

Приложение 4.1.3.3

Оценка на екологичното състояние/потенциал и химичното състояние на повърхностните водни тела в ПУРБ 2022 - 2027 г.

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ109R001	р. Сенкьовица от извор до вливане в р. Дунав при Попина	43,291	557,281	естествено	умерено	средна	добро	ниска
2	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ109R1017	пониращи реки от село Климент до Ветрен	22,867	717,270	естествено	лошо	ниска	добро	ниска
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	естествено	лошо	средна	добро	ниска
4	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ200R013	р. Добричка от извор до вливане в р. Суха	65,549	540,872	естествено	много лошо	средна	добро	ниска
5	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ345L1014	язовир Оногур на р. Суха	0,020	6,475	СМВТ	много лош	висока	непостигащо добро	ниска
6	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ345R1009	р. Суха от вливане на р. Караман до вливане на р. Добричка	35,068	234,034	естествено	неизвестно		неизвестно	
7	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ345R1010	р. Караман	63,693	627,533	естествено	умерено	средна	непостигащо добро	ниска
8	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ345R1109	р. Суха от вливане на р. Добричка до устие	29,774	698,974	естествено	неизвестно		добро	ниска
9	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ900R1008	р. Хърсовска и р. Ружичка	33,500	1970,335	естествено	умерено	средна	добро	ниска
10	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ900R1011	р. Суха от извор до вливане на р. Караман	54,095	313,738	естествено	умерено	средна	непостигащо добро	ниска
11	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ900R1015	р. Парън дере	17,032	559,681	естествено	много лошо	средна	добро	ниска
12	Дунавски Добруджански реки	BG1DJ900R1016	р. Топчийска от извор до вливане в р. Дунав	12,142	727,506	естествено	неизвестно		неизвестно	
13	Дунав	BG1DU000L1001	язовир Аспарухов вал	2,06	78.978	ИВТ	лош	ниска	неизвестно	
14	Дунав	BG1DU000L1002	язовир Антимово	1,037	16.521	ИВТ	лош	висока	Добро	ниска
15	Дунав	BG1DU000L1003	езеро Сребърна	2	23.702	естествено	лошо	висока	Добро	ниска

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	Дунав	BG1DU000R001	р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	681.816	4211.654	СМВТ	умерен	висока	непостигащо добро	ниска
17	Ерма	BG1ER100R001	р. Ерма с притоци Лишковица и Ябланица до държавна граница	25,698	436,351	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
18	Искър	BG1IS100R025	р. Гостиля от извор до вливане в р. Искър при Ставерци и Староселци	37,831	349,130	естествено	умерено	висока	неизвестно	
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	естествено	добро	висока	неизвестно	
20	Искър	BG1IS100R1027	р. Искър от вливане на р. Гостиля при Ставерци до устие	30,420	421,235	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
21	Искър	BG1IS100R1124	извор на р. Златна Панега - от извор до Златна Панега	0,373	0,977	естествено	добро	висока	непостигащо добро	ниска
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	естествено	лошо	висока	добро	средна
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	естествено	лошо	висока	добро	средна
24	Искър	BG1IS135R1226	р. Искър от вливане на р. Габровница при Елисейна до вливане на р. Малък Искър при Роман	58,647	644,657	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
26	Искър	BG1IS135R1426	р. Искър от вливане на р. Владейска до вливане на р. Батулийска при Реброво	24,519	106,550	естествено	лошо	висока	непостигащо добро	ниска
27	Искър	BG1IS135R1526	РВ Корит 1,2,3; Владо Тричков	2,159	2,429	естествено	добро	висока	добро	ниска
28	Искър	BG1IS135R1626	РВ "Малка река"; РВ "Церецелска"	9,375	24,952	естествено	добро	висока	добро	ниска
29	Искър	BG1IS135R1726	р. Искър след язовир Панчарево, до вливане на р. Владейска	19,845	82,373	естествено	умерено	висока	неизвестно	

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	Искър	BG1IS200L1021	яз. "Бебреш"; р. Бебреш от извор до язовир Бебреш (язовирна стена)	0,736	75,685	СМВТ	добър и по-висок	ниска	добро	ниска
31	Искър	BG1IS200R1022	р. Бебреш от вливане на приток при Новачене, до вливане в р. Малък Искър при Своде	15,409	49,392	естествено	умерено	висока	добро	средна
32	Искър	BG1IS200R1023	р. Малък Искър от вливане на р. Бебреш при Своде до устие при Роман, вкл. притока р. Батулска без зона питейни РВ "Говежди дол"; Своде	23,481	123,428	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
33	Искър	BG1IS200R1033	р. Малък Искър от вливане на приток при Калугерово до вливане на р. Бебреш при Своде	5,063	18,433	естествено	умерено	висока	добро	средна
34	Искър	BG1IS200R1043	р. Малък Искър от вливане на приток при с. Малък Искър до вливане на приток при Калугерово	25,929	222,729	естествено	умерено	висока	добро	средна
35	Искър	BG1IS200R1122	РВ "Куския дол; Липница	4,599	5,603	естествено	добро	висока	добро	ниска
36	Искър	BG1IS200R1123	РВ "Говежди дол"; Своде	4,002	8,440	естествено	добро	средна	добро	ниска
37	Искър	BG1IS200R1133	РВ "Старата река 1 и 2"; Правец	1,714	3,738	естествено	добро	висока	добро	ниска
38	Искър	BG1IS200R1142	приток на р. Бебреш след РВ р.Милковица	16,881	75,644	естествено	умерено	висока	добро	средна
39	Искър	BG1IS200R1143	приток на р. Малък Искър след РВ "Старата река 1 и 2"; Правец	15,233	95,220	естествено	умерено	висока	добро	средна
40	Искър	BG1IS200R1222	РВ "Старата река"; Рашково	3,689	4,001	естествено	добро	висока	добро	ниска
41	Искър	BG1IS200R1233	РВ "Кози дол"; РВ "Кози дол 1"; РВ "Кози дол 2"	4,843	10,157	естествено	добро	висока	добро	висока
42	Искър	BG1IS200R1242	приток на р. Бебреш след РВ "Занога"; РВ "Репец"; РВ "Помашкото"	10,321	31,406	естествено	умерено	висока	добро	средна
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	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
44	Искър	BG1IS200R1322	РВ "Милковица"; Гурково	6,595	7,541	естествено	добро	висока	добро	ниска
45	Искър	BG1IS200R1333	РВ "Черна река"; РВ "Варутка"; РВ "Вукински дол"; Лопян	19,267	69,187	естествено	добро	висока	добро	ниска
46	Искър	BG1IS200R1342	р. Бебреш от вливане на приток при Врачеш до вливане на приток при Новачене	7,363	37,988	естествено	умерено	висока	добро	средна
47	Искър	BG1IS200R1343	р. Суха от извор до вливане в р. Малък Искър	14,860	71,576	естествено	добро	висока	добро	средна

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
48	Искър	BG1IS200R1422	РВ "Заноба"; РВ "Репец"; РВ "Помашкото"; Литаково	6,347	31,622	естествено	добро	висока	добро	ниска
49	Искър	BG1IS200R1433	РВ "Еловска река"; РВ "Чинков дол"; Брусен	8,513	29,648	естествено	добро	висока	добро	ниска
50	Искър	BG1IS200R1442	р. Бебреш от язовир Бебреш, до вливане на приток при Врачеш	7,485	15,209	естествено	добро	висока	неизвестно	
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	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	средна
52	Искър	BG1IS200R1522	РВ "Чешковица"; РВ "Осеница"; Врачеш	12,858	49,069	естествено	добро	висока	добро	ниска
53	Искър	BG1IS200R1533	РВ "Влайковица";	4,115	4,887	естествено	добро	висока	добро	ниска
54	Искър	BG1IS200R1542	приток на р. Бебреш от Ботевград до Скравена	4,996	18,251	естествено	лошо	висока	добро	средна
55	Искър	BG1IS200R1622	РВ "Стубленска"; РВ "Ечемишка" - Стара Калница; РВ "Буканин дол"; РВ "Мечата долина"; Ботевград	9,034	23,460	естествено	добро	висока	добро	ниска
56	Искър	BG1IS200R1633	РВ "Стайков дол"	3,375	2,728	естествено	добро	висока	добро	ниска
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	умерен	висока	добро	средна
58	Искър	BG1IS200R1722	РВ "Бистрица";	1,393	5,707	естествено	добро	висока	добро	ниска
59	Искър	BG1IS200R1733	РВ "Данчов дол";	3,866	2,915	естествено	добро	висока	добро	ниска
60	Искър	BG1IS200R1742	приток на р. Бебреш след РВ "Бистрица";	10,001	52,769	естествено	лошо	висока	добро	средна
61	Искър	BG1IS200R1833	РВ "Черешовица";	2,424	1,787	естествено	добро	висока	добро	ниска
62	Искър	BG1IS200R1933	РВ "Драгостин";	4,158	7,003	естествено	добро	висока	добро	ниска
63	Искър	BG1IS300R019	р. Габровница от извор до вливане в р. Искър при Габровница	19,674	99,209	естествено	добро	висока	добро	средна
64	Искър	BG1IS300R1017	р. Батулийска от извор до вливане в р. Искър при Реброво, вкл. притоците - Огойска и Елешница	36,894	216,628	естествено	добро	висока	непостигащо добро	ниска
65	Искър	BG1IS300R1018	р. Искрецка от извор до вливане в р. Искър при Своге	20,245	259,147	естествено	умерено	висока	добро	средна
66	Искър	BG1IS300R1117	РВ "Кръстешка река"; Батулия	9,986	38,846	естествено	добро	висока	добро	ниска

