

**АДМИНИСТРАЦИЯ КАМЫШЛОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 03.06.2019 № 512

*О проведении смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу*

*в области гражданской обороны, защиты населения и территории  
Камышловского городского округа от чрезвычайных ситуаций в 2019 году*

В соответствии с приказом Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Свердловской области от 17.04.2019 № 259 «О проведении смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территории Свердловской области от чрезвычайных ситуаций в 2019 году», планом основных мероприятий Камышловского городского округа в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2019 год, утвержденным постановлением администрации Камышловского городского округа от 05.02.2019 № 58, в целях совершенствования учебно-материальной базы в области гражданской обороны и защиты населения и территории Камышловского городского округа от чрезвычайных ситуаций, руководствуясь Уставом Камышловского городского округа, утвержденным решением Камышловской городской Думы от 26 мая 2005 г. № 257, администрация Камышловского городского округа,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Провести в период с 03 июня по 22 июля 2019 года смотр-конкурс   
на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территории Камышловского городского округа от чрезвычайных ситуаций в 2019 году (далее - смотр-конкурс УМБ).

2. Утвердить:

1) состав комиссии по проведению смотра-конкурса УМБ (приложение   
№ 1);

2) Положение о проведении смотра-конкурса УМБ (приложение № 2).

3. Заместителю главы администрации Камышловского городского округа, председателю комиссии по проведению смотра-конкурса УМБ А.А. Соболевой:

1) организовать проведение смотра-конкурса УМБ на территории Камышловского городского округа и оказание методической помощи участникам;

2) обобщить результаты проведения смотра-конкурса УМБ на территории Камышловского городского округа.

4. Руководителям организаций, независимо от форм собственности,   
в период с 03.06.2019 по 22.07.2019:

1) создать объектовые комиссии по оценке состояния учебно-материальной базы в области гражданской обороны, защиты населения и территории Камышловского городского округа;

2) провести оценкусостояния учебно-материальной базы в области гражданской обороны защиты населения и территории Камышловского городского округа;

3) в срок до 22.07.2019 направить в отдел гражданской обороны и пожарной безопасности администрации Камышловского городского округа оценочный лист с приложением информационных материалов (фото- и видеоматериалы, презентации, наглядные пособия и другое):

- организациям с количеством работников до 500 человек - оценочный лист в соответствии с приложением № 1 к Положению о проведении смотра-конкурса УМБ;

- организациям с количеством работников свыше 500 человек - оценочный лист в соответствии с приложением № 2 к Положению о проведении смотра-конкурса УМБ;

- общеобразовательным организациям по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» - оценочный лист в соответствии с приложением № 3   
к Положению о проведении смотра-конкурса УМБ;

- организациям среднего профессионального образования по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» - оценочный лист в соответствии с приложением № 4 к Положению о проведении смотра-конкурса УМБ.

5. Настоящее постановление опубликовать в газете «Камышловские известия» и подлежит размещению на официальном сайте Камышловского городского округа в сети «Интернет».

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава

Камышловского городского округа А.В. Половников

Приложение № 1

к постановлению администрации

Камышловского городского округа

от 03.06.2019 № 512

**СОСТАВ**

комиссии по проведении смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территории Камышловского городского округа от чрезвычайных ситуаций в 2019 году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Соболева Алена Александровна | - | заместитель главы администрации Камышловского городского округа, председатель комиссии |
| 2. | Удалов Александр Владимирович | - | начальник отдела гражданской обороны и пожарной безопасности администрации Камышловского городского округа, заместитель председателя комиссии |
| 3. | Гуляев Виктор Жоржевич | - | ведущий специалист отдела гражданской обороны и пожарной безопасности администрации Камышловского городского округа , секретарь комиссии |
| **Члены комиссии:** | | | |
| 4. | Мишенькина Алевтина Александровна | - | Председатель комитета по образованию культуре, спорту и делам молодежиадминистрации Камышловского городского округа |
| 5. | Трубин Дмитрий Васильевич | - | ведущий специалист отдела жилищно-коммунального и городского хозяйства администрации Камышловского городского округа |
| 6. | Кузьминых Юрий Владимирович | - | начальник единой дежурно-диспетчерской службы Камышловского городского округа |
| 7. | Шульгин Борис Михайлович | - | Инженер по гражданской обороны и черезвычайных ситуаций «Камышловский электротехнический завод» (КЭТЗ — филиал ОАО «ЭЛТЕЗА») |

Приложение № 2

к постановлению администрации

Камышловского городского округа

от 03.06.2019 № 512

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о проведении смотра-конкурса на лучшую

учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территории Камышловского городского округа от чрезвычайных ситуаций в 2019 году

Настоящее положение разработано в соответствии с «Рекомендациями   
по составу и содержанию учебно­-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 26.12.2014 № 2-4-87-51-14.

**I. Цели смотра-конкурса**

1. Обеспечение высокой эффективности подготовки, переподготовки и повышения квалификации руководящего состава, специалистов гражданской обороны и Камышловского звена Свердловской областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
2. Активизация работы органов, специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и защиты населения и территорий   
   от чрезвычайных ситуаций (далее - ГОЧС), по приведению в соответствие   
   с современными требованиями учебно-материальной базы (далее - УМБ).
3. Повышение качества подготовки населения Камышловского городского округа в области ГОЧС.
4. Обобщение и распространение передового опыта по созданию и развитию УМБ, в том числе, с учетом использования дистанционных образовательных технологий.

II. Организация и порядок проведения смотра-конкурса УМБ

1. Комиссия по проведению смотра-конкурса УМБ (приложение № 1   
к настоящему постановлению) организует проведение смотра-конкурса УМБ и подводит итоги.

