

Приложение 2.3.3.1

Натиск от водоземане върху подземните водни тела

№	Код на подземното водно тяло	Наименование на водното тяло	Разрешени средногодишни дебити, в л/сек													Общо	Разполагаеми ресурси на ПВТ	Експлоатационен индекс		
			Цел на водоземане																	
			(3.2.) За централно питейно-битово водоснабдяване на населението			(3.1.) За селскостопански цели (напояване и животновъдство)		(3.3.) За индустриални цели		(3.4.) За охлаждане или производство на енергия (без ВЕЦ)		(3.5) За аквакултури		(3.6) За задоволяване на собствени потребности на гражданите (домакинствата)					(3.6.) Други	
			Движеща сила																	
			Градско развитие	Експлоатационен индекс	Селско стопанство	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Аквакултури	Експлоатационен индекс	Градско развитие/селско стопанство /други	Експлоатационен индекс	Услуги, отдих и воден спорт	Експлоатационен индекс	л/сек	л/сек		
1	BG1G0000QAL001	Порови води в Кватернера - Брегово-Новоселска низина	72,00	15%	0,50	0,1%							0,08	0,02%			73	488	15%	
2	BG1G0000QAL002	Порови води в Кватернера - Видинска низина	152,12	14%	153,25	14%	28,32	3%	60,62	5%			2,25	0,2%	21	2%	418	1104	38%	
3	BG1G0000QAL003	Порови води в Кватернера - Арчар-Орсойска низина	141,04	41%									0,66	0,2%			142	347	41%	
4	BG1G0000QAL004	Порови води в Кватернера - Цибърска низина															0	114	0%	
5	BG1G0000QAL005	Порови води в Кватернера - Козлодуйска низина	111,30	71%									1,15	0,7%	275	177%	388,20	156	249%	
6	BG1G0000QAL006	Порови води в Кватернера - Островска низина	43,00	39%									0,24	0,2%	1,00	1%	44,63	111	40%	

ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ДУНАВСКИЯ РАЙОН 2016 – 2021г.

№	Код на подземното водно тяло	Наименование на водното тяло	Разрешени средногодишни дебити, в л/сек												Общо	Разполагаеми ресурси на ПВТ	Експлоатационен индекс			
			Цел на водоземане																	
			(3.2.) За централно питейно-битово водоснабдяване на населението	(3.1.) За селскостопански цели (напояване и животновъдство)	(3.3.) За индустриални цели	(3.4.) За охлаждане или производство на енергия (без ВЕЦ)	(3.5) За аквакултури	(3.6) За задоволяване на собствени потребности на гражданите (домакинствата)	(3.6.) Други											
			Движеща сила																	
Градско развитие	Експлоатационен индекс	Селско стопанство	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Аквакултури	Експлоатационен индекс	Градско развитие/селско стопанство /други	Експлоатационен индекс	Услуги, отход и воден спорт	Експлоатационен индекс	л/сек	л/сек					
7	BG1G0000QAL007	Порови води в Кватернера - Карабоазка низина	64,10	10%	3,70	1%								0,75	0,1%	0,1	0,02%	68,75	647	11%
8	BG1G0000QAL008	Порови води в Кватернера - Беленско-Свищовска низина	338,94	53%	4,70	1%	44,40	7%	433,21	68%				2,30	0,4%	6,9	1%	832	634	131%
9	BG1G0000QAL009	Порови води в Кватернера - Вардим-Новградска низина	253,76	110%										0,05	0,02%			255	230	111%
10	BG1G0000QAL010	Порови води в Кватернера - Бръшлянска низина	257,36	25%	20,98	2%	0,33	0,03%	0,34	0,03%	0,7	0,1%		13,81	1%			294	1014	29%
11	BG1G0000QAL011	Порови води в Кватернера - Попинско-Гарванска низина	31	38%										0,04	0,05%			31,04	82	38%
12	BG1G0000QAL012	Порови води в Кватернера - Айдемирска низина	250,12	34%			168,00	23%	0,71	0,1%				0,82	0,1%			420	725	58%
13	BG1G0000QAL013	Порови води в Кватернера - р. Лом	22,47	5%			0,31	0,1%	2,09	0,5%				7,76	2%	8,1	2%	41	461	9%



ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ДУНАВСКИЯ РАЙОН 2016 – 2021г.

№	Код на подземното водно тяло	Наименование на водното тяло	Разрешени средногодишни дебити, в л/сек													Общо	Разполагаеми ресурси на ПВТ	Експлоатационен индекс	
			Цел на водоземане																
			(3.2.) За централно питейно-битово водоснабдяване на населението	(3.1.) За селскостопански цели (напояване и животновъдство)	(3.3.) За индустриални цели	(3.4.) За охлаждане или производство на енергия (без ВЕЦ)	(3.5) За аквакултури	(3.6) За задоволяване на собствени потребности на гражданите (домакинствата)	(3.6.) Други										
			Движеща сила																
			Градско развитие	Експлоатационен индекс	Селско стопанство	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Аквакултури	Експлоатационен индекс	Градско развитие/селско стопанство /други	Експлоатационен индекс	Услуги, отход и воден спорт	Експлоатационен индекс	л/сек	л/сек	
14	BG1G0000QAL014	Порови води в Кватернера - р. Цибрица	22,47	17%									10,75	8%			33	135	25%
15	BG1G0000QAL015	Порови води в Кватернера - р. Огоста	36,94	5%	4,23	1%	5,76	1%	1,00	0,1%			4,33	1%	3,1	0,4%	55	790	7%
16	BG1G0000QAL016	Порови води в Кватернера - р. Скът	12,83	5%			1,35	1%					7,81	3%	15,2	6%	37	247	15%
17	BG1G0000QAL017	Порови води в Кватернера - р. Искър	70,98	5%	9,17	1%	4,75	0,3%	20,15	1%			12,18	1%	40,5	3%	158	1395	11%
18	BG1G0000QAL018	Порови води в Кватернера - р. Вит	350,06	57%	2,96	0,5%	15,50	3%	44,88	7%			4,50	1%	1,4	0,2%	420	615	68%
19	BG1G0000QAL019	Порови води в Кватернера - р. Осъм	70,98	8%	9,17	1%	4,71	1%	20,15	2%			5,50	1%	6,8	1%	117	913	13%
20	BG1G0000QAL020	Порови води в Кватернера - р. Янтра	87,37	9%	3,89	0,4%	16,23	2%	21,31	2%			19,82	2%	5,3	1%	154	929	17%
21	BG1G0000QAL021	Порови води в Кватернера - р. Русенски Лом и притоците му	52,12	14%	0,78	0,2%	15,30	4%	63,00	17%			0,49	0,1%	1,9	1%	134	362	37%
22	BG1G0000QAL022	Порови води в Кватернера - р. Росица в Севлиевоката котловина	13,53	13%			12,18	12%	3,79	4%			4,66	5%	1,1	1%	36	100	36%



ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ДУНАВСКИЯ РАЙОН 2016 – 2021г.

№	Код на подземното водно тяло	Наименование на водното тяло	Разрешени средногодишни дебити, в л/сек												Общо	Разполагаеми ресурси на ПВТ	Експлоатационен индекс		
			Цел на водоземане																
			(3.2.) За централно питейно-битово водоснабдяване на населението	(3.1.) За селскостопански цели (напояване и животновъдство)	(3.3.) За индустриални цели	(3.4.) За охлаждане или производство на енергия (без ВЕЦ)	(3.5) За аквакултури	(3.6) За задоволяване на собствени потребности на гражданите (домакинствата)	(3.6.) Други										
			Движеща сила																
			Градско развитие	Експлоатационен индекс	Селско стопанство	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Аквакултури	Експлоатационен индекс	Градско развитие/селско стопанство /други	Експлоатационен индекс	Услуги, отдих и воден спорт	Експлоатационен индекс	л/сек	л/сек	
23	BG1G0000QPL023	Порови води в Кватерна - между реките Лом и Искър	19,64	1%	1,58	0,1%	6,89	0,4%	6,00	0,3%			19,37	1%	0,81	0,05%	54	1734	3%
24	BG1G0000QPL024	Порови води в Кватерна - между реките Искър и Вит	39,89	13%	1,84	1%							3,29	1%	5,24	2%	50	301	17%
25	BG1G0000QPL025	Порови води в Кватерна - между реките Вит и Осъм	127,05	18%	16,59	2%	0,46	0,1%	1,00	0,1%			3,18	0,4%	2,47	0,3%	151	721	21%
26	BG1G0000QPL026	Порови води в Кватерна - между реките Осъм и Янтра	93,83	7%	4,90	0,4%	3,61	0,3%	7,10	1%			19,14	1%	2,77	0,2%	131	1399	9%
27	BG1G0000QP027	Порови води в Кватерна - Врачански пороен конус		0%	0,43	0,3%	10,40	8%	1,41	1%			1,82	1%	9,97	7%	24	138	17%
28	BG1G0000NQ028	Порови води в Неоген-Кватерна - Ботевградска долина	39,00	19%	0,07	0,03%	8,26	4%					5,06	2%			53	204	26%
29	BG1G0000NQ029	Порови води в Неоген-Кватерна - р. Нишава											3,80	2%	1,26	1%	5	159	3%



ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ДУНАВСКИЯ РАЙОН 2016 – 2021г.

№	Код на подземното водно тяло	Наименование на водното тяло	Разрешени средногодишни дебити, в л/сек												Общо	Разполагаеми ресурси на ПВТ	Експлоатационен индекс		
			Цел на водоземане																
			(3.2.) За централно питейно-битово водоснабдяване на населението	(3.1.) За селскостопански цели (напояване и животновъдство)	(3.3.) За индустриални цели	(3.4.) За охлаждане или производство на енергия (без ВЕЦ)	(3.5) За аквакултури	(3.6) За задоволяване на собствени потребности на гражданите (домакинствата)	(3.6.) Други										
			Движеща сила																
			Градско развитие	Експлоатационен индекс	Селско стопанство	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Аквакултури	Експлоатационен индекс	Градско развитие/селско стопанство /други	Експлоатационен индекс	Услуги, отход и воден спорт	Експлоатационен индекс	л/сек	л/сек	
30	BG1G00000NQ030	Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	576	41%	3	0,2%	60	4%	45	3%			113	8%	196	14%	994	1405	71%
31	BG1G00000NQ031	Порови води в Неоген-Кватернера - Самоковска долина															0	372	0%
32	BG1G00000NQ032	Порови води в Неоген-Кватернера - Знеполска долина											0,36	0,4%			0,4	83	0%
33	BG1G00000NQ033	Порови води в Неогена - Софийска котловина	26,72	7%	4,2	1%	108,73	27%	85,43	21%			0,00		152,31	38%	378	400	94%
34	BG1G00000N2034	Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	77,14	5%	15,8	1%	4,09	0,2%	11,43	1%	3,10	0,2%	0,22	0,01%	18,17	1%	130	1676	8%
35	BG1G00000N1035	Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	9,35	1%	0,2	0,02%			0,58	0,1%			7,66	1%	0,12	0,01%	18	871	2%



ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ДУНАВСКИЯ РАЙОН 2016 – 2021г.

№	Код на подземното водно тяло	Наименование на водното тяло	Разрешени средногодишни дебити, в л/сек												Общо	Разполагаеми ресурси на ПВТ	Експлоатационен индекс		
			Цел на водоземане																
			(3.2.) За централно питейно-битово водоснабдяване на населението	(3.1.) За селскостопански цели (напояване и животновъдство)	(3.3.) За индустриални цели	(3.4.) За охлаждане или производство на енергия (без ВЕЦ)	(3.5) За аквакултури	(3.6) За задоволяване на собствени потребности на гражданите (домакинствата)	(3.6.) Други										
			Движеща сила																
Градско развитие	Експлоатационен индекс	Селско стопанство	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Аквакултури	Експлоатационен индекс	Градско развитие/селско стопанство /други	Експлоатационен индекс	Услуги, отдих и воден спорт	Експлоатационен индекс	л/сек	л/сек				
36	BG1G00N1BP0036	Карстови води в Ломско-Плевенската депресия-Видински район	290,40	7%	15,9	0,4%	8,72	0,2%	35,63	1%			1,17	0,03%	10,35	0,2%	362	4358	8%
37	BG1G0000K2S037	Карстови води в Предбалкана					3,16	0,1%					2,42	0,05%	0,30	0,01%	6	4909	0%
38	BG1G00000K2038	Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	35,87	5%	4,2	1%	2,98	0,4%	0,92	0,1%			13,44	2%	5,06	1%	63	692	9%
39	BG1G00000K2039	Карстови води в Горно-Малинския масив	7,88	4%									0,41	0,2%			8	192	4%
40	BG1G00000K1040	Карстови води в Ловеч-Търновския масив	0,24	0,01%	0,7	0,03%	17,43	1%	6,16	0,2%			7,48	0,3%	1,58	0,1%	34	2502	1%
41	BG1G0000K1b041	Карстови води в Русенската формация	515,72	5%	256,3	2%	146,09	1%	114,41	1%			1,17	0,01%	27,74	0,2%	1061	11156	10%
42	BG1G000K1AP043	Карстови води в Мраморенския масив	9,35	5%	0,2	0,1%			0,58	0,3%			7,66	4%	0,12	0,1%	18	203	9%



ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ДУНАВСКИЯ РАЙОН 2016 – 2021г.

№	Код на подземното водно тяло	Наименование на водното тяло	Разрешени средногодишни дебити, в л/сек													Общо	Разполагаеми ресурси на ПВТ	Експлоатационен индекс		
			Цел на водоземане																	
			(3.2.) За централно питейно-битово водоснабдяване на населението	(3.1.) За селскостопански цели (напояване и животновъдство)	(3.3.) За индустриални цели	(3.4.) За охлаждане или производство на енергия (без ВЕЦ)	(3.5) За аквакултури	(3.6) За задоволяване на собствени потребности на гражданите (домакинствата)	(3.6.) Други											
			Движеща сила																	
Градско развитие	Експлоатационен индекс	Селско стопанство	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Аквакултури	Експлоатационен индекс	Градско развитие/селско стопанство /други	Експлоатационен индекс	Услуги, отход и воден спорт	Експлоатационен индекс	л/сек	л/сек					
43	BG1G0000TJK044	Карстови води в Западния Балкан	23,39	0,4%	11,0	0,2%			2,20	0,04%				0,29	0,01%	0,17	0,003%	37	5661	1%
44	BG1G0000TJK045	Карстови води в Централния Балкан	10,55	0,1%	1,6	0,02%	3,41	0,04%	6,78	0,1%				50,12	0,5%	5,98	0,1%	78	9496	1%
45	BG1G00000TJ046	Карстови води в Годечкия масив	21,34	0,4%			1,24	0,03%						15,79	0,3%	1,48	0,03%	40	4789	1%
46	BG1G0000K2M047	Карстови води в Ломско-Плевеския басейн	6,71	1%	0,9	0,1%	9,97	1%	5,80	1%				1,98	0,2%	22,92	3%	48	905	5%
47	BG1G00000N1049	Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	0,52	0,01%	11,8	0,3%	9,12	0,2%	1,00	0,02%						14,16	0,3%	37	4667	1%
48	BG1G000K1NB050	Карстови води в Разградската формация	94,02	3%	23,2	1%	0,82	0,02%	4,11	0,1%				8,34	0,2%	0,12	0,003%	131	3627	4%
49	BG1G0000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжския басейн	469,60	11%	108,7	3%	49,33	1%	9,04	0,2%						11,41	0,3%	648	4242	15%
50	BG1G0000QAL052	Порови води в Кватернера - р. Суха	4,50	8%	4,5	8%												9	56	16%



Натиск от водоземане върху подземните водни тела

Приложение 2.3.3.1

№	Код на подземното водно тяло	Наименование на водното тяло	Разрешени годишни водни количества, в куб.м/год												Общо	Разполагатели ресурси на ПВТ куб.м/год	Експлоатационен индекс		
			Цел на водоземане																
			(3.2.) За централно питейно-битово водоснабдяване на населението		(3.1.) За селскостопански цели (напояване и животновъдство)		(3.3.) За индустриални цели		(3.4.) За охлаждане или производство на енергия (без ВЕЦ)		(3.5) За аквакултури		(3.6) За задоволяване на собствени потребности на гражданите (домакинствата)					(3.6.) Други	
			Движеща сила																
			Градско развитие	Експлоатационен индекс	Селско стопанство	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Индустрия	Експлоатационен индекс	Аквакултури	Експлоатационен индекс	Градско развитие/селско стопанство /други	Експлоатационен индекс	Услуги, отдих и воден спорт	Експлоатационен индекс			
1	BG1G0000QAL001	Порови води в Кватернера - Брегово-Новоселска низина	2270742	15%	15768	0,1%							2523	0,02%			2289033	15380838	15%
2	BG1G0000QAL002	Порови води в Кватернера - Видинска низина	4797378	14%	4832819	14%	893017	3%	1911819	5%			71020	0,2%	677199	2%	13183252	34821889	38%
3	BG1G0000QAL003	Порови води в Кватернера - Арчар-Орсойска низина	4447992	41%									20935	0,2%			4468927	10937222	41%
4	BG1G0000QAL004	Порови води в Кватернера - Цибърска низина															0	3582407	0%
5	BG1G0000QAL005	Порови води в Кватернера - Козлодуйска низина	3509950	71%									36305	1%	8673130	177%	12219386	4911370	249%
6	BG1G0000QAL006	Порови води в Кватернера - Островска низина	1356048	39%									7569	0,2%	31536	1%	1395153	3502320	40%
7	BG1G0000QAL007	Порови води в Кватернера - Карабоазка низина	2021414	10%	116683	1%							23652	0,1%	3154	0,02%	2164903	20406824	11%
8	BG1G0000QAL008	Порови води в Кватернера - Беленско-Свищовска низина	10688812	53%	148219	1%	1400225	7%	13661634	68%			72533	0,4%	216739	1%	26188163	20006092	131%
9	BG1G0000QAL009	Порови води в Кватернера - Вардим-Новградска низина	8002499	110%									1577	0,02%			8004077	7268055	110%
10	BG1G0000QAL010	Порови води в Кватернера - Бръшлянска низина	8116179	25%	661774	2%	10407	0,03%	10722	0,03%	22075	0,1%	435660	1%			9256817	31965628	29%

ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ДУНАВСКИЯ РАЙОН 2016 – 2021г.

11	BG1G0000QAL011	Порови води в Кватернера - Попинско-Гарванска низина	977616	38%							1261	0,05%			978878	2593501	38%	
12	BG1G0000QAL012	Порови води в Кватернера - Айдемирска низина	7887654	34%		5298048	23%	22360	0,1%		25860	0,1%			13233922	22864235	58%	
13	BG1G0000QAL013	Порови води в Кватернера - р. Лом	708520	5%		9845	0,1%	65890	0,5%		244719	2%	255122	2%	1284097	14537429	9%	
14	BG1G0000QAL014	Порови води в Кватернера - р. Цибрица	708520	17%							339012	8%			1047533	4269118	25%	
15	BG1G0000QAL015	Порови води в Кватернера - р. Огоста	1165002	5%	133397	1%	181667	1%	31536	0,1%		136551	1%	97422	0,4%	1745575	24906680	7%
16	BG1G0000QAL016	Порови води в Кватернера - р. Скът	404622	5%			42690	1%				246296	3%	479339	6%	1172947	7800693	15%
17	BG1G0000QAL017	Порови води в Кватернера - р. Искър	2238452	5%	289235	1%	149784	0,3%	635380	1%		384108	1%	1277866	3%	4974825	43993282	11%
18	BG1G0000QAL018	Порови води в Кватернера - р. Вит	11039637	57%	93427	0,5%	488742	3%	1415365	7%		141912	1%	44564	0,2%	13223648	19407122	68%
19	BG1G0000QAL019	Порови води в Кватернера - р. Осъм	2238452	8%	289235	1%	148686	1%	635380	2%		173448	1%	215102	1%	3700303	28793124	13%
20	BG1G0000QAL020	Порови води в Кватернера - р. Янтра	2755342	9%	122675	0,4%	511966	2%	672050	2%		625044	2%	167748	1%	4854825	29296944	17%
21	BG1G0000QAL021	Порови води в Кватернера - р. Русенски Лом и притоците му	1643525	14%	24567	0,2%	482580	4%	1986768	17%		15370	0,1%	60711	1%	4213521	11412444	37%
22	BG1G0000QAL022	Порови води в Кватернера - р. Росица в Севлиевската котловина	426680	13%			384192	12%	119670	4%		147075	5%	34690	1%	1112307	3161658	35%
23	BG1G0000QPL023	Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	619434	1%	49912	0,1%	217440	0,4%	189216	0,3%		610825	1%	25439	0,05%	1712266	54680852	3%
24	BG1G0000QPL024	Порови води в Кватернера - между реките Искър и Вит	1257929	13%	57966	1%						103880	1%	165102	2%	1584878	9494729	17%
25	BG1G0000QPL025	Порови води в Кватернера - между реките Вит и Осъм	4006616	18%	523030	2%	14577	0,1%	31536	0,1%		100170	0,4%	77835	0,3%	4753764	22728868	21%
26	BG1G0000QPL026	Порови води в Кватернера - между реките Осъм и Янтра	2959142	7%	154526	0,4%	113906	0,3%	223990	1%		603670	1%	87401	0,2%	4142635	44113072	9%
27	BG1G0000QP027	Порови води в Кватернера - Врачански пороен конус			13607	0,3%	328061	8%	44468	1%		57240	1%	314572	7%	757947	4351968	17%



ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ДУНАВСКИЯ РАЙОН 2016 – 2021г.

28	BG1G00000NQ028	Порови води в Неоген-Кватернера - Ботевградска долина	1229904	19%	2208	0,03%	260500	4%				159530	2%			1652141	6423048	26%	
29	BG1G00000NQ029	Порови води в Неоген-Кватернера - р. Нишава										119780	2%	39886	1%	159666	5023012	3%	
30	BG1G00000NQ030	Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	18170168	41%	101088	0,2%	1905368	4%	1409533	3%		3562130	8%	6180575	14%	31328863	44308080	71%	
31	BG1G00000NQ031	Порови води в Неоген-Кватернера - Самоковска долина														0	11741312	0%	
32	BG1G00000NQ032	Порови води в Неоген-Кватернера - Знеполска долина										11395	0,4%			11395	2624574	0%	
33	BG1G00000NQ033	Порови води в Неогена - Софийска котловина	842490	7%	132451	1%	3428902	27%	2694026	21%				4803249	38%	11901118	12615174	94%	
34	BG1G00000N2034	Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	2432834	5%	498422	1%	129076	0,2%	360590	1%	97608	0,2%	6890	0,01%	573048	1%	4098469	52849703	8%
35	BG1G00000N1035	Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	294747	1%	6816	0,02%			18250	0,1%		241680	1%	3650	0,01%	565143	27467856	2%	
36	BG1G00N1BP0036	Карстови води в Ломско-Плевенската депресия-Видински район	9158053	7%	500476	0,4%	274896	0,2%	1123520	1%		36835	0,03%	326429	0,2%	11420210	137433888	8%	
37	BG1G0000K2S037	Карстови води в Предбалкана					99650	0,1%				76320	0,05%	9461	0,01%	185431	154810224	0%	
38	BG1G00000K2038	Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	1131325	5%	132451	1%	93900	0,4%	28922	0,1%		423735	2%	159637	1%	1969970	21812488	9%	
39	BG1G00000K2039	Карстови води в Горно-Малинския масив	248636	4%								12985	0,2%			261621	6054912	4%	
40	BG1G00000K1040	Карстови води в Ловеч-Търновския масив	7414	0,01%	22870	0,03%	549806	1%	194400	0,2%		235850	0,3%	49830	0,1%	1060170	78911783	1%	
41	BG1G0000K1b041	Карстови води в Русенската формация	16263729	5%	8081197	2%	4607070	1%	3608162	1%		36835	0,01%	874857	0,2%	33471850	351815616	10%	



ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЧНИТЕ БАСЕЙНИ В ДУНАВСКИЯ РАЙОН 2016 – 2021г.

42	BG1G000K1AP043	Карстови води в Мраморенския масив	294747	5%	6816	0,1%			18250	0,3%			241680	4%	3650	0,1%	565143	6394769	9%
43	BG1G0000TJK044	Карстови води в Западния Балкан	737659	0,4%	345891	0,2%			69400	0,04%			9275	0,01%	5292	0,003%	1167517	178525296	1%
44	BG1G0000TJK045	Карстови води в Централния Балкан	332558	0,1%	50667	0,02%	107631	0,04%	213696	0,1%			1580725	1%	188672	0,1%	2473950	299465856	1%
45	BG1G00000TJ046	Карстови води в Годечкия масив	673088	0,4%			39022	0,03%					497935	0,3%	46671	0,03%	1256716	151028282	1%
46	BG1G0000K2M047	Карстови води в Ломско-Плевеския басейн	211607	1%	28950	0,1%	314460	1%	182913	1%			62540	0,2%	722845	3%	1523315	28528798	5%
47	BG1G00000N1049	Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	16400	0,01%	372000	0,3%	287657	0,2%	31536	0,02%					446393	0,3%	1153986	147163326	1%
48	BG1G000K1HB050	Карстови води в Разградската формация	2964919	3%	731320	1%	26000	0,02%	129760	0,1%			263145	0,2%	3800	0,003%	4118944	114381072	4%
49	BG1G0000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжския басейн	14809357	11%	3427825	3%	1555557	1%	284944	0,2%					359722	0,3%	20437405	133775712	15%
50	BG1G0000QAL052	Порови води в Кватернера - р. Суха	142000	8%	141912	8%											283912	1753872	16%

