

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ЗАПОВЕД

№ РД-411.....

гр.София, 28.05.....2012 г.

На основание чл.151, ал.2, т.2, буква "р" от Закона за водите и чл.39 във връзка с чл.40, ал.1 от Наредба №1/2007 за проучване, ползване и опазване на подземните води в сила от 21.02.2012 г (изм.и доп.ДВ.бр.15 от 21.02.2012 г)

УТВЪРЖДАВАМ:

1. Експлоатационни ресурси за находище на минерална вода „Спанчевци“, с.Спанчевци, община Вършец, област Монтана, формирано в гранити и гранодиорити, изграждащи ядката на Берковската антиклинала – публична общинска 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)	ΔT (°C)	G ⁿ _{екс} (kJ/s)
Находище на минерална вода „Спанчевци“, с.Спанчевци, община Вършец, формирано в гранити и гранодиорити, изграждащи ядката на Берковската антиклинала	1,82	2,43	1,82	19-30	0,55 _{C-1хг} 3,70 _{C-2хг}	4 15	9,22 _{C-1хг} 232,55 _{C-2хг}
	4,25						

2. Технически възможен дебит на водовземните съоръжения, разкрили минералната вода от находище „Спанчевци“, с.Спанчевци, община Вършец, област Монтана, формирано в гранити и гранодиорити, изграждащи ядката на Берковската антиклинала - публична общинска собственост,

Водовземно съоръжение:	Технически възможен дебит на водовземното съоръжение	Кота ПВН,	Допустимо понижение S _{доп} ,	Допустима дълбочина на водното ниво,	Допустима кота на динамичното водно ниво,	Температура
	Q (л/сек)	м	м	м	м	T (°C)
Сондаж №1хг	0,55	-	-	-	Самоизлив на кота 533,01	19
Сондаж №2хг	3,70	533,57	4,77	-	528,80	30

3. Начин на експлоатация – водоземните съоръжения сондаж №1хг и сондаж №2хг ще се експлоатират на самоизлив.

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

4.1. през 2024 г и на всеки 12 години след това, при характеризиране на районите за басейново управление, по данните от извършвания мониторинг на дебита, понижението, котата на самоизлив и допустимата кота на динамично водно ниво на водоземните 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, промяна котата на самоизлив или допустимата кота на динамичното водно ниво на водоземните съоръжения, утвърдени по т.2 от настоящата заповед,

4.3. до два месеца, преди въвеждането в експлоатация на новоизградено(ни) водоземно(и) съоръжение(я) или при реконструкция на сондаж №1хг и сондаж №2хг, променяща параметрите, при които са определени ресурсите или технически възможните дебити на съоръженията.

НОНА КАРАДЖОВА

Министър на околната среда и водите

