



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

СТАНОВИЩЕ ПО ЕКОЛОГИЧНА ОЦЕНКА

№ 4-2/2016 г.

На основание чл. 26, ал. 1, т. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми* (Наредбата за ЕО, обн. ДВ, бр. 57/02.07.2004 г., посл. изм. и доп. ДВ, бр. 12/2016 г.), във връзка с чл. 31, ал. 4 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР) и чл. 36, ал. 10 и 11 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС, обн. ДВ, бр. 73/2007 г., посл. изм. и доп. ДВ, бр. 94/2012 г.)

СЪГЛАСУВАМ

Проект на План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Западнобеломорски район (ЗБР) за периода 2016-2021 г.

Възложител: Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ - Благоевград

Характеристика на проекта на ПУРБ в ЗБР:

Проектът на ПУРБ в ЗБР е изгotten във връзка с изискванията на чл.155, ал.1, т.2 от *Закона за водите* (ЗВ) и чл.13 на *Директива 2000/60/EО на Европейския парламент и на съвета от 23.10.2000 г. за установяване на рамка за действията на Общността в областта на политиката за водите* (РДВ), предвид разпоредбата на чл.14 от РДВ и чл.159, ал.1 от ЗВ, съгласно която ПУРБ се преразглежда и актуализира на всеки шест години след първоначалното му публикуване.

ПУРБ се отнася за ЗБР за басейново управление на водите, който се намира в Югозападна България и обхваща около 11 % от територията на страната (11 965 кв.км). Административен център на района е град Благоевград. Районът обхваща водосборните области на основните реки Струма, Места и Доспат.

Проектът на ПУРБ в ЗБР съдържа 13 раздела с приложения към тях:

- Раздел 1: Описание на характеристиките на Западнобеломорски район за басейново управление;
- Раздел 2: Кратък преглед на значимите видове натиск и въздействие в резултат от човешката дейност върху състоянието на повърхностните и подземните води в Западнобеломорски район;
- Раздел 3: Актуализация на регистъра на зоните за защита на водите;
- Раздел 4: Мониторинг и оценка на състоянието на повърхностните води, подземните води и зоните за защита;



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



- Раздел 5: Актуализация на целите за опазване на околната среда;
- Раздел 6: Кратък преглед на икономическия анализ на водоползването;
- Раздел 7: Кратък преглед на програми от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда;
- Раздел 8: Актуализация на регистъра на всички подробни програми и планове в обхвата на Западнобеломорски район, относящи се за отделни подбасейни, сектори, проблеми или типове води, имащи отношение към ПУРБ;
- Раздел 9: Списък на мерките за обсъждане с обществеността, постигнатите резултати при изпълнението им и свързаните с това изменения на плана (Консултация с обществеността);
- Раздел 10: Трансгранична координация при актуализацията на ПУРБ 2016-2021 г. в Западнобеломорски район за басейново управление;
- Раздел 11: Компетентни органи за управление на водите в Западнобеломорски район за басейново управление;
- Раздел 12: Лица за връзки и процедурите за получаване на документация и информация за програмите от мерки и данните от мониторинга;
- Раздел 13: Екологична оценка на ПУРБ.

Целта на проекта на ПУРБ е да осигури рамка за съхранение и подобряване на водните тела, като е отделено специално внимание на зоните с особен статут, които се нуждаят от специална защита.

Програмата от мерки (ПоМ) в проекта на ПУРБ предлага набор от мерки за всяко водно тяло с цел постигане или поддържане на доброто му състояние.

поради следните мотиви:

1. Проектът на ПУРБ е съобразен с наличните съотносими стратегически документи на национално и европейско ниво, имащи отношение към него, включително и с такива, поставящи цели по опазване на околната среда.
2. Всички цели на ПУРБ са насочени към опазване на околната среда.
3. Съгласно направените в доклада за екологична оценка анализи, изводи и заключения за очакваните въздействия върху околната среда и човешкото здраве:
 - не се очаква значително засягане на територии в Западнобеломорски район за басейново управление;
 - реализирането на ПУРБ ще допринесе за предотвратяване на относимите към плана екологични проблеми, идентифицирани на територията на Западнобеломорски район за басейново управление, като не се очаква възникване на нови екологични проблеми в резултат на актуализацията на плана;
 - очакваните въздействия върху околната среда за предимно положителни, в т.ч. са прогнозирани и значителни положителни въздействия;
 - незначителни отрицателни въздействия са прогнозирани за етапа на строителство при изпълнение на някои от мерките, като същите са обратими, краткосрочни и временни;
 - очакваните кумулативни въздействия са положителни за повечето компоненти и фактори на околната среда, като незначително кумулативно въздействие е прогнозирано по отношение на почвите, ландшафта и биоразнообразието, като с предложените мерки и при спазване на нормативната уредба по околната среда то ще бъде ограничено до минимум;
 - не се засягат територии на други държави и не се очаква трансгранично въздействие върху околната среда и здравето на хората на съседни държави.

