Приложение № 1

положению о муниципальном этапе

смотра-конкурса учебно-материальной базы

по гражданской обороне и

чрезвычайным ситуациям организаций

города Магнитогорска в 2025 году

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС

объекта экономики

полное наименование организации

| №  п/п | Наименование учебно-методической литературы, учебного имущества и оборудования | Баллы\*\* | Примечание |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Планово-отчётная документация |  |  |
| 1.1 | Приказ руководителя организации об организации подготовки работников, личного состава НАСФ (НФГО) (при наличии формирований) по вопросам ГО и защите от ЧС | 8 |  |
| 1.2 | Приказ руководителя организации «Об итогах подготовки по ГО и защите от ЧС за 2024 и задачах на 2025 учебный год» | 8 |  |
| 1.3 | Наличие разработанных и утвержденных руководителем организации программ курсового обучения личного состава спасательных служб, личного состава НАСФ, личного состава НФГО (при наличии служб и формирований в организации) | 10 |  |
| 1.4 | Наличие программы проведения с работниками организации вводного инструктажа по гражданской обороне, ежегодного и при приеме на работу инструктажей по действиям в ЧС | 10 |  |
| 1.5 | План основных мероприятий по вопросам ГО, предупреждения и ликвидации ЧС и ОПБ на 2025 год с указанием подраздела «Подготовка работников организации в области ГО и защиты от ЧС» | 5 |  |
| 1.6 | Расписания занятий по ГО и защите от ЧС для каждой учебной группы на год (для курсового обучения личного состава формирований и служб) | 5 |  |
| 1.7 | Регистры (списки) подготовки должностных лиц и специалистов ГОЧС организации в отделе «УМЦ» ОГКУ «ЦГО» и курсах ГО | 8 |  |
| 1.8 | Журналы учёта посещаемости и успеваемости учебных групп на 2025 г. | 5 |  |
| 1.10 | Перспективный и годовой план совершенствования УМБ по ГОЧС организации | 10 |  |
| 1.11 | Конспекты руководителей служб и формирований для проведения занятий по программам курсового обучения личного состава спасательных служб, НАСФ или НФГО | 5 |  |
| 2. | Вербальные средства обучения |  |  |
| 2.1 | 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 18 сентября 2020 г. № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан РФ, иностранных граждан и лиц без гражданства 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 |  |
| 2.2. | Учебная литература: |  |  |
|  | Камышанский М.И. и др. Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечения пожарной безопасности. – М.: ИРБ, 2013. | 5 |  |
|  | Афлятунов Т.И. и др. Действия пожарных, спасателей и участников дорожного движения при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий. – М.: ИРБ, 2012 | 5 |  |
|  | Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций работающего населения: пособие для самостоятельного изучения.-3-е изд., перераб. и доп. –М.:ООО «ТЕРМИКА.РУ», 2018. | 5 |  |
|  | Курсовое обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. – М.: ИРБ, 2018. | 5 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 2 | за каждый тип |
| 2.3 | Раздаточный материал: |  |  |
|  | Памятки по действиям населения в различных ЧС | 10 | за каждый вид |
|  | Другое (перечислить)\* | 5 | за каждый вид |
| 3. | Визуальные средства обучения |  |  |
| 3.1 | 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)\* | 2 | за каждый тип |
| 3.2 | Макеты: |  |  |
|  | Макет простейшего укрытия | 10 | за каждый |
|  | Макет быстровозводимого убежища | 10 | за каждый |
|  | Макет защитного сооружения ГО (убежища, ПРУ) | 10 | за каждый |
|  | Другие (перечислить)\* | 10 | за каждый |
| 3.3 | Манекены: |  |  |
|  | Манекены в полный рост | 10 | за каждый |
|  | Манекены головы | 10 | за каждый |
| 3.4 | 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)\* | 2 | за каждый тип |
| 4. | Технические средства обучения |  |  |
| 4.1 | 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)\* | 5 | за каждый тип |
| 4.2 | Средства индивидуальной защиты: |  |  |
| 4.2.1 | 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-2Д,  ПДФ-2Ш и др. | 10 | за каждый тип |
| 4.2.2 | 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 |
| 4.2.3 | 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) | 5 |  |
|  | Комплект медицинских средств индивидуальной защиты (МСИЗ) | 5 |  |
|  | Индивидуальный дегазационный пакет (ИДП и др.) | 5 | за каждый тип |
|  | Сумка санитарная | 5 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 5 | за каждый тип |
| 4.2.4 | Пожарное имущество: |  |  |
|  | Образцы огнетушителей всех типов | 10 | за каждый тип |
|  | Первичные средства пожаротушения | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 5 | за каждый тип |
| 4.2.5 | Средства связи и оповещения: |  |  |
|  | Электромегафон с сиреной оповещения | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 5 | за каждый тип |
| 4.2.6 | Тренажеры: |  |  |
|  | Робот-тренажер взрослый для отработки навыков в оказании первой помощи | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 10 | за каждый |
| 5. | Информационные средства обучения |  |  |
| 5.1 | Аудио-, видео-, проекционная аппаратура: |  |  |
|  | Телевизор, видеоаппаратура | 10 |  |
|  | Слайд-проектор | 10 |  |
|  | Персональный компьютер (планшетный ПК) ноутбук | 10 |  |
|  | Экран настенный | 10 |  |
|  | Проектор | 10 |  |
|  | Мультимедийная (интерактивная) доска | 10 |  |
|  | Мультимедийный плеер | 10 |  |
|  | МФУ (принтер+сканер+копир) | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 5 |  |
| 6. | Аудиовизуальные материалы. Согласно рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов для использования в учебном процессе («О примерном порядке определения состава учебно-материальной базы»…Таблица 4-перечислить материалы) | 5 | за каждый тип |
|  | Другие (перечислить)\* | 2 | за каждый тип |
| 7. | Элементы учебно-материальной базы ГОЧС |  |  |
| 7.1 | Многопрофильный учебный кабинет (класс): (В состав учебного кабинета входят: рабочее место преподавателя, интерактивная доска и экран, рабочие места обучаемых и средства обеспечения учебного процесса, в том числе тренажеры, макеты, имитаторы)  - оснащен на 30-50 %  - оснащен на 70 – 80 %  -оснащен на 90- 100% | 50  80  100 | за наличие кабинета |
| 7.1.1 | Оснащенное компьютером рабочее место | 20 | за каждое место |
| 7.1.2 | Стенды информационные: |  |  |
|  | 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 |  |
| 7.1.3 | Другие (перечислить)\* | 10 | за каждый |
| 7.1.4 | Витрина с образцами | 10 | за каждую |
| 7.1.5 | Образцы аварийно-спасательных инструментов | 20 | за каждый тип |
| 7.2 | Уголок ГОЧС (по одному в каждом административном и производственном здании ) | 30 | за каждый, располагается вне кабинета (класса) |
| 7.3 | Переносной комплект средств для проведения занятий по ГО и защите от ЧС | 30 |  |
|  | Стенд информационный | 10 | за каждый |
| 7.4 | Учебные площадки: |  |  |
| 7.4.1 | «Радиационной, химической защиты и противопожарной подготовки» (оборудуются согласно п.6.4.2 «Примерного порядка определения состава учебно-материальной базы») | 30 | 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 места (перечислить)\* | 20 | за каждое |
| 7.4.2 | Другие площадки (перечислить)\* | 30 | за каждую |
| 7.5 | Объекты ГО и объекты организации , используемые в качестве учебных объектов, имеющие необходимое оборудование, средства связи и оповещения : |  |  |
|  | Убежище | 20 | за каждое |
|  | противорадиационные укрытия | 20 | за каждое |
|  | специализированные складские помещения для хранения имущества ГО | 20 |  |
|  | санитарно-обмывочные пункты | 20 | за каждое |
|  | Другие (перечислить)\* (простейшие укрытия (подвальные помещения, ямы и т.д.) не учитывать) | 20 | за каждое |
|  | ИТОГО: | ∑ |  |

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

\* Оформляется единым приложением к оценочному листу. Является дополнением и предоставляется вместе с оценочным листом.

\*\* Если элемент УМБ, указанный в столбце 2 отсутствует, то в соответствующей ячейке столбца 3 ставится ноль баллов.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Члены комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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