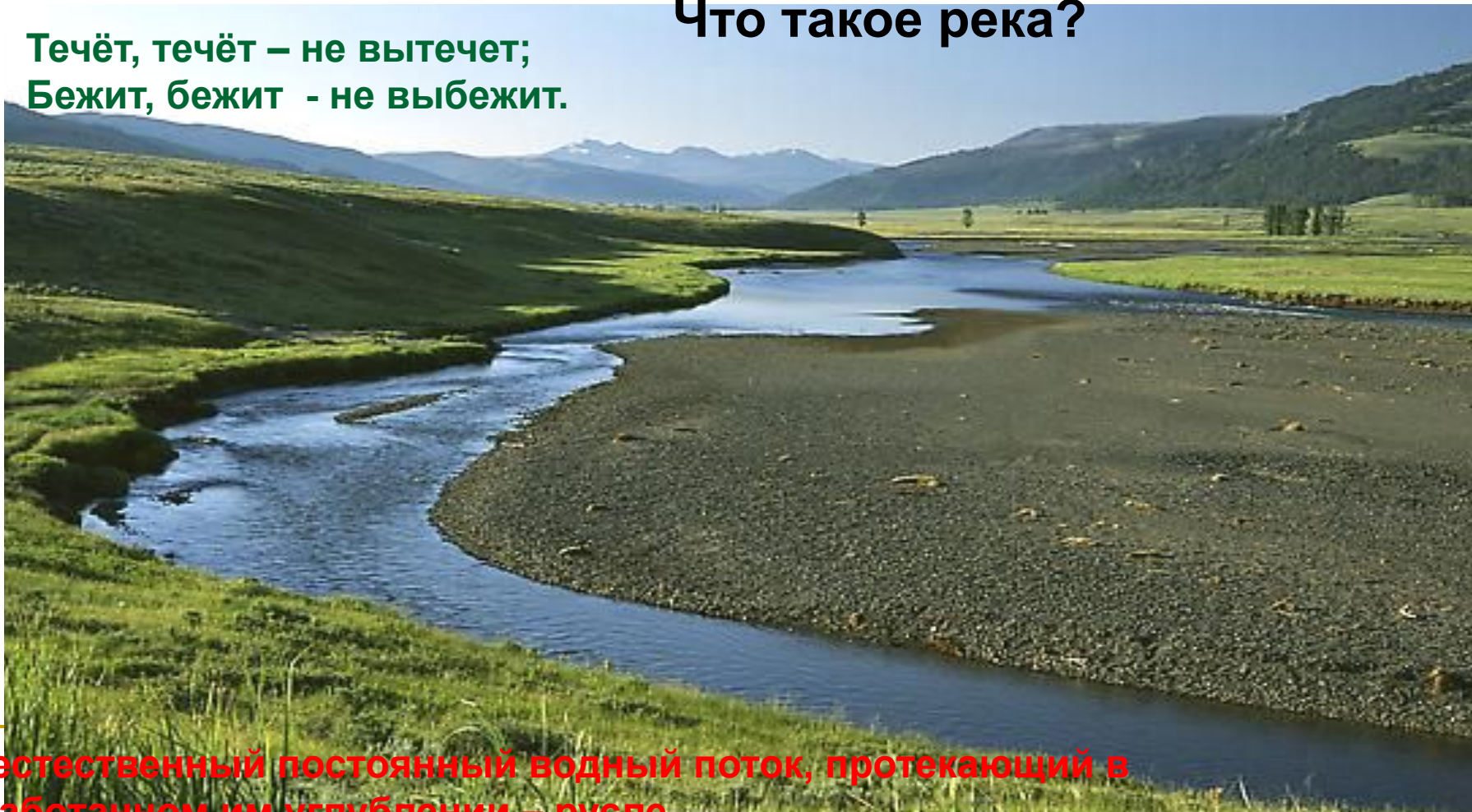


**МБОУ «Бахтызинская СОШ»**  
**Нижегородская область**  
**Вознесенский район**  
**Автор: Плаксина Л.В - учитель географии.**  
**«Воды суши. Реки».**