2. В смотре-конкурсе УМБ принимают участие:

1) организации с количеством работников до 500 человек;

2) организации с количеством работников свыше 500 человек;

3) общеобразовательные организации по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности»;

4) организации среднего профессионального образования по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» и дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».

3. Комиссия по проведению смотра-конкурса УМБ в Камышловском городском округе проверяет, оценивает направленные участниками смотра-конкурса документы, определяет победителей и составляет акт о результатах, акт подписывается всеми членами комиссии.

4. Комиссия по проведению смотра-конкурса УМБ в Камышловском городском округе оставляет за собой право вносить коррективы в представленные участниками оценочные листы, если их заполнение не соответствует критериям, указанным в приложениях № 1, № 2, № 3, № 4, к Положению, а также   
не представлен список дополнительного имущества, обозначенного звездочкой   
в оценочном листе, подтверждающий выставленные баллы.

5. Комиссия по проведению смотра-конкурса УМБ представляет:

1) на утверждение главе Камышловского городского округа подписанный всеми членами комиссии по проведению смотра-конкурса УМБ акт о результатах в срок до 20 августа 2019 года;

2) в Главное управления МЧС России по Свердловской области отчетные документы о проведении смотра-конкурса УМБ в срок до 4 сентября 2019 года (оценочные листы победителей в форматах xls и pdf, распорядительные документы в формате pdf и информационные материалы: фотоматериалы, видеоматериалы, презентации, наглядные пособия и другое).

III. Порядок подведения итогов смотра-конкурса

1. Победителями считаются участники смотра-конкурса УМБ, набравшие наибольшее количество баллов.

2. При одинаковом количестве баллов у участников смотра-конкурса УМБ окончательное решение принимается комиссией на основании представленных информационных материалов (фото-, видеоматериалы, презентации, наглядные пособия и др.).

3. Результаты смотра-конкурса УМБ на территории Камышловского городского округа утверждаются актом с распределением призовых мест отдельно по каждой категории участников.

