Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Департамент научно-технологической политики и образования

Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова филиал ФГБОУ ВО Донской ГАУ

	УТВЕРЖДАЮ								
Дек	Декан факультета ИМФ								
A.B	А.В. Федорян								
"	"	2025 г.							

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Б1.О.08 Дисциплины Государственный пожарный надзор

Направление(я) 20.04.01 Техносферная безопасность

Направленность (и) Пожарная безопасность

Квалификация магистр

Форма обучения очная

Факультет Инженерно-мелиоративный факультет

Кафедра Техносферная безопасность и нефтегазовое дело

Учебный план 2025 20.04.01.plx

 $\Phi\Gamma$ OC BO (3++) Федеральный государственный образовательный стандарт направления

высшего образования - магистратура по направлению

подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность (приказ

Минобрнауки России от 25.05.2020 г. № 678)

144 / 43ET Общая

трудоемкость

Разработчик (и): канд. техн. наук, проф., Сукало Г.М.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры Техносферная безопасность и

нефтегазовое дело

Заведующий кафедрой Дьяков Владимир Петрович

Дата утверждения плана уч. советом от 29.01.2025 протокол № 5.

Дата утверждения рабочей программы уч. советом от 25.06.2025 протокол № 10

1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ

4 3ET

Общая трудоемкость

Часов по учебному плану 144

в том числе:

 аудиторные занятия
 28

 самостоятельная работа
 98

 часов на контроль
 18

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого		
Недель	13	5/6			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	
Лекции	14	14	14	14	
Практические	14	14	14	14	
Итого ауд.	28	28	28	28	
Контактная работа	28	28	28	28	
Сам. работа	98	98	98	98	
Часы на контроль	18	18	18	18	
Итого	144	144	144	144	

Виды контроля в семестрах:

Расчетно-графическая работа	3	семестр
Экзамен	3	семестр

2. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

2.1 Целью освоения дисциплины является формирование у обучающего всех компетенций, предусмотренных учебным планом в области государственного пожарного надзора.

	3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ								
П	Цикл (раздел) ОП:	Б1.О							
3.1	Требования к предварі	ительной подготовке обучающегося:							
3.1.1	Производственная экспл	уатационная практика							
3.1.2	Управление силами и ср	редствами при пожаре							
3.1.3	Страхование рисков								
3.2	Дисциплины (модули) предшествующее:	и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как							
3.2.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы								
3.2.2	Производственная практ	гика - научно-исследовательская работа							

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- ОПК-5: Способен разрабатывать нормативно-правовую документацию сферы профессиональной деятельности в соответствующих областях безопасности, проводить экспертизу проектов нормативных правовых актов.
- ОПК-5.1: Знает требования к нормативно-правовой документации в области техносферной безопасности
- ОПК-5.2: Умеет разрабатывать нормативно-правовую документацию сферы профессиональной деятельности в области пожарной безопасности
- ОПК-5.3: Имеет опыт экспертизы проектов нормативных правовых актов
- ПК-1: Контроль исполнения мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты
- ПК-1.1 : Знать требования пожарной безопасности с учетом специфики объекта защиты
- ПК-1.2 : Уметь контролировать работоспособность систем противопожарной защиты объекта
- ПК-1.3: Иметь навыки экспертизы проектных решений и организационно-технических мероприятий на объекте защиты
- ПК-2: Работа в составе комиссий в области пожарной безопасности и комиссии по расследованию причин пожаров
- ПК-2.1 : Знать методики и процедуры проведения пожарно-профилактической работы на объекте защиты
- ПК-2.2 : Уметь определять нарушения норм и правил пожарной безопасности, создающие угрозу возникновения пожара и безопасности люде
- ПК-2.3: Иметь опыт оценки по результатам проверок соответствия требованиям пожарной безопасности зданий, помещений, оборудования, транспортных средств
- ПК-4: Взаимодействие с государственными органами по вопросам пожарной безопасности объекта защиты
- ПК-4.1: Знать полномочия представителей органов государственной власти в области пожарной безопасности и порядок взаимодействия с ними
- Π К-4.2 : Уметь разрабатывать планы мероприятий по устранению замечаний, выявленных в ходе проверок пожарного надзора
- ПК-4.3: Иметь опыт подготовки отчетов и материалов по запросам региональных и территориальных органов пожарного надзора

	5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)									
Код	Наименование разделов и Семестр / Часов Индикаторы Литература Интеракт. Примеча									
занятия	тем /вид занятия/	Курс								
	Раздел 1. Основы									
	государственной политики в									
	области контрольно-надзорной									
	деятельности									

				•			
1.1	Лекция 1 "Основы государственной политики в области контрольно-надзорной деятельности". Основы федерального законодательства в области контрольно-надзорной деятельности. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности в РФ. Полномочия органов государственной власти и местного самоуправления в области пожарной безопасности. Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на объекте защиты. Разработка и реализация мер по обеспечению пожарной безопасности организаций, зданий, сооружений и других объектов. /Лек/	3	2	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	ПК1
1.2	Практическая работа 1. Деятельность надзорных органов МЧС России при осуществлении федерального государственного пожарного надзора. Проверка систем и элементов противопожарной защиты зданий и сооружений. /Пр/	3	2	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 ЭЗ Э4	0	ТК1
1.3	Лекция 2 "Организация федерального государственного пожарного надзора в Российской Федерации". Федеральный государственный надзор как вид государственный надзор как вид государственного контроля (надзора) в области обеспечения пожарной безопасности. Организация исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности. Организация деятельности государственных инспекторов по пожарному надзору в органах ГПН. Типовая и риск-ориентированная модели контрольно-надзорной деятельности. распределение объектов защиты по группам риска. Планирование мероприятий по контролю в зависимости от группы риска. /Лек/	3	2	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 ЭЗ Э4 Э5	0	ПК1
1.4	Практическая работа 2. Организация планирования деятельности надзорных органов МЧС России. Планирование деятельности государственного инспектора по пожарному надзору. /Пр/	3	2	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4	0	TK1

	1=						
1.5	Лекция 3 "Организация и проведение проверок в области пожарной безопасности". Правовые основы защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора). Виды и формы проверок. Значение, цели, этапы, виды и периодичность проведения проверок. Правила применения требований пожарной безопасности при осуществлении контрольнонадзорной и разрешительной деятельности. Общие требования по осуществлению мероприятий по контролю за выполнением требований пожарной безопасности. Условия обеспечения пожарной безопасности. Учёт материалов по независимой оценке рисков и расчётов рисков. /Лек/	3	2	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	ПК1
1.6	Практическая работа 3. Проведение плановых и внеплановых проверок объекта защиты по выполнению требований пожарной безопасности. /Пр/	3	2	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4	0	ТК1
1.7	Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуальных заданий. /Ср/	3	24	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	ПК1, ТК1
	Раздел 2. Организация и деятельность органов Государственного пожарного надзора						

2.1	Лекция 4 "Административная	3	2	ОПК-5.1	Л1.1 Л1.2	0	ПК2
	деятельность должностных лиц		_	ОПК-5.2	Л1.3Л2.1	Ŭ	
	федерального государственного			ОПК-5.3 ПК-	Л2.2 Л2.3		
	пожарного надзора по			4.1 ПК-4.2	Л2.4 Л2.5		
	пресечению нарушений			ПК-4.3 ПК-	Л2.6 Л2.7		
	требований пожарной			1.1 ПК-1.2	Л2.8 Л2.9		
	безопасности. Ответственность			ПК-1.3 ПК-	Л2.10 Л2.11		
	за нарушение требований			2.1 ПК-2.2	Л2.12		
	пожарной безопасности.			ПК-2.3	91 92 93 94		
	Административная				Э5		
	ответственность юрлиц и						
	физлиц за нарушение						
	требований пожарной						
	безопасности. Возбуждение дела						
	об административном						
	правонарушении. Рассмотрение						
	дел об административных						
	правонарушениях в области						
	пожарной безопасности.						
	Административное						
	приостановление деятельности						
	юрлиц за нарушение требований						
	пожарной безопасности. Снятие						
	с производства, прекращение						
	выпуска и приостановление						
	реализации товаров (работ,						
	услуг), не соответствующих требованиям пожарной						
	безопасности. /Лек/						
2.2		3	2	ОПК-5.1	Л1.1 Л1.2	0	TK2
2.2	Практическая работа 4.	3	2	OΠK-5.1 ΟΠK-5.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1	U	1 KZ
	Административное расследование нарушений			ОПК-5.2 ПК-	Л2.2 Л2.3		
	требований пожарной			4.1 ΠK-4.2	Л2.4 Л2.5		
	безопасности. Оформление			ПК-4.3 ПК-	Л2.6 Л2.7		
	документов по делу об			1.1 ПK-1.2	Л2.8 Л2.9		
	административном			ПК-1.3 ПК-	Л2.10 Л2.11		
	правонарушении в отношении			2.1 ПK-2.2	Л2.12		
	юридических лиц. /Пр/			ПК-2.3	91 92 93 94		
				1110 2.5	Э5		
2.3	Лекция 5 "Государственный	3	2	ОПК-5.1	Л1.1 Л1.2	0	ПК2
	статистический учёт и			ОПК-5.2	Л1.3Л2.1		
	отчётность по пожарам и их			ОПК-5.3 ПК-	Л2.2 Л2.3		
	последствиям. Порядок учёта			4.1 ПК-4.2	Л2.4 Л2.5		
	пожаров". Организация единой			ПК-4.3 ПК-	Л2.6 Л2.7		
	государственной системы			1.1 ПК-1.2	Л2.8 Л2.9		
	статистического учёта пожаров			ПК-1.3 ПК-	Л2.10 Л2.11		
	(загораний). Порядок учёта			2.1 ПК-2.2	Л2.12		
	пожаров и их последствий.			ПК-2.3	91 92 93 94		
	Порядок ведения статистической				Э5		
	отчётности по пожарам и их						
	последствиям. Документы						
	первичного статистического						
	учёта пожаров. Разработка						
	мероприятий по устранению						
	причин и условий,						
	способствующих						
	возникновению пожаров.						
	Основные направления анализа						
1	1			i .	i		I
	пожаров, использование						
	результатов анализа. Порядок						
	результатов анализа. Порядок определения ущерба от пожаров.						
	результатов анализа. Порядок						

2.4	Практическая работа 5.	3	2	ОПК-5.1	Л1.1 Л1.2	0	TK2
2.4	Практическая расота 3. Организация деятельности должностных лиц надзорных органов МЧС России. Порядок расследования пожаров. /Пр/	3	2	ОПК-3.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4	U	TK2
2.5	Лекция 6 "Организация и проведение мероприятий, направленных на профилактику нарушений обязательных требований пожарной безопасности" Организация и осуществление профилактической работы. Порядок учёта. анализа надзорной деятельности и проведения профилактической работы. Правовые основы профилактики пожаров и её значение в обеспечении пожарной безопасности. Информационное обеспечение в области пожарной безопасности. Виды, формы и методы противопожарной пропаганды. Организация обучения населения мерам пожарной безопасности по контролю (надзору) за проведением противопожарной пропаганды и обучения мерам пожарной безопасности. /Лек/	3	2	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Э5 Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 ЭЗ Э4 Э5	0	ПК2
2.6	Практическая работа 6. Контроль за деятельностью органов государственного пожарного надзора. /Пр/	3	2	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4	0	TK2
2.7	Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуальных заданий. /Ср/	3	24	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 ЭЗ Э4	0	ПК2, ТК2
2.8	Выполнение расчётно-графической работы /Ср/	3	10	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	TK4

