«С О Г ЛА С О В А Н О» «У Т В Е Р Ж Д А Ю»

Начальник отдела по ВМР и ГО Руководитель ГО – директор школы

Беломорского муниципального района

Т.А. Долинина

Ю.П. Катышев «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2011 года «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2011 года

«С О Г Л А С О В А Н О»

Руководитель ГО – начальник РОО

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М. Я. Гордин

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2011 года

**П Л А Н**

**ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ**

**МОУ «Сумпосадская средняя общеобразовательная школа»**

Уточнен по состоянию на:

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_\_г.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_\_г.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_\_г.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_\_г.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_\_г.

Республика Карелия

Беломорский район

с. Сумский Посад

2011 год

**Р АЗ Д Е Л I.**

**Каткая характеристика учреждения и оценка возможной обстановки на его территории**

**1. Структурные элементы учреждения, их характеристика. Перечень потенциальных опасностей в учреждении и на прилегающей к нему территории.**

Муниципальное общеобразовательное учреждение Сумпосадская средняя общеобразовательная школа расположено в селе Сумский Посад Беломорского муниципального района Республики Карелия. Является государственным общеобразовательным учреждением.

Общая площадь учреждения 6 гектар. На территории школы расположены:

- спортивная площадка;

- городок военной подготовки.

На прилегающей к школе территории расположены:

- здание пришкольного интерната;

- школьная котельная.

Здание дошкольной группы МОУ «Сумпосадская СОШ» расположено на расстоянии 2 км от здания школы.

Строительные конструкции зданий школы и дошкольной группы выполнена из дерева; здания пришкольного интерната из монолитных железобетонных блоков. Подъездные пути к зданию школы и другим объектам обеспечивают подвоз материальных средств автомобильным транспортом.

Пожарных гидрантов нет, имеется пожарный водоем \_\_\_\_\_\_ куб. метров. Основные и вспомогательные помещения зданий школы, дошкольной группы и пришкольного интерната оборудованы охранно-пожарной сигнализацией (АПС).

Основная задача учреждения в мирное и военное время – обучение населения.

В военное время учреждение продолжает работу.

В школе обучается \_\_\_\_\_\_\_ человек, педагогический состав \_\_\_\_\_\_\_\_человек, обслуживающий персонал \_\_\_\_\_\_\_\_человек.

В школе имеются химические вещества-реактивы (лаборантская кабинета химии).

В помещении учительской №2 в школе имеется радиоузел радиотрансляционной сети. Имеется 3 выхода в городскую телефонную сеть. В здании школы есть локальная система оповещения, позволяющая оповещать учащихся, преподавателей и персонал о возникновении ЧС, и о мероприятиях по их ликвидации.

Электроснабжение центральное, водоснабжение автономное, теплоснабжение – своя котельная.

**2. Краткая оценка возможной обстановки после нападения противника с применением ядерного оружия, обычных современных средств поражения и действий разведывательных диверсионных групп.**

*2.1 Краткая оценка возможной обстановки после нападения противника с применением ядерного оружия.*

А. После планомерного выполнения мероприятий по степеням ГО с проведением общей эвакуации населения.

Учреждение МОУ «Сумпосадская СОШ» в результате применения противником ядерного оружия может оказаться в зоне полных и сильных разрушений. Степень разрушения зданий и сооружений учреждения может составить 70-90% (полные и сильные разрушения). Высота завалов на подъездных путях территории учреждения может достигать 3-5 метров.

Коммунально-энергетические коммуникации (водо-, тепло-, электросети) будут разрушены: - наземные на60-80%, подземные – на 30-40%.

При нанесении противником наземного ядерного взрыва учреждение может оказаться в зоне чрезвычайно опасного заражения (зона Г – доза излучения 4000-7000 рад) и опасного радиоактивного заражения (зона В – 1200-4000 рад). В результате разрушений и воздействия светового излучения в учреждении возникнут в зоне полных разрушений сплошные пожары, в других зонах – отдельные (очаговые) пожары. Общая площадь пожаров может составить до 3000 кв/м.

В результате разрушений емкостей с АХОВ на водозаборной станции п. Сумпосад и на железной дороге на ст. Сумпосад возможно заражение территории учреждения парами хлора (аммиака) и др. АХОВ (вторичный фактор поражения).

Ориентировочный объем аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСДНР):

- по оказанию первой медицинской и первой врачебной помощи \_\_\_\_\_\_чел.

- по расчистке завалов и откопке людей из под завалов \_\_\_\_\_\_\_чел./час. (маш./час.)

- по вывозу учащихся и персонала в безопасную зону \_\_\_\_\_\_\_маш.

- по ликвидации аварий на коммунально-энергетических сетях \_\_\_\_\_\_\_\_\_чел./час.

- по локализации и тушении пожаров \_\_\_\_\_чел. \_\_\_\_\_\_\_ед. техн.

Всего личного состава формирований ГО \_\_\_\_\_чел.;

Б. После внезапного нападения противника с применением ядерного оружия.

Степень и характер возможных разрушений соответствуют прогнозу по п 2.1. А. в виду неподготовленности мероприятий ГО по защите, потери населения (включая учащихся и персонал школы) прогнозируются общие потери 80-95 % человек.

Проведение АСДНР силами и средствами учреждения (школы) невозможно.

*2.2 Краткая оценка возможной обстановки после нападения противника с применением обычных современных средств поражения и действий диверсионных разведывательных групп.*

При применении противником обычных современных средств поражения, в т. ч. высокоточного оружия и массированных ракетно-бомбовых ударов, степень поражения может быть до 30%.

Разрушения объектовых зданий, технологического оборудования может составить 10-20% (слабые разрушения).

Коммунально-энергетические коммуникации (водо-, тепло-, газо-,электросети) будут разрушены: - наземные на 10-20%; подземные- до 5%.

Пожары носят локальный характер. Потери в результате пожаров прогнозируются: - общие потери \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ чел. (5-10 %)

Действия диверсионных разведывательных групп могут быть направлены на вывод из строя потенциально опасных объектов и объектов, имеющих важное оборонное и экономическое значение, объектов жизнеобеспечения.

