

Приложение 4.1.2.1

Оценка на екологично състояние/потенциал и химичното състояние на повърхностните водни тела за втория цикъл на ПУРБ

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, km/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, km2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ109R001	р. Сенкъвица от извор до вливане в р. Дунав при Попина	43,291	557,281		2	2
2	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ109R1017	пониращи реки от село Климент до Ветрен	22,867	717,270		2	2
3	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ149R1002	р. Царацар с притоци р. Лудня и р. Чаирлек от извор до вливане в р. Дунав при Тутракан	68,990	1073,452		2	2
4	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ200R013	р. Добричка от извор до вливане в р. Суха	65,549	540,872		4	2
5	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ345L1014	язовир Оногур на р. Суха	0,020	6,475	СМВТ	5	U
6	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ345R1009	р. Суха от вливане на р. Караман до вливане на р. Добричка	35,068	234,034		3	2
7	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ345R1010	р. Караман	63,693	627,533		3	2
8	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ345R1109	р. Суха от вливане на р. Добричка до устие	29,774	698,974		4	2
9	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ900R1008	р. Хърсовска и р. Ружичка	33,500	1970,335		3	2
10	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ900R1011	р. Суха от извор до вливане на р. Караман	54,095	313,738	СМВТ	1-2	2
11	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ900R1015	р. Парън дере	17,032	559,681		U	U
12	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ900R1016	р. Топчийска от извор до вливане в р. Дунав	12,142	727,506		U	U
13	Дунав	BG1DU000L1001	язовир Аспарухов вал	2,06	78.978	ИВТ	4	U
14	Дунав	BG1DU000L1002	язовир Антимово	1,037	16.521	ИВТ	3	U
15	Дунав	BG1DU000L1003	езеро Сребърна	2	23.702		3	2
16	Дунав	BG1DU000R001	р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	681.816	4211.654	СМВТ	3	3

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, km/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, km2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
17	Ерма	BG1ER100R001	р. Ерма с притоци Лишковица и Ябланица до държавна граница	25,698	436,351		3	2
18	Искър	BG1IS100R025	р. Гостиля от извор до вливане в р. Искър при Ставерци и Староселци	37,831	349,130		3	U
19	Искър	BG1IS100R1024	р. Златна Панега от Златна Панега до вливане в р. Искър при Червен бряг, вкл. притоците - Дъбенска, Батулска и Белянска	36,056	353,443		3	U
20	Искър	BG1IS100R1027	р. Искър от вливане на р. Гостиля при Ставерци до устие	30,420	421,235	СМВТ	1-2	2
21	Искър	BG1IS100R1124	извор на р. Златна Панега - от извор до Златна Панега	0,373	0,977		2	U
22	Искър	BG1IS135R1026	р. Искър от вливане на р. Златна Панега при Червен бряг до вливане на р. Гостиля при Ставерци	54,448	626,226		4	U
23	Искър	BG1IS135R1126	р. Искър от вливане на р. Малък Искър при Роман до вливане на р. Златна Панега при Червен бряг	37,085	345,108		3	U
24	Искър	BG1IS135R1226	р. Искър от вливане на р. Габровница при Елисейна до вливане на р. Малък Искър при Роман	58,647	644,657		3	2
25	Искър	BG1IS135R1326	р. Искър от вливане на р. Батулийска при Реброво до вливане на р. Габровница при Елисейна, вкл. притока р. Трескавец	40,767	326,355		4	U
26	Искър	BG1IS135R1426	р. Искър от вливане на р. Владайска до вливане на р. Батулийска при Реброво	24,519	106,550		5	3
27	Искър	BG1IS135R1526	РВ Корит 1,2,3; Владо Тричков	2,159	2,429		2	2
28	Искър	BG1IS135R1626	РВ "Малка река"; РВ "Церецелска"	9,375	24,952		2	2
29	Искър	BG1IS135R1726	р. Искър след язовир Панчарево, до вливане на р. Владайска	19,845	82,373		3	2
30	Искър	BG1IS200L1021	яз. "Бобреш"; р. Бобреш от извор до язовир Бобреш (язовирна стена)	0,736	75,685	СМВТ	1-2	2
31	Искър	BG1IS200R1022	р. Бобреш от вливане на приток при Новачене, до вливане в р. Малък Искър при Своде	15,409	49,392		3	U
32	Искър	BG1IS200R1023	р. Малък Искър от вливане на р. Бобреш при Своде до устие при Роман, вкл. притока р. Батулска без зона питейни РВ "Говежди дол"; Своде	23,481	123,428		5	2

