

СПИСЪК

на повърхностни течащи води в Черноморски басейнов район, осигуряващи условия за обитаване от рибни видове

№	Поречие	Река/приток	Участък (начало и край)	Дължина на участъка, км	Вид води	Показатели, които не постигат изискванията за качество на водите
Подбасейн Северночерноморски реки						
1	р. Батова	р. Изворска	1. от извор до вливане в р. Батова	12.826	шаранови	без отклонения от нормите
2		р. Батова	1. от извор до с. Оброчище	29.511	шаранови	без отклонения от нормите
3			2. от с. Оброчище до вливане в Черно море	8.000	шаранови	NH3,NO2
Подбасейн р. Провадийска						
4	р. Провадийска	р. Провадийска	1. от с. Златна нива до гр.Каспичан	11.220	шаранови	без отклонения от нормите
5			2. от гара Невша до гр. Провадия	15.540	шаранови	без отклонения от нормите
6	р. Крива река	р. Крива	от с.Лиси връх до гр.Н. Пазар	8.260	шаранови	без отклонения от нормите
7	р. Главница	р.Главница	1. от извор до язовир "Снежина"	11.060	шаранови	без отклонения от нормите
8			2. от язовир "Снежина" до вливане в р.Провадийска	27.200	шаранови	без отклонения от нормите
9		р. Анна дере	1. от извор до с. Овчага	7.160	шаранови	без отклонения от нормите
10			2. от с. Овчага до вливане в р. Главница	8.190	шаранови	без отклонения от нормите
Подбасейн р. Камчия						
11	р. Камчия	р.Врана	1. от с. Пролаз до гр. Търговище	11.110	шаранови	без отклонения от нормите
12			2. от с. Острец до вливане в р. Тича	19.200	шаранови	БПК5, неразтв.вещества, NO2, NH3,NH4, Робщ, нефтопродукти
14		р. Давидовска	1. от извор до вливане в р. Врана	15.700	шаранови	без отклонения от нормите
13		р. Пакоша (Чираджи)	1. от извор до язовир "Фисек"	28.120	шаранови	без отклонения от нормите
14		ляв приток на р. Калайджи	1. от извор до вливане в р. Калайджи	8.900	шаранови	без отклонения от нормите
15		р. Кралевска (Дългачка)	1.от извори до с. Кралеве	8.450	шаранови	без отклонения от нормите
16		р.Отекидере	1. от Извор до вливане в р. Врана	23.110	шаранови	без отклонения от нормите
№		Поречие	Река/приток	Участък (начало и край)	Дължина на участъка, км	Вид води

17			1. от извори до с. Тича	9.700	пъстървови	NH ₃ , NO ₂ , Робщ
18		р. Тича	2. от с. Тича до яз. "Тича"	47.00	пъстървови	NH ₄ , NO ₂ , Робщ
19			3. от яз. "Тича" до гр. В. Преслав	12.60	шаранови	без отклонения от нормите
20			4.от с. Миланово до вливане на р.Врана	16.300	шаранови	БПК ₅ , NH ₃ , NH ₄ , NO ₂
21			Българаново дере	1.от извор до вливане в р. Тича	13.50	пъстървови
22		р. Гюрла	1. от извори до вливане в река Тича	14.70	пъстървови	без отклонения от нормите
23		р. Палийска	1. от извори до вливане в яз. "Тича"	20.10	пъстървови	без отклонения от нормите
24		р. Драгановска	1. от извори до вливане в яз. "Тича"	25.46	пъстървови	без отклонения от нормите
25		Чамлъгьол	1. от извор до вливане в яз. "Тича"	9.240	пъстървови	без отклонения от нормите
26		р. Яблановска	1. от извор до вливане в р. Тича	7.700	пъстървови	без отклонения от нормите
27		Топоклидере	1. от извор до вливане в яз. "Тича"	9.80	пъстървови	без отклонения от нормите
28		р. Елешница	1. от извор до вливане в яз. "Тича"	22.147	пъстървови	без отклонения от нормите
29		р.Голяма Камчия	1. от вливане на р. Врана и р.Тича до вливане на р. Поройна	12.800	шаранови	без отклонения от нормите
30		р.Селска река	1. от извор до гр. Смядово	9.750	шаранови	без отклонения от нормите
31		р.Лопушна (Токат дере)	1. от извор до вливане в р. Камчия	19.30	шаранови	без отклонения от нормите
32		р. Луда Камчия	1. от извор до преди с. Градец	34.00	пъстървови	без отклонения от нормите
33			2.от с. Градец до вливане	156.740	шаранови	NH ₃ , NO ₂
34		р. Нейковска	1. от извори до в р. Котленска	23.50	шаранови	без отклонения от нормите
35		р. Котленска	1. от извор до в р. Л. Камчия	38.200	шаранови	без отклонения от нормите
36		р. Медвенска	1. от извори до в р. Л. Камчия	10.490	шаранови	без отклонения от нормите
37		р. Ляска	1. от извор до устие	9.00	шаранови	без отклонения от нормите
38		р. Садовска	1. от извори до в р. Л. Камчия (с. Берово)	14.600	пъстървови	без отклонения от нормите
39		р. Папаздере	1. от извор до в р. Л. Камчия	8.50	шаранови	без отклонения от нормите
40		р. Потамишка	1. от извор до в р. Л. Камчия	15.62	шаранови	без отклонения от нормите
41		р.Бяла река	1. от извор до вливане в р. Л. Камчия	13.71	шаранови	без отклонения от нормите
42		р. Алмадере	1. от извори до в р. Л. Камчия	22.80	шаранови	без отклонения от нормите
43		р. Каменяшка	1. от извор до в р. Л. Камчия	13.63	шаранови	без отклонения от нормите
44		р. Камчия	1. от с. Арковна до вливане в Черно море	72.00	шаранови	БПК ₅ , неразтв. вещества, NO ₂ , NH ₃ , NH ₄
№	Поречие	Река/приток	Участък (начало и край)	Дължина на участъка, км	Вид води	Показатели, които не постигат изискванията за качество на водите
Подбасейн Севернобургаски реки						
45	р.Фъндъклийска	р.Фъндъклийска	1. от извор до преди устие	20.110	шаранови	без отклонения от нормите

46	р.Двойница	р.Двойница	1. от с. Козница до устие	19.30	шаранови	NH3, NH4, NO2, Робщ
47	р.Вая	р.Вая	1. от извор до устие	9.320	шаранови	без отклонения от нормите
48	р.Хаджийска	р. Бяла	1. от извор до вливане в р. Хаджийска	22.240	шаранови	без отклонения от нормите
51		р.Хаджийска	1. от с.Ръжица до с. Тънково	25.000	шаранови	БПК5, NH3, NO2, Робщ
52	р.Ахелой		1. от с. Белодол до яз. «Ахелой»	3.00	шаранови	без отклонения от нормите
53		р.Ахелой	2. от след яз. «Ахелой» до преди устие	18.00	шаранови	БПК5, NO2, NH3, Р общ
54		р. Садиевска	1. от извор до вливане	4.420	шаранови	без отклонения от нормите
55		р. Славеева	1. от извор до гр. Айтос	5.400	шаранови	без отклонения от нормите
Подбасейн Мандренски комплекс						
56	р. Русокастренска	р. Детелина (Барганска)	1. от извор до в р. Русокастренска	11.00	шаранови	без отклонения от нормите
57		р. Черковска (Папазлъшка)	1. от извор до устие в р. Русокастренска	20.58	шаранови	без отклонения от нормите
58		р.Хаджиларска	1. от извор до вливане в р. Русокастренска	19.00	шаранови	без отклонения от нормите
59	р. Средецка	р. Голямата (Господаревска)	1. от извор до вливане в р. Средецка	71. 50	шаранови	без отклонения от нормите
60		р. Малката река	1. от извор до устие	11.700	шаранови	без отклонения от нормите
61		р. Войнишка	1. от извор до вливане в р. Господаревска	11.840	шаранови	без отклонения от нормите
62		р. Средецка	1. от извори до гр. Средец	37.00	шаранови	без отклонения от нормите
63			2. след вливане на р. Господаревска до устие	10.00	шаранови	NH3, NO2, Р общ
64		р. Сливова	1. от извор до вливане в р. Вълчановска	13.00	шаранови	без отклонения от нормите
65		р. Вълчановска	1. от извор до вливане в р. Средецка	15.00	шаранови	без отклонения от нормите
66		р. Пънчевска (Драчевска, Каракютючка)	1. от извор до вливане в р. Средецка	24.00	шаранови	без отклонения от нормите
67	р. Факийска	р. Факийска	1. от с. Варовник до вливане в яз. «Мандра»	80.00	шаранови	NH3, NO2, Р общ
68		р. Олуджак	1. от извори до вливане в р. Факийска	10.50	шаранови	без отклонения от нормите
69		р. Ябълковска (Селска)	1. от извори до вливане в р. Факийска	11.00	шаранови	без отклонения от нормите
70		р. Белевренска	1. от извори до вливане в р. Факийска	23.00	шаранови	без отклонения от нормите
71		р. Сарпасан	1. от извори до вливане в р. Факийска	11.00	шаранови	без отклонения от нормите
72		р. Габърска (Кондачка)	1. от извори до вливане в р. Факийска	11.20	шаранови	без отклонения от нормите
73		р. Даръдере	1. от извори до вливане в р. Факийска	25.30	шаранови	без отклонения от нормите
74	р. Изворска	р. Изворска	1. от извори до вливане в яз. “Мандра”	29.00	шаранови	без отклонения от нормите
№	Поречие	Река/приток	Участък (начало и край)	Дължина на участъка, км	Вид води	Показатели, които не постигат изискванията за качество на водите
Подбасейн Южнобургаски реки						
75	р. Маринка	р. Маринка	1. от извори до вливане в Ч. море	11.20	шаранови	без отклонения от нормите
76	р. Отманли	р. Отманли	1. от извори до вливане в Ч. море	8.00	шаранови	без отклонения от нормите

77	р. Дяволска	р. Дяволска	1. от извор до преди устие	12.600	шаранови	БПК ₅ , NO ₂
78	р. Караач (Китенска)	р. Караач	1. от извор до преди устие	20.170	шаранови	БПК ₅ , NO ₂ , NH ₄
		р. Узунчаирска	1. от извор до вливане в р. Караач	18.50	шаранови	без отклонения от нормите
Подбасейн р. Велека						
79	р. Велека	р. Велека	1. след границата до с. Евренозово	3.000	пъстървови	NH ₃ , NO ₂ , Робщ
80		р. Велека	2. от с. Евренозово – до преди вливане в Черно море	103.00	шаранови	NH ₃ , NO ₂ , Робщ
81		р. Айidere	1. от извор до устие	20.00	пъстървови	без отклонения от нормите
82		р. Черна	1. от извор до устие	10.000	пъстървови	без отклонения от нормите
83		р. Младежка	1. извор до вливане в р. Велека	35.00	пъстървови	без отклонения от нормите
84	р. Резовска	р. Резовска	1. р. Резовска от границата до с. Сливарово	25.00	пъстървови	NH ₃ , NO ₂

Забележка:

Идентифицирането на речните участъци е извършено съгласно „Инструкция за идентифициране на водите във водните обекти или части от тях за обитаване от риби и районите с крайбрежни води за развъждане на черупкови организми по реда на Наредба 4/20.10.2000”, въз основа на Заповед РД № 272/03.05.2001 на Министъра на ОСВ за проектната категория на повърхностните води и анализ на данни от провежданите хидробиологичен и физикохимичен мониторинг.

Участъците, в които стойностите на биотичния индекс отговарят на изискванията на инструкцията, а стойностите на физикохимичните показатели – не отговарят, са определени на база проектна категория и стойност на биотичния индекс. Допълнително са посочени тези физикохимични показатели, чиито стойности не постигат изискванията за качество на водите.

При определянето на участъците, поради липса на представителни данни не са отчитани показателите: съдържание на разтворен кислород и феноли. Поради липса на данни не са отчитани показателите: въглероден тетрахлорид, пентахлорфенол, хексахлоробензол, хексахлорбутадиеен, хлороформ, трихлоретилен, перхлоретилен, трихлорбензол, колиформни-общо.

Извършеното определяне не се отнася за годността за човешка консумация на уловените в съответните участъци риби и/или други водни организми.