

# ПРОГРАМА ЗА ПОСТИГАНЕ НА ПОСТАВЕНИТЕ ЦЕЛИ

Програмата за постигане на поставените цели обхваща реализирането на следните планове.

## 3 ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЕ ПРИ БЕДСТВИЯ И АВАРИИ

### I. Общи положения.

Планът е разработен на основание Правилника за организацията и дейността по предотвратяване и ликвидиране на последствията при бедствия, аварии и катастрофи, приет с ПМС №18/23.01.1998г., Решение №СБ-1/04.04.1995г., на Постоянната комисия за ЗНБАК и Началника на Гражданска защита на Република България.

При разработването на плана са посочени особеностите на дружеството, начините за действие при различните природни бедствия, аварии и катастрофи, потенциално-опасните обекти, зоната на сеизмична активност, на чиято територия то е разположено.

### II. Цел на плана.

1. Създаване на оптимална организация за недопускане и свеждане до минимум на човешки и материални загуби при:
  - земетресение;
  - наводнение;
  - пожари;
2. Планиране на дейността на силите на “ВиК”ООД-Перник за действие при стихийни бедствия, аварии и катастрофи.
3. Създаване на организация за оцеляване на работниците и служителите и запазване на материалните ценности.

### III. Възможни бедствия и аварии на територията на дружеството и прогноза за последствията от тях.

На територията на “ВиК”ООД-Перник са възможни:

- Бедствия -
  1. земетресения
  2. наводнения
  3. пожари
  4. свлачища
  5. бурни ветрове
  6. горски и по-леки пожари
  7. снежни бури
- Аварии-

В рисковите обекти, работещи с взривоопасни и пожароопасни, промишлени отровни вещества и токсични газове.;

1. **РМЦ** – в Централно управление – бутилки с пропан-бутан и кислород.
2. **ПСПВ** – Перник и всички хлораторни на територията на дружеството – бутилки и варели с хлор.

“ВиК”ООД-Перник се състои от няколко технически експлоатационни райони, разположени на територията на Пернишка област. Това са:

1. Хидровъзел яз.”Студена” – включително и ВЕЦ “Студена”. Вследствие на силно земетресение е възможно, разрушаване на стената на яз. “Студена”, поради което в зоната на катастрофално наводнение в Община Перник ще попаднат кметствата Студена, Църква, Изток, част от ниските квартали на гр.Перник и кметство Батановци. Обектът има аварийен план за действие при кризисни ситуации, който се актуализира ежегодно и се съгласува с Д “ГЗ” – Област Перник.
2. Технически експлоатационен район “Църква” – поддържа водопроводните съоръжения на територията на кметствата Студена, Църква, Драгичево, Рударци, Кралев дол, Боснек и Кладница. Районът може да бъде застрашен от:
  - земетресение-персоналът участва при отстраняване на аварии.
  - наводнение-от разрушаване на стената на яз.”Студена” или проливни дъждове и силно снеготопене. Персоналът при първия случай трябва да се придвижи към високите части на квартала, в района на стария стопански двор.
  - свлачище-действия се по указание.
  - бурен вятър - действия се по указание.
  - снежна буря - действия се по указание.

Технически район “Църква” няма собствен аварийен план, но е включен в плана за аварийно водоснабдяване на гр. Перник от естествени водоизточници. През почивните и празничните дни в района се дават дежурства.

3. ПСПВ “Перник” и ПСПВ “Рударци”. Обектите имат собствени аварийни планове, които се актуализират ежегодно.
4. Технически експлоатационен район “Мошино” – сградата и персоналът могат да бъдат застрашени при:
  - земетресение – участва се в отстраняване на аварии.
  - наводнение – от яз.”Студена” от проливни дъждове. Персоналът се евакуира по посока на рудник “Република”.
  - снежна буря – участие по указание.
  - силни ветрове - участие по указание.

В района се дават дежурства през почивните дни. Обектът е включен в аварийния план за питейно-битово водоснабдяване на гр.Перник от естествени водоизточници.

- 5.Технически район “Могилоче”. Сградата и персоналът могат да бъдат застрашени при:
  - земетресение – участва се в отстраняването на аварията.

- наводнение – само на персонала, когато е на авария.
- снежна буря – участие по указание.
- силни ветрове - участие по указание.

6. Сграда “Централна администрация” и гараж “Кристал”.

Поддържа се постоянна връзка с всички експлоатационни райони и длъжностни лица на “ВиК” ООД-Перник. В сградата на ЦУ ще заседава ПОБК и практически тук ще се събират и обработват данните при БАК на територията на Област Перник, като при необходимост и съответно възможност, ще се изпращат жива сила и техника в помощ на останалите технически райони. Персоналът и сградата на ЦУ и гараж “Кристал” могат да бъдат застрашени при:

- земетресение – действа се по отстраняване на аварията в техн. район “Варош”.
- наводнение – от яз.”Студена” или проливни дъждове. При това бедствие персоналът следва да се евакуира по посока на средновековната крепост “Кракра Пернишки”.
- снежна буря – участва се по указание.
- промишлена авария – близостта с ф-ма “Месокомбинат”

Обектите са включени в плана за аварийно питейно-битово водоснабдяване на гр.Перник от естествени водоизточници.

7. Експлоатационен район “Батановци”. Персоналът и сградата на обекта са застрашени при:

- земетресение – действа се при отстраняване на аварии.
- наводнение – от яз. “Студена” или проливни дъждове. Персоналът трябва да се евакуира в северна посока по шосето за гр. Брезник.
- силни ветрове – участие по указание.
- снежни бури– участие по указание.

Обектите са включени в плана за аварийно питейно-битово водоснабдяване на гр.Перник от естествени водоизточници.

8. ПСОВ и ПС “Батановци” – Обектът има собствен аварийен план, който се актуализира ежегодно.

9. Експлоатационен район “Радомир”. Поддържа “ВиК” системата в Община Радомир. Персоналът и сградата на обекта са застрашени при:

- земетресение – действа се при отстраняване на аварии.
- наводнение – от покачване нивото на р. Струма при авария със стената на яз. “Студена”, а също така при проливни дъждове. Персоналът трябва да се евакуира по посока високите части на града.
- силни ветрове – участие по указание.
- снежни бури– участие по указание.

Обектът действа по собствен аварийен план за действие при БАК.

Телефонните номера за връзка с:

10. Технически район “Земен”. Поддържа “ВиК” системата в Община Земен. .  
Персоналът и сградата на обекта са застрашени при:

- земетресение – действа се при отстраняване на аварии.
- наводнение – при проливни дъждове, отчасти от яз.”Пчелина”. Персоналът се евакуира във високите части на града.
- силни ветрове – участие по указание.
- снежни бури– участие по указание.

Обектът действа по собствен аварийен план за действие при БАК.

11. Технически район “Брезник”- обслужва “ВиК” системата на територията на Община Брезник. Персоналът и сградата на обекта са застрашени при:

- земетресение –участие в отстраняване на аварии след бедствието.
- наводнение – от проливни дъждове.
- снежни бури – участие по указание.
- силни ветрове – участие по указание.

Обектът има план за аварийно водоснабдяване за питейно-битови нужди на Община Брезник от естествени водоизточници, съгласно Заповед № 123/20.03.2003г. на Председателя на ОБКЗНБАК при същата община.

12. Технически район “Трън”. Персоналът и сградата са застрашени при:

- земетресение- участва се при отстраняването на аварията.
- наводнение- от проливни дъждове.
- силни ветрове.
- снежни бури.

Обектът действа по собствен аварийен план за действие при БАК.

#### **IV. Изводи от вероятната обстановка и основни задачи произлизащи от нея. ИЗВОДИ:**

##### **A/ От земетресение:**

Област Перник попада в земетръсна област със степен на проявление осма по скалата на МШК, при което части от жилищните и промишлени сгради и комунално-енергийната система ще бъдат разрушени. Най-тежки поражение при едно силно земетресение се очакват в кварталите със стари жилищни сгради. Големи загуби на хора се очакват при разрушаване на сгради с масово пребиваване на хора – болници, училища, детски градини и административни сгради.

При силно земетресение има вероятност да се разруши стената на яз. “Студена” , при което ще възникне катастрофално наводнение. Ще бъдат залети кметствата Студена, Църква и Изток, ЦГЧ на Перник, кв. “Бела вода” и гр. Батановци.

В заливната зона ще попаднат и обекти от Нац. стопанство, разрушения ще получат пътните и комунално-енергийните мрежи. В аварийния план на хидровъзел яз. “Студена” са разгледани действията, които произтичат при степените 3<sup>та</sup>, 5<sup>та</sup> и 6<sup>та</sup> по скалата на МШК.

##### **Б/ От наводнение:**

Катастрофални наводнения на територията на Област Перник могат да се очакват от водите на язовирите: Студена, Пчелина, Извор, Долна Диканя, Бегуновци, Красава, Слаковци, Ярловци.

Наводнения могат да станат и от поройни води на р.Струма, Конека, Ерма и др. Времето за пристигане на водите от яз.Студена и Пчелина до застрашените селища е от 10 мин. до 2 часа.

### **В/ Снежни бури:**

Възможни са най-вече в общините Трън и Брезник, през месеците декември, януари, февруари. При обилни снеговалежи в Община Перник могат да бъдат затворени пътищата: София-Кулата, Драгичево, Кладница.

### **Г/ Силни ветрове:**

Възможни са на територията на цялата област, като преобладаващи са от северната и южната четвърт.

### **Е/ Пожари:**

Възможни са в планините Витоша, Голо Бърдо, Люлин и др. планински масиви.

### **Основни задачи:**

1. Спасяване на оцелелите работници и служители при земетресение и наводнение.
2. Оказване на първа медицинска помощ на пострадалите.
3. Локализиране и гасене на пожарите.
4. Провеждане на СР по комунално-енергийните мрежи.
5. Обеззаразяване, дегазиране на територии, съоразения, техника, имущество, вода.
6. Създаване на условия на пострадалите работници и служители за оцеляване.

### **V. Поддържане на постоянна и аварийна готовност.**

1. За оповестяване на ПОБК за действие при БАК в дружеството е въведено денонощно дежурство чрез дежурни в централен диспечерски пункт /ЦДП/.

Същите осъществяват денонощен контрол, поддържат постоянна връзка с дежурния по областен съвет за сигурност, технически експлоатационни райони и кметствата, на територията на Област Перник. На основание чл.11, ал.1 от ПОДПЛПБАК е издадена заповед №РД-25/17.02.05г. на управителя на “ВиК”ООД-Перник, с която се определя състава на ПОБК съгласно Приложение №VII.

2. На територията на общината, за действие при аварийни ситуации на денонощно дежурство са специализираните органи на фирмите “Електроразпределение” ЕАД, “Технологичен район-далекосъобщения”, “Топлофикация”-Перник ЕАД, “ВиК”ООД-Перник, язовир “Студена”, РДВР – Перник , РСПАБ и ЦСМП.

Същите са включени в схемата за изграждане на невоенизирани формирования на ГЗ в общината.

Оповестяването им се осъществява през дежурните им от дежурния по общински съвет за сигурност, съгл. Приложение №VIII.

Те могат да бъдат приведени в готовност от Председателя на Постоянната общинска комисия.

3. За наблюдение състоянието на яз."Студена" и техническите му съоразения се носи денонощно дежурство. Свръзката на поста с деж. по СС е чрез телефон.

## **VI. Оповестяване и привеждане в готовност на Постоянната обектова комисия при "ВиК"ООД-Перник.**

Оповестяването и привеждането в готовност на ПОБК се извършва по решение на председателя на обектовата комисия /управителя, неговия заместник или секретаря/.

Оповестяването на членовете на комисията се извършва по телефона от деж. диспечер в рамките на 15 минути.

Явяването на членовете на комисията на работното място се осъществява със собствен /на "ВиК"ООД-Перник/ или обществен транспорт. Сроктът за явяване е 30 мин. в работно време и 60 мин. в звън работно време, съгл. Приложение №IX

Силите на ГЗ във "ВиК"ООД-Перник могат да бъдат приведени в готовност от председателя на ПОБК, съгл. чл.25 от ПОБАК, приет с Постановление №18 на МС.

Работниците и служителите на дружеството оповестяват за възникналите БАК по решение на председателя на ПОБК чрез деж. диспечер, съгл. Приложение №X.

## **VII. Действия на ПОБК**

ПОБК управлява спасителните работи при възникване на бедствия, аварии и катастрофи. За нуждите на управлението на ПОБК служат: Националната съобщителна система и свързочните системи на дружеството.

Работното място на ПОБК е канцеларията на управителя, а в случаите на радиационно замърсяване – ПРУ – салона на кафе-аператива.

## **VIII. Ред за въвеждане на плана и оповестяване на личния състав на дружеството.**

Редът за въвеждане на плана за действие при бедствия, аварии и катастрофи на ПОБК е следния:

1. Доклад на деж. диспечер за обстановката на председателя на ПОБК или секретаря й.
- 2.Привеждане на ПОБК в готовност за работа и заемане на работните места.
- 3.Запознаване на ПОБК с обстановката.
- 4.Изграждане на преки телефонни канали към района, в който са възникнали аварията, бедствията или катастрофите.
- 5.Установяване на свръзка с Постоянната общинска комисия.

6. Събиране и обобщаване на информацията за състоянието на обстановката в района на бедствието.

7. Докладване на председателя на ПОБК за изменение на обстановката.

8. Вземане на решение от председателя на ПОБК.

9. Свеждане на решението до заинтересованите институции и формирвания.

10. Оформяне на решението на председателя на ПОБК /текстуално и графично/.

11. Събиране на нова информация и предаване на същата в Постоянната общинска комисия.

12. Ръководене на спасителните работи в района на бедствието.

13. Възстановяване готовността на формирванията, участвали в спасителните работи.

Редът за въвеждането на плана е изобразен графично в Приложение №XI

Съобщенията в средствата за масова информация за възникналите бедствия, аварии и катастрофи и за дейността на ПОБК се извършва от нейното ръководство или упълномощено за целта лице.