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, km/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, km2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
33	Искър	BG1IS200R1033	р. Малък Искър от вливане на приток при Калугерово до вливане на р. Бебреш при Своде	5,063	18,433		U	U
34	Искър	BG1IS200R1043	р. Малък Искър от вливане на приток при с. Малък Искър до вливане на приток при Калугерово	25,929	222,729		U	U
35	Искър	BG1IS200R1122	РВ "Куския дол; Липница	4,599	5,603		2	2
36	Искър	BG1IS200R1123	РВ "Говежди дол"; Своде	4,002	8,440		2	2
37	Искър	BG1IS200R1133	РВ "Старата река 1 и 2"; Правец	1,714	3,738		2	2
38	Искър	BG1IS200R1142	приток на р. Бебреш след РВ р.Милковица	16,881	75,644		U	U
39	Искър	BG1IS200R1143	приток на р. Малък Искър след РВ "Старата река 1 и 2"; Правец	15,233	95,220		U	U
40	Искър	BG1IS200R1222	РВ "Старата река"; Рашково	3,689	4,001		2	2
41	Искър	BG1IS200R1233	РВ "Кози дол"; РВ "Кози дол 1"; РВ "Кози дол 2"	4,843	10,157		2	2
42	Искър	BG1IS200R1242	приток на р. Бебреш след РВ "Занога"; РВ "Репец"; РВ "Помашкото"	10,321	31,406		U	U
43	Искър	BG1IS200R1243	р. Малък Искър от вливане на р. Суха при Етрополе до вливане на приток при с. Малък Искър	15,845	96,480		5	3
44	Искър	BG1IS200R1322	РВ "Милковица"; Гурково	6,595	7,541		2	2
45	Искър	BG1IS200R1333	РВ "Черна река"; РВ "Варутка"; РВ "Вукински дол"; Лолян	19,267	69,187		2	2
46	Искър	BG1IS200R1342	р. Бебреш от вливане на приток при Врачеш до вливане на приток при Новачене	7,363	37,988	СМВТ	U	U
47	Искър	BG1IS200R1343	р. Суха от извор до вливане в р. Малък Искър	14,860	71,576		2	2
48	Искър	BG1IS200R1422	РВ "Занога"; РВ "Репец"; РВ "Помашкото"; Литаково	6,347	31,622		2	2
49	Искър	BG1IS200R1433	РВ "Еловска река"; РВ "Чинков дол"; Брусен	8,513	29,648		2	2
50	Искър	BG1IS200R1442	р. Бебреш от язовир Бебреш, до вливане на приток при Врачеш	7,485	15,209		U	U

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, км/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
51	Искър	BG1IS200R1443	р. Малък Искър до вливане на р. Суха при Етрополе без 6 бр зони питейни обхващащи речни водохващания: Кози дол; Кози дол 1 и 2; Влайковица; Стайков дол; Данчов дол; Черешовица; Драгостин	9,420	28,137		5	3
52	Искър	BG1IS200R1522	РВ "Чешковица"; РВ "Осеница"; Врачеш	12,858	49,069		2	2
53	Искър	BG1IS200R1533	РВ "Влайковица";	4,115	4,887		2	2
54	Искър	BG1IS200R1542	приток на р. Бебреш от Ботевград до Скравена	4,996	18,251	СМВТ	U	U
55	Искър	BG1IS200R1622	РВ "Стубленска"; РВ "Ечемишка" - Стара Калница; РВ "Буканин дол"; РВ "Мечата долина"; Ботевград	9,034	23,460		2	2
56	Искър	BG1IS200R1633	РВ "Стайков дол"	3,375	2,728		2	2
57	Искър	BG1IS200R1642	приток на р. Бебреш след РВ "Стубленска"; РВ "Ечемишка" - Стара Калница; РВ "Буканин дол"; РВ "Мечата долина"; Ботевград	6,248	11,553	СМВТ	U	U
58	Искър	BG1IS200R1722	РВ "Бистрица";	1,393	5,707		2	2
59	Искър	BG1IS200R1733	РВ "Данчов дол";	3,866	2,915		2	2
60	Искър	BG1IS200R1742	приток на р. Бебреш след РВ "Бистрица";	10,001	52,769		U	U
61	Искър	BG1IS200R1833	РВ "Черешовица";	2,424	1,787		2	2
62	Искър	BG1IS200R1933	РВ "Драгостин";	4,158	7,003		2	2
63	Искър	BG1IS300R019	р. Габровница от извор до вливане в р. Искър при Габровница	19,674	99,209		2	2
64	Искър	BG1IS300R1017	р. Батулийска от извор до вливане в р. Искър при Реброво, вкл. притоците - Огойска и Елешница	36,894	216,628		2	2
65	Искър	BG1IS300R1018	р. Искрецка от извор до вливане в р. Искър при Своге	20,245	259,147		3	U
66	Искър	BG1IS300R1117	РВ "Кръстешка река"; Батулия	9,986	38,846		1	2
67	Искър	BG1IS400R012	р. Блато от извор до вливане в р. Искър при Нови Искър, вкл. притоците - Сливнишка и Костинбродска	59,518	677,139	СМВТ	4	2
68	Искър	BG1IS500L1008	язовир Панчарево	0,897	4,516	СМВТ	3	2

