

## СЪДЪРЖАНИЕ

### 1. ВЪВЕДЕНИЕ

- 1.1. Изисквания на Директива 2007/60/ЕС и ЗВ
- 1.2. Цели и задачи
- 1.3. Обхват на предварителната оценка на риска от наводнения

### 2. ОТГОВОРНОСТИ, КОМПЕТЕНТНИ ОРГАНИ И ИНСТИТУЦИОНАЛЕН АНАЛИЗ

### 3. РЕЗЮМЕ НА ПРЕДВАРИТЕЛНАТА ОЦЕНКА ЗА РАЙОНА ЗА БАСЕЙНОВО УПРАВЛЕНИЕ

### 4. МЕТОДОЛОГИЯ И ДАННИ

- 4.1. Използвана методология
- 4.2. Използвана информация
- 4.3. Непълноти и неопределености

### 5. ПРЕДВАРИТЕЛНА ОЦЕНКА НА РИСКА ОТ НАВОДНЕНИЯ

#### 5.1. Предварителна оценка на риска от наводнения в ИБР

##### 5.1.1. Характеристика на района за басейново управление

- 5.1.1.1. Географско разположение и граници
- 5.1.1.2. Основни речни басейни
- 5.1.1.3. Физикогеографски и климатични характеристики
- 5.1.1.4. Геология и хидрогеология
- 5.1.1.5. Административно деление и демография
- 5.1.1.6. Стопанска дейност и инфраструктура
- 5.1.1.7. Околна среда
- 5.1.1.8. Индустриални предприятия
- 5.1.1.9. Културно наследство
- 5.1.1.10 Климатични изменения

##### 5.1.2. Оценка на миналите наводнения

- 5.1.2.1. Основни причини за наводненията. Източници, механизми и характеристики
- 5.1.2.2. Документирани минали наводнения
- 5.1.2.3. Анализ на влиянието на съоръженията
- 5.1.2.4. Оценка на последиците и значимостта на миналите наводнения

##### 5.1.3. Оценка на бъдещия риск от наводнения

- 5.1.3.1. Оценка на заплахата от потенциални бъдещи наводнения
- 5.1.3.2. Оценка на потенциалните последици на минали наводнения, които могат да се повторят в бъдеще
- 5.1.3.3. Анализ на риска при съоръженията
- 5.1.3.4. Анализ на значимостта на влиянието на климатичните промени

### 6. ИНФОРМИРАНЕ НА ОБЩЕСТВЕННОСТТА И КОНСУЛТАЦИИ

- 6.1. Организация на процеса по информиране и консултации
- 6.2. Резултати

### 7. ТРАНСГРАНИЧНА КООРДИНАЦИЯ

### 8. СЛЕДВАЩИ СЪПКИ

### 9. ПРИЛОЖЕНИЯ:

- 1 Източници на информация
- 2 Карти – характеристика на района
- 3 Карти – значими минали наводнения

## Предварителна оценка на риска от наводнения за Източнобеломорски район

---

- 4 Карти – потенциални бъдещи наводнения
- 5 Карти – потенциални последици от минали наводнения
- 6 Използвани методологии
- 7 Снимков материал на минали наводнения
- 8 Таблични приложения