



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ЗАПОВЕД

№ РД-349.....

гр.София, 22.06.2016 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.№08-00-964/03.05.2016 г. и писмо с вх.№08-00-964/10.06.2016г. на Министерството на околната среда и водите,

УТВЪРЖДАВАМ:

1. Експлоатационни ресурси за находище на минерална вода „Горна Брезница“, с.Горна Брезница, община Кресна, област Благоевград – водонапорна система от пукнатинно до пукнатинно-жилен тип, формирана в гранитите на Брезнишкия плутон (brγK₂),– 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)	ΔТ (°C)	G ⁿ _{екс} (kJ/s)
Находище на минерална вода „Горна Брезница“, водонапорна система от пукнатинно до пукнатинно-жилен тип, формирана в гранитите на Брезнишкия плутон (brγK ₂)	0,76	0,76	0,38	36	1,52 сондаж №10ХГ	21	133,75 сондаж №10ХГ
1,52							

2. Технически възможен дебит на водовземното съоръжение:

Водовземно съоръжение:	Технически възможен дебит на водовземното съоръжение	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 №10ХГ	1,52	410,35	13,0	8,60 под кота мерна точка	Помпажно до кота 397,35	36

3. Начин на експлоатация – технически възможния дебит на сондаж №10ХГ е определен при помпажна експлоатация на водовземното съоръжение.

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 №10ХГ от находище „Горна Брезница”, с.Горна Брезница, община Кресна, област Благоевград, променяща параметрите, при които са определени ресурсите на находището или технически възможния дебит на съоръжението.

ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА

Министър на околната среда и водите