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, км/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
69	Искър	BG1IS500R011	р. Банкенска от извор до вливане в р. Искър при Нови Искър	28,700	105,536		5	2
70	Искър	BG1IS500R1010	р. Владайска от Владая до вливане в р. Искър, вкл. притоците - Перловска, Суходолска и Слатинска	57,580	204,178	СМВТ	5	3
71	Искър	BG1IS500R1109	РВ "Каменно здание" на р. Боянска	6,953	8,864		1	2
72	Искър	BG1IS500R1130	РВ "Владайска" к.1828, "Владайска III" к.1798 ; РВ"Кюнеца" и р. Владайска от извор до Владая	10,387	36,038		1	2
73	Искър	BG1IS600L1014	язовир Огняново	1,788	132,610	СМВТ	1	2
74	Искър	BG1IS600R1015	р. Стари Искър след язовир Огняново до вливане на р. Макоцевска при Лесново	8,838	170,272		U	U
75	Искър	BG1IS600R1016	р. Стари Искър от вливане на р.Елешница при Елин Пелин до вливане в р. Искър при Световрачене	28,881	356,310	СМВТ	4	2
76	Искър	BG1IS600R1115	РВ"Стръгленска"; Стъргел	2,778	6,646		2	2
77	Искър	BG1IS600R1116	РВ "Желява"; Желява	9,955	15,892		2	2
78	Искър	BG1IS600R1215	р. Макоцевска от РВ"Стръгленска" до вливане в р. Стари Искър	32,515	166,276		U	U
79	Искър	BG1IS600R1216	РВ "Света река"	4,216	7,932		2	2
80	Искър	BG1IS600R1316	РВ р. Манастирска	8,071	17,718		2	2
81	Искър	BG1IS600R1416	р. Стари Искър от вливане на р. Макоцевска при Лесново до вливане на р.Елешница при Елин Пелин	7,066	118,355	СМВТ	4	U
82	Искър	BG1IS600R1516	р.Елешница от Потоп до Елин Пелин	13,353	24,939		U	U
83	Искър	BG1IS600R1616	р.Елешница от извор до Потоп	16,625	76,999		2	2
84	Искър	BG1IS700L1005	язовир Искър	30,000	141,607	СМВТ	1-2	2
85	Искър	BG1IS700L1306	яз. Кокаляне (бент Пасарел)	0,430	18,404	СМВТ	1-2	2
86	Искър	BG1IS700R1006	р. Искър след водохващане при яз. Кокаляне (бент Пасарел) до язовир Панчарево и притоци - Егуля и Планщица	16,689	129,953		4	2
87	Искър	BG1IS700R1007	р. Витошка Бистрица от Бистрица до вливане в язовир Панчарево, без зона питейни РВ "Бистрица" на р. Витошка Бистрица и РВ "Янчовска"	5,899	25,192		U	U

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, км/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
88	Искър	BG1IS700R1031	р. Шипочница от извор до Ново село при границата на СОЗ на язовир Искър	12,990	48,440		2	2
89	Искър	BG1IS700R1106	РВ "Железница"; Железница	5,160	8,900		2	2
90	Искър	BG1IS700R1107	РВ "Бистрица" на р. Витошка Бистрица и РВ "Янчовска"; Бистрица	6,845	20,716		1	2
91	Искър	BG1IS700R1206	р. Искър след водохващане при язовир Искър до яз. Кокаляне (бент Пасарел)	10,161	44,108		2	2
92	Искър	BG1IS789R1004	р. Палакария от извор до вливане в р. Искър	44,062	408,302		4	2
93	Искър	BG1IS789R1104	р. Искър от вливане на р. Мусаленска Бистрица при Самоков до вливане на р. Палакария, вкл. р. Палакария от извор до границата на СОЗ на язовир Искър при Широки дол	12,331	52,741		U	U
94	Искър	BG1IS900L1002	язовир Бели Искър	0,813	27,135	СМВТ	1-2	2
95	Искър	BG1IS900R1003	р. Искър от вливане на р. Черни Искър и р. Бели Искър до вливане на р. Мусаленска Бистрица при Самоков, вкл. приток - р. Мусаленска Бистрица без зона питейни и Лъкатица	13,695	44,391		U	U
96	Искър	BG1IS900R1103	РВ "Леви Искър" на р. Леви Искър	17,718	56,663		1	2
97	Искър	BG1IS900R1203	РВ "Пряка"; РВ "Черни Искър"; РВ "Лопушница" на р. Черни Искър	12,786	79,847		1	2
98	Искър	BG1IS900R1303	РВ "Мусаленска Бистрица"; Боровец	7,497	17,483		1	2
99	Искър	BG1IS900R1403	РВ "Бели Искър"; РВ "Прека река"; РВ "Дерково дере"; Бели Искър	63,408	No		2	2
100	Искър	BG1IS900R1503	р. Черни Искър без зона питейни РВ "Пряка"; РВ "Черни Искър"; РВ "Лопушница" до вливане на р. Бели Искър; вкл. приток - р. Лъкатица	100,958			2	2
101	Нишава	BG1NV200R1001	р. Нишава (Гинска) от извор до държавна граница, р. Височка (Сребърна) без зона питейни РВ СД "Сребърна-Гински" и р. Габерска от извор до държавна граница	52,041	659,260		2	2
102	Нишава	BG1NV200R1101	РВ - СД "Сребърна-Гински" 12 бр. и РВ "Черна" (Църна) на р. Височка (Сребърна), Камарска, Средна и Куратска	9,334	41,700		2	2

