УТВЕРЖДАЮ

Руководитель комитета по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Ставрополя

С.М. Ропотов

2022 года

ПРОГРАММА

подготовки (обучения) руководителей летних оздоровительных лагерей в организациях города Ставрополя, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам (кроме образовательных программ дошкольного образования) в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, безопасности на водных объектах, основам противодействия терроризму и мероприятиям по минимизации и (или) ликвидации последствий террористического акта в муниципальном казенном учреждении «Служба спасения» города Ставрополя, структурном подразделении дополнительного профессионального образования «Курсы гражданской обороны города Ставрополя»

СОДЕРЖАНИЕ

I. Общие положения	3
II. Организация подготовки (обучения)	3
III. Тематика и расчет часов учебных занятий	6
IV. Содержание тем учебных занятий	7
V. Оценка качества освоения руководителями летних оздоровительных лагерей Программы	10
VI. Тестовые задания для оценки освоения руководителями летних оздоровительных лагерей Программы	10
Аннотация тестовых заданий для оценки освоения руководителями летних оздоровительных лагерей Программы	13

І. Общие положения

Подготовка (обучение) летних руководителей оздоровительных лагерей организациях города Ставрополя, осуществляющих образовательную деятельность ПО основным общеобразовательным программам (кроме образовательных программ дошкольного образования) (далее – руководители летних оздоровительных лагерей), является одним из элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны (далее – ГО), защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее - ЧС), обеспечения пожарной безопасности, безопасности на водных объектах, обучения основам противодействия (или) последствий терроризму И минимизации ликвидации террористического акта.

(обучения) руководителей Программа подготовки летних оздоровительных организациях лагерей В города Ставрополя, осуществляющих образовательную деятельность основным ПО общеобразовательным программам (кроме образовательных программ дошкольного образования), в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, безопасности на водных объектах, основам противодействия терроризму и минимизации и (или) ликвидации ПО последствий террористического акта в муниципальном казенном учреждении «Служба спасения» города Ставрополя, структурном подразделении дополнительного профессионального образования «Курсы гражданской обороны города Ставрополя» (далее соответственно – Программа, МКУ «Служба спасения» города Ставрополя, курсы ГО города Ставрополя) определяет:

обязательной организацию И порядок подготовки (обучения) руководителей летних оздоровительных лагерей умелым действиям при угрозе и возникновении аварий, катастроф и стихийных бедствий, основам противодействия терроризму минимизации И И (или) ликвидации последствий террористического акта, а также при опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов;

методику их подготовки (обучения), тематику и расчет часов, определяющих базовое содержание обучения;

требования к уровню знаний, умений и навыков руководителей летних оздоровительных лагерей, прошедших подготовку (обучение) на курсах ГО города Ставрополя.

В Программе изложены методика подготовки (обучения), тематика и расчет часов, определяющие содержание подготовки (обучения) руководителей летних оздоровительных лагерей.

II. Организация подготовки (обучения)

1. Подготовка (обучение) руководителей летних оздоровительных лагерей в области ГО, защиты от ЧС, обеспечения пожарной безопасности,

безопасности на водных объектах, основам противодействия терроризму и минимизации и (или) ликвидации последствий террористического акта организуется в соответствии:

- с федеральными законами от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
- с постановлениями Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 г. № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан или лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны», от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
- с постановлением администрации города Ставрополя от 10.09.2021 № 2009 «Об утверждении Положения о подготовке населения города Ставрополя в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»;
- с организационно-методическими указаниями МЧС России по подготовке всех групп населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций на территории Российской Федерации в 2021-2025 годах, утвержденными заместителем министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 30 декабря 2020 г. № 2-4-71-36-11.

Подготовка (обучение) осуществляется на курсах ГО города Ставрополя.

- 2. Программа определяет содержание подготовки (обучения) руководителей летних оздоровительных лагерей в области ГО и защиты от ЧС и рассчитана по объему на 7 часов.
- 3. Подготовка (обучение) руководителей летних оздоровительных лагерей на курсах ГО города Ставрополя для лиц, впервые назначенных на эту должность, проводится в год назначения на должность, для всех остальных руководителей летних оздоровительных лагерей ежегодно.
- 4. Для проведения занятий создается учебная группа. Оптимальным вариантом является группа из 20-25 человек. Наиболее целесообразный период подготовки (обучения) с 25 по 31 мая. Продолжительность занятий, как правило, 7 часов в день. Кроме того, может применяться самостоятельная работа по изучению учебно-методической литературы с использованием дистанционных образовательных технологий.

