

Панамский канал



Зона

Панамского канала



A black and white historical photograph showing the construction of the Pedro-Miguel locks on the Panama Canal. In the foreground, a large concrete structure with a circular opening is visible, surrounded by piles of rubble and construction equipment. In the background, there are more concrete structures, wooden shacks, and several tall, lattice-boom cranes. A steep hillside covered in vegetation rises behind the structures.

Шлюз Педро- Мигель 1910г.

*Строительство Панамского
канала стало одним из
крупнейших и сложнейших
строительных проектов,
осуществлённых человечеством.*

PPT4WEB.RU

ПАНАМСКИЙ КАНАЛ, шлюзовой канал, пересекающий панамский перешеек и соединяющий Атлантический и Тихий океаны. У атлантического входа в канал расположены порт Колон, у тихоокеанского – Панама-Сити.





*Проводка крупных судов через шлюзы
обеспечивается специальными
небольшими железнодорожными
локомотивами на электрической тяге.*

PPt4WEB.ru



*Искусственное озеро Гатун, образовано
плотиной Гатун через реку Чагрес.*





Длина канала от глубокой до глубокой воды – 81,6 км, минимальная ширина – 150 м, гарантийная глубина – 12 м.

Двустороннее движение невозможно только для крупнотоннажных судов на участке Кулебрской выемки.



озеро Мадден

плотина Мадден





Выход в Панамский залив Тихого океана

© РИА Новости