Приложение № 1

к Положению о проведении смотра-конкурса УМБ

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС

организаций с количеством работников до 500 человек

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

название организации

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | | Баллы | | Оценка (в баллах)\*\* | |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 | |
| 1 | Вербальные средства обучения | |  | |  | |
| 1.1 | Нормативные правовые документы: | |  | |  | |
|  | Конституция Российской Федерации с комментариями для понимания | | 5 | |  | |
|  | Федеральный закон «О гражданской обороне» | | 5 | |  | |
|  | Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | | 5 | |  | |
|  | Федеральный закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» | | 5 | |  | |
|  | Постановление Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2003 г. № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | | 5 | |  | |
|  | Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» | | 5 | |  | |
| 1.2. | Учебная литература: | |  | |  | |
|  | Камышанский М.И. и др. Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. – М.: ИРБ, 2008. – 320 с. | | 5 | |  | |
|  | Афлятунов Т.И. и др. Действия пожарных, спасателей и участников дорожного движения при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий. – М.: ИРБ, 2012 | | 5 | |  | |
|  | Обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. – М.: ИРБ, 2006. | | 5 | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 2 за каждый тип | |  | |
| 2 | Визуальные средства обучения | |  | |  | |
| 2.1 | Плакаты: | |  | |  | |
|  | Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) | | 2 | |  | |
|  | Гражданская оборона Российской Федерации | | 2 | |  | |
|  | Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории | | 2 | |  | |
|  | Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них | | 2 | |  | |
|  | Действия населения при авариях и катастрофах | | 2 | |  | |
|  | Аварии на газонефтепроводах | | 2 | |  | |
|  | Аварии на радиационно опасных объектах | | 2 | |  | |
|  | Аварии на химически опасных объектах | | 2 | |  | |
|  | Действия населения при стихийных бедствиях | | 2 | |  | |
|  | Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах | | 2 | |  | |
|  | Первая помощь при чрезвычайных ситуациях | | 2 | |  | |
|  | Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях | | 2 | |  | |
|  | Охрана труда на объекте | | 2 | |  | |
|  | Радиация вокруг нас | | 2 | |  | |
|  | Радиационная и химическая защита | | 2 | |  | |
|  | Защитные сооружения гражданской обороны | | 2 | |  | |
|  | Средства защиты органов дыхания | | 2 | |  | |
|  | Средства радиационного и химического контроля | | 2 | |  | |
|  | Средства дезактивации и дегазации | | 2 | |  | |
|  | Средства индивидуальной защиты | | 2 | |  | |
|  | Умей действовать при пожаре | | 2 | |  | |
|  | Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте | | 2 | |  | |
|  | Пожарная безопасность на объекте | | 2 | |  | |
|  | Добровольная пожарная дружина | | 2 | |  | |
|  | Уголок гражданской защиты | | 2 | |  | |
|  | Терроризм – угроза обществу | | 2 | |  | |
|  | Безопасность людей на водных объектах | | 2 | |  | |
|  | Основы безопасности жизнедеятельности | | 2 | |  | |
|  | Единый телефон пожарных и спасателей 01, 112 | | 2 | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 2 за каждый тип | |  | |
| 2.2 | Макеты: | |  | |  | |
|  | Макет простейшего укрытия | | 10 за каждый | |  | |
|  | Макет защитного сооружения ГО (убежища, ПРУ) | | 10 за каждый | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 10 за каждый | |  | |
| 2.3 | Манекены: | |  | |  | |
|  | Манекены в полный рост | | 10 за каждый | |  | |
|  | Манекены головы | | 10 за каждый | |  | |
| 2.4 | Слайды: | |  | |  | |
|  | Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) | | 2 | |  | |
|  | Виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории | | 2 | |  | |
|  | Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них | | 2 | |  | |
|  | Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах | | 2 | |  | |
|  | Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях | | 2 | |  | |
|  | Техника, механизмы и приборы, состоящие на оснащении формирований ГО. Назначение, технические данные и порядок применения | | 2 | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 2 за каждый тип | |  | |
| 3 | Технические средства обучения | |  | |  | |
| 3.1 | Приборы: | |  | |  | |
|  | Рентгенометр ДП-5В | | 10 | |  | |
|  | Прибор химической разведки ВПХР | | 10 | |  | |
|  | Дозиметры-радиометры: ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла", ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др. | | 10 за каждый тип | |  | |
|  | Комплекты измерителей дозы: ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др. | | 10 за каждый тип | |  | |
|  | Индивидуальный измеритель дозы ИД-11 и др. | | 10 за каждый тип | |  | |
|  | Индивидуальные дозиметры: ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др. | | 10 за каждый тип | |  | |
|  | Комплект мини-экспресс-лаборатория «Пчелка-У» | | 10 | |  | |
|  | Универсальный прибор газового контроля УПГК-ЛИМБ | | 10 | |  | |
|  | Комплект отбора проб КПО-1М | | 10 | |  | |
|  | Комплект аварийно-спасательного инструмента: «Спрут», «Медведь», «Holmatro» и др. | | 10 за каждый тип | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 5 за каждый тип | |  | |
| 3.2 | Средства индивидуальной защиты: | |  | |  | |
| 3.2.1 | Средства защиты органов дыхания: | |  | |  | |
|  | Ватно-марлевые повязки | | 5 | |  | |
|  | Противопылевые тканевые маски | | 5 | |  | |
