



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

24.4.2026 г.

X ПУ-01-380-2/24.04.2026

Рег. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

ДО

Г-ЖА МАЛИНА КРУМОВА

ЗАМЕСТНИК-МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

КОПИЕ ДО

Г-ЖА СТОЯНКА МАНОЛЕВА

ДИРЕКТОР НА БД „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Г-Н ВАСИЛ УЗУНОВ

ДИРЕКТОР НА БД „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Г-Н ЯВОР ДИМИТРОВ

ДИРЕКТОР НА БД „ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“

На Ваш изх. № ЕО-28-3/09.04.2026 г.

Относно: Проект „Национална индустриална стратегия за преработващата и добивната промишленост в България 2026-2030 г.“ от Министерството на икономиката и индустрията.

УВАЖАЕМА Г-ЖО КРУМОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), с наш вх. № ПУ-01-380/09.04.2026 г., е постъпило уведомление от Ваша страна с искане за становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) на основание чл. 12, ал. 5 и ал. 6 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС), както и за допустимостта на проекта спрямо режимите по Закона за водите и в действащите План за управление на речните басейни и План за управление на риска от наводнения в Дунавски район. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от ЗВ, БДДР изразява следното становище:

Проект „Национална индустриална стратегия за преработващата и добивната промишленост в България 2026-2030 г.“ е финансиран от Европейския съюз чрез Инструмента за техническа подкрепа и е управляван от Работната група за реформи и инвестиции на Европейската комисия (SG REFORM). Представен е технически доклад, изготвен съгласно Договор № 300102380 на ЕК, предаден като част от проект „Аналитична подкрепа за разработването на национална индустриална стратегия за добивната и преработващата промишленост“. Основен бенефициент по проекта е Министерството на икономиката и индустрията (МИИ) на Република България. Целта на проекта е да подкрепи МИИ в разработването на цялостна индустриална стратегия, която да допринесе за устойчивото



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



развитие и повишаване на конкурентоспособността на преработващата и добивната промишленост, както и за подобряване на инвестиционната среда в България.

Основната цел на настоящия доклад е да предложи стратегически цели и мерки за изпълнение на Националната индустриална стратегия (НИС), разработени въз основа на аналитични доклади и изводи от предходните етапи на проекта, както и на проведени консултации със заинтересованите страни.

Визията за НИС за преработващата и добивната промишленост в България за периода 2026 – 2030 г. е за ускорена модернизация на производството, внедряване на високи технологии и цифровизация, развитие на човешкия капитал за засилване на позициите на българската индустрия във веригите на добавена стойност на европейско и глобално равнище.

1. Заключение за допустимостта на проекта спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район 2022 – 2027 г.

Инвестиционните намерения и проекти, произтичащи от НИС за преработващата и добивната промишленост в България за периода 2026 – 2030 г., при които е възможно да бъдат засегнати повърхностни, подземни води и зони за защита на водите, подлежат на оценка за допустимост спрямо екологичните цели и планираните мерки за постигане на добро състояние на водите в ПУРБ за съответния период на действие.

Предвид това, че визията за НИС за преработващата и добивната промишленост в България за периода 2026 – 2030 г. е за ускорена модернизация на производството и внедряване на високи технологии, както и подобряване на политиките за опазване на околната среда, НИС е в изпълнение на мярка с код DP_4 „Намаляване на замърсяването от минни дейности” и дейности DP_4_10 „Изграждане на ПСОВ за пречистване на руднични води”, DP_4_11 „Изграждане на събирателни и отводнителни системи в района на хвостохранилища и рудници с неорганизиран емисии”; DP_4_12 „Реконструкция на влажни зони за пасивно третиране на руднични води”; DP_4_2 „Подобряване експлоатация и стопанисване на сгуроотвал”; DP_4_3 „Подобряване експлоатация и стопанисване на хвостохранилища по отношение управлението на водите”; DP_4_4 „Управление на повърхностни, подземни и дренажни води от минни обекти”; DP_4_5 „Рекултивация на замърсени терени от минна дейност”; DP_4_6 „Възстановяване на нарушени елементи на компрометирани депа за минни отпадъци”; DP_4_13 „Рекултивация на нарушени терени от минна дейност”.

