

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ВЛАДИМИРА ДАЛЯ»

Институт гражданской защиты
Кафедра пожарной безопасности

УТВЕРЖДАЮ

Директор Института гражданской защиты Малкин В.Ю.

« _____ 20__ года

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по учебной дисциплине

Государственный надзор в области гражданской обороны

20.05.01 Пожарная безопасность

20.05.01.01 Пожарная безопасность

Разработчик (разработчики):
доцент



Бикбаева Т.В.

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры «Пожарная безопасность»
от «27» 02 2025 г., протокол № 6

Заведующий кафедрой
А.В.



Красногрудов

Луганск 2025 г.

**Комплект оценочных материалов по дисциплине
«Государственный надзор в области гражданской обороны»**

Задания закрытого типа

Задания закрытого типа на выбор правильного ответа

1. Выберите один правильный ответ. Что из перечисленного соответствует понятию «Гражданская оборона»?

А) Система мероприятий по обучению населения действиям в случае угрозы возникновения и возникновения опасностей при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов

Б) Система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ и от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера

В) Аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые при возникновении чрезвычайных ситуаций направленные на спасение жизни и сохранение здоровья людей.

Правильный ответ: Б.

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

2. Выберите один правильный ответ. Кто несет персональную ответственность за организацию и проведение мероприятий по гражданской обороне и защите населения в организации?

А) Главный технический специалист организации

Б) Руководитель организации

В) Представитель профсоюзной организации

Г) Ответственное лицо из административно-технического персонала, назначенное приказом руководителя.

Правильный ответ: Б.

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

3. Выберите один правильный ответ. Что из перечисленного относится к основным опасным факторам, возникающим при извержении вулканов?

А) Взрывы и взрывные волны.

Б) Подъем уровня воды в кратерных озерах.

В) Образование кристаллических продуктов извержения.

Правильный ответ: А.

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

Задания закрытого типа на установление соответствия

1. Установите правильное соответствие между понятиями профессиональной лексики и их характеристиками

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОНЯТИЕ

1) явления и процессы, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий и

А) Поражающий фактор источника ЧС техногенного характера

оказывающие негативное влияние на жизнь и здоровье граждан, имущество физических и юридических лиц, государственное и муниципальное имущество

2) составляющая опасного техногенного происшествия, характеризующаяся физическими и химическими действиями или проявлениями, которые определяются или выражаются соответствующими параметрами

3) негативное влияние одного или совокупности поражающих факторов источника природной чрезвычайной ситуации на жизнь и здоровье людей, сельскохозяйственных животных и растения, объекты экономики и окружающую природную среду

4) составляющая опасного природного явления или процесса, вызванная источником природной ЧС и характеризующаяся физическими, химическими, биологическими действиями или проявлениями, которые определяются или выражаются соответствующими параметрами

Б) Поражающий фактор источника ЧС природного характера

В) Поражающие факторы современных средств поражения

Г) Поражающее воздействие источника природной чрезвычайной ситуации

Правильный ответ:

1	2	3	4
Б	Г	А	В

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

2. Установите правильное соответствие между понятиями профессиональной лексики и их характеристиками

ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОНЯТИЕ
1) обстановка на определенной территории или акватории, сложившаяся в результате опасного природного явления, катастрофы или стихийного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и окружающей среде, значительные материальные потери и нарушения условий жизнедеятельности людей, т. е. результатом	А) Чрезвычайное происшествие
2) обстановка на определенной территории (акватории), сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.	Б) Чрезвычайные условия
3) обстановка на определенной территории, которая характеризуется прогрессирующим нарастанием численности инфекционных больных в эпидемических очагах; приводит к нарушению сложившегося ритма жизни населения на данной территории; возможностями выноса возбудителя за ее пределы; утяжелением течения болезни и увеличением числа неблагоприятных исходов	В) Чрезвычайная ситуация природная
4) непредусмотренное, непредвиденное, неожиданное событие, повлекшее разрушение и (или) уничтожение материальных объектов и ресурсов, негативное воздействие на окружающую среду, гибель людей (несчастные случаи)	Г) Чрезвычайная ситуация на акватории
5) характерные черты общей обстановки, сложившейся в результате эффекта чрезвычайного фактора, одновременно с ним действующих усугубляющих или стабилизирующих факторов, в том числе и местных условий.	Д) Чрезвычайная эпидемическая ситуация

б) состояние, при котором в результате возникновения источника ЧС на акватории нарушаются нормальные условия жизни и деятельности людей и мореплавания, возникает угроза их жизни и здоровью, наносится ущерб имуществу населения, морским (речным) объектам, водной флоре и (или) фауне на море или внутреннем водном бассейне

Е) Чрезвычайная ситуация федеральная

7) чрезвычайная ситуация, в результате которой количество пострадавших составляет более 500 человек либо размер материального ущерба составляет более 500 млн руб. Ликвидация федеральной ЧС осуществляется силами и средствами органов исполнительной власти Субъектов РФ, оказавшихся в зоне ЧС

Ж) Чрезвычайная ситуация

Правильный ответ:

1	2	3	4	5	6	7
В	Ж	Д	А	Б	Г	Е

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

3. Установите правильное соответствие. Элементы инженерных систем внутри защитных сооружений гражданской обороны должны быть окрашены в разные цвета:

ЭЛЕМЕНТЫ

ЦВЕТ

1)воздухозаборные трубы режима чистой вентиляции и воздуховоды внутри помещений для укрываемых

А) в черный

2)воздухозаборные трубы режима фильтровентиляции (до фильтровпоглотителей), емкости хранения горюче-смазочных материалов для ДЭС

Б) в коричневый

3)трубы режима регенерации (до теплоемкого фильтра) и системы пожаротушения

В) в красный

4)трубы электропроводки и канализационные трубы, емкости для сбора фекальных вод

Г) в белый

5)водопроводные трубы, баки запаса

Д) в зеленый

воды

6) трубы системы отопления

Е) в желтый

7) защитные герметичные двери,
герметичные двери, ставни, ворота,
клапаны избыточного давления.

Ж) в серый

Правильный ответ:

1	2	3	4	5	6	7
Г	Е	В	А	Д	Б	Ж

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

Задания закрытого типа на установление правильной последовательности

Установите правильную последовательность

1. Установите правильную последовательность порядка применения порошковых огнетушителей

Порядок применения порошковых огнетушителей:

- А) направить сопло огнетушителя на огонь
- Б) выдернуть предохранительную чеку;
- В) нажать рычаг управления запорным клапаном;
- Г) приблизиться с огнетушителем к очагу пожара (возгорания) на расстояние 2-3 м
- Д) в случае обнаружения непотушенных очагов пламени, вновь нажать рычаг и дотушить возгорание
- Е) по окончании тушения пожара (огня) отпустить рычаг (перекрыть подачу смеси);

Правильный ответ: Г, Б, А, В, Е, Д.

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

2. Установите правильную последовательность порядка применения защитного костюма Л-1.

Л-1 - лёгкий защитный костюм, предназначен для использования в качестве универсальной специальной одежды персонала, при защите кожных покровов человека, одежды и обуви, от воздействия твёрдых, жидких, капельно-аэрозольных отравляющих веществ, взвесей, аэрозолей, вредных биологических факторов и радиоактивной пыли. При надевании костюма Л1 соблюдается следующая последовательность действий:

- А) надеть брючную половину комплекта;
- Б) натянуть куртку и зафиксировать ее промежуточный крепеж;
- В) надеть респиратор или противогаз;
- Г) достать костюм из переносной сумки и расстелить его на ровной поверхности;

- Д) при необходимости надеть ремень;
- Е) пристегнуть бретели комбинезона к брюкам, предварительно перекинув застежки через спину;
- Ж) надеть перчатки так, чтобы они надежно прихватили основания ладоней;
- З) надеть рукавные петли на большие пальцы обеих рук и пристегнуть;
- И) хорошо натянуть капюшон, поверх него надеть шлем или каску (при необходимости).

Правильный ответ: Г, А, Е, Б, Д, В, И, Ж, З

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

2. Установите правильную последовательность сборки противогаза.

