



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

СТАНОВИЩЕ ПО ЕКОЛОГИЧНА ОЦЕНКА

№ 9-6/2023 г.

На основание чл. 84, ал. 1 и 2, и чл. 88, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС), чл. 26, ал. 1, т. 1 и ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми* (Наредбата за ЕО), във връзка с чл. 31, ал. 4 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР) и чл. 36, ал. 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)

СЪГЛАСУВАМ

Проект на План за управление на риска от наводнения в Черноморски район за басейново управление 2022-2027 г.

Възложител: Басейнова дирекция „Черноморски район“

Седалище: гр. Варна, ул. „Александър Дякович“ № 33

Характеристика на проекта на План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Черноморски район за басейново управление (ЧРБУ) 2022-2027 г.:

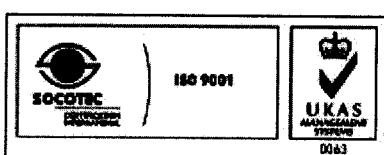
Проектът на ПУРН в ЧРБУ обхваща периода 2022-2027 г. Той представлява актуализация на първия ПУРН, който се отнася за периода 2016 - 2021 г.

Проектът на ПУРН е разработен в съответствие с изискванията на *Закона за водите* (ЗВ) и *Директива 2007/60/EU* на Европейския парламент и на Съвета относно оценката и управлението на риска от наводнения (Директивата за наводненията).

ЧРБУ обхваща източните части на Република България. Площта на района е 16,568 km² или 14.9% от територията на страната. Административен център на района е град Варна. Районът обхваща водосборните области на реките, вливащи се в Черно море от северната до южната граница, включително вътрешните морски води и териториалното море.

ЧРБУ включва поречия от 9 основни речни басейна (Черноморски - Добруджански реки, Южнобургаски реки, река Камчия, Мандренски реки, река Провадийска, Резовска река, Севернобургаски реки, река Велека и реки-дерета Приселци-Черноморец).

В резултат от проведената предварителна оценка на риска от наводнения (ПОРН 2022 г. – 2027 г.) за Черноморски район за басейново управление са определени общо 34



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

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



района със значителен потенциален рисък от наводнения (РЗПРН), от които 4 нови. Те са разположени в 13 основни поречия. Най-голям е броя им във водосборите на р. Камчия (8 бр.), териториите с директен отток към Черно море (8 бр.) и р. Факийска (4 бр.).

В РЗПРН са включени 146 населени места, 32 общини и 7 области.

ПУРН определя рамката за управление на риска от наводнения и намаляване на потенциалните последствия и негативните въздействия от наводненията на територията на Черноморски район, като взема предвид и ползите и въздействията върху широк спектър от сектори, включително човешкото здраве, околната среда, културното наследство и стопанска дейност.

Целта на плана е да създаде условия за намаляване неблагоприятното въздействие върху човешкото здраве, околната среда, културното наследство и икономическата дейност за определените райони със значителен потенциален рисък от наводнения за територията на Черноморски район. Той разглежда всички аспекти на управлението на риска от наводнения, отчитайки характеристиките на конкретния речен басейн и интегрира аспектите на опазване на околната среда, като осигурява високо ниво на опазването ѝ.

Планът съдържа 24 цели, отнесени към 5 приоритета, както следва:

Приоритет 1: Опазване на човешкото здраве (минимизиране на броя на засегнатите хора)

Цел 1.1: Минимизиране на броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения

Цел 1.2: Осигуряване на бързото отвеждане на водите при интензивни валежи и наводнения от урбанизираните територии

Цел 1.3: Възстановяване на нормалните условия за живот

Приоритет 2: Защита на средата на обитаване и културното наследство

Цел 2.1: Минимизиране на броя на жилищните имоти, засегнати от наводнения

Цел 2.2: Минимизиране на броя на обектите от социалната инфраструктура, засегнати от наводнения

Цел 2.3: Подобряване на защитата на обекти от стопанската, техническата и критичната инфраструктура, включително транспорт и комунални услуги, срещу наводнения

Цел 2.4: Подобряване на защитата на значими културно-исторически обекти

Приоритет 3: Подобряване на защитата на околната среда

Цел 3.1: Подобряване на защитата на канализационните системи

Цел 3.2: Подобряване на защитата на промишлените обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)

Цел 3.3: Минимизиране на засегнатите зони за защита на водите, защитени територии и защитени зони

Цел 3.4: Подобряване на водозадържащата способност на земеделски, горски и крайречни територии

Цел 3.5: Намаляване на загубата на почва във водосборите

Цел 3.6: Подобряване на синергията между мерките за управление на наводненията и Рамковата директива за водите (РДВ)

Приоритет 4: Подобряване на осведомеността, подготвеността и реакцията на населението

Цел 4.1: Повишаване на осведомеността и подготвеността на населението за наводнения

Цел 4.2: Подобряване на реакцията на населението при наводнения

Цел 4.3: Издаване на предупреждения за наводнения за районите, засегнати от речни, дъждовни и морски наводнения

Приоритет 5: Административен капацитет, солидарност, данни и информация, бъдещи рискове, финансиране и ресурси

Цел 5.1: Създаване на съвременна нормативна уредба за устройственото планиране на териториите и управление на наводнения

Цел 5.2: Прилагане на принципа на солидарност

Цел 5.3: Избягване на нови рискове

Цел 5.4: Повишаване на квалификацията на персонала, ангажиран с управление на наводненията

Цел 5.5: Осигуряване на оперативна информация за управление на наводненията, включително инфраструктура

Цел 5.6: Осигуряване адекватно реагиране на публичните институции и другите заинтересовани страни при наводнения

Цел 5.7: Осигуряване на адекватно финансиране за Програмата от мерки

Цел 5.8: Разработка на адекватни ресурси, включително публични и частни организации.

Програмата от мерки (ПоМ) е основната част на ПУРН, тъй като посредством нея се постигат целите и приоритетите на ПУРН. В ПоМ са включени следните мерки:

Структурните мерки (сиви, меки структурни, сиво-зелени) се отнасят до всеки тип физическа конструкция, чиято цел е намаляване или избягване на възможните въздействия на заплахите (например защитни стени, отбивни канали за отклоняване на високи води). Тези мерки обикновено се прилагат на ниво РЗПРН.

Неструктурните мерки не включват изграждането на конструкции. Тези мерки включват: законодателство, стратегии за управление на водосборите, планиране на земеползването и административно устройство на градските територии, обучение, застраховки, прогнозиране на наводненията и системи за ранно предупреждение. Тези мерки обикновено се прилагат на национално или басейново ниво на управление.

Програмата от мерки включва мерки, които следва да бъдат изпълнени на ниво РЗПРН, както и мерки, които следва да бъдат изпълнени на национално ниво или на ниво район за басейново управление (наричани „хоризонтални мерки“).

Актуализираният каталог от мерки за втория цикъл на ПУРН се базира на каталога от мерки от първия цикъл на ПУРН като същият е преструктуриран, рационализиран и допълнен съгласно съвременните принципи за управление на риска от наводнения.

поради следните **мотиви**:

1. Проектът на Плана за управление на риска от наводнения в Черноморски район за басейново управление 2022-2027 г.:
 - не влиза в противоречие с цели по опазване на околната среда на международно и национално ниво;
 - интегрира относимите цели по опазване на околната среда на международно и национално ниво, вкл. ще допринесе за постигането им;
 - ще има пряк и непряк принос към изпълнението на цели от стратегически документи на европейско и национално ниво относно повишаване защитата на околната среда, както и планиране на мерки за предотвратяване или намаляване на последиците от бедствия, по-конкретно наводнения.
2. Изпълнението на ПУРН ще бъде с принос за разрешаване на екологичните проблеми. Прилагането му няма потенциал да доведе до задълбочаване на

съществуващи или възникване на нови екологични проблеми – при спазване на мерките.

3. Съгласно направените в доклада за екологична оценка (ЕО) анализи, изводи и заключения за очакваните въздействия върху околната среда и човешкото здраве по компоненти и фактори на околната среда:

3.1. заложените приоритети и цели на ПУРН за ЧР 2022-2027 г. се характеризират с косвено положително въздействие върху „*климатата, климатичните изменения и адаптацията към климатичните изменения*“. Дълготрайното въздействие на предвидените мерки е пряко и косвено положително, с локален обхват.

3.2. „*атмосферния въздух*“ - заложените приоритети и цели на ПУРН за ЧР 2022-2027 г. се характеризират с косвено положително въздействие върху атмосферния въздух. Цялостното въздействие от прилагане на предвидените мерки е косвено положително и дълготрайно.

3.3. „*водите*“ - пряко и косвено, дългосрочно, значително положително, с регионален и локален обхват, е очакваното въздействие от постигане на приоритетите и целите върху водите. Въздействията от мерките, предвидени в проекта на ПУРН за ЧР 2022-2027 г. върху повърхностните води, са предимно преки и косвени дълготрайни положителни, краткотрайни временни, локални отрицателни, но необходими за предотвратяване на нанасянето на по-големи щети, в следствие на наводненията, и такива, които нямат въздействие. В дългосрочен план изпълнението на мерки в ПоМ към проекта на ПУРН (2022-2027) няма да повлияе пряко върху количеството и качеството на подземните води. Предвидените мерки водят до изпълнение на целите на Директива 2000/60/ЕС за опазване и подобряване качеството на околната среда, до опазване чистотата на повърхностните води и съответно прилежащите територии, включително населените места. Всички те са насочени към предотвратяване нарушаването на естественото състояние на зоните за защита на водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване, както и увреждането или разрушаването на съществуващите водоснабдителни системи. По време на строителни дейности за изпълнение на мерки М33-B27a и М33-B23 е възможно временно влошаване на качеството на водите в 3 зони за къпане, но въздействието е с ограничен обхват, краткотрайно и обратимо.

3.4. целите и приоритетите на ПУРН не предполагат въздействие върху „*земните недра*“. Мерките не засягат земните недра, или по-скоро са свързани с косвено положително въздействие върху тях.

3.5. косвено, но значително положително е очакваното въздействие от постигане на приоритетите и целите върху „*почвите и земеползването*“. Заложените мерки в ПУРН няма да окажат значително отрицателно влияние върху почвите на територията на ЧР. Цялостното дълготрайно въздействие е положително, пряко и косвено.

3.6. косвен, но значителен положителен ефект се очаква върху „*биологичното разнообразие*“, следствие от постигане на целите и приоритетите на ПУРН. Въздействието от реализирането на мерките, заложени в ПУРН за ЧРБУ 2022-2027 г. по отношение на биологичното разнообразие се характеризира като – пряко и косвено дълготрайно положително, такова с двупосочен ефект и възможно отрицателно въздействие. Мерките, за които е идентифициран рисък от отрицателно въздействие и/или за които е оценен двупосочен ефект, следва

да се изпълняват с особено внимание, при стриктно спазване на предложените мерки, така че да се смекчат вероятните отрицателни последствия.

- 3.7. „ландшафт“ - косвено, но значително положително е очакваното въздействие от постигане на приоритетите и целите върху ландшафта. Въздействието от реализирането на мерките, заложени в ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г., по отношение на ландшафта се характеризира като – предимно косвено дълготрайно положително, вкл. и пряко, и вторично положително. Възможно е временно, локално и незначително отрицателно въздействие по време на етапа на строителството, но то е обратимо.
- 3.8. „материални активи“ - пряко и косвено, дългосрочно, значително положително, с регионален и локален обхват, е очакваното въздействие от постигане на приоритетите и целите върху материалните активи от територията на Черноморски район. Въздействието от реализацията на предвидените мерки в проекта на ПУРН за ЧРБУ 2022-2027 г. върху материалните активи е дълготрайно, пряко и косвено, положително.
- 3.9. пряко и косвено, дългосрочно, значително положително, с регионален и локален обхват, е очакваното въздействие от постигане на приоритетите и целите върху „културно-историческото, вкл. архитектурно и археологическото наследство“. Цялостното въздействие на ниво „мерки“ върху културно-историческото, вкл. архитектурно и археологическо наследство се определя като косвено, положително дълготрайно. Не се очаква отрицателно въздействие.
- 3.10. целите и приоритетите на ПУРН не предполагат въздействие по отношение на „вредните физични фактори“. По-голямата част от мерките, предвидени в проекта на ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г. не са свързани с въздействия по отношение на вредните физични фактори. За част от структурните мерки са идентифицирани временни, локализирани по обхват, краткотрайни, обратими отрицателни въздействия, които са оценени като незначителни.
- 3.11. заложените приоритети и цели на ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г. се характеризират с косвено положително въздействие по отношение на „отпадъците“. Цялостното въздействие на ниво „мерки“ по отношение на отпадъците се определя като косвено, дълготрайно, положително. По време на изпълнение на строителни и ремонтни дейности е възможно да настъпят преки отрицателни въздействия, следствие от генериране на строителни и битови отпадъци, но те ще бъдат краткотрайни, локализирани по обхват и обратими. Оценяват се като незначителни.
- 3.12. пряко и косвено, дългосрочно, значително положително, с регионален и локален обхват, е очакваното въздействие от постигане на приоритетите и целите по отношение на „опасни химични вещества и риска от големи аварии“. Въздействието от реализацията на мерките, предвидени в проекта на ПУРН по отношение на опасните химични вещества и риска от големи аварии, е пряко и косвено, положително дългосрочно. Не се очакват отрицателни въздействия.
- 3.13. пряко и косвено, дългосрочно, значително положително, с регионален и локален обхват, е очакваното въздействие от постигане на приоритетите и целите върху „населението и човешкото здраве“. Очакваните въздействия на ниво „мерки“ върху населението и човешкото здраве са преки и косвени, дълготрайни, положителни. При изпълнение на мерки, свързани със строителство и изкопно-насипни дейности, по време на етапа на строителство се очаква възникване на неблагоприятни въздействия - основно изразявани се

в повишаване на запрашенността и шума в близост до местата на извършване на строителните дейности. Това ще създаде временен дискомфорт за близкото население, като въздействието като цяло е локално, временно и напълно обратимо. По време на експлоатацията на съоръженията въздействието е пряко, положително, дълготрайно, свързано с предотвратяване на риска от наводняване на жилищни и други територии.

3.14. „кумулативното въздействие“ на ниво „приоритети и цели“ е изцяло положително. На ниво „мерки“ е оценен риск от неблагоприятно кумултивно въздействие за някои мерки, като са дадени преоръки за предотвратяването/ ограничаването му.

3.15. не се очаква значително въздействие върху околната среда и здравето на хората на територията на други държави от реализирането на мерките в ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г.

4. В териториалния обхват на ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г. са предвидени мерки, които засягат 35 защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и за опазване на дивите птици по смисъла на ЗБР.

Извършена е проверка за допустимост съгласно чл. 36, ал. 2 от *Наредбата за ОС*, според която проектът е допустим при съобразяване с:

- режимите на защитените територии, определени със *Закона за защитените територии*, заповедите за обявяването им и с утвърдените планове за управление;
- режимите на защитените зони, определени със заповедите за обявяването им и с утвърдените планове за управление;
- режимите, въведени със ЗВ и действащи в момента ПУРБ и ПУРН на ЧР.

5. За проекта на ПУРН е изготовен Доклад за оценка на степента на въздействие (ДОСВ) върху предмета и целите на опазване на защитените зони, като:

5.1. ДОСВ е оценен с положителна оценка на качеството, след което е предоставен за обществен достъп по смисъла на чл. 25 от *Наредбата за ОС*, като в едномесечния срок не са постъпили писмени мотивирани становища и писма от заинтересовани лица. В рамките на проведените консултации по ЕО и общественото обсъжданена доклада за ЕО са постъпили становища, които не съдържат аргументи, които да представлят различна оценка на степента на въздействие от тази в ДОСВ. В тази връзка, предвид наличната информация и дадените от възложителя отговори по постъпилите становища, считаме, че хипотезата на чл. 23, ал. 6 от *Наредбата за ЕО*, респективно чл. 36, ал. 9 от *Наредбата за ОС* е неприложима.

5.2. След анализ на изложената в ДОСВ информация и представените данни за проекта е обоснован избора за реализиране на проекта на ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г., тъй като при прилагане на посочените по-долу мерки за намаляване на степента на идентифицираните отрицателни въздействия, предметът и целите на опазване в защитените зони няма да бъдат значително увредени, поради следните мотиви:

5.2.1. Предвидените за прилагане **неструктурни мерки** нямат пряко влияние или въздействие върху компонентите и факторите на околната среда, вкл. върху защитените зони и територии, тъй като включват политики за планиране за земеползване и устройство на градските територии за осигуряване на резистентност и устойчивост, системи за прогнозиране и за ранно предупреждение при наводнения, законодателство, обучение, застраховки, прилагани на национално или басейново ниво на управление. От

прилагането на предвидените в тях конкретни дейности, се очаква косвено положително въздействие върху защитените зони и предмета на опазване.

5.2.2. При реализиране на заложените в проекта на ПУРН **структурни мерки** като: надграждане на съществуващи защитни морски стени, отводнителни канали за отвеждане на повърхностни води, подобряване проводимостта на необлицовани корекции на реки и дерета, временно наводняване на земеделски площи чрез изграждане на наддължни хидротехнически съоръжения или изпомпване за контрол на водните количества или нива, изграждане на нови и реконструкция на съществуващи канализационни системи, изграждане на отбивни канали за отклоняване на водни количества в местности с налични значими елементи на зелена инфраструктура и др. няма да има:

- трайно и необратимо увреждане и унищожаване на крайречните местообитания и местообитания и популации на видовете, зависими от водата, тъй като голяма част от тях не засягат такива;
- Промени в ключови елементи на защитените зони, които могат да доведат до изменения в структурата на популациите, видовия състав и числеността на популациите на опазваните видове в зоните;
- Промени в параметрите на водозависимите биоценози, имащи отношение към природозащитното състояние на природните местообитания и на видовете, предмет на опазване в зоните, свързани с пряко и/или косвено унищожаване и/или увреждане на крайречните и крайбрежните природни местообитания и местообитанията на видовете, зависими от параметрите на водните екосистеми (безгръбначни, риби, земноводни, влечуги, бозайници);
- Предвидените в ПУРН мерки няма да окажат значително фрагментиране на реките като ключов елемент на защитените зони с линейна и непрекъсната структура, изпълняващи биокоридорна и свързваща функция от значение за миграционни придвижвания (хранителни, размножителни, сезонни, вертикални и хоризонтални), географското разпространение и генетичния обмен между видовете.

5.2.3. Предвид незначителната площ на засягане (0,1 ha) от 33 BG0000382 „Шуменско плато“ и характера на мярка М34-B19а: „*Отводнителни канали за отвеждане на повърхностни води като компонент на мрежса от устойчиви отводнителни системи (УОС)*“, която ще се реализира в урбанизирана територия- гр. Шумен няма да има пряко и косвено въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в зоната.

5.2.4. Предвид незначителната площ на засягане от защитени зони BG0000102 „Долината на река Батова“, BG0000130 „Крайморска Добруджа“, BG0000620 „Поморие“, BG0002050 „Дуранкулашко езеро“, BG0000152 „Поморийско езеро“ 33 BG0001007 „Странджа“, BG0002040 „Странджа и BG0002082 „Батова“ и характера на предвидените в обхвата им мерки M23-B3: „*Съвременни методи за подобряване на резистентността на жилищна и нежилищна собственост*“ (неструктурна мярка) и М34-B12: „*Елементи на УОС за намаляване на пика на високите води*“, които ще се реализират основно в урбанизирани територии (КК Албена, с. Кранево, централната част на гр. Варна, северния бряг на Варненското езеро, гр. Шабла, гр. Поморие и с. Младежко), няма да има въздействия върху предмета и целите им на опазване.

5.2.5. С прилагане на посочената по-долу мярка „Изпълнението на мярка M33-B27a: „Обновяване или надграждане на съществуващи защитни стени или диги с допълнителни елементи на зелена инфраструктура в границите на 33 BG0000574 „Ахелой-Равда-Несебър“ да бъде проектирано така, че да не засяга природни местообитания 2110 и 2120“, въздействието върху тези местообитания се смекчава до незначително.

Въздействията от реализиране на същата мярка върху местообитания на 2 вида земноводни -Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*) и Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*) и 4 вида влечуги - Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Леопардов смок (*Elaphe situla*) и Пъстър смок (*Elaphe sauromates*) ще са преки, краткотрайни и обратими, с ограничен териториален обхват и незначителни по степен.

В обхвата на зоната е предвидена и мярка M33-B23: „Разглобяеми защитни съоръжения с постоянни фундаменти“, която в по-голямата си част е предвидена да се реализира в границите на КК Сълнчев бряг, т.е. основно в урбанизирана територия и няма да има отрицателно въздействие върху предмета и целите и на опазване на зоната.

5.2.6. С прилагане на посочената по-долу мярка „Изпълнението на мярка M31-B8a Задържане на водни обеми (ретенция) в заливната равнина, без да е необходима структурна намеса в речното легло в 33 BG0000146 „Пляж Градина-Златна рибка“ да бъде проектирано така, че да не засяга природно местообитание 1410“, въздействието върху него се смекчава до незначително.

По време на изпълнение на мярката ще има слаби и средни по степен отрицателни въздействия върху видовете земноводни и влечуги - Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*) и Пъстър смок (*Elaphe sauromates*), предмет на опазване в зоната, които ще са локални по обхват, временни и обратими.

5.2.7. Предвид малката площ на засягане от 33 BG0001001 „Ропотамо“ и характера на предвидените мерки (M23-B4: „Съвременни методи за подобряване на устойчивостта на жилищна и нежилищна собственост срещу наводнения“ и M33-B30: „Подхранване с пясъчен материал от местен източник“) в границите на зоната няма да има отрицателно въздействие върху нейните предмет и цели на опазване.

5.2.8. Предвид малката засегната площ от 33 BG0000573 „Комплекс Калиакра“ - 0,88 ha и характера на мерки M34-B12 и M34-B19c: „Промени в правилата за експлоатация на съществуващ язовир“, които са насочени основно към урбанизирана територия - гр. Балчик, няма да има отрицателно въздействия върху предмета и целите ѝ на опазване.

5.2.9. Предвид характера на мярка - M34-B19a, която е насочени основно към урбанизирани територии – вилната зона Кованълъка на гр. Търговище и района на гр. Айтос, няма да има въздействия върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в 33 BG0000421 „Преславска планина“ и 33 BG0000119 „Трите братя“.

5.2.10. С прилагане на посочената по-долу мярка „Изпълнението на мярка M31-B10b: „Природосъобразни водозадържащи елементи, разпределени по целия водосбор“ да бъде изпълнено така, че да не засяга природни местообитания 9150, 9170 и 9180, предмет на опазване в 33

BG0000421 „Преславска планина“ степента на въздействие върху тях се смекчава до незначителна. Локално, временно и обратимо, само по време на изпълнението на мярката ще има върху в крайречните местообитания на Големия гребенест тритон (*Triturus karelinii*).

5.2.11. С прилагане на посочената по-долу мярка „*Изпълнението на мярка M31-B10b*: „*Природосъобразни водозадържащи елементи, разпределени по целия водосбор*“, която изцяло се припокрива с мярка **M31-B7b** да бъде проектирано така, че да не засяга природно местообитание 6240* Субпанонски степни тревни съобщества,“ предмет на опазване в 33 **BG0000117 „Котленска планина“** въздействието върху него се смекчава до незначително. От площта на природно местообитание 6210 от мерките се засягат 0.38 ha или 0.03 % от площта на местообитанието в 33. Тъй като посочената площ за реализиране на мярката включва по-големи територии от тези, на които реално ще бъдат засегнати от прилагането на мярката, въздействието върху него е оценено като незначително. Част от двете мерки ще се изпълнят в урбанизирана територия - гр. Котел.

Локално, временно и обратимо въздействие, свързано със замътняване на водата по време на изпълнение на мерките ще има върху част от местообитанията на видовете риби, предмет на опазване в зоната: Черна мряна (*Barbus meridionalis*), Балкански щипок (*Sabanejewia aurata*), Приморска мряна (*Barbus plebejus/bergi*) и Европейска горчивка (*Rhodeus amarus*). Няма да има беспокойство, фрагментация на местообитания им и нарушаване на видовия състав. При видовете Бисерна мида (*Unio crassus*) и Ручеен рак (*Austropotamobius torrentium*) предвидените мерки могат да окажат незначително отрицателно косвено въздействие по време на строителството върху част от подходящите им местообитания, свързани с временно влошаване на качеството им. Косвени, краткотрайни и обратими, с ограничен териториален обхват и незначителни по степен въздействия ще има и върху потенциалните местообитания на Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Видра (*Lutra lutra*) и Пъстър пор (*Vormela peregrina*).

От видовете прилепи, предмет на опазване в зоната единствено при Подконовос на Мехели (*Rhinolophus mehelyi*) са възможни косвени, локални, краткотрайни отрицателни въздействия по време на строителството.

5.2.12. Предвид характера на мярка **M23-B4**, която е неструктурна няма да има каквито и да е въздействие върху предмета и целите на опазване на 33 **BG0000141 „Река Камчия“**, 33 **BG0000116 „Камчия“** и **BG0002045 „Комплекс Камчия“**.

5.2.13. С прилагане на посочената по-долу мярка “*Изпълнението на мярка M31-B10b да бъде проектирано така, че да не засяга природно местообитание 9110* Евро-сибирски степни гори с Quercus spp.*”, предмет на опазване в 33 **BG0000104 „Провадийско-Роякско плато“**, въздействието върху него се свежда до нулево. Предвид малката площ на засягане от мярката на местообитания 6210 - 0,15% и 6240 - 0,03%, въздействието върху тях също ще е незначително.

Незначително косвено отрицателно въздействие, по време на изпълнение на мярката ще има върху част от местообитанията на видовете риби, предмет на опазване в зоната - Обикновен щипок (*Cobitis taenia*) и Приморска мряна (*Barbus plebejus/bergi*), свързано с влошаване качеството на местообитанията им от евентуално замътняване на водата, което няма да

предизвика фрагментация и промяна в структурата и функциите на популациите им.

Временно и локално отрицателно въздействие, по време на реализиране на мярката ще има и върху местообитания на Пъстрия смок (*Elaphe sauromates*). Косвени, локални и краткотрайни въздействия по време на изпълнение на мярката са възможни върху ловни местообитания на видовете прилипи: Подконовос на Мехели (*Rhinolophus mehelyi*), Южен подковонос (*Rhinolophus euryale*), Остроух нощник (*Myotis blythii*) и Дългокрил прилеп (*Miniopterus schreibersii*).

Тъй като посочената площ за реализиране на мярката включва по-големи територии от тези, които реално ще бъдат засегнати от прилагането ѝ няма да има нарушение върху целостта, структурата, функциите и природозащитни цели на защитената зона.

5.2.14. С прилагане на посочените по-долу мерки изпълнението на предвидените в ПУРН мерки M31-B10a, M31-B10b, M31-B7a, M31-B8a, да бъдат проектирани така, че да не засягат природни местообитания, предмет на опазване в 33 BG0000219 „Дервентски възвишения 2“, въздействията върху тях се елиминират.

Незначително косвено отрицателно въздействие, по време на изпълнение на мерките ще има върху част от местообитанията на следните видове риби, предмет на опазване в зоната: Европейска горчивка (*Rhodeus amarus*), Обикновен щипок (*Cobitis taenia*) и Приморска мряна (*Barbus plebejus/bergi*), свързано с влошаването им от евентуално замътняване на водата, което няма да предизвика фрагментация и промяна в структурата и функциите на популациите им.

Временно и локално въздействие, по време на реализиране на мерките ще има и върху местообитания на Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*). Косвени, локални и краткотрайни въздействия по време на изпълнение на мерките ще има върху част от подходящи местообитания на Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), Обикновена блатна костенурка (*Emyd orbicularis*), Южна блатна костенурка (*Mauremys capsica*) и Пъстър смок (*Elaphe sauromates*). Ще има незначително косвено, временно и локално въздействие върху местообитания на Европейски лалутер (*Spermophilus citellus*), Видра (*Lutra lutra*) и Мишевиден сънливец (*Myomimus roachi*) по време на реализиране на мерките и слабо върху местообитания на Пъстър пор (*Vormela peregrina*), свързано с влошаване качеството на местообитанията им, което няма да предизвика фрагментация и/или беспокойство, в степен, която да доведе до промени в структурата и функциите на популациите им.

Косвени, локални и краткотрайни въздействия по време на изпълнение на мерките са възможни върху ловни местообитания на видовете прилипи: Подконовос на Мехели (*Rhinolophus mehelyi*), Южен подковонос (*Rhinolophus euryale*), Средиземноморски подковонос (*Rhinolophus blasii*), Остроух нощник (*Myotis blythii*), и Голям нощник (*Myotis myotis*).

От предвидените в обхвата на зоната мерки M23-B3: „Съвременни методи за подобряване на резистентността на жилищна и нежилищна собственост“ и M23-B4, които са насочени основно към интервенции в жилища в с. Момина църква няма да има въздействие върху предмета и целите на опазване на зоната.

5.2.15. С прилагане на посочената по-долу мярка „*Изпълнението на предвидената в ПУРН мярка M31-B7a: „Задържане на водни обеми (ретенция) в основното корито и/или заливната низина, без да е необходима структурна намеса в речното корито“*, да бъде проектирана така, че да не засяга природни местообитания 62A0, 6430, 8220, 8230, 91F0, 91M0 и 92A0, предмет на опазване в 33 BG0000198 „Средецка река“, въздействията върху тях се елиминират. Предвидената мярка може да окаже незначително косвено отрицателно въздействие, свързано с временно влошаване качеството на местообитанията на Бисерната мида (*Unio crassus*) и *Paracaloptenus caloptenoides*, както и слаби, косвени, локални и временни въздействия върху местообитания на видовете Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), Буков сечко (*Morimus funereus*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*) и *Coenagrion ornatum*. Слабо косвено отрицателно въздействие, по време на изпълнение на мярката ще има и върху част от местообитанията на следните видове риби: Европейска горчичка (*Rhodeus amarus*), Обикновен щипок (*Cobitis taenia*) и Приморска мряна (*Barbus plebejus/bergi*), свързано отново с влошаването им от евентуално замътняване на водата, което няма да предизвика фрагментация и промяна в структурата и функциите на популациите им. Незначително ще е въздействието и върху местообитанията на Големия гребенест тритон (*Triturus karelinii*), докато върху потенциалните местообитания на видовете Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*) и Видра (*Lutra lutra*) ще има слабо косвено, локално и временно отрицателно въздействие, свързано с влошаване на качеството им, което няма да предизвика фрагментация, беспокойство и нарушаване на видовия състав.

5.2.16. При изпълнение на предвидената в обхвата на 33 BG0000151 „Айтоска планина“ и BG0000138 „Каменица“ мярка M33-B15c: „*Поддържане на проводимостта и почистване от растителност на речните легла*“, която е свързана с регулярна поддръжка на растителността в речните корита и коридори ще има незначително отрицателно косвено, локално и временно въздействие, свързано с влошаване на качествата на местообитанията от евентуално замътняване на водите на Бисерна мида (*Unio crassus*), Обикновен щипок (*Cobitis taenia*), Европейска горчичка (*Rhodeus amarus*), Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*) и Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), предмет на опазване в 33 BG0000151 „Айтоска планина“. Слабо, косвено, локално и временно въздействие ще има върху местообитания на видовете: Пъстър смок (*Elaphe sauromates*), Видра (*Lutra lutra*), незначително, косвено, локално и временно въздействие върху местообитанията Пъстър пор (*Vormela peregrina*) и средно косвено, локално и временно въздействие върху потенциални местообитания на Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*) и Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*) предмет на опазване в BG0000138 „Каменица“. Няма да има фрагментация на потенциални местообитания, както и беспокойство, тъй като засегнатите видове не са чувствителни към беспокойство.

Предвидената мярка не засяга природни местообитания, предмет на опазване в 33 BG0000151 „Айтоска планина“ и BG0000138 „Каменица“. Предвид, че мярката е предвидена да се реализира основно в урбанизирани територии - с. Гъльбец и гр. Каспичан и малката засегната площ от зоните, няма да има нарушение върху целостта, структурата и функциите им.

- 5.2.17. Предвид характера на предвидените за реализиране мерки **M23-B3, M23-B4, M33-B27a, M34-B19a**, които частично попадат в обхвата на 33 **BG0002043 „Емине“** за опазване на дивите птици и това, че са насочени основно към урбанизирани територии (централния плаж на гр. Сълнчев бряг и с. Оризаре), няма да има загуба на хранителни и гнездови местообитания, както и беспокойство върху видовете птици, предмет на опазване в зоната.
- 5.2.18. Предвидената за реализиране мярка **M31-B8a: „Задържане на водни обеми (ретенция) в заливната равнина, без да е необходима структурна намеса в речното легло“** в обхвата на 33 **BG0002077 „Бакърълька“** ще окаже единствено положително въздействие върху част от видовете птици, предмет на опазване в зоната - тръстиков блатар, малък гмурец, зеленоглава патица, воден дърдавец и зеленоноск. Покачването на водните нива при създаване на ретензионен басейн и временното покачване на водите, ще осигури условия за подобряване на трофичната база за цитираните видове.
- 5.2.19. Предвид характера на предвидените в обхвата на 33 **BG0002097 „Белите скали“** мерки **M34-B12 и M34-B19**, които засягат минимална площ от нея и това, че са насочени основно към урбанизирана територия - гр. Бяла, няма да има отрицателно въздействие, изразявашо се в загуба на хранителни и гнездови местообитания, както и беспокойство върху видовете птици, предмет на опазване в зоната.
- 5.2.20. От реализирането на предвидените в обхвата на 33 **BG0002029 „Котленска планина“** мерки **M31-B7b: „Задържане на водни обеми (ретенция) в основното корито и/или заливната низина, без да е необходима структурна намеса в речното легло“ и M31-B10b** ще има единствено незначително по степен, локално и временно беспокойство, по време на строителство/изпълнение на мерките върху 3 вида птици, предмет на опазване в зоната: Червеногърба сврачка (*Lanius collurio*), Речен дъждосвирец (*Charadrius dubius*) и Пчелояд (*Merops apiaster*). Мярка **M31-B7b** ще окаже положително въздействие върху част от видовете птици, предмет на опазване в зоната, тъй като покачването на водните нива при създаване на ретензионен басейн на посочено място и временното покачване на водите, ще осигури условия за подобряване на трофичната база на птиците. Мярка **M23-B3** е неструктурна, насочена основно към интервенции в жилищна и нежилищна собственост и е предвидена да се реализира в с. Върбица, поради което няма да окаже отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на защитената зона.
- 5.2.21. От предвидените в обхвата на 33 **BG0002038 „Провадийско-Роякско плато“** мерки, **M31-B10b** ще окаже незначително по степен беспокойство, единствено по време на строителство/изпълнение на мярката върху 5 вида птици, предмет на опазване в зоната: Земеродно рибарче (*Alcedo atthis*), Червеногърба сврачка (*Lanius collurio*), Речен дъждосвирец (*Charadrius dubius*), Пчелояд (*Merops apiaster*) и Брегова лястовица (*Riparia riparia*). Предвид характера на мярка **M34-B19a** и това, че е насочена основно към урбанизирана територия - гр. Дългопол, както и малката засегната площ от зоната - 1.10 ha, няма да има отрицателни въздействия върху предмета и целите й на опазване.
- 5.2.22. От предвидените мерки в границите на 33 **BG0002066 „Западна Странджа“** попадат частично четири (**M23-B3, M23-B4, M31-B10a и M31-B10b**) и изцяло две (**M31-B7a и M31-B8a**). Мерки **M23-B3** и **M23-B4** няма да имат отрицателно въздействие върху предмета и целите на зоната, тъй

като са неструктурни, насочени основно към интервенции в жилищна и нежилищна собственост, предвидени в границите на урбанизирана територия - с. Момина църква и засягат минимална площ от зоната.

5.2.23. По време на реализацията на останалите мерки ще има временно и в незначителна степен беспокойство само върху 1 вид, предмет на опазване в зоната - Червеногърба сврачка (*Lanius collurio*). Няма да има отрицателно въздействие в значителна степен, изразявашо се в загуба на местообитания – хранителни, гнездови, места за почивка, фрагментация, смъртност, водещи до нарушаване на структурата и функциите на популациите им.

5.2.24. Предвид характера на предвидената неструктурна мярка **M23-B5**: „*Модернизиране с цел повишаване на устойчивостта и резистентността на обекти, представляващи потенциални основни източници на замърсяване и на критична инфраструктура*“, която включва модернизиране, с цел повишаване на устойчивостта и резистентността на основни източници на замърсяване и на критична инфраструктура, като напр. модернизиране с цел повишаване на устойчивостта на съществуваща водопречиствателна станция или на електрическа подстанция срещу наводнения в границите на населено място – с. Езерово. „Няма да има въздействия върху предмета и целите на опазване на 33 BG0000191 „Варненско-Белославско езеро“.

5.2.25. *Предвид типа и характера на мярка M34-B12*, която *предвижда зони за водозадържане чрез УОС в урбанизирани райони* няма да има въздействия върху предмета и целите на опазване на 33 BG0000270 „Атанасовско езеро“, BG0000273 „Бургаско езеро“ и BG0000271 „Мандра-Пода“ за опазване на дивите птици и за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

5.2.26. Отчитайки обстоятелството, че по-голямата част от предвидените в ПУРН на ЧР мерки са предвидени в урбанизирани територии, с цел предпазване на населението от наводнения, както и че част от мерките биха имали положителен ефект след изпълнението им върху водозависими природни местообитания и видове, съобразявайки и степента на изпълнение на предвидените в предходния ПУРН мерки, с прилагане на предвидените по-долу смекчаващи мерки за предотвратяване, намаляване или пълно премахване на негативните въздействия, няма да има кумулативно и синергично отрицателно въздействие върху целостта, структурата, функциите и целите на защитените зони и техния предмет на опазване в посочените по-горе защитени зони, както и върху кохерентността на цялата мрежа Натура 2000.

6. В доклада за ЕО са разгледани и оценени „нулева“ алтернатива (равносилна на отказ от реализирането на ПУРН и включените в него мерки за управление на риска от наводнения) и проекта на ПУРН е един вариант по отношение на приоритети и цели на управление на риска от наводнения и мерки, включени в Програмата от мерки. Анализът на алтернативите показва, че:

6.1. При „нулева алтернатива“ няма да се осигурят интегрирани и целенасочени действия за управление на риска и предотвратяване на наводнения, което ще се отрази отрицателно на повечето компоненти и фактори на околната среда, в т.ч. населението и човешкото здраве, като степента на отрицателно въздействие може да достигне до значителна, в зависимост от конкретното наводнение.

6.2. На ниво приоритетите и целите на ПУРН изцяло положително въздействието за околната среда и човешкото здраве. Повечето мерки от ПУРН също са с положително въздействие. Установените неблагоприятни въздействия на ниво „мерки“ са незначителни, в повечето случаи обратими и локални, като с предложените мерките отрицателното въздействие ще бъде или предотвратено или сведено до минимум.

6.3. С алтернативата за реализиране на ПУРН в ЧР 2022-2027 г., ще се постигне:

- осигуряване на целево управление на риска от наводнения, отчитайки характеристиките на територията на БД ЧР и интегрирайки аспектите на околната среда, като осигурява високо ниво на опазването ѝ;
- предотвратяване на сериозни икономически и екологични щети;
- съобразяване на ползите и въздействията върху широк спектър от сектори, вкл. човешко здраве, околнна среда, културно наследство и стопанска дейност;
- разрешаване на част от съществуващите екологични проблеми за територията на ЧР;
- принос за изпълнение на относимите към ПУРН цели по опазване на околната среда, заложени в различни стратегически документи на международно, национално и регионално, в т.ч. местно ниво.

В резултат е препоръчен избора за реализирането на ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г. като предпочитана алтернатива, пред „нулевата“ по отношение на аспектите на околната среда и човешкото здраве.

7. Министерство на здравеопазването, с писмо с вх. № ЕО-34/23.10.2023 г. на МОСВ във връзка с проведените консултации по доклада за ЕО, счита, че проекта на План за управление на риска от наводнения в Черноморски район за басейново управление 2022-2027 г. може да бъде реализиран при спазване на допълнително поставено условие, включено в настоящето становище по екологична оценка.
8. В доклада за ЕО са препоръчани адекватни мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятни последствия от осъществяването на ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г.
9. В хода на процедурата по ЕО 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 отрицателни становища и възражения, в т.ч. по законосъобразност, по време на консултациите.
10. С Решение II-6/2023 г. от 23.11.2023 г., Междуведомствена комисия (МК) – специализиран състав на Висшия експертен екологичен съвет предлага на министъра на околната среда и водите да съгласува проекта на План за управление на риска от наводнения в Черноморски район за басейново управление 2022-2027 г.

и при следните мерки и условия:

I. Мерки и условия за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите на неблагоприятните последствия от осъществяването на ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г.:

A. Общи мерки:

1. Планове, програми, проекти и инвестиционни предложения или техни изменения, произтичащи от ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г., да се одобряват само след произнасяне с акт на компетентния орган по околнна среда по реда и условията на

глава шеста от ЗООС и/или чл. 31 на ЗБР и при съобразяване с условията и мерките в съответния акт.

Б. Мерки за отразяване в окончателния вариант на проекта на ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г.:

1. В обхвата на Мярка M61-B42: „*Разработване на съвременна нормативна уредба*“, да се включат като изрични изисквания:
 - 1.1. Актуализация на ръководствата и нормите, които служат за рехабилитация, надграждане и реконструкция на съоръженията за защита от наводнения.
 - 1.2. Изготвяне на предложения за промени в нормативната уредба за поддържане на уличната дъждовна канализация и осигуряване на добра проводимост.
 - 1.3. Запазване на определените в градоустройствените планове градски зелени ландшафти, както и на естествени блати, езера и влажни зони в имоти или части от тях, в урбанизирани територии.
 - 1.4. Мониторинг на състоянието и поддръжане в техническа изправност на хвостохранилища, шламоотвали, сгуроотвали, стари рудници и др.
 - 1.5. Изготвяне на предложения за промени в нормативната уредба във връзка с оразмеряването на съоръжения за защита от вредното въздействие на водите, вкл. изисквания към използването на различни строителни конструкции и вложени материали (бетон, естествени материали, геокомпозити и др.).
 - 1.6. Изменение и допълнение в нормативната уредба за ползването на повърхностните води. Промените в наредбата освен всичко друго ще касаят и подобряване ефикасността на контрола при извършване на дейностите по почистване на речните легла.
2. В рамките на мярка: M61-B41: „*Научни и приложни изследвания и проучвания*“, да се предвиди актуализиране на методиките за оценка на валежите и водните количества и подобряване на мрежата за хидрологичен и метеорологичен мониторинг.

В. Мерки за изпълнение при прилагането на ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г.:

1. В границите на защитена местност (ЗМ) „Иглицина поляна“ да не се реализира планираната мярка M31-B10b. Да се реализира само тази част от планираната мярка M31-B10b, която не попада в границите на ЗМ.
2. В границите на резерват „Камчия“ да не се реализира планираната мярка M23-B4. Да се реализира само тази част от планираната мярка M23-B4, която не попада в границите на резервата.
3. При реализирането на мярка M31-B8a да не се извършват земни работи в границите на ЗМ „Находище на блатно кокиче в местността Блатото“.
4. В границите на ЗМ „Пода“ да не се реализира планираната мярка M34-B12. Да се реализира само тази част от планираната мярка M34-B12, която не попада в границите на ЗМ.
5. В границите на природна забележителност „Пясъчни дюни – местност Бабата – Сълнчев бряг“ да не се реализират планираните мерки M33-B27a и M33-B23. Да се реализира само тази част от планираните мерки M33-B27a и M33-B23, която не попада в границите на природната забележителност.
6. С цел минимизиране и/или елиминиране на отрицателните въздействия върху природни местообитания, местообитания на видове и видове, предмет на

опазване в защитени зони и биологичното разнообразие като цяло, на етап планиране изпълнението на мерките, от изпълнителите да се изисква предварителна консултация със зоолог и/или фитоценолог.

7. С цел осигуряване на възможност за контролирано допълнително оводняване на влажни зони, разположени в района на прилагане на мярка M33-B21, при проектирането на същата, да се предвидят възможности за осигуряване на контролирано пропускане на води, които да оводняват близко разположени влажни зони, да оводняват териториите, откъснати чрез изградените съоръжения, вкл. близко разположени влажни зони.
8. Изпълнението на мерки M33-B27a, M33-B23 и M33-B30 да бъде проектирано така, че да не се засягат дюни, съгласно специализираната карта на дюните.
9. С цел опазване на:
 - 9.1. природни местообитания 2110 и 2120, предмет на опазване в 33 BG0000574 „Ахелой-Равда-Несебър“, изпълнението на мярка M33-B27a в 33 да бъде проектирано така, че да не засяга природни местообитания 2110 и 2120.
 - 9.2. природно местообитание 1410, предмет на опазване в 33 BG0000146 „Пляж Градина-Златна рибка изпълнението на мярка M31-B8a в “ да бъде проектирано така, че да не засяга природно местообитание 1410.
 - 9.3. природно местообитание 1210, предмет на опазване в 33 BG0001001 „Ропотамо“, изпълнението на мярка M33-B30 да бъде проектирано така, че да не засяга природно местообитание 2110.
 - 9.4. природни местообитания 9150, 9170 и 9180, предмет на опазване в 33 BG0000421 „Преславска планина“ изпълнението на мярка M31-B10b да бъде проектирано така, че да не засяга природни местообитания 9150, 9170 и 9180.
 - 9.5. природно местообитание 6240, предмет на опазване в 33 BG0000117 „Котленска планина“, изпълнението на мярка M31-B10b да бъде проектирано така, че да не засяга природно местообитание 6240.
 - 9.6. природно местообитание 91I0, предмет на опазване в 33 BG0000104 „Провадийско-Роякско плато“, изпълнението на мярка M31-B10b да бъде проектирано така, че да не засяга природно местообитание 91I0.
 - 9.7. природни местообитания 3260 и 92A0, предмет на опазване в 33 BG0000219 „Дервентски възвишения 2“, изпълнението на мерки M31-B10a, M31-B10b и M31-B7a в да бъде проектирано така, че да не засяга природни местообитания 3260 и 92A0.
 - 9.8. природно местообитание 8230, предмет на опазване в 33 BG0000219 „Дервентски възвишения 2“, изпълнението на мярка M31-B8a да бъде проектирано така, че да не засяга природно местообитание 8230.
 - 9.9. природно местообитание 92A0, предмет на опазване в 33 BG0000219 „Дервентски възвишения 2“, изпълнението на мярка M31-B10a да бъде проектирано така, че да не засяга природно местообитание 92A0.
 - 9.10. природни местообитания 62A0, 6430, 8220, 8230, 91F0, 91M0 и 92A0, предмет на опазване в 33 BG0000198 „Средецка река“, изпълнението на мярка M31-B7a да бъде проектирано така, че да не засяга природни местообитания 62A0, 6430, 8220, 8230, 91F0, 91M0 и 92A0.
 - 9.11. природни местообитания 1150 и 1310, предмет на опазване в 33 BG0000270 „Атанасовско езеро“, изпълнението на мярка M34-B12 да бъде проектирано така, че да не засяга природни местообитания 1150 и 1310.

- 9.12. природни местообитания 1150 и 1310, предмет на опазване в BG0000271 „Мандра - Пода“, изпълнението на мярка М34-B12 да бъде проектирано така, че да не засяга природни местообитания 1140 и 1160.
10. Да не се допуска изсичане на крайречни галерии и изсичане в речните корита на дървесни и храстови видове, представляващи крайречни природни местообитания.
11. Контролираното наводняване на площи да става с темп, съобразен с възможностите на консервационнозначимите животински видове, да напуснат наводняваните територии. При наличие на лалугерови колонии в потенциалния обхват на заливане, да се приложат алтернативни решения, така че да се избегне засягането им.
12. При изпълнението на мерки от ПУРН, които предвиждат засаждане на растителност, растителни буферни ивици, живи плетове, създаване на зелени коридори и затревяване в границите на ЗЗ, да се използват само местни растителни видове.
13. При изпълнение на мерките всички допълнителни площи за строителството да бъдат ситуирани извън границите на съответно картирано природно местообитание, а където е възможно - извън границите на ЗЗ.
14. Строителството/изпълнението на мерките от ПУРН в ЗЗ да се извършва извън размножителния период (април-юли) на целевите видове, предмет на опазване на съответната ЗЗ.
15. Дейностите по отстранявания на затлачвания на речното корито и почистване на речни участъци и корита, да се осъществяват само в коритата на реките и извън размножителния период на рибите (април – юни), без засягане на крайречни природни местообитания и да се извършват при доказана необходимост.
16. За целите на изпълнение на мярка М33-B14a: *“Отстраняване на тина, наноси и запушвания на речните легла”* заявителят да представя данни за проведени хидравлични изчисления, с които се доказва, че дейностите се извършват само до възстановяване на естественото състояние/дълбочина на водния обект (в границите на водния обект) и/или при напречния профил на коригираните участъци.
17. Собствениците на малки язовирни стени и съоръженията към тях да назначават комисии за обследване и мониторинг на техническото и експлоатационното им състояние два пъти годишно, съгласно Част II, Раздел III, чл. 133 (ал.1) от *Наредба за условията и реда за осъществяване на техническата и безопасната експлоатация на язовирните стени и на съоръженията към тях и за осъществяване на контрол за техническото им състояние*.
18. При изпълнение на дейности в горските територии, лицата по чл. 235 от *Закона за горите*, да не допускат задръстване на дерета и речни участъци.
19. Задължително разглеждане на алтернативи и избор на екологосъобразен начин и технология при извършване на строителните дейности по изграждане на нови защитни стени или диги, рехабилитация или надграждане на съществуващи защитни стени или диги, където е приложимо.
20. Изпълнителят на предвидените строителни дейности да извърши селективно отнемане, правилно съхраняване и оползотворяване на хумусния слой от почвата на предвидените за строителство терени.
21. Изпълнението на всички мерки, включващи инфраструктура, следва да бъде съобразено с размножителните периоди, периодите на миграция и други екологично значими моменти от екологията на консервационно значимите

видове, включително птици, които попадат в териториалния обхват на конкретната мярка.

22. При изпълнение на мярка: M31-B10a: „Залесяване и лесоустройство в гореразположените водосбори“ да не се допуска залесяване с инвазивни и неместни видове, вкл. при избора на видове, следва същите да бъдат избириани при отчитане на настъпващите климатични промени.
23. По време на изпълнение на мярка: M31-B8d: „Временно наводняване на предварително определени земеделски площи юрез изгражданена надлъжни хидротехнически съоръжения или изпомпване за контрол на водните количества или нива“, да се разглеждат алтернативи на местоположението и от възможните алтернативи да се избират такива, с най-ниска консервационна стойност за биологичното разнообразие.
24. В случаите, когато е приложимо, резултатите от изпълнението на мерки M42-B35 и M61-B41 да бъдат комуникирани до Европейската система за информираност за наводнения.
25. Да не се допуска в крайбрежните заливаеми ивици и земи на водохранилищата депониране и третиране на отпадъци, строителство и миене и обслужване на транспортни средства и техника, съгласно на чл. 134 от ЗВ.
26. Използване на строителна и транспортна техника в добро техническо състояние за предотвратяване замърсяването на повърхностните води с петролни продукти.
27. По време на етапа на строителство на мерки, свързани с изграждане на защитни стени или диги, подмяна на мостове и съоръжения за преминаване през реки, отводнителни канали, канализационни системи, корекции на реки, увеличаване ретенционния обем на язовири, в случаите, когато се налага водовземане или заустване за целите на строителството, същите да се извършват по установения ред, съгласно ЗВ.
28. При реализиране на мерките предвидени в ПУРН да се включват, при необходимост, и допълнителни мерки за адаптация към климатичните изменения.
29. Мерките от ПУРН, които ще се реализират в близост от повърхностни водни обекти, в зони за защита на водите предназначени за питейно-битово водоснабдяване и в СОЗ да се съгласуват с РЗИ и ВиК.
30. В случай, че по време на изпълнение на мярка M33-B23: „Разглобяеми защитни съоръжения с постоянни фундаменти“ – в РЗПРН BG2-APSFR-BS-06 / к.к. Слънчев бряг, се установи необходимост от осигуряване на площи за съхраняване на подвижните елементи, същите да бъдат разположени извън зоните за къпане: Плаж КК Слънчев бряг - хотел „Виктория Палас“, Плаж К.К. Слънчев бряг - хотел „Глобус“ и Плаж КК Слънчев бряг - хотел „Бургас“.
31. До шест месеца от приемането на ПУРН в ЧР 2022-2027 г. ВиК операторите, съвместно с публичните собственици (общини и областни управители), установяват водовземните съоръжения (тръбни и шахтови кладенци) за обществено питейно-битово водоснабдяване, попадащи в обхвата на границите на заливане с вероятност на настъпване 1 % (100 годишна вълна) на РЗПРН и при необходимост определят мерки за физическа защита на съоръженията и предпазване от компрометиране им, и приоритизират тяхното изпълнение.
32. ВиК операторите да уведомяват БД ЧР и съответните РЗИ в случай на наводнени водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, както и за предприетите от тях коригиращи действия за осигуряване на съответствие на

водите с показателите по *Наредба № 9 за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели*.

33. По времена етапа на строителство (за мерките, включващи строителни дейности) в близост до обекти, подлежащи на здравна защита и нормиран шумов режим, да се предприемат мерки за ограничаване на шума и разпрашаването.
34. Изпълнение на мерки за защита от наводнения на водовземните съоръжения за добив на питейни води или на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди, попадащи в границите на заливане с вероятност за настъпване 1 % съгласно резултатите от картите на заплаха и риска от наводнения към ПУРН.
35. Изпълнението на мярка *M33-B27a: „Обновяване или надграждане на съществуващи защитни стени или диги с допълнителни елементи на зелена инфраструктура“* и мярка *M33-B23: „Разглобятели защитни съоръжения с постоянни фундаменти“* в РЗПРН BG2-APSFR-BS-06/к.к. Сльнчев бряг да се извърши извън летния сезон.
36. Реализацията на предвидените мерки, свързани с изграждане на различни инженерни съоръжения за защита и др. в близост (1000 м) до водоизточници за питейно-битово водоснабдяване и минерални водоизточници, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и в границите на техните СОЗ да се извършива само след самостоятелна оценка от възложителя по отношение на очакваното им влияние върху водоизточниците и водоснабдителните съоръжения и санитарно-охранителните зони. Оценката да се съгласува с БД ЧР, съответните РЗИ и ВиК.

II. Мерки за наблюдение и контрол на въздействието върху околната среда и човешкото здраве при прилагането на ПУРН в ЧРБУ 2022-2027 г.:

1. На всеки две години Басейнова дирекция “Черноморски район район” (БДЧР) да изготвя доклад по наблюдението и контрола при прилагането на ПУРН, 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 ПУРН да се извършват въз основа на следните мерки и индикатори:

Мярка по наблюдение и контрол	Индикатори	Периодичност на отчитане	Отговорен орган за изпълнението
Провеждане на мониторинг на качеството на водата от засегнати от наводнения водовземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване и санитарно-охранителни зони	Изследвани показатели по <i>Наредба № 9 от 16.03.2001 г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели</i>	По време и след наводнения	Собствениците на водовземните съоръжения, ВиК

Мярка по наблюдение и контрол	Индикатори	Периодичност на отчитане	Отговорен орган за изпълнението
Провеждане на мониторинг върху екологичното състояние на водните тела, засегнати от реализиране на мерки от Програмата от мерки към ПУРН	Биологични, хидроморфологични и физикохимични показатели за качество; Установени отрицателни въздействия върху околната среда и/или човешкото здраве в резултат на прилагане на мерки от ПУРН	Ежегодно	БДЧР, ИАОС
Обследване на техническото и експлоатационно състояние на язовирните стени и съоръженията към тях и участъците с намалена проводимост	Брой обследвани язовирни стени и съоръжения към тях; Брой/км участъци с намалена проводимост	Ежегодно	Държавна агенция за метрологичен и технически надзор, областни управители, кметове, БДЧР
Съгласувани от БДЧР инвестиционни предложения за защита от вредното въздействие на водите	Брой становища за допустимост по чл. 155, ал.1, т.23 от ЗВ	Ежегодно	БДЧР
Проследяване и контрол върху законосъобразното изпълнение на мерки, насочени към увеличаване на проводимостта на речните легла, по-конкретно M33-B14a и M33-B15c	Брой издадени разрешителни по чл. 140 от ЗВ; Брой извършени проверки; Брой наложени санкции; Установени случаи на прекомерно удълбаване на речното легло;	Ежегодно	БДЧР
Мониторинг на състоянието на хвостохранилища, шламоотвали, сгуроотвали, стари рудници.	Брой мониторирани обекти. Установени рискове и предприети мерки за предотвратяването им.	Ежегодно	Собственици на обекти

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 възложителя и/или преди изменение на плана възложителят, съответно новият възложител трябва да уведоми МОСВ своевременно, съгласно чл. 88, ал. 7 от ЗООС.

На основание чл. 28 от Наредбата за ЕО, възлагам на директорите на РИОСВ – Бургас, РИОСВ – Варна, РИОСВ – Русе, РИОСВ – Стара Загора, РИОСВ – Шумен и БДЧР контрола на поставените условия и мерки, в рамките на тяхната компетентност.

Съгласно разпоредбата на чл. 88, ал. 6 от ЗООС, становището губи правно действие, ако в срок 5 години от влизането му в сила не е одобрен плана.

На основание чл. 88, ал. 3 от ЗООС, заинтересованите лица могат да обжалват становището пред Върховния административен съд по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата: 01.12.2023г.

