



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

**ОБЩИНСКИ ПЛАН
ЗА ЗАЩИТА ПРИ БЕДСТВИЯ
В ОБЩИНА БОЛЯРОВО**



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

СЪДЪРЖАНИЕ

СЪДЪРЖАНИЕ	2
ДОКУМЕНТИ ЗА СЪГЛАСУВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ПЛАНА	3
ИСТОРИЯ НА НАПРАВЕНИТЕ ПРОМЕНИ В ПЛАНА.....	5
РАЗДЕЛ I	7
ВЪВЕДЕНИЕ.....	7
РАЗДЕЛ II.....	9
ПРОФИЛ НА РИСКА	9
РАЗДЕЛ III	22
ПРЕВЕНЦИЯ	22
РАЗДЕЛ IV	26
ГОТОВНОСТ	26
РАЗДЕЛ V	30
РЕАГИРАНЕ	31
РАЗДЕЛ VI	43
ПОДПОМАГАНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ	43
РАЗДЕЛ VII.....	45
МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА	45
РАЗДЕЛ VIII.....	46
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	46
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1: ПИСМО ЗА СЪГЛАСУВАНЕ НА ОБЩНСКИЯ ПЗБ ОТ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА СЪВЕТА ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА РИСКА ОТ БЕДСТВИЯ КЪМ ОБЛАСТ ЯМБОЛ, РЕГ. №.....	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 2: РЕШЕНИЕ № ОТ ПРОТОКОЛ №..... НА ОБЩНСКИ СЪВЕТ БОЛЯРОВО ЗА ПРИЕМАНЕ НА ПЛАНА	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 3: ОЦЕНКА И ПРИОРИТИЗИРАНЕ НА РИСКОВЕТЕ ОТ БЕДСТВИЯ НА ТЕРИТОРИЯТА НА Община БолярОВО	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 4: СОП ЗА АКТИВИРАНЕ НА ОБЩНСКИЯ ЩАБ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПЗБ.....	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 5: СПИСЪЦИ С РЕСУРСИ НА СТРУКТУРИТЕ НА ЕСС	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 6: ОРГАНИЗАЦИОННА СТРУКТУРА ЗА УПРАВЛЕНИЕ ПРИ БЕДСТВИЯ	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 7: ФОРМА ЗА ИЗГОТВЯНЕ НА ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЕ	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 8: ЗАПОВЕД ЗА ОБЯВЯВАНЕ НА БЕДСТВЕНО ПОЛОЖЕНИЕ	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 9: ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЕ ПРИ ЗЕМЕТРЕСЕНИЕ.....	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 10: ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЕ ПРИ НАВОДНЕНИЕ	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 11: ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЕ ПРИ ЯДРЕНА ИЛИ РАДИАЦИОННА АВАРИЯ.....	



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

ДОКУМЕНТИ ЗА СЪГЛАСУВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ПЛАНА

1. Писмо за съгласуване на плана от Председателя на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Област Ямбол, рег. №..... (Приложение № 1)

2. Решение № 207 от Протокол № 19/30.01.2025 г. Общински съвет Болярово за приемане на плана (Приложение № 2)

3. Планът е съгласуван от:

№ по ред	Име и фамилия	Длъжност	Дата	Подпис
1.	Николай Костадинов	Областен управител на област Ямбол		
2.	мл. експерт Станислав Михов	Началник на УПБЗН - Болярово		
3.	ст. инсп. Петър Димитров	Началник на Участък Болярово при РУ – Елхово (ОДМВР)		
4.	гл. инсп. Даниел Дечев	Началник ГПУ - Болярово		
5.	д-р Атанас Калудов	Директор на Областна дирекция по безопасност на храните		
6.	Валентина Михова	Отговорник ФСМП - Болярово		
7.	инж. Николай Мишинев	Директор на Държавно горско стопанство Елхово		
8.	инж. Галин Костов	Директор на Областно пътно управление - Ямбол		
9.	Десислава Славова	Директор на Дирекция за социално подпомагане – Елхово към РДСП - Ямбол		
10.	Георги Георгиев	Началник на Регионално управление по образованието - Ямбол		
11.	инж. Митко Филипов	Директор на Областен съвет на БЧК - Ямбол		
12.	Атанас Дженков	Началник район В и К – Болярово		
13.	инж. Даниел Чолаков	Ръководител поддръжане КЕЦ – Елхово (ЕР ЮГ ЕАД)		
14.	инж. Димитър Терзиев	Началник на Компресорна станция „Странджа“ – с. Горска поляна към „Булгартрансгаз“ ЕАД, ЮИЕР Стара Загора		

** В тази таблица и в таблицата по-долу за предоставени екземпляри от плана са включени всички институции и организации, на които с плана се възлагат някакви функции и задачи по неговото изпълнение с цел осигуряване на съгласуваност на плана и за разработване на изискващите се собствени планове (по чл. 9, ал. 6 от ЗЗБ) на институциите и организациите за изпълнение на задачите.*



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

ПРЕДОСТАВЕНИ ЕКЗЕМПЛЯРИ ОТ ПЛАНА

Екземпляр №	Организация/структура	Представител/ ръководител	Подпис
1.	Областна администрация - Ямбол	Николай Костадинов	
2.	УПБЗН - Болярово	мл. експерт Станислав Михов	
3.	Участък Болярово при РУ – Елхово (ОДМВР)	ст. инсп. Петър Димитров	
4.	ГПУ - Болярово	гл. инсп. Даниел Дечев	
5.	Областна дирекция по безопасност на храните	д-р Атанас Калудов	
6.	ФСМП - Болярово	Валентина Михова	
7.	Държавно горско стопанство Елхово	инж. Николай Мишинев	
8.	Областно пътно управление - Ямбол	инж. Галин Костов	
9.	Дирекция за социално подпомагане – Елхово към РДСП - Ямбол	Десислава Славова	
10.	Регионално управление по образованието - Ямбол	Георги Георгиев	
11.	Областен съвет на БЧК - Ямбол	инж. Митко Филипов	
12.	Район В и К – Болярово	Атанас Дженков	
13.	КЕЦ – Елхово (ЕР ЮГ ЕАД)	инж. Даниел Чолаков	
14.	Компресорна станция „Странджа“ – с. Горска поляна към „Булгартрансгаз“ ЕАД, ЮИЕР Стара Загора	инж. Димитър Терзиев	

ЗАБЕЛЕЖКА: Настоящият план се съхранява на хартия и в електронен вид в Общинска администрация – Болярово. На останалите структури на ЕСС, които са посочени в таблицата, се предоставя сканиран екземпляр от плана в електронен вид (записан във формат *.pdf). При отправено писмено искане до Кмета на община Болярово от ръководител на структура на ЕСС, Община Болярово предоставя на хартия екземпляр от плана (заверено копие) .



ИСТОРИЯ НА НАПРАВЕНИТЕ ПРОМЕНИ В ПЛАНА

Промяна №	Дата	Променена част, страница/и	Дата на изпращане	От кого е изпратена

ЗАБЕЛЕЖКИ: 1. Промени в Общинския план за защита при бедствия (ОбПЗБ) се извършват от Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия (ОбСНРБ), съгласно т. 8, 9 и 10 от Раздел I. **ВЪВЕДЕНИЕ.**

2. При настъпили изменения в наименованието и/или организационната структура на някоя от частите на ЕСС със задължения и отговорности по изпълнението на този план, както и при промяна на длъжностни лица и експерти, контакти, статус на ресурсите, включени в ОбПЗБ, и реда за тяхното привличане, ръководителят на съответната структура на ЕСС предприема незабавно действия за извършване на необходимата актуализация на информацията и данните в плана и приложенията към него, като писмено информира Кмета на общината и лицето, определено за координатор на ОбПЗБ, и предоставя копия на страниците от плана с нанесени корекции.

3. Промени в ОбПЗБ се извършват след приемането им от Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия, съгласно протокол от проведено заседание на съвета, след което лицето, определено за координатор на ОбПЗБ, отразява промените в оригиналния хартиен екземпляр на плана в Община Болярово. Координаторът на ОбПЗБ сканира и изпраща в електронен вид актуалната версия на плана на всички лица за контакт от съответните структури на ЕСС, на които е предоставен екземпляр от плана, заедно с копие от протокола за приемане на промените от Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия.

4. Несъществени изменения в плана (изменения по т. 2, които не налагат съществени промени за изпълнението на функциите и задачите, заложи в плана) се отразяват от координатора на ОбПЗБ по реда на т. 3, без да се изисква приемане на измененията от Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия.



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

Раздел I

ВЪВЕДЕНИЕ

1. Общинският план за защита при бедствия (ОПЗБ) е разработен в изпълнение на изискванията по чл. 9, ал. 1, 3 и 10 от Закона за защита при бедствия (ЗЗБ) и съгласно „Указания за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия“, дадени от Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет (Съвета по чл. 62, ал. 3 от ЗЗБ).

2. Този план определя:

- целите и връзката на плана с Областната стратегия за намаляване на риска от бедствия 2018 – 2030 г. (ОСНРБ);
- опасностите и рисковете от бедствия на територията на община Болярово;
- мерките за предотвратяване или намаляване на риска от бедствия;
- мерките за защита на населението;
- разпределението на задълженията и отговорните органи и лица за изпълнение на предвидените мерки;
- средствата и ресурсите, необходими за изпълнение на дейностите;
- начина и реда на взаимодействие между съставните части на единната спасителна система (ЕСС);
- реда за ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт, на съставните части на ЕСС и населението при опасност или възникване на бедствие;
- реда за обявяване на „бедствено положение“;
- мерките за възстановяване;
- сключването на споразумения с юридическите лица и едноличните търговци за изпълнение на предвидените мерки и дейностите в плана.

3. Цели на плана:

- осигуряване на ефективно и ефикасно управление на риска от бедствия чрез партньорство и по-добра координация;
- намаляване на рисковете от природни и причинени от човека опасности по разходо-ефективен начин;
- свеждане до минимум неблагоприятното въздействие на опасностите върху човешкия живот, социалната и икономическата структура на общности, инфраструктура, собственост и природната среда;
- създаване на способности за реагиране и възстановяване от природни и технологични бедствия.

4. Планът се прилага в случай на опасност или възникване на бедствие на част от територията на община Болярово или на територията на цялата община.

5. Този план, Законът за защита при бедствия (ЗЗБ), Областната стратегия за намаляване на риска от бедствия 2018-2030 г. (ОСНРБ), Областният план за защита при бедствия (ОПЗБ) и планове за защита при бедствия на съставните части на ЕСС на територията на община Болярово за изпълнение на задачите, произтичащи от областния и общинските планове за защита при бедствия, заедно описват необходимото управление на структурите на ЕСС и защитата при бедствия на общинско ниво.

6. За изпълнение на целите на Областната програма за намаляване на риска от бедствия и във връзка с намаляване на рисковете, определени с този план, се разработва Общинска програма за намаляване на риска от бедствия.

7. Този план е предназначен за:



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

- членовете на общинския съвет за намаляване на риска от бедствия, както и за членовете на щаба за изпълнение на ОбПЗБ, длъжностните лица и частите на ЕСС на територията на община Болярово, които имат роли и отговорности по изпълнението на ОбПЗБ;

- информиране на населението, относно опасностите и рисковете на територията на община Болярово и организацията за посрещане на тези опасности и рискове, чието управление ще се осъществява на общинско ниво.

Общинският план за защита при бедствия се разработва, преразглежда и актуализира от Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия към кмета на община Болярово (чл. 9, ал. 10 и чл. 65б, т. 2 от ЗЗБ). Планът се приема от Общински съвет Болярово, след съгласуване с председателя на Областния съвет за намаляване на риска от бедствия към област Ямбол (Съвета по чл. 64а, ал. 1 от ЗЗБ).

8. Общинският план за защита при бедствия се преразглежда от ОбСНРБ Болярово и при необходимост се актуализира:

- най-малко веднъж на 5 години;
- след всяко въвеждане на плана (включително и при провеждането на тренировки и учения);
- при промяна на нормативната уредба, свързана с изпълнението на плана.

9. На основание чл. 9, ал. 16 от ЗЗБ, ОбСНРБ Болярово може да преразгледа ОбПЗБ по всяко време, като при необходимост ОбПЗБ може да бъде изменен, допълнен, отменен или заменен по реда на чл. 9, ал. 10 от ЗЗБ.

10. Структура и съдържание на ОбПЗБ:

- Заглавна страница;
- Съдържание;
- Документи за съгласуване и приемане на плана;
- История на разпространените екземпляри от плана;
- История на направените промени в плана;
- Раздел I. Въведение;
- Раздел II. Профил на риска;
- Раздел III. Превенция;
- Раздел IV. Готовност;
- Раздел V. Реагиране;
- Раздел VI. Възстановяване и подпомагане;
- Раздел VII. Мониторинг и оценка;
- Раздел VIII. Приложения.

11. Плановете за конкретни специфични опасности (наводнение, земетресение, ядрена или радиационна авария и други опасности) по чл. 9, ал. 2 ЗЗБ и други помощни планове и оперативни процедури са неразделна част от ОбПЗБ и са описани в Раздел ПРИЛОЖЕНИЯ.



Раздел II

ПРОФИЛ НА РИСКА

1. Използваните процедури и методология за оценката на риска от бедствия се основават на „Указания за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия“ на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет, както и на принципите и методите в БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“ и БДС ISO 31010: „Управление на риска – методи за оценяване на риска“.

2. Процесът на управление на риска включва няколко етапа: установяване на обстоятелствата, идентифициране на рисковете, анализ на риска, преценяване на риска и идентифициране на мерки за въздействие чрез превенция, готовност, реагиране и възстановяване. Подходът е базиран на сценарии, както е предложено в „Указания за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия“ на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет, като за анализа на риска са използвани сценарии с един риск.

3. Обобщено описание на природната, социалната и икономическата среда и инфраструктурата, свързани с управлението на риска от бедствия:

а) природна среда

Община Болярovo се намира в Югоизточна България, административна област – Ямбол. Общината се състои от 20 населени места, в т.ч. 1 град – общинския център гр. Болярovo и 19 села, чието население към 31.12.2023 г. е 2 986 души.

Общината заема площ от 667,9 км², равняващи се близо на 20% от територията на област Ямбол. В северна посока община Болярovo граничи с община Стралджа (област Ямбол), а в посока изток – с община Средец (област Бургас). В южна посока границата на общината съвпада с държавната граница на Република България с Република Турция. В посока запад–северозапад общината граничи с община Елхово (област Ямбол).

Географското местоположение на общината предопределя близостта на общинския център до най-голямото пристанище в страната – Пристанище Бургас (74 км) и до разположения в община Елхово ГКПП Лесово (47 км), свързващ територията на страната с Република Турция.

Територията на община Болярovo обхваща части от Тунджанската хълмиста земя, южните хълмисти повърхнини на Бакаджиците, северните Странджански ридове и източните разклонения на Дервентските възвишения. Релефът на територията е предимно хълмист и се отличава с нарастване на надморската височина в посока от север на юг.

- Климат

Според климатичното райониране на България, територията на общината попада в два климатични района – Странджа и Долна Тунджа, на Континентално–средиземноморската климатична област. Климатът се формира под въздействието на комплекс от фактори, сред които южното географско разположение, относително ниската надморска височина, активността на средиземноморските циклони, наличието на вторична естествена горска растителност, близостта на транзитна река с меридионална ориентация и до морски басейни (Черно море и Егейско море).

Средните годишни температури от 12,0°C се отличават с по–висока стойност от средните за страната. Средните месечни температури през зимата са положителни. При силни застудявания абсолютните минимални температури се понижават до 19–22°C под нулата.

Климатичните особености на територията на община Болярovo създават отлични условия за производството на електроенергия от фотоволтаични системи, както и на топлоенергия от термопанели.

Територията се отличава с недостатъчни валежни количества. Годишната сума средно за



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

района е 580 мм с тенденция за нарастване на юг. Валежите се отличават с неравномерно разпределение. Най-големи валежи има през зимата, а като най-сух месец се очертава август. Налице са условия за пролетни и летни засушавания. Месечното разпределение на валежите (за станция Болярво, при обща сума от 535 мм/год.) показва стойности от 28% през зимата, 26% през пролетта, 22% през лятото и 24% през есента.

Снежната покривка се отличава с неустойчив характер и със сравнително малка средна дебелина. Годишният брой на дните със снежна покривка варира между 20 и 30.

Преобладават северните и североизточните ветрове, а след тях по интензивност са северозападните и южните. Средно годишната скорост на вятъра е 2 м/сек, като броят на дните със скорост на вятъра над 14 м/сек е около 10.

Климатичните режими, характерни за територията на община Болярво, благоприятстват комфорта на населението. Те създават отлични условия за развитие на земеделието, изграждане и поддържане на стопанска инфраструктура, самопочистване на въздуха, производство на енергия от възобновяеми източници (хелиоенергия, ветрова енергия), развитие на алтернативен туризъм. Като неблагоприятни могат да бъдат посочени недостатъчните валежи и относително високият брой на дните с мъгли. Рисковите фактори се свързват с възникването на условия за проява на екстремни обилни извалявания, чиито последици имат силно негативен ефект – наводнения, ерозия, деструкция. Условията предполагат още проява на летни засушавания, възможност за възникването на горски пожари, дефицит на атмосферна и почвена влажност, което крие риск за трайните насаждения и интензивното зеленчукопроизводство.

В община Болярво съществува разнообразие от природни дадености и ресурси, включително:

- Води и водни ресурси

Речната мрежа на територията на община Болярво се отнася към Егейския водосборен басейн (посредством реките, оттичащи се на запад към р. Тунджа – Поповска и Араплийска) и към Черноморския водосборен басейн (чрез водосбора на р. Средецка).

Река Поповска е с дължина 71,6 км и обща площ на водосборния басейн – 532,9 км². Започва течението си от връх Бойчов баир (499 м) и формира обширна изворна област в Дервентските възвишения. Има обща посока на оттичане на север–северозапад, която след с. Попово променя на югозапад. Влива се в р. Тунджа южно от Елхово. Отличава се с голям коефициент на извивливост. Завирана е след с. Воден в язовир „Малко Шарково“.

Река Араплийска е дълга 42,1 км и има площ на водосбора 351,4 км². Течението ѝ започва в близост до граничния връх Чакър баир (539 м) в Дервентските възвишения. Оттича се на северозапад. Образува разклонена речна мрежа. Ляв приток е на р. Тунджа.

Река Средецка има дължина от 69 км и обща площ на водосборния басейн от 985,3 км². Тя извира северозападно от връх Тетрабаир (369 м) в Бакаджиците с името Стара река. Отводнява североизточните хълмисти земи в община Болярво. Влива се в западната част на Мандренското езеро. Пълноводна е през месец февруари и маловодна през месеците август, септември и октомври.

Реките са определяни като силно поройни със средна честота на речните прииждания 6–8 пъти годишно. Средното и долно поречие на река Поповска са определяни като рисков район, застрашен от наводнения.

По отношение на **пресните води** територията се характеризира с нисък потенциал на естествения отток. Установени са пукнатинни и грунтови води, а в южната част – карстови води. При с. Стефан Караджово са разположени два минерални извора (изв. „Ичме“ и изв. „Крастав кладенец“). Изворите са с малка минерализация и с температура около 20,3° С.

Община Болярво се водоснабдява от карстовите и пукнатинните води в Крайново–Дервентския басейн. В последните години се наблюдава неблагоприятната тенденция на намалява-



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

не на дебита на всички водоизточници в община Болярово, като някои от тях имат признаци за пресъхване.

- Язовири

На територията на община Болярово има класифицирани 94 язовира, от които 90 – общинска собственост, 1 – на МЗХГ, 1 – държавна собственост, горска територия и 2 – съсобствени. При извършената класификация 36 язовира са определени с Първа висока степен на потенциална опасност, т.е. при разрушаване на хидротехническите съоръжения съществува заплаха за човешки жертви, пряко засегнати хора в заливаемата зона, засегнати елементи от инфраструктурата и зони за защита на водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване, както и други сериозни негативни последици.

- Земеделски и горски фонд

Земеделските територии заемат най-голям дял от площта на общината – 67% (447 149 дка), следвани от горските, равняващи се на 27,6% (184 502 дка). Централните части са заети от обработваеми земи, а върху южните и северни хълмисти територии се наблюдава нарастване на естествените широколистни гори и пасища. Топографията на общината включва планинско-гористи и равнинни части и оказва значително влияние върху използването на земята, опасностите и рисковете във всяка зона.

- Полезни изкопаеми

Геоложкото и палеогеографското развитие на територията на община Болярово определят вида и териториалното разпределение на полезните изкопаеми. С промишлено значение са находищата на мрамор в Дервентските възвишения и находищата на варовик при селата Воден и Крайново. Без промишлено значение са запасите на медни руди при с. Иглика (с второстепенни компоненти олово и цинк) и на железни руди при с. Голямо Крушево. Като цяло запасите на полезни изкопаеми са незначителни и няма да оказват съществено влияние върху социално-икономическото развитие на общината в бъдеще.

б) социална среда

Развитието на социалната сфера и човешките ресурси на територията на община Болярово е съпътствано с проявата на различни проблеми с икономически и социален характер. В резултат на цялостното негативно демографско развитие наблюдаваната ситуация на общинско ниво не прави изключение от проявяващите се национални тенденции, характеризиращи демографското развитие.

По данни на Националния статистически институт към 31.12.2023 г. населението в община Болярово е 2 986 души, от които 1 466 – мъже и 1 520 – жени. В град Болярово живеят 990 души, а в селата общо 1 996.

Най-голям дял в структурата на населението на местно ниво формират лицата, попадащи във възрастовата група „80 +“ години, следвани от лицата на 65–69 години. Посочените стойности разкриват проявата на задълбочаващия се процес на застаряване на населението на територията на община Болярово.

Тенденцията на застаряващо население, особено в малките населени места, води съответно до намаление на дела от населението в трудоспособна възраст.

Съществуват разлики в икономическите и социалните обстоятелства между общностите в малките и големите населени места в общината и следователно различни възможности за осигуряване на ежедневните нужди и подготовката за бедствия.

в) икономическа среда

Сред най-важните фактори, оказващи влияние върху местната икономика се открояват:



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

особеностите на природноресурсния потенциал, характерът на протичащите демографски процеси, степента на изграденост на различните видове инфраструктура (количествени и качествени параметри), наследените производствени традиции на местното население и др. В резултат от комплексното влияние на различните групи фактори, **аграрният сектор се е утвърдил като водещ икономически сектор на територията на общината.**

„Селско, горско и рибно стопанство“

Най-голям дял от нефинансовите предприятия на територията на община Болярово развиват дейност в сектор „Селско, горско и рибно стопанство“. В този сектор са съсредоточени и най-висок дял от заетите лица на местно ниво, като този дял бележи за съжаление спад през годините. Териториалното разпределение на земеделските стопани по населени места се отличава с най-голям брой в с. Воден, с. Странджа, гр. Болярово и с. Попово.

Особеностите на агроклиматичния потенциал на територията на община Болярово предопределят водещата роля на растениевъдството в структурата на земеделското производство.

Най-голям размер от обработваемата земя на местно ниво е зает с ниви, на второ място със значително по-малък дял се нареждат мерите и пасищата.

Животновъдството заема второ място в структурата на земеделското производство на територията на община Болярово. Водещо значение имат говедовъдството и овцевъдството, което се свързва със съществуващите условия, благоприятстващи развитието на пасищното животновъдство.

Землището на община Болярово попада в обхвата на Държавно горско стопанство (ДГС) „Елхово“, което обхваща землищата на общините Елхово и Болярово и заема площ в размер на близо 36 хил. ха. Най-голям дял от над 60% заема държавният горски фонд, следван от териториите с общинска, частна и религиозна собственост. Предвиденото по лесоустройствен проект на територията на ДГС „Елхово“ средногодишно количество на използваната дървесина е в размер на 29 600 м³. Община Болярово стопанисва около 60 000 декара горски територии.

Изграденият на р. Поповска язовир „Малко Шарково“ благоприятства спортния риболов на територията на общината. Наличието на микроязовири е предпоставка за развитието на рибовъдството.

„Търговия; ремонт на автомобили и мотоциклети“

Нефинансовите предприятия в сектора „Търговия; ремонт на автомобили и мотоциклети“ заемат второ място в структурата на местната икономика. Секторът заема и второ място по брой заети лица, като за разглеждания показател също е налице спад.

„Хотелиерство и ресторантьорство“

Сектор „Хотелиерство и ресторантьорство“ заема трето място по брой предприятия в структурата на общинската икономика и четвърто място по брой заети лица.

„Преработваща промишленост“

Преработваща промишленост заема трето място в структурата на заетите лица в нефинансовия сектор на община Болярово.

г) инфраструктура

- Пътна мрежа

През територията на община Болярово преминават второ- и третокласни пътища – част от републиканската пътна мрежа, и четвъртокласни пътища – част от общинската пътна мрежа. Общината не се пресича от автомагистрала и първокласни пътища.

Общата дължина на пътната мрежа в общината е 175,2 км, в т.ч. 51,5% (90,2 км) – републикански пътища и 48,5% (85 км) – общинска пътна мрежа (пътища IV клас).

С най-голямо значение за територията се отличава път II-79: Елхово – Болярово – Бур-



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

гас, който е единствения второкласен път в общината и се явява една от най-важните транспортни връзки в Югоизточен район.

Второкласни пътища

II-79: Елхово – Болярново – Средец (28,5 км)

Третокласни пътища

III-793: Голямо Крушево – Оман (12,4 км)

III-3214: Каменец – Стефан Караджово – р-н „Кошу дере“ (14,7 км)

III-3219: р-н Ружица – Ружица – Вълчи извор – КС „Странджа“ (12,0 км)

III-3818: р-н Мамарчево – Малко Шарково – Воден – Странджа (22,6 км)

Четвъртокласни пътища

IV-53078: р-н Камен връх – Камен връх (1,8 км)

IV-79303: Оман – Денница – р-н Денница (9,0 км)

IV-79309: Жребино – Попово (2,0 км)

IV-79021: Попово – Дъбово – Стефан Караджово (12,6 км)

IV-79022: р-н Мамарчево – Мамарчево – р-н Мамарчево (2,9 км)

IV-79044: Горска поляна – Воден – Крайново (16,6 км)

IV-79028: Малко Шарково – Шарково – Крайново (13,3 км)

IV-79008: Лалково – Ситово – Шарково (8,9 км)

IV-79016: Ситово – Иглика (2,9 км)

IV-79018: Шарково – Голям Дервент (6,0 км)

IV-79046: Момина църква – Странджа (9,0 км)

- **Железопътна мрежа**

Железопътният транспорт не е развит на територията на община Болярново.

- **Водоснабдителна мрежа**

В община Болярново функционират 16 водоизточника, разположени в селата Денница, Оман, Странджа, Горска поляна, Ружица, Голямо Крушево, Вълчи извор, Дъбово, Камен връх.

Населението на община Болярново се обслужва от 161,6 км водопреносна мрежа (в т.ч. 71,4 км външна и 90,2 км вътрешна мрежа), равняващи се на 7,4% от общата дължина на водопреносната мрежа на областно ниво. Довеждащи водопроводи са изградени до всички 20 населени места в община Болярново.

Водопроводната мрежа на територията на общината в своята преобладаваща част е изградена от амортизирани азбесто-циментови тръби, на което се дължи отчетената намалена проводимост на тръбите, влошено качество на питейните води, както и случващите се аварии. През последните години се осъществява поетапна подмяна на тръбите с полиетиленови. През 2015 г. вътрешната водопроводна мрежа в общинския център – гр. Болярново е изцяло подновена. Изцяло подменена е и водопроводната мрежа в селата Ружица и Воден.

Водоснабдяването и отвеждането на отпадъчни води на територията на област Ямбол се извършва от „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД – гр. Ямбол. За осигуряване на вода за питейно-битови нужди в община Болярново отговаря Експлоатационен район „Болярново“.

Всички населени места на територията на община Болярново са водоснабдени. Водоснабдяването в общинския център е изградено на 100% от територията на града. Частично е подменено водоснабдяването в селата Мамарчево, Голямо Крушево, Стефан Караджово, Попово, Малко Шарково, Шарково.

Водоснабдяването за питейни нужди се осъществява изцяло от подземни водоизточници, които попадат в няколко водоснабдителни групи, разположени и обслужващи различни населени места на общината.

През последните години се наблюдава изключително неблагоприятната тенденция на намаляване дебитите на всички източници на питейна вода в община Болярново. Необходими са допълнителни хидро-геоложки проучвания, които да установят причината за намаляване на дебита на



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

съществуващите водоизточници, както и планиране и проектиране на нови сондажи, каптажи и довеждащи водопроводи.

Канализационната мрежа в гр. Болярово е с дължина 4 413 м, което формира степен на изграденост от над 80%. Към мрежата е включено около 75% от населението на общинския център. Степента на изграденост в с. Стефан Караджово е 23% (дължина на канализационната мрежа – 1 657 м). На територията на община Болярово не е изградена ПСОВ – в обхвата на територията не е налична услуга за пречистване на отпадъчни води. Понастоящем отпадните води на населението се заустват в речната мрежа или в септични ями. За доизграждането на канализационната мрежа в общинския център, е подготвен работен проект, включващ и изграждане на ПСОВ.

- Телекомуникационна и съобщителна мрежа

Всички населени места в община Болярово са оборудвани със съоръжения за извършване на пощенски, телефонни и радио услуги, осигурени са интернет връзки.

Пощенски станции са налични на територията на седем населени места – гр. Болярово и селата Попово, Стефан Караджово, Голямо Крушево, Мамарчево, Воден и Шарково. Всички населени места в общината са включени в националната съобщителна мрежа за автоматично избиране. Цифрови централи има в гр. Болярово и селата Мамарчево и Голямо Крушево.

По данни на Доклада за Екологична оценка на проект за ОУП на община Болярово, в южната част на общината се наблюдават проблеми с достъпа до интернет. Налице са и проблеми с покритието на мрежите на мобилните оператори.

Сред основните изводи, свързани със състоянието на телекомуникационната и съобщителна мрежа на територията на община Болярово, се открояват:

Налице е непълно покритие на мрежите на мобилните оператори върху територията на някои населени места в общината;

В южната част на общината се наблюдава проблем с достъпа до интернет.

- Енергийна мрежа

Всички населени места на територията на община Болярово са електрифицирани. Електроснабдяването се осъществява предимно от възлова станция „Болярово“. Електроразпределителното дружество, обслужващо общината, е ЕР ЮГД. Изградени са 54 бр. битови и 19 бр. ведомствени трафопоста, както и няколко фотоволтаични електрически инсталации.

- Газопреносна мрежа за транзитен пренос

Компресорна станция „Странджа“ до с. Г. поляна е изходна точка на Газопреносната мрежа за транзитен пренос и точка на междусистемно свързване между мрежите на „Булгартрансгаз“ ЕАД и BOTAS, Турция. Предназначена е да транспортира природен газ от Русия, постъпващ от КС Лозенец и да го компресираща до налягане 45-54 бара по посока на КС Къркларели, Турция.

През 2019-2020 г. бе изграден и въведен в експлоатация обект: „Разширение на газопреносна мрежа в участъка от българо-турската граница до ГИС „Странджа“ и възел за включване към Транзитните газопроводи ТГ1 и ТГ2“. От началото на 2020 г. новоизградената газоизмервателна станция (ГИС) работи и газ от Турция постъпва по новата тръба до ГИС „Странджа“, откъдето се транспортира до КС „Лозенец“ и съответно до КС „Ихтиман“, за Гърция, Македония и за вътрешността на България.

В обобщение характерът на описаните по-горе природна, социална, икономическа и инфраструктурна среда представлява следните ключови предизвикателства:

- район с широко разпространени малки населени места, изложени на широк спектър от опасности;

- развито земеделие, животновъдство и рибопроизводство с нарастващо използване на земята и водите, изложени на редица природни опасности;

- наличие на важна газопреносна мрежа, изложена на специфични опасности;



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

- ниски нива на осведоменост на домакинствата и готовност за посрещане на бедствия.

4. Идентифицираните от ОбСНРБ Болярово значими опасности за територията на община-та са представени в таблица № 1.

Таблица №1: Идентифицирани значими опасности за територията на община Болярово

ОПАСНОСТ	СЦЕНАРИИ ЗА МАКСИМАЛНО ВЕРОЯТНО СЪБИТИЕ:
Земетресение	<p>Територията на община Болярово попада към Средногорския район в Маришко –Тунджанската зона. Според картата на сеизмичното райониране на територията на общината са възможни земетресения с максимална интензивност VII^{-ма} и VIII^{-ма} степен по скалата на Медведев – Шпонхойер – Карник (МШК-64) и максимален магнитуд M_{max} 7 по скалата на Рихтер.</p> <p>По данни на Департамент „Сеизмология и сеизмично инженерство“ в Националния институт по геофизика, геодезия и география към Българската академия на науките за последните 100 години (1919 – 2019 г.) съществуват следните вероятности за възникване на земетресение:</p> <p>4-5 магнитуд - 70 км около гр. Ямбол - Вероятно - един или повече пъти на 10 години;</p> <p>5-6 магнитуд – 70 км около гр. Ямбол - Възможно - един или повече пъти на 100 години.</p> <p>Сериозни разрушения могат да се очакват в сгради и съоръжения, неотговарящи на изискванията за сеизмична устойчивост, особено в сгради, строени в периода преди въвеждане на нормите от 1987 г. От общо 8 467 бр. жилищни сгради на територията на община Болярово 7 519 бр. са строени преди 1987 г., т.е. за около 89% от сградите се очаква, че не отговарят на антисеизмичните норми.</p> <p>При възникване на събитие в тъмната част от денонощието най-сериозни потенциални последствия за хората се очакват в жилищните райони. През светлата част от денонощието по-сериозни последствия може да се очакват в работно време за хората в обществени сгради и промишлени обекти. В зависимост от сезона, допълнително усложнена обстановка ще възникне през студените зимни месеци от годината в периода януари-март.</p> <p>В следствие на земетресение могат да се очакват прекъсвания в електроподаването и водоснабдяването в засегнатите райони, както и възникването на промишлени аварии и пожари.</p>
Речно наводнение	<p>Речно наводнение може да възникне по поречието на реките Поповска, Араплийска, Средецка и други по-малки реки (Ахлатлийска, Куруджа, Боялъшка) при интензивно пролетно снеготопене и при обилни валежи (най-често през пролетта и есента). Оттокът на реките в общината е много различен през лятото, когато е минимален, и през пролетта, когато от дъждове и снеготопене нивата им рязко се повишават.</p> <p>Усложнена обстановка ще възникне при внезапно наводнение в тъмната част от денонощието.</p>



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

	<p>В следствие на наводнение може да се очаква прекъсвания в електроподаването и водоснабдяването в засегнатите райони.</p> <p>По данни на НИМХ вероятността за потенциално опасни валежи е следната:</p> <p>$\geq 30 \text{ mm}/24 \text{ h}$ - Много вероятно - един или повече пъти в годината;</p> <p>$\geq 60 \text{ mm}/24 \text{ h}$ - Вероятно - един или повече пъти на 10 години.</p> <p>(Допълнителни информация и карти на райони под заплаха от наводнения и карти на райони с риск от наводнения, може да бъде намерена в Плана за управление на риска от наводнения на Басейнова дирекция Пловдив – Източно-Беломорски район).</p>
Наводнение при авария и/или разрушаване на стената на язовир „Малко Шарково“	<p>При запълнен максимален обем на язовир „Малко Шарково“ (55 млн. м³) заливната вълна ще достигне гр. Болярово за около 8 минути, като в заливната зона попадат около 800 души и 1/3 от жилищния фонд на квартали с компактно население. Ще бъдат залети сгради на стопански обекти и голяма част от пътната мрежа. Ще излезе от строя подстанцията и кладенците за аварийно водоснабдяване в района на гр. Болярово. Водоснабдяването на града ще продължи да функционира, тъй като се осъществява от района на с. Воден. Застрашено ще бъде част от населението на с. Дъбово и с. Попово.</p> <p>Очакват се разрушения по инфраструктурата и наводняване на жилищните сгради в близост до коритото на реката, прекъсване на електроподаването, включително са възможни и човешки жертви.</p> <p>Усложнена обстановка се очаква в тъмната част от денонощието.</p>
Ядрена или радиационна авария	<p>Повишаване на радиационния гама фон и радиоактивно замърсяване на територията на община Болярово може да възникне при авария в АЕЦ „Козлодуй“, съпроводена с освобождаване на радиоактивни вещества в околната среда или при трансгранично замърсяване, вследствие на авария в ядрени обекти и съоръжения извън територията на страната – например АЕЦ „Черна вода“ (Румъния) и др. Такава авария може да възникне по всяко време, като експлоатиращите организации имат задължението да изпратят съобщение до компетентните органи с предупреждение за възникналата опасност. В тази връзка може да се приеме, че на общинско ниво ще се получи предупреждение за опасността и ще има период от време, в който да се предприемат защитни действия.</p> <p>Изхвърлените при авария в ядрен обект или ядрено съоръжение радиоактивни вещества в околната среда, в зависимост от тяхното количество и метеорологичните условия, могат да се пренесат чрез въздушните течения на големи разстояния и да достигнат територията на община Болярово в рамките на няколко часа до дни.</p> <p>Преносът на радиоактивни вещества и попадането им върху територията на общината ще доведе до замърсяване на сгради и инфраструктура, почва, води, растителност, храни от растителен и</p>



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

	<p>животински произход, включително хора на открито (най-голям брой хора на открито може да се очаква в светлата част на денонощието и особено през летните месеци).</p>
Голям горски пожар	<p>Големи горски пожари могат да възникнат в горски масиви и земеделските площи (особено през периода на жътва). При наличието на малки огнища на пожар и при усложнена пожарна обстановка (продължителни засушавания, екстремно високи температури през лятото или умишлени действия) се създават предпоставки за прерастването им в големи пожари на значителни територии. Релефните дадености са такива, че част от територията на общината е с преобладаващ планинско-горист характер, където през последните години са възникнали голям брой пожари, развили са се на големи площи и са нанесли сериозни щети (с. Воден, с. Г. поляна и др.)</p> <p>От особена важност при възникване на такива пожари е своевременното информизиране на застрашеното население и предприемането на мерки за запазване на живота и здравето на хората.</p>
Голяма промишлена авария с разлив на опасни вещества/взрив	<p>На територията на общината няма промишлени обекти, класифицирани с рисков потенциал по смисъла на Закона за опазване на околната среда.</p> <p>Опасност от взрив, пожар и обгазяване представляват трасето на транзитния газопровод и компресорна станция „Странджа“.</p>
Силни бури	<p>По информация от метеорологичните станции на НИМХ са известни обобщени данни за броя дни с екстремни метеорологични явления за последните 30 години (1989-2018 г.). От тези данни се вижда, че е много вероятно да има дни със силен вятър (скорост на вятъра ≥ 14 m/s) и това се случва един или повече пъти в годината. Дните с много силен вятър (скорост на вятъра над 20 m/s) се наблюдават един или повече пъти на 10 години.</p> <p>Такива силни бури могат да доведат до прекъсване на електрозахранването, нарушения на инфраструктурата, натоварване на конструкциите на сградите, които не са оразмерени на значително ветрово натоварване и т.н. Това би предизвикало разрушения и заплаха за живота и здравето на хората.</p>
Суши	<p>Един от основните климатични фактори е режимът на валежите. Територията на общината (и на областта като цяло) се характеризира със сравнително ниско количество от 541 мм годишна сума на валежите (за страната годишните валежи са 650 мм). Годишният ход на валежите е с минимум през зимата - 121 мм, средни през пролетта - 138 мм и есента - 129 мм и с максимум през лятото - 153 мм.</p> <p>Намаляването на валежите за дълъг период от време води до засушаване, характерно за последните години. Най-чувствителен на засушаване е секторът на земеделието, който е основен за община Болярново.</p> <p>Засушаването увеличава и опасността от възникване на големи пожари със сериозни последици.</p>
Градушки	<p>Големи щети могат да нанесат градушките, предизвикани от пролетната и лятната атмосферна неустойчивост, породена от</p>



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

	<p>смесването на прегрети и сухи с по-влажни и хладни въздушни маси със средиземноморски или атлантически произход. За територията на общината това явление се наблюдава главно през месеците юни, юли и август.</p> <p>По информация от метеорологичните станции на НИМХ и на база 30 – годишна статистика това явление е много вероятно да се случи на територията на общината, т.е. индикативната му честота е един или повече пъти в годината.</p>
Високи температури	<p>Високите температури през най-горещите месеци от летния сезон създават заплахата за живота и здравето на хората, особено за тези от уязвимите групи. В определена степен за горещините допринася и глобалното затопляне, заради което всяка година се отчитат все по-високи температури. Горещото време също така е предпоставка за засушаване и възникване на пожари.</p> <p>По данни от метеорологичните станции на НИМХ за период от 30 години (1989-2018 г.) на територията на общината е имало средно годишно по 44-45 горещи дни с температура на въздуха над 32⁰ С, т.е. и за в бъдеще е много вероятно проявяването на това опасно метеорологично явление.</p>
Снегонавявания	<p>През зимния период климатичните условия в региона се характеризират със следните особености: зачестяват нахлуванията на студен въздух от североизток, настъпват резки промени в температурата и се създават условия за образуване на снежна покривка и обледявания. По-обилни снеговалежи се наблюдават в периода декември–февруари, а най-късната снежна покривка е в края на март.</p> <p>В резултат от снегонавяванията и обледяванията възникват аварии в електропреносната и електроснабдителна мрежа, телефонните връзки и др.</p> <p>По данни от метеорологичните станции на НИМХ за период от 30 години (1989-2018 г.) на територията на общината е много вероятно (един или повече пъти в годината) да се образува значителна снежна покривка ≥ 30 cm.</p>
Големи транспортни произшествия с автомобилен транспорт	<p>Големите транспортни произшествия могат да предизвикат нараняване или смърт на хора, повреди на пътните превозни средства, на пътища, пътни съоръжения, товари или други материални щети. Пътно-транспортните произшествия са една от главните причини за високата смъртност в световен мащаб.</p> <p>Един от основните въпроси, касаещи също така безопасността на населението, е свързан с транспортирането на опасни вещества и товари. Поради това, че географското разположение на страната ни е между Европа и Азия, значима част от товарите преминават през наша територия, съответно през територията на общината.</p>
Животинска епидемия (епизоотия)	<p>Развитото животновъдство в община Болярово, засилената миграция на хора и превоз на товари, както и близостта до границата с Република Турция са предпоставки за възникване на усложнена эпизоотична обстановка в региона. Обикновено широкомащабното разпространение на инфекциозни заболявания касае един или няколко животински видове. При эпизоотия се засягат голям</p>



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

	брой животни, които боледуват, умират или умишлено се умъртвяват и унищожават с цел прекъсване на заразата. Негативен е и ефектът върху собствениците на животни, които търпят съответни загуби, засяга се регионалната икономика и нормалната стопанска дейност.
Човешка пандемия	Пандемията се характеризира с появата на нов вирус или инфекциозен носител, срещу който човешката популация няма имунитет. Обикновено процентът на смъртност при пандемичните вълни е особено висок. Към декември 2020 година човечеството бе засегнато от две пандемии - СПИН и COVID-19. За справяне с пандемията е необходимо населението и политическите сили да приемат понякога трудни и често оспорвани решения, свързани с ограничение на социалното общуване и свободното придвижване на хора, изисквания за тестове и карантина, ваксинационни кампании и др.

5. За целите на оценката на риска са дефинирани четири области на вредните последствия:

а) социални последствия - последствия за хората и прекъсване на нормалната социална функция – потенциалният брой на загиналите, на сериозно пострадалите или заболелите, както и броят на непосредствено засегнатите хора – евакуирани/преместени и временно настанени лица;

б) последствия за инфраструктурата - поражения на сгради, съоръжения, прекъсване на доставките на основни стоки/услуги;

в) икономически загуби - общите загуби в лева за всички категории, включително разходите за лечение, разходите за незабавни или дългосрочни мерки за възстановяване, разходите от прекъсване на икономическата дейност, косвени социални разходи и други преки и косвени разходи;

г) последствия за околната среда - въздействие върху географията на района с последствия за околната среда, релефа, природните ресурси - разходите за възстановяване на околната среда или щетите върху околната среда.

6. За представяне на качествена оценка на идентифицираните рискове е използвана матрица на риска, определена от два фактора: вероятност и последствия, като са дефинирани четири нива на риск – Ниско, Умерено, Високо и Екстремно (таблица № 2).

Таблица № 2: Матрица на риска

Вероятност	Последствия				
	1 Незначителни	2 Малки	3 Умерени	4 Големи	5 Катастрофални
А - Много вероятно	Умерено	Умерено	Високо	Екстремно	Екстремно
В - Вероятно	Ниско	Умерено	Високо	Високо	Екстремно
С - Възможно	Ниско	Умерено	Умерено	Високо	Високо
Д - Малко вероятно	Ниско	Ниско	Умерено	Умерено	Умерено
Е - Много рядко	Ниско	Ниско	Ниско	Умерено	Умерено

7. За приоритизирането на рисковете е използван помощен инструмент, одобрен от СНРБ към МС за прилагане на предложения модел в „Указания за разработването и готовността за изпълнението на плановете за защита при бедствия“, който е базиран върху следните критерии:

а) Сериозност – относителните вредни последици върху хората и/или щетите в лева;



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

б) Управляемост – относителната способност за намаляване на риска (чрез средства за управление на риска);

в) Нарастване – степента на нарастване на риска – чрез увеличаване на вероятността да настъпи екстремно събитие, чрез увеличаване излагането (на хора, сгради, съоръжения и околната среда) на опасността или комбинация от двете.

8. Качествената оценка и приоритизираните рискове от бедствия на територията на община Болярово са представени в таблица № 3.

9. Оценката на риска е представена детайлно в Приложение № 3.



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

Таблица № 3: Качествена оценка и приоритизиране на рисковете от бедствия на територията на община Болярово

Идентифициране на опасности-те	Анализиране на риска			Преценяване на риска										Общ сбор	
	Вероятност	Последствия	Ниво на риск	Сериозност					Управляемост				Нарастване		
				Социални последств-вия	Последствия за инф-распространява	Икономически загуби	Последствия за окол-ната среда	Резултат	Профилактика	Готовност	Реагиране	Възстановяване			Средно аритметична стойност
													(С)		
Земетресения - магнитуд 4-5	Вероятно	Малки	Умерено	3	3	3	2	5,8	2	2	2	4	2,5	2	10,3
Земетресения - магнитуд 5-6	Възможно	Катастрофални	Високо	4	4	4	3	7,8	2	2	2	3	2,25	2	12,1
Речно наводнение	Вероятно	Умерени	Високо	3	4	4	4	7	3	3	4	3	3,25	3	13,3
Скъсване стената на яз. М. Шарково	Възможно	Катастрофални	Високо	5	4	4	5	9,2	4	3	3	3	3,25	1	13,5
Ядрена или радиационна авария	Възможно	Големи	Високо	4	2	4	5	7,2	4	3	4	4	3,75	2	13,0
Голям горски пожар	Много вероятно	Умерени	Високо	3	2	3	4	5,7	4	4	4	3	3,75	3	12,5
Голяма промишлена авария	Възможно	Умерено	Умерено	3	2	2	4	5,4	4	4	4	4	4	1	10,4
Силни бури	Вероятно	Малки	Умерено	1	3	2	4	3,9	2	3	4	4	3,25	2	9,2
Суши	Вероятно	Малки	Умерено	1	1	4	4	3,5	2	3	2	2	2,25	3	8,8
Градушки	Много вероятно	Малки	Умерено	1	2	3	4	3,7	2	2	2	2	2	2	7,7
Високи температури	Много вероятно	Малки	Умерено	1	1	2	2	2,5	3	3	3	3	3	3	8,5
Снегонавявания	Много вероятно	Малки	Умерено	1	2	3	1	3,1	4	4	4	4	4	2	9,1
Големи транспортни произшествия	Вероятно	Малки	Умерено	2	3	1	2	4,2	3	3	4	4	3,5	3	10,7
Животинска епидемия	Много вероятно	Малки	Умерено	1	1	4	1	2,9	4	4	4	3	3,75	3	9,7
Човешка пандемия	Възможно	Умерени	Умерено	4	1	3	1	5,6	4	3	3	3	3,25	3	11,9

От получените окончателни числени резултати следва, че с най-голяма тежест на територията на община Болярово са рисковете от възникване на следните бедствия:

- скъсване на язовирната стена на яз. М. Шарково – 13,5
- речно наводнение – 13,3
- ядрена или радиационна авария – 13,0
- голям горски пожар – 12,5
- земетресение (магнитуд 5-6) – 12,1

Следват опасности като: човешка пандемия, големи транспортни произшествия, голяма промишлена авария, земетресения (магнитуд 4-5) и т.н.



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

ИЗВОД: Към плана за защита при бедствия в община Болярово следва да бъдат разработени следните специализирани планове:

- ✓ План за защита при наводнение
- ✓ План за защита при земетресение
- ✓ План за защита при ядрена и радиационна авария
- ✓ План за защита при голям горски пожар

Раздел III ПРЕВЕНЦИЯ

1. Правна рамка

Законът за защита при бедствия възлага:

- разработването на планове за защита при бедствия от СНРБ, с които се определят опасностите и рисковете от бедствия и мерките за предотвратяване или намаляване на риска от тях;
- на областните управители и кметовете на общини да организират и контролират изпълнението на превантивни мерки за недопускането или намаляването на последиците от бедствия.

Въпреки това намаляването на риска включва много други заинтересовани страни, включително централни органи на изпълнителната власт и техните териториални структури, службите за спешно реагиране, доставчиците на жизненоважни стоки и услуги, както и отделните лица и общности.

Редица други закони са релевантни към намаляването на риска от бедствия:

- Закон за устройство на територията;
- Закон за водите;
- Закон за горите;
- Закон за опазване на околната среда;
- Закон за безопасното използване на ядрената енергия за мирни цели;
- Закон за регионалното развитие;
- Закон за общинската собственост и др.

Намаляването на риска от бедствия е предмет на различни стратегически документи, като интегрирани териториални стратегии за развитие на регионите за планиране от ниво 2, план за интегрирано развитие на община, Общ устройствен план на община и др.

2. Въпроси и приоритети:

- община Болярово е изложена на широк спектър от опасности и не всички заинтересовани страни имат добра осведоменост за тях;
- оценката на риска и прилагането на мерки за смекчаване са фрагментирани и липсва съгласуваност между различните институции/организации;
- необходимо е да се работи за постигане на общо разбиране и тълкуване на целта и състоянието на дейностите и практиките за превенция;
- мерките за превенция често се възприемат като вариант с висока цена, тъй като икономическите ползи от предотвратяването на загуби във времето са трудно доказуеми.

3. Цели:

- подобряване на разбирането за опасностите на територията на общината и свързаните с тях рискове;



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

- предприемане на дългосрочно стратегическо намаляване на рисковете от опасности чрез съвместно планиране между заинтересованите страни.

4. Принципи и критерии за намаляване на риска от бедствия чрез превенция:

- идентифициране и координиране на дейностите за намаляване на риска от бедствия между заинтересованите страни;
- приоритизиране на дейностите за намаляване на риска от бедствия с предимство на защитата на човешкия живот и отчитане на вредното въздействие върху икономическите дейности на територията на общината, опазването на околната среда, както и управляемостта на риска и вероятността за неговото реализиране;
- количествена измеримост на резултатите от изпълнението на дейностите за намаляване на риска чрез превенция;
- ясно определени отговорни институции за изпълнението на дейностите и времева обвързаност;
- реалистичност на резултатите от изпълнението на дейностите и постижимост с разполагаемите ресурси.

5. Мерките и дейностите за намаляване на идентифицираните значителни рискове (виж Раздел II. ПРОФИЛ НА РИСКА, таблица № 3 към т. 8) на територията на община Болярово са представени в таблица № 4.

Таблица № 4: Мерки за превенция

МЕРКИ ЗА ПРЕВЕНЦИЯ	МЕТОДИ/ СПОСОБИ/ СРЕДСТВА/ ДЕЙНОСТИ	ОТГОВОРНИ ИНСТИТУЦИИ	СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ
1	2	3	4
МЯРКА 1: Засилване на сътрудничеството и ефективната комуникация между местните власти и другите заинтересовани страни за намаляване на риска от бедствия.	1. Разработване на годишна програма за работа на Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия и привличане за участие в дейността на съвета на всички заинтересовани страни.	Общински съвет за намаляване на риска от бедствия (ОбСНРБ)	Ежегодно
	2. Създаване на механизъм на ниво Областен съвет за намаляване на риска от бедствия за координация на планирането и изпълнението на мерки за намаляване на риска от бедствия в планове и програми на общинско ниво (по Закона за регионалното развитие, Закона за устройство на територията, Закона за водите и др.).	Областен съвет за намаляване на риска от бедствия Общински съвети за намаляване на риска от бедствия Областна и общински администрации	
МЯРКА 2: Изграждане на капацитет за управление на риска от бедствия	1. Разработване на общинска програма за обучение за изграждане на капацитет за управление на риска от бедствия.	Общинска администрация РДПБЗН – Ямбол (РСПБЗН – Елхово)	2025-2026 г.



