



Република България

Областна администрация Шумен

П Л А Н
ЗА ЗАЩИТА ПРИ ЗЕМЕТРЕСЕНИЕ
НА ОБЛАСТ ШУМЕН

ШУМЕН
2024 г.

I. ЦЕЛ НА ПЛАНА.

Целта на плана за защита при земетресение е да се създаде необходимата организация за съвременното и точно прогнозиране на характера и последствията от земетресение и успешно изпълнение на защитни действия, предупреждение на населението, повишаване на готовността за реакция и капацитета на частите на единната спасителна система и органите за управление на областно ниво при организиране и координиране на действията след земетресение, както и при възстановяване на нанесените щети.

II. ОБХВАТ.

Съдържанието на плановете за специфични опасности се фокусира върху необходимостта от специално планиране, произтичаща от характера на опасността. Планът съдържа специфични изисквания и детайли за реагирането, които се отнасят само за конкретната опасност от земетресение. Този план е разработен за реагиране при възникване на **земетресение** на територията на област Шумен и се отнася за частите на ЕСС, действащи на територията на област Шумен и Областния щаб за изпълнение на областния план за защита при бедствия и взаимодействие с Националния и общински щабове.

Основните задачи, произтичащи от вероятната обстановка при земетресение се свеждат до:

- оценка и оперативен контрол на опасността - степенуване на опасностите, оценка на възникналата ситуация, анализиране възможно развитие на аварийната обстановка;
- идентификация на специфични мерки и дейности за защита, които да бъдат предприети за справяне с опасността или заплахата;
- избор на защитни действия - оценка на състоянието на собствените сили и средства и привличане на допълнителни групи от сили и средства, създаване на организация за намаляване размера и щетите от бедствието, набелязване мерки за възстановяване на нарушената инфраструктура;
- изпълнение на защитни действия - оказване на първа медицинска помощ на пострадалите, евакуиране на населението от напълно срутени или застрашени от срутване жилищни сгради, осигуряване подслон на хората останали без жилища, изхранване на пострадалото население, издирване на затрупани хора, изваждане на загинали хора и животни.
- изпълнение на дейностите по възстановяване - укрепване или разрушаване на неустойчиви и опасни конструкции, подпомагане на разчистването на засегнатите пътища, локализиране, отстраняване на аварии и осигуряване на питейна вода, осигуряване на електроенергия, възстановяване на комуникации и др.

III. ОПИСАНИЕ НА СИТУАЦИЯТА

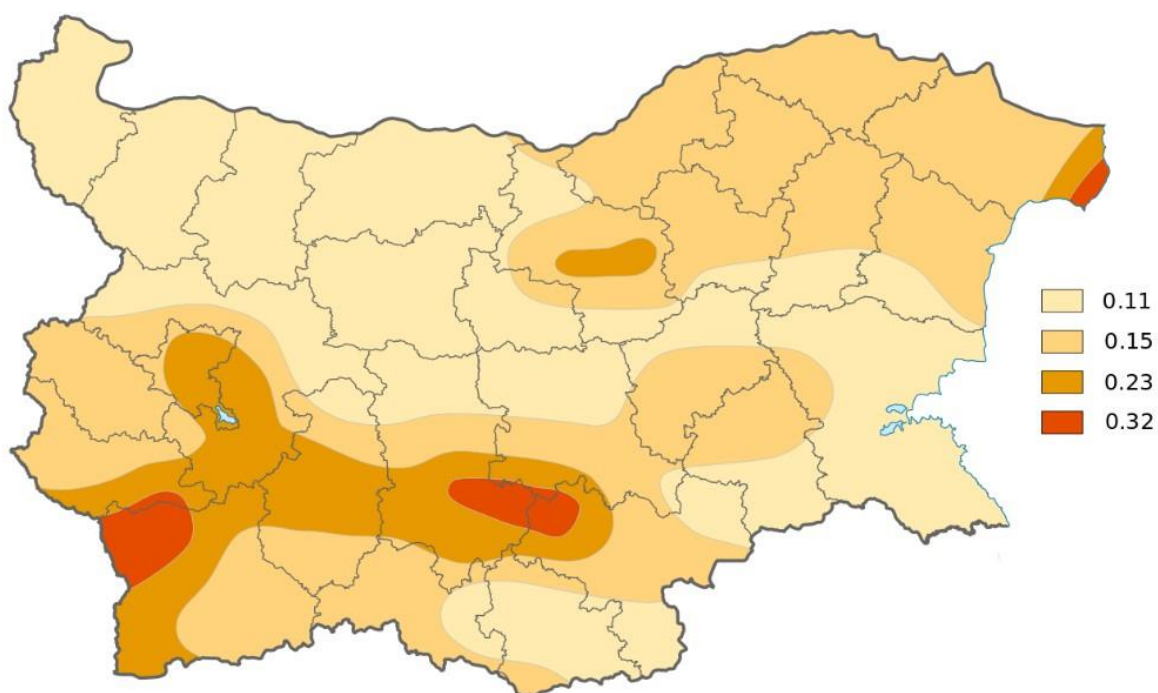
Опасните земетресения в България са големите плиткокорови земетресения. Те представляват разломявания в най-горната, крехка част на земната кора, които достигат до земната повърхност. Сеизмогенната зона, в която са възможни големи земетресения е с дебелина от 10 до около 20 km. Магнитудите на тези земетресения са над 5,5. Междиннофокусните земетресения (на дълбочина до 200 km) се генерират в района на Вранча, Румъния и в Хеленската арка (простираща се от западната част на Гърция през островите Кипър и Родос до Югозападна Турция). Силни земетресения от такива огнища оказват неблагоприятни последствия на големи разстояния, какъвто е примерът с въздействията в Северна България от

земетресението във Вранча, Румъния, станало на 04.03.1977 г.

Земетресенията от своя страна могат да предизвикат допълнителни бедствия, като свлачища, наводнения, аварии, епидемии, както и прекъсване на комуникационни и транспортни връзки и др. Най-тежка обстановка ще се създаде в гъсто населените и промишлените райони на големите градове, както и в урбанизирани територии с преобладаващ сграден фонд, проектиран и реализиран преди въведените през 1987 г. противоземетръсни норми, т.е. за по-ниски нива на сеизмичното натоварване.

Земетресенията възникват внезапно и протичат бурно. Все още не съществува възможност за тяхното точно прогнозиране и ранно предупреждение за определяне на силата, мястото и времето на възникване на земетресението.

Картата за период на повторемост 475 години, в съответствие с ЕВРОКОД 8.



Съгласно картата за сеизмичната опасност на територията на България (период на повторяемост 475 г.) най-опасните сеизмични зони с възможен максимален магнитуд седма степен по Рихтер са: Кресненската, Пловдивската, Софийската, Горнооряховската и Шабленската.

За оценка на земетресенията са приети две скали: скалата на Рихтер и Европейска макросеизмична скала (EMS-98). Магнитутната скала на Рихтер характеризира енергията, отделяна при земетресението и се отчита в граници от 0 до 9. Европейска макросеизмична скала (Приложение № 24) характеризира нарастването на труса в степени (балове) - от 1 да 12 степени и е основана на три точни критерия:

- а) усещанията на хората и въздействие на околните предмети;
- б) въздействие върху различните типове сгради;
- в) остатъчни деформации в почвата и изменение режима на плитко и дълбоко залегнали подземни води.

Територията на област Шумен попада в следните сеизмични зони с регионално значение:

1. *Вранчанска сеизмична зона* - Вранчанска сеизмична зона (Румъния) има следните важни характеристики: относително дълбоки хипоцентри (80-120 km) на най-силните земетресения с магнитуди $M > 7.0$; много широка област на макросеизмично въздействие; относително постоянен времеви интервал между силните последователни сеизмични събития; специфично разпределение по направления на плътността на сеизмичната енергия; преобладаване на относително дългопериодни честоти на сеизмичните вълни. Земетресенията от Вранчанската сеизмична зона оказват силно влияние върху територия на областта.

2. *Горнооряховска сеизмична зона* - Разположена в Централна Северна България, тази зона може да бъде описана като линия от земетръсни епицентри по продължение на десния бряг на р. Янтра в изток-западна посока. Затихването на реализираната сеизмична енергия е много бързо на юг-югоизток и север-северозапад. Най-силно влияние тази зона има върху територията на Централна Северна България.

3. *Шабленска сеизмична зона* - Епицентрите на земетресенията са разположени по продължение на морския бряг. Най-силното земетресение за последните 100 години е било $M=7.2$ и интензивност в епицентъра от X степен. Епицентърът е бил в Черно море, на около 10 km. източно от нос Калиакра. Дълбочината му не е коректно определена и варира от 15 km. до 30 km. Този факт се обяснява с блоковата структура на горната част на земната кора близо до брега. Въздействието на земетресението е било по-значимо само за района на най-източните територии на страната, а за Южна България въздействието е било от IV-V степен (МШК-64).

При земетресения с магнитуд над седем по Рихтер и интензивност 9-та степен по Европейската макросеизмична скала в епицентралната област се наблюдават смесени ефекти от земетръсното въздействие върху хора, сгради и околната среда.

В резултат на сеизмичното въздействие е възможно възникване на следната обстановка:

- човешки жертви и затрупани хора, нуждаещи се от спасяване;
- пълни, силни, частични и слаби разрушения на сградния фонд;
- значителна част от населението ще остане без подслон, нуждаещо се от настаняване и всестранно осигуряване;
- необходимост от медицинско обслужване, от подслон, завивки, дрехи, храни и вода, осветителни и отоплителни източници;
- нарушаване на електроснабдяване, водоподаване и газоподаване;
- активизиране на свлачища;
- възникване производствени аварии и аварии по тръбопроводи, в резултат на което може да се получи химическо замърсяване;

- създаване на сложна пожароопасна обстановка;
 - повишен риск от автопроизшествия;
 - получаване на повреди в хидротехническите съоръжения и възникване на опасност от наводнения;
 - нарушаване на транспортната инфраструктура, предизвикани от разрушения на пътни съоръжения - (мостове, надлези, тунели, изкривявания на ж.п. линии и др.) - неизползваеми транспортни артерии;
 - възникване на епидемии сред населението и епизоотии при животните.
- Значителни последствия върху всички сфери на обществените отношения и околната среда.

IV. ПРИЕТИ УСЛОВИЯ ЗА ПЛАНИРАНЕ

1. Голям брой засегнати жители и възможни човешки жертви;
2. Участъци с разрушена транспортна и техническа инфраструктура.
3. Замърсяване и недостиг на вода, храни и други, жизненоважни за населението;
4. Засегнат обществен и жилищен сграден фонд.
5. Опасност от епидемии, пожари, разливи на опасни вещества, свлачища, наводнения и други.

V. ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА ДЕЙСТВИЯТА

1. Оперативна готовност: Сеизмичните събития на територията на страната и околните земетръсни зони се регистрират и отчитат от Националния институт по геофизика, геодезия и география към БАН. Националната сеизмична мрежа оперира на основата на модерна цифрова мрежа от 15 регионални сеизмични станции и 3 локални сеизмични станции (ЛМС „Козлодуй“, ЛСМ „Провадия“ и ЛСМ „Дунавска трансгранична система“). Параметрите на земетресенията в България и околните земи се определят в реално време.

Оперативната информация се предоставя на държавната администрация, на обществеността, медиите и всички заинтересовани ведомства и участва в международния научен обмен.

Националната мрежа за силни земни движения се състои от 33 акселерометрични станции, разположени в станции на Националната сеизмична мрежа и в строителни конструкции от различен тип. Резултатите се използват за оценка на сеизмичния риск.

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.

Дежурният в ОЦ на РД ПБЗН, оперативният дежурен на ОД МВР, дежурните по областен и общински съвети за сигурност получават информация за параметрите на земетресението и я обменят по между си. Информацията може да се получава и от НОЦ-ГДПБЗН, ЕЕНСП-112, Националния институт по геофизика, геодезия и география при БАН, свидетели, потърпевши и други.

ОЦ на РДПБЗН уведомява компетентните съставни части на единната спасителна система и координират по-нататъшната дейност на основата на стандартна оперативна процедура.

Компетентните съставни части на ЕСС, отговорни за изпълнение на дейностите при земетресение - РДПБЗН, ОДМВР, ЦСМП, БЧК, кметове на засегнати общини, РЗИ, ОДБХ, РИОСВ, „В и К“ дружествата и фирмите включени в плана за защита при бедствия, привеждат в готовност силите и средствата за реагиране.

ОЦ на РДПБЗН оповестява областния и общинските щабове на засегнатите общини за изпълнение на съответните планове за защита при бедствия по заповед на областния управител,

кметовете на засегнатите общини или директора на РДПБЗН.

При техническа неизправност на Националната система за ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт, дежурният по Областен съвет за сигурност оповестява личния състав на областния щаб по разпореждане на областния управител.

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 30 минути, а в извън работно време – 60 минути.

2. Ред за активиране на плана: Със заповед Областният управител обявява “бедствено положение“ за цялата или за част от територията на областта при условие, че се случва, случило се е или има опасност да се случи земетресение и мащаба 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 помощ и обявяване на „бедствено положение“ чрез оперативния център на РДПБЗН-Шумен. 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 засегнатите 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.

С обявяването на “бедствено положение” се въвежда областния план за защита при бедствия.

Искане на допълнителни сили и средства се извършва чрез попълване на СОП Приложение № 6.

3. Определяне на защитни действия: Защитните действия се определят от Областния щаб за защита при бедствия съобразно анализа на обстановката и постъпващите сигнали за последствията от земетресението.

Основните защитни действия, които могат да се приложат са следните:

- Приемане, анализиране и разпределяне на информацията за мащабите на последствията от земетресението
- Определяне на основни и алтернативни маршрути за придвижване до зоните на пораженията;
- Определяне на местата на частично или изцяло разрушени обекти за масово пребиваване на хора, както и други обекти, в които да започнат незабавни спасителни и издирвателни работи;
- Разчистване на маршрутите и осигуряване на достъп до разрушените сгради
- Оказване на първа помощ на място на пострадали и транспортирането им до лечебни заведения
- Проверка на състоянието на средствата за комуникация.
- Овластяване на възникнали пожари
- Изключване на електроснабдяване, водоподаване и газоподаване, проверка на съоръженията им преди възобновяване на снабдяването.
- Периодично информиране на населението за бедствието и даване на препоръки за поведение и действие по националните и местни медии (за местните медии -
- Проверка за налично замърсяване с радиоактивни източници, промишлени отровни вещества или биологично замърсяване.
- Проверка наличието на взривоопасни концентрации във въздуха в следствие изтичане на газове или течности.
- Проверка на състоянието на хидротехническите съоръжения;

- Проверка на състоянието на болнични, социални заведения и местата за лишаване от свобода;

- Проверка на състоянието на пътища и ж.п. линии, както и съоръженията към тях.
- Определяне на обекти, на които е необходимо да се осигури незабавна охрана.
- Проверка на обектите с национално значение;
- Организиране на пробовземане на вода, храна и почви и анализ на годността им.

Извършване на замервания на въздуха.

- Проверка на състоянието на големите животновъдни обекти;
- Определяне на места за настаняване на население, останало без подслон, както и осигуряване на необходимите минимални битови условия;

- Определяне на места за палаткови лагери, походни кухни и за раздаване на храна, вода и продукти от първа необходимост.

- Евакуация на население, при необходимост и съобразно обстановката

- Определяне на места за разгръщане на полеви болници;

- Определяне на места за съхранение на телата на загиналите, организиране на разпознаването им и организиране на погребването им.

- Разсредоточаване на културни и материални ценности

- Организиране на загробването на умрели животни.

- Оценка на състоянието на епидемиологичната обстановка.

- Осигуряване на обществения ред;

- Оценка на щетите и определяне на сгради, които е необходимо да бъдат разрушени;

4. Предупреждение и оповестяване на населението: При възникване на земетресение населението в областта се информира за развитието на ситуацията, за предприетите от изпълнителната власт защитни мерки и получава указания за поведение и действие чрез средствата за масова информация.

Отговорникът за публична информация към Областния щаб за защита при бедствия организира предоставянето на информация за населението чрез медиите за мащабите на бедствието и предприетите мерки от изпълнителната власт и Единната спасителна система.

Предоставят се указания с мерките за защита и поведение на населението

Указания на населението при възникване на земетресение се дават и чрез озвучителните средства, монтирани на автомобилите на ОДМВР и РДПБЗН.

5. Изпълнение на защитни действия: Повечето защитни действия се прилагат едновременно съобразно обстановката и решенията на Областния щаб за защита при бедствия и ръководителя на операциите.

ДЕЙСТВИЯ	ОТГОВОРНИ СТРУКТУРИ
Приемане, анализиране и разпределяне на информацията за мащабите на последствията от земетресението	ОЦ на РДПБЗН, ОДМВР, дежурни в областен и общински съвети
Определяне на местата на частично или изцяло разрушени обекти за масово пребиваване на хора, както и други обекти, в които да започнат незабавни спасителни и издирвателни работи;	РДПБЗН Шумен, областен щаб, общински щабове
Определяне на основни и алтернативни маршрути за придвижване до зоните на пораженията;	ОДМВР, ОПУ, кметове на общини, РДПБЗН
Разчистване на маршрутите и осигуряване на достъп до разрушените сгради	РДПБЗН, кметове на общини, ОПУ, Юридически лица

Оказване на първа помощ на място на пострадали и транспортирането им до лечебни заведения Оказва първа долекарска помощ и Първа психологична помощ на пострадалите	ЦСМП, РДПБЗН ОблС на БЧК
Проверка на състоянието на средствата за комуникация.	Телекомуникационни компании ОДМВР за работния честотен диапазон на МВР
Овластяване на възникнали пожари	РДПБЗН, доброволни формирования към общините
Изключване на електроснабдяване, водоподаване и газоподаване, проверка на съоръженията им преди възобновяване на снабдяването	Доставчици на съответната услуга
Периодично информиране на населението за бедствието и даване на препоръки за поведение и действие по националните и местни медии (за местните медии).	Областен щаб за защита при бедствия- връзки с обществеността
Проверка за налично замърсяване с радиоактивни източници, промишлени отровни вещества или биологично замърсяване.	РЗИ, ОДБХ, РИОСВ, РДПБЗН
Проверка наличието на взривоопасни концентрации във въздуха в следствие изтичане на газове или течности.	РДПБЗН, РИОСВ
Проверка на състоянието на болнични, социални заведения и местата за лишаване от свобода;	РЗИ, РД Социално подпомагане, кметове на общини, Регионална служба Изпълнение на наказанията Шумен
Проверка на състоянието на хидротехническите съоръжения;	Кметове на общини, Собственици на съоръжения, Регионален отдел Надзор на язовирните стени и съоръженията към тях
Проверка на състоянието на пътища и ж.п. линии, както и съоръженията към тях.	ОПУ, НКЖИ, кметове на общини, Автомагистрала ЕАД
Определяне на обекти, на които е необходимо да се осигури незабавна охрана.	ОДМВР, кметове на общини, Областен щаб за защита при бедствия
Проверка на обектите с национално значение;	Собственици на обекти с Национално значение, ТДНС
Организиране на пробовземане на вода, храна и почви и анализ на годността им. Извършване на замервания на въздуха.	РЗИ, ОДБХ, РИОСВ
Проверка на състоянието на големите животновъдни обекти;	ОДБХ, ОД Земеделие, собственици на големи животновъдни обекти
Осигуряване на обществения ред и сигурност: - охрана на обществения ред, на частната и публичната собственост; - контрол на въведените забрани.	ОДМВР, частни охранителни фирми при необходимост

Евакуация на население, при необходимост и съобразно обстановката приложение № 26	Провежда се след заповед на: кмет на община областен управител министър-председателя
Разсредоточаване на културни и материални ценности	Кметове на общини и собственици на културни и материални ценности
Определяне на места за настаняване на население, останало без подслон, както и осигуряване на необходимите минимални битови условия;	Кметове на общини съобразно разчетите за евакуация и разсредоточаване приложение № 26
Определяне на места за палаткови лагери, походни кухни и за раздаване на храна, вода и продукти от първа необходимост.	Кметове на общини съобразно разчетите за евакуация и разсредоточаване приложение № 26
Определяне на места за разгръщане на полеви болници;	РЗИ, МО
Определяне на места за съхранение на телата на загиналите, организиране на разпознаването им и организиране на погребването им.	РЗИ, Болнични заведения, ОДМВР, кметове на общини, погребални агенции
Организиране на загребването на умрели животни.	Кметове на общини, ОДБХ, собственици на големи животновъдни обекти
Оценка на състоянието на епидемиологичната и эпизоотичната обстановка.	РЗИ и ОДБХ
Оценка на щетите и определяне на сгради, които е необходимо да бъдат разрушени;	Кметове на общини и институции, собственици на сгради

6. Изпълнение на дейности по възстановяване:

Редът е разписан в Раздел VI от Плана за защита при бедствия – Възстановяване и подпомагане.

Организирането, координирането, съхранението и предоставянето на населението на дарения и помощи се извършва от Областния съвет на БЧК със съдействието на кметовете на общини.

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.

Областният щаб за изпълнение на областния план за защита при бедствия на база оценка и анализа на ситуацията предлага решения за възстановяване на жизнено важни услуги за населението.

Дейности	Отговорни структури
Настаняване на евакуирано население	Кметове на общини
Осигуряване на палатки, фургони и сглобяеми къщи за останалите без подслон.	ОА, кметове на общини
Осигуряване на сграден фонд за държавни структури, включително за щабове за изпълнение на съответния план за защита при бедствия.	ОА, кметове на общини
Осигуряване на продукти от първа необходимост,	ОА, кметове на общини, РЗИ,

лекарства и осигуряване на питейна вода и вода за битови нужди. ОблС на БЧК участва в раздаването на продукти от първа необходимост и питейна вода.	РДСП, ВиК дружества ОблС на БЧК
Отстраняване на аварии по преноса и снабдяването с ел. енергия, природен газ и горива.	Електроразпределителни дружества, Газоразпределителни дружества, кметове на общини
Отстраняване на аварии по В и К инфраструктурата.	В и К дружества, кметове на общини
Определяне степента на разрушения на сградите и съоръженията и предприемане на действия по укрепване или разрушаване на повредени сгради.	Комисии по реда на Правилника на МКВПМС, кметове на общини
Възстановяване на железопътна инфраструктура	НК ЖИ
Възстановяване на пътна инфраструктура	ОПУ, кметове на общини
Възстановяване на обекти от критичната инфраструктура	Собственици на обекти
Раздаване на помощи на пострадалото население.	ОблС на БЧК, кметове на общини, РДСП
Лечение на пострадали	Болнични заведения, МЗ
Осигуряване функционирането на домове за деца, лишени от родителски грижи и хора със специфични потребности	Кметове на общини, РДСП
Осигуряване на пациентите със специфични медицински потребности (хемодиализа и други)	РЗИ, РДПБЗН, Диализни центрове
Организиране и опазване на обществения ред	ОДМВР
Мероприятия по хигиенизиране на сградите	Кметове на общини, собственици, РЗИ
Оказване на психологична помощ и психосоциална подкрепа на пострадалите и на спасителните екипи.	ОблС на БЧК, РЗИ, ОДМВР
Мероприятия по възстановяване на учебния процес в училища и детски градини	РУО, Директори на училища, кметове на общини
Мероприятия по хигиенизиране на големи животновъдни обекти и осигуряване на прехрана на животните	Собственици на животновъдни обекти
Мероприятия по връщане на културни и материални ценности при извършено разсредоточаване	Кметове на общини и собственици на културни и материални ценности

VI. Организация и разпределение на отговорностите:

1. Основни части на Единната спасителна система: Предприемат незабавни действия по изпълнението на плана.

2. Областен управител:

- Организира и ръководи защитата при земетресение в областта;
- Създава организация за ранно предупреждение за бедствия;
- Създава със заповед областен щаб за изпълнение на областния план за защита при бедствия и за взаимодействие с националния и общински щабове (Приложение № 23);
- Със заповед определя ръководител на операциите (Приложение № 8);
- Може да обяви бедствено положение на територията на областта или на част от нея (Приложение № 9).

• В зависимост от мащабите на последиците от земетресението, Областният управител може да възложи на членове на щаба изпълнението на определени допълнителни функции по планиране и логистика.

3. Областният щаб за изпълнение на Областния план за защита при бедствия и за

взаимодействие с Националния и общински щабове извършва:

- Анализ и оценка на обстановката;
- Предлага на областния управител за одобрение решения относно необходимия обем и ресурсно осигуряване на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи за предотвратяване, ограничаване и ликвидиране на последствията от земетресението и за подпомагането на засегнатото население;
- Осъществява контрол по изпълнението на задачите и мерките за овладяване на бедствието;
- Информира чрез медиите населението за развитието на бедствието, за предприетите действия за неговото ограничаване и овладяване и за необходимите предпазни мерки и действия;
- Докладва на областния управител за хода на провежданите защитни мероприятия.
- Членовете на Областния щаб за защита при бедствия изпълняват дейности съгласно утвърдени функционални задължения.

Областният щаб за изпълнение на областния план за защита при бедствия осъществява дейността си в гр. Шумен, бул. Славянски № 30 в заседателна зала № 2, а при разрушения в сградата, в сградата на РДПБЗН Шумен на ул. Охрид № 15.

