



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект чрез изградени съоръжения

Цел на заявеното използване на водите:	„Обществено водоснабдяване за напояване на земеделски култури“
Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:	Водно тяло с код BG3MA100R233 – „Река Харманлийска река до вливане на река Хасковска“; Воден обект – язовир Книжовник, представляващ ПИ с идентификатор 53936.51.355 с начин на трайно ползване (НТП) – „язовир“, държавна частна собственост; $Q_{\text{ср. мног.}} = 0,244 \text{ м}^3/\text{сек} = 244,00 \text{ л/сек}$; $10\% Q_{\text{ср. мног.}} = 0,025 \text{ м}^3/\text{сек} = 25,00 \text{ л/сек}$; $Q_{95\%} = 0,007 \text{ м}^3/\text{сек} = 7,00 \text{ л/сек}$; Мин. допустим отток: $Q_{\text{мин доп. отток}} = 0,025 \text{ м}^3/\text{сек} = 25,00 \text{ л/сек}$;
Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите ПУРБ и ПУРН, имащи отношение към разрешителното, и друга специфична информация, определена в наредбата по чл.135, ал.1, т.1а:	На основание чл.62, ал.1 и ал.6, във връзка с чл.62, ал.1 и ал.6, във връзка с чл.46, ал.1, т.1 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) заявление с вх. №РР–03–17/09.10.2020г., за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект – язовир Книжовник, представляващ ПИ с идентификатор 53936.51.355 с начин на трайно ползване (НТП) – „язовир“, държавна частна собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на село Орлово, Община Хасково, Област Хасково, с цел на водовземането – „самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“ за обект: „Напояване на 1 300 декара земеделски земи“, разположени в землището на село Книжовник и село Малево, Община Хасково, Област Хасково, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2, ал.3, ал.11 и ал.12 от ЗВ данни и документи. При извършената преценка по чл.62, ал.1 от ЗВ е установено, че не са налице основания за отказ. Съгласно ПУРБ 2016г.–2021г. в Източнобеломорски район на басейново управление, който на основание чл.159, ал.3 от Закона за водите се прилага до приемането на актуализирани планове, повърхностно водното тяло с код BG3MA100R233 – „Река Харманлийска до вливане на река Хасковска“, в което попада водовземането е определено в умерено екологично 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 състояние по Макрозообентос, NO₂, P_{общ}, M_n и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване на евентуалното му влошаване, както и постигане целите за зоните за защита на водите.

За 2021 г. повърхностно водно тяло с код BG3MA100R233 е определено в лошо екологично и добро химично състояние, като може да се направи извода, че се е влошило екологичното състояние, а при химичното няма промяна, спрямо определеното в ПУРБ на ИБР 2016г.–2021г.

Проектното предложение попада в чувствителна зона, респективно в зона за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.3, буква „б“ от ЗВ, а именно в чувствителна зона – „водосбор на река Марица“ с код BGCSARI06, включена в Раздел 3, точка 3.3.2 на ПУРБ на ИБР.

Не попада в защитени територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване по чл.119а, ал.1, т.5 от Закона за водите включени в Раздел 3, точки 3.5.1 и 3.5.2 от ПУРБ на ИБР 2016г.–2021г.

Не попада в зони за защита на повърхностни води за питейна консумация по чл.119а, ал.1 т.1 от Закона за водите и към момента не засяга и не граничи със СОЗ и в обсега на обекта няма водоизточници за ПБВ.

Заявеното искане за водовземане от повърхностни води – язовир Книжовник, с цел на водовземането – „самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“ не попада в обхвата на забрани и ограничения, предвидени в основни, допълнителни и допълващи мерки в ПУРБ.

Заявеното искане не е в противоречие с Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в Източнобеломорски район, утвърден с Решение №1106/29.12.2016г. на Министерски съвет.

Заявеното искане за водовземане от повърхностния водния обект – язовир Книжовник, се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) в Източнобеломорски район и зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите съгласно чл.146е от Закона за водите. 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,

	<p>културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.</p> <p>Към мястото на настоящото ИП в ПУРН ИБР 2016–2021г. няма определена мярка.</p>
<p>Системи и съоръжения, чрез които ще се реализира използването:</p>	<p>ИП предвижда водовземане от повърхностен воден обект – язовир Книжовник, представляващ ПИ с идентификатор 53936.51.355 с начин на трайно ползване (НТП) – „язовир“, държавна частна собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на село Орлово, Община Хасково, Област Хасково, с цел на водовземането – „самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“ за обект: „Напояване на 1 300 декара земеделски земи“, разположени в землището на село Книжовник и село Малево, Община Хасково, Област Хасково.</p> <p>Водовземането се осъществява през основния изпускател на язовир „Книжовник“, който е стоманен, Ø500 с максимално водно количество – 1,08 м³/сек, посредством водовземна шахта. След което, водата по открит канал се насочва към облицован напоителен канал Р–1 Книжовник, като в началото на същия е монтирана рейка за измерване на подаваното водно количество. От основния канал водата се разпределя по второстепенни открити канали, достига до изравнител с обем 10 200 м³, от който също се подава вода по открит канална мрежа за напояването на 1300 декара земеделски земи.</p> <p>Данни за язовирната стена и съоръженията към нея:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Класификация на стената по чл.141а, ал.1 и ал.2 от ЗВ – голяма; – Залята площ [дка]: 660,00; – Общ завирен обем [м³]: 2 516 000; – Полезен обем [м³]: 2 290 000; – Мъртъв обем [м³]: 226 000; – Предназначение: Напояване; – Тип язовирна стена: Земно–насипна; – Височина стена: 15,40 м; – Дължина на короната: 220,00 м; <p>Технически параметри на преливника:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Вид – челен; – Дължина преливен ръб – 35,00 м; – Максимално водно количество – 150,00 куб.м; – Преливна височина – 2,00 м; <p>Технически параметри на основен изпускател:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Водовземна шахта;

	<p>– Основен изпускател – стоманен, $\Phi 500$ мм, дължина – 80,00 м и максимално водно количество – 1,08 м³/сек, чрез водовземна шахта.</p> <p>– Изходно съоръжение – шахта със СК $\Phi 500$ мм;</p> <p>Енергогасител – тип водобоеен кладенец с размери 5,00/2,50/14,00 м;</p>
<p>Място на водовземане/ползване, местност, административно–териториална и териториална единица ЕКАТТЕ:</p>	<p>Книжовник, представляващ ПИ с идентификатор 53936.51.355 с начин на трайно ползване (НТП) – „язовир“, държавна частна собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на село Орлово, Община Хасково, Област Хасково, с цел на водовземането – „самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“ за обект: „Напояване на 1 300 декара земеделски земи“, разположени в землището на село Книжовник и село Малево, Община Хасково, Област Хасково</p> <p>Географски координати на точката на водовземане: 41° 49' 54" N 25° 34' 22" E</p> <p>Надморска височина: Н = 187,50 м.</p> <p>ЕКАТТЕ 53936</p>
<p>Проектни параметри на използването:</p>	<p>Заявените водни количества за извършване на дейността, са както следва:</p> <p>$Q = 0,40 \text{ м}^3/\text{сек} = 400 \text{ л/сек}$</p> <p>$Q_{\text{год}} = \text{до } 680\,000 \text{ м}^3/\text{год.}$</p> <p>Разрешен режим на водоползване: от 01 Април до 31 Октомври;</p>
<p>Условията, при които би могло да се предостави правото на използване на водите:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Да не извършва водовземане за цели извън разрешените. • Да спазва посочените в разрешителното параметри на водовземането – разрешено водно количество и лимит на ползваната вода, при спазване на всички условия при които е предоставено правото на използване на водите. • Да не възпрепятства разрешаване на други водовземания с по-висок приоритет. • Целогодишно да се осигурява минимално водно количество след язовирната стена на язовир Книжовник в размер на 25,00 л/сек, необходимо за нормалното функциониране на екосистемите в коритото на река Караман дере. • След утвърждаване на методиката по чл.135, т.1 от Закона за водите, за определяне на минимално допустимия отток в реките, да се направи актуализация на необходимото минимално водно количество за поддържане на нормалното функциониране на екосистемите в района на язовир Книжовник и актуализацията да се представи за одобрение в БД ИБР.

- В Пункт №1 (точка на водоземане) определен, като пункт за собствен мониторинг, да се извършва анализ на водни проби повърхностни води от язовир Книжовник, по показатели съгласно Приложение №1 от Наредба №18/29.05.2009г. за качеството на водите за напояване за земеделски култури. В случаите, когато стойностите на показателите от мониторинга за предходната година не превишават пределно допустимите стойности съгласно Приложение №1 и през текущата година не се е появила причина, която може да предизвика повишаването им, мониторингът се извършва по показателите съгласно Приложение №2 от Наредба №18/29.05.2009г.
- Пробовземането да се извършва един път годишно в началото на поливния сезон – месец Април.
- Изследването на водите да се извършва според разпоредбата на чл.78, ал.1 от Наредба №1/11.04.2011г. за мониторинг на водите – пробовземането, консервирането, транспортирането и изпитването на пробите да се извършва от акредитирана лаборатория.
- Резултатите от собствения мониторинг да се предоставят в БД ИБР в 15 дневен срок от датата на изпитването.
- Ежегодно до 31 март на следващата година да предоставя на директора на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ годишен доклад за изпълнение на условията на разрешителното, включително всички данни от проведения собствен мониторинг;
- Да не допуска замърсяване на околната среда и водите.
- Да се осигури измерване на количеството вода. Да се монтират необходимите измервателни устройства, отговарящи на нормативните изисквания.
- Титулярят на разрешителното следва да поддържа в изправност измервателното устройство за целия срок на действие на разрешителното. В случай, че се установи неизправност на измервателното устройство, се заплаща такса за водоземане на базата на разрешения воден обем за периода на неизправност, или ако този период не може да бъде установен – от последната проверка на Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ до момента на възстановяване на изправността му.
- Да опазва монтираното измервателно устройство за измерване на ползваните водни обеми за целия период на действие на разрешителното.
- Не се допуска изграждане на отклонения или други съоръжения между водоземното съоръжение и измервателното устройство.

	<ul style="list-style-type: none"> • Ежемесечно да извършва замерване и отчитане на отнетите водни количества, като резултатите се нанасят в специален дневник. • Да се извършва текуща поддръжка на язовирната стена, облекчителните и водовземни съоръжения. • Да не нарушава обществени интереси и придобити права упражнявани по отношение на водните обекти и водностопанските системи и съоръжения. • Да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ незабавно – при възникване на аварийни условия или предизвикано замърсяване. • Да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ в седемдневен срок за всяка промяна в регистрацията на дружеството. • Да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ незабавно при монтиране на измервателно устройство отговарящо на нормативните изисквания. • Титулярят на разрешителното е длъжен да допуска по всяко време контролиращия орган до мястото на ползване с оглед извършване на контрол по спазване на условията на разрешителното. • Титулярят на разрешителното е длъжен да представя на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното ползване и предмета на проверката.
<p><i>Възраженията срещу издаването на Разрешителното или предлагане на условия, при които да се издаде Разрешителното по смисъла на чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от Закона за водите могат да се изпращат в 14-дневен срок в БД „ИБР“ на адрес: гр. Пловдив 4000, ул. „Янко Сакъзов“ №35 или Централна поща, ПК 307</i></p>	

ВАСИЛ УЗУНОВ

За Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

(съгласно Заповед №РД-03-215/16.08.2022г. на Директора на Басейнова дирекция ИБР)

