



СЪОБЩЕНИЕ

Относно: *Публично обявяване на заявление с вх. №РР-16-83/29.12.2022 г., коригирано със заявление с вх. №РР-16-83(4)/17.03.2023 г. за откриване на процедура за продължаване срока на действие на Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води №43110161/10.01.2017 г., издадено от директора на БД ЗБР за експлоатация на обект „Канализационна система на град Гоце Делчев“, община Гоце Делчев, област Благоевград, ЕКАТТЕ 17395*

1. Цел на заявеното използване на водите – Заустване на смесен поток (битови, промишлени и дъждовни) отпадъчни води от КК на град Гоце Делчев в повърхностен воден обект река Неврокопска, поречие Места от експлоатация на съществуващ обект „Канализационна система на град Гоце Делчев“, община Гоце Делчев, област Благоевград, ЕКАТТЕ 17395.

2. Формиран е следният поток отпадъчни води:

Заустване №1/Поток №1 – смесен поток отпадъчни води (битови, промишлени и дъждовни) от КК на град Гоце Делчев се заустват в река Неврокопска. Водоприемник на отпадъчните води е река Неврокопска, поречие Места, водно тяло с код BG4ME500R1109 „р. Неврокопска (Туповишка) от вливане на р. Добротинска до вливане в р. Места“.

В действащия ПУРБ на ЗБР (2016-2021 г.) повърхностното водно тяло с код BG4ME500R1109 е оценено в „много лошо екологично състояние“ и „неизвестно химично състояние“. Екологичната цел заложена в ПУРБ на ЗБР 2016-2021 г. е постигане на „умерено състояние“ за показатели с отклонения (БЕК - МЗБ,ФБ, МФ и Риби ; основни ФХ параметри - БПК5, N-NH4, N-NO2, N - общ, P-PO4, P общ; специфични замърсители - цинк, мед, цианиди) и постигане на „добро химично състояние“ до 2021 г. За посоченото повърхностно водно тяло в действащия ПУРБ на ЗБР 2016-2021г. е определено изключение от постигане на целите за опазване на околната среда, съгласно чл. 15бг от ЗВ и чл. 4.5 от РДВ, т.е. поставяне на по-малко строги екологични цели.

Съгласно актуална оценка на състоянието, която е част от Бюлетин за състоянието на повърхностните и подземните водни тела в Западнобеломорски район за басейново управление през 2022 г., повърхностно водно тяло с код BG4ME500R1109 е оценено в „лошо екологично състояние“ и „добро химично състояние“.

Мерки в ПУРБ на ЗБР (2016-2021) – В Приложение 7.2.г. „Програма от мерки за повърхностни и подземни водни тела“ от Раздел VII са предвидени и разписани мерки, основни и допълващи, с които се цели подобряване на състоянието, чрез изпълнение на конкретни действия - „Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места“, чрез „Изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

модернизация на канализационна система вкл. ГПСОВ, определени за конкретните агломерации с над 2000 е. ж., съгласно приложение № 2 към Националния каталог от мерки“.

Към момента населено място гр. Гоце Делчев е без изградена и въведена в редовна експлоатация ПСОВ. Предвид неизпълнението на горепосочената основна мярка за достигане на „умерено екологично състояние“ за повърхностно водно тяло с код BG4ME500R1109 и продължителния период от време (ПУРБ (2010-2015 г.) и ПУРБ (2016-2021 г.)), в които същото водно тяло не постига екологичните цели е необходимо да се извършва мониторинг на неорганичните биогени общ Р и общ N, които са индикативни за натиска от заустване на непречистени отпадъчни води, формирани от цитираното населеното място. В тази връзка следва същите показатели да се включат допълнително при извършване на собствен мониторинг на отпадъчните води на изход на КК на град Гоце Делчев.

3. Географските координати на мястото на заустване на отпадъчните води във водния обект река Неврокопска, поречие Места не се изменят. С цел прецизирането им е изискано от заявителя да извърши геодезическо заснемане, съгласно което географските координати и надморска височина на мястото на заустване на отпадъчните води от КК на гр. Гоце Делчев са следните:

N - 41° 34' 24,945"; E - 23° 45' 21,454"; Надморска височина 505,84 м

4. Изменя се частта, отнасяща се до показателите за изпитване на отпадъчните води, на раздел „Индивидуални емисионни ограничения по потоци и места на заустване“, като в нея за Заустване №1/Поток №1 се добавят показателите Общ фосфор и Общ азот:

Заустване	Показатели	Индивидуални емисионни ограничения		Задължение за провеждане на собствен мониторинг	
				Честота на пробовземане	Вид на пробата
Пункт №1- RW43110161_1 – на изход КК на гр. Гоце Делчев, за Поток №1		мг/куб.дм	кг/ден		
	Общ фосфор	2		Веднъж месечно	съставна (средноденонощна)
	Общ азот	15		Веднъж месечно	съставна (средноденонощна)
Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения	От датата на влизане в сила на решението.				

5. Писмени възражения или предложения от заинтересованите лица ще бъдат приемани само в рамките на законоустановения **четирнадесетдневен срок** от публичното обявяване,



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

като е необходимо същите да се представят в Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“
– гр. Благоевград, 2700, бул. „Св. Димитър Солунски“ №66, п.к. 441.

 Възстановим подпис

Х Заместващ със Заповед РД...

Ралица Кукова

Директор на БДЗБР

Подписано от: RALITSA GEORGIEVA KUKOVA

