

6. Язовири¹⁾

Язовири	Вместимост млн. м ³	Площ км ²	Година на въвеждане в експлоатация
Искър	673	30,0	1956
Студен кладенец	489	25,6	1957
Доспат	450	20,0	1969
Батак	310	21,0	1958
Александър Стамболовски	222	10,9	1954
Ивайловград	185	15,1	1964
Тополница	140	5,6	1962
Георги Димитров	97	8,4	1955
Васил Коларов	65	4,8	1951
Студена	21	1,4	1953
Бели Искър	15	0,6	1945
Христо Смирненски	12	1,1	1967
Панчарево	7	0,9	1957
Карагьол	2	0,1	1952
Ташков чарк	2	0,3	1958
Калин	1	0,2	1947
Луковит	1	-	1938
Беглика	1	0,3	1958

¹⁾ Без микроязовирите.

7. По-важни метеорологични станции

Метеорологични станции	Надморска височина м	Северна географска ширина	Източна географска дължина ¹⁾
Северна България			
Ново село, Видинско	38	44° 10'	22° 47'
Лом	33	43° 49'	23° 15'
Враца	309	42° 12'	23° 32'
Плевен	116	43° 25'	24° 36'
Горна Оряховица	94	43° 07'	25° 45'
Шумен	220	43° 16'	26° 56'
Русе	46	43° 51'	25° 58'
Силистра	16	44° 07'	27° 16'
Варна	48	43° 10'	27° 52'
Южна България			
Бургас	5	42° 29'	27° 29'
Хасково	191	41° 56'	25° 33'
Казанлък	380	42° 37'	25° 24'
Пловдив	160	42° 09'	24° 45'
Югозападна България			
София — ХМС	564	42° 41'	23° 20'
Кюстендил	520	42° 17'	22° 41'
Връх Мусала	2 925	42° 12'	23° 35'
Сандански	190	41° 34'	23° 17'

¹⁾ По Гринуич.