

**ТОМ 1 ИБР**

**РАЗДЕЛ 5**

**СПИСЪК НА ЦЕЛИТЕ ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА,**

**ВКЛЮЧИТЕЛНО СЛУЧАИТЕ ПО ЧЛ.156"В"-156"Е"**

**(СЪГЛАСНО РАЗДЕЛ VI, ЧЛ.157 Т.6)**

**ГЛАВА 3**

**ЗОНИ ЗА ЗАЩИТА НА ВОДИТЕ**

За зоните за защита на водите са определени цели съобразно вида на зоната за защита и изискванията на съответното законодателство. Тези цели, както и сроковете за постигането им са съобразени с целите и определените срокове на съответното водно тяло/тела, водите, от които са важен фактор за зоната.

Целите и сроковете за постигането им са представени по отделни басейни в съответните томове на ПУРБ.

**1. Цели за териториите, определени за водочерпене за човешка консумация по член 7 на РДВ**

**1.1. Повърхностни води**

Срокът за постигане на поставената цел за всички повърхностни води, определени за водочерпене за човешка консумация е 2015 година.

*Таблица №5-24 Цели за повърхностните водни тела, използвани за питейни нужди в ИБР*

№	Код на защитената територия	Код на ВТ	Име на ВТ	Цел	Срок
1	BG3DSWAR01	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
2	BG3DSWAR03	BG3AR700R029	Малка Арда - ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
3	BG3DSWAR04	BG3AR600L025	Яз. Боровица - ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015

## РАЗДЕЛ 5

№	Код на защитената територия	Код на ВТ	Име на ВТ	Цел	Срок
4	BG3DSWAR05	BG3AR400L018	яз. "Горубсо" ("Златоград", "Аламовци") - ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
5	BG3DSWAR06	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохващане за ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
6	BG3DSWAR07	BG3AR800R033	Извор на р. Черна до гр. Смолян	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
7	BG3DSWAR08	BG3AR400R037	Р. Казаците - ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
8	BG3DSWTU01	BG3TU900R060	р. Тунджа от извори до гр. Калофер - ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно Наредба №12 към ЗВ	2015
9	BG3DSWTU02	BG3TU900R056	р. Корудере от извора до водохващане за ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно	2015
10	BG3DSWTU03	BG3TU900R045	р. Мъглижка от извори до гр. Мъглиж	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно	2015
11	BG3DSWTU04	BG3TU700R039	Стара река - от извори до водохващане с. Конаре	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно	2015
12	BG3DSWTU05	BG3TU700R038	р. Твърдишка горно течение преди гр. Твърдица	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно	2015
13	BG3DSWTU06	BG3TU700R034	р. Домуз дере - ПБВ, приток на р. Блягорница	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно	2015
14	BG3DSWTU07	BG3TU700L030	яз. Асеновец - ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно	2015
15	BG3DSWMA01	BG3MA900R208	р. Марица от извори до с. Долна Баня и притоци	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
16	BG3DSWMA03	BG3MA900R206	р. Стара (Костенецка) от извори до устие на р. Чавча	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015

## РАЗДЕЛ 5

№	Код на защитената територия	Код на ВТ	Име на ВТ	Цел	Срок
17	BG3DSWMA04	BG3MA900R203	Крива река	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
18	BG3DSWMA05	BG3MA900R202	Баш вада ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
19	BG3DSWMA07	BG3MA900R198	р.Чепинска и притоци от извори до устие на Абланица и Хремщица	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
20	BG3DSWMA08	BG3MA900R193	Тупавишко дере	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
21	BG3DSWMA09	BG3MA900R191	р. Мътница под язовир Батак до притока и приток ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
22	BG3DSWMA10	BG3MA900L205	яз. Белмекен	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
23	BG3DSWMA11	BG3MA800R183	р.Златовица ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
24	BG3DSWMA12	BG3MA800R182	р.Въртопа-ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
25	BG3DSWMA13	BG3MA800R179	р.Куфарите	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
26	BG3DSWMA14	BG3MA800R178	р.Дълбоки дол, р.Гушава и р.Конски дол - ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
27	BG3DSWMA15	BG3MA800R177	р.Еленска ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015

**РАЗДЕЛ 5**

№	Код на защитената територия	Код на ВТ	Име на ВТ	Цел	Срок
28	BG3DSWMA16	BG3MA800R176	р.Шириней-ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
29	BG3DSWMA17	BG3MA800R173	р.Златишка от извори до гр. Златица (Кору дере - ПБВ )	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
30	BG3DSWMA18	BG3MA800R171	р.Бревинска с. Челопеч ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
31	BG3DSWMA19	BG3MA800R170	р.Къой дере над с. Чавдар ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
32	BG3DSWMA20	BG3MA800R169	р.Воздол с. Челопеч ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
33	BG3DSWMA21	BG3MA800R168	р.Мирковска до село Мирково ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
34	BG3DSWMA22	BG3MA800R161	р.Шиндар-ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
35	BG3DSWMA23	BG3MA700R155	р.Безименна местност Мулей	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
36	BG3DSWMA24	BG3MA700R154	р.Панагюрска Луда Яна от извори до град Панагюрище	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
37	BG3DSWMA25	BG3MA700R153	р.Стрелчанска Луда Яна от извори до град Стрелча	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
38	BG3DSWMA26	BG3MA700R151	р.Панова- с. Оборище, ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015

**РАЗДЕЛ 5**

№	Код на защитената територия	Код на ВТ	Име на ВТ	Цел	Срок
39	BG3DSWMA27	BG3MA700R147	Дерин дере ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
40	BG3DSWMA28	BG3MA700L152	яз.Черешка за ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
41	BG3DSWMA29	BG3MA600R142	р.Въча и притоци от извори до вл. на Широколъшка	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
42	BG3DSWMA30	BG3MA600R141	р.Широколъшка с всички нейни притоци	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
43	BG3DSWMA31	BG3MA600L138	яз.Голям Беглик	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
44	BG3DSWMA32	BG3MA500R127	р.Тъмръшка до село Храбрино и притоци- р. Дормушевска и Пепелаша	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
45	BG3DSWMA33	BG3MA500R124	р.Раковица за ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
46	BG3DSWMA34	BG3MA500R122	р.Геренска от извори до с. Кръстевич (р. Вълковишки дол ПБВ)	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
47	BG3DSWMA35	BG3MA500R112	р.Леденица ПБВ с. Косово	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
48	BG3DSWMA36	BG3MA500R109	р.Крушовска за доп. ПБВ на гр. Лъки	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
49	BG3DSWMA37	BG3MA400R101	Дамлъ дере ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015

## РАЗДЕЛ 5

№	Код на защитената територия	Код на ВТ	Име на ВТ	Цел	Срок
50	BG3DSWMA38	BG3MA400R099	р.Безименна - ляв приток на Стряма след Кърнарска река	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
51	BG3DSWMA39	BG3MA400R098	р.Сопотска (Леевица)	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
52	BG3DSWMA40	BG3MA400R096	р.Голяма Никуличница ПБВ кв. Сушица гр. Карлово	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
53	BG3DSWMA41	BG3MA400R094	р.Санър дере за ПБВ на с. Васил Левски	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
54	BG3DSWMA42	BG3MA400R091	р.Лясково дере	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
55	BG3DSWMA43	BG3MA400L092	яз.Свежен, Мандево, Средока и Гърково дере	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
56	BG3DSWMA44	BG3MA300R071	р.Радина За ПБВ на с. Розовец	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
57	BG3DSWMA45	BG3MA300R070	р.Бабешка за ПБВ на с. Бабек	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
58	BG3DSWMA46	BG3MA300R064	р.Керска за ПБВ на с. Чехларе	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
59	BG3DSWMA47	BG3MA300R059	р.Чинардере от извори до ПБВ	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015
60	BG3DSWMA48	BG3MA600L133	Яз. Въча	Постигане на съответствие със стандартите за качество на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване съгласно на Наредба №12 към ЗВ	2015



**1.2. Подземни води**

Всички подземни водни тела в ИБР са питейни и представляват зони за защита на водите. За 19 от тях постигането на поставената цел е отложено за 2027 година.

*Таблица №5-25 Цели за подземни водни тела, използвани за питейни нужди в ИБР*

	№	Код на ВТ	Име на водното тяло	Цел	Срок
НЕОГЕН - КВАТЕРНЕР	1	BG3G000000Q001	Порови води в Кватернер - Пирдоп - Златишка котловина	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	2	BG3G000000N002	Порови води в Неоген - Кватернер - Карловска котловина	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	3	BG3G000000N003	Порови води в Неоген - Кватернер - Казанлъшка котловина	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	4	BG3G000000Q004	Порови води в Кватернер - Твърдишка котловина	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	5	BG3G000000N005	Порови води в Неоген - Кватернер - Сунгурларско - Карнобатска котловина	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	6	BG3G000000N006	Порови води в Неоген - Кватернер - Ихтиманска котловина	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	7	BG3G000000N007	Порови води в Неоген - Кватернер - котловина Долна баня - Костенец	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	8	BG3G000000N008	Порови води в Неоген - Кватернер - Велинград	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	9	BG3G000000N009	Порови води в Неоген - Кватернер - Хасково	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	10	BG3G000000Q010	Порови води в Кватернер - река Арда	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на	2015

**РАЗДЕЛ 5**

	№	Код на ВТ	Име на водното тяло	Цел	Срок
				Наредба №9 към ЗВ	
	11	BG3G000000Q012	Порови води в Кватернер - Марица Изток	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	12	BG3G000000Q013	Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	13	BG3G000000N015	Порови води в Неоген - Кватернер - Сливенско-Стралджанска област	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	14	BG3G000000N018	Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	15	BG3G000000Q017	Порови води в Кватернер - Ямбол - Елхово	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	16	BG3G000000Q048	Порови води в Кватернер - Свиленград-Стамболово	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
НЕОГЕН	17	BG3G000000N011	Порови води в Неоген - Свиленград-Стамболово	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	18	BG3G000000N014	Порови води в Неоген - Ямбол - Елхово	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	19	BG3G000000N016	Порови води в Неоген - Белово	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
ПАЛЕОГЕН - НЕОГЕН	20	BG3G0000PgN019	Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	21	BG3G0000PgN020	Пукнатинни води - Пещера-Доспат	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	22	BG3G0000Pg3021	Пукнатинни води -	Постигане на съответствие със	2015



**РАЗДЕЛ 5**

	№	Код на ВТ	Име на водното тяло	Цел	Срок
			Смолян	стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	
	23	BG3G00000Pg022	Пукнатинни води - Рудозем	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	24	BG3G00PtPg2023	Пукнатинни води - Крумовград - Кирковска зона	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	25	BG3G00PtPg2024	Пукнатинни води - Ивайловградски масив	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	26	BG3G0000Pg2025	Пукнатинни води - Свиленградски масив	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	27	BG3G0000PgN026	Карстови води - Чирпан - Димитровград	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	28	BG3G0PzK2Pg027	Пукнатинни води - масив Шипка - Сливен	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	29	BG3G00000Pg028	Пукнатинни води - Източно Родопски комплекс	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
КРЕДА	30	BG3G00000K2029	Пукнатинни води - Г. Малинско - Панагюрски район	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027
	31	BG3G00000K2030	Пукнатинни води - Брезовско - Ямболска зона	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	32	BG3G00000K2031	Пукнатинни води - Сливенско-Сунгурларска зона	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
ТРИАС	33	BG3G00000T2032	Карстови води - Сърнена гора	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на	2015

## РАЗДЕЛ 5

№	Код на ВТ	Име на водното тяло	Цел	Срок	
			Наредба №9 към ЗВ		
34	BG3G00000T2033	Карстови води - Байлово - Мирковски масив	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015	
35	BG3G00000T12034	Карстови води - Тополовградски масив	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027	
36	BG3G00000T13035	Карстови води – Св. Илийски възвишения	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027	
37	BG3G00000T23036	Карстови води - Твърдишко - Сливенски басейн	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015	
ПРОТЕРОЗОЙ	38	BG3G00000Pt037	Карстови води - Малко Белово	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	39	BG3G00000Pt038	Карстови води - Велинградски басейн	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	40	BG3G00000Pt039	Карстови води - Настан - Триградски басейн	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	41	BG3G00000Pt040	Карстови води - Ермореченски басейн	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	42	BG3G00000Pt041	Карстови води - Централно Родопски масив	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	43	BG3G00000Pt042	Карстови води - Ардино - Неделински басейн	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	44	BG3G00000Pt043	Карстови води - Смолянски масив	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
	45	BG3G00000Pt044	Пукнатинни води -	Постигане на съответствие със	2015

## РАЗДЕЛ 5

№	Код на ВТ	Име на водното тяло	Цел	Срок
		Западно- и централнобалкански масив	стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	
46	BG3G00000Pt045	Пукнатинни води - Шишманово – Устремски масив	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
47	BG3G00000Pt046	Пукнатинни води - Централно Родопски комплекс	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2015
48	BG3G00000Pt047	Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс	Постигане на съответствие със стандартите за качество на подземните води, предназначени за питейно-битови цели съгласно на Наредба №9 към ЗВ	2027

*Фигура №5-14 Срокове за постигане на целите за подземните питейни ВТ в ИБР*



### **2. Териториите, определени за такива с цел опазване на икономически значими водни видове**

В целия ИБР няма определени зони за защита на водите с цел опазване на икономически значими водни видове.

### **3. Водни обекти, определени като води за рекреация, включително определените като зони за къпане съгласно Директива 76/160/ЕИО**

## РАЗДЕЛ 5

В ИБР има 3 зони за защита на водите, които са на язовири и се намират в басейна на р. Арда. Срокът за постигане на целта и за трите зони за защита е 2021 година.

Целите за тези зони са представени в *Таблица №5-26*.

*Таблица №5-26 Цели за зоните за къпане, обявени ИБР*

Код на зоната	Име на зоната	Код на ВТ	Име на ВТ	Цел	Срок
BG3BATNAR01	яз. "Кърджали" 1	BG3AR570L021	яз.Кърджали	Постигане съответствие за качество на водите със стандартите на Наредба 12 към ЗВ	2015
BG3BATNAR02	яз. "Кърджали" 2	BG3AR570L021	яз.Кърджали	Постигане съответствие за качество на водите със стандартите на Наредба 12 към ЗВ	2015
BG3BATNAR03	яз. "Студен кладенец"	BG3AR350L010	яз.Студен кладенец	Постигане съответствие за качество на водите със стандартите на Наредба 12 към ЗВ	2015

**4. Зоните, чувствителни към биогенни елементи, определени като чувствителни съгласно Директива 91/271/ЕИО и зоните, обявени като уязвими съгласно Директива 91/676/ЕИО**

#### 4.1. Чувствителни зони

В ИБР има 43 чувствителни зони.

*Таблица №5-27 Цели за чувствителните зони в ИБР*

№	Код на зоната	Код на ВТ	Име на ВТ	Цел	Срок
1	BG3SAAR01	BG3AR800R030	Черна река от гр.Смолян до устие	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
2	BG3SAAR02	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2027
3	BG3SAAR03	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2015
4	BG3SAAR04	BG3AR500R020	р. Арда между яз. Кърджали и яз. Студен кладенец	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2027
5	BG3SAAR05	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно	2015

## РАЗДЕЛ 5

№	Код на зоната	Код на ВТ	Име на ВТ	Цел	Срок
				директива 91/271/ЕС	
6	BG3SAAR06	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2027
7	BG3SAAR07	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2015
8	BG3SATU01	BG3TU900R042	р. Тунджа след яз. Копринка до яз. Жребчево, р. Крънска и долно течение	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно Директива 91/271/ЕС	2021
9	BG3SATU02	BG3TU600R022	р. Мочурица и притоци	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно Директива 91/271/ЕС	2021
10	BG3SATU03	BG3TU570R021	р. Тунджа от вливане на река Асеновска до вливане на р. Симеоновска	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно Директива 91/271/ЕС	2027
11	BG3SATU04	BG3TU500R016	р. Тунджа от вливане на р. Симеоновска до гр. Елхово	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно Директива 91/271/ЕС	2027
12	BG3SATU05	BG3TU135R005	р. Тунджа от гр. Елхово до вливане на р. Мелнишка и р. Коруджа	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно Директива 91/271/ЕС	2027
13	BG3SATU06	BG3TU100R002	р. Тунджа от вливане на река Мелнишка до границата	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно Директива 91/271/ЕС	2027
14	BG3SAMA01	BG3MA900R187	Река Мътница от вливане на Стара река до устие	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
15	BG3SAMA02	BG3MA900R185	р. Чепинска от кантон Долене до начало корекция	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
16	BG3SAMA03	BG3MA900R184	Река Чепинска от нач. корекция до устие и р. Грохоча	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
17	BG3SAMA04	BG3MA800R181	Река Тополница от извори до язовир Душанци	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2015
18	BG3SAMA05	BG3MA800R176	р. Шириней-ПБВ	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2015
19	BG3SAMA06	BG3MA800R175	Река Тополница от язовир Душанци до	Намаляване на биогенното замърсяване от градски	2021

## РАЗДЕЛ 5

№	Код на зоната	Код на ВТ	Име на ВТ	Цел	Срок
			хвостохранилище Медет	отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	
20	BG3SAMA07	BG3MA800R164	Река Тополница и притоци от хвостохранилище Медет до яз.Тополница	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2027
21	BG3SAMA08	BG3MA800R162	р. Мътивир и притоци	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
22	BG3SAMA09	BG3MA800L160	яз. Тополница	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
23	BG3SAMA10	BG3MA500R103	Река Чепеларска от гр.Асеновград до устие и Крумовски колектор	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
24	BG3SAMA11	BG3MA350R039	Река Марица от река Чепеларска до река Сазлийка	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2027
25	BG3SAMA12	BG3MA300R060	Река Мечка горно течение до вливане на Чинар дере	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2015
26	BG3SAMA13	BG3MA300R056	Река Мечка долно течение и приток	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
27	BG3SAMA14	BG3MA300L061	яз. Мечка	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
28	BG3SAMA15	BG3MA200R038	Горно течение на Сазлийка до с. Ракитница	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
29	BG3SAMA16	BG3MA200R037	Река Сазлийка от с. Ракитница до река Азмака	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
30	BG3SAMA17	BG3MA200R036	Река Бедечка от извори до гр.Стара Загора	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
31	BG3SAMA18	BG3MA200R035	Река Бедечка от гр. Стара Згора до устие	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
32	BG3SAMA19	BG3MA200R030	Река Сазлийка от Азмака до Блатница и р. Азмака	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
33	BG3SAMA20	BG3MA200R029	река Блатница и притоци до вливането в река Сазлийка	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно	2021



## РАЗДЕЛ 5

№	Код на зоната	Код на ВТ	Име на ВТ	Цел	Срок
				директива 91/271/ЕС	
34	BG3SAMA21	BG3MA200R028	рСазлийка и притоци от р.Блатница до р.Овчарица	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
35	BG3SAMA22	BG3MA200R026	Река Овчарица до вливане в яз. Овчарица	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
36	BG3SAMA23	BG3MA200R022	Река Овчарица от язовир Овчарица до вливането ѝ в река Сазлийка	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
37	BG3SAMA24	BG3MA200R014	Река Сазлийка от река Овчарица до устие	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2027
38	BG3SAMA25	BG3MA200L023	яз. Овчарица	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
39	BG3SAMA26	BG3MA200L019	яз. Розов кладенец	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
40	BG3SAMA27	BG3MA100R013	Горно течение на Харманлийска река до язовир Тракиец	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2015
41	BG3SAMA28	BG3MA100R011	Река Харманлийска и притоци до устие	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021
42	BG3SAMA29	BG3MA100R001	Река Марица,от р.Сазлийка до граница	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2027
43	BG3SAMA30	BG3MA100L012	яз. Тракиец	Намаляване на биогенното замърсяване от градски отпадни води съгласно директива 91/271/ЕС	2021

*Фигура №5-15- Цели за чувствителните зони в ИБР*



**4.2. Уязвими зони**

**В ИБР има 29** подземните водни тела, които попадат в уязвима зона.

*Таблица №5-28 Цел за подземни водни тела в басейна в ИБР, които попадат в уязвима зона*

Код на зоната	Име на зоната	№	Код на ВТ	Име на водното тяло	Цел	Срок
BG1	Южна зона	1	BG3G00000NQ002	Порови води в Неоген - Кватернер - Карловска котловина	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015
		2	BG3G00000NQ003	Порови води в Неоген - Кватернер - Казанлъшка котловина	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015
		3	BG3G00000Q004	Порови води в Кватернер - Твърдишка котловина	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		4	BG3G00000NQ005	Порови води в Неоген - Кватернер - Сунгурларско - Карнобатска котловина	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		5	BG3G00000NQ009	Порови води в Неоген - Кватернер - Хасково	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		6	BG3G00000Q010	Порови води в Кватернер - река Арда	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015
		7	BG3G00000Q012	Порови води в Кватернер - Марица Изток	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		8	BG3G00000Q013	Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		9	BG3G00000NQ015	Порови води в Неоген - Кватернер - Сливенско-Стралджанска област	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		10	BG3G00000Q017	Порови води в Кватернер - Ямбол - Елхово	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027

**РАЗДЕЛ 5**

Код на зоната	Име на зоната	№	Код на ВТ	Име на водното тяло	Цел	Срок
		11	BG3G00000NQ018	Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		12	BG3G00000Q048	Порови води в Кватернер - Свиленград-Стамболово	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015
		13	BG3G00000N011	Порови води в Неоген - Свиленград-Стамболово	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		14	BG3G00000N014	Порови води в Неоген - Ямбол - Елхово	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		15	BG3G0000PgN019	Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		16	BG3G0000Pg2025	Пукнатинни води - Свиленградски масив	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015
		17	BG3G0000PgN026	Карстови води - Чирпан - Димитровград	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		18	BG3G0PzK2Pg027	Пукнатинни води - масив Шипка - Сливен	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015
		19	BG3G00000Pg028	Пукнатинни води - Източно Родопски комплекс	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015
		20	BG3G00000K2029	Пукнатинни води - Г. Малинско - Панагюрски район	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		21	BG3G00000K2030	Пукнатинни води - Брезовско - Ямболска зона	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015

## РАЗДЕЛ 5

Код на зоната	Име на зоната	№	Код на ВТ	Име на водното тяло	Цел	Срок
		22	BG3G00000K2031	Пукнатинни води - Сливенско-Сунгурларска зона	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015
		23	BG3G00000T12034	Карстови води - Тополовградски масив	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		24	BG3G00000T13035	Карстови води - Св. Илийски комплекс	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		25	BG3G00000T23036	Карстови води - Твърдишко - Сливенски басейн	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015
		26	BG3G00000Pt041	Карстови води - Централно Родопски масив	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015
		27	BG3G00000Pt044	Пукнатинни води - Западно- и централнобалкански масив	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015
		28	BG3G00000Pt045	Пукнатинни води - Шишманово – Устремски масив	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2027
		29	BG3G00000Pt046	Пукнатинни води - Централно Родопски комплекс	Намаляване и/или предотвратяване на по-нататъшното нитратно замърсяване от селскостопански източници съгласно Директива 91/676/ЕЕС	2015

Фигура №5-16 Цели за подземните ВТ, попадащи в уязвима зона в ИБР



**5. Зони за защита на водите с цел опазване на местообитания, при които поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за опазването им, включително съответните обекти по «Натура 2000», определени съгласно Директива 92/43/ЕИО и Директива 79/409/ЕИО**

**5.1. Зони по „Натура 2000”, обявени съгласно Директива 92/43/ЕИО за запазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна**

В ИБР има 54 такива зони за защита на местообитанията.

*Таблица №5-29 Цел за зоните за защита на местообитанията в ИБР*

№	Код	Защитена зона	Код на ВТ	Цел	Срок
1	BG0001031	Родопи - Средни	BG3MA500R115 BG3MA500R107 BG3MA500R106 BG3MA100R013 BG3MA300L061 BG3MA300R059 BG3MA500R108 BG3MA500R109 BG3AR700R029 BG3AR700R027 BG3AR700R028 BG3AR500R023 BG3AR300R011 BG3AR600R026 BG3AR600L025 BG3AR600R024 BG3AR570L021 BG3MA500R115 BG3MA500R105 BG3MA300L045 BG3MA300R046 BG3MA100R011 BG3MA300R060 BG3MA300L073 BG3MA300R044 BG3MA300R072 BG3MA300L074 BG3MA300R048 BG3MA300L049 BG3MA300R050 BG3MA300L051 BG3MA500R104 BG3MA300L058 BG3MA500R108 BG3MA500R109 BG3MA500R111 BG3MA500R113 BG3MA500R103 BG3MA500R110 BG3MA300R052 BG3MA100L012	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027

## РАЗДЕЛ 5

№	Код	Защитена зона	Код на ВТ	Цел	Срок
2	BG0001032	Родопи - Източни	BG3MA100R006 BG3MA100R007 BG3MA100R270 BG3AR100R001 BG3AR100R003 BG3AR100R002 BG3AR100R005 BG3AR100R007 BG3AR100L004 BG3AR300R011 BG3AR400R074 BG3AR350L010 BG3AR300R012 BG3AR300R013 BG3AR200R009 BG3AR100R008 BG3MA100R220 BG3MA100R001 BG3MA100R270 BG3AR100R001 BG3AR100R003 BG3AR100R002 BG3AR100R005 BG3AR100L004 BG3MA100R006 BG3MA100R007 BG3AR100L004 BG3AR100R006 BG3MA100R001 BG3MA100R270 BG3AR100R001 BG3AR100R005 BG3AR100R007 BG3AR200R009	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
3	BG0000212	Сакар	BG3MA100R004 BG3MA100R002 BG3TU100R003 BG3TU100R001 BG3TU100R002 BG3MA100R001 BG3MA100R003 BG3MA100R005 BG3MA100R010 BG3MA200R018 BG3MA200L025 BG3TU200R008 BG3TU200R007 BG3TU135R005	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027



## РАЗДЕЛ 5

№	Код	Защитена зона	Код на ВТ	Цел	Срок
4	BG0000494	Централен Балкан	BG3MA800R172 BG3MA800L180 BG3MA400R098 BG3MA400R099 BG3MA400R093 BG3MA800R177 BG3MA800R178 BG3MA800R182 BG3MA400R101 BG3MA400R100 BG3MA400R097 BG3MA400R096 BG3MA400R094 BG3MA400R102 BG3MA800R175 BG3MA400R095 BG3MA400R083 BG3TU900R060	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
5	BG0001493	Централен Балкан - буфер	BG3MA800R166 BG3MA800R172 BG3MA800R173 BG3MA400R098 BG3MA400R099 BG3MA800R168 BG3MA800R169 BG3MA800R171 BG3MA800R177 BG3MA400R101 BG3MA400R100 BG3MA400R097 BG3MA400R096 BG3MA400R094 BG3MA400R102 BG3MA400R095 BG3MA400R083 BG3TU900R060 BG3MA800R164 BG3MA400R093 BG3TU900R057 BG3TU900R053 BG3TU900R059 BG3TU900R048 BG3TU900R046 BG3TU900R044 BG3TU900R056 BG3TU900R055 BG3TU900R052 BG3TU900R045 BG3TU900L047 BG3TU900R042 BG3MA400R102	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
6	BG0000567	Гора Блатец	BG3TU700R025	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2015

**РАЗДЕЛ 5**

№	Код	Защитена зона	Код на ВТ	Цел	Срок
7	BG0000554	гора Желю Войвода	BG3TU700R025	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2015
8	BG0000553	гора Тополчане	BG3TU700R026	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2015
9	BG0000218	Дервентски възвишения 1	BG3TU100R004	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2015
10	BG0000219	Дервентски възвишения 2	BG3TU500L013 BG3TU500R012 BG3TU500R013 BG3TU500R014	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
11	BG0000217	Ждрелото на река Тунджа	BG3TU100R003 BG3TU100R004 BG3TU100R002	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
12	BG0000612	река Блягорница	BG3TU700R037 BG3TU700L036 BG3TU700R033	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2015
13	BG0000196	Река Мочурица	BG3TU600L023 BG3TU600R022 BG3TU570R021	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
14	BG0000192	Река Тунджа 1	BG3TU900R058 BG3TU900R059 BG3TU900R054 BG3TU700R028 BG3TU700R032 BG3TU700R026 BG3TU900R055 BG3TU700L036 BG3TU700R033 BG3TU700R025 BG3TU600R022 BG3TU570R021 BG3TU900L047 BG3TU900R042	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
15	BG0000195	Река Тунджа 2	BG3TU500R019 BG3TU500R020 BG3TU200R007 BG3TU500R018 BG3TU100R004 BG3TU500R012 BG3TU500R011 BG3TU500R015 BG3TU500R016 BG3TU570R021 BG3TU100R002 BG3TU135R005	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027

**РАЗДЕЛ 5**

№	Код	Защитена зона	Код на ВТ	Цел	Срок
16	BG0000164	Сините камъни	BG3TU700R029 BG3TU700L030 BG3TU700R027 BG3TU700R026 BG3TU700R025 BG3TU600R022	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
17	BG0000205	Стралджа	BG3TU600L023 BG3TU600R022	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
18	BG0000211	Твърдишка планина	BG3TU700R038 BG3TU700R037 BG3TU700R035 BG3TU700R029 BG3TU700R033 BG3TU700R034	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2015
19	BG0000203	Тулово	BG3TU900R042	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
20	BG0000261	Язовир Копринка	BG3TU900R053 BG3TU900R055 BG3TU900R052 BG3TU900L047	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2015
21	BG0000434	Банска река	BG3MA300R044	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021
22	BG0001033	Брестовица	BG3MA500R127 BG3MA600R130 BG3MA500R117 BG3MA500R126	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021
23	BG0000539	Гора Тополяне	BG3MA200R030	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021
24	BG0000291	Гора Шишманци	BG3MA300R066 BG3MA300R069	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2015
25	BG0000255	Градинска гора	BG3TU100R002	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2015
26	BG0000287	Меричлерска река	BG3MA300R043 BG3MA350R039	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2027
27	BG0001034	Остър камък	BG3MA100L009 BG3MA100R008 BG3MA100R007 BG3MA100R011 BG3MA100R001	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2027
28	BG0000441	река Блатница	BG3MA200R017	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021
29	BG0000424	река Вьча_Тракия	BG3MA600R130 BG3MA700R144 BG3MA700R143	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2027
30	BG0000435	река Каялийка	BG3MA300R048	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021
31	BG0000426	река Луда Яна	BG3MA700R149 BG3MA700R150	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021

## РАЗДЕЛ 5

№	Код	Защитена зона	Код на ВТ	Цел	Срок
32	BG0000578	Река Марица	BG3MA800R158 BG3MA500R118 BG3MA700R149 BG3MA600R130 BG3MA700R144 BG3MA100R003 BG3MA100R004 BG3MA100R005 BG3MA100R006 BG3MA100R010 BG3MA100R002 BG3MA100R007 BG3MA100R011 BG3MA300R056 BG3MA300R062 BG3MA300R042 BG3MA300R043 BG3MA300R047 BG3MA300R040 BG3MA300R053 BG3MA700R156 BG3MA300R044 BG3MA300R072 BG3MA300R048 BG3MA900R184 BG3MA790R157 BG3MA300R066 BG3MA400R076 BG3MA500R117 BG3MA500R103 BG3MA350R039 BG3MA500R128 BG3MA500R126 BG3MA300R075 BG3MA700R143 BG3MA200R014 BG3MA100R001	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2027
33	BG0000442	река Мартинка	BG3MA300R042	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021
34	BG0000436	река Мечка	BG3MA300L061 BG3MA300R060 BG3MA300R056 BG3MA300R057 BG3MA350R039	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2027
35	BG0000427	река Овчарица	BG3MA200R026 BG3MA200R024 BG3MA200R022 BG3MA200L023 BG3MA200R014	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2027
36	BG0000443	река Омуровска	BG3MA300R062 BG3MA200R038 BG3MA300R063 BG3MA350R039	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2027

## РАЗДЕЛ 5

№	Код	Защитена зона	Код на ВТ	Цел	Срок
36	BG0000444	река Пясъчник	BG3MA500R118 BG3MA500R123 BG3MA500R117 BG3MA400L082 BG3MA400L079 BG3MA500L119	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021
38	BG0000440	река Соколица	BG3MA200R018 BG3MA200R017	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021
39	BG0000429	река Стряма	BG3MA400R085 BG3MA400R077 BG3MA400R076 BG3MA400R102 BG3MA500R117 BG3MA400R095 BG3MA400R083 BG3MA300R075	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021
40	BG0000425	река Съзлийка	BG3MA200R035 BG3MA200R022 BG3MA200R016 BG3MA200L019 BG3MA200R028 BG3MA200R020 BG3MA200R037 BG3MA200R030 BG3MA350R039 BG3MA200R014 BG3MA100R001	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2027
41	BG0000194	Река Чая	BG3MA500R117 BG3MA500R103 BG3MA350R039	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2027
42	BG0000437	река Черкезица	BG3MA300R072 BG3MA350R039	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2027
43	BG0000438	река Чинардере	BG3MA300R060 BG3MA300R057 BG3MA300L058	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021
44	BG0000409	Рила	BG3MA900R208 BG3MA900R209 BG3MA900R206 BG3MA900R205 BG3MA900R203 BG3MA900R204	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2015

**РАЗДЕЛ 5**

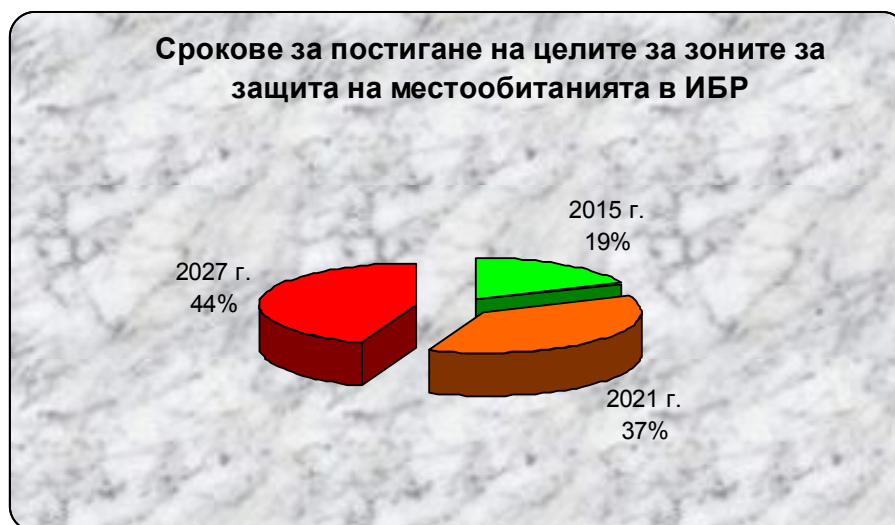
№	Код	Защитена зона	Код на ВТ	Цел	Срок
45	BG0001030	Родопи - Западни	BG3MA600R142 BG3MA600R141 BG3AR800R031 BG3AR800R033 BG3AR900R036 BG3AR800R030 BG3MA900R198 BG3MA600R140 BG3MA600L139 BG3MA600L138 BG3MA900L192 BG3MA900R195 BG3MA700R145 BG3MA600R135 BG3MA500R114 BG3MA600R142 BG3MA500R115 BG3MA500R116 BG3MA600R141 BG3MA500R127 BG3MA600L133 BG3MA600L132 BG3MA600R130 BG3MA600R131 BG3MA700R144 BG3MA600R134 BG3MA900R189 BG3MA900R197 BG3MA900R191 BG3MA700R147 BG3MA600L137 BG3MA600R136 BG3MA900R194 BG3MA900R193 BG3MA500R112 BG3MA500R110 BG3MA700R146 BG3MA700R148 BG3AR800R033	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
46	BG0001389	Средна гора	BG3MA800R172 BG3MA800R165 BG3MA800R162 BG3MA800L180 BG3MA700R153 BG3MA500R120 BG3MA400R080 BG3MA400R087 BG3MA800R170 BG3MA800R177 BG3MA800R182 BG3MA800R181 BG3MA800R176 BG3MA500R121 BG3MA700L152 BG3MA800R174 BG3MA800R179 BG3MA400R102 BG3MA500R122	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2027



## РАЗДЕЛ 5

№	Код	Защитена зона	Код на ВТ	Цел	Срок
			BG3MA500R123 BG3MA500R124 BG3MA800R175 BG3MA800R183 BG3MA400R083 BG3MA700R151 BG3MA700R150 BG3MA700R154 BG3MA700R155 BG3MA500L119 BG3MA800L160 BG3MA800R164 BG3MA400R102		
47	BG0000289	Трилистник	BG3MA400R076 BG3MA300R075	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021
48	BG0001386	Яденица	BG3MA900R186 BG3MA900R185 BG3MA900R184 BG3MA900R199 BG3MA900R200 BG3MA900R196 BG3MA900R198	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона	2021

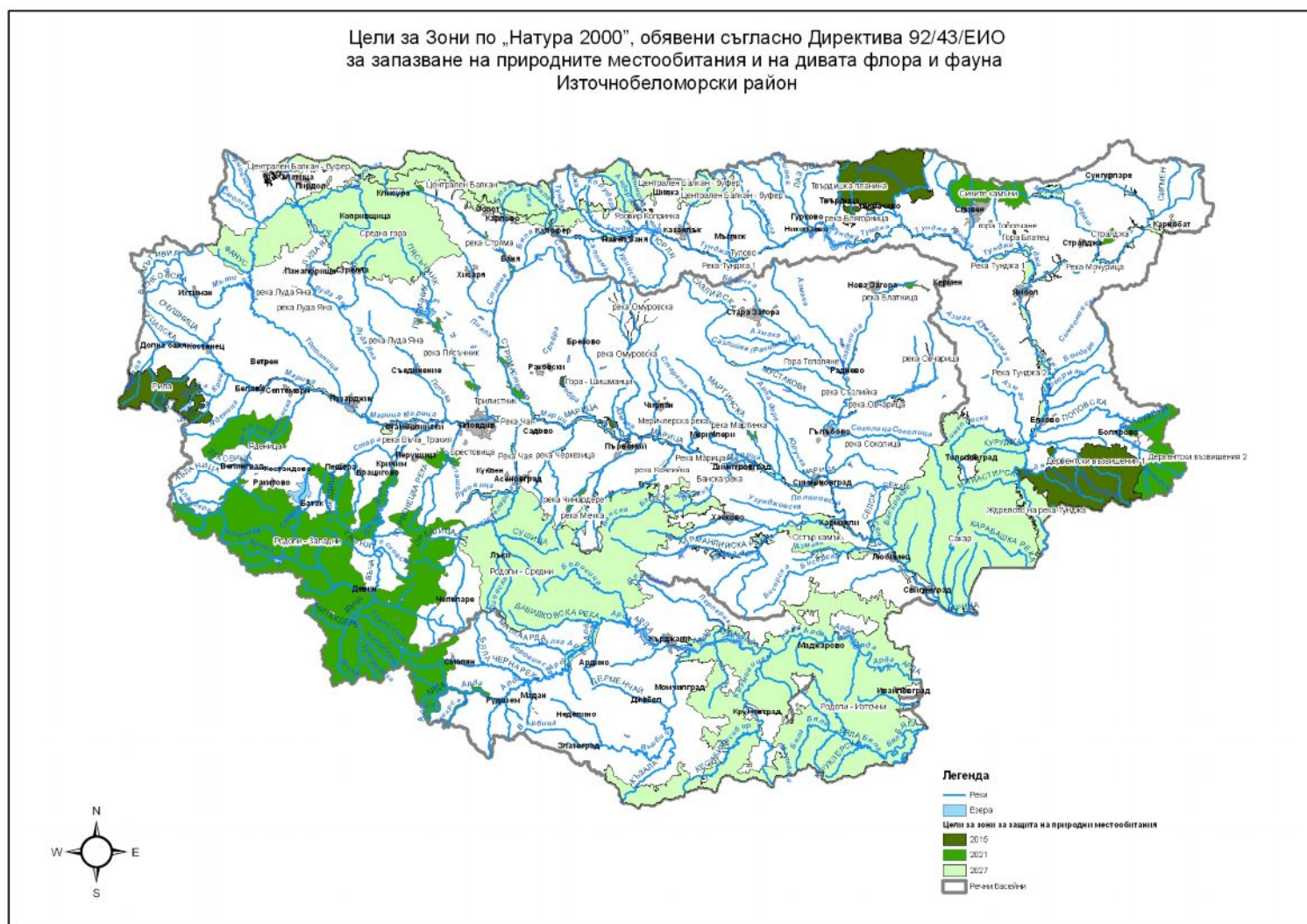
*Фигура №5-17 Цели за зоните за защита на местообитанията в ИБР*



Целите и предмета на опазване на защитените зони по Директивата за местообитанията са дадени в [Приложение №5-8](#).

# РАЗДЕЛ 5

Карта №5-7 Цели за зоните за защита на местообитанията в ИБР



**5.2. Зони по „Натура 2000”, обявени съгласно Директива 79/409/ЕИО за съхранението на дивите птици**

В ИБР има 22 зони за защита на птиците.

*Таблица №5-30 Цел за зоните за защита на птиците в ИБР*

№	Код	Защититена зона	Код на ВТ	Цел	Срок
1	BG0002013	Студен кладенец	BG3AR300R011 BG3AR350L010 BG3AR300R012 BG3AR200R009 BG3AR100R008	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
2	BG0002106	Язовир Ивайловград	BG3AR100R003 BG3AR100R002 BG3AR100R005 BG3AR100L004	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
3	BG0002014	Маджарово	BG3AR100R005 BG3AR100L004 BG3AR100R006	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
4	BG0002071	Мост Арда	BG3AR100R007 BG3AR100R006 BG3AR200R009 BG3AR100R008	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
5	BG0002012	Крумовица	BG3AR100R006 BG3AR300R012 BG3AR200R009 BG3MA100R270 BG3AR100R007	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
6	BG0002019	Бяла река	BG3MA100R270 BG3AR100R001 BG3AR200R009 BG3MA100R220	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2015
7	BG0002027	Язовир Малко Шарково	BG3TU500L013 BG3TU500R012 BG3TU500R014	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
8	BG0002028	Комплекс Стралджа	BG3TU600L023 BG3TU600R022	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021