VII. Ръководство и координация:

1. Ръководител на операциите: Определя се със заповед на Областния управител. Осъществява взаимодействието и координацията между частите на единната спасителна система, участващи в изпълнението на дейностите при земетресение. Притежава необходимата експертиза и опит.

Ръководителят на операциите организира и контролира изпълнението на одобрените решения на Областния щаб за изпълнение на Областния план за защита при бедствия.

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.

2. Оперативен център на РД ПБЗН: Осъществява координация на съставните части на единната спасителна система:

- Приема и оценява информацията за бедствието;
- Уведомява компетентните съставни части на единната спасителна система и координира по-нататъшната дейност на основата на стандартни оперативни процедури.
- Извършва ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт, съставните части на единната спасителна система и населението;
- По искане на ръководителя на операциите организира включването на предвидените в плановете за защита при бедствия съставни части на единната спасителна система, както и допълнителни сили и средства.

VIII. Събиране и обмен на информация за бедствието: Оперативният център в РДПБЗН Шумен приема и оценява информацията за земетресението и последиците от него. Получената и предадена гласова информация в и от оперативния център се записва и архивира с възможности за последващо прослушване.

В зависимост от мащаба и последиците от земетресението, периода на събиране и

обобщаване на информацията е на всеки 30 минути или всеки 1 час. При нормализиране на обстановката периода на събиране и обобщаване на информацията може да се удължи на 2 пъти дневно. Данните се предават в Областният щаб за защита при бедствия.

Предаването на информацията на национално ниво се извършва съгласно Стандартна оперативна процедура Приложение № 4. (Предаването на информацията до националния щаб се извършва от ръководителя на областния щаб, чрез служителя за връзка с организации.)

Информацията в ОЦ на РД ПБЗН Шумен се получава от:

- Системата за регистриране на сеизмичните събития на територията на страната и околните земетръсни зони на Националния институт по геофизика, геодезия и география към БАН.
- Приетите информация и сигнали, подадени от населението на ЕЕНСП 112 Районен център и Националния оперативен център.
- Информация и сигнали от дежурните по общински съвет в общините.
- Информация и сигнали от дежурния в областния съвет за сигурност.
- Информация от дежурния в ОД МВР Шумен и от дежурния в Районна координационна централа на ЦСМП Шумен.
- Информация от ръководителя на операциите и екипите в мястото на намесата.
- Информация от обекти на критичната инфраструктура

IX. КОМУНИКАЦИИ:

Наличните комуникационни средства за извършване на обмен на данни при бедствия са както следва:

- Система за ранно предупреждение и оповестяване и изграждане на конференции.
- Система за предаване на данни на ведомствата и държавната администрация.
- ТЕТРА система.
- Мобилни и телефонни връзки.
- Интернет връзки.

Решение за начина и конкретните средства се взема на база възможностите при възникване на бедствието. За да се осигури достъп на длъжностните лица до данните на други служби, структури и представители включени в плана се поддържа списък на групите и лицата за оповестяване чрез НСРПО (СОП Приложение № 1).

За осигуряване на аварийна свързаност в структурите на МВР е предвидено използване на ТЕТРА система, която да осигури комуникация при бедствия и извънредни ситуации.

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

Източниците за финансиране са общинските бюджети, Междуправителната комисия за възстановяване и подпомагане към Министерски съвет, бюджетите на министерства и ведомства, бюджетите на ЮЛ, ЕТ.

При извършени непредвидени разходи от общините за заплащане на неотложни аварийно-възстановителни работи, неразплатени разходи за извършени НАВР и за заплащане на разходи на сили от единната спасителна система, участвали в дейностите – съответния кмет на община подготвя искане на средства от Междуправителната комисия за възстановяване и подпомагане към Министерски съвет (заедно с документи, доказващи целесъобразността и

законосъобразността на разходите).

XI. ОТГОВОРНИ ОРГАНИ И ВРЪЗКИ

Планът е разработен на основание и в изпълнение на чл. 9 ал. 2 от Закона за защита при бедствия и при спазване на изискванията на издадените от Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет „Указания за разработването и готовността за изпълнението на плановете за защита при бедствия“. Отговорен за разработване на плана е областния съвет за намаляване на риска от бедствия, на основание чл. 9, ал. 8 от ЗЗБ.

Съставът на съвета се определя със заповед на областния управител. Изискващата се информация за съставяне на плана е предоставена от всички териториални звена на администрацията на изпълнителната власт.