Большая часть учебного времени отводится практическим занятиям и тренировкам, в ходе которых отрабатываются действия по сигналам оповещения, правилам пользования средствами индивидуальной и

коллективной защиты, приемам оказания первой помощи, приемам пользования первичными средствами пожаротушения, эвакуационные мероприятия, действия при угрозе и возникновении теракта.

- 5. К проведению занятий могут привлекаться работники комитета по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям администрации города Ставрополя и специалисты МКУ «Служба спасения» города Ставрополя.
- 6. Занятия проводятся на базе курсов ГО города Ставрополя, которые обеспечены необходимым имуществом и оборудованием, учебными и наглядными пособиями, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий. При этом предпочтение отдается техническим средствам подготовки (обучения) - (телевизор, видеопроигрыватель, приемник радиовещания, средства статичной проекции), образцам средств индивидуальной медицинской защиты, первичным средствам пожаротушения, измерительной аппаратуре. Занятия проводятся в виде дискуссий, бесед, обучающих игр, с использованием учебных кинофильмов, видео- и аудиоматериалов, брошюр и других материалов.
- 7. Комитет по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям администрации города Ставрополя оказывает организационную, техническую и методическую помощь, осуществляет контроль за подготовкой (обучением) и проведением занятий.
- 8. Общее руководство по подготовке (обучению) руководителей летних оздоровительных лагерей на курсах ГО города Ставрополя осуществляют комитет образования администрации города Ставрополя и комитет по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям администрации города Ставрополя.
- 9. По завершении подготовки (обучения) руководители летних оздоровительных лагерей проходят итоговую аттестацию в форме тестирования по тестовым заданиям.
- 10. В результате подготовки (обучения) руководители летних оздоровительных лагерей:

должны знать:

основные средства и способы защиты от аварийно химически опасных веществ, современных средств поражения, последствий стихийных бедствий, аварий и катастроф;

порядок действий по сигналу «Внимание всем!» и другим речевым сообщениям органов управления ГО и ЧС на местах;

правила проведения эвакуационных мероприятий при ЧС мирного и военного времени;

правила безопасности и поведения при угрозе и совершении террористического акта;

должны уметь:

пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты и изготавливать простейшие средства защиты органов дыхания и кожи;

правильно действовать по сигналу «Внимание всем!» и другим речевым сообщениям органов управления ГО и ЧС в условиях стихийных бедствий, аварий и катастроф;

оказывать само- и взаимопомощь при травмах, ожогах, отравлениях, поражении электрическим током и тепловом ударе;

защитить детей и обеспечить их безопасность при выполнении мероприятий ГО и при ЧС, в том числе при угрозе и совершении теракта.

11. По завершении подготовки (обучения) руководителю летнего оздоровительного лагеря выдается справка о том, что он (а) прошел (а) подготовку (обучение) в МКУ «Служба спасения», курсы ГО города Ставрополя для категории «Руководитель летнего оздоровительного лагеря», в объеме 7 часов.

III. Тематика и расчет часов учебных занятий

№№ тем	Наименование тем	Вид занятия	Количество часов
1.	Организация обеспечения пожарной безопасности	практическое занятие	1
2.	Организация обеспечения безопасности людей на водных объектах	практическое занятие	1
3.	Участие руководителя и работников общеобразовательных организаций в организации и выполнении мероприятий по минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма	практическое занятие	1
4.	ЧС природного и техногенного характера, возможные на территории города Ставрополя. Их влияние на работу общеобразовательных организаций города Ставрополя	практическое занятие	1
5.	Основные принципы и способы защиты населения при ЧС мирного времени, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов	практическое занятие	1
6.	Обеспечение безопасности детей в современных условиях. Проведение мероприятий в области ГО и защиты от ЧС с детьми в летних оздоровительных лагерях	практическое занятие	1
7.	Основные виды травм у детей младшего школьного возраста. Оказание само- и взаимопомощи	практическое занятие	1
	Итого:		7

IV. Содержание тем учебных занятий

Тема № 1. Организация обеспечения пожарной безопасности. Законодательство РФ в области обеспечения пожарной безопасности.

Система обеспечения пожарной безопасности. Пожарная охрана, ее виды и задачи. Иные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль и государственный пожарный надзор за обеспечением пожарной безопасности. Система оповещения работников организации о пожаре. Особый противопожарный режим в организации. Инструкция о мерах пожарной безопасности.

План (схема) эвакуации работников организации в случае пожара. Особенности пожарной безопасности в общеобразовательных организациях города Ставрополя.

Тема № 2. Организация обеспечения безопасности людей на водных объектах.

Нормативное регулирование использования водных объектов. Требования Правил охраны жизни людей на водных объектах. Организация и осуществление технического освидетельствования пляжей и других мест массового отдыха людей на водных объектах. Требования, предъявляемые к пляжам и другим местам массового отдыха людей на водных объектах.

Порядок регистрации и перерегистрации маломерных судов, их учет и снятие с учета, порядок эксплуатации и плавания на них.

Тема № 3. Участие должностных лиц гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в организации и выполнении мероприятий по минимизации и (или) ликвидации последствий терроризма.

Правовые, нормативные и организационные основы противодействия терроризму. Виды террористических актов, их общие и отличительные черты, возможные способы осуществления.

Мероприятия по минимизации и (или) ликвидации последствий терроризма. Правила и порядок поведения населения при угрозе или совершении террористических актов.

Признаки, указывающие на возможность наличия взрывного устройства. Действия руководителя и работников общеобразовательной организации при обнаружении предметов, похожих на взрывное устройство.

Действия руководителя работников общеобразовательной получении телефону сообщения организации при ПО об террористического характера. Правила обращения с письмами, содержащими угрозы террористического характера. Действия руководителя и работников общеобразовательной организации при захвате В заложники освобождении.

Тема № 4. ЧС природного и техногенного характера, возможные на территории города Ставрополя. Их влияние на работу общеобразовательных организаций города Ставрополя.

Виды и характеристики источников ЧС. Поражающие факторы источников ЧС. Оповещение. Действия населения при оповещении о ЧС,

опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

Понятия опасного природного явления, стихийного бедствия и источников ЧС природного характера. Классификация и характеристика ЧС природного характера.

Стихийные бедствия геофизического, геологического характера (землетрясения, оползни, сели, обвалы и др.). Их причины и последствия. Действия населения при оповещении о стихийных бедствиях геофизического и геологического характера, во время и после их возникновения.

Стихийные бедствия метеорологического характера (ураган, буря, смерч, метель, морозы и др.). Причины их возникновения и последствия. Действия населения при оповещении о стихийных бедствиях метеорологического характера, во время их возникновения и после окончания.

Стихийные бедствия гидрологического характера (наводнения, паводки и др.). Причины их возникновения и последствия. Действия населения при оповещении о стихийных бедствиях гидрологического характера, во время их возникновения и после окончания.

Понятия аварии и катастрофы. Классификация ЧС техногенного характера и их характеристика. Виды потенциально опасных объектов и характер опасных производств. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф на них. Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС техногенного характера. Химически опасные объекты города Ставрополя. Аварии с выбросом аварийно химически опасных веществ (АХОВ) и их последствия. Классификация АХОВ по характеру воздействия на организм человека. Действия населения: при оповещении об аварии на химически опасном объекте; при эвакуации; при отсутствии возможности эвакуации; при выходе из зоны заражения.

Тема № 5. Основные принципы и способы защиты населения при ЧС мирного времени, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

Основные принципы защиты населения. Основные мероприятия по защите населения от ЧС. Организация инженерной защиты. Классификация защитных сооружений. Порядок заполнения защитных сооружений и пребывания в них людей.

Классификация средств индивидуальной защиты (СИЗ), организация их хранения и поддержания в готовности к выдаче населению.

СИЗ органов дыхания. Гражданские фильтрующие противогазы, их назначение, устройство и подбор. Детские фильтрующие противогазы, их назначение, устройство и порядок применения. Условия применения дополнительных патронов к фильтрующим противогазам. Камеры защитные детские, их назначение, устройство и порядок применения. Назначение и устройство респираторов, правила пользования ими. Простейшие средства защиты органов дыхания, их защитные свойства, порядок изготовления и

пользования.

Средства защиты кожи, их назначение и классификация. Простейшие средства защиты кожи и их свойства. Элементы герметизации одежды при использовании ее в качестве средств защиты кожи.

Организация эвакуации населения. Принципы и способы эвакуации. Эвакуационные органы. Порядок проведения эвакуации.

Эвакуационные органы в общеобразовательных организациях города Ставрополя.

Тема № 6. Обеспечение безопасности детей в современных условиях. Проведение мероприятий в области ГО и защиты от ЧС с детьми в летних оздоровительных лагерях.

Опасные ситуации во время контактов с незнакомыми людьми, опасные ситуации в быту, ценности здорового образа жизни, безопасность на улице и дороге, правила поведения на водных объектах.

Формы закрепления знаний у детей по защите от опасных и чрезвычайных ситуаций в летнем оздоровительном лагере. Организация и методика проведения викторин, тренировок, соревнований по тематике ГО и защиты от ЧС.

Тема № 7. Основные виды травм у детей младшего школьного возраста. Оказание само- и взаимопомощи.

Медико-тактическая характеристика очагов аварий, катастроф и стихийных бедствий. Первая помощь при ЧС. Задачи и объем первой помощи. Средства оказания первой помощи. Правила и техника проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца. Первая помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения. Виды повязок. Правила и приемы наложения повязок на раны.

Первая помощь при переломах. Приемы и способы иммобилизации с применением табельных и подручных средств.

Первая помощь при ушибах, вывихах, химических и термических ожогах, отравлениях, обморожениях, обмороке, поражении электрическим током, тепловом и солнечном ударах. Правила оказания помощи утопающему. Основы ухода за больными. Возможный состав домашней медицинской аптечки.

V. Оценка качества освоения руководителями летних оздоровительных лагерей Программы

Оценка качества освоения руководителями летних оздоровительных лагерей Программы осуществляется проведением текущего контроля, а также итоговой аттестации в форме тестирования по тестовым заданиям.

Тестовые задания содержат 15 вопросов.

Каждый вопрос предлагает от трех до шести вариантов ответов.

Для оценки результатов тестирования используются: ключ для

проверки правильности ответов (табл. 1), ключ для оценки результатов тестирования (табл. 2).

VI. Тестовые задания для оценки освоения руководителями летних оздоровительных лагерей Программы

1. Назовите опасные факторы для возникновения пожара (несколько правильных ответов):

- 1) пламя, искры и тепловой поток;
- 2) повышенная температура окружающей среды и концентрация токсичных продуктов горения;
 - 3) пониженная концентрация кислорода.

2. Виды обучения работников организаций мерам пожарной безопасности (несколько правильных ответов):

- 1) по программам противопожарного инструктажа;
- 2) по программам дополнительного профессионального образования;
- 3) изучение минимума пожарно-технических знаний.

3. По характеру и времени проведения противопожарный инструктаж подразделяется на (несколько правильных ответов):

- 1) вводный;
- 2) первичный на рабочем месте;
- 3) повторный;
- 4) внеплановый;
- 5) сезонный;
- 6) целевой.

4. Действия работника при пожаре на объекте (несколько правильных ответов):

- 1) немедленно сообщить о пожаре в пожарную охрану по тел. «01» или в МКУ «ЕДДС» города Ставрополя по тел. «112»;
 - 2) поставить в известность руководителя объекта о пожаре;
 - 3) оповестить работников о пожаре;
- 4) до прибытия пожарных машин приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения (к эвакуации согласно плану эвакуации).

5. Купание детей в открытых водоемах проводится (несколько правильных ответов):

- 1) в солнечные и безветренные дни;
- 2) при температуре воздуха не ниже $+20^{\circ}$ C и температуре воды не ниже $+18^{\circ}$ C;

3) при температуре воздуха не ниже $+23^{\circ}$ С и температуре воды не ниже $+20^{\circ}$ С.

6. Основными причинами несчастных случаев на воде являются (один правильный ответ):

- 1) ненастная погода и сильный ветер;
- 2) длительное пребывание на солнце;
- 3) шалости и игры в воде.

7. Какой способ обеспечивает наименьшую вероятность захвата утопающим спасателя за голову и лица(один правильный ответ):

- 1) буксировка с захватом под мышки;
- 2) буксировка за волосы;
- 3) буксировка с захватом выше локтей.

8. Что нужно делать, если во время купания свело ногу? (один правильный ответ):

- 1) ничего делать не надо, само пройдет;
- 2) надо быстрее плыть к берегу;
- 3) надо постоянно массировать сведенную ногу и позвать на помощь;
- 4) надо постараться встать на дно.

9. Действия при обнаружении в организации предмета, похожего на взрывоопасный (один правильный ответ):

- 1) оповестить людей и немедленно покинуть территорию организации;
- 2) не приближаться и не прикасаться к подозрительному предмету, немедленно сообщить администрации организации или охране, зафиксировать время обнаружения, оповестить людей,, дождаться прибытия компетентных органов, указать им место расположения предмета, время и обстоятельства обнаружения;
 - 3) сообщить администрации организации или охране.

10. ЧС подразделяются на (один правильный ответ):

- 1) локальные, местные, территориальные, региональные;
- 2) локальные, местные, территориальные, региональные, федеральные и трансграничные;
 - 3) локальные, местные, федеральные и трансграничные.

11. Принципы защиты населения (один правильный ответ):

- 1) использование современных средств защиты и своевременная эвакуация;
- 2) заблаговременность, реальность, достаточность, непрерывность, максимальное использование сил и средств для ликвидации ЧС;
- 3) своевременное оповещение с последующей эвакуацией, обеспечение населения СИЗ;

4) создание органов управления ГО и РСЧС, подготовка сил ГО и РСЧС.

12. Способы защиты населения (один правильный ответ):

- 1) предупреждение, локализация и ликвидация аварий, явившихся источником ЧС;
- 2) выявление и оценка радиационной, химической и биологической обстановки;
- 3) оповещение, эвакуация, инженерная защита, использование средств индивидуальной защиты, мероприятия радиационной, химической и медико-биологической защиты, подготовка населения в области защиты от ЧС;
- 4) создание локальных систем оповещения и запасов материальнотехнических, продовольственных, медицинских и иных средств.

13. Какой вид травматизма детей младшего школьного возраста из пяти групп составляет 45,5 – 56,9% (один правильный ответ):

- 1) уличный: травмы получены на улице, на дороге;
- 2) бытовой: травмы получены в квартире, во дворе, в местах проведения отдыха;
 - 3) школьный: травмы получены во время пребывания в школе;
- 4) спортивный: травмы получены при занятиях физической культурой и спортом;
- 5) прочий: травмы получены на воде, на сельскохозяйственных работах, в походах и др.

14. Определите последовательность оказания первой помощи при открытых переломах (один правильный ответ):

- 1) остановить кровотечение, наложить стерильную, повязку, дать обезболивающее средство, провести иммобилизацию, доставить пострадавшего в лечебное учреждение;
- 2) наложить повязку и провести иммобилизацию, доставить пострадавшего в лечебное учреждение;
- 3) дать обезболивающее средство, провести иммобилизацию конечности, направить пострадавшего в лечебное учреждение.

15. Что из перечисленного необходимо выполнить при обработке ожоговой раны (один правильный ответ):

- 1) смазать пораженный участок тела мазями, кремами, жирами;
- 2) снять одежду со всей поверхности обгоревших участков тела;
- 3) вскрыть пузыри в случае их появления;
- 4) наложить сухую стерильную ватно-марлевую повязку.

АННОТАЦИЯ

тестовых заданий для оценки освоения руководителями летних оздоровительных лагерей Программы

Тестовые составлены руководителей задания ДЛЯ летних оздоровительных лагерей в общеобразовательных организациях города Ставрополя.

Тестовые задания составлены на основе компетенций, формируемых программой обучения руководителей летних оздоровительных лагерей в города Ставрополя, осуществляющих образовательную организациях по основным общеобразовательным программам (кроме деятельность образовательных программ дошкольного образования) в области ГО, защиты от ЧС, обеспечения пожарной безопасности, безопасности на водных объектах, основам противодействия терроризму и мероприятиям минимизации и (или) ликвидации последствий террористического акта.

Тестовые задания направлены на оценку уровня сформированности у руководителей летних оздоровительных общеобразовательных организациях города Ставрополя.

Начальник курсов гражданской обороны города Ставрополя

С.А. Рябков

«<u>16</u>» <u>иегдя</u> 2021 года

СОГЛАСОВАНО

Директор муниципального казенного учреждения «Служба спасения» она Ставрополя

А.М. Епифанов

2021 года

СОГЛАСОВАНО

Исполняющий обязанности руководителя комитета образования администрации города Ставрополя заместитель руководителя комитета образования администрации города

Ставрополя

А.В. Шиянов

2021 года