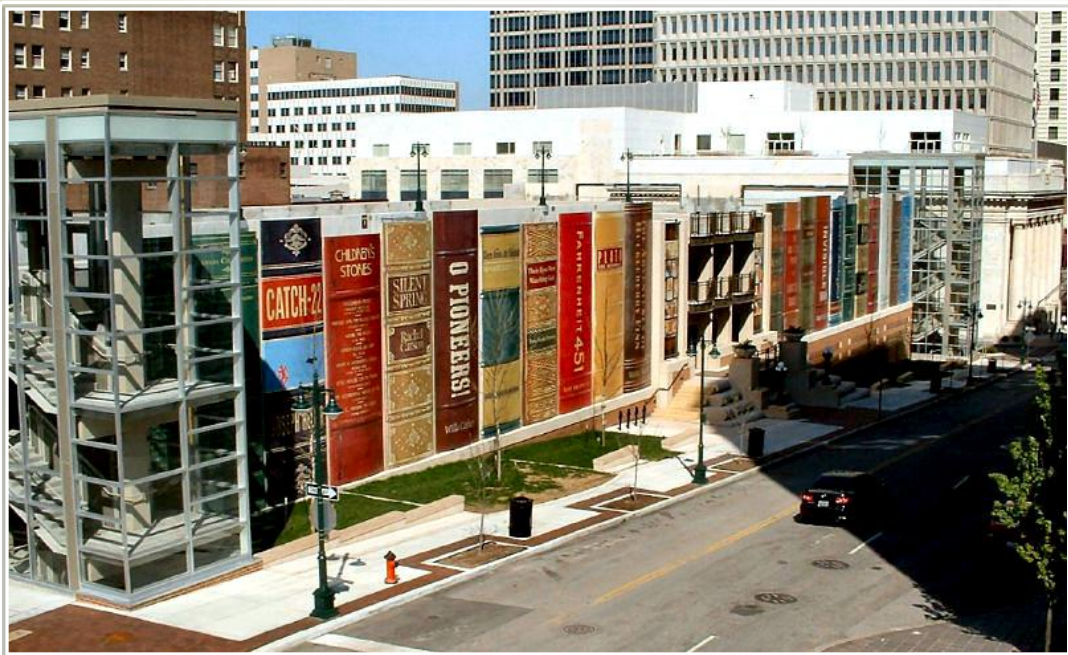


The background features a close-up, slightly blurred view of the pages of an open book, showing the texture and curvature of the paper. The color palette is warm, dominated by light beige and cream tones. Overlaid on this are decorative orange elements: a thick, L-shaped bar in the top-left corner and another in the bottom-right corner, both tapering towards the center. The main text is centered and rendered in a bold, orange, sans-serif font.

# НЕОБЫЧНЫЕ БИБЛИОТЕКИ МИРА

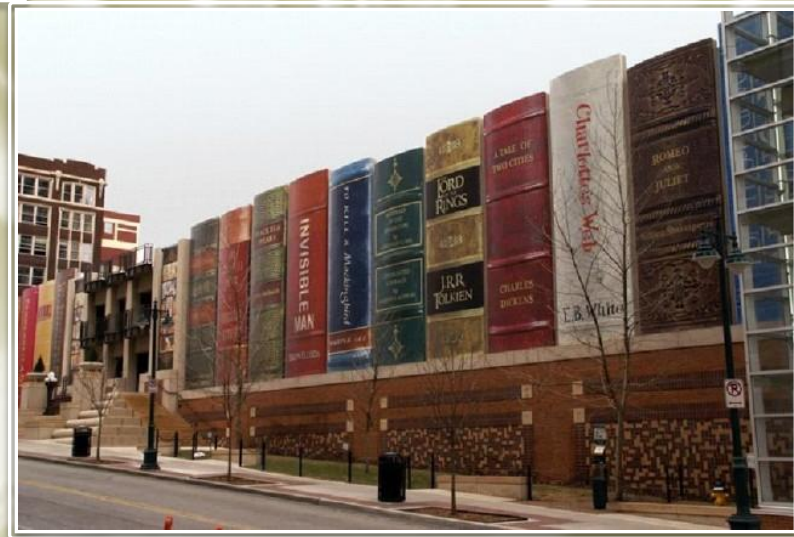


Публичная библиотека в Канзасе – Kansas city public library - это архитектурный шедевр и основная достопримечательность города. Фасад этого здания сделан в виде книжной полки. Представляет собой 8-метровые корешки. Они покрывают одну из стен здания.

Корешки подобраны так, чтобы отражать самые разные круги чтения. Читателям Канзаса было самым предложено выбрать книги, которые они хотят видеть в качестве обложек фасада.

Уникальный проект занимает целый квартал.

Это самая большая книжная полка.



## Книжная полка

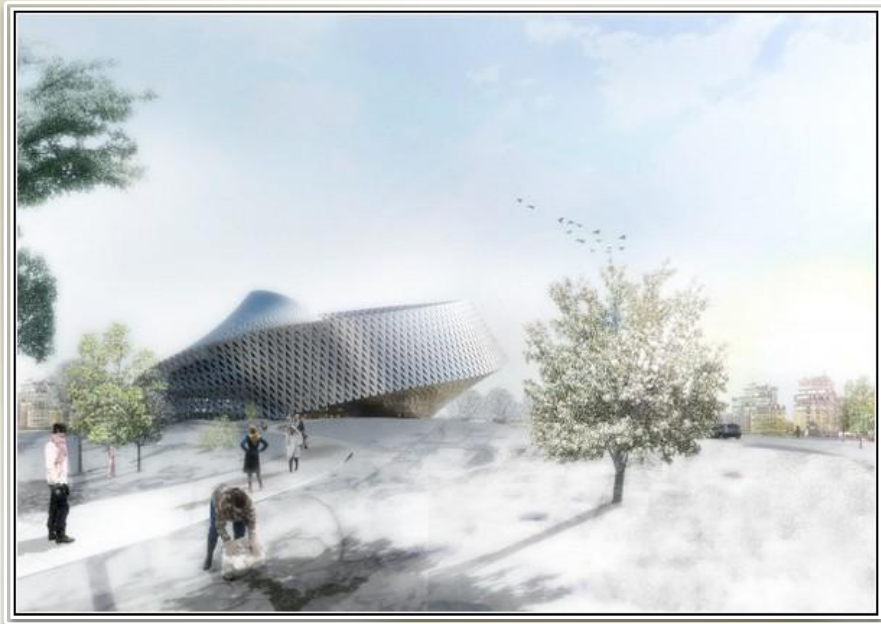


Библиотека Гейзель при Калифорнийском университете в Сан Диего - самое узнаваемое здание университетского городка, построенное в 1970 году Уильямом Перейра, названо в честь Одри и Теодора Гейзель, внесших щедрый вклад в собрание библиотеки.

В необычной башне **Библиотеки Гейзеля** на этажах с 4 по 8 хранится большая часть коллекции книг и исследований в области космоса. А этажи 1 и 2 здания вмещают кабинеты сотрудников рабочих зон.



# Библиотека Гейзеля



Национальная библиотека Казахстана, строящаяся в столице этого государства - Астане, больше похожа на летающую тарелку или раковину какого-нибудь морского моллюска.

Выбор формы здания не случаен. В таком варианте солнце максимально долго и ярко сможет освещать помещения внутри библиотеки.

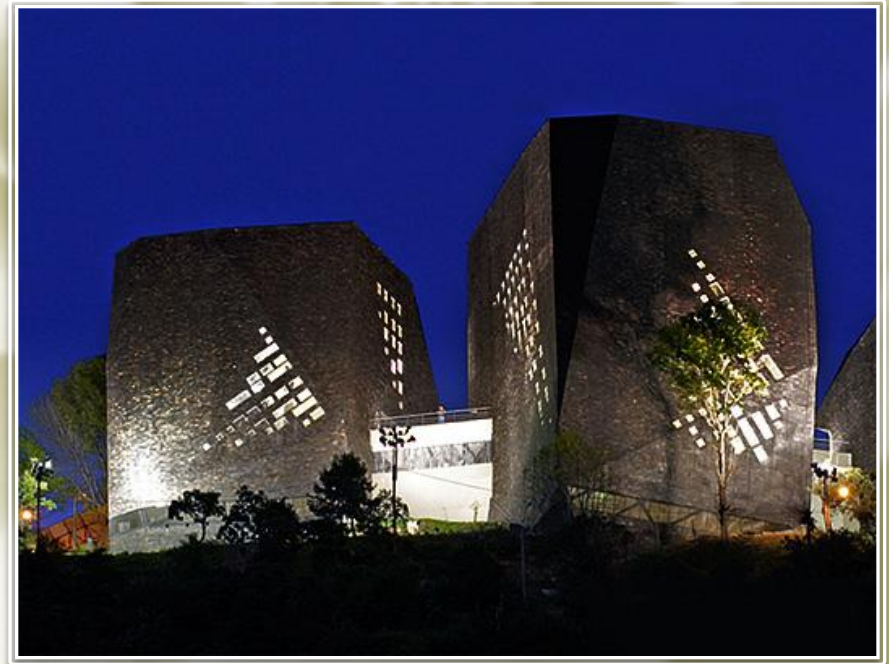


# Библиотека-раковина

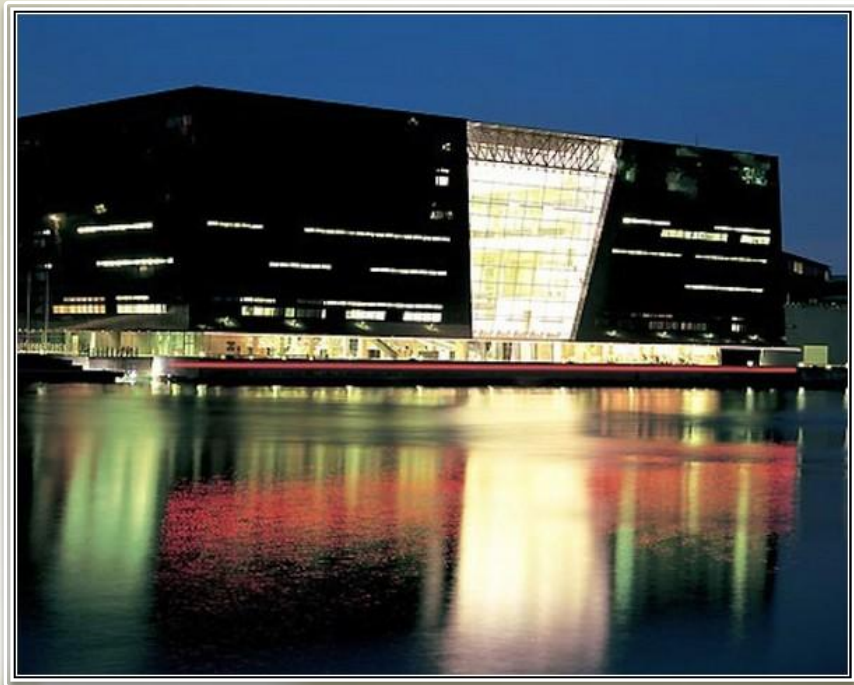


Современные библиотеки могут находиться не только в центре мегаполисов. В колумбийском городе Медельин библиотека расположена в джунглях за пределами городской черты.

Она стоит на скале и выглядит, как заброшенный город какой-то древней цивилизации.



## Библиотека в джунглях



Так называют жители Копенгагена новый корпус Королевской Библиотеки, современное здание черного цвета, сильно выделяющееся среди городской застройки.



# Черный бриллиант

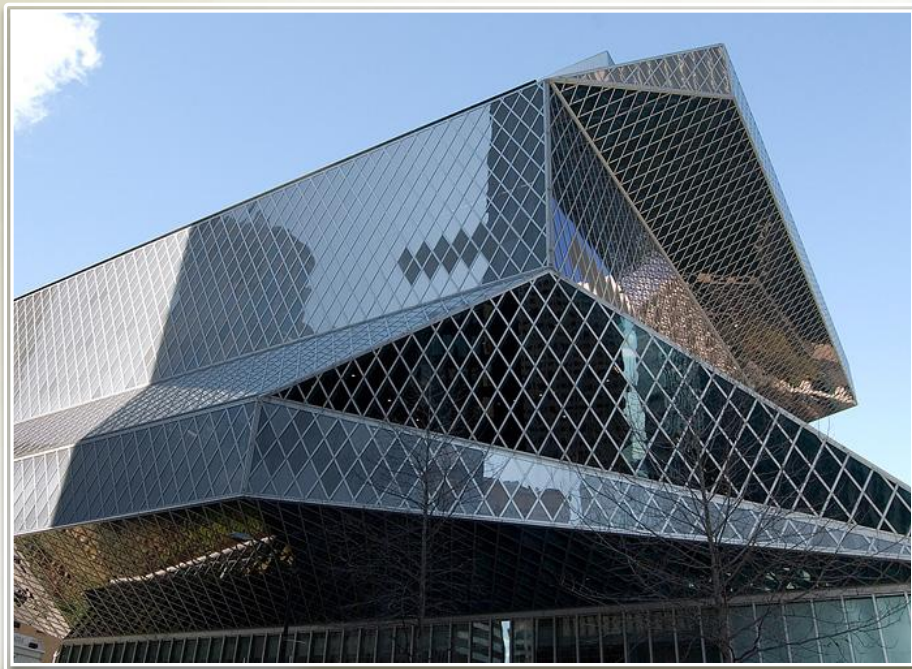


Здание библиотеки Пэкхем в Лондоне имеет форму перевернутой латинской буквы «L» и поддерживается тонкими стальными столбами.

Внутри здания, кроме основного зала расположились многочисленные конференц-залы. Читальные залы сделаны в подвале.

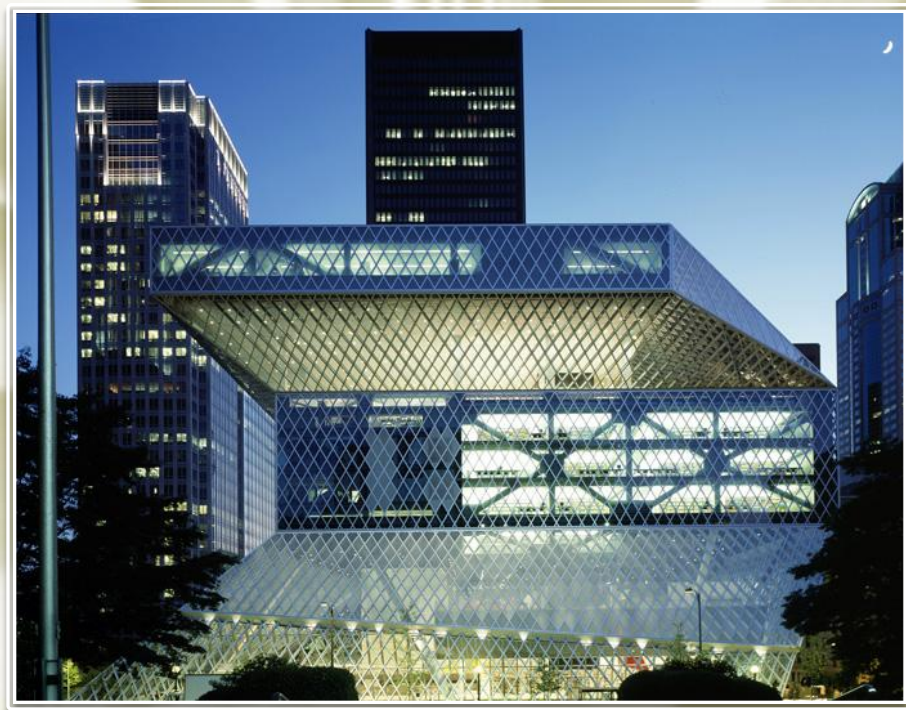


# Библиотека Пэкхем



Центральная библиотека Сиэтла открылась в 2004 году. 11-этажное здание из стекла и стали относится к числу выдающихся произведений деконструктивизма.

Для облицовки внешних стен здания использовано 9994 штук стёкол. Причём площадь каждого стекла – почти 12 квадратных метров. А ещё покрыта стеклом и значительная часть интерьера.



## Библиотека Сиэтла





Гордость Минска — новейшая современная библиотека огромных размеров. Здание представляет собой ромбокубооктаэдр более 70 метров высотой. Одна из самых больших в мире, библиотека включает целый комплекс зданий.

Необычна подсветка здания, — гигантский многоцветный экран включается ежедневно с заходом солнца и работает до полуночи. Рисунок и узоры на нём постоянно меняются.



# Библиотека Минска



Здание расположено так, что находится прямо напротив восходящего из-за Средиземного моря солнца. По замыслу архитектора, здание должно было символизировать восход Солнца Знаний.

Архитектурный комплекс воздвигнут на точном месте знаменитой древней библиотеки в городе Александрии.

Из бассейна пресной воды “поднимается” 7-этажное здание в виде солнечного диска (3 этажа сверху и 4 под землёй).



# Александрийская библиотека



Совсем недавно в Таиланде открылся отель с названием The library Resort. Главная его особенность – это отличная библиотека, построенная прямо возле бассейна.

Посетители такой библиотеки могут читать книги лежа на шезлонге под пальмами.



## Библиотечный курорт