК-22

ОК-6; ОК-10; ПК-22

ОК-6; ОК-10; ПК-22

ОК-6; ОК-10; ПК-22

ОК-4; ОК-10

ОК-4; ОК-10

ОК-4; ОК-10

ОК-7; ОК-10

ОК-11; ОПК-1; ПК-23

ОК-2; ОК-4; ОК-10; ОК-11

ОК-11; ОПК-1; ПК-18

ОК-5; ОК-10

ОК-11; ОПК-2

ОК-2; ОК-11; ОПК-4

ОК-10; ОПК-1; ПК-22

ОК-4; ОК-10; ОПК-1; ПК-22

ОК-4; ОК-10; ОПК-1; ПК-22

ОК-4; ОК-10; ОПК-1; ПК-22

ОК-10; ОК-11; ОПК-1; ПК-22

ОК-7; ОК-15; ОПК-4

ОК-11; ПК-10; ПК-16

ОК-1; ОК-10; ПК-16

ОК-10; ОК-11; ОПК-1; ПК-22

ОК-14; ОПК-5; ПК-11; ПК-12

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля				Л.Т		Итого ауд. часов						
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	Факт	Часов в ЗЕТ	Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	Интер часы
+	Б1.Б.23	Надежность технических систем и техногенный риск	4				4	4	36	144	144	16	119	9	
+	Б1.Б.24	Надзор и контроль в сфере безопасности			4		3	3	36	108	108	14	90	4	8
+	Б1.Б.25	Основы управления и оперативного учета	5	4			7	7	36	252	252	48	191	13	
+	Б1.Б.26	Физическая культура		3			2	2	36	72	72	10	58	4	
							117	117		4212	4212	450	3535	227	148
Вариативная часть															
+	Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность		1			2	2	36	72	72	14	54	4	
+	Б1.В.02	Официальный язык			2		3	3	36	108	108	12	92	4	6
+	Б1.В.03	Тактика сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и Гражданской обороны		2			2	2	36	72	72	14	54	4	6
+	Б1.В.04	История ГМР	3				3	3	36	108	108	8	91	9	4
+	Б1.В.05	Материаловедение			3		3	3	36	108	108	10	94	4	6
+	Б1.В.06	Культурология		3			2	2	36	72	72	8	60	4	4
+	Б1.В.07	Основы политической власти		3			2	2	36	72	72	14	54	4	4
+	Б1.В.08	Опасные природные процессы			4		3	3	36	108	108	14	90	4	
+	Б1.В.09	Правовые основы гражданской защиты			2		3	3	36	108	108	14	90	4	
+	Б1.В.10	Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях	4				4	4	36	144	144	18	117	9	4
+	Б1.В.11	Законодательство в безопасности жизнедеятельности	5	4			4	4	36	144	144	26	105	13	
+	Б1.В.12	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях			4		3	3	36	108	108	14	90	4	8
+	Б1.В.13	Пожаровзрывозащита	4			4	4	4	36	144	144	14	121	9	8
+	Б1.В.14	Спасательная техника и базовые машины	4	3			7	7	36	252	252	32	207	13	
+	Б1.В.15	Радиационная и химическая защита	5				4	4	36	144	144	20	115	9	10
+	Б1.В.16	Медицина катастроф	5				4	4	36	144	144	18	117	9	8
+	Б1.В.17	Безопасность спасательных работ	5				4	4	36	144	144	16	119	9	16
+	Б1.В.18	Организация и ведение аварийно-спасательных работ	5				4	4	36	144	144	20	115	9	10
+	Б1.В.19	Система связи и оповещения			3		3	3	36	108	108	14	90	4	
+	Б1.В.20	Материально-техническое обеспечение		5			3	3	36	108	108	18	86	4	10
+	Б1.В.21	Элективные курсы по физической культуре		123						328	328	12	304	12	
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1			4		3	3		108	108	12	92	4	4
+	Б1.В.ДВ.01.01	Правоведение			4		3	3	36	108	108	12	92	4	4
-	Б1.В.ДВ.01.02	Предпринимательское право			4		3	3	36	108	108	12	92	4	4
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		3			2	2		72	72	10	58	4	6
+	Б1.В.ДВ.02.01	Русский язык и культура речи		3			2	2	36	72	72	10	58	4	6
-	Б1.В.ДВ.02.02	Основы литературного языка		3			2	2	36	72	72	10	58	4	6
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3			4		3	3		108	108	14	90	4	8

Курс 1																											
-	Установочная сессия								Зимняя сессия								Летняя сессия										
	ЗЕТ на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.		
46	153	12	24				117			495	12	2	12			434	35		1008	32	30	34			860	52	
2	72	6		8			54	4	з																		
										68	2					66			66		2				60	4	з

Курс 2

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Зимняя сессия								Летняя сессия								
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	
5									756	36	14	20			647	39		504	20	14	20			419	31

3									72		6				66			36		6				26	4	о
2																		72	6		8			54	4	з
3																		108	4		10			90	4	о
									68						68			66		4			58	4	з	

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Зимняя сессия								Летняя сессия							
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.
2									36	6				30			36	4				28	4	з
18									324	18		14		274	18		324	18	8	16		265	17	
3									108	4		4		91	9	э								
3									108	4	2	4		94	4	о								
2									72	4		4		60	4	з								
2																	72	6		8		54	4	з
5																	180	8		10		158	4	з
3																	108	6		8		90	4	о
									30					30			30			4		22	4	з
2									72	4		6		58	4	з								
2									72	4		6		58	4	з								
2									72	4		6		58	4	з								

Курс 1

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Зимняя сессия								Летняя сессия							
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.
4																	144	6		10		119	9	э
3									108	6		8		90	4	о								
1																	36	8		16		8	4	з
12									108	6		8		90	4		324	20		36		246	22	
3																	108	6		8		90	4	о
4									72	6		6		60			72	2		4		57	9	э
2																	72	6		6		56	4	з
3																	108	6		8		90	4	о
4																	144	6		8		121	9	эп
2									72	6		8		49	9	э								
3									108	6		6		92	4	о								
3									108	6		6		92	4	о								
3									108	6		6		92	4	о								
3									108	6		8		90	4	о								

Курс 5

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Зимняя сессия								Летняя сессия								Код	Наименование
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.		
																									20	Техносферной безопасности
																									20	Техносферной безопасности
6									216	10		14			183	9	э								20	Техносферной безопасности
																									75	Физического воспитания
6									216	10		14			183	9										
																									20	Техносферной безопасности
																									44	Украинской филологии
																									20	Техносферной безопасности
																									28	Отечественной истории
																									33	Машиноведения и технологического оборудования
																									24	Общей истории, археологии и этнологии
																									25	Политологии и политического управления
																									20	Техносферной безопасности
																									20	Техносферной безопасности
																									20	Техносферной безопасности
2									72	2		12			49	9	э								20	Техносферной безопасности
																									20	Техносферной безопасности
																									20	Техносферной безопасности
																									20	Техносферной безопасности
4									144	8		12			115	9	э								20	Техносферной безопасности
4									144	8		10			117	9	э								20	Техносферной безопасности
4									144	6		10			119	9	э								20	Техносферной безопасности
4									144	8		12			115	9	э								20	Техносферной безопасности
																									20	Техносферной безопасности
3									108	6		12			86	4	з								20	Техносферной безопасности
																									74	Спортивных игр
																									90	Теории и истории государства и права
																									90	Теории и истории государства и права
																									42	Русского языка и межкультурной комму
																									42	Русского языка и межкультурной комму

Компетенции
ПК-17; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-23
ОК-9; ОПК-3; ПК-18; ПК-19
ОК-14; ПК-9
ОК-1; ОК-4
ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-4; ПК-9
ОК-13; ПК-11
ОК-9; ПК-11; ПК-17
ОК-2; ОК-5; ПК-12
ОК-2; ОК-10; ОПК-1; ПК-9
ОК-5; ПК-11
ОК-3; ОК-5; ОК-14; ПК-12
ПК-17
ОК-3; ОПК-3; ПК-12
ОПК-1; ПК-20
ОК-8; ОК-9; ОПК-3; ПК-12
ОК-4; ОК-5; ОК-7; ОК-8; ОПК-5; ПК-9
ОК-7; ПК-10
ПК-11
ОК-15; ПК-11; ПК-14
ОПК-4; ПК-16; ПК-17; ПК-19
ОК-15; ПК-9; ПК-10; ПК-11
ОК-14; ОК-15; ПК-11; ПК-17
ОК-15; ПК-11
ПК-11
ОК-1; ОК-4
ОК-9; ОК-14; ПК-12
ОК-9; ОК-14; ПК-12
ОК-9; ОК-14; ПК-12
ОК-13; ПК-11
ОК-13; ПК-11
ОК-13; ПК-11
ПК-15; ПК-17; ПК-19