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, км/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
103	Нишава	BG1NV200R1102	РВ "Перачката бара"; землище Браковци	2,879	21,931		2	2
104	Огоста	BG1OG100R014	р. Огоста от вливане на р. Скът при Сараево до устие	3,787	34,661	СМВТ	3	2
105	Огоста	BG1OG200R008	р. Скът от извор до Бъркачево	53,085	352,549		2	2
106	Огоста	BG1OG200R1011	р. Бързина от извор до вливане в р. Скът при Липница	36,190	246,841	СМВТ	1-2	2
107	Огоста	BG1OG200R1113	р. Скът от вливане на р. Бързина до вливане в р. Огоста при Сараево	25,112	206,196		3	2
108	Огоста	BG1OG200R1413	р. Скът от Бъркачево до вливане на р. Бързина	50,296	264,082		3	2
109	Огоста	BG1OG307R1013	р. Огоста от вливане на р. Рибене при Бели брод до вливане на р. Скът при Сараево	40,121	558,273		2	U
110	Огоста	BG1OG307R1213	р. Огоста след язовир Огоста до вливане на р. Ботуня при Бойчиновци	19,549	167,183		3	2
111	Огоста	BG1OG307R1313	р. Огоста от вливане на р. Ботуня при Бойчиновци до вливане на р. Рибене при Бели брод	25,222	247,062		2	2
112	Огоста	BG1OG400R1019	р. Рибене след вливане на приток при Лесура до вливане в р. Огоста при Бели брод	14,547	40,877		2	U
113	Огоста	BG1OG400R1119	приток на р. Рибене от извор до вливане в р. Рибене при Лесура	13,349	95,876		U	U
114	Огоста	BG1OG400R1219	р. Рибене от извор до вливане на приток при Лесура вкл. язовир Трикладенци	25,646	129,886	СМВТ	1-2	U
115	Огоста	BG1OG600L1015	язовир Дъбника	1,640	4,028	ИВТ	U	U
116	Огоста	BG1OG600R007	р. Въртешница от извор до вливане в р. Ботуня при Криводол	35,732	284,462		3	2
117	Огоста	BG1OG600R1006	р. Ботуня от Вършец до вливане на р. Черна при Долно Озирово, вкл. притоците - Бяла и Черна	14,187	107,145		U	U
118	Огоста	BG1OG600R1018	р. Ботуня от вливане на р. Въртешница при Криводол до вливане в р. Огоста при Бойчиновци	23,238	113,989		3	2
119	Огоста	BG1OG600R1106	РВ "Крушечка бара"; РВ "Старата река"; РВ "Релков дол"; РВ "Драгиева бара"; РВ "Орлощица 1"; РВ "Орлощица 2"; р. Ботуня до Вършец	9,507	42,809		2	2

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, км/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
120	Огоста	BG1OG600R1118	р. Ботуня от вливане на р. Черна при Долно Озирово до вливане в р. Въртешница при Криводол	25,941	107,396		2	U
121	Огоста	BG1OG600R1206	РВ "Чегорила"; р. Черна до Горно Озирово	10,463	73,344		2	2
122	Огоста	BG1OG700L1004	язовир Огоста	23,600	66,108	СМВТ	3	U
123	Огоста	BG1OG700L1016	язовир Среченска бара	0,840	2,226	ИВТ	1-2	2
124	Огоста	BG1OG700R1002	р. Златица от извор до язовир Огоста	19,202	137,151		2	U
125	Огоста	BG1OG700R005	р. Шугавица от извор до вливане в р. Огоста при Долно Белотинци	42,166	220,113		2	U
126	Огоста	BG1OG700R1003	р. Бързия от Бързия до язовир Огоста, вкл. притоците - р. Врещица и р. Берковска от РВ при Берковица	26,329	108,107		2	2
127	Огоста	BG1OG700R1103	РВ "Пръшковица"; РВ "Гаванищица"; РВ "Садина бара"; РВ "Ширине" на реките Бързия, Рибна бара, Голяма Садина бара и Малка Садина бара	10,724	53,774		2	2
128	Огоста	BG1OG700R1203	РВ "Шабовица"; РВ "Бели ефенди"; РВ "Голяма река"; РВ "Къса река"	7,949	46,442		2	2
129	Огоста	BG1OG789R1001	р. Огоста от вливане на р. Дългоделска при Гаврил Геново до язовир Огоста при Горно Церовене	4,084	50,843		3	2
130	Огоста	BG1OG789R1101	РВ "Лекия", РВ "Горна лука" - р. Превалска Огоста до вливане в р. Огоста при Белимел	18,386	91,671		2	2
131	Огоста	BG1OG789R1201	РВ "Щавляка" и РВ "Козарице"- р. Огоста от извор до Чипровци	9,217	36,537		2	2
132	Огоста	BG1OG789R1301	р. Дългоделска от извор до вливане в р. Огоста	31,826	252,746		3	U
133	Огоста	BG1OG789R1401	р. Огоста от вливане на р. Превалска Огоста при Белимел до вливане на р. Дългоделска при Гаврил Геново	7,530	55,104		U	U
134	Огоста	BG1OG789R1501	р. Огоста от Чипровци до вливане на р. Превалска Огоста при Белимел	10,680	43,005		U	U
135	Огоста	BG1OG789R1601	р. Мартиновска от извор до вливане в р. Огоста	11,858	41,803		3	2
136	Осьм	BG1OS130R1015	р. Осьм от вливане на р. Мечка при Дебово до устие	16,283	165,029	СМВТ	3	2

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, км/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
137	Осъм	BG1OS130R1115	р. Осъм от вливане на р. Ломя при Левски до вливане на р. Мечка при Дебово; вкл. приток - р. Мечка	50,087	667,038	СМВТ	3	2
138	Осъм	BG1OS400R010	р. Ломя от извор до вливане в р. Осъм	35,478	168,945		3	2
139	Осъм	BG1OS600R1005	р. Бара от извор до вливане в р. Осъм	32,472	142,799	СМВТ	3	2
140	Осъм	BG1OS700R1001	р. Осъм от вливане на реките Черни Осъм и Бели Осъм при Троян до вливане на р. Берница при Александрово, вкл. притоците - Команска, Суха, Дрипля и Берница	86,572	933,402		3	2
141	Осъм	BG1OS700R1011	р. Осъм от вливане на р. Берница при Александрово до вливане на р. Ломя, вкл. приток р. Градежница	30,007	276,200	СМВТ	3	2
142	Осъм	BG1OS700R1101	ОРВ "Сухата река"	5,710	17,202		2	2
143	Осъм	BG1OS700R1111	карстов извор Маарата - Крушуна	0,991	4,815		2	U
144	Осъм	BG1OS890R1016	р. Бели Осъм от приток при Балканец до вливане на р. Черни Осъм	9,772	54,069		U	U
145	Осъм	BG1OS890R1116	РВ "Миревско"; РВ "Черни Осъм"; РВ "Краевича"	37,410	224,002		1	2
146	Осъм	BG1OS890R1216	м-ст "Жална", РВ "Въртяшка"	4,857	21,932		1	2
147	Осъм	BG1OS890R1316	м-ст "Кончетата", ОРВ "Стъргонска"	3,381	11,472		1	2
148	Осъм	BG1OS890R1416	м-ст "Дъскорезницата", РВ "Зеленика"	8,348	21,253		1	2
149	Осъм	BG1OS890R1516	Дънно водохращение "Къси дял"; м-ст "Слатина", РВ "Слатински дол", РВ "Козещица"	11,281	43,198		1	2
150	Осъм	BG1OS890R1616	приток от РВ "Въртяшка" до вливане в р. Бели Осъм	5,938	16,560		U	U
151	Осъм	BG1OS890R1716	ОРВ "Нанковото"	2,473	2,729		1	2
152	Осъм	BG1OS890R1816	р. Бели Осъм от Чифлик до Троян	8,546	21,174		U	U
153	Осъм	BG1OS890R1916	приток от Шипковски минерални бани до вливане в р. Бели Осъм	13,516	46,190		U	U
154	Русенски Лом	BG1RL120R1013	р. Русенски Лом от вливане на реките Черни Лом и Бели Лом до устие	41,304	121,970		3	2
155	Русенски Лом	BG1RL120R1113	р. Бели Лом от вливане на р. Малки Лом при Нисово до вливане в р. Русенски Лом	10,150	21,458		4	2

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, км/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
156	Русенски Лом	BG1RL120R1213	р. Черни Лом от вливане на р. Баниски Лом при Широково до вливане в р. Русенски Лом	42,007	157,112		4	2
157	Русенски Лом	BG1RL200L1002	язовир Бойка	0,740	35,888	СМВТ	4	U
158	Русенски Лом	BG1RL200L1004	язовир Баниска	1,410	9,348	СМВТ	U	U
159	Русенски Лом	BG1RL200L1006	язовир Каваците	0,590	35,557	СМВТ	5	U
160	Русенски Лом	BG1RL200R014	р. Черни Лом от извор до вливане на р. Ялма (Сеяческа), р. Ялма (Сеяческа) след язовир Каваците и р. Казаларска	29,293	291,020		3	2
161	Русенски Лом	BG1RL200R003	р. Баниски Лом до язовир Баниска, вкл. притоци - Дюлгердере и Каяджик след яз. Бойка	31,962	331,284		3	2
162	Русенски Лом	BG1RL200R1005	р. Баниски Лом след язовир Баниска до вливане в Черни Лом, вкл. приток р. Куруканарка	17,238	223,898	СМВТ	3	U
163	Русенски Лом	BG1RL200R1007	р. Черни Лом от вливане на р. Ялма (Сеяческа) до вливане на р. Баниски Лом при Широково, вкл. приток р. Поповски Лом	53,404	470,096	СМВТ	3	2
164	Русенски Лом	BG1RL900L1009	язовир Бели Лом	3,450	122,114	СМВТ	4	2
165	Русенски Лом	BG1RL900L1011	язовир Ломци	0,700	96,014	СМВТ	U	2
166	Русенски Лом	BG1RL900R1012	р. Бели Лом след язовир Бели Лом до вливане на р. Долапдере при Писанец, вкл. приток р. Наловска	75,877	673,885	СМВТ	4	2
167	Русенски Лом	BG1RL900R1112	р. Бели Лом след вливане на р. Долапдере при Писанец, вкл. приток р. Долапдере	35,184	152,779		4	2
168	Русенски Лом	BG1RL900R1212	р. Малки Лом от яз. Ломци до вливане в р. Бели Лом при Нисово	39,186	242,931		3	2
169	Вит	BG1VT100R009	р. Вит от вливане на р. Тученица при Опанец до устие	33,943	595,728	СМВТ	3	2
170	Вит	BG1VT200R008	р. Тученица от извор до вливане в р. Вит при Опанец	26,365	211,053		4	2
171	Вит	BG1VT300L1010	язовир Телиш	2,320	13,894	СМВТ	U	U
172	Вит	BG1VT300L1012	язовир Горни Дъбник	11,800	60,129	СМВТ	1-2	U

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, км/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
173	Вит	BG1VT307R1007	р. Вит от вливане на р. Каменка при Бежаново до вливане на р. Тученица при Опанец, вкл. приток р. Бара след язовир Горни Дъбник	39,836	688,876		4	2
174	Вит	BG1VT307R1107	р. Вит от вливане на р. Калник при Пещерна до вливане на р. Каменка при Бежаново	30,360	204,646		U	2
175	Вит	BG1VT600R006	р. Каменка от извор до вливане в р. Вит, вкл. притоци - р. Катунецка с Мирьова и Елешница и р. Сопотска с Лъга и Батънска	51,204	491,901		2	2
176	Вит	BG1VT789R1005	р. Вит от вливане на реките Черни Вит и Бели Вит при Тетевен до вливане на р. Калник при Пещерна	19,571	165,475		U	U
177	Вит	BG1VT789R1105	р. Калник от яз. Сопот до вливане в р. Вит	19,607	185,612		U	U
178	Вит	BG1VT800L1004	язовир Сопот	5,350	77,020	СМВТ	1-2	U
179	Вит	BG1VT900R1001	р. Бели Вит до вливане на р. Черни Вит при Тетевен, вкл. притоци - Костика, Заводна и Черна река, без зоната за защита РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	28,633	320,082		2	2
180	Вит	BG1VT900R1002	р. Черни Вит от извор до вливане на р. Бели Вит при Тетевен, вкл. притоци - Свинска и Косица, без зоната за защита РВ Свинска река 1 и 2	31,098	175,030		1	2
181	Вит	BG1VT900R1101	РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	6,903	30,750		1	2
182	Вит	BG1VT900R1102	РВ "Свинска река 1"; РВ "Свинска река 2" на р. Свинска	4,487	7,361		1	2
183	Западно от Огоста	BG1WO100R001	р. Тимок от Брегово до устие	16,250	132,540		5	3
184	Западно от Огоста	BG1WO200L1003	язовир Кула на р. Тополовец	1,567	58,946	СМВТ	4	2
185	Западно от Огоста	BG1WO200R004	р. Тополовец след язовир Кула до устие, вкл. притоци - р. Делейнска и р. Рабровска с Полянска	42,447	507,858		2	U
186	Западно от Огоста	BG1WO300L1006	язовир Полетковци на р. Войнишка	1,648	70,285	СМВТ	4	2
187	Западно от Огоста	BG1WO300L018	язовир Рабиша	3,246	5,545	СМВТ	3	U

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, км/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
188	Западно от Огоста	BG1WO300R1007	р. Войнишка след язовир Полетковци до устие, вкл. притоци - Короманица и Смръдла	33,762	199,944		3	U
189	Западно от Огоста	BG1WO300R1008	р. Видбол от зоната за защита: BG1DSWWO01 - РВ "Бяла вода" при Раковица до устие, вкл. приток - р. Грамадска	51,432	307,595		2	U
190	Западно от Огоста	BG1WO300R1108	РВ "Бяла вода" на р. Видбол	6,371	18,795		2	2
191	Западно от Огоста	BG1WO400R1009	р. Арчар от извор до устие, вкл. притоци - Салашка и Градска река	57,388	365,751		2	U
192	Западно от Огоста	BG1WO500R011	р. Скомя от извор до устие	38,344	161,304		3	U
193	Западно от Огоста	BG1WO600L1014	язовир Христо Смирненски на р. Нечинска бара	0,975	98,096	СМВТ	4	U
194	Западно от Огоста	BG1WO600R015	р. Лом от вливане на р. Нечинска бара до устие	24,189	154,314		2	2
195	Западно от Огоста	BG1WO600R1013	р. Лом от вливане на р. Стакевска до вливане на р. Нечинска бара	38,056	260,334		2	2
196	Западно от Огоста	BG1WO600R1014	р. Нечинска бара след язовир Христо Смирненски	13,782	134,163		2	2
197	Западно от Огоста	BG1WO600R1112	р. Лом от вливане на р. Краставичка при Горни Лом до вливането на р. Стакевска	15,100	95,399		2	U
198	Западно от Огоста	BG1WO600R1212	РВ "Стакевска река" на р. Стакевска	3,105	14,880		2	2
199	Западно от Огоста	BG1WO600R1312	РВ "Голяма река" на р. Чупренска	5,054	18,970		2	2
200	Западно от Огоста	BG1WO600R1412	РВ "Голяма река" на р. Краставичка	2,646	8,677		2	2
201	Западно от Огоста	BG1WO600R1512	РВ "р. Горни Лом"	4,252	6,225		2	2
202	Западно от Огоста	BG1WO600R1612	р. Лом от РВ "р. Горни Лом" до вливане на р. Краставичка при Горни Лом	3,616	50,435		2	2
203	Западно от Огоста	BG1WO600R1712	р. Краставичка от РВ "Голяма река" до вливане в р. Лом при Горни Лом	8,387	23,406		2	2
204	Западно от Огоста	BG1WO600R1812	р. Чупренска от РВ "Голяма река" до вливане в р. Стакевска	20,102	100,869		2	2
205	Западно от Огоста	BG1WO600R1912	р. Стакевска от РВ "Стакевска река" до вливане в р. Лом	29,000	193,865		2	2
206	Западно от Огоста	BG1WO800L1020	язовир Расово-1	0,641	67,225	СМВТ	5	U
207	Западно от Огоста	BG1WO800L021	язовир Ковачица	1,120	40,366	ИВТ	3	U

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, km/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, km2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
208	Западно от Огоста	BG1WO800R1016	р. Цибрица от извор до устие, вкл. приток - р. Цибър	80,897	814,787		3	2
209	Янтра	BG1YN130R1029	р. Янтра от вливане на р. Елийска при Полски Тръмбеш до устие	59,759	572,105	СМВТ	3	2
210	Янтра	BG1YN200R028	р. Студена от извор до вливане в р. Янтра при Новград	46,065	423,021	СМВТ	3	2
211	Янтра	BG1YN300R026	р. Елийска от извор до вливане в р. Янтра при Полски Тръмбеш	31,885	261,738		3	U
212	Янтра	BG1YN307R1027	р. Янтра от вливане на р. Росица при Крушето до вливане на р. Елийска при Полски Тръмбеш	16,938	182,592	СМВТ	U	2
213	Янтра	BG1YN307R1127	р. Янтра от вливане на р. Лефеджа при Горски долен Тръмбеш до вливане на р. Росица при Крушето	16,836	117,892	СМВТ	1-2	2
214	Янтра	BG1YN400L1005	язовир Крапец на р. Крапец	1,728	62,025	СМВТ	1-2	U
215	Янтра	BG1YN400L1009	язовир Александър Стамболийски на р. Росица	10,860	85,654	СМВТ	1-2	U
216	Янтра	BG1YN400R007	р. Магър от извор до язовир Александър Стамболийски	16,750	89,068		3	U
217	Янтра	BG1YN400R010	р. Негованка от извор до вливане в р. Росица при Ресен	40,360	173,493		3	U
218	Янтра	BG1YN400R011	р. Бохат от извор до вливане в р. Росица	31,828	97,704		3	2
219	Янтра	BG1YN400R1001	р. Видима от Априлци до вливане на Зла река, вкл. притоци - Зла река и Острешка	6,277	105,309		U	U
220	Янтра	BG1YN400R1002	р. Росица от зоната за защита до вливане на р. Негойчевица при Стоките, вкл. приток - р. Негойчевица	5,614	84,320		2	U
221	Янтра	BG1YN400R1003	р. Росица от вливане на р. Видима до язовир Александър Стамболийски, вкл. приток р. Чупарата	17,042	174,327		3	2
222	Янтра	BG1YN400R006	р. Крапец от язовир Крапец до язовир Александър Стамболийски	17,348	78,026		2	U
223	Янтра	BG1YN400R1012	р. Росица от язовир Александър Стамболийски до вливане на р. Негованка при Ресен	48,700	395,340		U	U
224	Янтра	BG1YN400R1031	р. Видима от вливане на р. Граднишка до вливане в р. Росица при Севлиево	22,192	85,373		2	U
225	Янтра	BG1YN400R1101	РВ "Пръскалка" и РВ "Лява Видима"	11,951	60,270		2	2

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, км/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
226	Янтра	BG1YN400R1102	приток на р. Росица от извор до вливане при Валевци - м-ст "Лъката", РВ "Бяла"	10,827	29,201		2	2
227	Янтра	BG1YN400R1103	р. Росица от вливане на р. Негойчевица при Стоките до вливане на р. Видима	23,437	249,089		2	2
228	Янтра	BG1YN400R1112	р. Росица от вливане на р. Негованка при Ресен до вливане в р. Янтра	23,385	109,111		2	2
229	Янтра	BG1YN400R1131	м-ст "Слатински дол", РВ "Слатински дол"	4,216	5,814		2	2
230	Янтра	BG1YN400R1202	р. Росица от извор до вливане на приток при Валевци - РВ "Зелениковец"; м-ст "Гурлата", РВ "Багарещица 1"; м-ст "Безместност", РВ "Багарещица 2"; м-ст "Кръща", РВ "Росица"	10,540	71,498		2	2
231	Янтра	BG1YN400R1231	м-ст "Баева ливада", РВ "Баещица"	3,210	2,561		2	2
232	Янтра	BG1YN400R1331	м-ст "Душеви колиби", РВ "Елощица"	3,819	2,982		2	2
233	Янтра	BG1YN400R1431	р.Граднишка до вливане в р. Видима при Градница	13,024	84,033		U	U
234	Янтра	BG1YN400R1531	р. Видима от Априлци до Дебнево	21,608	137,643		U	U
235	Янтра	BG1YN400R1631	р. Видима от Дебнево до вливане на р.Граднишка при Градница	12,622	78,224		U	U
236	Янтра	BG1YN600L1019	язовир Йовковци на р. Веселина	5,745	217,290	СМВТ	1-2	2
237	Янтра	BG1YN600L1024	язовир Ястребино на р. Биюкдере	4,800	225,597	СМВТ	3	2
238	Янтра	BG1YN600R022	р. Лефеджа от извор до Зайчари	22,432	341,599		2	U
239	Янтра	BG1YN600R1020	р. Веселина след язовир Йовковци до вливане в р. Златаришка, вкл. приток р. Казълдере	26,400	163,923		2	U
240	Янтра	BG1YN600R1021	р. Златаришка от извор до Дърлевци, вкл. приток р. Марянска	50,319	290,520		U	U
241	Янтра	BG1YN600R1025	р. Биюкдере след язовир Ястребино до вливане в р. Лефеджа, вкл. приток р. Казълдере	59,415	446,682		3	2
242	Янтра	BG1YN600R1034	р. Лефеджа от Зайчари до вливане на р. Джулюница при Джулюница, вкл. приток р. Карадере	57,974	479,153		2	U
243	Янтра	BG1YN600R1125	р. Джулюница от вливане на р. Златаришка при Златарица вливане в р. Джулюница при Джулюница и приток - р. Бебровска	18,269	224,366		3	2

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, km/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, km2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
244	Янтра	BG1YN600R1134	р. Лефеджа от вливане на р. Джулюница при Джулюница до вливане в р. Янтра при Горски долен Тръмбеш	9,886	37,287	СМВТ	1-2	2
245	Янтра	BG1YN700R1017	р. Янтра от вливане на р. Белица при Велико Търново до вливане на р. Лефеджа при Горски долен Тръмбеш	53,754	330,191		3	2
246	Янтра	BG1YN800R1016	р. Дряновска от Трявна до вливане в р.Белица при Дебелец	42,363	226,786		3	2
247	Янтра	BG1YN800R1033	р. Белица от вливане на р. Райковска при Вонеща вода до вливане в р. Янтра при при Велико Търново вкл. приток - р. Еньовица	33,500	233,855		3	2
248	Янтра	BG1YN800R1116	ОВ "Гръбчево"-1 и 2; ОВ "Българка" на р. Плачковска	3,057	8,883		2	2
249	Янтра	BG1YN800R1133	р. Белица от извор до вливане на р. Райковска при Вонеща вода вкл. приток - р. Райковска	19,418	168,289		2	2
250	Янтра	BG1YN800R1216	р. Плачковска до вливане в р. Дряновска, без зоната за защита: BG1DSWYN07 - ОВ "Гръбчево"-1 и 2; ОВ "Българка"и р. Дряновска от вливане на р. Плачковска до Трявна	13,259	101,762		2	2
251	Янтра	BG1YN900L1014	язовир Христо Смирненски; СД "Янтра" с 5 бр. РВ и РВ "Левичарка" на р. Паничарка	0,975	53,464	СМВТ	1-2	2
252	Янтра	BG1YN900R1015	р. Янтра от вливане на р. Козлята при Габрово до вливане на р. Белица при Велико Търново	59,086	311,814		4	2
253	Янтра	BG1YN900R1115	РВ "Козята"; ОВ "Малуша" на р. Козлята	8,450	34,540		2	2
254	Янтра	BG1YN900R1215	РВ "Янтра"; ОВ "Сапатовец" на р. Янтра	8,518	33,365		2	2
255	Янтра	BG1YN900R1315	р. Паничарка след язовир Христо Смирненски и р. Козлята от вливане на р. Паничарка до вливане в р. Янтра	8,695	24,157		3	2
256	Янтра	BG1YN900R1415	р. Янтра от зоната за защита: РВ "Янтра"; ОВ "Сапатовец" до вливане на р. Козлята при Габрово	11,531	89,968		U	U

Легенда:

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, км/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние
	Класификация на екологичния потенциал	Цветен код		клас				
		Изкуствени водни обекти	Силно модифицирани водни обекти	клас				
	Добър и по-висок	Зелено със светло сиви линии	Зелено с тъмно сиви линии	1-2				
	Среден	Жълто със светло сиви линии	Жълто с тъмно сиви линии	3				
	Не добър	Оранжево със светло сиви линии	Оранжево с тъмно сиви линии	4				
	Лош	Червен със светло сиви линии	Червен с тъмно сиви линии	5				
	неизвестно	Сиво с черни линии						

еклогично състояние	1	2	3	4	5	U
клас	отлично	добро	умерено	лошо	мн.лошо	неизвестно

химично състояние	2	3	U
клас	добро	не достигащо добро	неизвестно