	Раздел 3. Обеспечение						
	пожарной безопасности						
3.1	Лекция 7 "Лицензирование деятельности в области пожарной безопасности. Сертификация продукции в области пожарной безопасности". Организация лицензирования деятельности в области пожарной безопасности. Лицензионные требования к видам деятельности. Функции лицензирующего органа по лицензированию территориальных органов МЧС России по субъектам РФ. Участие органов ФГПН в лицензировании других видов деятельности. Порядок сертификации пожаротехнической продукции. Организация и осуществление инспекторского контроля ФГПН за соответствием продукции требованиям пожарной безопасности. Административная ответственность за нарушения требований технического регулирования в области пожарной безопасности. /Лек/ Практическая работа 7.	3	2	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	ТК3
	Контроль (надзор) за обращением продукции, к которым установлены обязательные требования пожарной безопасности. /Пр/			ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	·	TK3
3.3	Изучение теоретического материала. Выполнение индивидуальных заданий. /Ср/	3	40	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	
	Раздел 4. Подготовка и сдача экзамена						
4.1	Подготовка и сдача экзамена /Экзамен/	3	18	ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ПК- 4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК- 1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК- 2.1 ПК-2.2 ПК-2.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.12 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	ИК

6.1. Контрольные вопросы и задания

1. КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

При освоении дисциплины предусмотрен промежуточный и итоговый контроль знаний студентов.

Текущий контроль знаний студентов проводится в соответствии с Положением о текущей аттестации обучающихся от 15 мая 2024 г. Текущая аттестация в форме балльно-рейтинговой системы (далее - БРС) применяется для обучающихся очной формы обучения. В рамках БРС успеваемость обучающихся по каждой дисциплине оценивают следующие виды контроля: текущий контроль (ТК), промежуточный контроль (ПК), активность (А) и итоговый контроль (ИК). Сдача зачета/экзамена обязательна при желании обучающегося повысить итоговый рейтинговый балл или если студент не набрал по БРС минимальное количество баллов (51 балл). Периодичность проведения текущего контроля (ТК) - 3 за семестр; промежуточного контроля (ПК) - 3 за семестр.

Формы ТК по дисциплине:

Для контроля освоения практических знаний в течение семестра проводятся текущий контроль по результатам проведения практических занятий и самостоятельного выполнения разделов индивидуальных заданий.

Формами ТК являются: оценка выполнения разделов практических работ, устный опрос по теме аудиторного занятия, семинар по теме аудиторного занятия. В течении семестра проводятся три текущих контроля (ТК1, ТК2, ТК3) с оцениванием от 6 до 10 баллов каждый.

Формы ПК по дисциплине:

В ходе промежуточного контроля (ПК) проверяются теоретические знания обучающихся. Данный контроль проводится по разделам (модулям) дисциплины 3 раза в течение семестра. Формами контроля являются ПК 1 - Тестирование 1 (от 9 до 15 баллов); ПК 2 - Тестирование 2 (от 9 до 15 баллов); ПК 3 - Выполнение РГР (от 15 до 25 баллов).

Примерный перечень вопросов в рамках ПК1, ПК2.

Перечень вопросов для ПК1:

- 1. Основы государственной политики в области контрольно-надзорной деятельности.
- 2. Понятие нормативного правового регулирования в области пожарной безопасности.
- 3. Система нормативных документов в системе пожарной безопасности.
- 4. Технические регламенты в области пожарной безопасности: цели, виды, содержание и применение.
- 5. Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов.
- 6. Система обеспечения пожарной безопасности в РФ, её основные элементы, функции и организационная структура.
- 7. Полномочия органов государственной власти и органов местного самоуправления в области пожарной безопасности.
- 8. Обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах городских (сельских) поселений.
- 9. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.
- 10. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты.
- 11. Права и обязанности руководителей организаций и граждан в области пожарной безопасности.
- 12. Требования к содержанию инструкций о мерах пожарной безопасности.
- 13. Порядок установления противопожарного режима в организациях.
- 14. Правовые основы надзорной деятельности в сфере компетенции МЧС России. Организация единой системы государственных надзоров МЧС России.
- 15. Нормативное правовое регулирование организации и осуществления федерального государственного пожарного надзора в РФ.
- 16. Понятие, цель, задачи и основные направления осуществления ФГПН. Приоритетные направления развития ФГПН.
- 17. Государственные инспектора по пожарному надзору, их права, обязанности и ответственность пр осуществлению ФГПН.
- 18. Планирование деятельности по осуществлению ФГПН.
- 19. Организация исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности на объектах защиты.
- 20. Значение, цели, виды и периодичность проведения проверок.
- 21. Порядок планирования, подготовки, проведения и оформления результатов проверок.
- 22. Общие требования по осуществлению мероприятий по контролю за выполнением требований пожарной безопасности.
- 23. Требования к содержанию, оформлению и вручению руководителю юрлица акта проверки и предписания об устранении нарушений требований пожарной безопасности.
- 24. Оформление акта проверки органом ФГПН юрлица, индивидуального предпринимателя.
- 25. Оформление предписания об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности.
- 26. Переход с типовой модели на риск-ориентированную модель контрольно-надзорной деятельности.
- 27. Распределение объектов защиты по группам и категориям риска.
- 28. Порядок учёта, анализа и планирования деятельности по осуществлению ФГПН.
- 29. Требования делопроизводства к содержанию, порядку оформления, ведению хранению контрольно-надзорных дел на объекты надзора и другим служебным документам органов ФГПН по основным направлениям их деятельности.
- 30. Разработка план-графика государственного инспектора по пожарному надзору, осуществляющего государственную функцию с учётом должностных обязанностей.
- 31. Административная ответственность юрлиц и физлиц за нарушение требований пожарной безопасности.
- 32. Виды административных правонарушений и и административных наказаний за нарушения требований пожарной безопасности.
- 33. Права государственных инспекторов по пожарному надзору по применению мер пресечения нарушения требований пожарной безопасности.
- 34. Порядок возбуждения дела об административном правонарушении.

