

ПРИЛОЖЕНИЕ № 27 ПОДЗЕМНИ ВОДНИ ТЕЛА В ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН

№	Наименование ПВТ	Код на ПВТ	Площ на ПВТ, км ²	Допълнителни характеристики на подземното водно тяло			
				Площ на зоната на подхранване на ПВТ, км ²	Среден модул на подземния отток, л/сек/км ²	Идентифицирани водни или сухоземни екосистеми или повърхностни водни тела, с които ПВТ е свързано	Посоки и степен на обмен с повърхностни води
ПОРОВИ ВОДИ В НЕОГЕН - КВАТЕРНЕР							
1	Порови води в Кватернер - Пирдоп - Златишка котловина	BG3G000000Q001	85	85	1	-	Двупосочен -пряк
2	Порови води в Неоген - Кватернер - Карловска котловина	BG3G000000NQ002	312	290	5.5	-	Двупосочен -пряк
3	Порови води в Неоген - Кватернер - Казанлъшка котловина	BG3G000000NQ003	548	548	4,5	-	пряк- р. Тунджа.
4	Порови води в Кватернер - Твърдишка котловина	BG3G000000Q004	113	113	2	-	
5	Порови води в Неоген - Кватернер - Сунгурларско - Карнобатска котловина	BG3G000000NQ005	290	165	2	-	
6	Порови води в Неоген - Кватернер - Ихтиманска котловина	BG3G000000NQ006	93	42	2	-	
7	Порови води в Неоген - Кватернер - котловина Долна баня	BG3G000000NQ007	95	40	2	-	Двупосочен -пряк

№	Наименование ПВТ	Код на ПВТ	Площ на ПВТ, км ²	Допълнителни характеристики на подземното водно тяло			
				Площ на зоната на подхранване на ПВТ, км ²	Среден модул на подземния отток, л/сек/км ²	Идентифицирани водни или сухоземни екосистеми или повърхностни водни тела, с които ПВТ е свързано	Посоки и степен на обмен с повърхностни води
	- Костенец						
8	Порови води в Неоген - Кватернер - Велинград	BG3G00000NQ008	54	54	1	-	
9	Порови води в Неоген - Кватернер - Хасково	BG3G00000NQ009	622	425	0.8	-	
10	Порови води в Кватернер - река Арда	BG3G000000Q010	101	101	2	-	
11	Порови води в Кватернер - Марица Изток	BG3G000000Q012	752	752	3	-	пряк с р. Сютлийка.
12	Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина	BG3G000000Q013	2727	2727	4,1	ЗМ "Дебелата кория", с. Чернозем ; ЗМ "Кричим", с. Куртово Конаре ; ЗМ "Виница"- находище на блатно кокиче, с. Виница ; ЗМ "Мъртвицата", Садово ; Natura 2000 "Градинска гора", с. Градина с код BG0000255;	

№	Наименование ПВТ	Код на ПВТ	Площ на ПВТ, км ²	Допълнителни характеристики на подземното водно тяло			
				Площ на зоната на подхранване на ПВТ, км ²	Среден модул на подземния отток, л/сек/км ²	Идентифицирани водни или сухоземни екосистеми или повърхностни водни тела, с които ПВТ е свързано	Посоки и степен на обмен с повърхностни води
13	Порови води в Неоген - Кватернер - Сливенско-Стралджанска област	BG3G00000NQ015	800	350	3.2	ЗМ "Дебелата кория", с. Блатец ; ЗМ "Веселиновска гора", с. Веселиново ; ЗМ "Иван гьол", гр. Ямбол, Natura 2000 "Стралджа", Стралджа	
14	Порови води в Кватернер - Ямбол - Елхово	BG3G000000Q017	206	206	6	ПР "Балабана", гр. Елхово ; ПР "Долна топчия", Елхово ; Р "Горна топчия", Елхово	
15	Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район	BG3G00000NQ018	3825	1223	0.8	-	
16	Порови води в Кватернер - Свиленград-Стамболово	BG3G000000Q048	145	145	4	ЗМ "Лозенски път", гр. Свиленград; ЗМ "Долната ова", гр. Любимец; ПЗ "Находище на блатно кокиче", С. Бисер, общ. Харманли	
ПОРОВИ ВОДИ В НЕОГЕН							

№	Наименование ПВТ	Код на ПВТ	Площ на ПВТ, км ²	Допълнителни характеристики на подземното водно тяло			
				Площ на зоната на подхранване на ПВТ, км ²	Среден модул на подземния отток, л/сек/км ²	Идентифицирани водни или сухоземни екосистеми или повърхностни водни тела, с които ПВТ е свързано	Посоки и степен на обмен с повърхностни води
17	Порови води в Неоген - Свиленград-Стамболово	BG3G000000N011	712	712	1		
18	Порови води в Неоген - Ямбол - Елхово	BG3G000000N014	1231	950	0.6	ПР "Балабана"	
19	Порови води в Неоген - Белово	BG3G000000N016	20	20	1	-	
ПУКНАТИННИ И КАРСТОВИ ВОДИ В ПАЛЕОГЕН - НЕОГЕН							
20	Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток	BG3G0000PgN019	3103	3103	0.6	ЗМ "Злато поле", с. Злато поле	
21	Пукнатинни води - Пещера-Доспат	BG3G0000PgN020	748	748	1,5	-	
22	Пукнатинни води - Смолян	BG3G0000Pg3021	194	194	1	ПР "Амзово", гр. Смолян	
23	Пукнатинни води - Рудозем	BG3G00000Pg022	80	80	1.5	-	
24	Пукнатинни води - Крумовград - Кирковска зона	BG3G00PtPg2023	217	217	0.5	-	

№	Наименование ПВТ	Код на ПВТ	Площ на ПВТ, км ²	Допълнителни характеристики на подземното водно тяло			
				Площ на зоната на подхранване на ПВТ, км ²	Среден модул на подземния отток, л/сек/км ²	Идентифицирани водни или сухоземни екосистеми или повърхностни водни тела, с които ПВТ е свързано	Посоки и степен на обмен с повърхностни води
25	Пукнатинни води - Ивайловградски масив	BG3G00PtPg2024	191	191	0.4	-	
26	Пукнатинни води - Свиленградски масив	BG3G0000Pg2025	48	48	0.3	-	
27	Карстови води - Чирпан - Димитровград	BG3G0000PgN026	1066	944	1.5	-	Двупосочен -пряк
28	Пукнатинни води - масив Шипка - Сливен	BG3G0PzK2Pg027	1481	1481	0.8	-	
29	Пукнатинни води - Източно Родопски комплекс	BG3G00000Pg028	3228	3200	0.3	-	
ПУКНАТИННИ ВОДИ В КРЕДА							
30	Пукнатинни води - Г. Малинско - Панагюрски район	BG3G00000K2029	542	542	1	-	
31	Пукнатинни води - Брезовско - Ямболска зона	BG3G00000K2030	951	770	0.8	-	
32	Пукнатинни води - Сливенско-Сунгурларска зона	BG3G00000K2031	986	986	0.7	-	
КАРСТОВИ ВОДИ В ТРИАС							
33	Карстови води - Сърнена гора	BG3G00000T2032	28	28	4	-	Двупосочен -пряк

№	Наименование ПВТ	Код на ПВТ	Площ на ПВТ, км ²	Допълнителни характеристики на подземното водно тяло			
				Площ на зоната на подхранване на ПВТ, км ²	Среден модул на подземния отток, л/сек/км ²	Идентифицирани водни или сухоземни екосистеми или повърхностни водни тела, с които ПВТ е свързано	Посоки и степен на обмен с повърхностни води
34	Карстови води - Байлово - Мирковски масив	BG3G00000T2033	18	18	4	-	
35	Карстови води - Тополовградски масив	BG3G0000T12034	315	280	4	-	
36	Карстови води - Св. Илийски комплекс	BG3G0000T13035	129	129	4	-	
37	Карстови води - Твърдишко - Сливенски басейн	BG3G0000T23036	120	118	4	-	
ПУКНАТИННИ И КАРСТОВИ ВОДИ В ПРОТЕРОЗОЙ							
38	Карстови води - Малко Белово	BG3G00000Pt037	42	42	2	-	
39	Карстови води - Велинградски басейн	BG3G00000Pt038	71	70	10	-	
40	Карстови води - Настан - Триградски басейн	BG3G00000Pt039	228	228	10	-	Двупосочен -пряк
41	Карстови води - Ермореченски басейн	BG3G00000Pt040	41	41	1	-	
42	Карстови води - Централно Родопски масив	BG3G00000Pt041	612	522	5	-	
43	Карстови води - Ардино - Неделински басейн	BG3G00000Pt042	68	68	1	-	
44	Карстови води -	BG3G00000Pt043	158	153	5	-	

№	Наименование ПВТ	Код на ПВТ	Площ на ПВТ, км ²	Допълнителни характеристики на подземното водно тяло			
				Площ на зоната на подхранване на ПВТ, км ²	Среден модул на подземния отток, л/сек/км ²	Идентифицирани водни или сухоземни екосистеми или повърхностни водни тела, с които ПВТ е свързано	Посоки и степен на обмен с повърхностни води
	Смолянски масив						
45	Пукнатинни води - Западно- и централнобалкански масив	BG3G00000Pt044	4531	4489	0.5	-	
46	Пукнатинни води - Шишманово – Устремски масив	BG3G00000Pt045	1462	1398	0.3	-	
47	Пукнатинни води - Централно Родопски комплекс	BG3G00000Pt046	4367	4367	1	ЗМ "Хамбар дере", с. Казак	
48	Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс	BG3G00000Pt047	845	845	1	-	