

*D. Dimitrova*



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**

Дирекция „Превантивна дейност“

МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО  
РАЗВИТИЕ  
ул. „Св. Св. Кирил и Методий“ № 17-19  
№ *99-00-1-17-1550/22.11.2013*

Изх. № ЕО-88/*19.12*.....2013 г.

ДО  
Г-ЖА ДЕСИСЛАВА ТЕРЗИЕВА  
МИНИСТЪР НА  
РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ

**КОПИЕ:**  
**„ВиК“ ООД – Исперих**  
7400, гр. Исперих, ул. „Боровец“ № 1

**Относно:** Решение за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка (ЕО) за *Регионален генерален план за водоснабдяване и канализация на обособената територия на „ВиК“ ООД – Исперих*

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ТЕРЗИЕВА,**

Приложено Ви изпращаме Решение № ЕО-61/2013 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО за горния план.

Съгласно чл. 15, ал. 1, т. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми* (Наредбата за ЕО) е необходимо Министерство на регионалното развитие (МРР), като възложител на горния РГП за ВиК да обяви решението чрез интернет страницата си и/или по друг подходящ начин (на информационното табло на МРР) в 3-дневен срок от получаването му.

На основание чл. 29, ал. 1 от Наредбата за ЕО, преди одобряване на горния план, следва да внесете в МОСВ (на вниманието на дирекция „Превантивна дейност“) обобщена справка, включваща анализ на съответствието на РГП за ВиК на обособената територия на „ВиК“ ООД – Исперих с условията в Решение № ЕО-61/2013 г. Съгласно изискванията на нормативната уредба, писменото произнасяне на МОСВ по посочената по-горе обобщена справка трябва да е налично преди одобряването на РГП за ВиК. Предоставяме копие на становището на БДДР (с изх. № 5648/02.10.2013 г.) за отразяване на бележките и препоръките в окончателния РГП за ВиК.

Съгласно разпоредбата на чл. 15, ал. 1, т. 3 от Наредбата за ЕО, предоставяме копие на решението на органа по прилагане на плана, „ВиК“ ООД – Исперих, за сведение и съобразяване на поставените условия.

**Приложение:** съгласно текста – оригинал на решението и копие на становище на БДДР за Министерство на регионалното развитие и копие за „ВиК“ ООД – Исперих.

С уважение,

**БОЙКО МАЛИНОВ**  
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ  
„ПРЕВАНТИВНА ДЕЙНОСТ“







**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**

**РЕШЕНИЕ № ЕО – 61.../2013**

**за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка**

На основание чл. 85, ал. 4 и ал. 5 от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС), чл. 14, ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми* (Наредбата за ЕО), чл. 37, 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), представената информация и документация от Министерство на регионалното развитие и получени становища на Министерство на здравеопазването, Регионална инспекция по околната среда и водите – Русе и Басейнова дирекция „Дунавски район” с център Плевен

**РЕШИХ:**

**да не се извършва екологична оценка на Регионален генерален план за водоснабдяване и канализация на обособената територия на „ВиК” ООД – Исперих (РГП за ВиК-Исперих), при прилагането на който няма вероятност да се окаже значително въздействие върху околната среда и човешкото здраве**

**Възложител:** Министерство на регионалното развитие

**Характеристика на плана:**

РГП за ВиК-Исперих се изготвя на основание чл. 198и от *Закона за водите*, с цел подобряване на водоснабдяването и канализацията и създаване на основа за определяне на приоритетните инвестиции за рехабилитация на съществуващи и изграждане на нови съоръжения за водоснабдяване и канализация, както и за събиране и пречистване на питейни и отпадъчни води.

Планът обхваща обособената територия на „ВиК” ООД – Исперих, която включва три общини в област Разград: община Исперих (1 град и 23 села), община Самуил (14 села) и община Завет (6 села). „ВиК” ООД – Исперих експлоатира подземни и повърхностни водоизточници – шахтови, тръбни и сондажни кладенци и каптажи. На територията на „ВиК” ООД – Исперих функционират 7 водоснабдителни системи (ВС Исперих, ВС Димитрово, ВС Лудогорци, ВС Подайва, ВС Воден, ВС Голема Вода и ВС Самуил), които обхващат 41 населени места, като други 4 населени места се водоснабдяват самостоятелно от местен водоизточник. Село Хума, общ. Самуил се захранва от ВС Гороцвет на „Водоснабдяване - Дунав” ЕООД, гр. Разград. Инфраструктура за отпадъчни води има изградена частично само в гр. Исперих, като присъединеността на населението към мрежата е около 20%.

РГП е с период на планиране до 2038 г., като предвижданията се разпределят в краткосрочна (2014-2020 г.), средносрочна (2021-2028 г.) и дългосрочна инвестиционни програми (2029-2038 г.).

По РГП за ВиК-Исперих са предвидени следните мерки:

**1. Краткосрочна инвестиционна програма (2014-2020 г.):**

- *ВС Исперих* – изграждане на нови хлораторни инсталации при помпена станция (ПС „Малък Поровец”, ПС „Драгомъж” и ПС „Исперих”; подмяна на тласкател от шахтов кладенек (ШК) до ПС „Драгомъж”; *ВС Воден* – изграждане на хлораторни инсталации за гр. Завет, с. Брестовене и с. Острово; подмяна на тласкател от ПС „Воден” до напорен водоем (НВ) „Острово”; рехабилитация и строителни работи на водна кула (ВК) „Завет”; реконструкция и изграждане на нова разпределителна мрежа в гр. Завет – 34,3 км и 1306



бр. сградни водопроводни отклонения (СВО); реконструкция и изграждане на нова разпределителна мрежа в с. Брестовене – 17,7 км и 1106 бр. СВО; реконструкция и изграждане на нова разпределителна мрежа в с. Острово – 15,5 км и 970 бр. СВО; *ВС Димитрово* – подмяна на тласкател от ПС „Димитрово” до НВ „Свещари”; свързване на отделни села като Делчево, Печеница и Средноселци към мрежата на Димитрово; *ВС Самуил* – подмяна на тласкател от ПС до ЧВ „Самуил” III подем; рехабилитация за въвеждане в експлоатация на дълбок сондаж и ПС при с. Желязковец; рехабилитация на оборудване на водоеми ВК „Самуил” и ЧВ при с. Желязковец; *ВС Духовец* – изграждане на нова водонапорна кула с цел осигуряване на противопожарен резерв и максимално часова консумация; *ВС Лудогорци* – подмяна на гравитачен водопровод от НВ „Голям Поровец” до НВ „Йонково”;

- *Канализационна система (КС) Завет* – изграждане на пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) с капацитет 3100 е.ж., довеждащ колектор, изграждане на разделна канализационна мрежа с дължина 38 км, 1805 бр. сградни канализационни отклонения (СКО) и канализационна помпена станция (КПС), 36 kW; *Брестовене* – изграждане на: ПСОВ Брестовене с капацитет 2680 е.ж., довеждащ колектор, разделна канализационна мрежа с дължина 31 км, КПС (36 kW), свързване; *Острово* – изграждане на: ПСОВ Острово с капацитет 2000 е.ж., довеждащ колектор, разделна канализационна мрежа с дължина 31 км, КПС (36 kW), свързване; *други населени места* – проучвания за канализационни зони на ниво ВиК дружество;

## **2. Средносрочна инвестиционна програма (2021-2028 г.):**

- *ВС Исперих* – реконструкция на 13,7 км разпределителна мрежа и подмяна на 880 бр. СВО; подмяна на тласкатели от ПС „Исперих-юг” до ВК „Исперих” с дължина 560 м и от ПС „Малък Поровец” до НВ „Малък поровец” (1 км); реконструкция на ПС „Исперих-юг”, ПС „Малък Поровец”, ПС „Драгомъж”, подмяна на помпени агрегати; реконструкция и подмяна на помпи на шахтов кладенец при с. Драгомъж; *ВС Воден* – изграждане на нов водоем при с. Сушево с обем 140 м<sup>3</sup>; реконструкция на довеждащи водопроводи и тласкатели с дължина 11 км; рехабилитация на НВ „Брестовене”; реконструкция на водопроводна мрежа в с. Брестовене (5,75 км), с. Завет (7,9 км), с. Острово (4,7 км) и подмяна на СВО в трите населени места; *други ВС* – реконструкция на довеждащи водопроводи и тласкатели с дължина 27,4 км в общ. Самуил; рехабилитация на оборудване на водоеми – ВК „Вазово”, ВК „Райнино”, водоеми „Делчево” и „Печеница”; реконструкция и подмяна на помпи в ПС „Димитрово”; реконструкция на разпределителна мрежа на с. Самуил (10 км) и с. Хърсово (1,3 км);
- *КС Исперих* – доизграждане и реконструкция на 38,5 км канализационна мрежа на гр. Исперих, свързване; *Завет* – доизграждане на разделна канализационна мрежа с дължина 7,56 км и изграждане на 472 бр. СКО; *Брестовене* – изграждане на 6 км канализационна мрежа и 375 бр. СКО; *Острово* – доизграждане на 4,8 км разделна канализационна мрежа и свързване; *други населени места* – прилагане на заключенията и препоръките от проучванията за канализационни зони;

## **3. Дългосрочна инвестиционна програма (2029-2038 г.):**

- *ВС Исперих* – реконструкция на 19 км външни довеждащи водопроводи; рехабилитация на 3 бр. водоеми; реконструкция и подмяна на помпи в пет ПС; *ВС Воден* – реконструкция и подмяна на помпи в ПС „Воден” и ПС „Завет” III<sup>та</sup> подем; подмяна на гравитачни водопроводи: от разпределителна шахта (РШ) „Завет” до НВ „Брестовене”; от с. Острово до РШ „Завет”; от РШ „Завет” до РШ „Сушене”; от РШ „Сушене” до РШ „Прелез”; от РШ „Прелез” до РШ „Веслец”; от РШ „Веслец” до НВ „Ив. Шишманово” – с дължина 23 км; подмяна на разпределителна мрежа в гр. Завет (4,2 км), с. Брестовене (9 км), с. Острово (4 км) и 20 км разпределителни мрежи на населените места с население под 2000 жители в община Завет; подмяна на СВО в община Завет; *други водоснабдителни системи* – реконструкция на довеждащи водопроводи и тласкатели с дължина 38 км; рехабилитация на оборудване на водоеми – ЧВ на ПС „Димитрово”, нов водем при с. Хума; реконструкция и подмяна на помпи при дълбок сондаж (ДС)



„Райчино”, ДС „Духовец”, ДС „Лудогорци”, ПС „Пчелина” и ПС „Владимировци”; подмяна на 198 км разпределителни мрежи на населени места с под 2000 жители в община Исперих, 121 км разпределителни мрежи в община Самуил и 20 км в община Завет; подмяна на СВО.

- *КС Брестовене* – доизграждане на 9,8 км канализационна мрежа и свързване (220 бр. СКО), изграждане на КПС с мощност 12 kW; *КС Завет* – доизграждане на 16 км канализационна мрежа и свързване; *КС Острово* – изграждане на 14 км канализационна мрежа и КПС (36 kW); *други населени места* – прилагане на заключенията и препоръките от проучванията за канализационни зони.

## МОТИВИ:

1. РГП на ВиК-Исперих се изготвя в изпълнение на националното и европейското законодателство в областта на опазване на водите.

2. Планът съобразява и води до постигане на екологичните цели, заложи в европейските и национални стратегически и планови документи, поставящи цели за опазване на околната среда, като е пряко насочен към осигуряването на добро качество и достатъчно количество вода за различни цели.

3. С реализирането на инвестиционната програма ще бъдат постигнати следните резултати:

- Подобряване на качеството на водата, съобразно стандартите за питейни води;
- Ефективно използване на водите с отчитане на климатичните промени и фокусиране върху намаляване на потреблението на енергия и намаляване на загубите на вода от мрежата;
- Предложение за мерки за оптимизация на водоснабдителната система, както и за намаляване на нитратното замърсяване на питейната вода;
- Осигуряване на висока ефективност на събиране и пречистване на отпадъчните води в обособената територия; изграждане на съоръжения за пречистване на отпадъчни води за агломерации над 10000 е.ж. и между 2000-10000 е.ж.

4. РГП за ВиК-Исперих включва инвестиционни предложения, за част от които вече са проведени изискващите се процедури по реда на глава шеста от ЗООС (процедури по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействие върху околната среда, в резултат на които са постановени съответните решения от директора на РИОСВ – Русе с характер „да не се извършва ОВОС”) и чл. 31 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР), в т.ч. за:

- „Интегриран проект за водния цикъл на град Исперих”, включващ реконструкция и разширение на градска ПСОВ с изграждане на биологично стъпало - имот № 000051, земл. на гр. Исперих, с капацитет 12436 е.ж.; изграждане и рехабилитация на канализационна мрежа; рехабилитация на водопроводна мрежа – Решение № РУ-24-ПР/2012 г.;
- „Реконструкция на водопроводна мрежа, изграждане на смесена канализационна система и ПСОВ в с. Подайва (2756 е.ж.), общ. Исперих” – Решение № РУ-6-ПР/2009 г.;
- „Изграждане на ПСОВ в границите на ПИ №000378 в землището на с. Самуил с капацитет 3500 е.ж. и канализация в с. Самуил” – Решение № РУ-18-ПР/2009 г.;
- „Изграждане на ПСОВ в границите на ПИ 11449.49.18 в землището на с. Владимировци с капацитет 2500 е.ж. и канализация в селото” – Решение № РУ-19-ПР/2009 г.;
- „Изграждане на ПСОВ в ПИ № 029015 в землището на гр. Завет с капацитет 5000 е.ж.” – Решение № РУ-45-ПР/2008 г.;
- „Изграждане на смесена канализационна мрежа, довеждащ колектор и ПСОВ с капацитет 4200 е.ж. в землището на с. Брестовене, общ. Завет” в имот № 095002 в землището на гр. Завет – Решение № РУ-2-ПР/2009 г.;



5. С реализирането на плана ще се разрешат установените екологични проблеми, свързани с ВиК-Исперих, като:

- Висок процент на загуби на вода по водопроводната мрежа, дължащ се на амортизираната водопроводна мрежа;
- Висока възраст на съществуващата водопроводна мрежа, изградена предимно от азбестоциментови и стоманени тръби, представляващи потенциален здравен риск за населението;
- Не учредени санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване;
- Ниска надеждност на съоръженията за обеззаразяване;
- Недостатъчен обем на напорните резервоари, както и ниско ефективно оборудване на помпените станции;
- Риск от нарушаване на водоподаването и влошаване на качеството на водата, поради негодност на преносните водопроводи;
- Завишена концентрация на нитрати във водите от водоснабдителни зони Лудогорци и Самуил, поради прилагане на лоши селскостопански практики, липса или неспазване на СОЗ и др.;
- Силно корозирали сградни водопроводни отклонения;
- Влошена проводимост на канализационните колектори, поради некачественото им изпълнение, положени недостатъчни диаметри на съществуващите колектори, малки или обратни наклони, лоша водоплътност, прояви на инфилтрация и ексфилтрация, поради остаряване на материалите, от които са изградени съществуващите мрежи;
- Населените места в обособената територия са без изградени канализационни мрежи, като е налице висок здравен риск от използването на индивидуални септични ями. Само гр. Исперих е с частично изградени главни канализационни колектори (9,3 % изграденост на канализационната мрежа);
- Заустване без пречистване или с незадоволителна степен на пречистване на битово-фекални отпадъчни води в повърхностни водни обекти.

6. Целите на плана се припокриват с основните цели и приоритети на стратегиите, плановете и програмите на местно и национално ниво.

7. Предвидените в РГП на ВиК-Исперих инвестиционни предложения ще окажат отрицателно въздействие върху околната среда основно в периода на строителството на новите обекти и извършване на рехабилитация и реконструкция на съществуващите обекти на ВиК. Въздействието по време на строителството е свързано с: незначителни промени на характерния релеф, преместване на земни маси, ликвидиране на зелената покривка в местата на изкопите, транспорт и съхраняване на отпадъци от строителството, което е свързано с утъпкване на наличната растителност, включително е възможно засягане на по-бавно подвижна фауна; съпътстващ работните дейности характерен шум и вибрации или смущаване нормалния жизнен ритъм на съществуващата фауна. Въздействието за този етап е оценено като краткотрайно и локално.

8. В периода на експлоатацията на обектите, включени в инвестиционната програма, отрицателно въздействие върху отделните компоненти и фактори на околната среда не се очаква, според резултатите от извършените процедури по реда на глава шеста от *ЗООС*.

9. Характерът, мащабността и местоположението на предвидените с плана инвестиционни предложения не предполагат възникване на отрицателен кумулативен ефект върху околната среда.

10. Съгласно представената документация и направената справка в МОСВ се установи, че по РГП за ВиК-Исперих са предвидени дейности, които засягат територията на три общини в административна област Разград, която попада изцяло или отчасти в границите на следните защитени зони („Натура 2000” места) по смисъла на *ЗБР*:



- **BG0000171 „Лудогорие - Боблата“** 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 (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.);
- **BG0000168 „Лудогорие“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 661/16.10.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 85/23.10.2007 г.);
- **BG0002062 „Лудогорие“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-837/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 11/10.02.2009 г.).

В териториалния обхват на РГП за ВиК-Исперих попадат и следните **защитени територии** по смисъла на *Закона за защитените територии* (ЗЗТ):

- **Защитена местност „Божурите“** – обявена за природна забележителност със Заповед № 534/25.09.1978 г. на КОПС при МС (ДВ, бр.86/1978 г.). Прекатегоризирана е в защитена местност със Заповед № РД-1199/24.09.2003 г. на МОСВ (ДВ, бр.91/2003 г.). Актуализирана по площ със Заповед № РД-557/12.07.2007 г. на МОСВ (ДВ, бр.68/2007г.);
- **Защитена местност „Находище на червен божур“** – обявена за природна забележителност със Заповед № 534/25.09.1978 г. на КОПС при МС (ДВ, бр.86/1978 г.). Прекатегоризирана е в защитена местност със Заповед № РД-81/30.01.2004 г. на МОСВ (ДВ, бр.16/2004 г.). Актуализирана по площ със Заповед № РД-558/12.07.2007 г. на МОСВ (ДВ, бр. 68/2007 г.);
- **Защитена местност „Колчаковската кория“** – обявена за природна забележителност със Заповед № 416/12.06.1979 г. на КОПС при МС (ДВ, бр.56/1979 г.). Прекатегоризирана е в защитена местност със Заповед № РД-1200/24.09.2003 г. на МОСВ (ДВ, бр.91/2003 г.). Актуализирана по площ със Заповед № РД-425/24.06.2009 г. на МОСВ (ДВ, бр. 63/2009 г.).

*В границите на останалите защитените територии*, попадащи в териториалния обхват на РГП за ВиК-Исперих, **не са предвидени дейности.**

При направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 37, ал. 2 от *Наредбата за ОС*, се установи, че предвидените в РГП за ВиК-Исперих дейности са **допустими**:

- Прямо режима на защитена зона BG0002062 „Лудогорие“ за опазване на дивите птици, определен със заповедта за обявяването ѝ;
- Прямо целите и мерките, заложи в Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в териториалния обхват на Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), предвид изразеното становище с изх. № 5648/02.10.2013 г. на БДДР.

11. На основание чл. 37, ал. 3 от *Наредбата за ОС* е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, по критериите на чл. 16 от нея, според която РГП за ВиК-Исперих **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони от мрежата Natura 2000, поради следните **мотиви**:

- Предвид местоположението, вида и обема на предвидените в РГП за ВиК-Исперих дейности, не се очаква увреждане и/или унищожаване, включително и фрагментиране на природните местообитания и местообитанията на видове, включително птици, предмет на опазване в засегнатите защитени зони, тъй като дейностите са свързани главно с реконструкция и рехабилитация на съществуващата ВиК мрежа;
- Не се очаква изпълнението на предвидените в РГП за ВиК-Исперих дейности да нарушат целостта и кохерентността на описаните по-горе защитени зони, както и да доведат до фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете, вкл. птици, предмет на опазване;
- При изпълнението на дейностите, предвидени в РГП за ВиК-Исперих не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, вкл. значително безпокойство, до намаляване



числеността и плътността на популациите на видовете, вкл. птици, предмет на опазване в засегнатите защитени зони;

- Не се очаква реализацията на РГП за ВиК-Исперих да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания, вкл. птици, предмет на опазване в защитени зони, в резултат на реализацията на настоящия план, спрямо одобрените до момента планове, програми и/или проекти.

12. Съгласно становище на Министерство на здравеопазването (с изх. № 04-09-198/10.10.2013 г.) от здравно-хигиенна гледна точка не се очаква осъществяването на РГП за ВиК-Исперих да доведе до възникване на здравен риск за човешкото здраве, а ще има положително въздействие върху здравето на хората в района, тъй като реализацията на предвидените в плана дейности се очаква да доведе до предотвратяване на здравния риск за населението на обособената територия, който би могъл да възникне от подаване на вода за питейно-битови цели, неотговаряща на изискванията, или недостатъчна по количество.

13. БД „Дунавски район” с център Плевен е изразила становище (с изх. № 5648/02.10.2013 г.), че:

- РГП за ВиК-Исперих е **допустим** от гледна точка на екологичните цели за постигане на добро състояние на водите, заложи в ПУРБ в Дунавски район за басейново управление за периода 2010-2015 г. при спазване на определени програми, разписани в Раздел 7 от Плана;
- Реализирането на дейностите по РГП за ВиК няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на изискванията в ПУРБ в Дунавски район за периода 2010-2015 г. и нормативните актове за предотвратяване влошаването и опазване на състоянието на водите.

14. Реализирането на предвижданията на плана не е свързано с трансгранично въздействие върху околната среда.

### **ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, произтичащи от Регионалния генерален план за водоснабдяване и канализация на обособената територия на „ВиК” ООД – Исперих, попадащи в обхвата на Приложения № 1 и № 2 към ЗООС или извън тях и попадащи 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 положително решение/становище по ОВОС/ЕО/ОС и при съобразяване с препоръките в извършените оценки, както и с условията, изискванията и мерките, разписани в решението/становището.

2. В РГП за ВиК-Исперих следва да бъдат включени адекватни мерки за решаване на идентифицираните проблеми с качеството на питейната вода във всички обособени зони на водоснабдяване, в които са констатирани трайни и чести отклонения от допустимите норми, независимо от големината на зоната и броя на населението в населените места, включени в тях, съгласно изискванията на *Наредба № 9 за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели*.

3. Да се отразят в окончателния вариант на плана препоръките и забележките от становище на БДДР с изх. № 5648/02.10.2013 г.

4. При реализирането на РГП за ВиК-Исперих е необходимо спазване на мерките, заложи в ПУРБ 2010-2015 в Дунавски район в следните програми (съгласно Раздел 7 от ПУРБ): 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6 и 7.1.9 както и изискванията на *Закона за водите* по отношение на използване и опазване на водите.

5. Преди започване изпълнението на дейностите по РГП, „ВиК” ООД – Исперих, отговорно за прилагането му, следва да съгласува с РИОСВ – Русе план с мерки за предотвратяване, намаляване или прекратяване на идентифицираните в информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО отрицателни въздействия върху околната среда при реализиране на инвестиционните обекти по Инвестиционната програма.



Настоящото решение 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 настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми МОСВ до 14 дни след настъпване на измененията.

На основание чл. 28 от Наредбата за ЕО, възлагам на директорите на РИОСВ – Русе и Басейнова дирекция „Дунавски район“ контрола по изпълнение на поставените условия в решението, в рамките на тяхната компетентност.

Решението може да бъде обжалвано пред Върховния административен съд в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административно-процесуалния кодекс.

МИНИСТЪР:

  
(ИСКРА МИХАЙЛОВА)  


Дата: 18.12.2013г.





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция за управление на водите  
Дунавски район с център Плевен

Изх. № 5648

Плевен, дд... 10.2013 г.

Министерство на околната среда и водите

Изх. № ЕО-88  
София 07.10.2013г.

ДО  
Г-Н БОЙКО МАЛИНОВ  
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ „ПРЕВАНТИВНА ДЕЙНОСТ”  
МОСВ

ул. „Уилям Гладстои” № 67  
1000, гр. София

На Ваш изх. № ЕО-88/20.09.2013 г.

**Относно:** Искане за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка (ЕО) за Регионален генерален план за водоснабдяване и канализация (РГП за ВиК) на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МАЛИНОВ,**

Във връзка с постъпило в Басейнова дирекция за управление на водите Дунавски район (БДУВДР) с център Плевен писмо, с наш вх. № 5648/24.09.2013 г., с искане за становище по чл.13, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на плайове и програми (Обн. ДВ. бр.57 от 2 юли 2004г.) за РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих, становището на БДУВДР е следното:

**I. Относно допустимостта на предвижданията на РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих, спрямо Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) 2010 – 2015 г. в Дунавски район**

**1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени ПУРБ 2010 – 2015 г. в Дунавски район**

Съгласно предоставената информация РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих попадат и/или има вероятност да бъдат засегнати следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за тяхната защита (общини Исперих, Завет и Самуил):

1.1. Повърхностни водни тела - Повърхностни водни тела категория река и езеро от поречие Дунав, Русеиски Лом и Дунавски Доброджански реки – представени в Приложение № 1.

1.2. Подземни водни тела - представени в Приложение № 1.

1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ), касаещи РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих

Съгласно чл. 116, ал. 2, т. 3 от ЗВ всички води и водни обекти се опазват от изтощаване, замърсяване и увреждане с цел поддържане на необходимото количество и качество на водите и здравословна околна среда, съхраняване на екосистемите, запазване на ландшафта и предотвратяване на стопански щети, като за постигане на тези цели се определят зони за защита на водите.

➤ Зони за защита на питейните води, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ

Опазването на водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване, на основание чл. 119, ал. 4, т. 1 и 2 от ЗВ, се осъществява чрез определяне на водни тела и санитарно-охранителна зона (СОЗ) около водоземните съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, в съответствие с изискванията на *Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на СОЗ около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди* (Обн. ДВ. бр.88 от 27 октомври 2000г.).

Зони за защита на питейните води от подземни водни тела - подземните водни тела са определени като следните зони за защита на питейните води, които са представени в Приложение № 1.

За зоните за защита на питейните води специфичната екологичната цел е: „Намаляване на необходимостта от пречистване на водите преди тяхното използване и осигуряване на проектното количество във водоземните съоръжения до 2015 г.”.

➤ Зона за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ, в която водите са чувствителни към биогенни елементи

- Чувствителна зона, съгласно Заповед № РД-970/28.07.2003 г. на министъра на околната среда и водите. Необходимо е ПСОВ на агломерации с население над 10 000 е.ж. да предвидят съоръжения за отстраняване на биогенните елементи азот и фосфор. За тези зони специфичната екологична цел е: „Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното замърсяване с биогенни елементи на повърхностните води в чувствителните зони до 2015г.“;

- Нитратно уязвима зона, в която земеделската дейност води до риск за замърсяване на водите с нитрати, съгласно Заповед № РД -930/25.10.2010 г. на министъра на околната среда и водите. За тези зони специфичната екологична цел е: „Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното замърсяване с нитрати на повърхностните води от земеделски източници в застрашените и уязвимите зони до 2015г.“.

➤ Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ – защитените територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване (защитени зони от екологичната мрежа НАТУРА 2000) - представени в Приложение № 1.

За тези зони специфичната екологична цел е: „Намаляване на необходимостта от пречистване на водите преди тяхното използване и осигуряване на проектното количество във водоземните съоръжения до 2015г.“.

1.4. При реализация на РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих е необходимо спазване на мерките, заложи в ПУРБ 2010 – 2015 г. в Дунавски район в следните програми (съгласно Раздел 7 от плана): 7.1.2 Мерки, които осигуряват прилагане на принципа за по-пълно възстановяване на разходите за водни услуги, включително и за ресурса и опазване на околната среда; 7.1.3 Мерки за опазване на водите за питейно-битово водоснабдяване, включително мерките за опазване на качеството им, с оглед намаляване на степента на пречистване за получаване на води с питейни качества; 7.1.4 Мерки за регулиране на водоземанията на пресни повърхностни води и на подземни води; 7.1.5 Мерки за регулиране на емисиите чрез определяне на забрани за въвеждане на замърсители от точкови източници на замърсяване или изисквания за издаване на разрешителни и техния периодичен преглед и актуализация; 7.1.6 Мерки за определяне на забрани за въвеждане на замърсители от дифузни източници на замърсяване и мерки за предотвратяване или регулиране на замърсяването; 7.1.9 Мерки за защитените територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване.

РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих е в изпълнение на мерки от следните програми в ПУРБ 2010 – 2015 г. в Дунавски район: 7.1.3 Мерки за опазване на водите за питейно-битово водоснабдяване, включително мерките за опазване на качеството им, с оглед намаляване на степента на пречистване за получаване на води с питейни качества, 7.1.4 Мерки за регулиране на водоземанията на пресни повърхностни води и на подземни води, 7.1.5 Мерки за регулиране на емисиите чрез определяне на забрани за въвеждане на замърсители от точкови източници на замърсяване и 7.1.6 Мерки за определяне на забрани за въвеждане на замърсители от дифузни източници на замърсяване.

**Заклучение:** РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих е **допустим** от гледна точка на екологичните цели за постигане на добро състояние на водите, заложи в ПУРБ 2010 – 2015 г. на Дунавски район, при спазване на по – горе изброените програми 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6 и 7.1.9.

## **2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения**

➤ Разрешителните за водоземане и ползване на повърхностен воден обект се издават при спазване изискванията на: Глава четвърта „Разрешителен режим“ и Глава осма „Опазване на водите и водните обекти“ от ЗВ; Наредба за ползването на повърхностните води, приета с Постановление на МС № 200 от 13 юли 2011 г.; Наредба № 2 от 08.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуални емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване; Наредба № 6 от 9 ноември 2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти; Наредба № 1 от 11 април 2011 г. за мониторинг на водите; Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на СОЗ около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.

➤ Разрешителните за водоземане и ползване на подземен воден обект се издават при спазване изискванията на Глава четвърта „Разрешителен режим“ и Глава осма „Опазване на водите и водните обекти“ от ЗВ, Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води и Заповед за утвърдени разполагаеми ресурси на подземните водни тела, издавана ежегодно от директора на БДУВДР.

➤ При реализация на ИП да се обърне внимание на изискванията на: чл. 46а, ал. 1 от ЗВ и чл. 3, т. 3, т. 5, т. 6 и т. 8 от Наредба № 2 от 08.06.2011 г.

➤ При евентуално засягане на водни обекти от предвидените дейности при изграждане на линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти – акведукти, мостове, преносни мрежи и проводни, по смисъла на чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „б“ от ЗВ, е необходимо издаване на разрешително за ползване на воден обект, освен в случаите на чл. 46, ал. 5 от ЗВ. Напомняме, че: съгласно § 1, ал. 1, т. 34 от ЗВ „воден обект“ е постоянно или временно съсредоточаване на води със съответни граници, обем и воден режим в земните недра и в естествено или изкуствено създадени форми на релефа заедно с принадлежащите към тях земи.

➤ Във връзка с реализацията на ИП е необходимо при строителството да се спазят мерките за опазване на подземните води от замърсяване, като се вземат предвид забраните в чл. 46, ал. 2 и чл. 118а, ал. 1, т. 2, 3, и 4, и чл. 143, т. 3 и т. 5 от ЗВ.

**3. Информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС.**

На интернет страницата на БДУВДР в секция „Регистри“, подсекция „Издадени разрешителни“ може да се получи информация за разрешените въздействия върху повърхностните и подземните водни тела в обхвата на РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих (<http://www.bd-dunav.org/content/registri/izdadeni-razreshitelni/>).

**4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването.**

При условие, че за алтернативно водоснабдяване в РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих се предвижда водоземане от подземни води, да се вземе предвид че:

- издаването на разрешителни за водоземане (чл. 44 от ЗВ) от подземни водни тела се съобразява с текущите свободни водни ресурси;
- свободните разполагаеми ресурси за подземните водни тела се определят съгласно Заповед за утвърдени разполагаеми ресурси на подземните водни тела, издавана ежегодно от директора на БДУВДР;
- съгласно чл. 116, ал.2 от ЗВ ежесечно се определя общото черпене от подземните водни тела и свободните водни обеми.

**5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.**

РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих е **допустим** от гледна точка на екологичните цели за постигане на добро състояние на водите, заложи в ПУРБ 2010 – 2015 г. на Дунавски район, при спазване на по – горе изброените програми 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6 и 7.1.9.

Реализирането на РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми, при условие, че се спазват изискванията в ПУРБ 2010 – 2015 г. на Дунавски район и нормативните актове за предотвратяване влошаването и опазване на състоянието на водите.

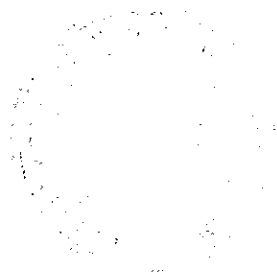
**II. Относно информацията, включена в предварителния РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих**

➤ Да се предвидят и остойността мерки за:

- определяне, изграждане и поддържане на санитарно-охранителни зони около водоизточниците за питейно-битово водоснабдяване, съгласно изискванията на Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г.;
- издаване и/или актуализиране на разрешителните за водоземане от повърхностни и подземни водни тела;
- монтиране на измервателни устройства при водоизточниците.

➤ В РГП за ВиК на обособена територия на „ВиК“ ООД, гр. Исперих да се упомене, че ПУРБ 2010-2015 г. в Дунавски район се разработва от БДУВДР, съгласно изискването на чл. 155, ал. 1, т. 2 от ЗВ и Рамковата директива за водите 2000/60/ЕО. Той е основният инструмент за управление на водите на басейново ниво и за реализация на изискванията и екологичните цели на ЗВ. Изготвеният план е утвърден със Заповед № РД-293/22.03.2010 г. на министъра на околната среда и водите и главната му цел е устойчиво ползване на водните ресурси, предотвратяване влошаването на състоянието им и постигане на добро състояние на всички води до 2015 г. В ПУРБ е залегнал принципа за опазване на повърхностните и подземните води, както и зоните за защита на водите от изтощаване, замърсяване и увреждане с цел поддържане на необходимото количество и







РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция за управление на водите  
Дунавски район с център Плевен

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

Повърхностни и подземни водни тела, както и зони за тяхната защита, съгласно Плана за управление на речните басейни 2010 – 2015 г. в Дунавски район, които попадат и/или има вероятност да бъдат засегнати от Регионален генерален план за водоснабдяване и канализация на обособена територия на Вик ООД, гр. Исперих (общини Исперих, Завет и Самуил)

1. Повърхностни водни тела - Повърхностни водни тела категория река от поречие Дунав, Дунавски Добруджански реки и Русенски Лом (общини Исперих, Завет и Самуил)

№	Код на водното тяло	Име на водното тяло	Категория на водното тяло	Име на реката	Описание	Дължина (km)	СМВТУ ИВТ*	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние	Специфична екологична цел за водното тяло
<b>Поречие Дунав</b>										
1	BG1DU000R001	Дунав RWB01	река	Дунав	р. Дунав от границата при с. Ново село до границата при гр. Силистра	650,650	да - СМВТ	умерен	лошо	Предотвратяване влошаването на екологичния потенциал и постигане на добър до 2021г. Предотвратяване влошаването на химичното състояние и постигане на добро до 2027г.
<b>Поречие Дунавски Добруджански реки</b>										
2	BG1DJ109R001	Сенкьовица DJRWB01	река	Сенкьовица	р. Сенкьовица от с. Кривица до с. Яким Груево	43,289	не	добро	добро	Запазване и подобряване на доброто екологично и доброто химично състояние до 2015г.
3	BG1DJ149R002	Царацар DJRWB02	река	Царацар	р. Царацар от с. Хърсово до с. Стефат Караджа и р. Лудня от с. Самуил до вливане на	139,331	не	добро	добро	Запазване и подобряване на доброто екологично и доброто химично състояние до 2015г.

№	Код на водното тяло	Име на водното тяло	Категория на водното тяло	Име на реката	Описание	Дължина (km)	СМВТ/ИВТ*	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Специфична екологична цел за водното тяло
4	BG1DJ200R003	Чаирлек DJRWB03	река	Чаирлек	р. Чаирлек от с. Ясеновец до вливане в р. Царацар	38,003	не	умерено	добро	Предотвратяване влошаването на екологичното състояние и постигане на добро до 2021г. Запазване и подобряване на доброто химично състояние
5	BG1DJ100R004	DJ RWB04	река	без име	от с. Стражец до с. Киченица	5,948	не	умерено	добро	Предотвратяване влошаването на екологичното състояние и постигане на добро до 2021г. Запазване и подобряване на доброто химично състояние
6	BG1DJ100R005	Толчийска DJRWB05	река	Толчийска	р. Толчийска от с. Толгии до с. Каменово	12,138	не	добро	добро	Запазване и подобряване на доброто екологично и доброто химично състояние до 2015г.
7	BG1DJ100R008	Хърсовска DJRWB08	река	Хърсовска	р. Хърсовска	34,359	не	умерено	добро	Предотвратяване влошаването на екологичното състояние и постигане на добро до 2021г. Запазване и подобряване на доброто химично състояние
<b>Поречие Русенски Лом</b>										
8	BG1RL900R012	Бели Лом RLRWB12	река	Бели Лом	р. Бели Лом от яз. Бели Лом и р. Малки Лом от яз. Люмци до вливане	202,960	не	лошо	добро	Предотвратяване влошаването на екологичното състояние и постигане на добро до 2021г. Запазване и подобряване на доброто химично състояние

\* \*СМВТ - Сълюмофицирано водно тяло; ИВТ - Изкуствено водно тяло

2. Подземни водни тела (общини Исперих, Завет и Самуил)

№	Код на подземното водно тяло	Име на подземното водно тяло	Площ на подземното водно тяло, km <sup>2</sup>	Химично състояние	Количествено състояние	Специфична екологична цел за подземното водно тяло
1	BG1G0000Qa1021	Порови води в Квагернера - р. Русенски Лом и притоците му	136	добро	добро	Запазване на доброто състояние на подземните води
2	BG1G0000K1b050	Карстови води в Разградската формация	4840	лошо	добро	Постигане на добро състояние на подземните води до 2027г.
3	BG1G0000K1b041	Карстови води в Русенската формация	6592	лошо	добро	Постигане на добро състояние на подземните води до 2027г.
4	BG1G0000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжския басейн	13033	добро	добро	Запазване на доброто състояние на подземните води

3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ), касаещи РГП за ВиК на обособена територия на ВиК ООД, гр. Исперих (общини Исперих, Завет и Самуил)

Съгласно чл. 116, ал. 2, т. 3 от ЗВ всички води и водни обекти се опазват от изтощаване, замърсяване и увреждане с цел поддържане на необходимото количество и качество на водите и здравословна околна среда, съхраняване на екосистемите, запазване на ландшафта и предотвратяване на стопански щети, като за постигане на тези цели се определят зони за защита на водите.

3.1. Зони за защита на питейните води, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ

Опазането на водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване, на основание чл. 119, ал. 4, т. 1 и 2 от ЗВ, се осъществява чрез определяне на водни тела и санитарно-охранителна зона (СОЗ) около водоземните съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, в съответствие с изискванията на Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на СОЗ около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Обн. ДВ. бр.88 от 27 октомври 2000г.).

- Зоните за защита на питейните води от подземни водни тела - подземните водни тела са определени като следните водни тела за защита на питейните води:

№ по ред	Код на зоната за защита	Код на ПВТ	Състояние на зоната за защита
1	BG1DGW0000Qa1021	BG1G0000Qa1021	добро
2	BG1DGW000K1hb050	BG1G000K1hb050	лошо
3	BG1G000K1b041	BG1DGW0000K1b041	лошо
4	BG1G0000J3K051	BG1 DGW0000J3K051	добро

За зоните за защита на питейните води специфичната екологичната цел е: „Намаляване на необходимостта от пречистване на водите преди тяхното използване и осигуряване на проектното количество във водоземните съоръжения до 2015 г.”.

3.2. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ – защитените територии и зони, обявени за опазване на местообитанията и биологични видове, в които поддържането или подобряването на водите е важен фактор за тяхното опазване (защитени зони от екологичната мрежа НАТУРА 2000):

- Защитени зони от екологичната мрежа Natura 2000 за местообитания

Код на зоната	Име на защитената зона	Площ на цялата защитена зона, km <sup>2</sup>	Площ на частта от защитената зона попадаща в БДП, km <sup>2</sup>	Поречие, име, код на водното тяло
BG0000168	Лудогорие	594,475	594,475	Русенски Лом, р.Бели Лом BG1RL900R012 Дунавски Добруджански реки,река без име, BG1DJ100R004

Код на зоната	Име на защитената зона	Площ на цялата защитена зона, km <sup>2</sup>	Площ на частта от защитената зона попадаща в БДЗР, km <sup>2</sup>	Поречие, име, код на водното тяло
				Дунавски Добруджански реки, р. Голчийска, BG1DJ100R005
				Дунавски Добруджански реки, р. Чаирлек, BG1DJ200R003
				Дунавски Добруджански реки, р. Сенкьовица, BG1DJ109R001
				Дунав, р. Дунав, BG1DU000R001
				Дунавски Добруджански реки, р. Царацар, BG1DJ149R002
				Дунавски Добруджански реки, р. Хърсовска, BG1DJ100R008
BG0000171	Лудогорие - Боблата	48,325	48,325	Дунавски Добруджански реки, р. Царацар, BG1DJ149R002
				Дунавски Добруджански реки, р. Голчийска, BG1DJ100R005

• Защитени зони от екологичната мрежа Natura 2000 за птици

Код на зоната	Име на защитената зона	Площ на цялата защитена зона, km <sup>2</sup>	Площ на частта от защитената зона попадаща в БДП, km <sup>2</sup>	Поречие, име, код на водното тяло
BG0002062	Лудогорне	913,148	913,148	Дунавски Добруджански реки, р.Царацар, BG1DJ149R002 Дунавски Добруджански реки, р.Топчийска, BG1DJ100R005 Дунавски Добруджански реки,река без име, BG1DJ100R004 Дунавски Добруджански реки, р. Чаирлек, BG1DJ200R003 Дунавски Добруджански реки, р.Царацар, BG1DJ149R002 Дунавски Добруджански реки, р.Сенкъовица, BG1DJ109R001 Дунав,р.Дунав, BG1DU000R001 Дунавски Добруджански реки, р.Хърсовска, BG1DJ100R008

За тези зони специфичната екологична цел е: „Осигуряване на устойчиво развитие на водните екосистеми и свързаните с тях сухоземни екосистеми в зоните до 2015г“.