

**Приложение №М4-3А Програма за оперативен мониторинг на водни тела от категория "река"
в басейна на р.Марица**

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество											
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи				Хи м и о л о г о ф о р м о л о г и		
														Основни физико-химични		Приоритетни вещества			Специфични замърсители	
					фито план ктон	фитоб ентос			макро фити	макро зообе нтос	риби	показа тел	честота	показа тел	чест ота	показ ател	чест ота	показ ател	чест ота	
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	BG3MA000 97MS1550		р.Марица – след гр.Костенец	София	42°16'41, 4"	23°53'50, 6"	BG3MA900R201	01111 1 (R5)				X		I, II- 1,2,5	4 (II,V,V III,XI)			I- 2 II- 1,2, 3,4,5 III- 2	4 (II ,V, VI II, XI)	
2	BG3MA093 91MS1460		р.Марица – след гр.Белово	Пазардж ик	42°12'49, 0"	24°02'33, 8"	BG3MA790R157	01111 1 (R5)				X		I, II- 1,2,	4 (II,V,V III,XI)			I- 2	4 (II ,V, VI II, XI)	
3	BG3MA007 39MS0910		р.Марица - с.Огняново, след р. Луда Яна	Пазардж ик	42°8'38,8 9''	24°24'33, 28''	BG3MA600R143	00211 0 (R12)				X		I, II	4 (II,V,V III,XI)	6, 20, 21, 23	12	I- 2, II- 1,2	4 (II ,V, VI II, XI)	

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										ХнилогорофоритХ			
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи								
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители				
									фитопланктон	фитобентос	макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател		честота		
4	BG3MA00719MS0850		р. Марица – гр. Стамболийски	Пловдив	42°08'59,5''	24°32'05,8''	BG3MA600R143	002110 (R12)				X			I, II-1,2,	4 (II,V,VIII,XI)			I - 2	4 (II,V,VI,PI,XI)		
5	BG3MA00055MS0670		р. Марица- гр. Пловдив - на 1 км след колектора	Пловдив	42°09'10,6''	24°44'35,6''	BG3MA500R117	002110 (R12)				X			I, II-1,2,	4 (II,V,VIII,XI)			I-2 III-1	4 (II,V,VI,PI,XI)		
6	BG3MA00395MS0390		р. Марица – бент с. Маноле	Пловдив	42°10'51,40''	25°5'2,76'	BG3MA350R039	002110 (R12)				X			I, II-1,2,	4 (II,V,VIII,XI)	6, 20, 23	12	II-1	4 (II,V,VI,PI,XI)		
7	BG3MA00393MS0380		р. Марица - с. Поповица	Пловдив	42°08'27,5''	25°01'45,1''	BG3MA350R039	002110 (R12)				X			I, II-1	4 (II,V,VIII,XI)						

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										ХнилогорофотгХ			
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи								
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители				
					фитопланктон	фитобентос			макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота					
8	BG3MA003 17MS0230		р. Марица – след Димитровград	Хасково	42°03'12, 54"	25°39'17, 94"	BG3MA350R039	002110 (R12)				X			I, II- 1,2	4 (II,V,V III,XI)			I- 2,12	4 (II, V, VI II, XI)		
9	BG3MA000 17MS0020		р. Марица след гр. Харманли(ХМС)	Хасково	41°53'53, 28"	25°59'02, 16"	BG3MA100R001	002110 (R12)				X			I, II- 1,2	4 (II,V,V III,XI)	20, 23	12	I- 2 II- 1,2,3 III- 1	4 (II, V, VI II, XI)		
10	BG3MA009 19MS1390		р.Чепинска - след гр.Велинград, преди с.Драгиново	Пазарджик	42°03'19, 8"	24°00'26, 9"	BG3MA900R186	020111 (R3)				X			I, II- 1,2	4 (II,V,V III,XI)			I- 2 III-1	4 (II, V, VI II, XI)		
11	BG3MA092 13MS1380		р.Чепинска спирка Марко Николов	Пазарджик	42°09'47"	24°07'33"	BG3MA900R185	020111 (R3)				X			I, II- 1,2	4 (II,V,V III,XI)						

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										Хнилогорофотгх		
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи							
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители			
									фитопланктон	фитобентос	макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател		честота	
12	BG3MA09211MS1370		р.Чепинска - с.Ковачево	Пазарджик	42°12'36,2"	24°10'53,7"	BG3MA900R184	011111 (R5)				X		I, II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)						
13	BG3MA09221MS1400		р.Мътница - гр.Велинград, преди устие	Пазарджик	42°01'51,5"	24°00'45,9"	BG3MA900R187	020111 (R3)				X		I, II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)						
14	BG3MA00897MS1352		р.Тополница – след гр.Копривщица	София	42°38'32,3"	24°21'32,9"	BG3MA800R181	020111 (R3)				X		I, II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)						
15	BG3MA08911MS1270		р.Тополница – мост на пътя Панагюрище-Пирдоп	София	42°39'29,92"	24°8'16,75"	BG3MA800R164	011111 (R5)				X		I-1, 2, 3, 6,7,8,16 II-5,6,7	4 (II,V,VIII,XI)	21, 23	12	I-2, II-2	4 (II, V, VI, XI)		
16	BG3MA00853MS1170		р.Тополница – преди яз."Тополница", с.Поибрене	София	42°30'08,34"	23°59'47,28"	BG3MA800R164	011111 (R5)				X		I-1, 2, 3, 6,7,8,13,16 II-5,6,7	4 (II,V,VIII,XI)	21, 23	12	II-2,5	4 (II, V, VI, XI)		

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										ХнилогорофогриХ
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи					
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители	
					фитопланктон	фитобентос			макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота		
17	BG3MA00811MS1080		р. Тополница – с. Драгор, след вливане на р. Елшишка	Пазарджик	42°13'59,3"	24°17'20,3"	BG3MA800R158	011111 (R5)				X		I-1, 2, 3, 6,7,8,13,16 II-5,6,7	4 (II,V,VIII,XI)			II-2	4 (II,V,VI,IX)
18	BG3MA00823MS1150		р. Мътивир след град Ихтиман	София	42°24'28,15"	23°52'30,05"	BG3MA800R162	011111 (R5)				X		I, II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)				
19	BG3MA00812MS1280		р. Медет - преди устие	София	42°39'15,39"	24°9'1,07"	BG3MA800R174	020111 (R3)				X		I-1, 2, 3, 6,7,8,16 II-5,6,7	4 (II,V,VIII,XI)	20,23	12	II-2	4 (II,V,VI,IX)
20	BG3MA00882MS1260		р. Пирдопска – устие	София	42°39'49'	24°08'09"	BG3MA800R164	011111 (R5)				X		I-1, 2, 3, 6,7,8,9,10,13,16 II-5,6,7	4 (II,V,VIII,XI)			II-2,5	4 (II,V,VI,IX)

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество												ХигиенофобогрХ
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи							
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители			
					фитопланктон	фитобентос			макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота				
21	BG3MA00884MS1230		р.Златишка – след вливане на р.Пирдопска	София	42°39'41,77"	24°8'17,26"	BG3MA800R164	011111 (R5)				X		I-1, 2, 3, 6,7,8 ,9,10 ,11,13 П-5,6,7	4 (II,V,VIII,XI)	20,23	12	II-2,5	4 (II, V, VI, XI)		
22	BG3MA00874MS1200		р.Воздол - преди устие с.Чавдар	София	42°39'7,19"	24°4'41,34"	BG3MA800R164	011111 (R5)				X		I-1, 2, 3, 6,7,8 ,9,10 ,13,16 П-5,6,7	4 (II,V,VIII,XI)			II-2,5 III-2	4 (II, V, VI, XI)		
23	BG3MA08121MS1090		р.Елшишка - устие	Пазарджик	42°14'01,1"	24°17'19,2"	BG3MA800R158	011111 (R5)				X		I-1, 2, 3, 6,7,8 ,13,16 П-5,6,7	4 (II,V,VIII,XI)			II-2	4 (II, V, VI, XI)		

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество											Хигиенофобоген	
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи							
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители			
									фитопланктон	фитобентос	макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота		
24	BG3MA00745MS1010		р.Луда Яна - след гр.Панагюрище	Пазарджик	42°29'3,46"	24°11'24,36"	BG3MA700R150	011111 (R5)				X			I, II	4 (II,V,VIII,XI)	6, 20, 23	12	I-2,12,II-1,2,3,4	4 (II,V,VI,PI,XI)	
25	BG3MA07443MS0980		р.Банска Луда Яна - с.Бъта	Пазарджик	42°27'23,8"	24°09'32,1"	BG3MA700R150	011111 (R5)				X			I, II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)	6, 20, 9, 23	12	II-1,2	4 (II,V,VI,PI,XI)	
26	BG3MA07425MS0950		р.Стрелчанска Луда Яна - след гр.Стрелча	Пазарджик	42°29'51,6"	24°19'31,3"	BG3MA700R150	011111 (R5)				X			I, II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)			I-2,II-1,2,3,4	4 (II,V,VI,PI,XI)	

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										Хнилогорофогрих	
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи						
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители		
					фитопланктон	фитобентос			макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота			
27	BG3MA00741MS0930		р.Луда Яна – с.Росен	Пазарджик	42°18'46,27"	24°21'53,10"	BG3MA700R149	011111 (R5)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,1213,14,16 II-1,2,7	4 (II,V,VIII,XI)			I-2 II-1,2	4 (II,V,VI,PI,XI)	
28	BG3MA00741MS0920		р.Луда Яна – преди устие	Пазарджик	42°09'43,8"	24°22'51,7"	BG3MA700R149	011111 (R5)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,1213 II-1,5	4 (II,V,VIII,XI)			II-1,2 III-2	4 (II,V,VI,PI,XI)	
29	BG3MA00725MS0870		р.Стара - между гр.Пещера и с.Бяга	Пазарджик	42°02'59,2"	24°20'20,2"	BG3MA700R144	011111 (R5)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,1213,14 II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)			I-1,2,12 III-1	4 (II,V,VI,PI,XI)	

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										ХнилогорофогриХ
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи					
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители	
					фитопланктон	фитобентос			макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота		
30	BG3MA007 21MS0860		р.Стара - устие	Пазарджик	42°08'01, 6"	24°29'55, 9"	BG3MA700R144	01111 1 (R5)				X		I- 1,2,3 ,6,7, 8,9,1 0,11, 1213 ,14 II- 1,2	4 (II,V,V III,XI)			I- 2	4 (II, V, VI II, XI)
31	BG3MA005 81MS0697		р.Потока-след гр.Съединение	Пловдив	42°15'24, 1	24°32'54, 6	BG3MA500R128	01211 1 (R13a)				X		I- 1,2,3 ,6,7, 8,9,1 0,11, 1213 ,14 II- 1,2	4 (II,V,V III,XI)			I- 2	4 (II, V, VI II, XI)
32	BG3MA052 95MS0630		р.Чепеларска - след гр.Чепеларе	Смолян	41°44'6,3 3"	24°41'19, 88"	BG3MA500R115	02011 1 (R3)				X		I- 1,2,3 ,6,7, 8,9,1 0,11, 1213 ,14 II- 1,2	4 (II,V,V III,XI)			I- 2	4 (II, V, VI II, XI)

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										ХнилогорофогриХ	
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи						
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители		
									фитопланктон	фитобентос	макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател		честота
33	BG3MA05241MS0602		р.Юговска, устие	Пловдив	41°54'37,4"	24°48'08,8"	BG3MA500R105	020111 (R3)				X		I-1,2,3,6,7,8	4 (II,V,VIII,XI)	6,20,23	12	II-1,2	4 (II,V,VI,II,XI)	
34	BG3MA05213MS0590		р.Чепеларска – след Асеновград	Пловдив	42°02'06,4"	24°52'23,7"	BG3MA500R103	011111 (R5)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,13	4 (II,V,VIII,XI)	6,20,23	12	I-2 II-1,2,3	4 (II,V,VI,II,XI)	
35	BG3MA05213MS0570		р.Чепеларска – преди устие	Пловдив	42°08'44,5"	24°52'38,0"	BG3MA500R103	011111 (R5)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,13	4 (II,V,VIII,XI)	6,20,23	12	II-1	4 (II,V,VI,II,XI)	

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество													
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи						ХнилогорофогриХ		
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители				
									фитопланктон	фитобентос	макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота			
36	BG3MA00471MS0490		р.Стряма – с.Баня	Пловдив	42°31'13,1"	24°50'49,4"	BG3MA400R083	011111 (R5)					X			I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,1213 П-1	4 (II,V,VIII,XI)					
37	BG3MA04743MS0520		р.Стара - след ГК - гр.Карлово	Пловдив	42°36'16,6"	24°48'20,6"	BG3MA400R095	011111 (R5)					X			I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,1213,14 П-1,2	4 (II,V,VIII,XI)			I-2 П-1-2 III-1	4 (II,V,VI,PI,XI)	
38	BG3MA00445MS0440		р.Каварджиклийка - преди яз."Синята река"	Пловдив	42°24'53,8"	24°47'21,1"	BG3MA400R087	011111 (R5)					X			I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,1213,14 П-1,2	4 (II,V,VIII,XI)			I-2	4 (II,V,VI,PI,XI)	

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										ХигиеноформиХ	
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи						
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители		
					фитопланктон	фитобентос			макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота			
39	BG3MA00441MS0420		р.Каварджиклийка – с.Долна махала, преди устие	Пловдив	42°24'57,18"	24°46'48,34"	BG3MA400R085	011111 (R5)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,13,14 II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)			I-2	4 (II,V,VI,IX,XI)	
40	BG3MA00421MS0410		р.Пикла – устие	Пловдив	42°20'21,67"	24°47'51,05"	BG3MA400R077	012111 (R13a)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,13	4 (II,V,VIII,XI)					
41	BG3MA03921MS0360		р.Черкезица - устие	Пловдив	42°8'16,46"	25°3'3,40"	BG3MA300R072	011111 (R5)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,13	4 (II,V,VIII,XI)					
42	BG3MA00382MS0350		р.Сребра - след гр. Раковски	Пловдив	42°16'30,44"	24°58'31,13"	BG3MA300R066	012111 (R13a)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,13	4 (II,V,VIII,XI)			I-2	4 (II,V,VI,IX,XI)	

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										ХнилогорофторгХ		
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи							
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители			
					фитопланктон	фитобентос			макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота				
43	BG3MA00344MS0290		р.Чинар дере - с.Поройна	Пловдив	42°2'30,40"	25°8'15,47"	BG3MA300R057	011111 (R5)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,1213,14 II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)						
44	BG3MA03381MS6269		р.Текирска - устие с.Добри дол	Пловдив	42°07'28,0"	25°19'26,3"	BG3MA300R053	012111 (R13a)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,1213,14 II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)			I-2 III-1	4 (II,V,VI,PI, XI)		
45	BG3MA00332MS0260		р.Стара - с.Целина	Ст.Загора	42°07'30,84"	25°26'39,96"	BG3MA300R047	012111 (R13a)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,13	4 (II,V,VIII,XI)						

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										Нитрогеноформи		
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи							
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители			
					фитопланктон	фитобентос			макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота				
46	BG3MA003 25MS0240		р.Банска - с. Клокотница	Хасково	41°59'21,00"	25°30'00,18"	BG3MA300R044	011111 (R5)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,12,13,14 II-1,2	4 (II,V,VI,PI, XI)	I-2					4 (II,V,VI,PI, XI)
47	BG3MA002 71MS0180		р.Сазлийка - с.Диня	Ст.Загора	42°19'23,04"	25°50'38,52"	BG3MA200R030	003111 (R136)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,12,13,14 II-1,2	4 (II,V,VI,PI, XI)	I-2					4 (II,V,VI,PI, XI)
48	BG3MA000 25MS0170		р.Сазлийка - гр.Раднево	Ст.Загора	42°16'58,20"	25°55'14,04"	BG3MA200R030	003111 (R136)				X		I,II*	4 (II,V,VI,PI, XI)	I-2					4 (II,V,VI,PI, XI)

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										Хилогорфони		
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи							
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители			
					фитопланктон	фитобентос			макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота				
49	BG3MA00236MS0140		р.Сазлийка - с.Любеново	Ст.Загора	42°12'19,44"	25°55'22,86"	BG3MA200R028	003111 (R136)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,12,13,14,16 II-1,2	4 (II, V, VI, XI)	I-2					4 (II, V, VI, XI)
50	BG3MA00213MS0090		р.Сазлийка – преди устие	Ст.Загора	42°02'50,52"	25°52'11,70"	BG3MA200R014	003111 (R136)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,12,13,14,16 II-1,2	4 (II, V, VI, XI)	I-2					4 (II, V, VI, XI)
51	BG3MA00274MS0200		р.Азмака - с.Загоре	Ст.Загора	42°21'41,28"	25°39'20,88"	BG3MA200R030	003111 (R136)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,13	4 (II, V, VI, XI)						4 (II, V, VI, XI)

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество										Хнилогорофогрих	
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи						
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители		
					фитопланктон	фитобентос			макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота			
52	BG3MA027 21MS0190		р.Бедечка - устие, с. Боздуганово	Ст.Загора	42°21'10, 80"	25°46'07, 56"	BG3MA200R035	01111 1 (R5)				X		I- 1,2,3 ,6,7, 8,9,1 0,11, 1213 ,14 II- 1,2	4 (II,V,V III,XI)			I-2	4 (II, V, VI II, XI)	
53	BG3MA002 47MS0160		р.Блатница - с. Езеро, след гр. Нова загора	Ст.Загора	42°27'58, 26"	26°00'51, 60"	BG3MA200R029	00311 1 (R136)				X		I- 1,2,3 ,6,7, 8,9,1 0,11, 1213 ,14 II- 1,2	4 (II,V,V III,XI)			I- 2 III- 1	4 (II, V, VI II, XI)	
54	BG3MA002 41MS0150		р.Блатница - устие гр. Раднево	Ст.Загора	42°17'00, 06"	25°55'32, 52"	BG3MA200R029	00311 1 (R136)				X		I- 1,2,3 ,6,7, 8,9,1 0,11, 1213 ,14,1 6 II- 1,2	4 (II,V,V III,XI)			I- 2	4 (II, V, VI II, XI)	

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водно тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество												Хнилогорофогли	
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи								
														Основни физикохимични		Приоритетни вещества		Специфични замърсители				
					фитопланктон	фитобентос			макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота	показател	честота			
55	BG3MA02161MS0110		р.Соколица - с.Обручище	Ст.Загора	42°08'05,46"	25°55'08,52"	BG3MA200R017	003111 (R136)				X		I-1,2,3,6,7,8,13,16 II-5,6,7	4 (II,V,VIII,XI)							
56	BG3MA00181MS0030		р.Харманлийска - устие, гр.Харманли	Хасково	41°56'01,08"	25°54'04,02"	BG3MA100R011	011111 (R5)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,12,13,14 II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)	20,23	12	I-2	4 (II,V,VI,PI,XI)			
57	BG3MA00185MS0060		р.Хасковска - с.Динево, мост преди селото	Хасково	41°53'20,88"	25°41'49,68"	BG3MA100R011	011111 (R5)				X		I-1,2,3,6,7,8,9,10,11,12,13,14 II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)	20,23	12	I-1,2,12 III-1	4 (II,V,VI,PI,XI)			

**Приложение №М4-3Б Програма за оперативен мониторинг на водни тела от категория "езеро"
в Източнобеломорски район за басейново управление**

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водното тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество											Хидроморфологични елементи	
					N	E			Биологични елементи					Физикохимични елементи							
									Основни физикохимични показатели		Приоритетни вещества		Специфични замърсители								
					фитопланктон	фитобент			макрофити	макрозообент	риби	показател	честота	показател	честота	показател	честота				
1	2	3	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1	BG3MA00445MS0430		яз.Синята река - стена	Пловдив	42°28'08"	24°42'12"	BG3MA400L086	011020 (L17)	X						I,II-1,2	4 (II,V,VIII,XI)			I- 2, III- 1	4 (II,V,VI II,XI)	
2	BG3MA00338MS7269		яз.Чирпан	Ст. Загора	42°9'46,0"	25°18'57,2"	BG3MA300L054	011020 (L17)	X						I,II	4 (II,V,VIII,XI)			I- 2, III- 1	4 (II,V,VI II,XI)	