



Програма за мониторинг на количественото състояние на подземните води на БДЦР

№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ	Географски координати		Тип на пункта	Дълбочина на пункта м	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област			Н	Е			водно ниво	Честота	дебит	Честота
<b>Слой 1 – Неоген - Кватернер</b>														
1	ТК	Ново село	Ново село	Видин	BG1G0000QaIMP002	BG1G0000QaI001	DW	44° 09' 10.8"	22° 48' 09.4"	22.5	ниво	4		
2	ТК	Слана бара	Видин	Видин	BG1G0000QaIMP007	BG1G0000QaI002	DW	43° 57' 26.3"	22° 49' 00.3"	7.26	ниво	12		
3	ТК	Добри дол	Лом	Монтана	BG1G0000QaIMP011	BG1G0000QaI003	DW	43° 46' 47.2"	23° 59' 45.9"	7.3	ниво	4		
4	С 15 (МП8)	Долни Цибър	Вълчедръм	Монтана	BG1G0000QaIMP020	BG1G0000QaI004	DW	43° 48' 51.6"	23° 30' 32.0"	20.1	ниво	4		
5	ТКл	Козлодуй	Козлодуй	Враца	BG1G0000QaIMP024	BG1G0000QaI005	DW	43° 44' 43.3"	23° 50' 07.1"	10.23	ниво	12		
6	ШК	Остров	Оряхово	Враца	BG1G0000QaIMP028	BG1G0000QaI006	DW	43°41'15.4"	24°08'13.0"	12.5	ниво	4		
7	ТК	Загражден	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP034	BG1G0000QaI007	DW	43°44'47.6"	24°32'35.1"	11.8	ниво	4		
8	ТК	Загражден	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP035	BG1G0000QaI007	DW	43°42'52.3"	24°29'22.2"	3.5	ниво	4		
9	ТК	Загражден	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP036	BG1G0000QaI007	DW	43°43'41.7"	24°30'42.5"	3.8	ниво	4		
10	ТК	Гулянци	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP038	BG1G0000QaI007	DW	43°39'39.7"	24°41'48.6"	4.1	ниво	4		
11	ШК	Брест	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP039	BG1G0000QaI007	DW	43°38'10.2"	24°36'55.4"	4.5	ниво	4		
12	ТК	Белене	Белене	Плевен	BG1G0000QaIMP042	BG1G0000QaI008	DW	43°37'20.3"	25°12'28.1"	12.5	ниво	4		
13	ТК	Белене	Белене	Плевен	BG1G0000QaIMP043	BG1G0000QaI008	DW	43°37'44.9"	25°12'29.8"	12.5	ниво	4		
14	ТК	Белене	Белене	Плевен	BG1G0000QaIMP044	BG1G0000QaI008	DW	43°37'59.0"	25°12'30.8"	14.9	ниво	4		
15	ШК "Сортови семена"	Вардим	Свищов	В.Търново	BG1G0000QaIMP048	BG1G0000QaI009	DW	43°36'27.4"	25°30'38.6"	12	ниво	12		
16	ШК	Сандрово	Русе	Русе	BG1G0000QaIMP050	BG1G0000QaI010	DW	43°56'18.6"	26°06'39.8"	27	ниво	12		
17	ШК	Гарван	Ситово	Силистра	BG1G0000QaIMP056	BG1G0000QaI011	DW	44° 05' 32.4"	26°54' 28.9"	7	ниво	4		
18	ТК	Силистра	Силистра	Силистра	BG1G0000QaIMP058	BG1G0000QaI012	DW	44° 05' 56.0"	27° 11' 02.9"	10.25	ниво	4		
19	ТК	Крива бара	Брусарци	Монтана	BG1G0000QaIMP063	BG1G0000QaI013	DW	43° 41'56.8`	23° 04'43.9`	2.4	ниво	4		
20	ТК	Крива бара	Брусарци	Монтана	BG1G0000QaIMP064	BG1G0000QaI013	DW	43° 41'54.5`	23° 04'44.3`	5.5	ниво	4		
21	ТК	Крива бара	Брусарци	Монтана	BG1G0000QaIMP065	BG1G0000QaI013	DW	43° 41'45.5`	23° 04'45.4`	3	ниво	4		
22	ХГНП 145610	Крива бара	Брусарци	Монтана	BG1G0000QaIMP066	BG1G0000QaI013	DW	43° 41'37.4`	23° 04'46.9`	-	ниво	4		
23	ШК	Игнатово	Вълчедръм	Монтана	BG1G0000QaIMP068	BG1G0000QaI014	DW	43°47'24.3	23°29'36.9	5.3	ниво	4		
24	ХМС 15850	Игнатово	Вълчедръм	Монтана	BG1G0000QaIMP069	BG1G0000QaI014	DW	43°47'22.3	23°29'47.8	-	ниво	4	отток	4



ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ДУНАВСКИ РАЙОН

ПРИЛОЖЕНИЕ  
4.2.1.4

№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ		Географски координати		Тип на пункта	Дълбочина на пункта м	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област		N	E	водно ниво	Честота			дебит	Честота		
25	рейка	Хайредин	Хайредин	Враца	BG1G0000QaIMP072	BG1G0000QaI015	DW	43° 35' 49.0"	23° 39' 42.2"		-	ниво	4		
26	ШК	Хайредин	Хайредин	Враца	BG1G0000QaIMP073	BG1G0000QaI015	DW	43° 35' 49.2"	23° 39' 42.7"		3.45	ниво	4		
27	ШК	Хайредин	Хайредин	Враца	BG1G0000QaIMP074	BG1G0000QaI015	DW	43° 35' 56.5"	23° 39' 16.3"		5.95	ниво	4		
28	ШК	Мизия	Мизия	Враца	BG1G0000QaIMP076	BG1G0000QaI016	DW	43° 41' 27.7"	23° 51' 12.9"		3.86	ниво	4		
29	ШК	Мизия	Мизия	Враца	BG1G0000QaIMP077	BG1G0000QaI016	DW	43° 41' 21.9"	23° 51' 14.6"		6.6	ниво	4		
30	ТК	Ореховица	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000QaIMP080	BG1G0000QaI017	DW	43°35'32.6"	24°21'14.0"		6.4	ниво	4		
31	ТК	Ореховица	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000QaIMP081	BG1G0000QaI017	DW	43°35'55.0"	24°21'01.9"		6.8	ниво	4		
32	ШК	Дисевица	Плевен	Плевен	BG1G0000QaIMP089	BG1G0000QaI018	DW	43°24'24.1"	24°30'20.6"		4	ниво	12		
33	ТК	Дисевица	Плевен	Плевен	BG1G0000QaIMP090	BG1G0000QaI018	DW	43°23'46.2"	24°28'28.0"		7	ниво	12		
34	С 0 МП	Дисевица	Плевен	Плевен	BG1G0000QaIMP091	BG1G0000QaI018	DW	43°24'27.6"	24°29'58.9"		3.8	ниво	12		
35	ШК	Левски	Левски	Плевен	BG1G0000QaIMP094	BG1G0000QaI019	DW	43°52'53.5"	25°07'46.2"		3.7	ниво	4		
36	ТК	Бряговица	Стражица	В. Търново	BG1G0000QaIMP101	BG1G0000QaI020	DW	43°11'15.0"	25°53'05.4"		9.1	ниво	4		
37	ТК	Поликрайще	Г. Ореховица	В. Търново	BG1G0000QaIMP102	BG1G0000QaI020	DW	43°12'36.2"	25°38'03.6"		5.9	ниво	4		
38	ШК	Кардам	Попово	Русе	BG1G0000QaIMP111	BG1G0000QaI021		43° 21' 37.5"	26° 17' 26.1"		5	ниво	4		
39	ШК	Ушинци	Разград	Разград	BG1G0000QaIMP113	BG1G0000QaI021	DW	43° 30' 02.0"	26° 36' 05.2"		8.9	ниво	4		
40	ШК	Севлиево	Севлиево	Габрово	BG1G0000QaIMP116	BG1G0000QaI022	DW	43°01'12.5"	25°06'12.8"		6.55	ниво	4		
41	ШК	Хайредин	Хайредин	Враца	BG1G0000QrIMP121	BG1G0000QrI023	DW	43° 36' 09.0"	23° 38' 40.2"		10.62	ниво	4		
42	ТК	Ореховица	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000QrIMP123	BG1G0000QrI024	DW	43°33'47.2"	24°25'42.5"		34.2	ниво	4		
43	ТКл	Левски	Левски	Плевен	BG1G0000QrIMP125	BG1G0000QrI025	DW	43°52'53.5"	25°07'46.2"		11.7	ниво	4		
44	Л-60	Александрово	Свищов	В.Търново	BG1G0000QrIMP129	BG1G0000QrI026	DW	43° 26' 38.7"	25° 23' 36.0"		20	ниво	12		
45	С 3хг "Булгарплод"	Враца	Враца	Враца	BG1G00000QrMP134	BG1G00000Qr027		43° 13' 07.5"	23° 33' 07.8"		55.7	ниво	12		
46	ШК	Долни Богров	Кремиковци	София	BG1G00000NQMP141	BG1G00000NQ030	DW	42°42'22.5"	23°29'33.7"		5.5	ниво	4		
47	ТК	Горни Богров	Кремиковци	София	BG1G00000NQMP142	BG1G00000NQ030	DW	42°42'29.8"	23°31'12"		6	ниво	4		
48	ТК	Горни Богров	Кремиковци	София	BG1G00000NQMP143	BG1G00000NQ030	DW	42°43'7.6"	23°32'04.2"		12	ниво	4		
49	ШК	Нови Искър	Нови Искър	София	BG1G00000NQMP145	BG1G00000NQ030	DW	42°48'06.1"	23°21'44.2"		4	ниво	4		
50	ТК	Костинброд	Костинброд	София	BG1G00000NQMP149	BG1G00000NQ030	DW	42°48'05"	23°13'36.5"		16	ниво	4		
51	МП 6	София - Люлин	София	София	BG1G00000NQMP156	BG1G00000NQ030	DW	42°43'47.9"	23°14'50.4"		21	ниво	4		



№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ	Географски координати		Тип на пункта	Дълбочина на пункта м	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област			N	E			водно ниво	Честота	дебит	Честота
<b>Слой 2 – Неоген</b>														
52	ТК	Лесново	Елин Пелин	София	BG1G00000NMP169	BG1G00000N033	DW	42°38'15.8"	23°39'40.6"		72	ниво	4	
53	ТК	София-Лозенец	София	София	BG1G00000NMP174	BG1G00000N033	DW	42°40'05.3"	23°19'12.8"		296	ниво	4	
54	ТК	София-НИМХ	София	София	BG1G00000NMP175	BG1G00000N033	DW	42°39'16.8"	23°23'08.78"		120	ниво	4	
55	ТК	Кубратово	Нови Искър	София	BG1G00000NMP176	BG1G00000N033	DW	42°45'52.8"	23°21'22.2"		50	ниво	4	
56	С 1 МП49	Комошица	Якимово	Монтана	BG1G00000N2MP182	BG1G00000N2034	DW	43° 43'01.2"	23° 19' 10.7"		220	ниво	12	
57	С 3 МП36	Комошица	Якимово	Монтана	BG1G00000N2MP183	BG1G00000N2034	DW	43°43'02.2"	23°19'25.3"		120	ниво	12	
58	МП 45	П-к Ламбриново	Силистра	Силистра	BG1G00000N2MP193	BG1G00000N2035	DW	44° 02' 40.4"	27° 09' 57.7 "		-			дебит 12
<b>Слой 3 – Кастови и пукнатинни води</b>														
59	С 18 (МП59)	Ярловица	Димово	Видин	BG1G000N1bpMP195	BG1G000N1bp036	DW	43° 45'10.9"	22° 54' 13.2"		60.5	ниво	12	
60	С 209 хг	с. Соколаре	Бяла Слатина	Враца	BG1G000N1bpMP196	BG1G000N1bp036	DW	43° 25' 37.9"	23° 51' 59.4"		245	ниво	12	
61	ШК	Д-р Йосифово	Монтана	Монтана	BG1G000N1bpMP200	BG1G000N1bp036	DW	43° 30'28.98"	23°08'43.92"		10.6	ниво	4	
62	КИ "Кобиляк"	Кобиляк	Бойчиновци	Монтана	BG1G0000K2sMP203	BG1G0000K2s037	DW	43° 30' 51.0"	23° 27' 20.6"	DW	-		дебит	12
63	КИ "Езерото"	Габаре	Б. Слатина	Враца	BG1G0000K2sMP204	BG1G0000K2s037	DW	43° 19' 03.8"	23° 55' 04.8"	DW	-		дебит	12
64	КИ "Батово езеро"	Дерманци	Луковит	Ловеч	BG1G0000K2sMP205	BG1G0000K2s037	DW	43°10'00.4"	24°19'03.2"	DW	-		дебит	12
65	КИ-1 "Алеко Щастливеца"	Витоша	Витоша	София	BG1G00000K2MP210	BG1G00000K2038	DW	42° 34'49.6"	23° 17'30.4"	DW	-		дебит	12
66	ХМС 68555	Стразимировци	Трън	Перник	BG1ER00199MS010	BG1G00000K2038	DW	42° 47'56.9"	22° 28'19.0"				отток	12
67	КИ "Извора"- ПС "Байлово"	Байлово	Г.Малина	София	BG1G00000K2MP211	BG1G00000K2039	DW	42° 39' 18.9"	23° 49' 39.8"	DW	-		дебит	12
68	КИ "Марата"	Крушуна	Летница	Ловеч	BG1G00000K1MP212	BG1G00000K1040	DW	43°14'55.7"	25°02'02.6"		-		дебит	12
69	КИ "Бохот"	Хотница	В. Търново	В. Търново	BG1G00000K1MP213	BG1G00000K1040	DW	43°09'14.0"	25°32'33.6"		-		дебит	12
70	КИ "Пещерата"	Мусина	В. Търново	В. Търново	BG1G00000K1MP214	BG1G00000K1040	DW	43°09'13.7"	25°25'58.4"		-		дебит	12
71	ТК	Побит Камък	Разград	Разград	BG1G0000K1bMP219	BG1G0000K1b041	DW	43° 50' 31.3"	25° 57' 58.4"		24.5	ниво	4	
72	ТКл	Силистра	Силистра	Силистра	BG1G0000K1bMP224	BG1G0000K1b041	DW	44° 07' 25.3"	27° 16' 08.1"		60	ниво	4	
73	ТКл	Силистра	Силистра	Силистра	BG1G0000K1bMP225	BG1G0000K1b041	DW	44° 07' 25.4"	27° 16' 08.6"		42.1	ниво	4	
74	КИ	Воден	Исперих	Разград	BG1G0000K1bMP229	BG1G0000K1b042	DW	43° 41' 11.0"	26° 41' 14.6"		-		дебит	12
75	КИ "Езерото"	Мраморен	Враца	Враца	BG1G000K1apMP233	BG1G000K1ap043	DW	43° 18' 41.4"	23° 38' 59.3"	DW	-		дебит	12



№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ	Географски координати		Тип на пункта	Дълбочина на пункта м	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област			N	E			водно ниво	Честота	дебит	Честота
76	КИ "Мътница"	Стояново	Вършец	Монтана	BG1G0000TJKMP247	BG1G0000TJK044	DW	43° 15'53.2``	23° 20'50.0``	DW	-		дебит	12
77	КИ "Бистрец"	Бистрец	Враца	Враца	BG1G0000TJKMP250	BG1G0000TJK044	DW	43°13'14.5``	23°30'43.0``	DW	-		дебит	12
78	КИ "Врелото"	Бела	Димово	Видин	BG1G0000TJKMP253	BG1G0000TJK044	DW	43°41' 38.3"	22°42'32.4"	DW	-		дебит	12
79	КИ "Глава Панега"	Златна Панега	Луковит	Ловеч	BG1G0000TJKMP258	BG1G0000TJK045	DW	43°05'23.2"	24°09'40.0"	DW	-		дебит	12
80	КИ Топля-	Голяма Железна	Троян	Ловеч	BG1G0000TJKMP266	BG1G0000TJK045	DW	43°56'53.4"	24°29'14.9"	DW	-		дебит	12
81	КИ Топля-	Голяма Железна	Троян	Ловеч	BG1G0000TJKMP267	BG1G0000TJK045	DW	43°56'50.2"	24°29'19.7"	DW	-		дебит	12
82	КИ "Главата"	Беляковец	В. Търново	В. Търново	BG1G0000TJKMP269	BG1G0000TJK045	DW	43°07'07.2"	25°34'33.5"		-		дебит	12
83	КИ "Врелото"	Беренде	Драгоман	София	BG1G0000TJKMP270	BG1G00000TJ046	DW	42°51'58.2``	23°05'41.2``	DW	-		дебит	12
84	КИ "Пеща"	Искрец	Своге	София	BG1G0000TJKMP271	BG1G00000TJ046	DW	42°59'55.6``	23°14'50.4``	DW	-		дебит	12
<b>Слой 4 – Карстови води</b>														
85	ТК"ИФК"	Плевен	Плевен	Плевен	BG1G0000K2mMP279	BG1G0000K2m047	DW	43°24'22.2"	24°36'19.9"		100	ниво	4	
86	ТК	Русе	Русе	Русе	BG1G0000J3KMP282	BG1G0000J3K048	DW/TR	43° 50' 31.3"	25° 57' 58.4"		350	ниво	4	

- Легенда:**
1. Със символ към кода на тялото „TR” са означени трансграничните водни тела, разположени в съответните водоносни хоризонти.
  2. С **X** е означен съответния вид на наблюдение.
  3. Честота на мониторинга: **4** – 4 пъти годишно; **12** – 12 пъти годишно.
  4. Със символ „DW” са означени водните тела, които се използват за питейно-битово водоснабдяване



Програма за мониторинг на количественото състояние на подземните води на ПВТ на БДЧР в БДР

№ по ред	Наименование на пункта в БДЧР				Код на пункта в БДЧР	Код на ПВТ в БДЧР	Географски координати		Тип на пункта	Дълбочина на пункта	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област			N	E			м	водно ниво	Честота	дебит
<b>Слой 1 – Кватернер</b>														
1	ШК	Долина	Добрич	Добрич	BG2G000000QMP001	BG2G000000Q001	DW	43°33' 26 "	27°40'55"		12	ниво	4	
<b>Слой 2 – Неоген</b>														
2	ТК	Кардам	Генерал Тошево	Добрич	BG2G000000NMP050	BG2G000000N016	TR-DW	43°45'20,53"	28°6'4,2"		40.2	ниво	4	
3	ТК	Добрич	Добрич	Добрич	BG2G000000NMP051	BG2G000000N016	TR-DW	43°32'31,75"	27°52'49,63"		50.1	ниво	4	
4	ТК	Полковник Дяково	Крушари	Добрич	BG2G000000NMP053	BG2G000000N017	TR-DW	43°50'4,36"	27°47'19,03"		20	ниво	4	
5	ТК	Кочмар	Тервел	Добрич	BG2G000000NMP054	BG2G000000N017	TR-DW	43°40'52,04"	28°27'47,65"		20.2	ниво	4	
6	КИ	Абрит	Крушари	Добрич	BG2G000000NMP079	BG2G000000N017	TR-DW	43°53,336"	27°47,809"				Дебит	4
<b>Слой 5 – Долна Креда – хотрив – барем - апт</b>														
7	КИ	Мировци	Нови Пазар	Шумен	BG2G000K1hbMP102	BG2G000K1hb036	DW	43°25'26"	26°50'17"				Дебит	4
<b>Слой 6 – Долна Креда – малм-валанж</b>														
8	ТК	Крушари	Крушари	Добрич	BG2G000K1J3MP127	BG2G000K1J3041	TR-DW	43°48'34,27'	27°45'46"		720	ниво	2	

- Легенда:**
1. Със символ към кода на тялото „TR” са означени трансграничните водни тела, разположени в съответните водоносни хоризонти.
  2. С **X** е означен съответния вид на наблюдение.
  3. Честота на мониторинга: **4** – 4 пъти годишно; **12** – 12 пъти годишно.
  4. Със символ „DW” са означени водните тела, които се използват за питейно-битово водоснабдяване.