



2 0 1 2 Б И З Н Е С Б Е З П Р Е Г Р А Д

Б БизнесИнвестБанк

New York Manhattan Bridge

Фото с изображением этого моста является визитной карточкой Нью-Йорка. Портал со стороны Манхэттена выполнен в виде проезда под каменной аркой в стиле ворот Сен-Дени в Париже. Менее величественный подъезд со стороны Бруклина украшали две статуи работы скульптора Дэниела Френча, которые аллегорически изображали Бруклин и Манхэттен. Позже, статуи были перемещены в Бруклинский музей. Благодаря своим роскошным порталам, Манхэттенский мост является одним из наиболее эстетичных транспортных сооружений США.



Декабрь

Январь

01

Февраль

www.bibank.biz | www.prisbank.com

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4											1						
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26
26	27	28	29	30	31		23 30	24 31	25	26	27	28	29	27	28	29				



Бизнес без препятствий



A photograph of the Akashi-Kaikyō Bridge, a massive suspension bridge spanning the Seto Inland Sea in Japan. The bridge's long, dark steel truss spans across the frame, supported by two tall, dark pylons. The sky is a dramatic gradient of blue and orange, suggesting either sunrise or sunset. The water below is a deep blue, with distant hills visible on the horizon.

Akashi-Kaikyō Bridge

Японский мост Акаси-Кайкё дважды вошёл в книгу рекордов Гиннесса: как самый длинный подвесной мост – его полная длина составляет 3911 метров и как самый высокий мост с высотой пylonов 298 метров. В конструкции моста имеется система двухшарнирных балок жёсткости, позволяющая выдерживать скорости ветра до 80 м/с, сейсмическую активность до 8.5 магнитуд по шкале Рихтера и противостоять сильным морским течениям. Для уменьшения действующих на мост нагрузок, разработана система маятников, работающих с резонансной частотой конструкции моста.

Январь

Февраль

www.bibank.biz | www.prisbank.com

02

Март

Langkawi Sky Bridge

Небесный мост в Малайзии, благодаря своей удивительной конструкции, держится на одной-единственной колонне. А система тросов, которая закреплена на соседних скалах, помогает его стабилизировать – 125-метровая высота это не шутка. Изящный изгиб позволяет с определенной точки ощутить полную иллюзию свободного парения над бездной, простирающейся внизу. А поднявшись еще выше – на высоту 710 метров над уровнем моря, вы попадете на смотровую площадку.



Февраль

Март

www.bibank.biz | www.prisbank.com

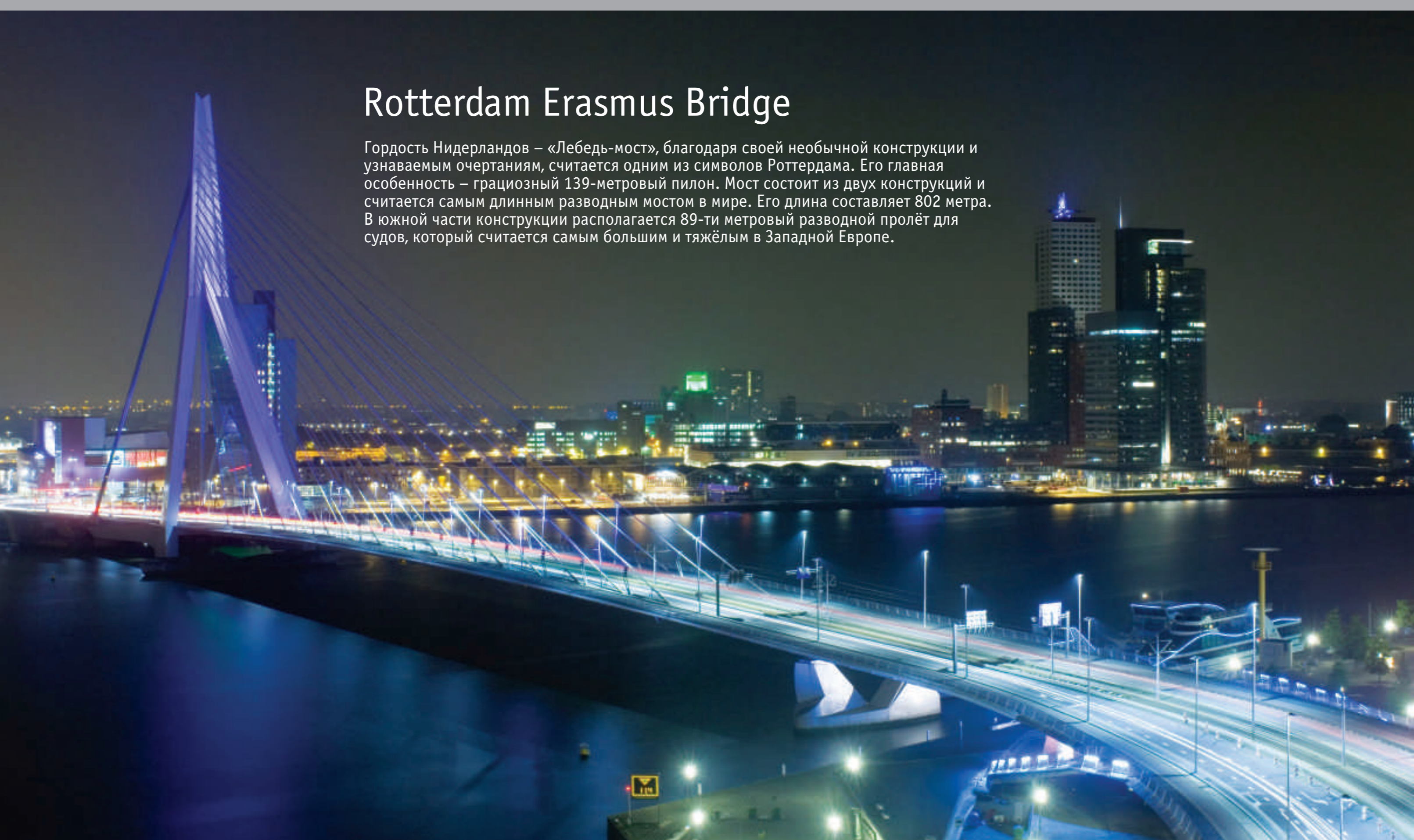
03

Апрель

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	
1	2	3	4	5																	1
6	7	8	9	10	11	12	5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	
13	14	15	16	17	18	19	12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	
20	21	22	23	24	25	26	19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	
27	28	29					26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	

Rotterdam Erasmus Bridge

Гордость Нидерландов – «Лебедь-мост», благодаря своей необычной конструкции и узнаваемым очертаниям, считается одним из символов Роттердама. Его главная особенность – грациозный 139-метровый пylon. Мост состоит из двух конструкций и считается самым длинным разводным мостом в мире. Его длина составляет 802 метра. В южной части конструкции располагается 89-ти метровый разводной пролёт для судов, который считается самым большим и тяжёлым в Западной Европе.



Март

Апрель

www.bibank.biz | www.prisbank.com

04

Май

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4										1		1	2	3	4	5	6
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27
26	27	28	29	30	31		23 30	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31			

Royal Gorge Bridge

С 1929 по 2001 год именно Royal Gorge Bridge – мост над Королевским Ущельем в штате Колорадо США – являлся самым большим в мире. Это удивительное строение возвышается над рекой Арканзас на высоте 291 метр и простирается в длину на 384 метра. Его история началась в 1642 году, когда племена индейцев впервые обнаружили это прекрасное место. В 1877 году в устье реки Арканзас нашли серебро. Это место обещало быть очень прибыльным, и поэтому железнодорожные компании боролись за строительство дороги к этому ущелью. Окончательно Royal Gorge Bridge был возведен лишь в 1929 году и должен был стать аттракционом для всех желающих.



Апрель

Май

www.bibank.biz | www.prisbank.com

05

Июнь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1							1	2	3	4	5	6		1	2	3				
2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	

**Qingdao Jiaozhou Bay Bridge**

Китайский Qingdao Jiaozhou Bay Bridge – самый длинный морской мост в мире. Его длина составляет 42.5 километра. Только вдумайтесь в эти цифры: 4 года строительства, 8 полос движения, 450 тысяч тонн стали, 2.3 миллиона кубометров бетона, 5 тысяч столбов, более 1.5 миллиарда долларов. Мост является целым каскадом магистралей, соединяющих район Huangdao, город Циндао и острова Hongdao. Инженеры заверили, что мост сможет выдержать не только землетрясения и тайфуны, но и столкновения с судами.

Май

Июнь

Пн

Вт

Ср

Чт

Пт

Сб

Вс

Понедельник

Вторник

Среда

Четверг

Пятница

Суббота

Воскресенье

Пн

Вт

Ср

Чт

Пт

Сб

Вс

1 2 3 4 5 6

7 8 9 10 11 12 13

14 15 16 17 18 19 20

21 22 23 24 25 26 27

28 29 30 31

4

5

6

7

8

9

10

2 3 4 5 6 7 8

11

12

13

14

15

16

17

9 10 11 12 13 14 15

18

19

20

21

22

23

24

16 17 18 19 20 21 22

25

26

27

28

29

30

23/30 24/31 25 26 27 28 29

06

Июль

www.bibank.biz | www.prisbank.com

**San Francisco Golden Gate Bridge**

Одна из самых узнаваемых достопримечательностей Сан-Франциско и США в целом. Поэтическое название пролива «Золотые Ворота», которые соединяет мост, восходит к 1846 году и принадлежит военному топографу Джону Фримонту, который усмотрел в этом тихоокеанском заливе сходство со стамбульской бухтой «Золотой Рог». Привлекательная цветовая гамма моста порождена красно-оранжевым цветом опорных конструкций, которые поднимаются над водой на высоту 250 м. Длина же моста составляет почти два километра.

Июнь

Июльwww.bibank.biz | www.prisbank.com**07**

Август

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	
1	2	3												1					1	2	3
4	5	6	7	8	9	10	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	
11	12	13	14	15	16	17	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	
18	19	20	21	22	23	24	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	
25	26	27	28	29	30		23 30	24 31	25	26	27	28	29	27	28	29	30	31			

London Tower Bridge

Этот разводной мост, расположенный над рекой Темзой неподалеку от лондонского Тауэра, стал одним из самых главных ориентиров в столице Великобритании. Длина моста составляет 244 метра с двумя поставленными на устои башнями высотой 65 метров. Каждое из более чем тысячетонных крыльев снабжено противовесом, позволяющим развести мост за одну минуту.



Июль

Августwww.bibank.biz | www.prisbank.com**08**

Сентябрь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1							1	2	3	4	5			1	2					
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23
23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30



Sydney Harbour Bridge

Самый широкий мост в мире расположен в австралийском городе Сидней и проходит через всю городскую гавань. Ширина моста составляет 49 метров, при длине 1149 метров. Он вмещает в себя велосипедную и пешеходную дорожки, два железнодорожных полотна и восьмиполосную магистраль для автомобилей. Общая масса конструкций моста из стали составляет 52 800 тонн.

Август

Сентябрь

www.bibank.biz | www.prisbank.com

09

Октябрь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5									1	2	3	4	5	6	7	
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	8	9	10	11	12	13	14
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	22	23	24	25	26	27	28
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30	29	30	31				

Octavio Frias de Oliveira Bridge

Высота этого бразильского чуда инженерной мысли составляет 138 метров, а удерживают его 144 мощных стальных тросов. Уникальность моста в его мачте-опоре в форме буквы «Х». В 2008 году на мачтах и тросах моста были установлены светодиоды, создающие различные световые эффекты, подобные свечению рождественской елки. Благодаря этому, мост может быть освещен в различных тонах, в зависимости от времени года и происходящих в Сан-Паулу событий.



Сентябрь

Октябрь

www.bibank.biz | www.prisbank.com

10

Ноябрь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2				1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4			
3	4	5	6	7	8	9	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
17	18	19	20	21	22	23	22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
24	25	26	27	28	29	30	29	30	31					26	27	28	29	30		

**Singapore Henderson Waves Bridge**

Если Вы когда-нибудь посетите Сингапур, обязательно прогуляйтесь по этому девятивилометровому пешеходному чудо-мосту. Его уникальную форму создают семь волнистых изогнутых стальных ребер, которые поочередно возвышаются над и под настилом. Ребра сделаны в форме ниш, которые функционируют как место укрытия, а также размещают большое количество людей во время массовых мероприятий. В отделке Волн Хендерсона использованы тысячи планок из желтого дерева Балау, пригодных для любой погоды.

Октябрь

Ноябрьwww.bibank.biz | www.prisbank.com**11**

Декабрь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4						1	2
8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9
15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16
22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23
29	30	31		26	27	28	29	30		24	25	26	27	28	29	30	24	25	26	27

Bangkok Bhumibol Bridge

Industrial Ring – так еще иногда именуют это грандиозное сооружение – олицетворяет красоту современного Бангкока, стремление города к высоким технологиям и современным архитектурным решениям. Благодаря своей конструкции мост пересекает реку Chao Phraya дважды. Вечером мост живописно освещается иллюминацией и приобретает поистине фантастический вид.



Ноябрь

Декабрь

www.bibank.biz | www.prisbank.com**12**

Январь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4											1	2					
5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13
12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20
19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27
26	27	28	29	30			24 31	25	26	27	28	29	30	28	29	30	31			