



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Начальник УРОПСИ

Фонд оценочных средств
(приложение к рабочей программе модуля)
«НАДЗОР И КОНТРОЛЬ В СФЕРЕ БЕЗОПАСНОСТИ»

основной профессиональной образовательной программы бакалавриата
по направлению подготовки

20.03.01 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Профиль подготовки
«БЕЗОПАСНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ»

ИНСТИТУТ
РАЗРАБОТЧИК

Институт рыболовства и аквакультуры
Кафедра техносферной безопасности и природообустройства

1 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>ПК-1: Способен обеспечивать функционирование системы управления охраной труда в организации.</p>	<p>ПК-1.3: Осуществляет сбор, обработку и передачу информации по вопросам условий и охраны труда; ПК-1.5: Обеспечивает контроль за состоянием условий и охраны труда на рабочих местах, содействует обеспечению функционирования системы управления охраной труда.</p>	<p>Надзор и контроль в сфере безопасности</p>	<p>Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции</p> <p><u>Знать</u>: порядок привлечения к административной ответственности, требования законов, подзаконных актов по безопасному ведению работ на опасных производственных объектах, структуру органов государственного, ведомственного и производственного контроля и надзора за состоянием производственной безопасности;</p> <p>- принципы, методы контрольно-профилактической работы на опасных производственных объектах со стороны государственных органов и служб производственного контроля за соблюдением промышленной безопасности на опасных производствах.</p> <p><u>Уметь</u>: сформулировать все основные понятия, относящиеся к организации деятельности государственных надзорно-контрольных органов в сфере техносферной безопасности; к обеспечению безопасного ведения технологических процессов, к основным задачам и функциям специалиста по надзору и контролю за промышленной безопасностью и охраной труда.</p> <p><u>Владеть</u>: навыками выявления опасностей, применения требований нормативно-технических</p>

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
			документов по охране труда и промышленной безопасности в конкретных условиях производства; - навыками выявления нарушений и оформления соответствующих документов.

2 ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПОЭТАПНОГО ФОРМИРОВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ) И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

2.1 Для оценки результатов освоения дисциплины используются:

- оценочные средства текущего контроля успеваемости;
- оценочные средства для промежуточной аттестации по дисциплине.

2.2 К оценочным средствам текущего контроля успеваемости относятся:

- тестовые задания;
- задания по темам практических занятий.

2.3 К оценочным средствам для промежуточной аттестации по дисциплине, проводимой в форме экзамена, относятся:

- экзаменационные вопросы.

3 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ

3.1 Тестовые задания используются для оценки освоения всех тем дисциплины студентами. Тесты сформированы на основе материалов лекций и вопросов рассмотренных в рамках практических занятий. Тесты являются наиболее эффективной и объективной формой оценивания знаний, умений и навыков, позволяющей выявлять не только уровень учебных достижений, но и структуру знаний, степень ее отклонения от нормы по профилю ответов учащихся на тестовые задания.

Тестирование обучающихся проводится в электронной среде вуза (в течении 10-15 минут, в зависимости от уровня сложности материала) после рассмотрения на лекциях соответствующих тем. Тестирование проводится с помощью компьютерной программы In-digo с возможностью сетевого доступа. Типовые задания для тестирования представлены в приложении № 1.

Положительная оценка («отлично», «хорошо» или «удовлетворительно») выставляется программой автоматически, в зависимости от количества правильных ответов.

Градация оценок:

- «отлично» - свыше 85 %
- «хорошо» - более 75%, но не выше 85%
- «удовлетворительно» - свыше 65%, но не более 75%.

3.2 В приложении № 2 приведены темы практических занятий и вопросы рассматриваемые на них.

Задания для подготовки к практическим занятиям и материал необходимый для подготовки к ним представлены в учебно-методическом пособии, размещенном в электронной среде.

4 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

4.1 Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме экзамена.

Промежуточная аттестация – заключительный этап оценки качества усвоения учебной дисциплины, приобретенных в результате ее изучения знаний, умений и навыков в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки.

К промежуточной аттестации допускаются студенты, положительно аттестованные по результатам текущего контроля.

Вопросы для подготовки к экзамену представлены в приложении № 3.

Критерии оценивания при проведении аттестации по дисциплине

Универсальная система оценивания результатов обучения включает в себя системы оценок: 1) «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»; 2) «зачтено», «не зачтено»; 3) 100-балльную (процентную) систему и правило перевода оценок в пятибалльную систему (таблица 2).

Таблица 2 – Система оценок и критерии выставления оценки при сдаче теории

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
1 Системность и полнота знаний в отношении изучаемых объектов	Обладает частичными и разрозненными знаниями, которые не может научно-корректно связывать между собой (только некоторые из которых может связывать между собой)	Обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает полной знаний и системным взглядом на изучаемый объект
2 Работа с информацией	Не в состоянии находить необходимую информацию, либо в состоянии находить отдельные фрагменты информации в рамках поставленной задачи	Может найти необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, интерпретировать и систематизировать необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, систематизировать необходимую информацию, а также выявить новые, дополнительные источники информации в рамках поставленной задачи
3. Научное осмысление изучаемого явления, процесса, объекта	Не может делать научно корректных выводов из имеющихся у него сведений, в состоянии проанализировать только некоторые из имеющихся у него сведений	В состоянии осуществлять научно корректный анализ предоставленной информации	В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные задачи данные	В состоянии осуществлять систематический и научно-корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные поставленной задаче данные, предлагает новые ракурсы поставленной задачи
4. Освоение	В состоянии ре-	В состоянии ре-	В состоянии	Не только владе-

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
стандартных алгоритмов решения профессиональных задач	шать только фрагменты поставленной задачи в соответствии с заданным алгоритмом, не освоил предложенный алгоритм, допускает ошибки	шать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом	решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом, понимает основы предложенного алгоритма	ет алгоритмом и понимает его основы, но и предлагает новые решения в рамках поставленной задачи

Критерии оценивания при проведении промежуточной аттестации (экзамена): экзаменационная оценка является экспертной и зависит от уровня освоения студентом тем дисциплины (наличия и сущности ошибок, допущенных студентом при ответе на экзаменационные вопросы). Ответы на вопросы экзамена оцениваются по четырех балльной шкале («отлично», «хорошо», «удовлетворительно» «неудовлетворительно»); используются критерии этих оценок, описанных в таблице 2.

5 СВЕДЕНИЯ О ФОНДЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ И ЕГО СОГЛАСОВАНИИ

Фонд оценочных средств для аттестации по дисциплине «Надзор и контроль в сфере безопасности» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (профиль «Безопасность технологических процессов и производств»).

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен на заседании кафедры техносферной безопасности и природообустройства (протокол № 8 от 21.04.2022 г.).

Заведующий кафедрой



В.М. Минько

ТИПОВЫЕ ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Ответов на вопрос может быть несколько.

ВАРИАНТ 1

Индикатор достижения компетенции ПК-1.3: Осуществляет сбор, обработку и передачу информации по вопросам условий и охраны труда

Вопрос 1. Государственный надзор осуществляет:	
а) Генеральный прокурор;	в) Председатель правительства.
б) Президент РФ;	

Вопрос 2. Ростехнадзор контролирует:	
а) техническое состояние машин;	в) внедрение современных видов техники двойного и гражданского назначения в целях обеспечения безопасности;
б) состояние метрополитена;	г) опасные производственные объекты

Вопрос 3. Плановые проверки Роструда на объектах умеренного риска проводятся с частотой:	
а) пять раз в год;	в) раз в десять лет;
б) раз в три года;	г) раз в шесть лет

Вопрос 4. В полномочия Президента Российской Федерации в области обеспечения безопасности входит:	
а) формирование федеральных целевых программ в области обеспечения безопасности;	в) утверждение стратегии национальной безопасности Российской Федерации;
б) организация обеспечения федеральными органами исполнительной власти средствами, необходимыми для выполнения задач в области обеспечения безопасности;	г) установление компетенции федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения безопасности.

Вопрос 5. В полномочия Правительства Российской Федерации в области обеспечения безопасности входит:	
а) принятие решений о применении специальных экономических мер в целях обеспечения безопасности;	в) утверждение стратегии национальной безопасности Российской Федерации;
б) организация обеспечения федеральными органами исполнительной власти	г) установление компетенции федеральных органов исполнительной власти в

средствами, необходимыми для выполнения задач в области обеспечения безопасности;	области обеспечения безопасности.
---	-----------------------------------

Индикатор достижения компетенции ПК-1.5: Обеспечивает контроль за состоянием условий и охраны труда на рабочих местах, содействует обеспечению функционирования системы управления охраной труда.

Вопрос 6. Проект нормативного правового акта, содержащего требования охраны труда, согласовывается:	
а) с Минтруда и социальной защиты РФ;	в) Правительством РФ;
б) Министерством здравоохранения РФ;	г) федеральными органами исполнительной власти.

Вопрос 7. К локальному нормативному акту организации относится:	
а) коллективный договор;	в) Трудовой кодекс РФ;
б) Федеральный закон «Об безопасности» №390-ФЗ;	г) приказ Минтруда и соц. защиты РФ №524н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда».

Вопрос 8. Постановления Правительства Российской Федерации не должны противоречить:	
а) Трудовому кодексу РФ;	в) локальным нормативным документам организаций;
б) трудовому договору;	г) приказам организаций

Вопрос 9. Санитарные нормы утверждает:	
а) Министерство труда и социальной защиты РФ;	в) Ростехнадзор
б) федеральные органы исполнительной власти;	г) Минздрав РФ

Вопрос 10. Цитата «Российская Федерация – социальное государство, политика которого направлена на создание условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека» взята:	
а) из Трудового кодекса РФ;	в) ФЗ «Об обязательном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством»;
б) ФЗ «Об обязатель-	г) Конституции РФ.

ном медицинском страховании в РФ»;	
------------------------------------	--

Индикатор достижения компетенции ПК-1.5: Обеспечивает контроль за состоянием условий и охраны труда на рабочих местах, содействует обеспечению функционирования системы управления охраной труда.

Вопрос 11. Трудовой кодекс РФ применяется к правоотношениям, возникшим:	
а) до его введения;	в) как до, так и после его введения в действие.
б) после его введения в действие;	

Вопрос 12: Общественный контроль за состоянием охраны труда на предприятии осуществляет:	
а) государственные службы и органы;	в) руководитель предприятия;
б) трудовой коллектив и профком	

Вопрос 13. Управление – это непрерывный целенаправленный циклический процесс воздействия органа управления на производственный процесс, человека, предприятие, государство для достижения оптимальных результатов при следующих условиях:	
а) наименьших затратах времени и ресурсов;	в) внедрении новой техники и технологий
б) частичном возобновлении потребляемых ресурсов;	

Вопрос 14. Система обеспечения техносферной безопасности является комплексной и включает ряд функциональных систем, одной из которых является обеспечение охраны здоровья и санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Управляющими структурами в этой области являются:	
а) Минздрав РФ;	в) Минтруд;
б) Роспотребнадзор;	г) Ростехнадзор.

Вопрос 15. Межотраслевые правила по охране труда утверждают:	
а) Минтруд	в) федеральные органы исполнительной власти;
б) Минздрав	г) Ростехнадзор

ВАРИАНТ 2

Индикатор достижения компетенции ПК-1.3: Осуществляет сбор, обработку и передачу информации по вопросам условий и охраны труда.

Вопрос 1. Допускается разрабатывать стандарты предприятий в группе стандартов:	
а) ССБТ «0»;	в) ССБТ «2»;
б) ССБТ «1»;	г) ССБТ «3».

Вопрос 2. Издание нормативно-правовых актов и обеспечение ими в установленном порядке заинтересованных организаций организуется:	
а) федеральными органами исполнительной власти;	в) Минздравом РФ;
б) Министерством труда и социальной защиты РФ;	г) Департаментом условий и охраны труда

Вопрос 3. Проект нормативного правового акта, содержащего требования охраны труда, согласовывается:	
а) с Минтруда и социальной защиты РФ;	в) с Правительством РФ;
б) Министерством здравоохранения РФ;	г) федеральными органами исполнительной власти.

Вопрос 4. Централизованный банк специализированных данных в области охраны труда формируется и обновляется под руководством:	
а) Департамента условий и охраны труда;	в) Министерства здравоохранения РФ
б) Правительства РФ;	г) органов местного самоуправления.

Вопрос 5. основополагающий принцип Международной организации труда:	
а) принцип свободы объединения и права на ведение коллективных переговоров;	в) содействие в области безопасности и гигиены труда;
б) защита прав человека;	г) борьба с бедностью

Индикатор достижения компетенции ПК-1.5: Обеспечивает контроль за состоянием условий и охраны труда на рабочих местах, содействует обеспечению функционирования системы управления охраной труда.

Вопрос 6. Если государство не ратифицировало ту или иную конвенцию Международной организации труда, то:

а) оно несет обязательства по ее выполнению в силу факта членства в Международной организации труда;	в) государством сохраняется обязанность по специальным запросам Административного совета информировать организацию о состоянии законодательства по данному вопросу.
б) оно не несет никаких обязательств по ее выполнению;	

Вопрос 7. Из указанных утверждений верно:	
а) права и значимость конвенций и рекомендаций Международной организации труда одинаковы;	в) ратифицированные рекомендации Международной организации труда возлагают юридические обязанности на государство.
б) конвенции Международной организации труда подлежат ратификации, а рекомендации – нет;	

Вопрос 8. Комплекс взаимосвязанных стандартов, содержащих требования, нормы и правила, направленные на обеспечение безопасности, сохранение здоровья и работоспособности человека в процессе труда, это:	
а) система стандартов безопасности труда;	в) строительные нормы и правила
б) комплекс предельно допустимых концентраций;	г) комплекс стандартов пожарной безопасности.

Вопрос 9. Международная организация (специализированное учреждение ООН), занимающаяся вопросами регулирования трудовых отношений, это:	
а) Международная организация труда;	в) комитет Совета Федерации Федерального Собрания РФ по природным ресурсам и охране окружающей среды;
б) комитет Совета Федерации Федерального Собрания РФ по науке, культуре, образованию, здравоохранению и экологии;	г) межведомственная комиссия Совета Безопасности РФ по экологической безопасности.

Вопрос 10. Государственные нормативные требования охраны труда утверждаются:	
а) бессрочно;	г) сроком на один год
б) сроком на 5 лет;	г) срок зависит от результатов анализа производственного травматизма, профессиональных заболеваний, аварий и катастроф.

Индикатор достижения компетенции ПК-1.5: Обеспечивает контроль за состоянием условий и охраны труда на рабочих местах, содействует обеспечению функционирования системы управления охраной труда.

<p>Вопрос 11. Государственные инспекторы в соответствии со статьей 357 ТК РФ имеют право:</p>	
а) выписать предписание об отстранении от работы лиц, непрошедших обучение;	в) запрещать использование не имеющих сертификата соответствия средств индивидуальной и коллективной защиты;
б) ликвидировать организацию;	г) привлечь виновных лиц к уголовной ответственности.
<p>Вопрос 12. Не имеют права должностные лица Ростехнадзора при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности:</p>	
а) Посещать организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты;	в) Давать указания о выводе людей с рабочих мест, в случае угрозы жизни и здоровью работников.
б) Выдавать лицензии на отдельные виды деятельности, связанные с повышенной опасностью промышленных производств.	г) Составлять протоколы об административных правонарушениях, связанных с нарушениями обязательных требований, рассматривать дела об указанных административных правонарушениях и принимать меры по предотвращению таких нарушений.
<p>Вопрос 13. Уполномоченным лицом по охране труда профессионального союза в структурном подразделении организации может быть избран:</p>	
а) любой член профсоюза данного структурного подразделения, кроме работника, в функциональные обязанности которого входит обеспечение безопасных условий и охраны труда;	в) государственный инспектор, в функциональные обязанности которого входит контроль безопасных условий труда;
б) член профсоюза данного структурного подразделения, в функциональные обязанности которого входит обеспечение безопасных условий и охраны труда;	г) руководитель подразделения организации в том случае, если он не является членом профсоюза.
<p>Вопрос 14. Внеплановые проверки проводятся:</p>	
а) для проверки исполнения предписаний об устранении ранее выявленных нарушений законодательства;	в) по требованию законодательства
б) по усмотрению надзорных органов;	г) с периодичностью один раз в пять лет.

<p>Вопрос 15. С участием профсоюза трудовым законодательством регулируются следующие отношения:</p>	
а) создание профсоюзной организации;	в) участие профсоюза в заключении коллективного договора
б) права профсоюзной организации как юридического лица;	

ВАРИАНТ 3

Индикатор достижения компетенции ПК-1.3: Осуществляет сбор, обработку и передачу информации по вопросам условий и охраны труда

<p>Вопрос 1. Видами дисциплинарного взыскания, предусмотренными в трудовом законодательстве за умышленное нарушение норм и требований охраны труда, являются:</p>	
а) замечание или выговор;	в) публичное порицание
б) увольнение	г) наложение штрафа в размере заработной платы.

<p>Вопрос 2. На основании требований трудового законодательства время начала и окончания работы, время перерывов в работе устанавливается в соответствии:</p>	
а) с правилами внутреннего трудового распорядка и соглашениями;	в) санитарными нормами и правилами;
б) коллективным договором;	г) результатами специальной оценки условий труда.

<p>Вопрос 3. Отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда по напряженности трудового процесса осуществляется в том числе по следующим показателям:</p>	
а) число производственных объектов одновременного наблюдения;	в) стереотипные рабочие движения;
б) монотонность нагрузок;	г) статическая нагрузка
<p>Вопрос 4. Отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда по тяжести трудового процесса при физической динамической нагрузке осуществляется путем определения:</p>	
а) массы груза, перемещаемого вручную работником при каждой операции;	в) величины удерживающего усилия и времени удерживания

	груза;
б) расстояния перемещения груза (перемещаемого работником вручную) в метрах;	г) числа движений работника за 10–15 минут.

Вопрос 5. Ростехнадзор выдает разрешения:	
а) на расширение границ природоохранных и заповедных зон;	в) заключение трудовых договоров;
б) эксплуатацию гидротехнических сооружений;	г) проведение вакцинации населения

Индикатор достижения компетенции ПК-1.5: Обеспечивает контроль за состоянием условий и охраны труда на рабочих местах, содействует обеспечению функционирования системы управления охраной труда.

Вопрос 6. Федеральный орган исполнительной власти, утверждающий такие нормативные документы, как правила безопасности, правила устройства и безопасной эксплуатации, инструкции по безопасности, – это:	
а) Минтруда и социальной защиты;	в) Ростехнадзор;
б) Минприроды РФ;	г) Правительство РФ.

Вопрос 7. ОПО высокой опасности относятся к классу опасности:	
а) I;	в) III;
б) II;	г) IV.

Вопрос 8. Ростехнадзор выполняет функции по надзору в сфере безопасного ведения работ, связанных:	
а) с деятельностью по утилизации ядерных энергетических установок военного назначения;	в) безопасностью судоходных гидротехнических сооружений;
б) безопасностью бытовых установок и сетей;	г) безопасностью хранения взрывчатых материалов промышленного назначения.

Вопрос 9. Ростехнадзор НЕ несет функции надзора:	
а) за ядерной безопасностью;	в) безопасностью, связанной с использованием недр;
б) радиационной безопасностью;	г) пожарной безопасностью на подземных объектах.

Вопрос 10. Ростехнадзор имеет право:	
а) создавать координационные органы в установленной сфере деятельности;	в) оказывать платные услуги без указаний президента и правительства;
б) награждать граждан за высокие достижения знаками отличия;	г) управлять государственным имуществом;

Индикатор достижения компетенции ПК-1.5: Обеспечивает контроль за состоянием условий и охраны труда на рабочих местах, содействует обеспечению функционирования системы управления охраной труда.

Вопрос 11. Плановая проверка при надзоре в области Промышленной безопасности для ОПО I, II классов опасности проводится:	
а) не чаще одного раза в год;	в) плановые проверки не проводятся;
б) одного раза в три года;	г) один раз в месяц.

Вопрос 12. Нормативно-правовой акт, устанавливающий экологические права и обязанности субъектов экологического права, – это:	
а) Конституция РФ;	в) Трудовой кодекс
б) ФЗ «Об охране окружающей среды»;	г) № 116 - ФЗ «О промышленной безопасности».

Вопрос 13. Протокол об административном правонарушении в случае выявления факта невыполнения в установленный срок предписания должностного лица Роструда направляется на рассмотрение в суд в течение:	
а) пяти суток с момента составления;	в) суток с момента составления
б) месяца с момента составления	г) трёх суток с момента составления

Вопрос 14. К законодательной базе в области управления охраной здоровья и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения относится:	
а) ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;	в) ФЗ «Об охране окружающей среды»;
б) Трудовой кодекс РФ;	г) ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Вопрос 15. С целью предупреждения пожаров на объектах и борьбы с ними в организациях могут создаваться:	
а) пожарно-технический отдел;	в) пожарно-технические комиссии добровольные пожарные формирования;
б) служба охраны труда;	г) отдел пожарного надзора и контроля.

ТИПОВЫЕ ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ И ВОПРОСЫ, РАССМАТРИВАЕМЫЕ НА НИХ

Практическое занятие 1

Тема: «Федеральная инспекция труда».

Вопросы:

1. Федеральная инспекция труда – орган государственного надзора за соблюдением трудового законодательства.
2. Принципы деятельности и основные задачи органов федеральной инспекции труда
3. Основные права и полномочия органов федеральной инспекции труда
4. Ответственность федеральной инспекции труда

Практическое занятие 2

Тема: «Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору»

Вопросы:

1. История возникновения Ростехнадзора.
2. Структура.
3. Нормативные правовые и правовые акты, регламентирующие деятельность Ростехнадзора.

Практическое занятие 3

Тема: «Контрольные функции профсоюзов в сфере безопасности труда»

Вопросы:

1. Характеристика правового статуса профсоюзов в Российской Федерации
2. Полномочия профсоюзов в сфере трудового права
3. Современное состояние деятельности профсоюзов

Практическое занятие 4

Тема: «Административно-общественный контроль за охраной труда»

Вопросы:

1. Виды контроля

2. Статистический метод оценки несчастных случаев на производстве
3. Оперативный контроль на предприятии.
4. Плановый контроль.
5. Целевые проверки.
6. Комплексные проверки.

Практическое занятие 5

Тема: «Комитеты по охране труда в организации для обеспечения требований безопасности на предприятии»

Вопросы:

1. Обязанности по обеспечению безопасных условий труда работодателя, установленные Трудовым кодексом РФ
2. Участие трудового коллектива в управлении и контроле по охране труда. Комитеты (комиссии) по охране труда, уполномоченные доверенные лица по охране труда трудового коллектива. Порядок их назначения, функции, задачи, организация работы

Практическое занятие 6

Тема: «Организация производственного контроля на опасных производственных объектах»

Вопросы:

1. Понятие «Производственный контроль».
2. Организация производственного контроля за работой ОПО на предприятии.
3. Основные задачи, стоящие перед специалистами, осуществляющими производственный контроль за работой ОПО на предприятии.
4. Требования, выдвигаемые к кандидатуре ответственного за проведение производственного контроля на предприятии.
5. Ответственность за нарушение требований промышленной безопасности.

Практическое занятие 7

Тема: «Применение риск-ориентированного подхода при осуществление контрольно-надзорной деятельности»

Вопросы:

1. Зависимость частоты проверок от уровня опасности объекта, возможного ущерба

причинённым интересам государства, общества, гражданам.

2. Оценка качества контроля по предотвращенным рискам.
3. Ведение реестра заключений о подтверждении соблюдения обязательных требований.

Практическое занятие 8

Тема: «Порядок проведения проверок зданий и сооружений на предмет соответствия их требованиям пожарной безопасности»

Вопросы:

1. Контроль выполнения всех требований пожарной безопасности при проведении плановой проверки.
2. Осуществление контроля за выполнением ранее врученного предписания об устранении нарушений пожарной безопасности органами ГПН.
3. Наиболее распространенные виды нарушений требований пожарной безопасности.

Приложение № 3

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

1. Понятия— надзор, контроль. В чем отличие контроля от надзора?
2. Назовите основные виды надзора, их функции.
3. Какой государственный орган надзора и контроля в России является высшим?
4. Какова цель государственного контроля (надзора) и муниципального контроля?
5. Что является предметами и объектами государственного контроля (надзора) и муниципального контроля?
6. Что дало толчок к появлению в России первых фабричных законов по охране труда работников и становлению фабричного законодательства?
7. Какой государственный орган в России был создан в 1882 г., осуществляющий контроль за соблюдением законодательства о труде малолетних рабочих?
8. С чем связан особый контроль и надзор за исполнением трудового законодательства в начале XX в.?
9. Какие нормативные акты повлияли на формирование советского трудового законодательства?
10. Когда впервые в России профессиональные союзы стали обладать контрольными и надзорными полномочиями?
11. Расскажите о различиях подхода к Государственному управлению охраной труда и промышленной безопасностью в современной России и за рубежом.
12. Из каких блоков состоит система законодательных и нормативных правовых актов в области техносферной безопасности в нашей стране?
13. Поясните механизмы контроля МОТ за исполнением конвенций.
14. Что дает разделение функций надзорных органов?
15. Каков порядок организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля?
16. Что является приоритетом при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля?
17. Какие ограничения существуют при проведении контрольных мероприятий?
18. Какие обстоятельства, учитываются при определении срока проведения кон-

трольного (надзорного) мероприятия?

19. Назовите основные законодательные документы РФ в области охраны труда.
20. Как организуется надзор и контроль за охраной труда в России? Приведите основные функции Роструда.
21. Как организует проверки в области охраны труда Роструд?
22. Какая форма проверок по охране труда есть в настоящее время у инспекторов Роструда?
23. Какие обязанности есть у службы охраны труда на предприятии?
24. Какие виды контроля за охраной труда на предприятии Вам известны? Поясните их.
25. Какие права есть у общественных инспекторов по охране труда?
26. Для чего нужна специальная оценка условий труда? Кто ее проводит?
27. Назовите основные законодательные документы в области промышленной безопасности, на которые опираются инспекторы Ростехнадзора в своей деятельности.
28. Как организуется надзор и контроль за промышленной безопасностью ОПО?
29. Приведите основные функции Ростехнадзора.
30. Перечислите базовые управления центрального аппарата Ростехнадзора.
31. Кто может быть общественным инспектором по контролю за промышленной безопасностью?
32. Какими правами и обязанностями обладают общественные инспекторы при проведении контроля за промышленной безопасностью на предприятии?
33. Что понимают под производственным контролем?
34. Как организуется производственный контроль за работой ОПО на предприятии?
35. Какие основные задачи стоят перед специалистами, осуществляющими производственный контроль за работой ОПО на предприятии?
36. Какие требования выдвигаются к кандидатуре ответственного за проведение производственного контроля на предприятии?
37. Какая существует ответственность за нарушение требований промышленной безопасности? Приведите примеры.
38. Перечислите надзорные органы, осуществляющие федеральный государственный пожарный надзор на разных объектах защиты.
39. Какова цель государственного надзора в области ГО?

40. Какова цель государственного надзора в области ЗНТЧС?
41. Назовите основные функции органов государственного пожарного надзора.
42. Назовите государственные функции по надзору в области ГО и ЗНТЧС.
43. Каков порядок проведения проверок зданий и сооружений на предмет соответствия их требованиям пожарной безопасности?
44. Перечислите наиболее распространенные виды нарушений требований пожарной безопасности в Калининградской области.
45. Перечислите основные виды административных наказаний, которые применяются органами ГПН, а также судами по возбужденным делам.