



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

1.4.2026 г.

**X** ПУ-01-781-18/01.04.2026

Per .№

Signed by: BD - IBR

ДО

Г-Н МИРОСЛАВ КАЛУГЕРОВ

ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ

„НАЦИОНАЛНА СЛУЖБА ЗА ЗАЩИТА НА ПРИРОДАТА“

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БУЛ „КН. МАРИЯ ЛУИЗА“ № 22

СОФИЯ, 1000

*Относно: Уведомление за изменен и допълнен цялостен работен проект (ЦРП) за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Песнопой“, общ. Ардино, обл. Кърджали, с възложител: „България Алфа“ ЕАД.*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КАЛУГЕРОВ,**

В отговор на Ваше писмо с изходящ № НСЗП-477-9/25.02.20265 г. изпратено на основание по чл. 10, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73/2007 г., изм и доп.) уведомление, и на основание чл. 12, ал. 5 и ал. 6 от същата наредба, по отношение на допустимостта на дейностите в изменения и допълнен ЦРП спрямо режимите по Закона за водите и в утвърдените планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, след запознаване с представената информация към уведомлението, Басейнова Дирекция „Източноевропейски район“ (БД ИБР) Пловдив изразява следното становище:

**1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източноевропейски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източноевропейски район (ПУРН на ИБР).**

**1.1. Характеристика и цел на ИП:** ИП е за изменен и допълнен ЦРП за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Песнопой“, общ. Ардино, обл. Кърджали (изменен и допълнен: февруари 2026 г.), към Договор за търсене и проучване от 13. 07. 2023 г., съгласно Разрешение № 483 от 15. 06. 2018 г. на Министъра на енергетиката (изменен и допълнен: септември 2025 год.). Разрешение № 483 от 15.06.2018 г. за търсене и проучване на метални полезни изкопаеми в площ „Песнопой“ е издадено на „България Алфа“ ЕАД от Министъра на енергетиката на основание чл.7, ал.2, т.7, чл.39, ал.1, т.3, чл.5,



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 60 47 33  
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.earbd.bg; e-mail: bd\_plovdiv@earbd.bg

1/9



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/13980/1411

т.1 и чл.41 ал.1 от Закона за подземните богатства и протоколно решение по т. 31 от протокол № 4 от заседанието на Министерския съвет на 31 януари 2018 г.

Основната цел на проучването е извършването на достатъчна по обем геологопроучвателна и интерпретативна дейност в рамките на площта, за да може да се анализират и оценят потенциални рудни минерализации и техния потенциал за търговско откритие, както и последващ добив и преработка на метали

Дейности, с които ще бъдат постигнати целите на предложения проект включват:

- Геохимично търсене по потоци на разсейване - опробване по потоци на разсейване. Опробвани ще бъдат главните реки, и техните притоци. Геоложките дейности, свързани с водни обекти, проведени в процеса на търсецо-проучвателните работи, се заключават до опробването на потоккови седименти. При този вид опробване механично ще бъде вземана проба от седиментите на реката, като пресяването става със сито с едрина 1 мм, на място. Това води до формирането на водно-кална суспензия за кратко време и на ограничена площ. Под действие на гравитачните сили, калните частици се утаяват, като въздействието което се оказва върху речната система е практически незначително и самовъзстановяващо се за много кратко време.
- Геоложко картиране и опробване по първичен геохимичен ореол - ревизионни картировъчни маршрути върху цялата площ.
- Опробване по вторичен геохимичен ореол.
- Повърхностни минни дейности (канави и разчистки). Към момента на изготвяне на ЦРП за геологопроучвателни дейности в площ „Песнопой“, предвид на това, че началните дейности от работната програма (геоложко картиране, опробвания по вторичен и първичен геохимичен ореол и др.), както и обработката и интерпретацията на резултатите от тези дейности тепърва предстоят, определянето на местоположението и трасетата на канавите са извършени само приблизително, на базата на съществуваща историческа информация. Представени са координати и параметри на канавите, като в случай на необходимост от промяна на тяхното местоположение ще се търси предварително съгласуване и одобрение от компетентните органи.
- Геофизични изследвания.
- Сондажни дейности. Планираното през втората и третата година от разрешението сондиране в площ „Песнопой“, ще има цел сондиране на нови цели, които да установят потенциални ресурси и да потвърдят или променят, но във всички случаи да определят достоверен модел на минералната система както и форма на рудните тела.

Ще се използва задължително ядково сондиране, а там където е оправдано и шламово сондиране с обратна циркулация (RC). Сондажната ядка и материала от шламовото (RC) сондирането ще се опробват и анализират по цялата дължина на сондиране основно на всеки 1м Там където се прецени, проби ще се взимат и по-гъсто или по-рядко, но не по-рядко от 2м Към момента на изготвяне на ЦРП за геологопроучвателни дейности в площ „Песнопой“, предвид на това, че началните дейности от работната програма (геоложко картиране, опробвания по вторичен и първичен геохимичен ореол и др.), както и обработката и интерпретацията на резултатите от тези дейности тепърва предстоят, определянето на местоположението и параметрите на сондажите са извършени само приблизително, на базата на съществуваща историческа информация. В случай на необходимост от промяна на тяхното местоположение ще се търси предварително съгласуване и одобрение от компетентните органи. Дълбочината на сондажите е от 300 до 700м.

При провеждане на диамантено ядково сондиране, се налага изграждането на утайници за промивната течност (смес на бентонитна глина с вода), необходима за смазване на сондажния лост и охлаждане на сондажната корона.

За предвиденото в работната програма диамантено сондиране с обща дължина 1500 м, максималното количество използвана вода няма да надвишава 600 м<sup>3</sup>. Предвижда се това количество да бъде набавено от местен повърхностен водоизточник - река Яйлидере, като конкретната точка на водоземане ще бъде определена допълнително и ще бъдат подадени съответните документи за разрешение за водоползване.

Освен гореизброените дейности включват още лабораторни изследвания, маркшайдерски дейности, анализ на данни, интерпретация и моделиране, отчетна дейност.

Настоящото уведомление е изготвено във връзка с писмо на МОСВ (изх.№ НСЗП-477-6/22.10.2025 г.), рефериращо писмо на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) изх.№ ПУ-01-781(15)/16.10.2025 г., изискващо изготвянето и представянето на БД ИБР Пловдив на „изследвания и оценка на риска от замърсяване и увреждане на водоизточника, които да докажат, че дейностите няма да доведат до негативни последствия за водоизточника, като същите следва да са изготвени от съответното правоспособно лице.

При изпълнението на това изискване инвеститорът е възприел алтернативен подход, а именно – премахнати са от ЦРП четирите проектни сондажа - №№ PRC-11, PDD-04, PDD-05 и PRC-12, които попадат в пояс III-ти на Санитарно-охранителна зона (СОЗ), около язовир „Боровица“, учредена със заповед № РД-764/24.08.2022 г. С това инвеститорът променя ЦРП, така че локациите на всички проектни сондажи да попаднат извън съществуващи СОЗ и/или еднокилометрови буферни зони около водоизточници без учредена СОЗ. Измененият и допълнен ЦРП (февруари 2026 г.), предмет на това уведомление, отчита наличието на споменатата СОЗ и чрез изключването на сондажните локации попадащи в нея, променя планираните дейности така, че да отпадне причината за изисканите от БД ИБР изследвания и оценка на риска. В допълнение инвеститорът ревизира обемите на оставащите планирани сондажни дейности така, че да отговорят на първоначално заложените. Това са и единствените промени в изменения и допълнен ЦРП (февруари 2026 г.), предмет на настоящото уведомление, всички останали дейности и обеми в заложената работна програма остават без изменение.

В хода на процедурата, БД ИБР е изисквала информация от „ВиК Кърджали“ ООД, „ВиК“ ЕООД Смолян, Община Кърджали, Община Ардино, Община Черноочене и Община Баните за местоположението на всички водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, които попадат в землищата на населените места в района на проучвателна площ „Песнопой“. Получени са писма от:

- „ВиК Кърджали“ ООД с изх. № 24-02-43#1/02.10.2023 г.
- „ВиК“ ЕООД Смолян с изх. № ПТО-698/13.09.2023 г.
- Община Ардино с изх. № 24-06-16/25.09.2023 г.
- Община Черноочене с изх. № 24-00-829/08.11.2023 г.
- Община Баните с изх. № Д-4493(1)/09.11.2023 г.
- Няма получено писмо от Община Кърджали.

**1.2. Местоположение на ИП:** Съгласно представената информация (координатен регистър на граничните точки на площ „Песнопой“, на планираните сондажи и планираните канали в Координатна система БГС 2005, зона UTM35N), сондажите и каналите попадат в обхвата на подземно водно тяло **BG3G000PtPg049** – „Пукнатинни води - Източно Родопски комплекс“. Подземното водно тяло е определено, като зона за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3 „а“ от Закона за водите (ЗВ). Част от сондажите и каналите попадат в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР. Сондажните площадки не попадат в границите на учредена санитарно-охранителна зона (СОЗ) около водоизточници от подземни води.

Водни обекти, източници на подземни води за питейно-битово водоснабдяване в района на ИП са, както следва:

- На около 1000 м на югоизток от предвиден сондаж – PRC-09 се намира водоземно съоръжение за питейно-битово водоснабдяване;
- На около 1055 м на югозапад от предвиден сондаж – PDD-01 се намира водоземно съоръжение за питейно-битово водоснабдяване;
- На около 1078 м на североизток от предвиден сондаж – PRC-10 се намира водоземно съоръжение за питейно-битово водоснабдяване;
- На около 1011 м на югозапад от предвиден сондаж – PRC-05 се намира водоземно съоръжение за питейно-битово водоснабдяване;

За посочените водоземни съоръжения няма учредена санитарно-охранителна зона (СОЗ) съгласно 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 и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (обн. ДВ. бр. 88 яот 27.10.2000 г.).

Проектни сондажи с №№ PRC-09, PDD-02 и PRC-10 се намират съответно на 18, 17 и 8 м от границата на пояс III-ти на СОЗ около яз. Боровица, учредена със Заповед № РД-764/24.08.2022 г. издадена от Министъра на околната среда и водите.

Според представената информация (координатен регистър на граничните точки на площ „Песнопой“, на планираните сондажи и планираните канали в Координатна система БГС 2005, зона UTM35N), площ „Песнопой“ попада в границите на водосбора на:

- повърхностно водно тяло „Язовир Кърджали“ с код BG3AR570L021;
- повърхностно водно тяло „Язовир Боровица“ с код BG3AR600L025;
- повърхностно водно тяло „Река Боровица и пригоци от яз. Боровица до вливане в яз. Кърджали“ с код BG3AR600R024;
- повърхностно водно тяло „Река Давидковска след вливане на Глогинско дере“ с код BG3AR700R038.

Площ „Песнопой“ попада в границите на зона за защита на водите - чувствителна зона „Водосбор на р. Арда“ с код BGCSARI01 определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „б“ от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 3. 2 на ПУРБ на ИБР. Площ „Песнопой“ попада в границите на зона за защита на водите - 33 „Родопи – Средни“ с код BG0001031 определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 1. на ПУРБ на ИБР. Площ „Песнопой“ попада в границите на зона за защита на водите - 33 „Добростан“ с код BG0002073 определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 2. на ПУРБ на ИБР. ИП не попада в зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (за повърхностни води), т. 2, т. 4 описани в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР. Част от площ „Песнопой“ попада в пояс III СОЗ учредена със Заповед № РД-764/24.08.2022 г.

ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.

### **1.3. Състояние на водните тела и цели за опазване на околната среда:**

**1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР:** Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G000PtPg049** е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G000PtPg049** е опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

Повърхностно водно тяло с код **BG3AR570L021** е определено като силномодифицирано с умерен екологичен потенциал и непостигащо добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добър екологичен потенциал по общ фосфор (СГС - понижение на стойностите до 0,035 mg/l) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и Постигане на добро химично състояние - СКОС за изместващите показатели (биота - PBDE) и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Повърхностно водно тяло с код **BG3AR600L025** е определено като силномодифицирано с умерен екологичен потенциал и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добър екологичен потенциал по специфични замърсители - постигане на СКОС за изместващите показатели - алуминий (Al), общ фосфор (СГС - понижение с 0,05 mg/l) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и провеждане на мониторинг и постигане на СКОС за добро химично състояние и постигане целите за зоните за защита на водите.

Повърхностно водно тяло с код **BG3AR600R024** е определено като естествено в умерено екологично състояние и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро екологично състояние по БЕК Макробезгръбначни и БЕК Риби (повишаване с 1 степен) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и запазване на добро химично състояние и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Повърхностно водно тяло с код **BG3AR700R038** е определено като силномодифицирано с лош екологичен потенциал и непостигащо добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добър екологичен потенциал по БЕК Риби (повишаване с 2 степени); БПК5 (СГС - понижение с 0,53 mg/l) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и Постигане на добро химично състояние - СКОС за изместващите показатели (вода - флуорантен) и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

**1.3.2. Състояние по последна годишна оценка:** За 2024 г. повърхностно водно тяло с код **BG3AR570L021** е определено в умерен екологичен потенциал с отклонения по показатели общ фосфор и в добро химично състояние по матрица вода.

За 2024 г. повърхностно водно тяло с код **BG3AR600L025** е определено в умерен екологичен потенциал с изместващи показатели общ фосфор и в непостигащо добро химично състояние по матрица вода с изместващи показатели по матрица вода- кадмий, флуорантен.

За 2024 г. повърхностно водно тяло с код **BG3AR600R024** е определено в добро екологично състояние и в добро химично състояние по матрица вода.

За 2024 г. повърхностно водно тяло с код **BG3AR700R038** е определено в лош екологичен потенциал с изместващи показатели Макробезгръбначни, Риби, общ азот, общ фосфор, Mn и в непостигащо добро химично състояние по матрица вода с изместващи показатели по матрица вода- флуорантен.

**1.3.3. Заключение:** За водно тяло с код **BG3AR570L021** се наблюдава запазване на екологичния потенциал и промяна на химичното състояние спрямо т. 1.3.1.

За водно тяло с код **BG3AR600L025** се наблюдава запазване на екологичния потенциал спрямо т. 1.3.1. Химичното състояние е определено в непостигащо добро.

За водно тяло с код **BG3AR600R024** се наблюдава промяна на екологичното състояние и запазване на химичното състояние спрямо т. 1.3.1.

За водно тяло с код **BG3AR700R038** се наблюдава запазване на екологичния потенциал и на химичното състояние спрямо т. 1.3.1.

#### **1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР.**

**1.4.1. Предвидени мерки в ПУРБ на ИБР:** Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела и зоните за защита на водите са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

Отношение към конкретното ИП имат следните мерки:

- 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, действие за изпълнение на мярката: DW\_1\_35 Забрана за добив на подземни богатства, вкл. инертни и строителни материали, в буферна зона с радиус 1000 m от съоръжения за водоземане на подземни води за питейно-битово водоснабдяване. Мярката е с код 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, действие за изпълнение на мярката: DW\_1\_2. 2. Контрол на ограниченията и забраните в границите на СОЗ и зоните за защита на питейни води. Мярката е с код 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, действие за изпълнение на мярката: DW\_1\_4. 4. Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ). Мярката е с код DW\_1.
- Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води, действие за изпълнение на мярката: GD\_1\_2. 2. Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло. Мярката е с код GD\_1.

Общи мерки на ниво РБУ, относими към конкретното ИП:

- Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води, действие за изпълнение на мярката: OS\_3\_2 2. Провеждане на мониторинг за установяване въздействието на минната дейност върху повърхностни и подземни води. Мярката е с код OS\_3.
- Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване, действие за изпълнение на мярката: PM\_2\_2 2. Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества. Мярката е с код PM\_2

**1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки в ПУРБ свързани със зоните за защита на водите.** Площ „Песнопой“ попада в границите на ЗЗ „Родопи – Средни“ и ЗЗ „Добростан“, като са въведени забрани в заповедите за обявяване с № РД-351/31.03.2021 г. и с № РД-528/26.05.2010 г.

**1.4.2. Предвидени мерки в ПУРН на ИБР:** Мерките в Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към ПУРН на ИБР 2022-2027 г. За конкретното ИП няма предвидени мерки съдържащи забрани и ограничения.

**1.4.2.1. Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение при реализация на ИП.** Считаме, че реализацията на ИП няма да доведе до съществено увеличаване на риска от наводнение.

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

**2.1. Забрани, ограничения и изисквания включени в ЗВ:** Да се спазват забраните на чл 118а, ал. 1, т. 1, 2, 3 и 4 от ЗВ за опазване на подземните води от замърсяване.

Съгласно разпоредбите на чл. 46, ал. 2 от Закон за водите, изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява и/или е възможен контакт с подземни води, се извършва по условията и реда на ЗУТ, при спазване на изискванията за опазване на подземните води по Глава VIII към Закон за водите.

В изпълнение на разпоредбите на чл. 156а, ал. 1, т. 2 от Закон за водите е необходимо на всички етапи от планирането, проектирането, строежа и поддръжката на предвидените за изграждане съоръжения, да се предвидят мерки, обезопасяващи водите на подземните водни тела от замърсяване.

Дейности свързани с водоземане от повърхностни или подземни водни обекти подлежат на разрешителен режим, съгласно чл. 44, ал. 1 от ЗВ.

**2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ:** За водоземните съоръжения, които нямат учредена санитарно-охранителна зона съгласно Наредба № 3/16.10.2000 г. е необходимо да се имат предвид мерките в Приложение № 1, към Националния каталог от мерки за ПУРБ, в Списък на дейностите, забраните или ограниченията в зоните за защита на питейните води в частта за подземни води, към допълнителните дейности забранени, 2. в буферната зона в радиус 1000 м. от водоземното съоръжение, когато няма определена СОЗ, съотносими към ИП (дейностите от ЦРП). За подземни водни тела или части от тях разположени в първи хоризонт (който се разкрива на повърхността) има следните забрани:

- Добив на подземни богатства, в т. ч. инертни и строителни материали, под водно ниво.
- Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества във водното тяло от земната повърхност или между земната повърхност и водното ниво.
- Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества във водното тяло между земната повърхност и водното ниво.
- Водоземане, което създава риск за количеството и качеството на питейните води.

Към Дейности, които не са забранени но могат да бъдат разрешени, ако със специални изследвания (процедура по ОВОС) се докаже, че няма да въздействат върху състоянието на водите в зоната за защита и/или в резултат от тях няма да се наложи допълнително пречистване за осигуряване на необходимото качество на питейната вода, към същото приложение, за подземни водни тела или части от тях разположени в първи хоризонт (който се разкрива на повърхността) се отнасят:

- Добив на подземни богатства, в т.ч. инертни и строителни материали между земната повърхност и водното ниво;
- Добив на подземни богатства в района на водоземане за питейно-битово водоснабдяване на населението, без да е доказано с конкретни проучвания и изследвания, че с добивната дейност не се понижава нивото на подземните води и няма опасност от влошаване на качеството им;
- Изграждане на геоложки, хидрогеоложки и инженерногеоложки проучвателни съоръжения, в т.ч. и водоземни съоръжения за подземни води в подземното водно тяло (водоносния хоризонт).
- Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества от земната повърхност във водното тяло.

В Приложение № 1, към Националния каталог от мерки за ПУРБ, в Списък на дейностите, забраните или ограниченията в зоните за защита на питейните води в частта за подземни води, към допълнителните дейности забранени, 2. в буферната зона в радиус 1000 м. от водоземното съоръжение, когато няма определена СОЗ, съотносими към ИП (дейностите от ЦРП), за подземни водни тела или части от тях разположени във втори и следващи хоризонти (който не се разкриват на повърхността) има следните забрани:

- Добив на подземни богатства;
- Дейности, нарушаващи целостта на водонепропускливия пласт над подземното водно тяло;
- Водовземане, което създава риск за количеството и качеството на питейните води.

Към Дейности, които не са забранени, но могат да бъдат разрешени, ако със специални изследвания (процедура по ОВОС) се докаже, че няма да въздействат върху състоянието на водите в зоната за защита и/или в резултат от тях няма да се наложи допълнително пречистване за осигуряване на необходимото качество на питейната вода, към същото приложение, за подземни водни тела или части от тях разположени във втори и следващи хоризонти (които не се разкриват на повърхността) се отнасят:

- Изграждане на геоложки, хидрогеоложки и инженерногеоложки проучвателни съоръжения, в т.ч. и водовземни съоръжения за подземни води в подземното водно тяло (водоносния хоризонт);
- Добив на подземни богатства в района на водовземане за питейно-битово водоснабдяване на населението, без да е доказано с конкретни проучвания и изследвания, че с добивната дейност не се понижава нивото на подземните води и няма опасност от влошаване на качеството им

Съгласно чл. 61, ал. 1, т. 1, буква „в“ от Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води, опазването на подземните води от замърсяване и влошаване се извършва чрез прилагане на забраните по чл. 118а, ал. 1 от Закона за водите, като се забраняват други дейности върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества в подземните води, включително разкриването на нивото на подземните води на повърхността.

**Заклучение:** Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР (2022-2027 г.), ЗВ и подзаконовите нормативни актове към него, **при спазване на следните условия:**

- Да не се допуска замърсяване на подземното и повърхностните водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на планираните дейности от ЦРП.
- В процеса на сондиране да не се използват химични вещества или смеси, съдържащи приоритетни вещества по смисъла на приложение № 1 от Наредбата за стандарти за качество на околната среда за приоритетни вещества и някои други замърсители и специфични замърсители по смисъла на Приложение № 7 от Наредба № Н-4 от 14.09.2012 г. за характеризирание на повърхностните води.
- Опазване на питейните водоизточници в района на търсецо-проучвателните работи по отношение на количественото и качествено им състояние.
- Да не се проектират и прокарват сондажи в буфер от 1000 м от водоизточници за питейно-битово водоснабдяване.
- Да не се засягат повърхностни водни обекти при реализацията на проекта и при бъдещи добивни дейности.
- При отклоняването на води от повърхностен воден обект до 10 литра на секунда, които са необходими за проучвателните дейности, то същите попадат в обхвата на чл. 58, ал. 1, т. 2 от ЗВ и е необходимо наличието 30 дневно предварително уведомление съгласно чл. 58, ал. 2 от ЗВ, във всички останали случаи е необходимо разрешително за водовземане съгласно чл. 44, ал. 1 от ЗВ.
- В проектите за сондиране в площ „Песнопой“ да се предвиди и хидрогеоложка част включително и вземането на водни проби от преминалите водоносни хоризонти.
- При анализ и интерпретация на проведените сондажни изследвания, заедно с информация за литологията, минерали, промени и окислителни процеси, жили и текстури, рудни минерализации и др. на преминалите от сондажа скални разновидности, да се обоснове

влиянието на евентуално завишените съдържания на As и други метали върху подземните води в района на проучването.

- Отчетите с обобщените резултати от проведените дейности от търсещо-проучвателните работи – текстови, табличен и картен материал, включително резултати от водни проби - да се предоставят на БДИБР.
- В геоложките колонки на всеки от прокараните сондажи да се отбележат и интервалите на преминали водоносни хоризонти и установено водно ниво и неговата кота.
- По време на сондажните дейности изхвърлянето на промивна течност и битови отпадъци да става на определените за тази цел места. Да се предвидят мерки за недопускане на замърсяване в района на сондажните площадки с гориво-смазочни материали от техническите средства и други замърсители.
- Дейностите предвидени в ЦРП попадащи в територии определени като горски територии и гори извън горски територии, следва да се съгласуват с РДГ „Кърджали“.
- Да се спазват забраните въведени със заповедите за обявяване на ЗЗ „Родопи – Средни“ с код BG0001031 и ЗЗ „Добростан“ с код BG0002073.

**3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП**  
**Параметри на разрешен натиск:** Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ не разполага със систематизирана информация за съществуващи и разрешени въздействия с подобен характер за района на ИП.

**4. Информация за свободните водни ресурси в частта на подземното водното тяло, където се предвижда водовземане:** Не е предвидено водовземане от подземни води.

**5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.** Планираните дейности по изменен и допълнен ЦРП за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Песнопой“, общ. Ардино, обл. Кърджали, не биха могли да окажат значително негативно въздействие върху водите и водните екосистеми при стриктно спазване на разпоредбите на Закона за водите и поставените в настоящото становище условия и спазване на изискванията по т. 2.1 и т. 2.2 от настоящото писмо.

**6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС.** Считаме, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 2 и т. 3, от ЗВ.

С уважение,

31.3.2026 г.

**X** Васил Узунов

Васил Узунов

Директор на БД ИБР

Signed by: Vasil

Uzunov