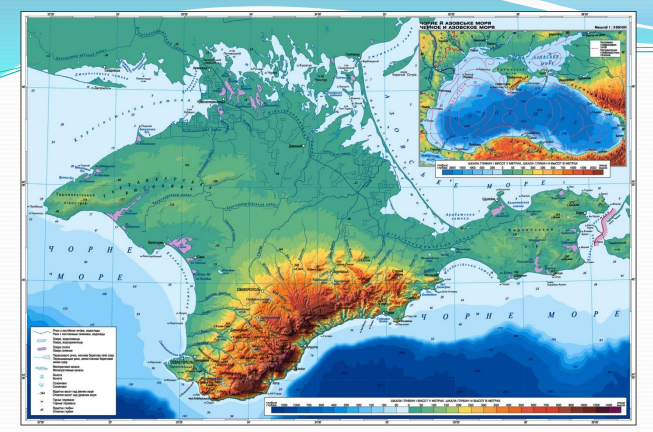
Водный мир Крыма: реки, водопады, соленые озера и подземные воды.

(курс «Крымоведение»)

Подготовила: Учитель начальных классов МБОУ «Краснознаменская школа» Малова К. Т.



Горный Крым главный накопитель и распределитель влаги на полуострове.

С Горного Крыма вода стекает на территорию Равнинного Крыма и Южный берег.

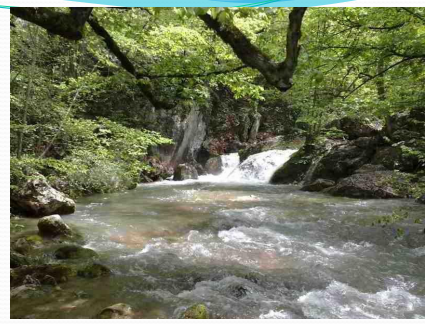
на территории крымского полуострова насчитывается 1657 рек, их общая длинна – 6 тыс. кв. км.





Самая большая река Крыма – Салгир (232 км).





Река <mark>Альма</mark> - тат. «яблоко». Длина реки 87,8 км.

В 1854 г., во время Крымской войны, на равнинной части реки, разыгралась знаменитая битва на реке Альма, в ходе этого сражения русские войска потерпели поражение и отступили к Севастополю.





Река <mark>Кача.</mark> Длина реки 69 км.

На реке сооружены два крупных водохранилища— Бахчисарайское, используемое для снабжения питьевой водой города Бахчисарай и Загорское, снабжающее водой Большую Ялту через систему гидротоннелей.





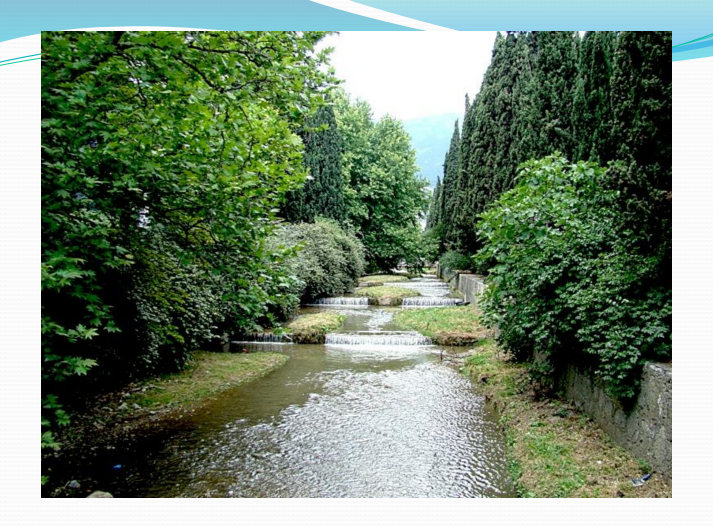
Река Бельбек – тюрк. «крепкая спина» или «узких проход в горе». Самая многоводная река. Длина реки 63 км.

Археологами установлено, что в гротах по берегам реки жили люди Каменного века.



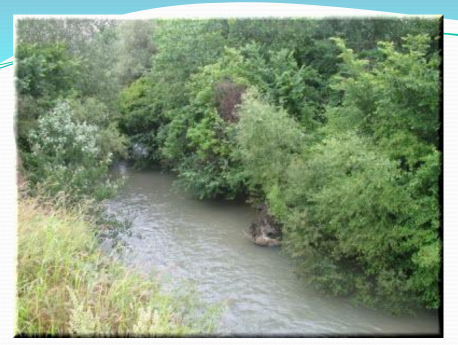


Река Черная – тат. «горестная вода» Длина реки 35 км. В 1855 году у реки Чёрная в ходе Крымской войны проходили сражения.



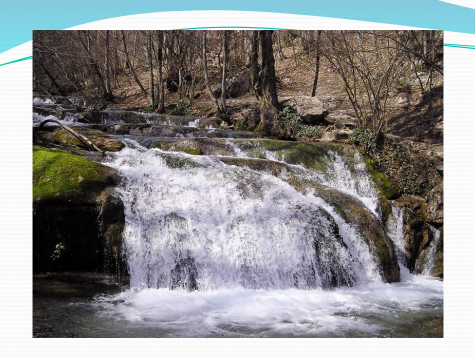
Река <mark>Дерекойка</mark> – тат. «село в ущелье». Длина реки 9,6 км.

Протекает по территории современной Ялты.





Река Биюк-Курасу – тюрк. «большая черная вода». Длина реки — 86 км Крупнейший правый приток Салгира в нижнем течении.

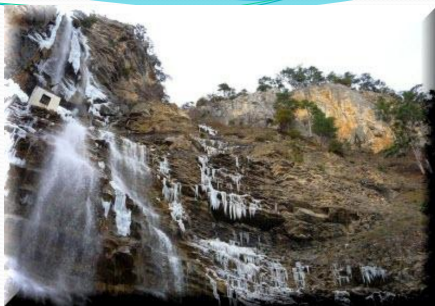




Река <mark>Улу-Узень</mark> (восточный) – тат. «великая река». Длина реки 7,8 км.

Протекая по ущелью Хапхал, образует водопад Джур-Джур – самый мощный водопад Крыма.





Самый высокий водопад Крыма и Европы

– Учан-Су

(тат. «летящая вода»)

Высота - 98,5 м.

В Крыму насчитывается 50 озер. Крымские озера соляные, т.к. содержат большое количество соли.





Само большое озеро Крыма – Сасык-Сиваш (70 кв. км) В переводе с тат. «зловонная грязь» из-за за запаха сероводорода.





Самое глубокое озеро Крыма – Донузлав (27 м).
В 1961 г. при строительстве канала на дне уникального водоема, рядом с берегом, обнаружили останки древнегреческого корабля с грузом амфор на борту.





Мойнакское озеро – турк. «звезда».

На дне озера залегают лечебные грязи (илы), используемые в лечебных целях. Грязи являются одним из сильнодействующих лечебных средств курорта.

С целью сохранения и увеличения водных запасов в Крыму на стоках крупных рек строят водохранилища (23).



Симферопольское р. Салгир



Ченернореченское р. Черная



Балановское р. Зуя



Загорское р. Кача



Изобильненское р. Улу-Узень



Счастливое р. Бельбек

Артезианские бассейны – накопление воды под землей.



Вода из них добывается с помощью специальных скважин и глубоких колодцев, глубиной до 140 м.

В горном Крыму их насчитывается более 2600.

Аянский источник

