

Антитеррористическое обеспечение Олимпийских игр в XXI веке

От Сиднея до Ванкувера

Валерий Журавель

Важным направлением в подготовке и проведении Олимпийских игр является противодействие террористической угрозе в общей системе обеспечения безопасности. Следует отметить, что проведение игр в Сиднее, Солт-Лейк-Сити, Афинах, Пекине и Ванкувере при общей схожести и направленности мероприятий имело свои черты, особенности и трудности. Их изучение и анализ представляется чрезвычайно важным не только в теоретическом, но и практическом плане при подготовке зимних Олимпийских игр в Сочи в 2014 г.

Организация системы безопасности при проведении Олимпийских игр в **Сиднее** (2000 г.) проводилась, когда мир был относительно безопасным, но терроризм как международная проблема уже существовал.

Свыше 15 тыс. охранников несли службу в течение всех Игр, включая персонал Австралийских сил защиты и Специальных сил. Подготовка

к Олимпиаде начиналась за несколько лет и предусматривала переподготовку сотрудников службы безопасности, проведение тренировок по противодействию террористическим нападениям и миллионы долл. на технологическую поддержку сил безопасности. Были построены новые полицейские центры по осуществлению командования и контроля. Подготовка включала

ЖУРАВЕЛЬ Валерий Петрович – кандидат педагогических наук, член Экспертного совета Комитета Государственной Думы ФС России по безопасности, полковник запаса. *E-mail:* zhvalery@mail.ru

Ключевые слова: терроризм, стратегия и тактика террористов, меры по обеспечению безопасности Олимпийских игр, Сидней, Солт-Лейк-Сити, Афины, Пекин, Ванкувер.

методы обращения с угрозами, предполагающими применение химического, биологического и ядерного оружия.

Около 4 тыс. полицейских поддерживали порядок в Сиднее во время Олимпийских игр. Им помогали 3,5 тыс. охранников, подобранных из числа пожарных и бывших полицейских.

Антитеррористический корпус полиции и Австралийская Специальная авиационная служба прошли дополнительное обучение, чтобы эффективно действовать в случае потенциальной террористической акции¹.

До 8 тыс. полицейских на территории всей Австралии были вовлечены в поддержание порядка и безопасности во время Олимпийских игр. В аэропорту Сиднея специально обученные собаки были задействованы для поиска взрывчатых веществ. На площадях, улицах и железнодорожных вокзалах Сиднея были установлены сотни телевизионных камер для наблюдения. Эти камеры обладали способностью крупным планом показывать мелкие предметы, например, считывать текст в идентификационной карточке, которую носили на шее спортсмены, тренеры и представители прессы. Обо всех подозрительных явлениях участники Олимпийских игр могли сообщать по специальному телефону, и немедленно в это место направлялась группа охранников.

Телевизионные камеры были соединены с компьютером, имеющим особую программу, которая обладала способностью распознавать лицо преступника по 58 точкам на изображении.

Указанные камеры, установленные на крышах высотных домов, давали картины событий с высоты птичьего полета.

Примененные детекторы металлов обладали способностью обнаруживать даже стимуляторы сердечной деятельности.

Более одной тысячи сотрудников дорожной полиции следили за бесперебойным движением автотранспорта и людских потоков. Следует отметить,

что патрульные полицейские на улицах не были вооружены автоматами, а штат охранников, состоявший из 30 тыс. чел., не носил военную форму.

Уроки, полученные в Сиднее, были переданы по наследству Солт-Лейк-Сити, принявшему зимние Олимпийские игры 2002 г., которые стали первым большим общественным событием в США после атак террористов (сентябрь 2001 г.).

Меры предосторожности, предпринятые в канун зимней Олимпиады в Солт-Лейк-Сити (8–24 февраля 2002 г.), не имели себе равных в истории. Чуть ли не половину зрителей на торжественной церемонии открытия составляли полицейские в форме и еще тысячи специальных агентов в штатском.

Все входы и выходы на стадионе были оснащены специальными детекторами. Над городом непрерывно летали истребители *F-16*, а в целом воздушный простор было доверено контролировать самолетам с системой *AWACS* на борту.

Во время церемонии открытия, на которой присутствовали высшие государственные деятели из разных стран, ни один посторонний самолет не должен был появиться в небе в районе 40 миль от города.

Олимпийские игры в **Афинах** (2004 г.) проводились тогда, когда все были обеспокоены террористическими актами, поскольку это были первые летние Олимпийские игры после террористического нападения 11 сентября 2001 г. Существенным фактором террористической угрозы при проведении Игр также была нестабильная обстановка на Балканах и близость к беспокойному Ближнему Востоку.

Кроме того, это были самые крупные Олимпийские игры, которые когда-либо проводились, что создавало огромные проблемы для лиц, занимающихся планированием безопасности.

В них приняли участие 17 тыс. спортсменов и официальных представителей, 3 тыс. судей, 22 тыс. журналистов и более 2 млн зрителей, представлявших 202 страны мира.

На обеспечение безопасности Олимпиады в Греции было истрачено более 1 млрд евро, в обеспечении безопасности приняли участие более 70 тыс. сотрудников безопасности².

В преддверии Олимпиады греческое правительство добилось введения в национальное законодательство более строгих контртеррористических норм, принятых в Евросоюзе после терактов в США (2001 г.). Греция также приняла решение о том, чтобы группа иностранных советников из семи стран (Великобритания, США, Израиль и др.) оказывала им содействие в обеспечении безопасности Олимпиады.

Безопасность была разделена на уровни. Внешнее кольцо включало границы государства, затем следовали границы города и, наконец, сам центр проведения мероприятия, который включал основное ядро защиты. Площадь, на которой проходили Игры, составляла более 250 кв. км с 32 спортивными аренами, почти 20 тренировочными и другими площадками.

Афины были оснащены качественной системой связи, базирующейся на сухопутном усеченном радио, которое позволяло соединить 22 тыс. сотрудников охраны, информационных служб и госбезопасности. Связь была зашифрованной, цифровой, что не позволяло быть услышанной или подвергнутой нападению третьей стороны.

Система, охватывающая весь город, разработанная и управляемая консорциумом *Motorola CGISS, SAIC* и *Siemens*, оказалась очень надежной. В настоящее время она используется афинскими службами при чрезвычайных ситуациях.

Эксперты в области безопасности предупредили организаторов Олимпийских игр в Греции о почти 300 различных типах потенциально смертоносных действиях террористов.

Во время Олимпиады безопасность обеспечивали около 41 тыс. полицейских агентов, которые были развернуты для несения службы в Афинах и четырех региональных олимпийских городах.

В Греции было образовано автономное подразделение полиции – Отдел безопасности Олимпийских игр, на который были возложены такие задачи, как стратегическое планирование и осуществление мер по обеспечению безопасности на Олимпиаде; координация деятельности всех органов безопасности, участвующих в обеспечении безопасности Олимпиады, и др.³

Для обеспечения безопасности в ключевых зонах использовались сотрудники полиции в форме и гражданской одежде, замкнутые телевизионные системы и даже противозрывные костюмы и дирижабль.

Вооруженные полицейские находились на подземных станциях, немногие на улицах. Меры, предпринимаемые для обеспечения безопасности мероприятия, тем не менее не бросались в глаза туристам.

Среди других служб безопасности были два особенно ценных подразделения с точки зрения успешного проведения Олимпийских игр: специальное антитеррористическое подразделение (*SAU*) и управление, занимающееся нейтрализацией взрывных устройств (*DEDD*).

Подразделение *SAU* состояло из 200 чел., выполняло весьма специализированные задачи, включая задачи высокого риска, связанные с эскортом VIP-персон, с проведением арестов, освобождением заложников, включая интрузивное реагирование.

Подразделение сотрудничало с такими зарубежными специальными подразделениями, как ФБР, группа спасения заложников *HRT (Hostage Rescue Team)*, «Воздушные маршалы США», специальные силы армии США (*US ASF*), подразделение *New Scotland yard SO 19, Cobra* (Австрия), *GEO* (Испания), *SEK* (Берлин), *RAID* (Франция).

Подразделение *SAU* среди прочих видов современной техники использовало антибаллистические шлемы-каска, эндоскопы, тепловизионные дисплейные камеры и светошумовые гранаты.

В задачи управления греческой полиции *DEDD* входили:

- идентификация, изъятие и нейтрализация взрывных устройств и самодельных бомб;

- проведение специальных исследований, связанных с взрывными устройствами.