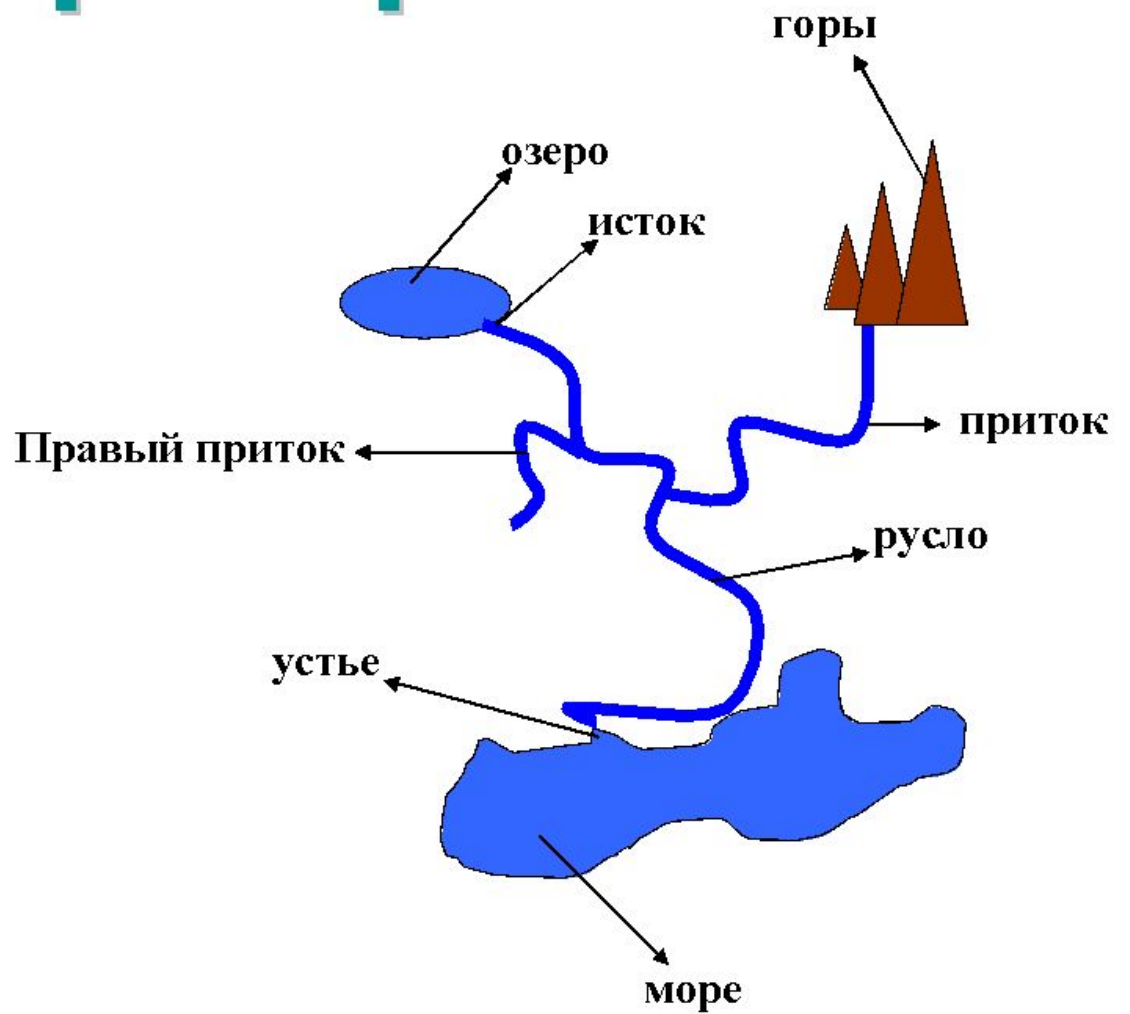
## Что такое река?

