



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-06-13-3

Гр. Плевен, 30.03.2026 г.

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. 2 и във връзка с чл. 52, ал. 1, т. 4 от Закона за водите (ЗВ), Заявление с вх. № РР-06-13/ 19.02.2026 г., постъпило в Басейнова дирекция „Дунавски район“ - гр. Плевен за продължаване срока на действие на разрешително № 13140150/24.02.2010 г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води, обявявам следното съобщение:

1. Цел на заявеното ползване на водите: заустване на пречистени отпадъчни води в повърхностни води за експлоатация на обект *Канализационна система (Канализационна мрежа с ПСОВ) на гр. Ловеч.*

2. Водно тяло, в което се осъществява ползването на водите:

Водно тяло	Код на водното тяло: BG1OS700R1001 Име на водното тяло: ОСЪМ OSRWB1001
------------	---

2а. Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определени цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни, имащи отношение към разрешителното:

1. Заявление с вх. № РР-06-13/ 19.02.2026 г. за продължаване на срока на разрешително № 13140150/24.02.2010 г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води в землището на с. Умаревци, община Ловеч, област Ловеч.

2. Изискано с писмо изх. № РР-06-13-1/ 18.03.2026 г. становище от Директора на РИОСВ – Плевен, съгласно изискванията на чл. 19, ал. 3 от 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 (Наредба № 2).

3. Постъпило становище от Директора на РИОСВ – Плевен с изх. № АО-1583-1/ 24.03.2026 г. и наш вх. № РР-06-13-2/ 24.03.2026 г.

4. Състояние на водното тяло, определени цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни, имащи отношение към разрешителното:

Заявеното искане е преценено и с оглед съвместимостта му с актуализирания План за управление на речните басейни на Дунавски район (ПУРБ) 2022 – 2027 г., приет с Решение № 917/31.12.2024г. на Министерски съвет, който е с период на действие 2022-2027 г. Водоприемникът р. Осъм, в който се извършва заустването на пречистени отпадъчните води от Канализационна система (Канализационна мрежа с ПСОВ) на гр. Ловеч, община Ловеч, област Ловеч, попада в обхвата на повърхностно водно тяло (ВТ) категория река с код (EUCD_RWB) **BG1OS700R1001** (стар код BG1OS700R001), име на водното тяло ОСЪМ OSRWB1001, код на типа R04, дължина на водното тяло 86,572 км, водосборна площ 933,402 км². Географско описание на водното тяло: р. Осъм от вливане на реките Черни Осъм и Бели Осъм при Троян до



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddd.bg, web: www.bd-dunav.bg



вливане на р. Берница при Александрово, вкл. притоците - Команска, Суха, Дрипля и Берница. Съгласно ПУРБ 2022 – 2027 г. в Дунавски район за басейново управление (ДРБУ), водно тяло с код **BG1OS700R1001** е естествено и е оценено в **умерено екологично състояние** по показатели макрофити (МФ), фитобентос (ФБ), макрозообентос (МЗБ) и общ азот, и с **не достигащо добро химично състояние** по показатели **бромирани дифенилетири и живак**.

За повърхностно водно тяло с код (EUCD_RWB) **BG1OS700R1001** е приложено изключение от постигане на екологичните цели, съгласно чл. 4(4)(a)(iii) от РДВ; чл. 15бв, т. 1в от ЗВ - удължен срок по технически причини – бромирани дифенилетири, живак, макрофити, фитобентос, макрозообентос и естествени причини - общ азот. Заложената цел към 2027 г. за водното тяло е постигане на СКОС за добро екологично състояние по показатели макрофити, макрозообентос, фитобентос, общ азот до 2027 г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние. Намаляване на концентрацията на бромирани дифенилетири, живак до 2027 г. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по останалите елементи за качество. Заложената цел след 2027 г. за водното тяло е предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние. Постигане на СКОС за добро химично състояние по показатели бромирани дифенилетири, живак след 2027 г. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по останалите елементи за качество.

Предвиденото изменение на разрешително № 13140150/24.02.2010 г. за ползване на повърхностен воден обект – р. Осъм, поречие Осъм за заустване на пречистени отпадъчни води от Канализационна система (Канализационна мрежа с ПСОВ) на гр. Ловеч, не попада в обхвата на ограничителни и/или забранителни мерки, предвидени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и ПУРН 2022 – 2027 г., т.е. заявеното искане не е в противоречие и е допустимо според актуализиран План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022 – 2027 г., приет с Решение № 917/31.12.2024 г. на Министерски съвет, който е с период на действие 2022-2027 г. и План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027, приет с Решение № 941/ 28.12.2023 г. на Министерски съвет.

3. Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира използването:

Канализационна система на гр. Ловеч - ПСОВ и канализационна мрежа на гр. Ловеч – няма промяна спрямо сега действащото разрешително.

4. Място на използване на водите, местността, ЕКАТТЕ за всяко място на използване:

с. Умаревци, община Ловеч, област Ловеч - ЕКАТТЕ 75112.

5. Проектни параметри на ползването:

5.1. 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. За **„Заустване №1/ Поток № 1 – изход ПСОВ“** 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 две години **	еднократна
	Кадмий	Не се допуска в отпадъчните води*	Един път на две години **	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 4 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:

- ✓ „Един път на две години“ - 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 две години“ - 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 опасни вещества – **живак** и **кадмий** 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 (три) години.
 - При представяне на доказателства пред контролните органи за отсъствие на приоритетно опасните вещества – **живак** и **кадмий** в резултатите от собствения мониторинг на отпадъчните води или от контролните проверки, за период повече от 6 (шест) години, може да се преустанови наблюдението му.

6. Условия, при които се предоставя правото на ползване:

1. В Подраздел: „Изисквания към канализационната мрежа и съоръженията към нея“ към Условие 2 се добавя ново подусловие, което е:

„Точка 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 решението.“

2. В подраздел „Специфични изисквания към местата за мониторинг и програмата за мониторинг“ 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.*“

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

3.1. Създава се ново **Условие 2**: 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.

3.2. **Условие 3** (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 опасни 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.

3.3. **Условие 4** (ново): Заустването на приоритетно 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), захранващи 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.

3.4. **Условие 5 (ново):** На ВиК оператора на канализационната система на гр. Ловеч се разрешава да преустанови извършвания мониторинг на приоритетно опасни вещества – **живак и кадмий** след писмено потвърждение от РИОСВ – Плевен, че е преустановено включването на отпадъчни води, съдържащи приоритетно опасни вещества в канализационната система на агломерацията 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.

3.5. Условие 2 (старо) се преномерираща на **Условие 6 (ново)**.

4. 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“