В подчинении данного управления находилось кинологическое подразделение. Греческая полиция использовала специально тренированных собак для охраны людей, идентификации граждан и предметов, а также для обнаружения наркотиков и взрывчатых материалов. В рамках подготовки к Олимпийским играм количество собак было увеличено в два раза. Они ввозились из Германии, Чехии, Словакии и Венгрии. Для поиска взрывных устройств особенно полезными оказались лабрадоры и голденретриверы. При охране особо важных персон предпочтение отдавалось собакам пород шеферд (австралийская овчарка) и малинуа (бельгийская овчарка).

Управление *DEDD* имело в своем арсенале противовзрывные костюмы, рентгеновские установки, бинокли дневного и ночного видения, аппараты с дистанционным управлением для обезвреживания взрывных устройств.

Была организована общая олимпийская программа тренировок, кото-

рая стала одним из компонентов повышения безопасности и сыграла важную роль в согласовании действий всех подразделений. Подготовка проходила во всех местах, которые имели отношение к Играм, включая аэропорты, самолеты, железнодорожную систему, метрополитен, порт и др.

Были разработаны специальные учебные программы, предназначенные для выработки у сотрудников всех подразделений полиции и службы безопасности навыков оперативных действий в случае любых происшествий. В подразделениях полиции и службы безопасности была создана консультативная группа, которая координировала 92 специальные программы тренировок.

На тренировках прорабатывались различные сценарии по захвату самолета, штурму корабля, на котором террористы удерживали заложников, – все это комбинировалось с возможностью землетрясения. В общей сложности в тренировках принимало участие 500 сотрудников оперативных подразделений¹.

Для охраны чемпионов и *VIP*-персон проводились мероприятия безопасности, к которым относились:

- охрана «олимпийских» улиц и расположенных вокруг них районов;

- оказание поддержки сотрудникам службы безопасности в Олимпийской деревне;

- охрана и наблюдение в Олимпийской деревне.

Эти меры планировались на ежедневной основе, начиная с момента прибытия атлета или *VIP*-персоны в Афины и до их убытия. И они усиливались в зависимости от оценки угрозы.

Особое внимание уделялось обеспечению безопасности в окрестностях городов, где проводились спортивные мероприятия. При этом контролировались подъездные пути и общественный транспорт.

Наблюдение было также одним из важных компонентов афинской многоуровневой безопасности. Учитывая площадь и географическое распределение спортивных арен, была выбрана цифровая IP-видеосистема и установлена наиболее совершенная и комплексная система кабельного TV, которая когда-либо была разработана, с более чем 700 *IndigoVision 8000* передающими и принимающими модулями, используемыми для передачи MPEG-4 качественных цифровых видео-, аудио- и управляющих данных по сети IP.

Еще одним вариантом ведения наблюдения как наиболее гибким и всесторонним решением, стали дирижабли⁴.

Skyship 600, предоставленный Службой управления дирижаблями и использованный на Олимпийских играх, представлял собой 13-местный дирижабль, наполненный гелием и имеющий моторы *Porsche 930*.

Для задач Олимпийских игр он был оснащен самым совершенным комплектом датчиков, которые когда-либо устанавливались на дирижабле, цель которых – обеспечить информацией разведывательного характера Командный центр Олимпиады по обеспечению безопасности.

В течение месяца, когда проводились Олимпийские игры, дирижабль выполнил 38 задач, налетав в общей сложности 200 час., и оказывал неоценимую помощь в обеспечении безопасности.

Охранные операции во время Олимпийских и Паралимпийских игр координировались специальным центром, который находился в афинском полицейском управлении. В общей сложности к информации о состоянии безопасности в городе был доступ у 63 Командных центров, включая правоохранительные органы, службы чрезвычайного реагирования, военных, дорожные патрульные и пограничные подразделения, местные службы безопасности.

Для обеспечения безопасности Греция во многом положила на НАТО. Небо над Афинами было взято под за-

щиту авиацией НАТО, которая наблюдала примерно за 500 км греческого воздушного пространства и была готова передать информацию о нарушениях в наземный командный пункт. По соседству с Олимпийской деревней были размещены противовоздушные ракетные комплексы *Patriot*, готовые сбить любой летательный объект.

Особые меры предосторожности были предприняты для защиты морского порта в Пирее, где несколько круизных теплоходов использовались в качестве плавучих отелей для высокопоставленных гостей.

Военные корабли НАТО наблюдали за передвижениями в международной акватории у берегов Греции. На случай атаки Североатлантический альянс также направил в Грецию специальное подразделение бактериологической и химической защиты. 400 военнослужащих американских сил специального назначения, дислоцированные в Германии, находились в состоянии повышенной боевой готовности, чтобы немедленно вылететь в Грецию, если безопасность Игр оказалась бы под угрозой.

После Олимпиады в Греции с учетом важности проблем безопасности Экономический и социальный совет ООН принял резолюцию (2006 г.) об обеспечении безопасности важнейших событий мирового значения. К ним в резолюции отнесены «широкомасштабные спортивные мероприятия, включая Олимпийские игры, саммиты высокого уровня и другие массовые мероприятия, включая национальные и религиозные фестивали»⁵.

В резолюции отмечается, что такие мероприятия могут быть объектом посягательства террористов. В рамках ООН был создан Международный постоянный орган по обеспечению безопасности при проведении важнейших

мероприятий. Он функционирует при Межрегиональном институте ООН по вопросам исследований в области преступности и юстиции (ЮНИКРИ) и уделяет существенное внимание проблемам обеспечения безопасности крупных спортивных мероприятий.

Пекин в течение нескольких лет тщательно обдумывал планы обеспечения безопасности во время проведения Олимпийских игр в Китае. Так, в декабре 2004 г. была создана группа по координированию мер безопасности во время проведения Игр, а в марте 2005 г. был официально обнародован Генеральный план по обеспечению безопасности соревнований, которые проводились на 37 отдельных площадках, при этом 31 из них растянулись по всей столице, а шесть были расположены за чертой огромного 17-миллионного города (футбол, парусный и конный спорт).

В 2006 г. при ЮНИКРИ при участии представителей правоохранительной системы других стран в течение нескольких дней проводились обучение и информационная подготовка по вопросу безопасности Олимпийских игр в Пекине. За два года до проведения Игр для Китая были организованы дополнительные брифинги в Штабквартире ФБР в Вашингтоне. В качестве основных линий защиты для борьбы с преступниками и террористами были определены разведка и расследование.

Для обеспечения безопасности Олимпиады вокруг Пекина были развернуты мощные силы безопасности численностью 100 тыс. чел. Правительство также распорядилось об установке 300 тыс. камер наблюдения и разработке противовоздушной системы для обеспечения безопасности стадиона «Птичье гнездо».

В ее состав входили средства малой авиации, использующие вертолеты, оснащенные современным спецоборудованием и аппаратурой детальной фотосъемки для оказания помощи наземным службам в задержании преступников во время проведения Олимпийских игр.

Для обеспечения безопасности и порядка было нанято более 400 тыс. добровольцев из числа гражданского населения, убраны с улиц машины, для обеспечения чистоты воздуха закрыто около 200 фабрик.

В 2008 г. был создан отдел безопасности Организационного комитета Олимпиады.

Его руководитель Лу Шимин указал, что участникам и гостям Олимпиады будут угрожать многие факторы. Это пожары, незаконное проникновение в спортивные сооружения, городские беспорядки, уголовные преступления, технологические риски на ключевых системах обслуживания Олимпиады, происшествия на дорогах, природные катаклизмы и, наконец, собственно терроризм⁶.

Так, серьезной угрозой безопасности Олимпиады в Пекине рассматривался уйгурский сепаратизм. В преддверии Олимпиады сообщалось о подготовке терактов, раскрытии заговора с целью взорвать самолет, обнаружении тайника с тротилом для устройства взрывов на Пекинских играх и проч. В прессе была информация о том, что арестована группа террористов, планировавшая похитить спортсменов-олимпийцев.

В Пекинском муниципальном бюро общественной безопасности работало более 40 тыс. чел.

Они были разделены на категории: общественной безопасности, уголовного розыска, пожарной службы и безопасности дорожного движения. По этим направлениям был реализован целый комплекс организационных, оперативных и других мер, нацеленных на выявление и локализацию возможных терактов.

