Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНО

приказом Управления

Роспотребнадзора по г. Москве

от «22» февраля 2023 № 40 ок

**Тестовые вопросы для проведения конкурсов**

 **на замещение вакантных должностей и включение в кадровый резерв**

**Управления Роспотребнадзора по г. Москве**

**для отдела ЧС и мобилизационной подготовки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Содержание вопроса** | **Вариант ответа** |
| **Старшая группа должностей – категория «обеспечивающие специалисты»** |
| 1 | На территории города Москвы объявлено военное положение. Какие способы защиты гражданского населения из перечисленных являются основными: | А | Укрытие населения в защитных сооружениях |
| Б | Использование индивидуальных средств защиты  |
| В | Использование медицинских средств защиты |
| Г | Оповещение населения об угрозе нападения |
| 2 | В РФ для защиты населения от ЧС различного характера создана и постоянно функционирует единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Какие режимы функционирования установлены для органов управления, сил и средств РСЧС: | А | Постоянной готовности, повышенной готовности, полной готовности |
| Б | Повседневной деятельности, повышенной готовности, чрезвычайной ситуации |
| В | Постоянной готовности, повышенной готовности, военной опасности, полной готовности |
| 3 | С возникновением очага особо опасных инфекций на базе каких учреждений формируются специализированные противоэпидемические бригады для работы в очаге: | А | Федеральных бюджетных учреждений здравоохранения |
| Б | Центральных инфекционных больниц региона (субъекта) РФ |
| В | Противочумных НИИ и станций |
| 4 | С возникновением ЧС в общественном здравоохранении санитарно-эпидемиологического характера в границах города Москвы на базе ФБУЗ формируются специализированные формирования для осуществления экстренных мер государственного санитарно-эпидемиологического надзора. Они предназначены для организации и проведения: | А | Противоэпидемических и профилактических мероприятий в условиях ЧС – эпидситуаций или при угрозе их возникновения |
| Б | Санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий |
| В | Для усиления учреждений здравоохранения, организации и оказания в них специализированной медицинской помощи пораженным и больным гражданам |
| Г | Для оказания первой врачебной помощи пораженным и больным в очагах массового поражения |
| 5 | В районе стихийного природного действия или техногенной катастрофы возник эпидемиологический очаг. Укажите его характерные особенности: | А | Массовое заражение людей и формирование множественных эпидочагов, длительность действия очага, сокращение инкубационного периода, отсутствие защиты населения и пораженных от контакта с заразными больными, наличие различных клинических форм инфекционных болезней и несвоевременность диагностики: |
| Б | Массовое заражение людей и формирование множественных эпидочагов, наличие зараженной территории и водоисточников, отсутствие защиты населения от контакта с инфекционными больными |
| В | Массовое заражение людей, животных и объектов внешней среды, наличие различных клинических форм инфекционных больных и бактерионосителей |
| Г | Наличие инфекционных больных и бактерионосителей, отсутствие защиты продуктов питания, водоисточников и территории |
| 6 | Каким нормативным правовым документом установлен порядок представления внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера: | А | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 04.02.2016 № 11 «О предоставлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»: |
| Б | Приказ Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2005 № 76 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях санитарно-эпидемиологического развития» |
| В | Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 322 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека» |
| Г | Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» |
| 7 | Аварии, пожары, взрывы на предприятиях, транспорте и коммунально-энергетических сетях по сфере возникновения относятся к: | А | Техногенным ЧС |
| Б | Природным ЧС |
| В | Экологическим ЧС |
| Г | Социальным ЧС |
| 8 | Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к: | А | Техногенным ЧС |
| Б | Природным ЧС |
| В | Экологическим ЧС |
| Г | Социальным ЧС |
| 9 | Чрезвычайная ситуация – это: | А | Чрезвычайное положение в отдельной местности РФ |
| Б | Чрезвычайное положение на всей территории РФ |
| В | Обстановка на определенной территории, которая может повлечь за собой человеческие жертвы и нарушение условий жизнедеятельности людей |
| Г | Наиболее экстремальное природное явление |
| 10 | Основные способы защиты населения – это: | А | Оповещение населения, локализация районов ЧС |
| Б | Эвакуация, укрытие в защитных сооружениях, использование ИСЗ (индивидуальные средства защиты) |
| В | Проведение спасательных работ, тушение пожаров |
| Г | Оказание медицинской помощи, разбор завалов |
| 11 | Для привлечения внимания работающего персонала предприятий (организаций, учреждений), населения перед подачей речевой информации включаются сирены, производственные гудки и другие сигнальные средства. Что это означает: | А | Доведение до населения сигнала о вооруженной опасности |
| Б | Доведение до населения сигнала о начале эвакуации |
| В | Доведение до населения предупредительного сигнала «Внимание всем!» |
| 12 | Что является одной из самых серьезных опасностей при пожаре: | А | Боязнь высоты |
| Б | Высокая температура |
| В | Ядовитый дым |
| Г | Огонь |
| 13 | Какие нормативные правовые акты регламентируют воинскую обязанность и военную службу граждан Российской Федерации: | А | Федеральный закон от 28.03.1998 № 53 «О воинской обязанности и военной службе» |
| Б | Федеральный закон от 21.12.1994 № 68 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» |
| В | Федеральный закон от 12.02.1998 N 28 «О гражданской обороне» |
| 14 | Комплекс мероприятий, проводимых в мирное время, по заблаговременной подготовке экономики РФ, подготовке органов государственной власти, подготовке ВС РФ, других войск, воинских формирований к обеспечению защиты государства от вооруженного нападения и удовлетворению потребностей государства и нужд населения в военное время – это: | А | Мобилизационная подготовка |
| Б | Оборона |
| В | Военное положение |
| 15 | Особый правовой режим, вводимый на территории Российской Федерации или в ее отдельных местностях в соответствии с Конституцией РФ в случае агрессии против РФ или непосредственной угрозы агрессии – это: | А | Мобилизационная подготовка |
| Б | Оборона |
| В | Военное положение |
| 16 | Обязанность граждан России по защите Отечества и несению военной службы определена в: | А | Конституция РФ |
| Б | Федеральные законы |
| В | Указ Президента РФ |
| 17 | Аварии, пожары, взрывы на предприятиях, транспорте и коммунально-энергетических сетях по сфере возникновения относятся к: | А | Техногенным ЧС |
| Б | Природным ЧС |
| В | Экологическим ЧС |
| Г | Социальным ЧС |
| 18 | Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к: | А | Техногенным ЧС |
| Б | Природным ЧС |
| В | Экологическим ЧС |
| Г | Социальным ЧС |
| 19 | Каким нормативным правовым документом установлен порядок представления внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера: | А | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 04.02.2016 № 11 «О предоставлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»: |
| Б | Приказ Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2005 № 76 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях санитарно-эпидемиологического развития» |
| В | Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 322 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека» |
| Г | Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» |
| 20 | Гражданская оборона - это: | А | Система мероприятий по прогнозированию, предотвращению и ликвидации ЧС в военное время |
| Б | Система обеспечения постоянной готовности органов государственного управления для быстрых и эффективных действий по организации первоочередного жизнеобеспечения населения при ведении военных действий на территории страны |
| В | Система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера  |
| Г | Система мероприятий по прогнозированию, предотвращению и ликвидации ЧС в военное время |

|  |
| --- |
| **Старшая группа должностей – категория «специалисты»** |
| 1 | Санитарно-эпидемиологический отряд, санитарно-эпидемиологические бригады и группы эпидемиологической разведки создаются на базе ФБУЗ и предназначаются для организации и проведения: | А | Противоэпидемических и профилактических мероприятий в условиях ЧС - эпидемиологических ситуаций или при угрозе их возникновения  |
| Б | Санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий |
| В | Для усиления учреждений здравоохранения, организации и оказания в них специализированной медицинской помощи поражённым и больным гражданам |
| Г | Для оказания первой врачебной помощи поражённым и больным в очагах массового поражения |
| 2 | Какие существуют уровни функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС): | А | Федеральный, территориальный, объектовый |
| Б | Федеральный, региональный, местный |
| В | Федеральный, региональный, территориальный, местный, объектовый |
| Г | Региональный, территориальный, местный |
| 3 | Какие определены центры госсанэпидслужбы, принимающие участие в ликвидации медико-санитарных последствий ЧС: | А | Головные центры федерального уровня, головные и региональные центры федерального и регионального уровня, межрегиональные центры по ЧС, координационные центры госсанэпидслужбы регионального уровня, центры местного уровня |
| Б | Головные центры федерального уровня, Центры местного уровня |
| В | Головные и региональные центры федерального и регионального уровня, центры на транспорте, центры территориального уровня |
| Г | Головные центры федерального уровня, центры территориального местного и объектового уровней |
| 4 | На базе какого уровня ФБУЗ создаются санитарно-эпидемиологические бригады - эпидемиологические, радиологические, санитарно-гигиенические (токсикологические): | А | на федеральном уровне |
| Б | на региональном, территориальном и местном уровнях |
| В | на территориальном и местном уровнях |
| Г | на федеральном и региональном уровнях |
| 5 | Основными задачами Сети наблюдения и лабораторного контроля (СНЛК) в зоне бедствия при возникновении эпидемических очагов или групповых отравлений являются: | А | Определение степени опасности эпидемического очага, индикация |
| Б | Проведение экспертизы продуктов питания, питьевой воды, пищевого сырья с выдачей заключения о пригодности их к использованию и употреблению |
| В | Индикация возбудителя во внешней среде и в пробах, взятых у людей: проведение экспертизы продуктов питания, питьевой воды, пищевого сырья с выдачей заключения о пригодности их к использованию и употреблению, определение степени опасности эпидемического очага |
| Г | Установление в зонах ЧС наличия и активности природноочаговых инфекций, эпизоотий среди диких и домашних животных |
| 6 | Гражданская оборона - это: | А | Система мероприятий по прогнозированию, предотвращению и ликвидации ЧС в военное время |
| Б | Система обеспечения постоянной готовности органов государственного управления для быстрых и эффективных действий по организации первоочередного жизнеобеспечения населения при ведении военных действий на территории страны |
| В | Система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера  |
| Г | Система мероприятий по прогнозированию, предотвращению и ликвидации ЧС в военное время |
| 7 | В РФ для защиты населения от ЧС различного характера создана и постоянно функционирует единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Какие режимы функционирования установлены для органов управления, сил и средств РСЧС: | А | Постоянной готовности, повышенной готовности, полной готовности |
| Б | Повседневной деятельности, повышенной готовности, чрезвычайной ситуации |
| В | Постоянной готовности, повышенной готовности, военной опасности, полной готовности |
| 8 | С введением повышенных режимов готовности единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), с учетом действующей классификации ЧС, характера развития ЧС и иных неблагоприятных факторов жизнедеятельности населения, какие устанавливаются уровни реагирования в РСЧС: | А | Объектовый, местный региональный (межмуниципальный), федеральный |
| Б | Производственный, поселковый, городской, областной, региональный, государственный, межгосударственный |
| В | Местный, сельский, поселковый, городской, субъектовый, межсубъектовый, федеральный |
| 9 | С возникновением очага особо опасных инфекций на базе каких учреждений формируются специализированные противоэпидемические бригады для работы в очаге: | А | Федеральных бюджетных учреждений здравоохранения |
| Б | Центральных инфекционных больниц региона (субъекта) РФ |
| В | Противочумных НИИ и станций |
| 10 | С возникновением ЧС в общественном здравоохранении санитарно-эпидемиологического характера в границах города Москвы на базе ФБУЗ формируются специализированные формирования для осуществления экстренных мер государственного санитарно-эпидемиологического надзора. Они предназначены для организации и проведения: | А | Противоэпидемических и профилактических мероприятий в условиях ЧС – эпидситуаций или при угрозе их возникновения |
| Б | Санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий |
| В | Для усиления учреждений здравоохранения, организации и оказания в них специализированной медицинской помощи пораженным и больным гражданам |
| Г | Для оказания первой врачебной помощи пораженным и больным в очагах массового поражения |
| 11 | В районе стихийного природного действия или техногенной катастрофы возник эпидемиологический очаг. Укажите его характерные особенности: | А | Массовое заражение людей и формирование множественных эпидочагов, длительность действия очага, сокращение инкубационного периода, отсутствие защиты населения и пораженных от контакта с заразными больными, наличие различных клинических форм инфекционных болезней и несвоевременность диагностики: |
| Б | Массовое заражение людей и формирование множественных эпидочагов, наличие зараженной территории и водоисточников, отсутствие защиты нвселения от контакта с инфекционными больными |
| В | Массовое заражение людей, животных и объектов внешней среды, наличие различных клинических форм инфекционных больных и бактерионосителей |
| Г | Наличие инфекционных больных и бактерионосителей, отсутствие защиты продуктов питания, водоисточников и территории |
| 12 | Каким нормативным правовым документом установлен порядок представления внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера: | А | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 04.02.2016 № 11 «О предоставлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»: |
| Б | Приказ Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2005 № 76 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях санитарно-эпидемиологического развития» |
| В | Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 322 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека» |
| Г | Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» |
| 13 | Постановлением Правительства РФ от 21.05.2007 № 304 уточнена классификация ЧС природного и техногенного характера. Исходя из установленных критериев, ЧС относится к категории ЧС местного характера (при условии, что зона ЧС не выходит за пределы населенного пункта, города, района), если в результате ЧС пострадало: | А | 10, но не более 50 человек |
| Б | 20, но не более 90 человек |
| В | 30, но не более 100 человек |
| 14 | Заблаговременный вывоз или вывод населения из зоны ЧС – это: | А | Принцип защиты населения |
| Б | Основной способ защиты населения |
| В | Защитное мероприятие |
| Г | Средство защиты населения |
| 15 | Аварии, пожары, взрывы на предприятиях, транспорте и коммунально-энергетических сетях по сфере возникновения относятся к: | А | Техногенным ЧС |
| Б | Природным ЧС |
| В | Экологическим ЧС |
| Г | Социальным ЧС |
| 16 | Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к: | А | Техногенным ЧС |
| Б | Природным ЧС |
| В | Экологическим ЧС |
| Г | Социальным ЧС |
| 17 | Чрезвычайная ситуация – это: | А | Чрезвычайное положение в отдельной местности РФ |
| Б | Чрезвычайное положение на всей территории РФ |
| В | Обстановка на определенной территории, которая может повлечь за собой человеческие жертвы и нарушение условий жизнедеятельности людей |
| Г | Наиболее экстремальное природное явление |
| 18 | Основные способы защиты населения – это: | А | Оповещение населения, локализация районов ЧС |
| Б | Эвакуация, укрытие в защитных сооружениях, использование ИСЗ (индивидуальные средства защиты) |
| В | Проведение спасательных работ, тушение пожаров |
| Г | Оказание медицинской помощи, разбор завалов |
| 19 | Для привлечения внимания работающего персонала предприятий (организаций, учреждений), населения перед подачей речевой информации включаются сирены, производственные гудки и другие сигнальные средства. Что это означает: | А | Доведение до населения сигнала о вооруженной опасности |
| Б | Доведение до населения сигнала о начале эвакуации |
| В | Доведение до населения предупредительного сигнала «Внимание всем!» |
| 20 | Гражданская оборона- это: | А | Система мероприятий по прогнозированию, предотвращению и ликвидации ЧС в военное время |
| Б | Система обеспечения постоянной готовности органов государственного управления для быстрых и эффективных действий по организации первоочередного жизнеобеспечения населения при ведении военных действий на территории страны |
| В | Система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера  |

|  |
| --- |
| **Ведущая группа должностей – категория «руководители»** |
| 1 | Санитарно-эпидемиологический отряд, санитарно-эпидемиологические бригады и группы эпидемиологической разведки создаются на базе ФБУЗ и предназначаются для организации и проведения: | А | Противоэпидемических и профилактических мероприятий в условиях ЧС - эпидемиологических ситуаций или при угрозе их возникновения  |
| Б | Санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий |
| В | Для усиления учреждений здравоохранения, организации и оказания в них специализированной медицинской помощи поражённым и больным гражданам |
| Г | Для оказания первой врачебной помощи поражённым и больным в очагах массового поражения |
| 2 | Какие существуют уровни функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС): | А | Федеральный, территориальный, объектовый |
| Б | Федеральный, региональный, местный |
| В | Федеральный, региональный, территориальный, местный, объектовый |
| Г | Региональный, территориальный, местный |
| 3 | Какие определены центры госсанэпидслужбы, принимающие участие в ликвидации медико-санитарных последствий ЧС: | А | Головные центры федерального уровня, головные и региональные центры федерального и регионального уровня, межрегиональные центры по ЧС, координационные центры госсанэпидслужбы регионального уровня, центры местного уровня |
| Б | Головные центры федерального уровня, Центры местного уровня |
| В | Головные и региональные центры федерального и регионального уровня, центры на транспорте, центры территориального уровня |
| Г | Головные центры федерального уровня, центры территориального местного и объектового уровней |
| 4 | На базе какого уровня ФБУЗ создаются санитарно-эпидемиологические бригады - эпидемиологические, радиологические, санитарно-гигиенические (токсикологические): | А | на федеральном уровне |
| Б | на региональном, территориальном и местном уровнях |
| В | на территориальном и местном уровнях |
| Г | на федеральном и региональном уровнях |
| 5 | Основными задачами Сети наблюдения и лабораторного контроля (СНЛК) в зоне бедствия при возникновении эпидемических очагов или групповых отравлений являются: | А | Определение степени опасности эпидемического очага, индикация |
| Б | Проведение экспертизы продуктов питания, питьевой воды, пищевого сырья с выдачей заключения о пригодности их к использованию и употреблению |
| В | Индикация возбудителя во внешней среде и в пробах, взятых у людей: проведение экспертизы продуктов питания, питьевой воды, пищевого сырья с выдачей заключения о пригодности их к использованию и употреблению, определение степени опасности эпидемического очага |
| Г | Установление в зонах ЧС наличия и активности природноочаговых инфекций, эпизоотий среди диких и домашних животных |
| 6 | На территории города Москвы объявлено военное положение. Какие способы защиты гражданского населения из перечисленных являются основными: | А | Укрытие населения в защитных сооружениях |
| Б | Использование индивидуальных средств защиты  |
| В | Использование медицинских средств защиты |
| Г | Оповещение населения об угрозе нападения |
| 7 | В РФ для защиты населения от ЧС различного характера создана и постоянно функционирует единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Какие режимы функционирования установлены для органов управления, сил и средств РСЧС: | А | Постоянной готовности, повышенной готовности, полной готовности |
| Б | Повседневной деятельности, повышенной готовности, чрезвычайной ситуации |
| В | Постоянной готовности, повышенной готовности, военной опасности, полной готовности |
| 8 | С введением повышенных режимов готовности единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), с учетом действующей классификации ЧС, характера развития ЧС и иных неблагоприятных факторов жизнедеятельности населения, какие устанавливаются уровни реагирования в РСЧС: | А | Объектовый, местный региональный (межмуниципальный), федеральный |
| Б | Производственный, поселковый, городской, областной, региональный, государственный, межгосударственный |
| В | Местный, сельский, поселковый, городской, субъектовый, межсубъектовый, федеральный |
| 9 | С возникновением очага особо опасных инфекций на базе каких учреждений формируются специализированные противоэпидемические бригады для работы в очаге: | А | Федеральных бюджетных учреждений здравоохранения |
| Б | Центральных инфекционных больниц региона (субъекта) РФ |
| В | Противочумных НИИ и станций |
| 10 | С возникновением ЧС в общественном здравоохранении санитарно-эпидемиологического характера в границах города Москвы на базе ФБУЗ формируются специализированные формирования для осуществления экстренных мер государственного санитарно-эпидемиологического надзора. Они предназначены для организации и проведения: | А | Противоэпидемических и профилактических мероприятий в условиях ЧС – эпидситуаций или при угрозе их возникновения |
| Б | Санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий |
| В | Для усиления учреждений здравоохранения, организации и оказания в них специализированной медицинской помощи пораженным и больным гражданам |
| Г | Для оказания первой врачебной помощи пораженным и больным в очагах массового поражения |
| 11 | В районе стихийного природного действия или техногенной катастрофы возник эпидемиологический очаг. Укажите его характерные особенности: | А | Массовое заражение людей и формирование множественных эпидочагов, длительность действия очага, сокращение инкубационного периода, отсутствие защиты населения и пораженных от контакта с заразными больными, наличие различных клинических форм инфекционных болезней и несвоевременность диагностики: |
| Б | Массовое заражение людей и формирование множественных эпидочагов, наличие зараженной территории и водоисточников, отсутствие защиты нвселения от контакта с инфекционными больными |
| В | Массовое заражение людей, животных и объектов внешней среды, наличие различных клинических форм инфекционных больных и бактерионосителей |
| Г | Наличие инфекционных больных и бактерионосителей, отсутствие защиты продуктов питания, водоисточников и территории |
| 12 | Каким нормативным правовым документом установлен порядок представления внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера: | А | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 04.02.2016 № 11 «О предоставлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»: |
| Б | Приказ Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2005 № 76 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях санитарно-эпидемиологического развития» |
| В | Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 322 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека» |
| Г | Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» |
| 13 | Постановлением Правительства РФ от 21.05.2007 № 304 уточнена классификация ЧС природного и техногенного характера. Исходя из установленных критериев, ЧС относится к категории ЧС местного характера (при условии, что зона ЧС не выходит за пределы населенного пункта, города, района), если в результате ЧС пострадало: | А | 10, но не более 50 человек |
| Б | 20, но не более 90 человек |
| В | 30, но не более 100 человек |
| 14 | Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к: | А | Техногенным ЧС |
| Б | Природным ЧС |
| В | Экологическим ЧС |
| Г | Социальным ЧС |
| 15 | Чрезвычайная ситуация – это: | А | Чрезвычайное положение в отдельной местности РФ |
| Б | Чрезвычайное положение на всей территории РФ |
| В | Обстановка на определенной территории, которая может повлечь за собой человеческие жертвы и нарушение условий жизнедеятельности людей |
| Г | Наиболее экстремальное природное явление |
| 16 | В каких режимах могут работать формирования Всероссийской службы медицины катастроф, вошедших в Единую Государственную систему предупреждения и ликвидации ЧС: | А | В режиме повседневной деятельности, в режиме повышенной готовности |
| Б | В режиме повседневной деятельности, в режиме повышенной готовности, в режиме чрезвычайной ситуации |
| В | В режиме повышенной готовности, в режиме чрезвычайной ситуации |
| Г | В режиме чрезвычайной ситуации |
| 17 | Основными мероприятиями санитарно-гигиенического обеспечения в ЧС являются: | А | Оценка санитарно-гигиенического состояния территории и определение вредных факторов, действующих на здоровье населения и окружающую среду |
| Б | Осуществление санитарно-эпидемиологического за выполнением гигиенических норм и санитарных правил, организация питания, водоснабжения и др. |
| В | Организация и проведение санэпидразведки, мероприятия по предупреждению заноса инфекционных заболеваний в зону ЧС |
| Г | Активное раннее выявление, изоляция инфекционных больных, их эвакуация в инфекционные больницы |
| 18 | Укажите правильно характерные особенности эпидемического очага в районах стихийных бедствий и техногенных катастроф: | А | Массовое заражение людей и формирование множественных эпидочагов, длительность действия очага, сокращение инкубационного периода, отсутствие защиты населения и поражённых от контакта с заразными больными, наличие различных клинических форм инфекционных болезней и несвоевременность диагностики |
| Б | Массовое заражение людей и формирование множественных эпидочагов, наличие зараженной территории и водоисточников, отсутствие защиты населения от контакта с инфекционными больными |
| В | Массовое заражение людей, животных и объектов внешней среды, наличие различных клинических форм инфекционных больных и бактерионосителей |
| Г | Наличие инфекционных больных и бактерионосителей, отсутствие защиты продуктов питания, водоисточников и территории |
| 19 | К основным способам защиты населения относятся все перечисленные, кроме одного: | А | Укрытие населения в защитных сооружениях |
| Б | Использование индивидуальных средств защиты |
| В | Использование медицинских средств защиты |
| Г | Оповещение населения об угрозе нападения |
| 20 | Противоэпидемическое обеспечение в ЧС включает комплекс мероприятий, организуемых и проводимых с целью предупреждения возникновения инфекционных заболеваний среди пострадавшего населения, а в случае их появления - локализации и ликвидации эпидемиологических очагов и, в том числе: | **А** | Соблюдение противоэпидемического режима на этапах эвакуации |
| Б | Организация санэпиднадзора на гигиенически значимых объектах, обеспечивающих жизнедеятельность населения в районе ЧС |
| В | Участие в контроле за санитарным состоянием территории, своевременной её очисткой, обеззараживанием, организация разъяснительной работы по режиму и правилам поведения персонала ПСО |