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, km/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	лош	висока	непостигащо добро	ниска
68	Искър	BG1IS500L1008	язовир Панчарево	0,897	4,516	СМВТ	умерен	висока	добро	ниска
69	Искър	BG1IS500R011	р. Банкенска от извор до вливане в р. Искър при Нови Искър	28,700	105,536	СМВТ	много лош	висока	непостигащо добро	ниска
70	Искър	BG1IS500R1010	р. Владайска от Владая до вливане в р. Искър, вкл. притоците - Перловска, Суходолска и Слатинска	57,580	204,178	СМВТ	умерен	ниска	непостигащо добро	ниска
71	Искър	BG1IS500R1109	РВ "Каменно здание" на р. Боянска	6,953	8,864	естествено	добро	висока	добро	ниска
72	Искър	BG1IS500R1130	РВ "Владайска"к.1828, "Владайска III" к.1798 ; РВ"Кюнеца" и р. Владайска от извор до Владая	10,387	36,038	естествено	добро	висока	добро	ниска
73	Искър	BG1IS600L1014	язовир Огняново	1,788	132,610	СМВТ	лош	висока	непостигащо добро	средна
74	Искър	BG1IS600R1015	р. Стари Искър след язовир Огняново до вливане на р. Макоцевска при Лесново	8,838	170,272	естествено	добро	ниска	добро	средна
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	лош	висока	непостигащо добро	ниска
76	Искър	BG1IS600R1115	РВ"Стръгленска"; Стъргел	2,778	6,646	естествено	добро	висока	добро	ниска
77	Искър	BG1IS600R1116	РВ "Желява"; Желява	9,955	15,892	естествено	добро	висока	добро	ниска
78	Искър	BG1IS600R1215	р. Макоцевска от РВ"Стръгленска" до вливане в р. Стари Искър	32,515	166,276	естествено	умерено	висока	добро	ниска
79	Искър	BG1IS600R1216	РВ "Света река"	4,216	7,932	естествено	добро	висока	добро	ниска
80	Искър	BG1IS600R1316	РВ р. Манастирска	8,071	17,718	естествено	добро	висока	добро	ниска
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	естествено	лошо	висока	добро	средна
82	Искър	BG1IS600R1516	р.Елешница от Потоп до Елин Пелин	13,353	24,939	естествено	умерено	висока	добро	средна
83	Искър	BG1IS600R1616	р.Елешница от извор до Потоп	16,625	76,999	естествено	добро	висока	добро	средна
84	Искър	BG1IS700L1005	язовир Искър	30,000	141,607	СМВТ	добър и по-висок	висока	добро	ниска
85	Искър	BG1IS700L1306	яз. Кокаляне (бент Пасарел)	0,430	18,404	СМВТ	добър и по-висок	ниска	неизвестно	

№	Поречие	Код на повърхностното водно тяло	Географско описание на повърхностното водно тяло	Дължина на реките, km/Площ на язовира, км2	Водосборна площ, км2	СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
86	Искър	BG1IS700R1006	р. Искър след водохващане при яз. Кокаляне (бент Пасарел) до язовир Панчарево и притоци - Егуля и Планщица	16,689	129,953	естествено	умерено	висока	добро	средна
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	естествено	умерено	висока	добро	ниска
88	Искър	BG1IS700R1031	р. Шипочница от извор до Ново село при границата на СОЗ на язовир Искър	12,990	48,440	естествено	умерено	висока	добро	средна
89	Искър	BG1IS700R1106	РВ "Железница"; Железница	5,160	8,900	естествено	добро	висока	добро	ниска
90	Искър	BG1IS700R1107	РВ "Бистрица" на р. Витошка Бистрица и РВ "Янчовска"; Бистрица	6,845	20,716	естествено	добро	ниска	добро	ниска
91	Искър	BG1IS700R1206	р. Искър след водохващане при язовир Искър до яз. Кокаляне (бент Пасарел)	10,161	44,108	естествено	умерено	висока	добро	средна
92	Искър	BG1IS789R1004	р. Палакария от извор до вливане в р. Искър	44,062	408,302	естествено	умерено	висока	добро	средна
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	естествено	добро	висока	непостигащо добро	средна
94	Искър	BG1IS900L1002	язовир Бели Искър	0,813	27,135	СМВТ	добър и по-висок	висока	добро	ниска
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	естествено	добро	висока	добро	ниска
96	Искър	BG1IS900R1103	РВ "Леви Искър" на р. Леви Искър	17,718	56,663	естествено	добро	висока	добро	ниска
97	Искър	BG1IS900R1203	РВ "Пряка"; РВ "Черни Искър"; РВ "Лопушница" на р. Черни Искър	12,786	79,847	естествено	добро	висока	добро	ниска
98	Искър	BG1IS900R1303	РВ "Мусаленска Бистрица"; Боровец	7,497	17,483	естествено	добро	висока	добро	ниска

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
99	Искър	BG1IS900R1403	РВ "Бели Искър"; РВ "Прека река"; РВ "Дерково дере"; Бели Искър	63,408	No	естествено	добро	висока	добро	ниска
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		естествено	добро	висока	добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
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	естествено	добро	висока	добро	средна
103	Нишава	BG1NV200R1102	РВ "Перачката бара"; землище Браковци	2,879	21,931	естествено	добро	висока	добро	ниска
104	Огоста	BG1OG100R014	р. Огоста от вливане на р. Скът при Сараево до устие	3,787	34,661	естествено	лошо	висока	непостигащо добро	ниска
105	Огоста	BG1OG200R008	р. Скът от извор до Бъркачево	53,085	352,549	естествено	умерено	висока	добро	ниска
106	Огоста	BG1OG200R1011	р. Бързина от извор до вливане в р. Скът при Липница	36,190	246,841	СМВТ	лош	ниска	неизвестно	
107	Огоста	BG1OG200R1113	р. Скът от вливане на р. Бързина до вливане в р. Огоста при Сараево	25,112	206,196	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
108	Огоста	BG1OG200R1413	р. Скът от Бъркачево до вливане на р. Бързина	50,296	264,082	естествено	умерено	висока	неизвестно	
109	Огоста	BG1OG307R1013	р. Огоста от вливане на р. Рибене при Бели брод до вливане на р. Скът при Сараево	40,121	558,273	естествено	умерено	висока	добро	ниска
110	Огоста	BG1OG307R1213	р. Огоста след язовир Огоста до вливане на р. Ботуня при Бойчиновци	19,549	167,183	естествено	умерено	висока	добро	средна
111	Огоста	BG1OG307R1313	р. Огоста от вливане на р. Ботуня при Бойчиновци до вливане на р. Рибене при Бели брод	25,222	247,062	естествено	умерено	висока	добро	ниска
112	Огоста	BG1OG400R1019	р. Рибене след вливане на приток при Лесура до вливане в р. Огоста при Бели брод	14,547	40,877	естествено	умерено	висока	неизвестно	

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
113	Огоста	BG1OG400R1119	приток на р. Рибене от извор до вливане в р. Рибене при Лесура	13,349	95,876	естествено	добро	висока	неизвестно	
114	Огоста	BG1OG400R1219	р. Рибене от извор до вливане на приток при Лесура вкл. язовир Трикладенци	25,646	129,886	естествено	умерено	висока	добро	ниска
115	Огоста	BG1OG600L1015	язовир Дъбника	1,640	4,028	ИВТ	умерен	ниска	неизвестно	
116	Огоста	BG1OG600R007	р. Въртешница от извор до вливане в р. Ботуня при Криводол	35,732	284,462	естествено	умерено	висока	добро	ниска
117	Огоста	BG1OG600R1006	р. Ботуня от Вършец до вливане на р. Черна при Долно Озирова, вкл. притоците - Бяла и Черна	14,187	107,145	естествено	умерено	висока	добро	средна
118	Огоста	BG1OG600R1018	р. Ботуня от вливане на р. Въртешница при Криводол до вливане в р. Огоста при Бойчиновци	23,238	113,989	естествено	добро	висока	непостигащо добро	ниска
119	Огоста	BG1OG600R1106	РВ "Крушечка бара"; РВ "Старата река"; РВ "Релкьов дол"; РВ "Драгиева бара"; РВ "Орлощица 1"; РВ "Орлощица 2"; р. Ботуня до Вършец	9,507	42,809	естествено	добро	висока	добро	ниска
120	Огоста	BG1OG600R1118	р. Ботуня от вливане на р. Черна при Долно Озирова до вливане в р. Въртешница при Криводол	25,941	107,396	естествено	добро	висока	добро	ниска
121	Огоста	BG1OG600R1206	РВ "Чегорила"; р. Черна до Горно Озирова	10,463	73,344	естествено	добро	ниска	добро	ниска
122	Огоста	BG1OG700L1004	язовир Огоста	23,600	66,108	СМВТ	умерен	висока	непостигащо добро	ниска
123	Огоста	BG1OG700L1016	язовир Среченска бара	0,840	2,226	ИВТ	добър и по-висок	ниска	добро	ниска
124	Огоста	BG1OG700R1002	р. Златица от извор до язовир Огоста	19,202	137,151	естествено	умерено	висока	добро	ниска
125	Огоста	BG1OG700R005	р. Шугавица от извор до вливане в р. Огоста при Долно Белотинци	42,166	220,113	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
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	естествено	добро	висока	добро	средна
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	естествено	добро	висока	добро	ниска

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
128	Огоста	BG1OG700R1203	РВ "Шабовица"; РВ "Бели ефенди"; РВ "Голяма река"; РВ "Къса река"	7,949	46,442	естествено	добро	висока	добро	ниска
129	Огоста	BG1OG789R1001	р. Огоста от вливане на р. Дългоделска при Гаврил Геново до язовир Огоста при Горно Церовене	4,084	50,843	естествено	умерено	висока	добро	средна
130	Огоста	BG1OG789R1101	РВ "Лекия", РВ "Горна лука" - р. Превалска Огоста до вливане в р. Огоста при Белимел	18,386	91,671	естествено	добро	висока	добро	ниска
131	Огоста	BG1OG789R1201	РВ "Щавляка" и РВ "Козарице" - р. Огоста от извор до Чипровци	9,217	36,537	естествено	добро	висока	добро	ниска
132	Огоста	BG1OG789R1301	р. Дългоделска от извор до вливане в р. Огоста	31,826	252,746	естествено	умерено	висока	добро	средна
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	естествено	умерено	висока	добро	средна
134	Огоста	BG1OG789R1501	р. Огоста от Чипровци до вливане на р. Превалска Огоста при Белимел	10,680	43,005	естествено	умерено	висока	добро	ниска
135	Огоста	BG1OG789R1601	р. Мартиновска от извор до вливане в р. Огоста	11,858	41,803	естествено	умерено	висока	добро	ниска
136	Осъм	BG1OS130R1015	р. Осъм от вливане на р. Мечка при Дебово до устие	16,283	165,029	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	добро	ниска
138	Осъм	BG1OS400R010	р. Ломя от извор до вливане в р. Осъм	35,478	168,945	естествено	умерено	висока	добро	средна
139	Осъм	BG1OS600R1005	р. Бара от извор до вливане в р. Осъм	32,472	142,799	естествено	лошо	висока	добро	средна
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	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	добро	ниска
142	Осъм	BG1OS700R1101	ОРВ "Сухата река"	5,710	17,202	естествено	добро	ниска	добро	ниска

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
143	Осъм	BG1OS700R1111	карстов извор Маарата - Крушуна	0,991	4,815	естествено	умерено	средна	добро	ниска
144	Осъм	BG1OS890R1016	р. Бели Осъм от приток при Балканец до вливане на р. Черни Осъм	9,772	54,069	естествено	умерено	висока	добро	ниска
145	Осъм	BG1OS890R1116	РВ "Миревско"; РВ "Черни Осъм"; РВ "Краевица"	37,410	224,002	естествено	добро	висока	добро	ниска
146	Осъм	BG1OS890R1216	м-ст "Жална", РВ "Въртяшка"	4,857	21,932	естествено	добро	висока	добро	ниска
147	Осъм	BG1OS890R1316	м-ст "Кончетата", ОРВ "Стъргонска"	3,381	11,472	естествено	добро	висока	добро	ниска
148	Осъм	BG1OS890R1416	м-ст "Дъскорезницата", РВ "Зеленика"	8,348	21,253	естествено	добро	висока	добро	ниска
149	Осъм	BG1OS890R1516	Дънно водохващане "Къси дял"; м-ст "Слатина", РВ "Слатински дол", РВ "Козещица"	11,281	43,198	естествено	добро	ниска	добро	ниска
150	Осъм	BG1OS890R1616	приток от РВ "Въртяшка" до вливане в р. Бели Осъм	5,938	16,560	естествено	добро	висока	добро	средна
151	Осъм	BG1OS890R1716	ОРВ "Нанковото"	2,473	2,729	естествено	добро	висока	добро	ниска
152	Осъм	BG1OS890R1816	р. Бели Осъм от Чифлик до Троян	8,546	21,174	естествено	умерено	висока	добро	средна
153	Осъм	BG1OS890R1916	приток от Шипковски минерални бани до вливане в р. Бели Осъм	13,516	46,190	естествено	добро	висока	добро	средна
154	Русенски Лом	BG1RL120R1013	р. Русенски Лом от вливане на реките Черни Лом и Бели Лом до устие	41,304	121,970	естествено	много лошо	висока	непостигащо добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	добро	ниска
157	Русенски Лом	BG1RL200L1002	язовир Бойка	0,740	35,888	СМВТ	умерен	ниска	добро	ниска
158	Русенски Лом	BG1RL200L1004	язовир Баниска	1,410	9,348	СМВТ	умерен	висока	добро	ниска
159	Русенски Лом	BG1RL200L1006	язовир Каваците	0,590	35,557	СМВТ	лош	висока	добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	добро	ниска
161	Русенски Лом	BG1RL200R003	р. Баниски Лом до язовир Баниска, вкл. притоци - Дюлгердере и Каяджик след яз. Бойка	31,962	331,284	естествено	умерено	висока	добро	ниска

