



ЕДНОЛИЧНО АКЦИОНЕРНО ДРУЖЕСТВО	
БУЛГАРТРАНСГАЗ	
Вх. № БТГ	24-00-2707(5)
Дата:	08.02.2021 г.

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № ЕО-33/03.02.2021 г.

ДО  
Г-Н ВЛАДИМИР МАЛИНОВ  
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР  
НА „БУЛГАРТРАНСГАЗ“ ЕАД  
гр. София, ж.к. Люлин – 2, бул. „Панчо Владигеров“ № 66

На Ваш изх. № 24-00-2707(3)/22.10.2020 г.

**Относно:** Уведомление по чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми за „Проект на изменение и допълнение на Подробен устройствен план – Парцеларен план (ПУП-ПП) за обект: Междусистемна газова връзка България – Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на газоизмервателна станция (ГИС) „Калотина“

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МАЛИНОВ,**

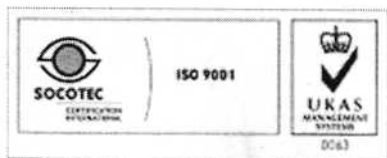
В отговор на постъпило с вх. № ЕО-33/23.10.2020 г. на Министерство на околната среда и водите (МОСВ) уведомление по чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО) за „Проект на изменение и допълнение на ПУП-ПП за обект: Междусистемна газова връзка България – Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“, Ви информираме, както следва:

**I. По отношение на изискванията на глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЗООС):**

Обектът: „Междусистемна газова връзка България - Сърбия на българска територия“ е с влязъл в сила ПУП-ПП, одобрен от министъра на регионалното развитие със Заповед № РД-02-15-156/13.11.2015 г. За инвестиционно предложение „Изграждане на междусистемна газова връзка България-Сърбия“ е постановено Решение № 48-ПР/2012 г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) на министъра на околната среда и водите, с характер „да не се извършва ОВОС“. За ПУП-ПП за обект: „Междусистемна газова връзка България-Сърбия на територията на Република България (окончателен проект) е издадено Решение за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка (ЕО) № ЕО-8/2015 г. на министъра на околната среда и водите, с характер „да не се извършва ЕО“.

При стартиране на проучвателни дейности за изграждане на обекта е установено, че се налага допълнение и изменение на одобрения ПУП-ПП както следва:

Изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 13+795 до км 14+079 в землището на с. Драговищица и с. Голяновци, общ. Костинброд заради заобикаляне на археологически обект № 4 (АКБ № 10001813);



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

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



Изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 26+063 до км 26+541 в землището на с. Храбърско, общ. Божурище заради заобикаляне на площадка за отход по проект за модернизация на Път 1-8 от РПМ;

Изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 43+443 до км 44+260 в землището на с. Алдомировци, общ. Сливница и гр. Драгоман, общ. Драгоман заради заобикаляне началото на тунел по проект за нова ЖП линия от Драгоман до Калотина;

Изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 46+803 до км 47+432 в землището на гр. Драгоман, общ. Драгоман заради заобикаляне на въздушни ел. проводи ВЛ 20 kV, които са в сервитута на одобреното трасе на газопровода;

Изготвяне на План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“ от съществуващ захранващ водопровод, с дължина около 300 м.

Изменението и допълнението на ПУП-ПП за обект: Междусистемна газова връзка България – Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“ попада в обхвата на т. 9. 1 на Приложение № 2 от Наредбата за ЕО, във връзка с което на основание чл. 2, ал. 2, т. 1 от Наредбата за ЕО подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО. Предвид, че изменението и допълнението на ПУП-ПП и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“ се одобрява от министъра на регионалното развитие и благоустройството, на основание чл. 4, т. 1 от Наредбата за ЕО, компетентен орган за провеждане на процедурата по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО е министърът на околната среда и водите.

Извършена е проверка относно допустимостта на изменението и допълнението на ПУП-ПП и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“ спрямо режимите, определени в действащите План за управление на речните басейни (ПУРБ) и План за управление на риска от наводнения (ПУРН) на територията на Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР).

БДДР мотивирано е изразила становище с изх. № ПУ-01-594(1)/19.11.2020 г. (копие от което предоставяме за съобразяване), че изменението и допълнението на ПУП-ПП и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“ е допустимо:

- спрямо Програмата от мерки за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ в Дунавски район;
- спрямо Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения заложи в ПУРН в Дунавски район.

Направено е заключение, че реализирането на изменението и допълнението на ПУП-ПП и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“ няма да окаже значително въздействие върху водните екосистеми, при условие, че се спазват мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1 и т. 2 на тяхното становище.

### ***II. По отношение на изискванията на глава седма, раздел първи от ЗООС:***

За целите на изпълнение на изискванията по чл. 104 от ЗООС, Ви уведомяваме, че в случаите, в които в близост до газопровода (засегнатите земища, през които ще преминава трасето на газопровода) са разположени предприятия, класифицирани с висок и нисък рисков потенциал по чл. 103, ал. 2 от ЗООС, е необходимо тяхното местоположение да бъде съобразено от Ваша страна при изпълнение на заложените от Вас дейности. В тази връзка следва да имате предвид, че по трасето на газопровода има разположено в близост едно съществуващо предприятие, класифицирано с нисък рисков потенциал по реда на глава седма, раздел I от ЗООС. Предприятието се намира на около 700 метра от трасето на газопровода и е разположено в землището на с. Драговищица, община Костинброд. За предприятието има потвърждение за пълнотата и съответствието на Доклада за политиката за предотвратяване на големи аварии

(ДППГА) по чл. 106, ал. 2 на ЗООС от директора на Регионална инспекция по околна среда и води-София.

За случаите, в които изграждането на газопровода ще бъде свързано с използване на опасни химични вещества от приложение № 3 на ЗООС, е необходимо на следващия етап от процедурата да представите информация за опасните химични вещества (в т.ч. отделянето на опасни отпадъци) от приложение № 3 на ЗООС, които се предвижда да са налични, основните им опасни свойства, местоположението и капацитета на съоръженията за тяхното съхранение и употреба.

### ***III. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):***

Изменението и допълнението на ПУП-ПП за обект: Междусистемна газова връзка България – Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“ подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО. В тази връзка изменението и допълнението на ПУП-ПП попада и в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба 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, ДВ, бр.73/2007 г., изм. и доп.)*, поради което за него следва да бъде извършена оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитени зони, която се извършва чрез процедурата по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР.

След направената справка относно местоположението на изменението и допълнението ПУП-ПП за обект: „Междусистемна газова връзка България - Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“ се установи, че същите не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ), както и в границите на защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на ЗБР.

След преглед на представената документация и на основание чл. 37, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че изменението и допълнението на ПУП- ПП за обект: „Междусистемна газова връзка България - Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“ няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

### ***IV. Указания за последващите действия, които следва да се предприемат за изпълнение на изискванията на глава VI от ЗООС:***

За процедурите по ЕО и ОС за изменението и допълнението на ПУП-ПП за обект: Междусистемна газова връзка България – Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“ следва да внесете искане за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, на хартиен и електронен носител, което да съдържа подробно разработена информация по чл. 8а, ал. 1 и 2 от Наредбата за ЕО.

Съгласно чл. 1, ал. 5, т. 4 от Тарифата за таксите, които се събират в системата на МОСВ, при внасяне на искане за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО следва да заплатите такса в размер на 400 лв. и да представите информация за дата и начина на внасянето ѝ. Заплащането на таксата следва да извършите по банков път по системата на МОСВ:

**IBAN BG35 BNBG 9661 3000 1387 01**  
**BIC BNBGBGSD**



Информираме Ви, че на основание чл. 7а, ал. 5 от Наредбата за ЕО, процедурата по ЕО се прекратява, ако повече от 12 месеца от получаване на настоящото писмо не са изпълнени дадените указания.

**Приложение:**

1. Копие на становище на БДДР с изх. № ПУ-01-594(1)/19.11.2020 г.

**ЕМИЛ ДИМИТРОВ**

Министър на околната среда и водите







РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-594 - (1)  
Гр. Плевен 29.11.2020 г.

ДО

Г-Н МИРОСЛАВ КАЛУГЕРОВ

ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ „НАЦИОНАЛНА СЛУЖБА ЗА ЗАЩИТА НА ПРИРОДАТА“  
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БУЛ. „МАРИЯ ЛУИЗА“ № 22

1000, ГР. СОФИЯ

На Ваш № ЕО-33/30.10.2020 г.

*Относно: Изменение и допълнение на Подобен устройствен план - Парцелен план (ПУП-ПП) за обект: Междусистемна газова връзка България – Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на газоизмервателна станция (ГИС) „Калотина“.*

**УВАЖАЕМИ Г-Н КАЛУГЕРОВ,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. № ЕО-33/30.10.2020 г. и наш входящ № ПУ-01-594/30.10.2020 г. с искане за становище съгласно чл.12, ал. 5 от *НАРЕДБА 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, за горепосочените ПУП – ПП. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:*

**1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложението от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни.**

Предоставена информация:

За обект: *„Междусистемна газова връзка България – Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на газоизмервателна станция (ГИС) „Калотина“* има влязал в сила ПУП – ПП, одобрен от министъра на регионалното развитие със Заповед №РД-02-15-156/13.11.2015 г. След влизане в сила на Заповедта за одобряването на ПУП – ПП на обекта са индектирани редица обстоятелства, налагащи неговото изменение и допълнение, а именно:

- Стартване и процедуране на следните инвестиционни проекти за инфраструктурни обекти, които пресичат трасето на газопровода:
  - Модернизация на железопътен участък Драгоман – граница с република Сърбия;
  - Модернизация на железопътна линия София – Драгоман, участък „Разделителен пост Петърч-Драгоман“;
  - Модернизация на път I-8 Калотина-Софийски околовръстен път;



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42  
e-mail: [dunavbd@bddr.org](mailto:dunavbd@bddr.org), web: [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org)



- Модернизация на път I-8 Калотина-п.в. Храбърско, от км 15+500 до км 32+449.08;  
- Проект за продължение на бул. „Рожен“ до автомобилен път №8 (E-80) – околоръстен път.

• Проведени от Националният археологически институт с музей на БАН теренни издирвания на археологически обекти по трасето на газопровода и технологичните площадки и е установено че одобрения проект не осигурява възможност за запазване на разкритите археологически ценности в сервитута на газопровода;

• Получено разрешение от „ВиК“ ЕООД, гр. София за изграждане на външен водопровод, за обслужване на битови и социални помещения към административна сграда на площадката на ГИС „Калотина“.

След събиране на необходимата изходна информация за трасетата на ВиК мрежи, инфраструктурни и археологически обекти е взето решение за изработване проект за изменение на ПУП – ПП за участъците в които е наложително, както следва:

- Изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 13+795 до км 14+079 в землището на с. Драговищица и с. Голяновци, община Костинброд, Софийска област, заради заобикаляне на археологически обект №4 (АКБ №10001813).

- Изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 26+063 до км 26+541 в землището на с. Храбърско, община Божурище, Софийска област, заради заобикаляне на площадка за отдых по проект за модернизация на път I-8 от републиканската пътна мрежа.

- Изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 43+443 до км. 44+260 в землището на с. Алдомировци, община Сливница и гр. Драгоман, община Драгоман, Софийска област, заради заобикаляне на тунел по проект нова железопътна линия от Драгоман до Калотина.

- Изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 46+803 до км 47+432 в землището на гр. Драгоман, община Драгоман, Софийска област, заради заобикаляне на въздушни ел. проводи ВЛ 20 kV, които са в сервитута на одобреното трасе на газопровода.

- Изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 3+769 до км 3+893 със запазване на приетия серветут в землището на кв. Требич и с. Мирояне, Столична община, област София, заради пресичане на ВЛ 200 kV със стълб на определено отстояние от газопровода.

- Изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 60+963 до км. 61+001 със запазване на приетия серветут в землището на с. Калотина, община Драгоман, Софийска област, заради пресичане на проект за нова железопътна линия от Драгоман до Калотина.

- Изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 59+577 до км 59+935 със запазване на приетия серветут в землището на с. Калотина, община Драгоман, Софийска област, заради пресичане на въздушна линия със стълб на определено отстояние от газопровода.

Към ПУП – ПП е изработена план-схема за изграждане на външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“ с цел присъединяване към водопроводната мрежа на „ВиК“ ЕООД, гр. София. Новопроектираното отклонение е с приблизителна дължина 300 м, като началната му точка е съществуващ захранващ водопровод ф2, а трасето се движи само в урбанизирана територия и в границите на местен път.

### **1.1 По отношение на План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район.**

*В момента се изпълняват дейности по актуализация на ПУРБ и ПУРН, които ще са с период на действие 2022 – 2027 г., като част от тези дейности е и актуализацията на целите за опазване на повърхностните и подземните води, както и мерките за тяхното постигане. Планираните дейности и реализацията на ИП, при необходимост, следва бъде съобразяват и с етапите на актуализация на ПУРБ и ПУРН, респ. екологичните цели и*



проектите на ПУРБ и ПУРН с програма от мерки. Информацията и документите ще бъдат периодично публикувани, и публично достъпни на интернет страницата на БДЦР: [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org), секция „Управление на водите“, подсекции „План за управление на речните басейни“ и „План за управление на риска от наводнения 2022-2027 г.“

1.1.1. Терените на които ще се реализира измененият и допълнен ПУП – ПП попадат в следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за тяхната защита:

**1.1.1.1. Повърхностни водни тела**

Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено/СМВТ/ИВТ*	Химично състояние	Екологично състояние/ потенциал
BG1IS400R012	БЛАТО	р. Блато от извор до вливане в р. Искър при Нови Искър, вкл. притоците - Сливнишка и Костинбродска	СМВТ	Добро	Лош (поради отклонение от стандартите за качество на околната среда (СКОС) по следните показатели: Биологично потребление на кислород за 5 дни (БПК5), N-total, P-съединения, макрозообентос (МЗБ), макрофити (МФ), фитобентос (ФБ), Рибни и манган (Mn)
BG1NV200R1001	НИШАВА (ГИНСКА)	р. Нишава (Гинска) от извор до държавна граница, р. Височка (Сребърна) без зона питейни РВ СД "Сребърна-Гински" и р. Габерска от извор до държавна граница	Естествено	Добро	Добро

Забележка: \* СМВТ – силномодифицирано ВТ; ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал.

В ПУРБ за водно тяло БЛАТО с код BG1IS400R012 е обосновано изключение от постигане на добър екологичен потенциал по отношение на показателите с отклонения от СКОС, на основание чл. 156в от ЗВ до 2027 г. Поставените цели за него до 2021 г. са: „Постигане на СКОС за БПК5, N-total, P-съединения, МЗБ, ФБ, МФ и Рибни за умерен екологичен потенциал до 2021 г. Предотвратяване влошаване на екологичното състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и запазване на добро химично състояние“.

Поставената цел за водно тяло НИШАВА (ГИНСКА) с код BG1NV200R1001 до 2021 г. е: „Запазване на добро екологично и химично състояние“.

Измененият и допълнен проект на ПУП – ПП за газова връзка България – Сърбия предвижда пресичане на редица водни обект между които и река Блато. Въздействието от реализирането му ще е краткотрайно и с локален характер и не се очаква да окаже негативно влияние в дългосрочен план върху елементите за качество и съответно да доведе до влошаване на химичното и екологично състояние на повърхностните водни тела и непостигане на поставените за тях цели.





### 1.1.1.2. Подземни водни тела

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G00000NQ029	Порови води в Неоген-Кватернера - р. Нишава	Лошо (поради отклонение от СКОС по показател Желязо (Fe))	Добро
BG1G00000NQ030	Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	Лошо (поради отклонение от СКОС по показатели Желязо (Fe), Манган (Mn))	Добро
BG1G00000N033	Порови води в Неогена - Софийска котловина	Лошо (поради отклонение от СКОС по показатели Желязо (Fe), Манган (Mn))	Добро
BG1G00000K2038	Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	Добро	Добро
BG1G00000TJ046	Карстови води в Годечкия масив	Добро	Добро

В ПУРБ водни тела с кодове BG1G00000NQ029, BG1G00000NQ030 и BG1G00000N033 са определени в изключение от постигане на добро химично състояние по показателите с отклонение, на основание чл. 156в от ЗВ. Поставените цели за тях до 2021 г. са: „Запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването на химичното състояние“, а за зоните на тяхната защита: „Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по показателите Fe и Mn и запазване на добро химично състояние по останалите показатели“.

Поставената цел за водно тяло с код BG1G00000TJ046 до 2021 г. е: „Запазване на добро количествено и химично състояние“, а за зоната на неговата защита: „Запазване на добро химично състояние на зоната“.

Реализирането на ПУП–ПП няма да окаже въздействие върху химичното и количествено състояние на подземните водни тяла.

### 1.1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите

Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП попада (код) / не попада в зона за защита
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела	Не попада
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада: Всички подземни водни тела са определени като зони за защита на питейните води.
чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада: BGCSRI03, BGCSRI04
	Нитратно уязвима зона	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Защитени територии	Не попада
	Зона за местообитания	Не попада



Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП попада (код) / не попада в зона за защита
	Зона за птици	Не попада

#### 1.1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ) съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ

Към настоящият момент в района на ПУП – ПП няма определени СОЗ по реда на Наредба № 3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди. (Наредба № 3)

Дейностите по изменение на трасето на газопровода и оптичния кабел от км 59+577 до км 59+935 в землището на с. Калотина, община Драгоман, Софийска област, попада в буферната зона с радиус 1000 м около водоземно съоръжение за питейно-битово водоснабдяване без определени СОЗ „ТК1 ШЕЛ-Калотина“, а изменението от км 59+577 до км 59+935 в землището на с. Калотина, община Драгоман, Софийска област, на „ШК ВиК – Спирката, Калотина, Драгоман“, за които е необходимо спазване на ограничения съгласно Приложение I към Национален каталог от мерки към ПУРБ ([http://www5.moew.government.bg/?wpfb\\_dl=17375](http://www5.moew.government.bg/?wpfb_dl=17375)).

1.1.2. Мерки, заложи в ПУРБ, които трябва да се вземат предвид при реализиране на този вид проекти.

За предотвратяване и смекчаване на неблагоприятните въздействия от реализирането на ПУП – ПП се предвиждат описаните по-долу мерки за достигане/запазване на доброто състояние на водните тела.

#### А. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ПУП – ПП.

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието
DW_1	Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи	Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 3 към Националния каталог от мерки (ПУРБ)	DW_1_4
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност	HY_1_8
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р. Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство	HY_7_5



Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието
НУ_11	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	Забрана за изграждане на прагове, баражи, водоземания и др. съоръжения прещрчващи изцяло речното корито.	НУ_11_4

Съгласно представената информация, предвидени дейностите не са в нарушение на горепосочените забрани и ограничения.

**Б. Мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ПУП – ПП.**

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	DP_11_1

**В. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ПУП – ПП.**

При реализация на ПУП – ПП да се вземат предвид и приложимите мерки от Екологичната оценка (ЕО) в ПУРБ в Дунавски район, които трябва да се прилагат при осъществяване на инвестиционни проекти, в т.ч.: *„При прилагане на мерките, свързани със строителство, да не се допуска замърсяването на речните легла със строителни материали и гориво-смазочни материали от строителната техника“*.

**Заклучение:** Реализирането на изменение и допълнение на ПУП-ПП за обект: Междусистемна газова връзка България – Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“, е **допустимо** спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ в Дунавски район.

**1.2. По отношение на План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район.**

**1.2.1. Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).**

Съгласно предоставената информация, учатък от ПУП – ПП при гр. Костинброд попада в район с висок потенциален риск от наводнения р. Искър и притоци в Софийското поле - BG1\_APSFR\_IS\_041. Картите на заплахата и риска от наводнения за този РЗПРН показват, че мястото на пресичане на газопровода и р. Блато попада в граници на заливане при наводнения с вероятност за настъпване 20 г., 100 г. и 1 000 г.).

В ПУРН няма предвидени забрани, ограничения и мерки за намаляване на риска от наводнения, касаещи реализацията на ПУП – ПП.

**Заклучение:** Реализирането на изменение и допълнение на ПУП-ПП за обект: Междусистемна газова връзка България – Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“, е **допустимо** спрямо Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения заложена в ПУРН в Дунавски район.

**2. Забраните и ограниченията, предвидени в Закона за водите (ЗВ) и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия, в резултат от реализирането им:**



### 2.1. Ползване на воден обект:

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета ЗВ, в т. ч. при не нарушаване на обществените интереси (съгласно чл. 49 от ЗВ).

Дейностите свързани с изграждането на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура пресичаща воден обект, представлява дейност свързана с ползване на воден обект и подлежат на разрешителен режим съгласно чл. 46 от ЗВ и в съответствие с *НАРЕДБА за ползването на повърхностните води*.

Представянето на разрешително по чл. 46 от ЗВ е необходимо условие за одобряване на проекта и за издаване на разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията (ЗУТ).

### 2.2. Отпадъчни води:

Предвид изискванията на чл. 46, ал. 4, т. 2 от Закона за водите, за обекти, формиращи битово-фекални отпадъчни води в границите на населените места и селищните образувания без изградена канализационна система се прилагат разпоредбите на ЗУТ. Съгласно чл. 87, ал. 1 от ЗУТ, битовите отпадъчни води се заустват във водопълтни изгребни ями, които отговарят на техническите и санитарно-хигиенните изисквания. За отпадъчните води от ямата следва да се осигури периодично отвеждане в селищна канализационна система.

### 2.3. Други дейности:

Изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води, се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията, при спазване на изискванията за опазване на подземните води съгласно Глава осма от ЗВ.

С цел опазване на подземните води от замърсяване е необходимо при реализирането на ПУП – ПП да се спазват забраните на чл. 118а, ал.1, т. 2 - 4 от ЗВ.

Потенциалните въздействия от реализирането на ПУП – ПП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимост в т. 1 от настоящето становище.

## **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.**

В района където ще се реализира ПУП – ПП съществуват следните разрешени въздействия върху водните тела:

- 1 бр. водоземане от подземно водно тяло „*Порови води в Неоген-Кватернера - р. Нишава*“ с код BG1G00000NQ029;
- 12 бр. водоземания от подземно водно тяло „*Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина*“ с код BG1G00000NQ030;
- 8 бр. водоземания от подземно водно тяло „*Порови води в Неогена - Софийска котловина*“ с код BG1G00000N033;
- 12 бр. водоземания от подземно водно тяло „*Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър*“ с код BG1G00000K2038;
- 2 бр. водоземания от подземно водно тяло „*Карстови води в Годечкия масив*“ с код BG1G00000TJ046.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

## **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.

ПУП – ПП не предвиждат водовземане от подземни водни тела.

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

Реализирането на изменението и допълнението на ПУП-ПП за обект: Междусистемна газова връзка България – Сърбия на българска територия и План-схема за външен водопровод до площадката на ГИС „Калотина“, няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми, при условие, че се спазват мерките и законите изисквания, посочени в т. 1 и т. 2 на настоящото становище.

С уважение,

**ПЛАМЕН КРЪСТЕВ**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“







R PS 1040 08NT4M 0

МИНИСТЕРСТВО НА  
СЪВЕТА НА МИНИСТРОТЕ  
СОФИЯ, ул. "Св. Лука" 22



Р.О. БУЛГАРИЯ  
Бул. Панаев Виа  
№ 66  
инс. "Водопад"