

Моргач В.А., Бакланова Т.Э. Эффективность затрат на международные спортивные мероприятия (на примере XXIII Олимпийских зимних игр в уезде Пхёнчхан, Республика Корея) // Академия педагогических идей «Новация». – 2018. – №6 (июнь). – АРТ 218-эл. – 0,2 п. л. – URL: <http://akademnova.ru/page/875548>

РУБРИКА: ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

УДК 338.28

Моргач Владимир Александрович

Бакланова Татьяна Эдуардовна

студенты 2 курса

Финансово-экономический факультет

Научный руководитель: Долина О.Н.,

Финансовый университет при правительстве Российской Федерации

г. Москва, Российская Федерация

Email: vova.morgach@mail.ru

Email: t_baklanova@mail.ru

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЗАТРАТ НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ
СПОРТИВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ (НА ПРИМЕРЕ XXIII
ОЛИМПИЙСКИХ ЗИМНИХ ИГР В УЕЗДЕ ПХЁНЧХАН,
РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ)**

Аннотация: В данной работе приведен анализ планируемых затрат на Олимпиаду в Пхёнчхане, на что они были направлены, получилось ли осуществить запланированные цели в плане финансов и др. На сколько оправдалось эффективность инвестиций в данный проект на данный момент. Данное исследование поможет нам произвести расчеты, понять перспективы будущих олимпиад, на что нужно тратиться, на что лучше не стоит и на чем можно экономить, а на что планирует затратить больше

средств, где не допустить ошибки прошлых олимпиад и как продуктивнее провести организацию олимпиады.

Ключевые слова: Затраты на Олимпиаду, Олимпиада в Пхёнчхане, эффективность затрат, зимние игры в Пхёнчхане, расходы на подготовку, бюджет Олимпиады, стоимость Олимпиады.

Morgach Vladimir Aleksandrovich

Baklanova Tatyana Eduardovna

2nd year students

Financial-economic faculty

Supervisor: Dolina O.N.

Financial University under the government of the Russian Federation

Moscow, Russian Federation

**THE COST EFFICIENCY OF INTERNATIONAL SPORTING EVENTS
(FOR EXAMPLE THE XXIII OLYMPIC WINTER GAMES IN
PYEONGCHANG, REPUBLIC OF KOREA)**

Abstract: in this paper we will consider how much it was planned to carry out the costs of the Olympics in Pyeongchang, what they were aimed at, whether it was possible to implement the planned goals in terms of Finance, etc. And how justified the effectiveness of investment in this project at the moment.

Keywords: expenses for the Olympics, the Olympics in Pyeongchang, cost-effectiveness, winter games in Pyeongchang, preparation costs, the budget of the Olympics, the cost of the Olympics.

XXIII зимние Олимпийские игры проходили с 9 по 25 февраля 2018 года на олимпийских объектах, расположенных в уезде Пхёнчхан, Республика Корея. Город, где пройдут очередные Олимпийские игры, определяется на специальной сессии МОК за 7 лет до даты проведения соответствующих Игр, а именно 6 июля 2011 года [1]. Город выбирается из нескольких городов-кандидатов, подавших для этого официальные заявки. До своей победы Пхёнчхан уступил всего четыре голоса Сочи в борьбе за право проведения зимней Олимпиады 2014 года, а четырьмя годами ранее также проиграл три голоса Ванкуверу за право провести зимние Олимпийские игры 2010. Финансирование Олимпийских игр осуществляется с помощью Организационного комитета, который создается в стране проведения игр. Международный олимпийский комитет получает основной коммерческий доход от проведения игр, однако, МОК половину средств направляет организационным комитетам, а оставшуюся половину использует на развитие олимпийского движения. Нужно помнить, что достаточно большая часть затрат приходится на развитие инфраструктуры места проведения Олимпиады.

Удобное расположение спортивной инфраструктуры – один из аргументов в пользу выбора Южной Кореи. Это – горнолыжный курорт Альпензия, где прошли соревнования под открытым небом (лыжные гонки, горнолыжные соревнования, бобслей...), и приморский город Каннын, где расположены крытые стадионы (фигурное катание, хоккей, кёрлинг и т.д.).

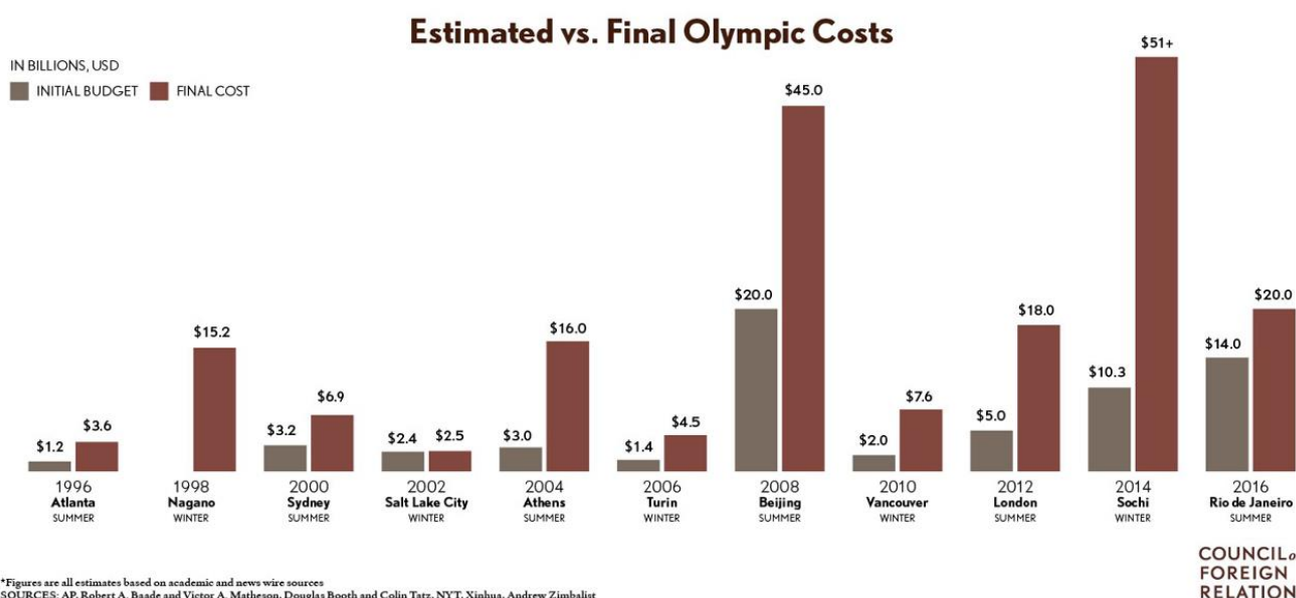
При проектной смете в 11,8 млрд.долларов затраты на подготовку к XXIII зимним Олимпийским и XII Паралимпийским играм составили на настоящий момент 12,6 млрд.долларов. На олимпийские объекты, включая PyeongChang Olympic Plaza со стадионом на 35 000 мест, где прошли церемонии открытия и закрытия, потрачено более 2,5 млрд.долларов. Но из

13 стадионов новых только семь, другие шесть были переоборудованы и заново оснащены, следует из информации Организационного комитета Игр.[2]

На организацию самих Игр в Пхёнчхане были потрачены 2,4 млрд. долларов (1,9 млрд. евро). Оставшиеся средства пошли на инфраструктурные проекты, связанные с Олимпиадой. Самым затратным из них стало строительство высокоскоростной железнодорожной магистрали из Сеула в Пхёнчхан, расположенный в 170 км от столицы. На этот проект ушло 3,4 млрд. долларов (2,7 млрд. евро). Еще около 10 млрд. долларов потрачено на инфраструктуру, в частности на дороги и дополнительный участок высокоскоростной железнодорожной магистрали. [2].

Мы можем сравнить увеличение затрат на мировые Олимпиады по мере строительства, начиная с 2000 года по таблице, приведенной ниже.

Таблица 1. Удорожания Олимпиад по мере их строительства



Источник: 4. Pyeongchang 2018. The business of the Winter Olympics

По данным CNBC, на 7 из 10 последних Олимпиад, считая нынешнюю, расходы были превышены в два и более раз, и в целом в первоначальный бюджет уложиться не удалось вообще никому. Рекорды были поставлены на Олимпиадах в Афинах-2004 и Сочи-2014 — в обоих случаях итоговые затраты выросли в 5 раз по сравнению с первоначальными планами. На Олимпиаду 2018 в Пхёнчхане затраты превысили план почти в два раза, а именно в 7 млрд.долларов, согласно докладу Совета по международным отношениям [3]

Хотелось бы провести сравнительный анализ стоимости олимпийских объектов в Пхёнчхане с их аналогами на предыдущих Олимпиадах.

В качестве примера возьмем главный олимпийский стадион, который был построен для церемонии открытия и закрытия Олимпийских зимних игр 2018 [5].

Это временное сооружение на 35 тысяч мест – после Паралимпиады в марте 2018-го арену разберут. Это семиэтажный комплекс (еще один уровень – под землей) в форме пятиугольника. Каждый угол символизирует ключевую цель Игр-2018: культурные Игры, экологичные Игры, экономичные Игры, Игры для мира и Игры информационных технологий. Общая площадь объекта и прилегающей территории – 240 тысяч квадратных метров. Сначала организаторы планировали провести церемонии открытия и закрытия на большом стадионе в одном из ближайших городов – так получалось экономичнее. Он обошелся в 105 млн. долларов (по последним данным оргкомитета, хотя прогнозировались цифры скромнее – 78 млн.долларов). Из этого мы можем сделать вывод, что затраты возросли почти на 75%. Посчитав, нам виден результат затрат на одного зрителя в центральном стадионе Олимпийских игр 2018 суммой в

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации ЭЛ №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

3000 долларов. Мы можем сравнить эту стоимость с затратами на одного зрителя на других олимпийских стадионах при анализе таблицы 2.

Таблица 2. Затраты на зрителей на разных стадионах в период Олимпийских игр

Объект	Город, страна	Олимпийские игры	Вместимость, человек	Стоимость 2012 года, млн \$	Отношение, тыс. \$/чел.
Центральный стадион «Фишт»	Сочи, Россия	Зимние, 2014	45000	778,7	17,3
Nagano Olympic Stadium	Нагано, Япония	Зимние, 1998	30000	114,1	3,8
Rice-Eccles Stadium	Солт Лейк Сити, США	Зимние, 2002	45017	71,3	1,58
Би-Си Плэйс	Ванкувер, Канада	Зимние, 2010	55000	820	14,91
Wals Siezenheim Stadium	Зальцбург, Австрия	Зимние, 2014 (кандидат)	31895	104,3	3,27
Allianz Arena	Мюнхен, Германия	Зимние, 2018 (кандидат)	69000	508,8	7,37
ANZ Stadium	Сидней, Австралия	Летние, 2000	83500	621,5	7,44
Олимпийский Стадион Афин	Афины, Греция	Летние, 2004	69618	397,6	5,71
Пекинский национальный стадион	Пекин, Китай	Летние, 2008	80000	456,3	5,7
Олимпийский стадион Стамбула	Стамбул, Турция	Летние, 2008 (кандидат)	76092	180,9	2,38
Олимпийский стадион Лондона	Лондон, Великобритания	Летние, 2012	80000	756	9,45
Среднее значение				403,1	6,16

Источник: 6. Олимпийские расходы и перерасходы на Олимпиады

Получается, что средние затраты на одного зрителя является 6,16 тысяч долларов, в то время затраты на стадион в Сочи – 3000 долларов. Это почти в два раза ниже!

Давайте выясним, а сколько же денег было потрачено на саму церемонию открытия Олимпийских игр в Пхенчхане 2018. Как сообщили организаторы, на церемонию открытия потратили около 70 миллиардов вон, что составляет около 65 миллионов долларов. Бюджет церемонии сначала планировался в 100 млрд. вон. Но после Игр в Рио организаторы узнали, что там церемония была ориентирована на защиту окружающей среды, и оргкомитет решил вложиться в меньшую сумму, поэтому получили 60 миллиардов вон. Все создавалось с нуля, 20-30 миллиардов осталось на

креативный контент. За два месяца до церемонии было выделено 10 миллиардов дополнительного бюджета, что им помогло – команда сумела установить LED-мониторы на сиденьях. «Было сложно соревноваться с прошлыми церемониями, но мы маленькая страна и, несмотря на небольшой бюджет, сделали эффектное шоу», – рассказал директор церемоний открытия и закрытия Олимпиады в Пхенчхане Сон Сын Хван на пресс-конференции.[7]

В брошюре Оргкомитета-2018 общий экономический эффект от Олимпиады оценивается в 64,9 трлн вон (54,6 млрд.долларов); правда, не объясняется, из чего складывается эта цифра. Аналитический центр Hyundai Research Institute прогнозировал, что превращение Кореи в международный центр зимнего отдыха и улучшение ее имиджа в мире принесут экономические выгоды в размере 40 млрд.долларов.[8]

Какие же итоги мы можем подвести о затратах на международные спортивные мероприятия, а именно Олимпиады в Пхенчхане и что же будет с Олимпийскими объектами по завершению Олимпиады 2018? Реальная стоимость зимней Олимпиады в Пхенчхане 2018 превысила свою стоимость, как и все предыдущие, но не с таким большим отрывом, а примерно в два раза. Большая часть бюджета ушла на транспортную инфраструктуру. Скоростная железнодорожная линия из аэропорта Сеула к олимпийскому Пхенчхану (и дальше к Каннуну) сделала поездку в два раза быстрее (с двух с половиной часов до 69 минут) и обошлась в 3,7 млрд.долларов. Трассы для лыжных гонок и биатлона вряд ли будут сохранены — содержать дорого, а надобности нет. Хоккейный центр стоимостью 90 млн.долларов организаторы планируют разрушить, если он окажется нерентабельным. А снос обойдется в те же 90 млн.долларов. Построенный специально для скоростных горнолыжных дисциплин новый

центр в уезде Чонсон тоже снесут после Игр. По подсчетам экологов, восстановление нанесенного природе ущерба обойдется в 40 млн.долларов.

Список использованной литературы:

1. Южнокорейский Пхенчхан получил право провести зимние ОИ 2018 года [Электронный ресурс]. Последняя дата обращения: 15.03.2018 Режим доступа: <https://ria.ru/sport/20110706/398154183.html>
2. Сколько стоит Олимпиада в Пхенчхане. Последняя дата обращения: 15.03.2018 [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.vedomosti.ru/business/articles/2018/02/09/750470-skolko-stoit>
3. The Economics of Hosting the Olympic Games. [Электронный ресурс]. Последняя дата обращения: 15.03.2018 Режим доступа: <https://www.cfr.org/backgrounder/economics-hosting-olympic-games>
4. Pyeongchang 2018. The business of the Winter Olympics [Электронный ресурс]. Последняя дата обращения: 15.03.2018 Режим доступа: <https://www.cnbc.com/2018/02/15/south-koreas-pyeongchang-winter-olympics-costs-benefits-of-hosting.html>
5. Главный стадион Олимпиады-2018 [Электронный ресурс]. Последняя дата обращения: 15.03.2018 Режим доступа: <https://www.sports.ru/tribuna/blogs/russiateam/1425554.html>
6. Олимпийские расходы и перерасходы на Олимпиады [Электронный ресурс]. Последняя дата обращения: 15.03.2018 Режим доступа: http://zaotvet.info/articles/zatraty_na_olimpiadu_v_sochi
7. Олимпиада 2018: сколько денег потратили на церемонию открытия Игр [Электронный ресурс]. Последняя дата обращения: 15.03.2018 Режим доступа: <https://korrespondent.net/sport/other/3939352-olympyada-2018-skolko-deneh-potratyly-na-tseremonyui-otkrytiya-yhr>
8. Что Корея получит от Игр? Последняя дата обращения: 15.03.2018 [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.vedomosti.ru/business/articles/2018/02/09/750470-skolko-stoit>

Дата поступления в редакцию: 11.06.2018 г.

Опубликовано: 16.06.2018 г.

© Академия педагогических идей «Новация», электронный журнал, 2018

© Моргач В.А., Бакланова Т.Э., 2018