

ОБЩИНСКА АДМИНИСТРАЦИЯ – ДЖЕБЕЛ

ПЛАН

ЗА ЗАЩИТА ПРИ БЕДСТВИЯ В ОБЩИНА ДЖЕБЕЛ

ДЖЕБЕЛ

-2012г-

<i>№</i>	СЪДЪРЖАНИЕ	<i>стр.</i>
	ОСНОВЕН ПЛАН	
I	Въведение в плана	
II	Географска характеристика на общината	
1.	Физикогеографска характеристика на общината	
2.	Климатична характеристика на общината	
3.	Демографска характеристика на общината	
4.	Стопанска характеристика на общината	
5.	Водоснабдителна характеристика на общината	
6.	Транспортна характеристика на общината	
III.	Анализ и оценка на риска от бедствия	
1.	Възможни бедствия и аварии на територията на общината	
2.	Определяне на потенциално-опасните обекти и критичната инфраструктура на територията на общината	
3.	Общи изводи от анализа на риска за населението и околната среда.	
IV.	Организация и реализация на плана	
V.	Формирования за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи /СНАВР/	
VI.	Ред за деблокиране на средства от държавния резерв за нуждите при провеждането на СНАВР.	
VII.	Материално и финансово осигуряване на плана	
VIII.	Комуникации и информационно осигуряване	
IX.	Ред за въвеждане на плана и информирание на населението	
X.	Приложения	
	СПЕЦИАЛИЗИРАНИ ПЛАНОВЕ	
	ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ – СЪГЛАСНО ЧЛ.9, АЛ.2 ОТ ЗЗБ	
1.	План за защита при земетресения	
2.	План за защита при наводнения	
3.	План за защита при ядрена и радиационна авария	
	СПЕЦИФИЧНИ – СЪГЛАСНО ЧЛ.9, АЛ.2 ОТ ЗЗБ	
1.	План за защита при пожари	
2.	План за защита при промишлени аварии и отровни химически вещества	
3.	План за защита при снегонавяване и обледяване	

ПЛАН

ЗА ЗАЩИТА ПРИ БЕДСТВИЯ В ОБЩИНА ДЖЕБЕЛ

I. ВЪВЕДЕНИЕ В ПЛАНА.

1. ОСНОВАНИЕ ЗА РАЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАНА

Общинския план за защита при бедствия е разработен на основание чл.9, ал.10 във връзка с чл.65, ал.1, т.1 от Закона за защита при бедствия.

2. ЦЕЛ НА ПЛАНА.

1. Уреждане на взаимодействието между частите на единната спасителна система и осигурява възможност за поетапно привличане на сили и средства в съответствие с развитието на бедствието;

2. Надеждно управление на административната и стопанската дейност в условията на бедствие;

3. Прогноза и анализ за евентуални бедствия, възможните последици от тях и готовността за действие при екстремални условия;

4. Подготовка на населението за поведение и действие при бедствия;

5. Разпределение на задълженията и отговорните органи и лица за изпълнение на предвидените мерки в плана;

6. Планиране на средства и ресурси за ликвидиране на последиците от бедствия;

3. ОСНОВНИ ЗАДАЧИ:

3.1. Основните задачи на плана са:

1. Извършване на анализ и оценка на риска от бедствия;

2. Определяне на мерките за предотвратяване или намаляване на риска от бедствия;

3. Набелязване на мерките за защита на населението;

4. Разпределение на задълженията и отговорните органи и лица за изпълнение на предвидените мерки;

5. Определяне и разпределение на средствата и ресурсите, необходими за изпълнение на дейностите по т. 2, 3 и 4;

6. Уточняване на начина на взаимодействие между съставните части на единната спасителна система на територията на общината;

7. Реда за ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт, на съставните части на единната спасителна система и населението при опасност или възникване на бедствия;

8. Предоставяне на информация за екипите и средствата на съставните части на единната спасителна система на територията на общината;

9. Определяне на времето за готовност за реагиране на съставните части на единната спасителна система на територията на общината.

Връзка с други планове:

Този план е неразривно свързан с областния план за защита при бедствия и представлява неразделна част от Националния план за защита при бедствия.

При настъпването на събитие от бедствен, аварийен или друг кризисен характер е необходимо **незабавното** провеждане на комплекс целенасочени защитни мерки, а именно:

3.2. Основните задачи при земетресение.

- **Прогнозиране** вероятните последици и мащабите на поражения-жертви и материални щети /по предварителните данни, с които се разполага до момента/.
- Докладване по оперативен ред и **установяване пряка връзка** с областния щаб за изпълнение на областния план за защита при бедствия.
- **Привеждане в готовност** на професионалните сили и средства на министерствата и ведомствата, и поетапно на невоенизираните /доброволните/ формирования за започване на спасителни и възстановителни дейности.
- Подготвяне и разкриване на временни медицински, снабдителни, разпределителни и др. **пунктове**.
- Извършване на инженерно, медико-санитарно и др. разузнаване, и изясняване на **реалната обстановка**.
- **Информирание** на населението.
- Доуточняване на необходимите **материални средства** за подпомагане на пострадалото население.

3.3. Основните задачи при наводнение.

- **Прогнозиране** вероятните последици и мащабите на поражения /по предварителните данни с които се разполага до момента/.
- Докладване по оперативен ред и **установяване пряка връзка** с областния щаб за изпълнение на областния план за защита при бедствия.
- **Оповестяване** на населението попадащо в заливните зони и указване на непосредствените **мерки за защита**.
- Осигуряване непрекъснато **наблюдение** на хидротехническите съоръжения.
- Извършване на допълнителни **укрепителни мероприятия** по защитни диги, речни корита, язовирни стени и др.
- Провеждане при необходимост на **евакуация** или извеждане население, животни и материални ценности от заливните зони.
- **Привеждане в готовност** на професионалните сили и средства на министерствата и ведомствата, и поетапно на невоенизираните /доброволните/ формирования за започване на спасителна и аварийна дейност.
- Подготвяне и разкриване на временни медицински, снабдителни, разпределителни и др. **пунктове**.
- Доуточняване на необходимите **материални средства** за

подпомагане на пострадалото население.

3.4. Основните задачи при бурни и ураганни ветрове снегонавявания и обледенявания.

➤ **Оповестяване** на населението и указване на непосредствените мерки за защита.

➤ **Привеждане в готовност** на професионалните сили и средства на министерствата и ведомствата, и поетапно на невоенизираните /доброволните/ формирования за започване на спасителна и аварийна дейност и снабдяване при необходимост на стоки от първа необходимост.

➤ Уточняване на необходимите **материални средства** за подпомагане на пострадалото население.

3.5. Основните задачи при свлачища.

➤ **Означаване и сигнализиране** на опасния участък, и **информиране** на населението.

➤ Аварийно **изключване** електро и водо захранването в района.

➤ Изготвяне спешна **оценка** за състоянието на сградния фонд, инфраструктурните обекти, степента на застрашеност на обитателите /при наличие на такива в района/ и извършване **на укрепителни работи**.

➤ При необходимост – **евакуация** - извеждане на население, животни и материални средства от застрашената територия.

3.6. Основните задачи при масови полски и горски пожари.

➤ Осигуряване на органи за **дежурство и наблюдение**.

➤ Извършване на **допълнително разузнаване** огнищата, фронта и мащаба на възникналите пожари, изготвяне на конкретен план за действие.

➤ **Привеждане в готовност** на необходимите професионални сили и средства на министерствата и ведомствата, и поетапно на невоенизираните /доброволните/ формирования и гасаческите групи за локализиране и ликвидиране на пожарите.

3.7. Основните задачи при промишлени аварии, аварии с токсични вещества.

➤ **Оповестяване** личния състав на предприятието /фирмата/ и населението за възникналата авария, и непосредствените мерки за защита.

➤ **Прогнозиране** вероятните последици и мащабите на поражения /по предварителните данни с които се разполага до момента/.

➤ Докладване по оперативен ред и **установяване пряка връзка** с областния щаб за координация на спасителните и неотложни аварийно-възстановителни работи гр. Кърджали.

➤ **Привеждане в готовност** на професионалните сили и средства на министерствата и ведомствата, и на невоенизираните /доброволните/ формирования за започване на спасителна и аварийна дейност.

➤ **Охрана** и сигнализиране зоната на заразяване.

➤ Извършване **дегазация**.

➤ Медицинска помощ за пострадалите.

3.8. Основните задачи при радиационни аварии .

- **Оповестяване** на населението за възникналата авария, и непосредствените мерки за защита.
- **Прогнозиране** вероятните последици и мащабите на поражения /по предварителните данни с които се разполага до момента/.
- Докладване по оперативен ред и **установяване пряка връзка** с областния щаб за координация на спасителните и неотложни аварийно-възстановителни работи гр. Кърджали.
- Провеждане на непрекъснат или режимен **радиационен контрол** и наблюдение /стационарен, лабораторен/.
- Използване на индивидуални и колективни **средства за защита**. Йодна профилактика. Изпълнение на диференцирана програма за защита на населението по категории и възрастови групи.
- Мерки за защита на **животните и фуражите**.
- Извършване **дезактивация, санитарна обработка**.
- **Евакуация** /при необходимост/.

3.9. Основните задачи при биологично заразяване на хора, животни и растения.

- **Идентификация** на причинителя /вид, щам и пр./.
- **Оценка** на обстановката, издирване на контактни и заболели.
- **Обсервация и карантина**.
- **Санитарна обработка**.
- Локализиране и ликвидиране на огнищата на заразяване – **лечение** от специализирани лекарски екипи.
- Пост епидемично **наблюдение** и контрол – при необходимост.

II. ГЕОГРАФСКА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ОБЩИНАТА

1. Физикогеографска характеристика на общината.

1.1 Териториални административни граници на общината;

Община Джебел е разположена в Източните Родопи:

На север граничи с община Кърджали на запад с община Ардино на югозапад с общините Златоград и Неделино на изток с община Момчилград и на юг с община Кирково. Площ на общината е 238 кв.км.

1.2. Описание на релефа- характер на терена;

В община Джебел преобладава хълмистия релеф.

Средната надморска височина е 330 метра. Най високият връх Алада се издига над безлестните урвести склонове на 1241 м. Височина. На югоизток от него се спуска широкия Устренски рид с най-висок връх Устра.

1.3. Хидрология –описание на реките преминаващи през територията на общината;

На територията на общината няма големи реки –най голямата река е река Джебелска, която е един от най големите притоци на река Върбица, с дължина на коритото от 25 километра. Целият и водосборен басейн е обхванат от силни ерозионни процеси. Реките и притоците в района на общината са с много непостоянен воден дебит, само през пролетта и след проливни дъждове техните корита се изпълват с вода, която носи големи количества наносни материали.

2. Климатична характеристика на общината.

Климатичните условия в община Джебел са преходносредиземноморски.

Сложният нискоридов и долинен релеф, характерен за Източните Родопи влияе при формирането на отделните елементи на климата, върху годишното разпределение на валежите и температурния режим на територията на община Джебел.

Средната годишна температура е 11,8 градуса и е по висока от средната за страната.

Средното количество на валежите е 824 мм, над средното за страната, като максимума е през м.Декември, Януари, Февруари и Март, което подчертава преходносредиземноморския климат.

Минимумът на валежите е през м. Юни, Юли и Август и Септември, като по някога настъпват продължителни засушавания.

Снежната покривка пада през първата половина на Декември, Януари и Февруари, но не се задържа дълго.

3. Демографска характеристика на общината.

Населението на община Джебел към 2012 година е 26130 души на постоянен адрес и 8167 на настоящ адрес.

В състава на общината влизат 48 населени места в т.ч град Джебел и 22 кметства.

№	Населено място	Жители	Средна гъстота на населението на кв. км.	
1.	Албанци	13		
2.	Брежана	15		
3.	Великденче	148		
4.	Воденичарско	130		
5.	Вълкович	165		
6.	Генерал Гешево	250		
7.	Джебел	3250		
8.	Добринци	180		
9.	Душинково	155		
10.	Жельдово	110		
11.	Жълти рид	24		
12.	Жълтика	42		

13.	Илийско	142	
14.	Казаците	55	
15.	Каменяне	4	
16.	Козица	205	
17.	Контил	41	
18.	Купците	55	
19.	Лебед	52	
20.	Мишевско	355	
21.	Модрен	9	
22.	Мрежичко	116	
23.	Овчево	73	
24.	Папрат	165	
25.	Плазище	190	
26.	Подвръх	105	
27.	Полянец	145	
28.	Поточе	20	
29.	Припек	890	
30.	Ридино	320	
31.	Рогозари	95	
32.	Рогозче	105	
33.	Рожденско	40	
34.	Рът	22	
35.	Сипец	78	
36.	Скалина	50	
37.	Слънчоглед	235	
38.	Софийци	115	
39.	Телчарка	75	
40.	Търновци	62	
41.	Тютюнче	85	
42.	Устрен	290	
43.	Цвятово	5	
44.	Църквица	100	
45.	Чакалци	76	
46.	Черешка	38	
47.	Щерна	71	
48.	Ямино	122	
Общо	Община Джебел	9088	38 души на кв. км.

4. Стопанска характеристика на общината.

На територията на общината липсват големи промишлени предприятия, които биха застрашили населението при бедствия и аварии.

Преобладаващо е селското стопанство с намаляващ дял на тютюнопроизводството и преобладаващо място на животновъдството най-бързо се развива секторът на услугите.

5. Водоснабдителна характеристика на общината.

На територията на общината няма големи хидротехнически системи и съоръжения, липсват хидроенергийни обекти.

Водоснабдителната система в общината се осъществява чрез 7 помпени станции:

Помпени станции – гр. Джебел, с. Птичар, с. Устрен, с. Лебед, с. Душинково, с. Мишевско и с. Мрежичко.

На територията на общината има 2 канализационни мрежи - гр. Джебел и с.Припек.

ПОТЕНЦИАЛНО-ОПАСНИ МИКРОЯЗОВИРИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА ДЖЕБЕЛ

№ по ред	Име на язовира	Техническо състояние		Изправност на основния изпусквател		Състояние на дренажните системи		Полезен обем х.куб. м	
		добро	лошо	добро	лошо	добро	лошо		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	
1.	Плазище	добро		добро		добро		80	
2.	Слънчоглед	добро		добро		добро		130	
3.	Боровец	добро			лошо	добро		330	

6. Транспортна характеристика на общината.

През територията на общината не преминават транспортни коридори, жп. линии, газопроводи, тръбопроводи и плавателни реки.

Пътната връзка на общината с другите общини се осъществява чрез третокласната републиканска пътна мрежа.

III. АНАЛИЗ НА РИСКА ОТ ВЪЗНИКВАНЕ НА ПРИРОДНИ БЕДСТВИЯ И АВАРИИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА ДЖЕБЕЛ.

Бедствие е 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 или използването на специални ресурси.

През последното десетилетие статистиката показва увеличаване броя на бедствията, предизвикани от природни явления, които имат негативни последици за населението, инфраструктурата и икономиката.

1. Възможни бедствия и аварии на територията на общината.

На територията на общината е възможно възникването на бедствия и аварии /с природен или техногенен характер/, способни да причинят голям брой човешки жертви и да нанесат големи материални щети.

Те могат да бъдат предизвикани от **земетресения, наводнения, бурни и ураганни ветрове, свлачища, снегонавявания и обледенявания, катастрофи, масови пожари, промишлени аварии, радиационни аварии или такива с трансграничен пренос на радиоактивни вещества, аварии и инциденти с токсични вещества, аварии и инциденти с боеприпаси и взривни вещества, особено опасни инфекции и др.**

Не се изключва и **вероятност** от възникването на явления или инциденти с неизяснени към момента произход, причини и реално обяснение.

Същността и последствията от най-характерните за общината бедствия и аварии се състои в следното:

1.1. Земетресения.

Разрушителният ефект от земетресенията се дължи на процесите, протичащи на земната повърхност в района на епицентъра. Земетресението е комплексна катастрофа. Освен преките поражения - разрушения и изменения в релефа, не по-малко са и вторичните отрицателни ефекти, съпътстващи земния трус или получени като негово следствие.

Това са пожари и взривове, вследствие повреди в електрозахранващи инсталации; наводнения, вследствие на разрушаване хидротехнически съоръжения;

В сеизмично отношение Община Джебел търпи общото въздействие на Средиземноморско-трансизатския сеизмичен пояс. Не се характеризира със значителна сеизмична активност и попада в прогнозирана за VII степен на интензивност /по скалата на Медведев-Шпонхойер-Карник/ зона .

При **максимално проявление** на прогнозираната сеизмична активност, обстановката в общината ще се промени вследствие на тревогата, която ще обхване населението.

Човешки жертви не се очакват.

Ще се получат сериозни повреди по комунално - енергийните мрежи, ще възникнат множество пожари от различен характер и с различни параметри.

1.2. Радиационна авария в АЕЦ “Козлодуй”

При възникване на **радиационна авария** в АЕЦ “Козлодуй” или при трансграничен пренос на радиоактивни вещества от авария на територията на друга страна, общината ще попадне в зона на повишена радиация, изразяваща се в повишаване наднормено нивото на радиационния фон и степента на радиоактивно заразяване. Очаква се мощността на еквивалентната доза в ниските равнинни части да достигне **2-3 mSv/h** /микросиверта на час/, а във високите до **10 mSv/h**.

Това ще наложи провеждането на превантивни мероприятия за защита на населението и обектите от националното стопанство, насочени главно към

предотвратяване или намаляване външното и вътрешно облъчване на населението.

Комплекса от мероприятия в тази насока предвижда защита на кожата и дихателните пътища от прякото или вторично въздействие на високите фонове стойности на йонизираща радиация и сравнително широкия спектър от радионуклиди – продукт на радиационната авария.

Значителен по обем работи ще представляват мероприятията по защита на храните, фуражите, водите, елементите на жизнената и околната среда, осигуряването на защитни средства /индивидуални и колективни/ по предварителни разчети, йодна профилактика, извършването на евентуална евакуация или временно извеждане от опасните зони на население, животни и материални ценности. Ще бъде наложено провеждането на непрекъснат или режимен радиационен контрол и наблюдение.

1.3. Промислени аварии, свързани с отделяне на токсични вещества.

На този етап в общината не функционират големи промишлени потенциално-опасни обекти.

На територията на община Джебел се намират 2 склада за **растително-защитни препарати** съхраняващи пестицидни токсични отпадъци – забранени, негодни и неидентифицирани /стари без опаковка/.

При пожар в складовите помещения, недобросъвестно разпиляване или умишлено-зловредни действия същите могат за предизвикат замърсяване или натравяне в различна степен на населени места и реки, с **тежки и дълготрайни негативни последици.**

През територията на общината преминава интензивен поток от транспортни средства, част от които превозват токсични вещества и пътни катастрофи или аварии могат да създадат условия или реално да причинят замърсяване и натравяне на води, почви, хора, животни.

Състоянието на пътната мрежа, както и организацията на контрола не отговарят на изискванията и са допълнителни предпоставки за катастрофи с тежки последици.

1.4. Биологично заразяване на хора, животни и растения.

Съществуващите производствено-икономически условия, структурата на селското стопанство, географското разположение на общината, търговията, вносът и износа с живи животни, продукти от животински и растителен произход са условия за възникване на огнища на биологично заразяване.

Недостатъчният контрол при търговията с живи животни и продукти от животински и растителен произход създават условия за възникване на **огнища на биологично заразяване.**

Огнища на биологично заразяване са територията с намиращите се на нея хора, животни, съоръжения, материални ценности и околната среда, подложени на непосредственото въздействие на бактериалните агенти и токсини, които са в състояние да бъдат източници на разпространение на инфекциозни заболявания сред хора, животни и растения.

Възникването на огнища на биологично заразяване може да стане чрез вдишване на заразен въздух, употреба на заразени хранителни продукти и вода, чрез ухапване от заразени насекоми, кърлежи или гризачи, а също и при установяване на контакт с болни хора, животни или заразени предмети. Чрез въздушни маси може да бъде пренесена популация от насекоми. Не е изключена и диверсия – най-често се заразяват водоизточници, складови помещения, фуражи, земеделски площи.

Размерите на огнището на биологично заразяване зависят от биологичните агенти, техните количества и методите на приложение, от плътността на населените места, от наличието на възприемчиви животни и растения, от метеорологичните условия, от годишния сезон и характера на времето в момента на появяването им.

1.5. Масови горски и полски пожари.

Големи пожари могат да възникнат в горски масиви и земеделски площи .

Възникването на пожар води до заплаха за живота и здравето на голям брой хора, големи материални щети и замърсяване на околната среда.

При наличието на множество малки огнища на пожар и при усложнена пожарна обстановка се създават предпоставки за прерастването им в големи пожари, които обхващат значителна територия.

Ескалиране на обстановката, може да се очаква при продължителни засушавания и екстремално високи температури (месец юли, август и септември) или умишлени действия.

Релефните дадености на Общината са такива, че част от територията е с преобладаващ планинско - горист характер, като особено критични са горските масиви в землищата на с.Припек,с. Контил,с.Черешка, с.Генерал Гешево и др. където преобладават горски насаждения от първа и втора степен на пожарна опасност и се създават предпоставки за възникване на големи горски пожари.

1.6. 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 рязко повишаване на нивото от интензивни валежи и/или интензивно снеготопене, от подприщване на течението в речното легло вследствие от натрупване на отпадъци, скални материали и дървета, което довежда до намаляване пропускателната му способност.

При обилни или продължителни валежи и при интензивно топене на снеговете по поречието на река Джебелска и река Жълтунка може да настъпи **наводнение**.

Наводнения могат да настъпят и/или в резултат на преливане водите, при пълно или частично разрушаване стените на микроязовири.

На територията на общината са картотекирани **3 микроязовира** от местно значение с рискови за населението и прилежащите територии характеристики.

1.7. При бурни и ураганни ветрове снегонавявания и обледенявания.

Силните ветрове на територията на Община Джебел могат да доведат до прекъсване на електроснабдяването, блокиране на пътища, нарушения на инфраструктурата и са заплаха за живота и имуществото на хората.

Ураганният вятър, надхвърлящ значително ветровото натоварване при оразмеряването на сгради и обекти, е рядко явление, но въпреки това се случва. Съществува опасност да се получи такова натоварване върху конструкцията, че то да надхвърли проектното и да се разруши или откъсне част от сградата. Това може да доведе до разрушения, възможни са и човешки жертви.

Спецификата на континенталния климат е в основата на възможни снегонавявания. Снежните виелици и заледявания са често явление за нашата Община.

Характерни са за месеците декември и януари, но могат да се проявят и през останалите зимни месеци. Снежните бури и заледявания водят до блокиране на пътищата и е възможно да поставят в рискова ситуация живота на много хора.

Важен фактор, определящ дали снеговалежът има бедствен характер, е скоростта на натрупване на снега.

Образуването на снежни преспи във високите планински и полупланински части в районите на Източните Родопи създават сериозни затруднения за движението по пътищата, особено в участъците Джебел-Припек, Джебел-Фотиново и Джебел-Поточе.

Обледеняването на далекопроводи от електропреносната мрежа и на откритите съобщителни съоръжения ще доведе до прекъсване на електроснабдяването и нарушаване на съобщителните връзки на големи райони.

Снежните бури и снегонавявания като бедствено явление са характерни и застрашават в различна степен нормалното функциониране на комунално-енергийните мрежи, транспорта, снабдяването със стоки от първа необходимост и др.

1.8.Свлачища и срутища.

През последните години в общината се откроява един особено осезателен в рисково отношение фактор – **свлачищата**. Свлачищата са едни от основните неблагоприятни явления, които формират потенциална геодинамична опасност.

При недооценяване и подценяване, свлачищата и свлачищните процеси причиняват много големи щети на населението и националното стопанство, засягайки важни инфраструктурни обекти, жилищни, стопански постройки и др. По загуби, предизвикани от геофизични рискови фактори, свлачищата се нареждат непосредствено след земетресенията.

На територията на общината са регистрирани свлачища и свлачищни процеси в районите на с. Ген. Гешево, с. Припек, с. Овчево, с. Ямино, Жълъдово и с. Полянец.

Пресечения релеф и сеизмичните въздействия благоприятстват условията за формиране на различни по обем, форма и размери свлачища, силно влияние оказват и хидрогеоложките дадености на терена.

Свлачищата могат да бъдат категоризирани /с известна относителност/, като стари - стабилизирани, условно стабилизирани, активизирани и новопоявили се /новорегистрирани/.

Основните аварийни мерки при констатиране симптоми на раздвижване или явно активизиране на свлачище са означаване и сигнализиране на опасния участък, информиране на населението, изключване електро и водо - захранването в района, изготвяне спешна оценка за състоянието на сградния фонд, инфраструктурните обекти, степента на застрашеност на обитателите /при наличие на такива/ в района и извършване на укрепителни работи. При необходимост – евакуация - извеждане на население, животни и материални средства от застрашената територия.

Необходимо е да се прави разлика между свлачище /свлачищен процес/, срутище или обрушвания, което е от много голямо значение за предприемане на необходимите и адекватни защитни мерки.

1.9. Терористични действия .

В условията на усложнена криминогенна обстановка и в резултат на терористични действия е възможно преднамерено предизвикване на бедствия и аварии с тежки последствия..

2. Определяне на потенциално-опасните обекти и критичната инфраструктура на територията на общината.

2.1. От общинско значение:

- Бензиностанция „Петрол”
- Комплекс бензиностанция и газстанция РЕС-1
- Бензиностанция „РОМПЕТРОЛ”

3. Общи изводи от анализа на риска за населението и околната среда.

3.1. В община Джебел е възможно възникването на различни по вид бедствия и аварии които могат да предизвикат значителни загуби в човешки и материални ресурси.

Най-сложна обстановка ще се създаде при разрушително земетресение и авария в бензиностанция и газстанция.

3.2. За овладяване на кризисните ситуации, намаляване на загубите и ликвидиране на последствията е необходимо планиране и съгласуване на мероприятията по защитата на населението и собствеността от органите на изпълнителната власт, местното самоуправление и местната администрация, организациите със стопанска и идеална цел под ръководството на общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия.

3.3. Характерът на последствията от вероятните бедствия и аварии изисква готовност за използване на всички способности и средства за защита на населението и националното стопанство и провеждане на предварителни мероприятия за недопускане и намаляване на вредното им въздействие.

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

3.5. При възникване на огнище на биологично заразяване от особена важност е своевременно провеждане на профилактика, лечение и дезинфекция.

Необходимо е да се определят границите на огнището на биологично заразяване от специални противоепидемични и протоепизооточни формирания на ветеринарната медицинската служба, които при възникнала ситуация действат синхронизирано.

Ограничаване появата и разпространението на остри заразни болести и вредители по селскостопанските животни и растения е задача на Районната ветеринарно-медицинска служба и Регионалната служба по растителна защита.

3.6. Обемът и спецификата на спасителните и неотложните аварийно-възстановителни работи налага поддържането в готовност и подготовка на формирания (невоенизирани, доброволци и аварийни екипи) в производствените и териториалните звена.

3.7. Възможните последствия за населението при възникване на бедствия и аварии налагат непрекъснато и целенасочено обучение по способите за защита и самозащита и своевременно информирание.

3.8. За осигуряване провеждането на спасителните и неотложните аварийно-възстановителни работи и осигуряване условия за живот в бедстващи райони е необходимо създаването на запаси от материално-технически и финансови средства и регламентиране на реда и начините за използването им.

IV. ОРГАНИЗАЦИЯ И РЕАЛИЗАЦИЯ НА ПЛАНА.

1. Поддържане на аварийна готовност .

Аварийната готовност се поддържа чрез:

1.1. Непрекъснато поддържане и актуализиране на Общинския план за защита при бедствия.

1.2. Провеждане на мероприятия за усвояване на плана по елементи и цялостно.

1.3. Изграждане и поддържане постоянно дежурство на системите за оповестяване и информация на населението и персонала на обектите, при възникване на бедствия и аварии.

1.4. Подготовка на щатните сили и средства за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи.

1.5. Осигуряване в общината на финансови и материални средства за комплектуване, обучение и поддръжка в постоянна готовност на органите за управление и силите.

1.6. Създаване на резерв в ОбА - Джебел от финансови и материални средства .

2. Замисъл за действие.

Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия създава предварително групировка от сили и средства и организация за своевременното им привеждане в готовност, да проведат в кратки срокове спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи във възникналите огнища на поражение и да осигурят необходимата защита на населението, материалните и културни ценности, създавайки условия за локализиране и пълното ликвидиране на последствията.

Спасителните и неотложните аварийно-възстановителни работи се извършват от специализираните формирания на Областно управление "Пожарна безопасност и защита на населението" гр. Кърджали, Областна дирекция на МВР гр. Кърджали, министерствата, ведомствата и Български червен кръст.

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

3.1. Оповестяване.

Оповестяването и привеждането в готовност на органите за управление и на силите и средствата за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи, както и на населението за възникнала опасност, реална обстановка и/или мерки /указания/ за действия и защита от тяхна страна се извършва:

На органите за управление.

При възникване на бедствия или авария или друга кризисна ситуация или обстановка на територията на общината оперативният дежурен по Общински съвет за сигурност докладва на Секретаря на общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия, който докладва от своя страна на Председателя, а в негово отсъствие на Зам.-председателя на общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия.

По **Заповед** на Председателя, а в негово отсъствие на Зам.-председателя на Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия, **оперативният дежурен по Общински съвет за сигурност оповестява:**

Членовете на Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия.

Оперативна група за непосредствено ръководство и управление на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи.

Оповестяването се извършва по предварително изготвени и утвърдени списъци и схеми за реда и начините за оповестяване. Същите се намират като Приложения в Инструкцията за работа на дежурния по Общ.СС. В работно време оповестяването се извършва 3-5 мин. /Ч+3-5мин./, а в извънработно време – до 15-20 мин. /Ч+15-20мин./. Техническите средства за оповестяване са проводна телефонна връзка, лични и служебни мобилни телефони.

Оперативният дежурен по Общ.СС се оповестява за сигнала “Бедствие” с пакет N 50.

На силите и средствата за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи.

В случаите на въвеждане в действие на Общинския план за действие при бедствия, или в случаи когато не се въвежда в действие този план, силите и средствата за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи се привеждат в готовност за действие от Оперативният дежурен по Общ.СС, по Заповед /Решение/ на Председателя, а в негово отсъствие на Зам.-председателя на Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия.

Оповестяването на подчинените сили и средства се извършва чрез проводна телефонна връзка, лични и служебни мобилни телефони.

На населението.

Оповестяването и информирането на населението за възникнала опасност, реална обстановка и мерки /указания/ за защита от тяхна страна, се извършва от Оперативния дежурен по Общ.СС, по Заповед /Решение/ на Председателя, а в негово отсъствие на Зам.-председателя на Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия.

Оповестяването за видовете опасности се извършва чрез Единната национална сиреннооповестителна система /с централно и местно задействане/ чрез Оперативния дежурен по Общ.СС и кметове на населени места.

Оповестяване и информиране на населението може да се извърши и по предварителен план чрез местните кметове.

3.2. Привеждане в готовност на ръководните органи и формиранията.

При привеждане в готовност за работа, членовете на Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия заемат работните си места до 10 мин. /Ч+10мин./, а в извънработно време до 60 мин. . /Ч+60мин./.

Привеждането в готовност на формиранията на силите и средствата за извършване на спасителни и възстановителни действия се извършва по **етапния низходящ ред.**

Формиранията на силите и средствата за извършване на спасителни и възстановителни дейности се привеждат в готовност съгласно утвърдена от съответния ръководител **схема /паспорт на формиранието/**, която включва:

- Заповед на съответния ръководител за създаване на формирането – основание, предназначение, задачи.
- Списък на личния състав и командване на формирането;
- Списък на оборудването - техника, апаратура, материални средства /стъкмителна таблица/ на формирането;
- Начини за оповестяване, привеждане в готовност и сборен пункт на формирането;
- Списък на темите за подготовка и обучение на формирането.

4. Управление.

Управлението на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи на територията на общината се извършва от Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия.

При необходимост по заповед /разпореждане/ на Председателя /Зам.-председателя/ на общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия, управлението се извършва и от Оперативни групи за непосредствено ръководство на структурите извършващи спасителни и възстановителни работи..

По заповед на Председателя на Областния щаб за изпълнение на областния план за защита при бедствия, Оперативна група за непосредствено ръководство може да бъде изпратена за осъществяване на координация, контрол и помощ по дейността наведена в готовност за работа на Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия.

Ред за работа на членовете на Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия след привеждането и в готовност:

Получаване на предварителна информация за възникналото събитие /ситуация или обстановка/.

Отдаване на предварителни разпореждания по ресорното направление /при необходимост/.

Извършване оценка и изясняване на възникналите задачи, получаване уточняваща информация.

Предложение до Кмета на общината на вариант за решение по съответното направление.

Подготовка и отдаване **Заповед** на Кмета на общината и Председател на общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия за действията и мероприятията по извършване на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи.

Привеждане в действие и изпълнение на заповяданите мероприятия и дейности, по извършване на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи.

Осъществяване **последващ контрол** по изпълнението на заповяданите мероприятия и дейности.

Извършване на заключителен **анализ** след приключване на спасителните и неотложни аварийно-възстановителни работи.

Управлението на спасителните и неотложни аварийно –

възстановителни работи се извършва от Оперативна зала /зала за ръководство при кризисни ситуации/, предварително оборудвана за целта със свързочни средства, технически средства и др. помощни материали.

В случай на необходимост или невъзможност да се използва Оперативната зала, управлението се извършва от други стационарни или подвижни пунктове.

За нуждите на управлението по решение на Щаба за координация към Министерския съвет Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия - до районите на бедствия или аварии се подават директни проводни телефонни канали.

Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия се осигурява със служебни и лични мобилни телефони.

5. Взаимодействие.

Взаимодействието между силите, участващи в спасителните и неотложните аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи се организира от председателя (заместник - председателя) на Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия, като се уточнява: редът за изнасяне; разполагане в района и подхода към огнището на поражение; участъците и режима на работа; редът за преминаване през отделните контролно-пропускателни пунктове; видовете осигурявания.

При сложна обстановка с тежки последици и при необходимост от нарастване на силите и средствата, организирането на взаимодействието се осъществява от оперативни групи, развърнати на мястото на бедствието (аварията), чрез координиране действията на силите и средствата и на другите държавни органи за своевременно ликвидиране на последствията.

Координацията между силите и средствата на МВР се осъществява от член на Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия, назначен от председателя на щаба.

V. ФОРМИРОВАНИЯ ЗА ПРОВЕЖДАНЕ НА СПАСИТЕЛНИ И НЕОТЛОЖНИ АВАРИЙНО-ВЪЗСТАНОВИТЕЛНИ РАБОТИ В ОБЩИНА ДЖЕБЕЛ.

За изпълнение на замисъла за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи се създава групировка от сили :

- 1.Областно управление "Пожарна безопасност и защита на населението" гр. Кърджали.
- 2.Областна дирекция на МВР гр. Кърджали.
3. Министерствата, ведомствата.
4. Български червен кръст.
- 5.Аварийно-възстановителна група на „Виваком” ООД
- 6.Аварийно-възстановителна група Електроразпределение-EVN-Пловдив КЕЦ Момчилград.
- 7.Аварийно-възстановителна група на В и К Кърджали район

Джебел.

8. Сили и средства на „ДГС” – Момчилград, участък Джебел – гасачески групи.

9. Специализиран медицински екип от ЦСМП гр. Джебел за осигуряване на пострадалите при бедствия и аварии по време на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи .

VI. РЕД ЗА ДЕБЛОКИРАНЕТО НА СРЕДСТВА ОТ ДЪРЖАВНИЯ РЕЗЕРВ ЗА НУЖДИТЕ ПРИ ПРОВЕЖДАНЕТО НА СПАСИТЕЛНИ И НЕОТЛОЖНИ АВАРИЙНО-ВЪЗСТАНОВИТЕЛНИ РАБОТИ

Държавните резерви представляват суровини, материали и стоки, лекарства и болнично-домакинско имущество, предназначени за задоволяване потребностите на националното стопанство и населението при природни бедствия, епидемии, кризисни ситуации, при положение на война или военно положение.

Държавни резерви са и стратегическият резерв от зърно и запасите от нефт и нефтопродукти.

Държавните резерви се създават, съхраняват и опазват за сметка на държавния бюджет.

За преодоляване на последствията от кризисни ситуации, природни бедствия и епидемии за нуждите при провеждането на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи, **освобождаването на държавните резерви се извършва** със заповед на Председателя на Държавна агенция “Държавен резерв и военновременни запаси”. Заповедите са задължителни за търговците и организациите, съхранители на държавните резерви. Разходите за възстановяване на използваните държавни резерви са за сметка на държавния бюджет.

Освободените държавни резерви се усвояват от заинтересованите въз основа на писмената заповед на Председателя на Държавна агенция “Държавен резерв и военновременни запаси”.

Предаването и приемането на освободените държавни резерви се извършва в склада, където се съхраняват, по ред определен от Наредба за държавни резерви и военновременни запаси.

VII. МАТЕРИАЛНО И ФИНАНСОВО ОСИГУРЯВАНЕ НА ПЛАНА

1. Материално осигуряване.

Техническото осигуряване при бедствия, аварии и катастрофи на специализираните формирования се извършва от техническите органи на министерствата и ведомствата на които са подчинени.

При провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи изхранването на специализираните формирования се извършва от осигуряващите органи на министерствата и ведомствата, на които са подчинени.

Общината осигурява евакуиращото се население с храна, минерална вода, безалкохолни напитки по маршрутите за движение и районите за настаняване. Има готовност при необходимост да организира снабдяването на спасителните формирования с хранителни продукти и облекло. Осигурява миещи средства за преминаващия през пълна санитарна обработка личен състав на спасителните формирования и населението от засегнатите райони.

При необходимост на пострадалото население се раздават дрехи, обувки, спални принадлежности, палатки и други от създаден резерв на Областно управление "Пожарна безопасност и защита на населението", БЧК, Държавна агенция "Държавен резерв и военновременни запаси" по ред и условия, определени от Министерски съвет.

Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия създава резерв от материално-технически средства за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи.

Държавна агенция "Държавен резерв и военновременни запаси" има готовност за доставяне на резервни части и гориво-смазочни материали по искане на общината.

2. Финансово осигуряване

2.1. Разходите, свързани с предварително осигуряване на ресурси за провеждането на спасителни и други неотложни работи при възникване на стихийни бедствия и крупни производствени аварии се усвояват от бюджета на общината.

2.2. Непредвидените допълнителни разходи за провеждането на спасителни и неотложни работи се усвояват от предвиденият в чл.1, ал.2, т. 3 от Закона за държавния бюджет на Република България, резерв за ликвидиране на последиците от стихийни бедствия и крупни производствени аварии.

2.3. Средствата по т. 2 се декларират пред Междуведомствената комисия за защита на населението при бедствия и аварии към Министерския съвет с мотивирано искане за предоставяне на финансова помощ и се усвояват след решение на комисията. Размерът на исканата финансовата помощ се доказва с представяне на копия от първичните финансово-счетоводни документи или финансови разчети за необходимите разходи.

VIII. КОМУНИКАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО ОСИГУРЯВАНЕ

1. Въведение

Комуникационно-информационната система се планира да осигури необходимата телекомуникационна поддръжка и информационни средства (апаратни и програмни) на общинско ниво в съответствие с утвърдения "План за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при възникване на бедствия и аварии".

2. Цел на организацията на комуникационно-информационната система

Да се организира и поддържа устойчива комуникационно-информационна система на базата на: проводни и подвижни средства за свързка и налични мрежи за осигуряване на оповестяването, управлението и взаимодействието на органите и силите на Областно управление”Пожарна безопасност и защита на населението” за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия и аварии във възникналите огнища на поражение (заразяване) на територията на общината.

3. Основни задачи

3.1. Осигуряване своевременно оповестяване на населението от застрашените райони, органите на общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия и силите за провеждане на мероприятия по защитата на населението и собствеността и извършване на спасителни и аварийни дейности.

3.2. Осигуряване на устойчива и непрекъсната свързка и информационен обмен между органите за управление, силите и средствата, предназначени и заделени за предотвратяване и ликвидиране на последствията от бедствия и аварии.

3.3. Осигуряване на свързките за ръководство на евакуацията на населението от застрашените райони.

3.4. Осигуряване на комуникациите и информационния обмен необходими за взаимодействие между силите и средствата на МВР и други формирания от другите министерства и ведомствата при провеждането на спасителните и неотложни възстановителни работи.

4. Замисъл на организацията на комуникационно-информационната система

Комуникационно-информационната система е организирана на базата на комплексно използване на информационни и комуникационни средства, като с предимство се използват мрежите на обществените далекосъобщителни оператори, предоставящи гласова телефонна услуга и използване възможностите на радиосредства за оперативна и аварийна свързка.

5. Способи за организиране на свързките

5.1. За оповестяване

Оповестяването се осъществява по действащата комуникационно-информационна система на Областно управление”Пожарна безопасност и защита на населението” с използване на телефонно-телеграфните канали от Обществените далекосъобщителни мрежи (ОДМ).

5.2. За управление и взаимодействие

Свързките за нуждите на Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия се осигурява, съгласно Приложение №

5.2.1. Проводна свързка

С привеждането на обектовия щаб в готовност за работа Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия изгражда преки телефонни връзки до Областния щаб за изпълнение на областния план за защита при бедствия . Такива връзки се изграждат и до пункта за управление /ПУ/.

Осигурява се автоматичната телексна свързка за нуждите на Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия .

Обслужването на комутационните устройства и телексните апарати за нуждите на Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия и техните оперативни групи се извършва от подготвени специалисти.

5.2.2. Радио свързка

Късовълновата радио свързка се устройва само между органите за управление, а УКВ радио свързка предимно за непосредствено управление на силите провеждащи защитни и ликвидационни работи, а също и за взаимодействие между отделните сили с различно назначение.

С привеждането на Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия в готовност от Ч+1 се разкрива радио свързката по р/м № 10014 от стационарните центрове.

Радио свързката в р/м № 10017 се разкрива след заемането на ПУ от Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия.

Ръководство на групите за спасителни и възстановителни работи и взаимодействието между органите и силите в районите за провеждане на спасителни и възстановителни работи се осъществява по УКВ радиомрежите и TRUNK системата.

В случаите, когато Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия изпращат свои **ОГ** за непосредствено ръководство и провеждане на спасителни и възстановителни работи радио свързката се разкрива от мобилните радио средства **/Р-71/**.

Радиостанциите работят в радиомрежите с постоянни (аварийни) позивни на открит текст. При работа в р/м №№ 10014 и 10017 от мобилните радио средства радиостанциите използват постоянни позивни с индекс единица /БРЯГ- 77-единица/.

За повишаване на устойчивостта и надеждността на свързочната система, която се изгражда за нуждите на управлението на органите от Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия се използват пълните възможности на общодържавната далекосъобщителна мрежа. Във висока готовност се поддържа УКВ радио свързката община-кметство. С основните кореспонденти свързките се осигуряват по две и повече направления.

За възстановяване на нарушения по свързочно-оповестителната система ще се използват специализирани органи по ремонта.

6. Изграждане на телефонните връзки

Оповестяването на органите за изграждане на телефонните канали за нуждите на управлението на силите и средствата предназначени за предотвратяване и ликвидиране на последствията от бедствия и аварии се осъществява в следната последователност:

6.1. За нуждите на общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия.

Дежурния на Общински съвет за сигурност оповестява дежурния на „Виваком” гр. Кърджали, за началото на изграждането на планираните и/или непланираните такива със следната реплика: "За Бедствие - /опознавателното число за деня /. Изградете преки телефонни канали за нуждите от общинския щаб до работните места на постоянните...../, общински, ведомствени и обектови комисии/ съгласно протокола за изграждане на телефонни връзки от подразделенията на „Виваком”ООД за управление на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи Начало.....часа. Предал..... Приел..... ". При изграждане на непланирани канали се указва конкретно изграждането на връзката по аналогичен начин.

Дежурният при „Виваком” гр. Кърджали разпорежда на дежурните в технологичните възли по далекосъобщения за началото на изграждане на връзките, съгласно "Националния план за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи."

Изграждането на връзките ще се осъществява за време 10-120 минути, съгласно "Таблица с нормативите за изграждане на каналите от подразделенията на Общодържавната далекосъобщителна мрежа” .

7. Отговорност за изграждане на съобщителните връзки

„Виваком” гр. Кърджали чрез своите органи по места осигуряват връзките от абонат до абонат.

Отговорност за привързването към възлите/станциите/ от Обществената далекосъобщителна мрежа и изправността на крайните устройства (телефонни апарати, телексни апарати, номератори, факсове и др.) носят съответните абонати.

IX. РЕД ЗА ВЪВЕЖДАНЕ НА ПЛАНА И ИНФОРМИРАНЕ НА НАСЕЛЕНИЕТО.

1. Плана за действия при бедствия на общината се въвежда в действие в следните случаи:

- Когато е обявено или има основание за обявяване на **“бедствено положение”** на територията на общината;
- Когато това е **заповядано** /разпоредено/ от Национален щаб към Министерския съвет.

Плана за действия при бедствия на общината се въвежда в действие от Председателя, а в негово отсъствие от Зам.-председателя на Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия.

Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия обявява **“бедствено положение”** на територията, или на част от територията на общината.

При провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи, Председателя на Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия **прави предложение** до Председателя на Областния щаб за изпълнение на областния план за защита при бедствия, както и такива, за мероприятия и дейности извън тяхната компетентност и отговорност когато са наложени от възникналата обстановка.

При възникване на бедствие или авария за събитието се информират **преимуществено** органите на Общинската администрация със съответните предварителни указания – ако е необходимо това.

След въвеждането в действие на Общински план за действия при бедствия, **населението** се информира периодически /или по предварителен план/ за събитията произтичащи от неговото изпълнение.

Изготвянето и излъчването на информацията се извършват от официален говорител на щаба. Информационното съдържание се утвърждава от Председателя /Зам.-председателя/ на щаба, или от упълномощено от него лице.

След въвеждането в действие на този план, мероприятията заложи в него стават **задължителни** за изпълнение от всички касаещи длъжностни лица и населението в община Джебел.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Таблица за сигналите на Областно управление „Пожарна безопасност и защита на населението”.

2. Разчет на силите и техниката от община Джебел, която ще участва при извършване на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи.

3. Списък на основните длъжностни лица в дружествата и фирмите, които ще участват при извършване на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи.

4. Карта-план за действие при възникване на бедствия, аварии и катастрофи.

5. Списък на лицата имащи степен на достъп до плана.

6. Таблица за изграждането на телефонни връзки за нуждите на Общинския щаб за изпълнение на общински план за защита при бедствия.

7. Схема на 20 КВ електро преносна система.

8. Характеристика на скалата на МШК 64.