**3. Выводы из оценки возможной обстановки.**

3.1. Из краткой оценки возможной обстановки после нападения противника с применением ядерного оружия после планомерного выполнения мероприятий по степеням готовности ГО с проведением общей эвакуации населения.

- Объект получит полые и сильные разрушения и может возникнуть сложная радиационная, инженерная и пожарная обстановка, будут выведены из строя системы жизнеобеспечения. Учебный процесс будет остановлен. Восстановление деятельности силами объекта невозможно.

- Основной задачей следует считать проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСДНР), как формированиями ГО учреждения, так и формированиями ГО по плану п. Сумпосад. Срок проведения АСДНР не более \_\_\_\_\_\_\_ суток.

3.2. Из краткой оценки возможной обстановки после внезапного нападения противника с применением ядерного оружия.

- Восстановление учебного процесса силами объекта невозможно.

- Проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ возможно формированиями ГО по Республике Карелии.

3.3. Из краткой оценки возможной обстановки после нападения противника с применением обычных современных средств поражения и действий диверсионных разведывательных групп.

- Возможны средние и слабые разрушения объектовых зданий, оборудования, систем жизнеобеспечивания, возникновение очагов пожаров и, в результате, нарушение учебного процесса и потери среди учащихся и персонала учреждения.

- Проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ возможно формированиями ГО учреждения с привлечением Формирований ГО других объектов п. Сумпосад.

- Восстановление образовательной деятельности через \_\_\_\_\_\_суток. Для противодействия диверсионным разведывательным группам противника необходимо усилить охрану объекта во взаимодействии с силами службы ООП по плану п. Сумпосад и Беломорскому муниципальному району.

**Р А З Д Е Л II.**

**Выполнение мероприятий гражданской обороны на объекте при планомерном приведении ее в готовность.**

**1. Организация, объемы и сроки выполнения мероприятий по степеням готовности гражданской обороны.**

Перевод гражданской обороны учреждения с мирного на военное время осуществляется на основание приказа (распоряжения) начальника ГО п. Сумпосад на планомерное проведение мероприятий согласно установленным степеням готовности ГО или при внезапном нападении противника с введением планов ГО. Для планомерного перевода ГО с мирного на военное время установлено четыре степени готовности:

Повседневная, с выполнением первоочередных мероприятий ГО I-ой группы, с выполнением первоочередных мероприятий ГО II-ой группы, с выполнением мероприятий «Общей готовности ГО».

Сроки проведения основных мероприятий предусмотрены календарным планом перевода ГО учреждения с мирного на военное время (Приложение №\_\_\_\_\_\_), но не более одних суток для каждой готовности. Все мероприятия проводятся закрыто.

**А. Повседневная.**

Органы управления и формирования ГО, занимаясь повседневной деятельность, находятся в готовности к выполнению возложенных на них задач ГО.

При этом:

- органы управления осуществляют текущее и перспективное планирование, организуют и обеспечивают выполнение мероприятий согласно планам в повседневном режиме работы;

- система оповещения и связи работают в дежурном режиме;

- силы ГО, занимаясь повседневной деятельность, проводят мероприятия, обеспечивающие приведение их в готовность для ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ.

**Б. Выполнение первоочередных мероприятий ГО I-ой группы.**

Основная цель мероприятий – повысить готовность системы ГО к выполнению задач военного времени, при этом:

1) Осуществляется сбор руководящего состава ГО, доводится обстановка и ставятся задачи;

2) Вводится круглосуточное дежурство руководящего состава согласно утвержденного графика (место дежурства – кабинет директора);

3) Уточняется план ГО с руководящим, командно-начальствующим составом и службами ГО;

4) В качестве убежищ используются первые этажи зданий, дооборудуются подвальные помещения. Ответственный: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5) Приводятся в готовность, не прекращая учебный процесс, формирования ГО повышенной готовности, выводимые в загородную зону отдельным распоряжением;

6) Подготавливается пункт выдачи СИЗ: противогазы, индивидуальные противохимические пакеты, приборы дозиметрического контроля (здание пришкольного интерната – кабинет ОБЖ). Ответственный: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7) Проводятся подготовительные мероприятия по введению режимов светомаскировки, усилению охраны общественного порядка и противопожарной защиты. Ответственный: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**В. Выполнение первоочередных мероприятий ГО II-ой группы.**

Органы управления и формирования ГО, обслуживающий персонал учреждения проводят мероприятия, повышающие защиту учащихся, персонала и объекта и обеспечивающие выполнение задач ГО в военное время.

Для этого:

- переводится руководящий состав на круглосуточный режим работы (по сменам боевого расчета);

- занимается пункт управления (ПУ) в убежище. Приводится в готовность система управления, оповещения и связи;

- организуется круглосуточное дежурство звеньев по обслуживанию помещений оборудованных под убежища;

- пост РХН переводится на круглосуточное дежурство;

- разворачивается медицинский пункт;

- проводятся мероприятия по повышению устойчивости работы в безаварийной остановки деятельности учреждения по сигналам оповещения;

- подготавливаются к вывозу необходимые для служебной деятельности действующие, нормативные и архивные документы, ненужные документы готовятся к уничтожению;

- проводятся в полном объеме противопожарные мероприятия;

- уточняются маршруты, порядок использования транспорта для проведения эвакомероприятий;

**Г. Выполнение первоочередных мероприятий «Общей готовности ГО».**

Органы управления ГО вводят в действие планы ГО на военное время в полном объеме, организуют и проводят предусмотренные планом мероприятия (кроме эвакуационных), обеспечивающие выполнение всех задач, возложенных на ГО в военное время.

Для чего:

- всему персоналу и формированиям ГО выдаются средства индивидуальной защиты;

- приводятся в готовность все формирования ГО, производится их доукомплектование;

- уточняются расчеты на проведение эвакуационных мероприятий. Разворачиваются сборные эвакуационные пункты (СЭП) (при их формировании на территории учреждения), пункты посадки и высадки; приводится в готовность транспорт для эвакуации;

- проводятся в полном объеме мероприятия по защите запасов материальных средств, источников водоснабжения;

- проводятся мероприятия по обеспечению светомаскировки;

- в полном объеме проводятся мероприятия по повышению устойчивости работы в военное время;

- проводится подготовка к возможной эвакуации людей;

С получением распоряжения руководителя ГО п. Сумпосад быть готовым:

- к выводу формирований ГО повышенной готовности для подготовки к размещению эвакуируемого населения и использования их, в случае необходимости, для ведения АСДНР в очагах поражения – в срок не более 12 часов.

**2. Организация защиты персонала и членов их семей.**

Всего подлежит укрытию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ человек.

Наибольшая работающая смена \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_человек.

К «Ч» + 4 часа с введением «Первоочередных мероприятий ГО I-ой группы» под убежище оборудуется первый этаж пришкольного интерната вместимостью \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_человек.

К «Ч» + 24 часа с введением «Общей готовности ГО» в убежища осуществляется закладка 3-х суточного запаса продовольствия, воды, медикаментов.

По сигналам оповещения ГО учащиеся, преподаватели и персонал, формирования ГО укрываются в течение 10 минут.

Руководство приведением в готовность помещений как защитных сооружений и организацию укрытия в них возлагается на заместителя директора школы по материально-техническому обеспечению.

**2.2. Организация радиационной и химической защиты.**

К «Ч» + 4 часа с введением «Первоочередных мероприятий ГО II-ой группы» силами поста РХНорганизуется радиационная и химическая разведка и наблюдение. До обнаружения заражения замеры на РВ и ОВ производятся 3 раза в сутки: 6.00, 14.00, 22.00. После обнаружения через полчаса. Результаты измерений докладываются начальнику штаба ГО.

Дозиметрический контроль ведется:

- для руководящего и командно-начальствующего состава – индивидуальным методом;

- для личного состава формирований и персонала – групповым методом.

Снятие показаний дозиметров производится после набора допустимых доз облучения, после выхода из района заражения (очага поражения) при проведении АСДНР, в местах проведении специальной и санитарной обработки. Показания индивидуальных дозиметров снимаются в 17.00, данные предоставляются в штаб ГО учреждения к 18.00 ежедневно.

Полная специальная обработка проводится после выхода из очага поражения в пунктах специальной обработки по распоряжению органов управления ГО. Частичная – сразу после обнаружения заражения, своими силами с использованием табельных и подручных средств. Санитарная обработка людей проводится на местных и загородных санитарно-обрабатывающих пунктах. Специальная обработка одежды и обуви производится табельными и подручными средствами.

Обеззараживание территории, сооружений и техники проводится территориальными силами и средствами по распоряжению органов управления ГО Беломорского района.

Е) Защита учащихся, преподавателей и служащих от АХОВ (аммиак) осуществляется применением гражданских и промышленных противогазов, укрытием в убежищах с режимами защиты, проведением экстренного выхода (вывоза) в безопасную зону.

**2.3 Организация медицинской защиты.**

А) Для организации медицинской защиты в учреждении используются:

- санитарное звено \_\_\_\_\_\_человек;

Б) Для оказания медицинской помощи пораженным при проведении АСДНР предусматривается:

- самопомощь и взаимопомощь – силами персонала, личного состава формирований;

- первая медицинская помощь – силами санитарного звена и спасательными звеньями;

- первая врачебная помощь – силами и средствами медицинских формирований ГО Беломорского муниципального района;

- специализированная помощь – в профилированных больницах и госпиталях

Медицинская помощь организуется:

- на территории учреждения – силами санитарного звена;

- на маршрутах эвакуации лечебно-профилактическими учреждениями по плану эвакуации;

В) Пополнение медицинского имущества осуществляется через медицинскую службу ГО Беломорского муниципального района.

Г) Санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия:

- иммунизация учащихся и персонала, личного состава формирований ГО проводится по эпидпоказаниям по плану медицинской службы Беломорского муниципального района;

- в течение 7 суток выдаются препараты йодистого калия из расчета на курс йодной профилактики.

**2.4. Организация мероприятий по эвакуации.**

Всего подлежит эвакуации - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_человек, в том числе:

- воспитанников дошкольной группы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_человек;

- учащихся \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_человек;

- преподавателей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ человек;

- технического персонала \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_человек;

Расчет на проведение эвакомероприятий – Приложение №7.

Оповещение о начале эвакомероприятий осуществить с получением распоряжения руководителя ГО Беломорского муниципального района:

- в рабочее время – по системе оповещения школы (радиоузел – школа, телефон – интернат, звено оповещения и связи);

- членов семей – силами работающих;

- в нерабочее время – через службу охраны согласно схемы оповещения с использованием всех технических средств связи и подвижными средствами с посыльными.

Эвакуацию учащихся, преподавателей, персонала и членов их семей по мере возможности осуществить:

- железнодорожным транспортом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_человек, СЭП – Ж/Д вокзал;

- автомобильным транспортом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_человек, СЭП – ДРСУ с. Сумпосад.

**3. Организация управления и связи.**

**3.1. Организация оповещения и сбора руководящего состава и персонала в рабочее и нерабочее время:**

- в рабочее время – через локальную сеть оповещения в школе, по телефону и через посыльных в пришкольном интернате. Время оповещения: школа – 2 минуты, интернат – 5 минут. Время общего сбора: 10-15 минут.

- в нерабочее время – дополнительно посыльными с использованием подвижных средств согласно схеме оповещения, время оповещения – 30 минут, время сбора - 1 час.

**3.2. порядок приведения в готовность и занятия пульта управления, доведения команд, распоряжений и сигналов установить:**

А) С введением «Первоочередных мероприятий го I-ой группы»:

- к «Ч» + 4 проверяется готовность средств управления, оповещения и связи, уточняется состав оперативной группы, состав штаба ГО и расчет пункта управления;

- пункт управления разворачивается в кабинете директора школы (запасной – кабинет информатики);

- проверяется связь пункта управления с пунктом управления руководителя ГО Беломорского муниципального района, вышестоящим ведомством (Беломорским РОО), средства связи работают в режиме «дежурного приема».

