



**ОБЩИНА БОБОВ ДОЛ**

**П Л А Н**

**за защита при свлачища**

**ОБЩИНА БОБОВ ДОЛ**

**2019 г.**

## **I. ЦЕЛ НА ПЛАНА.**

1. Осигуряване на ефективно и ефикасно управление на риска от свлачища чрез партньорство и по-добра координация. Укрепване на връзките и взаимодействието между институциите, ведомствата, организациите и др. участващи в защитата при свлачища на територията на общината.

2. Свеждане до минимум неблагоприятното въздействие на опасностите върху човешкия живот, социалната и икономическата структура на общности, инфраструктура, собственост и природната среда. Ангажираност на компетентните местни власти, териториалната администрация и териториалните звена на централната администрация на изпълнителната власт, службите за спешно реагиране, доставчиците на основни стоки/услуги, юридически лица, включително юридически лица с нестопанска цел, и други, имащи отношение към намаляването на риска от свлачища на територията на община Бобов дол.

3. Създаване на оптимална организация за координиране на действията при организиране и провеждане на неотложни аварийно-възстановителни работи за намаляване до минимум на загубите при проява и/или активизиране на свлачища. Организиране и провеждане на мероприятия за извеждане на живеещите от свлачищния район, оказване на медицинска помощ, осигуряване с вода, храни и по-бързо възстановяване условията за живот в района на свлачището.

4. Определяне на задълженията на отговорните лица и институциите при изпълнението на задачите им за ликвидиране на последствията от свлачищата и при възстановяване на нормалния ритъм на живот.

Изпълнението на целите се осъществява при абсолютно спазване на основните принципи на защитата при бедствия, а именно:

1. Право на защита на всяко лице.
2. Предимство на спасяването на човешкия живот пред останалите дейности по защитата.
3. Публичност на информацията за рисковете от бедствия и за дейностите на органите на изпълнителната власт по защитата при бедствия.
4. Приоритет на превантивните мерки при осигуряване на защитата.
5. Отговорност за изпълнението на мерките за защита.
6. Поетапно предоставяне на сили и ресурси за защита.

## **II. ОБХВАТ НА ПЛАНА.**

Планът за защита при свлачища обхваща планиране на действията и задачите, които е необходимо да бъдат изпълнени от щаба за изпълнение на общинския план за защита при бедствия и частите на ЕСС с цел ефективно реагиране при активизиране на свлачища.

## **III. ОПИСАНИЕ НА СИТУАЦИЯТА.**

Свлачището е природно явление, при което се нарушава устойчивостта на големи земни маси и се създават предпоставки за придвижването им. Причините за възникването на свлачища са свързани със силно пресечения релеф и други специфични геоложки дадености в определени райони. Свлачищните процеси нямат внезапен характер и е възможно да бъдат регулирани с технически средства. Във времето те имат периоди на затихване и усилване. След активизирането на свлачището може да се стигне до възникване на бедствена ситуация. Пресеченият релеф и високата сеизмичност на територията на областта ни създават благоприятни условия за формиране на различни по обем, форма и размери свлачища.

Свлачищата са пример за развитието на процеси, породени от действието на външните фактори на земята – вятъра, водата, промените на температурата и жизнената дейност на растенията и животните. На територията на областта са регистрирани 16 бр. периодично активиращи се и потенциални локални свлачища. Регистрираните свлачища на територията на община Бобов дол са посочени в Приложение № 13 към част раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия.

**1. Описание на ситуацията** - характеристики, включващи потенциалните последствия. Класификацията на свлачищата и другите склонови процеси по активност е според критериите, обозначаващи достоверността на границите на свлачищния процес.

***Състояние на активността***

Класификация	Обяснение
Активно, с периодична активност, съвременно	Свлачището показва ясни следи от съвременна или наскоро преустановена активност, както и цикличност при активизациите. Коефициентът на склонова устойчивост е под 1.
Потенциално	Свлачищните форми са леко загладени под действието на ерозионните процеси. Коефициентът на склонова устойчивост е малко над 1.
Старо (древно)	Свлачищните форми са силно загладени, на места заличени. Гъста растителност, дълбоки ровини пресичат свлачището и/или откосите.

***Състояние на свлачищата в община Бобов дол***

Община	Бр. свлачища	Засегната площ, дка	Стабилизирани свлачища	Потенциални свлачища	Активни свлачища	Новосъздадени свлачища	Наблюдавани свлачища
Бобов дол	16	302,11	7	6	3	1	1

Брой и засегната площ на регистрираните свлачища в община Бобов дол

Община	Бр. свлачища	Засегната площ, дка	В регулация на селищата						Землища и пътища						Новосъздаден и през 2018 г.	
			Стабилизирани		Потенциални		Активни		Стабилизиран и		Потенциални		Активни			
			Бр.	Площ, дка	Бр.	Площ, дка	Бр.	Площ, дка	Бр.	Площ, дка	Бр.	Площ, дка	Бр.	Площ, дка	Бр.	Площ, дка
Бобов дол	16	302,11	4	105,2	3	9,72	2	9,90	3	106,80	3	10,49	1	60,00	1	5,10

От таблиците е видно, че община Бобов дол е с висока степен на свлачищна опасност. Те застрашават 302,11 дка площ. Оценката на риска от опасност свлачища в община Бобов дол е 15.0.

### 1.1. Сценарии на вероятни събития и потенциалните последици по общини.

Свлачищата са неблагоприятни геодинамични процеси, които нарушават нормалното функциониране на инфраструктурата, състоянието на поземления и сграден фонд, тяхната цялост и експлоатация. Те носят не само материален, но и социален риск, свързан със значителните последици от тях.

В резултат на свлачищни процеси е възможно създаване на следната обстановка:

- пълни, частични и слаби разрушения на сградния фонд в района на свлачището;
- човешки жертви и затрупани хора, нуждаещи се от спасяване;
- разрушаване на инфраструктурни обекти.

В най-тежко положение, вследствие на свлачища се оказват районите: с. Мламолово, мест. „Усадите”, с. Голема Фуча, мест. „Проралница”, общински и републикански пътища на територията на общината.

В Община Бобов дол – регистрирани са 16 бр. свлачища, обхващащи площ 302,11 дка. От тях стабилизирани са 7 бр., потенциални (временно стабилизирани) са 6 бр. и активни са 3 бр.

№	Идент. №	Обект	Площ, [дка]
1	KNL 04.48711-01	с. Мламолово, мест. „Усадите”	60.00

Периодично активно (с частично укрепване), застрашаващо 2 бр. жилищни сгради, ВиК - питеен и промишлен водопровод, шахта.

№	Идент. №	Обект	Площ, дка
1	KNL 04.15446-03	с. Голема Фуча, мест. „Проралница”, път KNL 1012 /Ш-602 Мала Фуча - Бобов дол/ - Бабино - Голема Фуча - /Ш- 623/	4,8

Свлачището е възникнало през 1977 г. след земетресението във Вранча.Свлачищният участък в мест. „Проралница” на с. Голема Фуча се намира в активно състояние.



Свлачището е с ясно изразени главен свлачищен откос с височина 1.5-2.0 m, ляв борд с височина до 1.5 m и свлачищен език достигащ местната река. По терена се наблюдават множество позитивни и негативни форми характерни за свлачищни процеси, както и наклонени дървета по посока на склона.

Свлачищният участък се характеризира с периодичната си активност, като през пролетта на 1996 г., в резултат на глобално развитие на процеса напълно е разрушена жилищна сграда, прекъснати са асфалтовия път за гр. Бобов дол и водопровод. Застрашени са 2 бр. жилищни сгради.

След извършени инженерно-геоложки проучвания и изготвен проект за укрепване на обекта са изпълнени укрепителни мероприятия – изливни пилоти, дренаж и повърхностно-отводнителни канавки.

На мястото на разрушената жилищна сграда е построена нова едноетажна жилищна сграда, която е с ж.б. плочи, колони и трегери. Същата е претърпяла видими премествания и накланяне, без видими напуквания по стените.

През пролетта на 2010 г. е регистрирано ново активизиране на процеса, в резултат на което са засегнати от деформации пътното платно, разрушена е оградна стена, а в имота под пътя се наблюдава видимо накланяне на ел. стълб, напуквания по бетоновата площадка на новоизградената жилищната сграда.

№	Идент. №	Обект	Площ, дка
1	KNL 04.04501-07	гр. Бобов дол, в съседство на кв. 37	5,1

Свлачището е възникнало през 2018 г. и засяга земеделски земи.

### 1.2.1. Релеф на община Бобов дол

Релефът на община Бобовдол е ниско планински, хълмист и равнинен. Тя се намира в историко-географската област Краище.

Средата на общината е заета от историко-географската област Разметаница, която е северозападно продължение на Горната Дупнишка котловина. Релефът на областта е равнинен, слабо наклонен на юг-югоизток и тук южно от село Големо село, в коритото на река Разметаница е най-ниската точка на общината – 482 m н.в. В северната ѝ част е разположен общинският център град Бобов дол. На запад чрез ниска седловина Разметаница се свързва с Кюстендилската котловина, като в пределите на общината (землището на село Горна Козница) попада най-източната ѝ част.

От север, изток и юг историко-географската област Разметаница е заобиколена от Конявска планина. В пределите на общината попадат части от четири от петте дяла на планината. На северозапад, северно от село Горна Козница е югоизточната част на същинския дял на Конявска планина с височина до 1295 m. На изток от него се намират южните склонове на делът Колош, с връх Колош (1314 m), най-високата точка на общината, разположен северозападно от село Голема Фуча. На североизток и изток от Разметаница се издига източният дял на Конявска планина – Гологлавски височини с връх Манастирище (1094 m). На юг от Републикански път II-62 в пределите на община Бобов дол се простират северните разклонения на южния дял на Конявска планина – т.н. Поглед планина с връх Поглед (965 m), разположен югоизточно от село Локвата.

## **1.2.2. Категоризация на геоложките опасности:**

### **1.2.2.1. Активни разломи.**

Разломът се дефинира като една или повече близко разположени пукнатини, по които е нарушена целостта на земната среда и е осъществено преместване на скалите от едната страна спрямо тези от другата страна. Активен разлом е разлом, по който движения се установяват и понастоящем или в един формулиран период от минало време.

### **1.2.2.2. Ерозия**

Ерозията на почвата се дължи преди всичко на неурегулирането на естествените дъждовни и снежни води върху една или друга територия, вследствие на което на такава територия се създава не само неблагоприятен воден, въздушен, хранителен и топлинен режим на почвата, но и се проявява вредното механично действие на водата върху почвите. Като последица от това действие, обработваемите земи се лишават от почва, нарязват се от много бразди, ровини и оврази и стават негодни за селскостопанско използване.

### **1.2.2.3. Абразия**

Абразията представлява процес на механично разрушаване на коренните скали на брега и подводния брегови склон под действие на морските вълни и прибойния поток. В резултат на действието ѝ произтича преработка на профила на изходния слабонаклонен откос, който е зает от морските вълни.

### **1.2.2.4. Срутища**

Срутищата представляват внезапно откъсване, падане, претъркаляне и отлагане на големи скални късове или блокове в основата на склонове или скални откоси под действието на силите на тежестта. След откъсването (отделянето) си от масива, скалният къс пада, подскача, търкаля се или се плъзга по повърхността на склона. Отделянето на блокове става по пукнатинни системи, разломни зони, зони на разтоварване на масив или по пласторед.

### **1.2.2.5. Свлачища**

Като гравитационни процеси, свлачищата са свързани с придвижване на земни маси по различно дълбоки повърхнини. Проявяват се в наклонени терени – речнодолинни склонове, морски брегове, хълмисти земи, периферии на плата, предпланински и планински възвишения.

Списък на свлачищата в община Бобов дол е посочен в Приложение 12 към част VIII „План за защита при бедствия“.

#### **Свлачищата могат да се разделят в три групи:**

- дълбоки, условно стабилизирани – техните размери са големи – дълбочина до 30-40 m, площ – над 10 дка. Опасността от тях е потенциална, но тя може да се прояви при

екстремни ситуации – интензивни валежи, силни земетресения, щормове, засилена ерозия и др.

- плитки с циклична активност – дълбочинният им обхват е до 6-8 m и имат площ до 2-3 дка. Проявяват се често през дъждовни периоди. Нанасят сравнително малки щети и последствията от тях са лесно отстраними.

- дълбоки, с периодично активизиране на отделни части от тях – това са най-опасните свлачища. Те са големи, сложно устроени свлачища, с дълбочина на основната хлъзгателна повърхнина до 50-60 m и повече и площ десетки декари. Склоновете, върху които са проявени, се намират в състояние близко до гранично равновесие и за активизиране на свлачищния процес са достатъчни малки по размер допълнителни дестабилизиращи фактори – абразия, ерозия, продължителни валежи или интензивно снеготопене, сеизмично и техногенно въздействие. Дълбоките свлачища се движат (пълзят) с бавна, относително постоянна скорост по най-дълбоко разположената хлъзгателна повърхнина.

#### **1.2.2.6. Кално-каменни потоци (кално-каменни порои, сели):**

Кално-каменните потоци (порои) представляват бързодвижеща се маса, в която е налице комбинация от рохкава почва, скали, органична материя, въздух и вода, която тече надолу по склона като каша. Известни са още като кално-каменни потоци и сели. Те често са причинени от интензивен повърхностен воден отток, предизвикан от паднали за кратък период значителни валежи или от бързо снеготопене, което еродираща и мобилизира рохкава почва или скален материал по стръмните склонове. Често са свързани със стръмни долове, а в основата на склоновете се образуват пролувиални конуси.

#### **1.2.2.7. Пропадане на лъос**

Пропадането е процес, който се осъществява след намокряне на лъоса в пропадъчната зона, вследствие на което се предизвиква разрушаване на водонеустойчивите структурни връзки, сближаване на почвените частици и намаляване на порестостта. Под действие на геоложки и/или допълнителен товар, но без да се увеличава товара, се реализира бързо и по правило неравномерно слягане на лъосовата основа от няколко десетки до 80-100 cm, с всички неблагоприятни последствия за строителните конструкции и съоръжения.

#### **1.2.2.8. Втечняване на слаби почви**

Протичането на водонаситени, несвързани строителни почви е многократно повтарящ се процес в определени райони при силни земетресения. С него е свързана загубата на носеща



способност на отложенията, деформациите по терена, накланянето, напукването и разрушаването на сгради и съоръжения.

### 1.2.2.9. Набъбване на строителни почви

Набъбването е един от инженерногеоложките процеси със съществен неблагоприятен ефект за строителната дейност. То е елемент от т.н. "обемно непостоянство" на строителните почви, свързано с увеличаване на техния обем и разуплътняване на скелета при водонасищане, и обратно - обемно свиване и уплътняване при изсъхване. В природни условия тези два взаимосвързани процеса се реализират най-често последователно и циклично, под влияние на сезонните колебания на влажностния режим на масива.

### 1.2.3. Елементи и класификация на свлачищата.

Основните елементи на свлачищата са:

- Повърхнина – повърхнината (повърхнините) на плъзгане, по която се свличат земните маси. Тя може да е най-различна в зависимост от типа на свлачището. При някои видове свлачища вместо повърхнина се формира слой (зона), в който настъпва разрушаването;
- Дълбочина – разстоянието от горната повърхност на свлачището до повърхнината на плъзгане. Разстоянието се измерва перпендикулярно на горната повърхност на свлачището;
- Тяло – целият обем на свличащите се земни маси;
- Глава (вежда) – най-горната част на свлачищното тяло;
- Пета (език) – най-долната част на свлачищното тяло;
- Дължина – разстоянието от главата до петата на свлачищното тяло;
- Широчина – най-голямото разстояние напречно на посоката на свлачището.

Свлачищата се разделят в зависимост от геоложките и тектонските си характеристики:



- 
- асеквентни – свлачища, образувани в еднородни почви;
- консеквентни – свлачища, при които свличането е по разделителните повърхнини между разнородни пластове, по прослойки със или без наличие на пукнатини;
- инсеквентни – свлачища, при които повърхнината на плъзгане пресича повърхнините на напластяване.

**1.2.4. Източници на рискове и възможни причини за възникване на свлачищата са, както следва:**

**1.2.4.1. Вследствие действието на природни сили и фактори:**

Земетресения, нарушени естествени условия на равновесие на скалните масиви /изветряне на скалите, напукването им и просмукване на атмосферни води в тях, до покачване на подпочвените води, набъбване на глинестите пластове и други дестабилизиращи явления/, абразионните и ерозионни процеси.

**Условия и фактори за възникване и активизиране на процеса**

*Геоложки строеж* – свлачища възникват най-често в склонове изградени от глини и глинести скали (мергели), които лесно се поддават на деформации. Редуване на водопропускливи и водонепропускливи пластове с различна плътност, напуканост и тектонски нарушения.

*Релеф* – височината, наклонът и разчленеността на склоновете са предпоставка за свлачищни процеси. Колкото по-висок и по-стръмен е склонът толкова по-голяма е вероятността за възникване на срутище при други равни условия.

*Неотектонските движения* – изменящи стръмнината на склоновете оказват влияние и върху общата устойчивост.

*Изменение на напрегнатото състояние* – когато натоварването в основата на склона стане значително по-малко отколкото в горната му част. Структурата на глините се нарушава, започва тяхното набъбване и преместване (протичане).

*Подземни води* – променят консистенцията на глинестите почви и създават хидродинамичен натиск, който е допълнителна активна сила. Под действието на подземните води и свързаната с тях суфозия се образуват суфозионни свлачища.

**Повърхностни води** – извършват ерозия и абразия, при което се разрушава и отмива долната част на склоновете и по-този начин се намалява задържащата сила. Влияят на хидродинамичният натиск и активизират свлачищните процеси.

**Изветряне** – намаляване якостта на срязване на скалите поради унищожаване на част от структурното сцепление.

**Земетресения** – могат да предизвикат свлачища в резултат на сеизмичните удари.

#### **1.2.4.2. Техногенни фактори, които причиняват проявленията на свлачищата, са:**

Неподходящи материали при изграждане на водопроводни, канализационни и иригационни мрежи и съоръжения; амортизацията на ВиК мрежи; неправилна и лоша експлоатация на инфраструктурната мрежа; закононарушения, некомпетентност и безотговорност при изграждане на сградния фонд, като се допуска на места неправилна вертикална планировка, недобро фундиране, лошо отводняване на териториите и др. Област Кюстендил е сравнително силно засегната от свлачищни процеси.

#### **1.3. Уязвими обекти.**

Към критичните и потенциално опасни обекти и съоръжения, които могат да понесат в определена степен повреди или разрушения вследствие на свлачища са:

- водопроводи;
- електропроводи високо и средно напрежение (на стълбове или подземни);
- жилищни и вилни сгради;
- мостови съоръжения;
- съоръжения или отделни сгради на производствени обекти, които при определена степен на увреждане могат да причинят аварии, които водят до последствия за увреждане на здравето и заплаха живота на населението;
- ж.п. инфраструктура;
- земеделски имоти;
- обществени сгради;
- селскостопански постройки;
- горски фонд;
- улици, общински и републикански пътища.

#### **1.4. Демографски характеристики – разпределение и гъстота на населението в района, уязвими групи от него.**

	Общо	Общо	Общо	Всичко	В	В	В	В	В
--	------	------	------	--------	---	---	---	---	---

Община	всичко	мъже	жени	в града	града мъже	града жени	селата всичко	селата мъже	селата жени
Бобов дол	7 952	4 170	3 782	5 177	2 744	2 433	2 775	1 426	1 349

Негативните демографски процеси обхванали община Бобов дол оказват съществено влияние върху броя и движението на населението в общината.

Текущата демографска ситуация в общината се характеризира с:

- Продължаващо намаляване и застаряване на населението;
- Задълбочава се дисбалансът в териториалното разпределение на населението;
- Населението в трудоспособна възраст намалява, а това над трудоспособна възраст се увеличава. Нисък коефициент на демографско заместване.

Уязвимите групи от населението са ограничени в участието си в социалния живот и ползването на социални права. Тези групи са в риск от социално изключване. Попадането в уязвимите групи се дължи на редица фактори: живот в крайна бедност или ниски доходи; социални и психологически фактори; недостъпна среда; здравословни и възрастови проблеми; липса или недостатъчни социални умения и образование.

Уязвими групи население на територията на община Бобов дол:

- Възрастни хора – отношението на населението на възраст 65 и повече години към цялото население към 31.12.2017 г. е 31 %.
- Прогресивна тенденция на застаряващо население, особено в малките общини, и намаление на дела от населението в трудоспособна възраст;
- Хора с увреждания;
- Групи със специфични рискове за здравето;
- Ромската етническа група;
- Семейства под прага на бедността;
- Население в отдалечени райони – в областта няма населени места от общините без изградена пътна връзка с асфалтово покритие помежду си или с общинския център.

Анализът показва трайна тенденция на увеличаване на броя на хората в риск от социално изключване. Докато средно за България този дял е 41,6% (при среден процент за ЕС 23,4%), то в област Кюстендил стойностите са драстично по-високи. Най-засегнатите групи са

възрастните хора, децата, ромите и хората с увреждания. Бедността си остава основно предизвикателство.

### **2.5. Стопански дейности в община Бобов дол**

Община Бобов дол е утвърден център за добив на въглища и производство на електроенергия с голямо икономическо значение в областен и национален мащаб. Тук са съсредоточени важни стопански дейности – въгледобив, електропроизводство и селско стопанство.

През 1891 г. е открита Държавна мина “Бобов дол” за добив на кафяви каменни въглища, която е определила развитието на града и региона. От находище Бобовдолски въглищен басейн, в настоящия момент се добиват въглища единствено чрез открит въгледобив от „Въгледобив Бобов дол” ЕООД. ТЕЦ “Бобов дол” е най-голямата в Югозападна България с мощност 630 Мегавата. В централата работят по-малко от 1 000 души.

В областта на частния и предприемаческия сектор, на територията на града функционират две предприятия за производство на обувни изделия – „Комфорт КЕ” ЕООД и “Булима” ЕООД, които осигуряват работа на около 570 души.

Селското стопанство е втория по значение отрасъл в общината. На територията на общината има около 2 430 декара черешови насаждения. Тенденцията за в бъдеще е разрастване на черешовите масиви с още 1 200 декара.

Селското стопанство на общината се развива на базата на личните натурални стопанства. В общината действат 7 земеделски кооперации: Паничарево, Шатрово, Новоселяне, Горна Козница, Долистово, Голем Върбовник и частни земеделски производители..

## **IV. ПРИЕТИ УСЛОВИЯ ЗА ПЛАНИРАНЕ**

1. Голям брой засегнати жители, възможни са човешки жертви.
2. Участъци с разрушена транспортна и техническа инфраструктури.
3. Засегнат обществен и жилищен сграден фонд.
4. Опасност от разливи на опасни вещества, наводнения и др.

За ефективното управление на рисковете от свлачища е изготвена оценка на риска за регистрираните свлачища на територията на община Биобов дол, съгласно Приложение № 19 от раздел VIII на Плана за защита при бедствия. В приложението с числови стойности са определени кои опасности и рискове са значими и управлението на кои рискове следва да бъде с приоритет. Това е от основно значение за правилно насочване на подходящите ресурси и усилия за превенция, готовност, реагиране и възстановяване.

## **V. ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА ДЕЙСТВИЯТА.**

### **1. Оперативна готовност.**

- 1.1. Предупреждение и оповестяване.

Ранното предупреждение и оповестяването на органите на изпълнителната власт и на населението при бедствия се определят с Наредбата за условията и реда за функциониране на националната система за ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт и населението при бедствия и за оповестяване при въздушна опасност, приета с ПМС № 48 от 1.03.2012 г. (Обн. ДВ, бр. 20 от 2012 г.).

Дежурният в ОЦ на РДПБЗН, оперативният дежурен на ОДМВР, дежурните по областен и общински съвети за сигурност получават информация за мястото на свлачището и има ли пострадали и я обменят помежду си. Информацията може да бъде получена от ЕЕНСП -112, свидетели и др.

ОЦ на РДПБЗН уведомява компетентните съставни части на единната спасителна система и координират по-нататъшната дейност на основата на плановете за действие.

Силите на ЕСС на областно и общинско ниво са показани в Приложение № 2 към част раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия.

Ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт и на съставните части на единната спасителна система е посочено в Приложение № 4 към част раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия.

Компетентните съставни части на ЕСС, отговорни за изпълнение на дейностите при свлачища – основните съставни части на РДПБЗН, ОДМВР, ЦСМП и БЧК, кметове на засегнати общини, териториалните структури на централната изпълнителна власт, ЮЛ, с които са сключени споразумения, привеждат в готовност силите и средствата за реагиране.

ОЦ на РДПБЗН оповестява областния и общинските щабове на засегнатите общини за изпълнение на съответните плановете за защита при бедствия по заповед на областния управител, кметовете на засегнатите общини или директора на РДПБЗН. Оповестяването на щаба се извършва съгласно схема Приложение № 3 към част раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия.

### **1.2. Време за привеждане в готовност.**

Дежурните екипи на РДПБЗН, ОДМВР, ЦСМП, поддържат постоянна оперативна готовност и работят на непрекъснат сменен режим.

Времето за привеждане в готовност на останалите структури в работно време е Ч+30 минути, а в извън работно време Ч+60 минути.

### **1.3. Предупреждение и оповестяване на населението.**

При свлачища населението в общината се информира за развитието на ситуацията, за предприетите от изпълнителната власт защитни мерки и получава указания за поведение и

действие чрез мобилни средствата и чрез средства за масова информация.

## **2. Ред за активиране на плана и обявяване на „Бедствено положение“.**

Областният управител обявява със заповед за цялата или за част от територията на областта бедствено положение при условие че се случва, случило се е или има опасност да се случи свлачище. С обявяването на бедствено положение се въвежда областния план за защита при бедствия.

Областният управител обявява бедствено положение и в случаи когато мащабът на бедствието надхвърля възможностите за справяне с наличните сили и средства на ЕСС на общинско ниво и са необходими допълнителни ресурси. Съответният кмет на засегнатата община може да поиска от областния управител обявяване на бедствено положение от областния управител, когато не могат да бъдат обезпечени дейностите по защитата на населението в случай на опасност или възникване на бедствие чрез изпълнението на общинския план за защита при бедствия.

При въвеждане на областния план за защита при бедствия управлението преминава на областно ниво. Общинският щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия в засегнати територии продължава да изпълняват своите функции и задължения, като координацията и управлението на силите и средствата на ЕСС се осъществява на областно ниво от областния управител и щабът за изпълнение на областния план за защита при бедствия.

## **3. Определяне на защитни действия.**

### **3.1. Анализирание на заплахата.**

Извършва се оценка на характера на пораженията. Последствия – материални загуби - разрушаване на сгради, влошаване на условията на живот, загуба на комфорт на обитаване в сграден фонд, увреждане на здравето на хората и дори човешки жертви, загуба на земеделски култури, увреждане на околната среда – влошаване на качеството на отделните компоненти, тяхното унищожаване, нарушение на стабилността на Геосистема.

### **3.2. Избор на защитни действия.**

На базата на предварителната оценка са определени рисковете от възникналите свлачищни процеси, известен е броя на населението, което ще бъде застрашено:

- планирани са мероприятията по оповестяването им, извеждане на хора и животни от свлачищните райони и др.;
- създадена е организация за оказване на медицинска помощ на нуждаещите се;
- осигурени са необходимите запаси от материални средства.

### **3.3. Определяне на предупреждението за населението.**

Временното извеждане на населението трябва да се разглежда като извеждане от района на свлачището за освобождаване му при провеждане на НАВР и забрана за влизане и пребиваване.

Извеждането на населението от района на свлачището за освобождаването му при провеждане на НАВР се организира и ръководи от ръководителя на операцията, който ще ръководи НАВР.

За извеждането на населението предварително се определя маршрут, който трябва да е безопасен. По този маршрут не трябва да има компромитиран терен и да представлява опасност при преминаване през него. За това се избират път или терен осигуряващ безопасност на движението на хората, насочващ извежданите към устойчиви райони.

Въвеждат се временни ограничения и мерки за защита на населението.

- \* прекратява се свободно движение и пребиваване в свлачищния район;
- \* прекратява се извършване на дейност, която би затруднила или възпрепятствала осъществяването на неотложните аварийно-възстановителни работи, оказване на първа медицинска помощ на пострадали и други;
- \* забранява се движение на лични и фирмени МПС, въвежда се регулиране движението и се устройва контролно пропускателен пункт;
- \* прекъсва се електроподаването и водоподаването във свлачищния район.

### **3.4. Определяне на план за действие.**

В зависимост от мащабите на свлачището, кмета на общината може да възложи на членове на щаба изпълнението на определени функции по планиране и логистика, като сформира съответни секции и техни ръководители, показани в Приложение № 4 към част раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия.

## **4. Предупреждение и оповестяване на населението.**

За целите на оповестяването ще се използват:

- Мрежите на обществените далекосъобщителни оператори;
- Кабелни и мобилни далекосъобщителни оператори.

Поради факта, че към настоящия момент не е изградена системата за ранно предупреждение на населението, то се известява по средствата за масово осведомяване.



Обикновено развитието на свлачищните процеси е в ограничени райони и трудно предсказуемо и затова предупреждението и оповестяването на населението живущо в тези райони или застрашено от свлачищни процеси се извършва при констатиране на първите признаци.

Оповестяването на населението в свлачищния район се извършва от общинската администрация като при силно изразени свлачищни процеси, кмета на общината издава заповед за забрана за обитаване на жилищните сгради. За недопускане на аварии и създаване на предпоставки за ускоряване на свлачищния процес със заповед на кмета на засегнатата община се прекъсва електрозахранването в района и се спира водоподаването.

За оповестяване на населението могат да се използват и други съществуващи технически средства (местни радиоуредби и жични радиофикационни мрежи, мобилни сирени и други средства за информация).

Пресцентърът на МВР публикува информация за свлачището на интернет страницата на МВР. Обществените електронни средства за масово осведомяване – Българското национално радио (БНР), Българската национална телевизия (БНТ) и операторите, разпространяващи радио и телевизионни програми с национално покритие, осигуряват възможност за предоставяне на ефир по всяко време на денонощието чрез преки включвания на отговорните институции или за излъчване на предварително подготвени емисии. БНР, БНТ и БТА разпространяват официалната информация, необходима за защитата на населението незабавно, без изменение на съдържанието и смисъла. Информацията за бедствието и за предприетите защитни мерки, както и указания към населението се излъчват безвъзмездно.

## 5. Изпълнение на защитни дейности.

Дейностите по защитата при свлачища и отговорните структури за изпълнението им са посочени в **Таблица 1**.

Таблица 1

Функции/задачи	Отговорни структури
<b>Провеждане на спасителни работи.</b>	
Издирване и извличане на пострадали. Оказване на първа медицинска помощ, като при необходимост пострадалите се евакуират в МБАЛ за временно настаняване и оказване на специализирана медицинска помощ.	ЦСМП, БЧК, РДПБЗН, ДФ
Извеждане на хората живущи в района на свлачището и/или в непосредствена близост на района на свлачището.	РДПБЗН, кмет на община
Осигуряване на стоки от първа необходимост.	ОА, кметове на общини, РЗИ,

	БЧК, РДСП, ВиК
Осигуряване на общественя ред, регулиране на движението, отцепване на мястото за намеса.	ОДМВР
<b>Осигуряване на населението в бедстващите райони</b>	
Настаняване на пострадалите в резервен сграден фонд и в други подходящи сгради.	областен управител, кметове на общини, ръководители на ведомства
Осигуряване на продукти от първа необходимост, лекарства и доставяне на питейна вода.	РДПБЗН, БЧК, РДСП, РЗИ
<b>Провеждане на неотложни аварийно-възстановителни дейности</b>	
Означаване и сигнализиране на района включващ опасния участък.	ОДМВР
Изменение реда на движение в района на свлачището до пристигане на компетентните органи.	ОДМВР, ОПУ
Организиране на временна охрана на района и недопускане преминаването на хора и превозни средства. Недопускане и забрана в района на свлачището на дейности, създаващи вибрации в почвата.	ОДМВР, кметове на общини
Организиране изнасянето на имуществени ценности от района.	РДПБЗН, ОДМВР
Организиране почистването на общинската пътна мрежа.	Кмет на община, ЮЛ съгласно сключените споразумения по ЗЗБ
При наличие на скъсан водопровод в зоната на свлачището - уведомяване (дублиране на уведомяването и чрез ОЦ на РДПБЗН - МВР) на експлоатиращото ВиК предприятие за възстановяване на водоподаването в района на свлачището. Цялостна ревизия на съществуващите ВиК мрежи. Спешно ремонтване на компроментирани участъци от съществуващи канализационни системи – канали, колектори.	ВиК
Осигуряване на резервно водоснабдяване.	ОА, ВиК, кметове на общини, БЧК
При наличие на стълбове от въздушни електропроводи в активираната свлачищна зона - уведомяване (дублиране на уведомяването и чрез ОЦ на РДПБЗН) на експлоатиращото предприятие за възстановяване на електрозахранването на района. Организиране изместването на силови кабели в района.	ЧЕЗ Разпределение – техн. район Кюстендил и Дупница, ЕСО МЕПР – Кюстендил
Възстановяване на затрупани и блокирани ж.п. участъци.	НКЖИ
Организиране почистването на републиканската пътна мрежа.	ОПУ
Спешно извършване на оглед за оценка на състоянието на сградния фонд и на инженерната инфраструктура в района, които биха могли да застрашат живота на населението.	Областната и общински служби по териториално устройствен и строителен контрол.

Организиране изместването на съобщителни кабели в района	БТК - Кюстендил
Източване на съществуващите водоеми в тялото на свлачищния масив, както и такива намиращи се в близост.	Кмет на община, областен управител, ЮЛ съгласно сключените споразумения по ЗЗБ след съгласуване с „Геозащита” ЕООД – Перник
Изпълнение на някои видове най-неотложни укрепителни работи – ремонтване подпорни стени, заскаляване на някои участъци, подреждане на бетонови блокове и др.	Кмет на община, областен управител, ЮЛ съгласно сключените споразумения по ЗЗБ след съгласуване с „Геозащита” ЕООД – Перник
В определени случаи механично отнемане на почвени слоеве с цел облекчаване товара върху свлачищата се земни маси.	Кмет на община, областен управител, ЮЛ съгласно сключените споразумения по ЗЗБ след съгласуване с „Геозащита” ЕООД – Перник
Изграждане на дренажни системи с цел понижаване нивото на подпочвените води в тялото на свлачището (улавяне и отвеждане на скатни води). Само в определени случаи понижаване нивото на подпочвените води чрез аварийно водочерпене през съществуващите или ново изградени сондажни кладенци.	Кмет на община, областен управител, ЮЛ съгласно сключените споразумения по ЗЗБ след съгласуване с „Геозащита” ЕООД – Перник
Организиране непрекъснато наблюдение на активирания свлачищен масив.	„Геозащита” ЕООД – Перник, РДПБЗН, кмет на община, областен управител
Изготвяне на предписания и организиране незабавното им изпълнение относно отвеждане на повърхностни и други скатни води от тялото на свлачищния масив.	„Геозащита” ЕООД – Перник, кмет на община, областен управител, ОПУ - Кюстендил
<b>Други дейности, свързани със защитата</b>	
Раздаване на помощи на пострадалото население.	БЧК, кметове на общини, РДСП

Настаняване на пострадалите в резервен сграден фонд и в други подходящи сгради се извършва съгласно Приложение № 14 към част раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия – Разчет за евакуация и разсредоточаване на населението в община Бобов дол при обявяване на бедствено положение или при възникване на опасност от бедствие.

Временно настаняване и оказване на специализирана медицинска помощ се извършва в здравни заведения съгласно Приложение № 15 към част раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия – Регистър на здравни и лечебни заведения в област Кюстендил.

## **6. Изпълнение на дейности по възстановяване и подпомагане.**

### **6.1. Оценка на първоначалните нужди и щетите.**

За изпълнение на дейностите по възстановяване и подпомагане е необходима оценка на първоначалните нужди и щетите.

- подслоняване/ настаняване;
- състояние на общността – включващо както степента на персоналните загуби на собственост, така и нивото на прекъсване на социалните функции;
- инфраструктура – услуги като електричество, вода, транспорт и др.
- здравеопазване;
- поражения за икономиката – прекъсване на нормалната стопанска дейност;
- околна среда – оценка на безопасността и статуса.

Оценката се извършва на база събраната информация от ръководителя на операциите в процеса на реагирането, дежурния в ОЦ на РДПБЗН, оперативният дежурен на ОДМВР, дежурните по областен и общински съвети за сигурност, членовете на щаба за изпълнение на областния план за защита при бедствия, проверени сигнали от населението на ЕЕНСП 112, комисии за оценка на щетите и др.

## 6.2. Дейности по възстановяване и подпомагане.

Дейностите по защитата при свлачища и отговорните структури за изпълнението им са посочени в Таблица 2.

Таблица 2

Функции/задачи	Отговорни структури
Настаняване на население, останало без подслон в резервен сграден фонд.	областен управител, кметове на общини, ръководители на ведомства
Осигуряване на палатки, фургони и сглобяеми къщи за останалите без подслон.	ОА, БЧК, кметове на общини, РДПБЗН
Осигуряване на продукти от първа необходимост, лекарства и осигуряване на питейна вода.	ОА, кметове на общини, РЗИ, БЧК, РДСП, ВиК
Осигуряване на резервно водоснабдяване.	ОА, ВиК, кметове на общини, БЧК
Отстраняване на аварии по преноса и снабдяването с ел. енергия, природен газ и горива.	„ЧЕЗ разпределение България“, Арес газ, „Овергаз запад“ АД, кметове на общини
Определяне степента на разрушения на сградите и съоръженията и укрепване или разрушаване на повредени сгради.	ОА, кметове на общини, ръководители на институции и ЮЛ
Възстановяване на разрушени ж.п. линии.	НКЖИ
Разчистване на пътната инфраструктура от свлечените земни	ОПУ, кметове на общини,

маси.	ЮЛ съгласно сключените споразумения по ЗЗБ
Разчистване на пътища и извличане на аварирала техника.	ОПУ, РДПБЗН, кметове на общини, ЮЛ съгласно сключените споразумения
Временно възстановяване на повредени мостове.	ОПУ, кметове на общини, ЮЛ съгласно сключените споразумения
Раздаване на помощи на пострадалото население.	БЧК, кметове на общини, РДСП
Оказване на психологична помощ и психосоциална подкрепа на пострадалите и на спасителните екипи.	БЧК, ОДМВР, ОА, кметове на общини

Съгласно чл. 55 от ЗЗБ подпомагането и възстановяването при бедствие включва предоставянето на неотложна и възстановителна помощ на пострадалите (засегнатите) лица и извършване на неотложни възстановителни работи след бедствие.

Неотложната помощ се организира, осигурява и предоставя от кметовете на общините и включва: изхранване и временно настаняване на пострадалите (засегнатите) лица и животни; раздаване на облекло и битово имущество на пострадалите (засегнатите) лица.

Определянето на места за настаняване на пострадалите (засегнатите) лица и неотложната помощ се извършва съгласно общинските планове за защита при бедствия.

При необходимост и по заявките/искания на кметовете на общини чрез областния управител се предоставят фургони за живеене, сглобяеми къщи или палатки от централните и териториалните органи на изпълнителната власт, юридически и физически лица.

Възстановителната помощ се предоставя на физически лица при необходимост от основен ремонт на жилищата им, засегнати от бедствие, ако лицата отговарят на критерии, определени в правилника по чл. 54, ал. 6 от ЗЗБ, наличието на които се установява въз основа на анкета, извършена от органите на Агенцията за социално подпомагане. Възстановителната помощ се предоставя при условия и по ред, определени с правилника по чл. 54, ал. 6 от ЗЗБ, и не може да превишава стойността на данъчната оценка на жилището.

Възстановителната помощ се предоставя за:

➤ частичното възстановяване и/или частичната замяна на конструктивни елементи на строежа, както и за строително-монтажни работи, с които първоначално изпълнени, но увредени конструкции и конструктивни елементи, се заменят с други видове или се извършват

нови видове работи, с които се възстановява експлоатационната им годност, след издаване на разрешение за строеж;

➤ премахване на строежи, за които е издадена заповед от кмета на общината съгласно чл. 195, ал. 6 ЗУТ, които поради природно явление с геоложки или хидрометеорологичен произход са станали опасни за здравето и живота на гражданите, негодни са за използване, застрашени са от самосрутване и не могат да се поправят или заздравят.

Предоставянето на възстановителна помощ на пострадали (засегнати) от бедствието лица се организира от кметовете на общини в съответствие с изискването на ЗЗБ и общинските планове за защита при бедствия.

Неотложните възстановителни работи след бедствие за обектите, общинска собственост, се организират от кметовете на общини, съгласно общинските планове за защита при бедствия, а за обектите, държавна собственост – от областния управител и териториалните структури на министерства и ведомства.

Заявките се приемат чрез деловодството на областна администрация или на факса на областния управител (факс 078/550690) и дежурен по Обл.СС (факс 078/551343) или на електронната поща OblastKN <oblast@kn.government.bg>.

Заявките/исканията за външно подпомагане на областта по реагирането и възстановяването се изготвят от същата група и се изпращат до съответната институция.

Работно място на групата залата на втория етаж на областна администрация; телефон дежурен по ОСС – 078/551333.

Организирането и съхранението на дарения и помощи се извършва от областната структура на БЧК. Разпределението, раздаването и отчитане на дарения и помощи се организира и ръководи от директора на дирекция „АПОФУС”, подпомаган от група от представители на областна администрация, БЧК и РДСП.

## **VI. ОРГАНИЗАЦИЯ И РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ОТГОВОРНОСТИТЕ ПРИ СВЛАЧИЩА.**

### **1. Задължения на областния управител.**

Кмета на общината организира и ръководи дейността по защитата на общината при бедствие.

За изпълнението на мероприятията заложи в Плана за защита със своя заповед той създава Щаб. Списъкът на Щаба за изпълнение на плана за защита при бедствия е даден в Приложение № 1 към раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия.

Областният управител и кметът организират и ръководят защитата при бедствия съответно в областта и на територията на общината. Създават със заповед областен/общински щаб за изпълнение на областния/общинския план за защита при бедствия и за взаимодействие с щабове по чл. 62а, ал.2, чл.64, ал.1, т.10 и чл.65, ал.1, т.7 от ЗЗБ.

## **2. Щабът за изпълнение на Общ. ПЗБ извършва следните дейности:**

- анализ и оценка на обстановката;
- предлага за одобрение решения относно необходимия обем и ресурсно осигуряване на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи за предотвратяване, ограничаване и ликвидиране на последствията от свлачището и за подпомагането на засегнатото население;
- осъществява контрол по изпълнението на задачите и мерките за овладяване на последствията;
- информира чрез медиите населението за развитието на бедствието, за предприетите действия за неговото ограничаване и овладяване и за необходимите предпазни мерки и действия;
- докладва за хода на провежданите защитни мероприятия.

Работното място на Щаба е залата на втория етаж на ОБА Бобов дол.

Взаимодействието и координацията между частите на единната спасителна система, участващи в изпълнението на дейностите при свлачища, се извършва от ръководител на операциите, който притежава необходимата експертиза и опит.

Ръководителят на операциите се определя със заповед кмета на общината.

Ръководителят на операциите организира и контролира изпълнението на одобрените решения на щаба за изпълнение на ОПЗБ. При провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи има право да:

- забрани или ограничи влизането на лица в района на бедствието;
- нареди временно извеждане на лица от района на бедствието;
- разпореди незабавно извършване или спиране на строителни работи, теренни преустройства или разрушаване на строежи или части от тях с цел предотвратяване или намаляване на негативните последици от бедствието;
- поиска от юридически или физически лица предоставяне на помощ в съответствие с възможностите им;
- създаде щаб на ръководителя на операциите с представители на участващите екипи от единната спасителна система;

➤ раздели района на бедствието на сектори или на участъци, да определи техни ръководители, да им възлага задачи, както и да разпределя сили и средства за тях.

Кмета на общината определя следните подпомагащи го позиции:

- отговорник за публичната информация представител на ОбА, който разглежда всички въпроси, свързани с медиите и координира разпространяването на информация до тях;

- отговорник за взаимодействието (лице/а за връзка с органи и организации) е главен инспектор ОМП и ГЗ – поддържа контакт със структурите, участващи в реагирането при бедствие;

- отговорник за безопасността е представител на ОбА – следи за безопасните условия и предлага мерки за осигуряване на безопасност на персонала, включен в операциите.

### **3. Задължения на ръководителите на общинските структури на ЕСС.**

Основните задачи и отговорности на звената, службите и др. съставни части на Единната спасителна система при бедствия са разпоредени в чл. 19 от Закона за защита при бедствия. При свлачища задълженията на отделните ръководители на структурите на ЕСС в общината по изпълнението на тези задачи се свеждат до следното:

#### **3.1. Началникът на РСПБЗН:**

- участва в работата на Щаба на общината и подпомага кмета при оценка на обстановката и вземане на решение;

- Предлага и разпорежда тактически решения;

- Организира приемането и предоставянето на данни, получавани от системите за наблюдение на ОЦ до кметове, териториални структури и дружества, с цел управлението на риска от бедствия и координацията на съставните части на ЕСС;

- Чрез ОЦ на РДПБЗН организира координацията на съставните части на единната спасителна система.

Оперативните центрове извършват:

➤ приемат и оценяват информация за възникналото бедствие;

➤ уведомяват компетентните съставни части на единната спасителна система и координират по-нататъшната дейност на основата на стандартни оперативни процедури и планове за действия;

➤ извършват ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт, съставните части на единната спасителна система;



➤ по искане на ръководителя на операциите организират включване на предвидените в плановете за защита при бедствия съставни части на единната спасителна система, както и на допълнителни сили и средства;

- Определя участъците за действие и разпределя необходимите сили и средства от РДПБЗН;

- организира транспортиране на храна, вода, медикаменти, дрехи, одеяла до бедстващи райони и евакуация на промишлено отровни вещества, източници на йонизиращи лъчения и др. попадащи в района на свлачището.

### **3.2. Началникът на РУ на МВР- Бобов дол:**

- Означаване и сигнализиране на опасния участък;

- Забрана достъпа на хора в района и осигуряване надеждна охрана;

- Недопускане движение на МПС по улиците и пътищата, намиращи се в близост до активизираните свлачища;

- участва в работата на Щаба на общината и подпомага кмета при оценка на обстановката и вземане на решение;

- осигурява нормален обществен ред в населените места;

- разпорежда отцепване на определен район или райони и развърщане на постове за охрана;

- определя маршрути за движение или обходни такива при необходимост;

- набелязва мерки за недопускане на извършване на престъпления, опити за мародерство, разпространение на слухове, масови безредици и други нарушения на обществения ред в засегнатите райони;

- осигурява сили и средства за провеждане на спасителни дейности, доставяне на жизненоважни медикаменти и продукти в труднодостъпни райони;

- осигурява охрана на стратегически, рискови или от определена степен на важност обекти или застрашени такива в общината.

### **3.3. Филиал на ЦСМП – Бобов дол:**

- осигурява екипи за оказване на помощ на пострадали.

### **3.4. Директорът на РЗИ:**

- участва в работата на Щаба на областта и подпомага областния управител при оценка на обстановката и вземане на решение;

- осъществява и координира управлението на медицинските сили и средствата при бедствия, на територията на съответната област;

- организира и ръководи силите и средствата за оказване на медицинска помощ, евакуация и лечение на пострадалите на територията на областта;
- поддържа регистър на силите и средствата за реагиране при бедствия, на територията на областта, както следва:
  - регистър на здравните и лечебни заведения;
  - регистър на окомплектоваността с леглови фонд, медицински кадри и автотранспорт.
- организира обучението на специализирани медицински екипи, работещи в условията на бедствия.

### **3.5. Директорът на ОПУ:**

- участва в работата на Щаба на областта и подпомага областния управител при оценка на обстановката и вземане на решение;
- подпомага оборудването на КПП;
- осъществява контрол за проходимостта на РПМ.

### **3.6. Директорът на ОС на БЧК:**

- разпорежда оповестяването и привеждане в готовност на спасителните екипи;
- осигурява чрез екипите от доброволци оказване на първа помощ на пострадали, доставя предмети от първа необходимост на засегнатите в района и развърщане на подкрепителни пунктове. Оказва психологична помощ на засегнатото население.

### **3.7. Ръководителите на електроразпределителните дружества:**

- По разпореждане на Ръководителя на операцията изключват напрежението на населени места, отделни обекти или електропроводи. След преминаване на опасността възстановяват електрозахранването.

### **3.8. Ръководителите на водоснабдителните дружества.**

- Изключване на водоснабдителната мрежа в района, която би могла да доведе до засилване на процеса в резултат на течове от нея. След преминаване на опасността възстановяват водоподаването.

### **3.9. „Геозащита Перник” ЕООД – гр. Перник**

Наблюдаване на свлачищния процес и издаване на предписания за реализиране на комплекс от мероприятия – противосвлачищни на база проучвателни и проектни работи.

### **3.10. Началникът на военното окръжие (мероприятията се провеждат по искане на областния управител и след съгласуване с началникът на отбраната на БА):**

- участва в работата на Щаба на областта и подпомага областния управител при оценка на обстановката и вземане на решение;
- участва с техника за възстановяване на съоръжения.

### **3.11. Кмет на община**

Задълженията на кмета на общината и дейността му по ръководството на мероприятията по защитата са разписани детайлно в общинския план.

В хода на провеждането на спасителни работи в рамките на областта и при въведен в действие областен план от кметовете на общини се иска:

- поддържане на постоянна връзка с Щаба в областта за готовността или за хода на провежданите спасителни работи;

- организиране на взаимодействието със силите и средствата от областните структури, изпратени за провеждане на НАВР на територията на общината и осъществяване на ръководство на техните действия;
- по искане на ръководителя на операцията да предоставят необходимите допълнителни сили и средства за справяне с бедствието;
- организират оповестяване на населението в свлачищния район, като при силно изразени свлачищни процеси, кмета на общината издава заповед за забрана обитаване на жилищните сгради. За недопускане на аварии и създаване на предпоставки за ускоряване на свлачищния процес със заповед на кмета на засегнатата община се прекъсва електрозахранването в района и се спира водоподаването;
- да назначат комисия за определяне на щетите от бедствието и предприеме необходимите стъпки за получаване на възстановителна помощ;
- спешно извършване на оглед за оценка на състоянието на сградния фонд и на инженерната инфраструктура в района, които биха могли да застрашат живота на населението;
- да организират разпределението на помощите и даренията получени от физически и юридически лица, обществени и държавни организация в т.ч.и международна помощ;
- да осигурят ритмичното снабдяване на населението с хляб, вода, хранителни продукти и медицинска помощ;
- при обявяване на бедствено положение да спазват процедурата, описана в глава пета от Закона за защита при бедствия.

### **3.12. Задължения на юридическите и физическите лица**

Задълженията на физическите и юридическите лица са разпоредени в раздел II от Закона за защита при бедствия. Те могат да бъдат обобщени така:

- да поддържат готови екипи за реагиране, като ги използват незабавно при възникване на бедствия;
- да подчиняват тези екипи на ръководителя на операцията и да действат заедно с екипите на ЕСС по единен замисъл при ликвидиране на последствията;
- да предоставят необходимата информация на ръководителя на операцията за рисковите вещества, съхраняване в обектите и за способите за защита от тях в хода на спасителните работи;
- при необходимост да предоставят при поискване от ръководителя на операцията допълнително екипи и техника за спасителни работи, от включените в планове за защита, като при това помощта да се представя чрез оперативните центрове на РДПБЗН;
- да организират защитата на намиращите се на тяхна територия граждани;

