



European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

## Съдържание:

### РАЗДЕЛ 1-ОПИСАНИЕ НА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН ЗА БАСЕЙНОВО УПРАВЛЕНИЕ

1.1	Общо описание и характеристика на Западнбеломорски район за басейново управление.....	3
1.1.1.	Демографска и икономическа характеристика.....	4
1.1.2.	Физико-географска характеристика на Западнбеломорски район за басейново управление.....	11
1.1.2.	Изменение на климата.....	15
1.2.	Актуализация на характеристиките на повърхностните води.....	16
1.2.1.	Идентифициране на „категиите“ повърхностни води.....	16
1.2.2.	Актуализация на типологията на повърхностните води.....	17
1.2.3.	Определяне на референтни условия за типовете повърхностни води.....	17
1.2.4.	Определяне на водните тела за всяка категория повърхностни води. Причини и основания за определянето им и за тяхната актуализация.....	19
1.2.5.	Силномодифицирани и изкуствени водни тела. Причини и основания за определянето им.....	23
1.3.	Актуализация на характеристиките на подземните води.....	26
1.3.1.	Идентифициране на характеристиките на подземните води.....	26
1.3.2.	Определяне на подземните водни тела. Първоначално характеризирани на подземните водни тела.....	26
1.3.3.	Минерални води.....	31
1.4.	Настъпили промени и използвани методологии в ПУРБ 2022-2027г.....	36
1.4.1.	Повърхностни води.....	36
1.4.2.	Подземни води.....	37
1.5.	Пропуски и ограничения.....	37
1.5.1.	Повърхностни води.....	37
1.5.2.	Подземни води:.....	38

### 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

2.1.	Преглед на видовете натиск върху повърхностните и подземните води	4
2.1.1.	Движеща сила на антропогенния и природния натиск	5



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

2.1.2. Преглед и оценка на натиска.....	6
2.1.3. Потенциални въздействия на видовете натиск .....	7
2.1.4. Оценка на състоянието и въздействието .....	9
2.1.5. Обхват, съдържание и източници на използваната информация .....	10
2.1.6. Преки и косвени въздействия от изменението на климата, наводненията и засушаването.....	11
2.2. Актуализиран преглед на натиска върху повърхностните води.....	11
2.2.1. Оценка на замърсяването от точкови източници .....	12
2.2.2. Оценка на замърсяването от дифузни източници, включително преглед на ползването на земите .....	17
2.2.3. Оценка на натиска от хидроморфологични изменения .....	27
2.2.4. Оценка на натиска от историческо замърсяване.....	36
2.2.5. Оценка на натиска от инвазивни видове .....	37
2.2.6. Оценка на натиска от климатични изменения.....	38
2.3. Актуализиран преглед на натиска върху подземните води .....	38
2.3.1. Уязвимост на подземните води към замърсяване .....	38
2.3.2. Оценка на замърсяването от точкови източници .....	39
2.3.3. Оценка на замърсяването от дифузни източници, включително преглед на ползването на земите .....	39
2.3.4. Други видове натиск.....	40
2.3.5. Оценка на натиска от водоземане .....	41
2.3.6. Оценка на натиска от климатични изменения.....	44
2.4. Анализ на въздействието и определяне на водните тела, за които съществува риск да не постигнат поставените цели за опазване на околната среда.....	44
2.4.1 Повърхностни водни тела, за които съществува риск да не постигнат поставените цели .....	44
2.4.2. Подземни водни тела, за които съществува риск да не постигнат поставените цели .....	47
2.5. Значими проблеми в управлението на водите.....	49
2.5.1. Установени проблеми при управлението на повърхностните води .....	49
2.5.2. Установени проблеми при управлението на подземните води.....	51
2.5.3. Други потенциални проблеми .....	52
2.6. Промени и напредък спрямо ПУРБ 2016-2021 г. ....	52
2.6.1. Повърхностните води .....	52
2.6.2. Подземни води .....	53
2.7. Непълноти и неопределености при определяне на значимите видове натиск и въздействие.....	54



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
**ENVIRONMENT**

### РАЗДЕЛ 3- АКТУАЛИЗАЦИЯ НА РЕГИСТЪРА НА ЗОНИТЕ ЗА ЗАЩИТА НА ВОДИТЕ

3.1	Зони за защита на водите, предназначени питейно-битово водоснабдяване.....	4
3.1.1	Зони за защита на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване .....	4
3.1.2	Зони за защита на подземни води, предназначени за питейно -битово водоснабдяване.....	7
3.2	Зони за защита – водни тела, определени като води за отдих и водни спортове, включително определените зони с води за къпане, съгласно наредбата по чл.135, ал.1, т.7 .....	8
3.3	Зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи.....	8
3.3.1	Нитратно уязвими зони.....	8
3.3.2	Чувствителни зони.....	9
3.4	Зони за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми.....	10
3.4.1	Регистър на зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми.....	11
3.5	Защитени територии и зони, определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване .....	14
3.5.1	Защитени зони, обявени с цел опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за опазването им.....	15
3.5.2	Защитени територии, обявени с цел опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за опазването им .....	17
3.6	Настъпили промени в ПУРБ 2022-2027г.....	18
3.7	Използвани методологии.....	19
3.8	Пропуски и ограничения.....	19

### РАЗДЕЛ 4- МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА НА СЪСТОЯНИЕТО НА ПОВЪРХНОСТНИТЕ ВОДИ, ПОДЗЕМНИТЕ ВОДИ И ЗОНИТЕ ЗА ЗАЩИТА

4.1.	Мониторинг и оценка на състоянието на повърхностните води.....	3
4.1.1.	Програма за мониторинг за повърхностните води.....	4
4.1.2.	Оценка на екологичното състояние на повърхностните води.....	15
4.1.3.	Оценка на химичното състояние на повърхностните води.....	24



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
**ENVIRONMENT**

4.1.4. Инвентаризация на емисиите, заустванията и загубите на приоритетните вещества в Западнобеломорски район за целите на ПУРБ 2022-2027г .....	35
4.2. Мониторинг и оценка на състоянието на подземните води.....	41
4.2.1 Мониторингови програми за подземните води.....	42
4.2.2. Оценка на химичното състояние на подземните води.....	45
4.2.3. Оценка на количественото състояние на подземните води .....	53
4.3. Мониторинг и оценка на състоянието на зоните за защита на водите .....	59
4.3.1. Мониторингови програми и мрежи при зоните за защита на водите.....	60
4.3.2. Оценка на състоянието на зоните за защита на водите.....	61
4.3.3. Оценка на качеството на водите за обитаване от стопански ценни видове риби.....	62
4.4. Оценка на ефекта от мерките в ПУРБ 2016 - 2021 г.....	63
4.5. Преодоляни пропуски от предходния ПУРБ 2016-2021г.....	63
4.6. Непълноти и неопределености.....	63

## РАЗДЕЛ 5- СПИСЪК НА ЦЕЛИТЕ ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

5.1. Актуализация на целите за опазване на околната среда за повърхностните водни тела....	6
5.1.1. Определяне на целите за опазване на околната среда за повърхностните водни тела за екологично състояние.....	7
5.1.2. Определяне на целите за опазване на околната среда за повърхностните водни тела за химично състояние .....	10
5.1.3 Изключения от постигане на целите за опазване на околната среда за повърхностните водни тела .....	13
5.1.3.1. Изключения по чл. 4(4) от РДВ – удължаване на срока за постигане на целите ..	13
5.1.3.2 Изключения по чл. 4 (5) от РДВ – определяне на по-малко строги цели .....	16
5.1.3.3 Изключения по чл. 4 (6) от РДВ – изключителни обстоятелства .....	17
5.1.3.4 Изключения по чл. 4 (7) от РДВ – нови устойчиви човешки дейности .....	17
Проверка за потенциални изключения съгласно чл. 156е от Закона за водите за дейности, свързани със защита от наводнения .....	17
5.1.4. Съгласуване на целите за повърхностните води с целите при управлението на риска от наводнения .....	19
5.2. Актуализация на целите за опазване на околната среда на подземните водни тела.....	20
5.2.1. Определяне на целите за опазване на околната среда за подземните водни тела за химично състояние.....	20
5.2.2. Определяне на целите за опазване на околната среда за подземните водни тела за количествено състояние .....	22



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

5.2.3. Изключения от постигане на целите за опазване на околната среда за подземните водни тела .....	24
5.2.3.1 Изключения по чл. 4 (4) от РДВ – удължаване на срока за постигане на целите.....	25
5.2.3.2 Изключения по чл. 4 (5) от РДВ – определяне на по-малко строги цели .	26
5.2.3.3. Изключения по чл. 4 (6) от РДВ – изключителни обстоятелства .....	26
5.2.3.4. Изключения по чл. 4 (7) от РДВ – нови устойчиви човешки дейности.....	26
5.3. Актуализация на целите за опазване на околната среда на зоните за защита на водите .	26
5.3.1. Цели за опазване на околната среда на зони за защита на води предназначени за питейно-битово водоснабдяване.....	27
5.3.1.1. Цели за опазване на околната среда на зони за защита на повърхностни води, предназначени за ПБВ.....	27
5.3.1.2 Цели за опазване на околната среда на зони за защита на подземни води, предназначени за ПБВ.....	27
5.3.2. Цели за опазване на околната среда на зони за отдих, водни спортове и/или за къпане .....	28
5.3.3. Цели за опазване на околната среда на зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи .....	28
5.3.4. Цели за опазване на околната среда на зони за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми .....	28
5.3.5. Цели за опазване на околната среда на защитени територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване .....	29
5.4. Оценка на степента на изпълнение на целите от втория план и анализ на причините за непостигането им .....	31
5.4.1. Изпълнение на целите за опазване на околната среда за повърхностни водни тела .	31
5.4.1.1. Оценка на изпълнение на целите за опазване на околната среда от ПУРБ (2016-2021г.) за екологичното състояние на повърхностни водни тела .....	31
5.4.1.2 Оценка на изпълнение на целите за опазване на околната среда от ПУРБ (2016-2021г.) за химичното състояние на повърхностни водни тела .....	32
5.4.2. Изпълнение на целите за опазване на околната среда за подземни водни тела .....	33
5.4.3. Изпълнение на целите за опазване на околната среда за зоните за защита на водите .....	35
5.4.3.1 Оценка на изпълнение на целите за опазване на околната среда на зони за защита на повърхностни и подземните води, предназначени за ПБВ .....	35
5.4.3.2 Оценка на изпълнение на целите за опазване на околната среда на зони за отдих, водни спортове и/или за къпане .....	36



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

5.4.3.3. Оценка на изпълнение на целите за опазване на околната среда на зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи.....	36
5.4.3.4 Оценка на изпълнение на целите за опазване на околната среда на зони за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми .....	36
5.4.3.5. Оценка на изпълнение на целите за опазване на околната среда на защитени територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване .....	36
5.5. Пропуски и ограничения .....	37
5.6. Подобрения .....	37

## РАЗДЕЛ 6- ИКОНОМИЧЕСКИ АНАЛИЗ НА ВОДОПОЛЗВАНЕТО В ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН ЗА БАСЕЙНО УПРАВЛЕНИЕ

6.1. Основни цели и функции на икономическия анализ на водоползването .....	4
6.2. Икономически анализ на водоползването .....	4
6.2.1. Идентифициране на значими водоползватели по икономически отрасли и подотрасли .....	5
6.2.2. Актуализация на икономическата информация от втория ПУРБ .....	6
6.2.2.1. Определяне на количествата и дяловете на използваната вода по сектори и отрасли.....	6
6.2.2.2. Водовземане по вид доставчик и водоизточник .....	10
6.2.2.3. Водоснабдяване и канализация – оценка на основните показатели.....	14
6.2.2.4. Заустване на отпадъчни води – оценка на основните показатели .....	19
6.2.3. Оценка на социално-икономическо значение на водоползването .....	21
6.2.3.1. Социално-икономическо значение на водовземането .....	22
6.2.3.2. Социално-икономическо значение на заустването на отпадъчни води .....	25
6.3. Анализ на тенденциите и прогнозите на водоползването.....	26
6.3.1. Демографска прогноза.....	26
6.3.2. Прогноза за динамиката на икономическото развитие .....	27
6.3.2.1. Анализ на икономическото състояние в Западнобеломорски район за басейново управление .....	27
6.3.2.2. Прогноза за икономическото развитие на ЗБРБУ до 2033 г. ....	29
6.3.3. Прогноза за развитието на доходите на населението.....	29
6.3.4. Прогноза за социалната поносимост на водоснабдителните и канализационните услуги.....	31



