

МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО И НАУКАТА
ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ „НИКОЛА ЙОНКОВ ВАПЦАРОВ“

гр. Белица 2780, ОБЛ. Благоевград, ул. „Джоу Хамилтън“ 17. Тел: 07441 24 27 22 29 e-mail: info@pvgb.bg

УТВЪРЖДАВАМ
ДИРЕКТОР ФАНКА КЪЦЕВА



ПЛАН

ЗА ДЕЙСТВИЯ ПРИ БЕДСТВИЯ
В ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ „НИКОЛА ЙОНКОВ ВАПЦАРОВ“
ГРАД БЕЛИЦА, ОБЩИНА БЕЛИЦА, ОБЛАСТ БЛАГОЕВГРАД
2020 год.

Този план е приет на решение на УС на ПГ „Никола Вапцаров“ гр. Белица от Протокол №1/07.10.2020 г. на УС и утвърден със Заповед №32/07.10.2020 г. на директора на училището.

ЧАСТ ПЪРВА

I. Общи положения.

- Планът е разработен на основание чл.36 от Закона за защита при бедствия обн. ДВ бр.102/19.12.2006 г. с последни изменения и доп. ДВ. бр.53 от 27 Юни 2014 г.

1. Характеристика на района

Сградата на училището се намира в югозападната част на град Белица с надморска височина около 850 м. в квартал 72 парцел 942 по кадастралната карта на град Белица одобрена със Заповед РД-18-53/01.04.2008 г.

2. Строителна характеристика на училището

Обща площ /кв.м/ - 15799

Застроена площ /кв.м/ - 1360

Незастроена площ /кв.м/ - 14 439

Брой на сградите /секциите/ - 3

Етажност на всяка от тях - училищна сграда - 3

- пансион - 4

- столова - 1

Степен на пожароопасност /на огнестойчивост/ - 1

Тип строителство съгласно чл.123 от Наредба N5 от 21.05.2001г. - масивна железобетонна конструкция

Подземни етажи /брой, характеристика/ - не

Полуподземни етажи /характеристика/ - не

Училищна сграда:

Първи етаж - канцеларии, медицински кабинет, класни стаи

Втори етаж - класни стаи и кабинети

Трети етаж - класни стаи и кабинети

Пансион:

Първи етаж - килно помещение и складове

Втори етаж - спални помещения

Трети етаж - спални помещения

Четвърти етаж - спални помещения

Подпокривно пространство - не

Наличност на:

Скривалище /местимост - брой хора/ - не

Противорадиационно укрытие /местимост - брой хора/ - да 80

Басейн /размери/ - не

3. Училището е разположено в близост до:

- Главен път с интензивно движение - не

- Язовир /защитна зона/ - не

- Речна заливна зона - не

- Други хидротехнически съоръжения - не

- Хвостохранилища - не

- Предприятия с рискови производства - не

/взривоопасни, пожароопасни, произвеждащи или работещи с промишлени отровни вещества, йонизиращи лъчения и др./

Други опасности: - няма

- свалачищни терени - няма

4. *Професионална симпатия „Николи Йонков Вапцаров“ гр.Белица има общо 141 личен състав*

От тях:

Ученици – 122, дневна форма на обучение, учители – 13, друг персонал 6

ЦЕЛОДНЕВНО:

Общ брой на:

Ученици – 47, учители – 3, друг персонал 2

Посетители-

II. ЦЕЛИ НА ПЛАНА

1. Да се планират мерки за защита на пребиваващите в сградите и да се извърши разпределение на задълженията, отговорните структури и лицата за изпълнение на предвидените мерки.
2. Да се извърши организация за работа и действие на ръководството, учителите, другия персонал и учениците при възникване на бедствия /звон за защита при бедствия/, застрашаващи живота и здравето им, след извършване и оценка на обстановката, далечностите и категорията на учениците .
3. Да се набележат мероприятия за намаляване на опасностите при възникване на бедствия .
4. Запазване живота и здравето на личния състав на училището.

III. РИСКОВЕ ЗА ОБЕКТА СЪГЛАСНО ОБЩНСКИЯ ПЛАН ЗА ЗАЩИТА ПРИ БЕДСТВИЯ.

На територията на Благоевградска област са възможни:

- БЕДСТВИЯ – земетресения, паводнения, славачища и срутища, бурни ветрове, горски пожари, градушки, снегонавявания, огнища на заразни болести и епидемии по хората, животните и растенията.

Същността на най-характерните бедствия се заключава в следното:

1. ЗЕМЕТРЕСЕНИЯ

Територията на България се намира в централната част на Балканския полуостров и попада в рамките на Средиземноморско – Транс азиатската земетръсна зона.

В сеизмично отношение, Белица попада в Рило – Родопски сеизмичен район включва Струмска зона (максимален очакван магнитуд 8, интензивност над 9-та степен в епизентралната област), Местенска и Западно-Родопска (Велинградска) зони (към всяка от тях максимален магнитуд 6, съответно епизентрална интензивност около 8-ма степен).

На областта ще оказват влияние земетресенията в Средногорски сеизмичен район – зона Сафия.

В резултат на сеизмичното въздействие в училището е възможно възникването на следната обстановка:

- В сградния фонд ще има големи пукнатини на стените, пазане на мазилки, срутване на комините и др.;

– ще има затрупани и пострадали от персонала и учащите, нуждаещи се от спасяване и оказване на спешна медицинска помощ;

– ще бъде нарушено водоснабдяването и електроснабдяването. Телефонната връзка ще бъде прекъсната.

- вследствие на земетресението е възможно да се създаде сложна пожарна обстановка;

– Възможни са срутвания по пътящата и прекъсване на пътящата връзка.

-учебния процес временно ще бъде нарушен.

• **2. ПОЖАР** от плана за действие при пожар, разработен и съгласуван с РУ"ЦБС"У

- Пожароопасни обекти са:

-котелни помещения, намиращи се в сградите на отделните ученическото общежитие. Вместимостта на цистерните е 60т, а почти постоянната наличност е в рамките на 4-5т.

