



СТОЛИЧНА ОБЩИНА - Район "СЕРДИКА"
Бул. „Кн. Мария Луиза” №88 пк.1202 тел.8325065

УТВЪРЖДАВАМ:
КМЕТ НА
РАЙОН СЕРДИКА

П Л А Н
ЗА
ЗАЩИТА НА НАСЕЛЕНИЕТО НА РАЙОН СЕРДИКА
ПРИ БЕДСТВИЯ

СОФИЯ
2013 г.

A. ОСНОВЕН ПЛАН

I. ВЪВЕДЕНИЕ В ПЛАНА

1. ОСНОВАНИЕ ЗА РАЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАНА

Планът за защита при бедствия, на територията на район „Сердика” е разработен на основание чл. 9 от Закона за защита при бедствия /ЗЗБ/ и Указания рег. № 0800-204/28.11.2012г. на Директора на дирекция „ОРУОМПЗБ”.

2. ЦЕЛ НА ПЛАНА:

Да се създаде организация за превантивни действия, своевременно определяне характера и последствията от възникналите бедствия, аварии и катастрофи, и успешно се осъществят локализационни, защитни, спасителни и ликвидационни мероприятия на територията на район „Сердика”.

3. ОСНОВНИ ЗАДАЧИ:

3.1. Създаване на организация за превантивни действия по защита на населението и материалните ценности, своевременно информиране и оповестяване на населението за предстоящо или настъпило бедствие, предварителна подготовка на силите и средствата, управление и координация на спасителните и неотложно аварийни и възстановителни работи.

3.2. Създаване на групировки от сили и средства на държавните и децентрализирани структури на територията на района за извършване на спасителни и неотложни аварийно възстановителни /СНАВР/ в огнища на поражение, създадени от различни бедствия, аварии и катастрофи.

3.3. Организиране защитата на населението при бедствия, аварии и катастрофи, във възможно най-кратки срокове чрез осигуряване на необходимите защитни съоръжения, индивидуални средства за защита, медикаменти за профилактика, помещения за настаняване, финансови средства за подпомагане и настаняване или извеждане на население и държавни учреждения и функциониращи структури от огнищата на поразяване.

3.4. Въвеждане на радиационен, химически, биологичен и бактериологичен контрол за замърсеността на поразените обекти, околната среда и водите и строго спазване на санитарно-хигиенните норми, с едновременно провеждане на растително-защитни мероприятия.

3.5. Поддържане на реда и сигурността на територията на района и опазване на живота, собствеността и материалните ценности на гражданите и обществото в района на възникналите бедствия и аварии.

3.6. Създаване на условия за бързо привеждане на живущите и работещите в района /към и от работа/ в условия различни от нормалните и при радиация, силни земетресения, големи огнища на пожари и други извънредни ситуации.

3.7. Създаване на организация и налична складова база за всестранно осигуряване на спасителните и неотложно аварийно-възстановителни работи на групите и гражданите - доброволци.

4. ВРЪЗКА С ДРУГИ ПЛАНОВЕ

4.1. Връзка с планове на ръководни органи и формирования;

Основния план на район „Сердика” е разработен на основание чл.9 от Закона за защита при бедствия, и Писмо изх. № 0800 – 204/28.11.2012г. на Директора на дирекция „ОРУОМПЗБ” – Столична община.

Основните параметри на Плана за защита при бедствия на район „Сердика” са зададени от Председателя на Столичния съвет по сигурност и защита на населението при бедствия, аварии и катастрофи.

Отчетени са и указанията на други министерства и структури имащи задачи по защита на населението при бедствия и намиращи се на територията на района.

Привеждането в готовност на Щаба за координация и ръководство на района се извършва по решение на Председателя на Столичния съвет по сигурност и защита при бедствия, аварии и катастрофи.

4.2. Връзка с планове на дружества и фирми от територията на района;

В изпълнение на задължението от създаване на Единна система за защита, всички държавни структури, държавни, обществени и частни дружества и предприятия и юридически лица разположени на територията за отговорност на кмета на района – предварително изготвят и стиковат Планове за работа при бедствия, определят оперативните си групи, порядъка за оповестяване, наличните сили и средствата необходими за защита на собствената им инфраструктура, работещ личен състав и създаване на възможни екипи за оказване на взаимопомощ и помощ на други.

Оперативните групи на дружества, фирми, предприятия и юридически лица заложи в Плановите за защита при бедствия се привеждат в готовност по решение на Председателя /зам.председателя/ на Столичния съвет по сигурност и защита при бедствия, или от Кмета на район „Сердика” след предварително съгласуване на Аварийната ситуация с Председателя на Столичния съвет по сигурност и защита при бедствия.

Силите и средствата, определени за защита при бедствия, провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи на територията на район „Сердика” са разчетени на база: По важност за структурата и се предоставят на кмета на района чрез предварително зададени параметри между структурите. Силите се планират /изобщо/ и привличат /в частност/ в зависимост от характера на възникналото бедствие, неговият обем и в следната последователност:

- Формированията на държавните структури - по заповед на ръководителите им;
- Формированията на Българската армия - по заповед на министъра на отбраната или Началника на Генералния щаб на Българската армия;
- Сили и средства на МВР – по разпореждане на Началниците на РДВР и Директори на СДП;
- Специализираните формирования в обекти от националното стопанство, държавни и частни дружества и фирми - по решение на Председателя на Столичния съвет по сигурност и управление при бедствия.
- Здравните заведения - след разпореждане на Министъра на здравеопазването;
- Сили и средства на РС “ПБЗН”- СДП – по разпореждане на Началника на НС “ПБЗН”-СДП.

Плановите преминали за съгласуване с Плана за защита при бедствия на район „Сердика” са :

- Пречиствателна станция за отпадни води „Кубратово”
- ТР София
- Еврофриго
- СЗ Дружба
- Стилмет АД
- Централна ЖП гара

5. РЕД ЗА ВЪВЕЖДАНЕ НА ПЛАНА

Плана за защита на населението при бедствия на територията на район «Сердика» се въвежда с разпореждане на Председателя на Столичния съвет по сигурност и защита при бедствия или със заповед на Кмета на район “Сердика” на основание на получено предварително разрешение.

В зависимост от създадената обстановка кмета може да въведе плановете за защита на населението при бедствие в изпълнение:

-в разпоредителен ред на отделни предприятия, дружества, организации, фирми и юридически лица;

-екстрено на всички подчинени дружества, обекти и юридически лица в зоната за отговорност и на територията на бедствието.

След въвеждане в действие на Плана незабавно се донася /докладва/ до Председателя на Столичния съвет по сигурност и защита при бедствия и в

Националният съвет за защита на населението при бедствия, аварии и катастрофи, създаден към Министерски съвет на Р България.

За да работи устойчиво Плана за защита на населението при бедствия и аварии се създава : ЩАБ за Координация и ръководство на спасителните и неотложните аварийно-възстановителни работи на територията на района /бедствието/. За ръководител на щаба съгласно ЗМСМА и ЗЗБ се определя Кмета на района или един от заместниците му. Приложение:№2

ЩАБ за Координация и ръководство на спасителните и неотложните аварийно-възстановителни работи на територията на района /бедствието/към Районния съвет по сигурност и защита при бедствия /РСС и ЗБ/ на Район “Сердика” в състав както следва:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Кмета на район “Сердика”

ЗАМ. ПРЕДСЕДАТЕЛ: Зам. Кмета на района

СЕКРЕТАР: Главния експерт по ОМПЗБ

ЧЛЕНОВЕ:

1. Зам.кмет
2. Секретар на района
3. Главен архитект
4. Началник отдел „УОС”
5. Началник отдел „ИИБЕ”
6. Началник на отдел “СД”
7. Началника отдел „АИОТ”
8. Началник сектор „ОКСД”
9. Началник отдел „КС”
10. Началник на Военния отдел -
11. Началник 2- ро РПУ – СДП
12. Районен инспектор РС ПБЗН

II. ГЕОГРАФСКА ХАРАКТЕРИСТИКА НА РАЙОНА

1. ФИЗИКОГЕОГРАФСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

1/1 Териториално административни граници

С приемането на Закона за териториалното деление на Столичната община и големите градове на 25.07.1995 г. , Столична община е разделена на 24 района. Един от тях е район "Сердика" с граници: бул. „Сливница “ река-Владайска ул.,Г. Векилски ,ул „Й.Щросмайер”ул. „Н.Михайловски”;

а/ Обща площ – 1753 ха;
 Застроена площ 1115,5ха;
 Селскостопански фонд 451ха;
 Граничи с районите:

ЮГ – Оборище и Възраждане
 Изток – Кремиковици и Подуяне
 Запад Надежда и Илинден
 Север със селищата от район Нови Искър

б/ Релеф – равнинен с лек наклон на северозапад

в/ Численост на населението - 46949 жители

г/ Остават за снабдяване след проведени специални мероприятия:
 30784 - жители

На територията на района са разположени 11% от промишлените предприятия на столицата .Основните отрасли са транспорт ,енергетика , лека промишленост и машиностроене ,като по-големи от тях са:

- Централна ЖП гара
- Централна атогара
- НК Железопътна инфраструктура
- Поделения-, „ Пътнически превози и товарни превози»
- ЖПСекция-София
- Столичен електротранспорт ЕАД
- Център за градска мобилност ЕООД
- Котлостроене АД
- Топлофикационен район-София
- Еврофриго АД
- Софияпласт ЕАД
- Стилмет АД
- ЗПДЕА Т.Петров
- СТИНД АД

1 /2 Описание на релефа

Релеф – равнинен с наклон на североизток, Селскостопанският фонд земя е около 451 ха , от които се използват около 7,15 ха,Връзката между отделните квартали в условията на интензивно градско движение е силно затруднена.

1 /3 Хидрография:

Река „Владайска” преминава в граница на район „Сердика ” от запад към североизток. Брега на реката около 2,1км до ул. „1-ва Българска армия” е коригиран участък и е висок над 2,5м , брегът е почистен от многогодишни дървета, които при съхненето падаха и задръстваха талвега на реката . Голямо количество боклук се изхвърля след коригираното корито при което създават условия за натрупване, затлачване и задръствания на речното корито. В коригираната част в бетонно русло височината на страните е над 2,50м. По голяма част от реката е в напълно коригиран участък.

Река „Суходолска “ коритото е коригирано, същата е почистена ,но при силни поройни дъждове нивото на реката рязко се повишава и се създават условия за наводняване на отделни къщи в кв. “Бенковски” и опасност от заливане на манастира „Св.Мина”като на същият са предоставени необходимите количества чували и пясък .

Наличието на голямо количество подпочвени води в района създава условия за допълнително усложняване на обстановката и затруднява оттока на водата от наводнените райони .

2. КЛИМАТИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Климатът на София е умереноконтинентален , като температурите могат да варират значително през денонощието. Средната годишна температура е 10,3 °С.

Зимите в града са сравнително студени и снеговити. В най-студените зимни дни температурите могат да паднат до –15 °С или по-ниско, най-вече през януари.

Мъглата е характерно явление в началото на зимния сезон. През зимата в София има средно по 60 дни със снежна покривка.

Летата в София са доста топли и слънчеви. През лятото столицата остава малко по-хладна в сравнение с останалата част от страната, заради по-голямата си надморска височина. Въпреки това в най-горещите летни дни температурите могат да превишат 35 °С, най-често през юли и август.

Пролетта и есента в София са доста кратки, като предлагат променливо и динамично време.

Средните годишни валежи са около 610 мм, достигайки своя максимум в началото на лятото, когато не са рядкост гръмотевичните бури.

3. ДЕМОГРАФСКА ХАРАКТЕРИСТИКА;

Общо	мъже	жени	Деца под 9г.	Деца 9-14г.	Деца 15-19г.	Жени 18-58г.	Мъже 18-58г.	Жени над 59г.	Мъже над 63г.
46949	23158	23791	2211	886	1111	11662	12521	6439	4456

3.1. Численост на населението по квартали:

Квартал	Общо	Мъже	Жени	Деца
„Банишора”	10628	5362	5266	1055
„Бенковски”	4282	1980	2302	433
„Орландовци”	5453	2401	3052	734
„Малашевци”	6712	3956	2756	693
Други	19889	7351	8197	1453
ВСИЧКО	46949	21050	21573	4368

3.2. Гъстота на населението: - 2683 жители на квадратен километър

4. **СТОПАНСКА ХАРАКТЕРИСТИКА;**

На територията на район „Сердика” в „Бенковски” съществува Земеделска Кооперация „Биримирци” която обработва около 7,15ха земя..

5. **ВОДНОСТОПАНСКА ХАРАКТЕРИСТИКА;**

5.1. Водоснабдителна и канализационна система;

- градски тип като в кв. Бенковски и кв. Орландовци част от канализационната мрежа е заустена в река „Суходолска “ и река „Владайска”.

5.2. Напоителна и отводнителна система;

- Съществува изградена напоителна система като същата не се използва.

5.3. Хидроенергийни обекти;

- Съществува пречиствателна станция „Кубратово» разположена северно от кв.„ Бенковски» и пречиства отпадъчните води от гр. София и прилежащите квартали, гр.Банкя, гр. Нови Искър, Панчарево, Бистрица, Кокаляне, Горни и Долни Лозен, Герман, Волюяк и Мало Бучино.

5.4. Язовири.

- не съществуват;

6. **ТРАНСПОРТНА ХАРАКТЕРИСТИКА;**

Район „Сердика” попада в централната част на град София основни улици с натоварено градско движения са: бул.„Мария Луиза “, бул. Сливница“, „1-ва Българска армия”, ул. „Опълченска” и др.

На територията на района са разположени Централна ЖП гара и Централна Автогара като в петък и в предпразничните дни има голямо количество пътничопоток и струпване на големи маси от хора.

Централна ЖП гара може да обслужва пътничопоток от 100хил . граждани на денонощие, През нея преминават жп направления за цялата страна, като на

гарата се композират, заминават и пристигат до 164 пътнически влака и 10 товарни влака на денонощие.

Централна автогара има закрыта площ от 7173 кв. м. а чакалнята и - 1500кв.м. разполага с 57 каси.От автогарата имат възможност да тръгнат едновременно от 47до 50 автобуса, в натоварени дни до 60 автобуса . За 1 час през чакалните преминават 2250 пътници.

През територията на района преминава и Столичното метро превозващо значително количество пътници. Спирки на метрото са Мария Луиза ,Централна гара и Лъвов мост.

Пътно-шосейната мрежа на територията на района е първокласни и второкласни пътища -25км. третокласни и четвъртокласни пътища-69 км.

Силно развитие в района има трамвайният транспорт , като общата дължина на трамвайният релсов път в една посока е 20км. Коего е 12% от релсовият път в София. Тролейбусният транспорт е по слабо развит -7,5 км.

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

1.Възможни бедствия, аварии и катастрофи и прогноза за последиците от тях върху населението, националното стопанство /икономиката/, инфраструктурата и околната среда на територията на района.

На територията на район “Сердика” могат да възникнат следните бедствия, производствени аварии и катастрофи, причиняващи различни по размер щети водещи от незначително до голямо количество човешки жертви:

➤ **Бедствия** – предизвикани от земетресения, наводнения, ураганни ветрове, бури и смерчови явления, горски и местни пожари, градушки, снегонавявания и обледявания, огнища на заразни болести и епидемии по хора, животни и растения, радиационно замърсяване след авария в АЕЦ или при трансграничен пренос на радиоактивни въздушни маси. Атака с антракс;

➤ **Аварии** – произтичащи от обекти използващи в производството или съхраняващи промишлени отровни вещества, и при други случаи представляващи заплаха за живота и здравето на населението (терористични действия);

➤ **Катастрофи** – станали в резултат на авиационни, железопътни или пътно-транспортни технически и човешки грешки или в метрото, съпроводени с много човешки жертви и с опасност от регионално замърсяване на околната среда.

Същността и възможните последствия от най-характерните бедствия, производствени аварии и катастрофи се заключават в следното:

1.1. Земетресения

В сеизмично отношение, съгласно приетото райониране на страната, град София попада в район с интензивност от 9^{-та} степен по скалата на Медведев – Шпонхойер – Карник.

При възникване на земетресение от такава степен, на територията на района ще се създаде сложна обстановка:

➤ Част от сградите ще получат пълни или силни частични разрушения /в комплексите “Банишора”, „Фондови жилища” и “Малашевци”/, при което много хора ще бъдат затрупани и ще се нуждаят от неотложна и навременна помощ, а други ще останат без подслон, което налага всестранното им осигуряване;

➤ В обекти, дружества и фирми от територията на района, е възможно част от разрушенията да бъдат съпроводени с възникване на местни пожари, взривове и обгазяване с токсични газове, което ще доведе до трайно спиране на производствения процес и необходимостта от бърза евакуация на хора;

➤ Сериозни нарушения ще възникнат в енергийната, водоснабдителна и водосборната и канализационни системи на района;

➤ Функционирането на градския транспорт ще бъде практически невъзможно или частично блокирано, а преминаването и доставянето на животоспасяващи товари по съществуващата линия на ж.п. транспорта ще е изключително затруднен;

➤ Ще се създаде реална предпоставка от възникване на епидемии;

➤ Най-сложна ще бъде обстановката в и около сградите с висока етажност и местата за масово пребиваване на хора.

1.2. Пожари

На територията на района е възможно възникване на пожари в:

- пожар в земи ползвани от Земеделската кооперация
- случайни пожари вследствие стихийни бедствия;
- пожари в рискови обекти.

Пожарната безопасност на територията на района се осигурява от 02-ма РС ПБЗН. В района няма изградени други бази. Не са подготвени допълнително резервисти – доброволци, не са заделени допълнителни сили, поради което гасенето на пожарите ще се извършва от службата по разпореждане на непосредственият и началник, важност на обектите и степен на опасност за

живучеста на населението от района и съхраняване на материалните ценности. Разпределението на силите и средствата ще се осъществява централизирано от Началник ПБЗН и по искане на Кмета на района.

1.3. Радиационна авария в АЕЦ

При нарушаване нормите за безопасна експлоатация и разрушаване на защитните бариери в АЕЦ е възможно възникване на радиационна авария, съпроводена с изхвърляне на радиоактивни продукти в околната среда.

При неблагоприятни метеорологични условия и не овладяване процесите на изхвърляне на радиоактивни продукти от аварирания реактор е възможно радиоактивно замърсяване на околната среда на територията на района.

Радиационна обстановка на територията на град София може да се очаква и при възникване на авария в АЕЦ извън страната и последващ пренос на радиоактивни въздушни маси.

1.4. Промислени аварии, свързани с отделяне на токсични вещества

На територията на района са разположени производствени предприятия, работещи с промишлени отровни вещества /ПОВ/както следва:

-Топлофикационен район София в които се съдържат 100т. натриева основа и 140 т. сярна киселина.

-„Еврофриго”АД- 7 тона амоняк;

-„Стилмет”АД-натриев бисулфат-0,5тон ; 20 тона натриева основа и при производството се използва природен газ;

Количеството на същите, представляват потенциална опасност за населението на района .

Повечето от обектите работещи с ПОВ са разположени в близост до жилищните квартали или в самите тях, което представлява реална опасност за населението и налага както упражняване на контрол, провеждане на превантивни мероприятия за намаляване степента на риска, така също и създаване на организация за защита при евентуална авария.

Увеличава се тенденцията за разпиляване на неизвестни по състав и с неясен произход материали, представляващи опасност за здравето и живота на населението.

1.5. Снегонавявания, обледявания

Рязката промяна на температурата през зимните сезони довежда до обилни снеговалежи, съпроводени със силни ветрове. Образуват се снежни преспи по пътищата на автомобилния и железопътен транспорт на територията на района. Създават се условия за обледяване на далекопроводи, откритите съобщителни съоръжения, контактните мрежи на електрифицирания транспорт, огромни висулки в подпокривни открити пространства и др. Тези природни явления са

характерни за цялата страна и се наблюдават в частност и на територията на района.

1.6. Терористични действия

В резултат от засилване на терористичната дейност в международен мащаб е напълно възможно за постигане на определени цели в региона някои терористични организации да планират обекти за терористична дейност и на територията на гр. София и района „Сердика”. Подходящи за тази цел са сградите на Централна гара и Централна автогара , Хотел „ПРИНЦЕС” , както и в обекти от националното стопанство, съхраняващи или използващи в производството си промишлени отровни вещества. При терористичните действия могат да се използват както взривни вещества, така също и химическо и биологично оръжия.

Всички училища и детски градини на територията на района.

За извършване на спасителни работи при терористични действия е планирано да се използват силите и средства на РС “ПБЗН”-СДП, както и на други децентрализирани държавни структури изпълняващи функциите си на територията на общината.

2. Определяне на потенциално опасните обекти и критичната инфраструктура в район ”Сердика”:

На територията на района е възможно възникване на различни бедствия, аварии и катастрофи, които ще бъдат съпроводени със значителни човешки жертви, големи разрушения и невъзвращаеми материални щети.

Прогнозата на възможните събития показва, че тяхното проявяване ще доведе до сериозни затруднения в нормалната работа на инфраструктурата в районите на бедствията, ще се нарушат жизнено важни системи за управление и нормално функциониране на националното стопанство. Най-сложна обстановка ще се създаде при разрушително земетресение или авария в атомната електроцентраля.

2.1. За намаляване на загубите и бързо ликвидиране на последствията от бедствията, аварията и катастрофите Щаба на район „Сердика” предварително е определил потенциално опасните обекти:

СПИСЪК

на обектите от критичната инфраструктура на страната в Столична община – район „Сердика”, попадащи във

ВТОРА КАТЕГОРИЯ

№ по ред	Обект от критичната инфраструктура	Общи на район	Наличие на точни координати на обекта	Категория на потенц. опасност	Основен показател на обекта	Последна експертна оценка на риска
1	2	3	4	5	6	7

	• Основен пункт за управление					
1.	Административна сграда на СО район „Сердика”	СО	Р-н ”Сердика” бул. „М.Луиза» 88	1		
	1 Транспорт					
	• Пътища					
1.	Бул. «М.Луиза» и кръстовищата	СО	Да	2		
2.	ул. «Опълченска» и кръстовищата	СО	Да	2		
3.	Бул. «Сливница» и кръстовищата	СО	Да	2		
4.	ул. «1-ва Бълг.армия» и кръстовищата	СО	Да	2		
	• Мост					
1.	Мостовете на река „Владайска»	СО	Да	2		
	• Гари					
1.	Централна гара	СО	Да	2		
2.	Централна автогара	СО	Да	2		
	2 Хидросъоръжения					
	• Пречиствателна станция „Кубратово»	СО	Да	2		
	3.Училища					
1.	48 ОУ “Йосиф Ковачев”	СО	Ул. „Клокотница «№21	2		
2.	58 ОУ “С.Румянцев”	СО	Ул. „Железопътна »№65	2		
3.	60 ОУ “Св.Св.К. и Методи”	СО	ул. “Наука” № 2	2		
4.	100ОУ “Н.Геров”	СО	ул. “И.Йосифов” № 68	2		
5.	14СОУ “проф. А.Златаров”	СО	ул. “Ген. Черняев” № 8	2		
6.	29СОУ “К.Шапкарев”	СО	бул. “Раковски” 20	2		
7.	59СОУ „ В.Левски»	СО	ул. „Кестен»№1	2		
8.	ПГИИ „Н.Райнов»	СО	Ул.„Н.Райнов »№2	2		

9.	ПГЖТ	СО	Бул. „Илиенци»№2	2		
10.	ПГХТ	СО	Ул. „Индустириална»№7	2		
	4.Болници					
1.	V МБАЛ	СО	Бул.„ М.Луиза»	2		
2.	II МБАЛ	СО	Бул. „Хр.Ботев»	2		
3.	Транспортна болница„Цар Борис III”	СО	Бул. „М.Луиза»	2		
	5.Хотели					
1.	Хотел «Принцес»	СО	Да	2		

2.2. Обекти от критичната инфраструктура на района от които зависи по нататъшната живучест и организирано преодоляване на кризата:

N по ред	Обект от критичната инфраструктура	Общи на /район /	Наличие на точни координати на обекта	Категория на потенц. опасност	Основен показател на обекта	Последна експертна оценка на риска
1	2	3	4	5	6	7
	• Основен пункт за управление					
1.	Административна сграда на СО район „Сердика”	СО	Р-н ”Сердика” бул. „М.Луиза” N 88	1		
	• Пътища					
1.	Бул. «М.Луиза»	СО	Да	2		
2.	Бул. «Сливница»	СО	Да	2		
3.	Бул. «Хр.Ботев»	СО	Да	2		
4.	Бул. «1-ва Бълг. армия»	СО	Да	2		
	• Мост					
1.	Мостовете на река „Владайска»	СО	Да	2		
	2.3					
	Хидросъоръжения					
	• Пречиствателна станция за отпадъчни води „Кубратово	СО	Да	2		

	• Хотели					
1.	Хотел «Прицес»	СО	Да	2		

3. Изводи от анализа на възможните бедствия

Анализа на възможните бедствия, аварии и катастрофи и прогноза за последиците от тях върху населението, националното стопанство /икономиката/, инфраструктурата и околната среда на територията на района показва че е необходимо:

3.1 Да се планират по време и съгласуват по място мероприятия по защитата на населението и националното стопанство съвместно с държавните органи и организации със стопанска или идеална цел.

3.2. Характерът на последствията от вероятните бедствия и аварии изисква готовност за използване на всички налични сили и средства за защита на населението и националното стопанство и провеждане на целенасочени предварителни мероприятия за недопускане или намаляване на вредните последствия.

3.3. Изключително важно значение за успешната защита на населението имат превантивните дейности и особено такива, които позволяват да се прогнозира появата или развитието на бедствените явления, както и за отстраняване на предпоставките за допускане на аварии и катастрофи.

3.4. Съвременните действия при извършване на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи налагат създаване на единни зони за отговорност, единна организация, предварителна подготовка на органи за ръководство, комплектовани сили и средства и непрекъснатото им поддържане в постоянна готовност за неотложни действия.

3.5. Възможните последствия за населението при възникване на бедствия, аварии и катастрофи налагат непрекъснато и целенасочено обучение по способите за защита и самозащита, както и своевременното им информирание за опасностите.

IV. ОРГАНИЗАЦИЯ И РЕАЛИЗАЦИЯ НА ПЛАНА

1. Поддържане на аварийна готовност

Аварийната готовност на Плана се поддържа чрез:

1.1. Редовно /ежегодно/ актуализиране на променливите данни от Плана за защита и за извършване на СНАВР при възникване на бедствия,

1.2. Провеждане на тренировки по усвояване на планове по елементи и цялостно.

1.3. Изграждане и поддържане в постоянна готовност на Щаба за координация, на системите за оповестяване и информация, измененията в радиационен, химически и бактериологичен контрол.

1.4. Създаване на организация за раздаване при необходимост на средства за индивидуална защита и йодна профилактика.

1.5. Подготовка и поддържане в готовност на оптимално количество сили и средства на района и такива в дружествата имащи отношение по защитата.

2. Замисъл за действие

Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи, ръководителите на обектите фирмите и дружествата създавайки предварително групировка от сили и средства, и организация за своевременното им привеждане в готовност, провеждат в кратки срокове спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи във възникналите зони на поражение /заразяване/ и осигуряват необходимата защита на населението, създавайки условия за пълното ликвидиране на последствията и възстановяване на жизнената дейност на района.

При разрушителни земетресения, основните усилия се насочат към местата с висока етажност и масово пребиваване на хора, а също така към обекти работещи с отровни, взриво и пожаро-опасни вещества. Спасителните и неотложни аварийно-възстановителни работи да започнат със собствени сили на обектите, районите и дружествата, като се иска помощ от Столична община. Впоследствие силите на СНАВР нарастват с използване тези на щатните противопожарни сили на СД - ПБЗН, ГЗ аварийните групи на общинските фирми и дружества и дежурните подразделения от Въоръжените сили, съгласно плана за взаимодействие на територията на област София.

Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи към Столична община извършва: Организиране на временно извеждане, настаняване и изхранване на останалото без подслон население в аварийни райони. Аварийно-възстановителните работи се насочат за потушаване на локални пожари, изключване на електро, газо и водозахранването и постепенно възстановяване на комунално-енергийните системи за нуждите на спасителните и неотложни аварийно-възстановителни работи. Чрез СДП – РПУ се въвежда строг санитарно- хигиенен и охранителен режим на силно засегнатите обекти и райони. Здравната система оказва медицинска помощ на пострадалото население съгласно плана на Министъра на здравеопазването.

При авария в АЕЦ “Козлодуй” или при трансгранично замърсяване в резултат от авария в АЕЦ на съседни или други страни, защитата на населението на територията на областта ще се осъществява по указания на Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи към Столична община, чрез строго спазване на санитарно-хигиенни, ветеринарно-санитарни и растително-защитни мероприятия. При определени условия, по указание на Националния съвет към – МС, може да се проведе йодна профилактика сред населението и други мероприятия, гарантиращи живота и здравето на хората в условията на повишена радиация.

При промишлени аварии, свързани с отделяне на токсични вещества, основните усилия се съсредоточават на площадката на обекта и в зоната на поражение /разпространение на отровните вещества/. Спасителните и неотложни аварийно-възстановителни работи започват незабавно със сили и средства на обекта и последователно нарастват с привличане на усилията и силите на Главна Дирекция “Гражданска защита”, РС “ПБЗН”-СДВР.

Защитата на работниците и населението в зоната на поражение се извършва след оповестяване от ръководството на обекта. Прилагат се трите основни способа – управление, евакуация на пострадали и използване на индивидуални средства за защита.

3. Оповестяване и привеждане в готовност на ръководните органи и формированията

3.1. Оповестяване

Оповестяването на ръководните органи, формированията и населението за видовете опасности се осъществява от Оперативните комуникационно-информационни центрове и Дежурните от действащата комуникационно-информационна система за управление при бедствия, с използване на обществената далекосъобщителна мрежа, Българска национална телевизия, Българско национално радио, Националните кабелни и ефирни оператори и местните радиотранслационни възли.

За проведените мероприятия по оповестяването, дежурния по РСС и ЗБ на района докладва на дежурния по Столичен съвет по сигурност и ЗБ.

По указания на председателя на Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи дежурният по РСС и ЗБ оповестява членовете на щаба, дежурните в обектите и дружествата /ако има такива/, определените сили за действие съгласно плана за СНАВР и докладва за извършеното на дежурния по Столичния съвет за сигурност и защита при бедствия.

3.2.Привеждане в готовност на ръководните органи и формирвания

Привеждането в готовност на Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи се извършва по решение на Председателя на същия или по решение на Председателя на Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи – Столична община.

Оперативни групи се изграждат и привеждат в готовност по решение на Председателя на Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи – Столична община..

Силите и средствата, определени за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи се информират за настъпилото бедствие и се привличат в следния ред:

- Формирванията от министерствата и ведомствата - по постъпила молба от нас и заповед на преките им ръководителите;
- Сили и средства на СНАВР в областните центрове – по разпореждане на Министъра на Държавната политика при бедствия и аварии;
- Специализираните формирвания в обекти от националното стопанство, фирми и дружества - по решение на Председателя на Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи – Столична община и по решение на съответните ръководители;
- Здравните заведения - след разпореждане на Министъра на здравеопазването;
- Формирванията на Българската армия - по постъпила молба и заповед на министъра на отбраната или Началника на Генералния щаб на Българската армия;
- Сили и средства на РС “ПБЗН”-СДВР – по разпореждане на Началника

4. Управление

Общото ръководство на защитните, спасителните и аварийните мероприятия при бедствени ситуации на територията на района се координират и осъществяват от създаден Щаб за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи – Столична община – район „Сердика”.

Основната координация на съставните части на единната спасителна система и непосредственото управление на спасителните и неотложните аварийно-възстановителни работи в засегнатите части на района се осъществяват от Оперативни комуникационно - информационни центрове , или подвижни /изнесени/ пунктове за управление в района на обекта, в който е възникнало бедствието или аварията.

Оперативния комуникационно - информационен център:

1. Приема и оценява информация за възникналите бедствия;

2. Уведомява компетентните съставни части на единната спасителна система и координира по-нататъшната дейност на основата на стандартни оперативни процедури;

3. Уведомява органите на изпълнителната власт за възникнали бедствия;

4. Включва допълнителни сили и средства на основните и други съставни части на единната спасителна система съгласно ОСНОВНИЯ ПЛАН за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи по искане на «ръководителя на място, на кмета на района или на областния управител.

Управлението на взаимодействието и координацията между частите на единната спасителна система, участващи в спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи в района на бедствието, наричано "място на намеса", се извършва от «ръководителя на място».

Извеждането и евакуацията на работниците, служителите и населението в безопасни райони се осъществява от Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи – Столична община или от Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, – Столична община – район «Сердика» - по допълнителни указания.

Предаване на информация между органите на изпълнителната власт и между съставните части на единната спасителна система при подготовката за реагиране при бедствия и при провеждането на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи се осъществява и чрез комуникационно-информационната система за защита при бедствия

Организацията по осигуряването на свръзките /телекомуникациите/ за нуждите на Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи – Столична община се планират от и осигуряват от на Министерски съвет.

5. Взаимодействие

Взаимодействието между силите участващи в спасителните и неотложните аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи се организира от Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи – Столична община, като се уточнява: реда за движение, помощ от Министерството на държавната политика при бедствия, разполагане на силите му в района и подхода към огнището на поражение, участниците и режима на работа, реда за преминаване през отделните контролно-пропускателни пунктове, както и прилагането на различните видове осигурявания.

„Ръководителят на място” може да забрани движението, предприеме извеждане на лица, ограничи строителни работи, поиска помощ, създаде щаб от наличните сили, средства и екипи и раздели „Мястото на намеса” на сектори и участъци, като и да разпредели силите и средствата за оказване на непосредствена помощ в тях.

При сложна обстановка с изключително тежки последици и при необходимост от нарастване на силите и средствата, организирането на взаимодействието се осъществява от Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи – Столична община и от Оперативни групи на министерствата и ведомствата, развърнати на мястото на бедствието /аварията/, чрез координиране действията на силите и средствата от Оперативните центрове, и ръководствата на другите органи за своевременно ликвидиране на последствията.

V. ФОРМИРОВАНИЯ ЗА ПРОВЕЖДАНЕ НА СПАСИТЕЛНИ И НЕОТЛОЖНИ АВАРИЙНО – ВЪЗСТАНОВИТЕЛНИ РАБОТИ За защита на населението при различните по вид бедствия се извършват определени дейности. Дейностите се изпълняват от звена, служби и други оперативни структури на:

1. Министерства и ведомства;
2. Общини;
3. Търговски дружества и еднолични търговци;
4. Центрове за спешна медицинска помощ, други лечебни и здравни заведения;
5. Юридически лица с нестопанска цел;
6. Въръжените сили.

Звената, службите и другите оперативни структури по ал. 1 са съставни части на единната спасителна система при запазване на институционалната или организационната им принадлежност и определените им функции или предмет на дейност. Изпълнение замисъла за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи и при създаването на Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи, район „Сердика” създава, подготвя и оборудва структури и звена за защита на населението и материалните му ценности. Района използва услугите на Звената, службите и другите оперативни структури по ал. 1, като отправя писмени заявки до ръководителите им за оказване на пряка и навременна помощ.

VI. МАТЕРИАЛНО ОСИГУРЯВАНЕ НА ПЛАНА

Материалното осигуряване при извършване на спасителни и неотложни аварийно възстановителни работи /СНАВР/ след възникване на бедствия, аварии и катастрофи включва:

- Материално - техническо осигуряване на силите за извършване на СНАВР;
- Осигуряване изхранването на личния състав участващ в спасителните работи, както и изхранване на пострадалото население;
- Осигуряване и поддържане на ИСЗ за силите и за населението;
- Осигуряване на обменен фонд, облекла и специализирани защитни средства на работещите в огнища на химическо и бактериологично заразяване;
- Осигуряване на различни видове имущества за пострадалото население (облекла, обувки, палатки, постеловъчни принадлежности и др.);
- Осигуряването на необходимите количества материални средства за пострадалото и останалото без подслон население се осъществява съвместно с СК "БЧК" и други държавни, обществени и неправителствени органи и организации. При осигуряване на средствата се спазва РЕСУРСНО ОСИГУРЯВАНЕ
- Чл. 59. Финансовото и материално-техническото осигуряване на защитата при бедствия включва:

1. текуща издръжка на силите и средствата на единната спасителна система;
2. производство, ремонт, доставки на техника, оборудване и друго имущество, необходимо за защитата при бедствия;
3. проектиране и извършване на капитално строителство, изграждане и поддържане на системи за ранно предупреждение и оповестяване при бедствия;
4. управление на недвижими имоти и движими вещи - държавна собственост, предоставени на министерства и ведомства за защита при бедствия;
5. осъществяване на международно икономическо и научно-техническо сътрудничество в областта на защитата при бедствия;
6. социални и обслужващи дейности;
7. контрол върху производството, сертификацията и атестирането на техниката и друга специална продукция за защита при бедствия;
8. създаване и поддържане на кризисни запаси от материални средства и горивно-смазочни материали за осигуряване защитата на населението при бедствия;

9. предоставяне на държавни и общински имоти и движими вещи за целите на защитата;

10. други дейности, свързани с осигуряването на защита при бедствия.

Чл. 60. При управлението на финансовите средства се упражнява единен контрол върху тяхното законосъобразно използване.

Чл. 61. Финансовото и материално-техническото осигуряване на защитата при бедствия се осигурява от:

1. бюджетите на министерствата и ведомствата;
2. общинските бюджети;
3. търговските дружества и едноличните търговци - за обектите им.

VII. КОМУНИКАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО ОСИГУРЯВАНЕ

Комуникационно – информационната система е организирана на базата на комплексно използване на радиосредствата за оперативна и аварийна свръзка, като с предимство се използват телефонно – телеграфните канали от общодържавната далекосъобщителна мрежа за оповестяване на сруктурите и населението.

Устойчивата комуникационно – информационна система се постига чрез използване на ТКО – ЩД, радио, проводни и подвижни средства за свръзка, за осигуряване на оповестяването, управлението и взаимодействието на органите и силите за провеждане на спасителни и неотложни аварийно – възстановителни работи (СНАВР) при възникване на бедствия, аварии и катастрофи във възникналите огнища на поражения на територията на района. Район „Сердика” не създава отделна радио/мрежа от подвижни радио/средства до местата на евентуални огнища на бедствия. Информацията се предава по лични свръзочни средства GSM и чрез личен контакт.

VIII. РЕД ЗА ИНФОРМИРАНЕ НА НАСЕЛЕНИЕТО

При възникване на бедствия, аварии и катастрофи сигнала се записва в Дневник за сигналите и незабавно се информират Дежурните по РСС и ЗБ на Столична община. Сигнала се дублира до Оперативния комуникационно-информационен център на Министерството на държавната политика при бедствия – гр. София. Уведомява се: Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи на район „Сердика” по предварително заложената схема. Чрез системата на Оперативните дежурни по РСС и ЗБ, След възникване на бедствието, аварията или катастрофата, Щаба за координиране на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи, на район „Сердика”, проверява за истинността на събитието, изготвя съобщения за средствата за масова информация, БТА, БНТ и др., съгласува ги със Щаба за координиране на

спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи – Столична община, след което ги предоставя за публикуване.

***СЕКРЕТАР НА РСС И ЗБ
НА РАЙОН СЕРДИКА***