

# МОУ Медведская СОШ



Рыхтер Андрей  
ученик 2 класса  
учитель Гросс ЛД

2010

**Цель проекта** Сформирования представления о водоемах

**Задачи :** На основе исследования водоемов узнать ,какие бывают водоемы и на какие виды делятся



# Океан- природный водоем покрывающий землю, окружающий материки и острова



Море-это часть океана с  
соленогорькой водой



# Река- водный поток значительных размеров с естественным течением



Река Обь берет начало на Алтае при слиянии рек Бия и Катунь.

Обь пересекает с юга на север территорию Западной Сибири и впадает в Красное море Северного ледовитого океана.

На территории Новосибирской области река перегорожена плотиной.

Плотина образует водохранилище- Обское море.

Длина водохранилище- 220км  
максимальная глубина-25метров

Болото- топкое, зыбкое место  
заросшие влаголюбивыми  
растениями



Озеро – это природный водоём, расположенный в углублениях суши, питается подземными и поверхностными водами.

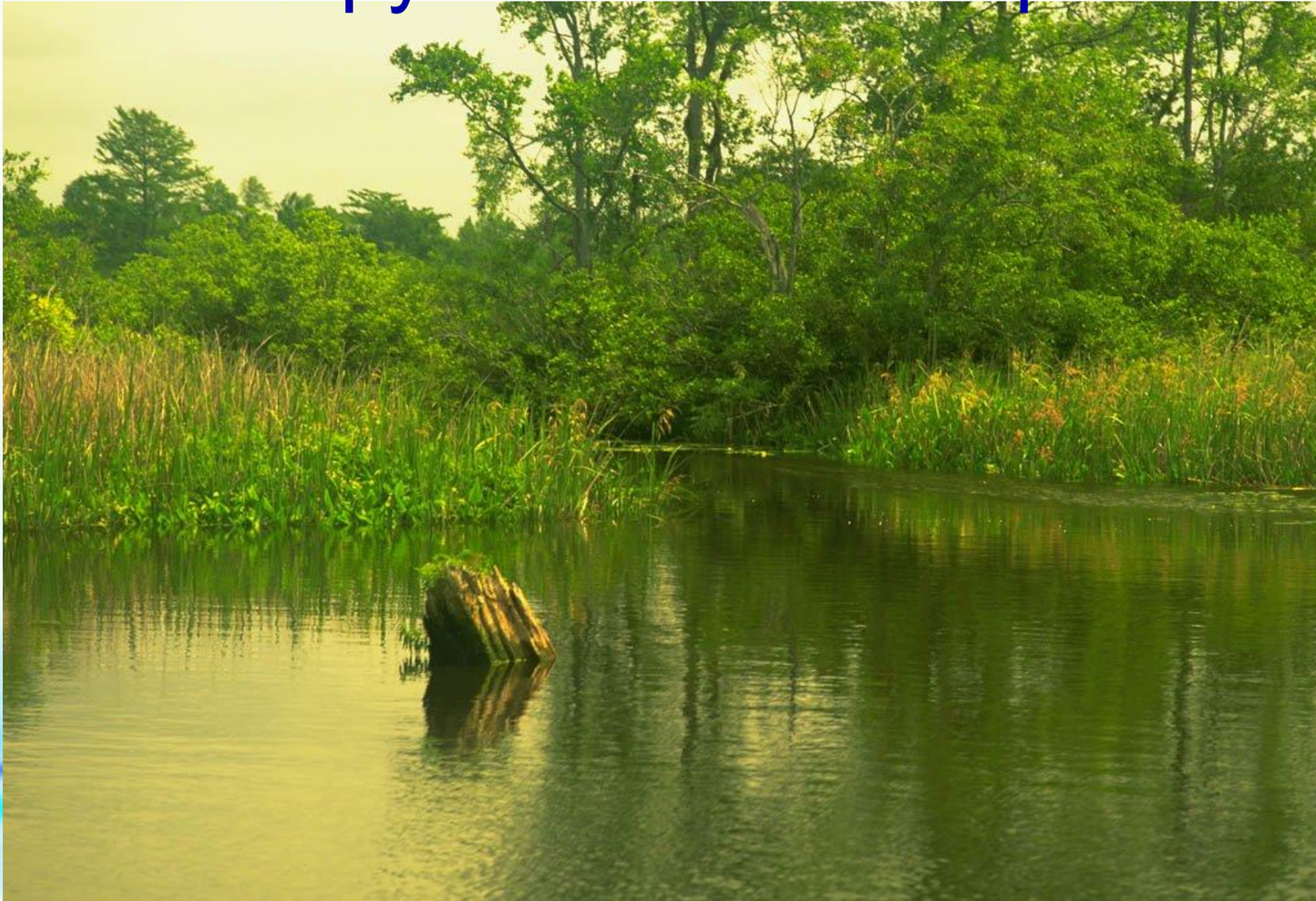


Озеро Байкал- самое  
глубокое озеро

В мире. В нем содержится  $1/5$   
часть всей пресной воды  
планеты. Если бы все люди  
остались без  
Байкала хват  
7тысяч лет.



# Пруд- водоем в углублении или запруженном месте реки



# Ручей- водный поток текущей струей



```
graph TD; A[водоёмы] --- B[естественные]; A --- C[искусственные];
```

водоёмы

естественные

искусственные

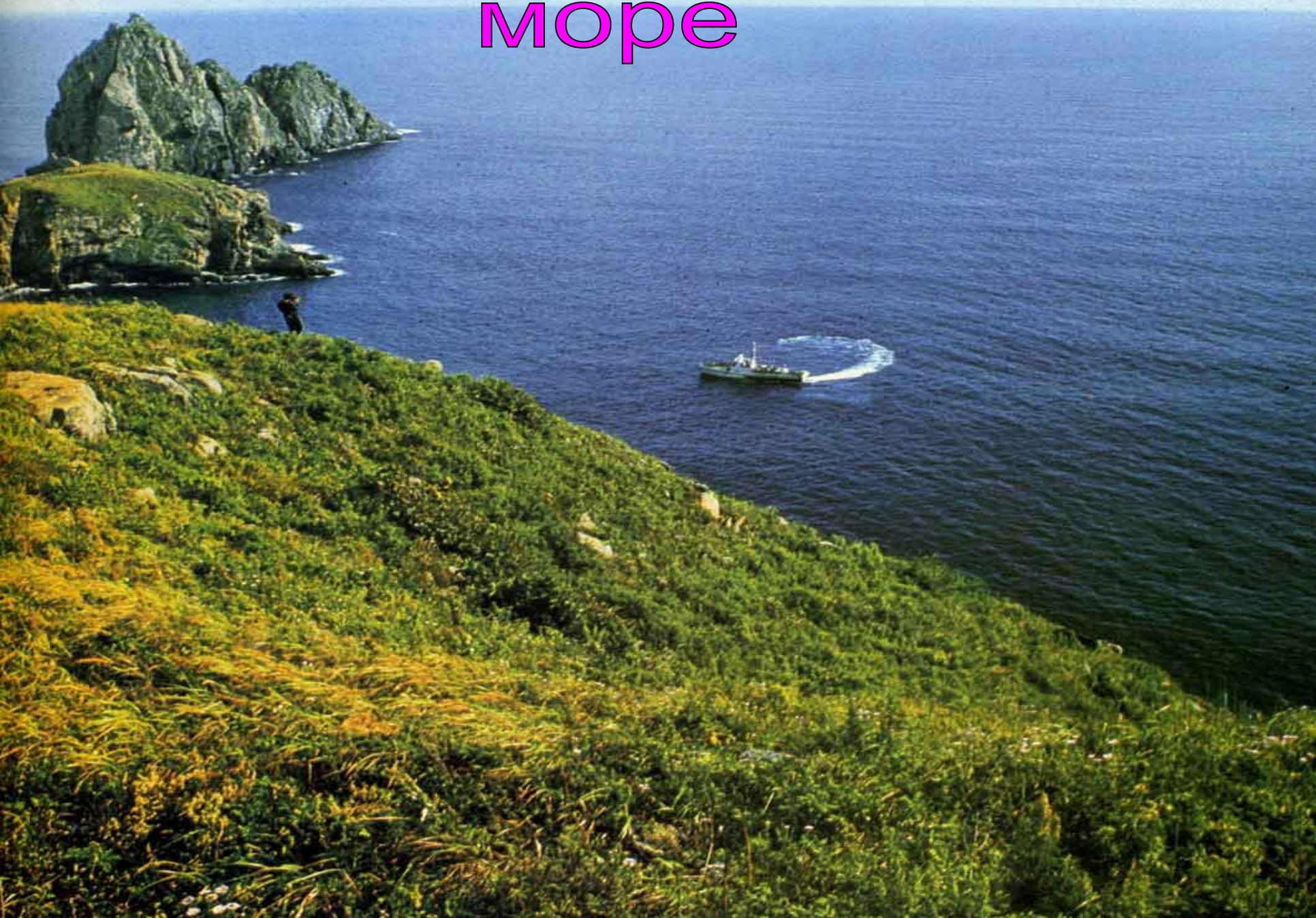
Искусственные - которые  
создал человек ,  
естественные –которые  
созданы природой



# Естественные



more



река



болото-

# болото



озеро

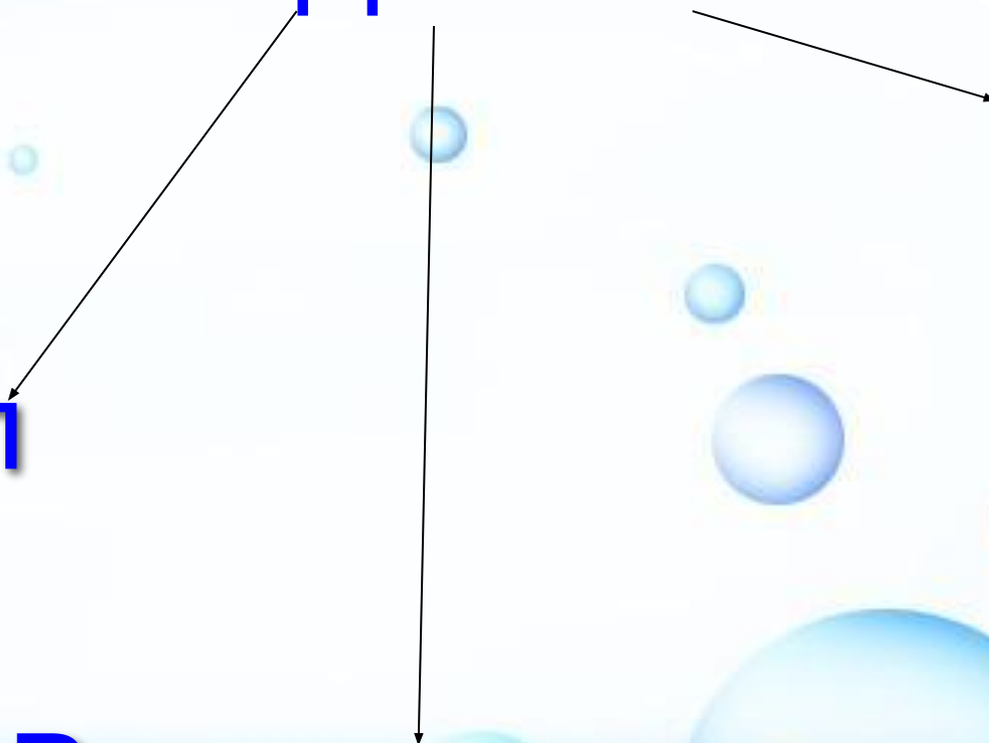


# Искусственные водоёмы

Пруд

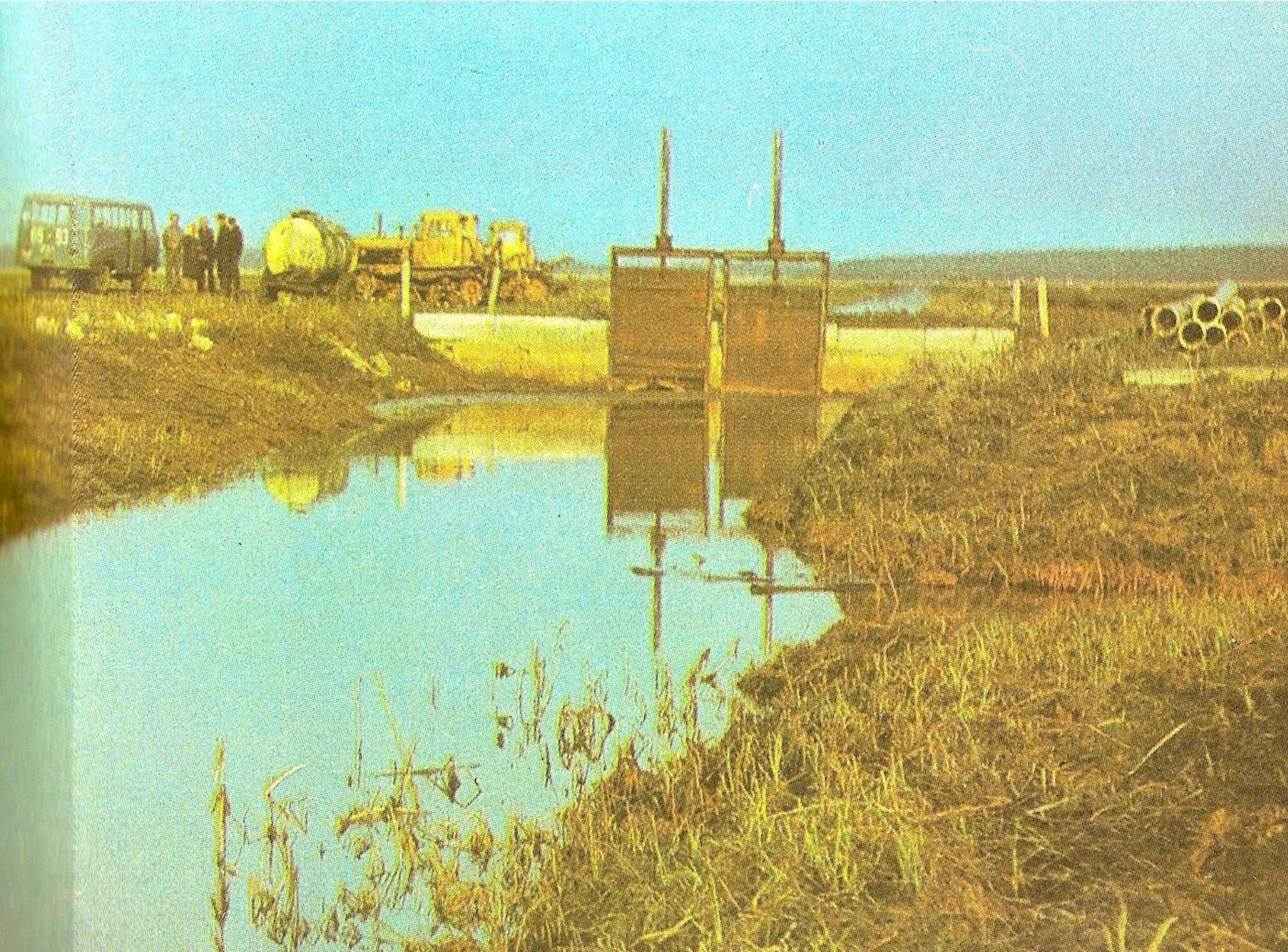
Канал

Водохранилище



# водохранилище





Вывод: Водоемы бывают разные - океаны, моря, реки, озера, болота, ручьи, родники. Все они делятся на естественные и искусственные и нуждаются в бережном отношении людей.