- А) Просушить лицевую часть.
- Б) Вставить вторую пленку в очковый узел в том же порядке и последовательности.
- В) Продуть узел вдоха.
- Г) Вскрыть коробку с незапотевающими пленками; извлечь комплект из 2-х пленок; взять незапотевающую пленку за края; вставить любой стороной пленку к очковому стеклу в паз очкового узла.
- Д) Отвинтить наружную седловину.
- Е) Протереть лицевую часть снаружи и внутри чистой тряпочкой (ватой), слегка смоченной водой.
- Ж) Продуть узел выдоха.
- З) Протереть мягкой сухой чистой ветошью стекла.
- И) Снять резиновый экран.
- К) Снять с горловины фильтрующе-поглощающей коробки колпачок с прокладкой.
- Л) Вынуть пробку из отверстия в дне.
- М) Взять в левую руку лицевую часть и правой рукой присоединить фильтрующе-поглощающую коробку, закручивая её до отказа в узел вдоха.
- Н) Вставить прижимное кольцо (резиновый стержень).
- О) Собранный противогаз уложить в сумку в следующей последовательности: положить противогаз переговорным устройством на ладонь левой руки; убрать правой рукой наголовник внутрь маски; вложить противогаз в сумку переговорным устройством вниз, а фильтрующе-поглощающей коробкой от себя.

Правильный ответ: Е, А, В, И, Д, Ж, К, Л, М, З, Г, Н, Б, О.

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

Задания открытого типа

Задания открытого типа на дополнение

Напишите пропущенное слово (словосочетания)

1. Идеология насилия и практика воздействия на принятие решения органами государственной власти, органами местного самоуправления, международными и др. организациями, а также действия, связанные с устрашением населения и (или) иными формами противоправных

насильственных действий это – _____

Правильный ответ: «терроризм».

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

2. Оценка проектов производственного и социального назначения, реализация которых может привести к возникновению ЧС или влиять на обеспечение защиты населения и территорий от ЧС и опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий это - _____.

Правильный ответ: «экспертиза /экспертная оценка в области ГО».

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

3. Нормативно-технический документ, включающий в себя комплекс данных, выраженных через систему показателей, отражающих уровень использования предприятием ресурсов (природных, вторичных и др.) и степень его воздействия на окружающую среду. Документ содержит общие сведения о предприятии, используемом сырье, описание технологических схем выработки основных видов продукции, схем очистки сточных вод и атмосферных выбросов и т.д., а также перечень планируемых мероприятий по снижению нагрузки на окружающую среду. Используется в целях государственного контроля. Это - _____.

Правильный ответ: «экологический паспорт промышленного предприятия»

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

Задания открытого типа с кратким свободным ответом

1. Дайте ответ. Укрытия гражданской обороны классифицируют по следующим признакам:

Правильный ответ: «по защищенности от средств поражения; продолжительности функционирования; вместимости; месту расположения; времени возведения».

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

2. Дайте ответ. Укрытие - защитное сооружение гражданской обороны, предназначенное для защиты укрываемых от фугасного и осколочного поражения обломками строительных конструкций, а также от обрушения конструкций вышерасположенных этажей зданий различной

этажности. Укрытия создаются:

Правильный ответ: «для наибольшей работающей смены организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне, расположенной за пределами территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, вне зоны возможного радиоактивного заражения (загрязнения); для нетранспортабельных больных и обслуживающего их медицинского персонала, находящегося в учреждении здравоохранения, расположенном на территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, вне зоны возможного радиоактивного заражения (загрязнения)».

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

3. Дайте ответ. Противорадиационное укрытие (ПРУ) - защитное сооружение гражданской обороны, предназначенное для защиты населения. ПРУ должны иметь следующие помещения:

Правильный ответ: «а) основные помещения: – помещение, предназначенное для размещения укрываемых, оборудуется местами для сидения и лежания по тем же нормам, как и убежище; – медпункт (санитарный пост). б) вспомогательные помещения: – входы и выходы; – комната (место) для хранения загрязненной одежды; – вентиляционная; – санитарный узел».

