### Оценочные материалы при формировании рабочих программ дисциплин (модулей)

Специальность 20.05.01 Пожарная безопасность Специализация: Противопожарная профилактика и аудит Дисциплина: Государственный пожарный надзор

## Формируемые компетенции: ПК-11, ПК-13, ПК-15, ПК-16

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

Показатели и критерии оценивания компетенций

Объект оценки	Уровни сформированностикомпетенций	Критерий оценивания результатов обучения
Обучающийся	Низкий уровень Пороговый уровень Повышенный уровень Высокий уровень	Уровень результатов обучения не ниже порогового

#### Показатели и критерии оценивания компетенций

Достигнутыйуровеньрезультата	Характеристика уровня сформированности	Шкала оценивания
обучения	компетенций	Экзамен или зачет соценкой
Низкий уровень	Обучающийся: -обнаружил пробелы в знаниях основного учебно-программногоматериала; -допустил принципиальные ошибки в выполнении заданий,предусмотренных программой; -не может продолжить обучение или приступить кпрофессиональной деятельности по окончании программы бездополнительных занятий по	Неудовлетворительно
Пороговый уровень	Обучающийся: -обнаружил знание основного учебно-программного материала вобъёме, необходимом для дальнейшей учебной и предстоящейпрофессиональной деятельности; -справляется с выполнением заданий, предусмотренныхпрограммой; -знаком с основной литературой, рекомендованной рабочейпрограммой дисциплины; -допустил неточности в ответе на вопросы и при выполнениизаданий по учебно-программному материалу, но обладаетнеобходимыми знаниями для	Удовлетворительно
Повышенный уровень	Обучающийся: - обнаружил полное знание учебно-программного материала; -успешно выполнил задания, предусмотренные программой; -усвоил основную литературу, рекомендованную рабочейпрограммой дисциплины; -показал систематический характер знаний учебно-программногоматериала; -способен к самостоятельному пополнению знаний по учебно-программному материалу и обновлению в ходе дальнейшейучебной работы и профессиональной деятельности.	Хорошо

Высокий	Обучающийся:	Отлично
уровень	-обнаружил всесторонние, систематические	
	и глубокие знанияучебно-программного	
	материала;	
	-умеет свободно выполнять задания,	
	предусмотренныепрограммой;	
	-ознакомился с дополнительной	
	литературой;	
	-усвоил взаимосвязь основных понятий	
	дисциплин и их значениедля приобретения	
	профессии;	

Шкалы оценивания компетенций при защите курсового проекта/курсовой работы

Достигнутыйуровеньрезультатаобучения	Характеристика уровня сформированности компетенций	Шкалаоценивания
Низкий уровень	Содержание работы не удовлетворяет требованиям, предъявляемым кКР/КП; на защите КР/КП обучающийся не смог обосновать результатыпроведенных расчетов (исследований); цель КР/КП не достигнута; структура работы нарушает требования нормативных документов; выводы отсутствуют или не	Неудовлетворительно
Пороговый уровень	Содержание работы удовлетворяет требованиям, предъявляемым кКР/КП; на защите КР/КП обучающийся не смог обосновать всерезультаты проведенных расчетов (исследований); задачи КР/КПрешены не в полном объеме, цель не достигнута; структура работыотвечает требованиям нормативных документов; выводы присутствуют,но не полностью отражают теоретические положения, обсуждаемые вработе; в работе присутствуют орфографические опибки, оператки язык	Удовлетворительно
Повышенный уровень	Содержание работы удовлетворяет требованиям, предъявляемым кКР/КП; на защите КР/КП обучающийся смог обосновать все результатыпроведенных расчетов (исследований); задачи КР/КП решены в полномобъеме, цель достигнута; структура работы отвечает требованиямнормативных документов; выводы присутствуют, но не полностьюотражают теоретические положения, обсуждаемые в работе; в	Хорошо
Высокий	Содержание работы удовлетворяет требованиям, предъявляемым кКР/КП; на защите КР/КП обучающийся смог обосновать все результатыпроведенных расчетов (исследований); задачи КР/КП решены в полномобъеме, цель достигнута; структура работы отвечает требованиямнормативных документов; выводы присутствуют и полностью отражаюттеоретические положения, обсуждаемые в работе; в работе	Отлично

Планир уемыйу					
ровень результ	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично	
атов	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено	
Знать	Неспособностьобучающего сясамостоятельнопродемон стрироватьналичие знаний прирешении заданий,которые былипредставленыпрепода вателемвместе с образцом их решения.	Обучающийсяспособенса мостоятельнопродемонст риро-ватьналичие знаний прирешении заданий,которые былипредставленыпрепо давателемвместе с образцом их решения.	Обучающийсядемонст рируетспособность ксамостоятельномупр именению знаний при решении заданий, аналогичных тем, которые представлялпреподава тель, и при	Обучающийсядемонс трируетспособность ксамостоятельно-муп рименению знаний ввыборе способарешения неизвестныхили нестандартныхзадан ий и приконсультативной поддержке в	
Уметь	Отсутствие уобучающегосясамостояте льности вприменении уменийпо использованиюметодов освоенияучебнойдисципли ны.	Обучающийсядемонстри руетсамостоятельность вприменении уменийрешения учебныхзаданий в полномсоответствии собразцом, даннымпреподавателем.	Обучающийсяпродемо нстрируетсамостоятел ьноеприменение уменийрешения заданий, аналогичных тем, которые представлялпреподава тель, и при егоконсультативнойпо ддержке в частисовременных проблем.		
Владет ь	Неспособностьсамостоятел ьнопроявить навыкрешенияпоставленно й задачипо стандартномуобразцу повторно.	Обучающийсядемонстри руетсамостоятельность вприменении навыка позаданиям, решение которыхбыло показанопреподавателем.	Обучающийсядемонст рируетсамостоятельно еприменение навыкарешения заданий, аналогичных тем, которые представлялпреподава тель, и при егоконсультативнойпо ддержке в частисовременных про блем.	Обучающийсядемонс трируетсамостоятель ноеприменение навыкарешения неизвестныхили нестандартныхзадан ий и приконсультативной поддержкепреподава теля в частимеждисциплина рныхсвязей.	

# 2. Перечень вопросов и задач к экзаменам, зачетам, курсовому проектированию,лабораторным занятиям. Образец экзаменационного билета (ПК-11, ПК-13, ПК-15, ПК-16)

- 1. Организация государственного пожарного надзора в РФ.
- 2. Основные надзорные органы.
- 3. Законодательные и нормативно-правовые основы надзорной деятельности в области пожарного надзора.
- 4. Полномочия органов государственной власти в области пожарного надзора.
- 5. Проведение внеплановых мероприятий по надзору за соблюдением установленных требований в области пожарного надзора.
- 6. Применение Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях при осуществлении государственного пожарного надзора
- 7. Права и обязанности должностных лиц органов государственного надзора в области пожарного надзора
- 8. Ответственность органа государственного контроля (надзора), их должностных лиц при проведении проверки
- 9. Права юридических лиц, индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и защита их прав
- 10. Общественная защита прав юридических лиц, индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора).
- 11. Установленные требования по пожарному надзору
- 12. Требования, предъявляемые к органам исполнительной власти и организациям в области пожарного надзора
- 13. Требования к федеральным органам исполнительной власти в области пожарного надзора
- 14. Требования к локальным системам оповещения в районах размещения потенциально-опасных объектов.
- 15. Требования к созданию финансовых резервов и материальных ресурсов для ликвидации пожаров.
- 16. Требования к размещению и хранению средств ликвидации пожаров
- 17. Проверка качественного состояния средств ликвидации пожаров
- 18. Требования к содержанию и эксплуатации средств ликвидации пожаров
- 19. Особенности содержания и эксплуатации систем сигнализации.
- 20. Периодичность проверок пожарной безопасности
- 21. Проверка технического состояния систем предупреждения и ликвидации пожаров.

### Образец экзаменационного билета

Дальневосточный государственный университет путей сообщения					
Кафедра (к901) Техносфернаябезопасность 7 семестр, 2021-2022	(к901) Государственный пожарный надзор кносфернаябезопасность Специальность 20.05.01				
1. Периодичность пров	1. Периодичность проверок пожарной безопасности (ПК-11, ПК-13, ПК-15, ПК-16)				
<ol> <li>Требования к содержанию и эксплуатации средств ликвидации пожаров (ПК-11, ПК-13, ПК-15, ПК-16)</li> </ol>					
3. Проверка состояния					

Примечание. В каждом экзаменационном билете должны присутствовать вопросы, способствующихформированию у обучающегося всех компетенций по данной дисциплине.

#### 3. Тестовые задания. Оценка по результатам тестирования.

Полный комплект тестовых заданий в корпоративной тестовой оболочке АСТ размещен на сервереУИТ ДВГУПС, а также на сайте Университета в разделе СДО ДВГУПС (образовательная среда в личномкабинете преподавателя).

Соответствие между бальной системой и системой оценивания по результатам тестирования устанавливается посредством следующей таблицы:

Объект	Показателиоценив	Оценка	Уровень
оценки	ания		результатов
	результатов		обучения
Обучающийс	60 баллов и менее	«Неудовлетворительно»	Низкий уровень
Я	74 – 61 баллов	«Удовлетворительно»	Пороговый уровень
	84 – 75 баллов	«Хорошо»	Повышенный уровень
	100 – 85 баллов	«Отлично»	Высокий уровень

# 4. Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета,зачета, курсового проектирования.

Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета

Элементы		Содержание ш	калы оценивания	
оценивания	Неудовлетворите	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
Соответствие ответовформулир овкамвопросов (заданий)	Полноенесоответ ствие повсем вопросам.	Значительные погрешнос ти.	Незначительныепогр ешности.	Полноесоответствие.
Структура,послед овательность илогика ответа. Умениечетко, понятно,грамотн о и	Полноенесоответ ствиекритерию.	Значительноенесоответс твиекритерию.	Незначительноенесоо тветствиекритерию.	Соответствиекритери ю при ответена все вопросы.
Знание нормативных,пра вовых документови специальнойлите ратуры	Полное незнаниенормати вной иправовой базы испециальнойлит ературы	Имеют местосущественные упу щения (незнание большей части издокументов испециальной литературы поназванию, содержанию ит.д.).	Имеют местонесущественны еупущения инезнание отдельных (единичны х) работиз числаобязательнойли тературы.	Полное соответствиеданному критериюответов на всевопросы.
Умение увязывать теорию с практикой, в том числе в областипрофесси ональнойработы	Умение связать теорию с практикой работ ы непроявляется.	Умение связатьвопросы теории ипрактикипроявляетсяре дко.	Умение связатьвопросы теории ипрактики в основномпроявляется .	Полное соответствиеданному критерию. Способност ьинтегрироватьзнания и привлекатьсведения изразличных научных сфер.

Качество ответов	На	Ответы набольшую	. Даны неполныеответы	Даны верные
надополнительные	вседополнительныево	частьдополнительных	надополнительныевопрос	ответына
вопросы	просыпреподавателя	вопросовпреподавател	ыпреподавателя.	вседополните
	даныневерные ответы.	яданы неверно.	2. Дан одинневерный ответ	льныевопрос
			надополнительныевопрос	ыпреподавате
			ыпреподавателя.	ля.

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементовоценивания.

## Оценка ответа обучающегося при защите курсового работы/курсового проекта

Элементыоценив	Содержание шкалы оценивания			
ания	Неудовлетворительн	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Соответствиесод ержания КР/КПметодике расчета(исследов ания)	Полноенесоответств иесодержания КР/КПпоставленным целямили их отсутствие.	Значительные погрешност и.	Незначительныепогрешно сти.	Полноесоотв етствие.
Качество обзоралитератур ы	Недостаточныйанали з.	Отечественнаялитература.	Современнаяотечественна ялитература.	Новая отечественна яи зарубежнаял
Творческий характерКР/КП, степеньсамостоят ельности в разработке	Работа взначительнойстепен и не является самостоятельной.	В значительнойстепени в работеиспользованывыво ды, выдержкииз других авторовбез ссылок на них.	В ряде случаеотсутствуют ссылкина источникинформации.	Полное соответствие критерию.
Использованиесо временныхинфор мационныхтехно логий	Современные информ ационные технологии , вычислительная техника не былииспользованы.	Современныеинформацио нныетехнологии, вычисли тельнаятехникаиспользов аны слабо. Допущены серьезны е ошибки врасчетах.	Имеют местонебольшиепогрешно сти виспользованиисовременн ыхинформационныхтехно логий, вычислительнойтех ники.	Полное соответствие критерию.
Качествографиче скогоматериала в КР/КП	Не раскрываютсмысл работы, небрежноофо рмлено, сбольшимиотклонен иями оттребований ГОСТ, ЕСКД и др.	Не полностьюраскрывают смысл,есть существенныепогрешност и воформлении.	Не полностьюраскрывают смысл,есть погрешность воформлении.	Полностьюр аскрывают смысл иотвечают ГОСТ,ЕСКД и др.
Грамотностьизло жения текстаКР/КП	Многостилистически х играмматическихош ибок.	Есть отдельныеграмматически е истилистическиеошибки.	Есть отдельныеграмматические ошибки.	Текст КР/КПчитае тся легко,ошибк иотсутствую

Соответствиетребова ниям,предъявляемым коформлению КР/КП	Полное невыполнениетребов аний,предъявляемых коформлению.	Требования,предъявля емые коформлению КР/КП,нарушены.	Допущенынезначите льныепогрешности воформлении КР/КП.	КР/КПсоответств ует всемпредъявленн ымтребованиям.
Качество доклада	В докладе нераскрыта темаКР/КП, нарушенрегламент.	Не соблюденрегламент,н едостаточнораскрыта темаКР/КП.	Есть ошибки врегламенте ииспользованиичерт ежей.	Соблюдениеврем ени, полноераскрытие темыКР/КП.
Качество ответов навопросы	Не может ответитьна дополнительныевопр осы.	Знание основногоматериала.	Высокая эрудиция, нет существенных ошиб	Ответы точные,высокий уровеньэрудиции

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементовоценивания.