



Изх. № РР-06-25 - (6)
Плевен, 13 .08.2024г.

С Ъ О Б Щ Е Н И Е

съгласно чл. 62а, ал. 1, във връзка с чл. 75 от Закона за водите

На основание чл. 62а, ал. 1, във връзка с чл. 75, във връзка с чл. 72, ал. 1, т. 2 и във връзка с чл. 52, ал. 1, т. 4 от Закона за водите, Заявление с вх. № РР-06-25/ 05.06.2024г., постъпило в Басейнова дирекция „Дунавски район“ - гр. Плевен за изменение и за продължаване срока на действие на разрешително № 13140201/15.08.2012г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води, обявявам следното съобщение:

I. Фактически основания, при които се издава решението:

1. Заявление с вх. № РР-06-25/ 05.06.2024г. за изменение и за продължаване срока на действие на разрешително № 13140201/15.08.2012г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води в землището на гр. Севлиево, община Севлиево, област Габрово.

2. Допълнително постъпила информация и документация с вх. № РР-06-25-(4)/ 24.07.2024г. и вх. № РР-06-25-(5)/ 25.07.2024г.

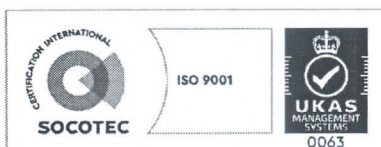
3. Изискано с писмо изх. № РР-06-25-(1)/ 02.07.2024г. становище от Директора на РИОСВ – Велико Търново, съгласно изискванията на чл. 19, ал. 3 от Наредба № 2 от 08.06.2011г.

4. Постъпило становище от Директора на РИОСВ – Велико Търново с изх. № 1832(2)/ 15.07.2024г. и с наш вх. № РР-06-25-(3)/ 15.07.2024г.

5. Съгласно Директива 2000/60/ЕС (Рамковата директива за водите) заустванията, емисиите и загубите на приоритетно опасни вещества трябва да бъдат преустановени след 31.12.2020г. Съгласно изискванията на РДВ и във връзка с указания от МОСВ с изх. № 12-00-972/04.03.2020г. в разрешителното се поставят допълнителни условия, свързани с преустановяването на заустването на приоритетно опасни вещества след 31.12.2020г.

II. Състояние на водното тяло, определени цели и мерки в действащите План за управление на речните басейни в Дунавски район (ПУРБ) 2016 - 2021 г. (приет с Решение №1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет (МС) и План за управление на риска от наводнения в Дунавски район за басейново управление (ПУРН) 2016 – 2021 г. (приет с Решение №1104/29.12.2016 г. на МС), имащи отношение към разрешителното:

Заявеното искане е преценено и с оглед съвместимостта му с Плана за управление на речните басейни на Дунавски район 2016-2021г., приет с Решение № 1110/29.12.2016г. на Министерски съвет, който е с период на действие 2016-2021 г. и се прилага до приемането на актуализирания план. Водоприемникът р. Росица, в който се заустват пречистените отпадъчните води от Канализационна система (Канализационна мрежа с ПСОВ) на гр. Севлиево, община Севлиево, област Габрово попада в обхвата на повърхностно водно тяло с код (EUCD_RWB) **BG1YN400R1003** (стар код BG1YN400R003), поречие Янтра. Съгласно ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район за басейново управление, водно тяло с код



BG1YN400R1003 е оценено с **умерено екологично състояние** по показатели МЗБ, МФ, ФБ, N-NO₃, N-общ и P-общ и с **добро химично състояние**.

През 2020 година е изготвена Междинна оценка на повърхностните водни тела в БДДР за 2016-2019г. по отделни елементи за качество на база данни до месец март 2020г. Съгласно Междинната оценка за това водно тяло се наблюдава **лошо екологично състояние** по МФ, **умерено екологично състояние** по показатели МЗБ и ФБ, и е с недостигащо **добро химично състояние**.

През 2021 година е изготвена Междинна оценка на повърхностните водни тела в БДДР за 2019-2020г. по отделни елементи за качество на база данни до месец март 2021г. Съгласно Междинната оценка за това водно тяло се наблюдава **умерено екологично състояние** по показатели МЗБ, ФБ, БПК₅, N-NH₄, P-PO₄, P-общ и е с недостигащо **добро химично състояние**.

За повърхностно водно тяло с код (EUCD_RWB) BG1YN400R1003 е приложено изключение от постигане на екологичните цели, съгласно чл.156в от ЗВ, а именно удължаване на срока за постигане на добро състояние до 2021г. Заложена цел до 2021г. за водното тяло е постигане на СКОС за N-NO₃, N-общ, P-общ, МЗБ, МФ, ФБ за добро екологично състояние до 2021г. Предотвратяване влошаване на екологичното състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и запазване на добро химично състояние. Запазване на добро екологично и химично състояние до 2027г.

Депозираното искане за изменение на разрешително № 13140201/15.08.2012г. за ползване на воден обект – р. Росица, поречие Янтра за заустване на пречистени отпадъчни води за експлоатация на обект: *Канализационна система (Канализационна мрежа с ПСОВ) на гр. Севлиево*, не попада в обхвата на ограничителни и/или забранителни мерки, предвидени в ПУРБ 2016 - 2021 г. и ПУРН 2022 – 2027 г., т.е. заявеното искане **не е в противоречие и е допустимо** според Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район за басейново управление на водите 2016 – 2021г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет, който е с период на действие 2016-2021 г. и се прилага до приемането на актуализирания план и План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027, приет с Решение № 941/ 28.12.2023 г. на Министерски съвет.

III. Специфична информация, определена в Наредба № 2 от 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 (ДВ., бр. 47/2011г.):

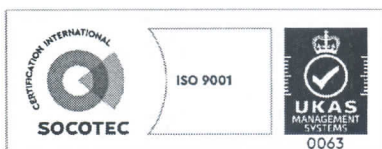
А. В раздел **“Данни за водния обект и водното тяло – предмет на ползването”** се правят следните промени:

1. В подраздел **„Водно тяло“** към **„Кода на водното тяло“** се добавя и **„Име на водното тяло“** и текста в таблицата се променя по следния начин:

Водно тяло	Код на водното тяло: BG1YN400R1003 Име на водното тяло: РОСИЦА YNRWB1003
-------------------	---

2. В подраздел **„Място/места за собствен мониторинг“** се правят следните промени:

„Пункт № 3 - на изход ПСОВ – пречистена отпадъчна води, непосредствено преди заустване във водоприемника“ - **отпада** (по предложение на РИОСВ – Велико Търново).



Б. В раздел **“Индивидуални емисионни ограничения по потоци и места на заустване”**, в таблица „Индивидуални емисионни ограничения по потоци и места на заустване“ се правят следните промени:

1. След преглед на наличните протоколи в БДДР – Плевен, представяни от ВиК оператора, във връзка с провеждания от дружеството собствен мониторинг за периода от 2019 до 2023г. (включително), както и от провеждания контролен мониторинг по разрешителното е установено, че за показатели **олово, арсен, мед, хром (тривалентен), хром (шествалентен), никел, кадмий, живак, цианиди (общо), цианиди (лесно разградими) и феноли (летливи)** не са установени отклонение/превишаване на ИЕО, а и почти всички резултати са по-малки от границата на количественото определяне на метода за анализ. В тази връзка се правят следните промени в честота на пробовземане на цитираните по-горе показатели, а именно:

1.1. За показатели **олово, арсен, мед, хром (тривалентен), хром (шествалентен), никел, живак, цианиди (общо), цианиди (лесно разградими) и феноли (летливи)** честотата на пробовземане се променя от „един път на шест месеца“ на **„един път на година“**.

1.2. За показатели **екстрахируеми вещества и нефтопродукти** честотата на пробовземане се променя от „един път на три месеца“ на **„един път на шест месеца“**.

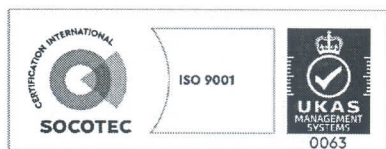
1.3. За **Заустване №1/ Поток № 1** се правят следните промени по отношение на показатели „живак“ и „кадмий“:

Заустване №	Показатели	Индивидуални емисионни ограничения	Задължение за провеждане на собствен мониторинг	
			Честота на пробовземане	Вид на пробата
Заустване № 1/ Поток № 1 – изход ПСОВ	Живак	Не се допуска в отпадъчните води *	Един път на година**	еднократна
	Кадмий	Не се допуска в отпадъчните води*	Един път на шест месеца**	еднократна

* „Не се допуска в отпадъчните води“ – т.е. концентрацията на веществото в отпадъчните води е по-малко от границата на количественото определяне на метода за анализ или при изпълнение на **Условие 6** от раздел „Други условия съобразно спецификата на обекта“ на настоящото разрешително.

** ВиК операторът да извършва мониторинг на приоритетно опасно вещество **кадмий** и приоритетно опасно вещество **живак** с честота на пробовземане:

- ✓ **„Веднъж на година“** - в случаите на отсъствие на приоритетното опасно вещество – **живак** в резултатите от собствения мониторинг на заустваните отпадъчни води или от контролните проверки на контролния орган.
- ✓ **„Един път на шест месеца“** - в случаите на отсъствие на приоритетното опасно вещество – **кадмий** в резултатите от собствения мониторинг на заустваните отпадъчни води или от контролните проверки на контролния орган.
 - В случай, че се установи наличие на приоритетно опасното вещество в заустваните отпадъчни води, дори в една от пробите, честотата на мониторинга следва да се промени и да се изпълнява **„веднъж на три месеца“** за срок от следващите 3 години.



- При представяне на доказателства пред контролните органи за отсъствие на приоритетно опасното вещество в резултатите от собствения мониторинг на отпадъчните води или от контролните проверки, за период повече от 6 години, може да се преустанови наблюдението му.

В. В Раздел “Условия, при които се предоставя правото за използване” се правят следните промени:

1. В подраздел „Изисквания към канализационната мрежа и съоръженията към нея“ в т. 2 се добавя ново подусловие:

„2.4. ВиК операторът да преразгледа договорите си с абонатите и преустанови приемането на отпадъчни води от обекти, които използват приоритетно опасни вещества и могат да попаднат в отпадъчните води, постъпващи в селищната канализационна система. Срок От датата на влизане в сила на разрешителното.“

2. В подраздел „Преливници към смесена канализационна система“ се правят следните промени:

2.1. Записаното „т. 2 „Новопроектирани дъждопреливници“ – Дъждопреливник 6 и Дъждопреливник 7“, следва да се чете съществуващи дъждопреливници.

2.2. Предвижда се изграждане на нов дъждопреливник – Дъждопреливник 8 (в близост до КПС „Изток“) с географски координати на отливния канал: СШ 43°01'34,535" и ИД 25°06'40,303", надморска височина в мястото на заустване Н = 191,32м във водоприемник р. Росица; Q_п= 6,25л/сек;

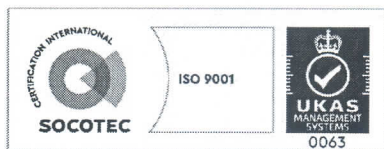
3. В Подраздел: „Специфични изисквания към местата за мониторинг и програмата за мониторинг“ се правят следните промени, като към **Условие 3** се добавя текста: „Използваните методи за анализ трябва да отговарят на изискванията на чл. 84 от Наредба № 1 за мониторинг на водите“.

4. В подраздел: „Други условия съобразно спецификата на обекта“ се правят следните промени:

4.1. **Условие 1** следва да се чете така: „XXXXXX има сключен договор от 26.04.2016г. с Асоциация по ВиК с обособена територия на XXXXXX за стопанисване, поддържане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията и предоставяне на водоснабдителни и канализационни услуги за обособена територия, обслужвана от XXXXXX. Съгласно чл. 48, ал. 4 от Закона за водите, ВиК операторът е длъжен да изпълнява условията в настоящото разрешително, свързани с експлоатацията на канализационната система.

4.2. Създава се ново **Условие 4**: ВиК операторът да преустанови заустването на приоритетно опасни вещества – **живак** и **кадмий** от датата на влизане в сила на настоящото решение, като преразгледа договорите си с абонатите и преустанови приемането на отпадъчни води от обекти, които използват приоритетно опасни вещества и които могат да попаднат в отпадъчните води, постъпващи в канализационната система.

4.3. **Условие 5** (ново): В случай, че при извършване на изпитване на приоритетно опасни вещества **живак** и **кадмий** се установят концентрации над границите на количествено определяне на съответния метод за анализ, да се изготви програма с предвидени мероприятия и мерки, с поставени срокове за поетапно намаляване и прекратяване на заустването на приоритетно опасните вещества **живак** и **кадмий** (ако са налични). Програмата да се представи за съгласуване в Басейнова дирекция “Дунавски



район” гр. Плевен в срок от **един месец** след получаването от титуляря на разрешителното на протоколите с резултатите от извършените анализи.

4.4. **Условие 6 (ново):** Заустването на приоритетни опасни вещества – **живак и кадмий** се счита за преустановено, ако измерената концентрация на съответното вещество в отпадъчните води (ако е налично), не надвишава концентрацията на същото вещество, измерено във водите на довеждащите водопроводи (от ВиК оператор и/или собствени водоизточници), храняващи водоснабдителната мрежа на населеното място, при осигурено пробонабиране едновременно на вход на водопроводите за водоснабдяване на агломерацията и от определеният в настоящото разрешително пункт за собствен мониторинг на изход ПСОВ.

4.5. **Условие 7 (ново):** На ВиК оператора на канализационната система на гр. Севлиево се разрешава да преустанови извършвания мониторинг на приоритетно опасни вещества – **живак и кадмий** след писмено потвърждение от РИОСВ – Велико Търново, че е преустановено включването на отпадъчни води, съдържащи приоритетно опасни вещества в канализационната система на гр. Севлиево и при отсъствие на приоритетно опасни вещества в резултатите от собствения мониторинг на отпадъчните води или от контролните проверки/контролния мониторинг за период повече от шест години.

4.6. **Условие 8 (ново):** Да се преустанови заустването на непречистени отпадъчни води в р. Росица, което е в непосредствена близост до КПС „Изток“, в точка с географски координати: СШ 43°01'34,47" и ИД 25°06'40,32". До реализацията на проекта и изграждането на Дъждопреливник 8 и отвеждането на този поток отпадъчни води към съществуващата ПСОВ – Севлиево да се провежда мониторинг по всички показатели от таблица **„Индивидуални емисионни ограничения по потоци и места на заустване“** към разрешителното, с честота на пробовземане „един път годишно“ и вид на пробата „еднократна“.

4.7. Условие 4 (старо) се преномира на **Условие 9 (ново)**.

Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция „Дунавски район“ - Плевен, ул. “Чаталджа” № 60, пощ. кутия 1237.

Съгласно чл. 64, ал. 1, т. 2 и т. 3 от Закона за водите, заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното или да предложат условия, при които същото да бъде издадено, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси **в 14 дневен срок от обявяване на съобщението.**

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