Б) С введением «Первоочередных мероприятий ГО II-ой группы»:

- к «Ч» + 12 часов приводится в готовность пункт управления в защитном сооружении и разворачивается по полной схеме система управления и связи.

**3.3. Состав пункта управления установить:**

Руководитель ГО учреждения, заместители руководителя ГО, командно-начальствующий состав формирований ГО.

**3.4. Организация связи.**

В месте постоянного расположения и запасного пункта управления:

- по проводным средствам местной и городской телефонной сети с пункта управления со структурными подразделениями, формированиями ГО учреждения, с запасным ПУ, вышестоящим ведомством (Беломорским РОО);

- в сетях оповещения по радио трансляционной сети, телевещания и радиосетях.

При отсутствии связи – посыльными на подвижных средствах. Передачу сигналов осуществлять немедленно по всем каналам.

Донесения представлять к 18.00 по состоянию на 17.45 ежедневно.

**4. Организация выполнения мероприятий по повышению устойчивости функционирования (ПУФ) учреждения (кроме защиты персонала объекта), проводимых с введением в действие планов ГО.**

. Для организации и выполнения мероприятий по повышению устойчивости функционирования учреждения назначается комиссия по ПУФ.

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

Для исключенияи(уменьшения) возможности возникновения вторичных факторов поражения заблаговременно проводятся следующие мероприятия:

- снижаются запасы легковоспламеняющихся и пожароопасных веществ;

- территория очищается от возгораемых материалов;

- создаются резервы средств пожаротушения.

Для повышении устойчивости коммунально-энергетических систем (сетей) и защиты различного оборудования:

- силами аварийно-технического звена проверяется надежность работы отключающих устройств всех видов энергоснабжения (электро-, газо-, теплоснабжения), проверяется состояние дублирующих (автономных) источников электро-, водо-, топливоснабжения.

Ответственный:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- проверяется готовность к переходу на пониженный режим работы (аварийную обстановку) вплоть до полного прекращения учебного процесса.

Ответственные: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

**5. Организация и проведение аварийно-спасательных и**

**других неотложных работ АСДНР.**

Для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ за счет численности структурных подразделений учреждения создаются формирования Го общей численностью \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_человек.

При выполнении мероприятий ГО 1(2)-ой группы с «Ч» + 6 часов приводятся в готовность формирования ГО повышенной готовности в количестве \_\_\_\_\_\_\_ чел., в том числе:

- разведывательные (оперативная группа) – 3 человека;

- связи (звено связи) - 3 человека;

- медицинские (санитарное звено) – 3 человека;

- противопожарные (звено пожаротушения) -5 человек;

- спасательные (спасательное звено) – 3 человека;

- формирования РХЗ (пост РХЗ) – 1 человек.

С введение»Общей готовности ГО» приводятся в готовность формирования ГО. Общая численность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ человек.

Управление силами ГО при вводе их в очаги поражения (сектора проведения АСДНР) организуются:

- на территории МОУ «Сумпосадская СОШ» - руководителем ГО школы.

Основные усилия сосредотачиваются на аварийно-спасательных работах:

- на розыск пораженных, извлечение их из под завалов и разрушенных защитных сооружений;

- оказание первой медицинской и первой врачебной помощи;

- эвакуация пострадавших в лечебно-профилактические учреждения загородной зоны.

Аварийно-спасательные работы организуются в две смены после проведения радиационной разведки и спада уровня радиации до допустимых величин. Задачи на проведение АСДНР руководителями работ определяются по участкам.

**6. Организация основных видов обеспечения мероприятий ГО.**

**А) разведка.**

Специальная разведка ведется:

- радиационная и химическая – силами поста РХН (1 человек);

- инженерная – силами спасательного звена;

- медицинская – силами санитарного поста;

- противопожарная – силами звена пожаротушения.

К «Ч» + 4 часа с введением «Первоочередных мероприятий ГО II-ой группы» организуется разведка, радиационное и химическое наблюдение:

О результатах разведки и наблюдения за обстановкой командир разведывательного формирования докладывает через 4 часа и немедленно по изменению обстановки руководитель ГО учреждения.

**Б) Противопожарное обеспечение.**

С введением « Первоочередных мероприятий II-ой группы»:

К «Ч» +2 часов приводится в готовность звено пожаротушения – 5 человек.

К «Ч» + 8 часов проверяются средства оповещения и связи, организуется взаимодействие с противопожарной службой п. Сумпосад (ПЧ-63).

С введением «Общей готовности ГО»:

К «Ч» + 24 часа проводится комплекс неотложных противопожарных мероприятий по подготовке к прекращению учебного процесса, осуществляются мероприятия, предусмотренные планом-графиком наращивания мероприятий по повышению устойчивости работы учреждения в военное время.

Ответственный за противопожарное обеспечение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Г) Медицинское обеспечение.**

Медицинское обеспечение организуется:

- в учреждении силами санитарного (звена)поста;

- на маршрутах эвакуации силами и средствами местных ФАП.

**Д) Материально-техническое обеспечение.**

К «Ч» + 24 часа организуется снабжение продовольствием, водой, топливом, согласование со службой торговли и питания порядок обеспечения учреждения

**Е) Транспортное обеспечение.**

С введением «Первоочередных мероприятий ГО I-ой группы»:

К «Ч» + 6 часов приводится в готовность автотранспортная и специальная техника формирований ГО (школьный автобус).

С введением «Первоочередных мероприятий II-ой группы»:

К «Ч» + 24 часа уточняется наличие исправной техники, водительского состава; места , времени и порядок получения ГСМ в загородной зоне, пункты размещения стационарных и подвижных заправочных станций, количество техники и транспорта, выделяемых по плану автотранспортной службы Беломорского района, наличие списков индивидуального транспорта.

С введением «Общей готовности ГО»:

К «Ч» + 4 часа уточняется обеспечение ж/д, автомобильным, водным транспортом для проведения эвакомероприятий.

К «Ч» + 4 часа готовятся для вывоза в загородную зону архивные, нормативные и др. служебные документы и материальные ценности.

**Ж) Обеспечение общественного порядка.** Для обеспечения общественного порядка, охраны и соблюдения режима привлекаются:

- звено охраны общественного порядка.

К «Ч» + 24 часа усиливается охрана периметра объекта дополнительными постами и организуется внутреннее патрулирование территории объекта.

Уточняются силы и средства ООП по плану взаимодействия с военкоматом и ОВД по Беломорскому району, сроки, порядок несения службы, режимы охраны и светомаскировки.

Мероприятия по светомаскировке объекта возлагаются на командира звена охраны общественного порядка.

**РАЗДЕЛ III.**

**Выполнение мероприятий гражданской обороны учреждения**

**при внезапном нападении противника.**

**1. Организация и проведение мероприятий по сигналу о воздушной опасности («Воздушная тревога»):**

**- в рабочее время** – «Ч» + 10 минут через (дежурную) службу (охраны) по местной системе оповещения речевым сообщением, с включением сирены. По каналам районной телефонной сети и другим видам связи;

**- в нерабочее время** – «Ч» + 15 минут оповещение населения по районной городской системе с включением всех каналов и дополнительно посыльными с использованием подвижных средств согласно схеме оповещения учреждения.

**Организация укрытия рабочих и служащих в защитных сооружениях ГО.**

**- в рабочее время** – «Ч» + 10 минут учащиеся, преподаватели и персонал, формирования ГО укрываются в течение 10 минут в здании пришкольного интерната (1 этаж) и подвальном помещении соседнего здания.

**- в нерабочее время** – по плану укрытия населения п. Сумпосад.

Выдача средств индивидуальной защиты производится на рабочих местах и в защитных сооружениях из запасов СИЗ учреждения (школы) и других объектов ГО п. Сумпосад.

К «Ч» +0,5 часа проводится полное прекращение учебного процесса.

**2. Организация и проведение мероприятий после нападения противника по сигналу об отбое воздушной опасности («Отбой воздушной тревоги»).**

Согласно выводам из краткой оценки возможной обстановки после внезапного нападения противника с применением ядерного оружия следует:

- восстановление учебного процесса силами учреждения невозможно;

- проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСДНР) возможно формированиями Го по плану руководителя ГО Республики Карелия.

Согласно выводам из краткой оценки возможной обстановки после нападения противника с применением обычных современных средств поражения и действий диверсионных разведывательных групп следует:

- возможны средние и слабые разрушения зданий и сооружений на территории учреждения, систем жизнеобеспечения, возникновение очагов пожаров и, в результате, нарушение образовательного (учебного) процесса и потери среди учащихся, преподавателей и персонала;

- проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСДНР) возможно формированиями ГО учреждения;

- восстановление учебного процесса возможно;

- для противодействия диверсионным разведывательным группам противника необходимо усилить охрану учреждения во взаимодействии с силами службы ООП по плану Го п. Сумпосад.

План ГО вводится в действие немедленно в полном объеме.

Организация управления, место расположения пункта управления ГО учреждения, порядок его занятия, проведение мероприятий Го по защите учащихся, преподавателей и персонала и в период проведения АСДНР проводится согласно Плану ГО.

Сбор данных по обстановке проводится немедленно пор всем каналам связи.

Взаимодействие организуется со службами ГО и территориальными формированиями ГО Беломорского муниципального района и Республики Карелия.

**П Р И Л О Ж Е Н И Я:**

1. Основные показатели состояния ГО МОУ «Сумпосадская СОШ» на 01.01.01 г.

2. Возможная обстановка на территории учреждения после нападения противника (план учреждения с пояснительной запиской).

3. Календарный план перевода ГО объекта с мирного на военное время.

4. План мероприятий по защите учащихся и персонала и организации АСДНР.

5. Расчет укрытия учащихся, персонала и членов их семей в защитных сооружениях и загородной зоне.

6. Расчет и приведение в готовность защитных сооружений.

7. Расчет на проведение мероприятий по эвакуации.

8. План график наращивания мероприятий по повышению устойчивости функционирования учреждения в военное время.

9. Состав сил и средств ГО учреждения.

10. Расчет обеспечения и порядок выдачи средств индивидуальной защиты учащимся и персоналу учреждения.

11. Схема управления, связи и оповещения учреждения.

Приложение № 1

к Плану ГО

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

состояния гражданской обороны

МОУ «Сумпосадская средняя общеобразовательная школа»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№  п/п | Наименование основных показателей | Ед  измерения | Значения показателей |
|  | 1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ |  |  |
| 1. | Численность учащихся и служащих | чел. |  |
| 2. | Работающая смена в мирное время | чел. |  |
| 3. | Объект имеет мобзадание на ВВ | да/нет | да |
| 4. | НРС в военное время | чел. |  |
| 5. | Количество имеющихся АХОВ | кг. | 20 |
| 6. | Наименование АХОВ |  | хлор |
| 7. | Наличие защищенного ПУ на объекте | да/нет | нет |
| 8. | Передвижных пунктов управления | да/нет | нет |
| 9. | Включен ли объект в автоматизированную систему оповещения района | да/нет | да |
| 10. | Территория объекта | кв.м | 6000 |
|  | 2. ЗАЩИТА |  |  |
|  | 2.1.Укрытие персонала учреждения |  |  |
| 1. | Численность преподавателей и обслуживающего персонала подлежащих укрытию, в том числе: | чел. |  |
|  | - наибольшая работающая смена в убежищах  отвечающих нормам ИТМ | Ед./ чел. |  |
| 2. | Имеется защитных сооружений:  - убежищ (все отвечают нормам ИТМ)  - подвалов, заглубленных помещений | Ед./ чел. |  |
| 3. | Планируется строительство БВУ, простейших укрытий на \_\_\_\_\_\_ человек. | Ед./ чел. | нет |
|  | 2.2. Обеспеченность средствами индивидуальной защиты |  |  |
| 4. | Обеспеченность противогазами:  ГП-5, ГП-7  изолирующими | ед.  ед. | 40  --- |
| 5. | Обеспеченность приборами:  радиационной разведки  химической разведки  дозиметрического контроля | ед.  ед.  ед. | 1  1  1 |
| 6. | Организовано хранение противогазов:  в комнате оружия (кабинет ОБЖ) |  | да |
|  | 2.3. Обеспеченность медицинскими средствами индивидуальной защиты: |  |  |
| 7 | Аптечками индивидуальными |  | 1 |
| 8 | Индивидуальными перевязочными пакетами |  | --- |
|  | 2.4. Эвакомероприятия |  |  |
| 9. | Всего рассредоточивается и эвакуируется  в том числе:  - рабочих и служащих  - членов семей  - пенсионеров одиночек | чел.  чел.  чел. | около 150 |
| 10. | По способу эвакуации:  пешим порядком,  ж/д транспортом,  автотранспортом | чел.  чел.  чел. | в зависимости от обстановки |
| 11. | Общий срок эвакуации | час | 10 |
|  | 3. СИЛЫ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ |  |  |
| 1. | Всего зачислено в состав формирования ГО  в том числе повышенной готовности | чел.  чел. | 25  10 |
| 2. | Выводятся в загородную зону до начала эвакомероприятий (с получением особого распоряжения) | чел. | 5 |
| 3. | Готовность формирований в загородной зоне (после эвакомероприятий)  - через 12 часов  - через 24 часа | чел. | 10  25 |

Руководитель органа управления по ГО и ЧС В.А. Ломаш

Приложение №3

к Плану ГО

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

выполнения основных мероприятий ГО МОУ «Сумпосадская СОШ» при переводе с мирного на военное время

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятия | Сроки  проведения | Ответственные  за выполнение |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| ПРИ ПЛАНОМЕРНОМ ПРОВЕДЕНИИ МЕРОПРИЯТИЙ ГО | | | |
| **А. С получением распоряжения на проведение «Первоочередных мероприятий ГО 1-ой группы»** | | | |
| 1  2  3  4  5  6  7  8  9  10 | Собрать руководящий состав, довести обстановку, поставить задачи  Уточнить план ГО, расчеты по защите и порядок заполнения защитного сооружения (1 этаж пришкольного интерната)  Развернуть пункт выдачи СИЗ  Укомплектовать формирования учителями и учащимися старших классов  Провести подготовительные мероприятия по усилению охраны общественного порядка и противопожарной безопасности  Привести в готовность пункт управления школы ГО, проверить средства связи и оповещения  Организовать круглосуточное дежурство педагогического состава на пункте управления  Подготовить инструменты и материалы для строительства щелей во дворе школы(в школах не имеющих закрепленных ЗС)  Проверить работоспособность приборов радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля после их получения  На уроках труда подготовить ватно-марлевые повязки и накидки из пленочных материалов | «Ч» + 20 мин.  «Ч» +2ч.  «Ч» +10ч.  «Ч» +2ч.  «Ч» +2ч.  «Ч» +3ч.  «Ч» +2ч.  «Ч» +2ч.  «Ч» +2ч.  В течение учебного  процесса | Звено связи и оповещения  Звено обслуживания ЗС  Зам. руководителя ГО по МТО и командир спасательного звена  Командиры формирований  Командиры формирований ООО и противопожарной безопасности  Командир звена связи и оповещения  Руководитель го  Зам. Руководителя ГО по МТО, командир спасательной группы  Начальник поста РХН  Учителя и классные руководители |

**Б. С получением распоряжения на проведение «Первоочередных мероприятий ГО 2-ой группы»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 11  12  13  14  15  16  17  18 | Привести в готовность школьный радиоузел и другие средства связи и оповещения  Получить недостающие приборы радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля  Проверить готовность убежища, уточнить порядок размещения в ЗС  Уточнить порядок получения продовольствия, медикаментов и медицинского имущества для закладки в ЗС  Выставить пост радиационной и химической разведки  Готовить к вывозу в загородную зону наглядные пособия и другие имущества школы  Изготовить простейшие средства индивидуальной защиты на уроках труда (пленочные накидки, ватно-марлевые повязки, ПТМ)  Уточнить в РОО порядок передачи помещения школы и остающегося имущества | «Ч» +2ч.  «Ч» +15ч.  «Ч» +5ч.  «Ч» +2ч.  «Ч» +2ч.  «Ч» +10ч.  В течение учебного процесса  «Ч» + 12ч. | Командир звена связи и оповещения  Руководитель органа управления ГО  Отдел по делам ГО и ЧС, командир звена обслуживания ЗС  Заместитель руководителя ГО по МТО  Начальник ПРХН  Заместитель руководителя ГО по МТО, учителя  Заместитель руководителя ГО по МТО, учителя, классные руководители  Заместитель руководителя ГО по МТО |

**В. С проведением мероприятий «Общей готовности ГО»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 19  20  21  22  23  24 | Ввести в действие план ГО и установить круглосуточное дежурство  Подготовить по укрытие 1-ый этаж пришкольного интерната,  оборудовать во дворе место (защитное сооружение) для поста радиационного и химического наблюдения  Доукомплектовать формирования ГО и их оснастить имеющимися средствами защиты  Уточнить расчеты на проведение эвакомероприятий сотрудников и членов их семей  Провести противопожарные и светомаскировочные мероприятия  Подготовить к вывозу в загородную зону наглядные пособия и другое имущество по указанию РОО | «Ч» +0,5ч.  «Ч» +12ч.  «Ч» +2ч.  «Ч» +6ч.  «Ч» +4ч.  «Ч» +6ч. | Руководитель ГО, отдел ГО и ЧС  Руководитель управления ГО и ЧС, командир спасательной группы  Руководитель управления ГО и ЧС, заместитель руководителя ГО по МТО  Заместитель руководителя ГО и ЧС по эвакуации, отдел по делам ГО и ЧС  Руководитель управления ГО и ЧС, зам. руководителя ГО по МТО, класс. руковод.  Заместитель руководителя ГО по МТО, учителя |

ПРИ ВНЕЗАПНОМ НАПАДЕНИИ ПРОТИВНИКА

**А. С получением сигнала о воздушной опасности «Воздушная тревога»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 25  26  27  28  29 | Довести сигнал до всего личного состава школы  Отключить источники электроэнергии, тепла и водоснабжения  Выдать средства индивидуальной защиты (по возможности)  Укрыть учащихся и постоянный состав в защитном сооружении  Обеспечить соблюдение порядка в защитном сооружении | «Ч» +3-5 мин.  «Ч» +3 мин.  «Ч» +15 мин.  «Ч» +15 мин.  Весь период | Командир звена оповещения, руководитель органа управления ГО и ЧС школы  Заместитель руководителя ГО по МТО  Заместитель руководителя ГО по МТО  Отдел по делам ГО и ЧС, классные руководители, учителя  Классные руководители, учителя |

**Б. С получением сигнала об отбое воздушной опасности « Отбой воздушной тревоги»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 30  31  32  33  34 | Восстановить нарушенные управление, связь и оповещение  Приступить к выполнению режима радиационной защиты (если он был введен управлением по делам ГО и ЧС Беломорского муниципального района)  Организовать дозиметрический и химический контроль  Организовать аварийно-спасательные и другие неотложные работы  Оказать первую медицинскую помощь пораженным (если они есть) | До окончания восстановления  «Ч» +1,5ч.  Весь период  «Ч» +2ч.  «Ч» +1ч. | Руководитель отдела управления ГО и ЧС  Отдел по делам ГО и ЧС  Начальник поста РХН  Руководитель органа управления ГО и ЧС, командир спасательной группы  Руководитель органа управления ГО и ЧС, спасательная группа, санитарный пост |

Руководитель органа управления по Го и ЧС В.А. Ломаш

Приложение №5

к Плану ГО

РАСЧЕТ

укрытия персонала учреждения и членов их семей в защитных сооружениях на объекте и в загородной зоне

По состоянию на «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_\_г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятия | В пункте постоянной дислокации  Количество защитных сооружений  Количество укрываемых | В загородной зоне  Количество защитных сооружений  Количество укрываемых |
| 1. | 2. | 3. | 4. |
| 1 | ПМ-1 :к «Ч» + 12час.приводится в готовность ЗС | сооружений приспособленных под ЗС  -на 500 чел. |  |
| 2 | Общая готовность ГО: к «Ч»+24 час. возводятся перекрытые щели. | 5 щелей на 100 чел. |  |
| 3 | По завершении эвакуации: к «Ч»+24 час. возводятся перекрытые щели |  | 20 щелей на 500 чел. |

Руководитель органа управления ГО и ЧС В.А. Ломаш

Приложение № 6

к Плану ГО

РАСЧЕТ

на приведение в готовность защитных сооружений

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Виды работ | Количество и вместимость | | | | | | | | | Примечание |
| сутки | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | …….. | 35 | 40 |
| 1. В пункте постоянного размещения | | | | | | | | | | | |
| 1 | Приведение в готовность убежищ (ПРУ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Приспособление имеющихся подвалов |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Достройка убежищ (ПРУ) по планам текущего года |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Строительство быстровозводимых убежищ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Строительство простейших укрытий |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ВСЕГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. В загородной зоне | | | | | | | | | | | |
| 1 | Приспособление имеющихся подвалов под ПРУ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Строительство ПРУ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Строительство простейших укрытий |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ВСЕГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Руководитель органа управления ГО и ЧС В.А. Ломаш

Приложение № 7

к Плану ГО

РАСЧЕТ

на проведение мероприятий по эвакуации

1. Подлежит эвакуации учащихся учреждения \_\_\_\_\_\_чел., персонала \_\_\_\_\_\_чел., членов семей \_\_\_\_\_чел., всего\_\_\_\_\_\_\_\_чел.
2. Выведено эвакопоездов\_\_ на \_\_\_\_ чел., автомобилей \_\_\_ на чел. за рейс
3. Эвакуируется: поездами \_\_\_\_\_ чел., автомобилями \_\_\_\_\_ чел., пешим порядком \_\_\_\_ чел.
4. Начало эвакомероприятий Ч+ \_\_\_час., окончание Ч+\_\_\_\_час., продолжительность \_\_\_\_\_ час.
5. Номера СЭПов и их адреса (СЭП №\_\_\_\_\_, адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, телефон \_\_\_\_\_\_\_\_).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование структурных подразделений | Подлежит эвакуации | | | № СЭП  время прибытия | Пункт (место) | | Порядок следования до пункта размещения | Место раз-  мещения в загородной зоне |
| персонал | Члены семей | всего | Посадки  (время отпр.) | Высадки  (время. приб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Эвакопоезд № | | | | | | | | | |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ВСЕГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Автоколонна № | | | | | | | | | |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ВСЕГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пешая колонна № | | | | | | | | | |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ВСЕГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |

Руководитель органа управления ГО и ЧС В.А. Ломаш

Приложение № 8 к Плану ГО

ПЛАН – ГРАФИК

наращивания мероприятий по повышению устойчивости работы МОУ «Сумпосадская СОШ» в военное время

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование проводимых мероприятий | степень  готовности | Сроки  выполнения(час.) | Материально-техническое обеспечение | Исполнители |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. 1 | Приведение в готовность средств РХЗ | ПМ-1 | «Ч» +6 | согласно табеля | Рук. органа управ-ления ГО и ЧС |
| 1. 2 | Приведение в готовность ЗС  Оборудование щелей | ПМ-1  ОГ | «Ч»+12  «Ч»+24 |  | Заместитель руководителя ГО по МТО |
| 1. 4 | Обваловка мест хранения быстровозгораемых материалов. | ПМ-1 | «Ч»+24 |  | Командир звена пожаротушения |
| 1. 5 | Покрытие легковоспламеняющихся поверхностей огнезащитными материалами (веществами);  очистка территории от возгораемых материалов. | ПМ-1 | «Ч»+24 | согласно плану  противопожарных  мероприятий. | Командир звена пожаротушения |
| 1. 6 | Проверка надежности работы отключающих устройств всех видов энергоснабжения (электро-, водо-, теплоснабжения). | ПМ-2 | «Ч»+24 |  | Заместитель руководителя ГО по МТО |
| 1. 7 | Создание резервов средств пожаротушения. | ПМ-2 | «Ч»+24 | согласно плану  противопожарных  мероприятий. | Командир звена пожаротушения,  Зам. руководителя ГО по МТО |
| 1. 8 | Проверка состояния системы оповещения  и связи | ПМ-2 | «Ч»+8 | согласно схеме  связи и оповещения | Звено оповещения и связи |
|  | Развертывание и организация  постоянного дежурства по системе  контроля на БК, ОВ и РВ. | ПМ-2 | «Ч»+8 |  | Пост РХН |
| 1. 12 | Проведение мероприятий по введению  режимов светомаскировки | ОГ | «Ч» +21 |  | Зам. рук. ГО по МТО, учителя |
| 1. 14 | Проведение мероприятий по созданию и  защите материально-технических запасов. | ОГ | «Ч» + 48 | согласно специальному  заданию | Заместитель руководителя ГО по МТО |
| 1. !6 | Усиление охранных мероприятий объекта  с организаций взаимодействия с ОВД. | ОГ | «Ч» +4 |  | Рук. органа управления ГО и ЧС |
| 1. 17 | Подготовка эвакомероприятий:  -уточнение списков;  -подготовка загородной зоны к приему  эвакуируемых;  -проверка расчетов на вывоз МТС. | ОГ | «Ч» +4 | согласно плану  охраны объекта | Заместитель руководителя ГО по МТО, руковод. органа управлен. по ГО и ЧС |
| 13 | Усилить охрану общественного порядка |  |  | согласно плану  эвакуации | Командир звена ООП |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Руководитель органа управления по ГО и ЧС В. А. Ломаш

Приложение № 9

к Плану ГО

СОСТАВ

сил и средств гражданской обороны объекта

по состоянию на «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_ г.

Всего преподавателей и служащих \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ чел., из них:

- зачислено в формирования ГО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ чел.;

* не подлежит зачислению в формирования ГО \_\_\_\_ чел.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование формирований ГО | Количество | | | | Оснащение | | | | | | Время готовности  (час) |
| формирований | | Личного состава | | Прибо-ры РХР | Сред-ства связи | Авто-транс-  порт | Спец.  тех-ника | Инж.  Тех-  ника |  |
| всего  ( ед.) | В т.ч. пов.гот | всего  ( чел.) | В т.ч.  пов.гот |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Сводная группа |  |  |  |  | ДП-5.  ВПХР |  | 2 | 2 | 3 |  | ПМ-1  «Ч»+6 |
| 2 | Отделение ООП |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ПМ-2  «Ч»+6 |
| 3 | Отделение пожаротушения (ОПТ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ПМ-2  «Ч»+6 |
| 4 | Звено по обслуживанию ЗС |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ПМ-2  «Ч»+6 |

Руководитель органа управления ГО и ЧС В.А. Ломаш

Приложение № 10

к Плану ГО

Р А С Ч Е Т

обеспечения и порядок выдачи средств индивидуальной защиты учащимся, преподавателям и персоналу

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование структурных подразделений | Подлежит обеспечению | Противогазы | Респи-раторы | Медицинские средства защиты | | | Места выдачи | Примечание |
| Всего |  |
| Наличие  Потребность | Наличие  Потреб-ность | АИ-2  Наличие  Потр. | ИПП  Наличие  Потр. | ВМП  Наличие  Потр. |
| 1 | 2 | 3 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1  2  3 | Учащиеся  Преподаватели  Обслуживающий персонал |  |  |  |  |  |  |  |  |

Руководитель органа управления ГО и ЧС В.А. Ломаш

**котельная**

**Здание школы**

**И**

**Н**

**Т**

**Е**

**Р**

**Н**

**А**

**Т**

**дом**

**дом**

**ПВ**

**ДРСУ**

**ГСМ**

**ПВ**

**МОУ «Сумпосадская СОШ»**

**План-схема расположения на местности**

**60м**

**30м**

**50м**

**80м**

**100м**

Направление движения

ПВ – пожарный водоем

**30м**

**50м**

**Б**

**Е**

**Л**

**О**

**М**

**О**

**Р**

**С**

**К**

**С**

**У**

**М**

**П**

**О**

**С**

**А**

**Д**

**ВОКЗАЛ**

**30м**

**120м**

**150м**

**40м**

**ПОЛЯ**

**ЛЕС**

**Телефон**

**Схема управления, связи и оповещения учреждения (приложение 11)**

**Отдел ГО и ВМР администрации МО «Беломорский муниципальный район»**

**Катышев Ю.П.**

**раб.тел. 5-11-52**

**моб. 89214545632**

**дом.тел. 3-72-98**

**ЕДС администрации МО «Беломорский муниципальный район»**

**ТЕЛ. 5-42-90**

**Глава МО «Сумпосадское сельское поселение»**

**Кузичева И.В.**

**раб.тел. 3-01-83**

**дом.тел. 3-72-98**

**Директор МОУ «Сумпосадская СОШ»**

**Богдан С.М.**

**раб. тел. 3-01-46**

**моб. 89114277833**

**дом. тел. 3-73-70**

**Зам. директора по УВР**

**Титова О.А.**

**раб. 3-01-21**

**моб. 89114068512**

**Начальник РОО**

**Беломорского муниципального района**

**Долинина Т.А.**

**5-33-75**

**моб. 89114271725**

**Зам. по дошкольному воспитанию**

**Петрусевич С.Г.**

**раб. 3-72-68**

**моб. 89114013969**

**Завхоз**

**школы**

**Прытова Н.К.**

**моб. 89114310050**

**Мастер**

**котельной**

**Куревин С.А.**

**моб. 89114268646**

**Зам. директора по Ломаш В.А.**

**раб.тел. 3-01-46**

**дом.тел. 3-73-22**

**моб. 891166256**