



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ЗАПОВЕД

№ РД-.....966.....

гр.София, 10.12.2014 г.

На основание чл.151, ал.2, т.2, буква "р" от Закона за водите и чл.39 от Наредба №1 за проучване, ползване и опазване на подземните води (обн.ДВ.бр.87/2007 г.) и във връзка с писмо от Столична община с вх.№08-00-3002/08.12.2014 г. в Министерството на околната среда и водите

УТВЪРЖДАВАМ:

1. Експлоатационни ресурси за находище на минерална вода „София-Център“, гр.София, община Столична, област София, обособено в горнокредния (сенонски) вулканогенно-седиментен комплекс, изграждащ скалната подложка на Софийския грабен - изключителна държавна собственост,

Воден обект	Експлоатационни ресурси от минерална вода			Температура Т (°C)	Експлоатационни ресурси от хидрогеотермална енергия		
	Q _{EP1} (л/сек)	Q _{EP2} (л/сек)	Q _{EP3} (л/сек)		Q (л/сек)	ΔТ (°C)	G ^т _{екс} (kJ/s)
Находище на минерална вода „София-Център“, обособено в горнокредния (сенонски) вулканогенно-седиментен комплекс, изграждащ скалната подложка на Софийския грабен	8,00	12,00	-	48	12,00 _{КЕИ}	33	1659 _{КЕИ}
					8,00 _{С№3хг}	33	1106 _{С№3хг}
	20,00						

2. Технически възможен дебит на водоземните съоръжения:

Водоземно съоръжение:	Технически възможен дебит на водоземното съоръжение	Кота СВН,	Допустимо понижение S _{доп}	Допустима дълбочина на водното ниво,	Допустима кота на динамичното водно ниво,	Температура
	Q (л/сек)	м	м	м	м	Т (°C)
Каптиран естествен извор	12,00	-	-	7,70 от терена	Изливане на кота 532,3	48

Сондаж №3хг*	8,00	531,85 от кота м.т	2,20	10,35 от кота м.т.	Помпажно до кота 529,65	48
--------------	------	-----------------------	------	-----------------------	----------------------------	----

*Забележка: Водовземното съоръжение сондаж №3хг да се включи в експлоатация само след извършването на задължителните ремонтно-възстановителни дейности на каптажната му камера. Поради ясно изразеното взаимодействие между съоръженията от находището, с оглед запазване на дебита на каптирания извор в граници, позволяващи безпроблемното му ползване, експлоатацията на сондаж №3хг да се извършва при спазване на определените със заповедта експлоатационни параметри.

3. Начин на експлоатация - водовземните съоръжения по т.2 ще се експлоатират:

3.1. Каптиран естествен извор- при кота на изливане 532,3 м.

3.2. Сондаж №3хг - на помпажен режим, с монтирана центробежна помпа.

4. Ресурсите по т.1 и технически възможните дебита по т.2 да се преоценят:

4.1. през 2018 г. по данните от извършвания мониторинг на дебитите и понижението на водното ниво, без да се променят котите на динамичното водно ниво на водовземните съоръжения по т.2,

4.2. до 6 месеца след датата на последното, от извършените в три последователни сезона измервания, с които е установено намаляване на дебита, увеличаване на допустимата дълбочината на водното ниво или промяна котата на динамичното водно ниво на всяко от водовземните съоръжения, утвърдени по т.2 от настоящата заповед,

4.3. до два месеца, преди въвеждането в експлоатация на новоизградено(ни) водовземно(и) съоръжение(я) или при реконструкция/прекаптиране на водовземните съоръжения от находище "София-Център", гр.София, община Столична, променящи параметрите, при които са определени ресурсите на находището или технически възможните дебита на съоръженията.

5. Отменям Заповед №РД-313/12.04.2012 г. за утвърждаване на експлоатационните ресурси на находище на минерална вода „София-Център”, гр.София, община Столична, област София и технически възможния дебит на Каптиран естествен извор.




ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА

Министър на околната среда и водите