



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за прекратяване на действието на разрешително №33120054/06.06.2011г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води, издадено от Директора на БД ИБР, преиздаване на разрешителното, продължаване срока му на действие и привеждане в съответствие с нормативните изисквания

Обект	„Бетонов възел“
Цел на заявеното ползване	Заустване на пречистени производствени отпадъчни води (от измиване на смесителя и барабаните на бетоновозите) в повърхностни води за експлоатация на съществуващ обект.
Водоприемник	Река Арда, представляваща ПИ с идентификатор 63207.504.304 с начин на трайно ползване (НТП) – „водно течение, река“, държавна публична собственост.
Поречие	Река Арда
Водно тяло	BG3AR900R045 – „Река Арда от река Сивинска до град Рудозем“
Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, имащи отношение към разрешителното	<p>На основание чл.62а ал.1 и ал.2 и чл.75 от Закона за водите и постъпило в Басейнова дирекция „Източноевропейски район“, заявление с вх. №РР–08–36/24.11.2020г., придружено с изискващите се данни и документи съгласно Закона за водите и чл.22, ал.1 от Наредба №2/08.06.2011г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване.</p> <p>Съгласно ПУРБ 2016–2021г. в Източноевропейски район на басейново управление, водното тяло е определено в умерено екологично състояние и добро химично състояние.</p> <p>Мястото на ползване:</p> <ul style="list-style-type: none">– 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.– 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;– Попада в зона за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.3, буква и „б“ от ЗВ, а именно в чувствителна зона. <p>Съгласно разработената Програма от мерки за повърхностните води, подземните води и зоните за защита на водите, които са</p>



	представени в Приложение № 1 към раздел 7 на ПУРБ на ИБР за периода 2016 – 2021г., за обекта няма предвидени конкретни мерки и действия.				
Място на заустване	Заустване №1 – Производствени отпадъчни води (от измиване на смесителя и барабаните на бетоновозите) в река Арда, представляваща ПИ с идентификатор 63207.504.304: Надморска височина: H = 688,00 м Географски координати на точката на заустване: 41°29'15,472"N 24°50'18,178"E				
Местност, административна единица, ЕКАТТЕ	ПИ с идентификатор 63207.504.272 по кадастралната карта и кадастралните регистри на град Рудозем, Община Рудозем, Област Смолян. ЕКАТТЕ 63207				
Заявено водно количество за заустване	Заустване №1/Поток №1 – Пречистени производствени отпадъчни води (от измиване на смесителя и барабаните на бетоновозите): $Q_{\text{ср.ден.}} = 10,60 \text{ м}^3/\text{ден}$ $Q_{\text{оразм.}} = 1,33 \text{ м}^3/\text{час}$ $Q_{\text{ср.год.}} = 2\,700,00 \text{ м}^3/\text{год}$				
Място за мониторинг	Пункт №1 – РШ на изход утаител; Пункт №2 – от повърхностния водоприемник река Арда, представляваща ПИ с идентификатор 63207.504.304 до 100м преди заустването на отпадъчните води; Пункт №3 – от повърхностния водоприемник река Арда, представляваща ПИ с идентификатор 63207.504.304 до 100м след заустването на отпадъчните води;				
ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ					
Заустване	Показатели			Собствен мониторинг	
				Честота на пробовземане	Вид на пробата
Заустване №1 ПОВ <i>място за мониторинг</i> Пункт №1 РШ на изход утаител				Годишно отчитане на количеството зауствени отпадъчни води	
	Активна реакция рН	6,0 – 9,0		на шестмесечие	еднократна
		мг/дм³	кг/де н		
	Неразтворени вещества	50		на шестмесечие	еднократна
	ХПК (бихроматна)	125		на шестмесечие	еднократна
Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения		От датата на влизане в сила на решението за изменение на разрешителното.			



УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО СЕ ПРЕДОСТАВЯ ПРАВОТО ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ	
Специфични изисквания към местата за мониторинг и програмата за мониторинг	<p>1. Да се осигури измерване на количеството зауствани отпадъчни води. Да се монтира необходимото измервателно устройство, отговарящо на нормативните изисквания.</p> <p>2. Трайно да се сигнализира пункта за собствен мониторинг и да се осигури безопасен и постоянен достъп на контролните органи до него.</p> <p>3. Да се осигури изследване на отпадъчните води от акредитирана лаборатория, съгласно изискванията на издаденото разрешително за ползване на воден обект.</p>
Изисквания към повторно използваните пречистени отпадъчни води	<p>Предвижда се повторно използване на част от пречистените отпадъчни води, формирани от измиване на смесителя и барабаните на бетоновозите, които се пречистват в масивен стоманобетонен утаител с неутрализационна шахта. Същите ще се използват за производство на бетонови смеси в обекта.</p> <p>Водните количества за повторно използване са, както следва:</p> <p>$Q_{\text{макс.час.}} = 0,55 \text{ м}^3/\text{час}$</p> <p>$Q_{\text{ср.ден.}} = 4,40 \text{ м}^3/\text{ден}$</p> <p>$Q_{\text{ср.год.}} = 792,00 \text{ м}^3/\text{год}$</p>
Изисквания към начина на заустване във водния обект	<p>1. Да се поддържа в изправно състояние укрепващото съоръжение в точката на заустване на отпадъчните води, с което да се предотврати обрушване на брега и промяна на коритото на водоприемника, както и промяна на режима на водите във водния обект или намаляване на нормалната пропускателна способност и замърсяване на водите.</p> <p>2. Заустването на отпадъчните води във водоприемника да става на такава височина (кота), че при високи води да не става подприщване, което да пречатства тяхното оттичане.</p>
Други условия, съобразно спецификата на обекта	<p>1. В Пункт №2 и Пункт №3 определени, като пунктове за собствен мониторинг, да се извършва анализ на водни проби повърхностни води от река Арда, по показатели Активна реакция (pH), Неразтворени вещества, ХПК, – два пъти годишно (в период на маловодие – август/септември и в период на пълноводие – април/май) и по биологичен индекс за макрозообентос – един път годишно (юни/септември).</p> <p>2. Пречиствателните съоръжения за отпадъчни води да осигуряват качество на пречистените отпадъчни води в съответствие с раздел „Индивидуални емисионни ограничения по потоци и места на заустване“.</p> <p>3. Да се осигури ефективно действие на съоръженията за пречистване на формиращите се отпадъчни води.</p> <p>4. Да се предвиди почистване на утаителя поне веднъж годишно.</p>



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 604 720
 Факс: (+359) 032 604 721, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



	<p>5. Да не се допуска заустването на непречистени отпадъчни води от канализационната система във водния обект.</p> <p>6. Да не се допуска попадане на утайка във водоприемника.</p> <p>7. Да се сключи договор с лица притежаващи необходимите документи съгласно действащото законодателство за потока битово–фекални отпадъчни води, които ще се събрат в изградената водоплътна изгребна яма.</p>
<p>Други условия</p>	<p>1. С оглед подобряване технологията на пречистване и постигане на заложените индивидуални емисионни ограничения (ИЕО), да се извърши реконструкция и модернизация на съществуващите пречиствателни съоръжения.</p> <p>2. При неспазване на заложените в разрешителното индивидуални емисионни ограничения (ИЕО) своевременно да се предприемат необходимите действия за подобряване технологията на пречистване, реконструкция и/или модернизация на съществуващите пречиствателни съоръжения и/или проектиране и изграждане на нови такива.</p>
<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 сеизпрачат в 14– дневен срок в БД „ИБР” на адрес: гр. Пловдив 4000, ул. ” Янко Сакъзов ” №35 или Централна поща, ПК 307</i></p>	

ВАСИЛКА ЧОПКОВА

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район”



4000, Пловдив, ул. ”Янко Сакъзов” 35 Тел: (+359) 032 604 720
 Факс: (+359) 032 604 721, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg