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

Задания открытого типа с развернутым ответом

1. Оформление результатов контрольного (надзорного) мероприятия. Результаты контрольного (надзорного) мероприятия, содержащие информацию, составляющую государственную, коммерческую, служебную или иную охраняемую законом тайну, оформляются с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации. Укажите информацию, которую необходимо указать в акте проверки.

Время выполнения – 15 минут

Ожидаемый ответ:

В акте проверки указываются:

- 1) дата, время и место составления акта проверки;
- 2) наименование органа государственного контроля
- 3) дата и номер распоряжения
- 4) фамилии, имена, отчества и должности должностного лица или должностных лиц, проводивших проверку;
- 5) наименование проверяемого юридического лица ФИО и должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, присутствовавших при проведении проверки;
- 6) дата, время, продолжительность и место проведения проверки;
- 7) сведения о результатах проверки, в том числе о выявленных нарушениях и о лицах, допустивших указанные нарушения;

- 8) сведения об ознакомлении или отказе в ознакомлении с актом проверки руководителя, иного должностного лица, о наличии их подписей или об отказе от совершения подписи, а также сведения о внесении в журнал учета проверок записи о проведенной проверке
- 9) подписи должностного лица или должностных лиц, проводивших проверку.

Критерии оценивания: в ответе содержатся все пункты, указываемые в акте проверки

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

2. Планы гражданской обороны определяют объем, организацию, порядок, способы и сроки выполнения мероприятий по приведению ГО в установленные степени готовности и содержат в обязательном порядке определенные структурные элементы. Перечислите из каких структурных элементов состоит план по ГО и дайте краткую характеристику.

Время выполнения – 8 минут

Ожидаемый ответ:

- 1) краткая оценка возможной обстановки в результате воздействия противника;
- 2) выполнение мероприятий при планомерном приведении в готовность гражданской обороны с мирного на военное время;
- 3) выполнение мероприятий по гражданской обороне при внезапном нападении противника

Критерии оценивания: дана краткая характеристика структурных элементов плана ГО

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

3. На основании положений Постановления Правительства № 1007 «О федеральном государственном надзоре в области гражданской обороны» орган, осуществляющий федеральный государственный надзор, при осуществлении федерального государственного надзора относит объекты надзора к одной из следующих категорий риска:

Время выполнения – 8 минут

Ожидаемый ответ:

- а) высокий риск;
- б) значительный риск;
- в) средний риск;
- г) низкий риск»

Критерии оценивания: ответ соответствует эталону ответа

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

4. Согласно ст. 15 ФЗ № 28-ФЗ «О гражданской обороне» к силам ГО относятся:

Время выполнения – 8 минут

Ожидаемый ответ:

- 1) спасательные воинские формирования федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны;
- 2) подразделения Государственной противопожарной службы;
- 3) аварийно-спасательные формирования и спасательные службы;
- 4) нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне;
- 5) специальные формирования, специально создаваемые на военное время в целях решения задач в области гражданской обороны.

Критерии оценивания: указаны все силы, относящиеся к силам ГО

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

5. На основании положений Постановления Правительства № 1007 «О федеральном государственном надзоре в области гражданской обороны» органы, осуществляющие федеральный государственный надзор, проводят следующие профилактические мероприятия:

Время выполнения – 8 минут

Ожидаемый ответ:

- 1) информирование;
- 2) обобщение правоприменительной практики;
- 3) объявление предостережения;
- 4) консультирование;
- 5) профилактический визит.

Критерии оценивания: ответ соответствует эталону ответа

Компетенции (индикаторы): ОПК-1.

Экспертное заключение

Представленный фонд оценочных средств (далее – ФОС) по дисциплине «Государственный надзор в области гражданской обороны» соответствует требованиям ФГОС ВО.

Предлагаемые оценочные материалы адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки «Пожарная безопасность».

Виды оценочных средств, включенные в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС.

Разработанные и представленные для экспертизы оценочные материалы рекомендуются к использованию в процессе подготовки обучающихся по указанному направлению / специальности.

Председатель учебно-методической
комиссии института / факультета



Михайлов Д.В.

Лист изменений и дополнений

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)