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 |