

Рѣки и езера на вътрѣшний улей. Терекъ и Кума. Послѣдната достига до Каспийско море само пролѣтъ. — Р. Уралъ, която е прѣдѣлникъ между Европа и Азия. — Волга при вливането си въ Каспийско море раздѣля се на много рѣкави (около 200), между които Ахтуба е забѣлѣжителенъ по дълчината си: Волжската дельта дѣржи на ширина около 30 чяса. Отъ притоците на Волга особено забѣлѣжителни сѫ: отъ дѣсна страна — Ока, отъ лѣва — Тверца, Молога, Шексна съ Бѣло езеро и Кама съ Чусова.)

Освѣнъ рѣките и езерата въ вътрѣшний улей, на европейската сушя, има забѣлѣжителни: много солени езера, като Елтонъ, отъ лѣва страна на Волга; въ Средне-Дунавската низка поляна езеро Балатонъ или Платенското езеро и Нейзидлерско, въ Горне-Дунавската.

Отъ рѣките, които текатъ по Европейските острове по-забѣлѣжителни сѫ: въ Великобритания — Темза, Трентъ, Севернъ и Кляйдъ; въ Ирландия Шанонъ.

*С. Климатъ, растения и животни.* Климатътъ на Европа е изобщо умѣренъ и равномѣренъ. Умѣреностъта излиза отъ това, че Европа лѣжи въ умѣреній поясъ и че тя е врѣзана джлбоко по крайщата си отъ моретата, които я заобикалятъ; равномѣреностъта излиза отъ това, че тя, колкото отива къмъ югъ, става по-висока.

Нѣ изобщо Европа може да се раздѣли спорѣдъ климата ѝ на юго-западна и съверо-источна. Климатътъ на юго-западна Европа е топълъ, влаженъ — морски; климатътъ на съверо-источна — сухъ — континенталенъ. Тази разлика произлиза отъ тѣзи причини: 1-во отъ това, че Европа отъ къмъ юго-западна страна повече е врѣзана