

МИССИСИП

И





Гордостью США является река Миссисипи. Она течёт с севера на юг и делит страну на две неравные части. Западняя значительно больше восточной. Могучий водный поток пересекает 10 штатов. Границы этих административных образований проходят по середине реки. К примеру, вдоль правого берега тянутся земли штата Айова, а вдоль левого штата Иллинойс. Так что, переплыв реку, можно оказаться на земле, где действуют совсем другие законы.



Длина реки Миссисипи в различных источниках указывается абсолютно разная. Приводятся цифры: 3902 км, 3770 км, 3950 км. Мы же будем ориентироваться на официальный американский географический справочник. Там стоит цифра 2320 миль, что соответствует 3734 км. Это 10-е место в мире среди всех великих рек. А вот речная система реки Миссисипи равна 6275 км, что соответствует 4-му месту в мире после [Амазонки](#), [Нила](#) и [Янцзы](#).

Канада

Сама река Миссисипи начинает свой путь по северо-американскому континенту от озера Итаска. Заканчивает свой путь могучая река в водах [Мексиканского залива](#).

Мексика

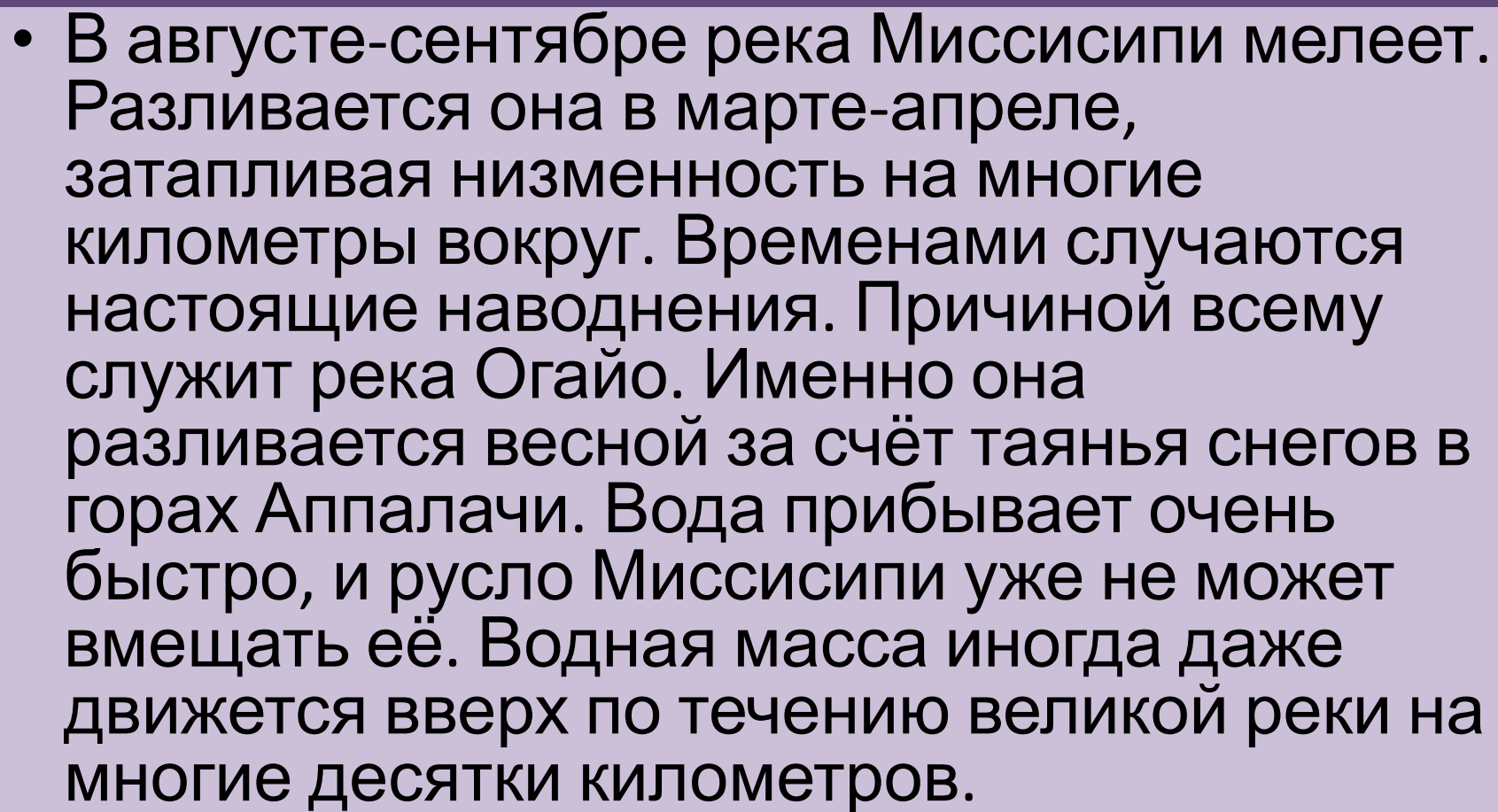


Нижняя Миссисипи начинает свой путь после слияния с Огайо. Чем ниже по течению, тем больше появляется рукавов. Располагаются они между заболоченными участками земли. Это огромный лабиринт, в котором легко потеряться незнающему человеку.



Ширина водного потока постепенно увеличивается. В некоторых местах от берега до берега расстояние составляет 2-2,2 км. Возле Нового Орлеана ширина реки достигает 2,5 км. В месте впадения в Мексиканский залив (160 км южнее Нового Орлеана) великая река образует дельту. В ширину та достигает 300 км, а в длину 320 км. Дельта практически вся состоит из ила, который несёт в океан речная вода.



- 
- В августе-сентябре река Миссисипи мелеет. Разливается она в марте-апреле, затапливая низменность на многие километры вокруг. Временами случаются настоящие наводнения. Причиной всему служит река Огайо. Именно она разливается весной за счёт таянья снегов в горах Аппалачи. Вода прибывает очень быстро, и русло Миссисипи уже не может вместить её. Водная масса иногда даже движется вверх по течению великой реки на многие десятки километров.

Спасибо за внимание

ВНИМАНИЕ