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

6.3.5. Определяне на тенденциите в развитието на водоснабдяването, обема на потребностите от вода и разходите за отрасъл Вик.....	31
6.3.5.1. Домакинства .....	32
6.3.5.2. Промишленост .....	33
6.3.5.3. Селско стопанство.....	35
6.3.5.4. Услуги .....	36
6.3.5.5. Прогнози за разработване на сценарий "бизнес на всяка цена" (Business as usual) .....	37
6.3.6. Планирани инвестиции в изпълнение на основни мерки и водоснабдяване и канализация .....	39
6.3.6.1. Разходи за прилагане на базовото законодателство за водите .....	39
6.3.6.2. Прогнозирани инвестиционни нужди за водоснабдяването и канализацията в България .....	40
6.3.7. Определяне на тенденциите при изменение на климата и недостиг на вода .....	40
6.3.7.1. Значим натиск .....	40
6.3.7.2. Недостиг на вода и изменение на климата.....	41
6.3.7.3. Прогнозна наличност на вода.....	47
6.3.8. Обобщение на оценката.....	52
6.4. Оценка на възстановяване на разходите за водни услуги .....	55
6.4.1. Възстановяване на финансовите и общите разходи по водни услуги.....	57
6.4.1.1. Обществено водоснабдяване .....	57
6.4.1.2. Обществено отвеждане на отпадъчни води.....	58
6.4.1.3. Пречистване на отпадъчни води.....	59
6.4.1.4. Собствено водоснабдяване в индустрията.....	60
6.4.1.5. Собствено водоснабдяване в селското стопанство в т.ч. земеделие/напоиване.....	61
6.4.1.6. Собствено водоснабдяване в селското стопанство (животновъдство и аквакултури) .....	61
6.4.1.7. Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване.....	62
6.4.1.8. Производство на електроенергия от ВЕЦ.....	62
6.4.1.9. Предпазване от вредното въздействие на водите .....	63
6.4.1.10. Съхранение на вода .....	63
6.4.2. Възстановяване на екологичните разходи.....	64
6.4.3. Възстановяване на ресурсните разходи .....	65
6.5. Ценова политика .....	66
6.6. Методологически подобрения: .....	70



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

## РАЗДЕЛ 7- КРАТЪК ПРЕГЛЕД НА ПРОГРАМА ОТ МЕРКИ ЗА ПОСТИГАНЕ НА ЦЕЛИТЕ ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА.

7.1. Преглед на изпълнението на програмите от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда.....	7
7.1.1. Обща информация за изпълнението на ПоМ на ПУРБ (2016-2021) .....	7
7.1.2. Индикатори за изпълнението.....	9
7.2 Актуализация на програмите от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда.....	16
7.3. Мерки в ПУРБ, имащи значение за постигане на целите в ПУРН - преглед на планираните мерки в ПУРБ.....	23
7.4. Мерки, свързани с адаптация към климатичните промени .....	24
7.5. Климатична проверка на програмата от мерки .....	26
7.6. Икономически анализ на ПоМ.....	28
7.6.1. Инвестиционен анализ.....	28
7.6.1.1. Определяне на финансирането, осигурено по линия на публични средства и оперативни програми.....	28
7.6.1.2. Обезпеченост на ПоМ на ПУРБ с финансови ресурси през прогнозния период 2022-2027 г.....	28
7.6.2. Институционален анализ.....	28

## РАЗДЕЛ 8-АКТУАЛИЗАЦИЯ НА РЕГИСТЪРА НА ВСИЧКИ ПОДРОБНИ ПРОГРАМИ И ПЛАНОВЕ В ОБХВАТА НА ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН, ОТНАСЯЩИ СЕ ЗА ОТДЕЛНИТЕ БАСЕЙНИ, ПОДБАСЕЙНИ, СЕКТОРИ, ПРОБЛЕМИ ИЛИ ТИПОВЕ ВОДИ

8.1. ОПЕРАТИВНИ ПРОГРАМИ, НАЦИОНАЛНИ ПЛАНОВЕ, СТРАТЕГИИ.....	3
8.2. РЕГИОНАЛНИ СТРАТЕГИЧЕСКИ ДОКУМЕНТИ.....	4
8.2.1. Регионални планове за развитие.....	4
8.2.2. Регионални генерални планове за водоснабдяване и канализация....	5
8.3. ОБЛАСТНИ СТРАТЕГИИ ЗА РАЗВИТИЕ.....	6
8.4. ОБЩИНСКИ ПЛАНОВЕ ЗА РАЗВИТИЕ.....	6



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“







European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

8.5. ПЛАНОВЕ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ЗАЩИТЕНИ ТЕРИТОРИИ И ЗОНИ ЗА ЗАЩИТА НА ВОДИТЕ.....	7
--	---

## РАЗДЕЛ 9-ИНФОРМИРАНЕ НА ОБЩЕСТВЕННОСТТА И КОНСУЛТАЦИИ

9.1. Информирание на обществеността и консултации	
9.1.1 Нормативни изисквания и основания за участие на обществеността в изготвянето на ПУРБ .....	3
9.1.2. Стратегия за информирание на обществеността и провеждане на обществените консултации	
9.2. Обществени консултации по Работна програма за актуализация на ПУРБ в Западнобеломорски район и График за обществени консултации.....	6
9.3. Обществени консултации по Междинен преглед на установените значими проблеми при управлението на водите в Западнобеломорски район за басейново управление.....	7
9.4. Обществени консултации по проект на ПУРБ на ЗБР 2022 – 2027г.....	8
9.5 Съгласуване на обществените консултации с разработването на Плана за управление на риска от наводнения за Западнобеломорски район 2022-2027 (ПУРН)	

## РАЗДЕЛ 10-ТРАНСГРАНИЧНА КООРДИНАЦИЯ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИЯТА НА ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ 2022 – 2027 г.

### В ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН ЗА БАСЕЙНОВО УПРАВЛЕНИЕ

10.1. УВОД.....	3
10.2. КООРДИНАЦИЯ СЪС СЪСЕДНИ СТРАНИ.....	4
10.2.1 Двустранна координация с Република Гърция.....	4
10.2.2. Двустранна координация с Република Сърбия.....	7
10.2.3. Двустранна координация с Република Северна Македония.....	11



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

## РАЗДЕЛ 11-КОМПЕТЕНТНИ ОРГАНИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ

11.1. УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ НА НАЦИОНАЛНО НИВО.....	3
11.1.1. Министерски съвет.....	3
11.1.2. Министерство на околната среда и водите.....	4
11.1.3. Министерство на регионалното развитие и благоустройството.....	5
11.1.4. Министерство на здравеопазването.....	6
11.1.5. Министерство на земеделието.....	6
11.1.6. Министерство на енергетиката.....	7
11.1.7. Министерство на икономиката и индустрията.....	7
11.1.8. Министерство на транспорта и съобщенията.....	7
11.2. УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ НА БАСЕЙНОВО НИВО.....	7
11.2.1. Райони за басейново управление на водите.....	8
11.2.2. Басейнови дирекции за управление на водите.....	8
11.2.3. Басейнови съвети.....	10
11.3. КОМПЕТЕНТЕН ОРГАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ В ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН НА БАСЕЙНОВО НИВО.....	10

## РАЗДЕЛ 12-ЛИЦА ЗА ВРЪЗКИ И ПРОЦЕДУРИ ЗА ПОЛУЧАВАНЕ НА ДОКУМЕНТАЦИЯ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОГРАМИТЕ ОТ МЕРКИ И ДАННИТЕ ОТ МОНИТОРИНГА

12.1. ЛИЦА ЗА ВРЪЗКИ.....	3
12.1.1. По отношение на мерките, свързани със законодателството и международни ангажименти в областта на водите.....	3
12.1.2. По отношение на прилагане на Плана за управление на речните басейни и управлението на водите в Западнбеломорски район за басейново управление.....	3
12.2. ПРОЦЕДУРИ ЗА ПОЛУЧАВАНЕ НА ДОКУМЕНТАЦИЯ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОГРАМИТЕ ОТ МЕРКИ И ДАННИТЕ ОТ МОНИТОРИНГА.....	4



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

## РАЗДЕЛ 13-ЕКОЛОГИЧНА ОЦЕНКА НА ПЛАНА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН

13. 1. Нормативна уредба –кратко резюме на изискванията по ЗООС. ....	3
13.2. Същност и цели на екологичната оценка (ЕО) и оценката за съвместимост (ОС) на ПУРБ на съответния район за БУ .....	3
13.3. Етапи на провеждане на процедурата по ЕО/ОС на ПУРБ на Западнбеломорски район за БУ.....	4
13.3.1. Преценяване на необходимостта от извършване на ЕО и ОС на ПУРБ .....	4
13.3.2. Изготвяне на схема за провеждане на консултации и задание за обхват и съдържание на Доклада за ЕО .....	4
13.3.3. Изготвяне на доклад за ОС, Доклад за ЕО, в т.ч. и нетехническо резюме. ....	4
13.3.4. Организиране и провеждане на консултации и отразяване на резултатите от тях.	
13.3.5. Организиране и провеждане на обществено обсъждане. ....	5
13.3.6. Становище по ЕО. ....	5
13.4. Заключение от извършената ЕО, в т.ч. и ОС .....	5



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

## ВЪВЕДЕНИЕ:

Планът за управление на речните басейни (ПУРБ) на Западнобеломорски район за третия планов период 2022-2027г. е актуализиран на основание чл. 157, ал.1 и чл.159 от Закона за водите.

Документът е изготвен с финансовата подкрепа на Кохезионния фонд на Европейския съюз по проект BG16M1OP002-1.017-0001-C01 „ПУРБ 2022-2027“, финансиран по Оперативна програма „Околна среда 2014-2020“ с бенефициент дирекция „Управление на водите“ в Министерство на околната среда и водите (МОСВ) и партньори четирите басейнови дирекции.

В рамките на *Споразумение за предоставяне на консултантски услуги в подкрепа на изготвянето на плановете за управление на речните басейни и плановете за управление на риска от наводнения, сключено между Международната банка за възстановяване и развитие и МОСВ* са изпълнени и приети следните дейности:

- ✓ разработване на национални подходи за оценка на хидроморфологичния статус на повърхностните водни тела и национална методология за идентифициране и определяне на силномодифицираните водни тела.
- ✓ Валидиране на типологията и класификационната система в България за оценка на екологичното състояние на повърхностните водни тела от категории „реки“, „езера“ и „преходни води“.
- ✓ Методология за оценка на химичното състояние, отразяваща въздействието на климатичните промени върху състоянието на повърхностните води, включително анализ на химическото налягане, въздействията, рисковете и състоянието.
- ✓ Актуализиране на определянето и характеристиките на подземните води тела в риск, включително оценка на натиска и риска и оценка на състоянието.
- ✓ Национално проучване на качеството на подземните води и оценка на черпенето.
- ✓ Характеризиране на Кватернерния и Неогенския водоносен хоризонт в Софийската котловина и актуализация на количествения и качествения риск и състояние на свързаните подземни водни тела.
- ✓ Критерии за определяне на значимо замърсяване от дифузни източници, избор и прилагане на подходящи модели за количествена оценка на въздействието.
- ✓ Актуализация на икономическия анализ на водоползването.

След преглед на вторите ПУРБ (2016-2021), ЕК публикува доклад: "Втори планове за управление на речните басейни – държава членка: България – относно прилагането на Рамковата директива за водите (Директива 2000/60/ЕО) и Директивата за наводненията (Директива 2007/60/ЕО)", в който се отправят препоръки за подобряване на 3-тия цикъл на планиране. От страна на МОСВ и Басейновите дирекции са предприети действия в съответствие с тези препоръки в подкрепа на изготвянето на настоящите планове за 2022 – 2027г. и се планира по-нататъшна работа за изпълнението им.



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

ПУРБ на ЗБР (2022-2027г.) е изготвен въз основа на надградени национални подходи от втория планов период, както и нови методологии, съответстващи на европейското законодателство в областта на водите. Тяхната цел е да се подобри методическата рамка, използвана за втория ПУРБ и да се получат допълнителни данни за разработването на третия цикъл.

Процесът по актуализиране на ПУРБ за третия планов период включва използване на подобрени (надградени) национални методологии, на увеличен набор от количествени и качествени данни, допринасящ за достоверността на оценките и сериозна аналитична работа. Едно от предизвикателствата в рамките на настоящия цикъл бе подобряването на събирането, обработката, организацията и управлението на данните, в резултат на което се повиши надеждността на направените изводи и заключения, както и последващите управленски решения.

Подобренията в сравнение с предходния цикъл на планиране включват:

➤ Предприети са някои незначителни актуализации в характеризирането на водните тела с по-актуални данни, където е приложимо. Предприети са съществени действия по валидирането и актуализирането на предишни подходи за характеризиране на повърхностните и подземните води, включително за идентифицирането на силно модифицирани водни тела. Актуализирана е класификационната система, включително и определянето на силно модифицирани водни тела и оценката на екологичния потенциал на силно модифицираните водни тела.

➤ Разработени и приложени са подходи и критерии за значимост на различните видове натиск, както и за оценка на риска при повърхностните и подземни води. Извършена е актуализация на инвентаризацията на заустванията на приоритетните вещества.

➤ Цялата информация за зоните за защита на водите е актуализирана в съответствие с настъпилите промени по време на 2-рия цикъл. Идентифицирани са нов тип зони за възпроизводство на рибни видове (ЗВРВ).

➤ Всички оценки на състоянието на водните тела са актуализирани в съответствие с по-пълния набор от информация от мониторинг и актуализирани критерии за класификация на повърхностните водни тела. За първи път при тези оценки са използвани данни от проведен хидроморфологичен мониторинг. Стартира и се провежда мониторинг на приоритетни вещества в седименти и биота. Актуализирани са фоновы стойности на замърсителите в повърхностни и в подземни води.

➤ Извършен е преглед на ефекта от изпълнението на мерките от втория цикъл, анализ на постигнатите цели за повърхностните и подземните водни тела като цяло, и по отделни елементи за качество.

➤ Разработена и използвана е актуализирана методика за прилагане на изключения.



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“





European Union  
Cohesion Fund



OPERATIONAL PROGRAMME  
ENVIRONMENT

➤ Извършена е оценка на икономическата значимост на видовете водоползване, анализ на тенденциите и прогнозите за водоползване, както и оценка на възстановяване на финансовите разходи по водни услуги.

➤ Допълнен е националният Каталог от мерки. Същият е използван при разработването на актуализираната програма от мерки на ЗБР за БУ, в която при избора на конкретни мерки/действия са взети предвид движещата сила, идентифицирания значим натиск и неговото въздействие върху водните ресурси. Отчетено е актуалното състояние на водните тела и наличието на зони за защита на водите. Мерките са разписани на ниво РБУ, на ниво ВТ и на ниво зона за защита на водите. Отчетено е продължаващото изпълнение на мерките, планирани във втория ПУРБ като естествено продължение, с което се надгражда постигнато от предишните цикли.

➤ Взети са предвид идентифицираните значими проблеми в Западнореломорски район за БУ, които насочват към специфични екологични проблеми и техният произход, водещи до не справяне с установените проблеми имат получените становища от различни заинтересовани страни в хода на консултациите на Междинния преглед.

Сериозно предизвикателство, пред което бяхме изправени в процеса на актуализация на настоящия план е забавата в изпълнението на голяма част от дейностите, в рамките на *Споразумението* с МБВР, което има ключова роля в закъснението в изготвяне на проекта на настоящия ПУРБ . Това се отрази и върху координацията с Плана за управление на риска от наводнения 2022-2027г., който беше публикуван в края на 2023г.

Сложният процес на планиране изисква интеграция и координация на екологичните, икономическите и социалните аспекти на различните национални и местни политики и планове. Необходими са устойчиви управленски решения, осигуряващи баланс между потребностите на обществото и на различните групи водоползватели от всички икономически сектори.

За да бъде докрай успешен, този процес изисква принос и ангажираността на всички заинтересовани страни, включително местния бизнес, НПО и широката общественост, като се предвиждат консултации с всички заинтересовани страни и обществеността, включително и трансгранична координация, когато той включва международни речни басейни.

Активността на всички заинтересовани страни като участници в процеса на планиране ще бъде гаранция за подобряване управлението на водите.



МОСВ БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОРЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