4. За проекта на ПУРБ е изготвен Доклад за оценка на степента на въздействие (ДОСВ) върху предмета и целите на опазване на защитените зони, като:
- 4.1. ДОСВ е оценен с положителна оценка на качеството, след което е публикуван на интернет страницата на МОСВ. В рамките на предвидения в Наредбата за ОС едномесечен срок за достъп на обществеността до доклада, в МОСВ не е постъпила информация и не са получени мотивирани писмени становища попадащи в хипотезата на чл. 23, ал. 6 от *Наредбата за ЕО* и чл. 36, ал. 9 от *Наредбата за ОС*.
- 4.2. В ДОСВ са идентифицирани природните местообитания и видовете, предмет на опазване в защитените зони, които могат да бъдат засегнати от реализирането на плана. Анализирани са предвидените в ПУРБ мерки и въздействието им върху елементите от националната екологична мрежа и въз основа на това е направено обобщено заключение за липса на значителна степен на отрицателно въздействие върху целостта, предмета и целите на опазване на защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000, които могат да бъдат засегнати от реализирането на ПУРБ в ЗБР.
- 4.3. При спазване на предвидените по-долу общи и специфични смекчаващи мерки за предотвратяване, намаляване и отстраняване на неблагоприятни въздействия от прилагането на ПУРБ върху защитените зони:
- Въздействията върху тях като унищожаване/увреждане на природни местообитания и местообитания на видове, вкл. птици, ще са в незначителна степен;
 - Фрагментирането на природните местообитания и местообитания на видовете ще бъде незначително и целостта на зоните ще бъде запазена;
 - Кохерентността на мрежата от защитени зони и генетичният обмен между видовете, предмет на опазване в тях, няма да бъдат нарушени;
 - Безпокойството на видовете ще е временно и обратимо и няма да доведе до наруширане на структурата и числеността на populациите им.
- 4.4. При спазване на постановените условия кумулативното въздействие от прилагането на мерките от ПУРБ и други с подобен характер планове, програми, проекти и инвестиционни предложения ще бъде сведено до минимум.
- 4.5. Изпълнението на заложените в ПУРБ цели постигане на дългосрочно устойчиво управление на водите, основано на висока степен на защита на водната среда, постигане на добро състояние/потенциал и предотвратяване на допълнително влошаване на състоянието за всички водни тела, в дългосрочен план ще доведе до цялостно подобряване на състоянието на водите, което се очаква да има положително въздействие върху предмета и целите на защитените зони, определени за опазване на водозависими природни местообитания и видове.
5. Проектът на ПУРБ, в т.ч. предложената Програма от мерки за постигане на целите по опазване на околната среда, е разработен въз основа на многофакторни анализи, в т.ч. на база на резултатите от анализа на изпълнението/неизпълнението на мерки по ПУРБ за периода 2010-2015 г., поради което не съдържа алтернативи. В доклада за ЕО е направен анализ на „нулевата“ алтернатива, равносилна на отказ от реализирането на плана, Алтернатива 1 – реализиране на проекта на ПУРБ и Алтернатива 2 – реализиране на проекта на ПУРБ с мерките, произтичащи от доклада за ЕО и ДОСВ. Мотивирано е обоснован изборът на Алтернатива 2, при която се очаква най-положително въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

6. Съгласно становище на Министерство на здравеопазването (с изх.№ 66-00-102/05.12.2016 г.) следва да се очаква, че прилагането на ПУРБ в ЗБР не само няма да има неблагоприятно въздействие върху населението и неговото здраве, а напротив – изпълнението на поставените цели ще допринесе за подобряване на качеството на живот и здравното състояние на хората, поради което въздействието върху населението и човешкото здраве от изпълнението на плана може да се определи като положително.
7. В доклада за екологична оценка са препоръчани адекватни мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятни последствия от реализирането на ПУРБ.
8. В хода на процедурата по екологична оценка са проведени консултации, в т.ч. обществено обсъждане, резултатите от които са съобразени мотивирано и по подходящ начин в документацията по екологична оценка. Не са получени мотивирани становища и възражения по законосъобразност, по време на консултациите.

и при следните мерки и условия:

I. Мерки и условия за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия:

A. Общи мерки:

1. Планирането и осъществяването на всички дейности в рамките на ПУРБ да не противоречат на режимите на защитените зони, постановени със заповедите за обявяването и плановете за управлението им, както и на режимите на защитените територии, въведени със Закона за защитените територии, заповедите за обявяването и плановете за управлението им.
2. Планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, предмет на ПУРБ, попадащи в обхвата на приложението към ЗООС или извън тях, както и под разпоредбите на чл. 31 от ЗБР, подлежат на оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитените зони и могат да бъдат одобрени само след решение/становище по ОВОС/ЕО/ОС за одобряване/съгласуване, при съобразяване с препоръките в извършенияте оценки, както и с условията, изискванията и мерките, постановени в решението/становището.

B. Мерки за отразяване в окончателния вариант на проекта на ПУРБ:

1. Използваната в ПУРБ формулировка „...в частта от защитената зона, с установени (картирани) местообитания и биологични видове, за които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване“, да се редактира така: „.....в частта от водното тяло, попадащо в границите на защитените зони“.
2. Предвидената в ПУРБ мярка за „изпълнение на процедура по преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от повърхностни води“ (предвидена за водно тяло BG4ST200R075, попадащо в границите на 33 BG0001028 „Среден Пирин – Алиботуш“ и 33 BG0000209 „Пирин“) да бъде заложена и за останалите повърхностни водни тела, чието състояние е по-лошо от „добро“, попадащи изцяло или частично в границите на защитени зони, или в тези водни тела в защитени зони, за които състоянието на водозависимите видове и природни местообитания е неблагоприятно.
3. Мерките отнасящи се за „изменение или прекратяване на разрешителни за заустановане на производствени отпадъчни води, в резултат от преразглеждането

им“, да се конкретизират и да се отнасят единствено за разрешителни по Закона за водите.

4. В ПУРБ да бъдат включени следните допълнителни мерки:
 - 4.1. Да се предвидят мерки за осигуряване на непрекъснатостта на водните течения за защитена зона BG0001013 „Скрино“ с цел осигуряване на свободни миграционни коридори на водозависимите видове.
 - 4.2. Да се предвидят мерки за осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места с цел подобряване състоянието на природно местообитание 3260 и видове риби, предмет на опазване в защитена зона BG0001012 „Земен“.
 - 4.3. Преразглеждане на разрешителното за водоползване с условие за изграждане на пречиствателно съоръжение за водите за ВЕЦ, реализиран на стената на язовир „Пчелина“, с цел подобряване състоянието на природно местообитание 3260 – за защитена зона BG0001012 „Земен“.
 - 4.4. Премахване на налични сметища на брега и в коритото на реката с цел подобряване състоянието на природно местообитание 3140 - за защитена зона BG0001012 „Земен“.
 - 4.5. Да се включи мярка за защитена зона BG0001012 „Земен“ за възстановяване на целевите рибни видове за опазване в защитената зона по поречието на река Струма след язовир Пчелина.
 - 4.6. Да се включи мярка за защитена зона BG0000495 „Рила“, водни обекти Група езера Източна и Западна Рила и Група езера Южна Рила, за управление на туристическия поток, в т.ч. чрез лимитиране на потока или изграждане на техническа инфраструктура.
 - 4.7. Забрана за зарибяване с хищни риби на водоеми, обитавани от южен гребенест тритон, освен ако зарибяването не е необходимо като консервационна мярка.

В. Мерки за изпълнение при прилагането на ПУРБ:

1. Преразглеждане на разрешителни за водоползване в частта за водните количества, осигуряващи екологичния минимум в реката, определен съгласно методиката за екологичен отток.
2. Прилагане на екологосъобразни практики, свързани с изграждането на изкуствени или където позволяват условията адаптиране на естествени влажни зони, като подходящ начин за пречистване и допречистване на отпадъчни води от населени места.
3. При дейности, насочени към укрепване на речните брегове и корита, с цел защита от ерозия, приоритетно да се прилага биологично укрепване и използване на съвременни технологии и материали.
4. Прецизиране на концептуалните модели на подземните водни тела.
5. Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони неповлияни от черпене – за оценка на средномногодишното подхранване на подземните води.
6. Ограничаване на водовземане от подземни водни тела или части от тях, в които е установено трайно понижение на водното ниво.
7. Въвеждане на изисквания в разрешителните за провеждане на собствен мониторинг на екологичното състояние по биологичния елемент за качество (БЕК) – риби, на реките в участъците между водохващанията и съответното хидротехническо съоръжение.
8. Участие на Басейнова дирекция чрез подготовка на инструкции и указания при провеждането на ежегодни тренировки и учения за изпълнение на външни

аварийни планове от кметовете на общини, на чиято територия са разположени предприятия с висок рисков потенциал.

9. При изпълнение на проектите, свързани със структурни мерки от ПоМ да се поставят условия и да се осигурят механизми за контрол с цел ограничаване на неорганизирани емисии при ремонтни, строителни и транспортни дейности.
10. В срок от три години да се проведе проучвателен мониторинг на риби за определяне на зони в реки или участъци от реки, които да бъдат защитени от хидроморфологичен натиск, с цел опазване размножаването на рибните видове.
11. При изпълнение на проектите, свързани със структурни мерки от ПоМ към ПУРБ, да се поставят условия за опазване на почвите от замърсяване, ерозия, свлачища и други деградационни процеси.
12. При рекултивационни и озеленителни дейности в районите на строителните площадки, да се използват местни видове, присъщи изцяло на прилежащата или близко разположена естествена територия.
13. За всички водни тела, чието екологично състояние е определено като по-нико от добро, или в зоните, в които природозащитното състояние на водозависимите видове и природните местообитания е неблагоприятно, да се въведат условия при издаване на нови и продължаване на срока на действие на издадени разрешителни за водоползване, с цел недопускане влошаване на природозащитното състояние на видове или природни местообитания, предмет на опазване в защитените зони, както следва:
 - 13.1. Да не се допуска разрешаване на водовземане от водни тела, когато това водовземане може да влоши екологичното им състояние и/или е предпоставка за влошаване на природозащитното състояние на водозависими природни местообитания и/или местообитания на видове, предвид натиска от водовземания;
 - 13.2. Въвеждане на условия в разрешителните по реда на *Закона за водите* (ЗВ) за осигуряване на функционалната свързаност на водното тяло по отношение на фрагментиращи структури, функциониращи без съоръжения за осигуряване на непрекъснатост и проходимост на реката или с неефективни такива;
 - 13.3. Въвеждане на условия при издаване на разрешителни по ЗВ за МВЕЦ/ВЕЦ и при преразглеждане на разрешителни за осигуряване на техническо решение и план за изнасяне на дънни утайки.
14. Строителните работи при изпълнение на структурни мерки от ПУРБ да се извършват за кратък период извън размножителния сезон на животинските видове, от март до юли, за да се намалят въздействия като смъртност и беспокойство на видовете животни, предмет на опазване.
15. При определяне местоположението на предстоящите за изграждане пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ) и местата за заустването им да се разглеждат и анализират алтернативи, които избегват територии с природни местообитания в защитени зони и с характеристики на такива, включени в Приложение I на Директива 92/43/ЕЕС, както и в близост до тях, извън границите на защитените зони;
16. При прилагане на мерките, свързани със строителство, да не се допуска замърсяването на речните легла със строителни материали и гориво-смазочни материали от строителната техника.
17. За прилагане на мерките, предвиждащи реконструкция на изградени "рибни проходи" те да бъдат съобразени с ръководството на Организацията по прехрана и земеделие (ФАО) на ООН до приемането на Наредбата за рибните проходи по чл. 446, ал.3 от Закона за рибарството и аквакултурите. Приоритетно да се използват близки до природата видове проходи (байпаси и рибни рампи). Изборът на други видове рибни проходи да се извършва само при неприложимост на близките до природата видове.

18. За всички мерките от ПУРБ, които съвпадат с мерки от Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН), да се прилагат условията и мерките, предвидени в становището по ЕО за одобряване на ПУРН.

19. Специфични мерки за защитените зони:

19.1. За мерките, свързани с възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия:

- Дейностите за възстановяване и защита на речните брегове от ерозия да предвиждат биологична рекултивация с растителни видове, формиращи природно местообитание 91E0 в защитени зони BG0001021 „Река Места“ и BG0000298 „Конявска планина“;
- Изпълнението на мерките, свързани възстановяване на речни дъна да се осъществява само в коритата на реките, без да се засягат крайречната растителност; формираща 91E0 в защитена зона BG0000298 „Конявска планина“, както и растителността, формираща 7220* в защитена зона BG0001012 „Земен“. Дейностите да се извършват извън размножителния период на водозависимите видове;

19.2. За мерките, свързани с осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите:

- При дейностите по изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката да се изберат алтернативи, без да се засягат природни местообитания 91E0 и 6220 – за защитена зона BG0000220 „Долна Места“; на природни местообитания 92A0, 92D0 и 91E0 – за 33 BG0000220 „Кресна-Илинденци“; на природно местообитание 91E0 – за BG0000298 „Конявска планина“, BG0000294 „Кършалево“, BG0000224 „Огражден - Малешево“, BG0001011 „Осоговска планина“ и BG0001028 „Среден Пирин - Алиботуш“; - на природно местообитание 91D0 – за защитена зона BG0001021 „Река Места“ и местообитанията на карпатска тоция - за защитена зона BG0000496 „Рилски манастир“.

19.3. Избор на място за изграждане и заустване на градска пречиствателна станция за отпадъчни води извън границите на природни местообитания, предмет на опазване в защитена зона BG0000220 „Долна Места“.

19.4. Строителството да се извърши извън периода на хибернация и размножаване на видовете земноводни и влечуги, предмет на опазване в зоната – за защитени зони BG0000220 „Долна Места“, BG0001021 „Река Места“ и BG0001030 „Родопи Западни“.

19.5. Предварителни проучвания за наличие на местообитания на вертиго в планираната точка на заустване на ПСОВ. При установяване на такива да се избере ново място на заустване, където не се засягат местообитания на вертиго – за защитена зона BG0000220 „Долна Места“.

II. Мерки за наблюдение и контрол на въздействието върху околната среда и човешкото здраве при прилагането на ПУРБ за периода 2016-2021 г.:

1. На **всеки две години** Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ (БДЗБР) - Благоевград да изгответ доклад по наблюдението и контрола при прилагането на ПУРБ, включително на мерките за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия от осъществяването му, който да представя в МОСВ за одобряване **не по-късно от 1 юли на всяка трета година**.

2. Наблюдението и контролът на въздействията върху околната среда при прилагането на ПУРБ за периода 2016-2021 г. да се извършват въз основа на следните мерки и индикатори (с периодичност на отчитането: на всеки две години):

Мерки по наблюдение и контрол	Индикатори	Орган, отговорен за предоставяне на информацията
ПОВЪРХНОСТНИ И ПОДЗЕМНИ ВОДИ		
1. Изграждане или модернизиране на пречистителни станции за градски отпадъчни води		
1.1. Изграждане, реконструкция и модернизация на канализационни системи включително пречистителни станции за отпадъчни води (ПСОВ) на агломерации с над 2000 е.ж.	Брой повлияни водни тела	БДЗБР
	Брой изградени ПСОВ	Общини/ ВиК дружества
	Брой въведени в експлоатация ПСОВ	Общини/ ВиК дружества
	Е.Ж., обхванати от новоизградената ПСОВ	Общини/ ВиК дружества
	Км изградена канализационна мрежа	Общини/ ВиК дружества
	Е.Ж., обхванати от изградената канализационна система	Общини/ ВиК дружества
	Брой реконструирани ПСОВ	Общини/ ВиК дружества
	Км реконструирана канализационна мрежа	Общини/ ВиК дружества
	Е.Ж., обхванати от реконструираната канализационна система	Общини/ ВиК дружества
1.2. Изграждане/ Доизграждане на канализационна система за населено място с под 2000 е.ж., вкл. доизграждане на канализация, когато има изградена ПСОВ или осигуряване на подходящо пречистване когато има изградена канализация	Брой повлияни водни тела	БДЗБР
	Км изградена канализационна мрежа	Общини/ ВиК дружества
	Брой изградени ПСОВ	Общини/ ВиК дружества
	Е.Ж., обхванати от изградената канализационна мрежа	Общини/ ВиК дружества
1.3. Контрол на количеството и качеството на производствените отпадъчни води, зауствани в канализационните системи на населените места	Брой извършени проверки (съставени констативни протоколи)	ВиК дружества
	Брой извършени контролни анализи на качеството на производствените отпадъчни води, зауствани в канализационните системи на населените места	ВиК дружества

2. Опазване и ефективно използване на повърхностните и подземните води, включително зоните за защита на водите		
2.1. Изграждане на водопроводна мрежа за обществено питейно-битово водоснабдяване	Км изградена водопроводна мрежа	Общини/ ВиК дружества
	Брой жители обхванати от изградената водопроводна мрежа	Общини/ ВиК дружества
2.2. Реконструкция на водопроводна мрежа за обществено питейно-битово водоснабдяване	Км реконструирана водопроводна мрежа	Общини/ ВиК дружества
	Брой жители обхванати от реконструираната водопроводна мрежа	Общини/ ВиК дружества
	Брой изградени и реконструирани пречиствателни съоръжения за питейни води	Общини/ ВиК дружества
	Брой жители обхванати от изградените и реконструирани пречиствателни съоръжения за питейни води	Общини/ ВиК дружества
2.3. Опазване на зони, предназначени за питейно-битово водоснабдяване	Брой извършени проверки по спазване забраните и ограниченията в санитарно-охранителните зони (съставени констативни протоколи)	Общини/ ВиК дружества, БДЗБР, РЗИ
	Брой определени санитарно-охранителни зони	БДЗБР
2.4. Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване	Брой предприятия с модернизация за спестяване на вода/хил. куб.м/годишно използвано водно количество от индустрията	БДЗБР/ Собственик на предприятието
3. Подобряване на управлението на водите, включително научно-изследователска дейност		
3.1. Мониторинг и оценка качеството на повърхностни и подземни води, вкл. зоните за защита на водите	Брой разработени методи за анализ на приоритетни вещества във води, седименти и в биота	ИАОС
	Брой изградени нови пунктове за мониторинг: повърхностни и подземни води, зони за защита на водите	НИМХ/ИАОС
	Брой приложени програми за проучвателен мониторинг	БДЗБР
3.3. Издаване на становища за допустимост/съответствие с ПУРБ 2016 - 2021 г.	Брой издадени становища	БДЗБР
	Брой недопустими становища	БДЗБР
3.4. Разрешителен режим по Закона за водите за водовземане и/или ползване на повърхностни и подземни води, в изпълнение на мерките в ПУРБ 2016 - 2021 г.	Брой издадени разрешителни	БДЗБР
	Брой издадени откази	БДЗБР
	Брой изменени или продължени разрешителни	БДЗБР
	Брой прекратени разрешителни	БДЗБР
	Брой отнети разрешителни	БДЗБР
	Количество иззета вода	БДЗБР

3.5. Проучване/изследване на разпространението и въздействието на източници на натиск/замърсяване на водите, вкл. събиране/картиране на информация и разработване/адаптиране и прилагане на математически модели	Брой проведени проучвания, научни разработки, проекти, математически модели	МОСВ/ИАОС/ БДЗБР
3.6. Разработване/актуализиране на нормативни документи, методологии, подходи и инструкции в областта на опазване, използване и управление на водите	Брой разработени документа/Брой актуализирани документа	МОСВ/БДЗБР
4. Намаляване на замърсяването на водите с химични вещества		
4.1. Класификация на предприятията/съоръженията с нисък или висок рисков потенциал	Брой издадени становища за потвърждаване класификацията на ПСНРП/ПСВРП	МОСВ
	Поддържане на регистър с актуална информация за ПСНРП/ПСВРП	МОСВ
4.2 Предотвратяване на големи аварии и инциденти с опасни химикали в ПСНРП и ПСВРП и ограничаване на последствията от тях в близост до водни обекти	Брой издадени становища за пълнота и съответствие на Доклади политиката за предотвратяване на големи аварии в ПСНРП	РИОСВ
	Брой издадени решения за одобряване/неодобряване на Доклади за безопасност на ПСВРП	ИАОС
	Брой издадени становища по вътрешни аварийни планове на ПСВРП	БДЗБР
4.3. Разрешителен режим по Закона за опазване на околната среда и ЗВ за заустване на отпадъчни води във водни обекти, в изпълнение на мерките в ПУРБ 2016 - 2021 г.	Брой издадени комплексни разрешителни	ИАОС
	Брой издадени разрешителни по ЗВ	БДЗБР
	Брой извършени проверки (съставени констативни протоколи)	РИОСВ/БДЗБР
	Брой съгласувани програми за мониторинг по компонент води	БДЗБР
	Брой постъпили протоколи от собствен мониторинг	БДЗБР
	Количество заустени отпадъчни води	БДЗБР
ОТПАДЪЦИ		
5 Закриване на нерегламентирани сметища, общински и производствени депа, вкл. промишлени зони, които не отговарят на нормативните изисквания		
5.1. Закриване на общински депа, които не отговарят на нормативните изисквания	Брой повлияни водни тела	БДЗБР
	Брой закрити общински депа (вкл. информация за населеното място/географски координати)	Общини/РИОСВ