|  | Респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, РПА-1 и др. | | 10 за каждый тип | |  | |
|  | Газодымозащитный респиратор ГДЗР и др. | | 10 за каждый тип | |  | |
|  | Самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 и др. | | 10 за каждый тип | |  | |
|  | Противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9 ПДФ-7, ПДФ-ША и др. | | 10 за каждый тип | |  | |
| 3.2.2 | Средства защиты кожи: | |  | |  | |
|  | Костюм изолирующий химический КИХ-4М и др. | | 10 за каждый тип | |  | |
|  | Защитная фильтрующая одежда ЗФО-58 | | 10 | |  | |
|  | Костюм защитный Л-1, ОЗК | | 10 за каждый тип | |  | |
| 3.2.3 | Медицинское имущество: | |  | |  | |
|  | Аптечка противоожоговая «Фарм+газ» | | 5 | |  | |
|  | Аптечка индивидуальная носимая АИ-Н-2 | | 5 | |  | |
|  | Аптечка индивидуальная АИ-4 | | 5 | |  | |
|  | Аптечка первой помощи офисная «СТС» | | 5 | |  | |
|  | Комплект «Аптечка первой помощи» | | 5 | |  | |
|  | Пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1 | | 5 | |  | |
|  | Пакет перевязочный медицинский ППМ | | 5 | |  | |
|  | Пакет противохимический: ИПП-8, ИПП-10, ИПП-11 | | 5 за каждый тип | |  | |
|  | Комплект индивидуальный медицинской гражданской защиты (КИМГЗ «Юнита») | | 5 | |  | |
|  | Комплект медицинских средств индивидуальной защиты (МСИЗ) | | 5 | |  | |
|  | Индивидуальный дегазационный пакет (ИДП и др.) | | 5 за каждый тип | |  | |
|  | Сумка санитарная | | 5 | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 5 за каждый тип | |  | |
| 3.2.4 | Пожарное имущество: | |  | |  | |
|  | Образцы огнетушителей всех типов | | 10 за каждый тип | |  | |
|  | Первичные средства пожаротушения | | 10 | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 5 за каждый тип | |  | |
| 3.2.5 | Средства связи и оповещения: | |  | |  | |
|  | Электромегафон с сиреной оповещения | | 10 | |  | |
|  | ГГУ (громкоговорящее устройство) | | 10 | |  | |
|  | Радиостанция | | 5 за каждую | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 5 за каждый тип | |  | |
| 3.2.6 | Тренажеры: | |  | |  | |
|  | Робот-тренажер типа «Гоша» или аналог | | 10 за каждый | |  | |
|  | Другие (перечислить)\* | | 10 за каждый | |  | |
| 4 | Информационные средства обучения | |  | |  | |
| 4.1 | Аудио-, видео-, проекционная аппаратура: | |  | |  | |
|  | Телевизор, видеоаппаратура | | 10 | |  | |
|  | Слайд-проектор | | 10 | |  | |
|  | Мультимедийный проектор | | 10 | |  | |
|  | Мультимедийная (интерактивная) доска | | 10 | |  | |
|  | Экран проекционный с электроприводом | | 10 | |  | |
|  | Фотоапарат | | 10 | |  | |
|  | Видеокамера | | 10 | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 5 за каждый тип | |  | |
| 5 | Аудиовизуальные материалы | |  | |  | |
|  | Согласно Рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов для использования в учебном процессе (Рекомендации по составу УМБ… Таблица 5) | | 5 за каждый тип | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 2 за каждый тип | |  | |
| 6 | Элементы учебно-материальной базы ГОЧС | |  | |  | |
| 6.1 | Многопрофильный учебный кабинет (класс): | | 20 за наличие кабинета | |  | |
|  | Оснащенное компьютером рабочее место | | 20 за каждое | |  | |
| 6.1.1 | Стенд информационный: | |  | |  | |
|  | действия личного состава аварийно-спасательных формирований при приведении в готовность, выдвижении в район сбора и выполнении АСДНР | | 10 | |  | |
|  | характеристики и порядок применения аварийно-спасательных инструментов, оборудования и снаряжения | | 10 | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 10 за каждый | |  | |
| 6.1.2 | Витрина с образцами | | 10 за каждую | |  | |
| 6.2 | Уголок ГО (по одному в каждом административном и производственном здании): | | 30 за каждый располагается вне кабинета (класса) | |  | |
|  | Стенд информационный | | 10 за каждый | |  | |
| 6.3 | Учебные площадки: | |  | |  | |
| 6.3.1 | «Радиационной, химической защиты и противопожарной подготовки» (оборудуются согласно п.6.3.2 Рекомендаций по составу УМБ…) | | 20 за наличие | |  | |
|  | Учебные места: | |  | |  | |
|  | «Средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи» | | 20 | |  | |
|  | «Первичные средства пожаротушения и пожарный инвентарь» | | 20 | |  | |
|  | «Приемы и способы тушения очагов возгорания» | | 20 | |  | |
|  | Другие (перечислить в приложении)\* | | 20 за каждое | |  | |
| 6.3.2 | Другие площадки (перечислить)\* | | 30 за каждую | |  | |
| 6.4 | Объекты ГО (Не арендованные!): | |  | |  | |
|  | убежище | | 30 за каждое | |  | |
|  | противорадиационные укрытия | | 30 за каждое | |  | |
|  | санитарно-обмывочные пункты | | 30 за каждое | |  | |
|  | Другие (перечислить)\*(простейшие укрытия (подвальные помещения, ямы и т.д.) не учитывать) | | 30 за каждое | |  | |
| 6.5 | Объекты организации | | 30 за каждый | |  | |
|  | **ИТОГО:** | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  |
| \*Оформляется единым приложением к оценочному листу с указанием номера подпункта. | | | | | | |
| \*\*Если элемент УМБ, указанный в столбце 2, отсутствует, то в соответствующей ячейке столбца 4 ставиться 0 баллов. | | | | | | |
| \*\*\*Если в ячейке столбца 3 указано "за каждый тип", то в соответствующей ячейке столбца 4 баллы начисляются только за каждый тип, а не за общее количество (например, если имеется 3 типа огнетушителей в количестве 50 штук, то в столбце 4 указать 30 баллов,  т.е. 3 типа\*10 баллов). | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
| Секретарь комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
| Члены комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
|  | должность, подпись | расшифровка подписи |

Приложение № 2

к Положению о проведении смотра-конкурса УМБ

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС

организаций с количеством работников свыше 500 человек

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

название организации

| № п/п | Показатели | Баллы | Оценка  (в баллах)\*\* |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Вербальные средства обучения |  |  |
| 1.1. | Нормативные правовые документы: |  |  |
|  | Конституция Российской Федерации с комментариями для понимания | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О гражданской обороне» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» | 5 |  |
|  | Постановление Правительства Российской Федерации от 04.09.2003 № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | 5 |  |
|  | Постановление Правительства Российской Федерации от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» | 5 |  |
| 1.2. | Учебная литература: |  |  |
|  | Камышанский М.И. и др. «Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения» – М.: ИРБ, 2008. – 320 с. | 5 |  |
|  | Афлятунов Т.И. и др. «Действия пожарных, спасателей и участников дорожного движения при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий» – М.: ИРБ, 2012 | 5 |  |
|  | «Обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» – М.: ИРБ, 2006. | 5 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 2. | Визуальные средства обучения |  |  |
| 2.1 . | Плакаты: |  |  |
|  | «Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)» | 2 |  |
|  | «Гражданская оборона Российской Федерации» | 2 |  |
|  | «Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории» | 2 |  |
|  | «Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них» | 2 |  |
|  | «Действия населения при авариях и катастрофах» | 2 |  |
|  | «Аварии на газонефтепроводах» | 2 |  |
|  | «Аварии на радиационно-опасных объектах» | 2 |  |
|  | «Аварии на химически опасных объектах» | 2 |  |
|  | «Действия населения при стихийных бедствиях» | 2 |  |
|  | «Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах» | 2 |  |
|  | «Первая помощь при чрезвычайных ситуациях» | 2 |  |
|  | «Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях» | 2 |  |
|  | «Охрана труда на объекте» | 2 |  |
|  | «Радиация вокруг нас» | 2 |  |
|  | «Радиационная и химическая защита» | 2 |  |
|  | «Защитные сооружения гражданской обороны» | 2 |  |
|  | «Средства защиты органов дыхания» | 2 |  |
|  | «Средства радиационного и химического контроля» | 2 |  |
|  | «Средства дезактивации и дегазации» | 2 |  |
|  | «Средства индивидуальной защиты» | 2 |  |
|  | «Умей действовать при пожаре» | 2 |  |
|  | «Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте» | 2 |  |
|  | «Пожарная безопасность на объекте» | 2 |  |
|  | «Добровольная пожарная дружина» | 2 |  |
|  | «Уголок гражданской защиты» | 2 |  |
|  | «Терроризм – угроза обществу» | 2 |  |
|  | «Безопасность людей на водных объектах» | 2 |  |
|  | «Основы безопасности жизнедеятельности» | 2 |  |
|  | «Единый телефон пожарных и спасателей 01, 112» | 2 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 2.2. | Макеты: |  |  |
|  | макет простейшего укрытия | 10 за каждый |  |
|  | макет защитного сооружения ГО (убежища, ПРУ) | 10 за каждый |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 10 за каждый |  |
| 2.3. | Манекены: |  |  |
|  | манекены в полный рост | 10 за каждый |  |
|  | манекены головы | 10 за каждый |  |
| 2.4. | Слайды: |  |  |
|  | «Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)» | 2 |  |
|  | «Виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории» | 2 |  |
|  | «Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них» | 2 |  |
|  | «Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах» | 2 |  |
|  | «Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях» | 2 |  |
|  | «Техника, механизмы и приборы, состоящие на оснащении формирований ГО. Назначение, технические данные и порядок применения» | 2 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 3. | Технические средства обучения |  |  |
| 3.1. | Приборы: |  |  |
|  | рентгенометр ДП-5В | 10 |  |
|  | прибор химической разведки ВПХР | 10 |  |
|  | дозиметры-радиометры: ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | комплекты измерителей дозы: ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | индивидуальный измеритель дозы ИД-11 и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | индивидуальные дозиметры: ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | комплект мини-экспресс-лаборатория «Пчелка-У» | 10 |  |
|  | универсальный прибор газового контроля УПГК-ЛИМБ | 10 |  |
|  | комплект отбора проб КПО-1М | 10 |  |
|  | комплект аварийно-спасательного инструмента: «Спрут», «Медведь», «Holmatro» и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый тип |  |
| 3.2. | Средства индивидуальной защиты |  |  |
| 3.2.1. | Средства защиты органов дыхания: |  |  |
|  | ватно-марлевые повязки | 5 |  |
|  | противопылевые тканевые маски | 5 |  |
|  | респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, РПА-1 и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | газодымозащитный респиратор ГДЗР и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9, ПДФ-7, ПДФ-ША и др. | 10 за каждый тип |  |
| 3.2.2. | Средства защиты кожи: |  |  |
|  | костюм изолирующий химический КИХ-4М и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | защитная фильтрующая одежда ЗФО-58 | 10 |  |
|  | костюм защитный Л-1, ОЗК | 10 за каждый тип |  |
| 3.2.3. | Медицинское имущество: |  |  |
|  | аптечка противоожоговая «Фарм+газ» | 5 |  |
|  | аптечка индивидуальная носимая АИ-Н-2 | 5 |  |
|  | аптечка индивидуальная АИ-2, АИ-4 | 5 за каждый тип |  |
|  | аптечка первой помощи офисная «СТС» | 5 |  |
|  | комплект «Аптечка первой помощи» | 5 |  |
|  | пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1 | 5 |  |
|  | пакет перевязочный медицинский ППМ | 5 |  |
|  | пакет противохимический: ИПП-8, ИПП-10, ИПП-11 | 5 за каждый тип |  |
|  | Комплект индивидуальный медицинской гражданской защиты (КИМГЗ «Юнита») | 5 |  |
|  | комплект медицинских средств индивидуальной защиты (МСИЗ) | 5 |  |
|  | индивидуальный дегазационный пакет (ИДП и др.) | 5 за каждый тип |  |
|  | сумка санитарная | 5 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый тип |  |
| 3.2.4. | Пожарное имущество: |  |  |
|  | Образцы огнетушителей всех типов | 10 за каждый тип |  |
|  | первичные средства пожаротушения | 10 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый тип |  |
| 3.2.5. | Средства связи и оповещения: |  |  |
|  | электромегафон с сиреной оповещения | 10 |  |
|  | ГГУ (громкоговорящее устройство) | 10 |  |
|  | радиостанция | 5 за каждую |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый тип |  |
| 3.2.6. | Тренажеры: |  |  |
|  | робот-тренажер типа «Гоша» или аналог | 10 за каждый |  |
|  | другие (перечислить)\* | 10 за каждый |  |
| 4. | Информационные средства обучения |  |  |
| 4.1. | Аудио-, видео-, проекционная аппаратура: |  |  |
|  | телевизор, видеоаппаратура | 10 |  |
|  | слайд-проектор | 10 |  |
|  | мультимедийный проектор | 10 |  |
|  | мультимедийная (интерактивная) доска | 10 |  |
|  | экран проекционный с электроприводом | 10 |  |
|  | фотоаппарат | 10 |  |
|  | видеокамера | 10 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый тип |  |
| 5. | Аудиовизуальные материалы |  |  |
|  | согласно рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов для использования в учебном процессе («Рекомендации по составу УМБ …», таблица 5) | 5 за каждый тип |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 6. | Элементы учебно-материальной базы ГОЧС |  |  |
| 6.1. | Многопрофильный учебный кабинет (класс): | 20 за наличие кабинета |  |
|  | оснащенное компьютером рабочее место | 20 за каждое |  |
| 6.1.1. | Стенд информационный: |  |  |
|  | «Действия личного состава аварийно-спасательных формирований при приведении в готовность, выдвижении в район сбора и выполнении АСДНР» | 10 |  |
|  | «Характеристики и порядок применения аварийно-спасательных инструментов, оборудования и снаряжения» | 10 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 10 за каждый |  |
| 6.1.2. | Витрина с образцами | 10 за каждую |  |
| 6.2. | Уголок ГО (по одному в каждом административном и производственном здании): | 30 за каждый располагается вне кабинета (класса) |  |
|  | Стенд информационный | 10 за каждый |  |
| 6.3. | Учебные площадки: |  |  |
| 6.3.1. | «Радиационной, химической защиты и противопожарной подготовки» (оборудуются согласно п.6.3.2 «Рекомендаций по составу УМБ…») | 20 за наличие |  |
|  | Учебные места: |  |  |
|  | «Средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи» | 20 |  |
|  | «Первичные средства пожаротушения и пожарный инвентарь» | 20 |  |
|  | «Приемы и способы тушения очагов возгорания» | 20 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 20 за каждое |  |
| 6.3.2. | Другие площадки (перечислить)\* | 30 за каждую |  |
| 6.4. | Объекты ГО (не арендованные!): |  |  |
|  | убежище | 30 за каждое |  |
|  | противорадиационные укрытия | 30 за каждое |  |
|  | санитарно-обмывочные пункты | 30 за каждое |  |
|  | другие (перечислить)\*  (простейшие укрытия (подвальные помещения, ямы и т.д. не учитывать) | 30 за каждое |  |
| 6.5. | Объекты организации | 30 за каждый |  |
|  | **ИТОГО:** |  |  |

\*Оформляется единым приложением к оценочному листу с указанием номера подпункта.

Если элемент УМБ, указанный в столбце 2, отсутствует, то в соответствующей ячейке столбца 4 ставится 0 баллов.

Если в ячейке столбца 3 указано «за каждый тип», то в соответствующей ячейке столбца 4 баллы начисляются только за каждый тип, а не за общее количество (например, если имеется 3 типа огнетушителей в количестве 50 штук, то в столбце 4 указать 30 баллов,   
т.е. 3 типа\*10 баллов).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
| Секретарь комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
| Члены комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
|  | должность, подпись | расшифровка подписи |
|  | должность, подпись | расшифровка подписи |

Приложение № 3

к Положению о проведении смотра-конкурса УМБ

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС

общеобразовательных организаций Камышловского городского округа

по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

название общеобразовательной организации

| №  п/п | Показатели | Баллы | Оценка  (в баллах)\*\* |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Вербальные средства обучения |  |  |
| 1.1. | Нормативные правовые документы: |  |  |
|  | Конституция Российской Федерации | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе» | 5 |  |
|  | Закон Российской Федерации «О статусе военнослужащих» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О гражданской обороне» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О пожарной безопасности» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О радиационной безопасности населения» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О противодействии терроризму» | 5 |  |
| 1.2. | Учебная и учебно-методическая литература: |  |  |
|  | учебник «Основы безопасности жизнедеятельности» | 5 |  |
|  | брошюра «Действия населения по предупреждению террористических акций». Издательский центр «Военные знания» | 5 |  |
|  | брошюра «Средства защиты органов дыхания и кожи». ОАО «Природоведение и школа» | 5 |  |
|  | брошюра «Азы выживания в природных условиях». Издательский центр «Военные знания» | 5 |  |
|  | справочное пособие «Алгоритмы безопасности». Издательский центр «Военные знания» | 5 |  |
|  | другие учебники (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 2. | Визуальные средства обучения |  |  |
| 2.1. | Плакаты: |  |  |
|  | «Действия населения при авариях и катастрофах» | 2 |  |
|  | «Действия населения при стихийных бедствиях» | 2 |  |
|  | «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций» | 2 |  |
|  | «Правила оказания первой помощи» | 2 |  |
|  | «Правила поведения в ЧС природного и техногенного характера» | 2 |  |
|  | «Радиационная и химическая защита» | 2 |  |
|  | «Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте» | 2 |  |
|  | «Умей действовать при пожаре» | 2 |  |
|  | «Единый телефон пожарных и спасателей 01, 112 | 2 |  |
|  | «Средства радиационного и химического контроля» | 2 |  |
|  | «Средства индивидуальной защиты» | 2 |  |
|  | «Средства защиты органов дыхания» | 2 |  |
|  | «Первая помощь в чрезвычайных ситуациях» | 2 |  |
|  | «Безопасность людей на водных объектах» | 2 |  |
|  | «Основы безопасности жизнедеятельности» | 2 |  |
|  | «Терроризм – угроза обществу» | 2 |  |
|  | «Уголок безопасности школьника» | 2 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 2.2. | Манекены: |  |  |
|  | манекены в полный рост | 10 за каждый |  |
|  | манекены головы | 10 за каждый |  |
| 2.3. | Слайды: |  |  |
|  | «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций» | 2 |  |
|  | «Основы медицинских знаний и правила оказания первой помощи» | 2 |  |
|  | «Подростковая наркомания. Сопротивление распространению» | 2 |  |
|  | «Ядовитые растения» | 2 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 3. | Технические средства обучения |  |  |
| 3.1. | Приборы: |  |  |
|  | дозиметры-радиометры: ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ИМД-2С, ДКГ-07С, ДКГ-02У «Арбитр» и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 10 за каждый тип |  |
| 3.2. | Средства индивидуальной защиты |  |  |
| 3.2.1. | Средства защиты органов дыхания: |  |  |
|  | ватно-марлевые повязки | 5 |  |
|  | противопылевые тканевые маски | 5 |  |
|  | респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | противогаз детский | 10 |  |
|  | противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9 и др. | 10 за каждый тип |  |
| 3.2.2. | Средства защиты кожи: |  |  |
|  | изолирующие СЗК типа КИХ-4(5), Л-1 и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 10 за каждый тип |  |
| 3.2.3. | Медицинское имущество: |  |  |
|  | аптечка индивидуальная АИ-2, АИ 4 | 5 |  |
|  | комплект «Аптечка первой помощи» | 5 |  |
|  | пакет перевязочный медицинский ППМ | 5 |  |
|  | пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1 | 5 |  |
|  | сумка санинструктора | 5 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый тип |  |
| 3.2.4. | Пожарное имущество: |  |  |
|  | образцы огнетушителей всех типов | 10 за каждый тип |  |
|  | первичные средства пожаротушения | 10 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый тип |  |
| 3.2.5. | Средства связи и оповещения: |  |  |
|  | электромегафон с сиреной оповещения | 10 |  |
|  | ГГУ (громкоговорящее устройство) | 10 |  |
|  | радиостанция | 5 за каждую |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый тип |  |
| 3.2.6. | Тренажеры: |  |  |
|  | робот-тренажер «Гоша» | 10 за каждый |  |
|  | манекен-тренажер «Максим» | 10 за каждый |  |
|  | другие (перечислить)\* | 10 за каждый |  |
| 4. | Информационные средства обучения |  |  |
| 4.1. | Аудио-, видео-, проекционная аппаратура: |  |  |
|  | телевизор с видеомагнитофоном, видеоаппаратура, DVD-плеер | 10 |  |
|  | мультимедийная (интерактивная) доска | 20 |  |
|  | экран настенный, мультимедиапроектор | 20 |  |
|  | слайд-проектор | 10 |  |
|  | веб-камера на подвижном штативе | 10 |  |
|  | фотокамера | 10 |  |
|  | видеокамера | 10 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый тип |  |
| 5. | Аудиовизуальные материалы |  |  |
|  | согласно рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов для использования в учебном процессе («Рекомендации по составу УМБ …», таблица 5) | 5 за каждый тип |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 6. | Элементы учебно-материальной базы ГОЧС |  |  |
| 6.1. | Наличие отдельного учебного кабинета (класса) по ОБЖ | 30 за наличие |  |
|  | компьютеры (для практических занятий, тестирования и т.д.) | 20 за каждый в классе |  |
| 6.2 | Тематические разделы кабинета (класса) по ОБЖ: |  |  |
|  | задачи и организационная структура ГО в образовательной организации | 10 |  |
|  | ЧС природного и техногенного характера, присущие данной территории | 10 |  |
|  | безопасность в жилище и на транспорте | 10 |  |
|  | мероприятия, проводимые при пожаре и наводнении | 10 |  |
|  | автономное существование в природе | 10 |  |
|  | противодействие терроризму | 10 |  |
|  | оказание первой помощи | 10 |  |
|  | безопасность жизнедеятельности в образовательной организации | 10 |  |
|  | ВДЮОД «Школа безопасности» | 10 |  |
| 6.3. | Учебный городок (площадка): | 20 за наличие |  |
| 6.3.1. | Элементы полосы препятствий для практических занятий по ОБЖ: |  |  |
|  | учебное место по оказанию пострадавшим первой помощи и их транспортировке по различным формам рельефа, через различные преграды (в том числе и водные) | 20 |  |
|  | учебное место для работы с первичными средствами пожаротушения | 20 |  |
|  | другие (перечислить)\* | 20 за каждое учебное место |  |
| 6.4. | Уголок по ГОЧС | 20 |  |
|  | **ИТОГО:** |  |  |

