

/Наименование на организационната единица/

Рег.№

Екз. Единствен

**УТВЪРЖДАВАМ:
РЪКОВОДИТЕЛ
НА ОРГАНИЗАЦИОННАТА ЕДИНИЦА**

.....,

(име, фамилия)

(подпис)

.../.../.....

(дата)

П Л А Н

**НА/наименование на организационната единица/
ЗА ЗАЩИТА ПРИ БЕДСТВИЯ**

1. ОСНОВАНИЕ ЗА РАЗРАБОТВАНЕ

Планът на(наименование на ОЕ) за защита при бедствия се изготвя на основание чл.6, т. 3 и чл. 9 във връзка с чл. 62, ал. 2, т. 3 от Закона за защита при бедствия.

Действащото българско законодателство определя бедствието като "събитие или поредица от събития, предизвикани от *природни явления, инциденти, аварии* или други извънредни обстоятелства, които засягат или застрашават живота или здравето на населението, имуществото или околната среда в размери, които изискват предприемането на мерки или участието на специални сили и използването на специални ресурси".

2. ЦЕЛ НА ПЛАНА

Основната цел на Плана за защита при бедствия на(наименование на ОЕ) е:

а) Извършването на анализи и оценки за риска от възникване на бедствия на територията и обкръжението на(наименование на ОЕ) и набеязване на превантивни мерки за намаляване на неблагоприятните последици в резултат от бедствията, организиране и координиране на действията за предотвратяване или намаляване на последиците от бедствия.

б) Създаване на предварителна организация по управление на силите в

.....(наименование на ОЕ) за извършване на комплекс от превантивни мероприятия за защита живота и здравето на личния състав на(наименование на ОЕ) и/или намаляване въздействието от вредните фактори, възникнали в резултат на бедствия. По този начин се осигурява и изпълнение на мероприятията залегнали в Националния план за бедствия на Република България.

3. ОСНОВНИ ЗАДАЧИ НА ПЛАНА

Основните задачи на плана са:

а) Анализиране на възможните бедствия в района и обкръжението на(наименование на ОЕ) и прогнозиране на последиците от тях.

б) Планиране на мерки за предотвратяване или намаляване на последиците от бедствията, касаещи(наименование на ОЕ).

в) Разпределение на задълженията и отговорностите между директорите на дирекциите в(наименование на ОЕ) за изпълнение на мерките за намаляване на рисковете и последиците от бедствията, засягащи(наименование на ОЕ).

г) Осигуряване на средства и ресурси, с които да се ликвидират последиците от възникналите бедствия в района на(наименование на ОЕ).

д) Определяне на начина на взаимодействие между(наименование на ОЕ) и органите на изпълнителната власт, имащи отношение по предотвратяване на последиците от бедствия;

е) Определяне на реда за навременното уведомяване на ръководството на(наименование на ОЕ) и личния състав на(наименование на ОЕ) при възникване на бедствие в сградата или района на(наименование на ОЕ).

3.1 Въвеждане на плана в действие

Плана за защита при бедствие на(наименование на ОЕ) се задейства от.....(РОЕ) или упълномощено от него лице.

Националният план за защита при бедствия се въвежда в действие от министър-председателя при обявяване на бедствено положение на територията на повече от една област или при обявяване на бедствено положение на територията на една област или община, когато силите и средствата, предвидени в областния план за защита при бедствия не са в състояние да се справят с възникналата ситуация.

4. АНАЛИЗ НА ВЪЗМОЖНИТЕ БЕДСТВИЯ И ПРОГНОЗА ЗА ПОСЛЕДИЦИТЕ ОТ ТЯХ

През последното десетилетие статистиката показва, че се увеличава броя на бедствията, както в национален така и световен мащаб. Реалностите показва, че бедствията, предизвикани от природни явления имат негативни последици за населението, инфраструктурата и икономиката на страната.

4.1. Възможни бедствия на територията на Република България, които биха оказали отрицателно въздействие върху нормалното функционирането на(наименование на ОЕ).

За територията на Република България са възможни:

- а) Бедствия, предизвикани от природни явления – земетресения, наводнения, пожари, снежни бури, обледявания и бурни ветрове.
- б) Бедствия, вследствие на крупни промишлени аварии и пожари в обекти, работещи с ядрени, взривоопасни и пожароопасни материали, радиоактивни вещества, промишлени отровни вещества и токсични газове.
- в) Бедствия, вследствие на епидемии и пандемии по хората, животните и растенията.

4.1.1.Земетресения

Земетресението, в зависимост от интензитета му, предизвиква разрушителен ефект, дължащ се на процесите, протичащи на земната повърхност в района на епицентъра. При земетресение от висока степен се очакват значителни разрушения на инфраструктурата на страната, което ще затрудни нормалното функциониране на държавата и нейните институции. Възможни са взривове, пожари и в различна степен разрушения на около 30 – 35 % от жилищните сгради, промишлените обекти и хидросъоръженията в засегнатите райони. Получава се комплексна катастрофа, при която, освен преките поражения – разрушения и изменения в релефа, има и вторичните отрицателни ефекти. Те се състоят в:

- а) Пожари и взривове, вследствие повреди в електрозахранващи и газозахранващи инсталации; наводнения, вследствие на огромни водни вълни – от разрушаване на язовирни стени и други хидротехнически съоръжения.
- б) Радиационна опасност, предизвикана от разрушаване на ядрено-енергетични обекти, като АЕЦ „Козлодуй”, а и такива намиращи са на територията на Балканския полуостров, (например АЕЦ „Черна вода” в Румъния) както и атомни централи, които могат да предизвикат трансгранично замърсяване.
- в) Епидемии, причинени от нарушения във водоснабдяването и канализацията.

Територията на България е характерна с висока сеизмична активност и е сред класифицираните като “втори ранг земетръсно-опасни участъци” по Земята. Тази територия попада под въздействието както на вътрешни, така и на външни за страната сеизмогенни райони с очакван магнитуд до 8 по Рихтер и интензивност от 9-та и по-висока степен по скалата на Медведев – Шпонхоер – Карник.

София попада в Средногорската сеизмична зона, в която могат да се очаква максимален очакван магнитуд 6.5 - 7, интензивност около 9-та степен.

При земетресение предизвикано едновременно във всички сеизмични зони на България с магнитуд над 7(това е възможно само теоретично) ще бъдат поразени 98% от територията на страната, което ще засегне над 6 милиона души население.

Сградата на(наименование на ОЕ) се приема за постройка със и при земетресение от 7 – 8-ма степен може да получи пропуквания на стените.

4.1.2. Наводнения

Наводнение е временно покриване на част от сушата с вода, която обичайно не е покрита с вода. Обикновено са следствие от разливания на реки, от интензивни валежи и/или интензивно снеготопене, от заприщване на течението в речното легло вследствие от натрупване на отпадъци, скални материали и дървета, което довежда до намаляване пропускателната му способност.

Наводненията могат да бъдат:

а) Природни, които са причинени предимно при топене на ледове и снегове, при валежи или при образуване на запори от ледоход или замръзване.

б) Техногенни, които са причинени от други влияния – при повреда на хидротехническо съоръжение, което може да доведе до авария, или при предотвратяване на критични ситуации в хидротехническо съоръжение.

В София най-сложна обстановка вследствие наводнение може да се очаква в низините и по поречието на река Искър.

С катастрофални последици за (град - местонахождението на ОЕ) може да се окаже техногенно наводнение, настъпило вследствие разрушаване на

Бедствие с по-малки поражение биха могло да се предизвикат в района на(наименование на ОЕ) от валежи с много висока интензивност и проблеми в отводнителните и канализационни съоръжения.

4.1.3. Радиоактивно замърсяване и други аварийни събития с възможни радиационни последствия за населението и околната среда

Радиоактивно замърсяване би могло да се получи при:

а) Авария в АЕЦ “Козлодуй”, съпроводена с изхвърляне на радиоактивни вещества в околната среда.

б) Трансграничен пренос на радиоактивни вещества.

в) Инциденти със сухопътни и летателни транспортни средства (автомобили, ж.п. вагони, самолети), превозващи радиоактивни материали.

Най-голям риск от радиоактивно замърсяване за Република България, в частност района на София, има от страна на АЕЦ “Козлодуй” и АЕЦ “Черна вода”, намираща се на територията на Румъния. На базата на технологични или технически проблеми двете централи биха могли да изхвърлят в атмосферата радиоактивни пари и радиоактивни частици.

България може да бъде обект и на трансгранично радиоактивно замърсяване предизвикано от аварии в атомни централи разположени в държави на изток – североизток.

В случаите на инциденти с транспортни средства, превозващи радиоактивни материали в близост до(наименование на ОЕ) би могло да

се получи облъчване на отделни служители намиращи се в този момент до тези транспортни средства.

5. ДЕЙСТВИЯ ЗА ПРЕДОТВРЯВАНЕ ИЛИ НАМАЛЯВАНЕ НА ПОСЛЕДИЦИТЕ ОТ БЕДСТВИЯ В РАЙОНА НА (НАИМЕНОВАНИЕ НА ОЕ)

5.1. ДЕЙСТВИЕ ПРИ ЗЕМЕТРЕСЕНИЕ

5.1.1. ДЕЙСТВИЕ НА СЛУЖИТЕЛЯ ОТ ОХРАНАТА

а) На телефон 112 незабавно съобщава за възникналото събитие, като посочва точното местонахождение на(наименование на ОЕ), размера на материални щети и човешки жертви, ако има такива.

б) Информира ССИ, а той от своя страна информира РОЕ.

в) Отваря всички възможни евакуационни портали за изнасяне на личния състав.

г) Спира електроподаването, водоснабдяването в сградата с оглед намаляване на вторични щети.

д) Оказва съдействие за извършване на евакуация на намиращите се в сградата хора, като се стреми да въвежда ред и недопускане на паника.

е) Оказва незабавна помощ на пострадалите.

ж) Установява местата, където има затрупани хора, като ги обозначава с оглед организиране на тяхното спасяване.

з) Създава организация за охраната и наблюдението на зоната, в която се намира регистратурата за национална класифицирана информация, като не допуска влизането на неоторизирани лица, които могат да предизвикат разграбването или унищожаването им.

и) Осигурява реда при извършване евакуация от обекта на техника и съоръжения в сграда или район, в който ще се съхраняват до възстановяването на сградата.

й) При пристигането на спасителните екипи, оказва необходимото съдействие и изпълнява техните указания.

5.1.2. ДЕЙСТВИЕ НА ЩАБА НА(НАИМЕНОВАНИЕ НА ОЕ) ПРИ ЗЕМЕТРЕСЕНИЕ В РАБОТНО ВРЕМЕ

След преминаване на първите трусове щаба на(наименование на ОЕ) предприема следните действия:

а) Под ръководството на РОЕ, или упълномощено от него лице, щаба на(наименование на ОЕ) за действие при бедствие се събира в подходящо помещение или в района на(наименование на ОЕ) и се разпределят задачите между ръководителите на различните дирекции.

б) Под ръководството на РОЕ се привеждат в готовност наличните доброволни формирвания за възстановяване и ликвидиране на последствията от бедствието получено от земетресението.

в) След получаване на първоначална информация за размера на материалните щети и предполагаемия брой на човешки жертви РОЕ

информира областния управител на и щаба на Министерски съвет за координиране на спешните неотложни аварийно– спасителни работи (СНАСР).

г) Издирване и изваждане на пострадали под развалини (извеждане на пострадали от трудно проходими, опасни и недостъпни места, осигуряване на въздух на затрупани хора, осветяване зоната за извършване на спасителни дейности).

е) Организиране оказването на първа помощ на място на пострадали и транспортирането им в най-близките лечебни заведения.

ж) Осигуряване на обществения ред в района на (наименование на ОЕ), регулиране на движението на автомобилите на Бърза помощ и специализираните служби влизаци в района на(наименование на ОЕ).

з) Организиране осигуряването на продукти от първа необходимост за служителите на(наименование на ОЕ) и осигуряване на питейна вода с водоноски или други средства.

и) Организиране осигуряване на резервно водоползване, отстраняване на аварии по преноса на вода и снабдяването с ток, както и отстраняване на аварии по комунално-битовата мрежа, което може да се яви като източник на различни зарази.

й) Определяне степента на разрушение на сградата и съоръженията в(наименование на ОЕ) и укрепване или разрушаване на повредени стени и тавани, за да се предотврати опасността от непредвидени инциденти.

к) Успоредно с горните дейности на щаба под ръководството на ССИ, съвместно със звеното за охрана се извършва следното:

- Изключва се електрическият ток на възли или агрегати, които могат да представляват допълнителна опасност за служителите, които не са успели да се евакуират от сградата и се намират в затрупани участъци.