	Брой извършени проверки (съставени констативни протоколи)	РИОСВ
	Брой рекултивирани общински депа (вкл. информация за населеното място/географски координати)	Общини/РИОСВ
	Брой съгласувани програми за мониторинг по компонент води	БДЗБР
	Брой постъпили протоколи от собствен мониторинг	БДЗБР
5.2. Ограничаване на замърсяването от минали дейности	Брой разработени програми/изпълнени програми	РИОСВ
	Рекултивирани терени (минна дейност; кариери; промишлени зони; хвостохранилища)	РИОСВ
	Брой извършени проверки (съставени констативни протоколи)	РИОСВ
5.3. Изграждане на регионални системи за отпадъци (PCO)	Брой изградени PCO	Общини/ РИОСВ
	Брой обхванати жители	Общини/ РИОСВ
	Брой извършени проверки	Общини/ РИОСВ
ПОЧВИ		
6. Намаляване на замърсяването на водите от земеделски източници		
6.1. Конрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торове	Брой извършени проверки	БАБХ
6.2. Актуализиране и прилагане на Програма от мерки за ограничаване и на замърсяването с нитрати от земеделски източници в нитратно уязвими зони	Брой извършени проверки за спазване на мерките (съставени констативни протоколи)/ Брой изпълнени програми	БАБХ
6.3. Актуализиране и прилагане на Правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони	Брой актуализирани правила	БАБХ
	Брой проверки за спазване на Правилата за добра земеделска практика	БАБХ
	Брой проведени обучения на земеделски производители	БАБХ
	Брой обучени земеделски производители	БАБХ
6.4. Намаляване на ерозията на водосбора	Брой изпълнение на проекти за ограничаване на ерозионните процеси, вкл. залесителни мероприятия	Собственици или стопани на съответните територии
	Площ (км^2) проекти за ограничаване на ерозионните процеси, вкл. залесителни мероприятия	Собственици или стопани на съответните територии
БИОЛОГИЧНО РАЗНООБРАЗИЕ		
7. Опазване на водозависими местообитания и биологични видове		
7.1. Осигуряване на непрекъснатостта на водните	Брой изградени съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на	Собственик на съоръжението/

течения и движението на рибите	реката	БДЗБР
	Брой реконструирани съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката	Собственик на съоръжението/ БДЗБР
7.2. „Провеждане на мониторинг на инвазивните чужди видове американски шипобузест рак (<i>Orconectes limosus</i>), китайски поспаланко (<i>Percottus glenii</i>), псевдоразбора (<i>Pseudorasbora parva</i>), червенобуза костенурка (<i>Trachemys scripta elegans</i>) и нутрия (<i>Myocastor coypus</i>) и контрол върху тяхното разпространение	Брой проведени проучвания на инвазивни видове	МОСВ, ИАОС
	Брой реализирани проекти срещу разпространението на инвазивни видове	МОСВ, ИАОС
7.3. Недопускане на негативни промени в хидроморфологичния режим във водните тела определени като или попадащи в зони за защита на водите	Брой издадени становища	БДЗБР
	Брой становища за недопустимост	БДЗБР

3. При констатирани неблагоприятни последствия върху околната среда и/или човешкото здраве да се предложат и предприемат своевременни мерки за възможното им отстраняване.

Настоящото становище не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на ЗООС и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на плана, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото становище, възложителят/новият възложител трябва да уведоми МОСВ своевременно.

Съгласно разпоредбата на чл. 88, ал. 4 от ЗООС, становището губи правно действие, ако в срок 5 години от влизането му в сила не е одобрен плана.

Заинтересованите лица могат да обжалват становището пред Върховния административен съд по реда на Административнопроцесуалния колекс в 14-дневен срок от съобщаването му.

МИНИСТЪР:

Дата: 16.12.2016г.

ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА