



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ЗАПОВЕД

№ РД-...6.....

гр.София, 04.01...... 2018 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.№08-00-957/02.11.2017 г., допълнен с вх.№08-00-957/11.12.2017 г. на Министерството на околната среда и водите,

УТВЪРЖДАВАМ:

1. Експлоатационни ресурси за находище на минерална вода „Неделино”, гр.Неделино, община Неделино, област Смолян – пукнатинно-карстова водоносна система, формирана в амфиболитите и мраморите на Чепеларската пъстра свита (tcPεD)– 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 ^л _{екс} (kJ/s)
Находище на минерална вода „Неделино”, община Неделино, област Смолян – пукнатинно-карстова водоносна система, формирана в амфиболитите и мраморите на Чепеларската пъстра свита (tcPεD)	2,70	3,60	2,70	28,1-31,8	4,27 сондаж №1	13,1	234,37 сондаж №1
					2,03 сондаж №2	16,8	142,90 сондаж №2
	6,30						

2. Технически възможен дебит на водовземните съоръжения:

Водовземни съоръжения:	Технически възможен дебит на водовземните съоръжения	Кота ПВН	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)
Сондаж №1	4,27	543,89	53,17	-	Самоизлив до кота 490,72	28,1
Сондаж №2	2,03	542,92	47,14		Самоизлив до кота 495,78	31,8

3. Начин на експлоатация – водовземните съоръжения да се експлоатират на самоизлив при описаните в т.2 допустими коти на динамичното водно ниво.

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 всяко от 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 или промяна котата на динамичното водно ниво на някое от водовземните съоръжения, 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 сондажите от находище „Неделино“, гр.Неделино, община Неделино, област Смолян, променяща параметрите, при които са определени ресурсите на находището или технически възможните дебита на съоръженията.

Решението да се изпрати на община Неделино за изпълнение и на Басейнова дирекция „Източноевропейски район“ - Пловдив за сведение и да се публикува на интернет страницата на Министерство на околната среда и водите.

НЕНО ДИМОВ

Министър на околната среда и водите