- има опасност от възникване на пожар в резултат на използване на електрически печки и духалки (претоварване или късо съединение в сл. инсталацията)

При възникване на пожар в следствие на горенето най-голяма опасност има от: въздействието на дима и съдържащите се в него токсични газове (около 80-70% от смъртните случаи) и термичните изгаряния в различна степен (I-IV).

3. АВАРИЯ В АЕЦ «Козлодуй» или радиоактивно замърсяване от трансграничен пренос.

На територията на Пирона има 207 действащи атомни електроцентрали. Ето защо на територията на общината може да възникне радиоактивно замърсяване както вследствие на трансграничен пренос на радиоактивни вещества така и от авария в АЕЦ "Козлодуй".

При авария в атомна електроцентрала радиационната обстановка се оформя бавно, радиационното замърсяване се разпростира на значително по-големи площи отколкото при ядрен взрив, а прилежащата зона може да достигне радиус 30 – 50 км и повече.

При радиационна авария се изхвърлят над 250 вида радионуклиди с период на полуразпад от няколко минути до десетки и повече години.

Основните замърсители са йод-131, стронций-90, цезий-137 и др.

Радиоактивното замърсяване оказва комплексно въздействие върху населението, селскостопанските животни и растения, почвата, хранителните продукти, водата и др.

Обичайните получават лъчова болест, упреждане на хитовилната жлеза, канцерогенни въздействия, генетични увреждания и други.

Основните радионуклиди йод-131, стронций-90 и цезий-137 попадат в човешкия организъм по веригите.

1. почва – растителност – човек;

2. почва – растителност – животни – човек.

Засиления национален и международен контрол върху АЕЦ прави малко вероятна опасността от възникване на бедствие от авария в тях.

В зависимост от конкретната метеорологична обстановка замърсяването с радиоактивни вещества налага режим на поведение и действие в условията на повишена радиация. Провеждат се защитни мероприятия и се раздават ИСЗ за ползване.

4. НАВОДНЕНИЕ.

Причините за възникване на наводнения могат да се обособят в две основни групи:

– първа група – наводнения предизвикани от обилни проливни дъждове или интензивно топене на снеговете;

– втората група са наводнения предизвикани от аварии на хидротехнически съоръжения.

Сградата не се намира в заливна зона на река .

5. СНЕЖНИ БУРИ, ПОЛЕДИЦИ И ОБЛЕДЯВАННЯ

В резултат на влошаване на метеорологичните условия, през есенно-зимния сезон са възможни обилни снеговалежи със снеготопявания, а при резки промени на температурите и до затежавания и обледявания на пътищата и града. Ще се затрудни извозването на учениците от други населени места. Движението по улиците, а с това и провеждането на нормален учебен процес.

Въздействие на обледяване на проводниците училището може да остане без ток.

6. ПОЖАРИ (от плана за действие при пожар, разработен и съгласуван с РУ-ПБС)

7. ПРОМИШЛЕНИ АВАРИИ, СВЪРЗАНИ С ОТДЕЛЯНЕ НА ТОКСИЧНИ ВЕЩЕСТВА

При промишлени аварии в атмосферата се отделят във висеки концентрации токсични химически вещества, като амоняк, хлор и други. Опасността за хората в тези случаи е свързана с това, че се вдишва замърсен въздух, и с това, че тези токсични вещества представляват опасност от замърсяване на хранителните продукти и питейната вода. Най-често това са различни отровни газове, които проникват в организма на човека през белите дробове.

При възникване на пожари в промишлени предприятия на дърводобивната и шивашката промишленост ще се отделят различни по състав отровни вещества, които също представляват опасност за персонала и учениците.

Опасност представляват и изгратоните газстанции, бензиностанции.

Инциденти с промишлени отровни вещества може да възникнат и при транспортни катастрофи при премина им през град Белница.

В тези случаи съществува риск от изгичане и замърсяване на околната среда и водите.

8. ТЕРОРИСТИЧНИ АКТОВЕ

С приемането на България в Европейския съюз се създадох условия за усложняване на криминогенната обстановка в резултат на която са възможни терористични действия с преднамерено предизвикване на бедствия, аварии и катастрофи с тежки последици.

Терористичните действия са предварително обмислени и делайлно планирани.

Основната целност от организиране и осъществяване на терористичен акт остават евентуални действия на отделни лица, групи и организации, български или чужди граждани, или радикални елементи, проникнали по каналите за нелегална миграция.

Възможните сценарии за извършване на терористична дейност в училището могат да бъдат следните:

- смъртоносно въздействие върху големи групи от хора с цел множество жертви;
- вземане на заложници с цел шантаж;

Очакваните последици от извършен терористичен акт са изключително тежки. Най-тежки обстановка може да се очаква при терористични актове с вземане на заложници.

Действията са като по Плана за действие при пожар в училището.

Следователно най-вероятно е възникване на бедствия и аварии от:

1. Земетресение.
2. Пожар.
3. Авария в АЕЦ или трансгранични радиоактивни замърсявания.
4. Паводнение.

IV. МЕРКИ ЗА ЗАЩИТА:

1. При възникване на земетресения, наводнения, други природни бедствия, на територията на град Белица ще се създаде сложна обстановка, която ще окаже влияние върху провеждането на нормален учебен процес. Възможни са средни и тежки повреди в сградния фонд, в резултат на което ще има и пострадали в различна степен сред учащите и персонала.
2. Необходима е подготовка и поддържане в готовност на органите и групите за действие при възникване на спонтанни бедствия.
3. От съществено значение е обучението на учащите и персонала за правилни действия при възникване на критична ситуация.

В училището са образени Постоянна комисия за защита при бедствия и Щаб за защита при бедствия:

за изпълнение на училищния план за защита при бедствия, група за наб. повикване и оповестяване, санитарен пост, група за получаване и разнасяне на ИСЗ, група за изпълнение на мероприятия при радиоактивно замърсяване и група за противопожарна защита.

Оповестяването на учениците и служителите в училището, се осъществява, чрез подаване на сигнали от електрическия звънел и гласови команди на преподавателите.

Провежда се обучение на служителите по защитата при бедствия и се извършват тренировки с практическо проиграване на плана.

Предвидени са и следните мероприятия за изпълнение при:

Земетресение - не се чака сигнал, а се действа незабавно.

Преподавателите и служителите дават указания на учениците, да застанат до вътрешни стени, далеч от прозорците и падащи предмети или под касата на вратата. Служителите застават до вътрешни стени, далеч от прозорците или под касата на вратата. Не трябва да се паникува сградата по време на труса и да се създава паника.

Паникуването на сградата става организирано, под ръководството на преподавателите и служителите по установените маршрути (схема за евакуация).

Учениците се извеждат извън сградите, далеч от падащи предмети.

Прави се проверка на липсващи преподаватели, служители и ученици, и се организира пазарването им. При необходимост от помощ за разчистване или извеждане на затрупани се сигнализира на телефони 112 и ОЦ към ОУ „ПБЗН“ тел?

Прави се проверка за състоянието на парнировода, ВиК, паровата централа, за скъпания в ел. инсталация. Прави се оглед за повреди на сградата и за възможни опасности след труса:

Почистват се опасните предмети;

ПРИ ПОЖАР -при възникнал пожар се уведомява РС "ПБЗН";

Прави се оглед за ранени и им се оказва първа помощ. При необходимост се търси Център за спешна медицинска помощ (ЦСМП) на тел. 112.

Организира се пожарогасене със собствени сили;

Гасене на възникнал пожар до идването на РС "ПБЗН" - гасенето се организира незабавно от момента на откриването. За целта се използват всички намиращи се в сградата противопожарни уреди и съоръжения.

ЕВАКУАЦИЯ- при подаване на сигнала за евакуация (посетителите, служителите, учениците) се извеждат незабавно, организирано и без паника през коридорите и изходите извън сградите. Да се следят указателните табели с план за евакуация, поставени във всеки коридор.

Проверка на физическото състояние на евакуираните ученици - всички евакуирани (посетители, служители, ученици) се преброяват и проверят с поименен списък на групните инструктори и се извеждат на безопасно място в двора на съответната сграда.

АВАРИЯ В АЕЦ - след получаване на сигнала за радиоактивно заразяване се извършват следните мероприятия:

- организира се под ръководството на преподавателите и служителите защита на личния състав, като се херметизират с поддръжни средства класните стаи.

- организира се получаването и раздаването на индивидуални хапчета за първите седем дни по една таблетка калиев йодид;

- извършва се получаването и раздаването на ИСЗ. При недостиг на ИСЗ дава указания за изработване на памучно-марлени превръзки;

- помощния персонал херметизира прозорците и вратите на класните стаи и други помещения с налични поддръжни материали (полнетилеп, скот, изолдърбанд, парцали и др.);

- издава се заповед за ограничаване (преустановяване) на занятията на открито;

- периодично се измиват и изтъркват с влажни парцали коридорите и стаяте (парцалите се използват еднократно, след това се тараят на определени за целта места);

- свежда се до знанието на преподавателите, служителите и учениците правилата за поведението и действията им.

Ръководството на училището получава информация за обстановката от средствата за часова информация, а указание за действие от Щаба за изпълнение на общинския план за защита при бедствия, към ОБА Благоевград.

Засиленият национален и международен контрол върху АЕЦ прави малко вероятно опасността от възникване на бедствие от аварии в тях.

V. РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЗАДЪЛЖЕНИЯТА, ОТГОВОРНИТЕ СТРУКТУРИ И ЛИЦА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРЕДВИДЕНИТЕ МЕРКИ ЗА ЗАЩИТА.

Органи и групи за действия при бедствия.

В училището са въведени:

1. Постоянна комисия за защита при бедствия.

1.1 Състав на щоба:

Определен е със Заповед № 30-06/10.2020 г. на Директора на училището и е съгласно Приложение № 1. Ръководител на Щаб за защита при бедствия е директорът на ПГ „П.Ванцаров“ гр.Белци.

1.2. Задачи на Щаб за защита при бедствия:

- да организира защитата на личния състав при бедствия;
- да планира превантивни мероприятия и организира тяхното изпълнение;
- да поддържа ориентирите и групите в готовност за действия при бедствия;

2. Група за наблюдение и оповестяване

2.1. Състав на групата - определя се със заповед на ръководителя. Заповед №31-06.10.2020 г. Приложение №2

2.2. Задачи на групата:

- да организира непрекъснатото наблюдение при обявени опасности;
- да обходи района и да осигури първа информация за пострадали и състоянието на сградния фонд;
- да подпомогне Ръководителя на щаба при изясняване на обстановка;
- да информира своевременно щаб за настъпилите промени в обстановката;

3. Санитарен пост

3.1. Състав на поста - определя се със заповед на ръководителя Щаб за защита при бедствия от предварително обучен лица от персонала за оказване на първа медицинска помощ - Приложение №2

3.2. Задачи на поста:

- да участва в провеждането на всички санитарни и прогигиенично-санитарни мероприятия в сградите на училището;
- да подпомогне реална ситуация извънредните медицински екипи в усилията им за спасяване на живота на пострадалите;

4. Група за получаване и раздаване на индивидуални средства за защита (ИСЗ)

4.1. Състав на групата - определя се съгласно заповед на ръководителя на щаба за координация на спасителните и невложни аварийно-възстановителни работи (СНАВР)- Приложение № 2

4.2. Задачи на групата:

- 4.2.1. Да съхранява и обслужва наличните ИСЗ съгласно дадените указания;
- 4.2.2. При недостиг на ИСЗ да направи заявки до общината за осигуряване на необходимите количества;
- 4.2.3. Да води точен отчет за наличните и липсващите се ИСЗ;
- 4.2.4. Да създаде необходимата организация за бързо получаване и раздаване на ИСЗ;
- 4.2.5. Да изготвят списък с размерите на необходимите ИСЗ, които да се актуализират в началото на учебната година;
- 4.2.6. Да осигури поддръжни средства за защита (памучно-марлени превръзки, кърпи) при липса на ИСЗ в общината.

5. Група за поддържане и експлоатация на колективните средства за защита /херметизиране на помещения/

5.1. Състав на групата - определя се съгласно заповед на ръководителя на Щаб за защита при бедствия. - Приложение № 2

5.2. Задачи на групата

- 5.2.1. Ако има изградено защитно съоръжение (скрипалници и т. ПРУ):
- Да поддържа изграденото защитно съоръжение съгласно инструкциите;

- Да направя ремонт и разпределяне на учениците за настаняване в помещенията на защитното съоръжение при необходимост;

- Да поддържа и следи за наличността на указателни табелки - Приложение № 12;

- Да подготвя в случай на необходимост защитното съоръжение за експлоатация;

- Да следи за реда и дисциплината в защитното съоръжение, когато не се използва по предназначение;

5.2.2. Ако няма изградено защитно съоръжение, при необходимост:

- Да определи помещения за херметизиране помещения в сградата;

- Да организира при необходимост бързото затваряне на вратите, прозорците и отдушниците в сградата;

- Да разпорежда предварително осигурените поларни средства за херметизиране на помещенията - Приложение №10;

- Да организира при необходимост бързото херметизиране на предварително определените помещения;

- Да следи за реда и дисциплината в херметизираните помещения, когато те се използват по предназначение.

6. Група за противопожарна защита

6.1.1 Състав на групата (определя се съгласно инструкциите на РСЦАБ и заповед на ръководителя на **Щаб за защита при бедствия** - Приложение №7.

6.1.2 Задачи на групата:

Задачите се определят съгласно инструкциите на РУПБС и заповед на ръководителя **Щаб за защита при бедствия**. - Приложение №2.

Дейността на комисията, състава и задачите на групата за противопожарна защита, структурирането и разработването на План за действия при пожар в училищната сграда се съгласува с Районно управление пожарна безопасност и спасяване/РУПБС/. Същият е неразделна част от този план.

VI. ВРЕМЕ ЗА ГОТОВНОСТ ЗА РЕАГИРАНЕ НА СЪЗДАДЕНИТЕ СТРУКТУРИ.

Приложение №3

ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЛУЧАВАНЕ НА СИГНАЛ ЗА АНОНИМНО ТЕЛЕФОННО ОБАЖДАНЕ

1. Заплахата от полученото анонимно телефонно обаждаване се приема като реална.

2. При възможност се провежда максимално продължителен разговор с подавателя на сигнала с цел придобиване на конкретна информация за съвкупното място, време и мотиви за осъществяване на заплахата, както и за характерни особености, които могат да дадат насоки за лицето, подаващо сигнала.

3. Своевременно се уведомяват отговорника по безопасността и здраве- Валя Разсолкова и директора на училището- Фанка Кънева за сигнала.

4. Длъжностните лица в съответните помещения и прилежаща територия извършват/организируют бърз оглед за наличие на съмнителни предмети или вещества, като уведомяват отговорника по безопасността и здраве и директора на училището.

5. Когато злонамереното телефонно обаждане е получено в училище, ръководителят му уведомява единния европейски номер за приемане на спешни повиквания 112 и началника на регионалното управление по образование за получения сигнал и информира за състоянието на помещението в прилежащата територия на обекта с цел локализиране на евентуална последваща проверка.

6. При липса на установени съмнителни предмети или вещества след изгледа и

съгласувано с органите на МВР, директорът на училището може да вземе решение за продължаване на учебния процес и дейността, без да се предприемат мерки за евакуация и последваща проверка

7. При откриване на подозрителен предмет или вещество и след съгласуване с

органите на МВР, директорът на училището взема решение за предприемане на действия по евакуация на деца, персонал и други пребиваващи в сградата лица.

8. Чрез предвидените за целта съоръжения се вземат мерки за локализиране на зоните с открити подозрителни предмети или вещества и недопускане на контакт с тях.

9. Евакуацията се извършва по „План за евакуация“ и „План за действие на личния състав при бедствия, аварии, пожари и наводнения“ без да се допуска паника и хаос.

10. При евакуация пребиваващите в обекта вземат багажа си, за да улеснят последващата проверка от органите на МВР и екипа на ЦЗ.

11. Приоритетно се евакуират лицата, които са в близост до открития съмнителен предмет/вещество или застрашени помещения, както и лай-мажките ученици.

12. При евакуация се вземат мерки за недопускане на влизането на лица в сградата, с изключение на органите на МВР и екипа на ЦЗ.

13. Евакуираните деца и персонал се настаняват в определените безопасни места, указани на схемите за евакуация.

14. Проверява се броя на евакуираните лица, класните ръководители правят проверка на учениците по дневник.

15. Органите на МВР оказват съдействие при евакуацията като опипват района на училището и подпомагат бързото настаняване на евакуираните в определените безопасни места, указани на схемите за евакуация.

16. Извършва се последваща проверка и претърсване от органите на МВР, в съответствие със събраната максимално обективна информация за реалната обстановка в училище. За проверката и претърсването органите на МВР се подпомагат от екипа на ЦЗ.

17. След извършване на проверка на училището от страна на органите на МВР

Аспотвърждавала достоверността на сигнала или предполагаща последващо

неутрализиране на опасността: се поддържа константен прятокъл, след което директорът на училището взема решения за възстановяване на учебния процес.

18. Когато сигналът за злопамерно анонимно обаждане е получен чрез европейския номер за приемане на спешни повиквания 112, органите на МВР уведомяват директора на училището, който предприема съвременното изпълнение на по-горе описаните действия.

Приложение №4

ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЯ ПРИ СИЛНИ ЗЕМЕТРЕСЕНИЯ

1. Наличие на обекти, които при земетресение биха предизвикали вторични поражения.

В близост до училището няма обекти, които при земетресение биха предизвикали вторични поражения.

2. Органи и сили, с които ще се взаимодействат.

При силни земетресения ръководството на **Щаб за защита при бедствия** за защита при бедствия, докоса се създадена се обстановка на Дежурния по Общински съвет за сигурност на тел: 0886206106, който я докладва на ръководителя на **Щаб за защита при бедствия** за защита на населението при Закон за защита при бедствия за вземане на решение. До пристигане на силите на гражданска защита за изпълнение на спасителни и неотложни възстановителни работи, ръководството на **Щаб за защита при бедствия** със собствени сили и средства провежда мероразпореденията залегнали в точка трета. След пристигане на силите взаимодействието се осъществява с командването им.

3. Ред за действие на Щаб за защита при бедствия

След пречиначане на труса (около 60 сек.) **Щаб за защита при бедствия** извършва следното:

3.1. Организира наблюдение за уточняване на обстановката в училището - пострадали, пригуквания, разрушения, пожари, повреди на комунално-енергийната система и др., и определя пътищата за извеждане на учениците;

3.2. Организира извеждането на учениците веднага след изрния трус (след около 60 сек.) на градския стадион, който се намира в непосредствена близост до училището;

3.3. Организира оказването на първа до лекарска помощ на пострадалите и транспортирането им до болнични заведения;

3.4. Прави проверка на изведените ученици. Ако има липсващи, организира излизването им в стралата;

3.5. Прави необходимите допесения до Общинската **Щаб за защита при бедствия**, Областна **Щаб за защита при бедствия** и УКВ за координация и поддържа непрекъснатата връзка с дежурния по Общински съвет за сигурност за получаване на помощ и указания.

4. Определяне местата и маршрутите за извеждане.

5. Действия след напускане зоната на разрушения.

5.1. Издирва и уведомява ръководителите на пострадалите ученици;

5.2. Издирва и устройва учениците, чиито семейства са пострадали.

ПЛАН

ЗА ДЕЙСТВИЯ И ЕВАКУАЦИЯ ПРИ ПОЖАР

Цел: Да се организира и реализира безпрепятствено напускане на застрашените помещения или цялата сграда и не се допуснат човешки жертви, увреждане на здравето на застрашените преподаватели, служители и ученици, при възникване на пожар.

I. ПРИ ПОЖАР СЕ ИЗВЪРШВАТ СЛЕДНИТЕ ДЕЙСТВИЯ:

1. Незабавно съобщаване на службите за пожарна и аварийна безопасност: РС "ПБЗН"

- ПРИ ПОЖАР - тел.112;

2. Съобщаване на пребиваващите в сградата преподаватели, служители и ученици за необходимостта от евакуацията присъстващите в сградата се известяват и евакуират в следната последователност:

2.1. Съседни помещения и зони на тази, в които е възникнал пожарът;

2.2. Помещения и зони, намиращи се на по-горни етажи от застрашения;

2.3. При необходимост се евакуират учениците, преподаватели, служители и от помещения, разположени на по-ниски етажи.

3. Системи за съобщаване на присъстващите в сградата хора:

При възникване на пожар в самата сграда /помещение/:

- Преподавателят или служителят, забелязал или установил запалване или пожар, е длъжен да съобщи на застрашените хора, в канцеларията на училището или на дежурните партньори:

- При постъпване на сигнал за пожар към служителя за охраната, преподавателя или служителя, същият известява директора /пом.директора/ и в зависимост от обстановката, всички зони за необходимост от евакуация и службите за ПБЗ.

При възникване на пожар извън сградата /помещение/:

- При постъпване на сигнал /съобщение/ за евакуация, членовете на групата за противопожарна защита организират незабавното напускане на зоната /помещението/.

- Известяването се извършва в следната техническа последователност:

- По телефон,

- По мобилен телефон.

- При известяване на РС "ПБЗН" се съобщава следното:

- Длъжност и фамилия,

- Име на обекта,

- Вид на възникналата опасност и темп на нарастване, има ли застрашени хора.

II. ДЕЙСТВИЯ ЗА ЛОКАЛИЗИРАНЕ НА ПОЖАРИ, ЗА СВЕЖДАНЕ НА ОПАСНОСТИТЕ И ЩЕТИТЕ ДО МИНИМУМ

I. При пожар:

- гасене на огнището на запалване /пожар/ чрез преносимите уреди за първоначално пожарогасене:

- изключване на електрическото захранване на етаж /сградата/ с пожар

- след приключване на евакуацията - затваряне на вратите към помещението или зоната с пожар, за да не се допусне задимяване на съседни части на сградата;

- след пристигане на Служба "ПБЗН" се свежда информация за евакуация, извършените действия по пожарогасенето и други, при поискване;

-при застрашаване на ценна документация и имущество се вземат мерки за евакуация, а в краен случай и за активна защита, без да се посма излишен риск от служебните лица.

ПОФУНКЦИИ И ОТГОВОРНОСТИ НА ДЪЛЖНОСТНИТЕ ЛИЦА, ИЗПЪЛНЯВАЩИ ЗАДЪЛЖЕНИЯ ПО ВРЕМЕ НА ЕВАКУАЦИЯ ПРИ ПОЖАР.

Всеки служител, забелязал пожар, е длъжен да съобщи на дежурния по охрана и на ръководството на училището, както и на застрашените хора

Ръководителят или член на групата за противопожарна защита (заместител директор):

1. Ръководи действията при евакуация.
2. Контролира изпълнението на задълженията на длъжностните лица при пожар.
3. Анализира изпълнението на задълженията и при необходимост предлага промени за подобряване на взаимодействието.

ЧЛЕНОВЕТЕ НА: Шаба за изпълнение на плана за защита при бедствия:

1. Съдействат при евакуация на преподаватели, служители и ученици.
2. Организирант евакуация на ценна документация и имущество на училището.
3. Докладват за приключване на евакуацията на председателя на шаба за координация.
4. Анализират изпълнението на задълженията и при необходимост предлагат промени за подобряване на взаимодействието

ФИЗИЧЕСКА ОХРАНА – дежурните партньори:

1. Преленява естеството на опасността, съобщава на служителите на Служба "ЛБЗН", докладва на ръководството на училището и осигурява проходимостта на евакуационните изходи.
2. Подпомага с информация служителите за „ЛБЗН“ след тяхното пристигане.
3. Изключва цялостно или частично електрозахранването на етаж или сградата по разпореждане.

ПОМОЩНИК – помощен персонал и хигиенистки:

1. Отключват евакуационните изходи на сградата, когато в нея се провеждат учебни занятия.
2. Организира изключването на аварийни изходи при необходимост (аварийни са изходите, неотговарящи на изискванията за евакуационни, но в състояние да улесняват евакуацията, при условие че са незаасплати от опасни фактори).
3. Организира изключването на електрическите захранване на зоната, застрашена от пожар.
4. Организира усилена охрана за недопускане връщане на хора в застрашените зони.
5. Докладва за обстановката.
6. Наблюдава за недопускане на паника и емоционален нагиск при евакуация на учениците.
7. Приема докладите на отговорниците за евакуация.
8. Докладва за приключване на евакуацията.

ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЯ ПРИ НАВОДНЕНИЕ

1. Прогнозна оценка за въздействие върху училището.

На територията на общината не се намира язовир, който при вероятно пълно разрушаване на стената и наличие на максимален обем водни маси да позволи да се образуват татвани зони, в които да попада нашето училище. Опасност от наводнение може да се появи само от изобилни дъждове донели до преливане на двете реки преминаващи през гр.Белица. Гимназия „И.Вапцаров“ не попада в заливната зона на реките.

2. Сигнали за оповестяване.

Чрез националните и местни радиопредаватели и радиоретранслационни възли: "Внимание! Внимание! Внимание! Опасност от наводнение. Опасност от наводнение. Опасност от наводнение" тексты се повтаря няколкократно, след което се дават указания за поведението на населението

Чрез сирената система: Вой на електронни сирени в продължение на 3 минути, последван от указания за поведението на населението.

Други средства, с които разполага училището – чрез училищния звънец.

3. Органи и сили, с които ще си взаимодействат.

При опасност от наводнение, когато училището попада в заливната зона ръководството на **Щаб за защита при бедствия** сигнализира дежурния на Общински съвет за сигурност на тел: **0886206106**

До получаването на допълнителни указания от Общността се изпълняват мероприятията залегнали в чл.ка четвърта.

4. Ред за действие:

4.1. При опасност от наводнение:

Дейността на щаба за координация на спасителните и неотложни аварийно-възстановителни работи (СНАВР), след като бъде уведомена от дежурния по Общински съвет за сигурност, се изразява в:

4.1.1. Организира дежурство /денонощно дежурство за тези училища, детски градини и обслужващи звена, които са с непрекъсваем режим на работа/ и осигурява връзка с Общинската комисия за защита при бедствия;

4.1.2. Осигурява изпълнението на всички решения, взети от Общинската комисия за защита при бедствия;

4.1.3. Организира изваждането на ценно имущество и документи от помещенията, в които има опасност от наводнение;

4.1.4. Организира временно прекрътяване на занятията в помещения, застрашени от наводнение;

4.1.5. Допълняват се маршрутите и местата за установяване до преминаване на опасността.

4.2. След възникване на наводнение.

4.2.1. Оповестява личния състав;

4.2.2.1. Прекрътява учебните занятия;

4.2.3. Прани проверка на изведените ученици . Ако има липсващи, организира издирването им в сградата;

4.2.4. Организира своевременно извеждане на учениците и персонала на безопасно място и дава указания за тяхното поведение съобразно конкретната обстановка;

4.2.5. Съобщава на Общинската комисия за защита при бедствия за състоянието на училището и при необходимост иска конкретна помощ;

5. Места и маршрути за извеждане пеша.

6. Действан след напускане на наводнената зона:

6.1. Издирва и се грижи за учениците , които семейства са пострадали от наводнението;

6.2. Издирва и уведомява родителите на пострадали ученици .

ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЯ ПРИ СНЕЖНИ БУРИ, ПОЛЕДНИЦИ И ОБЛЕДЯВАНИЯ

1. Наличие в близост на обекти, съхранявани, работещи или превозвани силно действащи отровни вещества, които биха предизвикали итोरични поражения при проява на снежни бури, поледници и обледявания.

При влошени метеорологични условия през зимния сезон ще се създаде сложна пътна обстановка, като възможните последици от снеговалежите и обледяванията са спиране или възпрепятстване на движенията, възникване на тежки пътно-транспортни произшествия и др. с което ще се затрудни извозването на учениците от други населени места, движението по улиците, а с това и провеждането на нормален учебен процес.

В близост до училището няма обекти, съхранявани, работещи или превозвани силно действащи отровни вещества, които биха предизвикали итोरични поражения при проява на снежни бури, поледници и обледявания.

2. Органи и групи, с които ще си взаимодействат.

При рязко влошаване на метеорологичните условия ръководството на училищния **Щаб за защита при бедствия** организира взаимодействието с Общинската комисия за защита при бедствия организира чрез Дежурния по Общински съвет за сигурност на тел: 0886206106

До изслушването на Общинската комисия за защита при бедствия допълнителни указания от се изпълняват мероприятията залегнали в точка трета.

3. Ред за действие.

Дейността на Щаб за защита при бедствия след като бъде уведомена от дежурния по Общински съвет за сигурност се изразява в:

3.1. Осигурява режим на водните и парни инсталации за изключване възможността от възникване на аварии и усложняване на обстановката;

3.2. Осигурява почистването и обесчявяването на района пред и в двора на училището;

3.3. Поддържа непрекъсната връзка с Общинската комисия за защита при бедствия за помощ и указания;

3.4. Организира транспортирането на личния състав до местоживенето, ако училището се намира в друго населено място или е извън населен район;

3.5. При невъзможност за придвижване до местоживенето, организира настаняването на личния състав в подходящи условия и изхранването им до осигуряване на възможността за завръщането им по домовете;

3.6. Организира осигуряването на първа и лекарска помощ при необходимост;

3.7. Организира информирание на родителите и близките за текущото състояние на личния състав и тяхното местонахождение;

3.8. Организира информирание на личния състав за правилата за действия при създадената обстановка;

3.9. При необходимост изготвя предложение с точна мотивация до Общинската комисия за защита при бедствия, Общинската администрация за временно прекръпяване на учебните занятия.

ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ В ПРОМИШЛЕНИ ОБЕКТИ, ЗАСТРАШАВАЩИ ЖИВОТА НА ХОРАТА

1.Органи и групи, с които ще се взаимодействат .

При възникване на аварии в промишлени обекти работещи или съхраняващи промишлени отровни вещества, с които се застрашава живота на персонала и учениците ръководството на Щаб за защита при бедствия донася за създалата се обстановка на Дежурния по Общински съвет за сигурност на тел: 0886206106 докладва на Ръководителя на щаб за защита на населението при спазване на Закон за защита при бедствия за вземане на решение. До получаване на допълнителни указания ръководството на комисията провежда мероприятията залегнали в точка втора.

2.Ред за действие.

След получаване на сигнал или съобщение за авария, съпроводена с отделяне на силно действащи отровни вещества, дейността на Щаб за защита при бедствия в училището се изразява в следното:

2.1.Организира събиране на информация за часа на аварията, вида и количеството на изтеклите 'изхвърлените' в околната среда токсични вещества, посоката и скоростта на вятъра и вертикалната устойчивост на въздушните маси, отдалечеността на училището от обекта;

2.2.Оценява обстановката и набелязва мероприятия за изпълнение;

2.3.Незабавно известява намиращия се в училището личен състав и дава указания за действия;

2.4.Осигурява охрана на училището .

2.5.Ако параметрите на аварията позволяват извеждане от сградата :

2.5.1.Организира максимално бързото извеждане на личния състав от сградата и застрашения район в посока перпендикулярна на разпространението на токсичния облак на безопасно място – градския стадион.

2.5.2.Изготвя и предава до дежурния по Общински съвет за сигурност /ОбСС/ за създалата се обстановка и предприетите защитни мероприятия;

2.5.3. Осигурява първа до лекарска помощ при необходимост и взема мерки за транспортиране на пострадалите до болнично заведение.

2.6.Ако параметрите на аварията не позволяват извеждане от сградата:

2.6.1.Организира едновременно затваряне на вратите, прозорците, отдушниците и херметизирането на предварително определените за целта помещения с подръчни средства и материали;

2.6.2. Организира едновременно раздаване на наличните ИСЗ и памучно-марлени превръзки за защита на дишателните органи и съответните разтвори за неутрализиране на промишлените отровни вещества;

2.6.3. Организира извеждането на учениците и безопасната част /предварително определените за целта помещения/ на училището в зависимост от промишлените отровни вещества ;

2.6.4. Съобщава на дежурния по Общински съвет за сигурност /ОбСС/ за създалата се обстановка и предприетите защитни мероприятия;

2.6.5.Осигурява първа до лекарска помощ в случаите, когато има облягани и пострадали и взема мерки за транспортиране на пострадалите до болнично заведение.

Забелешка:

1. Когато в учебното заведение няма запално съоръжение или ПРУ, предварително се определят помещения за херметизация. Стъпите се херметизират с предварително акриловни изолационни материали (лейкопласт, тиксо, хартиени ленти и денило, тъкани и др.).

2. За осигуряване на личния състав 100% с ИСЗ предварително се осигуряват противогази и се закупват или изработват необходимия брой памучно-марлени превръзки.

Приложение №8

ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИЯ В АЕЦ ИЛИ ТРАНСГРАНИЧНИ РАДИОАКТИВНИ ЗАМЪРСЯВАНИЯ

1.Органи и групи, с които ще си взаимодействат.

При възникване на авария в АЕЦ или трансгранични радиоактивни замърсявания, с които се застрашава здравето на персонала и учениците ръководството на Щаб за защита при бедствия изпълнява указанията на Ръководителя на щаба за координация на спасителните работи, които ще бъдат спуснати.

До получаването им ръководството на комисията провежда мероприятията залегнали в точка втора.

2. Дейност на Щаб за защита при бедствия при авария в АЕЦ или трансгранично радиоактивно замърсяване.

2.1. Дейността на Щаб за защита при бедствия

се изразява в:

2.1.1. Оценка на обстановката и набиеляване на мероприятия;

2.1.2. Оповестяване на личния състав;

2.1.3. Инструктиране на личния състав;

2.1.4. Осигурява се във всяка учебна стая или кабинет един приорет за провеждане, покрит с плътен памучен плат;

2.1.5. Осигуряват се средства и се херметизират всички останали прозорци, врати и отдушници по указанията от специалист от Дирекция "Гражданска защита" съкрати;

2.1.6. Прекратяват се учебните занятия на открито, както и всички извън училищни дейности, изискващи събирането на много ученици на едно и също място като излети, екскурзии, игри и т.н.

2.1.7. До часа на целният личен състав да си подготви памучно-марлени превръзки по дадения образец от специалист на Дирекция "Гражданска защита";

2.1.8. Подготвят се табелки с надпис "Волата - забранена за пиене";

2.1.9. В училището да се доставят само бутилирани напитки и пакетирани в солидни опаковки храни;

2.1.10. Изгражда се комисия в състав:

1. Фанка Кънева

2. Вангелия Разсолкова

3. Айше Исмаил Ходжа

която да упражнява ежедневен контрол върху личната хигиена и мерките за противорадиационна защита в училището.

2.1.11. Да се монтират "виняфанг" - полиетиленови завеси пред входовете на училището и пансион

2.1.12. Да се осигурят необходимите количества повърхностно-активни препарати /перилин/ за дезактивиращи разтвори и текстилни материали за почистване;

2.1.12. Да се осигурят необходимите разтвори и дезактивиращи вещества за обработка на хранителните продукти;

2.1.13. Да се подготвят и оборудват места за изтупване на врълните прехи и съхраняването им;

2.1.14. Да се определят и оборудват места за измиване на ръцете;

2.1.15. Да се приведе в изправност остъкленето и затварянето на прозорците и вратите;

2.1.16. Организира извършването на анализ на водата и храната в радиометричните лаборатории на общината или областта;

2.1.17. Планира и провежда ежедневни инструкции за радиационна защита на личния състав;

2.1.18. Ако се получат указания от Общинския Щаб за защита при бедствия за раздаване на йодни таблетки, цялостната дейност се организира и провежда от медицинско лице съвместно с и наредените санитарни листове;

2.1.19. В часа на класа се разъяснява на учениците какво трябва да бъде тяхното поведение след отлагането на радиоактивен прах. Акцентира се върху завишените изисквания към тяхната лична хигиена;

2.1.20. Актуализира се Плана в съответствие с Плана на Общинския щаб за защита при бедствия.

2.2. Дейност на УЩ за защита при бедствия след радиоактивно замърсяване.

Извършените подготвителни мероприятия преди радиоактивно замърсяване на района се принажат в действие и допълнително се извършва следното:

2.2.1. Проветряването на помещенията става за кратко време и само през прозорец с отннат плътен памучен плат.

2.2.2. Забранява се излизането на учениците извън сградата на училището до второ нареждане;

2.2.3. Забранява се пиенето на вода (и водопровода до втори нареждане);

2.2.4. Движението извън училището става само с памучно-марлени превръзки;

2.2.5. Почистването става само с мокър парцал и с поливане с вода;

2.2.6. Пред входовете, егълбището и училищния стъл се поставят мокри изтривалки, които се сменят често в зависимост от степента на радиоактивно замърсяване;

2.2.7. Площадките пред училището се измиват ежедневно с вода;

2.2.8. Забранява се тичането по коридорите и стаяте, за да не се влига прах;

2.2.9. До осмото денонширане се препоръчва даване на суха храна в подходящи опаковки.

3. Осигуряване на мероприятията.

Забележки:

1. Планът за действия при авария в АЕЦ за училищата, попадащи в зоната за аварийно планиране на АЕЦ "Косюдой" се разработва от областните дирекции "Гражданска защита", които имат в областта населени места, попадащи в зоната.

2. Обслужващи звена са избрени в ЗНУО.

VII. РЕСУРСИ, НЕОБХОДИМИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРЕДВИДЕНИТЕ МЕРКИ ЗА ЗАЩИТА.

1. Осигуряване с ИСЗ

Средствата за индивидуална защита се осигуряват от ръководството на училището.

2. Получаване на ИСЗ.

ИСЗ се получават от домакиня на училището, той е и водач на групата за получаване и раздаване на ИСЗ. За необходимите ИСЗ ежегодно се изпраща заявка (Приложение № 9

2.1. Раздаване на ИСЗ.

Раздаването става съгласно предварително изготвен разчет (Приложение № 10

2.2. При раздаването се използва раздавателно-приемателна ведомост.

2.3. Изготвяне на защитни средства

При недостиг на ИСЗ се организира изготвянето на памучно-марлени маски.

VIII. НАЧИН НА ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ СЪС СЪСТАВНИТЕ ЧАСТИ НА ЕСС.

Планът се въвежда в действие в зависимост от бедствието и машабите.

1. Оповестяване на личния състав:

Извършва се от Директора на училището Фанка Костарнинова Къшева - ръководител на УЩ за защита при бедствия при отсъствие или невъзможност от Вангелия Разсолкова - заместник-ръководител на УЩ за защита при бедствия.

2. Осигуряване с индивидуални средства за защита (ИСЗ):

Индивидуалните средства за защита на личния състав се съхраняват в:

- склад на "Гражданска защита" на общината, който се намира в сградата на общината.

2.1. Получаване на ИСЗ

2.1.1. ИСЗ се получават от данакинш на общинска администрация на град Беллица, който е началник на групата за получаване и раздаване на ИСЗ. За необходимите ИСЗ ежегодно се изпраща заявка до Областната комисия за защита на населението при бедствия съгласно Приложение №7;

2.1.2. Осигурява се необходимият транспорт за получаване на ИСЗ когато се съхраняват в отделен склад.

2.2. Раздаване на ИСЗ

Раздаването става въз основа на предварително изготвен разчет /Приложение №10/

При раздаването се използва раздавателно-присмателна ведомост /Приложение №11/.

В случай, че има жертви и пострадали, необходимост от евакуация от високите етажи и други особени случаи и при участие на професионални и доброволни формирования, ръководството се извършва от общия ръководител на спасителните работи в участъка за работа.

За оповестяване се използват установените сигнали на "Гражданска защита" /Приложение №12/ чрез звънеи:

Забележка: Ако характерът на бедствието е такъв, че позволява поеталност и работата, за да се избегне паника, е целесъобразно първоначално да бъдат информирани ръководството, педагогическия, административния, обслужващия персонал и работниците, които да извършат мероприятията по информирание и организиране на действията на учениците. Органите и силите, с които ще си взаимодействат са:

- Постоянна комисия за защита при бедствия а изпълнение на плана за защита при бедствия на Обл - гр. Беллица /през деж. по ОбСС - тел. 0886206106/

-Щаб за изпълнение на плана за защита при бедствия на ОА Благоевград - /през деж. по ОбСС - тел. 83-21-66;

-Оперативен център към ОУ «ПБЗН» Благоевград - тел. 073-867496;

-РС "ПБЗН" -Благоевград - тел. 867 296;

-ЦСПМ тел. 112;

-ЕЕНСИ 112.

IX. КАРТА

Нанасят се:

- местонахождението на училището (детската градина, обслужваното здание);

- маршрут за извеждане пеша;

- местата за изчакване на автобусите;

- местата за разполагане след възникване на бедствието;

- възможните изливни зони ит;

- реки;

- язовири;

- хвостохранилища;

- места на "Гражданска защита", спешна и неотложна медицинска помощ (СНМП), РСНАБ, РПУ, болници.

X. СХЕМА НА УЧИЛИЩЕТО

Схемата се изготвя в два екземпляра. Единият остава в училището, а другият в представителя на Държавна агенция "Гражданска защита" в общината.

Изготвя се обща схема на училището и схема на всеки етаж. На схемите се правят:

- местата на кабинетите и класните стаи;
- общи помещения, складове и др.;
- естажища и асансьори;
- специални помещения;
- санитарни врати;
- защитни съоръжения (скричалници, противорадиационни укрытия (ЩУ);
- места на съредоточаване на хора;
- места за съхраняване на опасни вещества.

ФАИКА КОСТАДИНОВА КЪШЕВА, ръководител на УЩ за защита при бедствия