**Течёт, течёт – не вытечет;**  
**Бежит, бежит - не выбежит.**



**Это естественный постоянный водный поток, протекающий в разработанном им углублении – русле.**

# Строение реки



# ИСТОК – начало реки:



*Из родника,*



*болота*

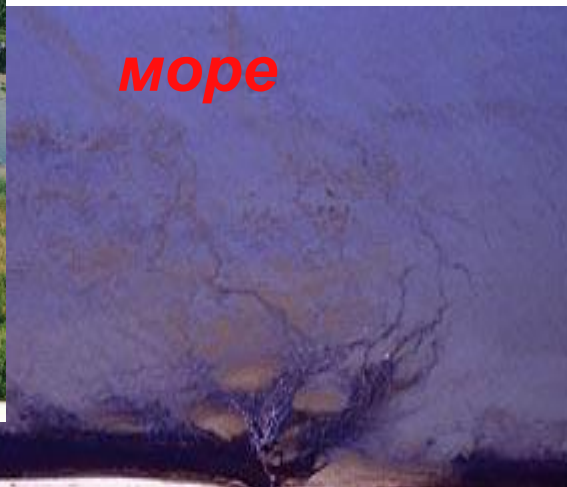


*из ручья,*



*озера,*

# *Устье – место впадения в другую реки.*

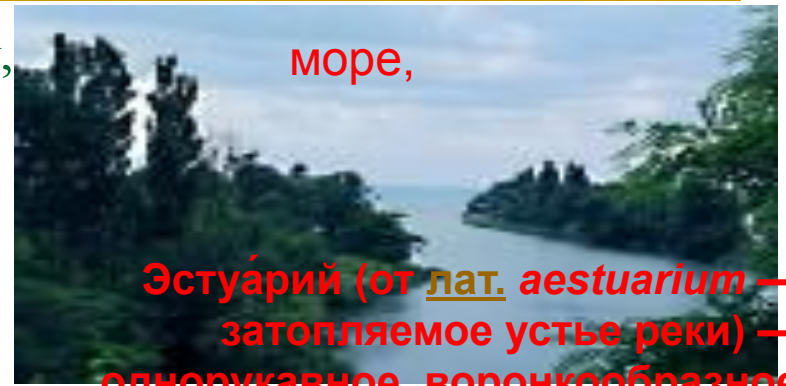


*море*

*или озеро*

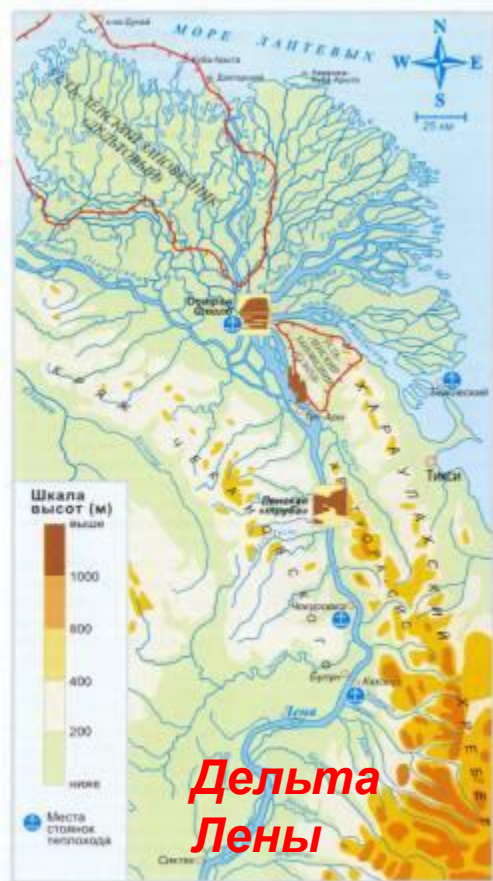
Устье-место впадения реки в другую реку, море, озеро или водохранилище

**Дельта** — сложенная речными наносами низменность в низовьях реки, прорезанная разветвлённой сетью рукавов реки, прорезанная разветвлённой сетью рукавов и протоков.



море,

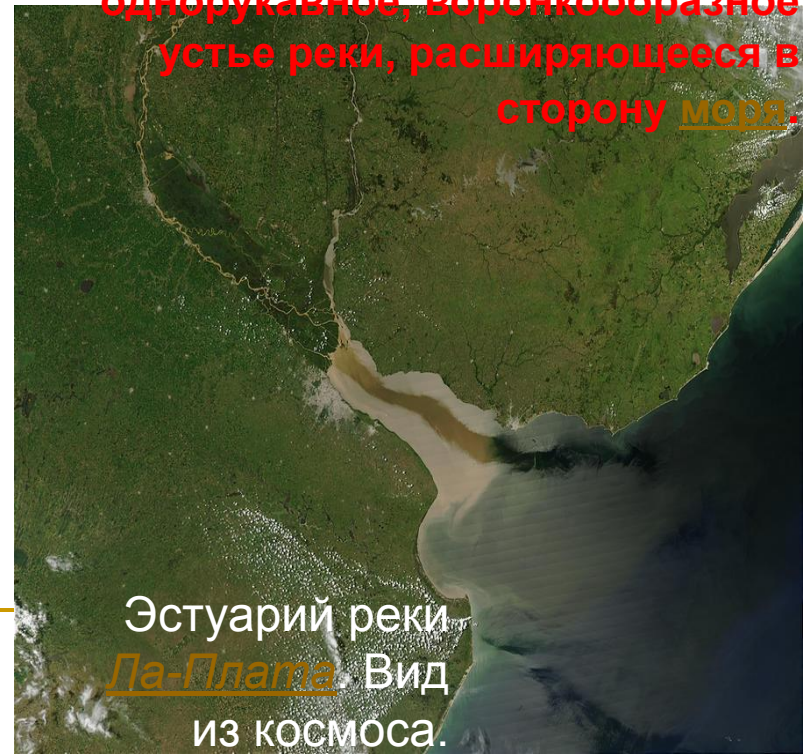
**Эстуарий** (от лат. *aestuarium* — затопляемое устье реки) — **однорукавное, воронкообразное устье** — затопляемое устье реки) — **однорукавное, воронкообразное устье реки** — затопляемое устье реки) — **однорукавное, воронкообразное устье реки, расширяющееся в сторону моря.**



**Дельта Лены**



**Дельта Нила. Вид из космоса.**



**Эстуарий реки Ла-Плата. Вид из космоса.**

**Речной бассейн** – это участок земной поверхности, с которого вся вода стекает в реку  
Самый большой бассейн у реки Амазонки – 7 млн кв. км.

**Граница**  
**разделяющая**  
**соседние речные**  
**бассейны**  
**называется**  
**водоразделом**



# Равнинные реки



## ■ Горные реки



*Ниагарский водопад в Северной Америке высотой всего  
51м*



Прогулочный теплоход перед  
Ниагарским водопадом, вид с  
канадской стороны



# Виды питания рек

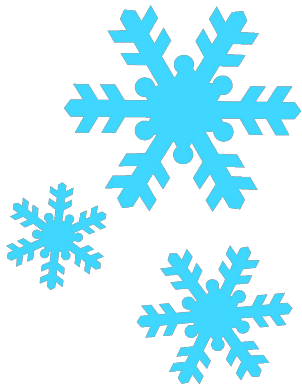
Снеговое

Дождевое

Ледниковое

Подземными водами

**смешанное**



# Режим рек - это жизнь речного потока в течении года.

Летнее половодье  
(разлив во время  
муссонов)

Весеннее половодье  
(разлив рек весной)



Межень (низкий  
уровень воды в реке)

Паводок  
(разлив после дождей)

Наша река Мокша

# Использование



**Мосты**



**Гидроэлектростанции**



**Судоходство**

**рек**



**Рыболовство**

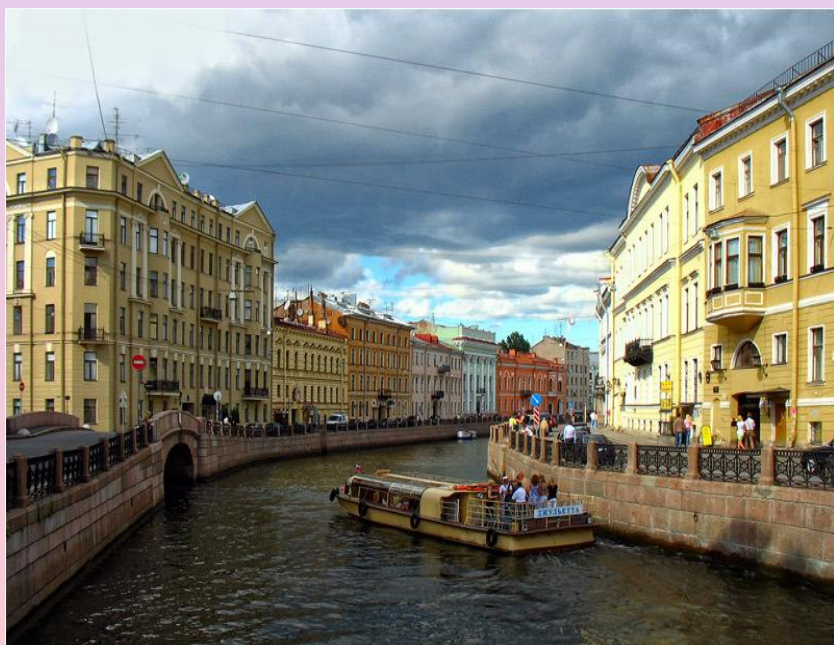
Еще в середине 18 века была предпринята попытка объединить реки Центральной России в единую речную систему. В наше время сформирована мощная система судоходных рек и каналов – Волго – Балтийский водный путь.

Судоходные каналы.

Беломорско – Балтийский

Волго – Донской

Канал им. Москвы



## Закрепление материала

- 1) Самая низкая часть речной долины, по которой происходит сток воды- это ?
- -Речная долина
- -Русло
- -Пойма
- 2) Место впадения потока (реки, ручья) в другую реку, море, озеро, водохранилище
- Исток
- Устье
- Русло
- 3). Когда разливается наша река Мокша?
- 4).

Я реке и друг и брат.  
Для людей трудиться рад.  
Я машинами построен,

Сократить пути могу  
И от засухи, как воин,  
Лес и поле берегу.



---

# Отгадай загадку

Я реке и друг и брат.  
Для людей трудиться рад.  
Я машинами построен,

Сократить пути могу  
И от засухи, как воин,  
Лес и поле берегу.

---

---

## Домашнее задание:

- Параграф № 31, слова –определения, задание 2,4, 6 в тетради, на картах и контурных картах найти реки: Волга, Обь, Енисей, Лена, Амур, Днепр, Нил, Янцзы, Инд, Ганг, Дон, Амазонка, Конго.
  - Приготовить рассказ «Реки и человек».
-