



ИКА БЪЛГАРИЯ

рство на околната среда и водите

а дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-450 (.....)

Гр. Плевен, ..... 2022 г.

## СЪОБЩЕНИЕ

съгласно чл.62а, ал.1 от Закона за водите

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.75, чл.79а, ал.2 във връзка с чл.79а, ал.1, т.5 и чл.52, ал.1, т.4 от Закона за водите (ЗВ), постъпило заявление с вх. № РР-02-450/21.11.2019 г. за продължаване срока на действие на разрешително за водовземане от подземни води № 11590905/ 27.02.2014 г. и установено неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на използването. Предвид дълбочината и конструкцията на водовземното съоръжение, водоносния хоризонт, от който се осъществява водовземането (неогенски водоносен хоризонт) и характеризирането на подземните водни тела в района на гр. София, подземното водно тяло следва да бъде „Порови води в Неоген – Кватернера – Софийска долина“ с код BG1G00000NQ030, вместо “Порови води в Неогена – Софийска котловина“ с код BG1G00000N033. В тази връзка с настоящото съобщение се обявява и актуализирането и привеждането в съответствие с ПУРБ на подземното водно тяло, записано в разрешителното.

С оглед на запазване на доброто количествено състояние на подземно водно тяло „Порови води в Неоген-Кватернера – Софийска долина“ с код BG1G00000NQ030 и вземайки предвид обстоятелството, че е налице неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на използването, е налице правно основание за отнемане на част от разрешеното водовземане, съгласно чл.79а, ал.2, във връзка с чл.79а, ал.1, т.5 от ЗВ, поради което на основание чл.75 от ЗВ се прави следното съобщение.

**1. Цел на заявеното използване на водите:** „Водоснабдяване за други цели“ – *не се променя*

**2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:** Порови води в Неоген – Кватернера - Софийска долина – BG1G00000NQ030.

**2а.** Подземно водно тяло „Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина“ с код BG1G00000NQ030 е оценено в ПУРБ 2016-2021 г., който се прилага до приемане на актуализирания план, в добро количествено и лошо химично състояние.

Съгласно ПУРБ 2016-2021 г., целите за опазване на подземните води за тялото са: 1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по показатели Mn и Fe; 3. Запазване на добро химично състояние по останалите показатели..

За тялото са обосновани изключенията по чл. 156в, т. 1, б. „а“ от ЗВ (4.4.от РДВ) до 2027г., по показателите „манган“ и „желязо“.

**3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:**

**Тръбен кладенец “ТК ДЕМАКС ХОЛОГРАМИ”** – *не се променя*

**4. Място на водовземане:** поземлен имот с идентификатор 68134.4081.9645 (стар номер 222, квартал 14а, парцел I) обл. София (столица), община Столична, гр. София, район Младост,



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42  
e-mail: [dunavbd@bddr.bg](mailto:dunavbd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)



НПЗ "Изток", ул. "Цариградско шосе" № 117, ЕКАТТЕ 200707650 – актуализира се идентификатора на ПИ, във връзка с влязла в сила КККР за гр. София.

**5. Обект на водоснабдяване:** За оросяване на тревни площи в поземлен имот с идентификатор 68134.4081.9645 (стар номер 222, квартал 14а, парцел 1) област София (столица), община Столична, гр. София, район Младост, НПЗ "Изток", ул. "Цариградско шосе" № 117, ЕКАТТЕ 200707650 – актуализира се идентификатора на ПИ, във връзка с влязла в сила КККР за гр. София.

**6. Проектни параметри на използването:**

Средноденоношен дебит: 0,1 л/сек;

Максимален дебит: 0,3 л/сек при водочерпене 8 часа в денонощието.

Минимално годишно водно количество: 2000 куб.м/годишно.

Годишно водно количество: 3154 куб.м/год. за „Водоснабдяване за други цели“.

Максимално допустимо експлоатационно понижение във водовземното съоръжение – 7,7м до дълбочина от повърхността – 26,50 м.

**7. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:**

- Да се извършва ежегодно химичен анализ на добиваната подземна вода от кладенеца в акредитирана лаборатория по показателите: рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, хлориди, сулфати, нитрити, фосфати, желязо и манган. На протоколите да бъде изписано пълното наименование на съоръжението (посочено в разрешителното) и номер на разрешителното.

*Останалите условия в разрешителното не се променят.*

**8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица:** Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен, на адрес: гр.Плевен - 5800, ул.„Чаталджа“ № 60.

Съгласно чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от ЗВ заинтересованите лица могат да възразят срещу изменението 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. ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

Директор на Басейнова дирекция Дунавски район

