



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ниво на класификация 1: [TLP-GREEN]

5.11.2025 г.

X НСЗП-615-7/05.11.2025

РЕГ. №

Signed by: SVETLANA IVANOVA KOEVA-RALEVA

ДО
Г-ЖА ВАНЯ ИВАНЧЕВА
УПРАВИТЕЛ НА
ШЕЛ ЕКСПЛОРЕЙШЪН ЕНД ПРОДЪКШЪН (96) Б.В.
гр. София 1505
бул. „Ситняково” № 48
офиси Сердика, ет. 8

Към наш вх. № НСЗП-615/09.10.2025 г.
и вх. № НСЗП-615-1/09.10.2025 г.

Относно: Уведомление за цялостен работен проект за търсене и проучване на нефт и природен газ в площ „Блок 1-26 Хан Тервел“, разположен в изключителната икономическа зона на Република България в Черно море

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ИВАНЧЕВА,

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № НСЗП-615/09.10.2025 г. и вх. № НСЗП-615-1/09.10.2025 г. в МОСВ за цялостен работен проект (ЦРП) за търсене и проучване на нефт и природен газ в площ „Блок 1-26 Хан Тервел“, разположен в изключителната икономическа зона на Република България в Черно море, предвид чл. 6а, т. 1, буква „г“ 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, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп.) и Заповед № РД-557/01.08.2023 г. на министъра на околната среда и водите, Ви уведомявам следното:



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

Тел: +359(2) 940 6259, Факс:+359(2) 986 25 33



Цялостният работен проект (ЦРП) за търсене и проучване на нефт и природен газ в площ „Блок 1-26 Хан Тервел“, разположен в изключителната икономическа зона на Република България в Черно море, не подлежи на регламентираните процедури по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЗООС).

Цялостният работен проект за търсене и проучване на нефт и природен газ в границите на Блок „1-26 Хан Тервел“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Проектът е изготвен на основание Договор между министъра на енергетиката и „Шел Експлорейшън енд Продъкшън (96) Б.В. от 15.04.2025 г. за търсене и проучване на нефт и природен газ в Блок “1-26 Хан Тервел”, съгласно Решение на Министерски съвет № 845 от 11.12.2024 г., обн., ДВ, бр. 105/2024 г. Предвидените геологопроучвателни работи в ЦРП включват изпълнение на еднократно сеизмично проучване, последвано от обработка и анализ на данните. Основните цели на сеизмичното проучване включват идентифициране на размера и местоположението на потенциалните джобове на нефт и природен газ, оценка на характеристиките на резервоарите, определяне на произхода на седиментите и условията на седиментация, и идентификация на преки признаци за наличие на въглеводороди. Крайната цел на сеизмичните проучвания в „Блок 1-26 Хан Тервел“ е да се определи дали идентифицираните подземни геоложки структури съдържат въглеводороди в икономически значими количества, дали ресурсите могат да бъдат експлоатирани икономически и какви ще бъдат следващите проучвателни дейности.

Сеизмичното проучване е геофизичен метод за изследване, при който се използват контролни звукови вълни за картографиране на подземни структури, без да се нарушава морското дъно. При този метод във водния стълб се излъчват насочени импулси звукова енергия – високоенергийни нискочестотни звукови вълни, които могат да проникнат на целева дълбочина под морското дъно.

Площта на „Блок 1-26 Хан Тервел“ е 4032 кв. км, като 3D сеизмичните изследвания ще обхванат приблизителна площ 3800 кв. км при дълбочина от 1900 до 2300 м, а площта на маневриране на кораба за изследванията ще е около 10 000 кв. км. Продължителността на 3D сеизмичните изследвания ще е с продължителност максимум 90 дни и се очаква да стартира през четвъртото тримесечие на 2026 г., след което ще се извърши обработка и анализ на данните. За сеизмичното изследване ще се използват два вида кораби – изследователски кораб, който тегли източника и приемниците, и два или повече помощни кораби. Единият от помощните кораби ще се използва за смените на екипажа и ще превозва персонал от пристанището до кораба и обратно, обикновено на 6 седмици. В отделни случаи екипажът може да се превозва в открито море с вертолети. Изследователските кораби имат ограничена маневреност когато теглят сеизмоприемници и друго оборудване, и по международното морско право се ползват с приоритет пред другите кораби, които не страдат от подобни ограничения. Затова помощни кораби се използват за осигуряване на оперативна безопасност, следене на буксирното оборудване и уведомяване на участниците в морското движение за провежданото изследване.

В ЦРП са предвидени смекчаващи мерки по отношение на опазването и ограничаването на въздействието върху морското биологично разнообразие и защитените видове, както и за предотвратяване и минимизиране на въздействията върху компонентите на околната среда. Денонощно наблюдение на морските бозайници ще

бъде осигурено с присъствие на сертифицирани наблюдатели на морски бозайници и оператори на системи за пасивно акустично наблюдение на борда. Те ще работят независимо от изпълнителя на сеизмологичните дейности за да се осигури съответствие с договорените мерки за ограничаване на въздействията. Освен това на борда ще има длъжностно лице по риболова, което ще съдейства при наблюдението. Мониторингът на морските бозайници ще се осъществява чрез дейности на наблюдатели на морски бозайници (НМБ) и пасивен акустичен мониторинг (ПАМ). В ЦРП са описани протоколът за наблюдение на морски бозайници (НМБ)(ММО), протоколът за пасивен акустичен мониторинг (ПАМ), както и изискванията за НМБ и ПАМ специалисти. Сеизмичното проучване ще се извършва в съответствие със следните документи:

- Насоки на Споразумение за опазване на китоподобните бозайници в Черно море (АССОВАМС) за справяне с въздействието на антропогенния шум върху китоподобните в района на АССОВАМС;
- Методологическо ръководство на АССОВАМС, версия 3.1: Насоки относно мерките за смекчаване на подводния шум; и
- Ръководство на Съвместния комитет по опазване на природата (JNCC) „Насоки за минимизиране на риска от нараняване и безпокойство на морските бозайници при сеизмични проучвания“, 2017 г.

В ЦРП е предвидено данните от мониторинга на морските бозайници да бъдат предоставяни на Националната контактна точка на АССОВАМС за България в Министерството на околната среда и водите след приключване на проучването чрез стандартизиран формуляр за докладване. В тази връзка прилагаме формуляр за попълване на данните, който да се ползва за представяне на данните от мониторинга „*data_upload_template_noise_register ACCOBAMS*“, както и ръководен документ за попълване на формуляра „*Data call on Noise Data in the Mediterranean and Black Sea regions*“.

Блок „1-26 Хан Тервел“ е разположен в изключителната икономическа зона на Република България в Черно море, с размер 4032 кв. км, със следните координати на граничните точки:

Географска координатна система WGS84:

Блок „1-26 Хан Тервел“		
№	Източна дължина	Северна ширина
1.	29°07'28.85"	42°48'47.00"
2.	30°34'10.00"	42°48'03.00"
3.	29°58'30.00"	42°33'27.00"
4.	29°49'36.00"	42°29'24.00"
5.	29°34'20.00"	42°26'24.00"
6.	29°20'45.00"	42°14'28.00"
7.	29°07'32.31"	42°11'22.71"

Блок „1-26 Хан Тервел“ **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената

защитена зона - защитена зона **BG00001501 “Емона”** е разположена на около 69 км от площта за проучване.

Съгласно представено становище от директора на Басейнова дирекция „Черноморски район“ (БДЧР) с изх. № 04-01-1771/А1/20.10.2025 г., ЦРП попада в морски район за оценка „Открито море“, с код BLK_BG_AA_OpenSea, съгласно районите за оценка по Рамковата директива за морска стратегия 2008/56/ЕО (РДМС). Няма определени местообитания за опазване разгледани в Първоначалната оценка на морската околна среда, съгласно РДМС при изготвянето на първата Морска стратегия на Република България (за периода 2016-2021 г.), както и при последващата първа актуализация на оценката в рамките на изготвянето на втората Морска стратегия (за периода 2022-2027 г.). Съгласно Морската стратегия и Програмата от мерки (ПоМ) 2022-2027 г. към нея, няма конкретни забрани и ограничения, касаещи ЦРП, но има планирани мерки, касаещи офшорни дейности, свързани с добив на нефт и газ. Предвид гореизложеното, дейностите, планирани за реализация в рамките на ЦРП следва да бъдат съобразени с приетата Морска стратегия, ПоМ към Стратегията и произтичащите изисквания, като следва да се спазват законовите изисквания и условия за опазване и минимизиране на риска от замърсяване на морската околна среда, посочени в горесцитираното становище на БДЧР.

Предвидените дейности в цялостния работен проект не предполагат да доведат до засягане и/или увреждане, както и до загуба на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони, не предполагат предизвикването на трансформация на местообитания и местообитания на видове, при реализирането им не се създава трайна преграда, която да възпрепятства миграцията на видовете, възможните шумови и антропогенни въздействия са временни и обратими. Проектът не предполага генериране на емисии и отпадъци, които да доведат до влошаване в състоянието на местообитания и видове. Характерът на дейностите не създава предпоставки за нарушаване на целостта и целите на защитените зони, както и нарушаване на кохерентността със съседните защитени зони. Във връзка с изложеното, както и предвид характера и местоположението на процедураните в границите на защитените зони и в близост до тях планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, не се очаква настоящият цялостен работен проект да предизвика отрицателни кумулативни въздействия. Поради това считам, че при реализацията на проекта **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху защитените зони.

В тази връзка, на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заявения цялостен работен проект за търсене и проучване на нефт и природен газ в площ „Блок 1-26 Хан Тервел“, разположен в изключителната икономическа зона на Република България в Черно море, **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС**.

Настоящото писмо се отнася само за заявените параметри в цялостния работен проект и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на цялостния работен проект или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно компетентния орган за промените.

Приложение:

1. Копие на становище на БДЧР изх. № 04-01-1771/A1/20.10.2025 г.
2. Формуляр за попълване на данните от мониторинга на морските бозайници „*data_upload_template_noise register ACCOBAMS*“.
3. Ръководен документ за попълване на формуляра „*Data call on Noise Data in the Mediterranean and Black Sea regions*“.

5.11.2025 г.

X

ВИКТОР АТАНАСОВ
Заместник-министър
Signed by: VIKTOR HRISTOV ATANASOV