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля						Итого ауд. часов							
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	Факт	Часов в ЗЕТ	Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Кон роль	Интер часы	
+	Б1.В.ДВ.03.01	Здания и сооружения и их устойчивость при пожаре			4		3	3	36	108	108	14	90	4	8	
-	Б1.В.ДВ.03.02	Расследование и экспертиза пожаров			4		3	3	36	108	108	14	90	4	8	
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)			5		3	3		108	108	16	88	4		
+	Б1.В.ДВ.04.01	Инженерная защита населения и территорий			5		3	3	36	108	108	16	88	4		
-	Б1.В.ДВ.04.02	Организация и ведение защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях			5		3	3	36	108	108	16	88	4		
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)			5		3	3		108	108	20	84	4		
+	Б1.В.ДВ.05.01	Мониторинг и прогнозирование			5		3	3	36	108	108	20	84	4		
-	Б1.В.ДВ.05.02	Анализ и оценка инженерной обстановки на объектах экономики			5		3	3	36	108	108	20	84	4		
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)			4		3	3		108	108	12	92	4	12	
+	Б1.В.ДВ.06.01	Вычислительные методы и компьютерная графика			4		3	3	36	108	108	12	92	4	12	
-	Б1.В.ДВ.06.02	Машинная графика			4		3	3	36	108	108	12	92	4	12	
+	Б1.В.ДВ.07	Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)	3				3	4	4		144	144	14	121	9	6
+	Б1.В.ДВ.07.01	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	3				3	4	4	36	144	144	14	121	9	6
-	Б1.В.ДВ.07.02	Чрезвычайные ситуации техногенного характера	3				3	4	4	36	144	144	14	121	9	6
+	Б1.В.ДВ.08	Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)			5		3	3		108	108	14	90	4		
+	Б1.В.ДВ.08.01	Экспертиза аварий и катастроф			5		3	3	36	108	108	14	90	4		
-	Б1.В.ДВ.08.02	Тактика тушения пожаров			5		3	3	36	108	108	14	90	4		
+	Б1.В.ДВ.09	Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9)		2			2	2		72	72	12	56	4	4	
+	Б1.В.ДВ.09.01	Предупреждение техногенных аварий		2			2	2	36	72	72	12	56	4	4	
-	Б1.В.ДВ.09.02	Методики прогнозирования чрезвычайных ситуаций		2			2	2	36	72	72	12	56	4	4	
+	Б1.В.ДВ.10	Дисциплины (модули) по выбору 10 (ДВ.10)			3		3	3		108	108	20	84	4	10	
+	Б1.В.ДВ.10.01	Научно-исследовательская работа студентов			3		3	3	36	108	108	20	84	4	10	
-	Б1.В.ДВ.10.02	Методология научного исследования			3		3	3	36	108	108	20	84	4	10	
								96	96		3784	3784	474	3120	190	154
								213	213		7996	7996	924	6655	417	302
Блок 2. Практики																
Вариативная часть																
+	Б2.В.01(У)	Учебная практика 1		2			3	3	36	108	108		108			
+	Б2.В.02(У)	Учебная практика 2		3			3	3	36	108	108		108			
+	Б2.В.03(П)	Производственная практика			4		9	9	36	324	324		324			
+	Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика			5		3	3	36	108	108		108			

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Зимняя сессия								Летняя сессия								
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	
2	72	6		8		54	4		68	2				66			66			2		60	4		
48	225	18	24	8		171	4		563	14	2	12		500	35		1074	32	30	35		920	56		

Лет на курсе	Установочная сессия								Вводная сессия								Повторная сессия								
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	
4																	144	6		8			121	9	эп
4																	144	6		8			121	9	эп
4																	144	6		8			121	9	эп
3																	108	8		12			84	4	о
3																	108	8		12			84	4	о
3																	108	8		12			84	4	о
<i>Σ</i>									<i>390</i>	<i>16</i>	<i>2</i>	<i>18</i>			<i>333</i>	<i>21</i>	<i>642</i>	<i>34</i>		<i>50</i>			<i>529</i>	<i>29</i>	
<i>Σ</i>									<i>714</i>	<i>34</i>	<i>2</i>	<i>32</i>			<i>607</i>	<i>39</i>	<i>966</i>	<i>52</i>	<i>8</i>	<i>66</i>			<i>794</i>	<i>46</i>	
3																	108						108		3

ЗЕТ на курсе	Условно-очные занятия								Вечерние занятия								Дневные занятия								
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	
3									108	6		8		90	4	о									
3									108	6		8		90	4	о									
3									108		12			92	4	о									
3									108		12			92	4	о									
3									108		12			92	4	о									
27									468	24	12	28		383	21		504	26		34		414	30		
39									576	30	12	36		473	25		828	46		70		660	52		
9																	324					324		о	

ЭГ на курсе	Учебная группа								Итого по курсу								Итого по курсу								Специальный факультет		
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Код	Наименование	
																									20	Техносферной безопасности	
																									20	Техносферной безопасности	
3								108	6		10		88	4	о												
3								108	6		10		88	4	о										20	Техносферной безопасности	
3								108	6		10		88	4	о										20	Техносферной безопасности	
3								108	8		12		84	4	о												
3								108	8		12		84	4	о										20	Техносферной безопасности	
3								108	8		12		84	4	о										20	Техносферной безопасности	
																									79	Прикладной математики и информатики	
																									79	Прикладной математики и информатики	
																									20	Техносферной безопасности	
																									20	Техносферной безопасности	
3								108	6		8		90	4	о												
3								108	6		8		90	4	о										20	Техносферной безопасности	
3								108	6		8		90	4	о										20	Техносферной безопасности	
																									20	Техносферной безопасности	
																									20	Техносферной безопасности	
																									20	Техносферной безопасности	
																									20	Техносферной безопасности	
																									20	Техносферной безопасности	
30								1080	58		98		863	61													
35								1296	68		112		1046	70													
																									20	Техносферной безопасности	
																									20	Техносферной безопасности	
																									20	Техносферной безопасности	
3								108					108		о										20	Техносферной безопасности	

Компетенции
ПК-15; ПК-17; ПК-19
ПК-14; ПК-18
ОК-15; ПК-14
ОК-15; ПК-14
ПК-10; ПК-11
ПК-14; ПК-15
ПК-14; ПК-15
ПК-18
ОК-12; ОПК-1; ПК-23
ОК-12; ОПК-1; ПК-23
ОК-12; ОПК-1; ПК-23
ОК-15; ПК-10; ПК-11; ПК-17
ОК-15; ПК-10; ПК-11; ПК-17
ОК-15; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-17
ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
ОК-15; ПК-17
ОК-15; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-14; ПК-17
ОК-15; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-14; ПК-17
ОК-15; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-14; ПК-17
ОК-6; ОК-8; ПК-20; ПК-21; ПК-23
ОК-6; ОК-8; ПК-20; ПК-21; ПК-23
ПК-20
ОК-10; ОПК-5; ПК-9
ОК-10; ОПК-5; ПК-10
ОК-10; ОК-14; ОПК-5; ПК-15; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-22; ПК-23
ОК-11; ОПК-5; ПК-11; ПК-12; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-23

Считает- ся в плане	Индекс	Наименование	Формы контроля				ИТ			Итого ауд. часов						
			Экза- мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспер- тное	Факт	Часов в ЗЕТ	Экспер- тное	По плану	Контакт часы	СР	Контр- роль	Интер- часы	
							18	18		648	648		648			
							18	18		648	648		648			
Блок 3. Государственная итоговая аттестация																
Базовая часть																
+	БЗ.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена			5		3	3	36	108	108		104	4		
+	БЗ.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы			5		6	6	36	216	216		216			
							9	9		324	324		320	4		
							9	9		324	324		320	4		
ФТД. Факультативы																
Вариативная часть																
+	ФТД.В.01	Основы медицинских знаний		23			8	8	36	288	288	68	212	8	22	
+	ФТД.В.02	История литературы родного края		2			2	2	36	72	72	12	56	4	6	
							10	10		360	360	80	268	12	28	
							10	10		360	360	80	268	12	28	

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Личная сессия								Итого сессии								
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Летняя сессия								Летняя сессия																
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.									
3																	108									108							
3																	108									108							
1									18	4		6		8			18	6		8						4	3						
2																	72	6		6						56	4	3					
3									18	4		6		8			90	12		14						56	8						
3									18	4		6		8			90	12		14						56	8						

№ п/п на курсе	Установочный курс								Личная работа								Итого								
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	
3																	108						108		
3																	108						108		
7									126	8		10		108			126	12		14		96	4	3	
7									126	8		10		108			126	12		14		96	4		
7									126	8		10		108			126	12		14		96	4		

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Зачеты								Итого									
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.		
9																	324									
9																	324									

ЗЕТ на курсе	Установочная сессия								Итоговая сессия								Итоговая сессия								Код	Наименование		
	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Формы контр.				
3									108								108											
3									108								108											
3																	108						104	4	о	20	Техносферной безопасности	
6																	216						216		о	20	Техносферной безопасности	
9																	324						320	4				
9																	324						320	4				
																										20	Техносферной безопасности	
																										99	Русской и зарубежной литературы	

Компетенции
ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-19
ОК-8; ОПК-5; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-15; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23
ОК-1; ОК-4; ПК-16
ОК-2; ОК-13

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	на студента	на студента	на подгруппу	на подгруппу	Грудозаполненность
Вид практики: Учебная практика											
Учебная практика 1	2	1			2						
Учебная практика			20	+	2						
Учебная практика 2	3	1			2						
Учебная практика			20	+	2						
Вид практики: Производственная практика											
Производственная практика	4	1			6						
Производственная практика			20	+	6						
Вид практики: Преддипломная практика											
Преддипломная практика	5	1			2						
Преддипломная практика			20	+	2						
Итого по факту						12					
Итого по плану						12					

№	Индекс	Наименование	Контроль	Учебная программа								Дней	Контроль	Академические часы								Дней	Формы контроля																		
				Лекционные часы										Семестральные часы									Формы контроля																		
				Всего	Контакт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль			Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Всего	Контакт.		Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль	Всего	Контакт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	СР	Контроль					
ИТОГО				225									7		563									7																	
ИТОГО по ОП (без факультативов)				225											563																										
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																																									
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																																									
ДИСЦИПЛИНЫ				225	50	18	24	8	171		4		563	28	14	2	12	500		35		1074	98	32	30	36	920		56		1862	176	64	56	56	1591					
1	Б1.Б.01	Иностранный язык		63	10		10		53			ЗаО	9				5		4		ЗаО	72	10		10		58		4	ЗаО(2)	144	20		20	116						
2	Б1.Б.01.01	Иностранный язык в сфере повседневной коммуникации		63	10		10		53			ЗаО	9				5		4		ЗаО								ЗаО	72	10		10	58							
3	Б1.Б.01.02	Иностранный язык как средство межкультурной коммуникации										ЗаО									ЗаО	72	10		10		58		4	ЗаО	72	10		10	58						
4	Б1.Б.02	История										За	72	8	4		4		60	4									За	72	8	4		4	60						
5	Б1.Б.03	Информатика		90	26	12	14		64			Экз	90				81		9		Экз								Экз	180	26	12	14	145							
6	Б1.Б.04	Химия										Экз									Экз	144	10	4	2	4	125		9	Экз	144	10	4	2	4	125					
7	Б1.Б.05	Начертательная геометрия										ЗаО									ЗаО	144	8	4	4		132		4	ЗаО	144	8	4	4	132						
8	Б1.Б.06	Высшая математика										Экз							163	9	Экз	144	16	8		8	119		9	Экз(2)	324	24	12		12	282					
9	Б1.Б.06.01	Алгебра, аналитическая геометрия										Экз							163	9	Экз								Экз	180	8	4		4	163						
10	Б1.Б.06.02	Математический анализ										Экз									Экз	144	16	8		8	119		9	Экз	144	16	8		8	119					
11	Б1.Б.07	Физика										Экз							125	9	Экз	144	16	6	4	6	119		9	Экз(2)	288	26	10	6	10	244					
12	Б1.Б.07.01	Физические основы механики. Колебания и волны. Молекулярная физика и термодинамика.										Экз							125	9									Экз	144	10	4	2	4	125						
13	Б1.Б.07.02	Электричество и магнетизм. Оптика. Атомная и ядерная физика.										Экз									Экз	144	16	6	4	6	119		9	Экз	144	16	6	4	6	119					
14	Б1.Б.08	Технология										ЗаО									ЗаО	108	12	4		8	92		4	ЗаО	108	12	4		8	92					
15	Б1.Б.09	Инженерная графика										ЗаО									ЗаО	108	8		8		96		4	ЗаО	108	8		8	96						
16	Б1.Б.10	Физико-химические процессы в техносфере										Экз									Экз	144	16	6	2	8	119		9	Экз	144	16	6	2	8	119					
17	Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность	За	72	14	6		8	54		4																		За	72	14	6		8	54						
18	Б1.В.21	Элективные курсы по физической культуре										За	68	2	2				66		За	66	2		2		60		4	За	134	4	2		2	126					
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				За								Экз(3) За ЗаО								Экз(4) За ЗаО(4)																Экз(7) За(3) ЗаО(5)					
ПРАКТИКИ			(План)																																						
ГИА			(План)																																						
КАНИКУЛЫ																																									

№	Наименование	Информация	И.Т.			Всего	Вып.	Выуч.
			Семестр	Семестр	Семестр			
ИТОГО				48		52		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				48				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед) ⁴								
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)								
ДИСЦИПЛИНЫ			95	48	ТО: 44			
					Э: 8			
1	Б1.Б.01	Иностранный язык	8	4				12
2	Б1.Б.01.01	Иностранный язык в сфере повседневной коммуникации	4	2		45		1
3	Б1.Б.01.02	Иностранный язык как средство межкультурной коммуникации	4	2		45		1
4	Б1.Б.02	История	4	2		28		1
5	Б1.Б.03	Информатика	9	5		79		1
6	Б1.Б.04	Химия	9	4		23		1
7	Б1.Б.05	Начертательная геометрия	4	4		33		1
8	Б1.Б.06	Высшая математика	18	9				12
9	Б1.Б.06.01	Алгебра, аналитическая геометрия	9	5		76		1
10	Б1.Б.06.02	Математический анализ	9	4		81		1
11	Б1.Б.07	Физика	18	8				1
12	Б1.Б.07.01	Физические основы механики. Колебания и волны. Молекулярная физика и термодинамика.	9	4		78		1
13	Б1.Б.07.02	Электричество и магнетизм. Оптика. Атомная и ядерная физика.	9	4		78		1
14	Б1.Б.08	Ноксология	4	3		20		1
15	Б1.Б.09	Инженерная графика	4	3		33		1
16	Б1.Б.10	Физико-химические процессы в техносфере	9	4		20		1
17	Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность	4	2		20		1
18	Б1.В.21	Элективные курсы по физической культуре	4			74		123
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Ю(5)					
ПРАКТИКИ			(План)					
ГИА			(План)					
КАНИКУЛЫ								



№	Подразд.	Наименование	Эксперт		Итого	Р/Ф	Р/Ф/И
			Исполн.	Полн.			
ИТОГО				51	52		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				48			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)**							
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)							
ДИСЦИПЛИНЫ			90	45	ТО: 43		
					Э: 7		
1	Б1.Б.01	Иностранный язык	9	5			12
2	Б1.Б.01.03	Иностранный язык как средство профессиональной коммуникации	9	5		45	2
3	Б1.Б.06	Высшая математика	9	3			12
4	Б1.Б.06.03	Теория вероятностей и математическая статистика	9	3		79	2
5	Б1.Б.11	Метрология, стандартизация и сертификация	9	4		33	2
6	Б1.Б.12	Философия	4	3		29	2
7	Б1.Б.13	Экономика	4	3		86	2
8	Б1.Б.14	Экология	9	4		20	2
9	Б1.Б.15	Электроника и электротехника	9	4		34	2
10	Б1.Б.16	Механика	13	6			2
11	Б1.Б.16.01	Теоретическая механика	4	2		78	2
12	Б1.Б.16.02	Сопротивление материалов	9	4		33	2
13	Б1.Б.17	Теплофизика	4	3		78	2
14	Б1.В.02	Официальный язык	4	3		44	2
15	Б1.В.03	Тактика сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и Гражданской обороны	4	2		20	2
16	Б1.В.09	Правовые основы гражданской защиты	4	3		20	2
17	Б1.В.21	Элективные курсы по физической культуре	4			74	123
18	Б1.В.ДВ.09.01	Предупреждение техногенных аварий	4	2		20	2
19	Б1.В.ДВ.09.02	Методики прогнозирования чрезвычайных ситуаций	4	2		20	2
20	ФТД.В.01	Основы медицинских знаний	4	1		20	23
21	ФТД.В.02	История литературы родного края	4	2		99	2
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			90(5)				
ПРАКТИКИ			(План)	3	2		
	Учебная практика 1			3	2		
ГИА			(План)				
КАНИКУЛЫ							



№	Наименование	Наименование	Сем. 1			Сем. 2	Итого
			Расср. обс.	Плани	Индик.		
ИТОГО				55			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				48	52		
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)*							
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)							
ДИСЦИПЛИНЫ			85	45	ТО: 43		
					Э: 7		
1	Б1.Б.18	Безопасность жизнедеятельности	9	5		20	3
2	Б1.Б.19	Теория горения и взрыва	9	4		78	3
3	Б1.Б.20	Медико-биологические основы безопасности	9	4		20	3
4	Б1.Б.21	Гидрогазодинамика	4	3		20	3
5	Б1.Б.26	Физическая культура	4	2		75	3
6	Б1.В.04	История ПМР	9	3		28	3
7	Б1.В.05	Материаловедение	4	3		33	3
8	Б1.В.06	Культурология	4	2		24	3
9	Б1.В.07	Основы политической власти	4	2		25	3
10	Б1.В.14	Спасательная техника и базовые машины	4	5		20	43
11	Б1.В.19	Система связи и оповещения	4	3		20	3
12	Б1.В.21	Элективные курсы по физической культуре	4			74	123
13	Б1.В.ДВ.02.01	Русский язык и культура речи	4	2		42	3
14	Б1.В.ДВ.02.02	Основы литературного языка	4	2		42	3
15	Б1.В.ДВ.07.01	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	9	4		20	3
16	Б1.В.ДВ.07.02	Чрезвычайные ситуации техногенного характера	9	4		20	3
17	Б1.В.ДВ.10.01	Научно-исследовательская работа студентов	4	3		20	3
18	Б1.В.ДВ.10.02	Методология научного исследования	4	3		20	3
19	ФТД.В.01	Основы медицинских знаний	4	7		20	23
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Х(4) КП				
ПРАКТИКИ			(План)			3	2
Учебная практика 2						3	2
ГИА			(План)				
КАНИКУЛЫ							