\*Оформляется единым приложением к оценочному листу с указанием номера подпункта.

Если элемент УМБ, указанный в столбце 2, отсутствует, то в соответствующей ячейке столбца 4 ставится 0 баллов.

Если в ячейке столбца 3 указано «за каждый тип», то в соответствующей ячейке столбца 4 баллы начисляются только за каждый тип, а не за общее количество (например, если имеется 3 типа огнетушителей в количестве 50 штук, то в столбце 4 указать 30 баллов,   
т.е. 3 типа\*10 баллов).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
| Секретарь комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
| Члены комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
|  | должность, подпись | расшифровка подписи |
|  | должность, подпись | расшифровка подписи |

Приложение № 4

к Положению о проведении смотра-конкурса УМБ

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС

организаций среднего профессионального образования по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

название организации среднего профессионального образования

| №  п/п | Показатели | Баллы | Оценка  (в баллах)\*\* |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Вербальные средства обучения |  |  |
| 1.1. | Нормативные правовые документы: |  |  |
|  | Конституция Российской Федерации | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе» | 5 |  |
|  | Закон Российской Федерации «О статусе военнослужащих» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О гражданской обороне» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О пожарной безопасности» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О радиационной безопасности населения» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» | 5 |  |
|  | Федеральный закон «О противодействии терроризму» | 5 |  |
| 1.2. | Учебная и учебно-методическая литература: |  |  |
|  | учебник «Основы безопасности жизнедеятельности» | 5 |  |
|  | учебник «Безопасность жизнедеятельности» | 5 |  |
|  | брошюра «Действия населения по предупреждению террористических акций». Издательский центр «Военные знания» | 5 |  |
|  | брошюра «Средства защиты органов дыхания и кожи». ОАО «Природоведение и школа» | 5 |  |
|  | брошюра «Азы выживания в природных условиях». Издательский центр «Военные знания» | 5 |  |
|  | справочное пособие «Алгоритмы безопасности». Издательский центр «Военные знания» | 5 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 2. | Визуальные средства обучения |  |  |
| 2.1. | Плакаты: |  |  |
|  | «Действия населения при авариях и катастрофах» | 2 |  |
|  | «Действия населения при стихийных бедствиях» | 2 |  |
|  | «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций» | 2 |  |
|  | «Правила оказания первой помощи» | 2 |  |
|  | «Правила поведения в ЧС природного и техногенного характера» | 2 |  |
|  | «Радиация вокруг нас» | 2 |  |
|  | «Радиационная и химическая защита» | 2 |  |
|  | «Аварии на радиационно-опасных объектах» | 2 |  |
|  | «Аварии на химически опасных объектах» | 2 |  |
|  | «Умей действовать при пожаре» | 2 |  |
|  | «Единый телефон пожарных и спасателей 01, 112» | 2 |  |
|  | «Средства радиационного и химического контроля» | 2 |  |
|  | «Средства дезактивации и дегазации» | 2 |  |
|  | «Средства индивидуальной защиты» | 2 |  |
|  | «Средства защиты органов дыхания» | 2 |  |
|  | «Первая помощь в чрезвычайных ситуациях» | 2 |  |
|  | «Безопасность людей на водных объектах» | 2 |  |
|  | «Основы безопасности жизнедеятельности» | 2 |  |
|  | «Терроризм – угроза обществу» | 2 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 2.2. | Макеты: |  |  |
|  | макет простейшего укрытия | 10 за каждый |  |
|  | макет защитного сооружения ГО (убежища, ПРУ) | 10 за каждый |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 10 за каждый |  |
| 2.3. | Манекены: |  |  |
|  | манекены в полный рост | 10 за каждый |  |
|  | манекены головы | 10 за каждый |  |
| 2.4. | Слайды: |  |  |
|  | «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций» | 2 |  |
|  | «Основы медицинских знаний и правила оказания первой помощи» | 2 |  |
|  | «Подростковая наркомания. Сопротивление распространению» | 2 |  |
|  | «Ядовитые растения» | 2 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 3. | Технические средства обучения |  |  |
| 3.1. | Приборы: |  |  |
|  | рентгенометр ДП-5В | 10 |  |
|  | прибор химической разведки ВПХР | 10 |  |
|  | дозиметры-радиометры: ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ИМД-2С, ДКГ-07С, ДКГ-02У «Арбитр» и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | комплект измерителей дозы: ДП-22В, ИД-1, ДК-02 и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | индивидуальный измеритель дозы ИД-11 и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | индивидуальные дозиметры: ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | мини-экспресс лаборатория «Пчелка» | 10 |  |
|  | комплект носимых знаков ограждения КЗО -1М | 10 |  |
|  | комплект отбора проб КПО-1М | 10 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый |  |
| 3.2. | Средства индивидуальной защиты |  |  |
| 3.2.1. | Средства защиты органов дыхания: |  |  |
|  | ватно-марлевые повязки | 5 |  |
|  | противопылевые тканевые маски | 5 |  |
|  | самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 | 10 за каждый тип |  |
|  | респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, и др. | 10 за каждый тип |  |
|  | противогаз детский | 10 |  |
|  | противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9 и др. | 10 за каждый тип |  |
| 3.2.2. | Средства защиты кожи: |  |  |
|  | защитная фильтрующая одежда ЗФО-58 | 10 |  |
|  | изолирующие СЗК типа КИХ-4(5), Л-1 и др. | 10 за каждый тип |  |
| 3.2.3. | Медицинское имущество: |  |  |
|  | аптечка индивидуальная АИ-2, АИ 4 | 5 |  |
|  | комплект «Аптечка первой помощи» | 5 |  |
|  | пакет перевязочный медицинский ППМ | 5 |  |
|  | пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1 | 5 |  |
|  | индивидуальный противохимический пакет ИПП-8, ИПП-10, ИПП-11 | 5 за каждый тип |  |
|  | комплект индивидуальный медицинской гражданской защиты (КИМГЗ «Юнита») | 5 |  |
|  | сумка санинструктора | 5 |  |
|  | носилки санитарные | 10 за каждый тип |  |
| 3.2.4. | Пожарное имущество: |  |  |
|  | образцы огнетушителей всех типов | 10 за каждый тип |  |
|  | первичные средства пожаротушения | 10 |  |
|  | пояс пожарный | 10 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 10 за каждый тип |  |
| 3.2.5. | Тренажеры: |  |  |
|  | робот-тренажер «Гоша» | 10 за каждый |  |
|  | манекен-тренажер «Максим» | 10 за каждый |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый |  |
| 4. | Информационные средства обучения |  |  |
| 4.1. | Аудио-, видео-, проекционная аппаратура: |  |  |
|  | телевизор с видеомагнитофоном, видеоаппаратура, DVD-плеер | 10 |  |
|  | мультимедийная (интерактивная) доска | 20 |  |
|  | экран настенный, мультимедиапроектор | 20 |  |
|  | слайд-проектор | 10 |  |
|  | МФУ (принтер + сканер + копировальный аппарат) | 10 |  |
|  | веб-камера на подвижном штативе | 10 |  |
|  | видеокамера | 10 |  |
|  | фотоаппарат | 10 |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 5 за каждый |  |
| 5. | Аудиовизуальные материалы |  |  |
|  | согласно рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов для использования в учебном процессе («Рекомендации по составу УМБ …», таблица 5) | 5 за каждый тип |  |
|  | другие (перечислить в приложении)\* | 2 за каждый тип |  |
| 6. | Элементы учебно-материальной базы ГОЧС |  |  |
| 6.1. | Наличие отдельного учебного кабинета (класса) по БЖД | 30 за наличие |  |
|  | Компьютеры (для практических занятий, тестирования и т.д.) | 20 за каждый в классе |  |
| 6.2. | Тематические разделы кабинета (класса) по БЖД: |  |  |
|  | классификация ЧС, правила поведения в условиях ЧС природного и техногенного характера | 10 |  |
|  | единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | 10 |  |
|  | гражданская оборона – составная часть обороноспособности страны | 10 |  |
|  | опасности, возникающие при ЧС и военных конфликтах, а также мероприятия по защите населения | 10 |  |
|  | объекты ГО | 10 |  |
|  | организация аварийно-спасательных работ | 10 |  |
|  | организация ГО в образовательной организации | 10 |  |
|  | автономное существование в природе | 10 |  |
|  | правила безопасного поведения при угрозе террористического акта | 10 |  |
|  | правовые основы организации защиты населения Российской Федерации от ЧС | 10 |  |
| 6.3. | Учебный городок (площадка): | 20 за наличие |  |
|  | элементы полосы препятствий для практических занятий по БЖД (перечислить)\* | 20 за каждое учебное место |  |
| 6.4. | Уголок по ГОЧС | 20 расположен вне класса |  |
|  | **ИТОГО:** |  |  |

\*Оформляется единым приложением к оценочному листу с указанием номера подпункта.

Если элемент УМБ, указанный в столбце 2, отсутствует, то в соответствующей ячейке столбца 4 ставится 0 баллов.

Если в ячейке столбца 3 указано «за каждый тип», то в соответствующей ячейке столбца 4 баллы начисляются только за каждый тип, а не за общее количество (например, если имеется 3 типа огнетушителей в количестве 50 штук, то в столбце 4 указать 30 баллов,   
т.е. 3 типа\*10 баллов).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
| Секретарь комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
| Члены комиссии: | должность, подпись | расшифровка подписи |
|  | должность, подпись | расшифровка подписи |
|  | должность, подпись | расшифровка подписи |