



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Кемеровская область - Кузбасс
город Междуреченск

Администрация Междуреченского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.04.2023 № 995-п

О проведении смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС объектов экономики, организаций, осуществляющих образовательную деятельность Междуреченского городского округа в 2023 году

В соответствии с Федеральными законами от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.11.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлениями Правительства Российской Федерации: от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны», от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», руководствуясь постановлением администрации Междуреченского городского округа от 29.03.2023 № 726-п «Об организации подготовки населения Междуреченского городского округа в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», решением Совета народных депутатов Междуреченского городского округа от 20.12.2022 № 267 «О бюджете муниципального образования Междуреченский городской округ Кемеровской области- Кузбасса» на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов»:

1. В период с 24.04.2023 до 19.05.2023 провести смотр-конкурс на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее - смотр-конкурс УМБ ГОЧС) объектов экономики и организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

2. Утвердить персональный состав комиссии по проведению смотра-конкурса УМБ ГОЧС (далее по тексту – комиссия) объектов экономики и организаций, осуществляющих образовательную деятельность, Междуреченского городского округа (приложение № 1).

3. Утвердить Положение по проведению смотра-конкурса УМБ ГОЧС (далее по тексту - Положение) (приложение № 2).

4. Управлению чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны администрации Междуреченского городского округа (Башмаков П.В.):

4.1. В срок до 19.05.2023 провести смотр-конкурс УМБ ГОЧС объектов экономики и организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

4.2. В срок до 25.05.2023 по результатам проведения смотра-конкурса составить обобщенный акт и оценочные листы участников.

4.3. В срок до 26.05.2023 представить обобщенный акт, оценочные листы, буклет с фотографиями участников и постановление в ГУ МЧС России по КО.

4.4. В срок до 21.07.2023 подготовить проект постановления администрации Междуреченского городского округа об итогах проведенного смотра-конкурса с указанием призовых мест.

5. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций и учреждений Междуреченского городского округа, независимо от их организационно-правовой формы:

5.1. В срок до 19.05.2023 провести смотр-конкурс на лучшую УМБ ГОЧС на подведомственных предприятиях, организациях, учреждениях города.

5.2. В срок до 23.05.2023 представить оценочные листы и 6-8 фотографий проведенных смотров-конкурсов, оформленных в буклете (согласно представленной форме), в управление ЧС и ГО администрации Междуреченского городского округа (на e-mail: otdelgo@mrech.ru).

6. Отделу по работе со СМИ администрации Междуреченского городского округа (Чернышева Н.П.) опубликовать данное постановление в средствах массовой информации в изложении.

7. Отделу информационных технологий управления по обеспечению хозяйственной деятельности администрации Междуреченского городского округа (Васильева Н.В.) обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации Междуреченского городского округа.

8. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя главы Междуреченского городского округа по административным органам и связям с общественностью Фирсова А.В

Временно исполняющий обязанности
главы Междуреченского городского округа

С.В. Перепилищенко

Приложение № 1
к постановлению администрации
Междуреченского городского округа
от 26.04.2023 № 995-п

Персональный состав комиссии
по проведению смотра-конкурса на лучшую
учебно-материальную базу ГОЧС

№ п/п	ФИО	Должность
1.	П.В. Башмаков	- начальник управления чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны администрации Междуреченского городского округа
2.	С.В. Матюков	- начальник отдела ГО и ЧС управления чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны администрации Междуреченского городского округа
3.	С.В. Блок	- специалист по ГО отдела ГО и ЧС управления чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны администрации Междуреченского городского округа
4.	В.А. Цюпа	- специалист по ГО отдела ГО и ЧС управления чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны администрации Междуреченского городского округа
5.	В.В. Конев	- консультант-советник отдела ГО и ЧС управления чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны администрации Междуреченского городского округа

Начальник управления чрезвычайных
ситуаций и гражданской обороны
администрации Междуреченского
городского округа

П.В. Башмаков

Приложение № 2
к постановлению администрации
Междуреченского городского округа
от 26.04.2023 № 995-п

**ПОЛОЖЕНИЕ
О СМОТРЕ-КОНКУРСЕ НА ЛУЧШУЮ УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНУЮ
БАЗУ В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЗАЩИТЫ
НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
СРЕДИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ОБЪЕКТОВ
ЭКОНОМИКИ МЕЖДУРЕЧЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

1. Общее положение

Настоящее положение разработано в соответствии с примерным порядком определения состава УМБ ГОЧС, направленным письмом Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 27.02.2020 №11-7-604.

2. Цели смотра-конкурса

Активизация работы органов местного самоуправления, органов, специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций по приведению в соответствие с современными требованиями учебно-материальной базы ГОЧС объектов экономики, организаций, осуществляющих образовательную деятельность, учебно-консультационных пунктов.

Повышение качества подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

Обобщение и распространение передового опыта по созданию и развитию УМБ ГОЧС среди объектов экономики, организаций, осуществляющих образовательную деятельность, учебно-консультационных пунктов в субъекте.

3. Организация и порядок проведения смотра-конкурса

1. Проведение смотра-конкурса организует региональная комиссия по проведению смотра-конкурса УМБ ГОЧС, которая назначается приказом Главного управления МЧС России по Кемеровской области – Кузбассу (далее – региональная комиссия) и в своей работе руководствуется настоящим Положением.

Региональная Комиссия организует доведение информации о проведении данного смотра-конкурса до всех муниципальных образований Кемеровской области.