При реализация на НИС за преработващата и добивната промишленост в България за периода 2026 – 2030 г. и произтичащите от нея проекти и намерения е необходимо да са съобразени заложените в ПУРБ 2022-2027 г. мерки, в т.ч.:

- DP_2 „Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности” и действия DP_2_1 „Осигуряване на подходящи условия за съхранение на опасни отпадъци при които не се допуска замърсяване на подземни и повърхностни води”; DP_2_2 „Закриване и рекултивация на депа за производствени отпадъци”; DP_2_3 „Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци”; DP_2_8 „Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата”.
- НУ_3 „Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките” и действие НУ_3_1 „Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките”.
- НУ_9 „Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали” и действие НУ_9_1 „Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали”.

- CR_1 „Ефективно въвеждане на принципа „замърсителя плаща” и действие „CR_1_4 „Заплащане на такси за замърсяване от отпадъчни води от промишлеността с отчитане на броя на приоритетно опасните, приоритетните и специфичните вещества”.
- GD_1 „Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води” и действие 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 „Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване” и действие PM_2_2 „Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества”.
- OS_3 „Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води” и действия OS_3_1 „Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води”; OS_3_2 „Провеждане на мониторинг за установяване въздействието на минната дейност върху повърхностни и подземни води”.
- PM_9 „Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения” и действия PM_9_2 „Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела”; PM_9_3 „Оценка на допустимостта на нови инвестиционни намерения съгласно ПУРБ”.
- 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” и 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)”.
- GO_3 „Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите” и действие GO_3_6 „Съобразяване с режими, препоръки и мерки имащи отношение към води, въведени с утвърден план за управление на ЗЗ/ЗТ”.

Мерките за достигане/запазване на доброто състояние на водните тела в Дунавски район за басейново управление са представени в Програмата от мерки в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2022-2027 г.

Заклучение: Реализирането на НИС за преработващата и добивната промишленост в България за периода 2026 – 2030 г. е **допустимо** спрямо целите за опазване на околната среда, заложи в ПУРБ 2022 - 2027 г. в Дунавски район, и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в настоящото становище.

2. Заклучение за допустимостта на проекта спрямо целите на управление на риска от наводнения и предвидените мерки в План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район 2022-2027 г.

Предвидените дейности в НИС за преработващата и добивната промишленост в България за периода 2026 – 2030 г. е необходимо да са в съответствие с мерките за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН за съответния планов период.

Информация за конкретни мерки, касаещи намаляването на риска от наводнения за определените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), както и мерки на национално ниво е представена в Раздел „ПУРН 2022-2027”, Приложение № Ж Национална програма за изпълнение, както и в Становището по Екологична оценка № 6-5/2023 ПУРН 2022-2027 г.

За утвърдените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) са изготвени карти на заплахата и риска от наводнения при вероятен период за повторно настъпване 20 г., 100 г. и 1000 г., като са публикувани на интернет страницата на БДДР на адрес - <https://www.bd-dunav.bg>, в секция „Управление на водите”, подсекция „План за управление на риска от наводнения 2022 – 2027”, в част „Карти на заплахата и риска от наводнения”.

Следва да се има предвид, че резултатите от картите на заплахата и на риска от наводнения се използват за разработване на програмата от мерки в ПУРН, насочена към намаляване на риска от наводнения. При използването на картите за цели, различни от планиране на мерки в ПУРН, следва да се отчитат неопределеностите при изготвянето им, което внася съответната степен на несигурност и ограничение при използването им.

В ПУРН 2022 – 2027 г., няма заложени конкретни мерки, предвидени забрани и ограничения, касаещи реализацията на НИС.

Заклучение: Реализирането на НИС за преработващата и добивната промишленост в България за периода 2026 – 2030 г. е **допустимо** спрямо ПУРН 2022 - 2027 г. в Дунавски район. Предвидените дейности не са в противоречие с 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”.

3. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид планове и/или въздействия в резултат от реализирането им.

При изпълнение на планираните дейности в НИС за преработващата и добивната промишленост в България за периода 2026 – 2030 г. следва да се спазват предвидените забрани и ограничения в ЗВ, в т.ч.:

- За опазване на подземните води от замърсяване се прилагат разпоредбите на чл. 46, ал. 2 и чл. 118а, ал. 1, т. 2, 3, и 4 от ЗВ: „т. 2 - обезвреждането, включително депонирането на приоритетни вещества, които могат да доведат до непряко отвеждане на замърсители в подземните води; т. 3 - други дейности върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества в подземните води; т. 4 - използването на материали, съдържащи приоритетни вещества, при изграждане на конструкции, инженерно-строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води”.

- За недопускане и предотвратяване на замърсявания и аварии, по отношение на повърхностните и подземните води е необходимо спазване на изискванията на чл. 131 от ЗВ: „При аварийни случаи, създаващи предпоставки за замърсяване на водите, собственикът или лицето, експлоатиращо обекта - източник на замърсяване, включително хвостохранилища, шламохранилища и насипища, е длъжно да вземе необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването съгласно предварително изготвен аварийен план и незабавно да уведоми басейновите дирекции и органите на Министерството на вътрешните работи.”;

- С цел защита на крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата да се изпълняват разпоредбите на чл. 134 от ЗВ, като не се допуска: складирането на пестициди, депониране и третиране на отпадъци; строителство на животновъдни ферми; строителство на стопански и жилищни постройки; миенето и обслужването на транспортни средства и техника; засаждането на трайни насаждения с плитка коренова система; изхвърляне на отпадъци;

- Съгласно чл. 143 от ЗВ, за защита от вредното въздействие на водите се забранява нарушаване на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици; намаляване на проводимостта на речните легла, вкл. чрез баражи и прагове, без съответното разрешително; използване на речните легла като депа за отпадъци, земни и

скални маси; извършването на строежи над покритите речни участъци; съхраняването или складирането на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения;

- Съгласно § 1. ал.1 от Допълнителните разпоредби към ЗВ:

- *"принадлежащи земи на водохранилища" са земите, които се заливат при най-високо водно ниво на водохранилището, определено за преливане на водно количество с оразмерителна обезпеченост;*
- *"воден обект" е постоянно или временно съсредоточаване на води със съответни граници, обем и воден режим в земните недра и в естествено или изкуствено създадени форми на релефа заедно с принадлежащите към тях земи;*
- *"крайбрежни заливаеми ивици на реките" са земите, които се заливат: а) в границите на корекциите на реките в населените места и между реката и дигите - при наличие на диги; при протичане на средномногогодишните максимални водни количества с обезпеченост 5 на сто или повтораемост веднъж на 20 години - за речни участъци с неизградени корекции или защитни съоръжения.*

- Да се спазват ограниченията и забраните за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в 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 при извършване на дейности в границите на СОЗ и буферните зони около водоземните съоръжения и системи без определени СОЗ, съгласно Приложение № 1 към Националния каталог от мерки за ПУРБ.

- Дейности, свързани с водоземане и ползване на воден обект, подлежат на разрешителен режим съгласно чл. 44 и чл. 46 от ЗВ. Разрешителни за водоземане и ползване на воден обект се издават при спазване изискванията на Глава четвърта „Разрешителен режим” и Глава осма „Опазване на водите и водните обекти” от ЗВ, и нормативните актове по прилагането му;

- Съгласно чл. 146, ал. 1 от ЗВ, забранява се разполагането на жилищни и вилни сгради и стопански постройки в заливаемите тераси на реките и сервитута на хидротехническите съоръжения;

- Съгласно чл. 16, параграф 6, второ тире от Директива 2000/60/ЕС на Европейския парламент и Съвета (приложима съгласно §143 от ПЗР на ЗИД на Закона за водите, обн. в ДВ брой 65/2006 г.), следва да се осигури пълното преустановяване на заустванията, емисиите и изпусканията на всички приоритетно опасни вещества, посочени в Приложение №1 на Наредбата за стандарти за качество;

- При реализиране на НИС да се предвидят мерки за недопускане влошаване на състоянието на повърхностните и подземните води, във връзка с разпоредбите на чл. 116 от ЗВ за опазване на всички води и водни обекти от замърсяване и увреждане.

Заклучение: Реализирането на НИС за преработващата и добивната промишленост в България за периода 2026 – 2030 г. е **допустимо** при спазване изискванията на законовите и подзаконовите нормативни документи. В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности.

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

Реализирането на Проект „Национална индустриална стратегия за преработващата и добивната промишленост в България 2026-2030 г.” не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, и е допустимо спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., спрямо Закона за водите и наредбите към него, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в настоящото становище.

Инвестиционните намерения и проекти, произтичащи от НИС за преработващата и добивната промишленост в България за периода 2026 – 2030 г., при които е възможно да бъдат

засегнати повърхностни, подземни води и зони за защита на водите, подлежат на оценка за допустимост спрямо екологичните цели и планираните мерки за постигане на добро състояние на водите в ПУРБ за съответния период на действие.

С уважение,

24.4.2026 г.

X Румелия Петрова

Директор БДДР

Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA

