



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ЗАПОВЕД

№ РД-²⁸³.....

гр. София,04.05.2015 г.

На основание чл.151, ал.2, т.2, буква “р” от Закона за водите и чл.39 от Наредба №1 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.№05-08-633/27.01.2015 г. и вх.№05-08-633/17.04.2015 г. на Министерството на околната среда и водите,

УТВЪРЖДАВАМ:

1. Експлоатационни ресурси за находище на минерална вода „Харманли”, гр.Харманли, община Харманли, област Хасково – хидротермална водонапорна система, привързана към разломни зони в метаморфитите на Пъновската порфиробластова свита (pnPeA), част от Прародопската надгрупа в Харманлийската моноклинала– изключителна държавна собственост,

Воден обект	Експлоатационни ресурси от минерална вода			Температура T (°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)
Наличие на минерална вода „Харманли” – хидротермална водонапорна система, привързана към разломни зони в метаморфитите на Пъновската порфиробластова свита (pnPeA), част от Прародопската надгрупа в Харманлийската моноклинала	0,094	0,126	0,094	19,1-21	-	-	-
		0,220					

2. Технически възможен дебит на водовземните съоръжения:

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 №2	0,12	74,23 (+1,11 над к.т.)	1,11	-	Самоизлив на кота 73,12	19,1
Сондаж №3	0,10	74,20 (+1,15 над к.т.)	1,15	-	Самоизлив на кота 73,05	21

3. Начин на експлоатация -- водовземните съоръжения ще се експлоатират на самоизлив, при фиксирани коти на динамичното водно ниво.

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 дебитите и напорите на 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 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 „Харманли”, община Харманли, област Хасково, променяща параметрите, при които са определени ресурсите или технически възможните дебити на съоръженията.

ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА

Министър на околната среда и водите

