

УТВЕРЖДАЮ:
Главный врач
ГБУЗ КДР «Теремок»
_____ И.В.Гриськов

ПЛАН
действий Государственного бюджетного учреждения здравоохранения
«Киселевский дом ребенка «Теремок»
(ГБУЗ КДР «Теремок»)
в чрезвычайных ситуациях

г. Киселевск

1. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГБУЗ КДР «ТЕРЕМОК» И ПРОГНОЗИРУЕМАЯ ОБСТАНОВКА ПРИ ВОЗМОЖНЫХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ.

Территория города Киселевск располагается в пределах района Тырганской возвышенности, являющейся водоразделом рек Ускат и Кара-чумыш, и в пределах западной окраины Кузнецкой впадины, примыкающей к предгорьям Салаирского кряжа. Территория города расположена в бассейне р.Томи. На территории имеют место физико-геологические явления: заболоченность и эрозийная деятельность поверхностных вод.

Климат района- резкоконтинентальный: продолжительная холодная зима и теплое, но короткое лето. Для района характерны резкие годовые и суточные амплитуды. 200 дней в году – морозы. Снежный покров устанавливается в середине ноября. 20 % от годовой суммы осадков выпадает зимой, основное количество выпадает в весенне-летний период.

Застройка города. Город Киселевск административного деления не имеет. Население города составляет 109,5 тысяч человек. Плотность населения 509,1 человек на 1 кв. км. Общая площадь территории 214,6 км. ГБУЗ КДР «Теремок» находится в центре города.

Всего имеется 1 объект работающих 79 человек, из них наибольшая работающая смена 40.

Рельеф местности равнинный, с незначительным перепадом высот. Город отнесен к сейсмоопасному району, где возможны землетрясения до 6 баллов, что вдвойне опасно тем, что город расположен практически на горных выработках.

ГБУЗ КДР «Теремок» не относится к объектам повышенного риска и не является химически-взрыво- и пожароопасным объектам. Здания и сооружения объекта являются кирпичными сооружениями с достаточным запасом прочности.

Через город с запада на юго-восток проходит железная дорога, общей протяженностью 27 км. По ней ежедневно перевозится около 1,5 тысяч тонн взрывчатых, пожароопасных, ядовитых веществ.

На ближайшей от учреждения территории находятся пожароопасные объекты – мебельная фабрика, АЗС, угольные склады.

Вывод:

Местность на которой расположен ГБУЗ КДР «Теремок», рельеф, тектоническая активность, а также гидрография вокруг объектов не способна вызвать чрезвычайные ситуации. Однако плотность застройки, зеленых насаждений вокруг способствует накоплению и задержке радиоактивных, ядовитых, сильнодействующих веществ, особенно в безветренную погоду.

Содержание мероприятий ГБУЗ КДР «Теремок» при угрозе возникновения ЧС

- текущее планирование и организация работы в повседневной деятельности;
- участие в организации и осуществлении наблюдения за обстановкой на потенциально опасных объектах, в зонах (районах) возможных ЧС в плане предупреждения или уменьшения их медико-санитарных последствий;
- планирование мероприятий по снижению медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуации;
- участие в повышении уровня защиты населения и в его обучении правилам оказания первой медицинской помощи;
- контроль за организацией и проведением санитарно-гигиенических и противоэпидемиологических мероприятий с целью поддержания санитарно-эпидемиологического благополучия;
- поддержание готовности органов управления, совершенствование подготовки ее личного состава;
- создание, накопление, пополнение, контроль за хранением и правильным использованием резервов медицинского имущества

Содержание мероприятий ГУЗ КДР «Теремок» в режиме повышенной готовности:

- оповещение личного состава органа управления, о введении режима повышенной готовности;
- перевод администрации на круглосуточный режим (частично или полностью), создание оперативной группы, ее обеспечение транспортными средствами и связью;
- анализ причин, обусловивших введение режима повышенной готовности, прогнозирование возможного развития обстановки;
- уточнение плана медико-санитарного обеспечения персонала и детей при чрезвычайной ситуации;
- организация выполнения органами управления, соответствующих мероприятий режима повышенной готовности, плана медико-санитарного обеспечения персонала и больных при ЧС, проверка их выполнения и оказание помощи;
- проверка готовности системы связи;
- создание и направление, при необходимости, оперативной группы на место возможной чрезвычайной ситуации;
- проверка готовности к использованию материально-технических ресурсов и резервов медицинского имущества и их пополнение;

- уточнение планов взаимодействия с учреждениями, организациями других ведомств, участвующих в ликвидации чрезвычайной ситуации;
- усиление наблюдения за санитарно-эпидемиологической обстановкой, прогнозирование возможности возникновения эпидемий.

Содержание мероприятий ГУЗ КДР «Теремок» в режиме чрезвычайной ситуации:

- оповещение личного состава органа управления о введении режима чрезвычайной ситуации;
- активный сбор информации об обстановке в зоне чрезвычайной ситуации, ее оценка и разработка предложений по организации медико-санитарного обеспечения при ликвидации ЧС;
- введение в действие плана медико-санитарного обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях;
- обеспечение системы связи. службы, ее координация с системой связи РСЧС.

Мероприятия, проводимые в ГБУЗ КДР «Теремок» в режиме чрезвычайной ситуации.

Получив сообщение о происшедшем ЧС, дежурный докладывает о случившемся главному врачу и одновременно передает полученное сообщение диспетчеру ЕДДС.. После подтверждения факта ЧС, главный врач немедленно сообщает в Минздрав Кузбасса, службу медицины катастроф.

В дневное время главный врач отдает распоряжение специалисту по ГОЧС о подготовке ГУЗ КДР «Теремок» последствиям ЧС. При возникновении экстренного ЧС диспетчер докладывает главному врачу, ЕДДС. Руководитель и специалист по ГОЧС принимает решение о дальнейших действиях.

В ночное время, получив сообщение о ЧС, главный врач отдает распоряжение дежурной медсестре о дальнейших действиях, обеспечивает сбор личного состава штаба. После уточнения, немедленно сообщает в Минздрав Кузбасса, службу медицины катастроф.

После сбора персонала, специалист по ГОЧС берет на себя подготовку дома ребенка к работе в ЧС. С прибытием главного врача докладывает о проделанной работе и передает ему руководство.

При варианте, когда дом ребенка оказывается в зоне возможного воздействия поражающих факторов ЧС, проводятся мероприятия для автономного функционирования, повышения устойчивости деятельности работы, обеспечения персонала средствами индивидуальной защиты, в том числе медицинскими, подготовки к эвакуации учреждения.

Календарный план действий персонала при различных видах чрезвычайных ситуаций

При возникновении чрезвычайной ситуации необходимо немедленно прекратить работу и строго следовать алгоритму действий в целях уменьшения последствий возникшей кризисной ситуации.

Вид чрезвычайной ситуации: вооруженное нападение

Признаки чрезвычайной ситуации: наличие у преступника холодного или огнестрельного оружия, выстрелы

Алгоритм действий

Действие*	Время исполнения	Ответственный
Оповестить о ЧС (позвонить в службу спасения по телефону 101 или 112)	Немедленно (при наличии возможности)	Первый обнаруживший ЧС
Сообщить о ЧС главному врачу, ответственному за антитеррористическую защищенность		
Нажать кнопку экстренного реагирования	Немедленно	Дежурная медицинская сестра
Оценить обстановку в зоне ЧС. Доложить о ЧС по схеме оповещения и связи при ЧС	Немедленно при получении сигнала о ЧС	Ответственный за антитеррористическую защищенность
Проинформировать об опасности ЧС руководителей соседних учреждений	При получении сигнала о ЧС: Ч + 10 мин.	Секретарь
Обеспечить: <ul style="list-style-type: none"> встречу прибывшей службы спасения и медицинской помощи; беспрепятственный проход на территорию и в здания сотрудникам службы спасения и медицинской помощи 	По прибытии	Ответственный за антитеррористическую защищенность
Доложить представителям службы спасения обстановку	По прибытии + 1 мин.	Ответственный за антитеррористическую защищенность
Оценить обстановку. Действовать по плану «а» или «б». <p>а) При возможности эвакуироваться:</p> <ul style="list-style-type: none"> организовать детей в группу; взять списки детей; встать позади детей и покинуть помещение; 	Немедленно при поступлении сигнала	Сотрудники групп

<ul style="list-style-type: none"> • следовать по пути эвакуации, избегая места вооруженного нападения; • привести детей в ближайший ПВР (приложение 1); • передать пострадавших медикам; • провести проверку по списку; • доложить о результатах эвакуации руководителю организации, ответственному за антитеррористическую защищенность; <p>б) Если эвакуироваться невозможно:</p> <ul style="list-style-type: none"> • запереть группу на ключ изнутри и отвести детей вглубь помещения. Если дверь без замка, то ее следует забаррикадировать мебелью; • как можно ближе пригнуться к полу, особенно вблизи окон; • не покидать места укрытия до прибытия службы спасения; • сообщить руководителю об итогах спасательной операции 		
<p>Оценить обстановку. При возможности эвакуироваться, помочь эвакуироваться коллегам и воспитанникам. При невозможности эвакуироваться:</p> <ul style="list-style-type: none"> • перейти из открытого помещения (коридор, фойе и т. п.) в закрытое; • забаррикадировать двери; • как можно ближе пригнуться к полу, особенно вблизи окон; • не покидать места укрытия до прибытия службы спасения; • сообщить руководителю об итогах спасательной операции 	<p>Немедленно при поступлении сигнала</p>	<p>Технический и административный персонал, сотрудники.</p>

Вид чрезвычайной ситуации: захват заложников

Признаки чрезвычайной ситуации: ограничение физической свободы одного или нескольких лиц

Алгоритм действий

Действие	Время исполнения	Ответственный
Оповестить о ЧС (позвонить в орган безопасности по телефону 101 или 112)	Немедленно	Первый обнаруживший ЧС
Сообщить о ЧС главному врачу, ответственному за антитеррористическую защищенность		
Нажать кнопку экстренного реагирования	Немедленно	Дежурная медицинская сестра
Оценить обстановку в зоне ЧС. Докладить о ЧС по схеме оповещения и связи при ЧС	Немедленно при	Ответственный за

	получении сигнала о ЧС	антитеррористическую защищенность
Блокировать место ЧС Организовать оповещение и эвакуацию	При получении сигнала о ЧС: Ч + 1 мин.	Сотрудники дома ребенка
При обращении террориста вести переговоры (до прибытия органов безопасности)	При поступлении сигнала от террориста	Ответственный за антитеррористическую защищенность, главный врач
Проинформировать об опасности ЧС руководителей соседних учреждений	При получении сигнала о ЧС: Ч + 10 мин.	Секретарь
Оценить обстановку. Действовать по плану «а» или «б». а) При возможности эвакуироваться: <ul style="list-style-type: none"> • организовать детей в группу; • взять списки детей; • встать позади детей и покинуть помещение; • следовать по пути эвакуации, избегая места захвата заложников; • привести детей в ближайший ПВР ; • провести сверку по списку; • доложить о результатах эвакуации главному врачу, ответственному за антитеррористическую защищенность; • сообщить родителям (законным представителям) обучающихся о состоянии. 	Ч + 5 мин.	Сотрудники дома ребенка
б) Если эвакуироваться невозможно (при захвате в заложники): <ul style="list-style-type: none"> • действовать по инструкции (не противоречить террористам, вести себя спокойно и т. д.); • оказать помощь раненым (при разрешении террориста); • предотвращать панику (по возможности) 	При возникновении ЧС	Технический и административный персонал, сотрудники групп
<ul style="list-style-type: none"> • лечь на пол, закрыть голову руками; • при признаках газовой атаки приложить к носу и рту носовой платок или любую 	При освобождении	

другую ткань или часть одежды		
Обеспечить: <ul style="list-style-type: none"> • встречу прибывшей службы безопасности и медицинской помощи; • беспрепятственный проход на территорию и в здания сотрудникам службы безопасности и медицинской помощи 	По прибытии	Ответственный за антитеррористическую защищенность
Доложить представителям службы спасения обстановку	По прибытии + 1 мин.	Ответственный за антитеррористическую защищенность

.Вид чрезвычайной ситуации: обнаружение предмета, похожего на взрывное устройство

Признаки чрезвычайной ситуации: наличие на обнаруженном предмете проводов, веревок, изоляционной ленты; подозрительные звуки, щелчки, тиканье часов

Алгоритм действий

Действие	Время исполнения	Ответственный
Сообщить о находке главному врачу, ответственному за антитеррористическую защищенность	Немедленно	Первый обнаруживший ЧС
Нажать кнопку экстренного реагирования	Немедленно	Дежурная медицинская сестра
Оценить обстановку и полученную информацию	При получении сигнала о ЧС + 2 мин.	Ответственный за антитеррористическую защищенность
Блокировать место ЧС, начать эвакуацию	При получении сигнала о ЧС + 3 мин.	Сотрудники учреждения
Оповестить о ЧС (позвонить в орган безопасности по телефону 101 или 112) Доложить о ЧС по схеме оповещения и связи при ЧС	При получении сигнала о ЧС + 4 мин.	Ответственный за антитеррористическую защищенность
Проинформировать об опасности ЧС руководителей соседних учреждений	При получении	Секретарь

	сигнала о ЧС + 4 мин.	
<p>. Эвакуироваться:</p> <ul style="list-style-type: none"> • организовать детей в группу; • взять списки детей; • встать позади детей и покинуть помещение; • следовать по пути эвакуации; • привести детей в ближайший ПВР ; • провести сверку по списку; • доложить о результатах эвакуации главному врачу, ответственному за антитеррористическую защищенность. 	Немедленно при получении сигнала о ЧС	Сотрудники учреждения
Эвакуироваться согласно планам эвакуации, помочь эвакуироваться детям и сотрудникам	Немедленно при получении сигнала о ЧС	Технический и административный персонал, сотрудники учреждения
<p>Обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> • встречу прибывшей службы спасения и медицинской помощи; • беспрепятственный проход на территорию и в здания сотрудникам службы безопасности и медицинской помощи 	По прибытии	Ответственный за антитеррористическую защищенность
Доложить представителям службы спасения обстановку	По прибытии + 1 мин.	Ответственный за антитеррористическую защищенность
<p>Если сигнал не подтвержден:</p> <ul style="list-style-type: none"> • возобновить деятельность; • сообщить о ложной тревоге Минздрав Кузбасса 	При получении сообщения органов безопасности	Главный врач
Если сигнал не подтвержден, возобновить трудовую деятельность	При получении сообщения органов безопасности	Сотрудники учреждения.

Вид чрезвычайной ситуации: получение сообщения о минировании (письменное, электронное, по телефону)

Признаки чрезвычайной ситуации: скрытый номер, непонятный голос говорящего, угрозы, анонимное письмо, письмо написано вырезанными буквами из печатного издания и т.п.

Алгоритм действий

Действие*	Время исполнения	Ответственный
При получении сообщения: <ul style="list-style-type: none"> • письменного – обращаться с письмом максимально осторожно. По возможности убрать его в чистый плотно закрывающийся полиэтиленовый пакет и поместить в отдельную жёсткую папку; • по телефону – постараться дословно запомнить разговор и зафиксировать его на бумаге 	Немедленно	Получатель сообщения
Сообщить о звонке или передать письмо (в зависимости от ситуации) ответственному за антитеррористическую защищенность (тел. 0-876-832-91-04)	Немедленно	Первый обнаруживший ЧС
Нажать КТС	Немедленно	Охранник
Оценить обстановку и полученную информацию	При получении сигнала о ЧС + 2 мин.	Ответственный за антитеррористическую защищенность
Начать эвакуацию персонала, обучающихся и посетителей	При получении сигнала о ЧС + 3 мин.	Служба охраны
Оповестить о ЧС (позвонить в орган безопасности по телефону 101 или 112) Доложить о ЧС по схеме оповещения и связи при ЧС (приложение 2)	При получении сигнала о ЧС + 4 мин.	Ответственный за антитеррористическую защищенность
Проинформировать об опасности ЧС руководителей соседних учреждений	При получении сигнала о ЧС + 4 мин.	Секретарь
Прекратить образовательную деятельность. Эвакуироваться: <ul style="list-style-type: none"> • выстроить детей в организованную группу; 	Немедленно при получении сигнала о	Педагогические работники

<ul style="list-style-type: none"> • взять журнал (списки детей); • встать позади детей и покинуть помещение; • следовать по пути эвакуации; • привести детей в ближайший ПВР (приложение 1); • провести перекличку по журналу (списку); • доложить о результатах эвакуации руководителю образовательной организации, ответственному за антитеррористическую защищенность; • сообщить родителям (законным представителям) обучающихся о состоянии здоровья их детей; • организовать оказание индивидуальной и групповой психологической помощи 	ЧС	
Эвакуироваться согласно планам эвакуации, помочь эвакуироваться коллегам и обучающимся	Немедленно при получении сигнала о ЧС	Технический и административный персонал, педагогические работники, не участвующие на момент ЧС в образовательной деятельности
<p>Обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> • встречу прибывшей службы спасения и медицинской помощи; • беспрепятственный проход на территорию и в здания сотрудникам службы безопасности и медицинской помощи 	По прибытии	Ответственный за антитеррористическую защищенность
Доложить представителям службы спасения обстановку	По прибытии + 1 мин.	Ответственный за антитеррористическую защищенность
<p>Если происшествие не подтверждено:</p> <ul style="list-style-type: none"> • возобновить образовательную деятельность; • сообщить о ложной тревоге родителям (законным представителям) обучающихся 	При получении сообщения органов безопасности	Педагогические работники
Если происшествие не подтверждено, возобновить трудовую деятельность	При получении сообщения органов безопасности	Технический и административный персонал, педагогические работники, не участвующие на момент ЧС в образовательной деятельности

1.2.5. Вид чрезвычайной ситуации: пожар

Признаки чрезвычайной ситуации: дым, огонь

Алгоритм действий

Действие*	Время исполнения	Ответственный
<p>Срабатывание системы пожарной сигнализации, системы оповещения (СОУЭ) Оповестить о ЧС (позвонить в пожарную службу по телефону 101 или 112)</p>	Немедленно	Первый обнаруживший ЧС
<p>Сообщить о ЧС охраннику, ответственному за пожарную безопасность (тел. 0-027-832-91-19)</p>		
<p>Отключить электроснабжение, открыть запасные выходы</p>	При получении сигнала о ЧС + 1 мин.	Охранники
<p>Оценить обстановку в зоне ЧС. Доложить о ЧС по схеме оповещения и связи при ЧС (приложение 2)</p>	При получении сигнала о ЧС + 1 мин.	Ответственный за пожарную безопасность
<p>Прекратить образовательную деятельность. Оценить обстановку. Действовать по плану «а» или «б».</p> <p>а) При возможности эвакуироваться:</p> <ul style="list-style-type: none"> • отключить электроснабжение; • закрыть окна, двери (по необходимости); • надеть СИЗ (при наличии); • выстроить детей в организованную группу; • взять журнал (списки детей); • взять журнал (списки детей); • встать позади детей и покинуть помещение; • следовать по пути эвакуации; • привести детей в зимнее время – ПВР (приложение 1), летнее – спортивная (эвакуационная) площадка; • провести переключку по журналу (списку); • доложить о результатах эвакуации руководителю образовательной организации, ответственному за пожарную безопасность; 	При получении сигнала о ЧС + 6 мин.	Педагогические работники

<ul style="list-style-type: none"> • выполнять указания ответственного за пожарную безопасность 		
<p>б) Если эвакуироваться невозможно:</p> <ul style="list-style-type: none"> • найти помещение, в котором нет пожара и его признаков; • плотно закрыть дверь, подложить под нее вещи; • оценить наличие эвакуационной лестницы; • позвонить ответственному за пожарную безопасности и доложить о сложившейся обстановке; • постараться успокоить детей, чтобы избежать паники; • при наличии дыма – сесть (лечь) на пол, использовать в качестве масок личные вещи (майки, блузки, смоченные водой) 	<p>Немедленно при получении сигнала</p>	
<p>Оценить обстановку. При возможности эвакуироваться, помочь эвакуироваться коллегам и обучающимся. При невозможности эвакуироваться:</p> <ul style="list-style-type: none"> • найти безопасное место; • сообщить, где находитесь, ответственному за пожарную безопасность; • дожидаться помощи 	<p>Немедленно при получении сигнала</p>	<p>Технический и административный персонал, педагогические работники, не участвующие на момент ЧС в образовательной деятельности</p>
<p>Осуществлять контроль за проведением эвакуации обучающихся, работников, ценных документов на эвакуационную площадку</p>	<p>При получении сигнала о ЧС + 6 мин.</p>	<p>Ответственный за пожарную безопасность</p>
<p>Обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> • встречу прибывшей пожарной службы и медицинской помощи; • беспрепятственный проход на территорию и в здания сотрудникам службы безопасности и медицинской помощи 	<p>По прибытии</p>	<p>Ответственный за пожарную безопасность</p>

