

IX. Списък на мерките за обсъждане с обществеността, постигнатите резултати при изпълнението им и свързаните с това изменения на плана

Към настоящия раздел е приложима обосновката към раздел IX от общата част на ПРУБ. Тук са разгледани конкретните резултати от срещите със заинтересованите страни за басейна на река Струма. Приложени са и постъпилите предложения и становища за промени и допълнения към проекта на ПУРБ и ПМ, които са взети предвид по целесъобразност, приоритети и икономическа себестойност.

I. Първа обществена консултация.

Първата обществена консултация на тема **“Проблеми и приоритети в управлението на водите в ЗБР”** е проведена на 2 ноември 2006 г. в Конферентна зала на I учебен корпус на ЮЗУ “Неофит Рилски”, гр. Благоевград. Срещата е проведена в рамките на проект “Интегрирано управление на водите в Република България”, изпълняван от екип на ДЖАЙКА и с финансовата подкрепа на Японското правителство. Присъстваха представители на всички заинтересовани страни. Участниците бяха разделени в три работни групи, една от които разглеждаше проблемите за поречието на р.Струма. В резултат бяха идентифицирани следните проблеми:

- Неизградени канализационни мрежи;
- Лошо състояние на ПСОВ и липса на ПСОВ;
- Липса на пречиствателни станции за питейни води;
- Нерационално използване на водите за питейно-битови нужди;
- Липса на достатъчен брой водохранилища;
- Лошо състояние на хидромелиоративните съоръжения;
- Замърсяване на реките с ТБО;
- Недобра поддръжка на речните легла.

II. Втора обществена консултация.

Темата на втората консултация с обществеността беше **“Основни направления за решаване на проблемите свързани с водите в ЗБР”** и е проведена на 5 септември 2007 г. в Червената зала на Американски университет в България, гр. Благоевград. След идентифициране на проблемите свързани с водите на първата консултация следва търсене на направления за решаването им. Предвид спецификата на района и за улеснение на работните групи р.Струма бе разделена на три части - горно, средно и долно течение. Освен общите мерки за трите участъка от реката са изведени и специфични такива.

Общите мерки за поречието на Струма са следните:

- Изграждане на ПСОВ;
- Изграждане на ПСПВ;
- Изграждане / доизграждане на канализационна система в по-малките населени места;
- Пречиствателни съоръжения за промишлените предприятия;
- Рекултивиране на терените и речните корита при нерегламентиран добив на баластра;
- Подобряване на обмена на информация между институциите;
- Изграждане на хидротехнически съоръжения – язовири за ПБВ;
- Мероприятия срещу ерозия, свлачища;
- Превенция срещу високи води и наводнения;
- Рекултивация на речните корита след добив на инертни материали, изграждане на дънни прагове;
- Синхронизация на работата на институциите за осигуряване проводимостта на реките.

Специфични мерки**Горно течение на река Струма (от извора до вливането на река Джерман)**

- Прилагане на добри земеделски практики – използване на екологични торове; екологично земеделие;
- Херметически септични ями или пречиствателни съоръжения за големите животновъдни ферми;
- По-висока цена за водата с по-добро качество;
- Поддържане в добро състояние на хидротехническите съоръжения по реките и изграждане на нови такива за защита от наводнения.

Средно течение на река Струма (от вливането на река Джерман до вливането на река Благоевградска Бистрица)

- Гарантиране участието на обществеността при инвестиционни намерения за ВЕЦ;
- Обезпечаване на съоръженията (бентове, прагове и др.) с рибни проходи;
- През лятното маловодие от деривациите да се изпуска цялото водно количество;
- Забрана за ползване на питейна вода за промишлени нужди.

Долно течение на река Струма (от р. Благоевградска Бистрица до границата с Гърция)

- Изграждане на корекции в границите на населените места;
- Актуализиране на издадените разрешителни по отношение на водните количества.

III. Трета обществена консултация

Темата на третата консултация - *“Програми от мерки за достигане на добро състояние на водите в ЗБР”* е проведена на 10 декември 2007 г., Американски университет в България (Червена зала), гр. Благоевград.

Спази се принципът на работа от Втората консултация. Работните групи в хода на своята работа стигнаха до следните резултати:

1. Управление на качеството на водите:

- Изграждане на ПСОВ и подобряване на канализационната мрежа; изграждане на канализация в малките населени места, където няма;
- Изграждане на ПСПВ и подобряване на водопреносната система, подмяна на старите етернитови тръби; подобряване водоснабдяването в малките населени места;
- Засилен контрол върху предприятията – замърсители;
- По-рестриктивни мерки в законодателството във връзка опазване качеството на питейните води;
- Премахване на нерегламентираните сметища с цел опазване качеството на подземните води;
- Мерки срещу обезлесяването на водосборните зони;
- Контрол върху използването на торове;
- Контрол по договорите за заустването в канализационните мрежи относно изправността на локалните пречиствателни съоръжения;
- Изграждане и поддържане на СОЗ на всички действащи водохващания;
- Контрол върху използването на питейна вода за промишлени нужди (изключение на хранително-вкусовата промишленост);

2. Управление на количеството на водите:

- Загуби на вода по водопреносната система;
- Изграждане на язовири за напояване и питейно водоснабдяване;
- Реконструкция на напоителните канали и помпените станции;
- Контрол по баланса на пренасочваното водно количество и регулирания отток в реките (деривация Джерман-Скакавица);
- Изграждане на рибни проходи при хидротехническите съоръжения на реките.

3. Управление на реките:

- оценка на динамичните и статични запаси във връзка добива на инертни материали;
- строг контрол върху добива на баластра и рекултивация на терените;
- оценка на водните ресурси при изграждане на ВЕЦ;
- подобряване проводимостта на реките чрез почистване на растителността;
- поддържане на хидротехническите съоръжения (диги) в добро състояние;
- превантивни дейности срещу наводнения;
- контрол върху изпусканите количества от язовирите, поддържане на общинските язовири, диги, корекции; система за ранно оповестяване за високи води и наводнения; мероприятия за залесяване срещу ерозия и свлачища.

4. Връзки с другите институции и обществеността:

- по-добра координация с общини, Граждански защити;
- програми за екологично образование в училищата, открити уроци;
- обществени обсъждания.

5. Повишаване капацитета на служителите на дирекцията:

- Обучения – нормативна база;
- Семинари.

IV. Обсъждане на проекта на ПУРБ и ПМ в Благоевград – 24 март 2009 г.**Резултати от срещата със заинтересованите страни.**

- ПУРБ да се раздели на основни речни басейни;
- Включване на водностопанските баланси като част от ПУРБ;
- Разделяне на ПМ на краткосрочни и дългосрочни;
- Реконструкция на амортизираните водопроводни и канализационни системи и ПСОВ;
- Да се търси общ еколого-икономически ефект на ПМ;
- Съобразяване с това, че при изграждане на ПСОВ, БПК намалява с 90 %;
- Модулни ПСОВ за малките населени места;
- Изграждането на нови прагове да се съобразява със съществуващите съоръжения за напояване.

V. Обсъждане на проекта на ПУРБ и ПМ в Перник – 29 април 2009 г.**Резултати от срещата със заинтересованите страни:**

- Модулни ПСОВ за малките населени места;
- Изграждане на обща ПСОВ за две или повече населени места;
- Община Земен – мерки за Чокльовото блато и река Блатешничка;
- Община Земен – изграждане на локални ПСОВ за селата Блатешница, Жабляно, Пещера, Враня стена, Калотинци, Дивля, Горна Глоговица, Елов дол, Горна Врабча, Мурено и Габров дол;
- Община Радомир – изграждане на канализация и ПСОВ на селата Горна и Долна Диканя;
- Нова ПСОВ за община Радомир;
- Община Перник предлага да не се строи ПСОВ на с. Драгичево, а канализацията на с. Кладница да се включи в канализационния колектор на с. Драгичево и от там в колектора на гр. Перник;
- Да се реконструира ПСОВ Перник;
- Отпадните води от гр. Брезник също да се отведат чрез колектор в ПСОВ – Перник;
- Да се предвиди допълнително водоснабдяване на селата Драгичево и Рударци от река Владейска;
- “Стомана индъстри” – Перник - да се подобри питейното качество на яз. “Студена” и изграждане на ПСОВ на селата във водосбора на язовира;

- “Стомана индъстри” – Перник – изграждане на биологично стъпало на ПСОВ – Перник и подаване на водата за промишлени цели;
- „ВиК” ООД – Перник – изграждане на яз. „Раянци” за водоснабдяване на общините Перник и Радомир.

VI. Обсъждане на проекта на ПУРБ и ПМ в Кюстендил – 4 юни 2009 г

Резултати от срещата със заинтересованите страни.

- Община Бобошево – изграждане на ПСОВ на гр. Бобошево и обща ПСОВ за селата Усойка, Блажиево и Слатино;
- Изграждане на 8 нови ПСОВ – Сапарева баня, Бобов дол, Кочериново, Рила, Бистрица, Крайници, Самораново и Яхиново;
- Реконструкция на ПСОВ – Кюстендил;
- Реконструкция на водопреносната мрежа за селата Невестино, Тишаново и Илия (община Невестино); с. Висока могила в общ. Бобошево; допълнително водоснабдяване за селата Шатрово, Новоселяне и Паничарево, Горна Козница в община Бобов дол;
- Изграждане на нова канализационна мрежа и реконструкция на съществуващата за басейна на река Струма;
- Подобряване на напоителната система и по-специално на клон Дупница
- Довършване на язовир Кюстендил.

VII. Консултации със заинтересованите страни в община Кюстендил и заключителна среща в Благоевград в рамките на обществена поръчка “Консултации със заинтересованите страни за обсъждане на планове за управление на речните басейни” по Оперативна програма “Околна среда 2007 – 2013 г.”.

Изпълнител на обществената поръчка е консорциум Денкшат Кий Експертс, финансирането по ОПОС 2007 – 2012 г. е от ЕС чрез КФ и национално съфинансиране. На консултациите участваха представители на местната власт, държавни институции, водоползватели (списъкът с участниците в консултациите е в приложенията)

На заключителна среща бяха представени следните становища:

Становище на община Симитли

- Реконструкция и доизграждане на канализационна и водопроводна мрежа на гр. Симитли и изграждане на 4 ПСОВ (в момента се реализира със средства на ОПОС);
- Реконструкция на канализационна и водопроводна мрежа и изграждане на ПСОВ – с. Крупник (в момента се реализира със средства на ОПОС);
- Реконструкция и доизграждане на канализационна и водопроводна мрежа и изграждане на ПСОВ – с. Черниче (ПРСР);
- Канализация на с. Железница (реализира се със средства от ПУДООС);
- Канализация на с. Градево (кандидатства се пред ПУДООС).

Становище на община Благоевград

- Няма съгласие с определянето на река Благоевградска Бистрица от вливането на река Хърсовска в нея до вливането и в река Струма, като силно модифицирано водно тяло;
- Мотиви – всички отпадни води се събират и отвеждат от главния канализационен колектор, което гарантира по-добри химични показатели; цитират се публикации за добър биологичен статус на водата.

Становище на община Земен

- Община Земен – мерки за Чокльовото блато и река Блатешничка.

Становище на община Рила

- Инвестиционно намерение за ПСОВ – гр. Рила и ПСПВ – с. Пастра (финансиране от ОПОС, стойност – 9 100 000 лв.);
- Инвестиционно намерение за канализационна инфраструктура и МПСОВ – с. Смочево (НПРСР стойност – 9 800 000 лв.).

Становище на РДГ КЮСТЕНДИЛ

- Осигуряване на минимален отток в реките чрез утвърждаване на Методика за минимално допустим отток;
- Осигуряване на нови обеми за акумулиране на вода както е посочено в сегашния проект на ПУРБ;
- Подобряване и синхронизиране на законодателство по отношение осигуряване проводимостта на речните русла – дефиниране на начините на почистване, източници на финансиране.

Становище на РД Екоюгозапад

- Разминаване между одобрено задание за ПУРБ и проекта на ПУРБ;
- Липсват конкретни анализа за райони с недостиг на вода, райони с риск от наводнения, проблемни райони с добив на инертни материали;
- Негативни последици от прехвърляните водни обеми;
- Да се предвидят мерки от инцидентни замърсявания;
- Редакция на документа, приложенията и таблиците да бъдат на едно място;
- Мерки за повишаване на ефективността на напоителните системи;
- Мерки за въвличане на обществеността.