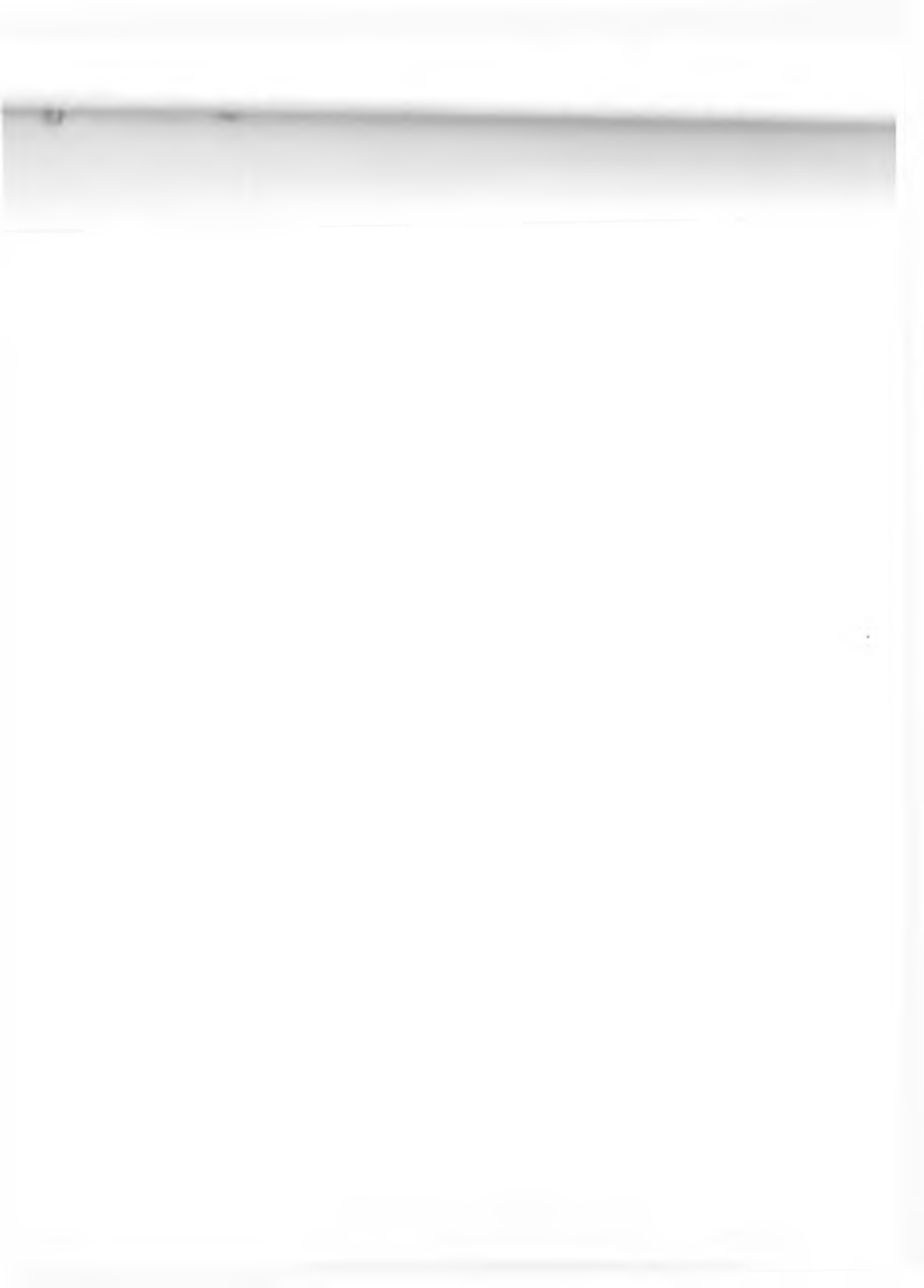


№	Индекс	Наименование	Учебные формы									Формы контроля									Итого																	
			Контр-оль	Поис-к	Конт-оль	Лек-ция	Лаб-оратория	Пр-ктика	Сем-нар	СР	Испыт-ание	Диф-ференциал	Контр-оль	Поис-к	Конт-оль	Лек-ция	Лаб-оратория	Пр-ктика	Сем-нар	СР	Испыт-ание	Диф-ференциал	Контр-оль	Поис-к	Конт-оль	Лек-ция	Лаб-оратория	Пр-ктика	Сем-нар	СР	Испыт-ание	Диф-ференциал						
ИТОГО												14									35																	
ИТОГО по ОП (без факультативов)												14									35																	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																					1728																	
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																					1728																	
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																					30.7																	
ДИСЦИПЛИНЫ												576									828																	
												78									1404																	
												30									194																	
												12									194																	
												36									194																	
												473									194																	
												25									194																	
1	14.Б.22	Управление техноферной безопасностью																			Экз 144 16 6 10 119 9																	
2	14.Б.23	Надежность технических систем и техногенный риск																			Экз 144 16 6 10 119 9																	
3	14.Б.24	Надзор и контроль в сфере безопасности										ЗаО 108 14 6 8 90 4									ЗаО 108 14 6 8 90 4																	
4	14.Б.25	Основы управления и оперативного учета																			За 36 24 8 16 8 4																	
5	14.В.08	Опасные природные процессы																			ЗаО 108 14 6 8 90 4																	
6	14.В.10	Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях										72 12 6 6 60									Экз 72 6 2 4 57 9																	
7	14.В.11	Законодательство в безопасности жизнедеятельности																			За 72 12 6 6 56 4																	
8	14.В.12	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях																			ЗаО 108 14 6 8 90 4																	
9	14.В.13	Пожаровзрывозащита																			Экз КП 144 14 6 8 121 9																	
10	14.В.14	Спасательная техника и базовые машины										Экз 72 14 6 8 49 9									Экз 72 14 6 8 49 9																	
11	14.В.ДВ.01.01	Правоведение										ЗаО 108 12 6 6 92 4									ЗаО 108 12 6 6 92 4																	
12	14.В.ДВ.01.02	Предпринимательское право										ЗаО 108 12 6 6 92 4									ЗаО 108 12 6 6 92 4																	
13	14.В.ДВ.03.01	Здания и сооружения и их устойчивость при пожаре										ЗаО 108 14 6 8 90 4									ЗаО 108 14 6 8 90 4																	
14	14.В.ДВ.03.02	Расследование и экспертиза пожаров										ЗаО 108 14 6 8 90 4									ЗаО 108 14 6 8 90 4																	
15	14.В.ДВ.06.01	Вычислительные методы и компьютерная графика										ЗаО 108 12 12 92 4									ЗаО 108 12 12 92 4																	
16	14.В.ДВ.06.02	Машинная графика										ЗаО 108 12 12 92 4									ЗаО 108 12 12 92 4																	
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ												Экз ЗаО(4)									Экз(4) За(2) ЗаО(2) КП									Экз(5) За(2) ЗаО(6) КП								
ПРАКТИКИ			(План)																		324																	
Производственная практика																					ЗаО 324									ЗаО 324								
ГИА			(План)																																			
КАНИКУЛЫ																																						

№	Индекс	Наименование	Контр оль	: III I	Всего	Неделя	Кэф.	Курсы
ИТОГО						48	52	
ИТОГО по ОП (без факультативов)						48		
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"								
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)								
ДИСЦИПЛИНЫ						77	39	ТО: 39 Э: 7
1	Б1.Б.22	Управление техносферной безопасностью	9	4		20	4	
2	Б1.Б.23	Надежность технических систем и техногенный риск	9	4		20	4	
3	Б1.Б.24	Надзор и контроль в сфере безопасности	4	3		20	4	
4	Б1.Б.25	Основы управления и оперативного учета	4	1		20	45	
5	Б1.В.08	Опасные природные процессы	4	3		20	4	
6	Б1.В.10	Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях	9	4		20	4	
7	Б1.В.11	Законодательство в безопасности жизнедеятельности	4	2		20	45	
8	Б1.В.12	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях	4	3		20	4	
9	Б1.В.13	Пожаровзрывозащита	9	4		20	4	
10	Б1.В.14	Спасательная техника и базовые машины	9	2		20	43	
11	Б1.В.ДВ.01.01	Правоведение	4	3		90	4	
12	Б1.В.ДВ.01.02	Предпринимательское право	4	3		90	4	
13	Б1.В.ДВ.03.01	Здания и сооружения и их устойчивость при пожаре	4	3		20	4	
14	Б1.В.ДВ.03.02	Расследование и экспертиза пожаров	4	3		20	4	
15	Б1.В.ДВ.06.01	Вычислительные методы и компьютерная графика	4	3		79	4	
16	Б1.В.ДВ.06.02	Машинная графика	4	3		79	4	
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			(6) КП					
ПРАКТИКИ			(План)		9	6		
	Производственная практика				9	6		
ГИА			(План)					
КАНИКУЛЫ								



№	Индекс	Наименование	Контр		Полет.	Кач.	Курс
			оль	ого			
ИТОГО				48	52		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				48			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)*							
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)							
ДИСЦИПЛИНЫ			70	36	ТО: 39		
					Э: 5		
1	Б1.Б.25	Основы управления и оперативного учета	9	6		20	45
2	Б1.В.11	Законодательство в безопасности жизнедеятельности	9	2		20	45
3	Б1.В.14	Спасательная техника и базовые машины				20	43
4	Б1.В.15	Радиационная и химическая защита	9	4		20	5
5	Б1.В.16	Медицина катастроф	9	4		20	5
6	Б1.В.17	Безопасность спасательных работ	9	4		20	5
7	Б1.В.18	Организация и ведение аварийно-спасательных работ	9	4		20	5
8	Б1.В.20	Материально-техническое обеспечение	4	3		20	5
9	Б1.В.ДВ.04.01	Инженерная защита населения и территорий	4	3		20	5
10	Б1.В.ДВ.04.02	Организация и ведение защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях	4	3		20	5
11	Б1.В.ДВ.05.01	Мониторинг и прогнозирование	4	3		20	5
12	Б1.В.ДВ.05.02	Анализ и оценка инженерной обстановки на объектах экономики	4	3		20	5
13	Б1.В.ДВ.08.01	Экспертиза аварий и катастроф	4	3		20	5
14	Б1.В.ДВ.08.02	Тактика тушения пожаров	4	3		20	5
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			(3)				
ПРАКТИКИ			(План)				
	Преддипломная практика			3	2		
				3	2		
ГИА			(План)				
	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена		4	3	2		
	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы			6	4		
КАНИКУЛЫ							



Под деятельности:

ОК-1	владением компетенциями сохранения здоровья (знание и соблюдение норм здорового образа жизни; физическая культура)
Б1.Б.20	Медико-биологические основы безопасности
Б1.Б.26	Физическая культура
Б1.В.21	Элективные курсы по физической культуре
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ФТД.В.01	Основы медицинских знаний
ОК-2	владением компетенциями ценностно-смысловой ориентации (понимание ценности культуры, науки, производства, рационального потребления)
Б1.Б.02	История
Б1.Б.04	Химия
Б1.Б.10	Физико-химические процессы в техносфере
Б1.Б.14	Экология
Б1.В.04	История ПМР
Б1.В.05	Материаловедение
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ФТД.В.02	История литературы родного края
ОК-3	владением компетенциями гражданственности (знание и соблюдение прав и обязанностей гражданина; свободы и ответственности)
Б1.В.07	Основы политической власти
Б1.В.09	Правовые основы гражданской защиты
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОК-4	владением компетенциями самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность учиться)
Б1.Б.07	Физика
Б1.Б.07.01	Физические основы механики. Колебания и волны. Молекулярная физика и термодинамика.
Б1.Б.07.02	Электричество и магнетизм. Оптика. Атомная и ядерная физика.
Б1.Б.10	Физико-химические процессы в техносфере
Б1.Б.16	Механика
Б1.Б.16.01	Теоретическая механика
Б1.Б.16.02	Сопротивление материалов
Б1.Б.26	Физическая культура
Б1.В.12	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.21	Элективные курсы по физической культуре
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ФТД.В.01	Основы медицинских знаний

Идентификатор	Содержание
ОК-5	владением компетенциями социального взаимодействия; способностью использовать эмоциональные и волевые способности персоналий для достижения целей; готовностью к сотрудничеству, расовой, национальной, религиозной терпимости, умением погашать конфликты, способностью к социальной адаптации, коммуникативностью, толерантностью
Б1.Б.01	Иностранный язык
Б1.Б.01.01	Иностранный язык в сфере повседневной коммуникации
Б1.Б.01.02	Иностранный язык как средство межкультурной коммуникации
Б1.Б.01.03	Иностранный язык как средство профессиональной коммуникации
Б1.Б.02	История
Б1.Б.12	Философия
Б1.В.04	История ПМР
Б1.В.06	Культурология
Б1.В.07	Основы политической власти
Б1.В.12	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОК-6	способностью организовать свою работу ради достижения поставленных целей; готовностью к использованию инновационных идей
Б1.Б.06	Высшая математика
Б1.Б.06.01	Алгебра, аналитическая геометрия
Б1.Б.06.02	Математический анализ
Б1.Б.06.03	Теория вероятностей и математическая статистика
Б1.В.ДВ.10.01	Научно-исследовательская работа студентов
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОК-7	владением культурой безопасности и рискориентированным мышлением, при котором вопросы безопасности и сохранения окружающей среды рассматриваются в качестве важнейших приоритетов в жизни и деятельности
Б1.Б.08	Ноксология
Б1.Б.18	Безопасность жизнедеятельности
Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность
Б1.В.12	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.13	Пожаровзрывозащита
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОК-8	способностью работать самостоятельно
Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность
Б1.В.11	Законодательство в безопасности жизнедеятельности
Б1.В.12	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.ДВ.10.01	Научно-исследовательская работа студентов

Индекс	
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ОК-9	способностью принимать решения в пределах своих полномочий
Б1.Б.24	Надзор и контроль в сфере безопасности
Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность
Б1.В.03	Тактика сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и Гражданской обороны
Б1.В.11	Законодательство в безопасности жизнедеятельности
Б1.В.ДВ.01.01	Правоведение
Б1.В.ДВ.01.02	Предпринимательское право
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОК-10	способностью к познавательной деятельности
Б1.Б.01	Иностранный язык
Б1.Б.01.01	Иностранный язык в сфере повседневной коммуникации
Б1.Б.01.02	Иностранный язык как средство межкультурной коммуникации
Б1.Б.01.03	Иностранный язык как средство профессиональной коммуникации
Б1.Б.03	Информатика
Б1.Б.06	Высшая математика
Б1.Б.06.01	Алгебра, аналитическая геометрия
Б1.Б.06.02	Математический анализ
Б1.Б.06.03	Теория вероятностей и математическая статистика
Б1.Б.07	Физика
Б1.Б.07.01	Физические основы механики. Колебания и волны. Молекулярная физика и термодинамика.
Б1.Б.07.02	Электричество и магнетизм. Оптика. Атомная и ядерная физика.
Б1.Б.08	Ноксология
Б1.Б.10	Физико-химические процессы в техносфере
Б1.Б.12	Философия
Б1.Б.15	Электроника и электротехника
Б1.Б.16	Механика
Б1.Б.16.01	Теоретическая механика
Б1.Б.16.02	Сопротивление материалов
Б1.Б.17	Теплофизика
Б1.Б.20	Медико-биологические основы безопасности
Б1.Б.21	Гидрогазодинамика

Индекс	
Б1.В.05	Материаловедение
Б2.В.01(У)	Учебная практика 1
Б2.В.02(У)	Учебная практика 2
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОК-11	способностью к абстрактному и критическому мышлению, исследованию окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способность к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций
Б1.Б.04	Химия
Б1.Б.05	Начертательная геометрия
Б1.Б.09	Инженерная графика
Б1.Б.10	Физико-химические процессы в техносфере
Б1.Б.11	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.Б.13	Экономика
Б1.Б.14	Экология
Б1.Б.17	Теплофизика
Б1.Б.19	Теория горения и взрыва
Б1.Б.21	Гидрогазодинамика
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОК-12	способностью использования основных программных средств, умением пользоваться глобальными информационными ресурсами, владением современными средствами телекоммуникаций, способностью использовать навыки работы с информацией из различных источников для решения профессиональных и социальных задач
Б1.Б.03	Информатика
Б1.В.ДВ.06.01	Вычислительные методы и компьютерная графика
Б1.В.ДВ.06.02	Машинная графика
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОК-13	владением письменной и устной речью на русском языке, способностью использовать профессионально-ориентированную риторику, владением методами создания понятных текстов, способностью осуществлять социальное взаимодействие на одном из иностранных языков
Б1.Б.01	Иностранный язык
Б1.Б.01.01	Иностранный язык в сфере повседневной коммуникации
Б1.Б.01.02	Иностранный язык как средство межкультурной коммуникации
Б1.Б.01.03	Иностранный язык как средство профессиональной коммуникации
Б1.В.02	Официальный язык
Б1.В.ДВ.02.01	Русский язык и культура речи

Индекс	Содержание
Б1.В.ДВ.02.02	Основы литературного языка
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ФТД.В.02	История литературы родного края
ОК-14	способностью использовать организационно-управленческие навыки в профессиональной и социальной деятельности
Б1.Б.22	Управление техносферной безопасностью
Б1.Б.25	Основы управления и оперативного учета
Б1.В.07	Основы политической власти
Б1.В.18	Организация и ведение аварийно-спасательных работ
Б1.В.ДВ.01.01	Правоведение
Б1.В.ДВ.01.02	Предпринимательское право
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОК-15	готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
Б1.Б.18	Безопасность жизнедеятельности
Б1.В.15	Радиационная и химическая защита
Б1.В.17	Безопасность спасательных работ
Б1.В.18	Организация и ведение аварийно-спасательных работ
Б1.В.19	Система связи и оповещения
Б1.В.ДВ.04.01	Инженерная защита населения и территорий
Б1.В.ДВ.07.01	Безопасность в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.ДВ.07.02	Чрезвычайные ситуации техногенного характера
Б1.В.ДВ.08.02	Тактика тушения пожаров
Б1.В.ДВ.09.01	Предупреждение техногенных аварий
Б1.В.ДВ.09.02	Методики прогнозирования чрезвычайных ситуаций
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОПК-1	способностью учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности
Б1.Б.03	Информатика
Б1.Б.09	Инженерная графика
Б1.Б.11	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.Б.15	Электроника и электротехника
Б1.Б.16	Механика
Б1.Б.16.01	Теоретическая механика

Б1.Б.16.01	Сопоставление материалов
Б1.Б.17	Теплофизика
Б1.Б.21	Гидрогазодинамика
Б1.В.05	Материаловедение
Б1.В.10	Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.ДВ.06.01	Вычислительные методы и компьютерная графика
Б1.В.ДВ.06.02	Машинная графика
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОПК-2	способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов профессиональной деятельности
Б1.Б.13	Экономика
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОПК-3	способностью ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности
Б1.Б.24	Надзор и контроль в сфере безопасности
Б1.В.09	Правовые основы гражданской защиты
Б1.В.11	Законодательство в безопасности жизнедеятельности
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОПК-4	способностью пропагандировать цели и задачи обеспечения безопасности человека и окружающей среды
Б1.Б.14	Экология
Б1.Б.18	Безопасность жизнедеятельности
Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность
Б1.В.16	Медицина катастроф
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
ОПК-5	готовностью к выполнению профессиональных функций при работе в коллективе
Б1.Б.22	Управление техносферной безопасностью
Б1.В.12	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях
Б2.В.01(У)	Учебная практика 1
Б2.В.02(У)	Учебная практика 2
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ПК-13	
Вид деятельности: организационно-управленческая	
ПК-9	готовностью использовать знания по организации охраны труда, охраны окружающей среды и безопасности в чрезвычайных ситуациях на объектах экономики

	системы управления и оперативного учета
Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность
Б1.В.05	Материаловедение
Б1.В.12	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.17	Безопасность спасательных работ
Б1.В.ДВ.07.02	Чрезвычайные ситуации техногенного характера
Б1.В.ДВ.09.01	Предупреждение техногенных аварий
Б1.В.ДВ.09.02	Методики прогнозирования чрезвычайных ситуаций
Б2.В.01(У)	Учебная практика 1
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ПК-10	способностью использовать знание организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях
Б1.Б.19	Теория горения и взрыва
Б1.В.13	Пожаровзрывозащита
Б1.В.17	Безопасность спасательных работ
Б1.В.ДВ.04.02	Организация и ведение защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.ДВ.07.01	Безопасность в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.ДВ.07.02	Чрезвычайные ситуации техногенного характера
Б1.В.ДВ.09.01	Предупреждение техногенных аварий
Б1.В.ДВ.09.02	Методики прогнозирования чрезвычайных ситуаций
Б2.В.02(У)	Учебная практика 2
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ПК-11	способностью организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды
Б1.Б.22	Управление техносферной безопасностью
Б1.В.02	Официальный язык
Б1.В.03	Тактика сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и Гражданской обороны
Б1.В.06	Культурология
Б1.В.14	Спасательная техника и базовые машины
Б1.В.15	Радиационная и химическая защита
Б1.В.17	Безопасность спасательных работ
Б1.В.18	Организация и ведение аварийно-спасательных работ
Б1.В.19	Система связи и оповещения
Б1.В.20	Материально-техническое обеспечение

Б1.В.ДВ.03.01	основы литературного языка
Б1.В.ДВ.04.02	Организация и ведение защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.ДВ.07.01	Безопасность в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.ДВ.07.02	Чрезвычайные ситуации техногенного характера
Б1.В.ДВ.09.01	Предупреждение техногенных аварий
Б1.В.ДВ.09.02	Методики прогнозирования чрезвычайных ситуаций
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ПК-12	способностью применять действующие нормативно-правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты
Б1.Б.22	Управление техносферной безопасностью
Б1.В.04	История ПМР
Б1.В.07	Основы политической власти
Б1.В.09	Правовые основы гражданской защиты
Б1.В.11	Законодательство в безопасности жизнедеятельности
Б1.В.ДВ.01.01	Правоведение
Б1.В.ДВ.01.02	Предпринимательское право
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
Вид деятельности: экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская	
ПК-14	способностью определять нормативные уровни допустимых негативных воздействий на человека и окружающую среду
Б1.В.15	Радиационная и химическая защита
Б1.В.ДВ.03.02	Расследование и экспертиза пожаров
Б1.В.ДВ.04.01	Инженерная защита населения и территорий
Б1.В.ДВ.05.01	Мониторинг и прогнозирование
Б1.В.ДВ.09.01	Предупреждение техногенных аварий
Б1.В.ДВ.09.02	Методики прогнозирования чрезвычайных ситуаций
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ПК-15	способностью проводить измерения уровней опасностей в среде обитания, обрабатывать полученные результаты, составлять прогнозы возможного развития ситуации
Б1.В.ДВ.03.01	Здания и сооружения и их устойчивость при пожаре
Б1.В.ДВ.05.01	Мониторинг и прогнозирование

Б1.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ПК-16	способностью анализировать механизмы воздействия опасностей на человека, определять характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания с учетом специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов
Б1.Б.19	Теория горения и взрыва
Б1.Б.20	Медико-биологические основы безопасности
Б1.В.16	Медицина катастроф
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ФТД.В.01	Основы медицинских знаний
ПК-17	способностью определять опасные, чрезвычайно опасные зоны, зоны приемлемого риска
Б1.Б.23	Надежность технических систем и техногенный риск
Б1.В.03	Тактика сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и Гражданской обороны
Б1.В.08	Опасные природные процессы
Б1.В.16	Медицина катастроф
Б1.В.18	Организация и ведение аварийно-спасательных работ
Б1.В.ДВ.03.01	Здания и сооружения и их устойчивость при пожаре
Б1.В.ДВ.07.01	Безопасность в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.ДВ.07.02	Чрезвычайные ситуации техногенного характера
Б1.В.ДВ.08.02	Тактика тушения пожаров
Б1.В.ДВ.09.01	Предупреждение техногенных аварий
Б1.В.ДВ.09.02	Методики прогнозирования чрезвычайных ситуаций
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ПК-18	готовностью осуществлять проверки безопасного состояния объектов различного назначения, участвовать в экспертизах безопасности, регламентированных действующими государственными требованиями
Б1.Б.11	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.Б.24	Надзор и контроль в сфере безопасности
Б1.В.ДВ.03.02	Расследование и экспертиза пожаров
Б1.В.ДВ.05.02	Анализ и оценка инженерной обстановки на объектах экономики
Б1.В.ДВ.08.01	Экспертиза аварий и катастроф
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы

	проблемы, связанные с оценкой рисков в области безопасности техногенной безопасности
Б1.Б.23	надежность технических систем и техногенный риск
Б1.Б.24	Надзор и контроль в сфере безопасности
Б1.В.16	Медицина катастроф
Б1.В.ДВ.03.01	Здания и сооружения и их устойчивость при пожаре
Б1.В.ДВ.08.01	Экспертиза аварий и катастроф
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ПК-20	способностью принимать участие в научно-исследовательских разработках по профилю подготовки: систематизировать информацию по теме исследований, принимать участие в экспериментах, обрабатывать полученные данные
Б1.Б.23	Надежность технических систем и техногенный риск
Б1.В.10	Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.ДВ.08.01	Экспертиза аварий и катастроф
Б1.В.ДВ.10.01	Научно-исследовательская работа студентов
Б1.В.ДВ.10.02	Методология научного исследования
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ПК-21	способностью решать задачи профессиональной деятельности в составе научно-исследовательского коллектива
Б1.Б.23	Надежность технических систем и техногенный риск
Б1.В.ДВ.08.01	Экспертиза аварий и катастроф
Б1.В.ДВ.10.01	Научно-исследовательская работа студентов
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ПК-22	способностью использовать законы и методы математики, естественных, гуманитарных и экономических наук при решении профессиональных задач
Б1.Б.05	Начертательная геометрия
Б1.Б.06	Высшая математика
Б1.Б.06.01	Алгебра, аналитическая геометрия
Б1.Б.06.02	Математический анализ
Б1.Б.06.03	Теория вероятностей и математическая статистика
Б1.Б.15	Электроника и электротехника
Б1.Б.16	Механика

Б1.Б.16.02	Сопротивление материалов
Б1.Б.17	Теплофизика
Б1.Б.21	Гидрогазодинамика
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы
ПК-23	способностью применять на практике навыки проведения и описания исследований, в том числе экспериментальных
Б1.Б.09	Инженерная графика
Б1.Б.23	Надежность технических систем и техногенный риск
Б1.В.ДВ.06.01	Вычислительные методы и компьютерная графика
Б1.В.ДВ.06.02	Машинная графика
Б1.В.ДВ.10.01	Научно-исследовательская работа студентов
Б2.В.03(П)	Производственная практика
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика
Б3.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы

Б1	Дисциплины (модули)	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-15; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23
Б1.Б	Базовая часть	ОК-1; ОК-2; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23
Б1.Б.01	Иностранный язык	ОК-5; ОК-10; ОК-13
Б1.Б.01.01	Иностранный язык в сфере повседневной коммуникации	ОК-5; ОК-10; ОК-13
Б1.Б.01.02	Иностранный язык как средство межкультурной коммуникации	ОК-5; ОК-10; ОК-13
Б1.Б.01.03	Иностранный язык как средство профессиональной коммуникации	ОК-5; ОК-10; ОК-13
Б1.Б.02	История	ОК-2; ОК-5
Б1.Б.03	Информатика	ОК-10; ОК-12; ОПК-1
Б1.Б.04	Химия	ОК-2; ОК-11
Б1.Б.05	Начертательная геометрия	ОК-11; ПК-22
Б1.Б.06	Высшая математика	ОК-6; ОК-10; ПК-22
Б1.Б.06.01	Алгебра, аналитическая геометрия	ОК-6; ОК-10; ПК-22
Б1.Б.06.02	Математический анализ	ОК-6; ОК-10; ПК-22
Б1.Б.06.03	Теория вероятностей и математическая статистика	ОК-6; ОК-10; ПК-22
Б1.Б.07	Физика	ОК-4; ОК-10
Б1.Б.07.01	Физические основы механики. Колебания и волны. Молекулярная физика и термодинамика.	ОК-4; ОК-10
Б1.Б.07.02	Электричество и магнетизм. Оптика. Атомная и ядерная физика.	ОК-4; ОК-10
Б1.Б.08	Ноксология	ОК-7; ОК-10
Б1.Б.09	Инженерная графика	ОК-11; ОПК-1; ПК-23
Б1.Б.10	Физико-химические процессы в техносфере	ОК-2; ОК-4; ОК-10; ОК-11
Б1.Б.11	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК-11; ОПК-1; ПК-18
Б1.Б.12	Философия	ОК-5; ОК-10
Б1.Б.13	Экономика	ОК-11; ОПК-2
Б1.Б.14	Экология	ОК-2; ОК-11; ОПК-4
Б1.Б.15	Электроника и электротехника	ОК-10; ОПК-1; ПК-22
Б1.Б.16	Механика	ОК-4; ОК-10; ОПК-1; ПК-22
Б1.Б.16.01	Теоретическая механика	ОК-4; ОК-10; ОПК-1; ПК-22
Б1.Б.16.02	Соппротивление материалов	ОК-4; ОК-10; ОПК-1; ПК-22
Б1.Б.17	Теплофизика	ОК-10; ОК-11; ОПК-1; ПК-22
Б1.Б.18	Безопасность жизнедеятельности	ОК-7; ОК-15; ОПК-4
Б1.Б.19	Теория горения и взрыва	ОК-11; ПК-10; ПК-16
Б1.Б.20	Медико-биологические основы безопасности	ОК-1; ОК-10; ПК-16

	Техносферная безопасность	ОК-10; ОК-11; ОПК-1; ПК-22
Б1.Б.22	Управление техносферной безопасностью	ОК-14; ОПК-5; ПК-11; ПК-12
Б1.Б.23	Надежность технических систем и техногенный риск	ПК-17; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-23
Б1.Б.24	Надзор и контроль в сфере безопасности	ОК-9; ОПК-3; ПК-18; ПК-19
Б1.Б.25	Основы управления и оперативного учета	ОК-14; ПК-9
Б1.Б.26	Физическая культура	ОК-1; ОК-4
Б1.В	Вариативная часть	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-15; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-23
Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность	ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-4; ПК-9
Б1.В.02	Официальный язык	ОК-13; ПК-11
Б1.В.03	Тактика сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и Гражданской обороны	ОК-9; ПК-11; ПК-17
Б1.В.04	История ПМР	ОК-2; ОК-5; ПК-12
Б1.В.05	Материаловедение	ОК-2; ОК-10; ОПК-1; ПК-9
Б1.В.06	Культурология	ОК-5; ПК-11
Б1.В.07	Основы политической власти	ОК-3; ОК-5; ОК-14; ПК-12
Б1.В.08	Опасные природные процессы	ПК-17
Б1.В.09	Правовые основы гражданской защиты	ОК-3; ОПК-3; ПК-12
Б1.В.10	Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях	ОПК-1; ПК-20
Б1.В.11	Законодательство в безопасности жизнедеятельности	ОК-8; ОК-9; ОПК-3; ПК-12
Б1.В.12	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях	ОК-4; ОК-5; ОК-7; ОК-8; ОПК-5; ПК-9
Б1.В.13	Пожаровзрывозащита	ОК-7; ПК-10
Б1.В.14	Спасательная техника и базовые машины	ПК-11
Б1.В.15	Радиационная и химическая защита	ОК-15; ПК-11; ПК-14
Б1.В.16	Медицина катастроф	ОПК-4; ПК-16; ПК-17; ПК-19
Б1.В.17	Безопасность спасательных работ	ОК-15; ПК-9; ПК-10; ПК-11
Б1.В.18	Организация и ведение аварийно-спасательных работ	ОК-14; ОК-15; ПК-11; ПК-17
Б1.В.19	Система связи и оповещения	ОК-15; ПК-11
Б1.В.20	Материально-техническое обеспечение	ПК-11
Б1.В.21	Элективные курсы по физической культуре	ОК-1; ОК-4
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ОК-9; ОК-14; ПК-12
Б1.В.ДВ.01.01	Правоведение	ОК-9; ОК-14; ПК-12
Б1.В.ДВ.01.02	Предпринимательское право	ОК-9; ОК-14; ПК-12
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ОК-13; ПК-11
Б1.В.ДВ.02.01	Русский язык и культура речи	ОК-13; ПК-11
Б1.В.ДВ.02.02	Основы литературного языка	ОК-13; ПК-11

Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ПК-15; ПК-17; ПК-19
Б1.В.ДВ.03.01	Здания и сооружения и их устойчивость при пожаре	ПК-15; ПК-17; ПК-19
Б1.В.ДВ.03.02	Расследование и экспертиза пожаров	ПК-14; ПК-18
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)	ОК-15; ПК-14
Б1.В.ДВ.04.01	Инженерная защита населения и территорий	ОК-15; ПК-14
Б1.В.ДВ.04.02	Организация и ведение защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях	ПК-10; ПК-11
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)	ПК-14; ПК-15
Б1.В.ДВ.05.01	Мониторинг и прогнозирование	ПК-14; ПК-15
Б1.В.ДВ.05.02	Анализ и оценка инженерной обстановки на объектах экономики	ПК-18
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)	ОК-12; ОПК-1; ПК-23
Б1.В.ДВ.06.01	Вычислительные методы и компьютерная графика	ОК-12; ОПК-1; ПК-23
Б1.В.ДВ.06.02	Машинная графика	ОК-12; ОПК-1; ПК-23
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)	ОК-15; ПК-10; ПК-11; ПК-17
Б1.В.ДВ.07.01	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	ОК-15; ПК-10; ПК-11; ПК-17
Б1.В.ДВ.07.02	Чрезвычайные ситуации техногенного характера	ОК-15; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-17
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)	ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
Б1.В.ДВ.08.01	Экспертиза аварий и катастроф	ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21
Б1.В.ДВ.08.02	Тактика тушения пожаров	ОК-15; ПК-17
Б1.В.ДВ.09	Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9)	ОК-15; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-14; ПК-17
Б1.В.ДВ.09.01	Предупреждение техногенных аварий	ОК-15; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-14; ПК-17
Б1.В.ДВ.09.02	Методики прогнозирования чрезвычайных ситуаций	ОК-15; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-14; ПК-17
Б1.В.ДВ.10	Дисциплины (модули) по выбору 10 (ДВ.10)	ОК-6; ОК-8; ПК-20; ПК-21; ПК-23
Б1.В.ДВ.10.01	Научно-исследовательская работа студентов	ОК-6; ОК-8; ПК-20; ПК-21; ПК-23
Б1.В.ДВ.10.02	Методология научного исследования	ПК-20
Б2	Практики	ОК-10; ОК-11; ОК-14; ОПК-5; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-15; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23
Б2.В	Вариативная часть	ОК-10; ОК-11; ОК-14; ОПК-5; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-15; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23
Б2.В.01(У)	Учебная практика 1	ОК-10; ОПК-5; ПК-9
Б2.В.02(У)	Учебная практика 2	ОК-10; ОПК-5; ПК-10
Б2.В.03(П)	Производственная практика	ОК-10; ОК-14; ОПК-5; ПК-15; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-22; ПК-23
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика	ОК-11; ОПК-5; ПК-11; ПК-12; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-23
Б3	Государственная итоговая аттестация	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-15; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23
Б3.Б	Базовая часть	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-15; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23

БЗ.Б.01	Подготовка к сдаче и сдача комплексного государственного экзамена	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-19
БЗ.Б.02	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы	ОК-8; ОПК-5; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-15; ПК-14; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23
ФТД	Факультативы	ОК-1; ОК-2; ОК-4; ОК-13; ПК-16
ФТД.В	Вариативная часть	ОК-1; ОК-2; ОК-4; ОК-13; ПК-16
ФТД.В.01	Основы медицинских знаний	ОК-1; ОК-4; ПК-16
ФТД.В.02	История литературы родного края	ОК-2; ОК-13

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)					
Безопасность в чрезвычайных ситуациях					
КП	3				
		1			
Чрезвычайные ситуации техногенного характера					
КП	3				
		1			
Пожаровзрывозащита					
КП	4				
		1			

	Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ							
				Мин.	Макс.	Факт					
Итого				236	256	250	48	51	55	48	48
Итого по ОП (без факультативов)				234	246	240	48	48	48	48	48
Дисциплины (модули)	55%	45%	30.2%	213	216	213	48	45	45	39	36
Базовая часть				96	120	117	46	35	18	12	6
Вариативная часть				96	117	96	2	10	27	27	30
Практики	0%	100%	0%	15	21	18		3	3	9	3
Вариативная часть				15	21	18		3	3	9	3
Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9
Базовая часть				6	9	9					9
Факультативы				2	10	10		3	7		
Вариативная часть				2	10	10		3	7		
Процент «зачетов» от аудиторных	лекционные					40%					
	в интерактивной форме					33.1%					
Учебная нагрузка (зач. ч./год)	ОП, факультативы					33.1	35.9	35.1	33.6	30.6	29.5
	в том числе (зач. курсы по физ.к.)					0.1	0.1	0.1	0.1		
Курсовые работы (зач. ч./год)	ОП – элект. курсы по физ.к.					182.4	172	176	190	194	180
Собственные формы контроля	РЕЗАНЕНЫ (Зач)						7	6	5	5	6
	ЗАЧЕТЫ (Зач)						2	4	6	2	1
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (Зач)						5	5	4	7	6
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)								1	1	

Учред. директор

А. М. (Иванович)