Доложить представителям пожарной службы обстановку	По прибытии + 1 мин.	Ответственный за пожарную безопасность
Оказать первую помощь пострадавшим в ЧС. Организовать вывоз тяжело пострадавших в ЧС (на транспорте, указанном в блоке 3 настоящего плана) в ближайшее медицинское учреждение	Немедленно после прибытия на эвакуационную площадку	Медсестра
Оказать психологическую помощь: <ul style="list-style-type: none"> • пострадавшим в ЧС; • родителям (законным представителям) обучающихся, их родственникам 	После прибытия на эвакуационную площадку + 5 мин.	Психолог

При поступлении сигнала или при наличии пострадавших, нуждающихся в медицинской помощи

Дежурная медицинская сестра докладывает о случившемся и принятых мерах:

- главному врачу
- оперативному дежурному города
- начальнику УЗАГ.

В этот период осуществляются конкретные мероприятия руководящим составом (штабом) ГУЗ КДР продублировать сигнал;

- Получить распоряжение начальника УЗАГ на выполнение всех медицинских мероприятий;
- Поставить задачи руководящему составу подразделения на выполнение реальных мероприятий;
- Привести все подразделения медицинской службы в полную готовность;
- Укрыть медработников и детей в подвальных помещениях, используемых для этих целей (если это не хлор)
- Выдаются средства индивидуальной и медицинской защиты (если имеются в наличии);

Эвакуацию персонала и больных из зон заражения будет производиться в зависимости от направления ветра в районы, не подвергшиеся химическому заражению. С этой целью в городе определяются общественные здания для приема и размещения эвакуируемых.

ВЫПОЛНЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ОБЫЧНЫХ ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ, ПОЖАРОВ.

1. Устанавливается связь с начальником УЗАГ, при сборе КЧС УЗАГа принимает участие в ее работе и решает все вопросы в рамках своей компетенции.
2. Запрашивается информация из эвакуационной комиссии города об обстановке на месте ЧС .
3. Организуется медицинское обеспечение.

Выполнение мероприятий при ликвидации последствий землетрясения.

Особенностью города Киселевска, помимо того, что он находится в сейсмоопасной зоне является то, что основная часть его находится на горных выработках шахт, что значительно усугубляет возможность тяжелых последствий в случае землетрясения.

1. Информация о землетрясении передается через диспетчера ССМП по сохранившимся линиям связи.
2. Получив информацию, собирается руководящий состав медицинской. Устанавливается круглосуточное дежурство.
3. Устанавливается связь с УЗАГ.
4. Устанавливается связь со штабом ГО города.
5. По распоряжению Главы города готовится эвакуация.

Выполнение мероприятий при снежных заносах и обледенениях.

1. Приводится в готовность комиссия ЧС.
2. Приводятся в готовность подразделения Городской больницы №2.

Медицинское обеспечение мероприятий по локализации и ликвидации очага особо-опасных инфекционных заболеваний

Кузбасс характеризуется широкими туристическими и экономическими связями со странами, в ряде которых регистрируются высококонтактные инфекционные заболевания: холера (страны Азии, Индия, Индонезия, Иран,

КНР, Таиланд, Шри-Ланка и др., Африка, Ангола, Бурунди); желтая лихорадка (Боливия, Бразилия, Перу); вирусные геморрагические лихорадки (страны Южной Африки) и другие инфекции.

Учитывая вышесказанное, а также современные средства доставки грузов и пассажиров (воздушный транспорт) можно ожидать занос (завоз) инфекции на территории города Киселевска. При этом следует помнить, что время доставки пассажира может быть короче времени инкубационного периода болезни. Также возможно возникновение в городе очагов туляремии и лептоспироза в связи с увеличением численности грызунов и их переселения с соседних территорий (г. Новокузнецка, Мыски, Междуреченска, Осинники ,Таштагола),именно там отмечается активизация природных очагов туляремии.

Остается актуальной проблема острых кишечных инфекционных заболеваний. Не исключаются в городе вспышки дизентерии, вирусного гепатита, брюшного тифа в результате аварий на водопроводно-канализационных сетях, грубых нарушений технологии приготовления некоторых видов пищевых продуктов (особенно молочных).

Экстренная информация о выявлении больного с подозрением на заболевание ООИ передается главному врачу, в Управление здравоохранения Администрации города, которые передают информацию в ОЗО и областную СЭС и штаб ГО города.

В рабочее время информация передается главному врачу и диспетчеру станции скорой медицинской помощи, который ставит в известность руководство Управления здравоохранении администрации города, городскую СЭС и штаб ГО города.

В нерабочее время информация передается главному врачу, диспетчеру и дежурному врачу станции скорой медицинской помощи ,который передает информацию руководителю Управления здравоохранения администрации города, а оперативный дежурный штаба ставит в известность Управление ГОЧС города, дежурного врача инфекционного отделения(для оперативного развертывания дополнительных коек или перепрофилированию имеющегося коечного фонда).

При невозможности справиться с количеством пострадавших передается срочная информация в УЗАГ для решения о взаимодействии (согласно плана взаимодействия) с городами Прокопьевск и Кемерово (осуществляется эвакуация больных в специализированные больницы данных городов).

Больной с подозрением на ООИ немедленно переводится по СП в инфекционную больницу, куда направляется группа консультантов в составе врачей: эпидемиолога, терапевта, инфекциониста. Проводятся первичные противоэпидемические мероприятия. В дальнейшем, при необходимости перепрофилируются другие лечебные учреждения (стационар №5,дневной стационар №1 и т.д.) под стационары для больных и контактных ООИ с соответствующими противоэпидемическими режимами.

Общее руководство организаций работ по локализации и ликвидации очага ООИ осуществляет городская ЧПК. Комплексные противоэпидемические мероприятия обеспечиваются силами и средствами УЗАГ.

Мероприятия при угрозе и возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий.

При угрозе возникновения крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (режим повышенной готовности):

При угрозе возникновения аварий со СДЯВ:

- Приводится в готовность руководящий состав штаба ;
- Организуется круглосуточное дежурство должностных лиц, уточняются задачи штаба и медицинской службы;
- Приводятся в готовность соответствующие силы и средства, привлекаемые для очага заражения;
- Проверяется полная система оповещения;
- Передается заявка в АТХ УЗАГ на автотранспорт для эвакуации в загородную зону.

При возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий
(чрезвычайный режим)

Дежурная медицинская сестра

- получив информацию, доводит ее до главного врача;
- по его распоряжению до руководящего состава подразделений Городской больницы №2;
- начальника УЗАГ;
- согласно схемы оповещения обеспечивает сбор руководящего состава;

Система оповещения всего персонала приводится в полную готовность, проводится сбор административного звена всех подразделений.

В зависимости от обстановки, организуется взаимодействие со всеми органами и службами города. В случае необходимости, организуется взаимодействие с администрацией города и штабом ГО города, службой ОСМК и другими городами.

Оперативная связь устанавливается между руководящим составом и всеми подразделениями.

До устранения аварии (угрозы жизни персонала и детей) устанавливается круглосуточное дежурство Штаба.

Помощь пострадавшим оказывается дежурным персоналом.

При ликвидации последствий взрывов на взрывоопасных производствах и шахтах.

В городе Киселевск функционирует завод «Знамя», вырабатывающий взрывчатые вещества, которые хранятся на базисных складах завода, а также транспортируются на железнодорожную станцию Черкасов камень на выставочный тупик. В случае взрыва возможны тяжелые последствия для населения города. Кроме этого, город Киселевск является шахтерским городом, с большим количеством шахт и вероятностью возникновения на них взрывов.

Мероприятия, проводимые при ликвидации последствий взрывов.

Порядок оповещения:

- информация о взрывах на территории города Киселевск передается в штаб ГО по всем имеющимся каналам связи;
- получив информацию, дежурный по штабу ГО передает ее начальнику штаба ГО, оповещает городскую КЧС
- информация сразу передается главному врачу;
- в действие вводится схема оповещения, осуществляется сбор руководящего состава;
- штаб руководящего состава организует круглосуточное дежурство, оценивает ситуацию, ставит задачи и решает проблемы.

Общие объемы и степени разрушения, места нахождения пострадавших при взрывах определяются силами в течение не более 4-х часов с момента взрыва. Результаты разведки докладываются в УЗАГ и комиссию по ЧС.

Специалист ГО

Т.М. Иванова