



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

6.4.2026 г.

X ПУ-01-278-1/06.04.2026

Рег. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

ДО

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА

ДИРЕКТОР НА РИОСВ-ПЛЕВЕН

На ваш изх. №АО-1327-1/19.03.2026 г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП): „Доразработване на петролно находище „Долни Луковит“ за добив на суров нефт“ в разширена концесионна площ от 15 229,8 дка, община Искър.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ЙОТКОВА,

В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило писмо с искане за изготвяне на становище на основание чл. 4а от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието на околната среда* (Наредбата за ОВОС), за горепосоченото ИП. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

1. Заключение за допустимостта на ИП спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление

Съгласно представената информация: - *Инвестиционното предложение не е ново, то е свързано с добив и първична преработка на суров нефт, в т.ч. съпътстващ природен газ от находище „Долни Луковит“, съобразено с изменението (разширението) на концесионната площ. Концепцията за развитие на петролните операции е с площ от 15 229.8 дка, попадаща основно в землището на с. Долни Луковит, а части от нея попадат в землищата на с. Староселци и на гр. Искър, всички от община Искър, област Плевен, със срок до 13.08.2036 г. Основните процеси, които се предвиждат с ИП са:*

1. Продължаване на операциите по добив на нефт, в т.ч. съпътстващ природен газ, събиране и транспортиране на добитите продукти, сепариране и отделяне на природния газ от нефта (нефтоводната емулсия) и обезводняване на нефта, при съществуващата схема на експлоатация;

2. Доразработване на залежа, насочен към усвояване на остатъчни количества (ресурси) от нефт и природен газ в зони, локализиращи както в първоначалния, така също и в измененния концесионен контур, като доразработването ще включва:



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: dunavbd@bddd.bg, web: www.bd-dunav.bg



-техническо възстановяване на подходящи за експлоатация съществуващи сондажи;
-повторно включване в експлоатация чрез реперфорация/отклонение с клин на сондажи;
-реализиране на хоризонтални отклонения от съществуващи сондажи към зони с очаквана нефтонаситеност;

-оборудване за експлоатация на възстановени сондажи — монтиране на дълбокопомпни инсталации, ремонт на съществуващи шлейфи (продуктопроводи) или строителство на нови от сондажа до събирателния пункт, възстановяване на електрозахранването чрез въздушни или подземни електропроводи.

Планираните дейности се базират на приоритетно използване на съществуващия сондажен фонд пред прокаране на нови сондажи.

3. Напускане на сондажи и рекултивиране на нарушени терени.

В концесионната площ от 15 229.8 дка, на находище „Долни Луковит“, от всички прокарани сондажи, към настоящия момент 43 сондажа имат статут на добиващи, сервизни, престояващи, напуснати и консервирани

В границите на концесия „Долни Луковит“ се намира шахтов кладенец „ШК6-ВиК-ПлевенДолни Луковит“ (резервен) с Разрешително за водовземане от подземни води 11510630/18.02.2011 г. и Санитарно-охранителна зона определена със Заповед СО3727/16.12.2024 г. на директора на БДДР-Плевен. Шаховият кладенец и СОЗ към него попадат в територията на концесионната площ определена с Решение № 544 от 30.07.2003 г. на Министерския съвет на Р. България и концесионен договор от 12.09.2003 г.

Производствените обекти на дружеството, попадащи в концесионната площ, са водоснабдени от ВИК мрежата. Не се предвижда водовземане и ползване на повърхностни води. Не се предвижда водовземане от подземни води.

В находище „Долни Луковит“ се добива нефт и съпътстващ природен газ от съществуващи сондажи. При операцията по добив на нефт и газ не се осъществява и не е възможен контакт с води. От добития нефт се отделя отпадъчна пластова вода, която ще се отвежда чрез съществуващ поглъщателен кладенец „Сондаж Е-41—Долни Луковит“ (тръбен кладенец) във валанжската водоносна формация. Отвеждането на пластовите води във валанжския хоризонт се осъществява съгласно Разрешително № 12570004/ 03.01.2017 г. за ползване на подземен воден обект за инжектиране на води в подземен воден обект, издадено от директора на БДДР, гр. Плевен, последно продължено с Решение № 4430/10.01.2025 г. със срок на действие 31.12.2028 г. Параметри на разрешеното ползване: разрешен средноденоношен дебит — Q ср.дн. = 0.35 л/сек; разрешен дневен обем за инжектиране - 30.2 куб.м/ден; разрешен годишен воден обем за инжектиране — 11 000 куб.м/годишно.

Според прогнозите за добив от нефт, вода и (природен) газ, годишните количества пластова вода ще варират между 3 370 и 6 605 куб. м. Поради неизяснените преди провеждането на продуктивни сондажни изследвания възможности на сондажите, предвидени за проверка, съществува възможност за известно увеличаване на горните количества.

Инжектираните вещества в подземния воден обект са от природен произход, характерни за седиментационни, висока минерализирани, хлоридно-натриеви, метаново сулфидни подземни води от находищата на нефт и газ. Замърсителите се отвеждат в дълбоко лежащ водоносен хоризонт, който не е определен като Подземно водно тяло по смисъла на допълнителните разпоредби на ЗВ. При изкопни работи на дълбочина от 0,80 до 1,20 м няма да има контакт с водите. През периода на доразработване и експлоатацията на разширената концесионна площ до границите на находището ще се извършат и операции по напускане на консервирани и оводнени сондажи, ликвидиране и рекултивация на терени (сондажни площадки), нарушени от петролните операции.

1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022 – 2027 г.

1.1.1. Повърхностни водни тела – Находище „Долни Луковит“ попада във водосбора на следните повърхностни водни тела (ВТ):

- с код **BG1IS100R025**, име ГОСТИЛЯ, с географски обхват "р. Гостиля от извор до вливане в р. Искър при Ставерци и Староселци". ВТ е естествено и оценено в умерено екологично състояние (поради отклонение от СКОС по следните показатели: Разтворен кислород, Общ азот, Общ фосфор, Cr) и неизвестно химично състояние;

- с код **BG1IS135R1026**, име ИСКЪР, с географски обхват "р. Искър от вливане на р. Златна Панега при Червен бряг до вливане на р. Гостиля при Ставерци". ВТ е естествено и оценено в лошо екологично състояние (поради отклонение от СКОС по следните показатели: Макрофити, Фитобентос, Макрозообентос, Общ азот, Общ фосфор) и добро химично състояние.

След направена проверка в публично достъпна част на Кадастрално-административната информационна система (КАИС), се установи, че през находището преминава повърхностен воден обект – река Искър. Също така в границите на находището се намират множество поземлени имоти, с вид територия - Територия, заета от води и водни обекти и НТП За друг вид водно течение, водна площ, съоръжение.

Съгласно предоставената информация за ИП, не са предвидени дейности, които са свързани с водовземане и/или ползване на повърхности води. Технологичната схема на добив не предвижда заустване на пречистени отпадъчни води в повърхностен воден обект и не се очаква негативно въздействие върху химичното състояние на водните тела. При спазване на забраните и ограниченията в крайбрежната заливаема ивица и ненарушаване на естественото състояние на повърхностния воден обект – река Искър, реализация на ИП не би следвало да се окаже въздействие върху екологичното състояние на повърхностното водно тяло.

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ) - Находище „Долни Луковит“ попада в района на разпространение на следните ПВТ: с код **BG1G0000QAL017** и име *Порови води в Кватернера - р. Искър*; с код **BG1G0000QPL023** и име *Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър*; с код **BG1G0000QPL024** и име *Порови води в Кватернера - между реките Искър и Вит*; с код **BG1G000N1BP036** и с име *Карстови води в Ломско-Плевенската депресия*. Всички ПВТ са оценени в добро химично и количествено състояние.

Съгласно представената информация, при операциите по добив на нефт и газ не се осъществява и не е възможен контакт с води. От добития нефт се отделя отпадъчна пластова вода, която ще се отвежда чрез съществуващ поглъщателен кладенец „Сондаж Е-41—Долни Луковит” (тръбен кладенец) във валанжската водоносна формация. Отвеждането на пластовите води във валанжския хоризонт се осъществява съгласно Разрешително № 12570004/03.01.2017 г. за ползване на подземен воден обект за инжектиране на води в подземен воден обект, последно продължено с Решение № 4430/10.01.2025 г. на директора на БДДР-Плевен със срок на действие 31.12.2028 г.

Инжектираните вещества в подземния воден обект са от природен произход, характерни за седиментационни, висока минерализирани, хлоридно-натриеви, метаново сулфидни подземни води от находищата на нефт и газ. Замърсителите се отвеждат в дълбоко лежащ водоносен хоризонт, който не е определен като Подземно водно тяло по смисъла на т. 61 от § 1 на допълнителните разпоредби на ЗВ.

Съгласно издаденото разрешително за ползване на воден обект за инжектиране на води в подземен воден обект, който е екраниран отдолу от глинести варовици, алевролити и аргилити със долно-юрска и средно-юрска възраст с обща дебелина около 100 м, а отгоре от мергели, глинести варовици и глинени с възраст хотрив, барем, апт и алб с обща дебелина около 1 100 м. Петролното находище „Долни Луковит“ за добив на суров нефт е разгледано и анализирано при прегледа на значимите видове натиск и въздействие в резултат от човешката дейност върху състоянието на повърхностните и подземните води. Отпадъчните води се

отвеждат във водоносни хоризонти на голяма дълбочина в части от земните недра, от които е добит нефт и газ, и които не могат да бъдат ползвани за други цели, тъй като не съдържат пресни подземни води. Съществуващото отвеждане на тези води в покривните льосовидни слоеве на сарматския водоносен хоризонт, които слоеве не са обособени и/или приобщени към ПВТ, не създават риск за потенциално въздействие върху разположените в близост водоносни хоризонти и ПВТ, видно и от оценката на състоянието на горепосочените ПВТ. В тази връзка не се очаква доразработването на петролно находище „Долни Луковит“ за добив на суров нефт, да доведе до непостигане на поставените екологични цели за ПВТ, разположени в близост.

За предотвратяване и смекчаване на потенциалните неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП, върху повърхностните и/или подземните води, се предвиждат описаните в т. 1.1.5 мерки за достигане/запазване на доброто състояние на водните тела.

1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ- ИП попада в обхвата на разпространение на ПВТ, които са определени като зони за защита на подземни води, предназначена за питейно-битово водоснабдяване, попада в зона, в която водите са чувствителни към биогенни елементи – Северна нитратно уязвима зона и чувствителна зона с код BGCSARI04. ИП частично попада в защитена зона за опазване на типове природни местообитания с код BG0000613 и име Река Искър. ИП няма да доведе до негативно въздействие върху горепосочените зони за защита на водите.

1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ с цел опазване на водоизточниците, използвани за питейно-битово водоснабдяване – В границите на находище „Долни Луковит“ се намира СОЗ, учредена със Заповед СОЗ-727/16.12.2024 г. от Директора на БДДР, определена в съответствие с изискванията 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 и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди* (Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г.). СОЗ е учредена около шахтов кладенец „ШК6-ВиК-ПлевенДолни Луковит” (резервен), който се използва като резервен за питейно-битово водоснабдяване с Разрешително за водовземане от подземни води 11510630/18.02.2011 г.

Във връзка с учредената СОЗ, със Заповед СОЗ-727/16.12.2024 г., намираща се изцяло в границите на находище „Долни Луковит“ е необходимо да се спазват приложимите за ИП забрани, ограничения и ограничения при доказана необходимост, посочени в същата заповед, а именно:

В пояс I-ви на СОЗ се забраняват следните дейности:

- *Всички дейности, с изключение на дейностите, свързани с добива на подземна вода, поддръжката на водоземните съоръжения, експлоатацията на охранителната зона.*

- *Достъп на лица, с изключение на лицата, свързани с експлоатацията на водоземните съоръжения и на охранителната зона, както и на представители на контролните органи.*

В пояс II-ри на СОЗ се забраняват следните дейности:

- *Пряко отвеждане на води, съдържащи опасни и вредни вещества, в подземните води.*

- *Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества на земната повърхност.*

- *Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества между земната повърхност и водното ниво.*

- *Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества между земната повърхност и водното ниво.*

В пояс II-ри на СОЗ се ограничават следните дейности:

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества от земната повърхност във водното тяло;

- Изграждане на геоложки, хидрогеоложки и инженерногеоложки проучвателни съоръжения, в т.ч. и водоземни съоръжения за подземни води в подземния воден обект.

В пояс III-ти на СОЗ се забраняват следните дейности:

- Пряко отвеждане на води, съдържащи опасни и вредни вещества, в подземните води

В пояс III-ти на СОЗ се ограничават следните дейности:

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества на земната повърхност.

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества между земната повърхност и водното ниво.

В пояс III-ти на СОЗ се ограничават при доказана необходимост следните дейности:

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества на земната повърхност.

- Изграждане на геоложки, хидрогеоложки и инженерногеоложки проучвателни съоръжения, в т.ч. и водоземни съоръжения за подземни води в подземния воден обект.

Находище „Долни Луковит“ **не попада в буферна зона** (радиус 1 000 м) около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ по реда на Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г.

1.1.5. Мерки, заложи в ПУРБ 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на ИП - При реализацията и експлоатацията на ИП следва да се спазват приложимите за ИП действия към мерки, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч.: **DW_1_4** Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в буферните зони около водоземните съоръжения/системи; **GD_1_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.; **PM_2_2** Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества; **HY_7_10** Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за осигуряване на енергийната сигурност, 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; **GO_3_6** Съобразяване с режими, препоръки и мерки имащи отношение към води, въведени с утвърден план за управление на ЗЗ/ЗТ.

Подробна информация за планираните мерки се намира в Програмата от мерки в Приложение към Раздел 7 на ПУРБ 2022 - 2027г.

Заключение: Реализацията на ИП е допустима спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите, при спазване на мерките планирани в плана.

1.2. План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022-2027 г.

Съгласно представената информация, ИП **не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения**, утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г. в ПУРН 2022 – 2027г., приет с Решение №941/28.12.2023 г. на Министерски съвет. В Програмата от мерки заложи в ПУРН 2022 – 2027 г. в Дунавски район няма предвидени конкретни забрани и ограничения, касаещи разглежданото ИП.

Заключение: Реализирането на ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности в ИП не са в противоречие с мерките в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения.

ПУРБ 2022-2027 г. и ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район са публикувани на интернет страницата на БДДР <http://www.bd-dunav.bg> – в секция „Планове за управление“.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализирането

Реализирането на предвидените в ИП дейности е необходимо да се осъществи в съответствие с изискванията на ЗВ и свързаните със същия подзаконов нормативни актове, при не нарушаване на обществените интереси, съгласно чл. 49 от същия закон.

При реализацията на ИП, в случай че е необходимо промяна параметрите на разрешителното с № 12570004/03.01.2017г., е необходимо подаване на заявление пред органа по чл. 52, ал. 1, т. 4 от ЗВ за изменение на същото по чл. 72, ал. 1, т. 2 от ЗВ. Изменение на разрешителното се извършва, съгласно *Глава четвърта от ЗВ* и при условията на *Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води*.

Във връзка с учредената СОЗ, със Заповед СОЗ-727/16.12.2024 г., намираща се изцяло в границите на находище „Долни Луковит“ е необходимо да се спазват приложимите за ИП забрани, ограничения и ограничения при доказана необходимост, посочени в същата заповед.

С цел опазване на водите от повърхностните и подземните водни тела от замърсяване е необходимо да се спазват забраните и ограниченията, съответно по чл. 118, чл. 118а и чл. 131, чл. 134, чл. 143 от ЗВ.

Потенциалните въздействия върху водите в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ИП в т. 1. от настоящото становище. В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности в ИП. ИП е допустимо при спазване на законовите изисквания.

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.

Освен цитираното по-горе Разрешително № 12570004/03.01.2017 г. за ползване на подземен воден обект за инжектиране на води в подземен воден обект, последно продължено с Решение № 4430/10.01.2025 г. на директора на БДДР-Плевен, Възложителят на ИП е титуляр и на Разрешително № 11190085/27.06.2022 г. за водоземане и ползване на повърхностен воден обект – р. Искър, с цел – водоснабдяване за други цели.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР в секция „Регистри“.

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.

Неприложимо.

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

Реализирането на ИП за „Доразработване на петролно находище „Долни Луковит“ за добив на суров нефт“ в разширена концесионна площ от 15 229,8 дка, община Искър, е допустимо спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., и спрямо Закона за водите и наредбите към него. Не се очаква ИП да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1.1.5 и т. 2 от настоящото становище, в т.ч.:

- Мярка с код на действие DW_1_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)“.

- Забраните и ограниченията в СОЗ, учредена със Заповед № СОЗ-727/16.12.2024г., от Директора на БДДР;

- За промяната на параметрите на Разрешително № 12570004/03.01.2017г. се провежда процедура по изменение на разрешителното по реда на Глава четвърта.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС

Разпоредбите на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС са **неприложими** за настоящото ИП „Доразработване на петролно находище „Долни Луковит“ за добив на суров нефт“ в разширена концесионна площ от 15 229,8 дка, община Искър.

С уважение,

6.4.2026 г.

X Румелия Петрова

Директор на
Басейнова дирекция „Дунавски район“
Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA