

**ЧАСТ ВТОРА**

**П Л А Н**

**ЗА ЗАЩИТА ПРИ НАВОДНЕНИЯ**

**В И Д И Н**

**2 0 1 6 г.**

## **I. АНАЛИЗ НА ВЪЗМОЖНИТЕ ПОРАЖЕНИЯ ПРИ НАВОДНЕНИЯ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОЩИНА ВИДИН И ПРОГНОЗА ЗА ПОСЛЕДСТВИЯТА ОТ ТЯХ**

Евентуални поражения при наводнения на територията на община Видин могат да се получат при:

1. Повишаване на нивото на река Дунав и заливане на Видинската низина.
2. Скъсване или преливане на един или повече от четирите застрашаващи община Видин потенциално опасни язовири на територията на областта.
3. При поройни дъждове и обилно снеготопене през пролетния сезон.
4. Задръстване на отделни речни русла и наводняване на земеделски земи и населени места – частично или пълно

При град Видин река Дунав е с най-тесния си участък / 1300 м. / със средна дълбочина по фарватера между 8 и 10 метра, а при високи води до 16 метра и средна скорост на течението 5 км./ч.

Евентуалните заливни площи на територията на община Видин са както следва:

- от река Дунав – 77 500 дка.;
- от 2 потенциално опасни язовира – 2000 дка.;

Потенциално опасните язовирите на територията на общината са два, на които максималният завирен обем е както следва:

- язовир “Божурица” – 1,43 млн.куб.м.,
- язовир “Бяла Рада” – 0,4 млн.куб.м.,

които са собственост на “Напоителни системи” ЕАД – гр. Видин,

На територията на общината в заливната зона на потенциално опасните язовири и река Дунав попадат около 60851 хил. души.

Общо язовирите на територията на общината са 2 бр., от които:

- 2 бр. на “Напоителни системи” ЕАД – гр. Видин

## **II. МЕРКИ ЗА ПРЕДОТВРАТИЯВАНЕ ИЛИ НАМАЛЯВАНЕ НА ПОСЛЕДИЦИТЕ ОТ НАВОДНЕНИЯ**

Мерките за предотвратяване и ограничаване на последствията от наводнение, в зависимост от източника му, се заключават в:

1. Мерки за предотвратяване и ограничаване на последствията от наводнения от река Дунав:

- изграждане и поддържане на защитните хидротехнически съоръжения (диги, помпени станции), осигуряващи защита на населението при високи води на река Дунав;
- поддържане на резерв от материали и техника за незабавно реагиране при опасност от скъсване на защитните съоръжения;
- осигуряване на актуална информация и прогноза за количествата водни маси, изпускати от ХТК „Железни врати“ от ИА „Проучване и поддържане на р. Дунав“;

- постоянно наблюдение на нивото на река Дунав и вливащите се в нея реки при пролетното пълноводие;
- създаване на групировка от личен състав/аварийни групи/ и техника в населените места, разположени в заливната зона на реката, непосредствено преди очакващото се повишаване на нивото на същата;
- създаване на необходимата организация за оповестяване и извеждане на населението от заливната зона на реката;
- осигуряване на транспортни средства за евакуиране на социално слабите и болните, намиращи се в „Дом майка и дете“ – Видин и МБАЛ „Света Петка“ – Видин;
- осигуряване на групировка от сили и техника за евакуиране на не евакуираното население след наводнението.

2. Мерки за предотвратяване и ограничаване на последствията от наводнения от потенциално опасните язовири на територията на община Видин:

- ежегоден контрол на състоянието на язовирните стени, изпускатели и преливници на потенциално опасните язовири;
- ежегодно актуализиране на аварийните планове на кметствата, разположени в заливната зона на язовирите;
- ежегодна проверка на състоянието на аварийни складове на язовирите за наличие на необходимите материали и инструменти;
- при необходимост ремонт на отделни елементи от язовирните съоръжения (основни изпускатели, преливници и др.);
- превантивно снижаване на обема на язовирите при очакващи се поройни дъждове и осигуряване на необходимия ретенционен обем.

3. Мерки за предотвратяване и ограничаване на последствията от наводнения при поройни дъждове и обилно снеготопене:

- осигуряване на хидрометеорологична прогноза и предварителен анализ на възможните поражения;
- превантивно снижаване на обема на язовирите при очакващи се поройни дъждове и осигуряване на необходимия ретенционен обем;
- осигуряване на съгласуваност между собствениците на язовирите, разположени по поречието на една река.

4. Мерки за предотвратяване и ограничаване на последствията от наводнения от задръстени речни русла:

- ежегодна проверка и почистване на речните русла от растителност и други материали (отпадъци, инертни материали и др.);
- недопускане на строителство на сгради и селскостопански постройки в заливната част на речните русла;
- ежегодна проверка на мостовете и мостовите отвори за наличие на задръствания от дървета, храсти и инертни материали, както и за нарушения в конструкцията на същите;

### **III. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ МЕЖДУ ОРГАНите НА ИЗПЪЛНИТЕЛНАТА ВЛАСТ**

Взаимодействието между органите на изпълнителната власт се осъществява изцяло чрез общинския щаб за защита при бедствия – Видин, а при необходимост изнесените оперативни групи непосредствено до мястото на провеждане на спасителните работи. Взаимодействието със съответните министерства се осъществява чрез:

1. Щаба за защита при бедствия към област Видин.
2. Щабовете за защита при бедствия към отделните общини, ведомства и организации – пряко чрез оперативните групи на съответните министерства.

Взаимодействието между силите и средствата, участващи в спасителни и неотложни аварийно – възстановителни работи се извършва от ръководителя на място.

### **IV РЕД ЗА УВЕДОМЯВАНЕ НА ОРГАНите НА ИЗПЪЛНИТЕЛНАТА ВЛАСТ, СИЛИТЕ ЗА РЕАГИРАНЕ И НАСЕЛЕНИЕТО ПРИ ЗАПЛАХА ИЛИ ВЪЗНИКВАНЕ НА НАВОДНЕНИЕ**

#### **ОПОВЕСТЯВАНЕ**

Оповестяването на общинските, административните и стопанските ръководства, органите за управление, силите за провеждане на спасителни и аварийни дейности и населението за мястото, вида и характера на наводнението и указания за действие и поведение се осъществява от дежурния по Общински съвет за сигурност по мрежите от обществените далекосъобщителни оператори, предоставящи гласова телефонна услуга /телефонните и телеграфните канали на БТК – ЕАД/ по решение на Кмета на общината. По указания на същия дежурния по Общински съвет за сигурност оповестява членовете на общинския щаб, обектите, организацията и ведомствата определени за провеждане на спасителни работи и ги информира за конкретната обстановка. Информацията за същата се получава от Агенцията за проучване и поддържане на река Дунав в град Русе, органите на хидрометеорологичния институт на БАН (ХМО – бюро Видин) за изпусканите водни количества по река Дунав и за количествата паднали валежи. Информацията се получава чрез ОЦ на ОУ „ПБЗН“-Видин. Обектовите щабове докладват за евентуалните наводнения и вероятния обем на спасителните работи.

#### **ПРИВЕЖДАНЕ В ГОТОВНОСТ**

Силите и средствата се привеждат в готовност по решение на съответните Общински и обектови щабове за защита при бедствия. Силите и средствата на съответните ведомства се привеждат в готовност веднага по разпореждане на Кмета на общината, а допълнително приадените сили с разрешение на Областния управител на област Видин.

#### **УПРАВЛЕНИЕ**

Управлението на спасителните и аварийните работи при наводнения се осъществява от ОУ „ПБЗН” - Видин.

При наводнение в град Видин управлението се осъществява от стационарния пункт за управление на най-близката не засегната община по решение на Областния управител на област Видин.

За оказване помощ по управлението на спасителните и аварийните работи в района на наводнението се изпращат оперативни групи от ОУ „ПБЗН” - Видин.

Информирането на населението за обстановката се извършва по решение на Кмета/заместник кмета/ на общината чрез:

- местните радиовъзли;
- местните печатни средства;
- местните кабелни телевизии.

Населението периодически и според обстановката се информира за развитието на събитията и получава указания за поведението и действията си от средствата за масова информация. Излъчената информация и указания се дават от пресцентъра на общинската администрация.

### **РЕД ЗА ВЪВЕЖДАНЕ НА ПЛАНА**

Плана за защита при наводнения се въвежда от Кмета на общината, а в негово отсъствие от Заместник кмета.

Обявяването на “Бедствено положение” в общината, в отделно кметство или кметства се обявява от Кмета на общината с отдаване на специална заповед.

### **ИНФОРМИРАНЕ НА НАСЕЛЕНИЕТО**

Информирането на населението за настъпилите разрушения вследствие наводнението и за хода на спасителните работи се извършва от Общинския и обектови щабове за защита при бедствия, по съществуващата система за оповестяване и чрез местните радиосредства на явен текст.

### **V. МЕРКИ ЗА ЗАЩИТА НА НАСЕЛЕНИЕТО ОТ НАВОДНЕНИЕ**

Мерките за защита на живота и здравето на хората и на околната среда при възникване на наводнения от река Дунав се провеждат съгласно предварително приетия оперативен план за провеждане на високите води на река Дунав, който се разработва от „Напоителни системи” ЕАД – клон Мизия и след съгласуване от Областния управител се изпраща за сведение и изпълнение на кметовете на община Видин. Мерките за защита от наводнение са съобразени с включените такива в годишния план за изпълнение на Националната програма за защита при бедствия.

Обема на мерките за защита населението при наводнение от река Дунав се определят от нивото на реката при рейката на град Видин, чиято нула е с надморска височина 24,811 метра, и са разпределени на три етапа:

**I етап – „Повищено внимание”** – при ниво на реката от 750 см до 850 см. при рейката на град Видин

При този етап дейностите се ръководят и изпълняват изцяло от щатния персонал на „Напоителни системи” ЕАД – клон Видин и се заключават в:

- ежедневно наблюдение на състоянието на дигите и корекциите на вливащите се в река Дунав реки;
- чрез наличните помпени станции се извършва отводняване на ниските участъци, разположени в близост до защитните диги;
- въвежда се деновонощно дежурство в помпените станции;
- следи се нивото на язовирите на територията на общината

**II етап – „Денонощно дежурство”** – при ниво на реката от 850 см. до 930 см. при рейката на град Видин

При този етап дейностите се ръководят и изпълняват от „Напоителни системи” ЕАД – клон Видин

Извършват се допълнително и следните мероприятия:

1. При ниво на река Дунав над 840 см. се изгражда допълнителна дига в района на “Телеграф капия” с дължина от 30 метра и височина 1,5 метра.
2. Ежедневно се получава информация и прогноза за изпусканите през следващите 24 часа водни количества от ХТК „Железни врати”. Извършва се обмен на информация с кметовете на общините Видин, Брегово, Ново село и управителя на „Напоителни системи” ЕАД – клон Видин.
3. Поставят се допълнителни рейки за отчитане на нивото на реката при помпените станции и кантоните на „Напоителни системи” ЕАД – клон Видин.
4. Физическите и юридическите лица имащи задължения по чл.35 от Закона за защита при бедствия актуализират аварийните си планове и докладват за степента си на готовност .

5 При ниво река Дунав при рейката на град Видин 840 см. директора на Областно пътно управление съвместно с директора на ОД на МВР – Видин затварят за движение пътя Видин – София в участъка гр. Дунавци – с. Арчар, като автомобилния трафик се насочва по обходен маршрут през град Димово, или други обходни маршрути. Информира се населението за затворените и за проходимите маршрути.

**III етап – „Извънредно положение”** – при ниво на реката над 930 см. при рейката на град Видин

При този етап мероприятията се ръководят от Кмета на общината и се обявява бедствено положение, ако е засегната само община Видин ,с издаване на заповед от кмета на общината.

Мероприятията се заключават в:

1. Продължаване на наблюдението на дигите от наблюдалите и щатните служители на „Напоителни системи” ЕАД – клон Мизия ХТР-Видин.

2. На р-л звено ХТР– Видин се предоставят допълнителна техника и материали, които по негово решение се разпределят по помпените станции и кантоните.

ОУ „ПБЗН”-Видин предоставя на „Напоителни системи” ЕАД – клон Мизия ХТР-Видин 10000 броя чуvalи за изграждане на временни насипи и усилване на дигите.

3. Под ръководство на общинския щаб се изгражда временната дига пред „Телеграф капия” с дължина 40 метра и височина 1,5 метра.

4. При опасност от наводнение по решение на общинския щаб се извършва временно извеждане на населението от застрашените от наводнение зони по маршрути и населени места, както следва:

- по маршрут № 1 – комплексите Кумбаир, Акджамия, Панония и Бонония;
- по маршрут № 7 – комплексите Вида, Стамболовски, Крум Бъчваров и Калето;
- по маршрут № 6 – комплексите Строител, Нов път и Дружба.
- по маршрут № 5 – комплексите Химик и Централна градска част;
- с. Сланотрън в с. Неговановци;
- с. Покрайна в с. Иново;
- с. Антимово и с. Кутово в с. Капитановци;
- с. Слана бара в с. Бяла Рада;
- гр. Дунавци във високата част на гр. Дунавци;

За Районна болница – Видин и Дом „Майка и дете” се осигуряват до Ч+4 12 броя автобуси.

Населението от заливната зона се извежда с 11900 броя автомобили и пеша.

Сградният фонд в град Видин е достатъчно стабилен и няма да получи нарушение на конструкцията при наводнение, поради което живеещите по високите етажи след трети етаж няма да пострадат. Но това ще наложи извеждането им с плавателни средства.

Общо около 60581 души подлежат на извеждане от застрашените райони от заливната зона на река Дунав.

Мерките за защита на живота и здравето на хората и на околната среда при възникване на наводнения от потенциално опасните язовири се провеждат съгласно предварително приетия оперативен план за безопасно провеждане на високите води през язовирите и реките при снеготопене и проливни дъждове, който се разработва от „Напоителни системи” ЕАД – клон Мизия и след съгласуване от Областния управител се изпраща за сведение и изпълнение на кмета на община Видин, на чиято територия са разположени язовирите.

Отделно за всеки потенциално опасен язовир се разработка аварийен план от собственика.

В населените места, разположени в заливната зона на потенциално опасните язовири се разработват аварийни планове за защита на населението.

**Мероприятията по защитата на населението от заливната зона на язовирите се разделят на три етапа, както следва:**

**I етап – „Повищено внимание”** – специалисти от „Напоителни системи” ЕАД – Мизия и собствениците на язовирни извършват следните мероприятия:

- десет дневни визуални наблюдения на пиезометрите и за наличие на филтрация;
- в големите язовирни се поддържа ограничителна кота на водното ниво, както следва:
  - » язовир „Полетковци” – 200,00 метра;
  - » язовир „Кула” – 197,00 метра;
  - » язовир „Бела Рада” – 82,80 метра;
  - » язовир „Божурица” – 74,50 метра.

В останалите потенциално опасни язовирни се определят пределни нива на завиряване от комисия, назначена със заповед на Областния управител на област Видин.

**II етап – „Денонощно дежурство”** – въвежда се от собственика на язовира при проливни дъждове и бързо повишаване на водното ниво. При този етап се изпълняват следните мероприятия:

- ежедневно се следят пиезометрите и се следи за наличие на филтрация;
- при преминаване на пределните нива на завиряване започва контролирано източване на язовира, като собственика на язовира извърши и наблюдение на речното корито, по което се източва язовира, както и на населените места, разположени по същото;
- предварително се уведомяват кметовете на населените места и на общината за предстоящото източване, както и за количествата на изпусканата вода.

**III етап – „Извънредно положение”** – въвежда се при интензивни валежи и бързо покачване на кота водно ниво над кота преливно ниво. Тогава започва контролирано изпускане на водата от язовира през основния изпускател и неконтролирано изпускане през преливника. При този етап се изпълняват следните мероприятия:

- собственика на язовира уведомява кмета на общината и кметовете на населените места за положението;
- привеждат се в готовност аварийните групи и предвидената по план техника за действие при възникналата ситуация;
- кметовете на общини и кметовете на населените места от заливната зона изпълняват мероприятия по оповестяване на населението и извеждането му от застрашените зони, залегнали в плановете им;
- кмета на общината и Областно пътно управление – Видин извършват непрекъснато наблюдение на мостовете по общинската и републиканска пътна мрежа, застрашени от повреди или разрушаване;
- изпълняват се мероприятия по осигуряване на изведеното от заливната зона население с подслон, вода, храна и медицинска помощ.

**Мерките за защита на живота и здравето на хората и на околната среда при възникване на наводнения при проливни дъждове и обилно снеготопене и от задръстени речни русла се заключават в:**

- извеждане на населението и при възможност домашните животни от застрашените райони, съгласно плановете на кметствата;
- вземане на мерки за отстраняване на задръстванията по речните русла и на мостовите отвори;
- кмета на общината и Областно пътно управление – Видин извършват непрекъснато наблюдение на мостовете по общинската и републиканска пътна мрежа, застрашени от повреди или разрушаване;
- изпълняват се мероприятия по осигуряване на изведеното от заливната зона население с подслон, вода, храна и медицинска помощ.

## **VI. РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЗАДЪЛЖЕНИЯТА И ОТГОВОРНИТЕ ОРГАНИ И ЛИЦА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРЕДВИДЕНИТЕ МЕРКИ СРЕДСТВА И РЕСУРСИ „ПРЕДВИДЕНИ ЗА ЛИКВИЗИРАНЕ НА ПОСЛЕДИЦИТЕ ОТ НАВОДНЕНИЕ“**

При изпълнение на предвидените мерки за защита на живота и здравето на хората и на околната среда при възникване на наводнения разпределението на задълженията и отговорностите на държавните, общинските, обществените и неправителствени организации на територията на областта е както следва:

### **1. Община Видин:**

В общината се изгражда щаб за защита при бедствия, които при наводнения изпълнява следните основни задачи:

- изготвя планове за защита на населението при наводнения;
- експлоатира съгласно изискванията потенциално опасните язовири тяхна собственост;
- осигурява с техника и личен състав оперативния план за безопасно провеждане на високи води през язовирите и реките при снеготопене и проливни дъждове;
- извършва почистване на речните корита на територията на населените места;
- при наводнение поддържа общинската пътна мрежа с особено внимание на мостовете и хидротехническите съоръжения тяхна собственост;
- извършва оповестяване на населението, организира и координира извеждането му от застрашени от наводнение райони;
- поддържа резерв от жилищен фонд и при нужда го предоставят на пострадалото население от засегнати райони.
- след оттеглянето на водата извършва оценка на щетите и прави предложения до Комисията за подпомагане към МС за целево финансиране на най-необходимите мероприятия по ликвидиране на последствията от наводнението и възстановяване на нормалния живот и работа.

### **2. Служителят по сигурността на информацията при община Видин:**

- поддържа чрез актуализация плана за защита при възникване на наводнения на територията на община Видин;
- организира оповестяването на членовете на общинския щаб.
- Осигурява чрез ОЦ на ОУ „ПБЗН“ Видин актуална информация и 5 дневна прогноза за количествата водни маси, изпускані от ХТК „Железни врати“;
- чрез ОЦ на ОУ „ПБЗН“ Видин събира данни за падналите валежи на територията на община Видин;
- обобщава постъпилите данни от обектите за характера и параметрите на наводнението;
- изготвя искания до щаба за защита при бедствия към област Видин за пренасочване на допълнителна специализирана техника и материали към районите на наводненията.

### **3. Районно полицейско управление/РПУ/ – Видин**

- отцепване на застрашените райони;
- организирано извеждане на безопасно място на хора и животни от застрашените от наводнение райони;
- оказване на първа помощ на пострадалите;
- оказване съдействие на специализираните органи при извършване на спасителни работи и ликвидиране последствията при природни и други бедствия.
- приемане на охрана на важни административни сгради и обекти от особена важност;
- организиране регулировъчната служба по маршрутите за въвеждане на силите и извеждането на населението;
- вземане на законови мерки срещу разпространителите на злонамерени слухове, мародерите и нарушителите на обществения ред;
- пълно осигуряване на мероприятията, извършвани от специализираните органи.

### **4. Областно пътно управление – Видин:**

- осигурява проходимостта на пътищата от републиканската пътна мрежа на територията на община Видин и в района на бедствието;
- осигурява с предимство почистването на пътищата към района на бедствието;
- при необходимост, съвместно с ОД на МВР – Видин, затваря наводнените участъци от републиканската пътна мрежа и осигурява обходни маршрути;
- следи за състоянието на мостовете и пътни участъци в наводнените райони.

- ### **5. Фирми и еднолични търговци, предоставящи транспортни услуги – осигуряват автобуси за извеждане на социални домове и медицински учреждения от застрашените райони при поискване от щаба за защита при бедствия.**

**5. „ЧЕЗ Разпределение България” АД –чрез структурите си в регион Видин осигурява:**

- нормалното електрозахранване на населените места на територията на област Видин и в района на бедствието;
- осигуряват и поддържат в готовност аварийни екипи за своевременно отстраняване на авариите по електрозахранването и по електропреносната мрежа;
- осигуряват допълнително електрозахранване в районите, където се провеждат спасителни работи;
- осигуряват с предимство електrozахранването на социалните и медицинските учреждения;
- поддържат резервни агрегати за действие в райони без електрозахранване.

**6. „Водоснабдяване и канализация” / „ВиК” / – Видин:**

- извършва ремонт на разрушените и повредени канализационни системи след оттиchanе на водата;
- при нужда осигурява инженерна техника и извършва ремонт на авариали водопроводни и канализационни съоръжения.

**7. „Напоителни системи” ЕАД – клон Мизия ХТР Видин:**

- отговаря за състоянието на язовирите, реките и водохранилищата на територията на община Видин;
- отговаря за състоянието на защитните хидротехнически съоръжения – диги, язовирни стени, насипи, отводнителни канали;
- поддържа проходимостта на речните корита извън населените места;
- поддържа в готовност техника и аварийни складове с имущество в близост до защитните диги на река Дунав и потенциално опасните язовири.
- оповестява кметовете на населените места при необходимост от аварийно източване на язовири негова собственост;
- осигурява необходимата техника, залегнала в плановете, за всеки един язовир.

**8. Регионална здравна инспекция /РЗИ / – Видин :**

- извършва анализ на питейната вода с особено внимание на алпийските водохващания и ренейните станции при с. Сланотрън;
- поддържат екипи за извършване на пробонабиране на територията на областта, а при невъзможност за изследвания, изпращат пробите в други лаборатории на Министерството на здравеопазването.

**9. Областна дирекция по безопасност на храните – Видин:**

- извършва химични, токсични, бактериологични, вирусологични, паразитологични, серологични лабораторни изследвания и експресни анализи на хранителни продукти и на фуражи и храни за домашни животни;
- диагностицират заразни заболявания чрез преби, взети от обществения и личния сектор;
- поддържат екипи за локализиране и унищожаване на огнища на зарази по животните.

## **10. Център за спешна медицинска помощ / ЦСМП / – Видин:**

- координира дейността на болничните заведения при възникване на наводнение;
- води на отчет практикуващите лекари и медицински работници в общината;
- води на отчет легловия фонд на болничните заведения;
- изготвя разчети и извършва раздаване при необходимост на медицински препарати и лекарства на нуждаещото се население в пострадалите райони;
- осигурява необходимите медицински услуги от изведеното от наводнените райони население;
- изготвя заявки до Министерството на здравеопазването за допълнителни доставки на медицинско оборудване и медикаменти.

**11. Дирекция „Морска администрация“ – представителство Видин – чрез собствениците на плавателни съдове осигурява информация за състоянието на хидротехническите съоръжения и нивото на водата в Горен и Среден Дунав.**

## **12. Областен съвет на Български червен кръст /БЧК/ – Видин:**

- поддържа запас от хранителни продукти, дрехи, постельчни принадлежности и ги раздава на пострадалото население при необходимост;
- изготвя заявки, апели и организира приемане на помощи от населението извън района на бедствието и ги предоставя на пострадалото население.

## **VII. ПРЕДВИДЕНИ СРЕДСТВА И РЕСУРСИ ЗА ЛИКВИДИРАНЕ НА ПОСЛЕДИЦИТЕ ОТ НАВОДНЕНИЕ**

Предвидените сили и средства за провеждане на спасителни и неотложни аварийно възстановителни работи при наводнения за всяко ведомство се определят от възможностите на съответното ведомство /организация/, както и от задачите, които изпълняват.

За действие при наводнения ежегодно се определят групировка от сили и средства, които са неразделна част от оперативния план за безопасно провеждане на високи води при пролетното снеготопене и интензивни валежи и предотвратяване на евентуални наводнения от река Дунав, вътрешни реки и язовири – Приложение № и са както следва:

1. Специализирани сили и техника на ведомствата и организацията на територията на община Видин – ОД на МВР, ВиК, ТВД, ГПУ, фирми „Пътно поддържане“ Видин, ЦСМП, Напоителни системи, Електроразпределение и РЗИ.
2. Специализирани сили и техника от ОУ „ПБЗН“ -област Видин
3. Наблюдателни групи и техника от общините на територията на област Видин.

## **VIII. ФИНАНСОВО ОСИГУРЯВАНЕ**

Финансирането на спасителните и неотложни възстановителните работи се извършва от предвидените целеви средства в бюджета на общината за календарната година и от Междуведомствената комисия за възстановяване и подпомагане към Министерския съвет съгласно правилника за организацията и дейността и /ПМС №58 от 06.04.2010г./.

#### ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Справка за напоителни системи, отводнителни системи, корекции на реки, брегозащитни съоръжения и язовири, разположени на територията на Област Видин, стопанисвани от „Напоителни системи“ ЕАД клон Мизия ХТР-Видин.
2. Разчет на техниката на отделните ведомства при възникване на наводнения на територията на община Видин.
3. Таблица на сигналите за ранно предупреждение и оповестяване на населението
4. Телефонен указател на щаба за защита при бедствия
5. Телефонен указател на кметовете на кметства на територията на община Видин.