



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

## ЗАПОВЕД

№ РД-...348...гр.София, ...22.06...2016 г.

На основание чл.151, ал.2, т.2, буква "р" от Закона за водите и чл.39 от Наредба №1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води (обн.ДВ.бр.87/2007 г.) и във връзка с доклад от извършено хидрогеоложко проучване, с вх.№08-00-1157/09.06.2016 г. на Министерството на околната среда и водите,

## УТВЪРЖДАВАМ:

1. Експлоатационни ресурси за находище на минерална вода „Баните“, с.Баните, община Баните, област Смолян - водонапорна система от пукнатинно-жилен тип в ултраметаморфните серии на Рупчоска (RuPeD) и Арденска (ArPeC) групи, изграждащи източното периклинално завършване на Среднородопската антиклинала – изключителна държавна 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)	ΔТ (°C)	G <sup>a</sup> <sub>екс</sub> (kJ/s)
Находище на минерална вода „Баните“, водонапорна система от пукнатинно-жилен тип в ултраметаморфните серии на Рупчоска (RuPeD) и Арденска (ArPeC) групи, изграждащи източното периклинално завършване на Среднородопската антиклинала	2,00	2,00	1,00	42	4,00 <small>сондаж №3хг</small>	27	452,52 <small>сондаж №3хг</small>
	4,00						

## 2. Технически възможен дебит на водовземното съоръжение:

Водовземно съоръжение:	Технически възможен дебит на водовземното 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	Т (°C)
Сондаж №3хг	4,00	684,92	4,80	5,74	Помпажно до кота 680,12	42

3. Начин на експлоатация – водовземното съоръжение Сондаж №3хг ще се експлоатира на помпажен режим.

4. Ресурсите по т.1 и технически възможния дебит 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 и понижението на водното ниво на водовземното съоръжение 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 дълбочината на водното ниво или промяна котата на динамичното водно ниво на водовземното съоръжение, утвърдени по т.2 от настоящата заповед,

4.3. до два месеца, преди въвеждането в експлоатация на новоизградено(и) водовземно(и) съоръжение(я) или при реконструкция на Сондаж №3хг от находище „Баните”, с.Баните, община Баните, област Смолян, променяща параметрите, при които са определени ресурсите на находището или технически възможния дебит на съоръжението.

5. Настоящата заповед отменя Заповед №РД-211/12.03.2012г. за утвърждаване на експлоатационните ресурси на находище на минерална вода „Баните” и технически възможния дебит на сондаж №3хг.

  
ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА

Министър на околната среда и водите