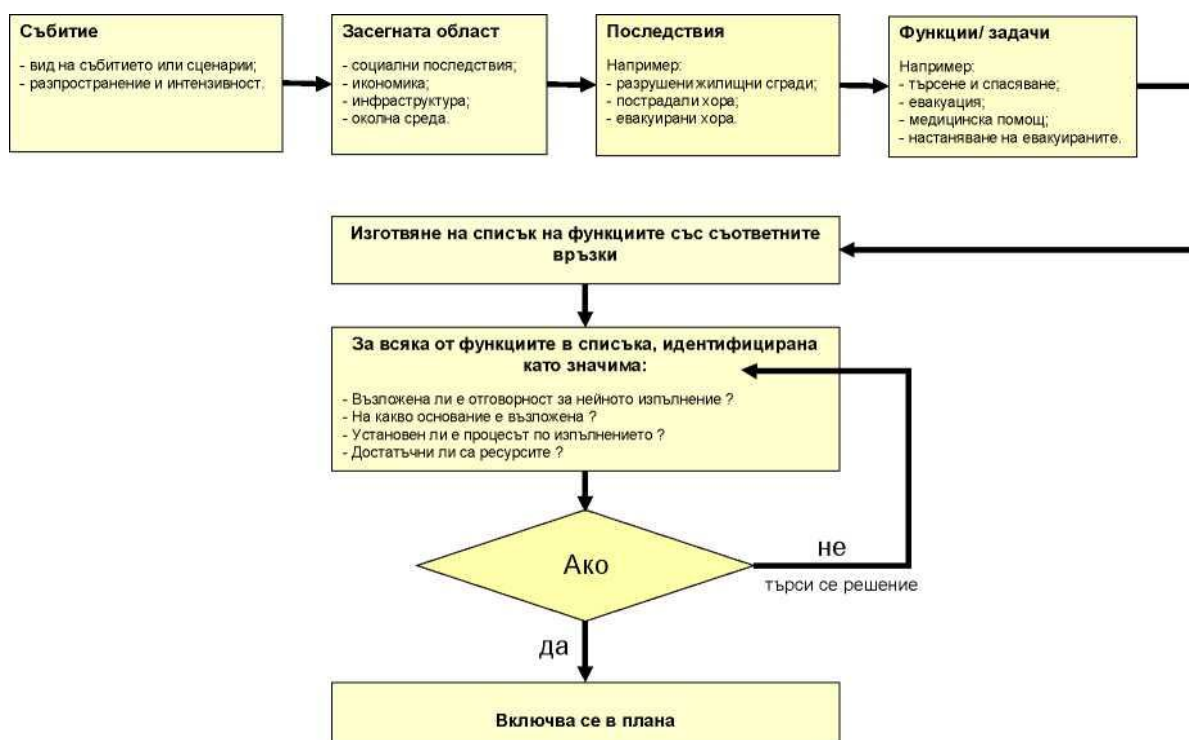
Инженерната техниката, с която е планирано участие в провеждането на НАВР е дадена в Приложение № 18 към раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия.

## **VII. РЪКОВОДСТВО И КООРДИНАЦИЯ.**

Организирането на взаимодействието между основните и допълнителни звена на ЕСС се осъществя от Общинския щаб, съобразно поставените задачи от Кмета на общината. Координацията на действията се осъществя непосредствено от заместник кмета или от

упълномощен от кмета член на Щаба. При отсъствие на тези лица дежурният по щаб изпълнява техните задължения.

При обявяване на „бедствено положение“ ръководителят (кмета) възлага на членове на щаба изпълнението на определени функции (планиране, операции, логистика), като сформира съответни секции и техни ръководители са показани в част „Обща“ на Областния план за защита при бедствия.



Разпореждане за създаване на група за действие в определен район на поражение се отдава от Областния управител. Набелязаните сили и средства се осигуряват от техните ръководители. Информацията до тях се подава от оперативния център на РДПБЗН. ОЦ е основен координиращ орган на Единната спасителна система, който приема информацията за бедствието и за силите и средствата, които трябва да бъдат включени. Координацията се осъществява на основата на стандартни процедури, разработени от МВР и съгласувани с останалите части на ЕСС.

Формат на „План за действие“ е посочен в Приложение № 6 към раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия.

## VIII. СЪБИРАНЕ И ОБМЕН НА ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕДСТВИЕТО.

Дежурният в ОЦ на РДПБЗН, оперативният дежурен на ОДМВР, дежурните по областен и общински съвети за сигурност приемат и оценяват информацията за района на свлачището, пострадалите и щетите и я обменят по между си.

На всеки 30 минути или 1 час я обобщават и предават на отговорните структури. В процеса на ликвидиране на последствията времето за предаване на информацията може да се увеличава.

Единната спасителна система включва в себе си службите и структурите на министерствата и ведомствата, общините, търговските дружества и едноличните търговци, които в условията на бедствие са обединени с една цел: да окажат съдействие на субектите от националното стопанство и населението да се предпазят от бедствието или да намалят до минимум резултатите от въздействието му върху тях. С последващото ликвидиране на последствията следва да се създадат условия за нормално функциониране на социално-икономическите системи.

Тези структури запазват институционалната или организационната си принадлежност и определените им функции или предмет на дейност при подготовката за реагиране при бедствия, при възникване на бедствия и при необходимост за провеждане едновременно на спасителни и неотложни аварийно - възстановителни работи.

Спасителните и неотложни аварийно-спасителни работи се извършват поетапно от силите на Единната спасителна система. Пълнотата на обема на мероприятията се координира от Щаба за изпълнението на плана за защитата.

### ***1. Организиране на взаимодействие с Областния щаб***

Взаимодействието с Областния щаб се организира от Общинския щаб по време, място и изпълнявани задачи, като се осъществява непрекъснато управление на привлечените сили и средства.

Взаимодействието означава непрекъснато да се обменя информация за:

- мащабите на бедствието;
- хода на спасителните работи;
- привлечените сили и средства;
- материалното осигуряване на изпълнението на мероприятията по НАВР;
- понесените загуби;
- допълнително възникналите заплахи за населението и националното стопанство.

Управлението на НАВР се осъществява от ръководител на операцията и от Щабовете (областен/общински), като се запазва йерархичността на поставянето на задачите и докладване за техния ход.

В този смисъл по линията „ОЦ - НОЦ" се поддържа непрекъснатата връзка по всички възможни канали (телефони, радио средства, информационна система) и се изпраща периодично информация за дейността на екипите, за извършения обем от работа, за броя на

спасените и пострадалите, за изразходените ресурси и за необходимостта от външно подпомагане на дейностите по защитата на общинско ниво.

## **IX. КОМУНИКАЦИИ.**

Наличните средства и възможности за комуникация в общината са директните телефонни връзки, мобилните телефонни връзки, радио връзки и интернет.

Предприятията, осъществяващи електронни съобщения, са длъжни да съдействат на МВР за осъществяване на комуникациите при бедствия и на Националната система за спешни повиквания с единен европейски номер 112 (чл. 30 от ЗЗБ).

Средствата за комуникация на отговорните органи, изпълняващи дейностите, заложи в Плана за защита при свлачища са дадени в Приложение № 1 към раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия.

## **X. РЕСУРСНО (ФИНАНСОВО И МАТЕРИАЛНО) ОСИГУРЯВАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПЛАНА.**

В Приложение № 18 към раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия е посочена инженерната техника в община Бобов дол.

Ресурсното осигуряване на отговорните органи, изпълняващи дейностите, заложи в Плана за защита при горски пожари е дадено в Приложение № 21 към раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия.

Финансово осигуряване:

- бюджетите на министерствата и ведомствата;
- общинските бюджети;
- търговските дружества и едноличните търговци - за обектите им;
- структурните фондове на Европейския съюз.

## **XI. ОТГОВОРНИ ОРГАНИ И ВРЪЗКИ.**

Отговорните органи и институции подготвят и предоставят необходимата информация според своята компетентност и в съответствие с изискванията на „Указания за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия“ дадени от Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерски съвет.

Приложението за защита при свлачища идентифицира рисковите зони от специфичната опасност, пътища за евакуация, уточнява изискванията и протоколите за предупреждение на населението и разпространението на спешна информация за оповестяване, определя типа на защитните средства на екипите за реагиране и оборудването. В приложението се съдържа информация, която служи като работно средство за изпълнение на задачи, както и резюмета на важната информация.

## **XII. ПРИЛОЖЕНИЯ.**

1. Приложение №13- Списък на регистрираните свлачища на територията на община Бобов дол.
2. Приложение № 20- Оценка на риска за регистрираните свлачища на територията на община Бобов дол .