



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

### МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

#### СТАНОВИЩЕ ПО ЕКОЛОГИЧНА ОЦЕНКА

№ 1-1/2022 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. 10 и ал. 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

#### Морски пространствен план на Република България 2021-2035 г. по Сценарий D

Възложител: Министерство на регионалното развитие и благоустройството

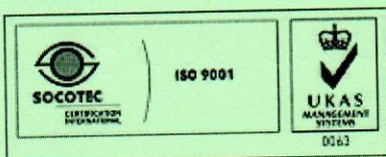
#### Характеристика на Морски пространствен план на Република България 2021-2035 г. (МППРБ):

Институционалната рамка на морското пространствено планиране в България и на неговия основен инструмент – Морския пространствен план на страната е определена в Раздел VII „Използване на морските пространства и опазване на морската среда“ от Глава II на *Закона за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанища на Република България* (ЗМПВВПРБ).

**Главна цел** на МППРБ, е създаването на условия за устойчив растеж на морската икономика, за постигане на стабилно развитие на българския черноморски регион, чрез ефективно използване на природните ресурси, съобразено с изискванията за интегрирано опазване на морската среда. МППРБ трябва да съвмести безконфликтно съществуващи и бъдещи дейности по използване на морските пространства, отчитайки мерките за постигане на добро състояние на морската околна среда на Програмата от мерки (ПоМ) към Морската стратегия на Република България.

МППРБ разглежда: вътрешни морски води (зона 12 морски мили), прилежащи води (зона 24 морски мили), изключителна икономическа зона (ИИЗ), континентален шелф.

**Специфичните цели** на Морския пространствен план са съобразени с изискванията на Директива 2014/89/ЕС и на ЗМПВВПРБ и определят задачите, които трябва да бъдат изпълнени: i) анализ на състоянието на морските пространства на база налична информация; ii) анализ на ресурсите в морските пространства (биологични, минерални, материални); iii) анализ на дейности и ползвания в морските пространства, конфликтни



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

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



точки и зони и потенциал за безконфликтно интегриране; iv) разработване на прогнозни сценарии и избор на предпочитан вариант при съчетание на икономически, социални и екологични цели; v) определяне на визия и стратегически цели за развитие към 2035 г.; и vi) разработване на процедури за прилагане, управление, изпълнение, наблюдение и контрол.

**Териториалният обхват** на плана е определен в ЗМПВВПРБ и включва морските пространства съгласно чл. 5 ал. 1 и крайбрежните морски води съгл. § 1, т. 54 от Допълнителните разпоредби на Закона за водите (ЗВ). В Директивата и в програмните документи и методически указания се посочва, че морските пространствени планове обхващат само акваторията, тъй като не предвиждат дейности по устройство на територията. Изискванията да се интегрира морското пространствено планиране с интегрираното управление на крайбрежните зони, да се изследват взаимодействията между морето и сушата, налагат да се проследят дейностите на брега, които въздействат върху прилежащите морски пространства. Именно поради това, при определяне обхвата на плана е включена **крайбрежната територия от зона А (100 m) и зона Б (2 km)** на Закона за устройство на Черноморското крайбрежие (ЗУЧК), където са съсредоточени важни обекти и съоръжения на транспортната, техническата, туристическата и екологичната инфраструктура.

МПРБ не предвижда ново строителство или промяна в начините на трайно ползване на крайбрежната територия, която е обект на Общите устройствени планове на черноморските общини. Той дава основни стратегически насоки за подобряване на взаимодействията между акваторията и прилежащата територия и за координиране на дейностите в морските сектори.

**Тематичният обхват** на МПРБ, съгласно действащия у нас нормативен документ, покрива всички тематични области от Директива 2014/89/ЕС - транспортни системи за движение, зони и полигони за военни учения; проучвания за разработване и използване/добив на ресурси; рибарство и аквакултури; туризъм, рекреационни и спортни дейности в морето; научни изследвания; защитени зони и защитени територии от Националната екологична мрежа (НЕМ); културно наследство и подводна археология; подводни линейни обекти на техническата инфраструктура; инсталации и съоръжения, свързани с корабоплаването и с разработването и използването на минералните и енергийните ресурси; пристанища и пристанищна дейност с прилежащите им площи; дейности в морската икономика, с техния разширяващ се обхват през последните десетилетия и необходимите пространства и ресурси.

За целите на МПРБ се предлага групирането на функциите и ползванията в четири вида зони, а именно: i) зони със забрана за ползване; ii) зони със специфичен режим на опазване; iii) мултифункционални зони; и iv) зони за бъдещо развитие. За всяка от тези зони се систематизират режимите, които трябва да бъдат спазвани и правилата на взаимодействие с други функции и дейности. Отчитайки динамичния характер на средата и на документа Морски пространствен план, това зонироване също има динамичен характер, за да отразява промените при изменение на условията на средата, технологиите, националните или секторните приоритети и потребности.

**В зоните със забрана за ползване (Ззп)** попадат онези зони, при които е възможна само една единствена функция, поради законови забрани и несъвместимост с останалите функции и ползвания на морските пространства, поради риск за безопасността и сигурността, живота и здравето на хората, опасност от инциденти и повреди на важна инфраструктура или на културни ценности. В тази група се включват зоните за военни учения и обучения с постоянна забрана, зоните със забрани за корабоплаване и заставане на котва, а също така и зоните с подводни линейни обекти на техническата инфраструктура, които има опасност да бъдат засегнати от други дейности на морското дъно. Отчетени са двата вида зони – с постоянно действаща забрана и с временна забрана за ползване.

**Зоните със специфичен режим на ползване (Зсп)** обхващат морски защитени зони и защитени територии от НЕМ и зоните за опазване на културното наследство, зоните за опазване на водите по чл. 119а от ЗВ. Към тях се включват и зони, предложени от Институт по океанология (ИО) и Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания (ИБЕИ) на БАН, които приоритетно се използват за проучване и мониторинг на състоянието на морската околна среда, разположени в близост до изследователски бази. Основните цели на този вид зони са съхраняване и проучване на природни и културни ценности, което да увеличи знанието на настоящите и бъдещите поколения за тяхната значимост и принос към биологичното разнообразие в морските пространства на Европа, към световната и националната история.

**Мултифункционалните зони (Змф)** подобно на използваните в други страни „зони за общо ползване“, съчетават безконфликтно няколко различни съвместими функции в определеното морско пространство. По същество и в момента почти всички национални морски пространства съчетават няколко функции, с изключение за зоните със забранен достъп, свързани с военни учения и обучения. Възможни са всякакви съчетания с изключение на такива, със специфични законово регламентирани ограничения, включително и споменатите по-горе. Ограниченията, с които се съобразява интегрирането на функциите в тези зони са общи, произтичащи от международното и европейско морско право и от националната правна уредба, и специфични, които са свързани с развитие на отделни сектори на морската икономика.

**Зоните за бъдещо развитие (Збр)** са определени поради идентифицираните пропуски в познанието за отдалечените части от акваторията и морските пространства, в които по-големите дълбочини изискват специфични технологии и оборудване и значителен ресурс за научни изследвания, които впоследствие обосновават ползвания със значение и за синята икономика. Подобни проучвания се осъществяват в колаборация с различни научни институции, големи компании и международни организации. Поради ограничената информация за потенциала на подобни зони в момента са идентифицирани само такива, които могат да съчетаят и друг вид мащабни научно-изследователски проекти в обхвата на ИИЗ.

МППРБ се разработва за периода **2021–2035 г.**, за срок от 15 години. Актуализацията му ще се извърши през 2030 г., когато изтичат сроковете и на други важни национални планове и секторни стратегии.

поради следните **мотиви**:

1. МППРБ е съобразен с наличните съотносими стратегически документи на национално и европейско ниво, имащи отношение към него.

2. Основната цел на екологичната оценка е ролята на МППРБ за опазване на морската околна среда, постигане на добро екологично състояние на морските води и запазване и/или възстановяване на доброто екологично състояние на морските екосистеми в съответствие с Рамковата директива за водите и Рамковата директива за морската стратегия.

3. В проекта на МППРБ са отразени целите на Зелената сделка за 30% защита на сушата и морето на територията на страната.

4. Всички защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ), попадащи в обхвата на МППРБ са отразени съгласно заповедите за обявяването им.

5. В обхвата на проекта на МППРБ попадат следните защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие:

- **BG0001007 „Странджа“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007

г. на Министерския съвет (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.), изм. с РМС № 660/01.11.2013 г. (обн., ДВ, бр. 97/2013 г.);

- **BG0002040 „Странджа“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-802/04.11.2008 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр.106/2008 г.), изменена със Заповед № РД – 75/28.01.2013г. (обн., ДВ, бр.10/2013г.);

- **BG0000143 „Караагач“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на Министерския съвет (обн., ДВ, бр.21/2007 г.), изм. с РМС № 588/06.08.2021 г. (обн., ДВ, бр. 67/2021 г.);

- **BG0000208 „Босна“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1013/17.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 13/2021 г.);

- **BG0002041 „Комплекс Ропотамо“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-82/03.02.2009 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 14/2009 г.);

- **BG0001001 „Ропотамо“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1042/17.12.2020 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 19/2021 г.);

- **BG0000146 „Плаж Градина – Златна рибка“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-285/31.03.2021 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 45/2021 г.);

- **BG0001502 „Отманли“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 660/2013 г. на МС (обн., ДВ, бр. 97/2013 г.);

- **BG0000242 „Залив Ченгене скеле“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-513/22.08.2008 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 78/2008 г.), изм. и доп. със Заповед № РД-282/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 41/2021 г.), с която се обявява и за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна;

- **BG0000271 „Мандра – Пода“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-131/10.02.2012 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 23/2012 г.), изм. и доп. със Заповед № РД-308/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 48/2021 г.), с която се обявява и за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна;

- **BG0000270 „Атанасовско езеро“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-839/17.11.2008 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 108/2008 г.); изм. и доп. със Заповед № РД-309/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 48/2021 г.), с която се обявява и за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна;

- **BG00002077 „Бакърлъка“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-530/26.05.2010 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 49/2010 г.) и изменена със Заповед № РД-563/22.06.2014 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 67/2014 г.);

- **BG0000273 „Бургаско езеро“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-769/28.10.2008 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 102/28.11.2008 г.); изм. и доп. със Заповед № РД-307/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 48/2021 г.), с която се обявява и за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна;

- **BG0000152 „Поморийско езеро“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-78/03.02.2009 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 14/2009 г.);

- **BG0000620 „Поморие“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1030/17.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 19/2021 г.);
- **BG0000574 „Ахелой – Равда – Несебър“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-400/12.07.2016 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 58/2016 г.);
- **BG0001004 „Емине – Иракли“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1038/17.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 19/2021 г.);
- **BG0002043 „Емине“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-560/21.08.2009 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 69/2009 г.) и изменена със Заповед № РД-76/28.01.2013 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 10/2013 г.);
- **BG0001501 „Емона“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 660/01.11.2013 г. на МС (обн., ДВ, бр. 97/2013 г.);
- **BG0002044 „Камчийска планина“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-132/10.02.2012 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 23/2012 г.) и изменена със Заповед № РД-77/ 28.01.2013 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 10/2013 г.);
- **BG0002045 „Комплекс Камчия“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-354/03.05.2012 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 37/15.05.2012 г.);
- **BG0000116 „Камчия“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, обявена със Заповед № РД-615/23.08.2011 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 67/2011 г.);
- **BG0000100 „Плаж Шкорпиловци“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-354/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 58/2021 г.);
- **BG0000103 „Галата“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-355/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 57/2021 г.);
- **BG0002060 „Галата“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-127/10.02.2012 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 21/13.03.2012 г.);
- **BG0000191 „Варненско Белославско езеро“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-128/10.02.2012 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 22/16.03.2012 г.);
- **BG0001500 „Аладжа банка“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 660/2013 г. на МС (обн., ДВ, бр. 97/2013 г.);
- **BG0000118 „Златни пясъци“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-356/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 56/2021 г.);
- **BG0002082 „Батова“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-129/10.02.2012г. на МОСВ (обн., ДВ, бр.22/2012г.) и изменена със Заповед № РД-81/28.01.2013г. (обн., ДВ, бр.10/2013г.) и Заповед № РД-389/07.07.2016г. (обн., ДВ, бр.59/2016г.);
- **BG0000102 „Долината на река Батова“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-800/09.08.2021 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 69/2021 г.);

- **BG0002061 „Балчик“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-130/10.02.2012 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ бр. 23/20.03.2012 г.);

- **BG0002097 „Белите скали“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-353/03.05.2012 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 37/15.05.2012 г.) и изменена със Заповед № РД-816/12.12.2017 г. (обн., ДВ, бр. 100/2017 г.);

- **BG0002051 „Калиакра“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-559/21.08.2009 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 69/28.08.2009 г.) и изменена със Заповед № РД-97/06.02.2014 г. (обн., ДВ, бр. 15/21.02.2014 г.) и Заповед № РД-818/12.12.2017 г. (обн., ДВ, бр. 100/15.12.2017 г.);

- **BG0000573 „Комплекс Калиакра“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-526/21.07.2017 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 61/28.07.2017 г.) и изменена със Заповед № РД-815/12.12.2017 г. (обн., ДВ, бр. 100/15.12.2017 г.);

- **BG0000156 „Шабленски езерен комплекс“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-259/16.03.2010 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 28/13.04.2010 г.) и изменена със Заповед № РД-698/25.08.2020 г. (обн., ДВ, бр. 81/15.09.2020 г.);

- **BG0000621 „Езеро Шабла – Езерец“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1044/17.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 19/2021 г.);

- **BG0002050 „Дуранкулашко езеро“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-258/16.03.2010 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 28/13.04.2010 г.) и изменена със Заповед № РД-695/25.08.2020 г. (обн., ДВ, бр. 81/15.09.2020 г.);

- **BG0000154 „Езеро Дуранкулак“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-357/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 58/2021 г.).

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

- режимите на защитените територии, определени със ЗЗТ, заповедите за обявяването им и с утвърдените планове за управление и

- режимите на защитените зони, определени със заповедите за обявяването им и с утвърдените планове за управление.

След положителна оценка на качеството му, докладът за оценка степента на въздействие (ДОСВ) е предоставен за обществен достъп по смисъла на чл. 25 от *Наредбата за ОС*, като в едномесечния срок са постъпили писмени мотивирани становища и писма от заинтересовани лица. При провеждане на консултации с обществеността и заинтересованите и засегнати органи и лица не е постъпила информация, относно предмета и целите и/или очакваната степен на увреждане на защитени зони, която да се различава от представената от възложителя в ДОСВ. Вземайки предвид наличната в МОСВ база данни и дадените от възложителя отговори по възраженията считаме, че не са налични обстоятелства по чл. 23, ал.6 от *Наредбата за ЕО*, поради което хипотезата на чл. 36, ал. 9 от *Наредбата за ОС* е неприложима.

След анализ на изложената в доклад за оценка степента на въздействие информация и представените данни за проекта на МППРБ, на основание чл. 36, ал. 11 от *Наредбата за ОС* се предлага да се съгласува проекта на МППРБ по предложените и оценени в докладите компоненти, с прилагане на посочените по-долу мерки за намаляване на въздействията, въз основа на следните **мотиви**:

5.1. Прилагането на проекта на МППРБ няма да доведе до значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на защитените зони за опазване на

природните местообитания и на дивата флора и фауна и за опазване на птиците, при спазване на посочените по-долу мерки, тъй като:

5.1.1. С прилагането на заложените в МППРБ режими на управление на дейностите се очаква постепенно постигне и поддържане на благоприятното природозащитно състояние на природните местообитания, местообитанията на видове и видовете, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони.

5.1.2. МППРБ е стратегически документ, в който не са разписани и разработени конкретни проекти, предвид което не се очаква прилагането му да засегне пряко територията на защитени зони, включително ключови местообитания от съществено значение за миграцията, свободното съществуване и разпространение на животински видове, както и отнемане на площи от потенциални местообитания на целеви животински видове. Предвид това не се очаква унищожаване, увреждане или изменение на естествения характер на местообитания и местообитания на видове в защитените зони.

5.1.3. Не се очаква пряко и косвено въздействие върху морски местообитания, тъй като предлаганият в МППРБ сценарий „D“ са предвидени мерки за устойчиво опазване и използване на ресурсите, намаляване на натиска от отпадъчни води, баластни води, подводен шум, инвазивни видове, замърсяване от аварии, отлагане на драгажни маси, нелегален, незаконен и нерегламентиран улов на рибни и други ресурси, въвеждане на зелени технологии в морския транспорт и развитие на щадящи природата форми на туризъм, които ще създадат условия за възстановяване и поддържане на добро екологично състояние на морската околна среда.

5.1.4. В дългосрочен план предвидените мерки за изграждане, ремонт и модернизация на канализации и пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ) на населени места в рамките и в близост до защитени зони се очаква да допринесат за общо подобряване на природозащитното състояние на местообитанията на видовете, в резултат на намалените количества непречистени отпадъчни води, постъпващи в крайбрежната зона и благодарение на повишената самопречиствателна способност на стоящите водоеми в резултат от подобрения хидрологичен режим. Подобряването на състоянието на водите ще има общо положително въздействие и върху видовете риби, предмет на опазване.

5.1.5. Възможните негативни въздействия, свързани с безпокойство върху видовете ще бъдат временни или краткосрочни, предвид което няма да доведат до промени в числеността, хранителната база и структурата на популациите им.

5.1.6. Не се очаква фрагментация на местообитания и местообитания на видове, както и бариерен ефект, които да доведат до промени в структурата и функциите им.

5.1.7. При спазване на посочените по-долу мерки, кумулативното въздействие върху предмета на опазване в защитените зони ще бъде незначително.

6. В доклада за ЕО, в т.ч. и ДОСВ са разгледани и оценени четири алтернативи (прогнозни сценария) за бъдещо устойчиво развитие на морските пространства, ефективно и балансирано използване на морските ресурси и съвместяване на дейностите в тях, като е разгледана и нулевата алтернатива. За изграждане на прогнозните сценарии са ползвани трите опорни точки на устойчивото развитие – икономическа, социална и екологична. *Сценарий „А“* (Икономически/Син растеж) – развива се на основата на пълна експлоатация на морските ресурси. *Сценарий „В“* (Екология) – приоритет на сценария е „устойчива морска среда, съхраняваща ценните екосистеми“. *Сценарий „С“* (Социално равновесие) – поставя човека в центъра на прогнозите и е изграден върху политиката за социално сближаване и балансирано развитие на черноморските общини, диверсифицирани местни икономики и др. Всеки от първите три сценария приоритизира една от опорните точки. Четвъртият *Сценарий „D“* интегрира най-добрите страни на трите сценария – икономически, екологичен и социален. Предлаганият сценарий има три различни обхвата на развитие – 1) балансиране на трите аспекта на устойчивото развитие

в обхвата на националното морско пространство; 2) интегрирана морска политика за устойчиво развитие в Черноморския регион, обхващаща шестте държави с излаз на Черно море и 3) съчетаване на морското пространствено планиране с интегрираното управление на крайбрежни зони. Въз основа на оценките за всички видове ползвания и дейности, и за възможните въздействия върху всички компоненти на околната среда, Сценарий „D“ се препоръчва за развитие и прилагане към хоризонт 2035 г.

7. Резултатите от извършения анализ и прогнозните оценки на възможните въздействия върху околната среда и човешкото здраве показват следното по отношение на:

7.1. „климат“ - промените в климатичните характеристики в морското пространство ще са в резултат на глобалните изменения в климата, които се очертават в 21 век. При избор на високо технологични решения във всички сектори МППРБ не предлага ползвания и дейности, които могат да доведат до влияние и промяна в климатичните характеристики.

7.2. „атмосферен въздух“ – подобряването на достъпа до захранване с природен газ ще доведе до намаляване на употребата на енергия, добивана от традиционни източници, което ще определи намаляване на емисиите на вредни и парникови газове в атмосферата, и до положителен ефект върху качеството на въздуха.

7.3. „води“ – последователно са анализирани въздействията на МППРБ при предвидените към хоризонт 2035 г. насоки на ползване и дейности. Въздействията на МППРБ върху повърхностните води са оценени с вероятност за отрицателни локални, преки, краткосрочни и средносрочни, временни, с кумулативен ефект в крайбрежната зона. Не се очаква въздействие върху количеството и качеството на водите на подземните водни тела. Възможни са отрицателни въздействия върху морските води, които са преки, краткосрочни, временни, с кумулативен ефект. Евентуалните отрицателни въздействия ще бъдат ограничени чрез изпълнение на условията и мерките в административните актове, издавани в процедурите по реда на глава шеста от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС).

7.4. „геоложка среда, земни недра, континентален шелф“ – секторите на „синята икономика“, които могат да окажат въздействие върху геоложката среда, земните недра и континенталния шелф, са: проучване и добив на нефт и газ; пристанища и пристанищни съоръжения; туризъм – строителство на курортни комплекси; драгиране и депониране на драгажни маси; брегозащитни и хидротехнически съоръжения. Очакваните въздействия са оценени като отрицателни, преки, дългосрочни, временни и постоянни, с кумулативен ефект. Евентуалните отрицателни въздействия ще бъдат ограничени чрез изпълнение на условията и мерките в административните актове, издавани в процедурите по реда на глава шеста от ЗООС.

7.5. „почви“ – дейностите, предвидени с Морския пространствен план, не предполагат промишлени източници на организирани замърсители в атмосферата с отлагането им върху прилежащите почви. Дифузното и локалното замърсяване на почвите ще е свързано най-вече с експлоатацията на съществуващите и новопостроени транспортни коридори.

7.6. „отпадъци“ – нормалната експлоатация на пристанищата няма да окаже неблагоприятни въздействия, предвид че пристанищните оператори имат актуални договори за прием на отпадъци от корабоплавателни средства.

7.7. По отношение на фактор „шум“ – *морско пространство* – измененията в акустичната среда в морската акватория могат да настъпят главно при промени в основните източници на шум. Влошаване на шумовия режим може да се очаква при нарастване интензивността на корабоплаването, за различните видове морски транспорт, активизиране на операции във военните полигони, ускорено развитие на проучвателни и добивни дейности за нефт, газ, минерални ресурси. Подобряване на подводната акустична

среда, разработване и внедряване на проекти за алтернативни енергийни източници, спазване на екологичните норми и стандарти и изпълнение на Програмата от мерки към Морската стратегия (2016-2021 г.); *крайбрежна зона* – върху изменението на шумовия режим на урбанизираната територия влияние оказват изменения в параметрите на селищната среда, изменения в схемата на улично-пътната мрежа и организацията на движение; поява на нови локални източници на шум. В перспектива се очаква подобряване на акустичната среда в разглежданата сухоземна част, в резултат изпълнение на мерките, предвидени в плановете за действие на Варна и Бургас.

7.8. „*културно наследство*“ – изложените цели и дейности, заложили в МППРБ, ще имат въздействие върху опазването, социализирането и проучването на културно-историческото наследство. Те са основно положителни, но също могат да бъдат и отрицателни. Въздействията са дългосрочни, с кумулативен ефект.

7.9. „*човешко здраве*“ – въздействията на МППРБ върху човешкото здраве са положителни, преки, едновременни (в резултат на всички предвидени дейности), дългосрочни, постоянни, с положително кумулативно въздействие поради очаквани добри демографски показатели и комфорт на живота на населението.

7.10. „*трансгранични въздействия*“ – МППРБ не създава екологични проблеми в морското пространство на петте държави от Черноморския регион. Всички ползвания и дейности са в рамките на морското пространство на Република България и не са източник на въздействия и развитие на кумулативен ефект към останалите пет страни, в това число и за двете най-близки до границите на българското Черноморско пространство страни – Румъния и Република Турция. МППРБ не създава условия за проява на трансгранични въздействия.

8. Въз основа на резултатите от изготвената прогнозна оценка на евентуалните значителни отрицателни въздействия върху околната среда при прилагането на МППРБ от авторите на доклада за ЕО са препоръчани адекватни мерки за предотвратяване, намаляване, прекратяване или възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятните последици от прилагане на МППРБ.

9. В заключение екипът от експерти, разработил ЕО на проекта на МППРБ, въз основа на проведените анализи и направените изводи препоръчва проектът на МППРБ 2021-2035 г. да бъде съгласуван, с който при изпълнение на предложените мерки в доклада за ЕО към хоризонт 2035 г. ще се постигне устойчив растеж на морската икономика, ефективно използване на морските ресурси при добро състояние на морската околна среда и добро състояние на морските води, опазване на биоразнообразието и екосистемите на Черно море и здравословна жизнена среда за Черноморския регион.

10. Съгласно становище на Басейнова дирекция „Черноморски район“ (БДЧР), с вх. № ЕО-6/19.01.2022 г. на МОСВ, МППРБ за периода 2021-2035 г. е допустим спрямо режимите на Плана за управление на речните басейни и Плана за управление на риска от наводнения на Черноморски район за басейново управление 2016-2021 г. Със същото писмо са предложени допълнителни мерки за наблюдение и контрол, включени в административния акт.

11. Със становище с вх. № ЕО-6/01.06.2021 г. на МОСВ, Министерство на здравеопазването (МЗ) съгласува доклада за екологична оценка за МППРБ.

12. В резултат на проведените консултации по докладите за ЕО и ОСВ, както и по време на срещата за обществено обсъждане, са постъпили писмени становища, възражения, бележки и препоръки от физически и юридически лица, като същите не са по законосъобразността на процедурата:

12.1. Получените становища, възражения, бележки и препоръки в резултат на консултациите са отразени по подходящ начин в документацията по ЕО.

12.2. Възложителят на плана поддържа изготвената от изпълнителя справка с мотиви за приемане или неприемане на получените мнения и възражения. С писмо вх. №

ЕО-6/30.11.2021 г. на МОСВ, възложителят потвърждава по реда на чл. 22 от *Наредбата за ЕО*, че в резултат на консултациите, в т.ч. при общественото обсъждане не са получени предложения за други алтернативи, мнения и предложения към плана, поради което няма необходимост от допълване на доклада или продължаване на консултациите.

13. Със Решение I-1/2022 г. от 24.02.2022 г., Междуведомствена комисия (МК) – специализиран състав на Висшия експертен екологичен съвет предлага на министъра на околната среда и водите да издаде становище за съгласуване на Морски пространствен план на Република България 2021-2035 г. по Сценарий D

и при следните мерки и условия:

## **I. Мерки и условия за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятните последици от осъществяването на МППРБ върху околната среда и човешкото здраве**

### **A. Общи мерки:**

1. Всички планове, програми, проекти, стратегии и инвестиционни предложения, произтичащи от проекта на МППРБ 2021-2035 г., попадащи в обхвата на приложенията към ЗООС и/или извън тях и попадащи в обхвата на чл. 31 от ЗБР се реализират след произнасяне на компетентния орган по околна среда.
2. По отношение на развитие на сектор рибарство и аквакултури да се отчитат нивата на приулов на екземпляри от видовете птици, тясно свързани с морска среда (среден корморан, средиземноморски буревестник, чайки и рибарки), което не се осъществява до момента. Мярката ще спомогне за изпълнение на България на международните договори, свързани с опазване на биологичното разнообразие в морските екосистеми, както и за мониторинга на средния (качулат) корморан (*Phalacrocorax aristotelis*) и средиземноморския буревестник (*Puffinus yelkouan*), които са индикатори по Дескриптор 1, 4 – Морски птици към Рамковата директива за морска стратегия (РДМС).
3. По отношение на развитие на сектор рибарство и аквакултури да се предвиди възможност за временно и динамично обособяване на зони забранени за риболов. Това представлява утвърдена световна практика, която въвежда временни и териториално базирани забрани за всеки тип риболов за целите на възстановяване на запасите и временна защита на определени територии (напр. за хвърляне на хайвер). Мярката има силно положително въздействие върху хабитати и биоразнообразие, а не само върху рибните запаси. За целите на прилагане на мярката да се предвиди създаване на междуведомствена работна група между МОСВ, Министерство на земеделието, Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури (ИАРА), Институт по рибни ресурси (ИРР), Институт по океанология-БАН и други заинтересовани страни.
5. При реализиране на проекти/проектни предложения по МППРБ да се предвиди съобразяване със съществуващото национално законодателство по отношение на инвазивни чужди видове и неместни видове.
6. Предложения/дейности/проекти на територията на целия МППРБ, които генерират подводен шум трябва да демонстрират, че могат да избегнат, минимизират, и/или смекчат значително неблагоприятния ефект върху уязвимите видове, в т.ч. и китоподобни. Подводният шум може да засегне китоподобните и други силно мобилни видове, като причини хроничен стрес и смърт при по-висока интензивност.
7. Да се разработи стратегия/методика за управление на драгажните маси при извършване на дейности по драгиране и депониране във водни обекти, като се вземат предвид наличните добри практики.

**Б. Конкретни смекчаващи мерки за включване в окончателния проект на МППРБ, предвидени за предотвратяване, намаляване и възможно отстраняване на неблагоприятните въздействия върху защитените зони**

1. С цел повишаване информираността на населението за предмета и целите на опазване в защитените зони от мрежата Натура 2000 да се поставят информационни табла, относно опазвани местообитания и видове; забрани и ограничения за дейности, които оказват отрицателни въздействия върху тях и предвидени законови санкции за извършени нарушения.
2. С цел предотвратяване на прекомерен риболовен натиск и регулируемостта му, да не се увеличава риболовното усилие и да се прилагат добри практики за предотвратяване изхвърлянето на неоползотворен улов и намаляване на приулова от карагъз и харип.
3. През периода март-април, когато карагъзът (*Alosa immacilata*) и харипът (малък карагъз, резовски карагъз) (*Alosa tanaica* ≡ *Alosa caspia nordmanni*) се появяват в българските крайбрежни морски води, да се сведе до минимум драгирането и депонирането на драгажни маси в крайбрежната морска зона. Това ще доведе до намаляване на замърсяването на водата, безпокойството на рибите и влошаване на трофичните условия през периода на интензивното им хранене, преди началото на размножителната миграция.
4. С цел предотвратяване влошаването на състоянието на местообитанията и на рибните популации, да се извършва регулярен мониторинг на морската среда и на състоянието на популациите на целевите видове риби в крайбрежната морска зона.
5. С цел подобряване на природозащитното състояние на морските бозайници, да се сведе до минимум приулов на китоподобни в даляни и мрежи, които не са снабдени с пингъри (ултразвукови устройства, прогонващи делфини).
6. С цел намаляване на безпокойството на видовете в морска среда, включително птици, да се ограничи генерирането на подводен шум.
7. Ограничаване източниците на замърсяване на морската среда от човешки дейности и морски трафик в крайбрежната зона, включително и еутрофикация.
8. Разработване на национален План за опазване на Средиземноморски буревестник и на Планове за управление на местата от голямо значение за вида и редовен мониторинг, устойчиво ползване на рибните ресурси на Черно море, запазване на скалистите участъци по крайбрежието, което ще подпомогне опазването на вида.
9. С цел опазване на вида среден корморан, да бъдат ограничени потенциалните заплахи от строителството и индустриалната дейност по брега, да се регулират риболовните дейности, да се въведат забрани за водни спортове в бързоподвижни лодки и джетове в близост до колонии на вида. Необходимо е да бъдат предприети мерки за ограничаване безпокойството на гнездящи корморани през размножителния период, както и да бъдат информирани посетителите.
10. Препоръчително е да се извършва мониторинг на двата целеви вида морски птици минимум три пъти годишно в периода април - юни, с цел проследяване тенденциите в популациите, както и евентуалните промени в поведението им и промените в местообитанията.
11. Да се посочат подходящите акватории, необходими за изпълнение на целите на Стратегията на ЕС за биологично разнообразие за 2030 г. и по-специално: Да се предостави правна защита на най-малко 30% от морските басейни на ЕС и да се осигури интегриране на екологичните коридори в рамките на ефективно действаща трансевропейска мрежа за защита на природата; Да се въведат мерки за строга защита на най-малко една трета от защитените зони, които представляват 10% от морските басейни на ЕС. При определяне на подходящите акватории да се изберат приоритетно богатите на въглерод екосистеми и на зоните, които са важни за хвърляне на хайвер и размножаване.

12. В картния материал на МПП да се отразят точките на заустване в морската акватория.

13. От картния материал на МПП да отпаднат проекти, които не са подлагани на процедури по ЗООС и ЗБР.

#### **В. Мерки за изпълнение при прилагане на МППРБ:**

1. Да се развие системата за регулярен метеорологичен мониторинг за акваторията на българския черноморски участък.

2. Да се извършват хидродинамични моделни изследвания при проектиране на дълбоководно заустване.

3. Осъвременяване на системата за управление на корабните отпадъци и баластни води на пристанища Варна и Бургас като се разработи и внедри единна електронна база данни.

4. Да се предприемат необходимите действия за осигуряване на спасителни операции от българска страна в българското черноморско крайбрежие и в открито море чрез оборудване със спасителни плавателни съдове и кадри.

#### **II. Мерки за наблюдение и контрол при прилагане на МППРБ:**

1. На всеки **две години** от прилагането на плана, възложителят да изготвя доклади по наблюдението и контрола на въздействието върху околната среда при прилагането на МППРБ, включително на мерките за предотвратяване, намаляване или отстраняване на последиците от възникнали неблагоприятни последствия от осъществяването на плана. Изготвените доклади да се предоставят в Министерство на околната среда и водите за одобряване.

2. Наблюдението и контролът на въздействията върху околната среда при прилагането на МППРБ да се извършват въз основа на следните мерки и индикатори:

<b>Мярка за наблюдение и контрол</b>	<b>Индикатор Мерна единица</b>	<b>Периодичнос т на отчитане</b>	<b>Източник на информация/ Отговорен за изпълнението</b>
1. Развитие на система за наблюдение и контрол на морската околна среда – разливи в морето от изхвърляне на корабни отпадъци, спазване на ограниченията за защитени територии, защитени зони, подводно културно наследство и използване на морските ресурси.	Въведени показатели в системата	По програма съставена към въвеждане на системата	Министерства и институции, изпълняващи дейности от МППРБ / МОСВ БДЧР, РИОСВ Варна и Бургас
2. Да приключи реконструкцията и привеждане в съответствие към нуждите на ПСОВ за курортните комплекси и селища в бреговата част на Черно море (ПСОВ „Албена“; ГПСОВ „Девня“; ГПСОВ „Долни чифлик“; ПСОВ „Камчия“ ГПСОВ „Каварна“), както и да се въведат в експлоатация пречиствателни модули на с. Синеморец, с. Варвара, и изпълнение на „Интегриран проект на водния цикъл на гр. Ахтопол“.	Изпълнени проекти	Ежегодно	ВиК операторите на съответните канализационни системи, вкл. ПСОВ; БДЧР, РИОСВ Варна и Бургас / МРРБ

<p>3. Към хоризонт 2035 г. да е осигурено въвеждането в експлоатация на ПСОВ по черноморския бряг и изграждане на канализационни системи за агломерации над 2000 екв. ж. така, че в морето да постъпват преобладаващо пречистени води.</p>	<p>Брой селища и комплекси с ПСОВ и канализационни системи</p>	<p>Ежегодно</p>	<p>ВиК операторите на съответните канализационни системи, вкл. ПСОВ; БДЧР, РИОСВ Варна и Бургас/ МРРБ</p>
<p>4. При развитието на крайбрежния и морския туризъм под особена защита да са зоните за къпане като се въведат ограничения за дейности източник на замърсители и при въвеждане на контрол от РЗИ за качеството на водите.</p>	<p>Зони за къпане с качество на водите за къпане</p>	<p>Ежегодно</p>	<p>БДЧР, РИОСВ Варна и Бургас / МЗ, РЗИ – Варна, Бургас и Добрич</p>
<p>5. Производство на аквакултури и/или добив на стопански ценни видове риби да се извършва в морето в зони, които не засягат или не са в близост до устие на река, зони за къпане, плажове и атракционни спортове за отдих към общините, както и развлекателни разходки с малки плавателни съдове в морето.</p>	<p>Нарушения Заета площ (дка)</p>	<p>Ежегодно</p>	<p>ИАРА / БДЧР, РИОСВ Варна и Бургас</p>
<p>6. Модернизиране на оборудването в морския транспорт – пътнически и товарен; оборудване и методи на риболов – промишлен и морски риболов; туристически услуги – крайбрежен и морски туризъм.</p>	<p>Въведено експлоатация модернизирано оборудване</p>	<p>На 3 години</p>	<p>Министерство на транспорта и съобщенията / ИАМА, Пристанища Варна и Бургас, ИАРА</p>
<p>7. При проектиране и изграждане на яхтени пристанища и брегоукрепителни съоръжения да се търсят решения близки до естествения крайбрежен ландшафт, които оказват минимално отрицателно въздействие върху естествената му привлекателност като туристически ресурс, без да създават опасност при достъпа на хора до морето. Наносният дефицит в бреговата зона да се компенсира чрез изкуствено подхранване на плажните ивици с пясъчни наноси.</p>	<p>Съответствие крайбрежния ландшафт</p>	<p>При изграждане на ново пристанище</p>	<p>МОСВ, РИОСВ Варна и Бургас, Министерство на туризма / МРРБ</p>
<p>8. Здравно-социалният статус на човешките ресурси са основна предпоставка за ефективната реализация на МППРБ. По-слабото темпо на намаляване на населението на крайбрежните общини предоставя възможност за по-добро обезпечаване развитието на синята икономика с</p>	<p>Здравно състояние на населението</p>	<p>Ежегодно</p>	<p>НСИ / МЗ</p>

човешки ресурси. За установяване на хармонично развитие на Черноморския регион е необходима последователна и многопосочна национална, регионална и общинска политика.			
9. Подобряване на знанията за Черноморската екосистема	Брой планирани и изпълнени научни проекти, свързани с изследвания на морската околна среда.	На всеки две години	Отговорен за изпълнението и източник на информация: МОСВ, БДЧР, РИОСВ Варна и Бургас, ИАОС, ИО-БАН.  Източник на информация: ИРР-Варна и ИБЕИ предвид, че към момента тези научни институти нямат вменени отговорности, свързани с морската околна среда съгласно действащите Закон за водите, Наредба за опазване на околната среда на морските води и ЗМПВВПРБ
10. Повишаване обхвата на защита на видовете и местообитанията, пряко свързани с морската околна среда	% от морските пространства на страната, поставени под териториална защита за опазване на биологичното разнообразие.	На всеки две години	МОСВ
11. Опазване на зоните за защита на водите, за отдих, водни спортове или за къпане	-Брой определени зони за отдих/водни спортове;  -Брой определени зони с отлично и добро състояние на водите за къпане	На всеки две години	-Областни администрации Добрич, Варна и Бургас, ИА „Морска администрация“ Дирекция „МА“ Варна и Бургас;  - МЗ
12. Подобряване на състоянието на морската околна среда	-Брой крайбрежни водни тела в добро състояние съгласно	На всеки две години	МОСВ, БДЧР

	<p>оценките по РДВ/2000/60/ЕС;</p> <p>-Морски райони за оценка (МРО или MRUs) в добро състояние по 11-те качествени характеристики (дескриптори) съгласно оценките по РДМС 2008/56/ЕО;</p> <p>-Брой реализирани мерки за подобряване на състоянието на морската околна среда съгласно Програмите от мерки към действащите ПУРБ (РДВ 2000/60/ЕС) и Морската стратегия (РДМС2008/56/60) на Република България за съответните планови периоди</p>		
<p>13. Развитие на зоните за бъдещи ползвания (Збп) в морското пространство на страната</p>	<p>-Брой планирани инвестиционни предложения (ИП) в зоните, определени съгласно чл. 51в, ал. 4, т.1-13 от ЗМПВВПРБ, а именно: зони за проучване, разработване и използване на природни ресурси; зони за риболов; зони за отглеждане на аквакултури; зони за туристически и рекреационни дейности; зони за научноизследователска дейност; защитени зони и защитени територии от Националната екологична мрежа; защитени зони за опазване на културното наследство; трасета на подводни линейни обекти на</p>	<p>На всеки две години</p>	<p>Компетентните органи за прилагане на МППРБ съгласно ЗМПВВПРБ, Черноморските общини; Областни администрации Добрич, Варна и Бургас</p>

	<p>техническата инфраструктура; инсталации и съоръжения, свързани с корабоплаването; инсталации и съоръжения за разработване и използване на минералните и енергийни ресурси; обекти на подводното културно наследство;</p> <p>- Брой реализирани ИП</p>		
<p><b>14.</b> Повишаване на устойчивото ползване на потенциала на Черно море</p>	<p>-Брой инициативи (ИП) за въвеждане на иновативни технологии и техники (включително оборудване), подпомагащи Синята икономика в България;</p> <p>-Брой издадени разрешителни за ползване/водоползване на повърхностен воден обект Черно море, съгласно <i>Закона за водите</i></p>	<p>На всеки две години</p>	<p>-Компетентните органи за прилагане на МППРБ съгласно ЗМПВВПРБ, Черноморските общини; Областни администрации Добрич, Варна и Бургас</p> <p>- МОСВ, БДЧР</p>
<p><b>15.</b> Повишаване на консумацията на риба и други морски храни</p>	<p>Брой на изградените и действащи аквакултурни стопанства в морските води като мидени и рибни ферми, ферми за отглеждане на други морски аквакултури</p>	<p>На всеки две години</p>	<p>БДЧР, Министерство на земеделието, ИАРА</p>
<p><b>16.</b> Повишаване на кадровия капацитет в туристическия сектор и качеството на туристическия продукт по българското Черноморие</p>	<p>-Брой заети с новопридобита квалификация или преквалификация в туристическия сектор;</p> <p>-Брой предоставени обучения;</p>	<p>На всеки две години</p>	<p>МРРБ, МИ, НСИ</p>

	-Брутна добавена стойност от сектор Туризм, отчитан на годишна база.		
17. Мониторинг на натрупаните отпадъци по крайбрежието и в морската среда	Брой, регистрирани случаи на замърсяване с отпадъци, констатирани от контролните органи в м <sup>2</sup> и/или т по плажовете, морската повърхност и морското дело в рамките на изпълнение на мониторинг по Рамковата директива за морската стратегия (2008/56/ЕО)	На всеки две години	РИОСВ Варна и Бургас, БДЧР, Институт по океанология - БАН

**Забележка:** За мерки от 10 до 17 посочените компетентни органи са както отговорни за изпълнението на мерките, така и източник на информация.

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 подзаконовни 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.**

**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. 28 от Наредбата за ЕО възлагам на директорите на РИОСВ – Бургас, РИОСВ – Варна и Басейнова дирекция „Черноморски район“ контрола на поставените условия и мерки, в рамките на тяхната компетентност.**

**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.**

МИНИСТЪР:

БОРИСЛАВ САНДОВ

Дата: 07.06.2022г.

