

Приложение М:

Мерки и условия за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последици от осъществяването на ПУРН в ДРБУ 2022-2027 г., съгласно Становище за ЕО:

№	Мерки за изпълнение при прилагането на ПУРН в ДРБУ 2022-2027 г.:
1.	От изпълнителите на предвидените структурни мерки от ПУРН да се изисква предварителна консултация със зоолог и/или фитоценолог, за да се минимизира влиянието на съоръженията върху местообитанията и популациите на видовете и местообитанията, обект на опазване.
2.	При проектирането за реализация на мярка М33-В21, която включва изграждане на нови защитни стени или диги, при необходимост да се предвидят възможности за осигуряване на контролирано изпускане на води, които да оводняват териториите, откъснати чрез изградените съоръжения, вкл. близко разположени влажни зони.
3.	Всички допълнителни площи за строителни дейности за изпълнение на мерки от ПУРН да бъдат ситуирани извън границите на съответно картирано природно местообитание, а където е възможно - извън границите на ЗЗ.
4.	Строителството/изпълнението на мерките от ПУРН в ЗЗ да се извършва извън размножителния период (март-юли) на целевите видове, предмет на опазване на съответната ЗЗ.
5.	Да не се допуска изсичане на крайречни галерии и крайречни природни местообитания, предмет на опазване в съответната ЗЗ.
6.	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 (месеците април – септември), без засягане на крайречни природни местообитания.
7.	Контролираното наводняване на площи да става с темп, съобразен с възможностите на най-значимите 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.
8.	При изпълнението на мерки от ПУРН, които предвиждат залесяване, засаждане на растителност, растителни буферни ивици, живи плетове, създаване на зелени коридори и затревяване в границите на ЗЗ и ЗТ, да се използват само местни растителни видове.
9.	С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ BG0000181 „Река Вит“, дейностите по изпълнението на мярка М33-В21 да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природно местообитание 91E0.

10.	С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ ВГ0000503 „Река Лом“, дейностите по изпълнението на мярка М33-В22а да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природни местообитания 3260 и 3270.
11.	С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ ВГ0000508 „Река Скът“, дейностите по изпълнението на мярка М31-В8d да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природни местообитания 6510 и 91Е0.
12.	С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ ВГ0000610 „Река Янтра“, дейностите по изпълнението на мярка М33-В22а да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природни местообитания 3260 и 3270.
13.	С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ ВГ0000282 „Дряновска река“, дейностите по изпълнението на мярка М33-В14а да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природно местообитание 91Е0.
14.	В ЗЗ ВГ0000399 „Българка“ да не се планират дейности по мярка М31-В10b в природно местообитание 8220.
15.	С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ ВГ0000399 „Българка“, дейностите по изпълнението на мярка М31-В10b да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природни местообитания 4060, 6210, 6430, 6520, 8210, 8220, 9110, 9130, 9150, 9170, 9180, 91G0 и 91W0.
16.	Мярка М33-В21, част от която е планирана за реализиране в границите на Природен парк „Персина“, да се планира така, че да не се допуска нарушаване в режимите на защитената територия, вкл. да не се извършват дейности, свързани със или водещи до отводняване, или нарушаване на водния режим на съществуващите влажни зони.
17.	Мярка М31-В10b, част от която е планирана за реализиране в границите на Природен парк „Българка“, да се планира така, че да не се допуска нарушаване на режимите на защитената територия.
18.	В границите на защитена местност „Врана“ да не се реализира планираната мярка М33-В21. Да се реализира само тази част от планираната мярка М33-В21, която не попада в границите на защитената местност.
19.	При изпълнение на мярка М31-В10b в границите на защитена местност „Мехченица-Йововци“ да не се допуска увреждане на горска растителност.
20.	На етап проектиране/планиране на конкретни съоръжения и дейности по мерки М33-В21 и М33-В22а в рамките на РЗПРН ВГ1_APSFR_DU_001 да се анализира и оцени възможността за трансгранично въздействие върху околната среда и човешкото здраве на територията, в т.ч. водните нива, в румънския участък на р. Дунав.

21.	За целите на изпълнение на мярка M33-B14a 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 на напречния профил на коригираните участъци.
22.	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 <i>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.</i>
23.	При изпълнение на дейности в горските територии, лицата по чл. 235 от <i>Закона за горите</i> , да не допуснат задръстване на дерета и речни участъци.
24.	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.
25.	Ежегодно обследване на техническото и експлоатационното състояние на мостовите съоръжения от техните собственици с цел осигуряване на проводимостта на реките, в съответствие с M33-B15d: <i>„Подмяна на мостове и съоръжения за преминаване през реки, които ограничават проводимостта и водят до подприщване“.</i>
26.	Изпълнителят на предвидените строителни дейности да извършва селективно отнемане, правилно съхраняване и оползотворяване на хумусния слой от почвата на предвидените за строителство терени.
27.	Изпълнението на всички мерки, включващи инфраструктура, следва да бъде съобразено с размножителните периоди, периодите на миграция и други екологично значими моменти от екологията на конзервационно значимите видове, включително птици, които попадат в териториалния обхват на конкретната мярка.
28.	При изпълнение на мярка: M31-B10a: <i>„Залесяване и леосустройство в гореразположените водосбори“</i> да не се допуска залесяване с инвазивни и неместни видове, включително при избора на видове, следва същите да бъдат избирани при отчитане на настъпващите климатични промени.
29.	По време на изпълнение на мярка M31-B8d, да се разглеждат алтернативи на местоположението и от възможните алтернативи да се изберат такива, с най-ниска конзервационна стойност за биологичното разнообразие.
30.	При прилагането на мерки, които водят до намаляване на водния отток под нивото на средни води (напр. M31-B10b, M31-B8d, M31-B11), да се следи за наличието на замърсители (тежки метали, пестициди) във водата, тъй като при евентуално попадане или наличие на замърсители, те се концентрират и това може да повлияе на здравето на водните организми и да доведе до биоаккумуляция в хранителната верига.
31.	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.
32.	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.

33.	Използване на строителна и транспортна техника в добро техническо състояние за предотвратяване замърсяването на повърхностните води с петролни продукти.
34.	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 ретензионния обем на язовири, в случаите, когато се налага водоземане или заустване за целите на строителството, същите да се извършват по установения ред, съгласно ЗВ.
35.	При реализиране на мерките предвидени в ПУРН да се включват, при необходимост, и допълнителни мерки за адаптация към климатичните изменения.
36.	По отношение на алтернативните мерки за РЗПРН BG1-APSFR-IS-041:
36.1.	за река Искър (M32-B9b, M33-B15a и M33-B21) да се изпълни мярка M33-B15a, освен ако се докаже, че самостоятелно тази мярка не може да изпълни целите за управление на риска от наводнения в конкретния речен участък.
36.2.	за Перловска река (M31-B8c и M33-B15b) да се изпълни мярка M31-B8c, освен ако се докаже, че самостоятелно тази мярка не може да изпълни целите за управление на риска от наводнения в конкретния речен участък, като изпълнението на мярката следва да бъде съобразено с местната флора и фауна може да се постигне и положителен ефект, чрез осигуряване на подходящи места за видовете, чрез изграждане на своеобразни влажни зони, крайречни местообитания по начин, съобразен с изисквания на растителните и животински видове от конкретния район
37.	До шест месеца от приемането на ПУРН в ДР за периода 2022-2027 г. публичните собственици (общини и областни управители), съвместно с ВиК операторите, установяват водоземните съоръжения (тръбни и шахтови кладенци) за обществено питейно-битово водоснабдяване, попадащи в обхвата на границата 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.
38.	ВиК операторите да уведомяват БД ДР 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 <i>Наредба № 9 за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели.</i>
39.	По време на 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.
40.	Изпълнение на мерки за защита от наводнения на водоземните 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 заплахата и риска от наводнения към ПУРН.

41.	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 извършва 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 БДДР, съответните РЗИ и ВиК.
-----	--