

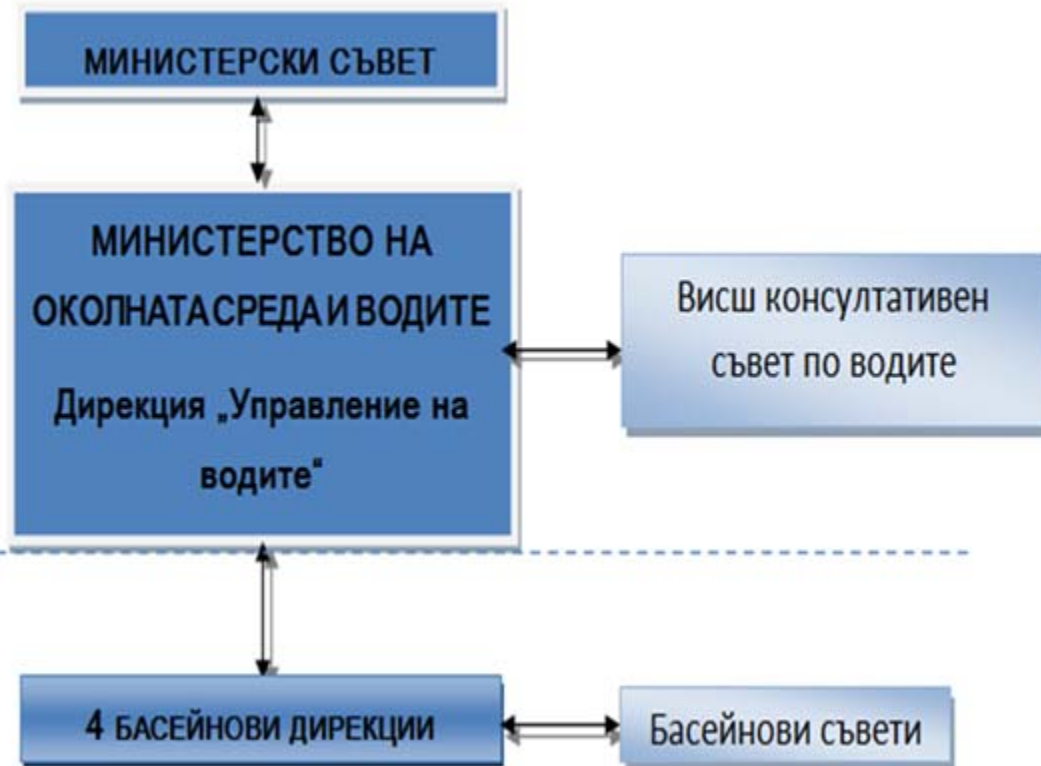
11-та Международна Конференция EUROPE INBO 2013, 14-16 ноември, Пловдив

ПРЕДСТАВЯНЕ НА ПОЛИТИКАТА И ИНСТИТУЦИИТЕ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ В РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Красимира Бръмчева, началник-отдел “Координация и контрол”
Дирекция “Управление на водите”,
Министерство на околната среда и водите

УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ

Национално ниво



БАСЕЙНОВО НИВО

УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ

МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ

Приема стратегически документи в областта на управлението на водите:

- Национални програми в областта на опазването и устойчивото използване на водите;
- ПУРБ и ПУРН;
- Отраслови стратегии в съответствие с основните цели на Национална стратегия за управление и развитие на водния сектор;

Предлага Национална стратегия за управление и развитие на водния сектор за одобряване от Народното събрание;

УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

- ✓Осъществява държавната политика за управление на водите;
- ✓Организира и ръководи мониторинга на водите;

Разработка:

- ✓Национална стратегия за управление и развитие на водния сектор;
- ✓Национални програми в областта на опазването и устойчивото развитие на водите;
- ✓Политиката на държавата за двустранно и многостранно сътрудничество в областта на използването и опазването на водите;

УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВИ ДИРЕКЦИИ

- ✓ Осъществяват държавната политика за управление на водите на ниво район за басейново управление;
- ✓ Осъществяват двустранно и многостранно сътрудничество в областта на използването и опазването на водите със съответните компетентни органи;
- ✓ Осъществяват контрола по Закона за водите;
- ✓ Събират таксите за разрешителните издадени по реда на Закона за водите.

Разработват:

- ✓ плановете за управление на речните басейни (ПУРБ)
- ✓ плановете за управление на риска от наводнения (ПУРН)

УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ

ДЪРЖАВНА ПОЛИТИКА ПРИ УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДНОСТОПАНСКИ СИСТЕМИ И СЪОРЪЖЕНИЯ

- ✓ **Министерство на регионалното развитие** по отношение на водоснабдителните и канализационни системи и съоръжения на населените места и за предпазване от вредното въздействие на водите в границите на населените места;
- ✓ **Министерство на земеделието и храните** по отношение на хидромелиоративни системи и съоръжения и за предпазване от вредното въздействие на водите извън границите на населените места;
- ✓ **Министерство на икономиката и енергетиката** по отношение на хидроенергийни системи и обекти

**ДРУГИ ВЕДОМСТВА С ОТГОВОРНОСТИ СВЪРЗАНИ С УПРАВЛЕНИЕТО НА
ВОДИТЕ И ВОДНИТЕ ОБЕКТИ – Областни управители, Кметове на
общини, НИМХ, ИА ПД**

УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ

Управлението на водите се осъществява на основата на широк национален консенсус, като МОСВ се стреми да обединява усилията на институциите, свързани с управлението на водите, общините, бизнеса, неправителствените организации, научните среди и широката общественост.

Настоящият период на **климатични промени** изиска повече от всякога оптимално разходване на ограничените водни ресурси и ясна политика за управление на водите, което удовлетворява нацията и нейното бъдеще.

НАЦИОНАЛНА СТРАТЕГИЯ ЗА УПРАВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ НА ВОДНИЯ СЕКТОР

- ✓ НСУРВС е разработена от МОСВ и приета от Народното събрание на 21.11.2012 г.
- ✓ НСУРВС дава визията за развитието и реформирането на сектора за период от 25г.
- ✓ План за действие в краткосрочна (2013-2015 г.), средносрочна (2016-2021 г.) и дългосрочна (2022-2037 г.) перспектива.
- ✓ Дългосрочна стратегическа цел във водния сектор е устойчивото ползване на водните ресурси, осигуряващо в оптимална степен сегашните и бъдещите нужди на населението и икономиката на страната, както и на водните екосистеми.

НАЦИОНАЛНА СТРАТЕГИЯ ЗА УПРАВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ НА ВОДНИЯ СЕКТОР

Цели:

- Гарантирано осигуряване на вода за населението и бизнеса в условията на промени на климата, водещи до засушаване;
- Запазване и подобряване на състоянието на повърхностните и подземните води;
- Подобряване на ефективността при интегрираното управление на водата като стопански ресурс;
- Намаляване на риска от щети при наводнения.

НСУРВС предвижда да бъдат разработени отделни стратегии за водостопанските отрасли: „Водоснабдяване и канализация”, „Хидромелиорации”, „Хидроенергетика” и „Зашита от вредното въздействие на водите”

РАЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАНОВЕ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА ОТ НАВОДНЕНИЯ

- ✓ Директива за наводненията (Директива 2007/60/ЕС) е транспонирана в националното законодателство със ЗИД на Закона за водите през август 2010 г.
- ✓ Първият етап по изготвяне на Предварителна оценка на риска от наводнения (ПОРН) е завършен през 2011 г.
- ✓ Определени са районите със значителен потенциален риск от наводнения за територията на цялата страна.
- ✓ В процес на разработване са Карти на районите под заплаха от наводнения и карти на районите с риск от наводнения.

Планове за управление на речни басейни

- ✓ ПУРБ са приети със Заповед на министъра на околната среда и водите на 22 март 2010 г.
- ✓ ПУРБ са докладвани пред ЕК на 30 март 2010 г.
- ✓ Оценката по съдържанието и изпълнението на ПУРБ от страна на ЕК беше оповестена през 2012 г.
- ✓ Силни страни на ПУРБ:
 - Добре структурирани;
 - Осигурено участие на обществеността;
 - ПУРБ и Програмите от мерки отразяват целите на ниво речен басейн и водно тяло;
 - Много подробен и добре структуриран икономически анализ, в съответствие с насоките на ръководството WATECO.

Планове за управление на речни басейни

В изпълнение на препоръките на ЕК от оценката на ПУРБ, свързани с националната координация и прилагане на единни подходи, се планира разработването на следните теми:

- ✓ Оценка на хидроморфологичното състояние на ВТ категории реки, езера и преходни води и определяне на въздействието върху екологичното състояние от хидроморфологични изменения;
- ✓ Икономически анализ на водоползването за периода 2008 – 2012г. и прогнози до 2021г.;
- ✓ Проучване и оценка на въздействието на дифузните източници на замърсяване върху състоянието на повърхностните води;

Планове за управление на речни басейни

- ✓ Проучване и оценка на количественото и химичното състояние на подземните води;
- ✓ Проучване и оценка на химичното състояние на повърхностните води;
- ✓ Актуализиране на типологията и класификационната система за оценка на повърхностни ВТ от категории река, езеро и преходни води;

Резултатите от тези проекти ще се използват при изготвянето на следващите ПУРБ.

Координация с Гърция

- ✓ Платформа за координация е **съвместната декларация** между Министъра на околната среда и водите на Република България и Министъра на околната среда, енергетиката и изменението на климата на Република Гърция **за разбирателство и сътрудничество в областта на използване на водните ресурси** в съответните територии от общите речни басейни в България и Гърция, която е подписана на 27 юли 2010 г.
- ✓ Създадена е съвместна експертна работна група, както и работни под-групи и са одобрени правилата за работата им.

Координация с Гърция

Резултати:

- ✓ **Обмен на информация;**
- ✓ **Обмен на разработените и приложени в пъrvите ПУРБ методологии;**
- ✓ **Разработена и съгласувана на експертно ниво Работна програма (2012 - 2015) за координация между България и Гърция;**
- ✓ **Установени са механизми за комуникация;**
- ✓ **Проект ARDA FORECAST** относно управление на наводненията и система за ранно предупреждение в басейна на р.Арда, финансиран от ОП Европейско териториално сътрудничество България - Гърция 2007 – 2013г.
- ✓ **Проведени са няколко международни конференции по въпроси, свързани с водите (март 2011 г. в гр. Пловдив, май 2012 г. в гр. София);**

Координация с Румъния

- ✓ Съгласуване и обмен на информация чрез експертните групи на Международната Комисия за опазване на р.Дунав (**МКОРД**)
- ✓ **Двустранни срещи България - Румъния** иницииирани още през март 2004 г. за прилагането на РДВ
- ✓ **Съвместна комисия за управление на водите България – Румъния**, установена по силата на двустранно споразумение за сътрудничество при управление на водите, подписано през ноември 2004 г.

Координация с Румъния

Резултати:

- ✓ Разработена и съгласувана на експертно ниво Работна програма (2012 - 2015) за координация между България и Румъния;
- ✓ Извършен е обмен на информация относно Директивата за наводненията, прилагането на РДВ, трансграничните подземни водни тела, граници и тип на общото водно тяло - р. Дунав;
- ✓ Обменени са разработените методологии, използвани в първите ПУРБ;
- ✓ Съгласувани са праговите стойности за трансграничните подземни водни тела;

Координация с Румъния

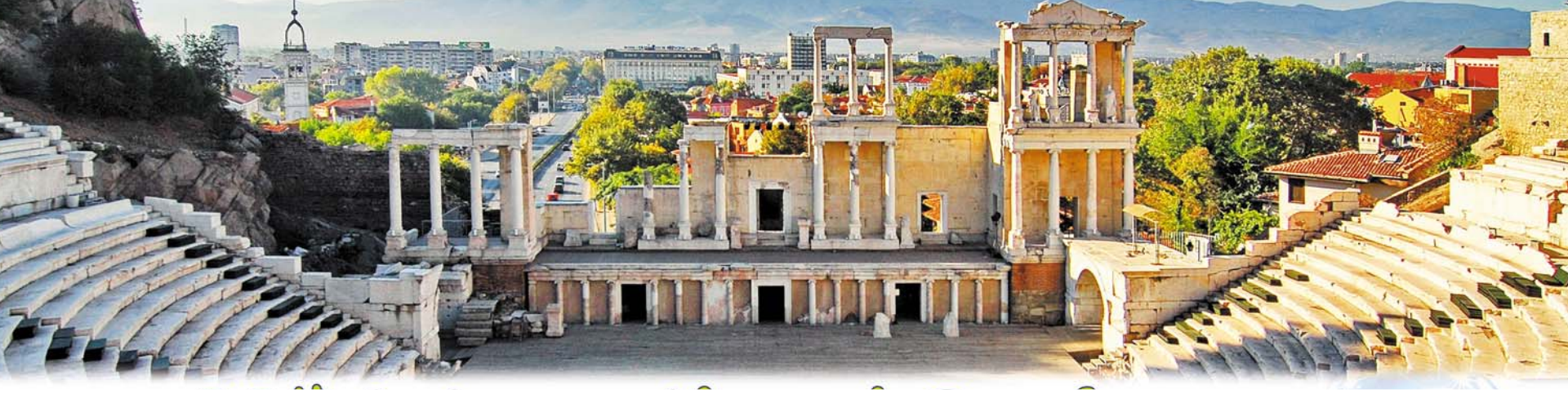
- ✓ Установен е механизъм за комуникация;
- ✓ Съвместен проект за интегрирано управление на водите на р. Дунав (**Проект WATER**), в рамките на който се извършва съгласуване на данни и методи за оценка на състоянието на р.Дунав;
- ✓ Проект **Danube FloodRisk**, в резултат на който са изготвени карти на заплахата и на риска от наводнения за българския участък на р.Дунав;
- ✓ В рамките на разработване на ПУРН се изпълняват и дейности за трансгранична координация

Проект на ЗИД на Закона за водите

- ✓ Прецизират се разпоредби, свързани с управлението на ВиК системите, касаещи асоциациите по ВиК, договорите за стопанисване, поддръжка и експлоатация на ВиК системите и съоръженията и предоставяне на ВиК услуги на потребителите.
- ✓ Въвеждат се разпоредби за осигуряване на контрол по техническото състояние и безопасност на язовирите с цел опазване живота и здравето на населението, минимизиране рисковете за икономиката и опазване на имуществото;
- ✓ Въвежда се принципа „замърсителя плаща“ и законовите механизми за възстановяване на ресурсните разходи и разходите за околната среда в рамките на възстановяването на разходите за водни услуги за възможно най-широкия кръг услуги;

Проект на ЗИД на Закона за водите

- ✓ Коригират се неточности в транспорнирането на Директива за наводненията 2007/60/EО и на Директива за водите 2000/60/ЕС;
- ✓ Въвеждат се разпоредби, свързани с планиране, разработване и изпълнение на Морската стратегия и на програмите от мерки към нея с цел опазване и подобряване на състоянието на околната среда в морските води.
- ✓ Създават се условия за подобряване и интегриране на мониторинговата мрежа за повърхностни води с цел получаване на информация в реално време
- ✓ Въвеждат се изменения в Закона за устройство на територията, с които се въвеждат разпоредби на европейското законодателство по отношение на индивидуални системи и други подходящи системи за събиране или пречистване на битови отпадъчни води.



БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО

