



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

СТАНОВИЩЕ ПО ЕКОЛОГИЧНА ОЦЕНКА

№ 2-2/2017 г.

На основание чл.84, ал.1 и 2, и чл.88, ал.1 от Закона за опазване на околната среда, чл.26, ал.1, т.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО, обн. ДВ, бр. 57/02.07.2004 г., посл. изм. и доп. ДВ, бр. 12/2016 г.), във връзка с чл.31, ал.4 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) и чл.36, ал.4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн. ДВ, бр.73/2007 г., посл. изм. и доп. ДВ, бр. 94/2012 г.)

СЪГЛАСУВАМ

Проект на Изменение на Общия устройствен план (ИОУП) на община Приморско

Възложител: Министерство на регионалното развитие и благоустройството

**Характеристика на проекта за ИОУП на община Приморско:**

Проектът за ИОУП е изгotten на основание § 4 от Преходните и Заключителни разпоредби на Закона за устройство на Черноморското крайбрежие (ЗУЧК).

ИОУП обхваща цялата територия на община Приморско и частта от акваторията, определена по чл.3, ал.2 от ЗУЧК.

Целта на ИОУП е да се отразят границите на охранителни зони „А“ и „Б“, определени съгласно чл.10 и чл.11 от ЗУЧК, границите на защитените зони от екологичната мрежа „Натура 2000“ и устройствените режими на имотите, попадащи в тях, да се приведат в съответствие с въведените изисквания и ограничения.

поради следните мотиви:

1. При разработването на проекта на ИОУП са проучени, анализирани и систематизирани предложения за териториално-устройствено и социално-икономическо развитие, направени в рамките на други проекти и планове за територията на общината, отделни нейни части или населени места, както и в относими регионални планове и проучвания. Предвижданията на проекта на



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

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



ИОУП са съобразени и не влизат в противоречие с други съотносими планове и програми на национално, регионално и местно ниво.

2. Предвижданията на проекта на ИОУП съобразяват и не противоречат на европейските и национални стратегически, програмни и планови документи, поставящи цели за опазване на околната среда.
3. Главната цел на ИОУП интегрира принципа за устойчиво развитие на територията, а произтичащите от нея цели са с пряка екологична насоченост:
  - 3.1. регулиране в устройствено отношение на процесите на по-нататъшна урбанизация на територията на общината в граници, които да не накърняват целостта и стабилността на природната среда;
  - 3.2. прилагане на устройствени принципи на по-нататъшно изграждане и техническо съоръжаване на жизнената среда в общината в съответствие със съвременните европейски критерии и стандарти, при търсене на максимален ефект при инвестирането и запазване на характерни качества и уникалност на територията.
4. Урбанистичната концепция на ИОУП включва като приоритет "Опазване на природната среда и акватория от замърсяване и унищожаване". По отношение на защитените зони от мрежата „Натура 2000“, с ИОУП се въвежда:
  - 4.1. отмяна на предложени в ОУП от 2006 г. устройствени зони, за които няма изработени подробни устройствени планове, в случаите когато те попадат в защитени зони BG0002041 „Комплекс Ропотамо“ и BG0001001 „Ропотамо“, като промяна на предназначението е допустима при съответните условия;
  - 4.2. запазване на действието на приетите и одобрени подробни устройствени планове, при драстично намаляване на устройствените показатели за плътност, интензивност и етажност, в случаите когато те попадат в защитени зони BG0002041 „Комплекс Ропотамо“ и BG0001001 „Ропотамо“.
5. С Правилата и нормативите за прилагане на плана се въвеждат изисквания и ограничения за опазване на околната среда и човешкото здраве, и конкретно:
  - 5.1. Една трета от озеленената площ в *Жилищните зони* и *Производствените територии*, една четвърт от озеленената площ в *Смесените централни територии*, половината от озеленената площ в територии за *Рекреационни дейности* да е осигурена за дървесна растителност;
  - 5.2. Изисквания за устройване на терени с обекти на културно-историческото наследство и действия, които следва да се предприемат при откриване на находки при извършване на строителни, благоустройствени и селскостопански работи.
6. Реализирането на предвижданията на ИОУП ще допринесе за разрешаване на следните текущи проблеми по опазване на околната среда на територията на общината:
  - 6.1. Недостатъчно пречистване на отпадъчните води от населените места и производствени обекти;
  - 6.2. Стари замърсявания от нерегламентирани сметища;
  - 6.3. Нарушена морфология на речните корита и понижаване нивото на подземните води от нерегламентирано изземване на инертни материали;
  - 6.4. Свлачищни и срутищни процеси;
  - 6.5. Потенциални неблагоприятни въздействия с антропогенен произход върху биологичното разнообразие, в т.ч. защитените зони и защитените територии;
  - 6.6. Повишени нива на шум в населените места, в резултат основно на автомобилния транспорт;
  - 6.7. Деградация на археологическото наследство, нерегламентирани разкопки.

7. В териториалния обхват на проекта на ИОУП на община Приморско попадат следните **защитени територии** по смисъла на Закона за *защитените територии* (ЗЗТ):

- 1) Резерват „Ропотамо”, обявен с Постановление № 957/13.01.1940 г. на Министерство на земеделието и държавните имоти, със Заповед № 2080/24.07.1962 г. на Главно управление по горите (Обн., ДВ, бр.71/1962 г.) резервът е прекатегоризиран в „народен парк” и е обявен резерват „Аркутино”. Със Заповед № 318 от 07.05.1992 г. на министъра на околната среда (Обн., ДВ, бр.41/1992 г.) е възстановен резерват „Ропотамо” и е увеличена площта му, както и част от буферната му зона, определена с последната заповед;
- 2) Поддържан резерват „Вельов вир”, обявен като „резерват“ със Заповед № 2080/24.07.1962 г. на Главно управление на горите (Обн., ДВ, бр.71/1962 г.) и прекатегоризиран в „поддържан резерват“ със Заповед № РД – 381 от 15.10.1999 г. на министъра на околната среда и водите (Обн., ДВ, бр. 97/1999 г.);
- 3) Защитена местност „Блатото Стамополу”, обявена със Заповед № 332/16.05.1991 г. на министъра на околната среда (Обн., ДВ, бр.43/1991 г.);
- 4) Природна забележителност „Маслен нос”, обявена със Заповед № 4051/29.12.1973 г. на Министерство на горите и опазване на природната среда (Обн., ДВ, бр.29/1974 г.);
- 5) Природна забележителност „Пясъчни дюни ММЦ”, обявена със Заповед № 2109 от 20.12.1984 г. на Комитета за опазване на природната среда при Министерския съвет (Обн., ДВ, бр.3/1985 г.);
- 6) Природна забележителност „Пясъчни дюни в м. Перла”, обявена със Заповед № 2109/20.12.1984 г. на Комитета за опазване на природната среда при Министерския съвет (Обн., ДВ, бр.3/1985 г.);
- 7) Защитена местност „Беглик таш-Ропотамо”, обявена за буферна зона на резерват „Ропотамо” със Заповед № 318/07.05.1992 г. на МОС (Обн., ДВ, бр.41/1992 г.). Прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-664/22.08.2012 г. на МОСВ;
- 8) Защитена местност „Мурватска река”, обявена със Заповед № РД-927/28.12.2007 г. на МОСВ (Обн., ДВ, бр.8/2008 г.).

Всички защитени територии по смисъла на ЗЗТ, попадащи в обхвата на община Приморско, са отразени съгласно заповедите за обявяването им. С ИОУП на община Приморско не се предвиждат никакви дейности в границите на защитените територии, обявени по реда на ЗЗТ.

На територията на общината попадат следните **защитени зони** (Натура 2000 места) по смисъла на ЗБР: защитени зони за **опазване на дивите птици** - BG0002077 „Бакърлька”, BG0002041 „Комплекс Ропотамо“ и BG0002040 „Странджа“, обявени със заповеди на министъра на околната среда и водите съответно № РД-530/2010 г. (Обн., ДВ, бр.49/2010 г.), № РД-82/2009 г. (Обн., ДВ, бр.14/2009 г.) и № РД-802/04.11.2008 г. (Обн., ДВ, бр.106/2008 г.) и защитени зони за **опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна** - BG0001001 „Ропотамо“, BG0000208 „Босна“, BG0000143 „Караагач“ и BG0001007 „Странджа“, включени в списъците със защитени зони, приети с Решение на Министерския съвет (PMC) № 122/2007 г., изменено с PMC № 660/2013 г. (Обн., ДВ, бр.21/2007 г. и бр.97/ 2013 г.), № 661/2007 г. (Обн., ДВ, бр.85/2007 г.) и № 122/2007 г. (Обн., ДВ, бр.21/2007 г.).

След положителна оценка на качеството му, Докладът за оценка на степента на въздействие (ДОСВ) е предоставен за обществен достъп по смисъла на чл. 25 от

*Наредбата за ОС*, като в едномесечния срок не са постъпили писмени мотивирани становища от заинтересовани лица или становища, в които да е предоставена нова информация, различна от изложената в ДОСВ. В рамките на консултациите с обществеността по реда на Наредбата за ЕО са внесени становища от Зорница Велинова Стратиева, Българска Фондация Биоразнообразие (БФБ) и Димитър Беров, които не попадат в обхвата на чл. 36, ал. 9 от *Наредбата за ОС*. В рамките на съгласувателната процедура са представени становища от експертите по ДОСВ с отговор на поставените въпроси и забележки.

След анализ на изложената в ДОСВ информация и представените данни за ИОУП в цифров вид, е обоснован изборът на реализиране на ИОУП на Община Приморско по алтернативния вариант с прилагане на мерки за намаляване на въздействията въз основа на следните **мотиви**:

**7.1.** Въздействието на предвижданията на ИОУП върху отделните защитени зони и техния предмет и цели на опазване се оценява като незначително предвид следното:

**7.1.1.** Реализацията на ИОУП няма да има въздействие върху структурата, функциите и природозащитни цели на защитени зони BG0000208 „Босна“ и BG0001007 „Странджа“, тъй като предвижданията на ИОУП не засягат площи на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в тях;

**7.1.2.** Няма да има въздействия върху структурата, функциите и природозащитни цели на BG0000143 „Караагач“ след прилагане на предвидените мерки, включително и за отпадане на устройствена зона Ов/1 в землището на гр. Кiten, засягаща местообитание 3150 Естествениeutroфни езера с растителност от типа *Magnopotamion* или *Hydrocharition*. С прилагане на мерки, предотвратяващи опасността от битово замърсяване и аварии в инфраструктурата, няма да има въздействие върху площта на местообитанията, екотона и биокоридорите и популациите на видовете пъстър смок (*Elaphe sauromates*) и гребенест тритон (*Triturus karelinii*). Върху останалите природни местообитания и видове, предмет на опазване в зоната, няма да бъде оказано отрицателно въздействие.

**7.2.** С прилагането на предвидените и посочени в становището мерки, реализацията на ИОУП ще има незначително въздействие върху предмета и целите на опазване в защитена зона BG 0001001 „Ропотамо“, както и върху структурата и функциите й, предвид следното:

**7.2.1.** Предвидено е редуциране от 30 до 50 % от предложените устройствени зони, което води до намаляване на предвидените за застрояване площи до заемане на 0,168 % от общата и съответно на 1,68% от сухоземната площ на зоната. Реализацията на плана няма да доведе до непреки въздействия, които да влошат качествата на местообитания в защитената зона вследствие на хидроложки и хидрогеологични промени, тъй като от ИОУП са изключени устройствени зони в близост до съществуващи повърхностни водни обекти езера, блата, заболатени участъци като ключови елементи на зоната, поради което няма да бъде нарушен водния баланс в резултат на застрояването;

**7.2.2.** Предложените мерки са достатъчно ефективни, за да предотвратят въздействия върху следните местообитания: 1130 Естуари, 1150\* Крайбрежни лагуни, 1210 Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси, 1240 Стърмни морски скали, обрасли с ендемични видове *Limonium*, 1530\* Панонски солени степи и солени блата, 3260 Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculion fruitantis*, 6220\* Псевдостепи с житни и едногодишни растения от клас *Thero-Brachypodietea*, 91AA\*\* Източни гори от космат дъб, 91E0\* Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), 91F0 Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и

*Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia*, покрай големи реки (*Ulmion minoris*) и 91A0 Крайречни галерии от *Salix alba* и *Populus alba*;

7.2.3. Реализацията на ИОУП ще има незначителни въздействия върху следните местообитания, тъй като от представеността им в зоната ще бъдат засегнати минимални площи, както следва: 62A0 Източно субсредиземноморски суhi тревни съобщества - 0,4943 ха (или 1,586% от площта му в зоната), 6430 Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс - 0,0575 ха (0,5% от площта му в зоната), 6510 Низинни сенокосни ливади - 0,34 ха (0,42 % от площта му в зоната), 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори - 32,37 ха (0,72% от площта му в зоната).

7.2.4. Въздействието върху местообитанията и популяциите на видовете дребни бозайници, земноводни и влечуги ще бъде незначително с прилагането на мерките, тъй като ще се запазят в максимална степен техните оптимални и пригодни местообитания. След прилагането на смекчаващи мерки за ограничаване и намаляване на отрицателните въздействия от реализацията на плана, реално ще бъдат отнети следните площи от местообитанията на видовете - *Testudo graeca ibera* - 32.373 ха или 0.9194% от площта на пригодните му местообитанията, *Eurotestudo hermanni boettgeri* - 32.3726 ха или 0.6432% от площта на пригодните му местообитания, *Elaphe sauromates* - 27.4599 ха или 0.4521% от площта на оптималните му местообитания.

7.2.5. Предвид обстоятелството, че ИОУП не предвижда изменение на влажните зони – блата, мочурища, както и че с прилагането на предвидените мерки от ИОУП ще бъдат изключени и редуцирани устройствени зони, попадащи в горски природни местообитания (91AA и 91M0), крайбрежни горски (91E0, 92AA, 91F0) и тревни (1530, 6220, 6430 и 6510 и др.) местообитания, убежища и ловни местообитания на прилепите и сухоземни безгръбначни, степента на въздействието върху популяциите и местообитанията им е определена като незначителна.

7.2.6. Възможното въздействие бариерен ефект/фрагментация ще се прояви за слабо подвижните видове южен гребенест тритон (*Triturus karelinii*), шипоопашата костенурка (*Eurotestudo hermanni boettgeri*), шипобедрена костенурка (*Testudo graeca ibera*) и южна блатна костенурка (*Mauremys rivulata*). Предвид разположението на устройствените зони, между които след редукцията ще има обособени големи незастроени площи, и при спазване на препоръките за буферни отстояния около площите заети с местообитанията 1240, 1530, 1130, 1150, степента на въздействието ще бъде незначителна.

7.2.7. Въздействието унищожаване на индивиди земноводни и влечуги, като по-бавно подвижни видове, ще бъде краткотрайно и незначително и ще бъде смекчено с прилагане на смекчаващи мерки по време на строителството. Предвидени са мерки по време на строителството за намаляване на косвени въздействия като беспокойство, прогонване и др. върху видовете южен гребенест тритон (*Triturus karelinii*), шипоопашата костенурка (*Eurotestudo hermanni boettgeri*), шипобедрена костенурка (*Testudo graeca ibera*) и пъстър смок (*Elaphe sauromates*), които ще намалят степента на въздействието до незначителна;

7.2.8. Реализацията на плана няма да доведе до влошаване качеството на местообитания за хидробионтните видове безгръбначни, върху риби, земноводни и някои бозайници (видра), предмет на опазване в защитена зона BG0001001 „Ропотамо” в резултат от замърсяване на водите, тъй като е предвидено изграждане на канализация и ПСОВ за общината. Същото се отнася и за местообитанията на водолюбивите и водоплаващи птици, предмет на опазване в защитена зона BG0002041 “Комплекс Ропотамо”.

**7.3.** За предотвратяване на влошаване на качеството на местообитанията в защитените зони от използване на чужди растителни видове при озеленяване на устройствените зони е предвидена мярка, според която следва да бъде разработен проект за озеленяване с представители на характерната за страната или геоботаническия район дървесни и храстови видове.

**7.4.** С реализацията на плана не се предвижда застрояване в границите на защитени зони BG0002040 „Странджа“ и BG0002077 „Бакърлька“, поради което няма преки и косвени въздействия върху видовете птици, предмет на опазване в двете зони.

**7.5.** Предвид периферното спрямо границите на защитената зона пространствено разположение на устройствените зони и прилагането на смекчаващите мерки, въздействието от реализацията на ИОУП върху структурата и функциите на защитена зона 33 BG0002041 „Комплекс Ропотамо“ ще бъде сведено до незначителна степен, като засегната площ от нея ще бъде 1,8%.

**7.5.1.** Реализацията на ИОУП няма да има значително въздействие върху специфичните местообитания на водолюбивите птици, обитаващи езерата Аркутино и Стамополу, мочурите и долното течение на р. Ропотамо, заливите на Черно море и прибойната зона. Предложените мерки за редуциране на устройствени зони и буферни зони около тях ще намалят и въздействията шум и беспокойство от застрояването около тях до незначителна степен.

**7.5.2.** С прилагане на смекчаващите мерки, които включват отпадане и редукция на устройствени зони от плана, ще бъдат намалени до незначителна степен усвояването на местообитанията на птиците, обитаващи широколистните гори, пасища и ливади.

**7.5.3.** Разположението на включените в ИОУП устройствени зони е мозаично разпределено по линията море-бряг, поради което няма да окаже бариерно въздействие по време на дневни и сезонни миграции.

**7.6.** Отчитайки предвижданията на ОУП Приморско и ОУП Созопол кумулативното въздействие върху защитените зони „Ропотамо“ и „Комплекс Ропотамо“, разположени на територията на двете общини, не предполага значително въздействие, включително и върху тяхната структура и цялост, предвид периферното разположение на устройствените зони.

**8.** Резултатите от анализа и оценката на въздействието върху околната среда и човешкото здраве показват, че:

**8.1.** Проектът на ИОУП не създава предпоставки за развитие на производствена дейност, свързана със замърсяване на атмосферния въздух. Очакваното увеличение на трафика в резултат на очакваното значително увеличаване на броя едновременно пребиваващи туристи по време на летния сезон ще се отрази негативно на качеството на атмосферния въздух по отношение на ФПЧ<sub>10</sub>. Степента на въздействие зависи от състоянието на пътната и улична мрежа, което към момента не е много добро. Не се очаква кумулативен ефект с емисиите на ФПЧ<sub>10</sub> от битовото отопление с твърдо гориво (предвид, че въздействията са в различни сезоны);

**8.2.** Не се очаква отрицателно въздействие върху качеството на водите за къпане, тъй като ИОУП не съдържа предвиждания за развитие на морски транспорт в такива зони, а предвижданията за модернизиране и благоустройстване на пристанища, лодкостоянки и крайбрежни ивици ще окаже благоприятен ефект върху повърхностните и подземните води;

**8.3.** ИОУП съобразява бъдещото развитие на територията с капацитета на курортните ресурси и плажната ивица, като е ориентиран към предпазване от

претоварване на природните рекреационни ресурси и осигуряване на устройствени условия за екологосъобразно развитие на туризма;

**8.4.** По отношение на геологичната основа с проекта на ИОУП не се предвижда усвояване на нови територии за добив на полезни изкопаеми. Въздействие ще има по време на изпълнение на строителство, укрепване, ремонт и рехабилитация на сгради, съоръжения и инфраструктура, като същото е локално;

**8.5.** Въздействие върху почвите ще има основно по време на строителни дейности, като същото е временно и обратимо, локално;

**8.6.** За ограничаване на въздействието върху биологичното разнообразие е предложен набор от мерки и ограничения за устройството на територията;

**8.7.** Въздействието върху ландшафта ще бъде свързано основно с предвидените рекреационни зони – за тях е предвидено подходящо озеленяване, в т.ч. с дървесна растителност;

**8.8.** Очаква се значително положително въздействие по отношение на културно-историческото наследство от реализиране на предвидените в ИОУП устройствени решения, рестрикции и концепции;

**8.9.** Въздействието по отношение на отпадъците ще бъде незначително при спазване на нормативните изисквания за тяхното управление;

**8.10.** По отношение на вредните физични фактори, оптимизирането на пътната мрежа и крайпътното и селищно озеленяване, в т.ч. създаването на крайбрежни паркови зони, ще доведат до промяна в интензивността и структурата на трафика, намаляване на броя преминаващи моторни превозни средства и редуциране на шумовото натоварване в крайпътните и крайбрежни зони. Не се очакват значителни въздействия и от вибрации, ионизирани и електромагнитни лъчения;

**8.11.** В ИОУП са предвидени необходимите мерки за гарантиране на здравословни условия за живот, като новите дейности и обекти не създават условия за повишаване на здравния рисък за населението.

**9.** Въз основа на резултатите от изготвената прогнозна оценка на евентуалните значителни отрицателни въздействия върху околната среда при прилагането на ИОУП на Община Приморско от авторите на докладите за ЕО и ОСВ са препоръчани адекватни мерки за намаляване, предотвратяване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия от прилагането на изменението на плана върху околната среда и човешкото здраве.

**10.** В докладите за ЕО и ОСВ са анализирани и оценени „нулевата“ алтернатива (отказ от реализирането на изменението на плана), алтернативата за реализиране на проекта на ИОУП и алтернатива за реализиране на проекта на ИОУП с предложените смекчаващи мерки в доклада за ОСВ. Съгласно анализа на развитието на околната среда без прилагането на ИОУП, извършен в доклада за ЕО, нереализирането на плана ще доведе до влошаване на състоянието на околната среда и задълбочаване на съществуващите проблеми по отношение на водите, земите, почвите, ландшафта, биологичното разнообразие (и особено защитените зони), отпадъците, шума, културно-историческото наследство и здравно-хигиенните аспекти. Мотивиран е изборът на алтернативата ИОУП да бъде реализиран, с включване на смекчаващите мерки от ДОСВ.

**11.** Съгласно становище на Министерство на здравеопазването, при изпълнение на мерките за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятните последствия от осъществяването на ИОУП, не би следвало да се очаква отрицателно въздействие върху човешкото здраве.

**12.** В резултат на проведените срещи за обществено обсъждане, както и по време на обществения достъп до докладите за ЕО и ОСВ, не са постъпили писмени становища, в които е предоставена нова информация, различна от представената в

доклада за ОСВ. Получените становища, бележки и предложения в резултат на консултациите са отразени по подходящ начин в документацията по ЕО.

**13. Със свое Решение I-2/2017 г. от 26.06.2017 г., Междуведомствената комисия (МК) – специализиран състав на Висшия експертен екологичен съвет предлага да бъде издадено становище за съгласуване на проект на ИОУП на община Приморско**

**и при следните мерки и условия:**

**I. Мерки и условия за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия от прилагането на ИОУП на Община Приморско**

**A. Общи**

1. Там, където това се изисква от законодателството, планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, попадащи в обхвата на приложенията към ЗООС, както и под разпоредбите на чл. 31 от ЗБР, подлежат на оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитените зони и могат да бъдат одобрени само след решение/становище по ОВОС/ЕО/ОС за одобряване/съгласуване, при съобразяване с препоръките в извършените оценки, както и с условията, изискванията и мерките, постановени в решението/становището.
2. Одобрени към влизане в сила на становището по ЕО устройствени планове за имоти в определените за редукция устройствени зони продължават действието си.

**Б. В окончателния вариант на проекта за ИОУП на община Приморско да бъдат съобразени следните мерки и условия:**

**1. За Защитена зона BG 0000143 „Караагач“:**

- 2.1. Да отпадне частта от устройствена зона Ов/1 – Китен с площ от 0,01263 ха, в границите на която попада 3,0818 % от природно местообитание 3150 Естествениeutroфни езера с растителност от типа *Magnopotamion* или *Hydrocharition*;
- 2.2. Да се запази съществуващият зелен пояс в южната част на устройствена зона Ов/1 - Китен, граничещ непосредствено със защитена зона BG 0000143 „Караагач“.

**2. За Защитена зона BG 0001001 „Ропотамо“:**

- 2.1. С цел опазване на дюнни природни местообитания, местообитание 91F0 Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia*, покрай големи реки (*Ulmenion minoris*) и оптимални местообитания на *Elaphe sauromates*, както и намаляване на непреки въздействията върху природни местообитания 1110, 1140, 1160 и 1170 да отпаднат устройствени зони Ос1 и Ок1.

- 2.2. С цел опазване на дюнни природни местообитания и намаляване на въздействията върху природни местообитания 1110 и 1170 да бъдат редуцирани устройствени зони Ц/1, Ц/2, Ок/1 гр. Китен, описани в Таблица 69., Таблица 69-1, Таблица 69-2 и 69-3 от ДОСВ.

- 2.3. Предвид наличието на дюнни местообитания, предвиденото озеленяване в УЗ Оз/2 в землище на град Китен и застрояването в Ок/9 от землището на Китен да бъдат съобразени с разпространението на местообитанието 2130;

- 2.4. С цел запазване на структурата и функциите на защитената зона от плана да отпаднат териториите, разположени в централната част на блато „Стамополу“, но не попадащи в границите на защитена местност „Блато Стамополу“, означени на

картата като зона DS\_SS, предвидени като земеделски земи с допустима смяна на предназначението с начин на трайно ползване „пасища“ и „ливади“, разположени в непосредствена близост до влажните зони на блатото.

Изключения са допустими само за изграждане на съоръжения на техническата инфраструктура при невъзможност за преминаване през друго трасе;

**2.5.** От плана да отпадне УЗ Oc/8 с цел запазване на характеристиките на приоритетното за опазване природно местообитание 1150\* Крайбрежни лагуни, 25,677 ха от 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори, местообитанията на видовете *Triturus karelinii*, *Bombina bombina*, *Zamenis situla*, *Elaphe sauromates*, *Eurotestudo hermanni boettgeri*, *Testudo graeca ibera*, *Mauremys rivulata*, *Emys orbicularis*, *Rh.mehelyi* и *Rhinolophus hipposideros* и осигуряване на биокоридор за връзка с блато Стамополу. С отпадането на УЗ Oc/8 ще се избегне цялостната фрагментация на блатото и на местообитанията на видове прилепи и птици, които гнездят и се хранят в територии с НТП „пасище“ и ливада“;

**2.6.** С цел гарантиране запазване на целостта и недопускане на фрагментация на местообитанията на водолюбиви птици, прилепи, земноводни и влечуги, предмет на опазване в двете защитени зони „Ропотамо“ и „Комплекс Ропотамо“, за територията, обозначена като „Земеделски земи с устройствен режим с допустима промяната на предназначението“ между Жм/3 и Oc/7 промяната да се извършва само за елементи на техническата инфраструктура;

**2.7.** Да се редуцира територията на УЗ Oc/7 като бъдат изключени попадащите в нея 10,87 ха от площта на природно местообитание 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори. Това ще доведе до намаляване на въздействията унищожаване на местообитания и прекъсване на биокоридори на видовете прилепи и *Triturus karelinii*, *Bombina bombina*, *Zamenis situla*, *Elaphe sauromates*, *Eurotestudo hermanni boettgeri*, *Testudo graeca ibera*, *Mauremys rivulata*, *Emys orbicularis*, *Lynx lynx* и *Rhinolophus mehelyi*;

**2.8.** Да отпадне частта от устройствена зона Ов/1-град Приморско, в която попадат 2,9293 ха (0,7791%) от площта на приоритетното за опазване природно местообитание 6220\* Псевдостепи с житни и едногодишни растения от клас *Thero-Brachypodietea* и части от площи на пригодни и оптimalни местообитания на видовете *Triturus karelinii*, *Bombina bombina*, *Elaphe sauromates*, *Eurotestudo hermanni boettgeri*, *Testudo graeca ibera*, *Emys orbicularis*, *Vormela peregrina*, *Rhinolophus euryale*, *Myotis bechsteinii* и *Rh.mehelyi*;

**2.9.** Да се изключат частите от природни местообитания 1210 Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси (0,1247 ха или 1,68% от площта му) и 1240 Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове *Limonium* (0,9974 ха или 2,67% от площта му) попадащи в УЗ Oc/5 - гр. Приморско, които са и местообитания на *Zamenis situla*, *Elaphe sauromates*, *Emys orbicularis*, *Rh.mehelyi* и *Rhinolophus hipposideros*;

**2.10.** От Територията за спорт и атракции 1 (Тсп-1) в землището на Приморско да се изключат площите, в които попадат, природни местообитания 91F0 Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia*, покрай големи реки (*Ulmenion minoris*) и 91E0\* Алувиални гори с *Alnus glutinosa*, *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnionincane*, *Salicion albae*), разположени по бреговете на р. Ропотамо, преминаващи по западния край на устройствената зона, 6510 Низинни сенокосни ливади и местообитание 6430 Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс, териториите в източната част на зоната, представляващи природно местообитание 91M0 на площ от 87,86 ха, които са и местообитания на видовете *Triturus karelinii*, *Bombina bombina*, *Zamenis situla*, *Elaphe sauromates*,

*Eurotestudo hermanni boettgeri*, *Testudo graeca ibera*, *Mauremys rivulata*, *Emys orbicularis*, *Lutra lutra* и *Lynx lynx* и видовете прилепи, предмет на опазване в границите на защитената зона;

**2.11.** Да се коригира устройствена зона Територия за спорт и атракции 2 - град Приморско с площ от 20,47 ха, като се изключат части от 9 природни местообитания, две от които приоритетни, както и потенциални и оптимални местообитания на видове, предмет на опазване, както следва: 1130 Естуари – 0,1367 ха или 0,5535 % от площта на природното местообитание в границите на зоната; приоритетното за опазване 1530\* Панонски солени степи и солени блата – 8,9004 ха или 29,7373 % от площта му в зоната; 3260 Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculion fruitantis* - 25,29 ха или 0,0644 % от площта му в зоната; 6430 Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс - 0,0978 ха или 0,8658 % от площта на природното местообитание в границите на зоната; 6510 Низинни сенокосни ливади – 0,8827 ха или 1,0892 % от площта му в зоната; 91E0\* Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) – 0,2778 ха или 0,9274% от площта му в зоната; 91F0 Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia*, покрай големи реки (*Ulmenion minoris*) 0,0926 ха или 0,0419 % от площта му в зоната; 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори – 0,004 ха или 0,0001 % от площта на природното местообитание в границите на зоната; 91A0 Крайречни галерии от *Salix alba* и *Populus alba* - 0,0926 ха или 3,118 % от площта на природното местообитание в границите на зоната;

**2.12.** Да отпадне изцяло частта от устройствена зона Ов/1-с. Веселие, в която попадат 5 природни местообитания, както и потенциални и оптимални местообитания на животински видове, както следва: 3260 Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculion fruitantis* – 0,0486 ха или 0,1923 % от площта на природното местообитание в границите на зоната; 6430 Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс – 0,0053 ха или 0,0468 % от площта на природното местообитание в границите на зоната; 91E0\* Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) – 0,053 ха (0,1767 % от площта на природното местообитание в границите на зоната, разположени по поречието на Росенска); 91F0 - Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia*, покрай големи реки (*Ulmenion minoris*) - 0,1853 ха (0,0840 % от площта на природното местообитание в границите на зоната, разположени по поречието на Росенска); 6510 Низинни сенокосни ливади – 0,4755 ха или 0,5868 % от площта на природното местообитание в границите на зоната;

**2.13.** Да отпаднат частите от устройствени зони Ос/6 и Ос/4 в град Приморско, които засягат 0,5370 ха (1,076 %) и 2,035 ха (4,075 %) от площта на приоритетно природно местообитание 91AA\* Източни гори от космат дъб, 20,953 ха (0,46%) от площта на природно местообитание 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори и 1.4491 ха (4.6503 %) от площта на природно местообитание 62A0 Източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества;

**2.14.** Строителните дейности в границите на защитена зона „Ропотамо“ да започват извън активния размножителен период на животинските видове (м. март - м. юни);

**2.15.** В компактния горски масив, разположен в източната част на защитената зона (Оз/1), определен за озеленяване, да се запази съществуващата естествена растителност предвид това, че тя заема площи от хранителни местообитания на

част от видовете прилепи, както и оптimalни и потенциални местообитания на земноводни и влечуги, предмет на опазване в зоната.

3. В картния материал на окончателния проект на ИОУП да се нанесат границите на съществуващите санитарно-охранителни зони на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване и минерални води, както и ПСОВ „Веселие“ и ПСОВ - гр. Кiten.

**В. При прилагането на ИОУП на община Приморско да се изпълняват следните мерки и условия, които да бъдат включени и в Правилата и нормативите за прилагане на ИОУП:**

**В.1. За атмосферен въздух:**

1. Отреждане, при възможност, на терени за изграждане на изолационни растителни пояси по булевардите и улиците с интензивно движение, и на терени за озеленяване с едроразмерна растителност (с прахоулавящи видове) при подробното проектиране.
2. Приоритетно подобряване на състоянието на четвъртокласната пътна мрежа, особено в крайбрежната зона.

**В.2. За води:**

3. При подробното планиране на предназначението и начина на устройство на структурните части на териториите, обхванати от ИОУП, да се имат предвид забраните и ограниченията, регламентирани в Закона за водите.
4. Приоритетно изпълнение на канализацията, предвидена в проекта за техническа инфраструктура, част от цялостния проект на ИОУП.
5. Извършване на допълнително проучване за размера, вида, структурата и характера на замърсяването на подземните води на територията на общината.
6. В зоните с предвидено ново строителство да се извършват предварителни проучвания относно количествата и качествата на подземните води.
7. В зоните с повищено ниво на подземните води и с риск от допълнително покачване, да се извършват хидрогеологки проучвания и при необходимост да се предвиди и реализира допълнително дрениране на терена.
8. В зоните с установено трайно понижаване на нивата на подземните води, да се установят размерите на възникналата депресия и хидрогеологките параметри на водоносните скали и почви в нейните очертания.
9. Да се спазва Програмата от мерки в Плана за управление на речните басейни в Черноморски район за периода 2016-2021 г.
10. Да се спазват мерките за опазване на подземните води от замърсяване, предвид забраните по чл. 118а, ал.1, т.1-4 от Закона за водите.
11. Санитарно-охранителните зони около действащи питейни подземни водоизточници да се приведат в съответствие с действащите нормативни изисквания на базата на конкретни хидрогеологки проучвания.
12. Приоритетно изготвяне на програма за основните приоритети на Общината в областта на корекцията на речните корита и изграждане на необходимата канализация, която да не допуска заустване на непречистени отпадъчни води в деретата и реките на територията на общината.
13. Съгласно изискванията на чл.143 от Закона за водите за защита от вредното въздействие на водите се забранява:
  - 13.1. нарушаване естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливащи ивици;
  - 13.2. намаляване проводимостта на речните легла, както и използването им като депа за отпадъци, земни и скални маси;

- 13.3.** извършване на строежки над покритите речни участъци;
  - 13.4.** съхраняването или складирането на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения.
- 14.** Съгласно чл.134 от Закона за водите за опазване на водите и водните обекти в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата се забранява:
  - 14.1.** складиране на пестициди, депониране и третиране и изхвърляне на отпадъци;
  - 14.2.** строителството на животновъдни ферми, стопански и жилищни постройки;
  - 14.3.** миенето и обслужването на транспортни средства и техника;
  - 14.4.** засаждането на трайни насаждения с плитка коренова система;
- 15.** Да се изпълняват мерките предвидени в Програмата от мерки в Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Черноморски район за периода 2016-2021 г., отнасящи се до община Приморско:
  - 15.1.** разширяване на „тесните места“ като мостове и др., които водят до подприцзване на речния отток – 2 бр. мостове в с. Ясна Поляна;
  - 15.2.** почистване и стопанисване на речните легла в границите на урбанизирана територия – 1500 м в с. Ясна Поляна.
- 16.** Поддържане на речните легла в състояние, осигуряващо проводимост на високите вълни чрез:
  - 16.1.** почистване на речните легла;
  - 16.2.** недопускане на строителство, което стеснява руслото на реките;
  - 16.3.** увеличаване на капацитета на дъждоотливните шахти;
  - 16.4.** контрол на изхвърлянето на отпадъци в речните легла.
- 17.** Поставяне на ограничителни условия за инвестиционни намерения в съседни на р. Дяволска участъци.
- 18.** Предвиждане на забрани за разполагане на жилищни и вилни сгради, и стопански постройки в заливаемите тераси на реките и сервитута на хидротехническите съоръжения.
- 19.** Премахване на незаконни постройки, подпиращи съоръжения, огради, складирани материали и други намиращи се в границите на речни легла или дерета.
- 20.** Изграждане на технически съоръжения за борба с ерозията на р. Мехмедженска - от извор до влияне в р. Ропотамо - корекция с дължина 600 м.
- 21.** По отношение на запазване качеството на питейните води на територията на общината:
  - 21.1.** Изграждане на допълнителни резервоари с общ обем, който включва втора камера при съществуващия резервоар в Приморско с  $V=4000$  м<sup>3</sup>, втората камера на резервоара в Китен с обем  $V= 4500$  м<sup>3</sup> и още обем  $V=1000$  м<sup>3</sup>, както и изграждане на резервоар за противопожарни нужди с размер  $V = 432$  м<sup>3</sup>;
  - 21.2.** Изготвяне на проект и осигуряване на средства за възстановяване на местните източници за водоснабдяване;
  - 21.3.** Да се потърсят начини за реализиране на водоснабдителни обекти, намиращи се на територия извън ИОУП;
  - 21.4.** Да се подмени постепенно мрежата, изградена от азбестоциментови тръби, или да се унифицира с малки обеми, които да служат за успокояване на системата, за да се намалят аварийте и загубите;
  - 21.5.** Да се предприемат мерки за доизграждане и реконструкция на водопроводната мрежа и за подобряване качеството на питейната вода и сигурността на водоподаване;
  - 21.6.** При изготвяне на подробни устройствени планове задължително да се изработват и схеми на водопреносната мрежа, за да се осигурят сервитути за

довеждащите водопроводи, площадки за резервоари, енергогасители и магистрални водопроводи;

**21.7.** При нарастване на броя на жителите и изменението на разпределението да се направи и една допълнителна преоценка на наличните и необходими обеми на резервоарите и изграждане на нови, където е необходимо;

**21.8.** Определяне на санитарно-охранителна зона около язовир „Ясна поляна“ съгласно изискванията на *Наредба №3 за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.*

**22.** За отпадъчни води и канализация:

**22.1.** В населените места, където няма канализационна мрежа, да се изгради такава заедно с ПСОВ, която да отговаря на изискванията за ЛПСОВ съгласно Директивата на ЕС за пречистване на канализационните води и българското законодателство. За целта да се изградят улични канализационни мрежи за дъждовните и битовите отпадъчни води, като дъждовните да се зауставят непосредствено към прилежащите реки или дерета, а битовите да се отвеждат към локалните пречиствателни станции;

**22.2.** Във връзка с възстановяването на собствеността на земята е необходимо да се извърши процедура по регулативно отреждане на трасета за отливни канали.

**23.** Проектирането на ПСОВ да бъде съобразено със следното:

**23.1.** Стриктно спазване на съответните нормативни изисквания за проектиране, пречистване на отпадните води и третиране на утайките определени от българското законодателство;

**23.2.** При подробното устройствено планиране е необходимо да се съобрази типа на всяка една от новопредвидените пречиствателни станции (по технология и капацитет) с количествата отпадъчни води, подлежащи на пречистване;

**23.3.** Поддържане на дървесната и храстова растителност в зелените коридори около реки и дерета в състояние, което няма да позволява паднали дървета и клони да задръстват речните корита и да предизвикват наводнения;

**23.4.** При подробното устройствено планиране е необходимо да се съобрази типа на всяка една от новопредвидените пречиствателни станции (по технология и капацитет) с количествата отпадъчни води, подлежащи на пречистване;

**23.5.** Поддържане на дървесната и храстова растителност в зелените коридори около реки и дерета (увеличени в окончателния проект до ширина 100 m) в състояние, което няма да позволява паднали дървета и клони да задръстват речните корита и да предизвикват наводнения;

**23.6.** Необходимо е преди приемане на ИОУП и неговото влизане в сила да се узаконят по съответния ред хигиенно - защитните зони около хлораторните станции за питейна вода;

**23.7.** При подробното устройствено планиране е необходимо да се съобрази типа на всяка една от новопредвидените пречиствателни станции (по технология и капацитет) с количествата отпадъчни води, подлежащи на пречистване;

**23.8.** Оценка за отвеждането и дренирането на дъждовните води и в частност на канализационните мрежи на населено място.

### **B.3. За отпадъци:**

**24.** Предвидените в проекта за ИОУП на община Приморско, територии за строителство и урбанизиране да бъдат включени в съществуващата организирана

система за сметосъбиране и сметоизвозване на територията на община Приморско.

**25. Премахване на съществуващите нерегламентирани сметища.**

**B.4. За почви:**

- 26. Рекултивация на нарушените терени след приключване на строителните дейности на всички инвестиционни обекти предвидени в проекта за ИОУП на община Приморско.**
- 27. Задължително използване на местни тревни и дървесни видове (от прилежащите територии), при биологичната рекултивация на нарушените терени, съгласно предвижданията на плана.**

**B.5. За геологичка основа:**

- 28. В наклонени терени допустимостта, степента и характерът на строителното усвояване на съответната територия да се определят след извършване на цялостни и детайлни инженерно-геологки проучвания, доказващи общата и локална устойчивост на склона, както и поведението му при бъдещо застрояване. Инженерно геологките и хидрогеологките проучвания (ИГХГП) да се извършват за територия, а не за единични имоти, като се отчита взаимодействието между съседни имоти по наклона на склона. При доказана необходимост, строителството се предхожда от изграждане на укрепителни мероприятия. Задължително стриктно спазване на:**
  - 28.1. Изискванията на наредбата за проектиране на геозащитни строежи, сгради и съоръжения в свлачищни райони;**
  - 28.2. Нормите за проектиране на плоско фундиране (включително - глава осма: „Особености при проектиране на сгради и съоръжения в наклонени терени“);**
  - 28.3. Съществуващите забрани и ограничения за строителство в терени засегнати или потенциално опасни от възникване на свлачищни или срутищни процеси;**
  - 28.4. Да се изграждат нови и да се поддържат съществуващите укрепителни съоръжения в подсечени при строителството наклонени терени или в стръмни склонови (скатови) участъци;**
  - 28.5. Да се промени досегашния подчертано технически подход при изграждането на укрепителни съоръжения, като се прилагат по екологосъобразни методи и конкретни решения, които биха нарушили в по-малка степен естествения ландшафт;**
  - 28.6. Да се разработят проекти и да се извърши техническа рекултивация на закрити карieri и баластири, като не се допуска ползването им като нерегламентирани сметища. Да се прилагат по екологосъобразни методи и технически решения, при които не се замърсяват подземните води, а разширението на действащите (в това направление) обекти в по-малка степен би нарушило естествения ландшафт.**

**B.6. За биологично разнообразие, защитени зони и защитени територии**

- 29. За озеленяване в границите на защитените зони да се използват местни растителни видове с цел възстановяване на растителността, характерна за съответните типове местаобитания.**
- 30. При изготвяне на устройствени проекти за конкретните имоти да не се предвижда застрояване на 10 метра от границите на местаобитания 2130\* Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност, 1130 Естуари, 1240 Стърмни морски скали обрасли с ендемични видове *Limonium*, 1530\* Панонски солени степи и солени блата и 1150\* Крайбрежни лагуни.**

#### **B.7. За ландшафт:**

31. При озеленяването на териториите, предвидени с проекта, да се използват типични за района растителни видове, като не се допуска използването на инвазивните и потенциално инвазивните чужди видове висши растения за България, индикатор SEBI 10 -Инвазивни чужди видове за Европа (източник ИАОС <http://eea.government.bg/bg/soer/2010/biodiversity-nem/biologichno-raznoobrazie-natsionalna-ekologichna-mrezha-1> )

#### **B.8. За вредни физични фактори:**

32. При одобряване на проекти, включени в обхвата на ОУП за строежи в близост до съществуващи промишлени, транспортни или локални източници на шум, местоположението на проектирани сгради да осигурява защита от шум по смисъла на Наредба № 4 от 27.12.2006 г. на МРРБ, МЗ, МВР и МОСВ (обн. ДВ бр.6/ 2007 г.):
- 32.1. при спазване на условието: нивото на шума за избраното местоположение, създадено от съществуващ или очакван шум от автомобилен, релсов и въздушен транспорт, локални и промишлени източници, да е по-малко от границите стойности на нивото на шум съгласно табл. 2 на приложение № 2 от Наредба № 6 от 2006 г. към Закона за защита от шума в околната среда;
- 32.2. жилищни сгради, сгради за обществено обслужване, административни и производствени сгради да не се разполагат в територия и устройствена зона с доказано съществуващо или очаквано ниво на шума над границите стойности на нивата на шум за съответната зона. Изключения се допускат само след осигурена защита от шум, в съответствие със същата наредба.
33. Въвеждане в практиката на акустично благоустройство чрез изграждане на изкуствени неравности, шумоотразяващи и шумопогълщащи стени и подходящо озеленяване.

#### **B.9. За население и човешко здраве:**

34. Спазване на режимите в СОЗ около всички питейни и минерални водоизточници и тяхното действие по време на ИОУП.
35. Последващите ПУП да осигуряват условия за проветряване, разсейване на вредни потоци замърсен атмосферен въздух от автомобилния трафик, производства, строителни дейности и др.
36. Разширяване на системата за газоснабдяване на жилищните зони в община.
37. Опазване на крайпътните дървета и зелени площи, при необходимост - осигуряване на ново шумозащитно озеленяване в необходимия обхват;
38. Източниците на вредности от промишлени инсталации и съоръжения да се ограничават в промишлените площадки и зони.
39. Разширяването и изграждането на нови курортни, жилищни и вилни зони със съответните обекти да се съобразява с възможностите на ВиК мрежата за доставка на питейни води и да се извършва само при условие, че са осигурени необходимите количества питейна вода от централната водоснабдителна мрежа на населените места при необходимост след изграждане на посочените в екологичната оценка нови водоизточници, както и осигуряване на необходимия капацитет за пречистване на отпадъчните битови води.
40. Възстановяване дейността на използванието преди години подземни водоизточници за водоснабдяване на Приморски и Кiten да се извърши само след доказване съответствието на качествата на водата от тези водоизточници на нормативните изисквания и изграждане на съответни пречиствателни съоръжения, ако такива са необходими.

41. Определянето на площадки и разрешаването на дейността на обекти за производство на дървени въглища да се разрешава само при условие, че се използват съвременни, закрити методи за производството им, недопускащи отделяне на вредности в околната и жилищната среда над допустимите норми.
42. Изграждането на нови пристанища да се извършива само след необходимите хидродинамични проучвания, доказващи, че няма да се създадат условия и предпоставки за влошаване качеството на водите в съответните зони за къпане.

#### **B.10. За културно-историческо наследство:**

43. Иницииране на актуализация на списъците с недвижими културни ценности и провеждане на процедури за регистрацията им по смисъла на ЗКН (със съответните режими). Изготвяне на карта на недвижимото културно наследство - проучено и подлежащо на проучване.
44. Да се спазват изискванията на чл. 161 от Закона за културното наследство, според които при осъществяването на инвестиционни проекти на физически и юридически лица в територии, за които има данни за наличие на такива обекти, да се извършват предварителни археологически проучвания, с които се установява дали те няма да бъдат засегнати или нарушени.
45. Проектиране и изпълнение на единна, естетизирана информационна, сигнализационна, рекламна и охранителна система за трайно обозначаване, трасиране и физическо опазване на недвижимото културно наследство.

#### **B.11. За предотвратяване на риска от големи аварии:**

46. В случай на предвиждане за изграждане на ново предприятие/съоръжение с нисък/висок рисков потенциал на територията на общината, е необходимо:
  - 46.1. осигуряването на безопасни разстояния на предприятието и/или съоръжението до жилищни райони, обекти и площи с обществено предназначение, зони за отдих и където е възможно, големи транспортни пътища;
  - 46.2. поддържане на безопасни разстояния на предприятията и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал или други подходящи мерки до райони с особена природозащитна чувствителност или интерес и обекти на културно-историческото наследство в околностите на предприятията, когато е целесъобразно, с цел тяхното опазване;
  - 46.3. предприемане на допълнителни технически мерки за ограничаване на рисковете за човешкото здраве и околната среда в случай на съществуващи предприятия и/или съоръжения с нисък и висок рисков потенциал.

Реализацията на инвестиционно предложение, свързано с изграждане и експлоатация на предприятие с нисък или висок рисков потенциал може да се извърши след потвърждаване на безопасните разстояния до обектите по чл. 104, ал. 4 от ЗООС, в т.ч. одобряване на вида и количествата на опасните вещества, вида и количествата на съоръженията за съхранение и/или експлоатация на опасни вещества и свързаната с тях инфраструктура.

## **II. Мерки за наблюдение и контрол при прилагане на ИОУП на Община Приморско:**

1. Община Приморско да изгответ годишен доклад по наблюдението и контрола при прилагането на ИОУП, включително за изпълнението на мерките за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на

предполагаеите неблагоприятни последствия от осъществяването на ИОУП, който да представя в МОСВ не по-късно от **1 юли на всяка следваща година**.

2. Докладът по наблюдение и контрол на въздействието върху околната среда да се включи в ежегодните доклади за изпълнение на ИОУП по реда на чл. 127, ал. 9 от *Закона за устройство на територията*.
3. Наблюдението и контролът на въздействията върху околната среда при прилагането на ИОУП на Община Приморско да се извършват въз основа на следните мерки и индикатори:

<b>Мярка по наблюдение и контрол</b>	<b>Индикатори</b>	<b>Отговорен орган за изпълнението</b>
Мониторинг на свлачищните райони	Установени нови/активни свлачища, дка	Община Приморско
Контрол на дейностите по рекултивация на нарушен терени	Установени нови нарушен терени, бр., дка; Рекултивирани терени -, дка и % спрямо нарушените терени.	Община Приморско
Изградена канализационна мрежа	км; % на изграденост за всяко населено място; % от населените места с изградена канализационна мрежа 98%;	Община Приморско
Изградени ПСОВ в населените места	Брой и % от населените места с изградени ПСОВ	Община Приморско
Мониторинг на качеството на водите за къпане	Стойности на показателите за качество на водите за къпане по Наредба № 5 за качеството на водите за къпане	РЗИ-Бургас
Учредени санитарно-охранителни зони около водоизточници за питейни води	Брой учредени зони и % спрямо общия брой водоизточници за питейни води	Община Приморско, ВиК-дружество, Басейнова дирекция Черноморски район
Въвеждане на ограничения при одобряване на планове/проекти с цел предотвратяване на риска от наводнения	Брой одобрени планове/проекти с ограничения и % от общия брой планове/проекти, граничещи с реки	Община Приморско
Използване на местни видове за озеленяване в границите на защитените зони	Растителни видове, използвани за озеленяване	Община Приморско
Спазване на режимите и дейностите, заложени в Закона за защитените територии, заповедите за обявяване и плановете за управление на териториите със специфичен статут (защитени територии съгласно Закона за защитените територии, защитени зони съгласно Закона за	Бр. констатирани нарушения, засегнатата територия (дка)	РИОСВ - Бургас

<b>Мярка по наблюдение и</b>	<b>Индикатори</b>	<b>Отговорен орган за изпълнението</b>
биологичното разнообразие) в границите на общината и в съседство, на които се извършват ни дейности		
Изграждането и експлоатацията на нови или съществуващи производствени обекти и дейности, замърсяващи околната среда, да се извърши при съобразяване с начина на ползване на съседните територии	Установени превищения на показатели за качество на атмосферен въздух, шум, съдържание на замърсители във водите и почвите.	РИОСВ - Бургас

4. При констатирани неблагоприятни последствия върху околната среда да се предложат и предприемат своевременни мерки за възможното им отстраняване.

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

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

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

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

**МИНИСТЪР:**

07.07.2017г.

**Дата:**