



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № ЕО – 18 /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 околна среда и води (РИОСВ) – Шумен, РИОСВ – Русе, Басейнова дирекция „Дунавски район” (БДДР) с център Плевен и Басейнова дирекция „Черноморски район” (БДЧР) с център Варна

### РЕШИХ:

да не се извършва екологична оценка на *Регионален генерален план за водоснабдяване и канализация на обособената територия на «Водоснабдяване-Дунав» ЕООД-Разград (РГП за ВиК-Дунав)*, 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-Дунав 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, както и за събиране и пречистване на отпадъчни води. Територията на плана обхваща 80 населени места, разположени в шест общини и три области, както следва:

- община Лозница, област Разград: 16 населени места;
- община Разград, област Разград: 18 населени места;
- община Цар Калоян, област Разград: 3 населени места;
- община Опака, област Търговище: 6 населени места;
- община Попово, област Търговище: 35 населени места;
- община Иваново, област Русе: 2 населени места.

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

По РГП за ВиК-Дунав са предвидени следните мерки:

#### **1. Мерки за подобряване на водоснабдяването:**

##### **1.1. Разград:**

- Краткосрочни инвестиции: Реконструкция на 22.5 км външни водопроводи;
- Средносрочни инвестиции: Реконструкция на 17 км външни водопроводи и рехабилитация на бункерни помпени станции; Реконструкция на 8 км вътрешна

водопроводна мрежа на град Разград; Реконструкция на 75 км външни водопроводи за малки населени места; Рехабилитация на резервоари – строителни дейности, смяна на арматури и тръбни разводки;

- Дългосрочни инвестиции: Реконструкция на 11 км външни водопроводи и рехабилитация на бункерни помпени станции; Реконструкция на 81 км вътрешна водопроводна мрежа на град Разград; Рехабилитация на напорни резервоари; Реконструкция на 60 км външни водопроводи за малки населени места, рехабилитация на резервоари и ПС; Реконструкция на 76 км вътрешни водопроводни мрежи на малки населени места.

#### 1.2. Попово:

- Краткосрочни инвестиции: Реконструкция на 3 км външен водопровод;
- Средносрочни инвестиции: Реконструкция на 7.3 км външни водопроводи и рехабилитация на напорни резервоари; Реконструкция на 21.37 км вътрешна водопроводна мрежа на град Попово; Реконструкция на 28 км външни водопроводи за малки населени места и рехабилитация на ПС; Реконструкция на 155 км вътрешни водопроводни мрежи на малки населени места;
- Дългосрочни инвестиции: Реконструкция на 12 км вътрешна водопроводна мрежа на град Попово; Рехабилитация на резервоари град Попово – строителни дейности; Реконструкция на 51 км външни водопроводи за малки населени места, рехабилитация на резервоари и ПС; Реконструкция на 155 км вътрешни водопроводни мрежи на малки населени места.

#### 1.3. Ясеновец:

- Краткосрочни инвестиции: Реконструкция на 12.85 км вътрешна водопроводна мрежа на с. Ясеновец;
- Средносрочни инвестиции: Реконструкция на 4.2 км външен водопровод, нов напорен резервоар 100 м<sup>3</sup>; Реконструкция на 8.25 км вътрешна водопроводна мрежа на с. Ясеновец.

#### 1.4. Дянково:

- Краткосрочни инвестиции: Реконструкция на 14 км вътрешна водопроводна мрежа на Дянково;
- Средносрочни инвестиции: Реконструкция на 5 км външен водопровод, нов напорен резервоар; Реконструкция на 7.5 км вътрешна водопроводна мрежа на Дянково.

#### 1.5. Езерче:

- Краткосрочни инвестиции: Нов местен водоизточник за село Езерче: ново водоземно съоръжение (дълбок сондаж) с електрозахранване, обслужващ път и напорен водопровод с дължина поне 2 км; Реконструкция на 16.6 км вътрешна водопроводна мрежа на Езерче;
- Средносрочни инвестиции: Реконструкция на 7.4 км вътрешна водопроводна мрежа на Езерче;
- Дългосрочни инвестиции: Реконструкция на 0.6 км външни водопроводи, рехабилитация на напорни резервоари; Реконструкция на 2.4 км вътрешна водопроводна мрежа на Езерче.

