

ПРОГРАМА ЗА КОЛИЧЕСТВЕН МОНИТОРИНГ НА ПОДЗЕМНИТЕ ВОДИ ЗА АКТУАЛИЗАЦИЯТА НА ПУРБ/ 2016-2021 г./

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използванепункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Докладване ЕК	Други мрежи	Година на включване
1	BG1G0000QALMP007	8770	Слана бара	Слана бара, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL002	Видин	Видин	22,81675	43,95731	7,26		12		X	НИМХ			Q		2010
2	BG1G0000QALMP008	8592	Дунавци	Дунавци, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL002	Видин	Видин	22,82389	43,91842	3,65		12		X	НИМХ			Q		2010
3	BG1G0000QALMP010	8576	Арчар	Добри дол, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL003	Димово	Видин	22,99605	43,77978	7,3		4		X	НИМХ			Q		2010
4	BG1G0000QALMP011	8577	Арчар	Добри дол, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL003	Димово	Видин	22,99055	43,77619	7,3		4		X	НИМХ			Q		2010
5	BG1G0000QALMP024	8638	Козлодуй	Козлодуй, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL005	Козлодуй	Враца	23,83531	43,74536	10,23		12		X	НИМХ			Q		2010
6	BG1G0000QALMP025	8639	Козлодуй	Козлодуй, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL005	Козлодуй	Враца	23,84386	43,75111	7,2		12		X	НИМХ			Q		2010
7	BG1G0000QALMP026	8640	Козлодуй	Козлодуй, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL005	Козлодуй	Враца	23,83964	43,74831	6,6		12		X	НИМХ			Q		2010
8	BG1G0000QALMP028	8707	Остров	Остров, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL006	Оряхово	Враца	24,13693	43,68762	12,5		4		X	НИМХ			Q		2010
9	BG1G0000QALMP029	8708	Остров	Остров, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL006	Оряхово	Враца	24,09156	43,66303	4,8		4		X	НИМХ			Q		2010
10	BG1G0000QALMP031	8595	Дъбован	Дъбован, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL007	Гулянци	Плевен	24,63069	43,72911	19,2		4		X	НИМХ			Q		2010
11	BG1G0000QALMP034	8604	Загражден	Загражден, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL007	Гулянци	Плевен	24,54307	43,74656	11,8		4		X	НИМХ			Q		2010
12	BG1G0000QALMP036	8603	Загражден	Загражден, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL007	Гулянци	Плевен	24,51180	43,72825	3,8		4		X	НИМХ			Q		2010
13	BG1G0000QALMP038	8566	Гулянци	Гулянци, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL007	Гулянци	Плевен	24,69682	43,66104	4,1		4		X	НИМХ			Q		2010
14	BG1G0000QALMP039	8507	Брест	Брест, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL007	Гулянци	Плевен	24,61538	43,63616	4,5		4		X	НИМХ			Q		2010

Басейнова дирекция „Дунавски район“

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използванепункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Докладване ЕК	Други мрежи	Година на включване
15	BG1G0000QALMP040	8508	Брест	Брест, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL007	Гулянци	Плевен	24,60983	43,67325	4,2		4		X	НИМХ			Q		2010
16	BG1G0000QALMP042	8494	Белене	Белене, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL008	Белене	Плевен	25,20779	43,62231	12,5		4		X	НИМХ			Q		2010
17	BG1G0000QALMP043	8495	Белене	Белене, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL008	Белене	Плевен	25,20829	43,62915	12,5		4		X	НИМХ			Q		2010
18	BG1G0000QALMP044	8496	Белене	Белене, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL008	Белене	Плевен	25,20855	43,63307	14,9		4		X	НИМХ			Q		2010
19	BG1G0000QALMP047	8518	Вардим	Вардим, ШК "Сортови семена"	ШК "Сортови семена"	BG1G0000QAL009	Свищов	В.Търново	25,52036	43,61242	10		12		X	НИМХ			Q		2010
20	BG1G0000QALMP048	8517	Вардим	Вардим, ШК "Сортови семена"	ШК "Сортови семена"	BG1G0000QAL009	Свищов	В.Търново	25,51072	43,60761	12		12		X	НИМХ			Q		2010
21	BG1G0000QALMP050	8753	Сандрово	Сандрово, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL010	Русе	Русе	26,11106	43,93850	27		12		X	НИМХ			Q		2013
22	BG1G0000QALMP051	8754	Сандрово	Сандрово, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL010	Русе	Русе	26,11733	43,93203	27		12		X	НИМХ			Q		2013
23	BG1G0000QALMP052	8755	Сандрово	Сандрово, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL010	Русе	Русе	26,11358	43,93625	27,5		12		X	НИМХ			Q		2013
24	BG1G0000QALMP055	8543	Гарван	Гарван, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL011	Ситово	Силистра	26,90919	44,07542	8		4		X	НИМХ			Q		2013
25	BG1G0000QALMP058	8763	Силистра	Силистра, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL012	Силистра	Силистра	27,18414	44,09889	10,25		4		X	НИМХ			Q		2010
26	BG1G0000QALMP059	8764	Силистра	Силистра, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL012	Силистра	Силистра	27,17078	44,09764	13,65		4		X	НИМХ			Q		2010
27	BG1G0000QALMP060	8780	Сребърна	Сребърна, С 5хг	С 5хг	BG1G0000QAL012	Силистра	Силистра	27,06247	44,08627	7,3		4		X	НИМХ			Q		2013
28	BG1G0000QALMP064	8649	Крива бара	Крива бара, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL013	Брусарци	Монтана	23,07898	43,69848	5,5		4		X	НИМХ			Q		2010
29	BG1G0000QALMP068	8611	Игнатово	Игнатово, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL014	Вълчедръм	Монтана	23,49358	43,79008	5,3		4		X	НИМХ			Q		2010
30	BG1G0000QALMP071	8529	Владимирово	Владимирово, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL015	Бойчиновци	Монтана	23,39278	43,52878	10		4		X	НИМХ			Q		2010

Басейнова дирекция „Дунавски район“

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използванепункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Докладване ЕК	Други мрежи	Година на включване
31	BG1G0000QALMP072	8805	Хайредин	Хайредин, река	река	BG1G0000QAL015	Хайредин	Враца	23,66172	43,59694			4		X	НИМХ			Q		2010
32	BG1G0000QALMP074	8804	Хайредин	Хайредин, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL015	Хайредин	Враца	23,65453	43,59903	5,95		4		X	НИМХ			Q		2010
33	BG1G0000QALMP076	8681	Мизия	Мизия, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL016	Мизия	Враца	23,85358	43,69103	3,86		4		X	НИМХ			Q		2010
34	BG1G0000QALMP077	8682	Мизия	Мизия, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL016	Мизия	Враца	23,85406	43,68942	6,6		4		X	НИМХ			Q		2010
35	BG1G0000QALMP078	8516	Бяла Слатина	Бяла Слатина, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL016	Бяла Слатина	Враца	23,94089	43,46689	8,03		4		X	НИМХ			Q		2010
36	BG1G0000QALMP080	8704	Ореховица	Ореховица, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL017	Д. Митрополия	Плевен	24,35387	43,59238	6,4		4		X	НИМХ			Q		2010
37	BG1G0000QALMP081	8703	Ореховица	Ореховица, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL017	Д. Митрополия	Плевен	24,35053	43,59860	6,8		4		X	НИМХ			Q		2010
38	BG1G0000QALMP082	8615	Искър	Искър, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL017	Д. Митрополия	Плевен	24,22906	43,45472	4		4		X	НИМХ			Q		2013
39	BG1G0000QALMP083	8616	Искър	Искър, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL017	Д. Митрополия	Плевен	24,19389	43,46186	11,5		4		X	НИМХ			Q		2013
40	BG1G0000QALMP084	8617	Искър	Искър, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL017	Д. Митрополия	Плевен	24,22625	43,45578	4		4		X	НИМХ			Q		2010
41	BG1G0000QALMP085	8618	Искър	Искър, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL017	Д. Митрополия	Плевен	24,20086	43,46047	11,2		4		X	НИМХ			Q		2010
42	BG1G0000QALMP088	8720	Победа	Победа, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL018	Д. Митрополия	Плевен	24,55739	43,50886	11,8		4		X	НИМХ			Q		2010
43	BG1G0000QALMP089	8574	Дисевица	Дисевица, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL018	Плевен	Плевен	24,50572	43,40669	4		12		X	НИМХ			Q		2013
44	BG1G0000QALMP420		Дисевица	Дисевица, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL018	Плевен	Плевен	24,47713	43,40034444	9,25		12		X	НИМХ			Q		2013
45	BG1G0000QALMP091	8573	Дисевица	Дисевица, С 0 МП	С 0 МП	BG1G0000QAL018	Плевен	Плевен	24,49969	43,40767	3,8		12		X	НИМХ			Q		2013
46	BG1G0000QALMP094	8664	Левски	Левски, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL019	Левски	Плевен	25,15498	43,36176	3,7		4		X	НИМХ			Q		2010

Басейнова дирекция „Дунавски район“

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използванепункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Докладване ЕК	Други мрежи	Година на включване
47	BG1G0000QALMP096	8752	Санадиново	Санадиново, Сн. В- 8607	Сн.В- 8607	BG1G0000QAL019	Никопол	Плевен	24,99600	43,53706	14		12		X	НИМХ			Q		2010
48	BG1G0000QALMP098	8692	Муселиево	Муселиево, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL019	Никопол	Плевен	24,84372	43,62506	13		12		X	НИМХ			Q		2010
49	BG1G0000QALMP101	8509	Бряговица	Бряговица, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL020	Стражица	В. Търново	25,88483	43,18750	9,1		4		X	НИМХ			Q		2010
50	BG1G0000QALMP102	8725	Поликрайще	Поликрайще, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL020	Г. Оряховица	В. Търново	25,63433	43,21006	5,9		4		X	НИМХ			Q		2010
51	BG1G0000QALMP104	8570	Джулюница	Джулюница, ШК-1	ШК-1	BG1G0000QAL020	Лясковец	В.Търново	25,87294	43,16204	7,5		12		X	НИМХ			Q		2013
52	BG1G0000QALMP105	8571	Джулюница	Джулюница, ШК-2	ШК-2	BG1G0000QAL020	Лясковец	В.Търново	25,87564	43,16234	8,5		12		X	НИМХ			Q		2013
53	BG1G0000QALMP106	8540	Върбица	Върбица, ШК-2	ШК-2	BG1G0000QAL020	Г. Оряховица	В.Търново	25,82897	43,17542	10		12		X	НИМХ			Q		2013
54	BG1G0000QALMP110	8631	Кардам	Кардам, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QAL021	Попово	Търговище	26,26211	43,35314	8,6		4		X	НИМХ			Q		2010
55	BG1G0000QALMP111	8629	Кардам	Кардам, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL021	Попово	Търговище	26,29058	43,36042	5		4		X	НИМХ			Q		2010
56	BG1G0000QALMP112	8632	Кардам	Кардам, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL021	Попово	Търговище	26,29614	43,35569	6		4		X	НИМХ			Q		2010
57	BG1G0000QALMP114	8803	Ушинци	Ушинци, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL021	Разград	Разград	26,60714	43,50303	14,8		4		X	НИМХ			Q		2010
58	BG1G0000QALMP116	8761	Севлиево	Севлиево, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QAL022	Севлиево	Габрово	25,10357	43,02014	6,55		4		X	НИМХ			Q		2010
59	BG1G0000QALMP118	8560	Градница	Градница, С-МП 1	С-МП 1	BG1G0000QAL022	Севлиево	Габрово	24,97314	42,96519	8		12		X	НИМХ			Q		2013
60	BG1G0000QALMP119	8561	Градница	Градница, С-МП 2	С-МП 2	BG1G0000QAL022	Севлиево	Габрово	24,97411	42,96425	8		12		X	НИМХ			Q		2013
61	BG1G0000QALMP120	8562	Градница	Градница, С-МП 3	С-МП 3	BG1G0000QAL022	Севлиево	Габрово	24,97425	42,96581	8		12		X	НИМХ			Q		2013
62	BG1G0000QPLMP121	8807	Хайредин	Хайредин, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QPL023	Хайредин	Враца	23,64316	43,60284	10,62		4		X	НИМХ			Q		
63	BG1G0000QPLMP287	8843	Кнежа	Кнежа, ШК - Петрол-ДИ-93-Димитър Гърков	ШК - Петрол-ДИ-93-Димитър Гърков - Кнежа	BG1G0000QPL023	Кнежа	Плевен	24,08770	43,49280			4		X	НИМХ			Q		2013

Басейнова дирекция „Дунавски район“

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използванепункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Докладване ЕК	Други мрежи	Година на включване
64	BG1G0000QPLMP123	8705	Ореховица	Ореховица, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QPL024	Д. Митрополия	Плевен	24,42848	43,56311	34,2		4		X	НИМХ			Q		2010
65	BG1G0000QPLMP125	8665	Левски	Левски, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000QPL025	Левски	Плевен	25,13226	43,36139	11,7		4		X	НИМХ			Q		2010
66	BG1G0000QPLMP126	8795	Тотлебен	Тотлебен, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000QPL025	Пордим	Плевен	24,90664	43,43811	22		12		X	НИМХ			Q		2013
67	BG1G0000QPMP135	8533	Враца	Враца, ТК "Нафтекс - петрол"	ТК "Нафтекс - петрол"	BG1G0000QP027	Враца	Враца	23,56947	43,20678	60		12		X	НИМХ			Q		2013
68	BG1G0000QPMP136	8534	Враца	Враца, ТК "ТЦ градска"	ТК "ТЦ градска"	BG1G0000QP027	Враца	Враца	23,56561	43,21414	72		12		X	НИМХ			Q		2013
69	BG1G0000NQMP140	8652	Кривина	Кривина, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000NQ030	Кремиковци	София	23,45539	42,67869	6		4		X	НИМХ			Q		2010
70	BG1G0000NQMP141	8585	Долни Богров	Долни Богров, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000NQ030	Кремиковци	София	23,49269	42,70625	5,5		4		X	НИМХ			Q		2010
71	BG1G0000NQMP144	8670	Локорско	Локорско, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000NQ030	Нови Искър	София	23,43947	42,77136	12		4		X	НИМХ			Q		2010
72	BG1G0000NQMP145	8699	Нови Искър	Нови Искър, шахтов кладенец	ШК	BG1G0000NQ030	Нови Искър	София	23,36228	42,80169	4		4		X	НИМХ			Q		2010
73	BG1G0000NQMP146	8797	Требич	Требич, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000NQ030	Нови Искър	София	23,31306	42,78042	9		4		X	НИМХ			Q		2010
74	BG1G0000NQMP147	8798	Требич	Требич, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000NQ030	Нови Искър	София	23,31603	42,77608	8,3		4		X	НИМХ			Q		2010
75	BG1G0000NQMP148	8687	Мрамор	Мрамор, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000NQ030	Нови Искър	София	23,27494	42,76722	15		4		X	НИМХ			Q		2010
76	BG1G0000NQMP149	8644	Костинброд	Костинброд, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000NQ030	Костинброд	София	23,22681	42,80139	16		4		X	НИМХ			Q		2010
77	BG1G0000NQMP150	8668	Лозен	Лозен, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000NQ030	Панчарево	София	23,45869	42,63661	14		4		X	НИМХ			Q		2010
78	BG1G0000NQMP151	8675	маг.Тракия	Лозен, маг.Тракия, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000NQ030	Панчарево	София	23,50067	42,62664	8		4		X	НИМХ			Q		2010

Басейнова дирекция „Дунавски район“

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използван на пункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Докладване ЕК	Други мрежи	Година на включване
79	BG1G00000NQMP152	8689	Мусачево	Мусачево, тръбен кладенец	TK	BG1G00000NQ030	Елин Пелин	София	23,56036	42,67475	10		4		X	НИМХ			Q		2010
80	BG1G00000NQMP153	8690	Мусачево	Мусачево, тръбен кладенец	TK	BG1G00000NQ030	Елин Пелин	София	23,55381	42,69011	8		4		X	НИМХ			Q		2010
81	BG1G00000NQMP154	8691	Мусачево	Мусачево, тръбен кладенец	TK	BG1G00000NQ030	Елин Пелин	София	23,55256	42,68892	8		4		X	НИМХ			Q		2010
82	BG1G00000NQMP155	8666	Лесново	Лесново, тръбен кладенец	TK	BG1G00000NQ030	Елин Пелин	София	23,66703	42,63661	6		4		X	НИМХ			Q		2010
83	BG1G00000NQMP158	8621	Казичане	Казичане, тръбен кладенец	TK	BG1G00000NQ030	Панчарево	София	23,45522	42,64547	52		4		X	НИМХ			Q		2010
84	BG1G00000NQMP159	8622	Казичане	Казичане, тръбен кладенец	TK	BG1G00000NQ030	Панчарево	София	23,46072	42,64497	52		4		X	НИМХ			Q		2010
85	BG1G00000NQMP160	8623	Казичане	Казичане, тръбен кладенец	TK	BG1G00000NQ030	Панчарево	София	23,46775	42,66061	60		4		X	НИМХ			Q		2010
86	BG1G00000NQMP162	8817	Чепинци	Чепинци, тръбен кладенец	TK	BG1G00000NQ030	Нови Искър	София	23,44222	42,75269	12		4		X	НИМХ			Q		2010
87	BG1G00000NQMP285	8852	Кубратово	Кубратово, ТК - ГПСОВ	TK - ГПСОВ - Кубратово	BG1G00000NQ030	София	София	23,30622	42,71739	70	DW	4		X	НИМХ	X	X	Q_S_O		2010
88	BG1G00000NMP169	8667	Лесново	Лесново, тръбен кладенец	TK	BG1G00000N033	Елин Пелин	София	23,66128	42,63772	72		4		X	НИМХ			Q		2010
89	BG1G00000NMP172	8738	Равно поле	Равно поле, тръбен кладенец	TK	BG1G00000N033	Елин Пелин	София	23,50969	42,63755	300		4		X	НИМХ			Q		2010
90	BG1G00000NMP175	8779	София-НИМХ	София, НИМХ, тръбен кладенец	TK	BG1G00000N033	София	София	23,38577	42,65467	120		4		X	НИМХ			Q		2010
91	BG1G00000N2MP181	8523	Василовци	Василовци, арт.кл.№3	АТК	BG1G00000N2034	Брусарци	Монтана	23,15387	43,71514	70		4		X	НИМХ			Q		2010
92	BG1G00000N2MP182	8642	Комоцица	Комоцица, С 1 МП49	С 1 МП49	BG1G00000N2034	Якимово	Монтана	23,32369	43,71728	220		12		X	НИМХ			Q		2013
93	BG1G00000N2MP183	8641	Комоцица	Комоцица, С 3 МП36	С 3 МП36	BG1G00000N2034	Якимово	Монтана	23,31964	43,71700	120		12		X	НИМХ			Q		2013
94	BG1G00000N2MP184	8820	Черни връх	Черни връх, С 6 МП3а	С 6 МП3а	BG1G00000N2034	Вълчедръм	Монтана	23,41608	43,65639	120		12		X	НИМХ			Q		2013
95	BG1G00000N2MP187	8522	Василовци	Василовци, ТК 3хг	TK 3хг	BG1G00000N2034	Брусарци	Монтана	23,12650	43,72274	115		12		X	НИМХ			Q		2013

Басейнова дирекция „Дунавски район“

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използванепункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Докудаване ЕК	Други мрежи	Година на включване
96	BG1G0000N1MP192	8405	Сребърна	Сребърна, МП 44	Др. МП 44	BG1G0000N1035	Силистра	Силистра	27,06119	44,08811	-	DW		12	X	НИМХ	X		Q_S		2013
97	BG1G0000N1MP193	8727	П-к Ламбриново	Полоковник Ламбриново, Др.МП 45	Др.МП 45	BG1G0000N1035	Силистра	Силистра	27,16603	44,04456				12	X	НИМХ			Q		2013
98	BG1G000N1BPMP195	8824	Ярловица	Ярловица, С 18 (МП59)	С 18 (МП59)	BG1G000N1BP036	Димово	Видин	22,90367	43,75303	60,5		12		X	НИМХ			Q		2013
99	BG1G000N1BPMP196	8776	Соколаре	Соколаре, С 209 хг	С 209 хг	BG1G000N1BP036	Бяла Слатина	Враца	23,86650	43,42719	245		12		X	НИМХ			Q		2013
100	BG1G000N1BPMP197	8697	Нивянин	Нивянин, С 208 хг	С 208 хг	BG1G000N1BP036	Борован	Враца	23,78922	43,38658	200		12		X	НИМХ			Q		2013
101	BG1G000N1BPMP199	8407	Грамада	Грамада, група КИ	група КИ	BG1G000N1BP036	Грамада	Видин	22,64769	43,85503	-	DW		12	X	НИМХ	X	X	Q_S_O		2010
102	BG1G000N1BPMP200	8581	Д-р Йосифово	Доктор Йосифово, ШК	ШК	BG1G000N1BP036	Монтана	Монтана	23,14553	43,50805	10,6		4		X	НИМХ			Q		2010
103	BG1G000K2SMP203	343	Кобиляк	Кобиляк, КИ "Кобиляк"	КИ "Кобиляк"	BG1G000K2S037	Бойчиновци	Монтана	23,45572	43,51417	-	DW		12	X	НИМХ	X		Q_S	EIONET	2010
104	BG1G000K2SMP204	8541	Габаре	Габаре, извор "Езерото"	КИ "Езерото"	BG1G000K2S037	Бяла Слатина	Враца	23,91800	43,31772				12	X	НИМХ			Q		2010
105	BG1G000K2SMP205	54	Дерманци	Дерманци, КИ "Батово езеро"	КИ "Батово езеро"	BG1G000K2S037	Луковит	Ловеч	24,31754	43,16678		DW		12	X	НИМХ	X		Q_S		2010
106	BG1G000K2SMP206	92	Камено поле	Камено поле, КИ	КИ	BG1G000K2S037			23,94570	43,22440				12	X	НИМХ			Q		2010
107	BG1G000K2SMP207	8800	Угърчин	Угърчин, КИ	КИ	BG1G000K2S037	Угърчин	Ловеч	24,45106	43,10439				12	X	НИМХ			Q		2010
108	BG1G000K2SMP208	8635	Карлуково	Карлуково, КИ	КИ	BG1G000K2S037	Луковит	Ловеч	24,05858	43,16858				12	X	НИМХ			Q		2010
109	BG1G000K2SMP209	8658	Кунино	Кунино, КИ "Сухото езеро"	КИ "Сухото езеро"	BG1G000K2S037	Роман	Враца	23,99061	43,19525				12	X	НИМХ			Q		2010
110	BG1G0000K2MP210	8527	Витоша	Витоша, КИ-1 "Алеко Щастливеца"	КИ-1 "Алеко Щастливеца"	BG1G0000K2038	Витоша	София	23,29178	42,58044	-	DW		12	X	НИМХ	X		Q_S		2013
111	BG1G0000K2MP211	8409	Байлово	Байлово, КИ "Извора" - ПС "Байлово"	КИ "Извора" - ПС "Байлово"	BG1G0000K2039	Г.Малина	София	23,82772	42,65524	-	DW		12	X	НИМХ	X		Q_S		2013
112	BG1G0000K1MP212	8655	Крушуна	Крушуна, КИ "Марата"	КИ "Марата"	BG1G0000K1040	Летница	Ловеч	25,03404	43,24879				12	X	НИМХ			Q		2010
113	BG1G0000K1MP213	8814	Хотница	Хотница, КИ "Бохот"	КИ "Бохот"	BG1G0000JK045	В. Търново	В. Търново	25,54267	43,15389				12	X	НИМХ			Q		2010
114	BG1G0000K1MP214	8693	Мусина	Мусина, КИ "Пещерата"	КИ "Пещерата"	BG1G0000K1040	В. Търново	В. Търново	25,43289	43,15381				12	X	НИМХ			Q		2010

Басейнова дирекция „Дунавски район“

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използванепункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Доклаждане ЕК	Други мрежи	Година на включване
115	BG1G0000K1MP215	8410	Самоводене	Самоводене, КИ"Крайната чешма"	КИ"Крайната чешма"	BG1G0000TJK045	В. Търново	В. Търново	25,60614	43,14125	-	DW		12	X	НИМХ	X		Q_S		2010
116	BG1G0000K1BMP218	8722	Побит Камък	Побит Камък, ТК	ТК	BG1G0000K1B041	Разград	Разград	26,55156	43,67256	15,2		4		X	НИМХ			Q		2010
117	BG1G0000K1BMP219	8721	Побит Камък	Побит Камък, ТК	ТК	BG1G0000K1B041	Разград	Разград	25,96622	43,84203	24,5		4		X	НИМХ			Q		2010
118	BG1G0000K1BMP220	8490	Басарбово	Басарбово, ШК	ШК	BG1G0000K1B041	Русе	Русе	25,94981	43,77128	15,9		4		X	НИМХ			Q		2010
119	BG1G0000K1BMP221	8491	Басарбово	Басарбово, ШК	ШК	BG1G0000K1B041	Русе	Русе	25,95111	43,77128	19,2		4		X	НИМХ			Q		2010
120	BG1G0000K1BMP222	8767	Силистра	Силистра, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000K1B041	Силистра	Силистра	27,26792	44,11792	70,1		4		X	НИМХ			Q		2010
121	BG1G0000K1BMP223	8768	Силистра	Силистра, тръбен кладенец	ТК	BG1G0000K1B041	Силистра	Силистра	27,26800	44,11797	50		4		X	НИМХ			Q		2010
122	BG1G0000K1BMP224	8765	Силистра	Силистра, тръбен кладенец	ТКл	BG1G0000K1B041	Силистра	Силистра	27,26892	44,12369	60		4		X	НИМХ			Q		2010
123	BG1G0000K1BMP225	8766	Силистра	Силистра, тръбен кладенец	ТКл	BG1G0000K1B041	Силистра	Силистра	27,26906	44,12372	42,1		4		X	НИМХ			Q		2010
124	BG1G0000K1BMP226	8782	Сребърна	Сребърна, С-МП 17	С-МП 17	BG1G0000K1B041	Силистра	Силистра	27,07597	44,08783	60		4		X	НИМХ			Q		2010
125	BG1G0000K1APMP233	8688	Мраморен	Мраморен, КИ "Езерото"	КИ "Езерото"	BG1G0000K1AP043	Враца	Враца	23,64981	43,31150				12	X	НИМХ			Q		2013
126	BG1G0000TJKMP235	8686	Моравица	Моравица, КИ	КИ	BG1G0000TJK044	Мездра	Враца	23,65644	43,14908				12	X	НИМХ			Q		2010
127	BG1G0000TJKMP236	8646	Крапец	Крапец, КИ	КИ	BG1G0000TJK044	Мездра	Враца	23,64511	43,19439				12	X	НИМХ			Q		2010
128	BG1G0000TJKMP237	45	Горна Кремена	Горна Кремена, карстов извор	КИ	BG1G0000TJK044			23,73040	43,18830				12	X	НИМХ			Q		2010
129	BG1G0000TJKMP238	8539	Върбешница	Върбешница, КИ	КИ	BG1G0000TJK044	Мездра	Враца	23,68058	43,20378				12	X	НИМХ			Q		2010
130	BG1G0000TJKMP239	8587	Долни Лом	Долни Лом, КИ"Водни печ"	КИ "Водни печ"	BG1G0000TJK044	Чупрене	Видин	22,78203	43,50322				12	X	НИМХ			Q		2010
131	BG1G0000TJKMP241	8799	Търговище	Търговище, КИ"Селския кладенец"	КИ "Селския кладенец"	BG1G0000TJK044	Чупрене	Видин	22,70739	43,53106				12	X	НИМХ			Q		2010
132	BG1G0000TJKMP243	8647	Крачимир	Крачимир, КИ"Врелото"	КИ "Врелото"	BG1G0000TJK044	Белоградчик	Видин	22,57647	43,58361				12	X	НИМХ			Q		2010
133	BG1G0000TJKMP246	337	Пали лула	Пали лула, КИ"Пали лула"	КИ"Пали лула"	BG1G0000TJK044	Бойчиновци	Монтана	23,38681	43,43672	-	DW		12	X	НИМХ	X		Q_S	EIONET	2010
134	BG1G0000TJKMP247	8787	Стойново	Стойново, КИ"Мътница"	КИ "Мътница"	BG1G0000TJK044	Вършец	Монтана	23,34722	43,26478				12	X	НИМХ			Q		2010
135	BG1G0000TJKMP248	8497	Бели Извор	Бели Извор, КИ	КИ	BG1G0000TJK044	Враца	Враца	23,46333	43,27103				12	X	НИМХ			Q		2010
136	BG1G0000TJKMP250	8535	Бистрец	Враца, КИ "Бистрец"	КИ "Бистрец"	BG1G0000TJK044	Враца	Враца	23,51193	43,22068				12	X	НИМХ			Q		2010



Басейнова дирекция „Дунавски район“

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използванепункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Докладване ЕК	Други мрежи	Година на включване
137	BG1G0000TJKMP251	8818	Черешовица	Черешовица, КИ"Бъркочица"	КИ "Бъркочица"	BG1G0000TJK044	Берковица	Монтана	23,01594	43,25628				12	X	НИМХ			Q		2010
138	BG1G0000TJKMP252	8745	Ружинци	Ружинци, КИ"Врелото"	КИ "Врелото"	BG1G0000TJK044	Ружинци	Видин	22,78564	43,60217				12	X	НИМХ			Q		2010
139	BG1G0000TJKMP253	8493	Бела	Бела, КИ"Врелото"	КИ "Врелото"	BG1G0000TJK044	Димово	Видин	22,70900	43,69397				12	X	НИМХ			Q		2010
140	BG1G0000TJKMP256	8743	Роман	Роман, КИ	КИ	BG1G0000TJK045	Роман	Враца	23,95236	43,15600				12	X	НИМХ			Q		2010
141	BG1G0000TJKMP257	345	Етрополе	Етрополе, Каптиран карстов извор "Света Троица"	КИ "Св. Троица"	BG1G0000TJK045	Етрополе	София	24,03763	42,82219				12	X	НИМХ			Q		2010
142	BG1G0000TJKMP258	8610	Златна Панега	Златна Панега, КИ "Глава Панега"	КИ "Глава Панега"	BG1G0000TJK045	Луковит	Ловеч	24,16112	43,08978				12	X	НИМХ			Q		2010
143	BG1G0000TJKMP259	8546	Гложене	Гложене, КИ"Голяма видра"	КИ "Голяма видра"	BG1G0000TJK045	Тетевен	Ловеч	24,19858	42,97472				12	X	НИМХ			Q		2010
144	BG1G0000TJKMP260	8547	Гложене	Гложене, КИ"Малка видра"	КИ "Малка видра"	BG1G0000TJK045	Тетевен	Ловеч	24,19989	42,97511				12	X	НИМХ			Q		2010
145	BG1G0000TJKMP261	8548	Гложене	Гложене, КИ	КИ	BG1G0000TJK045	Тетевен	Ловеч	24,19683	42,98025				12	X	НИМХ			Q		2010
146	BG1G0000TJKMP262	8513	Български извор	Български извор, КИ"Голям извор"	КИ "Голям извор"	BG1G0000TJK045	Тетевен	Ловеч	24,28311	43,03142				12	X	НИМХ			Q		2010
147	BG1G0000TJKMP263	8792	Тетевен	Тетевен, арт.кп.№1243а	АТК	BG1G0000TJK045	Тетевен	Ловеч	24,26566	42,91550				12	X	НИМХ			Q		2010
148	BG1G0000TJKMP264	8793	Тетевен	Тетевен, КИ"Ключ"	КИ "Ключ"	BG1G0000TJK045	Тетевен	Ловеч	24,28061	42,91406				12	X	НИМХ			Q		2010
149	BG1G0000TJKMP266	8549	Голяма Железна	Голяма Железна, КИ Топля	КИ "Топля"	BG1G0000TJK045	Троян	Ловеч	24,48747	42,94817				12	X	НИМХ			Q		2010
150	BG1G0000TJKMP267	8550	Голяма Железна	Голяма Железна, КИ Топля-пещерата	КИ "Топля-пещерата"	BG1G0000TJK045	Троян	Ловеч	24,48880	42,94731				12	X	НИМХ			Q		2010
151	BG1G0000TJKMP268	8599	Дълбок Дол	Дълбок Дол, КИ	КИ	BG1G0000TJK045	Троян	Ловеч	24,65713	42,99076				12	X	НИМХ			Q		2010
152	BG1G0000K1MP269	8416	Беяковец	Беяковец, КИ "Главата"	КИ	BG1G0000K1040	В. Търново	В. Търново	25,57597	43,11867	-	DW	4		X	НИМХ	X		Q_S		2010

Басейнова дирекция „Дунавски район“

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използванепункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Докладване ЕК	Други мрежи	Година на включване
153	BG1G0000TJKMP270	8501	Беренде	Беренде, КИ "Врелото"	КИ "Врелото"	BG1G00000TJ046	Драгоман	София	22,88725	43,00494				12	X	НИМХ			Q		2010
154	BG1G0000TJKMP271	8614	Искрец	Искрец, КИ "Пеща"	КИ "Пеща"	BG1G00000TJ046	Своге	София	23,24734	42,99878				12	X	НИМХ			Q		2010
155	BG1G0000TJKMP272	8671	Лъкатник	Лъкатник, КИ "Жителюб"	КИ "Жителюб"	BG1G00000TJ046	Своге	София	23,40647	43,05878				12	X	НИМХ			Q		2010
156	BG1G0000K2MMP275	8514	Бъркач	Бъркач, КИ "Селски дол"	КИ "Селски дол"	BG1G0000K2M047	Д. Дъбник	Плевен	24,44342	43,26641				12	X	НИМХ			Q		2010
157	BG1G0000K2MMP276	8742	Рибен	Рибен, КИ "Езерото"	КИ "Езерото"	BG1G0000K2M047	Д. Митрополия	Плевен	24,63367	43,52194				12	X	НИМХ	X		Q_S		2010
158	BG1G0000K2MMP277	8568	Д.Дъбник	Д.Дъбник, С 5хг	С 5хг	BG1G0000K2M047	Д.Дъбник	Плевен	24,44803	43,39844	250		4		X	НИМХ			Q		2013
159	BG1G0000K2MMP278	8716	Плевен	Плевен, ТК "Успех"	ТК "Успех"	BG1G0000K2M047	Плевен	Плевен	24,63869	43,42072	100		4		X	НИМХ			Q		2010
160	BG1G0000K2MMP279	8715	Плевен	Плевен, ТК "ИФК"	ТК "ИФК"	BG1G0000K2M047	Плевен	Плевен	24,60553	43,40617	100		4		X	НИМХ			Q		2013
161	BG1G0000K2MMP280	8717	Плевен	Плевен, КИ "Балаклия"	КИ "Балаклия"	BG1G0000K2M047	Плевен	Плевен	24,61875	43,40083				4	X	НИМХ			Q		2010
162	BG1G00000NMP298	8111	Абрит	Абрит, 148 капт. карстов извор	КИ 148 - Абрит	BG1G00000N049	Крушари	Добрич	27,79682	43,88893		TR-DW		4	X	НИМХ	X		Q_S	ICPDR, EIONET	2010
163	BG1G0000K1BMP229	8412	Воден	Воден, КИ	КИ	BG1G0000K1NB050	Исперих	Разград	26,68739	43,68639	-	DW		12	X	НИМХ	X		Q_S		2010
164	BG1G0000K1NBMP307	8383	Мировци	Мировци, Каптаж	КИ - Мировци	BG1G0000K1NB050	Нови Пазар	Шумен	27,24369	43,46331		DW		4	X	НИМХ	X	X	Q_S_O	EIONET	2013
165	BG1G0000K1BMP282	8750	Русе	Русе, ТК	ТК	BG1G0000K1B041	Русе	Русе	25,96622	43,84203	350		4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
166	BG1G0000J3KMP283	8746	Руйно	Руйно, ТК МП 2	ТК МП 2	BG1G0000J3K051	Дулово	Силистра	27,03317	43,82467	618		2		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
167	BG1G0000J3KMP311	8856	Ново Ботево	Ново Ботево, ТК - С-96ХГ/80	ТК - С-96ХГ/80 - Ново Ботево	BG1G0000J3K051	Добрич	Добрич	27,71278	43,47722			4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
168	BG1G0000J3KMP312	8857	Опанец	Опанец, ТК Р 55х/80 - Опанец	ТК Р 55х/80 - Опанец	BG1G0000J3K051	Добрич	Добрич	27,77750	43,49583			4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
169	BG1G0000J3KMP313	8863	Царевец	Царевец, ТК -ЕС 1	ТК -ЕС 1 - Царевец	BG1G0000J3K051	Добрич	Добрич	27,98278	43,61833			4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
170	BG1G0000J3KMP314	8849	Методиево	Методиево, ТК - Вик Добрич	ТК - Вик Добрич - Методиево	BG1G0000J3K051	Добрич	Добрич	27,98389	43,61861			4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
171	BG1G0000J3KMP315	8866	Смолница	Смолница, ТК 1/87	ТК 1/87 - Смолница	BG1G0000J3K051	Добрич	Добрич	27,71667	43,62639			4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010

Басейнова дирекция „Дунавски район“

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използванепункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Докудаване ЕК	Други мрежи	Година на включване
172	BG1G0000J3KMP316	8850	Долина	Долина, ТК - ПЕС 1	ТК - ПЕС 1 - Долина	BG1G0000J3K051	Добрич	Добрич	27,69444	43,55306			4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
173	BG1G0000J3KMP318	8868	Кочмар	Кочмар, ТК	ТК - Кочмар	BG1G0000J3K051	Тервел	Добрич	27,47361	43,68000			4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
174	BG1G0000J3KMP319	8846	Ловчанци	Ловчанци, ТК ЕС 1/78 - "Вик -Добрич"	ТК ЕС 1/78 - "Вик -Добрич" - Ловчанци	BG1G0000J3K051	Добрич	Добрич	27,65028	43,65194			4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
175	BG1G0000J3KMP320	8847	Абрит	Абрит, ТК ПЕС/87- язовир Залдапа	ТК ПЕС/87- язовир Залдапа - Абрит	BG1G0000J3K051	Крушари	Добрич	27,80306	43,89083			4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
176	BG1G0000J3KMP321	8848	Добрич	Добрич, ТК ПЕС 1/85 - ПС Рилци	ТК ПЕС 1/85 - ПС Рилци - Добрич	BG1G0000J3K051	Добрич	Добрич	27,78056	43,58444			4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
177	BG1G000000NMP294	8858	Добрич	Добрич, ТК 9ХГ - Парк -Добрич	ТК 9ХГ - Парк -Добрич	BG1G000000N049	Добрич	Добрич	27,82389	43,55769			4		X	НИМХ			Q	ICPDR, EIONET	2010
178	BG1G0000QALMP286	8582	Долина	Долина ,Кладенец № 2	ШК 2 - Долина	BG1G0000QAL052	Добрич	Добрич	27,68194	43,55722			4		X	НИМХ			Q		2010
179	BG1G0000J3KMP301	8654	Крушари	Крушари, Сондаж Залдапа	ТК - Крушари	BG1G0000J3K051	Крушари	Добрич	27,76278	43,80951			4		X	НИМХ			Q	ICPDR, EIONET	2010
180	BG1G000000NMP310	8840	Узово	Узово, ТК - "Вик -Добрич"	ТК - "Вик -Добрич" - Узово	BG1G000000N049	Генерал Тошево	Добрич	27,90778	43,77139			4		X	НИМХ			Q	ICPDR	2010
181	BG1G000000NMP293	8633	Кардам	Кардам, Кладенец -БДЖ ЕАД , клон Г. О	ТК БДЖ - Кардам	BG1G000000N049	Генерал Тошево	Добрич	28,10117	43,75569			4		X	НИМХ			Q	ICPDR, EIONET	2010
182	BG1G000000NMP297	8726	Полковник Дяково	Полковник Дяково, Кладенец	ТК - Полковник Дяково	BG1G000000N049	Крушари	Добрич	27,78500	43,84000			4		X	НИМХ			Q	ICPDR, EIONET	2010
183	BG1G000000NMP299	8112	Кочмар	Кочмар, 7 ШК	ТК 7 - Кочмар	BG1G000000N049	Тервел	Добрич	27,46219	43,68719			4		X	НИМХ			Q	ICPDR, EIONET	2010
184	BG1G000N1BMP421		Ярловица	КИ Ярловица - Вик Видин - Ярловица	КИ	BG1G000N1BP036	Димово	Видин	22,90275	43,74006			4		X				Q		2015
185	BG1G000N1BMP422		Рабиша	КИ Рабиша - Вик Видин - Рабиша	КИ	BG1G000N1BP036	Димово	Видин	22,59792	43,72378			4		X				Q		2015
186	BG1G000000NMP423		Йовково	Тръбен кладенец , Йовково	МП 4 - Булгартрансгаз - Йовково	BG1G000000N049	Генерал Тошево	Добрич	28,12490	43,77960			12		X				Q		2015
187	BG1G0000K1BMP424		Русе	Русе, ТК	ТК	BG1G0000K1B041	Русе	Русе	25,90722	43,79278	13,85		4		X	НИМХ			Q		2015
188	BG1G0000K1BMP425		Широково	Широково, ШК	ШК	BG1G0000K1B041	Русе	Русе	25,94678	43,56075	14,94		4		X	НИМХ			Q		2015

Басейнова дирекция „Дунавски район“

№	Европейски код на пункт	ORACLE код на пункт	Населено място	Име на пункт по база данни	Име на пункт по басейнова дирекция	Код на ПВТ	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Дълбочина на пункта	Използванепункта	Ниво	Дебит	Количествен	Изпълнител на количествения мониторинг	Контролен химичен	Оперативен химичен	Докладване ЕК	Други мрежи	Година на включване
189	BG1G000K1BMP426		Широково	Широково, ШК	ШК	BG1G000K1B041	Русе	Русе	25,94472	43,55603	8,9		4		X	НИМХ			Q		2015
190	BG1G000K1BMP427		Писанец	Писанец, КИ	КИ	BG1G000K1B041	Ветово	Русе	26,17639	43,62611				4	X	НИМХ			Q		2015
191	BG1G000K1HBMP428		Пороище	Пороище, КИ	КИ	BG1G000K1HB050	Разград	Разград	26,57056	43,48750				4	X	НИМХ			Q		2015
192	BG1G000K1HBMP429		Пороище	Пороище, КИ	КИ	BG1G000K1HB050	Разград	Разград	26,57306	43,48861				4	X	НИМХ			Q		2015