

Приложение №1-1
Показатели за определяне на типовете води в категория „реки” и „езера”

Таблица 1: Алгоритъм за определяне на типологията по система Б за категория „река”.

№	ПОКАЗАТЕЛИ	СТЕПЕНУВАНЕ/ДЕЛЕНИЕ	ОЗНАЧЕНИЕ	ЗАБЕЛЕЖКА
1	Екорегиян	7- Източни Балкани	0	По приложение XI на Директива 2000/60/ЕС
		12 - Понтийска провинция	1	
2	Надморска височина	< 200;	0	Равнинен тип
		200-800	1	Предпланински тип
		> 800	2	Планински тип
		> 1500 (1800)	3	Алпийски тип
3	Субстрат - доминиращ	Камъни, каменно легло	0	Разглежда се доминиращия субстрат.
		Чакъл и пясък	1	
		Пясък	2	
		Тиня (наноси, лъос)	3	
4	Характер на водното течение	Пресъхващи реки	0	Информацията се събира от протоколите за ХБМ, от хидроложкия справочник и от климатичното зонирание на страната. Включително и реки пресъхващи 1 път на 3, 5 или повече години веднъж.
		Непресъхващи реки	1	
5	Геология	Варовик	0	За карстовите райони .
		Смесен тип (кварц, органика и варовик или всички заедно с преобладаващ кварц)	1	
6	Размер	Много големи реки (като Дунав)	Няма в страната	Реки с водосбор над 100 000 км ² .
		Средно големи реки	0	Средното и/или долно течение на главните реки – р.Марица след гр.Белово, р.Тунджа след вливане на р.Асеновска и р.Арда след яз.Кърджали
		Притоци на средно големите реки и/или много малки самостоятелни реки с водосбор над 10 км ²	1	Притоци на реките. Когато притока е с пъти различен от основното течение на реката.
7	Наклон на водното течение			Само като описателна част за типа.
8	Растителност	Широколистни гори		Само като описателна част - потвърждаващ елемент на височинното разделяне въз основа на информация от Corine land Cover 2000.
		Смесени гори		
		Иглолистни гори		

Таблица 2: Алгоритъм за определяне на типологията по система Б за категория "езеро"

№	ПОКАЗАТЕЛИ	СТЕПЕНУВАНЕ/ДЕЛЕНИЕ	ОЗНАЧЕНИЕ	ЗАБЕЛЕЖКА
1	Екорегioni	7- Източни Балкани	0	
		12-Тракийска провинция	1	
2	Надморска височина	< 200;	0	
		200-800	1	
		> 800	2	
		> 1500 (1800)	3	
3.	Дълбочина (максимална)	До 6 м	0	
		Над 6 м	1	
4.	Геология	Смесен тип (кварц, органика и варовик или всички заедно с преобладаващ кварц)	0	
5.	Размер	Голям : > 10 кв. км	0	
		Среден: 1-10 кв.км	1	
		Малък: 0,5-1 кв.км	2	
6.	Соленост	Сладководни: до 0,5 ‰	0	
		Солени: над 0,5 ‰	1	