#### 1.6. Лозница :

- Краткосрочни инвестиции: Свързване на село Сейдол (население: 528 жители) към водоснабдителна система Дунав (водоснабдителна система Разград- Попово-Ясеновец); Свързване на с. Каменар (население: 494 жители) към водоснабдителна система Гороцвет;
- Средносрочни инвестиции: Реконструкция на 5.7 км външни водопроводи, рехабилитация на напорни резервоари - арматури и тръбни разводки; Реконструкция на 7.5 км вътрешна водопроводна мрежа на град Лозница; Реконструкция на 20 км външни водопроводи за малки населени места, рехабилитация на 7 резервоара и 4 ПС; Реконструкция на 27 км вътрешни водопроводни мрежи на малки населени места;

- Дългосрочни инвестиции: Реконструкция на 3 км външни водопроводи, рехабилитация на напорни резервоари - строителни дейности; Реконструкция на 4.5 км вътрешна водопроводна мрежа на град Лозница; Реконструкция на 40 км външни водопроводи за малки населени места, рехабилитация на 3 резервоара; Реконструкция на 27 км вътрешни водопроводни мрежи на малки населени места.

#### 1.7. Опака:

- Краткосрочни инвестиции: Реконструкция на външен водопровод 6.6 км за град Опака; Секториране с цел намаляване на течове и оперативно управление;
- Средносрочни инвестиции: Рехабилитация на резервоари; Реконструкция на 18.65 км вътрешна водопроводна мрежа на град Опака; Реконструкция на 2 км външни водопроводи за малки населени места, рехабилитация на ПС; Реконструкция на 17 км вътрешни водопроводни мрежи на малки населени места;
- Дългосрочни инвестиции: Реконструкция на 2 км външни водопроводи за малки населени места, рехабилитация на ПС; Реконструкция на 17 км вътрешни водопроводни мрежи на малки населени места.

#### 1.8. Цар Калоян:

- Краткосрочни инвестиции: Реконструкция на външен водопровод 1.5 км;
- Средносрочни инвестиции: Реконструкция на външни водопроводи 7.5 км за Цар Калоян и рехабилитация на резервоари; Реконструкция на 15.46 км вътрешна водопроводна мрежа на град Цар Калоян; Реконструкция на 33.3 км вътрешни водопроводни мрежи на малки населени места;
- Дългосрочни инвестиции: Рехабилитация на резервоари и ПС; Реконструкция на 23 км вътрешна водопроводна мрежа Цар Калоян.

#### 1.9. Водоснабдителна система Дунав:

- Краткосрочни инвестиции: Смяна на помпи и измервателни устройства;
- Средносрочни инвестиции: Рехабилитация на резервоари;
- Дългосрочни инвестиции: Реконструкция на 61 км водопроводи на ВС Дунав.

#### 1.10. „Водоснабдяване-Дунав„ ЕООД Разград:

- Краткосрочни инвестиции: Издаване на разрешителни за водоползване и обособяване на СОЗ; Осъвременяване на хлориращите апаратури;
- Средносрочни инвестиции: Осъвременяване на хлориращите апаратури;
- Дългосрочни инвестиции: Осъвременяване на системата за дистанционно управление.

#### 1.11. Други населени места:

- Краткосрочни инвестиции: Реконструкция на разпределителна мрежа 15.4 км с. Раковски;
- Средносрочни инвестиции: Реконструкция на разпределителна мрежа 7 км с. Раковски.

### **2. Основни дейности за пречистването на отпадъчните води:**

#### 2.1. Разград:

- Краткосрочни инвестиции: Основни и второстепенни колектори в селата Гецово (основни: 1,5 км второстепенни: 7,5 км) и Стражец (основни: 2,5 км второстепенни: 4,5 км); Свързване на двете населени места към съществуващата ПСОВ за Разград (капацитет 40 000 Е.Ж. този капацитет е достатъчен); Гецово: (Е.Ж. през 2038г.: 1 300); Стражец: (Е.Ж. през 2038г.: 900); Завършване и реконструкция на 7,6 км второстепенна канализационна мрежа в град Разград;
- Средносрочни инвестиции: Доизграждане на канализационната мрежа в селата Гецово (7,5 км) и Стражец (4,5 км) ; Доизграждане и реконструкция на канализационни колектори в град Разград 5 км;
- Дългосрочни инвестиции: Доизграждане и реконструкция на канализационни колектори в град Разград 5 км.

#### 2.2. Попово:

- Средносрочни инвестиции: Свързване на трите населени места към съществуващата ПСОВ за Попово (капацитет 17 000 Е.Ж. този капацитет е достатъчен); Кардам: 3,3 км

напорен основен колектор и 10 километра второстепенни колектори и една помпена станция; Дриново: 4 км гравитачен канализационен колектор и 5,8 км второстепенни колектори; Светлен: 5 км гравитачен колектор, който ще бъде свързан към основния колектор на Попово;

- Дългосрочни инвестиции: Доизграждане на канализационните мрежи в Кардам 10 км и Дриново 5 км.

### 2.3. Дянково:

- Краткосрочни инвестиции: Изграждане на разделна канализационна мрежа (основни колектори: 0,5 км второстепенни колектори: 14 км) и изграждане на ПСОВ Дянково (капацитет: 2 300 Е.Ж.). Според анализа на вариантите няма никаква възможност за свързване на населените места;
- Средносрочни инвестиции: Доизграждане на 6 км канализационна мрежа.

### 2.4. Езерче, Цар Калоян:

- Краткосрочни инвестиции: Изграждане на ПСОВ Цар Калоян (капацитет: 3 400 Е.Ж.). Довършване на изграждането на смесената канализационна мрежа на Цар Калоян (настоящ процент на покритие: 40%). Необходимо е изграждане на 17,2 км. Изграждане на разделна канализационна мрежа в Езерче (основен колектор: 0,5 км; второстепенни колектори: 16,6 км) и изграждане на ПСОВ Езерче (капацитет: 1 700 Е.Ж.);
- Средносрочни инвестиции: Доизграждане на канализационна мрежа Цар Калоян 7 км и Езерче 7,4 км;
- Дългосрочни инвестиции: Доизграждане на канализационна мрежа Цар Калоян 2 км и Езерче 2,4 км.

### 2.5. Лозница:

- Средносрочни инвестиции: Изграждане на канализационна мрежа в квартали, които ще се развиват – 3,44 км, 2 КПС;
- Дългосрочни инвестиции: Изграждане на канализационна мрежа в квартали, които ще се развиват. Реконструкция на част от съществуващите колектори, които има вероятност да започнат да създават проблеми.

### 2.6. Опака-Крепча:

- Краткосрочни инвестиции: Изграждане на ПСОВ Опака и канализационна мрежа (капацитет: 2 400 Е.Ж.). Приключване на изграждането на смесената канализационна мрежа на Опака (настоящ процент покритие: 16%). Трябва да бъдат изградени 1 км основен колектор и 13,55 км второстепенни колектори;
- Средносрочни инвестиции: Изграждане на ПСОВ Крепча (капацитет 1 000 Е.Ж.) довеждащ колектор и канализационна мрежа; Изграждане на ПСОВ Горно Градище (капацитет 1 000 Е.Ж.) довеждащ колектор и канализационна мрежа;
- Дългосрочни инвестиции: Доизграждане на канализационна мрежа на Крепча; Доизграждане на канализационна мрежа на Горно Градище.

### 2.7. Ясеновец:

- Краткосрочни инвестиции: Изграждане на ПСОВ Ясеновец (капацитет: 2 000 Е.Ж.). Според анализа на вариантите няма възможност за свързване на други населени места. Изграждане на разделна канализационна мрежа (основен колектор: 0 5 км второстепенни колектори: 12,95 км);
- Средносрочни инвестиции: Доизграждане на разделна канализационна мрежа (5,6 км).

### 2.8. Раковски:

- Краткосрочни инвестиции: Изграждане на ПСОВ Раковски (капацитет: 2 000 Е.Ж.) и изграждане на канализационна мрежа (основен колектор: 0,5 км второстепенни колектори: 15,4 км). Според анализа на вариантите няма възможност за свързване на други населени места;
- Средносрочни инвестиции: Доизграждане на разделна канализационна мрежа (6,7 км).

## МОТИВИ:

1. РГП на ВиК-Дунав 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:

- Ще се осигури достатъчно количество вода с добри качества за задоволяване на населението в обособената територия;
- Ще се сведат до минимум загубите на природен ресурс - питейна вода;
- Ще се предотврати замърсяването на водите във водоприемниците, вследствие заустяване на замърсени отпадъчни води от населението и производствените предприятия;
- Ще се предотврати здравния риск за населението в района от замърсяване на повърхностните и подземни води;
- Ще се извършва ефективно управление на водите и територията;
- Ще се създадат условия за устойчиво развитие на водната екосистема, увеличаване самопречиствателната способност на водното тяло и респективно подобряване имисионното му състояние в този участък, в т.ч. условия за повишаване на биоразнообразието.

4. РГП за ВиК-Дунав включва инвестиционни предложения, които могат да бъдат отнесени към позиции по Приложение № 2 от ЗООС (изграждане на ПСОВ, водоснабдителни и канализационни мрежи и съоръжения към тях), като за някои от тях са проведени изискващите се процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) и оценка за съвместимост (ОС) с предмета и целите на опазване на защитените зони, в т.ч.:

- *Изграждане на пречиствателна станция за отпадъчни води на град Попово за 37 720 кв. жители с довеждащ колектор* - процедурата е приключила с Решение № ШУ-08-ПР/2008 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, постановено от директора на РИОСВ – Шумен, с характер „да не се извършва ОВОС“;
- *Корекция на р. Поповска от км 5+302,49 до км 5+519,61 в регулацията на гр. Попово* - процедурата е приключила с Решение № ШУ-24/2006 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, постановено от директора на РИОСВ – Шумен, с характер „да не се извършва ОВОС“;
- *Реализация на мерки за предотвратяване на наводнения от р. Поповска в рамките на регулацията на гр. Попово от км 4+115 до км 5+519,61* - процедурата е приключила с Решение № ШУ-24-ПР/2009 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, постановено от директора на РИОСВ – Шумен, с характер „да не се извършва ОВОС“;
- *Реконструкция на ПСОВ-Лозница и изграждане на ново биологично стъпало* - процедурата е приключила с Решение № РУ-46-ПР/2008 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, постановено от директора на РИОСВ – Русе, с характер „да не се извършва ОВОС“;
- *Изграждане на градска ПСОВ – Цар Калоян* - процедурата е приключила с Решение № РУ-71-ПР/2012 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, постановено от директора на РИОСВ – Русе, с характер „да не се извършва ОВОС“.

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

- Значителни физически загуби във водопроводната мрежа, поради амортизация на тръбите, 63% от които са изградени от азбестоцимент;

- Морално физическо и остаряло оборудване в пунктовете за обеззаразяване, ненадеждни съоръжения за дезинфекция;
- Амортизирано и остаряло оборудване на помпени станции, неефективно и/или използва не на много енергия
- Висок процент на аварияте по водопроводната мрежа;
- Лошо състояние на част от съществуващата канализация, затлачване на каналите, вливане на отпадъчни замърсени води в реките;
- Недостатъчен капацитет за приемане на дъждовни води на градските канализации, което води до риск от наводнения;
- Липса на редовна поддръжка, поправка и почистване на канализацията;
- Експлорация на отпадъчни води в почвите през счупени тръби или през разрушени връзки между тръбите, което води до замърсяване на подземните води и свързаните с тях водни обекти;
- Зауставане на непречистени отпадъчни води в приемници, което създава условия за възникване на здравен риск за населението в района;
- Липса на локални пречиствателни съоръжения за производствени води в много от предприятията;
- Липса на ефективно действащи ПСОВ на много населени места;
- Съществуващите ПСОВ не са с необходимата степен на пречистване по отношение на биогенни елементи – азот и фосфор.

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-Дунав 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, локално.

8. В периода на експлоатацията на обектите, включени в инвестиционната програма, отрицателно въздействие върху отделните компоненти и факторите на околната среда не се очаква, според резултатите от извършената процедура по реда на глава шеста от ЗООС и чл. 31 от ЗБР.

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 направена справка в МОСВ се установи, че предвидените дейности по РГП за ВиК-Дунав засягат територията на общини шест общини, попадащи изцяло или отчасти в границите на следните **защитени зони** („Натура 2000” места) по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР):

- BG0000377 „Калимок-Бръшлен” 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.);
- BG0000608 „Ломовете” 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.);

- BG0000173 „Островче” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 611/16.10.2007 г. на Министерския съвет (ДВ бр. 85/23.10.2007 г.);
- BG0000168 „Голяма река” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/16.10.2007 г. на Министерския съвет (ДВ бр. 21/09.03.2007 г.);
- BG0002030 „Комплекс Калимок” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-831/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.108/2008 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.11/23.02.2009 г.);
- BG0002025 „Ломовете” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-844/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.12/10.02.2009 г.).

В териториалният обхват на РГП за ВиК-Дунав попадат и единадесет защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии (ЗЗТ)*, както следва:

- Резерват „Бели Лом” в землището на град Цар Калоян, община Цар Калоян. Обявен със Заповед № 393/12.05.1980 г. на КОПС (ДВ бр.51/1980 г.). Площта е актуализирана със Заповед № РД-564/12.07.2007 г. на МОСВ (ДВ бр.68/2007 г.);
- Природен парк „Русенски лом” в землищата на село Иваново, село Кошов, село Нисово, село Сваленик, село Табачка, село Червен, село Щръклево, община Иваново. Обявен за народен парк със Заповед № 567/26.06.1970 г. на МГГП (ДВ бр.30/1970 г.), видоизменена със Заповед № 586/08.06.1983 г. на КОПС при МС и със Заповед № 580/17.06.1986 г. на КОПС при МС (ДВ бр.52/1986 г.). Прекатегоризиран в природен парк със Заповед № РД-794/19.08.2002 г. на МОСВ (ДВ бр.86/2002 г.);
- Защитена местност „Находище на пролетно ботурче” в землището на село Осенец, община Разград. Обявена за природна забележителност със Заповед № 879/25.11.1980 г. на КОПС при МС (ДВ бр.101/1980 г.). Прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-1202/24.09.2003 г. на МОСВ (ДВ бр.91/2003 г.). Площта е актуализирана със Заповед № РД-553/12.07.2007 г. на МОСВ (ДВ бр.68/2007 г.);
- Защитена местност „Вековна дъбова гора” в землището на село Гороцвет, община Лозница. Обявена за природна забележителност със Заповед № 1187/19.04.1976 г. на МГОПС (ДВ бр.44/1976 г.). Прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-1190/19.09.2003 г. на МОСВ (ДВ бр.91/2003 г.). Площта е актуализирана със Заповед № РД-542/12.07.2007 г. на МОСВ (ДВ бр.68/2007 г.);
- - Защитена местност „Рибарниците” в землището на град Цар Калоян, община Цар Калоян. Обявена за природна забележителност със Заповед № 1145/16.12.1981 г. на КОПС при МС (ДВ бр.102/1981 г.). Прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-1204/24.09.2003 г. на МОСВ (ДВ бр.91/2003 г.). Площта е актуализирана със Заповед № РД-423/24.06.2009 г. на МОСВ (ДВ бр.63/2009 г.);
- Защитена местност „Ломия” в землището на град Цар Калоян, община Цар Калоян. Обявена за буферна зона на резерват „Бели Лом” със Заповед № 764/19.08.1987 г. на КОПС при МС (ДВ бр.74/1987 г.). Прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-520/12.07.2007 г. на МОСВ (ДВ бр.72/2007 г.). Площта е актуализирана със Заповед № РД-606/18.08.2011 г. на МОСВ (ДВ бр.80/2011 г.);
- Защитена местност „Вековна церова гора” в землището на село Церовец, община Иваново. Обявена за природна забележителност със Заповед № 17/08.01.1981 г. на КОПС при МС (ДВ бр.17/1981 г.). Прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-1196/24.09.2003 г. на МОСВ (ДВ бр.91/2003 г.) и е увеличена площта със Заповед № РД-401/18.06.2009 г. на МОСВ (ДВ бр.63/2009 г.);
- Природна забележителност „Големия юг” в землището на град Разград, община Разград. Обявена със Заповед № 3702/29.12.1972 г. на МГОПС (ДВ бр.13/1973 г.). Увеличена е площта със Заповед № РД-402/18.06.2009 г. на МОСВ (ДВ бр.63/2009 г.);

- Природна забележителност „Топчийско дере” в землищата на село Побит камък и село Топчии, община Разград. Обявена със Заповед № 1187/19.04.1976 г. на МГОПС (ДВ бр.44/1976 г.);
- Природна забележителност „Пещера Орлова чука” в землището на село Табачка, община Иваново. Обявена със Заповед № 2810/10.10.1962 г. на ГУГ (ДВ бр.56/1963 г.). Със Заповед № РД-663/21.08.2007 г. на МОСВ (ДВ бр.79/2007 г.) е променен режима на защитената територия. Площта е актуализирана със Заповед № РД-421/24.06.2009 г. на МОСВ (ДВ бр.63/2009 г.);
- Природна забележителност „Декилташ” в землището на село Мечка, община Иваново. Обявена със Заповед № 707/09.03.1970 г. на МГГП (ДВ бр.34/1970 г.). Площта е актуализирана със Заповед № РД-952/28.12.2007 г. на МОСВ (ДВ бр.32/2008 г.).

Съгласно предоставената информация в границите на защитена местност „Големият Юг”, се предвижда реконструкция на два водопровода с дължина около 500 м по съвременна технология – безизкопна или чрез релейнинг. Няма да се реализира нова строителство, а само рехабилитация на тръбните комуникации. В тази връзка предвидената дейност в тази защитена територия не противоречи на режимите, въведени със Заповедта за обявяването ѝ и ЗЗТ.

В границите на другите защитени територии, попадащи в териториалния обхват на РГП за ВиК-Дунав, 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-Дунав дейности са **допустими**:

- спрямо режима на защитени зони за BG0002030 „Комплекс Калимок”, BG0002062 „Лудогорие” и BG0002025 „Ломовете” опазване на дивите птици, определени със заповедите за обявяването им;
- спрямо режима на защитена местност „Големият Юг”, определен със Закона за защитените територии и Заповедта за обявяването ѝ;
- спрямо целите и мерките, заложи в Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в териториалния обхват на БДЧР, както и спрямо целите и мерките, заложи в ПУРБ в териториалния обхват на БДДР.

11. На основание чл. 37, ал. 3 от *Наредбата за ОС* е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която РГП за ВиК-Дунав **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване, поради следните **мотиви**:

- Предвид местоположението, вида и обема на предвидените дейности не се очаква увреждане и/или унищожаване, както и фрагментиране на природните местообитания и местообитанията на видове, вкл. птици, предмет на опазване в гореизброените защитени зони, тъй като дейностите са свързани главно с реконструкция и рехабилитация на съществуващата ВиК мрежа в урбанизирана среда;
- Не се очаква изпълнението на предвидените в РГП дейности да нарушат целостта и кохерентността на защитените зони, както и да доведат до фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете, предмет на опазване;
- При изпълнението на дейностите, предвидени в настоящия план 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, включително птици, предмет на опазване в защитените зони;
- Не се очаква реализацията на РГП за ВиК – Дунав да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания, включително птици, предмет на опазване в защитени зони BG0002030 „Комплекс Калимок”, BG0002062 „Лудогорие” и BG0002025 „Ломовете” и BG0000168 „Голяма река”, BG0000173 „Островче”, BG0000608 „Ломовете” и BG0000377 „Калимок-Бръшлен” 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.№ 04-09-29/11.04.2013 г.), от здравно-хигиенна гледна точка, не се очаква осъществяването на РГП за ВиК-Дунав да създаде здравен риск за населението, а ще има положително въздействие върху здравето на хората в района, тъй като:

- планираните дейности са насочени основно към рехабилитация, подмяна и изграждане на нови водопроводни мрежи и съоръжения, модернизация и преоборудване на системите за дезинфекция, изграждане на нови водоизточници за някои от зоните на водоснабдяване, с което ще се предотврати подаването на питейна вода с трайни отклонения от изискванията за нитрати и др.;
- предвиждат се инициативи като възстановяване, обособяване и учредяване на санитарно-охранителни зони около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване;
- планира се доизграждане и реконструкция на канализационни мрежи или изграждане на канализационни мрежи в населени места без канализация, изграждане на нови пречиствателни станции за отпадъчни води, което се очаква да окаже положително въздействие върху качеството на водите във водоизточниците, използвани за питейно-битово водоснабдяване;
- реализацията на предвидените в плана дейности се очаква да доведе до предотвратяване на здравния риск за населението в обособената територия, обслужвана от „Водоснабдяване-Дунав” ЕООД, който би могъл да възникне от подаване на вода за питейно-битови цели, неотговаряща на изискванията за качество, или недостатъчна по количество.

13. БДДР (с изх.№ 1740/05.03.2013 г.) и БДЧР (с изх.№ 04-01-72 (2)15.03.2013 г.) са изразили становища, че реализирането на РГП за ВиК-Дунав е допустимо от гледна точка на екологичните цели за постигане на добро състояние на водите, заложи в ПУРБ на Дунавски и Черноморски райони за периода 2010-2015 г. Реализирането на РГП няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на изискванията в ПУРБ и нормативните актове за предотвратяване влошаването и опазване 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 РГП за ВиК-Дунав, 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. При изпълнение на реконструкцията на участъка на довеждащ водопровод от водоизточник „Марина дупка“ попадащ в защитена местност, „Урумово лале“, да се приложат беззкопни технологии.

3. При реализирането на РГП за ВиК-Дунав е необходимо спазване на мерките, заложи в ПУРБ 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.

4. В плана да се предвидят и остойността мерки за определяне и изграждане на санитарно-охранителни зони около водоизточниците за питейно-битово водоснабдяване, съгласно изискванията на *Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г.*

5. Необходимостта от изграждане на самостоятелни ПСОВ за населените места да се прецизира съгласно еквивалент жителите на населените места в изготвения *Доклад за прилагане на изискванията на Директива 91/271/ЕЕС относно пречистване на отпадъчните води от населените места, 2011 г.*

4. До два месеца от одобряване на РГП, "Водоснабдяване-Дунав" ЕООД, гр. Разград, отговорно за прилагането му, следва да изготви и съгласува с РИОСВ – Шумен и РИОСВ - Русе план с мерки за предотвратяване, намаляване или прекратяване на отрицателните 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 подзаконовни 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 – Шумен, РИОСВ-Русе, БДР и БДЧР, 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.**

Дата: 26.06.2013 г.

МИНИСТЪР



(ИСКРА МИХАЙЛОВА)