Смотр-конкурс проводится по категориям:

- филиалы ГОБУ ДПО «КОУМЦ по ГО и ЧС»;
- объекты экономики, создающие НАСФ и (или) НФГО (независимо от численности работников);
- объекты экономики с численностью работников свыше 200 человек;
- объекты экономики с численностью работников до 200 человек;
- учебно-консультационные пункты ГОЧС;
- организации, осуществляющие образовательную деятельность (общеобразовательные организации, профессиональные образовательные организации, образовательные организации высшего образования).

Смотр-конкурс УМБ ГОЧС проводится в период с 26.04.2023 до 16.06.2023 года в два этапа:

I ЭТАП:

В муниципальном образовании «Междуреченский городской округ Кемеровской области – Кузбаса» смотр-конкурс УМБ ГОЧС проводится в период с 24.04.2023 до 19.05.2023г. Проведение смотра-конкурса организует комиссия по проведению смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС (далее — Комиссия МГО), которая утверждается настоящим постановлением администрации МГО.

В состав комиссии входят сотрудники управления ЧС и ГО администрации МГО.

В своей работе Комиссия МГО руководствуется настоящим Положением и методическими рекомендациями по проведению смотра-конкурса УМБ ГОЧС, разработанными Главным управлением МЧС России по Кемеровской области – Кузбассу (далее - методические рекомендации).

В соответствии с методическими рекомендациями в смотре-конкурсе УМБ ГОЧС отдельно оцениваются категории:

- объекты экономики, создающие НАСФ и (или) НФГО (независимо от численности работников);
- объекты экономики с численностью работников свыше 200 человек;
- объекты экономики с численностью работников до 200 человек;
- учебно-консультационные пункты ГОЧС;
- организации, осуществляющие образовательную деятельность по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» и дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».

Комиссия МГО оценивает состояние УМБ ГОЧС организаций, осуществляющих образовательную деятельность и объектов, представленных на смотр-конкурс по количеству баллов в соответствии с оценочными

листами (приложения № 2, 3, 4, 5 к Положению). Победителем по каждой категории считается объект, набравший наибольшее количество баллов.

По результатам смотра-конкурса составляется протокол (приложение № 1 к Положению), подписанный председателем и членами комиссии, с приложением к нему оценочных листов победителей по каждой категории.

Копии протокола, оценочных листов участников, занявших 1 место, и фотоматериалы, оформленных в виде буклета, направляются в региональную комиссию на e-mail: starovoytovaig@42.mchs.gov.ru. в срок до 25.05.2023.

После утверждения акта смотра-конкурса готовится постановление администрации Междуреченского городского округа по итогам проведения смотра-конкурса в Междуреченском городском округе с распределением призовых мест участников по каждой категории.

II ЭТАП смотр-конкурса проводится региональной комиссией в период с 29.05.2023 до 16.06.2023.

Во II этапе участвуют победители I-го этапа, занявшие первые места по категориям в муниципальном образовании, указанным в пункте 2 настоящего Положения.

Региональная комиссия по проведению смотра-конкурса УМБ ГОЧС оценивает учебно-материальную базу ГОЧС на основе присланных оценочных листов победителей и фотоматериалов, и по наибольшему количеству набранных баллов в каждой категории определяет победителей.

В случае возникновения спорных моментов на II этапе смотра-конкурса, когда конкурсанты из разных муниципальных образований набирают одинаковое количество баллов, приоритетом в оценке учебно-материальной базы ГОЧС являются представленные фото-, видеоматериалы, подтверждающие наличие имущества.

При несоответствии критериям при заполнении оценочных листов, указанным в приложениях к методическим рекомендациям по проведению смотра-конкурса УМБ ГОЧС, участники не допускаются к конкурсу.

4. Порядок подведения итогов смотра-конкурса

Состояние учебно-материальной базы ГОЧС объектов экономики, организаций, осуществляющих образовательную деятельность оценивается по набранному количеству баллов оценочных листов смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС (приложения № 2, 3, 4, 5 к Положению) в двух номинациях:

- «Лучший по организации уголка гражданской обороны среди образовательных учреждений»;
- «Лучший по организации уголка гражданской обороны среди предприятий и учреждений»

Победителем по каждой категории считается объект, набравший наибольшее количество баллов.

За лучшую организацию работы по созданию и совершенствованию УМБ ГОЧС объектов экономики, организаций, осуществляющих образовательную деятельность, победители в каждой номинации поощряются денежными премиями с учетом налогообложения:

за 1 место - 4600 руб;

за 2 место - 3450 руб;

за 3 место - 2300 руб.

По результатам смотра-конкурса региональной комиссией оформляется протокол с указанием победителей смотра-конкурса и оценочными показателями по каждой категории, и готовятся предложения в проект распоряжения Губернатора Кемеровской области – Кузбасса.

Начальник управления чрезвычайных
ситуаций и гражданской обороны
администрации Междуреченского
городского округа

П.В. Башмаков

ПРОТОКОЛ
проведения смотра - конкурса
на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны
и защиты от чрезвычайных ситуаций среди организаций, осуществляющих
образовательную деятельность, объектов экономики,
учебно-консультационных пунктов в _____
(наименование муниципального образования)

«__» _____ 20__ г.

№ _____

(ОБРАЗЕЦ)

В результате проведения первого этапа смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций среди организаций, осуществляющих образовательную деятельность, объектов экономики, в _____ первое место заняли:

(наименование муниципального образования)

среди объектов экономики, создающих НАСФ и (или) НФГО: (____ баллов) _____ (руководитель _____, тел. _____);

среди объектов экономики с численностью работников свыше 200 человек: (____ баллов) _____;

среди объектов экономики с численностью работников до 200 человек: (____ баллов) _____;

среди организаций высшего профессионального образования по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»: (____ балла) _____ (начальник _____ тел. _____);

среди организаций профессионального (среднего и начального) образования по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»: (____ баллов) _____

среди общеобразовательных организаций (СОШ) по «Основам безопасности жизнедеятельности»: (____ баллов) _____ (директор _____, тел. _____);

среди учебно-консультационных пунктов по ГОЧС: (____ балла): _____

Приложение: 1. Оценочные ведомости на __ л. в эл. виде.;
 2. Фотоматериалы (буклет) на __ л. в эл. виде.

Председатель комиссии:

Члены комиссии:

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ
 смотра-конкурса на лучшую УМБ ГОЧС объекта экономики
 создающих НАСФ и (или) НФГО

полное наименование организации, адрес, Ф.И.О. руководителя, телефон

№п/п	ПОКАЗАТЕЛИ	Баллы*	Примечание
1	2	3	4
1	Вербальные средства обучения		
1.1	<i>Нормативные правовые документы:</i>		
1.1.1	Конституция Российской Федерации с комментариями для понимания	5	
1.1.2	Федеральный закон «О гражданской обороне»	5	
1.1.3	Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	5	
1.1.4	Федеральный закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»	5	
1.1.5	Постановление Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 г. № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	5	
1.1.6	Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении положения о подготовке населения в области гражданской обороны»	5	
1.2	<i>Учебная литература:</i>		
1.2.1	Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций для работающего населения: пособие для самостоятельного изучения. – 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ООО «ТЕРМИКА.РУ», 2018.	5	
1.2.2	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, 2011.	5	
1.2.3	Афлятунов Т.И. и др. Действия пожарных, спасателей и участников дорожного движения при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий. – М.: ИРБ, 2012	5	

1.2.4	Курсовое обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. – М.: ИРБ, 2018.	5	
1.2.5	<i>Другие:</i> (перечислить)	2 за каждый тип	
2	Визуальные средства обучения		
2.1	<i>Плакаты:</i>		
2.1.1	Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)	2	
2.1.2	Гражданская оборона Российской Федерации	2	
2.1.3	Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории	2	
2.1.4	Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них	2	
2.1.5	Действия населения при авариях и катастрофах	2	
2.1.6	Аварии на газонефтепроводах	2	
2.1.7	Аварии на радиационно-опасных объектах	2	
2.1.8	Аварии на химически опасных объектах	2	
2.1.9	Действия населения при стихийных бедствиях	2	
2.1.10	Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах	2	
2.1.11	Первая помощь при чрезвычайных ситуациях	2	
2.1.12	Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях	2	
2.1.13	Охрана труда на объекте	2	
2.1.14	Радиация вокруг нас	2	
2.1.15	Радиационная и химическая защита	2	
2.1.16	Защитные сооружения гражданской обороны	2	
2.1.17	Средства защиты органов дыхания	2	
2.1.18	Средства радиационного и химического контроля	2	
2.1.19	Средства дезактивации и дегазации	2	
2.1.20	Средства индивидуальной защиты	2	
2.1.21	Умей действовать при пожаре	2	
2.1.22	Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте	2	
2.1.23	Пожарная безопасность на объекте	2	
2.1.24	Добровольная пожарная дружина	2	
2.1.25	Уголок гражданской защиты	2	
2.1.26	Терроризм – угроза обществу	2	
2.1.27	Безопасность людей на водных объектах	2	
2.1.28	Основы безопасности жизнедеятельности	2	
2.1.29	Единый телефон пожарных и спасателей 01, 101, 112	2	

2.1.30	<i>Другие:</i> (перечислить)	1 за каждый тип	
2.2	<i>Макеты и манекены:</i>		
2.2.1	Макет простейшего укрытия	10 за каждый	
2.2.2	Макет защитного сооружения ГО (убежища, ПРУ)	10 за каждый	
2.2.3	Манекены в полный рост	10 за каждый	
2.2.4	Манекены головы	10 за каждый	
2.2.5	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый	
2.3	<i>Слайды:</i>		
2.3.1	Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)	2	
2.3.2	Виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории	2	
2.3.3	Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них	2	
2.3.4	Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах	2	
2.3.5	Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях	2	
2.3.6	Техника, механизмы и приборы, состоящие на оснащении формирований ГО. Назначение, технические данные и порядок применения	2	
2.3.7	<i>Другие:</i> (перечислить)	1 за каждый тип	
2.4	<i>Электронные средства подготовки и проверки теоретических знаний:</i>		
2.4.1	Электронный курс «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций»	10	
2.4.2	Электронный курс «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций»	10	
2.4.3	Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ»	10	
2.4.4	Электронный курс «Специальная подготовка и проверка знаний личного состава НАСФ»	10	

2.4.5	Электронный курс «Базовая подготовка и проверка знаний личного состава НФГО»	10	
3	Технические средства обучения		
3.1	<i>Приборы:</i>		
3.1.1	Рентгенометр ДП-5В	10	
3.1.2	Прибор химической разведки ВПХР	10	
3.1.3	Дозиметры-радиометры: ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ДБГБ-01И «Белла», ДКГ-02У «Арбитр», ДКС-96 и др.	10 за каждый тип	
3.1.4	Комплекты измерителей дозы: ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др.	10 за каждый тип	
3.1.5	Индивидуальный измеритель дозы ИД-11 и др.	10 за каждый тип	
3.1.6	Индивидуальные дозиметры: ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др.	10 за каждый тип	
3.1.7	Комплект мини-экспресс-лаборатория «Пчелка», «Пчелка-У»	10 за каждую	
3.1.8	Универсальный прибор газового контроля УПГК-ЛИМБ	10	
3.1.9	Комплект отбора проб КПО-1М	10	
3.1.10	Комплект аварийно-спасательного инструмента: «Спрут», «Медведь», «Holmatro» и др.	10 за каждый тип	
3.1.11	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
3.2	<i>Средства индивидуальной защиты:</i>		
3.2.1	<i>Средства защиты органов дыхания:</i>		
3.2.1.1	Ватно-марлевые повязки	10	
3.2.1.2	Противопылевые тканевые маски	10	
3.2.1.3	Респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, РПА-1 и др.	10 за каждый тип	
3.2.1.4	Газодымозащитный респиратор ГДЗР и др.	10 за каждый тип	
3.2.1.5	Самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 и др.	10 за каждый тип	
3.2.1.6	Противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9 ПДФ-7, ПДФ-2Ш и др.	10 за каждый тип	
3.2.1.7	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
3.2.2	<i>Средства защиты кожи:</i>		
3.2.2.1	Костюм изолирующий химический КИХ-4М и др.	10 за каждый тип	
3.2.2.2	Костюм защитный Л-1, ОЗК	10 за каждый тип	
3.2.2.3	Защитная фильтрующая одежда ЗФО-58	10	
3.2.2.4	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	

3.3	<i>Медицинское имущество:</i>		
3.3.1	Аптечка противоожоговая «Фарм+газ»	5	
3.3.2	Аптечка первой помощи офисная «СТС»	5	
3.3.3	Комплект «Аптечка первой помощи»	5	
3.3.4	Пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1	5	
3.3.5	Пакет перевязочный медицинский ППМ	5	
3.3.6	Пакет противохимический: ИПП-10, ИПП-11	5 за каждый тип	
3.3.7	Комплект индивидуальный медицинской гражданской защиты (КИМГЗ)	5	
3.3.8	Комплект медицинских средств индивидуальной защиты (МСИЗ)	5	
3.3.9	Индивидуальный дегазационный пакет (ИДП и др.)	5 за каждый тип	
3.3.10	Сумка санитарная	5	
3.3.11	<i>Другие:</i> (перечислить)	2 за каждый тип	
3.4	<i>Пожарное имущество:</i>		
3.4.1	Образцы огнетушителей всех типов (перечислить)	10 за каждый тип	
3.4.2	Первичные средства пожаротушения	10	
3.4.3	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
3.5	<i>Инженерное имущество (спасательное оборудование):</i>		
3.5.1	Электроножницы	10	
3.5.2	Разжим (расширитель) в комплекте	10	
3.5.3	Комплект ручной гидравлический КРУГ	10	
3.5.4	Комплект спасательный групповой КСГ-1	10	
3.5.5	Кусачки (модель К-16 и др.)	10 за каждый тип	
3.5.6	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
3.6	<i>Средства связи и оповещения:</i>		
3.6.1	Электромегафон с сиреной оповещения	10	
3.6.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	2 за каждый тип	
3.7	<i>Тренажеры:</i>		
3.7.1	Робот-тренажер (взрослый) для отработки практических навыков в оказании первой помощи	10 за каждый	
3.7.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый	
4	Информационные средства обучения		
4.1	<i>Аудио-, видео-, проекционная аппаратура:</i>		
4.1.1	Телевизор	10	

4.1.2	Персональный компьютер	10	
4.1.3	Слайд-проектор	10	
4.1.4	Экран настенный	10	
4.1.5	Видеокамера	5	
4.1.6	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
4.2	<i>Аудиовизуальные материалы:</i>		
4.2.1	Согласно Рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов и электронных учебных курсов для использования при подготовке населения в области ГО и защиты от ЧС (Примерный порядок определения состава учебно-материальной базы в области ГО и защиты от ЧС... Таблица 4)	5 за каждый тип	
4.2.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	2 за каждый тип	
5	Элементы учебно-материальной базы ГОЧС		
5.1	<i>Многопрофильный учебный кабинет (класс):</i>	50 за наличие кабинета	
5.1.1	Оснащенное компьютером рабочее место	10	
5.1.2	Стенды информационные:		
5.1.2.1	действия личного состава аварийно-спасательных формирований при приведении в готовность, выдвигении в район сбора и выполнении АСДНР	10	
5.1.2.2	характеристики и порядок применения аварийно-спасательных инструментов, оборудования и снаряжения	10	
5.1.2.3	<i>Другие:</i> (перечислить)	10 за каждый	
5.1.3	Витрина с образцами	10 за каждую	
5.2	Уголок ГО (по одному в каждом административном и производственном здании): располагается вне кабинета (класса) (<i>оборудуются согласно раздела 8 Примерного порядка определения состава УМБ ГОЧС ...</i>)	20 за каждый	
5.3	Учебные площадки (<i>оборудуются согласно п.б.4 Примерного порядка определения состава УМБ ГОЧС ...</i>)		
5.3.1	«Радиационная, химическая защита и противопожарная подготовка» (<i>оборудуются согласно п.б.4.2 Примерного порядка определения состава УМБ ГОЧС ...</i>)	20 за наличие	
5.3.2	Учебные места:		
5.3.2.1	«Средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи»	20	

5.3.2.2	«Первичные средства пожаротушения и пожарный инвентарь»	20	
5.3.2.3	«Приемы и способы тушения очагов возгорания»	20	
5.3.2.4	<i>Другие учебные места:</i> (перечислить)	10 за каждое	
5.3.3	<i>Другие площадки:</i> (перечислить)	20 за каждую	
5.4	Учебные объекты (объекты ГО или объекты организаций)		
5.4.1	убежище	20 за каждое	
5.4.2	противорадиационное укрытие	20 за каждое	
5.4.3	санитарно-обмывочный пункт, станции обеззараживания одежды и транспорта	20 за каждое	
5.5	Объекты организации (перечислить) (<i>действующий элемент промышленного, сельскохозяйственного и другого производства, городского хозяйства, на котором могут проводиться занятия, учения и тренировки по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций</i>)	20 за каждый	
	ИТОГО:	Σ	

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

Председатель
комиссии:

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

Члены комиссии:

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ
 смотра-конкурса на лучшую УМБ ГОЧС объекта экономики
 с численностью работников более 200 человек

(полное наименование организации, адрес, Ф.И.О. руководителя, телефон)

№п/п	ПОКАЗАТЕЛИ	Баллы*	Примечание
1	2	3	4
1	Вербальные средства обучения		
1.1	<i>Нормативные правовые документы:</i>		
1.1.1	Конституция Российской Федерации с комментариями для понимания	5	
1.1.2	Федеральный закон «О гражданской обороне»	5	
1.1.3	Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	5	
1.1.4	Федеральный закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»	5	
1.1.5	Постановление Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 г. № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	5	
1.1.6	Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении положения о подготовке населения в области гражданской обороны»	5	
1.2	<i>Учебная литература:</i>		
1.2.1	Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций для работающего населения: пособие для самостоятельного изучения. – 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ООО «ТЕРМИКА.РУ», 2018.	5	
1.2.2	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, 2011.	5	
1.2.3	Афлятунов Т.И. и др. Действия пожарных, спасателей и участников дорожного движения при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий. – М.: ИРБ, 2012	5	

1.2.4	Курсовое обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. – М.: ИРБ, 2018.	5	
1.2.5	<i>Другие:</i> (перечислить)	2 за каждый тип	
2	Визуальные средства обучения		
2.1	<i>Плакаты:</i>		
2.1.1	Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)	2	
2.1.2	Гражданская оборона Российской Федерации	2	
2.1.3	Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории	2	
2.1.4	Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них	2	
2.1.5	Действия населения при авариях и катастрофах	2	
2.1.6	Аварии на газонефтепроводах	2	
2.1.7	Аварии на радиационно опасных объектах	2	
2.1.8	Аварии на химически опасных объектах	2	
2.1.9	Действия населения при стихийных бедствиях	2	
2.1.10	Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах	2	
2.1.11	Первая помощь при чрезвычайных ситуациях	2	
2.1.12	Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях	2	
2.1.13	Охрана труда на объекте	2	
2.1.14	Радиация вокруг нас	2	
2.1.15	Радиационная и химическая защита	2	
2.1.16	Защитные сооружения гражданской обороны	2	
2.1.17	Средства защиты органов дыхания	2	
2.1.18	Средства радиационного и химического контроля	2	
2.1.19	Средства дезактивации и дегазации	2	
2.1.20	Средства индивидуальной защиты	2	
2.1.21	Умей действовать при пожаре	2	
2.1.22	Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте	2	
2.1.23	Пожарная безопасность на объекте	2	
2.1.24	Добровольная пожарная дружина	2	
2.1.25	Уголок гражданской защиты	2	
2.1.26	Терроризм – угроза обществу	2	
2.1.27	Безопасность людей на водных объектах	2	
2.1.28	Основы безопасности жизнедеятельности	2	
2.1.29	Единый телефон пожарных и спасателей 01, 101, 112	2	

2.1.30	<i>Другие:</i> (перечислить)	1 за каждый тип	
2.2	<i>Макеты и манекены:</i>		
2.2.1	Макет простейшего укрытия	10 за каждый	
2.2.2	Макет защитного сооружения ГО (убежища, ПРУ)	10 за каждый	
2.2.3	Манекены в полный рост	10 за каждый	
2.2.4	Манекены головы	10 за каждый	
2.2.5	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый	
2.3	<i>Слайды:</i>		
2.3.1	Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)	2	
2.3.2	Виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории	2	
2.3.3	Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них	2	
2.3.4	Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах	2	
2.3.5	Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях	2	
2.3.6	<i>Другие:</i> (перечислить)	1 за каждый тип	
2.4	<i>Электронные средства подготовки и проверки теоретических знаний:</i>		
2.4.1	Электронный курс «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций»	10	
2.4.2	Электронный курс «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций»	10	
3	<i>Технические средства обучения</i>		
3.1	<i>Средства индивидуальной защиты:</i>		
3.1.1	<i>Средства защиты органов дыхания:</i>		
3.1.1.1	Ватно-марлевые повязки	10	
3.1.1.2	Противопылевые тканевые маски	10	
3.1.1.3	Респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, РПА-1 и др.	10 за каждый тип	

3.1.1.4	Газодымозащитный респиратор ГДЗР и др.	10 за каждый тип	
3.1.1.5	Самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 и др.	10 за каждый тип	
3.1.1.6	Противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9 ПДФ-7, ПДФ-2Ш и др.	10 за каждый тип	
	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
3.1.2	<i>Средства защиты кожи:</i>		
3.1.2.1	Костюм защитный Л-1, ОЗК	10 за каждый тип	
3.1.2.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
3.2	<i>Медицинское имущество:</i>		
3.2.1	Аптечка противоожоговая «Фарм+газ»	5	
3.2.2	Аптечка первой помощи офисная «СТС»	5	
3.2.3	Комплект «Аптечка первой помощи»	5	
3.2.4	<i>Другие:</i> (перечислить)	2 за каждый тип	
3.3	<i>Пожарное имущество:</i>		
3.3.1	Образцы огнетушителей (перечислить)	10 за каждый тип	
3.3.2	Первичные средства пожаротушения	10	
3.3.3	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
3.5	<i>Средства связи и оповещения:</i>		
3.5.1	Электромегафон с сиреной оповещения	10	
3.5.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	2 за каждый тип	
3.6	<i>Тренажеры:</i>		
3.6.1	Робот-тренажер (взрослый) для отработки практических навыков в оказании первой помощи	10 за каждый	
3.6.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый	
4	Информационные средства обучения		
4.1	<i>Аудио-, видео-, проекционная аппаратура:</i>		
4.1.1	Телевизор	10	
4.1.2	Персональный компьютер	10	
4.1.3	Слайд-проектор	10	
4.1.4	Экран настенный	10	
4.1.7	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
4.2	<i>Аудиовизуальные материалы:</i>		
4.2.1	Согласно Рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов и электронных учебных курсов для использования при подготовке населения	5 за каждый тип	

	в области ГО и защиты от ЧС (<i>Таблица 4 Примерного порядка определения состава учебно-материальной базы в области ГО и защиты от ЧС... </i>), (перечислить)		
4.2.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	1 за каждый тип	
5	Элементы учебно-материальной базы ГОЧС		
5.1	<i>Многопрофильный учебный кабинет (класс):</i>	30 за наличие кабинета	
5.1.1	Оснащенное компьютером рабочее место	10 за каждое	
5.1.2	Стенд информационный:	15 за каждый	
	разделы стенда:		
5.1.2.1	Опасности, возникающие при ЧС в данном населенном пункте или в непосредственной близости от него	10	
5.1.2.2	Способы и порядок оповещения об аварии или ЧС	10	
5.1.2.3	порядок действия населения по сигналу «Внимание всем!»	10	
5.1.2.4	Маршруты движения к объектам ГО	10	
5.1.2.5	Порядок подготовки и проведения эвакуации при ЧС (адрес сборного эвакуационного пункта на схеме)	10	
5.1.2.6	Порядок оказания первой помощи при ЧС	10	
5.1.2.7	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый	
5.1.3	Витрина с образцами	10 за каждую	
5.2	Уголок ГО (по одному в каждом административном и производственном здании): располагается вне кабинета (класса) (<i>оборудуется согласно раздела 8 Примерного порядка определения состава УМБ ГОЧС ...</i>)	10 за каждый	
5.4	<i>Учебные объекты</i> (объекты ГО или объекты организаций)		
5.4.1	убежище	30 за каждое	
5.4.2	противорадиационные укрытия	30 за каждое	
5.4.3	санитарно-обмывочный пункт, станции обеззараживания одежды и транспорта	30 за каждое	
5.5	Объекты организации (перечислить) (<i>действующий элемент промышленного, сельскохозяйственного и другого производства, городского хозяйства, на котором могут проводиться занятия, учения и тренировки по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций</i>)	20 за каждый	

	ИТОГО:	Σ	
--	---------------	----------	--

Председатель
комиссии:

(должность) (подпись) (расшифровка
подписи)

Члены комиссии:

(должность) (подпись) (расшифровка
подписи)

(должность) (подпись) (расшифровка
подписи)

(должность) (подпись) (расшифровка
подписи)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ
 смотра-конкурса на лучшую УМБ ГОЧС объекта экономики
 с численностью работников до 200 человек

(полное наименование организации, адрес, Ф.И.О. руководителя, телефон)

№п/п	ПОКАЗАТЕЛИ	Баллы*	Примечание
1	2	3	4
1	Вербальные средства обучения		
1.1	<i>Нормативные правовые документы:</i>		
1.1.1	Конституция Российской Федерации с комментариями для понимания	5	
1.1.2	Федеральный закон «О гражданской обороне»	5	
1.1.3	Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	5	
1.1.4	Федеральный закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»	5	
1.1.5	Постановление Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 г. № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	5	
1.1.6	Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении положения о подготовке населения в области гражданской обороны»	5	
1.2	<i>Учебная литература:</i>		
1.2.1	Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций для работающего населения: пособие для самостоятельного изучения. – 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ООО «ТЕРМИКА.РУ», 2018.	5	
1.2.2	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, 2011.	5	
1.2.3	Афлятунов Т.И. и др. Действия пожарных, спасателей и участников дорожного движения при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий. – М.: ИРБ, 2012	5	
1.2.4	Курсовое обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. – М.: ИРБ, 2018.	5	

1.2.5	<i>Другие:</i> (перечислить)	2 за каждый тип	
2	Визуальные средства обучения		
2.1	<i>Плакаты:</i>		
2.1.1	Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)	2	
2.1.2	Гражданская оборона Российской Федерации	2	
2.1.3	Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории	2	
2.1.4	Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них	2	
2.1.5	Действия населения при авариях и катастрофах	2	
2.1.6	Аварии на газонефтепроводах	2	
2.1.7	Аварии на радиационно опасных объектах	2	
2.1.8	Аварии на химически опасных объектах	2	
2.1.9	Действия населения при стихийных бедствиях	2	
2.1.10	Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах	2	
2.1.11	Первая помощь при чрезвычайных ситуациях	2	
2.1.12	Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях	2	
2.1.13	Охрана труда на объекте	2	
2.1.14	Радиация вокруг нас	2	
2.1.15	Радиационная и химическая защита	2	
2.1.16	Защитные сооружения гражданской обороны	2	
2.1.17	Средства защиты органов дыхания	2	
2.1.18	Средства радиационного и химического контроля	2	
2.1.19	Средства дезактивации и дегазации	2	
2.1.20	Средства индивидуальной защиты	2	
2.1.21	Умей действовать при пожаре	2	
2.1.22	Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте	2	
2.1.23	Пожарная безопасность на объекте	2	
2.1.24	Добровольная пожарная дружина	2	
2.1.25	Уголок гражданской защиты	2	
2.1.26	Терроризм – угроза обществу	2	
2.1.27	Безопасность людей на водных объектах	2	
2.1.28	Основы безопасности жизнедеятельности	2	
2.1.29	Единый телефон пожарных и спасателей 01, 101, 112	2	

2.1.30	<i>Другие:</i> (перечислить)	1 за каждый тип	
2.2	<i>Слайды:</i>		
2.2.1	Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)	2	
2.2.2	Виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории	2	
2.2.3	Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них	2	
2.2.4	Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах	2	
2.2.5	Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях	2	
2.2.6	<i>Другие:</i> (перечислить)	1 за каждый тип	
2.3	<i>Макеты и манекены:</i>		
2.3.1	Макет простейшего укрытия	10 за каждый	
2.3.2	Манекены в полный рост	10 за каждый	
2.3.3	Манекены головы	10 за каждый	
2.3.4	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый	
2.4	<i>Электронные средства подготовки и проверки теоретических знаний:</i>		
2.4.1	Электронный курс «Подготовка и проверка знаний работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций»	10	
2.4.2	Электронный курс «Подготовка и проверка знаний должностных лиц и специалистов предприятий (организаций), на которых возложены обязанности по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций»	10	
3	<i>Технические средства обучения</i>		
3.1	<i>Средства индивидуальной защиты:</i>		
3.1.1	<i>Средства защиты органов дыхания:</i>		
3.1.1.1	Ватно-марлевые повязки	10	
3.1.1.2	Противопылевые тканевые маски	10	

3.1.1.3	Самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 и др.	10 за каждый тип	
3.1.1.4	Противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9 ПДФ-7, ПДФ-2Ш и др.	10 за каждый тип	
3.1.1.5	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
3.1.2	<i>Средства защиты кожи:</i>		
3.1.2.1	Костюм защитный Л-1, ОЗК	10 за каждый тип	
3.1.2.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	10 за каждый тип	
3.2	<i>Медицинское имущество:</i>		
3.2.1	Аптечка первой помощи офисная «СТС»	5	
3.2.2	Комплект «Аптечка первой помощи»	5	
3.2.3	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
3.3	<i>Пожарное имущество:</i>		
3.3.1	Образцы огнетушителей (перечислить типы)	10 за каждый тип	
3.3.2	Первичные средства пожаротушения	10	
3.3.3	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
3.4	<i>Тренажеры:</i>		
3.4.1	Робот-тренажер (взрослый) для отработки практических навыков в оказании первой помощи	10 за каждый	
3.4.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый	
3.5	<i>Средства связи и оповещения:</i>		
3.5.1	Электромегафон с сиреной оповещения	10	
3.5.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	2 за каждый тип	
4	Информационные средства обучения		
4.1	<i>Аудио-, видео-, проекционная аппаратура:</i>		
4.1.1	Телевизор	10	
4.1.2	Персональный компьютер	10	
4.1.3	Слайд-проектор	10	
4.1.4	Экран настенный/переносной	10	

4.1.5	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
4.2	Аудиовизуальные материалы:		
4.2.1	Согласно Рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов и электронных учебных курсов для использования при подготовке населения в области ГО и защиты от ЧС (<i>Таблица 4 Примерного порядка определения состава учебно-материальной базы в области ГО и защиты от ЧС...</i>) (перечислить)	5 за каждый тип	
4.2.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	1 за каждый тип	
5	Элементы учебно-материальной базы ГОЧС		
5.1	Уголок ГОЧС (<i>оборудуется согласно раздела 8 Примерного порядка определения состава УМБ ГОЧС...</i>)		
	разделы стенда:		
5.1.1	Опасности, возникающие при ЧС в данном населенном пункте или в непосредственной близости от него	10	
5.1.2	Способы и порядок оповещения об аварии или ЧС	10	
5.1.3	Порядок действия населения по сигналу «Внимание всем!»	10	
5.1.4	Маршруты движения к объектам ГО	10	
5.1.5	Порядок подготовки и проведения эвакуации при ЧС (адрес сборного эвакуационного пункта на схеме)	10	
5.1.6	Порядок оказания первой помощи при ЧС	10	
5.1.7	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый	
5.2	Витрина с образцами	20	

5.3	Объекты организации (перечислить) (действующий элемент промышленного, сельскохозяйственного и другого производства, городского хозяйства, на котором могут проводиться занятия, учения и тренировки по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций)	20 за каждый	
ИТОГО:		Σ	

Председатель
комиссии:

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

Члены комиссии:

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ
 смотр-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС
 общеобразовательных организаций
 по «Основам безопасности жизнедеятельности»

полное наименование организации, адрес, Ф.И.О. руководителя, телефон

№ п/п	ПОКАЗАТЕЛИ	Баллы*	Примечание
1	2	3	4
1	Вербальные средства обучения		
1.1	<i>Нормативные правовые документы:</i>		
1.1.1	Конституция Российской Федерации с комментариями для понимания	5	
1.1.2	Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе»	5	
1.1.3	Закон Российской Федерации «О статусе военнослужащих»	5	
1.1.4	Федеральный закон «О гражданской обороне»	5	
1.1.5	Федеральный закон «О пожарной безопасности»	5	
1.1.6	Федеральный закон «О радиационной безопасности населения»	5	
1.1.7	Федеральный закон «О безопасности дорожного движения»	5	
1.1.8	Федеральный закон «О противодействии терроризму»	5	
1.2	<i>Учебная литература:</i>		
1.2.1	Учебник. Основы безопасности жизнедеятельности	5	
1.2.2	Брошюра. Действия населения по предупреждению террористических акций. Издательский центр «Военные знания»	5	
1.2.3	Брошюра. Средства защиты органов дыхания и кожи. ОАО «Природоведение и школа»	5	
1.2.4	Брошюра. Азы выживания в природных условиях. Издательский центр «Военные знания»	5	
1.2.5	Справочное пособие. Алгоритмы безопасности. Издательский центр «Военные знания»	5	
1.2.6	<i>Другие:</i> (перечислить)	2 за каждый тип	
2	Визуальные средства обучения		
2.1	<i>Плакаты:</i>		
2.1.1	Действия населения при авариях и катастрофах	2	
2.1.2	Действия населения при стихийных бедствиях	2	

