

## КОДИРАНЕ НА ПОВЪРХНОСТНИ ВОДНИ ТЕЛА

### 1. Структура на кода

**BG D WW XXX Y LNNN**

12 разряда ( позиции)

### 2. Формат и съдържание на отделните елементи

1. **BG** - Международен код за **България** – Участва само при образуването на EUCode
2. **D** – 1 разряд, Код на **Район за Басейново Управление**, цифра 1÷4 :  
1- БДДР, 2- БДЧР, 3- БДИБР, 4- БДЗБР
3. **WW** - 2 разряда за означение на **основното поречие** - Латински букви, напр.  
IS –Искър, КА- Камчия МА – Марица, AR – Арда, ST - Струма
4. **XXX** - 3 разряда за означение местоположението на тялото в основното поречие – цифри 1÷9, представляващи означението на частите от основното поречие по **Пфафщетер**, в които “лежи” водното тяло, изброени **от устието към извора** (виж поясненията по-долу)
5. **Y** – 1 разряд, Код за **Категория на водното тяло**, букви **R** – за река, **L** – за езеро, **C** – крайбрежни води и **T** – преходни води
6. **L** - 1 разряд, число; показва **пореден номер** на промяната за даденото водно тяло след ПУРБ 2009 ( 1- първа промяна след 2009; 2- втора промяна след 2009).
7. **NNN** - 3 разряда за означение на **номер** на водното тяло **в основното поречие** - цифра

**Заб:** Няма връзка между елементи „L” и “NNN” от кода, т.е. след промяна на елемент „L”, следващите цифри NNN, показващи номера на тялото в поречието, може да останат същите или да се променят – по експертна преценка.  
Промяната дори и на един елемент ( в случая „L”) гарантира , че новият код няма да дублира съществуващ такъв

### Примерни кодове :

**BG 1 IS 135 R 1026** – означава :

- Водно тяло в България,
- В Дунавски район за Басейново управление,
- Основно поречие Искър
- Обхваща речни сегменти в участъци 1,3,5 съгл. Разделянето на поречието по Пфафщетер
- Категория Река

- Вътрешен номер на водното тяло в поречие Искър – 26
- Тялото е променено ( като граници) след 2009г; промяната е една ( първа)

### **BG3AR900R121** – означава :

- Водно тяло в България,
- В Източно-Беломорски район за Басейново управление,
- Основно поречие Арда
- Обхваща речни сегменти в участък 9 съгл. Разделянето на поречието по Пфафщетер, т.е. извора
- Категория Река
- Вътрешен номер на водното тяло в поречие Арда – 121

### **BG4ST200L008** – означава :

- Водно тяло в България,
- В Западно-Беломорски район за Басейново управление,
- Основно поречие Струма
- Обхваща речни сегменти в участък 2 съгл. Разделянето на поречието по Пфафщетер, т.е. лежи на първия приток от към устието
- Категория езеро
- Вътрешен номер на водното тяло в поречие Струма – 8

### **Специфични случаи:**

Ако се окаже, че дадено водно тяло обхваща сегменти в повече от три участъка на поречието ( съгласно делението по Пфафщетер, то елемент XXX се кодира във вида  $X_1X_2X_3$  , където:

$X_1$  - Код по Пфафщетер на **първия участък** (откъм устието) от поречието, в който лежи водното тяло

$X_2$  - **0** (нула )

$X_3$  - Код по Пфафщетер на **последния** участък от поречието, в който лежи водното тяло

Т.е. водно тяло, което съдържа в кода си елемент  $X0X$  лежи в повече от три участъка от поречието, например

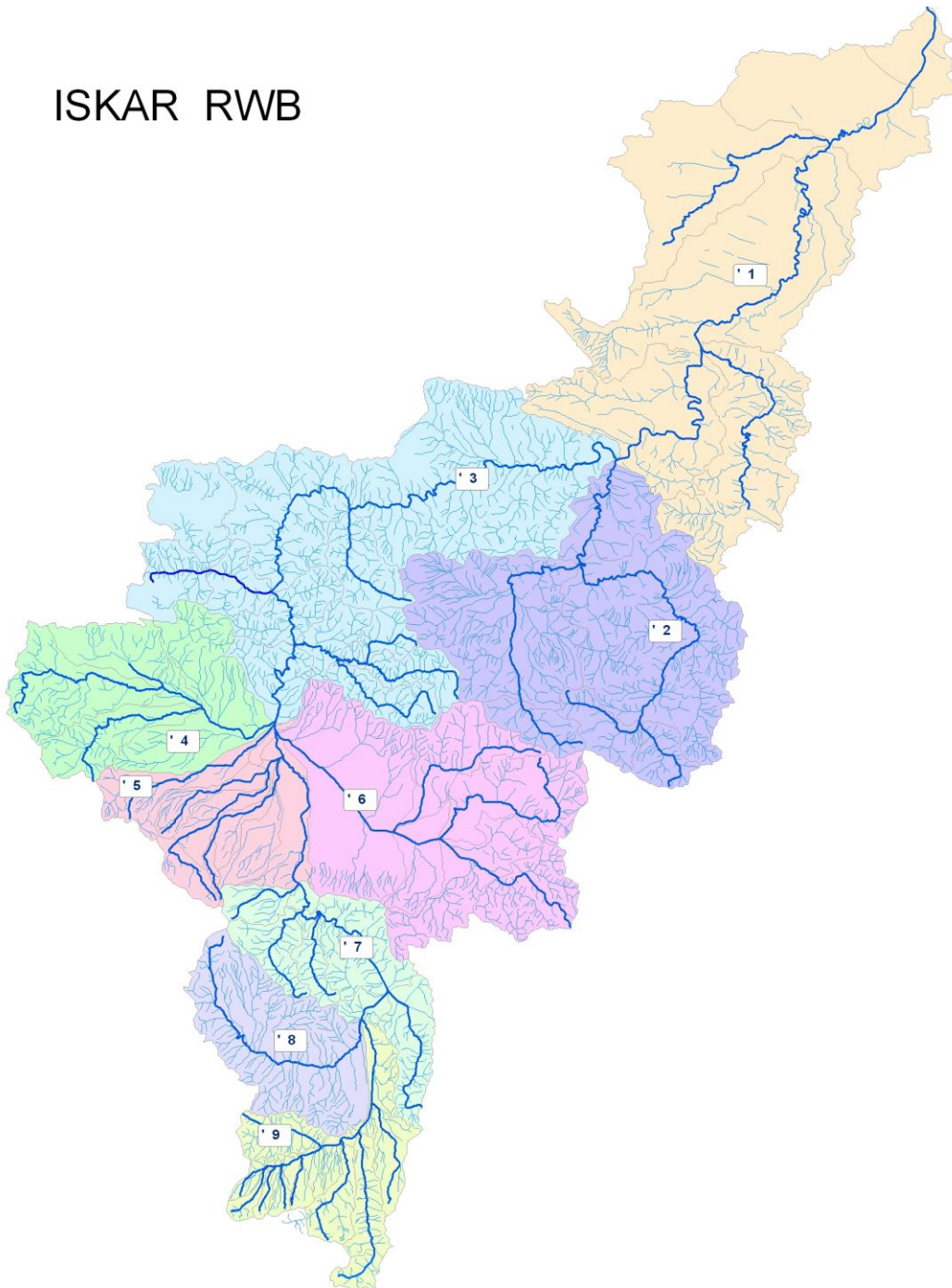
### **BG2KA309R011** – означава :

- Водно тяло в България,
- В Черноморски Район за Басейново управление,
- Основно поречие Камчия
- Обхваща речни сегменти в участъци 3÷9 съгл. делението на поречие Камчия по Пфафщетер, т.е. започва след първия приток и се простира до извора
- Категория река
- Вътрешен номер на водното тяло в поречие Камчия – 11

**Технология:**

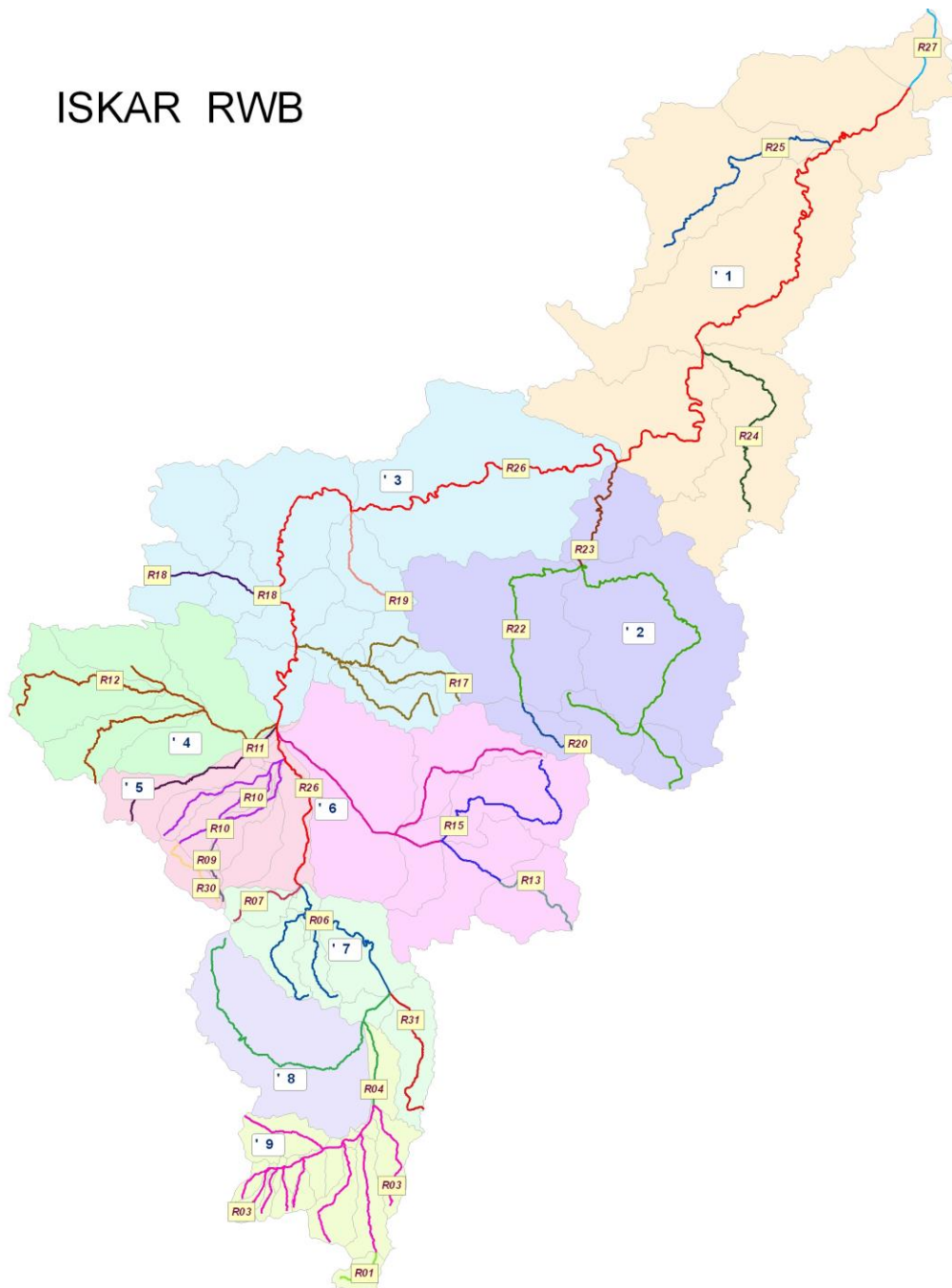
А. Разделяне на основното поречие по система Пфафщетер

ISKAR RWB



Б. Определяне местоположението на водните тела в поречието

ISKAR RWB



### С. Кодирани водни тела - примери

ISKAR RWB

