



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изм. № ПУ-01-171 (1)
Пловдив, 12.03.2025 г.

Ниво на класификация: 0(TLP-WHITE)

ДО
ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН
УЛ. „ДИЧО ПЕТРОВ“ № 16
4700 ГР. СМОЛЯН

На Ваш изх. № КПД-11-131-(1)/17.02.2025 г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за План-извличение в гори, собственост на държавата, с възложител ТП „ДГС Ардино“.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ГАДЖЕВА,

В отговор на Ваше писмо с изх. № КПД-11-131-(1)/17.02.2025 г., изпратено на основание 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 (Наредбата за ОС) и след запознаване с приложеното уведомление и документацията към него, съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), Басейнова Дирекция „Източноевропейски район“ Пловдив изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на план-извличението спрямо целите за опазване на околната среда, 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. Цел и характеристика. Съгласно приложеното план-извличение се предвижда да се извършат възобновителни сечи в землищата на селата Хромица, Ябълковец, Ахрянско, Жълтуша и отгледни сечи в землищата на селата Млечино, Боровица, Голобрад, Хромица, Ябълковец, Чубрика, Ахрянско, Стояново, Срънско, Светулка, Бистроглед, Ленище, Гърбище, Мак, Родопско и гр. Ардино. Общо предвидено ползване 14230 куб. м. стояща маса с клони.

1.2. Местоположение. Според представената информация (землищата на гр. Ардино и селата Хромица, Ябълковец, Ахрянско, Жълтуша, Млечино, Боровица, Голобрад, Чубрика, Стояново, Срънско, Светулка, Бистроглед, Ленище, Гърбище, Мак, Родопско) територията на план-извличението попада в границите на водосбора на:

- Повърхностно водно тяло „Река Върбица и притоците от гр. Златоград до устие“ с код BG3AR400R074;

- Повърхностно водно тяло „Кюшедере-приток на Арда в частта ѝ между яз. Кърджали и яз. Студен кладенец“ с код BG3AR500R019;

- Повърхностно водно тяло „Оваджик дере до яз. Кърджали“ с код BG3AR500R022;

- Повърхностно водно тяло „Язовир Кърджали“ с код BG3AR570L021;

- Повърхностно водно тяло „Река Арда от вливане на р. Черна до яз. Кърджали и р. Ардинска“ с код BG3AR700R039;



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 604733
Факс: (+359) 032 604721, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



ISO 9001:2015

Certificate NoBG/1396Q/1411

- **Повърхностно водно тяло „Река Уваджик и р. Бял извор“ с код BG3AR700R040.**

Землищата попадат в границите на зона за защита на водите - чувствителна зона „Водосбор на р. Арда“ с код BGCSAR101 определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „б“ от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 3. 2 на ПУРБ на ИБР.

Част от землищата попадат 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.

Част от землищата попадат в границите на зона за защита на водите - 33 „Доброостан“ 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.

Землищата не засягат определени райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попадат 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 и цели за опазване на околната среда.

1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР.

Повърхностно водно тяло с код **BG3AR400R074** е определено като естествено в умерено екологично състояние 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 добро екологично състояние по БЕК Макробезгръбначни и БЕК Фитобентос (повишаване с 1 степен); специфични замърсители (постигане на СКОС за изместващите показатели – цинк (Zn) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и постигане на добро химично състояние - СКОС за изместващите показатели (вода - кадмий) и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Повърхностно водно тяло с код **BG3AR500R019** е определено като естествено в добро 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 запазване на добро екологично състояние и предотвратяване на влошаването му 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 **BG3AR500R022** е определено като естествено в добро 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 запазване на добро екологично състояние и предотвратяване на влошаването му 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 **BG3AR570L021** е определено като силно модифицирано 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 **BG3AR700R039** е определено като естествено в умерено екологично състояние 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 добро екологично състояние по БЕК Макрофити, Фитобентос, Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен); общ фосфор (СГС - понижение с 0,08 mg/l); специфични замърсители - постигане на СКОС за изместващите показатели - цинк (Zn) 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 **BG3AR700R040** е определено като естествено в лошо 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 (повишаване с 2 степени); БЕК Фитобентос (повишаване с 1 степен); общ фосфор (СГС - понижение с 0,34 mg/l); общ азот (СГС - понижение с 0,25 mg/l) 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.

1.3.2 Състояние по последна годишна оценка:

За 2023 г. повърхностно водно тяло с код **BG3AR400R074** е определено в умерено екологично състояние с отклонения по показатели Фитобентос, Макробезгръбначни и в непостигащо добро химично състояние с изместващи показатели вода - никел в матрица „вода“.

За 2023 г. повърхностно водно тяло с код **BG3AR500R019** е определено в добро екологично състояние и в добро химично състояние по матрица „вода“.

За 2023 г. повърхностно водно тяло с код **BG3AR500R022** е определено в добро екологично състояние и в добро химично състояние по матрица „вода“.

За 2023 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 2023 г. повърхностно водно тяло с код **BG3AR700R039** е определено в умерено екологично състояние с отклонения по показатели Макрофити, Фитобентос, Макробезгръбначни, Общ фосфор, Zn и в непостигащо добро химично състояние с изместващи показатели вода- кадмий, флуорантен в матрица „вода“.

За 2023 г. повърхностно водно тяло с код **BG3AR700R040** е определено в лошо екологично състояние с отклонения по показатели Фитобентос, Макробезгръбначни, общ фосфор и в добро химично състояние по матрица „вода“.

1.3.3. Заключение за влошаване или подобряване на състоянието на ВТ спрямо оцененото в ПУРБ на ИБР (2016-2021):

За повърхностни водни тела с кодове **BG3AR400R074, BG3AR500R019, BG3AR500R022, BG3AR700R039, BG3AR700R040** се наблюдава запазване на екологичното и химичното състояние спрямо т. 1.3.1.

За повърхностно водно тяло с код **BG3AR570L021** се наблюдава запазване на екологичния потенциал и подобрене 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. Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР, за конкретното ГСП няма предвидени забрани. Мерки, които имат отношение към настоящото ГСП са следните:

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия, действие за изпълнение на мярката: НУ_1_39 Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност на по-малко от 15 м от границата на водния обект, конкретизиране на действието: отнася се за естествена крайбрежна растителност по островите и бреговете на реките. Мярката е с код НУ_1;

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия,



действие за изпълнение на мярката: НУ_1_310 Не се допускат голи сечи в горски територии в ивица от 15 м от границата на водния обект. Мярката е с код НУ_1.

1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки за зоните за защита на водите.

Част от землищата попадат в границите на ЗЗ „Родопи – Средни“ и ЗЗ „Добростан“, като са въведени забрани в заповедите за обявяване с № РД-351/31.03.2021 г., № РД-528/26.05.2010 г.

1.4.2. Предвидени мерки в ПУРН на ИБР. Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към ПУРН на ИБР (2022-2027 г.).

1.4.2.1. Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение от реализацията на план-извлечението: Считаме, че реализацията на плана няма да доведе до съществено увеличаване на риска от наводнение.

2. Забрани и ограничения предвидени в ЗВ по отношение на план-извлечението.

2.1. Забрани, ограничения и изисквания включени в ЗВ. Няма забрани и ограничения предвидени в Закона за водите.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ. Няма предвидени забрани и ограничения в подзаконовите актове към ЗВ.

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

- Да не се допуска замърсяване на повърхностните водни тела от дейностите по реализиране на плана;
- При извеждането на сечите, да се вземат мерки за предотвратяване на замърсяването на водите от нефтопродукти;
- Да не се допускат сечи на естествена крайбрежна растителност на по-малко от 15 м от границата на водните обекти, като се отнася за естествена крайбрежна растителност по островите и бреговете на реките;
- Да не се допускат голи сечи в горски територии в ивица от 15 м от границата на водните обекти;
- Да се спазват забраните въведени в 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. БД ИБР не поддържа систематизирана информация за програми от характера на настоящото план извлечение.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане. Не се предвижда водовземане от подземни води.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми. Считаме, че съгласно представената информация, реализацията на план-извлечението няма да окаже значителното въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на изискванията на действащото законодателство и поставените в настоящото становище условия.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС. Съгласно представената информация, план-извлечението не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3 от ЗВ. Считаме, че за така представеното план-извлечение, чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, не е приложим.

С уважение,

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция



4000, Пловдив, ул.
Факс: (+359) 032 6047

032 604733
ovdiv@carbд.bg

стр. 4 от 4



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/13092/1411