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
162	Русенски Лом	BG1RL200R1005	р. Баниски Лом след язовир Баниска до вливане в Черни Лом, вкл. приток р. Куруканарка	17,238	223,898	естествено	умерено	висока	добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	добро	ниска
164	Русенски Лом	BG1RL900L1009	язовир Бели Лом	3,450	122,114	СМВТ	умерен	висока	добро	ниска
165	Русенски Лом	BG1RL900L1011	язовир Ломци	0,700	96,014	СМВТ	лош	висока	неизвестно	
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	естествено	много лошо	висока	добро	ниска
167	Русенски Лом	BG1RL900R1112	р. Бели Лом след вливане на р. Долапдере при Писанец, вкл. приток р. Долапдере	35,184	152,779	естествено	умерено	висока	добро	ниска
168	Русенски Лом	BG1RL900R1212	р. Малки Лом от яз. Ломци до вливане в р. Бели Лом при Нисово	39,186	242,931	естествено	умерено	висока	добро	ниска
169	Вит	BG1VT100R009	р. Вит от вливане на р. Тученица при Опанец до устие	33,943	595,728	СМВТ	умерен	висока	непостигащо добро	ниска
170	Вит	BG1VT200R008	р. Тученица от извор до вливане в р. Вит при Опанец	26,365	211,053	СМВТ	много лош	висока	добро	средна
171	Вит	BG1VT300L1010	язовир Телиш	2,320	13,894	СМВТ	добър и по-висок	ниска	непостигащо добро	ниска
172	Вит	BG1VT300L1012	язовир Горни Дъбник	11,800	60,129	СМВТ	добър и по-висок	висока	добро	средна
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	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
174	Вит	BG1VT307R1107	р. Вит от вливане на р. Калник при Пещерна до вливане на р. Каменка при Бежаново	30,360	204,646	естествено	добро	висока	добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	добро	ниска
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	естествено	добро	висока	добро	средна

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
177	Вит	BG1VT789R1105	р. Калник от яз. Сопот до вливане в р. Вит	19,607	185,612	естествено	умерено	висока	добро	средна
178	Вит	BG1VT800L1004	язовир Сопот	5,350	77,020	СМВТ	добър и по-висок	висока	добро	ниска
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	естествено	добро	висока	непостигащо добро	ниска
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	естествено	добро	висока	добро	средна
181	Вит	BG1VT900R1101	РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	6,903	30,750	естествено	добро	висока	добро	ниска
182	Вит	BG1VT900R1102	РВ "Свинска река 1"; РВ "Свинска река 2" на р. Свинска	4,487	7,361	естествено	добро	висока	добро	ниска
183	Западно от Огоста	BG1WO100R001	р. Тимок от Брегово до устие	16,250	132,540	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	средна
184	Западно от Огоста	BG1WO200L1003	язовир Кула на р. Тополовец	1,567	58,946	СМВТ	умерен	висока	неизвестно	
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	естествено	умерено	висока	неизвестно	
186	Западно от Огоста	BG1WO300L1006	язовир Полетковци на р. Войнишка	1,648	70,285	СМВТ	умерен	ниска	неизвестно	
187	Западно от Огоста	BG1WO300L018	язовир Рабиша	3,246	5,545	СМВТ	добър и по-висок	висока	неизвестно	
188	Западно от Огоста	BG1WO300R1007	р. Войнишка след язовир Полетковци до устие, вкл. притоци - Короманица и Смръдла	33,762	199,944	естествено	умерено	висока	добро	средна
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	естествено	добро	висока	неизвестно	
190	Западно от Огоста	BG1WO300R1108	РВ "Бяла вода" на р. Видбол	6,371	18,795	естествено	добро	ниска	неизвестно	

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
191	Западно от Огоста	BG1WO400R1009	р. Арчар от извор до устие, вкл. притоци - Салашка и Градска река	57,388	365,751	естествено	добро	висока	непостигащо добро	ниска
192	Западно от Огоста	BG1WO500R011	р. Скомя от извор до устие	38,344	161,304	естествено	добро	ниска	добро	средна
193	Западно от Огоста	BG1WO600L1014	язовир Христо Смирненски на р. Нечинска бара	0,975	98,096	СМВТ	умерен	висока	неизвестно	
194	Западно от Огоста	BG1WO600R015	р. Лом от вливане на р. Нечинска бара до устие	24,189	154,314	естествено	добро	висока	добро	ниска
195	Западно от Огоста	BG1WO600R1013	р. Лом от вливане на р. Стакевска до вливане на р. Нечинска бара	38,056	260,334	естествено	добро	висока	добро	ниска
196	Западно от Огоста	BG1WO600R1014	р. Нечинска бара след язовир Христо Смирненски	13,782	134,163	естествено	умерено	висока	добро	ниска
197	Западно от Огоста	BG1WO600R1112	р. Лом от вливане на р. Краставичка при Горни Лом до вливането на р. Стакевска	15,100	95,399	естествено	добро	висока	добро	средна
198	Западно от Огоста	BG1WO600R1212	РВ "Стакевска река" на р. Стакевска	3,105	14,880	естествено	добро	висока	добро	ниска
199	Западно от Огоста	BG1WO600R1312	РВ "Голяма река" на р. Чупренска	5,054	18,970	естествено	добро	висока	добро	ниска
200	Западно от Огоста	BG1WO600R1412	РВ "Голяма река" на р. Краставичка	2,646	8,677	естествено	добро	висока	добро	ниска
201	Западно от Огоста	BG1WO600R1512	РВ "р. Горни Лом"	4,252	6,225	естествено	добро	висока	добро	ниска
202	Западно от Огоста	BG1WO600R1612	р. Лом от РВ "р. Горни Лом" до вливане на р. Краставичка при Горни Лом	3,616	50,435	естествено	добро	висока	добро	средна
203	Западно от Огоста	BG1WO600R1712	р. Краставичка от РВ "Голяма река" до вливане в р. Лом при Горни Лом	8,387	23,406	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	висока
204	Западно от Огоста	BG1WO600R1812	р. Чупренска от РВ "Голяма река" до вливане в р. Стакевска	20,102	100,869	естествено	добро	висока	добро	средна
205	Западно от Огоста	BG1WO600R1912	р. Стакевска от РВ "Стакевска река" до вливане в р. Лом	29,000	193,865	естествено	добро	средна	добро	ниска
206	Западно от Огоста	BG1WO800L1020	язовир Расово-1	0,641	67,225	СМВТ	умерен	висока	добро	средна
207	Западно от Огоста	BG1WO800L021	язовир Ковачица	1,120	40,366	ИВТ	добър и по-висок	ниска	неизвестно	
208	Западно от Огоста	BG1WO800R1016	р. Цибрица от извор до устие, вкл. приток - р. Цибър	80,897	814,787	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	висока
209	Янтра	BG1YN130R1029	р. Янтра от вливане на р. Елийска при Полски Тръмбеш до устие	59,759	572,105	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
210	Янтра	BG1YN200R028	р. Студена от извор до вливане в р. Янтра при Новград	46,065	423,021	естествено	умерено	висока	неизвестно	
211	Янтра	BG1YN300R026	р. Елийска от извор до вливане в р. Янтра при Полски Тръмбеш	31,885	261,738	естествено	умерено	висока	неизвестно	
212	Янтра	BG1YN307R1027	р. Янтра от вливане на р. Росица при Крушето до вливане на р. Елийска при Полски Тръмбеш	16,938	182,592	естествено	умерено	висока	неизвестно	
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	естествено	умерено	висока	добро	ниска
214	Янтра	BG1YN400L1005	язовир Крапец на р. Крапец	1,728	62,025	СМВТ	добър и по-висок	висока	непостигащо добро	средна
215	Янтра	BG1YN400L1009	язовир Александър Стамболийски на р. Росица	10,860	85,654	СМВТ	умерен	висока	непостигащо добро	ниска
216	Янтра	BG1YN400R007	р. Магър от извор до язовир Александър Стамболийски	16,750	89,068	естествено	умерено	висока	добро	ниска
217	Янтра	BG1YN400R010	р. Негованка от извор до вливане в р. Росица при Ресен	40,360	173,493	естествено	умерено	висока	добро	средна
218	Янтра	BG1YN400R011	р. Бохат от извор до вливане в р. Росица	31,828	97,704	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
219	Янтра	BG1YN400R1001	р. Видима от Априлци до вливане на Зла река, вкл. притоци - Зла река и Острешка	6,277	105,309	естествено	добро	висока	добро	средна
220	Янтра	BG1YN400R1002	р. Росица от зоната за защита: до вливане на р. Негойчевица при Стоките, вкл. приток - р. Негойчевица	5,614	84,320	естествено	умерено	висока	добро	средна
221	Янтра	BG1YN400R1003	р. Росица от вливане на р. Видима до язовир Александър Стамболийски, вкл. приток р. Чупарата	17,042	174,327	естествено	умерено	висока	непостигащо добро	ниска
222	Янтра	BG1YN400R006	р. Крапец от язовир Крапец до язовир Александър Стамболийски	17,348	78,026	естествено	умерено	висока	добро	средна
223	Янтра	BG1YN400R1012	р. Росица от язовир Александър Стамболийски до вливане на р. Негованка при Ресен	48,700	395,340	естествено	умерено	висока	добро	средна
224	Янтра	BG1YN400R1031	р. Видима от вливане на р. Граднишка до вливане в р. Росица при Севлиево	22,192	85,373	естествено	добро	висока	добро	ниска
225	Янтра	BG1YN400R1101	РВ "Пръскалка" и РВ "Лява Видима"	11,951	60,270	естествено	добро	висока	добро	ниска

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
226	Янтра	BG1YN400R1102	приток на р. Росица от извор до вливане при Валевци - м-ст "Лъката", РВ "Бяла"	10,827	29,201	естествено	добро	ниска	добро	ниска
227	Янтра	BG1YN400R1103	р. Росица от вливане на р. Негойчевица при Стоките до вливане на р. Видима	23,437	249,089	естествено	добро	висока	добро	ниска
228	Янтра	BG1YN400R1112	р. Росица от вливане на р. Негованка при Ресен до вливане в р. Янтра	23,385	109,111	естествено	добро	висока	непостигащо добро	ниска
229	Янтра	BG1YN400R1131	м-ст "Слатински дол", РВ "Слатински дол"	4,216	5,814	естествено	добро	висока	добро	ниска
230	Янтра	BG1YN400R1202	р. Росица от извор до вливане на приток при Валевци - РВ "Зелениковец"; м-ст "Гурлата", РВ "Багарешица 1"; м-ст "Безместност", РВ "Багарешица 2"; м-ст "Кръща", РВ "Росица"	10,540	71,498	естествено	добро	висока	добро	ниска
231	Янтра	BG1YN400R1231	м-ст "Баева ливада", РВ "Баешица"	3,210	2,561	естествено	добро	висока	добро	ниска
232	Янтра	BG1YN400R1331	м-ст "Душеви колиби", РВ "Елошица"	3,819	2,982	естествено	добро	висока	добро	ниска
233	Янтра	BG1YN400R1431	р. Граднишка до вливане в р. Видима при Градница	13,024	84,033	естествено	добро	висока	добро	средна
234	Янтра	BG1YN400R1531	р. Видима от Априлци до Дебнево	21,608	137,643	естествено	добро	висока	добро	средна
235	Янтра	BG1YN400R1631	р. Видима от Дебнево до вливане на р. Граднишка при Градница	12,622	78,224	естествено	добро	висока	добро	средна
236	Янтра	BG1YN600L1019	язовир Йовковци на р. Веселина	5,745	217,290	СМВТ	добър и по-висок	ниска	добро	ниска
237	Янтра	BG1YN600L1024	язовир Ястребино на р. Биюкдере	4,800	225,597	СМВТ	умерен	висока	добро	ниска
238	Янтра	BG1YN600R022	р. Лефеджа от извор до Зайчари	22,432	341,599	естествено	добро	висока	непостигащо добро	ниска
239	Янтра	BG1YN600R1020	р. Веселина след язовир Йовковци до вливане в р. Златаришка, вкл. приток р. Казълдере	26,400	163,923	естествено	добро	висока	добро	ниска
240	Янтра	BG1YN600R1021	р. Златаришка от извор до Дърлевци, вкл. приток р. Марянска	50,319	290,520	естествено	умерено	висока	добро	средна
241	Янтра	BG1YN600R1025	р. Биюкдере след язовир Ястребино до вливане в р. Лефеджа, вкл. приток р. Казълдере	59,415	446,682	естествено	умерено	висока	добро	ниска

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
242	Янтра	BG1YN600R1034	р. Лефеджа от Зайчари до вливане на р. Джулюница при Джулюница, вкл. приток р. Карадере	57,974	479,153	естествено	лошо	висока	добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	добро	ниска
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	естествено	добро	висока	непостигащо добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	добро	средна
246	Янтра	BG1YN800R1016	р. Дряновска от Трявна до вливане в р.Белица при Дебелец	42,363	226,786	естествено	умерено	висока	добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	добро	ниска
248	Янтра	BG1YN800R1116	ОВ "Гръбчево"-1 и 2; ОВ "Българка" на р. Плачковска	3,057	8,883	естествено	добро	висока	добро	ниска
249	Янтра	BG1YN800R1133	р. Белица от извор до вливане на р. Райковска при Вонеща вода вкл. приток - р. Райковска	19,418	168,289	естествено	добро	висока	добро	ниска
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	естествено	неизвестно		добро	средна
251	Янтра	BG1YN900L1014	язовир Христо Смирненски; СД "Янтра" с 5 бр. РВ и РВ "Левичарка" на р. Паничарка	0,975	53,464	СМВТ	добър и по-висок	ниска	добро	ниска
252	Янтра	BG1YN900R1015	р. Янтра от вливане на р. Козлята при Габрово до вливане на р. Белица при Велико Търново	59,086	311,814	естествено	лошо	висока	добро	ниска

№	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	Оценка на достоверност - екологично състояние/потенциал	Химично състояние	Оценка на достоверност - химично състояние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
253	Янтра	BG1YN900R1115	РВ "Козята"; ОВ "Малуша" на р. Козлята	8,450	34,540	естествено	добро	ниска	добро	ниска
254	Янтра	BG1YN900R1215	РВ "Янтра"; ОВ "Сапатовец" на р. Янтра	8,518	33,365	естествено	добро	висока	добро	ниска
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	естествено	умерено	висока	добро	средна
256	Янтра	BG1YN900R1415	р. Янтра от зоната за защита: РВ "Янтра"; ОВ "Сапатовец" до вливане на р. Козлята при Габрово	11,531	89,968	естествено	умерено	висока	добро	средна

Легенда - цветово обозначение на Екологично състояние

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

Легенда - цветово обозначение на Химично състояние

химично състояние	2	3	U
клас	добро	не достигащо добро	неизвестно

Легенда - цветово обозначение на Екологичен потенциал

Класификация на екологичния потенциал	Цветен код		клас
	Изкуствени водни обекти	Силно модифицирани водни обекти	клас
Добър и повисок	Зелено със светло сиви линии	Зелено с тъмно сиви линии	1-2
Умерен	Жълто със светло сиви линии	Жълто с тъмно сиви линии	3