Руководство постоянно подчеркивало, что обеспечение безопасности предстоящей Олимпиады служит не только залогом успеха предстоящих

Игр, но и гарантией поддержки национального имиджа⁷.

В середине июля жителям Пекина выдали инструкции по борьбе с терроризмом.

В документе описывались 39 различных вариантов террористической угрозы, включая взрывы, поджоги, перестрелки, угоны самолетов и даже теракты с использованием химического, биологического и ядерного оружия. В инструкции говорилось, что при обнаружении подозрительных предметов, необходимо разобратся в том, что они собой представляют, послушать, не издадут ли они какие звуки, а затем понюхать. Но при этом гражданам предписывалось не трогать эти предметы руками⁸.

При подготовке и проведении Олимпийских игр китайские специалисты в области безопасности существенно укрепили свои международные контакты.

В апреле 2008 г. в Пекине состоялась Международная конференция по сотрудничеству в сфере безопасности, в работе которой принял участие глава Международной полицейской организации Интерпол Рональд Ноубл.

В мае Международное агентство по атомной энергии предупредило организаторов Олимпиады в Пекине, что во время проведения Игр-2008 может быть совершен теракт с применением «грязной бомбы», в последствии в Пекине прошли специальные учения⁸.

3 июля 2008 г. в Пекине по инициативе китайской стороны состоялось 2-е (внеочередное) заседание Совета РАГС ШОС, на котором был рассмотрен ход реализации его решения по содействию в обеспечении безопасности Олимпийских игр 2008 г.⁹

Программа по обеспечению безопасности при проведении Олимпийских игр в Китае включала огромную сеть компьютерного наблюдения, тысячи скрытых камер, микрофонов, распознающих разные языки. Осуществлялся строгий пограничный контроль. Обеспечению безопасности границ и портов было уделено самое пристальное внимание. В этой сфере использо-

вались международные базы данных известных террористов в сочетании с технологиями лицевого опознавания и обнаружения поддельных документов.

Экранирующая система обеспечения безопасности, технология обнаружения взрывчатых веществ и детекторы радиоактивного излучения, использовались во многих местах как в открытом, так и в скрытом виде. Вокруг мест сбора и соревнований, а также кварталов, где проживали спортсмены, широко использовалась технология контроля за входом на территорию, включая системы опознавания личности.

В Пекине широко использовались достижения высокой технологии против мошенничества. Большинство крупных стран направили на Олимпиаду вместе со спортсменами группу охраны, которая успешно обеспечивала безопасность своих команд.

Значительные силы полиции были сосредоточены в местах проживания мусульман-уйгур, требующих независимости для региона Синьцзян, а также сторонников независимости Тибета.

10 апреля в стране были обезврежены две террористические группировки, арестованы 45 подозреваемых и изъята взрывчатка и огнестрельное оружие.

Террористы планировали взять в заложники спортсменов на Олимпиаде в Пекине.

Помимо теракта на Олимпиаде они планировали взорвать китайский авиалайнер¹⁰.

С начала 2008 г. в этом регионе было ликвидировано 12 террористических групп. Большинство из них были подразделениями сепаратистской организации «Восточный Туркестан», которая имела тесную связь с «Аль-Каидой»¹¹.

В стране была создана и успешно сработала система реакции на электронные сообщения о предполагаемых взрывах и планируемых терактах.

Так, в день открытия Олимпиады в японский офис китайской авиакомпании *Air China* поступило электронное письмо, в котором содержалось предупреждение о взрывах самолетов.

Авторы письма требовали, чтобы авиакомпания немедленно прекратила все полеты. В противном случае, как говорилось в письме, воздушные суда *Air China* будут взорваны.

Также было получено сообщение о минировании китайского самолета, выполнявшего рейс из Нагои (Япония) в Чунцин через Шанхай. В результате самолет вернулся в японский аэропорт, где был осмотрен специалистами. Ничего подозрительного на борту не нашли⁸.

К сожалению, несмотря на ужесточение мер безопасности в стране в преддверии Олимпиады, терактов избежать не удалось.

21 июля два взрыва прогремели в автобусах на юго-западе Китая в г. Куньмин, в результате которых два чел. погибли, еще 14 получили ранения разной степени тяжести.

4 августа 16 чел. погибли и столько же были ранены во время нападения на базу вооруженной народной полиции в Синьцзян-Уйгурском автономном районе КНР¹¹.

Однако сорвать Олимпиаду террористам не удалось. Террористы и после Олимпиады не выпадали из поля зрения спецслужб. Министерство общественной безопасности КНР обнародовало список из восьми террористов, подозреваемых в попытках организации терактов с целью срыва Олимпиады и деятельности, направленной на отделение провинции Синьцзян от КНР. Китайские власти призвали к международному сотрудничеству по розыску лиц, подозреваемых в террористической деятельности.

В декабре к смертной казни были приговорены двое террористов, совершивших 4 августа дерзкое вооруженное нападение на базу военизированной народной полиции в г. Кашгар в Синьцзян-Уйгурском автономном районе. Их обвинили также в изготовлении самодельного оружия, боеприпасов и взрывных устройств⁸.

Политическим проблемам, связанным с проведением Олимпийских игр в Пекине, также уделялось большое внимание. Среди них:

- укрепление доверия к руководству со стороны китайского народа и одновременно усиление контроля за ним;
- стремление показать всему миру свои экономические успехи;
- «делегитимизированность» Тайваня;
- улучшение своих внешнеполитических позиций;
- затушевывание воспоминаний о событиях на площади Тяньаньмынь (1989 г.)
- установление для КНР статуса глобального игрока.

Международные наблюдатели утверждают, что пекинские инвестиции в безопасность Игр полностью окупились и Китай доказал миру, что он может планировать серьезные мероприятия, претворять их в жизнь и управлять ситуацией.

«Китайский опыт обеспечения безопасности Олимпиады в Пекине, – отмечает профессор А. Н. Михайленко, – показал, что основные направления олимпийской безопасности довольно стабильны. Приоритеты и нюансы определяются в зависимости от местоположения, политической ситуации в стране проведения и некоторых других факторов»¹².

Это показала и деятельность правоохранительных органов КНР по обеспечению безопасности при проведении **XXIV Всемирной зимней универсиады** (февраль 2009 г.).

Во Всемирной универсиаде принимали участие представители 44 государств. Для охраны правопорядка в период проведения мероприятия было привлечено около 8 тыс. сотрудников полиции, 5 тыс. военнослужащих внутренних войск, значительное количество волонтеров, а также переодетые

в гражданскую форму сотрудники полиции и военнослужащие.

Полицейское присутствие на всех основных спортивных объектах, в том числе в Универсиадской деревне, проявлялось демонстрацией полицейских автомобилей на наиболее значимых и заметных местах нахождения людей, включения в светлое и темное время суток проблесковых маячков и сигналов на автомобилях. Вдоль основного ограждения международного спортивно-выставочного центра, на дороге-дублере, находились специальные полицейские автомобили с водометными установками, колесные бронетранспортеры, сотрудники полиции (военнослужащие), снайперы.

Активное использование военнослужащих внутренних войск осуществлялось прежде всего для охраны периметра, въезда-выезда, зоны проживания спортсменов в Универсиадской деревне, прилегающей к ней территории, периметра основных спортивных объектов. Войсковые цепочки выставлялись также для обозначения основных коридоров входа-выхода зрителей со спортивных объектов.

Внутри спортивных объектов (холлы, коридоры), со слов организаторов, также находились военнослужащие внутренних войск, переодетые в гражданскую форму одежды.

На всех объектах Универсиады осуществлялся досмотр участников мероприятия и их личных вещей.

Для досмотра использовались ручные и стационарные металлоискатели, интроскопы, служебные собаки. На каждом рубеже проверки находилось не менее 5–7 сотрудников безопасности, в том числе полиции.

Внутри помещений на видных местах располагались щиты с наглядной демонстрацией действий при возникновении чрезвычайных ситуаций.

За сутки до мероприятия объект сдавался под охрану сотрудникам безопасности.

Сотрудниками полиции активно использовались служебные собаки с наклейками, имеющими надписи на китайском и английском языках «Полицейская собака». По решению Оргкомитета для обозначения автотранспорта, обслуживающего официальных лиц и делегаций, почетных гостей Универсиады, использовались специальные государственные номерные знаки (на синем фоне цифры и буквы красного и белого цвета).

Для обеспечения безопасности на пешеходных переходах в городе и вблизи спортивных объектов деревни активно использовались волонтеры с красными флажками и накинутыми на грудь красными лентами с надписями. В целом период проведения Универсиады характеризовался абсолютно свободной дорожной обстановкой, отсутствием на дорогах пробок.

Успешно прошла в 2010 г. и зимняя Олимпиада в **Ванкувере**, несмотря на то что город имеет репутацию «протестного»*.

В связи с этим руководство Канады подготовило концепцию для обеспечения безопасности зимних Олимпийских игр. В ней особое внимание было уделено ожидаемой высокой численности команд стран-участниц, сложной ситуации на международной арене, возможности природных и техногенных катастроф, террористических угроз.

Концепция предусматривала создание концентрических «поясов безопасности» с различным уровнем контроля вокруг мест проведения соревнований и проживания высокопоставленных лиц:

– зона свободного доступа;

* Жителей города и его гостей, протестовавших во время саммита АТЭС в 1997 г., разогнала полиция. Представители Ванкувера активно участвовали в массовых протестах против политики Всемирной торговой организации в Сиэтле.

– зона, контролируемая в дневное время;

– зона круглосуточного полицейского контроля с проверкой людей и транспортных средств;

– зона строгого контроля, включая ограничение доступа в воздушное пространство;

– зона, закрытая для посторонних лиц (включая воздушное пространство), охраняемая специальными подразделениями с высокой степенью боеготовности.

За месяц до открытия Олимпиады и вплоть до ее закрытия велся постоянный мониторинг угроз безопасности, состояния критической инфраструктуры и электронных систем управле-

ния, транспортной сети, геофизической и погодной обстановки.

Руководство страны было готово задействовать возможности национальных сухопутных, военно-морских и воздушных сил для оказания помощи в выявлении угроз терактов с применением компонентов химического, биологического и ядерного оружия. Также рассматривалась возможность привлечения НАТО и ее военных структур при крупных техногенных и природных катастрофах или масштабных терактах. В рамках подготовительных мероприятий было проведено совместно с альянсом три этапа специальных учений.

Указанный опыт в Сиднее, Солт-Лейк-Сити, Афинах, Пекине и Ванкувере необходимо учитывать при подготовке к Сочинской олимпиаде, которая для России станет важным экзаменом на способность и умение готовить и проводить крупные спортивные мероприятия, решать важные и ответственные задачи по обеспечению их безопасности, в том числе и чемпионата мира по футболу (2018 г.).

Обеспечение безопасности Олимпийских игр-2014 будет серьезным фактором для развития стратегического партнерства мирового сообщества в сфере противодействия терроризму.

Примечания

- ¹ Баранов В. П., Журавель В. П. Опыт деятельности правоохранительных органов зарубежных стран при проведении Олимпийских игр // Баранов В. П., Журавель В. П. Противодействие терроризму (историко-террорологический справочник). М., 2009. Кн. 1. С. 12, 15.
- ² http://www.foreignminister.gov.au/releases/2004/fa119_04.html
- ³ Сайт Министерства общественного порядка Греции (*Ministry of Public Order*) // www.ydt.gr/main/Section.jsp?SectionID=12757
- ⁴ www.voanews.com/russian/archive/2004-08/a-2004-08-12-2-1.cfm
- ⁵ International Permanent Observatory on Security Measures during Major Events. ECOSOC's Resolution E/2006/28 // www.un.org.
- ⁶ Peoples Daily. 2005. May 12.
- ⁷ Gazeta.ru; Utro.ru. 2008. 2 июня.
- ⁸ Lenta.ru. 2008. 18 июля; 21 мая; 8 августа; 17 декабря.
- ⁹ // www.ecrats.com/ru/news/175.
- ¹⁰ Reuters; Gazeta.ru; Lenta.ru. 2008. 10 апреля
- ¹¹ Utro.ru. 2008. 16 июля; 4 августа.
- ¹² Михайленко А. Н. Использование китайского опыта при обеспечении безопасности Олимпиады-2014 в Сочи // Деятельность Шанхайской Организации Сотрудничества по противодействию новым вызовам и угрозам в сфере обеспечения региональной безопасности. М., 2009. С. 77.