

**Р О С С И Й С К А Я Ф Е Д Е Р А Ц И Я**

**И Р К У Т С К А Я О Б Л А С Т Ь**

**К И Р Е Н С К И Й М У Н И Ц И П А Л Ь Н Ы Й Р А Й О Н**

**А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| от 23 мая 2016 г. |  |  № 257 |
|  | г.Киренск |  |

|  |
| --- |
| О проведении смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области ГО и защиты от ЧС Киренского муниципального района |

Во исполнение Плана основных мероприятий ГУ МЧС России по Иркутской области на 2016 год, приказа Сибирского регионального центра МЧС России от 29.04.2016 г. № 464 «О проведении смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций субъектов Российской Федерации Сибирского Федерального округа», в целях создания и совершенствования учебно-материальной базы в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на территории Киренского муниципального района,

ПОСТАНОВЛЯЕТ

1. В период с 25 мая по 30 сентября 2016 года провести на территории МО Киренский район смотр - конкурс на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций.

2. Утвердить:

2.1 Состав комиссии по контролю за проведением смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны и защиты населения от ЧС (Приложение 1);

2.2 Положение о смотре-конкурсе на лучшую учебно-материальную базу в области ГО и защиты от ЧС на территории Киренского района (Приложение 2);

3. Начальнику отдела ГО и ЧС – начальнику ЕДДС комитета по имуществу и ЖКХ администрации Киренского муниципального района - Залуцкому Е. В.:

- до 25 мая 2016 года довести информацию до глав муниципальных образований Киренского района, Управления образования администрации Киренского муниципального района о проведении смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны и защиты населения от ЧС (приложение № 2,3,4,5,6), а также разместить на сайте администрации Киренского муниципального района;

- до 15 сентября 2016 года предоставить муниципальный правовой акт по итогам смотра-конкурса на территории Киренского муниципального района на лучшую учебно-материальную базу в Главное управление МЧС России по Иркутской области;

- до 20 сентября 2016 года организовать размещение результатов смотра-конкурса в разделе новостей на сайте администрации Киренского муниципального района.

1. Главам муниципальных образований Киренского района рекомендовать:

- разработать и согласовать с отделом ГО и ЧС администрации Киренского муниципального района план проведения смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

- в случае отсутствия на объектах экономики учебно-материальной базы в области гражданской обороны и защиты населения провести мероприятия по созданию УМБ (учебно-материальной базы) ГОЧС на основании нормативных документов;

- с 25 мая по 01 сентября 2016 года провести на территориях муниципальных образований Киренского района смотр-конкурс на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее – ГОЧС) объектов экономики.

- до 15 сентября 2016 года предоставить в отдел ГО и ЧС администрации Киренского муниципального района акт, отчетные материалы о результатах проведения смотра-конкурса с приложением оценочных листов.

1. Начальнику Управления образования администрации Киренского муниципального района - Стрелковой Л.П.:

- разработать и согласовать с отделом ГО и ЧС администрации Киренского муниципального района план проведения смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций - учреждений среднего (или начального) профессионального образования, общеобразовательных учреждений;

- в случае отсутствия в учебных учреждениях учебно-материальной базы в области гражданской обороны и защиты населения, рекомендовать руководителям учебных учреждений провести мероприятия по созданию УМБ (учебно-материальной базы) ГОЧС;

- с 25 мая по 01 сентября 2016 года провести смотр-конкурс на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее – ГОЧС) учреждений среднего (или начального) профессионального образования, общеобразовательных учреждений;

 **-** до 15 сентября 2016 года предоставить в отдел ГО и ЧС администрации Киренского муниципального района сведения о результатах проведения смотра-конкурса с приложением оценочных листов и рекомендаций руководителям учебных заведений о проведении мероприятий по созданию УМБ (учебно-материальной базы) ГОЧС.

6. Настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации Киренского муниципального района: http:kirenskrn.irkobl.ru.

7. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя мэра – председателя комитета по имуществу и ЖКХ администрации Киренского муниципального района Вициамова А.В.

 8. Постановление вступает в законную силу со дня его подписания.

**Мэр района К.В. Свистелин**

Согласовано:

Заместитель мэра – председатель комитета

по имуществу и ЖКХ администрации

Киренского муниципального района А.В. Вициамов

Начальник правового отдела

администрации Киренского

муниципального района А.В. Воробъев

Подготовил:

Начальник отдела ГОЧС –

начальник ЕДДС комитета по имуществу и ЖКХ администрации

Киренского муниципального района

Залуцкий Евгений Витальевич, тел. 4-30-87

Лист рассылки

1. Отдел ГОЧС комитета по имуществу и ЖКХ администрации Киренского муниципального района

Приложение № 1

Утверждено постановлением мэра

Киренского муниципального района

 от 23.05.2016 года № 257

СОСТАВ

комиссии по контролю за проведением смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны и защиты населения от ЧС

Председатель комиссии:

Заместитель мэра – председатель комитета

по имуществу и ЖКХ

администрации Киренского муниципального района Вициамов А.В.

Члены комиссии:

Начальник отдела ГО и ЧС – начальник ЕДДС

комитета по имуществу и ЖКХ администрации

Киренского муниципального района Залуцкий Е.В.

Ведущий специалист отдела ГО и ЧС

комитета по имуществу и ЖКХ

администрации Киренского муниципального района Суханов Д.Е..

Начальник отделения надзорной

деятельности по Киренскому району

ГУ МЧС России по Иркутской области Гладилин Е.В.

Начальник ПЧ № 39 г.Киренска

ФГКУ «14 ОФПС по Иркутской области» Малков Д. А.

Начальник Северного ПСО

ОГКУ «АСС Иркутской области» Агафонов Г. Н.

Начальник Киренского инспекторского участка

ГИМС ГУ МЧС России

по Иркутской области Тирский И.П.

Приложение № 2

Утверждено постановлением мэра

Киренского муниципального района

 от 23.05.2016 года № 257

## ПОЛОЖЕНИЕ

о смотре-конкурсе на лучшую учебно-материальную базу

в области ГО и защиты от ЧС Иркутской области

**I. Цели смотра-конкурса**

1. Обеспечение высокой эффективности подготовки, переподготовки и повышения квалификации руководящего состава и специалистов гражданской обороны и Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС) муниципальные образования на территории Иркутской области.

2. Активизация работы органов исполнительной власти, 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 субъектов.

3. Повышение качества обучения населения в области ГОЧС.

4. Обобщение и распространение передового опыта по созданию и развитию учебно-материальной базы (далее – УМБ) муниципальных образований.

**II. Организация и порядок проведения смотра-конкурса**

1. Проведение смотра-конкурса организует и оценивает комиссия ГУ МЧС России по Иркутской области, утвержденная приказом начальника ГУ МЧС России по Иркутской области.

2. В смотре-конкурсе участвуют учреждения среднего или начального профессионального образования, общеобразовательные учреждения и объекты экономики.

3. Смотр-конкурс проводится в период с 1 июня по 30 сентября 2016 года в два этапа:

I ЭТАП проводится на территории Киренского муниципального района в период с 25 мая по 01 сентября 2016 года.

В смотре-конкурсе на лучшую УМБ субъекта оцениваются отдельно категории:

- учреждения среднего (или начального) профессионального образования (дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»);

- общеобразовательные учреждения по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности»;

- объекты экономики.

По итогам смотра-конкурса:

- составляется акт с оценочными показателями по каждой категории;

- готовится итоговый акт Администрации Киренского муниципального района с распределением призовых мест участников по каждой категории.

Итоговый акт, оценочные листы и фотоматериалы представляются в ГУ МЧС России по Иркутской области до 15 сентября 2016 года (через отдел ГОЧС, МП администрации Киренского муниципального района).

II ЭТАП проводится ГУ МЧС России по Иркутской области с 1 по 30 сентября 2016 года.

В смотре-конкурсе на лучшую УМБ ГУ МЧС России по Иркутской области участвуют конкурсанты I-го ЭТАПА, занявшие первые места по категориям, указанным в I этапе смотра-конкурса настоящего положения.

4. УМБ оценивается на основе присланных приказов, актов, оценочных листов призеров, фотоматериалов, других информационных материалов и в соответствии с «Рекомендациями по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для обучения должностных лиц и специалистов гражданской обороны и РСЧС, а также населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций». **–** М.:ФГУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2005г.

**III. Порядок подведения итогов смотра-конкурса**

1. Состояние УМБ в муниципальных образованиях оценивается по сумме баллов таблицы, которая формируется из итоговой суммы оценочных листов и таблицы дополнительных оценочных показателей.

2. Победителем считается муниципальное образование, набравшее наибольшее количество баллов.

3. В случае возникновения спорных моментов на II этапе смотра-конкурса, когда конкурсанты набирают одинаковое количество баллов, приоритетом в оценке УМБ являются представленные фото и видео материалы.

4. По результатам смотра-конкурса комиссией оформляется акт и готовится приказ начальника регионального центра.

Приложение № 3

Утверждено постановлением мэра

Киренского муниципального района

 от 23.05.2016 года № 257

**РЕКОМЕНДАЦИИ**

**по составу и содержанию учебно-материальной базы по ГО ЧС**

 Учебно-материальная база гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - УМБ ГОЧС) – это комплекс учебных объектов с учебно-методической литературой, учебным имуществом и оборудованием, предназначенный для обучения населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Учебное имущество, литература, плакаты, фильмы по тематике ГО ЧС способствуют лучшему закреплению получаемых на теоретических занятиях знаний, выработке у обучаемых умений и навыков в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, устойчивости к длительным физическим нагрузкам и высоких морально-психологических качеств.

**Учебный кабинет ГОЧС**

 Учебный кабинет гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций – помещения с учебной мебелью, учебно-методической литературой, учебным имуществом и оборудованием для проведения занятий по тематике гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

 Учебный кабинет включает класс (аудиторию) и лаборантскую комнату. В классе проводятся занятия по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, в лаборантской комнате хранится учебно-методическая литература, учебное имущество и оборудование, отчетно-плановая документация.

В соответствии с тематикой программ обучения должностных лиц и специалистов гражданской обороны и РСЧС, населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций могут оборудоваться следующие учебные кабинеты гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций:

- нормативно-правовой и методической подготовки;

- специальной подготовки;

- оперативно-тактической подготовки;

- гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

- защиты животных, растений и источников воды (в сельской местности).

В зависимости от региональных особенностей, состава потенциально опасных объектов, специфики решаемых задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций и других факторов в конкретных муниципальных образованиях могут оборудоваться дополнительные учебные кабинеты (защиты населения и территорий от наводнений, радиационной и химической защиты и т.п.).

**Учебный кабинет «Нормативно-правовой и методической подготовки»**

имеет следующие тематические разделы:

- нормативно-правовые документы в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера (федеральные, областные, местные);

- требования нормативных правовых документов по организации подготовки населения;

- формы и методы проведения занятий;

- порядок разработки планирующих документов по проведению учений и тренировок (комплексное учение, объектовая тренировка, командно-штабное учение, тактико-специальное учение);
 - порядок планирования и учета подготовки руководящего состава, должностных лиц и специалистов ГО и объектового звена РСЧС, личного состава формирований и персонала в организациях;
 - организация, формы и методы пропаганды знаний в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций среди населения;

- права и обязанности граждан России в области ГО и защиты от ЧС;

- главная задача в подготовке населения в области безопасности жизнедеятельности.
Кроме этого, в кабинете рекомендуется размещать: витрины (стенды) с подписными изданиями,  учебно-методической литературой по тематике ГОЧС, образцами планирующих и отчетных документов.

**Учебный кабинет «Специальной подготовки»**

имеет следующие тематические разделы:

- приемы и способы спасения людей (под завалами, на верхних этажах поврежденных и горящих зданий, при наводнениях и затоплениях, в условиях радиоактивного и химического заражения);
- способы оказания первой медицинской помощи (ПМП) пораженным, эвакуации их в безопасные места и лечебные учреждения;

- действия личного состава формирований при тушении пожаров;

- порядок проведения специальной и санитарной обработки;

приборы радиационной и химической разведки (РХР), контроля радиоактивного заражения и облучения;

- порядок проведения дозиметрического и химического контроля;

- средства индивидуальной защиты. Порядок применения СИЗ личным составом формирований в очагах поражения;

- средства коллективной защиты;

- действия личного состава формирований по обслуживанию защитных сооружений гражданской обороны и устранению аварий и повреждений в них;

- витрины (стенды) с образцами средств радиационной и химической защиты, оказания первой медицинской помощи.

**Учебный кабинет «Оперативно-тактической подготовки»**

может иметь следующие тематические разделы:

- порядок создания в интересах гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций запасов финансовых, материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, их объемы, условия содержания и пополнения;

- порядок создания и применения формирований;

- действия руководителей формирований при организации и проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ;

- порядок приведения формирований в готовность;

- организация и ведение разведки;

- действия по выдвижению формирований в район выполнения аварийно-спасательных и других неотложных работ и подготовка к выполнению задач;

- организация всестороннего обеспечения АСДНР;

- разработка планирующих документов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

- проведение мероприятий по обеспечению безопасности на водных объектах.

**Учебный кабинет «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций»**

может иметь следующие тематические разделы:

- комплекс мероприятий по защите населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при ЧС природного и техногенного характера;
 - организация ГО, структура городского (районного) и объектового звена РСЧС;

- формирования, входящие в состав сил ГО. Структура, назначение и возможности формирований;
 - организация защиты детей;

- действия населения в случае угрозы и осуществления террористического акта;

- действия населения по сигналам оповещения ГО, а также при ЧС природного и техногенного характера;

- действия руководящего состава организаций по обеспечению противопожарной безопасности персонала.

**Учебный кабинет «Защиты животных, растений и источников воды»**

может иметь следующие тематические разделы:

- организация защиты животных, растений, продуктов растениеводства, воды и фуража, продуктов питания в условиях воздействия опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при чрезвычайных ситуациях;
 - повышение устойчивости функционирования объектов сельского хозяйства в условиях воздействия опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, при чрезвычайных ситуациях;

- обеззараживание воды, фуража, продуктов питания.

**При невозможности в организации иметь оборудованный класс, для проведения занятий по ГО ЧС с персоналом оборудуется уголок.**

**Уголок ГОЧС**

 Уголок гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций – часть помещения с учебно-методической литературой, учебным имуществом и оборудованием для проведения занятий по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.
 Уголок гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций может создаваться в кабинетах техники безопасности, в конференц-залах, в других учебных и служебных помещениях.
  Оформление уголков гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций целесообразно выполнять по следующим тематическим разделам:

- информация о вероятных чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, применительно к конкретным условиям, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, характеристика поражающих факторов;

- способы защиты от поражающих факторов, характеристика средств индивидуальной и коллективной защиты;

- сигналы гражданской обороны, порядок действия населения по сигналам гражданской обороны, маршруты движения к конкретным защитным сооружениям гражданской обороны, порядок подготовки и проведения эвакуации, адреса сборных эвакопунктов на схеме, маршруты движения (транспорта или пешей колонны), пункты посадки и высадки населения, пункты размещения рассредоточиваемых и эвакуируемых, порядок движения к ним и т.п.

В уголке гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций для сельской местности дополнительно оформляется тематический раздел по организации приема эвакуированного населения и мероприятий, проводимых по защите сельскохозяйственных животных, растений и продуктов сельскохозяйственного производства.

Тематическое оформление уголков гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций выполняется с использованием:

- плакатов, стендов и других наглядных пособий;

- видеоаппаратуры, проекционной аппаратуры (мультимедиапроекторов, диапроекторов, кодоскопов и др.) и персональных компьютеров;

- макетов и образцов аварийно-спасательных инструментов и оборудования;

- средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической и биологической разведки, средств связи и оповещения, средств пожаротушения, средств первой медицинской помощи;
 - макетов местности, зданий, сооружений и т.п., муляжей (пораженных людей и т.п.), многофункциональных тренажеров для обучения навыкам оказания первой медицинской помощи пострадавшим в экстремальных ситуациях.

В холлах организаций, в производственных помещениях  и в других наиболее посещаемых персоналом местах на видных местах  размещаются информационно-справочные стенды с материалами по пропаганде знаний в области ГО ЧС.

 **Информационно-справочный стенд ГОЧС**

 Информационно-справочный стенд гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций – стенд с материалами по действиям населения при угрозе и возникновении ЧС природного, техногенного и военного характера.

Информационно-справочные стенды ГОЧС целесообразно оформлять по следующим тематическим направлениям:

- сигналы оповещения и действия населения по ним;

- природные и техногенные ЧС, характерные для конкретного муниципального образования и организации, алгоритмы действий населения при их угрозе и возникновении;

- действия населения при угрозе и осуществлении террористических актов;

- сведения об аварийно-спасательных службах и аварийно-спасательных формированиях муниципального образования, номера телефонов служб первоочередного жизнеобеспечения и горячих линий;

- номера и расположение сборных эвакуационных пунктов и пунктов выдачи СИЗ;

- правила оказания первой медицинской само и взаимопомощи при ранениях, производственных и бытовых  травмах;

- ЧС, возникающие при ведении военных действий, средства и способы защиты населения.
 Для проведения практических занятий, учений и тренировок, целесообразно иметь специально оборудованный и подготовленный объект организации.

 **Планирование мероприятий по развитию учебно-метериальной базы осуществляется на основании составляемых в организации перспективного на 5 лет и уточненных и конкретизированных ежегодных «Планов создания и совершенствования учебно-материальной базы ГО ЧС».**

Приложение № 4

Утверждено постановлением мэра

Киренского муниципального района

 от 23.05.2016 года № 257

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ**

**смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС**

**объекта экономики**

*Согласно «Рекомендациям по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций», утвержденным заместителем Министра МЧС России генерал-лейтенантом В.В. Степановым 25.12.2014 года.*

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

наименование предприятия, организации

| №п/п | Наименование учебно-методической литературы, учебного имущества и оборудования | Баллы\*\*\* | Примечание |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 5 |
| 1 | **Вербальные средства обучения** |  |  |
| 1.1 | ***Нормативные правовые документы:*** |  |  |
|  | Конституция Российской Федерации с комментариями для понимания | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О гражданской обороне» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» | 10 |  |
|  | Постановление Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2003 г. № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | 10 |  |
|  | Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» | 10 |  |
| 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)\* | 2 | за каждый |
| 2 | **Визуальные средства обучения** |  |  |
| 2.1 | ***Плакаты:*** |  |  |
|  | Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) | 5 |  |
|  | Гражданская оборона Российской Федерации  | 5 |  |
|  | Виды ЧС, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории | 5 |  |
|  | Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них | 5 |  |
|  | Действия населения при авариях и катастрофах  | 5 |  |
|  | Аварии на газонефтепроводах  | 5 |  |
|  | Аварии на радиационно опасных объектах | 5 |  |
|  | Аварии на химически опасных объектах | 5 |  |
|  | Действия населения при стихийных бедствиях | 5 |  |
|  | Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах | 5 |  |
|  | Первая помощь при чрезвычайных ситуациях | 5 |  |
|  | Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях | 5 |  |
|  | Охрана труда на объекте | 5 |  |
|  | Радиация вокруг нас | 5 |  |
|  | Радиационная и химическая защита | 5 |  |
|  | Защитные сооружения гражданской обороны | 5 |  |
|  | Средства защиты органов дыхания | 5 |  |
|  | Средства радиационного и химического контроля | 5 |  |
|  | Средства дезактивации и дегазации | 5 |  |
|  | Средства индивидуальной защиты | 5 |  |
|  | Умей действовать при пожаре | 5 |  |
|  |  Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте  | 5 |  |
|  | Пожарная безопасность на объекте | 5 |  |
|  | Добровольная пожарная дружина | 5 |  |
|  | Уголок гражданской защиты | 5 |  |
|  | Терроризм – угроза обществу | 5 |  |
|  | Безопасность людей на водных объектах | 5 |  |
|  | Основы безопасности жизнедеятельности | 5 |  |
|  | Единый телефон пожарных и спасателей 01, 112 | 5 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 2 | за каждый |
| 2.2 | ***Макеты:*** |  |  |
|  | Макет простейшего укрытия | 10 |  |
|  | Макет защитного сооружения ГО (убежища, ПРУ) | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 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) | 5 |  |
|  | Виды чрезвычайных ситуаций, причины их возникновения, основные характеристики, поражающие факторы. Характерные особенности экологической и техногенной обстановки в регионе и на территории | 5 |  |
|  | Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, способы защиты от них | 5 |  |
|  | Тушение пожаров. Приемы и способы спасения людей при пожарах | 5 |  |
|  | Лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях | 5 |  |
|  | Техника, механизмы и приборы, состоящие на оснащении формирований ГО. Назначение, технические данные и порядок применения | 5 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 2 | за каждый |
| 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 |
|  | Комплекты измерителей дозы: ДП-22В, ИД-1, ИД-02 и др. | 10 | за каждый |
|  | Индивидуальный измеритель дозы ИД-11 и др. | 10 | за каждый |
|  | Индивидуальные дозиметры: ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др. | 10 | за каждый |
|  | 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 |
|  | Другие (перечислить)\* | 5 | за каждый |
| 3.2 | ***Средства индивидуальной защиты:*** |  |  |
| 3.2.1 | ***Средства защиты органов дыхания:*** |  |  |
|  | Ватно-марлевые повязки | 10 |  |
|  | Противопылевые тканевые маски | 10 |  |
|  | Респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, РПА-1 и др. | 10 | за каждый |
|  | Газодымозащитный респиратор ГДЗР и др. | 10 | за каждый |
|  | Самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 и др. | 10 | за каждый |
|  | Противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9 ПДФ-7, ПДФ-ША и др. | 10 | за каждый |
| 3.2.2 | ***Средства защиты кожи:*** |  |  |
|  | Костюм изолирующий химический КИХ-4М и др. | 10 | за каждый |
|  | Защитная фильтрующая одежда ЗФО-58 | 10 |  |
|  | Костюм защитный Л-1, ОЗК | 10 | за каждый |
| 3.2.3 | ***Медицинское имущество:*** |  |  |
|  | Аптечка противоожоговая «Фарм+газ» | 10 |  |
|  | Аптечка индивидуальная носимая АИ-Н-2 | 10 |  |
|  | Аптечка индивидуальная АИ-2, АИ-4 | 10 | за каждый |
|  | Аптечка первой помощи офисная «СТС» | 10 |  |
|  | Комплект «Аптечка первой помощи» | 10 |  |
|  | Пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1 | 10 |  |
|  | Пакет перевязочный медицинский ППМ | 10 |  |
|  | Пакет противохимический: ИПП-8, ИПП-10, ИПП-11 | 10 | за каждый |
|  | Комплект индивидуальный медицинской гражданской защиты (КИМГЗ «Юнита») | 10 |  |
|  | Комплект медицинских средств индивидуальной защиты (МСИЗ) | 10 |  |
|  | Индивидуальный дегазационный пакет (ИДП и др.) | 10 | за каждый |
|  | Сумка санитарная | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 5 | за каждый |
| 3.2.4 | ***Пожарное имущество:*** |  |  |
|  | Образцы огнетушителей всех типов | 10 | за каждый |
|  | Первичные средства пожаротушения | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 5 | за каждый |
| 3.2.5 | ***Средства связи и оповещения:*** |  |  |
|  | Электромегафон с сиреной оповещения | 10 |  |
| 3.2.6 | ***Тренажеры:*** |  |  |
|  | Робот-тренажер типа «Гоша» или аналог | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 10 | за каждый |
| 4 | **Информационные средства обучения** |  |  |
| 4.1 | ***Аудио-, видео-, проекционная аппаратура:*** |  |  |
|  | Телевизор, видеоаппаратура | 10 |  |
|  | Персональный компьютер (планшетный ПК) ноутбук | 10 |  |
|  | Слайд-проектор  | 10 |  |
|  | Мультимедийный проектор | 10 |  |
|  | Мультимедийная (интерактивная) доска | 10 |  |
|  | Экран проекционный с электроприводом | 10 |  |
|  | Фотоапарат | 10 |  |
| 5 | **Аудиовизуальные материалы** Согласно Рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов для использования в учебном процессе (Рекомендации по составу УМБ… Таблица 5) | 5 | за каждый |
|  | Другие (перечислить)\* | 2 | за каждый |
| 6 | **Элементы учебно-материальной базы ГОЧС** |  |  |
| 6.1 | ***Многопрофильный учебный кабинет (класс):*** | 20 | За наличие кабинета |
| 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)\* | 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 места (перечислить)\* | 20 | за каждое |
| 6.3.2 | Другие площадки (перечислить)\* | 30 | за каждую |
| 6.4 | ***Объекты ГО (Не арендованные!):*** |  |  |
|  | убежище | 30 |  |
|  | противорадиационные укрытия | 30 |  |
|  | санитарно-обмывочные пункты | 30 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 30 | за каждое |
| 6.5 | ***Объекты организации*** | 30 | за каждый |
|  | **ИТОГО:** | **∑** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Председатель комиссии:  |  |  |  |  |  |
|   | (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |
| Члены комиссии:  |  |  |  |  |  |
|   | (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |
|   |  |  |  |  |  |
|   | (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

**\*Оформляется единым приложением к оценочному листу. Предоставляется вместе с оценочным листом.**

**\*\* Копия памятки об эвакуации предоставляется вместе с оценочным листом.**

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

.

Приложение № 5

Утверждено постановлением мэра

Киренского муниципального района

 от 23.05.2016 года № 257

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ**

**смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС**

**общеобразовательных учреждений (СОШ) по курсу**

 **«Основы безопасности жизнедеятельности»**

*Согласно «Рекомендациям по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций», утвержденным заместителем Министра МЧС России генерал-лейтенантом В.В. Степановым 25.12.2014 года*

наименование учебного заведения

| №п/п | Наименование учебно-методической литературы, учебного имущества и оборудования | Баллы\*\* | Примечание |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 5 |
| 1 | Вербальные средства обучения |  |  |
| 1.1 | *Нормативные правовые документы:* |  |  |
|  | Конституция Российской Федерации | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе» | 10 |  |
|  | Закон Российской Федерации «О статусе военнослужащих» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О гражданской обороне» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О пожарной безопасности» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О радиационной безопасности населения» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О противодействии терроризму» | 10 |  |
| 1.2. | ***Учебная и учебно-методическая литература*** |  |  |
|  | Учебник. Основы безопасности жизнедеятельности |  |  |
|  | 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)\* | 2 | за каждый |
| 2 | **Визуальные средства обучения** |  |  |
| 2.1 | *Плакаты:* |  |  |
|  | Действия населения при авариях и катастрофах  | 5 |  |
|  | Действия населения при стихийных бедствиях | 5 |  |
|  | Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций | 5 |  |
|  | Правила оказания первой помощи | 5 |  |
|  | Правила поведения в ЧС природного и техногенного характера | 5 |  |
|  | Радиационная и химическая защита | 5 |  |
|  | Меры пожарной безопасности в сельском населенном пункте | 5 |  |
|  | Умей действовать при пожаре | 5 |  |
|  | Единый телефон пожарных и спасателей 01, 112 | 5 |  |
|  | Средства радиационного и химического контроля | 5 |  |
|  | Средства индивидуальной защиты | 5 |  |
|  | Средства защиты органов дыхания | 5 |  |
|  | Первая помощь в чрезвычайных ситуациях | 5 |  |
|  | Безопасность людей на водных объектах | 5 |  |
|  | Основы безопасности жизнедеятельности | 5 |  |
|  | Терроризм – угроза обществу | 5 |  |
|  | Уголок безопасности школьника | 5 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 2 | за каждый |
| 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 | 5 |  |
|  | Основы медицинских знаний и правила оказания первой помощи | 5 |  |
|  | Подростковая наркомания. Сопротивление распространению | 5 |  |
|  | Ядовитые растения | 5 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 2 | за каждый |
| 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 |
|  | Другие (перечислить)\* | 10 | за каждый |
| 3.2 | ***Средства индивидуальной защиты:*** |  |  |
| 3.2.1 | ***Средства защиты органов дыхания:*** |  |  |
|  | Ватно-марлевые повязки | 10 |  |
|  | Противопылевые тканевые маски | 10 |  |
|  | Респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, и др. | 10 | за каждый |
|  | Противогаз детский | 10 |  |
|  | Противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9 и др. | 10 | за каждый |
| 3.2.2 | ***Средства защиты кожи:*** |  |  |
|  | Изолирующие СЗК типа КИХ-4(5), Л-1 и др. | 10 | за каждый |
|  | Другие (перечислить)\* | 10 | за каждый |
| 3.2.3 | ***Медицинское имущество:*** |  |  |
|  | Аптечка индивидуальная АИ-2, АИ 4 | 10 |  |
|  | Комплект «Аптечка первой помощи» | 10 |  |
|  | Пакет перевязочный медицинский ППМ | 10 |  |
|  | Пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1 | 10 |  |
|  | Сумка санинструктора | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 5 | за каждый |
| 3.2.4 | ***Пожарное имущество:*** |  |  |
|  | Образцы огнетушителей всех типов | 10 | за каждый |
|  | Первичные средства пожаротушения | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 5 | за каждый |
| 3.2.5 | ***Средства связи и оповещения:*** |  |  |
|  | Электромегафон с сиреной оповещения | 10 |  |
| 3.2.6 | *Тренажеры:* |  |  |
|  | Робот-тренажер «Гоша» | 10 |  |
|  | Манекен-тренажер «Максим» | 10 |  |
|  | 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 |  |
|  | Компьютер учителя | 10 |  |
|  | Слайд-проектор | 10 |  |
|  | Веб-камера на подвижном штативе | 20 |  |
| 5 | Аудиовизуальные материалы Согласно Рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов для использования в учебном процессе (Рекомендации по составу УМБ… Таблица 5) | 5 | за каждый |
|  | Другие (перечислить)\* | 2 | за каждый |
| 6 | **Элементы учебно-материальной базы ГОЧС** |  |  |
| 6.1 | *Наличие отдельного учебного кабинета (класса) по ОБЖ* | 30 | за наличие |
| 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 транспортировки 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:** | **∑** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Председатель комиссии:  |  |  |  |  |  |
|   | (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |
| Члены комиссии:  |  |  |  |  |  |
|   | (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |
|   |  |  |  |  |  |
|   | (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |
|   |  |  |  |  |  |
|   | (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

**\*Оформляется единым приложением к оценочному листу. Предоставляется вместе с оценочным листом.**

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

Приложение № 6

Утверждено постановлением мэра

Киренского муниципального района

 от 23.05.2016 года № 257

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ**

**смотра-конкурса на лучшую учебно-материальную базу ГОЧС**

**учреждений среднего (или начального) профессионального образования**

**(дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»)**

*Согласно «Рекомендациям по составу и содержанию учебно-материальной базы субъекта Российской Федерации для подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций», утвержденным заместителем Министра МЧС России генерал-лейтенантом В.В. Степановым 25.12.2014 года*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

наименование учебного заведения

| №п/п | Наименование учебно-методической литературы, учебного имущества и оборудования | Баллы\*\* | Примечание |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 5 |
| 1 | **Вербальные средства обучения** |  |  |
| 1.1 | ***Нормативные правовые документы:*** |  |  |
|  | Конституция Российской Федерации | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе» | 10 |  |
|  | Закон Российской Федерации «О статусе военнослужащих» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О гражданской обороне» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О пожарной безопасности» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О радиационной безопасности населения» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» | 10 |  |
|  | Федеральный закон «О противодействии терроризму» | 10 |  |
| 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)\* | 2 | за каждый |
| 2 | **Визуальные средства обучения** |  |  |
| 2.1 | ***Плакаты:*** |  |  |
|  | Действия населения при авариях и катастрофах  | 5 |  |
|  | Действия населения при стихийных бедствиях | 5 |  |
|  | Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций | 5 |  |
|  | Правила оказания первой помощи | 5 |  |
|  | Правила поведения в ЧС природного и техногенного характера | 5 |  |
|  | Радиация вокруг нас | 5 |  |
|  | Радиационная и химическая защита | 5 |  |
|  | Аварии на радиационно опасных объектах  | 5 |  |
|  | Аварии на химически опасных объектах | 5 |  |
|  | Умей действовать при пожаре | 5 |  |
|  | Единый телефон пожарных и спасателей 01, 112 | 5 |  |
|  | Средства радиационного и химического контроля | 5 |  |
|  | Средства дезактивации и дегазации | 5 |  |
|  | Средства индивидуальной защиты | 5 |  |
|  | Средства защиты органов дыхания | 5 |  |
|  | Первая помощь в чрезвычайных ситуациях | 5 |  |
|  | Безопасность людей на водных объектах | 5 |  |
|  | Основы безопасности жизнедеятельности | 5 |  |
|  | Терроризм – угроза обществу | 5 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 2 | за каждый |
| 2.2 | ***Макеты:*** |  |  |
|  | Макет простейшего укрытия | 10 |  |
|  | Макет защитного сооружения ГО (убежища, ПРУ) | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 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 | 5 |  |
|  | Основы медицинских знаний и правила оказания первой помощи | 5 |  |
|  | Подростковая наркомания. Сопротивление распространению | 5 |  |
|  | Ядовитые растения | 5 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 2 | за каждый |
| 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 |
|  | Комплект измерителей дозы: ДП-22В, ИД-1,ДК-02 и др. | 10 | за каждый |
|  | Индивидуальный измеритель дозы ИД-11 и др. | 10 | за каждый |
|  | Индивидуальные дозиметры: ДКГ-05Б, ДКГ РМ-1621 и др. | 10 | за каждый |
|  | Мини-экспресс лаборатория «Пчелка» | 10 |  |
|  | Комплект носимых знаков ограждения КЗО -1М | 10 |  |
|  | Комплект отбора проб КПО-1М | 10 |  |
| 3.2 | ***Средства индивидуальной защиты:*** |  |  |
| 3.2.1 | ***Средства защиты органов дыхания:*** |  |  |
|  | Ватно-марлевые повязки | 10 |  |
|  | Противопылевые тканевые маски | 10 |  |
|  | Самоспасатель СПИ-20, СПИ-50 | 10 | за каждый |
|  | Респираторы типа ШБ-1 «Лепесток-200», У-2К, и др. | 10 | за каждый |
|  | Противогаз детский | 10 |  |
|  | Противогазы типа ГП-7, ГП-7Б, ГП-7ВМ, ГП-9 и др. | 10 | за каждый |
| 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 |
| 3.2.3 | ***Медицинское имущество:*** |  |  |
|  | Аптечка индивидуальная АИ-2, АИ 4 | 10 |  |
|  | Комплект «Аптечка первой помощи» | 10 |  |
|  | Пакет перевязочный медицинский ППМ | 10 |  |
|  | Пакет перевязочный индивидуальный ИПП-1 | 10 |  |
|  | Индивидуальный противохимический пакет ИПП-8, ИПП-10, ИПП-11 | 10 | за каждый |
|  | Комплект индивидуальный медицинской гражданской защиты (КИМГЗ «Юнита») | 10 |  |
|  | Сумка санинструктора | 10 |  |
|  | Носилки санитарные | 10 |  |
| 3.2.4 | ***Пожарное имущество:*** |  |  |
|  | Образцы огнетушителей всех типов | 10 | за каждый |
|  | Первичные средства пожаротушения | 10 |  |
|  | Пояс пожарный | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 10 | за каждый |
| 3.2.5 | ***Тренажеры:*** |  |  |
|  | Робот-тренажер «Гоша» | 10 |  |
|  | Манекен-тренажер «Максим» | 10 |  |
|  | Другие (перечислить)\* | 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+копир) | 20 |  |
|  | Веб-камера на подвижном штативе | 10 |  |
|  | Компьютеры (для практических занятий, тестирования и т.д.) | 20 |  |
| 5 | **Аудиовизуальные материалы** Согласно Рекомендуемому перечню аудиовизуальных материалов для использования в учебном процессе (Рекомендации по составу УМБ… Таблица 5) | 5 | за каждый |
|  | Другие (перечислить)\* | 2 | за каждый |
| 6 | **Элементы учебно-материальной базы ГОЧС** |  |  |
| 6.1 | *Наличие отдельного учебного кабинета (класса) по БЖД* | 30 | за наличие |
| 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:** | **∑** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Председатель комиссии:  |  |  |  |  |  |
|   | (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |
| Члены комиссии:  |  |  |  |  |  |
|   | (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |
|   |  |  |  |  |  |
|   | (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |
|   |  |  |  |  |  |
|   | (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

**\*Оформляется единым приложением к оценочному листу. Предоставляется вместе с оценочным листом.**

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