- Фиксират се асансьорните кабинни на приземните етажи под контрола на охраната с оглед да не бъдат ползвани при евакуацията.

- Създава се организация за прекратяване достъпа на външни лица в района на обекта и се пропускат само медицинските екипи, специализираните екипи от ГД „Пожарна безопасност и спасяване” – МВР.

- Организирането на установяването на всички служители от (наименование на ОЕ) намиращи се към момента на земетресението в сградата на(наименование на ОЕ) и всички външни лица, които са я посетили за деня.

- Систематизира се и се предава информация за нанесените материални щети и евентуалния брой на пострадали и застрашени служители в зоната на пораженията на.....РОЕ(наименование на ОЕ).

- Създава се организация за опазване на материалните ценности, намиращи се в сградата на(наименование на ОЕ) и евакуирането им в(сградата за евакуация).

л) След ликвидиране на последствията от последствията от земетресението щабът, под ръководството на РОЕ на (наименование

на ОЕ) взема решение за възстановяване на нормалния ритъм на работа на(наименование на ОЕ).

5.1.3. ДЕЙСТВИЯ НА СЛУЖИТЕЛИТЕ ОТОЕ.

При усещане на първия трясък

а) Не трябва да напускат сградата на(наименование на ОЕ), ако не биха могли да излязат на открито за около 10 секунди.

б) Заемат най-безопасното място в сградата – под рамката на вратата, близо до вътрешна стена, колона, под стабилна маса, където не могат да бъдат засегнати от падащи предмети.

След преминаването на първия трясък

в) Вземат личните си вещи.

г) Евакуирането става без паника като сградата напускат служителите, намиращите се в най-отдалечените стаи като се избягва ползването на асансьор.

д) Ако са в асансьор спират на най-близкия етаж и го напускат веднага след което застават под носещ трегер или носеща стена.

е) При възможност прибират и заключват в касите си документите и материалите съдържащи класифицирана информация.

ж) В рамките на своите възможности извършват действия за ограничаване на вредните последици от земетресението като спират водата и електрическия ток.

з) При възможност гасят малки пожари, за да предотвратят по-големи щети.

и) Стремят се да запазят спокойствие и хладнокръвие.

к) Техническият състав изключва електрозахранването и водната инсталация.

л) При възможност съдействат на специализираните екипи за оказване на помощ на пострадалите;

м) Изпълняват разпореждането на ССИ или на ръководителите на отделните формирования, отговарящи за преодоляване и намаляване на последиците от земетресението.

След напускане на сградата да не се застава на разстояние, по-малко от височината ѝ.

Забележка: В извънработно време, след явяване в сградата на(наименование на ОЕ), служителите изпълняват дейности по указания на специализираните екипи и ССИ.

5.2. ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАР

Основен принцип за действие при възникване на пожар е предотвратяване на човешки жертви, спасяване материални ценности и имущество.

5.2.1. ДЕЙСТВИЕ НА СЛУЖИТЕЛЯ ОТ ОХРАНАТА

а) На телефон 112 незабавно съобщава за възникналото събитие, като посочва точното местонахождение, естеството, количеството и вида на горящите материали, евентуално наличие на ранени.

- б) ИнформираССИ, а той от своя страна информира РОЕ.
- в) Оповестява присъстващите в сградата на(наименование на ОЕ) служители и външни посетители за пожара и организира незабавната им евакуация.
- г) Съвместно с длъжностни лица от отдел „Управление на собствеността и инфраструктурни проекти” прекъсват електрозахранването и други системи в района на пожара и осигуряват отварянето на противопожарните кранове;
- е) Съдейства в провеждането на евакуацията (напускането) на хората от заеманите помещения от сградата на(наименование на ОЕ).
- ж) Отваря всички възможни аварийни изходи, като организира контрола над тях.
- з) Без да поема излишен личен риск се опитва да загаси пожара с пожарогасител или с подръчни средства. Предприема действия по гасенето или ограничаването на пожара с наличните уреди за пожарогасене.
- и) Спира гасенето на пожара ако забележи, че той се разпространява към горната част на помещението или в посока на изхода и незабавно напуска горящото помещение.
- й) Затворя прозорците и вратите на помещенията преди да ги напусне, за да намали притока на кислород и по този начин да намали скоростта на горене.
- к) Извършва и подпомага действия по спасяване и евакуация на застрашените служители и външни посетители в сградата на (наименование на ОЕ), както и на наличното имущество.
- л) Прекратява достъпа на хора и МПС в района на (наименование на ОЕ) и се осигурява пътят на специализираните автомобили към мястото на пожара.
- м) Посреща служителите от ГД "Пожарна безопасност и спасяване " – МВР, информира ги за обстоятелствата по пожарогасенето и евакуацията и оказва пълно съдействие в понататъшните им действия.
- н) Взема мерки за изнасяне на застрашени документи съдържащи национална класифицирана информация, паричните и материални ценности като се осигурява и охраната им.
- о) Предприема мерки за недопускане кражби в сградата на (наименование на ОЕ) по време на пожара и след потушаването му, чрез откриване на допълнителни постове за охрана.
- п) Оказва помощ на пострадалите, а по отношение на загиналите подпомага действията на полицията по установяване самоличността им.

5.2.2. ДЕЙСТВИЕ НА ЩАБА НА(наименование на ОЕ) ПРИ ПОЖАР ВЪЗНИКНАЛ В РАБОТНО ВРЕМЕ

- а) Под ръководството наРОЕ, или упълномощено от него лице, щаба на(наименование на ОЕ) за действие при бедствие се събира в подходящо помещение или в района на(наименование на ОЕ) и се разпределят задачите между ръководителите на различните дирекции.

б) Под ръководството на(наименование на ОЕ) се привежда в готовност доброволното формиране на(наименование на ОЕ) за действие при пожар.

в) Без да се поема излишен риск се създава организация за потушаване на пожара с пожарогасител или с подръчни средства. Предприема действия по гасенето или ограничаването на пожара с наличните уреди за пожарогасене.

г) Организиране незабавната евакуация на служителите от администрацията като се осигуряват всички възможни аварийни изходи.

д) Организира издирването и изваждане на пострадали под евентуални развалини (извеждане на пострадали от трудно проходимы, опасни и недостъпни места, осигуряване на въздух на затрупани хора, осветяване зоната за извършване на спасителни дейности).

е) Организиране оказването на първа помощ на място на пострадали и транспортирането им в най-близките лечебни заведения.

ж) При отравяне с въглероден оксид /СО/ пострадалите служители се изнасят на чист въздух, разхлабват се дрехите им и се оставят в покой. На пострадалите се дава топло мляко, минерална вода, разтвор на сода бикарбонат и се транспортират до болнично заведение.

з) След получаване на първоначална информация за размера на материалните щети, предизвикани от пожара и предполагаемия брой на човешки жертви, председателя на(наименование на ОЕ) информира областния управител на и щаба на Министерски съвет за координиране на спешните неотложни аварийно-спасителни работи (СНАВР).

и) Осигуряване на обществения ред в района на(наименование на ОЕ), регулиране на движението на автомобилите на Главна дирекция „Пожарна безопасност и спасяване”, Бърза помощ и специализираните служби влизачи в района на(наименование на ОЕ).

й) Организира осигуряване на резервно водоползване, отстраняване на аварии по преноса на вода и снабдяването с ток, както и отстраняване на аварии по комунално-битовата мрежа, което може да се яви като източник на различни зарази.

к) Определя степента на разрушение на сградата и съоръженията в(наименование на ОЕ) и укрепване или разрушаване на повредени стени и тавани, за да се предотврати опасността от непредвидени инциденти.

л) ССИ създава организация за прекратяване достъпа на външни лица в района на обекта и се пропускат само ГД „Пожарна безопасност и спасяване” - МВР и специализираните медицинските екипи.

м) ССИ..... организира установяването на всички служители от(наименование на ОЕ) намиращи се към момента на пожара в сградата на и всички външни лица, които са я посетили за деня.

н) ССИ създава организация за опазване на материалните носители на класифицирана информация, финансови средства и други ценности, намиращи се в сградата на(наименование на ОЕ), като при необходимост създава организация за евакуирането им в(сградата за евакуация).

о) При необходимост организиране вземане на проби, извършване на анализи за нивото на задименост и токсичност в района на(наименование на ОЕ).

п) Организиране възстановяване на последиците от пожара и създаване на условия за възстановяване и нормалното функциониране на(наименование на ОЕ).

5.2.3. ДЕЙСТВИЯ НА СЛУЖИТЕЛИТЕ ОТ(наименование на ОЕ)

а) При възникване на пожар в помещението, което обитават служителите от(наименование на ОЕ) предприемат следните действия:

– На тел. 112 отчетливо и бавно информират за възникналия пожар, като се информира има ли пострадали или застрашени хора след това се посочва адреса (град, квартал, улица, №, близка пряка).

– Информират ССИ и изпълняват неговите разпореждания.

– Ако има ранени хора в помещението се извикват незабавно за помощ на висок глас или се предприемат мерки за евакуирането им.

– Спираат гасенето на пожара с подръчни средства и ако забележат, че той се разпространява към горната част на помещението или в посока на изхода незабавно бягат навън.

– Ако се запали част от облеклото им, събличат бързо горящата дреха, ако това е невъзможно–гасенето се извършва чрез обвиване с друга дреха или одеяло, или като се търкалят на пода.

– Затворят прозорците и вратите на помещенията преди да ги напуснат.

– Евакуират се бързо навън без да мислят за ценности и пари. Не се връщат обратно.

– При възможност прибират и заключват в касите документите и материалите съдържащи класифицирана информация.

б) Служители от ОЕ при получаване на информация за възникнал пожар в помещение извън обитаваното от тях предприемат следните действия:

– Евакуират се без паника, като сградата напускат служителите, намиращите се в най-отдалечените стаи и се избягва ползването на асансьор/и. Стремят се да запазят спокойствие и хладнокръвие.

– Вземат личните си вещи.

– Затворят прозорците и вратите на помещенията преди да ги напуснат, за да могат да прекратят достъпа на въздух и намалят интензивността на горенето.

– При възможност прибират и заключват в касите документите и материалите съдържащи класифицирана информация.

– В рамките на своите възможности извършват действия за ограничаване на вредните последици от пожара като спират водата и електрическия ток.

– При възможност, без да поемат излишен личен риск, гасят малки пожари, за да предотвратят по-големи щети.

– Следват евакуационните знаци и напускат помещенията без да изместват и блъскат останалите хора.

- За излизане от помещенията използват евакуационните пътища и изходи. Не скачат от височини.
- Не се връщат обратно в сградата ако са забравили нещо.
- В никакъв случай не се използват асансьорите. Ако са в асансьора по време на пожара спират на най-близкия етаж и го напускат.
- Ако при евакуацията евакуационните пътища са задимени, започват да се движат възможно най-ниско, защото там температурата е по-ниска и видимостта е по-добра.
- При невъзможност да напуснат сградата наОЕ, в следствие на дим или висока температура се скриват в тоалетна или баня, затворят вратата, поставят мокри кърпи под вратата и изчакат служителите от пожарната.
- При възможност съдействат на специализираните екипи за оказване на помощ на пострадалите.
- Изпълняват разпореждането на ССИ, служителите от дирекция „.....” или на ръководителите на отделните формирования, отговарящи за преодоляване и намаляване на последиците от пожара.
- г) След пребиваване в района на пожара служителите преминават през медицински преглед.

Забележка: В извънработно време, след явяване в сградата на (наименование на ОЕ), служителите изпълняват дейности по указания на специализираните екипи и служителите от дирекция „.....”.

5.3. ДЕЙСТВИЕ ПРИ РАДИАЦИОННО, ХИМИЧЕСКО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКО ЗАМЪРСЯВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

5.3.1. ДЕЙСТВИЕ ПРИ РАДИАЦИОННО ЗАМЪРСЯВАНЕ

5.3.1.1. ДЕЙСТВИЕ НА СЛУЖИТЕЛЯ ОТ ОХРАНАТА

- а) При получаване на информация чрез сигналите на ГД”ПБС”-МВР за възникнало радиационно замърсяване незабавно информира РОЕ, ССИ или директора на дирекция „Сигурност”.
- б) Участва в евакуацията на намиращите се в обекта хора и имущество.
- в) Оказва помощ на пострадалите в зоната на поражение лица.
- г) Засилва бдителността си против евентуално престъпно посегателство спрямо охраняваното имущество и действия на съмнителни лица.
- д) В рамките на своите възможности и съобразно възникналата обстановка извършва действия за ограничаване на вредните последици от замърсяването.
- е) Информира ССИ или директора на дирекция ".....", ако събитието е настъпило в извън работно време.
- ж) След пристигането на специализираните екипи оказва съдействие и изпълнява указанията им.

5.3.1.2. ДЕЙСТВИЕ НА ЩАБА НА ДКСИ ПРИ СИГНАЛ ЗА РАДИОАЦИОННО ЗАМЪРСЯВАНЕ

Дейността на щаба на(наименование на ОЕ) преди възникване на радиационно замърсяване трябва да бъде насочена в следните направления:

– Използвайки реално съществуващите сили и средства да се осигури организирано провеждане на превантивна дейност, стабилно управление и всестранно осигуряване действията на служителите и външни формирования на Гражданска защита при възникване на бедствия.

– Да създаде необходимата организация за снабдяване с противогази и други предпазни средства служителите от(наименование на ОЕ) , които редовно се обслужват и поддържат в готовност за използване.

– Да има предварителна организация и готовност за оповестяване на работещите в(наименование на ОЕ) и привеждане в готовност на собствените сили и средства, а при необходимост осигурявайки помощ от външни спасителни формирования да пристъпи незабавно към спасителни, локализационни, защитни и ликвидационни мероприятия при възникване на радиационно замърсяване.

а) При получаване на сигнал за възникнало радиационно замърсяване щаба на(наименование на ОЕ) за действие при бедствия се събира незабавно в кабинета наРОЕ.

б) Задейства незабавно доброволните формирования за действие при различните форми на бедствия.

в) Оповестява незабавно служителите за възникналата радиационно опасност.

г) Организира незабавното раздаване на противогазите или други видове лични предпазни средства по дирекции и отдели и извършва инструктаж за правилното им използване при необходимост.

д) Организира провеждане на йодна профилактика при предписание от специализираните медицински органи.

Дозата за възрастни е 100 мг стабилен йод или 130 мг калиев йодид, под формата на две таблетки на 24 часа. Началото на профилактиката трябва да започне не по-късно от два часа след началото на радиактивното замърсяване. Продължителността на профилактиката се определя от оторизираните здравни органи;

е) Организира провеждането на дозиметричен контрол в района на ДКСИ със свои сили или с помощта на специализираните органи.

ж) Организира провеждането на дезактивация на района на (наименование на ОЕ) с помощта на РИОСВ и ХЕИ.

5.3.1.3 ДЕЙНОСТ НА СЛУЖИТЕЛИТЕ ОТ

а) Прибират и заключват в касите документите и материалите, съдържащи класифицирана информация.

б) Вземат личните си вещи.

в) Затварят вратите и прозорците на стаите.

г) Следват се инструкциите дадени от ССИ и служителите на дирекция „.....“ („Сигурност“, ако има такава).

д) Получават противогазите си или друг вид предпазни средства и ги ползват при подадена команда от щаба на(наименование на ОЕ).

е) Изчакват се по нататъшни инструкции от пристигналите специализираните екипи.

ж) При указания от щаба на (наименование на ОЕ) за действие при бедствие се евакуират, като първи напускат намиращите се в най-отдалечените стаи служители.

5.3.2. ДЕЙСТВИЕ ПРИ ХИМИЧЕСКО ИЛИ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКО ЗАМЪРСЯВАНЕ

5.3.2.1. ДЕЙСТВИЕ НА СЛУЖИТЕЛЯ ОТ ОХРАНАТА

а) При получаване на информация чрез сигналите на ГД"ПБС"- МВР за възникнало химическо или бактериологическо замърсяване незабавно информира РОЕ, ССИ или директора на дирекция „.....“;

б) Незабавно затваря и уплътнява прозорците, вратите и отдушниците на помещенията, които се намират в непосредствена близост до дежурната стая, като използва мокри одеяла, завеси и др.

в) Насочва служителите от комисията към заемане на горните етажи на сградата на ДКСИ.

г) Подпомага щаба на ДКСИ за защита при бедствие за раздаването на служителите от администрацията на противогази или други предпазни индивидуални средства.

д) Помага на пострадалите като ги извежда на чист въздух.

е) При указания участва в евакуацията на намиращите се в обекта хора и имущество.

ж) Засилва бдителността си против евентуално престъпно посегателство спрямо охраняваното имущество и действия на съмнителни лица.

з) Информира ССИ и директора на дирекция ".....", ако събитието е настъпило в извън работно време.

ж) След пристигането на специализираните екипи оказва съдействие и изпълнява указанията им.

5.3.2.2. ДЕЙСТВИЕ НА ЩАБА НА (наименование на ОЕ)

а) При получаване на сигнал за възникнало химическо и бактериологическо замърсяване щаба на (наименование на ОЕ) за действие при бедствия се събира незабавно в кабинета на РОЕ;

б) Задейства незабавно доброволните формирования за действие при различните форми на бедствия.

в) Оповестява незабавно служителите за възникналата опасност.

г) Организира незабавното раздаване на противогазите или други видове лични предпазни средства по дирекции и отдели и извършва инструктаж за правилното им използване при необходимост.

ж) При липса на достатъчно противогази създава организация за осигуряване на намокрени памучно-марлени превръзка, кърпа или хавлии на служителите от администрацията.

з) Създава организация за затварянето и уплътняването на всички прозорци, врати и отдушници на сградата на (наименование на ОЕ), като се използват мокри одеяла, завеси и др.

и) Организира помощ за пострадалите от заразяването, като тежко пострадалите се транспортират към специализирани болнични заведения.

к) Организира предоставянето на топло мляко и минерална вода на пострадалите от заразяването.

л) След подаване на сигнал за преминалата опасност организират проветряване на помещенията и избърсването на мебелите, пода и стените с влажни кърпи.

5.3.2.3 ДЕЙНОСТ НА СЛУЖИТЕЛИТЕ ОТ (наименование на ОЕ)

а) Незабавно затварят и уплътняват прозорците, вратите и отдушниците на помещенията, в които се намират, като използват мокри одеяла, завеси и др.

б) Получават противогазите си или друг вид предпазни средства и ги ползват при подадена команда от щаба на(наименование на ОЕ).

в) При недостиг на противогази използват намокрени памучно-марлени превръзка, кърпа или хавлии.

г) При възможност се изнасят към горните етажи на(наименование на ОЕ), тъй като в тези зони замърсяването е по-малко.

д) Прибират и заключват в касите документите и материалите, съдържащи класифицирана информация.

е) Вземат личните си вещи.

ж) Помагат на пострадалите си колеги.

з) При указания от щаба на(наименование на ОЕ) за действие при бедствие се евакуират, като първи напускат намиращите се в най-отдалечените стаи служители.

и) Следват се инструкциите дадени от служителите на дирекция ".....".

к) Изчакват се по нататъшни инструкции от пристигналите специализираните екипи.

м) При подаване на сигнал за отминала опасност от заразяване махат и проветряват дрехите си, преди да са свалили индивидуалните средства за защита. Промиват устата и очите си, измиват тялото си с вода и сапун и обличат чисти дрехи.

н) Проветряват работните си помещенията и избърсват мебелите, пода и стените с влажна кърпа и се подготвят за възстановяване на нормалния ритъм на работа.

6. ФОРМИРОВАНИЯ ЗА ПРОВЕЖДАНЕ НА СПАСИТЕЛНИТЕ НЕОТЛОЖНИ АВАРИЙНО-ВЪЗСТАНОВИТЕЛНИ РАБОТИ (СНАВР)

Силите и средствата за провеждане на СНАВР включват:

а) Свързочно отделение – 2 човека

б) Разузнавателно отделение – 3 човека

в) Звено за експресен анализ – 3 човека

г) Противопожарно звено – 4 човека

- д) Спасително отделение – 7 човека
- е) Санитарен пост – 4 човека

7. КОМУНИКАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО ОСИГУРЯВАНЕ

Комуникациите при възникване на бедствия ще се осъществяват чрез:

- а) Вътрешната телефонна централа на ОЕ.
- б) Градските стационарни телефони.
- в) Служебните мобилни телефони.
- г) Локалната компютърна мрежа на ОЕ.
- д) Интернет връзка.
- е) Радио и кабелна телевизия.

8. РЕД ЗА ВЪВЕЖДАНЕ НА ПЛАНА

РОЕ е ръководител и на щаб за защита при бедствия. Той въвежда плана за провеждане на СНАВР на територията на(наименование на ОЕ) и следва указанията на щаба за управление на бедствия пир Министерски съвет.

СЛУЖИТЕЛ ПО СИГУРНОСТТА НА ИНФОРМАЦИЯТА:

.....
/подпис/

 / /
/дата/

Отпечатано в 1 екз.
Екз. № 1 – ОЕ

Изг./отп.:, /длъжност, име, подпис, дата

Съгласувано:, /длъжност, име, подпис, дата