



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ЗАПОВЕД

№ РД-...281.....

гр.София, ...26.05.....2016 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 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води (обн.ДВ.бр.87/2007 г.) и с доклад от извършено хидрогеоложко проучване, с вх.№08-00-1009/12.05.2016 г. на Министерството на околната среда и водите,

УТВЪРЖДАВАМ:

1. Експлоатационни ресурси за находище на минерална вода „Ошава-Хладката баня”, с.Ошава, община Кресна, област Благоевград – водонапорна система от пукнатинно-жилен тип, формирана в гранитите на Севернопиринския плутон (spγK<sub>2</sub>)– публична общинска собственост,

Воден обект	Експлоатационни ресурси от минерална вода			Температура Т (°C)	Експлоатационни ресурси от хидрогеотермална енергия		
	Q <sub>EP1</sub> (л/сек)	Q <sub>EP2</sub> (л/сек)	Q <sub>EP3</sub> (л/сек)		Q (л/сек)	ΔT (°C)	G <sup>н</sup> <sub>екс</sub> (kJ/s)
Находище на минерална вода „Ошава-Хладката баня”, водонапорна система от пукнатинно-жилен тип, формирана в гранитите на Севернопиринския плутон (spγK <sub>2</sub> )– публична общинска собственост	1,48	1,97	1,48	39,2-40,2	1,26 КЕИ „Нова баня“	25	131,99 КЕИ „Нова баня“
					0,43 КЕИ „Мъжката баня“	24,2	43,60 КЕИ „Мъжката баня“
					1,76 КЕИ „Женската баня“	25,2	185,83 КЕИ „Женската баня“
	3,45						

## 2. Технически възможен дебит на водоземните съоръжения:

Водоземно съоръжение:	Технически възможен дебит на водоземното съоръжение	Кота СВН	Допустимо понижение $S_{\text{доп}}$	Допустима дълбочина на водното ниво,	Допустима кота на динамичното водно ниво,	Температура
	$Q$ (л/сек)	м	м	м	м	$T$ (°C)
КЕИ „Нова баня“	1,26	-	-	-	Изливане на кота 593,986	40
КЕИ „Мъжката баня“	0,43	-	-	-	Изливане на кота 540,25	39,2
КЕИ „Женската баня“	1,76	-	-	-	Изливане на кота 539,796	40,2

3. Начин на експлоатация – водоземните съоръжения по т.2 ще се експлоатират при фиксираните коти на изливане.

4. Ресурсите по т.1 и технически възможните дебители 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 дебитите и без да се променят котите на изливане, утвърдени по т.2 от настоящата заповед,

4.2. до 6 месеца след датата на последното, от извършените в три последователни сезона измервания, с които е установено намаляване на дебитите, утвърдени по т.2 от настоящата заповед,

4.3. до два месеца, преди въвеждането в експлоатация на новоизградено(и) водоземно(и) съоръжение(я) или при прекаптиране на каптираните естествени извори от находище „Ощава-Хладката баня“, община Кресна, област Благоевград, променящо параметрите, при които са определени ресурсите на находището или технически възможните дебители на съоръженията.

**ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА**

Министър на околната среда и водите

