



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

17.3.2026 г.

**X** ПУ-01-297-1/17.03.2026

Per .№

Signed by: BD - IBR

ДО  
ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ХАСКОВО  
УЛ „ДОБРУДЖА“ № 14, ЕТ.5  
ГР. ХАСКОВО 6300

Ваш Изх. № ПД-292-1/25.02.2026 г.

*Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за ИП за „Корекция на коритото на река в село Груево чрез построяването на стоманобетонни стени от двете страни на дерето за корекция на коритото както и построяването на два нови моста над реката”, с възложител Община Момчилград.*

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО АТАНАСОВА,**

Съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от ЗВ и Ваше писмо с № ПД-292-1/25.02.2026 г., изпратено на основание чл. 12, ал. 5 и 6 от Наредбата за ОВОС, Басейнова Дирекция „Източноевропейски район” (БДИБР) изразява следното становище:

**1. Оценка на допустимостта на ИП 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. Характеристика и цел.** ИП е за корекция на коритото на дере в урбанизираната територия на с. Груево. Съществуващото преостанване е извършено посредством два водостока с недостатъчен капацитет на пропускане. Забелязват се запушвания на отворите на водостоците с клонови и дървесни късове, отнесени от дерето. ИП предвижда премахване на съществуващите водостоци и изграждане на тяхно място на едноотворни нови мостове с отвор 5.35 м с обща ширина съответно 8 и 10 м. Устоите на мостовете представляват стоманобетонни стени, служещи за корекция на коритото на дерето. В зоната на реката (дерето) между двата моста се предвижда построяване на стоманобетонни стени с обща дължина 200 м за корекция на коритото на дерето (реката). ИП е изготвен на база извършени хидравлическите изчисления за определяне пропускателната способност на новопроектираните мостове и подпорни стени по левия и десен бряг на дерето. При изпълнение дейностите от ИП отпадъчни води няма да се формират.

**1.2. Местоположение.** Според представената в уведомлението информация –координатен регистър на заснетите точки и приложена ситуация, мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Рекa Върбица и притоците от гр. Златоград до устие“ с код **BG3AR400R074**. ИП попада в границите на зона за защита на водите –



4000, Пловдив, ул. “Янко Сакъзов” 35 Тел (+359) 032 60 47 33  
Факс: (+359) 032 60 47 21, [www.eardb.bg](http://www.eardb.bg); e-mail: [bd\\_plovdiv@eardb.bg](mailto:bd_plovdiv@eardb.bg)



ISO 9001:2015

Certificate No BG/13980/1411

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.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло „Пукнатинни води - Източно Родопски комплекс” с код **BG3G000PtPg049**. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП попада в уязвима зона за защита на водите, включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

ИП не попада в границите на зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 за повърхностни води, т. 2, т. 4 и т. 5 от ЗВ, включени в Раздел 3 на ПУРБ на ИБР. ИП не засяга и не граничи с пояси на учредени до настоящия момент санитарно-охранителни зони.

Местоположението на ИП не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) на ПУРН на ИБР 2022-2027 г. и не попада в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от ЗВ.

### **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.

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

ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.

**1.3.2. Състояние съгласно последна годишна оценка:** ВТ с код **BG3AR400R074** е определено в добро екологично състояние и в непостигащо добро химично състояние по матрица вода с изместващи показатели вода- никел по матрица вода

**1.3.3. Заключение:** ВТ с код **BG3AR400R074** е с подобро екологично и непроменено химично състояние спрямо съответно определените в ПУРБ на ИБР 2022-2027.

### **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, като за конкретното ИП няма предвидени забрани и ограничения. За настоящото ИП в ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. няма определена конкретна мярка.

**1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки в ПУРБ, свързани със зоните за защита на водите.** Няма.

**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. За настоящото ИП в ПУРН на ИБР 2022-2027 г. няма определена конкретна мярка.

**1.4.2.1. Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение от реализацията на ИП:** Не се очаква реализацията на ИП да доведе до увеличаване на риска от наводнения при спазване на посочените условия.

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

**2.1. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите:** В ЗВ няма забрани и ограничения, предвидени по отношение на ИП. Дейностите по изграждане на защитни

съоръжения (прагове, подпорни стени и др.) и нови мостове от ИП подлежат на разрешителен режим съгласно чл. 46, ал. 1, т. 1 от ЗВ. Реката е десен приток на р. Върбица, десен приток на р. Арда. Съгласно разпоредбите на чл. 11, т. 1 от ЗВ, водите на реките и принадлежащите им земи са публична държавна собственост. За провеждане на процедура по издаване на разрешително за ползване на воден обект по чл. 46, ал. 1, т. 1 от ЗВ от директора на БДИБР, следва НТП и видът собственост на реката (дерето) в регулационните граници на с. Груево да отговарят на посочените изисквания в ЗВ.

**2.2. Забрани и ограничения и изисквания в подзаконовни актове към Закона за водите:** Няма предвидени забрани. Заявлението за издаване на разрешително и приложените документи следва да отговарят на чл. 7, чл. 8 и чл. 28 от Наредба за ползването на повърхностните води, приета с ПМС № 100 от 23.03.2021 г., обн. ДВ. бр. 25 от 26.03.2021 г.

**Заключение:** Представеното ИП е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ на ИБР, ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда, **при спазване на следните условия:**

- Да не се допуска замърсяване на повърхностното и подземно водно тяло от дейностите по реализиране на ИП.
- Да не се извършват сечи на естествена крайбрежна растителност по бреговете на реката извън сервитута на проектните съоръжения от ИП,
- Наличие на издадено от директора на БДИБР разрешително по чл. 46, ал. т. 1 от ЗВ преди започването на дейностите по ИП,
- Съгласно § 34 от „Технически правила и норми за проектиране на корекции на реки за населени места“ корекцията на реката (дерето) в регулационните граници на населеното място следва да бъде оразмерена за **максимално** водно количество с обезпеченост 1% и проверена за провеждането на максимално водно количество с обезпеченост 0,1%, като съгласно § 35 от цитираните норми запасната височина за оразмерителното водно количество за населени места следва да бъде от 0,80 м до 1,50 м

**3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.** В БДИБР няма данни за действащи към момента разрешени въздействия от характера на дейностите по ИП за мястото на реализацията му.

**Параметри на разрешен натиск:** Неприложимо – липсват разрешени въздействия от характера на ИП за мястото на реализацията му.

**4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане:** ИП не предвижда водовземане от подземно водно тяло.

**5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми:** Не се очаква предвидените дейности по ИП да окажат съществено негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за постигане на тяхното добро състояние при спазване на разпоредбите на Закона за водите и горе цитираните условия.

**6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС:** Считаю, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 3 от Закона за водите.

С уважение,

17.3.2026 г.

**X** Васил Узунов

Васил Узунов

Директор на БДИБР

Signed by: Vasil

Uzunov