2.1.3	Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций	2	
2.1.4	Правила оказания первой помощи	2	
2.1.5	Правила поведения в ЧС природного и техногенного характера	2	
2.1.6	Радиационная и химическая защита	2	
2.1.7	Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте	2	
2.1.8	Умей действовать при пожаре	2	
2.1.9	Единый телефон пожарных и спасателей 01, 101, 112	2	
2.1.10	Средства радиационного и химического контроля	2	
2.1.11	Средства индивидуальной защиты	2	
2.1.12	Средства защиты органов дыхания	2	
2.1.13	Первая помощь в чрезвычайных ситуациях	2	
2.1.14	Безопасность людей на водных объектах	2	
2.1.15	Основы безопасности жизнедеятельности	2	
2.1.16	Терроризм – угроза обществу	2	
2.1.17	Уголок безопасности школьника	2	
2.1.18	<i>Другие:</i> (перечислить)	1 за каждый тип	
2.2	<i>Манекены:</i>		
2.2.1	Манекены в полный рост	10 за каждый	
2.2.2	Манекены головы	10 за каждый	
2.2.3	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый	
2.3	<i>Слайды:</i>		
2.3.1	Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций	2	
2.3.2	Основы медицинских знаний и правила оказания первой помощи	2	
2.3.3	Подростковая наркомания. Сопротивление распространению	2	
2.3.4	Ядовитые растения	2	
2.3.5	<i>Другие:</i> (перечислить)	1 за каждый тип	
3	Технические средства обучения		
3.1	<i>Приборы:</i>		
	Дозиметры-радиометры: ДРБП-03, ДКГ-03Д «Грач», ИМД-2С, ДКГ-07С, ДКГ-02У «Арбитр» и др. (перечислить)	10 за каждый тип	
3.2	<i>Средства индивидуальной защиты:</i>		
3.2.1	<i>Средства защиты органов дыхания:</i>		
	Ватно-марлевые повязки	10	
	Противопылевые тканевые маски	10	

	Респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, и др. (перечислить)	10 за каждый тип	
	Противогаз детский	10	
3.3	<i>Медицинское имущество:</i>		
3.3.1	Комплект «Аптечка первой помощи»	10	
3.3.2	Пакет перевязочный медицинский ППМ	5	
3.3.3	Пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1	5	
3.3.4	Сумка санинструктора	10	
3.3.5	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
3.3	<i>Пожарное имущество:</i>		
3.3.1	Образцы огнетушителей всех типов (перечислить типы)	10 за каждый тип	
3.3.2	Первичные средства пожаротушения	10	
3.4	<i>Тренажеры:</i>		
3.4.1	Робот-тренажер (ребенок) для отработки практических навыков в оказании первой помощи	10 за каждый	
3.4.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый	
4	Информационные средства обучения		
4.1	<i>Аудио-, видео-, проекционная аппаратура:</i>		
4.2	Телевизор	10	
4.3	Мультимедийная (интерактивная) доска	20	
4.4	Экран настенный	10	
4.5	Слайд-проектор	10	
4.6	Компьютер учителя	10	
4.7	DVD-плеер	10	
4.8	Веб-камера на подвижном штативе	10	
4.9	<i>Другие:</i> (перечислить)	5 за каждый тип	
5	Аудиовизуальные материалы		
5.1	Согласно Рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов и электронных учебных курсов для использования при подготовке населения в области ГО и защиты от ЧС (Примерный порядок определения состава учебно-материальной базы в области ГО и защиты от ЧС... Таблица 4)	5 за каждый тип	
5.2	<i>Другие:</i> (перечислить)	1 за каждый тип	
6	Элементы учебно-материальной базы ГОЧС		
6.1	Наличие отдельного учебного кабинета (класса) по ОБЖ	30	
6.2	Компьютеры (для практических занятий, тестирования и т.д.)	10 за каждый в классе	

6.3	Тематические разделы кабинета (класса) по ОБЖ:		
6.3.1	задачи и организационная структура ГО в образовательной организации	10	
6.3.2	ЧС природного и техногенного характера, присущие данной территории	10	
6.3.3	безопасность в жилище и на транспорте	10	
6.3.4	мероприятия, проводимые при пожаре и наводнении	10	
6.3.5	автономное существование в природе	10	
6.3.6	противодействие терроризму	10	
6.3.7	оказание первой помощи	10	
6.3.8	безопасность жизнедеятельности в образовательной организации	10	
6.3.9	ВДЮОД "Школа безопасности"	10	
6.4	Учебный городок (площадка):		
6.4.1	Элементы полосы препятствий для практических занятий по ОБЖ, проведения соревнований «Школа безопасности»	40	
6.4.2	учебное место по оказанию пострадавшим первой помощи и их транспортировки по различным формам рельефа, через различные преграды (в том числе и водные)	20	
6.4.3	учебное место для работы с первичными средствами пожаротушения	20	
6.4.4	<i>Другие:</i> (перечислить)	10 за каждое учебное место	
6.5	Уголок по ГОЧС (вне класса, кабинета)	20 за каждый	
	ИТОГО:	Σ	

Председатель
комиссии:

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

Члены комиссии:

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)

(должность)

(подпись)

(расшифровка
подписи)