VII: 2025 20.04.01.plx ctp. 10

- 35. Порядок составления протокола об административном правонарушении.
- 36. Административное расследование по делу об административном правонарушении.
- 37. Применение мер обеспечения производства по делам об административном правонарушении в области пожарной безопасности.
- 38. Порядок рассмотрения дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
- 39. Порядок вынесения постановления о назначении административном наказании.
- 40. Рассмотрение жалобы или протеста на постановление по делу об административном правонарушении.
- 41. Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
- 42. Контроль за производством дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
- 43. Виды, порядок и правила оформления документов на административное приостановление деятельности и временный запрет деятельности за нарушение требований пожарной безопасности.

Вопросы ПК 2:

- 1. Организация единой государственной системы статистического учёта пожаров и их последствий.
- 2. Официальный учёт пожаров и их последствий.
- 3. Федеральное статистическое наблюдение по пожарам и их последствиям.
- 4. Сбор и обработка первичных статистических данных о пожарах и их последствиям.
- 5. Сбор и обработка административных данных по пожарам (загораниям) и их последствиям.
- 6. Порядок учёта пожаров и их последствий.
- 7. Порядок ведения государственной статистической отчётности по пожарам и их последствиям.
- 8. Организация и ведение государственной статистической отчётности по осуществлению ФГПН.
- 9. Контроль и ответственность за ведение учёта и отчётности о пожарах и их последствиях.
- 10. Анализ пожаров и их последствий. Разработка мероприятий по устранению причин и условий, способствующих возникновению пожара.
- 11. Организация и осуществление профилактической работы.
- 12. Программа профилактики нарушений обязательных требований пожарной безопасности. Сезонные профилактические мероприятия.
- 13. Правовые основы профилактики пожаров и её значение в обеспечении пожарной безопасности.
- 14. Органы управления и подразделения МЧС России, осуществляющие профилактику пожаров.
- 15. Порядок учёта, анализа надзорной деятельности и проведения профилактической работы.
- 16. Виды деятельности в области пожарной безопасности, подлежащие лицензированию и их состав.
- 17. Основные лицензионные требования и условия к видам деятельности в области пожарной безопасности.
- 18. Организация лицензионной деятельности в области пожарной безопасности.
- 19. Порядок проведения проверки сведений о возможности соискателя лицензии выполнять лицензионные требования и условия по заявленным видам деятельности в области пожарной безопасности.
- 20. Порядок предоставления и переоформления документов, подтверждающих наличие лицензии.
- 21. Организация контроля за соблюдением лицензиатами лицензионных требований и условий.
- 22. Порядок подготовки, проведения и оформления результатов проверок лицензиатов. Решения, принимаемые по результатам проверок.
- 23. Нормативное правовое регулирование подтверждения соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности.
- 24. Права и обязанности участников подтверждения соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности.
- 25. Система сертификации в области пожарной безопасности.
- 26. Порядок сертификации продукции (услуг) в области пожарной безопасности.
- 27. Декларирование соответствия продукции требованиям пожарной безопасности.
- 28. Организация и осуществление контроля за соответствием продукции (услуг) требованиям пожарной безопасности.
- 29. Правовые основы обращения граждан в органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации и к должностным лицам.
- 30. Порядок организации работы в органах ГПН с обращениями граждан и организаций по вопросам пожарной безопасности.
- 31. Совершенствование работы с обращениями граждан и организаций в органах ГПН.
- 32. Учёт и анализ деятельности по осуществлению федерального государственного пожарного надзора.
- 33. Порядок проведения проверки и оценки деятельности территориальных органов МЧС России по вопросам обеспечения пожарной безопасности.
- 34. Организация и проведение контроля за деятельностью по осуществлению ФГПН.
- 35. Порядок оценки деятельности органов ФГПН.
- 36. Основные направления совершенствования деятельности по организации и осуществлению ФГПН.

Промежуточная аттестация проводится в форме итогового контроля (ИК) - экзамена. Вопросы итогового контроля:

- 1. Основы государственной политики в области контрольно-надзорной деятельности.
- 2. Понятие нормативного правового регулирования в области пожарной безопасности.
- 3. Система нормативных документов в системе пожарной безопасности.
- 4. Технические регламенты в области пожарной безопасности: цели, виды, содержание и применение.
- 5. Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов.
- 6. Система обеспечения пожарной безопасности в РФ, её основные элементы, функции и организационная структура.
- 7. Полномочия органов государственной власти и органов местного самоуправления в области пожарной безопасности.

/II: 2025_20.04.01.plx ctp. 11

- 8. Обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах городских (сельских) поселений.
- 9. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.
- 10. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты.
- 11. Права и обязанности руководителей организаций и граждан в области пожарной безопасности.
- 12. Требования к содержанию инструкций о мерах пожарной безопасности.
- 13. Порядок установления противопожарного режима в организациях.
- 14. Правовые основы надзорной деятельности в сфере компетенции МЧС России. Организация единой системы государственных надзоров МЧС России.
- 15. Нормативное правовое регулирование организации и осуществления федерального государственного пожарного надзора в РФ.
- 16. Понятие, цель, задачи и основные направления осуществления ФГПН. Приоритетные направления развития ФГПН.
- 17. Государственные инспектора по пожарному надзору, их права, обязанности и ответственность пр осуществлению ФГПН.
- 18. Планирование деятельности по осуществлению ФГПН.
- 19. Организация исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности на объектах защиты.
- 20. Значение, цели, виды и периодичность проведения проверок.
- 21. Порядок планирования, подготовки, проведения и оформления результатов проверок.
- 22. Общие требования по осуществлению мероприятий по контролю за выполнением требований пожарной безопасности.
- 23. Требования к содержанию, оформлению и вручению руководителю юрлица акта проверки и предписания об устранении нарушений требований пожарной безопасности.
- 24. Оформление акта проверки органом ФГПН юрлица, индивидуального предпринимателя.
- 25. Оформление предписания об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности.
- 26. Переход с типовой модели на риск-ориентированную модель контрольно-надзорной деятельности.
- 27. Распределение объектов защиты по группам и категориям риска.
- 28. Порядок учёта, анализа и планирования деятельности по осуществлению ФГПН.
- 29. Требования делопроизводства к содержанию, порядку оформления, ведению хранению контрольно-надзорных дел на объекты надзора и другим служебным документам органов

ФГПН по основным направлениям их деятельности.

- 30. Разработка план-графика государственного инспектора по пожарному надзору, осуществляющего государственную функцию с учётом должностных обязанностей.
- 31. Административная ответственность юрлиц и физлиц за нарушение требований пожарной безопасности.
- 32. Виды административных правонарушений и и административных наказаний за нарушения требований пожарной безопасности.
- 33. Права государственных инспекторов по пожарному надзору по применению мер пресечения нарушения требований пожарной безопасности.
- 34. Порядок возбуждения дела об административном правонарушении.
- 35. Порядок составления протокола об административном правонарушении.
- 36. Административное расследование по делу об административном правонарушении.
- 37. Применение мер обеспечения производства по делам об административном правонарушении в области пожарной безопасности.
- 38. Порядок рассмотрения дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
- 39. Порядок вынесения постановления о назначении административном наказании.
- 40. Рассмотрение жалобы или протеста на постановление по делу об административном правонарушении.
- 41. Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
- 42. Контроль за производством дел об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.
- 43. Виды, порядок и правила оформления документов на административное приостановление деятельности и временный запретдеятельности за нарушение требований пожарной
- безопасности.
- 44. Организация единой государственной системы статистического учёта пожаров и их последствий.
- 45. Официальный учёт пожаров и их последствий.
- 46. Федеральное статистическое наблюдение по пожарам и их последствиям.
- 47. Сбор и обработка первичных статистических данных о пожарах и их последствиям.
- 48. Сбор и обработка административных данных по пожарам (загораниям) и их последствиям.
- 49. Порядок учёта пожаров и их последствий.
- 50. Порядок ведения государственной статистической отчётности по пожарам и их последствиям.
- 51. Организация и ведение государственной статистической отчётности по осуществлению ФГПН.
- 52. Контроль и ответственность за ведение учёта и отчётности о пожарах и их последствиях.
- 53. Анализ пожаров и их последствий. Разработка мероприятий по устранению причин и условий, способствующих возникновению пожара.
- 54. Организация и осуществление профилактической работы.
- 55. Программа профилактики нарушений обязательных требований пожарной безопасности. Сезонные профилактические мероприятия.
- 56. Правовые основы профилактики пожаров и её значение в обеспечении пожарной безопасности.
- 57. Органы управления и подразделения МЧС России, осуществляющие профилактику пожаров.
- 58. Порядок учёта, анализа надзорной деятельности и проведения профилактической работы.
- 59. Виды деятельности в области пожарной безопасности, подлежащие лицензированию и их состав.
- 60. Основные лицензионные требования и условия к видам деятельности в области пожарной безопасности.

TI: 2025 20.04.01.plx ctp. 12

- 61. Организация лицензионной деятельности в области пожарной безопасности.
- 62. Порядок проведения проверки сведений о возможности соискателя лицензии выполнять лицензионные требования и условия по заявленным видам деятельности в области пожарной безопасности.
- 63. Порядок предоставления и переоформления документов, подтверждающих наличие лицензии.
- 64. Организация контроля за соблюдением лицензиатами лицензионных требований и условий.
- 65. Порядок подготовки, проведения и оформления результатов проверок лицензиатов. Решения, принимаемые по результатам проверок.
- 66. Нормативное правовое регулирование подтверждения соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности.
- 67. Права и обязанности участников подтверждения соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности.
- 68. Система сертификации в области пожарной безопасности.
- 69. Порядок сертификации продукции (услуг) в области пожарной безопасности.
- 70. Декларирование соответствия продукции требованиям пожарной безопасности.
- 71. Организация и осуществление контроля за соответствием продукции (услуг) требованиям пожарной безопасности.
- 72. Правовые основы обращения граждан в органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации и к должностным лицам.
- 73. Порядок организации работы в органах ГПН с обращениями граждан и организаций по вопросам пожарной безопасности.
- 74. Совершенствование работы с обращениями граждан и организаций в органах ГПН.
- 75. Учёт и анализ деятельности по осуществлению федерального государственного пожарного надзора.
- 76. Порядок проведения проверки и оценки деятельности территориальных органов МЧС России по вопросам обеспечения пожарной безопасности.
- 77. Организация и проведение контроля за деятельностью по осуществлению ФГПН.
- 78. Порядок оценки деятельности органов ФГПН.
- 79. Основные направления совершенствования деятельности по организации и осуществлению ФГПН.

Билеты хранятся в бумажном виде на кафедре.

6.2. Темы письменных работ

Семестр 3

Тема РГР: "Определение категории риска объекта защиты при осуществлении федерального государственного пожарного надзора".

Расчётно-графическая работа оформляется в соответствии с Общими требованиями к оформлению учебной литературы, издаваемой в НИМИ. Объём её основной части должен составлять 10-15 страниц текста компьютерного набора с полуторным межстрочным интервалом формата A-4. Основные исходные данные для выполнения расчётно-графической работы содержатся в задании, выдаваемом преподавателем.

Обязательными разделами РГР являются:

Введение

- 1. Плановые и внеплановые контрольные (надзорные) мероприятия и действия.
- 2. Оценка допустимого и ожидаемого риска последствий пожара на объекте защиты.
- 3. Определение индекса индивидуализации объекта защиты.
- 4. Оформление результатов проверки государственного пожарного надзора.

Заключение

Список использованных источников.

Исходные данные и бланки задания в бумажном виде хранятся на кафедре.

6.3. Процедура оценивания

Рейтинговый балл по БРС за работу в семестре по дисциплине не может превышать 100 баллов (min 51):

 $S = TK + \Pi K + A$

Распределение количества баллов для получения зачета или экзамена:

ТК+ПК от 51 до 85; А от 0 до 15.

Если при изучении дисциплины учебным планом запланировано выполнение реферата, РГР, курсового проекта (работы), то

для их оценки выделяется один ПК. Такие виды работ оцениваются от 15 до 25 баллов.

Сдача работ, запланированных учебным планом, является обязательным элементом, независимо от количества набранных баллов по другим видам ТК и ПК.

Независимо от результатов предыдущего этапа контроля в семестре (ТК или ПК), обучающийся допускается к следующему.

Если обучающийся в конце семестра не набрал минимальное количество баллов (51 балл), то для него обязательным становятся:

- ПК – РГР / курсовой проект (работа) / реферат, запланированный учебным планом. Если при изучении дисциплины учебным планом не установлено выполнение вышеперечисленных работ, то выполняется один ПК, предложенный

VII: 2025 20.04.01.plx ctp. 13

преподавателем (например, устный или письменный опрос, реферат, тестирование и т.п.);

- ИК – сдача зачета или экзамена, в сроки, установленные расписанием промежуточной аттестации. Оценивание производится по пятибалльной шкале. В ведомости в графу «Экзаменационная оценка» выставляется оценка по результатам

ИК.

Максимальное количество баллов за РГР / курсовой проект (работу) / реферат, запланированный учебным планом равно 25 (min 15). Пересчет баллов в оценку по пятибалльной шкале выполняется по таблице 1.

Таблица 1 – Пересчет баллов за реферат, РГР, курсовой проект (работу) по 5-ти бальной шкале

Рейтинговый балл Оценка по 5-ти бальной шкале

25-23 Отлично

22-19 Хорошо

18-15 Удовлетворительно

<15 Неудовлетворительно

Критерии оценки уровня сформированности компетенций и выставления баллов за реферат, расчетно-графическую работу, курсовую работу (проект): соответствие содержания работы заданию; грамотность изложения и качество оформления работы; соответствие нормативным требованиям; самостоятельность выполнения работы, глубина проработки материала; использование рекомендованной и справочной литературы; правильность выполненных расчетов и графической части; обоснованность и доказательность выводов.

Для расчета итоговой оценки по дисциплине необходимо итоговые баллы (S) перевести в пятибалльную шкалу с использованием таблицы 2.

Таблица 2 – Пересчет итоговых баллов дисциплины по 5-ти бальной шкале

Рейтинговый балл

(итоговый балл по дисциплине) Оценка по 5-ти бальной шкале

86-100 Отлично

68-85 Хорошо

51-67 Удовлетворительно

<51 Неудовлетворительно

Итоговый контроль (ИК) проводится в форме зачета или экзамена. Оценивание производится по 5-ти бальной шкале.

Оценка сформированности компетенций у обучающихся и выставление оценки по дисциплине ведется следующим образом: для студентов очной формы обучения итоговая оценка по дисциплине выставляется по 100-балльной системе, затем переводится в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» / «зачтено» и «не зачтено»; для студентов заочной и очно-заочной формы обучения оценивается по пятибалльной шкале, оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» / «зачтено» или «не зачтено».

Высокий уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «отлично» или «зачтено» (86-100 баллов): глубоко

и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал учебной литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач. Системно и планомерно работает в течении семестра.

Повышенный уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «хорошо» или «зачтено» (68-85 баллов): твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения. Системно и планомерно работает в течении семестра.

Пороговый уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «удовлетворительно» или «зачтено» (51-67 баллов): имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

Пороговый уровень освоения компетенций не сформирован, итоговая оценка по дисциплине «неудовлетворительно» или «не зачтено» (менее 51 балла): не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Общий порядок проведения процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, соответствие индикаторам достижения сформированности компетенций определен в следующих локальных нормативных актах:

- 1. Положение о текущей аттестации знаний обучающихся в НИМИ Донской ГАУ (в действующей редакции).
- 2. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования (в действующей редакции).

Документы размещены в свободном доступе на официальном сайте НИМИ Донской ГАУ https://ngma.su/ в разделе: Главная

страница/Сведения об образовательной организации/Документы.

6.4. Перечень видов оценочных средств

- 1. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ:
- тесты/вопросы для проведения промежуточного контроля;
- бланки заданий для выполнения РГР.
- 2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ:
- комплект билетов для экзамена.

Хранится в бумажном/электронном виде на кафедре.

	7. УЧЕБНО-МЕТОДИ	ЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦІ	ИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
		7.1. Рекомендуемая литература	
		7.1.1. Основная литература	
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Щербакова Н. В.	Основы контрольно-надзорной деятельности: учебное пособие	Йошкар-Ола: ПГТУ, 2018, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=494219
Л1.2	Сукало Г. М.	Государственный пожарный надзор: учебник	Москва: Директ-Медиа, 2023, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=696558
Л1.3	Сукало Г.М.	Государственный пожарный надзор: учебник для студ. направл. подготовки "Техносферная безопасность" оч. и заоч. форм обучения	Новочеркасск, 2023, http://biblio.dongau.ru/MegaPr oNIMI/UserEntry? Action=Link_FindDoc&id=42 8500&idb=0
		7.1.2. Дополнительная литература	•
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	ред. С. В. Собурь; Всемирная академия наук комплексной безопасности, Международная ассоциация «Системсервис»	Пожарная безопасность: справочник	Москва: ПожКнига, 2023, https://biblioclub.ru/index.php? page=book_red&id=700406
Л2.2	Степаненко А. В.	Пожарная безопасность объектов: электронное учебнометодическое пособие для студентов очной формы обучения	Тольятти: ТГУ, 2017, https://e.lanbook.com/book/139 999
Л2.3	Данилина Н. Е., Горина Л. Н.	Пожарная безопасность: электронное учебно-методическое пособие для студентов очной формы обучения	Тольятти: ТГУ, 2017, https://e.lanbook.com/book/140 000
Л2.4	Новочерк. инж. мелиор. ин-т Донской ГАУ; сост.: Г.М. Сукало	Государственный пожарный надзор. Проверка систем и элементов противопожарной защиты зданий и сооружений: метод. указания к практ. занятиям для студ. направления подготовки "Техносферная безопасность", магистерская программа "Пожарная безопасность"	Hовочеркасск, 2022, http://biblio.dongau.ru/MegaPr oNIMI/UserEntry? Action=Link_FindDoc&id=42 7541&idb=0
Л2.5	Новочерк. инж. мелиор. ин-т Донской ГАУ; сост.: Г.М. Сукало	Государственный пожарный надзор. Порядок расследования пожаров: метод. указания к практ. занятиям для студ. направления подготовки "Техносферная безопасность", магистерская программа "Пожарная безопасность"	Новочеркасск, 2022, http://biblio.dongau.ru/MegaPr oNIMI/UserEntry? Action=Link_FindDoc&id=42 7542&idb=0
Л2.6	Новочерк. инж. мелиор. ин-т Донской ГАУ; сост.: Г.М. Сукало	Государственный пожарный надзор. Административное расследование правонарушений в области пожарной безопасности: метод. указания к практ. занятиям для студ. направления подготовки "Техносферная безопасность", магистерская программа "Пожарная безопасность"	Hовочеркасск, 2022, http://biblio.dongau.ru/MegaPr oNIMI/UserEntry? Action=Link_FindDoc&id=42 7543&idb=0
Л2.7	Новочерк. инж. мелиор. ин-т Донской ГАУ; сост.: Г.М. Сукало	Государственный пожарный надзор. Контроль за обращением продукции, к которой установлены обязательные требования пожарной безопасности: метод. указания к практ. занятиям для студ. направления подготовки "Техносферная безопасность", магистерская программа "Пожарная безопасность"	Новочеркасск, 2022, http://biblio.dongau.ru/MegaPr oNIMI/UserEntry? Action=Link_FindDoc&id=42 7585&idb=0

	Авторы, составители	Заглави	ле	Издательство, год		
Л2.8	Новочерк. инж.	Государственный пожарный надзо	Новочеркасск, 2022,			
	мелиор. ин-т Донской ГАУ; сост.: Г.М. Сукало	внеплановых проверок на объекте требований пожарной безопасност федерального государственного по указания к практ. занятиям для сту "Техносферная безопасность", маг "Пожарная безопасность"	http://biblio.dongau.ru/MegaPr oNIMI/UserEntry? Action=Link_FindDoc&id=42 7586&idb=0			
Л2.9	Новочерк. инж. мелиор. ин-т Донской ГАУ; сост.: Г.М. Сукало	Государственный пожарный надзо деятельностью органов государств надзора: метод. указания к практ. р направления подготовки "Техносф магистерская программа "Пожарна	ленного пожарного работа для студ. рерная безопасность",	Новочеркасск, 2022, http://biblio.dongau.ru/MegaPr oNIMI/UserEntry? Action=Link_FindDoc&id=42 7587&idb=0		
Л2.10	Новочерк. инж мелиор. ин-т Донской ГАУ; сост. Г.М. Сукало	Надзор и контроль в сфере безопас вып. расчграф. работы студ. оч. ф подготовки "Техносферная безопас "Пожарная безопасность"	рормы обуч. по направл.	Новочеркасск, 2022, http://biblio.dongau.ru/MegaPr oNIMI/UserEntry? Action=Link_FindDoc&id=42 8304&idb=0		
Л2.11	Стахов А. И.	Административное надзорно-конт учебное пособие	иинистративное надзорно-контрольное производство: бное пособие			
Л2.12	Карауш С. А., Герасимова О. О.	Надзор и контроль в сфере безопас	·	Томск: Томский государственный архитектурно-строительный университет (ТГАСУ), 2019, https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=693608		
	<u>-</u>	ень ресурсов информационно-тел		Интернет"		
7.2.1	электронную биб.	•	www.ngma.su			
7.2.2	электронных доку	арственная библиотека (фонд ментов)	https://www.rsl.ru/			
7.2.3	Сайт МЧС РФ		http://www.mchs.gov.ru/			
7.2.4 7.2.5	*	пиотека учебников ема «Консультант Плюс»	http://studentam.net/ http://www.consultant.ru/ Соглашение OVS для решений ES#V2162234			
		7.3 Перечень программ				
7.3.1	заимствований в у «Антиплагиат. В у «Программный ко	тема для обнаружения текстовых учебных и научных работах УЗ» (интернет-версия);Модуль омплекс поиска текстовых открытых источниках сети	Лицензионный договор № 8047 от 30.01.2024 г АО «Антиплагиат» Лицензионный договор на программное обеспечение для персональных компьютеров Platform Clients_PC_WWEULA-ru_RU-20150407_1357 AdobeSystemsIncorporated (бессрочно).			
		7.4 Перечень информационн		1 /		
7.4.1	Базы данных ООО библиотека	О Научная электронная	http://elibrary.ru/			
7.4.2	Базы данных ОО(+)	О "Пресс-Информ" (Консультант	https://www.consultant.ru			
	8. МАТЕРИА	АЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСП	ечение дисциплины	I (МОДУЛЯ)		
8.1	I	Специальное помещение укомплект средствами обучения, служащими д Гехнические средства обучения: обо «Видеостена», панель LCDSamsunq ресивер, акустическая система активрадиосистема JTSUS-9030DC, сабвурбеспечивающие тематические иллырограммам.	ля представления информаці орудование системы отображ (5), аудио-конференц систем вная 2-х полосная, видеокаме vфер SubwooferSVEN, акусти	ии большой аудитории: сения видеоинформации па, цифровой спутниковый ра цветная EVI-D70P, ческая система SVEN,		

/TI: 2025 20.04.01.plx ctp. 16

8.2	270	Помещение укомплектовано специализированной мебелью и оснащено компьютерной
		техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в
		электронную информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ: Компьютер –
		8 шт.; Монитор – 8 шт.; МФУ -1 шт.; Принтер – 1 шт.; Рабочие места студентов;
8.3	6	Помещение укомплектовано специализированной мебелью, для хранения и
		профилактического обслуживания спортивного инвентаря: мячи для настольного тенниса,
		ракетки для настольного тенниса, сетки для волейбола, шахматы, гантели, гири.
8.4	354	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими
		средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории по
		"Охране труда" и "Безопасности жизнедеятельности": набор демонстрационного
		оборудования (переносной) в составе экран - 1 шт., проектор - 1 шт., ноутбук - 1 шт.; учебно-
		наглядные пособия - плакаты «Действия при чрезвычайных ситуациях» - 19 шт., плакаты
		«Порядок действий при помощи пострадавшим» - 2 шт., плакаты "Охрана труда в
		строительстве" - 6 шт; оборудование и приборы - барометр-анероид - 1 шт., весы
		аналитические - 1 шт., газоанализатор УГ-2 - 1 шт., газоопределитель ГХ-4 - 1 шт.,
		ротатометр - 1 шт., индикатор гамма-излучений СРП-88 - 1 шт., дефибриллятор - 1 шт.,
		гигрометр ВИТ-1 – 1 шт., психрометр – 1 шт., анемометр чашечный – 1 шт., анемометр
		крыльчатый – 1 шт., шумомер ВШВ-003 – 2 шт., цифровой анемометр АП-1 – 1 шт, цифровой
		анемометр Ht-9819 Hti – 1 шт, люксметр Ю-116 – 1 шт, люксметр Ю-16 – 1 шт, цифровой
		люксметр MS6610 "MASTECH" – 1 шт.; доска для мела, магнитная BRAUBERG 100*150/300
		см, 3-х элементная, зеленая; рабочие места студентов; рабочее место преподавателя.

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в НИМИ ДГАУ (введ. в действие приказом директора №106 от 19 июня 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ. Новочеркасск, 2015. URL: http://www.ngma.su. (дата обращения: 28.09.2021). Текст: электронный.
- 2. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ: (введено в действие приказом директора №119 от 14 июля 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.- Новочеркасск, 2015.- URL: http://ngma.su (дата обращения: 28.09.2021). Текст: электронный.
- 3.Типовые формы титульных листов текстовой документации, выполняемой студентами в учебном процессе / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.- Новочеркасск, 2015.- URL: http://ngma.su (дата обращения: 28.09.2021). Текст: электронный.
- 4. Положение о курсовом проекте (работе) обучающихся, осваивающих образовательные программы бакалавриата, специалитета, магистратуры : (введен в действие приказом директора №120 от 14 июля 2015г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин т Донской ГАУ.- Новочеркасск, 2015.- URL : http://ngma.su (дата обращения: 28.09.2021). Текст : электронный.
- 5. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования : (введено в действие приказом директора НИМИ Донской ГАУ №3-ОД от 18 января 2018 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Новочеркасск, 2018. URL : http://ngma.su (дата обращения: 28.09.2021). Текст : электронный.