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

		УПБЗН Болярово)	
МЯРКА 3: Повишаване на информираността на населението за рисковете и опасностите на територията на община Болярово	1. Разработване на общинска Стратегия за обществена осведоменост за повишаване на информираността на населението.	Общинска администрация	2025-2026 г.
	2. Провеждане на обучение в системата на предучилищното и училищното образование.	Областна администрация РУО - Ямбол РДПБЗН - Ямбол (РСПБЗН – Елхово УПБЗН - Болярово)	Целогодишно по отделен график
МЯРКА 4: Намаляване на рисковете, определени с общинския план за защита при бедствия	1. Разработване на общинска програма за намаляване на риска от бедствия.	ОбСНРБ Общинска администрация	2025 г.
МЯРКА 5: Намаляване на сеизмичния риск	1. Регулиране на застрояването чрез общите и подробни устройствени планове.	Общинска администрация	При изработване на плановете
	2. Осъществяване на контрол на застрояването и спазването на нормите за сеизмична устойчивост в процеса на проектиране и строителство на сгради и съоръжения, както при изграждането на нови, така и при реконструкцията на съществуващи строежи.	Общинска администрация РДНСК	Целогодишно
	3. Обследване на сеизмичната осигуреност на социално-значими обществени сгради (училища, медико-социални заведения и др.).	Общинска администрация РДНСК	2025-2027 г. По отделен план
	4. Разработване на програма за финансиране на дейности за поетапно сеизмично укрепване на уязвимите социално-значими обществени сгради.	Общинска администрация	След етапа на обследване
МЯРКА 6: Намаляване на риска от наводнения	1. Регулиране на застрояването в зоните със значителен потенциален риск от наводнения чрез общите и подробни устройствени планове.	Общинска администрация	При изработване на плановете
	2. Осъществяване на контрол на техническата и безопасната експлоатация на язовирните стени и на съоръженията към тях.	Областна администрация Общинска администрация Регионален отдел „Надзор на язовирни-	Ежегодно По отделен график



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

		те стени и съоръженията към тях“ Юг - Югоизточна България	
	4. Почистване и поддържане на проводимостта на речните легла извън урбанизираните територии.	Областна администрация Напоителни системи	Ежегодно
	5. Почистване и поддържане на проводимостта на речните легла в урбанизираните територии.	Общинска администрация Напоителни системи	Ежегодно
	6. Определяне и маркиране на критичните участъци за изграждане на временни диги при наводнение.	Общинска администрация Напоителни системи	2025 г.
	7. Поддържане на язовирните стени и съоръженията към тях в изправно техническо състояние и осигуряване на безопасната им експлоатация.	Собственици на язовирни стени и съоръженията към тях Регионален отдел „Надзор на язовирните стени и съоръженията към тях“ Юг - Югоизточна България	Постоянен
МЯРКА 7: Намаляване на негативните последици при радиоактивно замърсяване	1. Поетапно обновяване на средствата за индивидуална защита на населението, осигурявани от общината.	Общинска администрация	По отделен план
	2.Своевременно актуализиране на списъците и практическо проиграване на дейностите по раздаване на индивидуални средства за защита и йодна профилактика за населението.	Общинска администрация	При настъпили промени и по отделен график
МЯРКА 8: Намаляване на риска от усложнена зимна обстановка	Осъществяване на засилен контрол върху готовността и наличността на снегопочистващата техника за зимно почистване на общинската пътна мрежа.	Общинска администрация	Ежегодно м. октомври
МЯРКА 9: Намаляване на риска от горски и полски пожари	1.Разработване на програма за обучение на населението относно причините за възникване на пожари и тяхното предотвратяване.	Общинска администрация	Ежегодно
	2.Организиране на специализирано обучение на доброволното формирование за действие при пожари.	Общинска администрация РДПБЗН - Ямбол	2025 г.



Раздел IV ГОТОВНОСТ

1. Готовността включва два отделни, но свързани аспекта:

- готовност на съставните части на ЕСС на територията на общината – организационна готовност. Повишаването на организационната готовност се постига чрез:

- планиране на готовността на общинско ниво;
- участие в процеса на управление на риска от бедствия на всички заинтересовани страни (местните власти, службите за спешно реагиране, доставчиците на основни стоки/услуги, териториалната администрация и териториалните звена на централната администрация на изпълнителната власт, включително частния бизнес);
- установяване на договорености, стандартни оперативни процедури и процеси за реагиране;
- способност на служителите от структурите на ЕСС да прилагат договореностите за управлението при бедствия;

- готовност на населението – способността на хората, семействата и общностите за адекватно реагиране при бедствия. Повишаването на готовността на населението чрез обучение за начините на поведение и действие и за изпълнението на необходимите защитни мерки при бедствия играят ключова роля за създаването на готовност за посрещане на собствените нужди по време на и след извънредни ситуации.

2. Приоритети

Въпреки наличието на план за защита при бедствия от 2011 г. (актуализиран през годините) и натрупания опит в последните години в справянето с бедствия, е необходимо да се работи допълнително във връзка с готовността по отношение на:

- подобряване на осведомеността за този план и неговото прилагане;
- въвеждане на координирана система за управление при бедствия (КСУБ) на ниво община в съответствие с „Указания за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия“ на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет.
- осигуряване на ефективно функциониращ общински щаб, способен да прилага КСУБ;
- осигуряване на подходящо обучение, тренировки и учения за персонала, ангажиран с реагирането при бедствия;
- установяване на съгласувани методи за комуникация и обмен на информация между заинтересованите страни във връзка със споделянето и управлението на ресурсите, в т.ч. и стандартни оперативни процедури (СОП);
- подобряване на осведомеността на общността за опасностите и способността ѝ да реагира по подходящ начин на предупрежденията (официални, неформални и естествени).

3. Организационна готовност

3.1. Проблеми с организационната готовност:

- необходимо е повишаване на знанията на персонала, участващ в реагирането, и изграждане на способности за прилагането на КСУБ при бедствия в общината;
- преходът между нивата на управление при бедствия не се разбира достатъчно добре;



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

- необходимо е подобряване на взаимодействието между основните институции за реагиране при мащабни събития и като цяло – установяване на процедури, свързани с реагирането;
- доставчиците на основни стоки и услуги имат ключова роля при реагирането и възстановяването по време на големи бедствия и трябва да бъдат включени в плановете за защита при бедствия в общината;
- ранното предупреждение в общината не се използва ефективно; липсва яснота по отношение на отговорностите и процедурите.

3.2. Необходими действия:

- разработване на общинска програма за обучение на персонала, ангажиран с реагирането при бедствия;
- разработване на програма за тренировки и учения;
- идентифициране на потребностите и поддържане на базата данни с персонал и други ключови ресурси, които вероятно ще са необходими при бедствия;
- сключване на споразумения с юридически лица и еднолични търговци, предвидени в този план да оказват помощ, както и с тези по чл. 38, ал. 1 ЗЗБ по отношение предаването на информация, необходима за защита на населението;
- разработване на план за предупреждение при бедствия;
- преразглеждане на наличните планове и оперативни процедури за привеждането им в съответствие с този план и разработването на нови в изпълнение на плана;
- включване на доставчиците на основни стоки и услуги в процесите на планиране.

3.2.1. Общинска програма за обучение

Целта на програмата е:

- да отговори на нуждата от познаване на ролите и функциите в координираната система за управление при бедствия;
- да гарантира, че целият персонал и ръководителите в общинския щаб са способни да изпълняват своята роля в координираната система за управление при бедствия;
- да предостави възможности за споделяне на знания и координирано обучение на членовете на общинския щаб с другите общински щабове и областния щаб.

3.2.2. Програма за тренировки и учения

Разработването и изпълнението на програма за тренировки и учения в общината осигурява възможности за:

- подобряване на оперативната готовност;
- идентифициране на слабостите в планирането;
- идентифициране на пропуски в ресурсите;
- подобряване на междуведомствената координация и комуникации;
- изясняване на ролите и отговорностите;
- развиване на знанията, уменията и увереността за изпълнение на функциите в реални ситуации;
- оценка на планове и процедури;
- валидиране на обучението;
- тестване на оборудване, техника и процедури.

3.2.3. Ресурси

Ефективното управление при бедствия изисква предварително категоризиране и установени процеси за поискване, изпращане и освобождаване на подходящи ресурси. За да се осигури го-



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

товност, преди инцидента трябва да се създаде изчерпателна база данни с тези ресурси, както материални, така и човешки, както и протоколи за достъп, използване и демобилизиране на такива ресурси (Приложение № 5).

3.2.4. Сключване на споразумения

Предмет на споразумението по чл. 9, ал. 17 ЗЗБ са дейностите, които партньорите извършват във връзка с управлението при бедствия и включва, но не се ограничава до:

- определяне на целите, задачите и ресурсите в съответствие с мисията, компетентността и способностите на партньорите по споразумението;
- определяне на ролите, отговорностите и лицата с правомощия за изпълнение на споразумението;
- определяне на договорните, оперативните и финансовите (където е приложимо) отговорности на партньорите и реда за управление на действията и изпълняване на споразумението;
- определяне необходимостта от обучение, тренировки и учения;
- определяне срок на действия на споразумението и условията за прекратяване;
- определяне на процедурата за изменение на споразумението.

3.2.5. План за ранно предупреждение

За ефективното реагиране при бедствия са нужни структурирани и предварително планирани предупреждения, които да позволят на реагиращите и на хората в риск да предприемат подходящи предпазни мерки. Ранното предупреждение се основава на две основни функции: наблюдение на опасностите и разпространение на предупреждението. Те са част от обща система, включваща идентифициране на риска, мониторинг на опасностите, вземане на решения, разпространение на предупреждения и оценяване и подобряване на механизма.

За извършването на ранно предупреждение ще бъде разработен план, включващ:

- определяне на опасностите, които трябва да бъдат наблюдавани, въз основа на оценката на риска по раздел II от този план;
- определяне на начина и реда за наблюдение;
- установяването на индикатори, които да се използват за наблюдение на потенциална или развиваща се опасна ситуация;
- определяне на критерии, обосновани научно или въз основа на други надеждни доказателства, за отправяне на публично предупреждение (например използване на кодовете за опасни метеорологични явления /зелен; жълт; оранжев; червен/ за изпълнение на предварително планирани действия при получаване на предупреждение от НИМХ за конкретна опасност);
- идентифициране на критериите за издаване и за отмяна на предупреждението за съответната/ите територия/и в риск.
- осъществяване на непрекъснато (системи за мониторинг) или текущо (пряко) наблюдение на идентифицираните рискове в рамките на определена територия с подходящи средства и от хора с подходящи познания, което да позволява:
 - предоставяне на своевременна информация за възникващи рискове;
 - предоставяне на информация за промени в нивото на риска;
 - идентифициране на спешните мерки, които трябва да бъдат предприети;
 - идентифициране на територията, на която трябва да бъде получено предупреждението;

то;



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

- подготвяне на решения за издаване на предупреждение.
- определяне на вида на съобщението и методите за разпространение, като се вземат предвид следните фактори:
 - необходимото време, позволяващо на хората да последват дадените инструкции;
 - наличност, ефективност и надеждност на комуникационния канал;
 - колко сигурно е, че хората в риск ще получат изпратеното предупреждение.
- определяне на отговорните органи и реда за издаване на разпореждане за предупреждение;
- определяне на човешките и техническите ресурси;
- оперативни процедури и протоколи;
- оценяване и подобряване на механизма за предупреждение.

3.2.6. Преразглеждане и разработване на планове и оперативни процедури

Ефективното реагиране се базира на доброто взаимодействие и координация между силите на ЕСС, свързано със своевременното мобилизиране на адекватни ресурси. Това налага преглед на наличните планове и оперативни процедури за синхронизирането им с този план и разработването на нови такива, в съответствие с фиг. 1.

4. Готовност на населението

Всички хора и общности трябва да са запознати с опасностите и рисковете, както и как да се подготвят и да се справят при бедствие.

Обучението на цялата общественост (обществената осведоменост) е основа за подобряване на нивото на устойчивост на общността при бедствия. В общината се работи в тази насока чрез изпълнение на проекти от различни институции, но липсва систематизиран подход.

Последните природни бедствия доведоха до нарастване на обществената осведоменост, но все още има значителна необходимост от повишаване на действителната готовност – като наличие на семейни планове, аварийно хранене, хранителни запаси и др.

