



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“

### С Ъ О Б Щ Е Н И Е

На основание чл. 62а, ал. 1 от Закона за водите, директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ **ОБЯВЯВА** инициативата на Община Търговище, с код по Булстат: 000875920, със седалище и адрес на управление: град Търговище, пл. „Свобода“, за продължаване и изменение на Разрешително №2314 0040/11.02.2016 г., за ползване на воден обект: река Врана, за заустване на отпадъчни води, за експлоатация на канализационната система на град Търговище, процедура с вх. № РР-5210/02.10.2020 г. и вх. № РР-5210(А6)/15.01.2021 г.

**Цел на заявеното използване на водите:** Ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води, за експлоатация на канализационната система град Търговище. Ползването на водния обект се осъществява в обхвата на:

- Повърхностно водно тяло с код: BG2KA800R1131 и наименование: „I участък: река Врана от град Търговище до вливане на река Керизбунар (Андере); II участък: река Сива (Лиляк) до вливане в река Врана; III участък: река Къошка (Башбунар) до вливане в река Врана“, определено в много лошо екологично състояние и непостигащо добро химично състояние. Поставените цели за водното тяло са свързани с: предотвратяване влошаването на екологичното състояние; опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на умерено екологично състояние чрез постигане на възможно най - добро състояние по биологични елементи - МЗБ, МФ и Риб и чрез постигане на възможно най-добро състояние по физикохимични елементи - N-NH<sub>4</sub>, N-NO<sub>2</sub>, N-total, P-PO<sub>4</sub> и P-total; Предотвратяване на замърсяването и постигане на добро състояние по химични елементи - живак; Предотвратяване, прогресивно намаляване и прекратяване на веднъж или на етапи на замърсяването от емисии, зауствания и изпускания на приоритетни и приоритетно опасни вещества
- Подземно водно тяло с код: BG2G000000Q004 и наименование: „Порови води в кватернера на река Врана“, определено в добро количествено и лошо химично състояние, по показател NO<sub>3</sub>. Поставената цел е свързана с постигане на добро състояние
- Подземно водно тяло с код: BG2G000K1NB037 и наименование: „Пукнатинни води във Валанж-Хотрив - апт Шумен - Търговище“, определено в добро количествено и лошо химично състояние по показатели: NO<sub>3</sub>, NH<sub>4</sub> и Mn. Поставената цел е свързана с постигане на добро състояние.
- Подземно водно тяло с код: BG2G000J3K1040 и наименование: „Карстови води в малм-валанж“, определено в добро количествено и химично състояние. Поставената цел е свързана със запазване на добро състояние.
- Подземните водни тела са определени като зони за защита на питейните води с код: BG2DGW000000Q004, код: BG2DGW000K1NB037 и с код: BG2DGW000J3K1040 съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 1 от Закона за водите;
- Територията попада в зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи: чувствителна и уязвима зона, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3 от Закона за водите.

Съществуващата точка на заустване попада в определен район със значителен потенциален риск от наводнение с код: BG2\_APSFR\_KA\_08 и наименование: „Камчия - Търговище“. Съгласно извършената в ПУРН интерпретация на риска, въз основа на интерпретиране на получената потенциална щета, цитирания район е определен във висока степен на риск, при която се препоръчва да не се разрешава или разширява съществуваща застроена площ, в която се задържат лица или животни, като за съществуващата застроена площ, следва да се направи и изпълни проект за специални мерки срещу наводнение, които да осигурят съответното намаляване на риска (намаляване на уязвимостта) или да се разработи програма за преместване на този обект.

В ПоМ на ПУРН няма заложен конкретни мерки, касаещи обекта, но са предвидени основни мерки за намаляване риска от наводнения на ниво район за басейново управление. Допълнителна информация е представена в Приложение №18 Програма от мерки и №26 към ПУРН 2016 - 2021 г., налична на интернет страницата на БДЧР. В Становище по ЕО на ПУРН № 2-1/2016 г. на МОСВ е заложена мярка съгласно която предвижданията на Общите устройствени планове на общините следва да бъдат съобразени с анализирания и моделиран обхват при сценарий на вероятност на 20-годишната вълна.



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“

ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ						
	Показатели	Индивидуални и емисионни ограничения		Задължения за провеждане на собствен мониторинг		
				Честота на пробовземане	Вид на пробата	
Пункт №2 - пречистени отпадъчни води от изходна шахта на ПСОВ, преди заустване в река Врана за Поток №1	Q средно ден. (m <sup>3</sup> /d)	20 274		Измервателно устройство		
	Q макс (M <sup>3</sup> /час)	930				
	Q год. ( M <sup>3</sup> /год.)	7 400 000				
	Активна реакция рН	6,0-8,5		Два пъти на месец	Еднократна	
		мг/дм <sub>3</sub>	кг/ден			
	Неразтворени вещества	35		Два пъти на месец	Съставна средноденонощна	
	БПК <sub>5</sub>	25		Два пъти на месец	Съставна средноденонощна	
	ХПК (бихроматна)	125		Два пъти на месец	Съставна средноденонощна	
	Общ Азот	15		Два пъти на месец	Съставна средноденонощна	
	Общ фосфор	2,0		Два пъти на месец	Съставна средноденонощна	
	Нефтопродукти	0,3		Веднъж на три месеца	Еднократна	
	Екстрахируеми вещества (с тетрахлорметан)	3,0		Веднъж на три месеца	Еднократна	
	ПАВ	1,0		Веднъж на три месеца	Еднократна	

**ДОПЪЛНИТЕЛНИ УСЛОВИЯ**

1. Да се извършва собствен мониторинг в допълнителен пункт организиран на около 100 м след точката на заустване във водния обект приемник на отпадъчните води. Честота на пробовземане, показателите за контрол и местоположението на пункта, да са съгласно плана за собствен мониторинг.
2. Да се извършва собствен мониторинг в Пункт №2 - пречистени отпадъчни води от изходна шахта на ПСОВ, преди заустване в река Врана по показатели: арсен, олово, хром (шествалентен), хром (общ), живак, желязо (общо), никел, цинк, флуориди, кадмий, мед, феноли и цианиди (общо). Честота на пробовземане, да е съгласно плана за собствен мониторинг.
3. Забранява се заустването на приоритетно опасни вещества от канализационната система на град Търговище със срок: постоянен

**Място за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица:**  
Басейнова дирекция „Черноморски район“  
гр. Варна, ул. „Ал. Дякович“ №33  
**Срок - 14 дни от датата на обявяване**

инж. ДЕСИСЛАВА КОНСУЛОВА

Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“