



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх.№ РР-02-197 (3)

Гр. Плевен^{20 08}.....2020 г.

СЪОБЩЕНИЕ

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

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.75 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ и постъпило Заявление за изменение на разрешително № 11530273/27.08.2010 г., изменено и продължено с решение № 1902/26.05.2016 г. за водовземане от 4 броя шахтови кладенци – ШК 1, ШК 2, ШК 3 и ШК 4.

Мотивите за исканото изменение са свързани с намаляване на водните количества и отпадане от групата водоземни съоръжения на шахтов кладенец „ШК 4 – Емка – Севлиево“.

1. Цел на заявеното използване на водите:

- *Охлаждане на производствени машини и съоръжения в процеса на работата им*

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: - не се променя

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

Водоземна система от три броя шахтови кладенци.

„ШК 1 – Емка – Севлиево“ (Шахтов кладенец)

„ШК 2 – Емка – Севлиево“ (Шахтов кладенец)

„ШК 3 – Емка – Севлиево“ (Шахтов кладенец)

4. Място на водовземане:

„ШК 1 – Емка – Севлиево“ (Шахтов кладенец)

Поземлен имот 65927.501.4247, област Габрово, община Севлиево, гр. Севлиево, п.к. 5400, ул. "Бор", вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид производствен, складов обект, площ 20259 кв. м, квартал 16, парцел XIII.

Координати WGS84

N - 43°01'31.29", E - 25°05'26.47"

Координати в с-ма 1970, Зона КЗ

X 4678267.212 Y 8651065.428

Надморска височина Балтийска система

Z = 201.68 м

„ШК 2 – Емка – Севлиево“ (Шахтов кладенец)

Поземлен имот 65927.501.3388, област Габрово, община Севлиево, гр. Севлиево, п.к. 5400, ул. НИКОЛА Д. ПЕТКОВ № 30, вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид производствен, складов обект, площ 790 кв. м, стар номер 3388, квартал 16, парцел XV,



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
e-mail: dunavbd@bddd.org, web: www.bd-dunav.org



Координати WGS84

N - 43° 1'27.57", E - 25° 5'26.48"

Координати в с-ма 1970, Зона К3

X 4678152.592 Y 8651 067.900

Надморска височина Балтийска система

Z = 202.50 м

„ШК 3 – Емка – Севлиево” (Шахтов кладенец)

Поземлен имот 65927.501.3388, област Габрово, община Севлиево, гр. Севлиево, п.к. 5400, ул. НИКОЛА Д. ПЕТКОВ № 30, вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид производствен, складов обект, площ 790 кв. м, стар номер 3388, квартал 16, парцел XV.

Координати WGS84

N - 43° 1'23.38" E - 25° 5'25.45"

Координати в с-ма 1970, Зона К3

X 4678022.930 Y 8651047.522

Надморска височина Балтийска система

Z = 203.66 м

5. Обект на водоснабдяване: не се променя

6. Проектни параметри на използването:

- Средноденонощен дебит: общо 1.2 л/сек, в т.ч.

За ШК 1 – 0.2 л/сек; за ШК 2 – 0.8 л/сек; за ШК 3 – 0.2 л/сек

- Годишно водно количество: общо 37903 куб.м, в т.ч.

За ШК 1 – 6307 м³/год.; за ШК 2 – 25289 м³/год.; за ШК 3 – 6307 м³/год.;

- Минимално водно количество: 37903 куб.м./годишно

Останалите параметри не се изменят

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

- 1) ежемесечно в последния ден на месеца да отчита показанията на водомера за ползваните водни обеми за разрешените цели на водовземане за всяко от водоземните съоръжения;
- 2) Да се извършва измерване на нивото на всеки кладенец ежемесечно по време на работа на помпеното оборудване и в началото на всеки сезон преди включване на помпеното оборудване;
- 3) Собственият мониторинг по Наредба № 1/10.10.2007 г., чл. 80 ал. 1, т. 1, буква "а" включва ежегодно изследване на химичния състав на черпените подземни води по:
 - a. показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати;
 - b. други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води – манган;
 - c. изследване на химичния състав на черпените подземни води през 2023 г. и на всеки 6 години след това – за водоползватели I категория при разрешено водовземане с дебит над 1 л/сек, включващо всички показатели по чл. 67, ал. 1 на Наредба № 1 и други йони, осигуряващи йонен баланс на анализа



- 4) Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането – средноденонощен дебит и разрешено водно количество.
- 5) Да се заплаща такса водовземане за добитите водни количества от кладенците.

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

Съгласно чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от ЗВ 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. ПЕТЪР ДИМИТРОВ
Директор на Басейнова дирекция ..

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД**