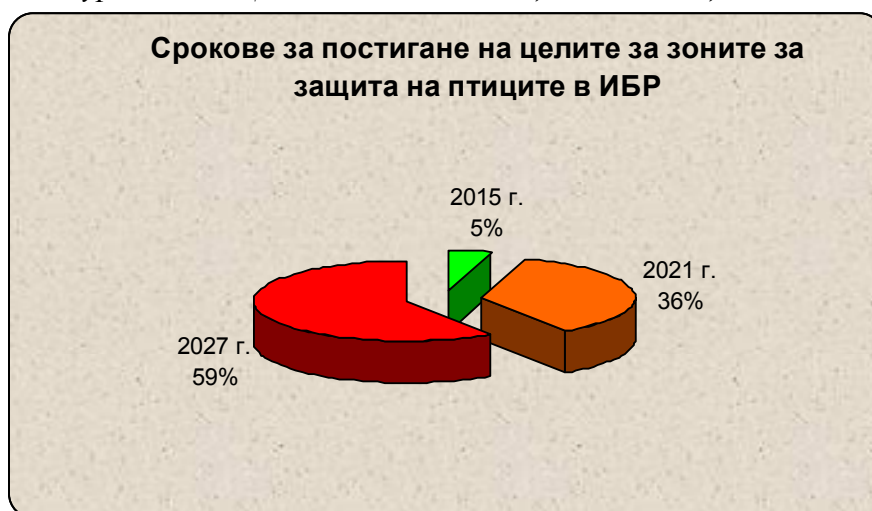
## РАЗДЕЛ 5

№	Код	Защитителна зона	Код на ВТ	Цел	Срок
9	BG0002052	Язовир Жребчево	BG3TU700R037 BG3TU700R032 BG3TU900L043 BG3TU700L036 BG3TU900R042	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
10	BG0002094	Адата-Тунджа	BG3TU700R028 BG3TU700R032 BG3TU700R026 BG3TU700R025 BG3TU570R021	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
11	BG0002010	Язовир Пясъчник	BG3MA500R120 BG3MA500R118 BG3MA400R080 BG3MA500R121 BG3MA500R123 BG3MA500L125 BG3MA500L119	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
12	BG0002015	Язовир Конуш	BG3MA300R072	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
13	BG0002016	Рибарници Пловдив	BG3MA500R118 BG3MA500R117	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
14	BG0002022	Язовир Розов кладенец	BG3MA200R017 BG3MA200R022 BG3MA200L019 BG3MA200R028 BG3MA200R020 BG3MA200R014	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
15	BG0002023	Язовир Овчарица	BG3MA200R026 BG3MA200R027 BG3MA200L023	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2021
16	BG0002069	Рибарници Звъничево	BG3MA800R158 BG3MA790R157 BG3MA700R143	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
17	BG0002081	Марица-Първомай	BG3MA300R056 BG3MA300R062 BG3MA300R047 BG3MA300R053 BG3MA300R072 BG3MA300R048 BG3MA300R066 BG3MA350R039	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027

## РАЗДЕЛ 5

№	Код	Защитителна зона	Код на ВТ	Цел	Срок
18	BG0002087	Марица-Пловдив	BG3MA600R130 BG3MA700R144 BG3MA500R117 BG3MA500R128 BG3MA500R126 BG3MA700R143	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
19	BG0002103	Злато поле	BG3MA300R042 BG3MA300R040 BG3MA350R039	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
20	BG0002057	Бесапарски ридове	BG3MA700R149 BG3MA600R131 BG3MA700R144 BG3MA700R156 BG3MA700R143	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027
21	BG0002086	Оризища Цалапица	BG3MA500R128 BG3MA700R143	Постигане на благоприятен природозащитен статус (БПС) на предмета на опазване на защитената зона, за който поддръжката или подобряването на състоянието на водите е важен фактор	2027

Фигура №5-18 Цели за зоните за защита на птиците в ИБР

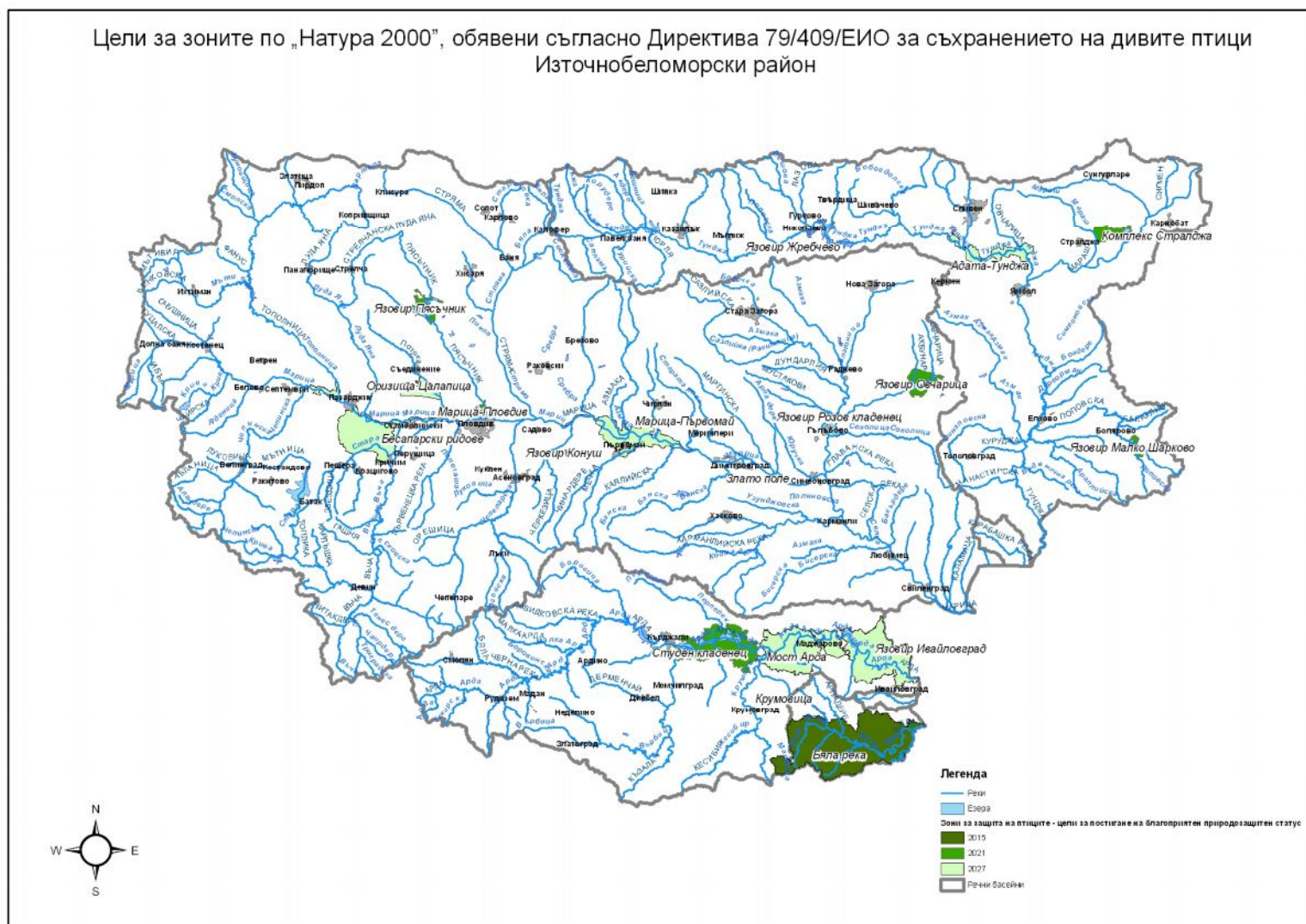


Целите и предмета на опазване на защитените зони по Директивата за птиците са дадени в [Приложение №5-7](#).



## РАЗДЕЛ 5

*Карта №5-8 Цели за зоните за защита на птиците в ИБР*



**5.3. Зони за защита според българския Закон за защитените територии**

В ИБР има 47 такива зони.

*Таблица №5-31 Цел за зоните за защита на водите в ИБР, обявени по ЗЗТ*

№	Код от нац. регистър на ЗТ	Име на ЗТ	Водно тяло	Цел	Срок
1	1_3_442	Смолянските езера	BG3AR800R030	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване №374 от 05.05.1982 г.	2021
2	1_4_14	Амзово	BG3AR800R030	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване № 508 от 28.03.1968 г.	2021
3	1_6_227	Куцинско блато	BG3AR800R031	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване № РД324 от 31.03.2003 г.	2015
4	1_6_292	Дяволски мост	BG3AR700R028	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване РД552 от 07.05.2003 г.	2021
5	1_2_2	Централен балкан	BG3MA800R172 BG3MA800L180 BG3MA400R098 BG3MA400R099 BG3MA400R093 BG3MA800R177 BG3MA800R178 BG3MA800R182 BG3MA400R101 BG3MA400R100 BG3MA400R097 BG3MA400R096 BG3MA400R094 BG3MA400R102 BG3MA800R175 BG3MA400R095 BG3MA400R083 BG3TU900R057 BG3TU900R053 BG3TU900R060 BG3TU900R056 BG3TU900R055	Опазване на местообитанията на видовете съгласно плана за управление на защитената територия	2021
6	1_1_12	Горна Топчия	BG3TU500R016	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.1171 от 24.09.1951	2027
7	1_3_284	Острова на Тунджа	BG3TU700R032	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.1635 от 27.05.1976	2021
8	1_4_17	Балабана	BG3TU500R012 BG3TU500R015 BG3TU135R005	Опазване на местообитанията на видовете съгласно плана за управление на защитената територия	2027



## РАЗДЕЛ 5

№	Код от нац. регистър на ЗТ	Име на ЗТ	Водно тяло	Цел	Срок
9	1_4_18	Долна Топчия	BG3TU500R016 BG3TU135R005 BG3TU500R012	Опазване на местообитанията на видовете съгласно плана за управление на защитената територия	2027
10	1_5_5	Сините камъни	BG3TU700R029 BG3TU700L030 BG3TU700R027 BG3TU700R026 BG3TU700R025 BG3TU600R022	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.ПД351 от 14.07.2000	2021
11	1_6_10	Иван гьол	BG3TU570R021	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.1938 от 03.07.1970	2027
12	1_6_11	Блатото	BG3TU600R022	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.1938 от 03.07.1970	2021
13	1_6_134	Находище на блатно кокиче - Дебелата кория	BG3TU700R025	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.ПД240 от 07.06.1996	2015
14	1_6_176	Туловска кория	BG3TU900R042	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.ПД852 от 18.09.2002	2021
15	1_6_178	Веселиновска гора	BG3TU600R022	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.ПД854 от 18.09.2002	2021
16	1_6_452	Ждрелото на р. Тунджа	BG3TU100R002	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.ПД-385 от 13.06.2007	2027
17	1_6_502	Лонгозите	BG3TU500R016	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.ПД-619 от 27.07.2007	2027
18	1_6_55	Дебелата кория	BG3MA100R001	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.503 от 08.07.1980	2015
19	1_2_3	Рила	BG3MA900R200 BG3MA900L205 BG3MA900L204 BG3MA900R203 BG3MA900R201 BG3MA900R206 BG3MA900R208 BG3MA900L209	Опазване на местообитанията на видовете съгласно плана за управление на защитената територия	2015
20	1_3_196	Буйновско ждрело	BG3MA600R142	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване № 995 от 21.04.1971	2015
21	1_3_311	Находище на блатно кокиче	BG3MA100R007 BG3MA100R001	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No. 468	2027

## РАЗДЕЛ 5

№	Код от нац. регистър на ЗТ	Име на ЗТ	Водно тяло	Цел	Срок
				от 30.12.1977	
22	1_6_12	Находище на блатно кокиче	BG3MA350R039	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.1938 от 03.07.1970	2027
23	1_6_131	Чинар Дере	BG3MA300L058	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.420 от 14.11.1995	2021
24	1_6_132	Меандри на река Рибна	BG3MA900R198	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.420 от 14.11.1995	2015
25	1_6_137	Хамбар дере	BG3MA100R270	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.427 от 29.10.1999	2015
26	1_6_14	Долната Ова	BG3MA100R006 BG3MA100R001	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.1938 от 03.07.1970	2027
27	1_6_140	Кричим	BG3MA600R130	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.575 от 01.11.2000	2021
28	1_6_152	Злато поле	BG3MA300R042 BG3MA300R040 BG3MA350R039	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване Заповед No.РД-703 от 14.10.2008	2027
29	1_6_153	Аязмото	BG3MA300R072	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД-897 от 22.11.2001	2021
30	1_6_174	Чирпанската кория	BG3MA300L054	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД850 от 18.09.200	2021
31	1_6_184	Боздугановска кория	BG3MA200R035 BG3MA200R030	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД860 от 18.09.2002	2021
32	1_6_187	Пречието на река Девинска	BG3MA600R136	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД618 от 08.07.2002	2015
33	1_6_228	Шарения остров	BG3MA350R039	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД325 от 31.03.2003	2027
34	1_6_268	Езерото	BG3MA900R184	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД403 от 03.04.2003	2021
35	1_6_272	Водиничарска кория	BG3MA700R149	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване	2021

**РАЗДЕЛ 5**

№	Код от нац. регистър на ЗТ	Име на ЗТ	Водно тяло	Цел	Срок
				№.РД407 от 03.04.2003	
36	1_6_29	Чаирите	BG3MA600R142	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.3751 от 30.11.1973	2015
37	1_6_3	Триградското ждрело	BG3MA600R142	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД-429 от 18.06.2007	2015
38	1_6_429	Пропадналото блато	BG3MA300R042	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД-566 от 02.06.2005	2021
39	1_6_43	Мъртвицата	BG3MA350R039	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД-559 от 12.07.2007	2027
40	1_6_447	Находище на блатно кокиче	BG3MA300R062 BG3MA350R039	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД-148 от 20.03.2006	2027
41	1_6_449	Нощувка на малък корморан-Пловдив	BG3MA500R117 BG3MA500R128	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД-644 от 05.09.2006	2021
42	1_6_455	Нощувка на малък корморан-Димитровград	BG3MA300R042 BG3MA300R043	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.РД-539 от 12.07.2007	2021
43	1_6_54	Лозенски път	BG3MA100R001	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.294 от 28.04.1980	2027
44	1_6_75	Дебелата кория	BG3MA400R083 BG3MA300R075	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване No.202 от 11.03.1987	2015
45	1_2_2	Централен балкан	BG3MA800R172 BG3MA800L180 BG3MA400R098 BG3MA400R099 BG3MA400R093 BG3MA800R177 BG3MA800R178 BG3MA800R182 BG3MA400R101 BG3MA400R100 BG3MA400R097 BG3MA400R096 BG3MA400R094 BG3MA400R102 BG3MA800R175 BG3MA400R095 BG3MA400R083 BG3TU900R057 BG3TU900R053	Опазване на местообитанията на видовете съгласно плана за управление на защитената територия	2021

## РАЗДЕЛ 5

№	Код от нац. регистър на ЗТ	Име на ЗТ	Водно тяло	Цел	Срок
			BG3TU900R060 BG3TU900R056 BG3TU900R055		
46	1_6_151	Меандрите на р. Бяла	BG3MA100R270	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване № РД474 от 11.07.2001	2015
47	1_6_137	Хамбар дере	BG3MA100R270	Опазване на местообитанията на видовете съгласно целта за обявяване на защитената територия от Заповед за обявяване №427 от 29.10.1999	2015

*Фигура №5-19 Цели за зоните за защита по ЗЗТ*



Целите и предмета на опазване на защитените територии са дадени в [Приложение №5-9](#).