Методи, инструменти и действия:

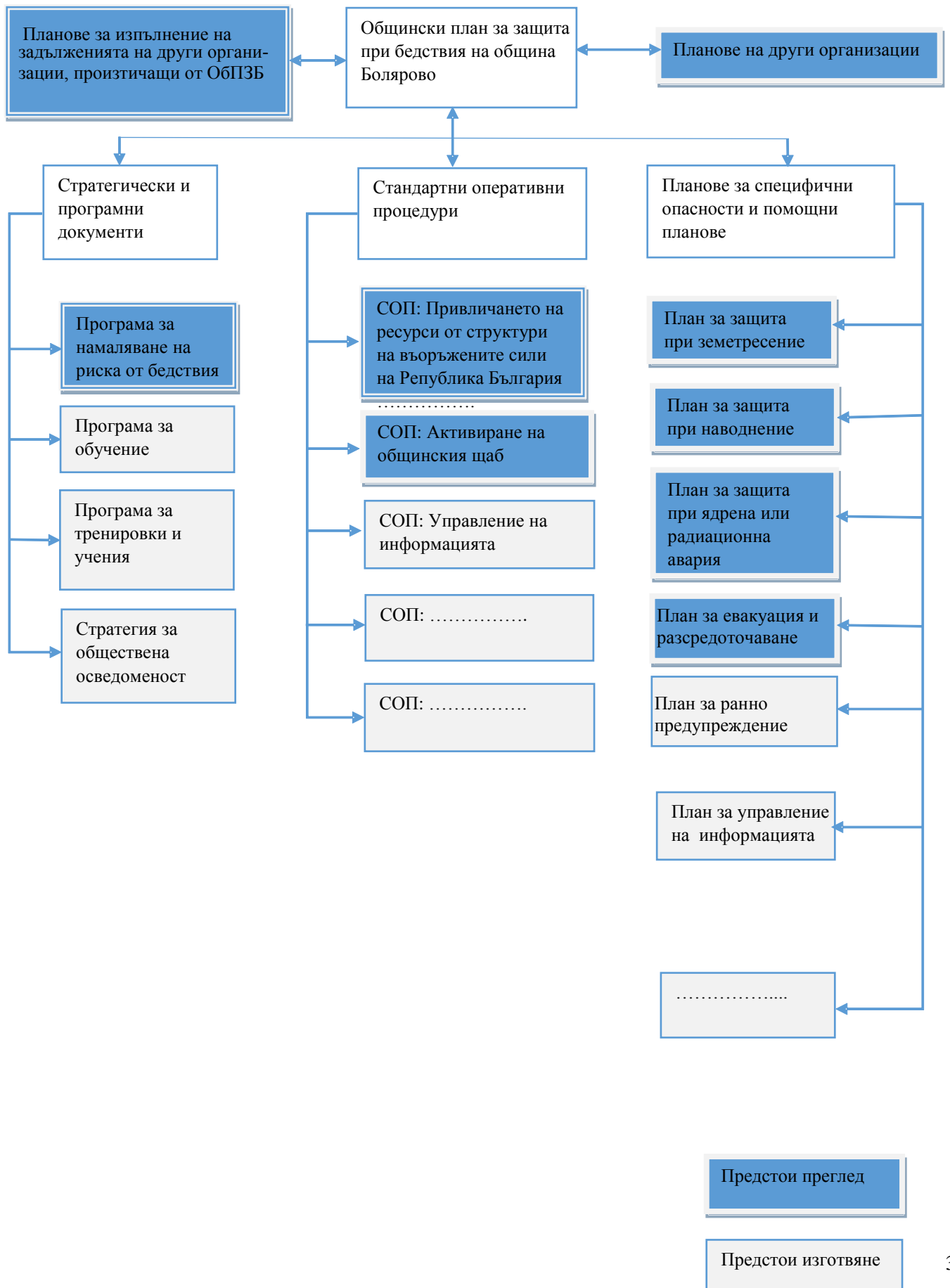
- Разработване и прилагане на Стратегия за обществена осведоменост, която определя:
 - приоритетни целеви групи;
 - ключови за обществената осведоменост послания във връзка с опасностите;
 - методи за предаване на посланията до различни целеви групи - чрез съществуващи мрежи, подходящи медии и други средства;
 - методи за оценка и мониторинг на обществената осведоменост и готовност;
 - ресурси, материали и т.н.;
 - осъществяването на мониторинг и докладване за напредъка на Стратегията за обществена осведоменост.

Дейностите за изпълнение на Стратегията за обществена осведоменост се включват в общинската програма за намаляване на риска от бедствия и годишните планове за нейното изпълнение.

- Разработване и редовно актуализиране на уебсайта на община Болярово с подходяща информация за опасности и свързаните с тях мерки за готовност.



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ



Фиг. 1



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

Раздел V РЕАГИРАНЕ

1. Въведение

Реагирането описва действията, които се предприемат непосредствено преди, по време на или непосредствено след бедствие за спасяване на човешки животи, защита на собствеността и подпомагане на общностите. Установяват се ангажименти за ефективно използване на всички налични ресурси за справяне с последствията от бедствия, които засягат община Болярово. Въпреки че първият приоритет по време на бедствие е опазването на живота, планирането на реагирането цели да сведе до минимум последствията от бедствието и да гарантира, че хората получават неотложна помощ и при възможност ранна подкрепа за възстановяване.

2. Принципи и цели

2.1. Принципи за реагиране:

- всяка съставна част на ЕСС да планира непрекъсваемост на собствената си дейност при бедствия;
- всички структури на ЕСС да имат предварително планирани и съгласувани ангажименти, които дават възможност на всяка организация да изпълнява своята функция при опасност или възникване на бедствие по интегриран и допълващ начин;
- всички структури да отговарят за реагирането си според своите планове по чл. 9, ал. 6 от ЗЗБ, но координирано с общинския щаб;
- общинският щаб да се активира до нивото, необходимо за наблюдение, подкрепа, координиране и/или ръководство в зависимост от събитието;
- реагирането да нараства само до необходимото ниво на управление от общинско до областно и национално;
- ръководството и координацията да се осъществяват чрез прилагане на КСУБ.

2.2. Цели на реагирането:

- координация и интегриране на реагирането между общината и областта;
- подобряване на сътрудничеството и координацията между структурите на ЕСС при бедствия;
- ефективно изпълняване на плановете за реагиране по време на бедствие;
- да се наблюдава, оценява и непрекъснато подобрява механизмът за координирано реагиране;
- реагирането при бедствия да бъде управлявано така, че да се осигури, доколкото е възможно:
 - запазване на живота;
 - предотвратяване на ескалация на бедствието;
 - поддържане на законността и реда;
 - грижи за болни, ранени и зависими хора (първа помощ, медицински грижи, евакуационни центрове и социални грижи);
 - предоставяне на основни услуги (жизненоважни услуги, храна, подслон, обществена информация и медии);
 - запазване на управлението (непрекъснатост на механизмите на управление);



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

- защита на активите, включително сгради и историческо наследство;
- защита на природните ресурси;
- запазване на икономическата дейност.

3. Роли и функции при реагирането

За да се постигнат целите на реагирането е важно всички заинтересовани страни добре да разбират основните си роли и функции.

3.1. Основни роли при реагиране

Идентифицирани са следните основни роли при реагиране:

3.1.1. Кмет на община

- поддържане на способности за реагиране в границите на общината;
- наблюдение на събитията и отправяне на предупреждения към населението;
- оценяване на местните ресурси за реагиране, необходими при бедствие и привличане на тези ресурси;
- осигуряване на координирано реагиране при бедствие в границите на общината;
- организиране дейностите по събиране и отстраняване на отломки, наноси и др. отпадъци на територията на общината;
- осигуряване на неотложна помощ в подкрепа на пострадали и засегнати лица (изхранване и временно настаняване на пострадалите и засегнатите лица, раздаване на облекло и др.);
- предоставяне на подкрепа и помощ на други общини, ако е необходимо.

3.1.2. Районно управление Елхово/Участък Болярово (ОДМВР – Ямбол)

- поддържане на законността и обществения ред;
- предприемане на всички мерки в рамките на правомощията за защита на живота и имуществото;
- координиране на контрола на движението по пътищата, включително за подпомагане придвижването на службите за спешно реагиране;
- провеждане на търсене и спасяване на изчезнали лица;
- подпомагане на разпространението на предупредителни съобщения;
- обезпечаване сигурността на евакуирани райони;
- провеждане на евакуация;
- идентифициране на загинали и уведомяване на близките им.

3.1.3. Районна служба „Пожарна безопасност и защита на населението“ – Елхово/УПБЗН - Болярово (РДПБЗН-Ямбол)

- гасене на пожари;
- спасяване на пострадали лица при катастрофи;
- ограничаване на последствията от изпускания и/или разливи на опасни вещества;
- търсене и спасяване на пострадали при срутване на сгради и конструкции, свличане или срутване на земни и скални маси и др.;
- подпомагане на евакуацията;
- други дейности съобразно разполагаемите ресурси;



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

- координация на съставните части на ЕСС чрез ОЦ;
- оповестяване на органите на изпълнителната власт.

3.1.4. Регионална здравна инспекция – Ямбол

- управление, организация и ресурсно осигуряване на здравната помощ в съответствие с регионалния план за действия при бедствия;
- взаимодействие между лечебните заведения в областта ;
- създаване на необходимите условия за медицинска сортировка, първична обработка, лечение, рехабилитация и медицинска експертиза на пострадалите;
- формиране и подготвяне на органи за управление и екипи за медицинска помощ;
- осигуряване защитата на стационарно болните и медицинския персонал от външни фактори;
- организиране и осъществяване на противоепидемични и хигиенни дейности и санитарен контрол в засегнатата територия.

3.1.5. Център за спешна медицинска помощ - Ямбол и неговите филиали (ФСМП – Болярово)

- оказване на спешна медицинска помощ при бедствия;
- взаимодействие между екипите на центъра и РУ и РСПБЗН (УПБЗН) при оказване спешна помощ на пострадали;
- координиране помощта със съседни центрове при необходимост.

3.1.6. Областен съвет на БЧК - Ямбол

- извършване оценка на нуждите;
- подпомагане на пострадалото население;
- оказване на първа психологична помощ;
- оказване на първа долекарска помощ;
- оказване психосоциална подкрепа;
- събиране, получаване, съхранение и разпределение на хуманитарни помощи и дарения от страната и чужбина;
- издирване на членове на семейства, разделени в резултат на бедствието и поддържане на система за подпомагане на семействата за намиране на своите близки.

3.1.7. Областна дирекция по безопасност на храните – Ямбол

- организиране и провеждане на противоепизоотични мероприятия за ограничаване и ликвидиране на болести по животните и хранителни отравяния при хора и животни и мероприятия за ограничаване и ликвидиране на огнища от карантинни вредители;
- осъществяване на контрол и при необходимост извършване на дезинфекция, дезинсекция, дератизация и девастация;
- осъществяване на лабораторни изследвания за диагностика на болести по животните и растенията, безопасност и качество на суровини, храни, фуражи, растителни продукти, почви;
- организиране обезщетяването на собствениците на животни в случаите по чл. 47, ал. 1 от Закона за ветеринарномедицинската дейност.

3.1.8. „Булгартрансгаз” – Компресорна станция „Странджа“



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

- спиране на газоподаването в райони, пострадали от земетресение;
- информиране на екипите от ЕСС за разположението на газопреносни тръби и съоръжения с цел безопасно провеждане на неотложни аварийни дейности след бедствие;
- проследяване за аварии по газопреносната мрежа и нейната безопасна експлоатация.

3.1.9. Държавно горско стопанство - Елхово

- разработване на план за действия при гасене на пожари в горски територии;
- организиране на специализирана група от служители и работници на ДГС и участие в действия при гасенето на пожари в горски територии;
- сключване на договори с физически и юридически лица за провеждане на противопожарните мероприятия и дейности при гасене на пожари в горски територии;
- осигуряване обезопасяването на пожарищата след тяхното ограничаване или гасене и организиране последващи наблюдения за евентуално възобновяване на пожара.

3.1.10. Доброволни формирвания по чл. 41 от ЗЗБ

Съобразно завършените курсове за обучение и придобитата квалификация, доброволците участват в:

- спасителни операции;
- ограничаване и ликвидиране на пожари;
- операции по издирване и спасяване;
- извършване на неотложни аварийно-възстановителни работи;
- оказване на първа помощ на пострадалите при пожари, бедствия и извънредни ситуации;
- други операции, свързани със защитата.

3.1.11. Формирвания на въоръжените сили

Предоставят помощ при провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи с разрешение на министъра на отбраната въз основа на искане от кмета чрез областния управител и ОЦ на РДПБЗН – Ямбол.

3.1.12. Други участници в реагирането

Дейности, свързани с реагирането, изпълняват звената, службите и другите структури на министерствата и ведомствата, общината, търговските дружества, лечебните и здравните заведения, юридическите лица с нестопанска цел, при запазване на институционалната или организационната им принадлежност и определените им функции или предмет на дейност.

3.2. Специфични функции при реагиране:

Функции при реагирането	Водеща организация	Подпомагащи организации
Медицинско лечение	Лечебни заведения, лични лекари	РЗИ - Ямбол
Обществено здраве	РЗИ – Ямбол	Участък Болярово, РУ Елхово,



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

		ОДМВР-Ямбол
Спасяване		
На суша	Участък Болярово, РУ Елхово, ОДМВР-Ямбол	УПБЗН Болярово, РСПБЗН-Елхово (РДПБЗН-Ямбол), МО, БЧК, доброволци
При срутване на сгради, конструкции, земни маси	УПБЗН Болярово, РСПБЗН-Елхово (РДПБЗН-Ямбол)	Участък Болярово, РУ Елхово, ОДМВР-Ямбол, БЧК, община Болярово
Масови жертви		
Идентифициране на жертвите	Участък Болярово, РУ Елхово, ОДМВР-Ямбол	Община Болярово
Погребални услуги	Община Болярово	
Уведомяване за мъртви	Участък Болярово, РУ Елхово, ОДМВР-Ямбол	Община Болярово
Незабавна подкрепа на деца сираци	Агенция за социално подпомагане	Община Болярово
Евакуация	Участък Болярово, РУ Елхово, ОДМВР-Ямбол по заповед на кмета на община Болярово	УПБЗН Болярово, РСПБЗН-Елхово (РДПБЗН-Ямбол)
Неотложна помощ		
Регистриране на хора	Участък Болярово, РУ Елхово, ОДМВР-Ямбол	Агенция "Социално подпомагане", БЧК, Лечебни заведения
Временно настаняване	Община Болярово	Доброволци
Осигуряване на храна	Община Болярово	БЧК, доброволци
Осигуряване на облекло, постеля и завивки	Община Болярово	БЧК, доброволци
Финансова помощ	Агенция "Социално подпомагане"	Община Болярово
Управление на информацията включително междуведомствените комуникации и публичната информация	Отговорник „Публична информация“ и лице за връзка с органи и организации към Общинския щаб	
Координация на жизненоважните услуги	Координатор на жизненоважните услуги в Общинския щаб	
Доставки на ток, газ и ВиК	Оператори на мрежите и услугите	
Транспорт/достъп	Участък Болярово, РУ Елхово, ОДМВР-Ямбол	Областно пътно управление, община Болярово
Транспорт/превози	Община Болярово	Превозвачи
Сгради и конструкции		
Възобновяване на обитаването и експлоатацията	Община Болярово	РЗИ-Ямбол, подходящи консултанти
Оценяване на безопасността	Община Болярово	Подходящи консултанти

3.3. Други функции при реагиране

3.3.1. Предоставяне на информация за обществеността

Управлението на информацията за обществеността по време на бедствие включва събиране, анализ и разпространение на информацията. Назначаването на Отговорник „Публична информа-



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

ция“ към ОбЩ осигурява възможност на засегнатите от извънредната ситуация хора да разберат какво се случва и да предприемат съответните действия, за да се защитят.

Основни задължения на отговорник „Публична информация“ са:

- подготовка на информация и съобщения за населението в рамките на решенията на ОбЩ;
- връзки с медиите и управление на информацията;
- предоставяне на обща информация за извънредната ситуация;
- координация и връзка със структури на ЕСС и други щабове и отговорници „Публична информация“ към тях;
- подготовка на информационни бюлетени за изпращане на медиите (след одобрението на кмета на общината), съдържащи информация за развитието на бедствието, предприетите действия за неговото ограничаване и овладяване и необходимостта от прилагане на защитни мерки и действия;
- следене на потока на информация, излъчван в медиите относно извънредната ситуация;
- организиране на изявления и срещи на кмета или неговите заместници за предоставяне на информация на населението и медиите;
- оказване на помощ при създаване и управление на центрове за предоставяне на информация на населението;
- разработване и поддържане на план за управление на обществената информация.

3.3.2. Неотложна помощ на пострадали и засегнати лица

Неотложната помощ включва подпомагане на хората с осигуряване на подслон, настаняване, храна, облекло, финансова помощ, психологическа подкрепа. Осигуряването на неотложна помощ на пострадалите и засегнатите при бедствия е една от най-важните задачи. В определени случаи помощта може да е необходима незабавно за справяне с физическото и емоционалното състояние на хората, включително страдание, физическо нараняване, раздяла, загуба на облекло, жилища, стоки, заетост и доходи.

В зависимост от мащаба на събитието и тежестта на последствията подпомагането по време на реагиране може да включва, без да се ограничава до:

- идентифициране и евакуация, когато и където е необходимо, на уязвими хора (например бременни жени, възрастни и болни хора и хора с увреждания) от изолирани райони;
- регистрация на евакуирани и засегнати лица;
- осигуряване на облекло, постеля и завивки;
- комуникация със засегнатите хора в изолирани райони за оценка на техните нужди от подпомагане;
- осигуряване на храна за изолирани лица и за хората в централите за настаняване и евакуация, и на тези, които не могат да се грижат за себе си;
- идентифициране на потребностите и осигуряване на спешно настаняване;
- връзка с доставчиците на далекосъобщения по отношение на поддържането и/или възстановяването на връзките, особено в засегнатите изолирани райони;
- незабавна грижа за животни придружители;
- управление на дарени стоки;
- идентифициране на места за центрове за евакуация и настаняване;
- координиране на структурите, ангажирани с подпомагането.



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

Осигуряването на подпомагане в община Болярово зависи преди всичко от способността и капацитета на общината, но също така зависи от способността за координация на областно и национално ниво. Общинският план за защита при бедствия трябва предварително да определи местата на евакуационни центрове и места за настаняване и ясни ангажименти за тяхното създаване и управление при бедствия, както и да планира останалите аспекти на подпомагането. За целта са направени планове и разчети за евакуация и разсредоточаване.

3.3.3. Координация на жизненоважните услуги

Координацията на общинско ниво по отношение на информацията за състоянието и необходимостта от реагиране, свързано с осигуряването на жизненоважните услуги, е ключова функция на ОБЩ. За изпълнение на тази функция в състава на ОБЩ ще бъде определен Координатор на жизненоважните услуги. За подпомагане процеса на координация е необходимо получаване от доставчиците на тези услуги на следната информация, когато това е възможно:

- мащаба и степента на въздействие на събитията върху мрежите;
- големи разрушения/прекъсвания, включително местоположение и брой засегнати потребители;
- естеството и местата на разрушенията, предприетите незабавни действия и необходимата помощ;
- прогнозни времена за възстановяване на установените сринове;
- приоритетни действия, които трябва да се предприемат;
- алтернативни решения, достъпни за потребителите, когато е подходящо;
- предпазни мерки и публична информация, които трябва да бъдат предоставени на обществеността;
- искания за помощ или за специфична информация във връзка с възстановяване на нарушенията/прекъсванията на услугите.

4. Координирано реагиране

4.1. Координираното реагиране се активира след оценка на обстановката, в резултат на получаване на предупреждение или в резултат на внезапно или постепенно ескалиращо събитие. По пореждане на кмета на общината се свиква общинският щаб.

Свикването на щаба става в съответствие със стандартни оперативни процедури. Характерът и мащабът на бедствието определят функциите, които ще изпълнява щабът в съответствие с КСУБ и нивата на обезпеченост с персонал, необходим за тяхното управление.

Координацията на реагирането при бедствия е илюстрирано на фиг. 2 и разгледано по-долу.

4.2. Общински щаб

Общинският щаб (фиг. 3) подпомага кмета на община по отношение на организацията и ръководството на реагирането при бедствия на територията на общината. Щабът се активира от кмета на общината (СОП, Приложение № 4).

Ролята на щаба е да:

- събира и анализира информация за въздействието на бедствието от всички части на общината и да оценява обстановката;

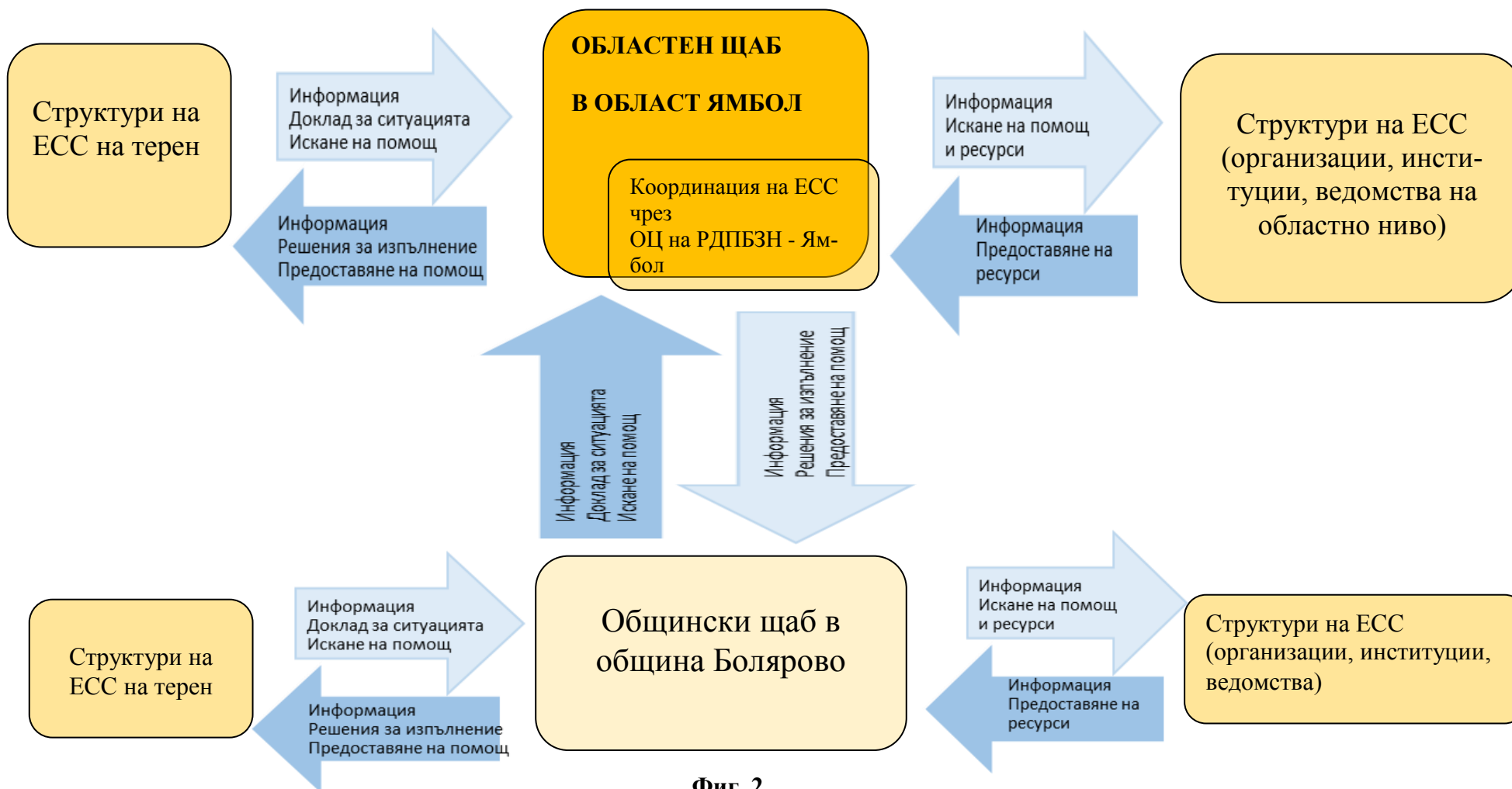


ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

- предлага на кмета план за действие;
- осигурява координация и взаимодействие с всички служби за спешно реагиране, доброволни организации, териториалните структури на органите на изпълнителната власт, участващи в реагирането при бедствия;
- координира и контролира разгръщането на персонала и материалните ресурси за реагиране;
- предоставя актуална информация за ситуацията на областния щаб;
- предоставя информация за обществеността;
- поисква помощ от областния щаб при необходимост.



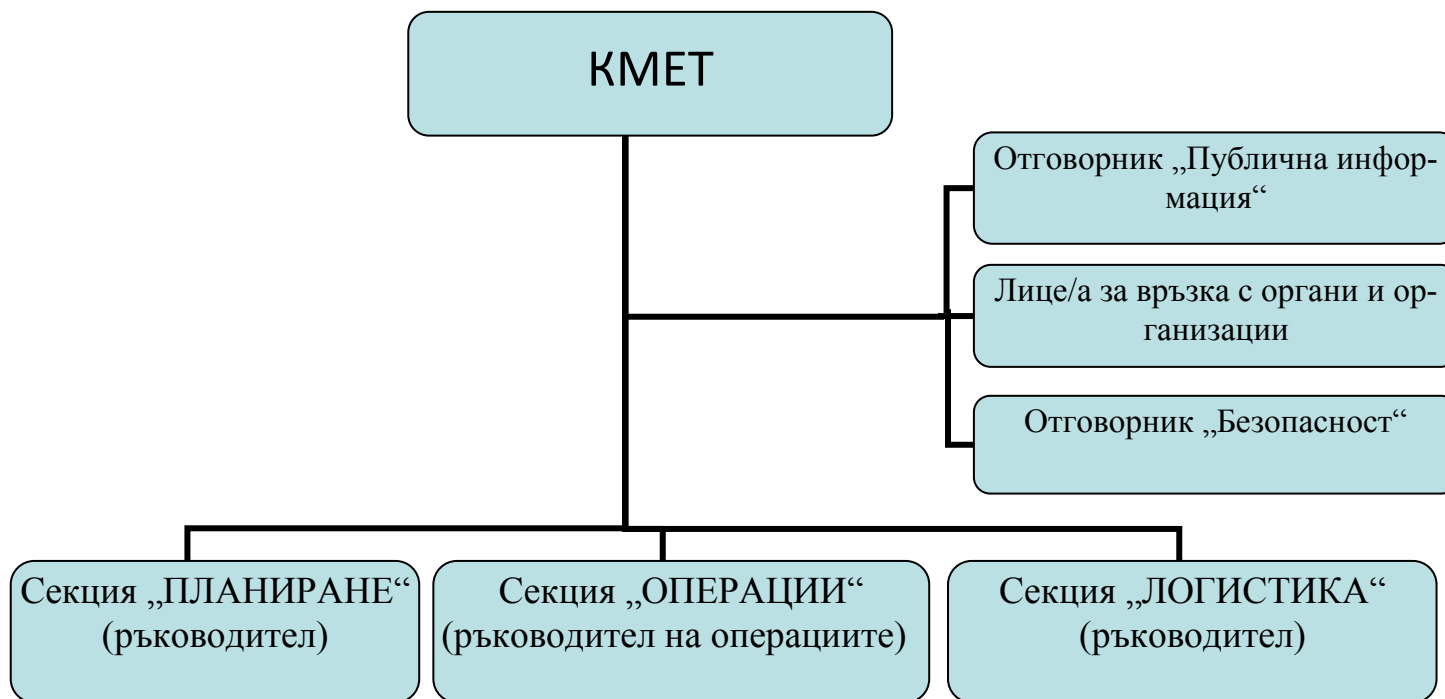
ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ



Фиг. 2



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ



Фиг. 3. Общински щаб



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

4.3.2. Ръководител на операциите (определен със заповедта на кмета по чл. 65, ал. 1, т.8 от ЗЗБ)

- осъществява взаимодействието и координацията между частите на ЕСС, участващи в изпълнението на дейностите по чл. 19, ал. 1 от ЗЗБ в района на бедствието;
- организира и контролира изпълнението на одобрените решения на общинския щаб;
- 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;
 - разпреди 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 ЕСС;
 - 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.

4.4. Преминаване на управлението

4.4.1. С въвеждането в изпълнение на общинския план за защита при бедствия, управлението на силите и средствата на ЕСС се осъществява на общинско ниво.

Когато мащабът на бедствието надхвърля възможностите за справяне с наличните сили и средства на ЕСС на общинско ниво и са необходими допълнителни ресурси, кметът на общината може да поиска помощ от областния управител.

4.4.2. С въвеждането в изпълнение на областния план за защита при бедствия, управлението преминава на областно ниво.

Кметът на община Болярово и щабът за изпълнение на общинския план за защита при бедствия изпълняват своите функции и задължения, като координират дейностите с областния управител и щаба за изпълнение на областния план за защита при бедствия.

4.4.3. Когато мащабът на бедствието надхвърля възможностите за справяне с наличните сили и средства на ЕСС на областно ниво и са необходими допълнителни ресурси, областният управител може да поиска помощ на национално ниво.

4.4.4. При въвеждане на националния план за защита при бедствия управлението преминава на национално ниво, като областният и общинските щабове за изпълнение на съответните планове за защита при бедствия в засегнатите територии продължават да изпълняват своите функции и задължения, като координацията и управлението на силите и средствата на ЕСС се осъществява на национално ниво.

5. Евакуация

Евакуацията е организирано извеждане на хора и животни от застрашени райони и населяването и осигуряването им в безопасни места с цел защита от вредното въздействие при



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

потенциално или вече случващо се бедствие. В определени случаи по-подходяща мярка за защита може да бъде временното извеждане или укриването в обитаваните сгради.

Дейностите по провеждане на евакуация и разсредоточаване включват:

- вземане на решение за провеждане на евакуация;
- ранно предупреждение и оповестяване на хората в риск;
- извеждане и транспортиране;
- настаняване и осигуряване на условия за живот;
- връщане на евакуираните по места.

Евакуацията се провежда по заповед на:

- кмета на община - на територията на общината;
- областния управител - на територията на повече от една община в областта;

Органът, разпоредил евакуацията, със заповед организира връщането по местата.

Провеждането на евакуация е сложен процес, в който участват различни структури на ЕСС и изисква координиран подход.

Евакуацията се провежда съгласно плановете и разчетите за евакуация и разсредоточаване при земетресение/наводнение.

6. Бедствено положение

6.1. Обявяване на бедствено положение

6.1.1. Кметът на общината със Заповед (Приложение № 8) обявява „бедствено положение“ за цялата или за част от територията на община Болярово въз основа на получена информация, че се случва, случило се е или има опасност да се случи бедствие и е изпълнено условието по чл. 48, ал. 3 от ЗЗБ.

При отправено искане от кмета на общината, на основание чл. 65, ал. 2, т. 7 от ЗЗБ (дейностите по защита на населението не могат да бъдат обезпечени чрез изпълнението на общинския план за защита при бедствия и са необходими допълнителни ресурси за овладяване на бедствието и провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи) бедственото положение може да бъде обявено от областния управител.

6.1.2. В заповедта за обявяване на „бедствено положение“ се посочват:

- обстоятелствата, послужили като основание за обявяване на бедственото положение;
- обосновка на необходимостта от обявяване на бедственото положение, съгласно чл. 48, ал. 3 от ЗЗБ;
- границите на територията, на която се обявява бедственото положение;
- мерките за овладяване на бедствието, включително налагането на временни ограничения върху правата на гражданите по чл. 52, ал. 1 от ЗЗБ;
- органите или длъжностните лица, отговарящи за прилагането на предприетите мерки;
- началото на въвеждане на бедственото положение и срокът на неговото действие, но не повече от 7 дни.

Копие от заповедта за обявяване на „бедствено положение“ се изпраща незабавно на областния управител и на министъра на вътрешните работи.

6.2. Удължаване срока на действие и прекратяване на бедственото положение



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

- При необходимост срокът на действие на бедственото положение може да бъде удължен до 30 дни със заповед на кмета, след съгласуване с областния управител.

- „Бедственото положение“ се отменя предсрочно със заповед на кмета (органа, който го е обявил), при отпадане на обстоятелствата, послужили като основание за обявяването му.

Заповедите за обявяване на бедствено положение, за удължаване на срока на действие на бедственото положение и за предсрочно отменяне на бедствено положение се разгласяват чрез средствата за масово осведомяване и се публикуват на интернет страницата на Общинска администрация – община Болярово.

Раздел VI

ПОДПОМАГАНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ

Подпомагането и възстановяването при бедствие включва предоставянето на неотложна и възстановителна помощ на пострадалите (засегнатите) лица и извършване на неотложни възстановителни работи след бедствие.

1. На общинско ниво дейностите по подпомагане и възстановяване се организират от кмета на общината във взаимодействие с кметовете и кметските наместници на населените места и определени със заповед координатори на дейностите по подпомагане и възстановяване.

2. Със заповед на кмета се сформира междуведомствена група за управление и координация на дейностите по подпомагане и възстановяване, която:

- във взаимодействие с отговорните структури на общинско ниво организира извършването на оценки на първоначалните нужди и щетите;
- координира дейностите по подпомагане и възстановяване с отговорните структури на общинско ниво, съгласно общинския план за защита при бедствия.

3. Оценки на първоначалните нужди и щетите се извършват на база събраната информация в процеса на реагирането от щаба за изпълнение на общинския план за защита при бедствия, проверени сигнали от населението на ЕЕНСП 112, общинската комисия за оценка на щетите и др. източници.

4. Неотложната помощ на пострадалите (засегнатите) лица, както е посочено в Раздел V, т. 3.3.2 се организира, осигурява и предоставя от кмета на общината и включва:

- изхранване и временно настаняване на пострадалите (засегнатите) лица и животни;
- раздаване на облекло и битово имущество на пострадалите (засегнатите) лица;
- предприемане на други необходими мерки.

5. Възстановителната помощ се предоставя на физически лица при необходимост от основен ремонт на жилищата им, засегнати от бедствие 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.

6. 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;



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

- 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, застрани са от самосрутване и не могат да се поправят или заздравят.

7. Неотложните възстановителни работи след бедствие се организират от органите на изпълнителната власт в съответствие с функциите им, определени в ЗЗБ, в специални закони и в подзаконовни нормативни актове.

8. От резерва за непредвидени и/или неотложни разходи в частта за предотвратяване, овладяване и преодоляване на последиците от бедствия, по решения на Междуведомствената комисия за възстановяване и подпомагане към Министерския съвет, след одобрение на Министерския съвет, се предоставят средства за:

- възстановяване на извършени непредвидени разходи за спасителни и неотложни аварийни работи при бедствия на включените сили и средства на единната спасителна система;

- неотложни възстановителни работи за трайно възстановяване на имоти - държавна или общинска собственост, читалища и молитвени домове на религиозни институции, които са засегнати от бедствия или са в състояние, което застрашава живота или здравето на населението, имуществото или околната среда, установено след обследване по реда на Наредба № 5 от 2006 г. за техническите паспорти на строежите;

- възстановителна помощ 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;

- обезщетяване на физически и юридически лица в размер на реално причинените им при или по повод извършване на нормативно установени действия за защита при бедствия имуществени вреди.

Средствата се предоставят по реда, при условията и в съответствие с критериите, определени в правилника по чл. 54, ал. 6 ЗЗБ.

9. Исканията за финансиране се подават от:

- кмета на община за:

- възстановяване на извършени непредвидени разходи за спасителни и неотложни аварийни работи при бедствия на включените сили и средства на единната спасителна система (доброволни формирования, търговски дружества, еднолични търговци, юридически лица с нестопанска цел, лечебни заведения извън структурите на Министерството на здравеопазването и др.);

- неотложни възстановителни работи за трайно възстановяване на имоти общинска собственост, читалища и молитвени домове на религиозни институции;

- предоставяне на възстановителна помощ на физически лица за подпомагане възстановяването на жилищата им, засегнати от бедствие, ако същите са собственици на законно построени и единствени жилища или имат учредено вещно право на ползване на тези жилища;

- обезщетяване на физически и юридически лица за реално причинените им вреди при или по повод извършването на нормативно установени действия за защита при бедствия;

- областния управител за:

- неотложни възстановителни работи за трайно възстановяване на имоти - държавна собственост, които той управлява, включително при условията на чл. 18, ал. 1 от Закона за държавната собственост; може да подава искания и за читалища и молитвени домове на религиозни институции, които са засегнати от бедствия;



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

• от министри и ръководители на ведомства - първостепенни разпоредители с бюджет за:

- възстановяване на извършени непредвидени разходи за спасителни и неотложни аварийни работи при бедствия, когато силите и средствата на ЕСС (съответните звена, служби, оперативни структури или държавни предприятия) са в тяхната структура;

- неотложни възстановителни работи за трайно възстановяване на имоти – държавна собственост.

10. Финансиране на дейностите

Финансирането на дейностите по подпомагане и възстановяване се осъществява от:

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

Раздел VII

МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА

1. Общинският съвет за намаляване на риска от бедствия извършва мониторинг и оценка на ОбПЗБ с цел поддържане на актуалността на плана и осигуряване на възможност за извършване на текущ анализ, проследяване на напредъка за постигане на зададените цели, подобряване и усъвършенстване изпълнението на дейностите.

2. Мониторингът се осъществява чрез извършване на преглед на ОбПЗБ най-малко веднъж годишно, за да се гарантира, че информацията в плана е точна и в съответствие с нормативната уредба.

3. При прегледа на ОбПЗБ се извършва оценка на:

а) точността и съответствието с нормативната уредба;

б) обхвата на плана – извършва се проверка за наличието на нови опасности или промяна в нивата на идентифицираните рискове; разглеждат се механизмите за въздействие чрез превенция, готовност, реагиране и възстановяване по отношение на идентифицираните рискове; проверява се точността и адекватността на съществуващите връзки между ОбПЗБ и плановете за защита при бедствия на частите на ЕСС за изпълнение на задачите (плановете по чл. 9, ал. 6 от ЗЗБ);

в) практическата приложимост и изпълнимост – извършва се проверка за това дали частите на ЕСС с отговорности по изпълнението на плана разполагат с необходимите ресурси и са в състояние да осъществят определените им функции, включително чрез провеждане на тренировки и учение и при реални действия при възникнали бедствия;

г) осигуряване на необходимата координация между частите на ЕСС – извършва се проверка на функции, процедури, съответствие на ОбПЗБ с Областния план за защита при бедствия (ОПЗБ), включително чрез провеждане на тренировки и учение и при реални действия при възникнали бедствия.

4. Актуализации на плана задължително се правят при организационни промени или промени в процедурите, както и при други събития, които оказват въздействие по изпълнението на плана и процедурите.

5. Актуализациите на плана по т. 4 се приемат от Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия, за което се изготвя протокол.

6. Актуализацията на ОбПЗБ се утвърждава със заповед на кмета на общината, а в случай на съществени изменения, след съгласуване с председателя на Областния съвет за намаляване на риска от бедствия (Съвета по чл. 64б, т. 5 от ЗЗБ).



ОБЩИНА БОЛЯРОВО, ОБЛАСТ ЯМБОЛ

Раздел VIII ПРИЛОЖЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1: Писмо за съгласуване на ОБПЗБ от Председателя на Съвета за намаляване на риска от бедствия към област Ямбол (Областен управител), рег. №.....

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2: Решение № 207 от Протокол № 19/30.01.2025 г. на Общински съвет Болярovo за приемане на плана

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3: Оценка и приоритизиране на рисковете от бедствия на територията на Община Болярovo

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4: СОП за активиране на общинския щаб за изпълнение на ОБПЗБ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5: Списъци с ресурси на структурите на ЕСС в община Болярovo, област Ямбол

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6: Организационна структура за управление при бедствия

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7: Форма за изготвяне на план за действие

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8: Заповед за обявяване на бедствено положение - примерна

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9: ПЛАН за действие при земетресение

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10: ПЛАН за действие при наводнение

ПРИЛОЖЕНИЕ № 11: ПЛАН за действие при ядрена или радиационна авария