

## Содержание

Анализ ресурсного и кадрового обеспечения подготовки спортивных сборных команд Российской Федерации и резерва в зимних олимпийских видах спорта .....	5
Биатлон .....	9
Бобслей .....	16
Горнолыжный спорт .....	23
Кёрлинг .....	30
Конькобежный спорт .....	37
Лыжное двоеборье .....	44
Лыжные гонки .....	50
Прыжки на лыжах с трамплина .....	58
Санный спорт .....	65
Сноуборд .....	72
Фигурное катание на коньках .....	79
Фристайл .....	87
Хоккей .....	94
Шорт-трек .....	102

## Анализ ресурсного и кадрового обеспечения подготовки спортивных сборных команд Российской Федерации и резерва в зимних олимпийских видах спорта

Подготовку к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) вели 356 кандидатов в олимпийскую команду России из 38 регионов Российской Федерации. На рис. 1 приведены данные о количестве спортсменов – кандидатов в олимпийскую команду страны по регионам Российской Федерации.

Наибольшее представительство кандидатов имели г. Москва – 100 спортсменов, Московская обл. – 42, г. Санкт-Петербург – 25, Красноярский край – 24, Республика Башкортостан – 21, Челябинская обл. – 15, Свердловская и Нижегородская обл. – по 13 спортсменов, Ханты-Мансийский автономный округ – 12 спортсменов.

На рис. 2 приведены данные о количестве дисциплин в олимпийских зимних видах спорта, по которым спортсмены региона являлись кандидатами в олимпийскую команду России в регионах Российской Федерации.

Так, г. Москва имела представительство в 18 дисциплинах олимпийских зимних видов спорта, Московская обл. – в 10, Красноярский край – в 9, г. Санкт Петербург, Республика Башкортостан и Свердловская обл. – в 8 дисциплинах олимпийских зимних видов спорта.

В то же время такие северные территории, как Республика Коми, Республика Мордовия, Республика Карелия, Архангельская, Вологодская, Ленинградская и Мурманская области, представляли спортсменов лишь в одной дисциплине.

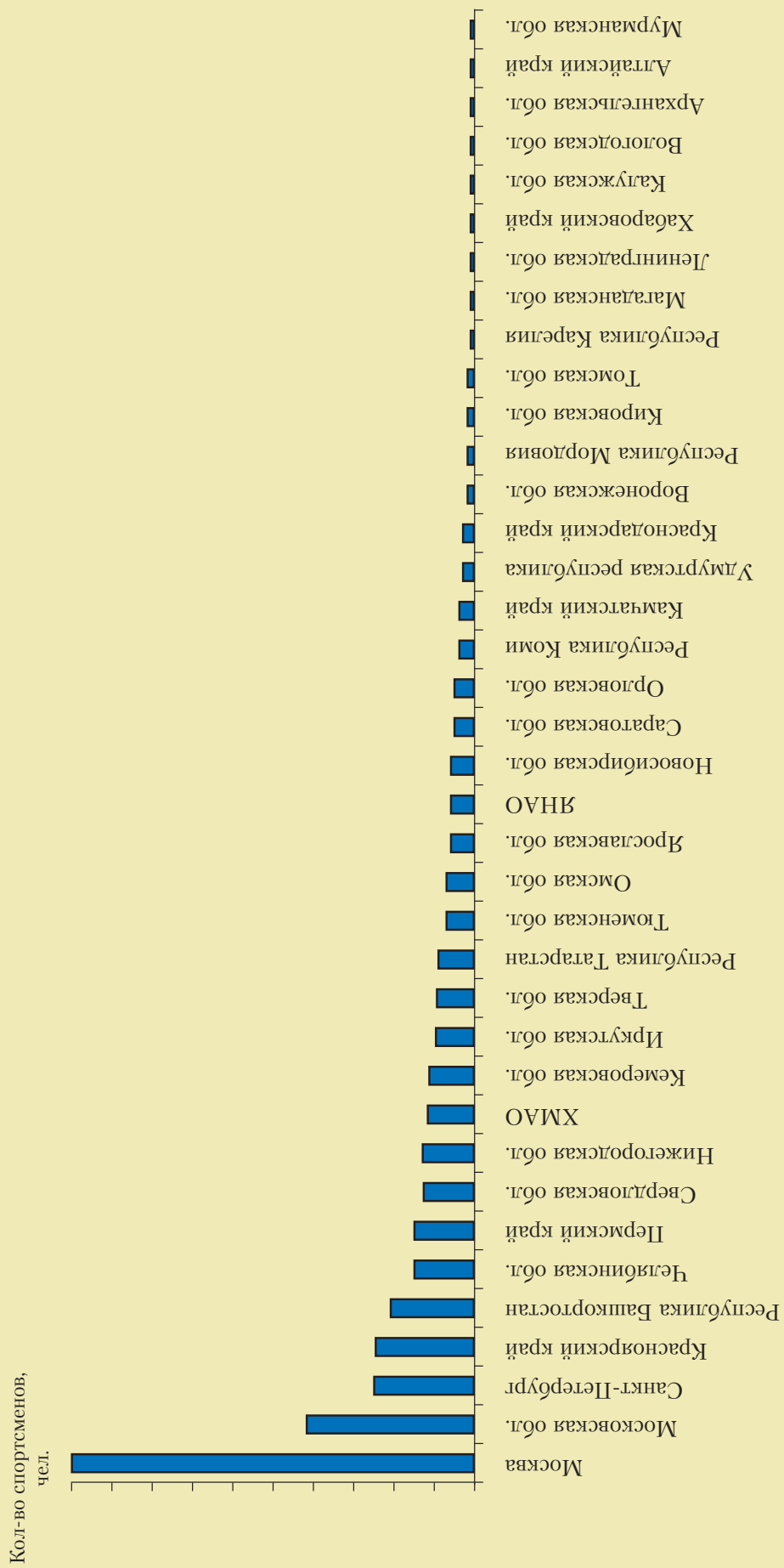
В олимпийскую команду России вошли 179 спортсменов из 31 региона страны. Из них 51 – заслуженный мастер спорта России, 72 – мастера спорта России международного класса, 41 – мастер спорта, 10 – кандидаты в мастера спорта, 1 – перворазрядник.

Наибольшее представительство в олимпийской команде России имели территориальные спортивные организации г. Москвы – 37 чел., Московской обл. – 27 чел., Нижегородской обл. – 11 чел., Санкт-Петербурга, Республики Башкортостан и Красноярского края – по 9 чел.

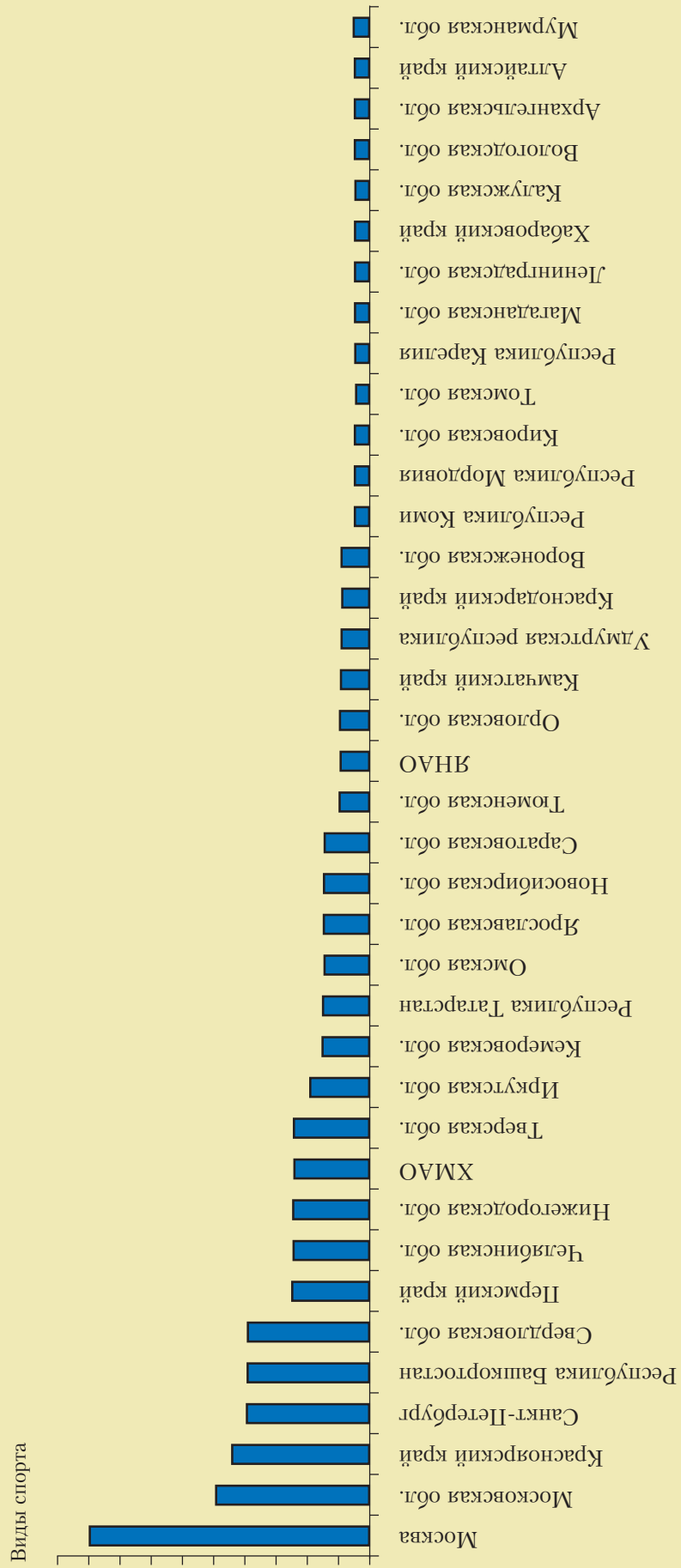
На рис. 3 представлено соотношение количества спортсменов олимпийской команды России по видам спорта для участия в XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада).

Наибольшим количеством спортсменов в олимпийской команде России были представлены: хоккей – 18% от общего состава, лыжные гонки – 11% , конькобежный спорт – 10%, сноуборд, бобслей, фигурное катание на коньках – по 8%, фристайл, биатлон, санный спорт – 6–7%.

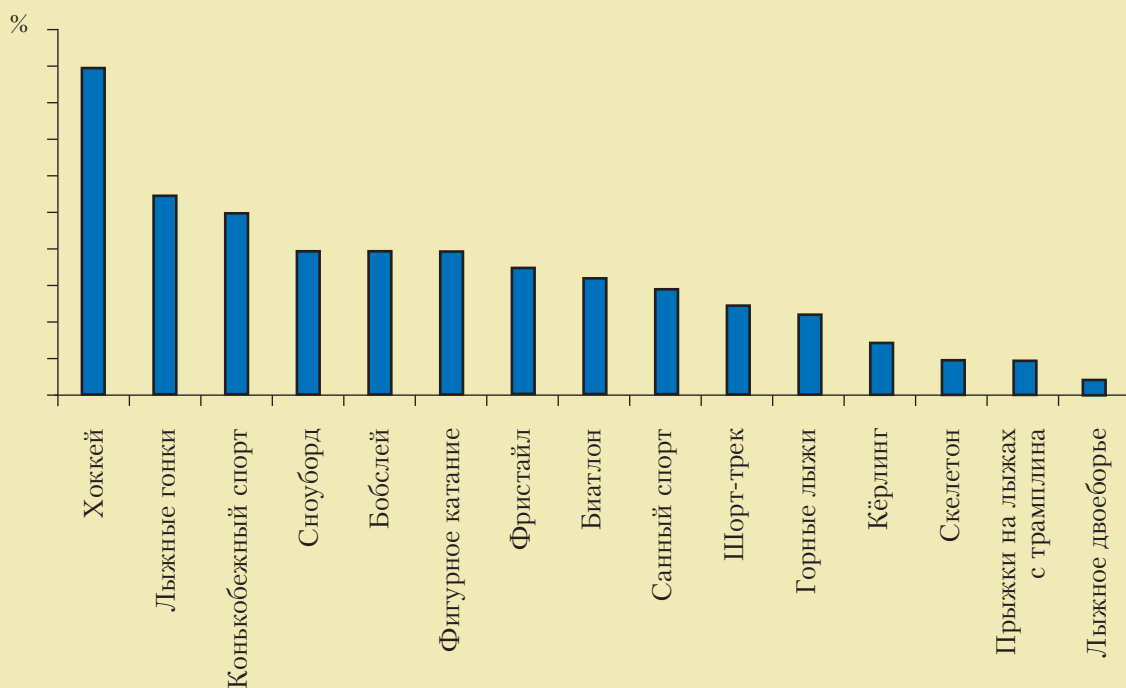
Представители шорт-трека, горнолыжного спорта, кёрлинга, скелетона, прыжков на лыжах с трамплина и лыжного двоеборья составили 1–4% от общего состава олимпийской команды России.



**Рис. 1.** Количество спортсменов – кандидатов в олимпийскую команду России для участия в XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) в регионах Российской Федерации



**Рис. 2.** Количество дисциплин олимпийских зимних видов спорта, по которым регионы Российской Федерации представляли спортсменов – кандидатов в олимпийскую команду России для участия в XXI Олимпийских зимних играх 2010 года в г. Ванкувере (Канада)



**Рис. 3.** Соотношение количества спортсменов олимпийской команды России по видам спорта для участия в XXI Олимпийских зимних играх 2010 года в г. Ванкувере (Канада)



## БИАТЛОН

Программа соревнований XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по биатлону включала 10 дисциплин: спринт – 7,5 км (женщины), спринт – 10 км (мужчины), персьют – 10 км (женщины), персьют – 12,5 км (мужчины), индивидуальная гонка – 15 км (женщины), индивидуальная гонка – 20 км (мужчины), масстарт – 15 км (мужчины), масстарт – 12,5 км (женщины), эстафета – 4×6 км (женщины), эстафета – 4×7,5 км (мужчины).

В табл. 1.1 представлены составы олимпийской команды России по биатлону на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 1.1

Состав олимпийской команды России по биатлону

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Васильев Виктор	МС	23	Рожков Сергей	ЗМС	34
2.	Круглов Николай	ЗМС	29	Круглов Николай	ЗМС	25
3.	Устюгов Евгений	МС	25	Ростовцев Павел	ЗМС	35
4.	Черезов Иван	ЗМС	30	Чепиков Сергей	ЗМС	39
5.	Чудов Максим	ЗМС	28	Чудов Максим	МС	24
6.	Шипулин Антон	МС	23	Черезов Иван	МСМК	26
Средний возраст			26,3	Средний возраст		30,5
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Богалий-Титовец Анна	ЗМС	31	Ахатова Альбина	ЗМС	30
2.	Булыгина Анна	МСМК	26	Богалий Анна	ЗМС	27
3.	Зайцева Ольга	ЗМС	32	Зайцева Ольга	ЗМС	28
4.	Медведцева Ольга	ЗМС	35	Гусева Наталья	МСМК	24
5.	Романова Яна	МСМК	27	Ишмуратова Светлана	ЗМС	34
6.	Слепцова Светлана	МСМК	24	Пылёва Ольга	ЗМС	31
Средний возраст			29,2	Средний возраст		29,0

Мужская олимпийская команда России в Ванкувере обновилась на 50% по сравнению с командой образца 2006 г. В ее состав вошли молодые спортсмены, впервые принявшие участие в Олимпийских зимних играх, что позволило снизить средний возраст биатлонистов олимпийской команды России на 4,2 года.

Состав женской олимпийской команды России в Ванкувере также обновился на 50%. При этом средний возраст биатлонисток остался практически на прежнем уровне – 29 лет. В команде три спортсменки, возраст которых превышает 30 лет.

В состав олимпийской команды России по биатлону, в число ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной команды вошли представители пяти федеральных округов Российской Федерации: Центрального, Приволжского, Северо-Западного, Уральского и Сибирского, включая 16 субъектов Российской Федерации (табл. 1.2).

Таблица 1.2

**Регионы, представившие спортсменов – членов спортивной сборной команды  
Российской Федерации по биатлону в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской сборной команды	Кандидаты в состав олимпийской сборной команды	Члены юниорской сборной команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва	1	2	3
2.	Московская область			2
3.	Смоленская область			3
Приволжский федеральный округ				
4.	Республика Башкортостан	1	2	1
5.	Пермский край		1	
6.	Республика Мордовия	1	2	
7.	Удмуртская Республика	1	2	3
8.	Чувашская Республика			1
Северо-Западный федеральный округ				
9.	Псковская область			1
Уральский федеральный округ				
10.	Свердловская область	1	2	
11.	Тюменская область	1	4	3
12.	Ханты-Мансийский АО	2	3	3
Сибирский федеральный округ				
13.	Красноярский край	2	3	2
14.	Новосибирская область	1		1
15.	Омская область	1	1	
16.	Забайкальский край			1
<b>ВСЕГО</b>		<b>12</b>	<b>22</b>	<b>24</b>

*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.

Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую команду России и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по биатлону, являются: Тюменская обл., Ханты-Мансийский АО, г. Москва, Удмуртская Республика, Красноярский край, Республика Башкортостан.

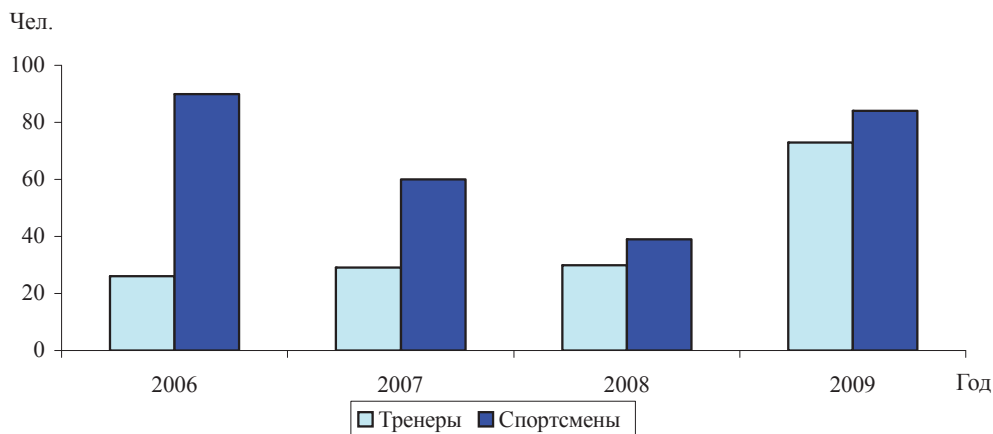
По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по биатлону в период 2006–2009 гг. входило от 54 до 82 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 1.3).

Таблица 1.3

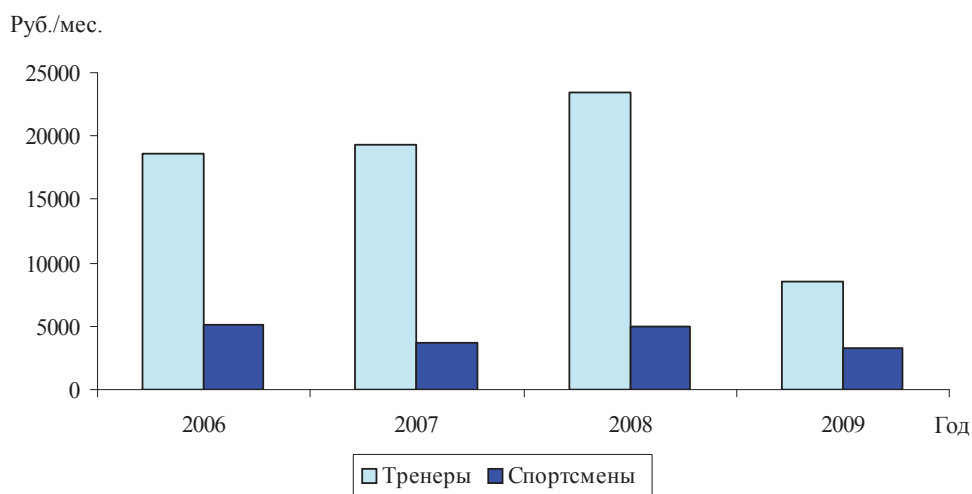
**Количественный состав тренеров и специалистов,  
работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации  
по биатлону в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	15	15	17	15
Специалисты	8	8	10	11
Спортсмены-инструкторы	59	59	28	28
<b>ИТОГО</b>	<b>82</b>	<b>82</b>	<b>55</b>	<b>54</b>

На рис. 1.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» в рассматриваемый период. Обращает на себя внимание существенное, на 43 чел., увеличение количества тренеров, находившихся на ставках в ФГУ «ЦСП» в 2009 г., по отношению к предыдущему году, что негативно сказалось на уровне средней заработной платы специалистов, который понизился почти в три раза (рис. 1.2).



**Рис. 1.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

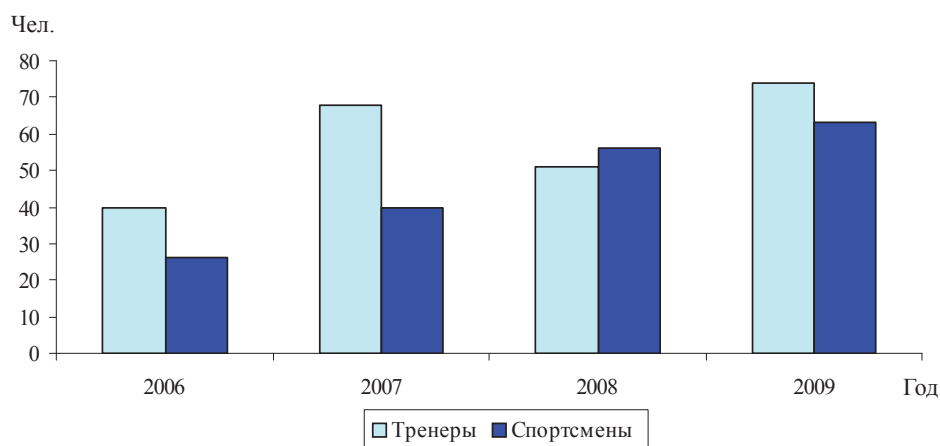


**Рис. 1.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов специализации биатлон, находящихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

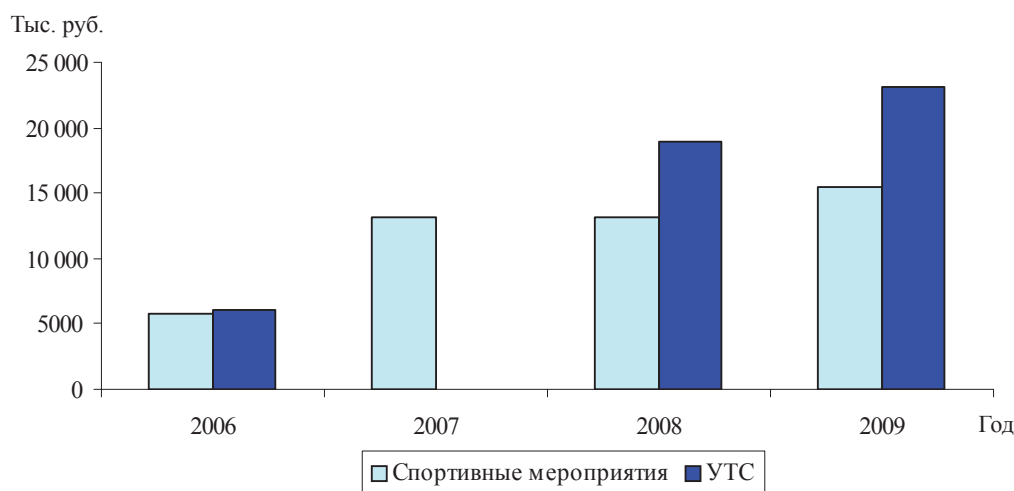
В то же время в 2009 г. существенно увеличилось количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации (рис. 1.3). Данные, представленные на рисунке, косвенно отражают положительную динамику спортивных результатов российских биатлонистов на чемпионатах и первенствах мира, чемпионатах Европы.

В период с 2006 по 2009 г. значительно увеличились расходы федерального бюджета на обеспечение спортивных мероприятий и учебно-тренировочных сборов спортивной сборной команды Российской Федерации по биатлону. В 2009 г. они выросли: на спортивные мероприятия – в 2,65 раза, а на учебно-тренировочные сборы – в 3,83 раза по сравнению с расходами 2006 г. (рис. 1.4).





**Рис. 1.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента России



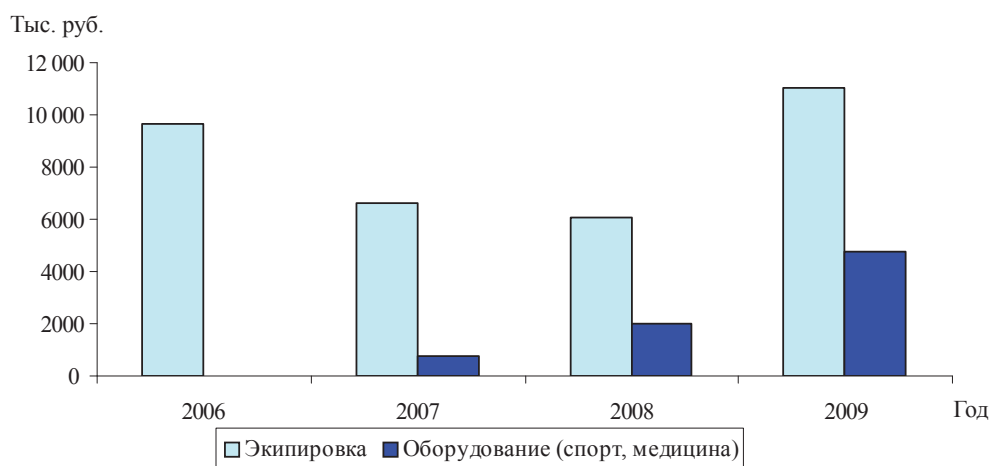
**Рис. 1.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по биатлону

В период подготовки к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) были увеличены расходы федерального бюджета на подготовку спортивной сборной команды Российской Федерации по биатлону по статьям «экипировка и оборудование», в том числе спортивно-медицинского направления. В 2009 г. расходы по статье «экипировка» по сравнению с 2006 г. увеличились на 1412 тыс. руб., или на 14,6 %. Увеличились расходы по статье «оборудование» по сравнению с 2007 г. на 3980,9 тыс. руб., т.е. более чем в 6 раз (рис. 1.5).

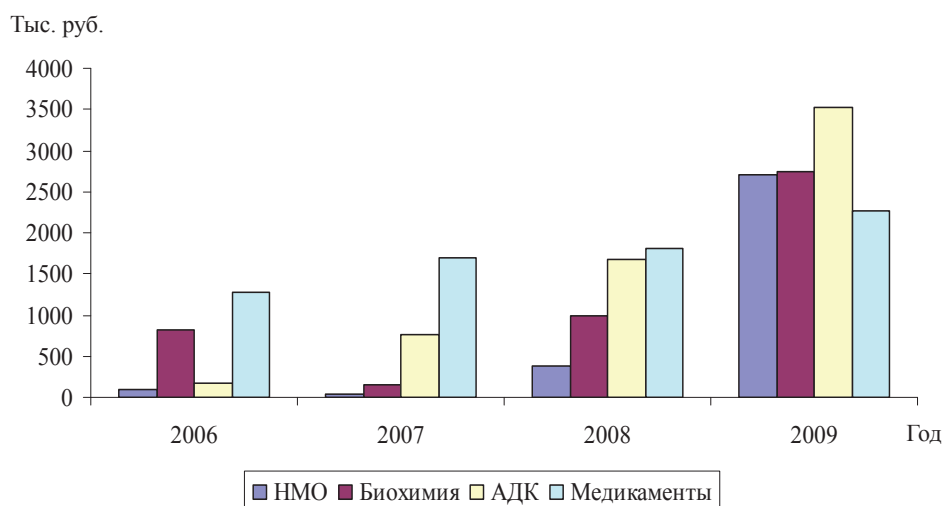
На рис. 1.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по биатлону в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Расходы на НМО в 2009 г. составили 2703,5 тыс. руб. и по сравнению с расходами 2006 г. были увеличены более чем в 28 раз. Положительная динамика на данный вид расходов стала наблюдаться только с 2008 г.

Затраты на биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по биатлону имели такую же тенденцию и в 2009 г. по сравнению с расходами 2006 г. были увеличены в 3,4; 21,2 и 1,8 раза соответственно.



**Рис. 1.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование (спорт, медицина) спортивной сборной команды Российской Федерации по биатлону в олимпийском цикле 2006–2010 гг.



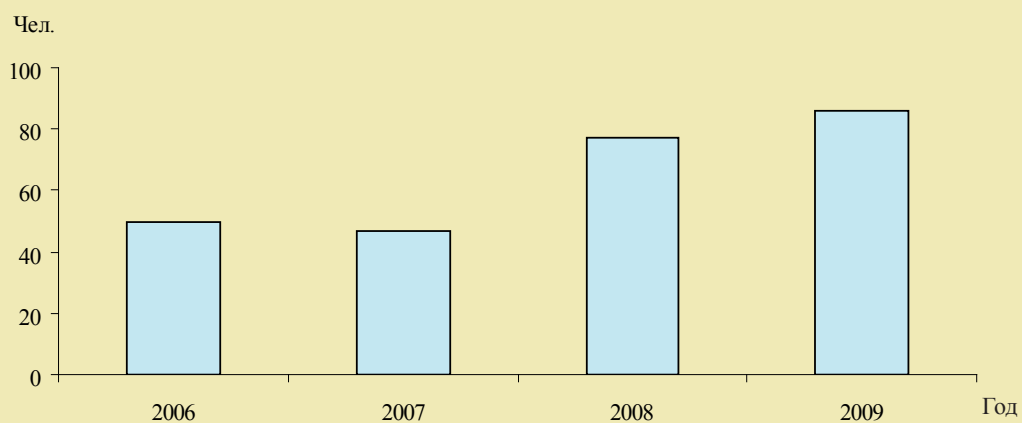
**Рис. 1.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по биатлону на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

На рис. 1.7 и 1.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по биатлону, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.

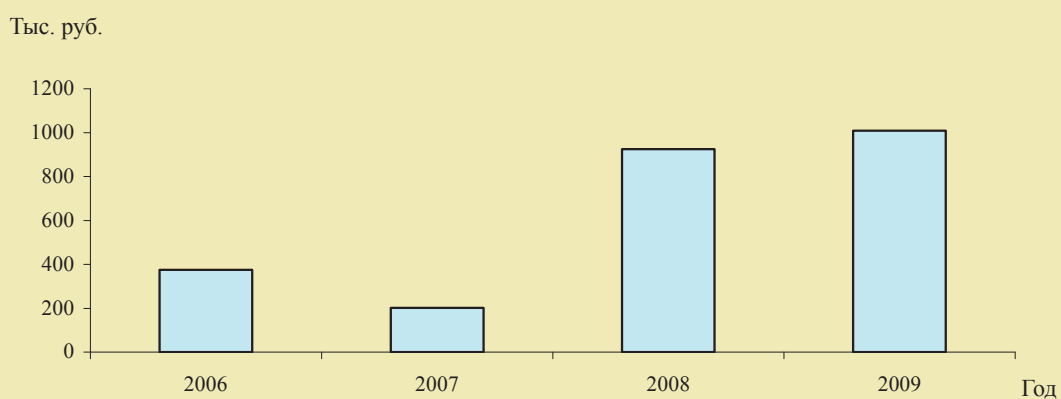
В период с 2006 по 2009 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, увеличилось с 50 чел. до 86 чел. Расходы при этом увеличились с 375 тыс. руб. в 2006 г. до 1008 тыс. руб. в 2009 г., или с 7500 руб. до 11 721 руб. на человека.

Одним из основных факторов, характеризующих развитие вида спорта в стране, является состояние спортивного резерва по виду спорта.

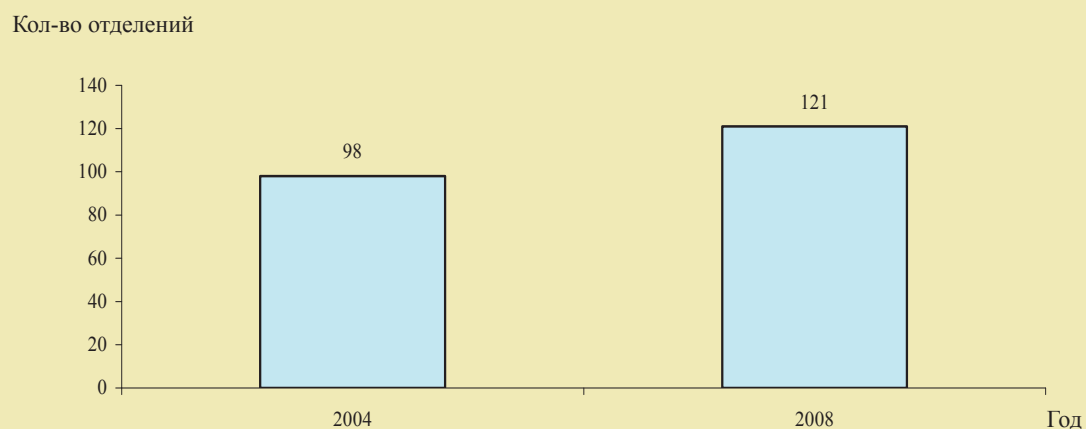
На рис. 1.9 отражено количество отделений биатлона в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно увеличилось на 23 единицы.



**Рис. 1.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по биатлону, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обеспечения



**Рис. 1.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обеспечения



**Рис. 1.9.** Количество отделений биатлона в спортивных школах Российской Федерации

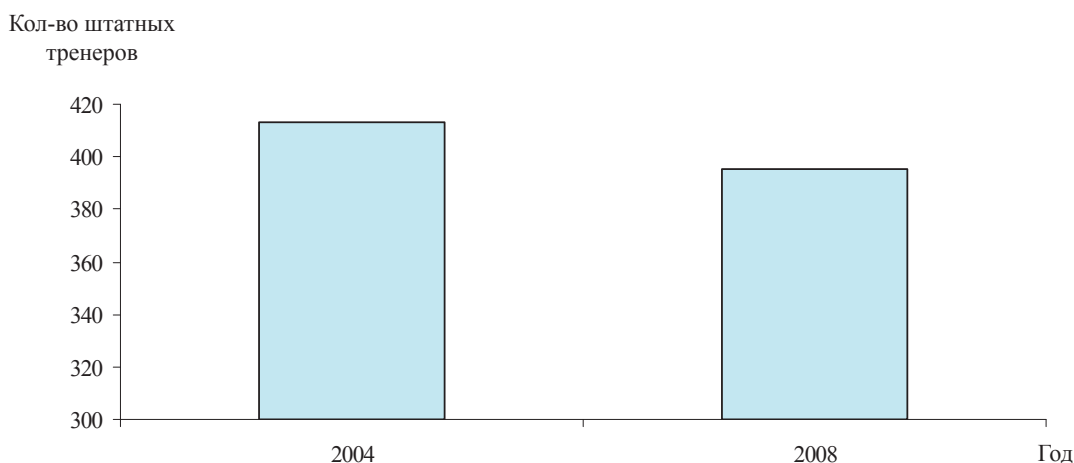
В табл. 1.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся биатлоном юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

Таблица 1.4

**Количество спортсменов, занимающихся биатлоном, на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации, чел.**

Этап подготовки	2004	2008	Прирост
Начальной подготовки	6168	6012	-156
Учебно-тренировочный	6224	5398	-826
Совершенствования спортивного мастерства	379	559	+180
Высшего спортивного мастерства	108	184	+76

За этот же период времени наблюдалась тенденция снижения количества штатных тренеров по биатлону в спортивных школах – оно уменьшилось на 18 специалистов, или на 4,5% (рис. 1.10).



**Рис. 1.10.** Количество штатных тренеров по биатлону в спортивных школах Российской Федерации

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось уменьшение численности юных спортсменов-биатлонистов: на этапе начальной подготовки – на 2,6%, на учебно-тренировочном этапе – на 15,3% и увеличение количества квалифицированных биатлонистов на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства соответственно на 47,5% и 70,0%, что свидетельствует о непропорциональном развитии биатлона в спортивных школах Российской Федерации.



## БОБСЛЕЙ

Программа соревнований XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по бобслею включала 5 дисциплин: бобслей – двухместный экипаж (мужчины), четырехместный экипаж (мужчины), двухместный экипаж (женщины); скелетон (мужчины) и скелетон (женщины).

В табл. 2.1 представлены составы олимпийской команды России по бобслею на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 2.1

### Состав олимпийской команды России по бобслею

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Абрамович Дмитрий	МСМК	28	Андрюнин Алексей	ЗМС	28
2.	Белугин Максим	МС	25	Голубев Сергей	ЗМС	26
3.	Воевода Алексей	ЗМС	30	Воевода Алексей	ЗМС	26
4.	Егоров Филипп	ЗМС	32	Егоров Филипп	ЗМС	28
5.	Зубков Александр	ЗМС	36	Зубков Александр	МСМК	32
6.	Моисеев Петр	МС	23	Макарчук Пётр	ЗМС	30
7.	Орешников Роман	ЗМС	27	Селиверстов Алексей	ЗМС	31
8.	Печенкин Евгений	МСМК	37	Стёпушкин Дмитрий	МСМК	30
9.	Попов Евгений	ЗМС	34	Попов Евгений	МСМК	30
10.	Прудников Сергей	МС	25	Орешников Роман	ЗМС	23
11.	Стёпушкин Дмитрий	ЗМС	35			
12.	Труненокв Дмитрий	ЗМС	26			
13.	Третьяков Александр	ЗМС	25			
14.	Чудинов Сергей	МСМК	27			
Средний возраст			29,3	Средний возраст		28,4
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Доронина Елена	МСМК	29	Орлова Надежда	МСМК	27
2.	Скулкина (Тамбовцева) Анастасия	МС	28	Токовая Виктория	МСМК	30
3.	Тимофеева Юлия	МСМК	38			
4.	Федорова Ольга	ЗМС	27			
5.	Трунова Светлана	МСМК	27			
6.	Юдина Елена	МСМК	22			
Средний возраст			28,5	Средний возраст		28,5

Состав мужской олимпийской команды России по бобслею в Ванкувере увеличился на два спортсмена и составил 12 чел., 5 из которых (42%) принимали участие в XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия). Два спортсмена впервые приняли участие в Олимпийских зимних играх. Средний возраст спортсменов увеличился на один год.

Состав женской олимпийской команды России по бобслею в Ванкувере обновился на 100%. При этом средний возраст спортсменок остался неизменным – 28,5 года.

В состав олимпийской команды России по бобслею, в число ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной команды Российской Федерации по бобслею вошли представители шести федеральных округов: Центрального, Приволжского, Северо-Западного, Уральского, Сибирского, Южного, включая 12 субъектов Российской Федерации (табл. 2.2).

Таблица 2.2

**Регионы, представившие спортсменов – членов спортивной сборной команды Российской Федерации по бобслею и скелетону в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва	8	19	17
2.	Московская область	3	8	1
4.	Воронежская область	1		
5.	Орловская область	1	4	7
6.	Воронежская область	1	1	1
Приволжский федеральный округ				
7.	Республика Башкортостан			2
Северо-Западный федеральный округ				
8.	Санкт-Петербург			1
Уральский федеральный округ				
9.	Свердловская область			1
Сибирский федеральный округ				
10.	Красноярский край	4	7	7
11.	Иркутская область	1	4	7
Южный федеральный округ				
12.	Краснодарский край	1	2	1
ВСЕГО		20	45	45

*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.

Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую команду России и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по бобслею, являются: г. Москва, Московская обл., Орловская обл., Красноярский край, Иркутская обл.

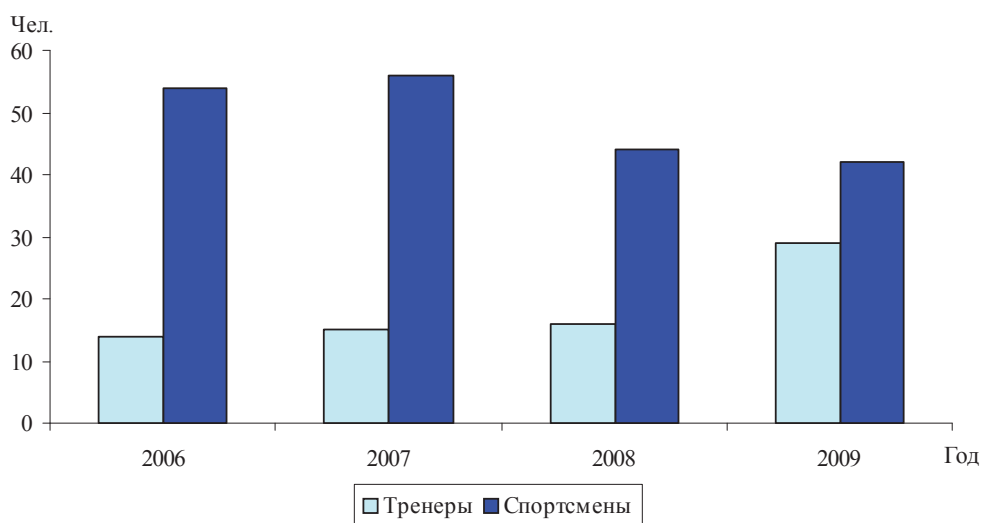
По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по бобслею в период 2006–2009 гг. входило от 46 до 61 сотрудника, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 2.3).

Таблица 2.3

**Количественный состав тренеров и специалистов, работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации по бобслею в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

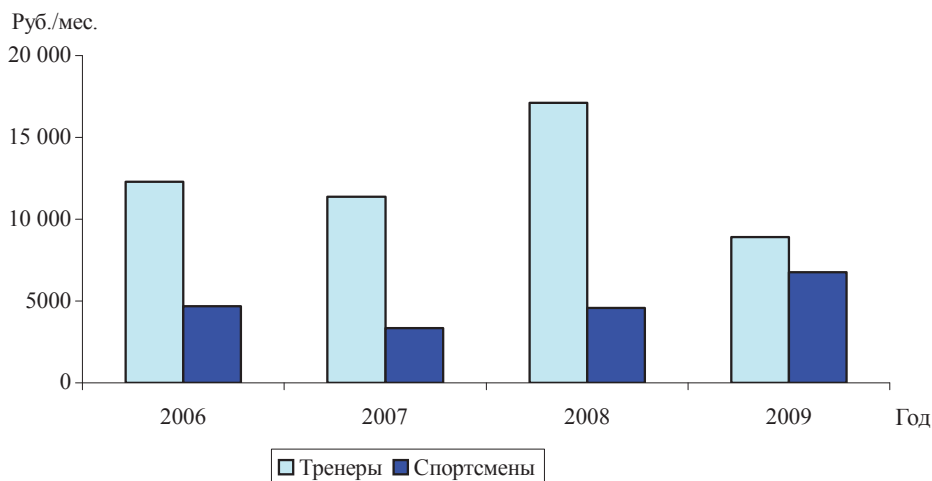
Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	6	6	6	9
Специалисты	5	5	7	4
Спортсмены-инструкторы	50	50	37	33
ИТОГО	61	61	50	46

На рис. 2.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» в рассматриваемый период.



**Рис. 2.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

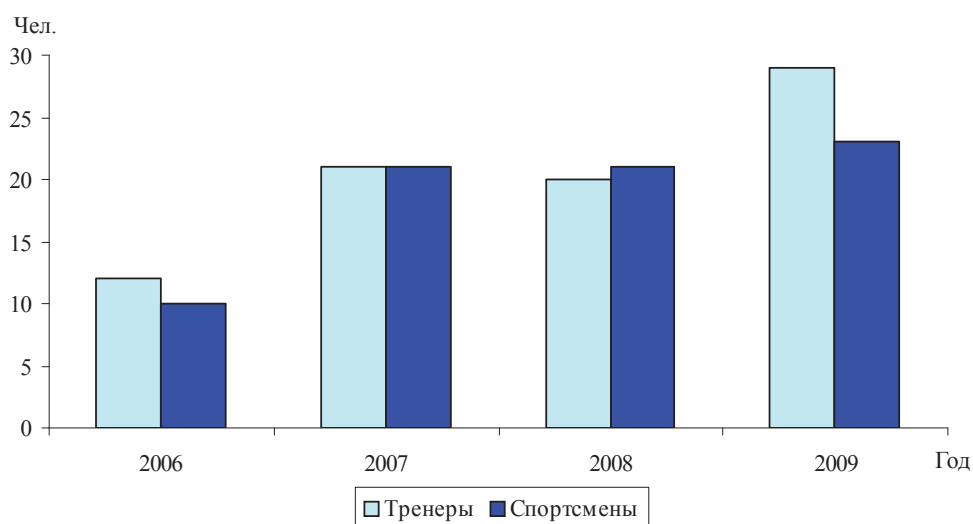
В олимпийском цикле 2006–2010 гг. наблюдается отчетливая тенденция увеличения количества тренеров и уменьшения количества спортсменов – сотрудников ФГУ «ЦСП». В 2009 г. количество тренеров по бобслею достигло 29 чел., спортсменов – 42 чел. При этом уровень заработной платы у тренеров сократился в среднем на 48%. Зарботная плата спортсменов хотя и повысилась, но уровень ее в среднем не превышал 6–7 тыс. руб. в месяц (рис. 2.2).



**Рис. 2.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов, находящихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

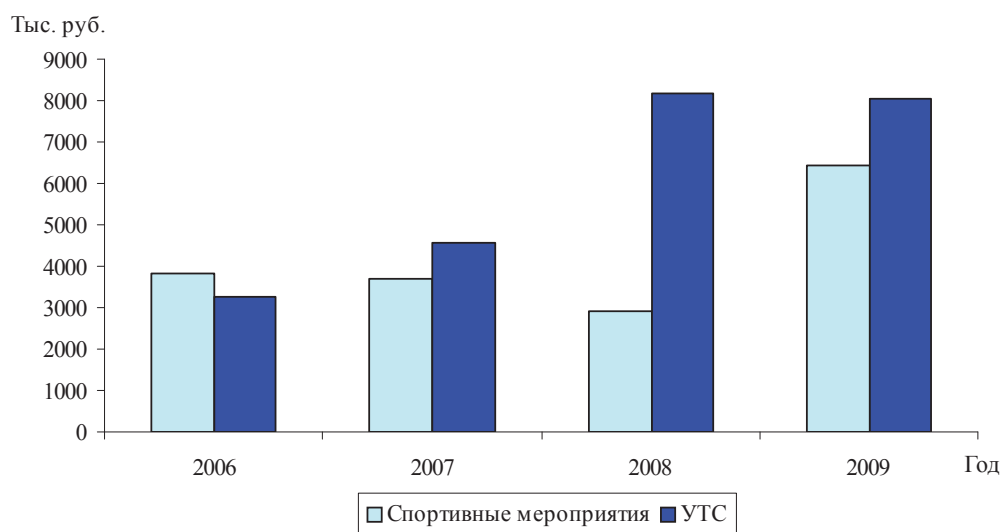
В процессе текущего олимпийского цикла наблюдалось ежегодное прогрессивное увеличение количества тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации (рис. 2.3).

Данные, представленные на рисунке, косвенно отражают положительную динамику спортивных результатов российских бобслеистов на чемпионатах мира и Европы.



**Рис. 2.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента России

На рис. 2.4 отражена динамика расходов средств федерального бюджета в период с 2006 по 2009 г. на спортивные мероприятия и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по бобслею. В 2009 г. наблюдалось значительное (в 2,2 раза) увеличение расходов на спортивные мероприятия по сравнению с 2006 г.

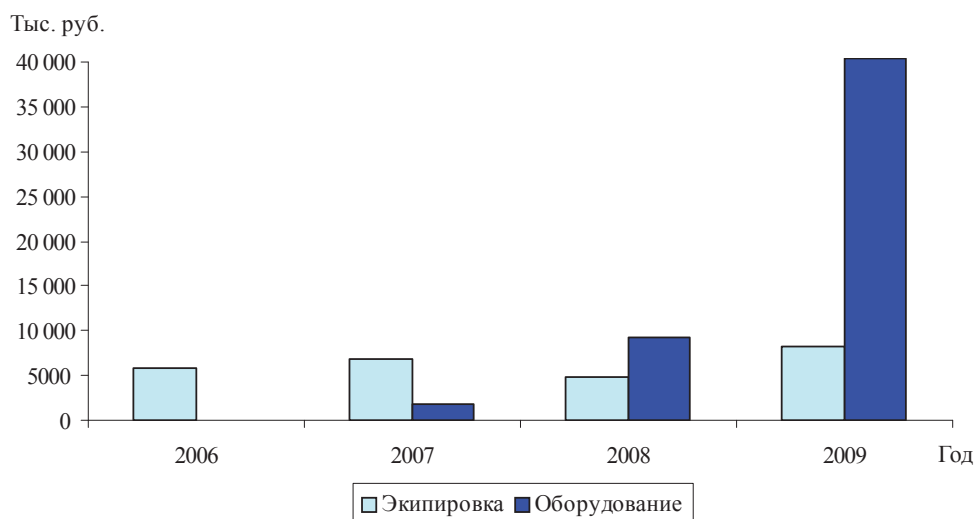


**Рис. 2.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по бобслею и скелетону

Расходы на учебно-тренировочные сборы значительно выросли в 2008 г. и в 2009 г. существенно не изменились.

В олимпийском цикле 2006–2010 гг. постепенно увеличивались расходы на статью «экипировка и оборудование». В 2009 г. по сравнению с 2007 г. расходы по статье «экипировка» выросли на 1246,1 тыс. руб., или на 18,0 %; а расходы по статье «оборудование» – на 38 410,7 тыс. руб., т.е. более чем в 21 раз (рис. 2.5).





**Рис. 2.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование спортивной сборной команды Российской Федерации по бобслею в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

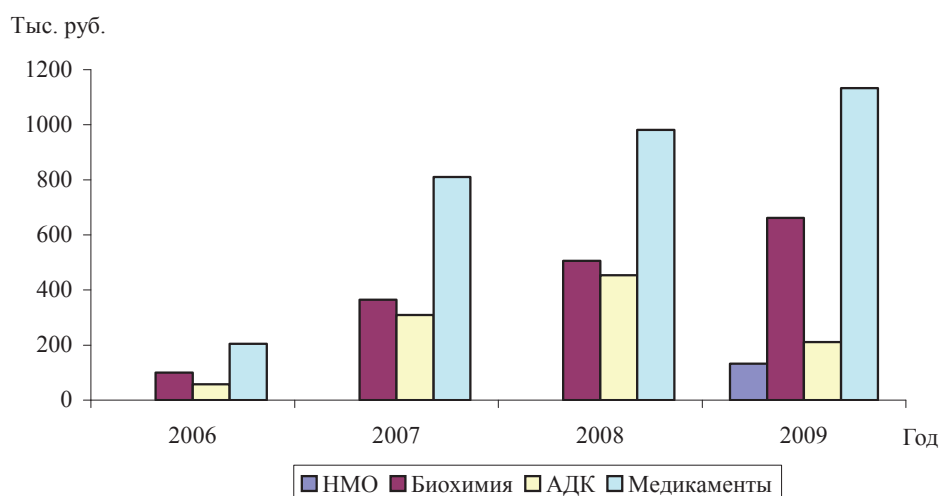
На рис. 2.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по бобслею в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Комплексная научная группа по бобслею была создана в 2009 г., поэтому в период 2006–2008 гг. мероприятия НМО не финансировались.

Прогрессивно увеличивались расходы на биохимическое обеспечение в 2008 и 2009 гг. по сравнению с предыдущими годами – на 46% и 31% соответственно.

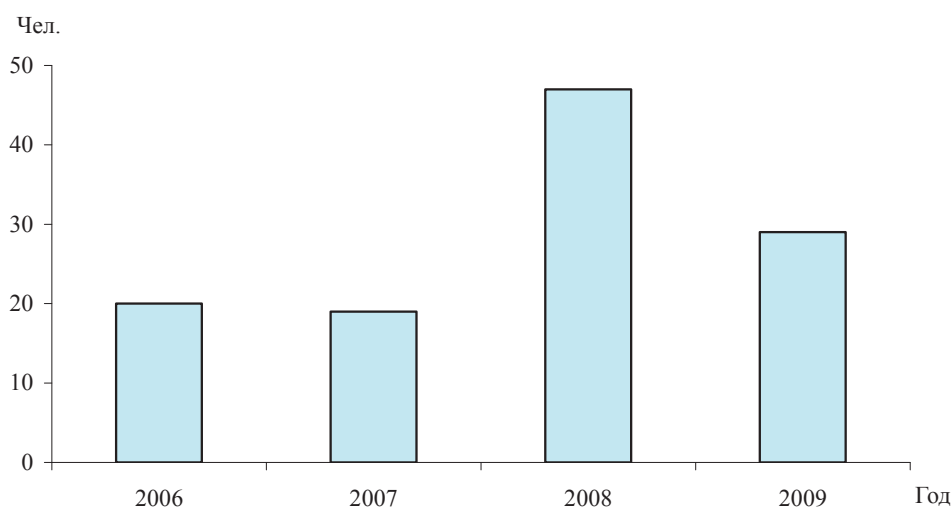
Расходы по статье «медикаменты» в спортивной сборной команде Российской Федерации по бобслею составили в 2007 г. – 810,1 тыс. руб., в 2008 г. – 981,3 тыс. руб. (увеличены на 21%) и в 2009 г. – 1132,7 тыс. руб. (увеличены на 15,4%).

Расходы на антидопинговое обеспечение в течение олимпийского цикла были распределены относительно равномерно.



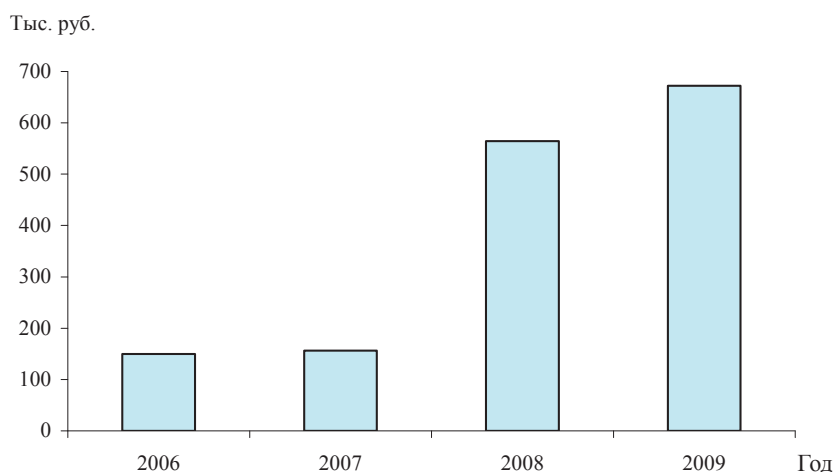
**Рис. 2.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по бобслею на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

На рис. 2.7 и 2.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по бобслею, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.



**Рис. 2.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по бобслею, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обеспечения

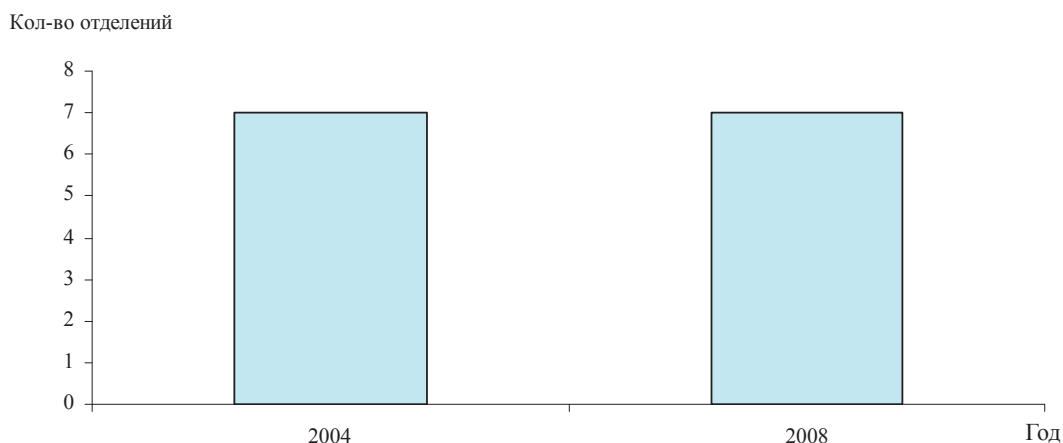
В период с 2006 по 2009 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, увеличилось с 20 чел. в 2006 г. до 47 чел. в 2008 г. и уменьшилось до 29 спортсменов в 2009 г. Расходы при этом выросли со 150 тыс. руб. в 2006 г. до 672 тыс. руб. в 2009 г., или с 7500 руб. до 32 172 руб. на человека.



**Рис. 2.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обеспечения

На рис. 2.9 отражено количество отделений бобслея в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. количество отделений бобслея в спортивных школах Российской Федерации не увеличилось и составляло 7 отделений.

В табл. 2.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся боблеем юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.



**Рис. 2.9.** Количество отделений бобслея в спортивных школах Российской Федерации

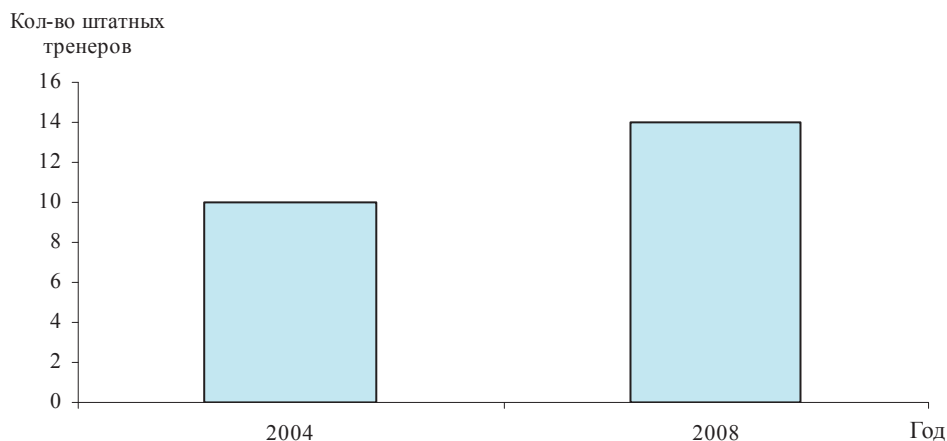
*Таблица 2.4*

**Количество спортсменов, занимающихся бобслеем, на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	245	103	-142
Учебно-тренировочный	55	119	+64
Совершенствования спортивного мастерства	32	28	-4
Высшего спортивного мастерства	7	18	+11

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось уменьшение численности юных спортсменов на этапе начальной подготовки на 42%, на учебно-тренировочном этапе количество спортсменов увеличилось на 64 спортсмена, т.е. более чем в два раза. Наблюдались незначительные изменения количества бобслеистов на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства. Вместе с тем общее число занимающихся бобслеем в спортивных школах Российской Федерации составляло в 2008 г. 268 юных и квалифицированных спортсменов, что очевидно недостаточно для подготовки полноценного резерва спортивной сборной команды Российской Федерации по бобслею.

Количество штатных тренеров по бобслею, хотя и увеличилось на 4 чел. с 2004 по 2008 г., составляло всего 14 специалистов (рис. 2.10).



**Рис. 2.10.** Количество штатных тренеров по бобслею в спортивных школах Российской Федерации



## ГОРНОЛЫЖНЫЙ СПОРТ

Программа XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по горнолыжному спорту включала 5 дисциплин: скоростной спуск, суперкомбинация, супергигант, гигантский слалом, слалом, в которых разыгрывалось 10 комплектов наград, по 5 у мужчин и женщин.

При максимальной квоте в 22 спортсмена для участия в XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) отобрались 5 российских горнолыжников.

В табл. 3.1 представлены мужской и женский составы олимпийской команды России по горнолыжному спорту на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 3.1

Состав олимпийской команды России по горнолыжному спорту

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Зуев Степан Олегович	МС	22	Шестаков Павел	МСМК	26
2.	Майтаков Сергей	МС	20	Сац Константин	МСМК	24
3.	Хорошилов Александр	МСМК	26	Коновалов Антон	МСМК	21
4.				Ульянов Дмитрий	МСМК	23
5.				Хорошилов Александр	МС	22
Средний возраст			22,7	Средний возраст		23,2
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Простева Елена	МС	20	Алиева Олеся	МСМК	29
2.	Раянова Ляйсан	МС	21			
Средний возраст			20,5	Средний возраст		29,0

В состав мужской олимпийской команды России по горнолыжному спорту для участия в XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) вошли три спортсмена, один из которых принимал участие в XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия). Средний возраст российских горнолыжников – 22,7 года.

В состав женской олимпийской команды России по горнолыжному спорту вошли две спортсменки, ранее не принимавшие участие в Олимпийских зимних играх. Средний возраст горнолыжниц олимпийской команды России составлял 20,5 года.

Таким образом, женская олимпийская команда России практически полностью была укомплектована вчерашними юниорками.

В основной состав олимпийской команды России, в число ее кандидатов, а также в юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по горнолыжному спорту вошли представители шести федеральных округов Российской Федерации – Центрального, Приволжского, Северо-Западного, Уральского, Сибирского, Дальневосточного, включая 14 субъектов Российской Федерации (табл. 3.2).

**Регионы, представившие спортсменов – членов спортивной сборной команды  
Российской Федерации по горнолыжному спорту  
в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва	1	2	9
2.	Московская область	1	2	7
3.	Тверская область		2	
Приволжский федеральный округ				
4.	Республика Башкортостан	1	1	1
5.	Пермский край			1
Северо-Западный федеральный округ				
6.	Ленинградская область			4
7.	Мурманская область			2
8.	Санкт-Петербург		2	11
Уральский федеральный округ				
9.	Свердловская область		1	4
10.	Челябинская область		2	3
Сибирский федеральный округ				
11.	Красноярский край			7
12.	Кемеровская область	1	3	9
13.	Новосибирская область	1	1	2
Дальневосточный федеральный округ				
14.	Камчатский край		2	6
ВСЕГО		5	18	66

*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.

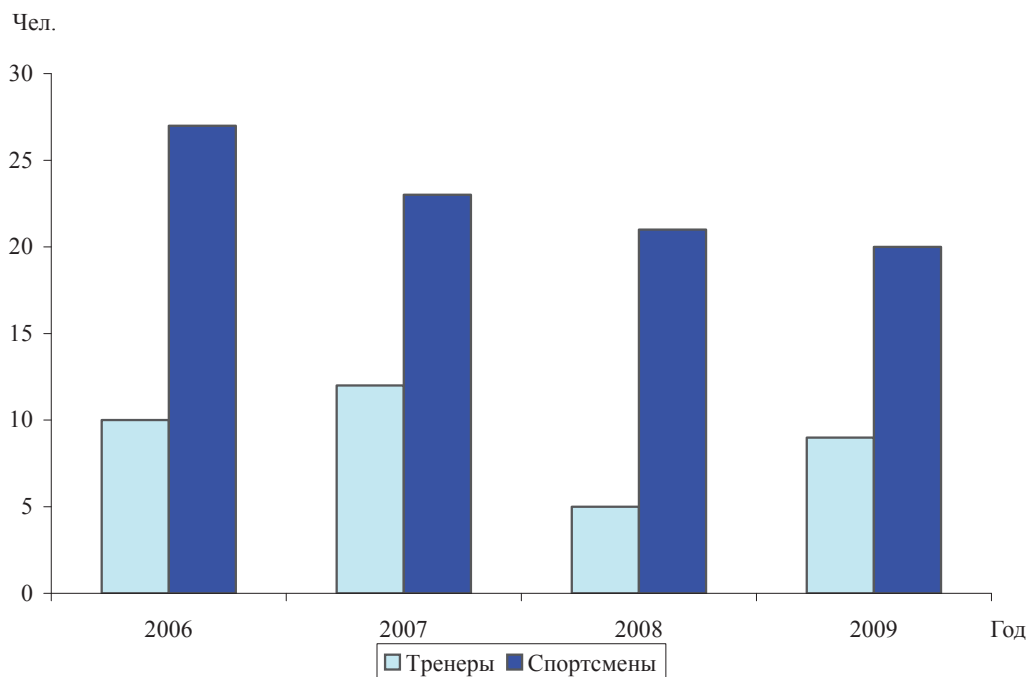
Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую команду России и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по горнолыжному спорту, были: г. Москва, Московская обл., г. Санкт-Петербург, Красноярский край, Кемеровская обл., Камчатский край, Свердловская обл., Челябинская обл., Ленинградская обл.

По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по горнолыжному спорту в период 2006–2009 гг. входило от 19 до 28 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 3.3).

**Количественный состав тренеров и специалистов, работавших со спортивной  
сборной командой Российской Федерации по горнолыжному спорту  
в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	6	6	3	4
Специалисты	2	2	1	6
Спортсмены-инструкторы	20	20	15	14
ИТОГО	28	28	19	24

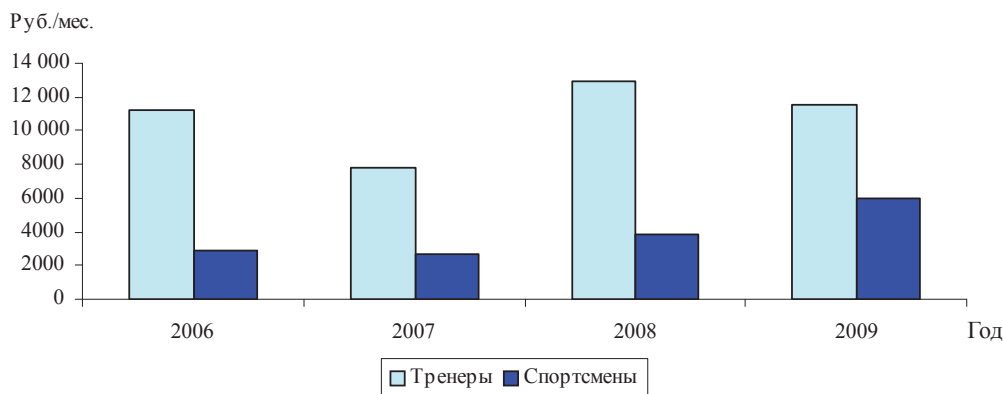
На рис. 3.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» в рассматриваемый период. С 2006 по 2009 г. наблюдалась отчетливая тенденция снижения численности тренеров и спортсменов, находившихся на ставках в ФГУ ЦСП.



**Рис. 3.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

Уровень их заработной платы при этом имел тенденцию к увеличению (рис. 3.2). Вместе с тем нельзя не отметить крайне низкие ставки, как у спортсменов, так и тренеров.

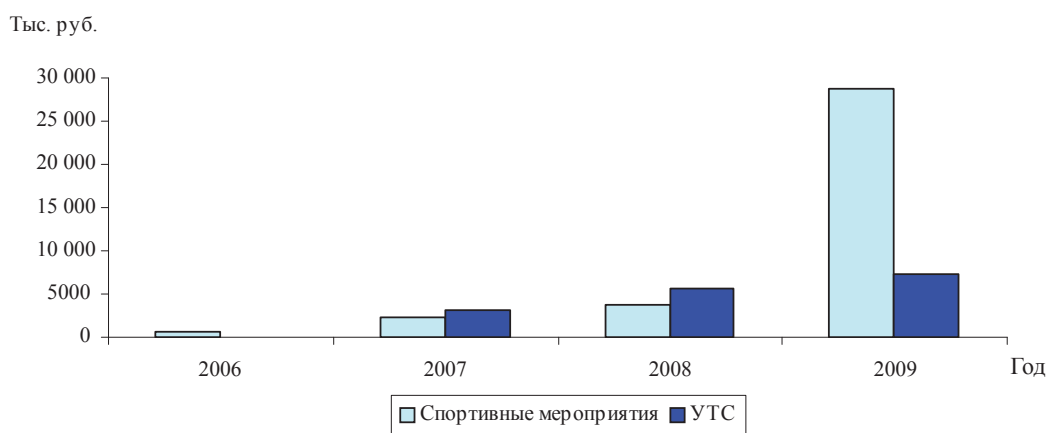
В силу низкого уровня спортивных достижений ни спортсмены, ни тренеры стипендий Президента Российской Федерации не получали.



**Рис. 3.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов, находившихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

В 2009 г. значительно возросли расходы федерального бюджета на обеспечение спортивных мероприятий спортивной сборной команды Российской Федерации по горнолыжному спорту по сравнению с уровнем расходов 2006–2008 гг. (рис. 3.3). Сумма, потраченная на спортивные мероприятия в 2009 г., составила 28 846,7 тыс. руб.

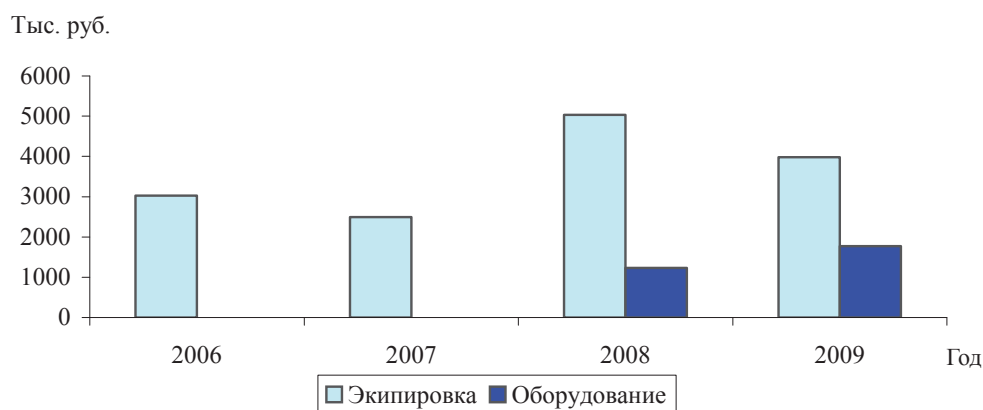
Расходы на учебно-тренировочные сборы прогрессивно увеличивались в период с 2007 по 2009 г. Увеличение составляло в 2008 г. 82% по сравнению с объемом финансирования УТС 2007 г., в 2009 г. – 29% по сравнению с 2008 г. (рис. 3.3).



**Рис. 3.3.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по горнолыжному спорту

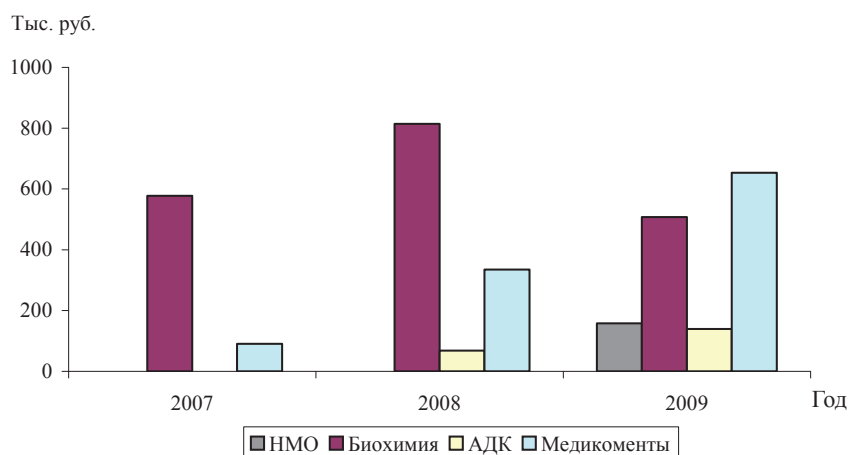
В период подготовки к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) были увеличены расходы федерального бюджета на подготовку спортивной сборной команды Российской Федерации по горнолыжному спорту по статьям «экипировка и оборудование», в т.ч. спортивно-медицинского назначения. Расходы по статье «экипировка» были наибольшими в 2008 г., когда достигли 5030 тыс. руб., а в 2009 г. были снижены на 20,8% и составили 3981,6 тыс. руб.

Расходы по статье «оборудование» имели место в 2008 и 2009 гг. и соответственно составляли 1234,3 и 1775,7 тыс. руб. (рис. 3.4).



**Рис. 3.4.** Динамика расходов на экипировку и оборудование спортивной сборной команды Российской Федерации по горнолыжному спорту в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

На рис. 3.5 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по горнолыжному спорту в олимпийском цикле 2006–2010 гг.



**Рис. 3.5.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по горнолыжному спорту на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Расходы на НМО в 2009 г. составили 158,5 тыс. руб., что связано с организацией и началом работы комплексной научной группы в спортивной сборной команде Российской Федерации по горнолыжному спорту.

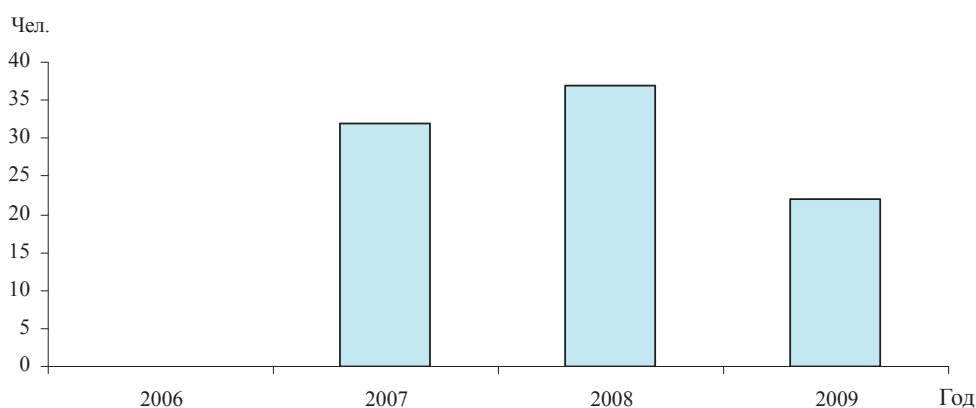
Расходы на биохимическое обеспечение составляли в 2007–2009 гг. соответственно 577,6 тыс. руб., 813,6 тыс. руб. и 507,5 тыс. руб.

Антидопинговый контроль проводился в 2008 и 2009 гг. При этом расходы составили: в 2008 г. – 68,4 тыс. руб., в 2009 г. – 139,7 тыс. руб.

Расходы на медикаменты многократно увеличились с 2007 по 2009 г. и соответственно составляли – 91,1 тыс. руб., 334,7 тыс. руб. и 653,3 тыс. руб.

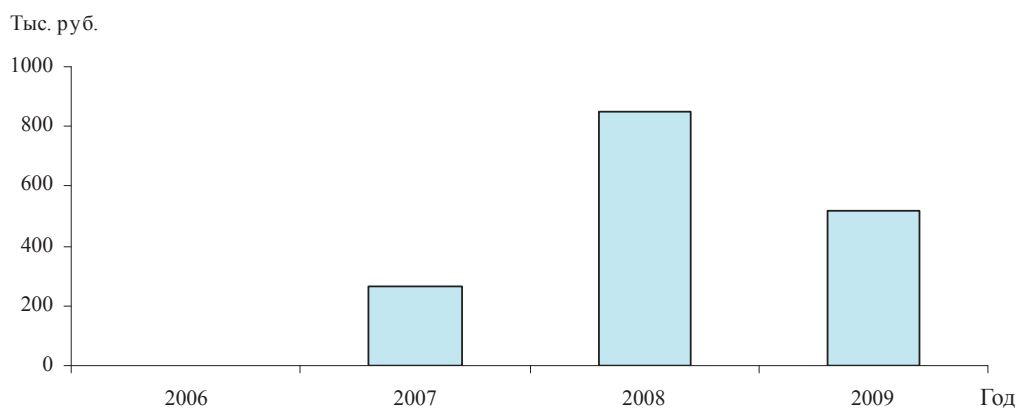
На рис. 3.6 и 3.7 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по горнолыжному спорту, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.

Количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, составляло в 2007 г. 32 чел., в 2008 г. – 37 чел., в 2009 г. – 22 чел. Расходы при этом составляли соответственно 264 тыс. руб., 851 тыс. руб. и 516 тыс. руб. или 8250 руб., 23 000 руб., 23 455 руб. в год на человека.



**Рис. 3.6.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по горнолыжному спорту, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обеспечения

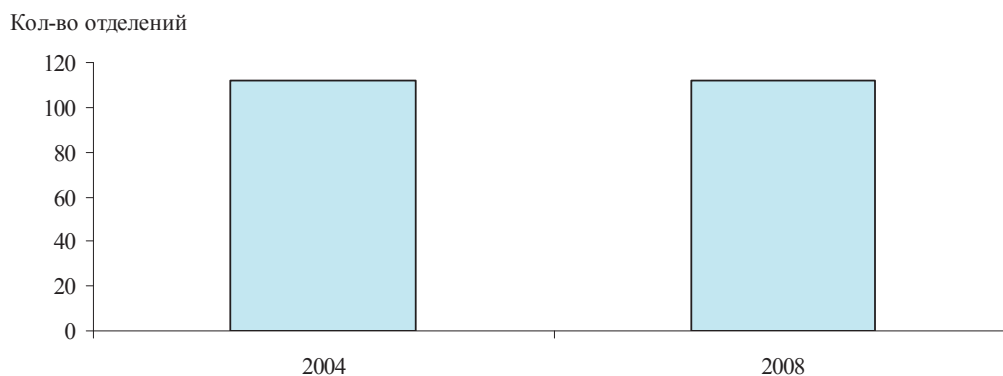




**Рис. 3.7.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обеспечения

Развитие вида спорта в стране в значительной степени определяется состоянием спортивного резерва по этому виду спорта.

На рис. 3.8 отражено количество отделений горнолыжного спорта в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. количество отделений горнолыжного спорта в спортивных школах Российской Федерации не увеличилось и составляло 112 единиц.



**Рис. 3.8.** Количество отделений горнолыжного спорта в спортивных школах Российской Федерации

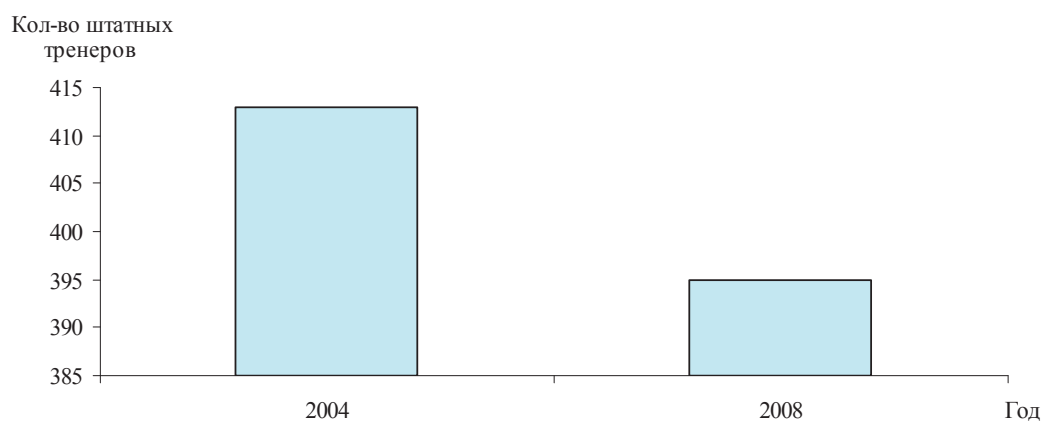
В табл. 3.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся горнолыжным спортом юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

*Таблица 3.4*

**Количество спортсменов, занимающихся горнолыжным спортом, на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	7228	6428	- 800
Учебно-тренировочный	5817	5531	- 286
Совершенствования спортивного мастерства	291	245	- 46
Высшего спортивного мастерства	93	98	+5

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось уменьшение численности юных спортсменов-горнолыжников на этапе начальной подготовки – на 11%, на учебно-тренировочном этапе – на 9,5%, на этапе совершенствования спортивного мастерства – на 16%.



**Рис. 3.9.** Количество штатных тренеров по горнолыжному спорту в спортивных школах Российской Федерации

На этапе высшего спортивного мастерства наблюдалось незначительное увеличение количества высококвалифицированных горнолыжников на 5 чел., или на 5,4%.

За этот же период наблюдалась тенденция снижения количества штатных тренеров по горнолыжному спорту в спортивных школах Российской Федерации.

Так, количество штатных тренеров с 2004 по 2008 г. уменьшилось на 18 специалистов, или на 4,1% (рис. 3.9).



## КЁРЛИНГ

В соревнованиях по кёрлингу на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) разыгрывались 2 комплекта медалей среди мужских и женских команд. Мужская олимпийская команда России по итогам чемпионата мира 2009 г. по кёрлингу не смогла пройти квалификационный отбор для участия в XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и не принимала участия в соревнованиях.

В табл. 4.1 представлены составы женской олимпийской команды России по кёрлингу на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 4.1

Состав женской олимпийской команды России по кёрлингу

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Галкина Екатерина	МСМК	22	Галкина Екатерина	МСМК	18
2.	Езех Нкеирука	МСМК	27	Езех Нкеирука	МСМК	23
3.	Прививкова Людмила	МСМК	24	Прививкова Людмила	МСМК	20
4.	Сидорова Анна	МС	19	Жаркова Ольга	МСМК	27
5.	Фомина Маргарита	МС	22	Некрасова Яна	МСМК	30
Средний возраст			22,8	Средний возраст		23,6

В состав олимпийской команды России по кёрлингу в Ванкувере вошли 5 спортсменок, трое из которых (Езех Нкеирука, Галкина Екатерина и Прививкова Людмила) принимали участие в XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия). Средний возраст спортсменов команды изменился незначительно.

В основной состав женской олимпийской команды России по кёрлингу, в число ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной команды Российской Федерации вошли представители двух федеральных округов Российской Федерации: Центрального и Северо-Западного, а также двух субъектов Российской Федерации (табл. 4.2).

Таблица 4.2

Количество спортсменов – членов спортивной сборной команды Российской Федерации по кёрлингу в сезоне 2009/2010 гг.

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва	5	10	12
Северо-Западный федеральный округ				
2	Санкт-Петербург			3
ВСЕГО		5	10	15

*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.

Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в женскую олимпийскую команду России по кёрлингу и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по кёрлингу, являются гг. Москва и Санкт-Петербург.

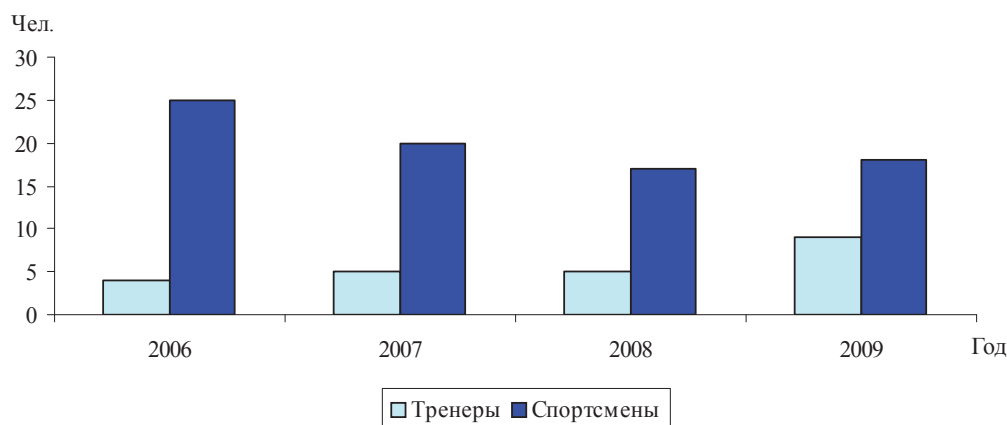
По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по кёрлингу в период 2006–2009 гг. входило от 20 до 24 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 4.3).

Таблица 4.3

**Количественный состав тренеров и специалистов, работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации по кёрлингу в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	2	2	3	4
Специалисты	2	2	2	3
Спортсмены-инструкторы	20	20	15	15
<b>ИТОГО</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>22</b>

На рис. 4.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» (ЦСП) в рассматриваемый период.

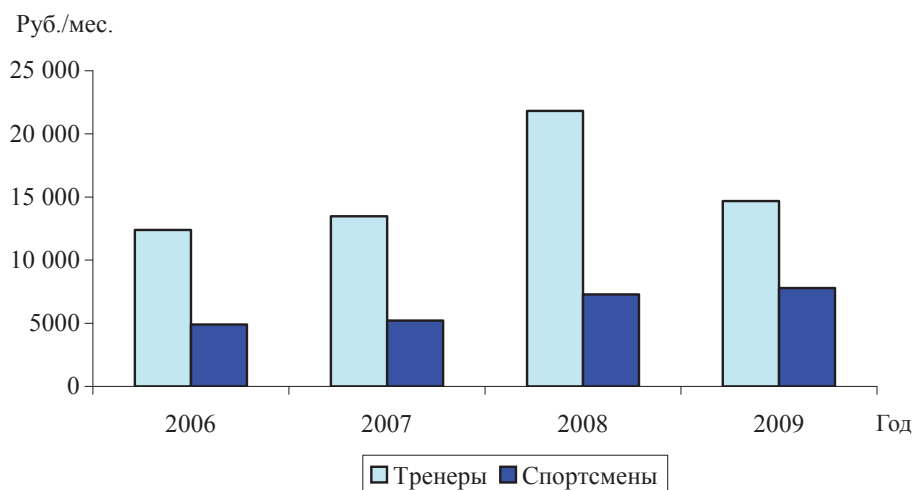


**Рис. 4.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

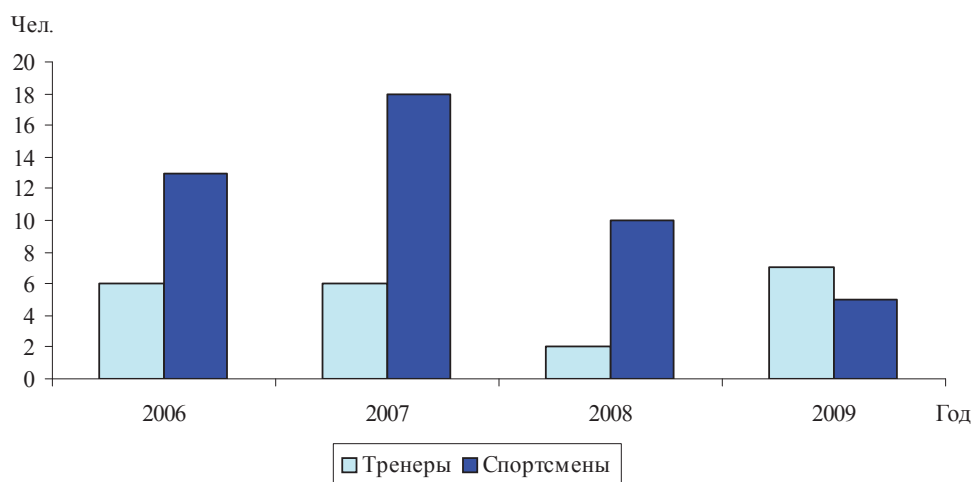
В олимпийском цикле 2006–2010 гг. наблюдается тенденция увеличения количества тренеров и уменьшения количества спортсменов – сотрудников ФГУ ЦСП. В 2009 г. количество тренеров и специалистов по кёрлингу достигло 7 чел., количество же спортсменов сократилось до 15 чел. При этом уровень заработной платы у тренеров увеличился на 166,6% по сравнению с 2006 г. Заработная плата спортсменов хотя и понизилась, уровень ее в среднем не превышал 7–8 тыс. руб. в месяц (рис. 4.2).

В текущем олимпийском цикле наблюдалось уменьшение количества спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации и увеличение числа тренеров-стипендиатов по сравнению с 2006 г. (рис. 4.3).

Данные, представленные на рисунке, косвенно отражают динамику спортивных результатов российских спортсменов на чемпионатах мира и Европы.



**Рис. 4.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов, находившихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»



**Рис. 4.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации

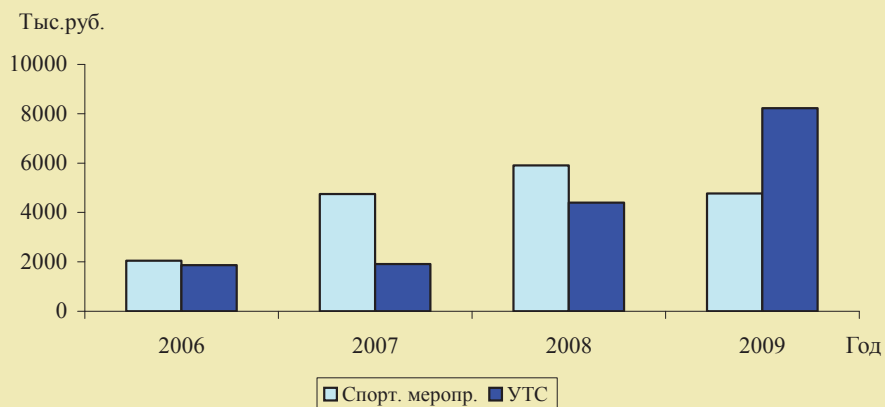
На рис. 4.4 отражена динамика расходов средств федерального бюджета в период с 2006 по 2009 г. на спортивные мероприятия и учебно-тренировочные сборы спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по кёрлингу. В 2009 г. наблюдается значительное увеличение расходов на УТС по сравнению с 2006 г.

В 2006–2008 гг. выросли расходы на спортивные мероприятия и достигли уровня 5905,5 тыс. руб., а в 2009 г. они уменьшились по сравнению с предыдущим годом на 19,3%.

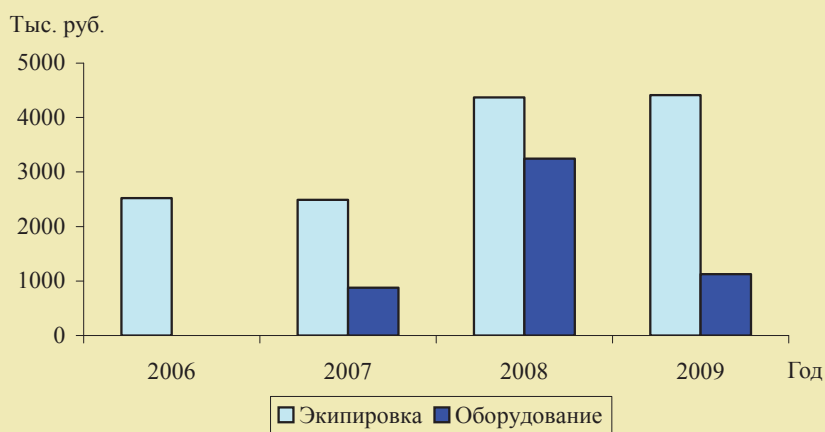
В олимпийском цикле 2006–2010 гг. постепенно увеличивались расходы на статью «экипировка». В 2009 г. они выросли на 1890,5 тыс. руб., или на 74,9%, по сравнению с 2006 г. Расходы по статье «оборудование» в 2009 г. увеличились на 245,5 тыс. руб. по сравнению с 2007 г. (рис. 4.5).

На рис. 4.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по кёрлингу в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

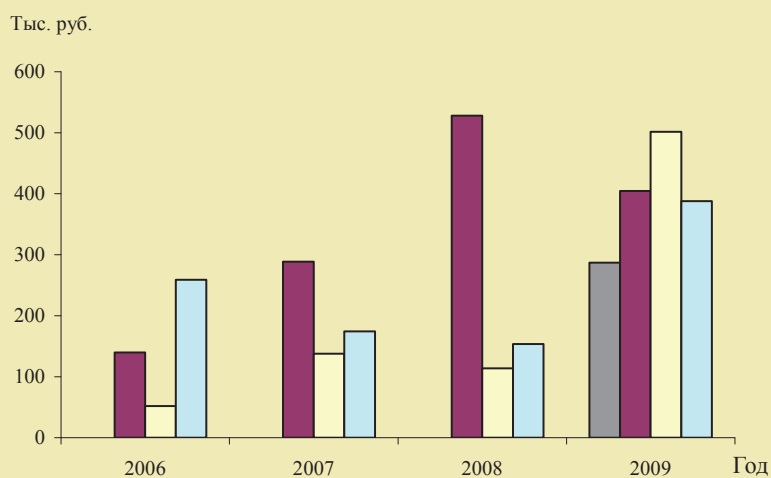
Комплексная научная группа по кёрлингу была создана в 2009 г., поэтому в период 2006–2008 гг. мероприятия НМО не финансировались.



**Рис. 4.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по кёрлингу



**Рис. 4.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование спортивной сборной команды Российской Федерации по кёрлингу в олимпийском цикле 2006–2010 гг.



**Рис. 4.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по кёрлингу на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Расходы на биохимическое обеспечение в 2008 и 2009 гг. по сравнению с 2006 г. увеличились в 3,8 и в 2,9 раза соответственно.

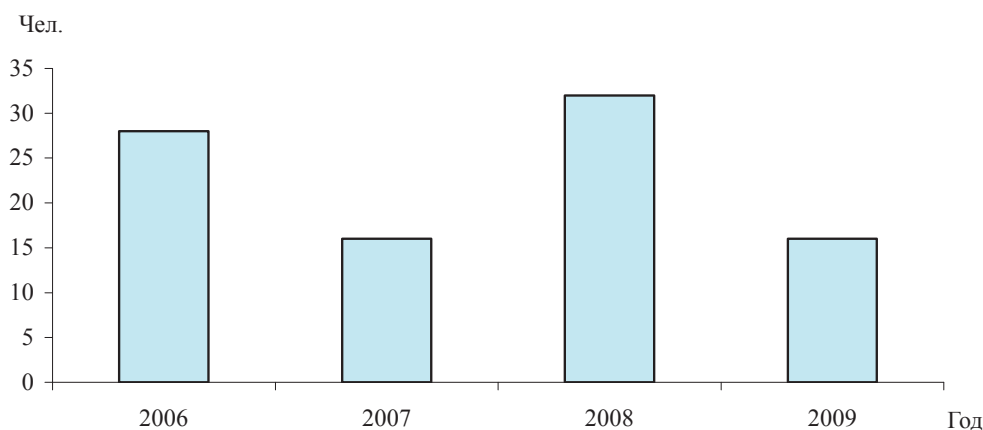
Расходы по статье «лекарства» в сборных командах по кёрлингу составили: в 2008 г. – 153,7 тыс. руб., в 2009 г. – 387,9 тыс. руб., т.е. были увеличены в 2,5 раза.

Расходы на антидопинговое обеспечение в 2006 г. составляли лишь 52 тыс. руб., а в 2009 г. выросли до 501,6 тыс. руб.

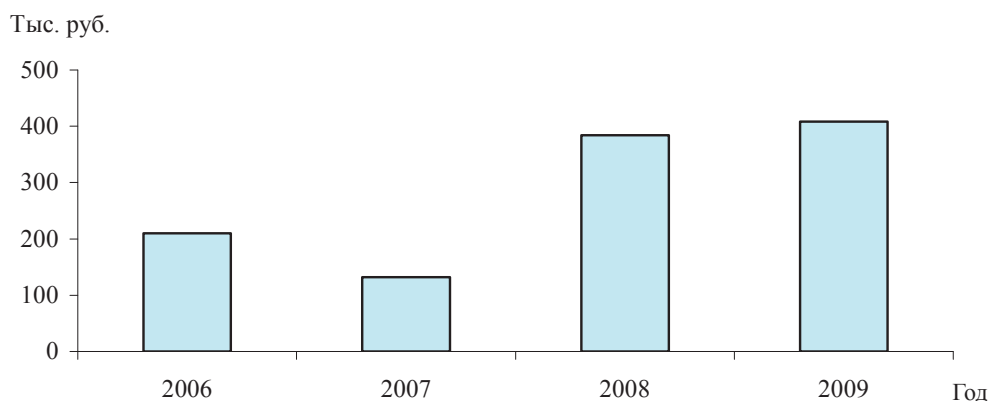
На рис. 4.7 и 4.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по кёрлингу, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.

С 2008 по 2009 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, уменьшилось с 32 до 16 чел., т.е. в два раза.

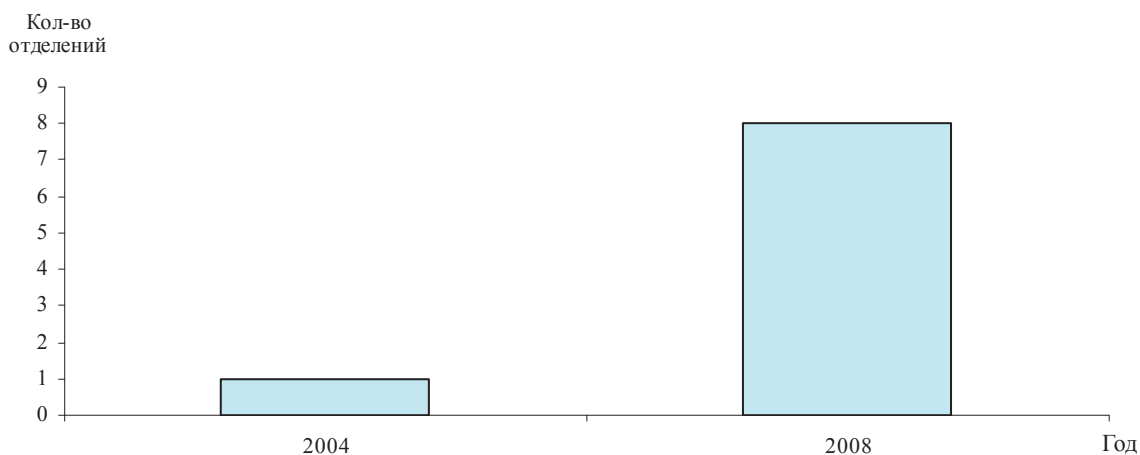
Расходы на мероприятия углубленного медицинского обследования в 2009 г. увеличились почти в два раза по сравнению с 2006 г.



**Рис. 4.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по кёрлингу, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования



**Рис. 4.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обеспечения



**Рис. 4.9.** Количество отделений кёрлинга в спортивных школах Российской Федерации

На рис. 4.9 отражено количество отделений кёрлинга в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно значительно увеличилось и достигло 8 единиц.

В табл. 4.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся кёрлингом юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

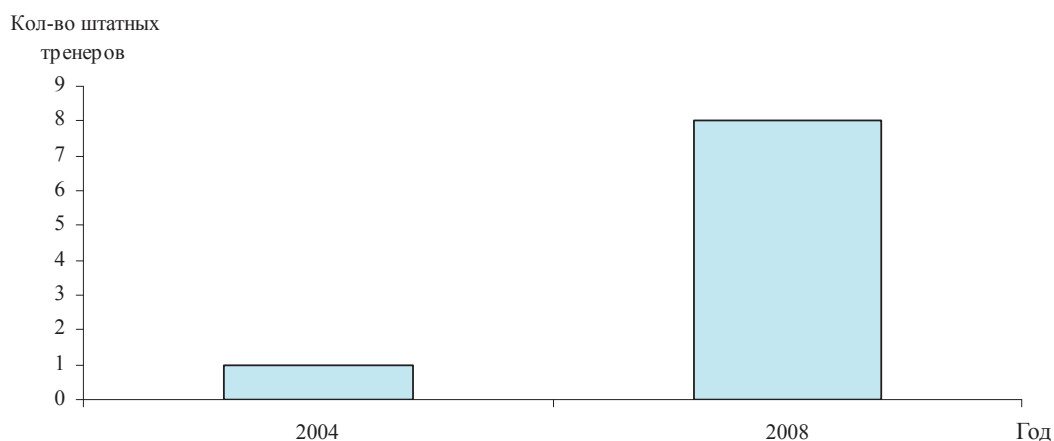
*Таблица 4.4*

**Количество спортсменов, занимающихся кёрлингом, на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	15	177	+162
Учебно-тренировочный	24	70	+46
Совершенствования спортивного мастерства	–	28	+28
Высшего спортивного мастерства	–	–	–

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось значительное увеличение численности юных спортсменов на этапе начальной подготовки – с 15 до 177 чел., на учебно-тренировочном этапе количество спортсменов также увеличилось на 46 спортсменов, т.е. приблизительно в три раза.





**Рис. 4.10.** Количество штатных тренеров по кёрлингу в спортивных школах Российской Федерации

Наблюдались также значительные изменения количества спортсменов, занимающихся кёрлингом на этапах спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства. Вместе с тем общее число занимающихся кёрлингом в спортивных школах Российской Федерации составляло в 2008 г. 275 юных и квалифицированных спортсменов, что очевидно недостаточно для подготовки полноценного резерва для спортивной сборной команды Российской Федерации по кёрлингу.

Количество штатных тренеров по кёрлингу хотя и увеличилось на 5 чел. с 2006 по 2009 г., составило всего 9 специалистов (рис. 4.10).



## КОНЬКОБЕЖНЫЙ СПОРТ

Программа соревнований XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по конькобежному спорту включала 12 дисциплин: индивидуальные забеги на 500, 1000, 1500, 5000, 10 000 м и командную гонку у мужчин и женщин.

В табл. 5.1 представлены составы олимпийской команды России по конькобежному спорту на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 5.1

Состав олимпийской команды России по конькобежному спорту

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Есин Алексей	МСМК	23	Детьшев Артём	МСМК	28
2.	Лаленков Евгений	МСМК	28	Дорофеев Дмитрий	ЗМС	30
3.	Лебедев Александр	МСМК	23	Кибалко Александр	ЗМС	33
4.	Лобков Дмитрий	МСМК	29	Корнилов Сергей	МСМК	28
5.	Румянцев Александр	МСМК	24	Коханец Юрий	МСМК	34
6.	Скобрев Иван	МСМК	27	Лобков Дмитрий	МСМК	25
7.	Скопин Тимофей	МС	21	Лаленков Евгений	МСМК	25
8.				Прошин Алексей	МСМК	32
9.				Скобрев Иван	МСМК	23
10.				Шепель Дмитрий	ЗМС	28
Средний возраст			25,0	Средний возраст		28,6
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Абрамова Екатерина	ЗМС	28	Абрамова Екатерина	ЗМС	24
2.	Высокова Светлана	ЗМС	38	Высокова Светлана	МСМК	34
3.	Кайкан Светлана	МСМК	32	Барышева Варвара	ЗМС	29
4.	Лихачева Галина	ЗМС	33	Журова Светлана	ЗМС	34
5.	Лобышева Екатерина	ЗМС	25	Кайкан Светлана	МСМК	28
6.	Малышева Екатерина	МС	23	Лихачева Галина	ЗМС	29
7.	Немая Юлия	МСМК	33	Лобышева Екатерина	ЗМС	21
8.	Фаткулина Ольга	МС	20	Немая Юлия	МСМК	29
9.	Шабанова Алла	МСМК	28	Якшина Валентина	МСМК	30
10.	Шихова Екатерина	МСМК	25			
Средний возраст			28,5	Средний возраст		28,7

В группе мужчин состав олимпийской команды России по конькобежному спорту в Ванкувере сократился на 3 спортсмена и составил 7 чел., трое из которых принимали участие в XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия). При этом средний возраст спортсменов стал моложе на 3,6 года.

В группе женщин состав олимпийской команды России в Ванкувере обновился на 50%. Средний возраст спортсменок практически не изменился.

В основной состав олимпийской команды России по конькобежному спорту, в список ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной Российской Федерации по конькобежному спорту вошли представители шести федеральных округов Российской Федерации: Центрального, Приволжского, Северо-Западного, Уральского, Сибирского, Дальневосточного, включая 18 субъектов Российской Федерации (табл. 5.2).

Таблица 5.2

**Количество спортсменов – членов спортивной сборной команды Российской Федерации по конькобежному спорту в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва	1	6	6
2.	Московская область	4	5	5
3.	Ивановская область			1
4.	Калужская область		1	1
Приволжский федеральный округ				
5.	Республика Башкортостан		2	
6.	Кировская область	1	1	
7.	Пермский край	1	1	1
8.	Республика Татарстан		1	
9.	Нижегородская область	1	1	
Северо-Западный федеральный округ				
10.	Архангельская область	1	1	
11.	Ленинградская область			2
12.	Вологодская область	1	1	1
13.	Санкт-Петербург	2	4	2
Уральский федеральный округ				
14.	Свердловская область	1	3	1
15.	Челябинская область	3	7	10
Сибирский федеральный округ				
16.	Красноярский край			1
17.	Алтайский край			1
Дальневосточный федеральный округ				
18.	Хабаровский край	1	1	
<b>ВСЕГО</b>		<b>17</b>	<b>35</b>	<b>32</b>

*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались

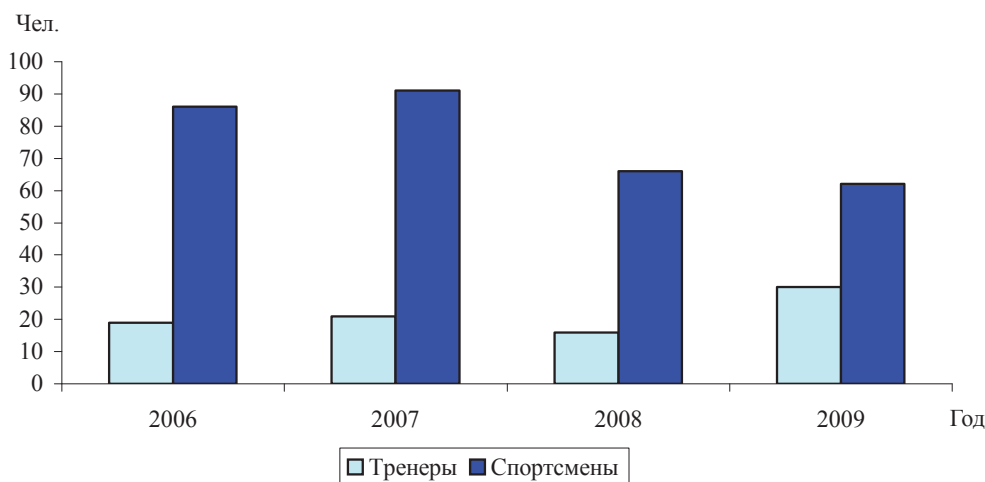
Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую команду России и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по конькобежному спорту, являются г. Москва, Московская обл., Санкт-Петербург и Челябинская обл.

По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по конькобежному спорту в период 2006–2009 гг. входило от 63 до 115 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 5.3).

На рис. 5.1 отражена динамика изменения количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» в рассматриваемый период.

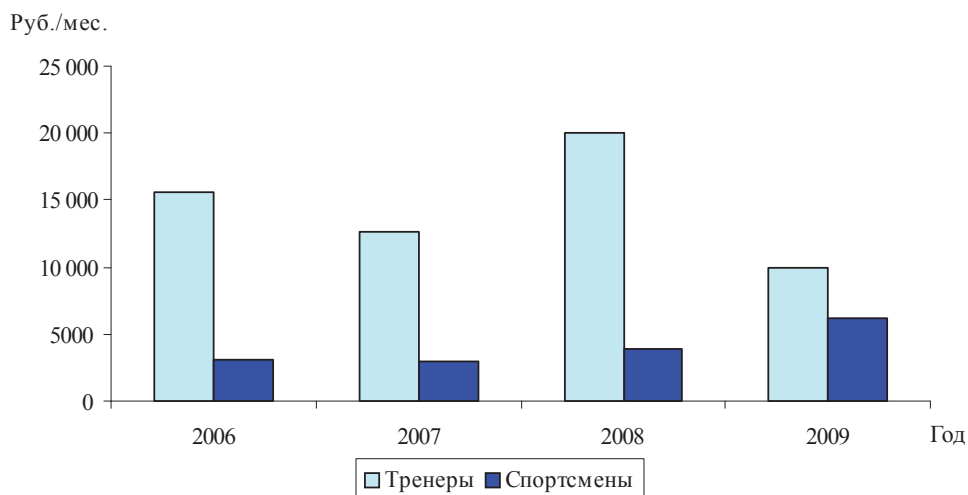
**Количественный состав тренеров и специалистов,  
работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации  
по конькобежному спорту в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	10	10	9	11
Специалисты	6	6	5	6
Спортсмены-инструкторы	99	99	49	47
<b>ИТОГО</b>	<b>115</b>	<b>115</b>	<b>63</b>	<b>64</b>



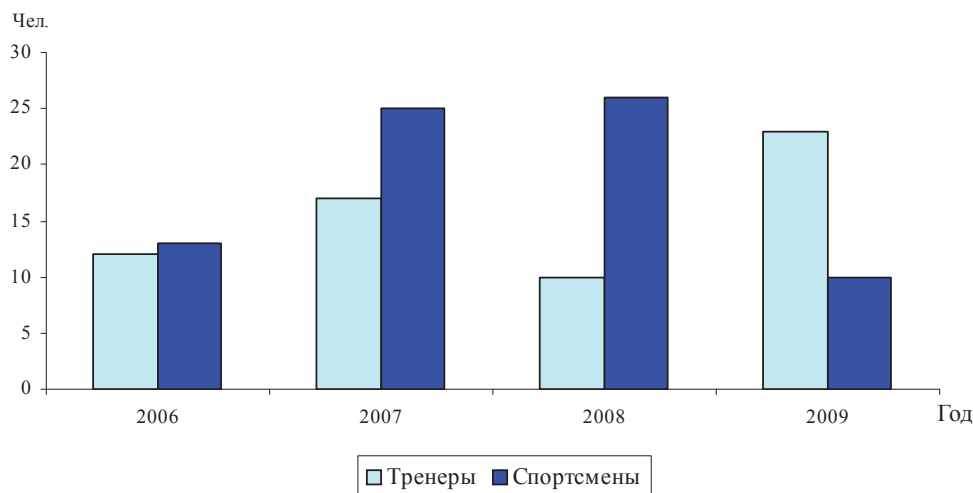
**Рис. 5.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках  
ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

В период с 2006 по 2009 г. наблюдалось увеличение количества тренеров и уменьшение количества спортсменов – сотрудников ФГУ ЦСП: с 19 до 30 чел. и с 86 до 62 чел. соответственно. При этом уровень заработной платы у тренеров в 2009 г. по сравнению с 2006 г. сократился в среднем на 58%, а с 2008 г. – почти в два раза. Зарплата спортсменов хотя и повысилась, но уровень ее в среднем не превышал 6–7 тыс. руб. в месяц (рис. 5.2).



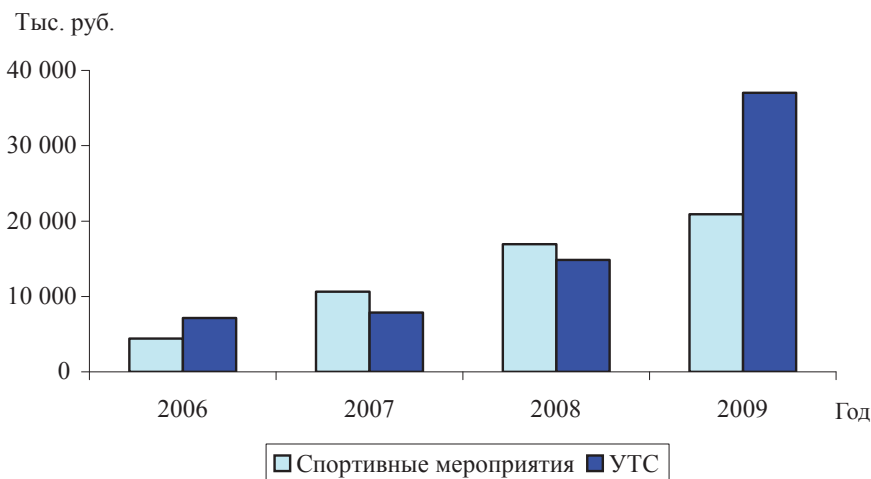
**Рис. 5.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов, находившихся на ставках  
ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

В процессе текущего олимпийского цикла наблюдалось увеличение количества спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации до 2008 г. и снижение в 2009 г. относительно 2008 г. на 16 чел., т.е. в 2,6 раза (рис. 5.3). Число тренеров – стипендиатов Президента Российской Федерации в период с 2006 по 2009 г. увеличилось практически в два раза.



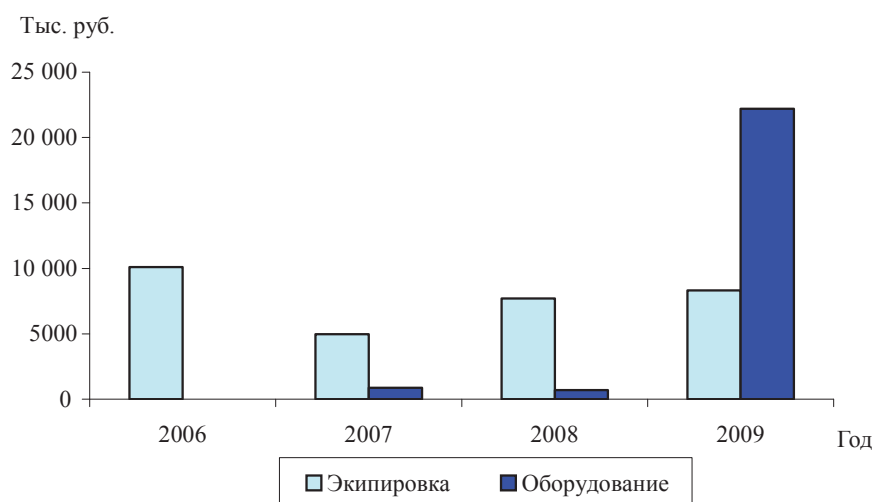
**Рис. 5.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента России

На рис. 5.4 отражена динамика расходов средств федерального бюджета в период 2006–2009 гг. на спортивные мероприятия и учебно-тренировочные сборы членов спортивной сборной команды Российской Федерации по конькобежному спорту. Наблюдалось стабильное увеличение расходов: на спортивные мероприятия – в 4,7 раза и на УТС – в 5,2 раза.



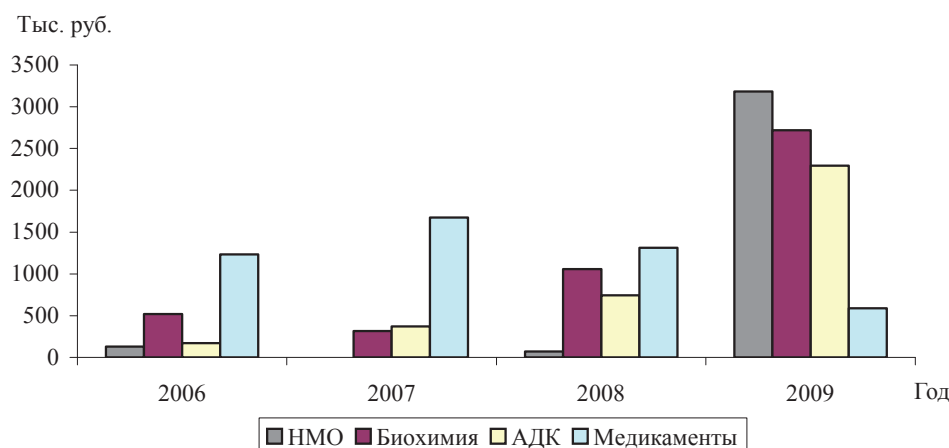
**Рис. 5.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по конькобежному спорту

В олимпийском цикле 2006–2010 гг. резко увеличивались расходы на статью «оборудование»: в 2009 г. они выросли в 25 раз по сравнению с 2007 г. Расходы 2009 г. по статье «экипировка» сократились в среднем на 21,2 % по сравнению с 2006 г. (рис. 5.5).



**Рис. 5.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование сборной команды России по конькобежному спорту в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

На рис. 5.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по конькобежному спорту в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

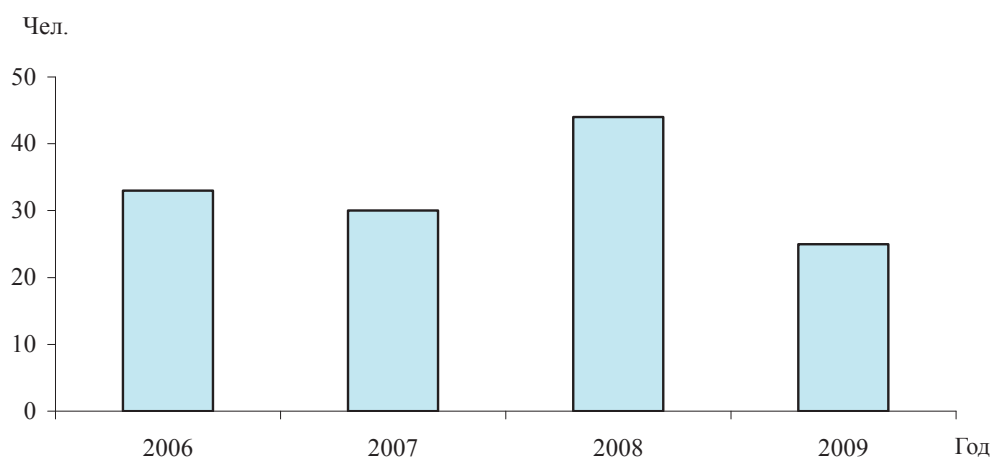


**Рис. 5.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по конькобежному спорту на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Суммарные расходы по данным статьям, будучи стабильными в период с 2006 по 2008 г., резко возросли в 2009 г. Так, расходы на НМО увеличились в 24 раза, на биохимическое обеспечение – в 5,2 раза, на антидопинговый контроль – в 13,4 раза.

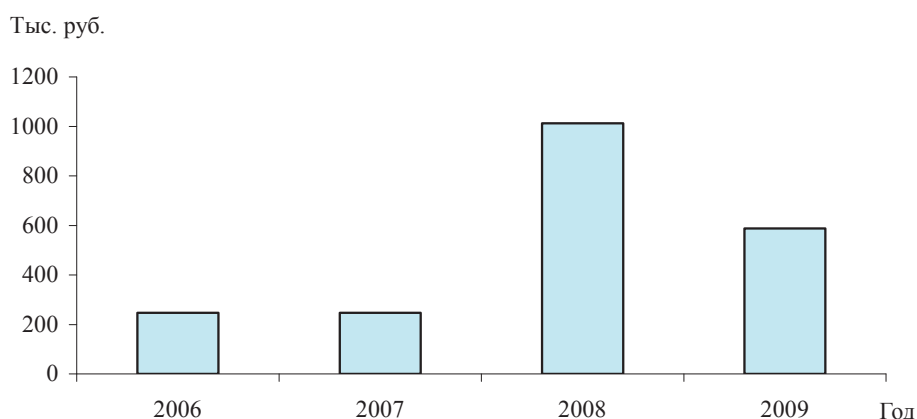
Расходы по статье «медикаменты» в спортивной сборной команде Российской Федерации по конькобежному спорту составили в 2006 г. 1232,6 тыс. руб., в 2007 г. – 1673,8 тыс. руб., т.е. увеличились на 36%, а в 2009 г. сократились до 558 тыс. руб.

На рис. 5.7 и 5.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по конькобежному спорту, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.



**Рис. 5.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по конькобежному спорту, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обеспечения

В период с 2006 по 2009 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, уменьшилось с 33 чел. до 25 чел. Расходы при этом увеличились с 247,5 тыс. руб. в 2006 г. до 558 тыс. руб. в 2009 г., или с 7500 руб. до 23 520 руб. на человека, т.е. в три раза.

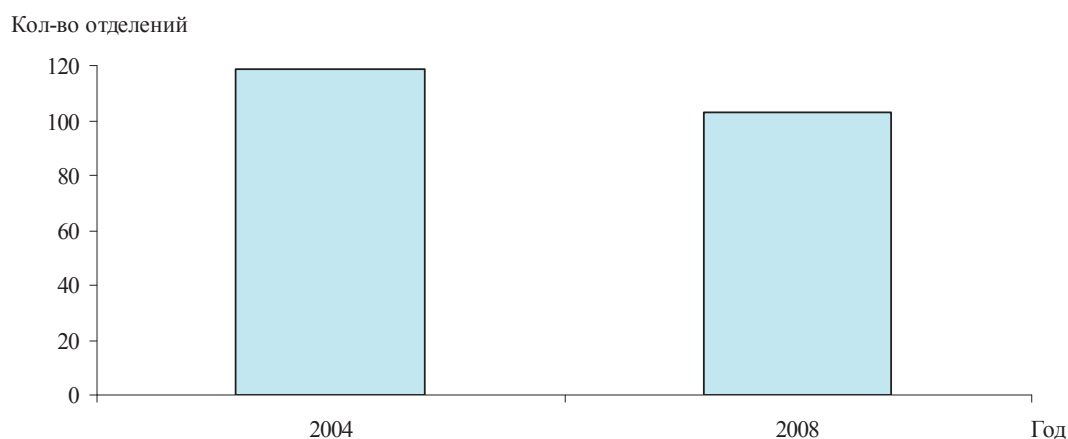


**Рис. 5.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обеспечения

На рис. 5.9 отражено количество отделений конькобежного спорта в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно уменьшилось на 16 единиц.

В табл. 5.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся конькобежным спортом юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось уменьшение численности юных спортсменов на этапе начальной подготовки – на 22,6%, на учебно-тренировочном этапе – на 948 чел., т.е. на 15,2%. Наблюдалось незначительное увеличение количества конькобежцев на этапах совершенствования спортивного мастерства (на 19,7%) и высшего спортивного мастерства (на 6,6%). Количество штатных тренеров по конькобежному спорту с 2004 по 2008 г. уменьшилось на 74 чел. (рис. 5.10).

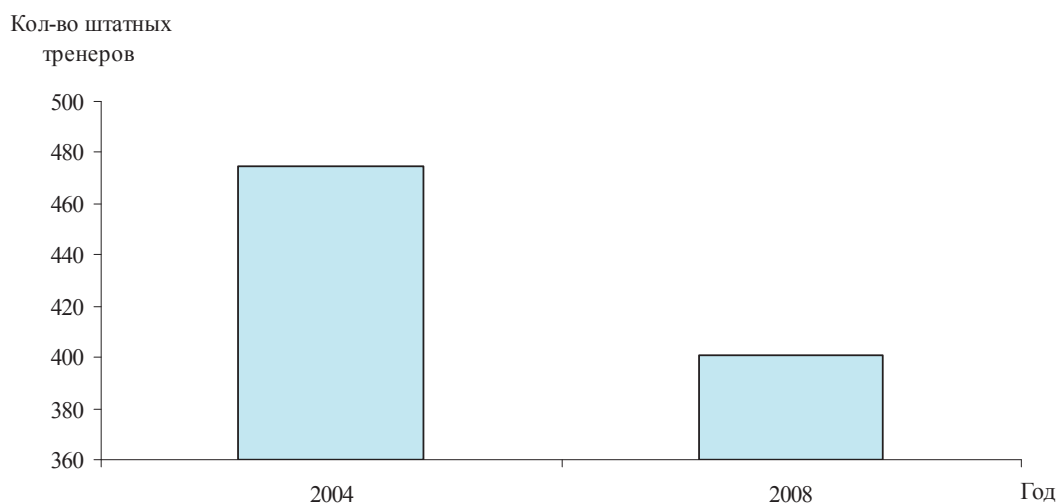


**Рис. 5.9.** Количество отделений конькобежного спорта в спортивных школах Российской Федерации

*Таблица 5.4*

**Количество спортсменов, занимающихся конькобежным спортом, на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	11761	9099	-2662
Учебно-тренировочный	6221	5273	-948
Совершенствования спортивного мастерства	375	449	+74
Высшего спортивного мастерства	137	146	+9



**Рис. 5.10.** Количество штатных тренеров по конькобежному спорту в спортивных школах Российской Федерации





## ЛЫЖНОЕ ДВОЕБОРЬЕ

Программа соревнований XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по лыжному двоеборью включала 3 вида: HS 85-109, гонка 10 км; HS 85-109, свыше 110, гонка 10 км и HS 85-109, эстафета (4×5 км).

В табл. 6.1 представлены составы олимпийской команды России по лыжному двоеборью на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 6.1

Состав олимпийской команды России по лыжному двоеборью

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Масленников Сергей	МСМК	28	Баранников Алексей	МСМК	31
2.	Набиев Нияз	МС	21	Масленников Сергей	МСМК	24
3.				Каменев Антон	МС	20
4.				Матвеев Дмитрий	МС	22
5.				Фесенко Иван	МС	25
Средний возраст			24,5	Средний возраст		24,4

Состав спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжному двоеборью в Ванкувере сократился на 3 спортсмена и составил 2 чел., один из них принимал участие в XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия). Средний возраст спортсменов команды не изменился.

В основной состав олимпийской команды России по лыжному двоеборью, список ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжному двоеборью вошли представители четырех федеральных округов Российской Федерации: Центрального, Приволжского, Северо-Западного, Уральского, включая шесть субъектов Российской Федерации (табл. 6.2).

Главными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую команду России и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по лыжному двоеборью, являются г. Москва и республики Татарстан и Башкортостан.

По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжному двоеборью в период 2006–2009 гг. входило от 11 до 15 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 6.3).

На рис. 6.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» в рассматриваемый период.

Таблица 6.2

**Количество спортсменов – членов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжному двоеборью в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва		1	3
Приволжский федеральный округ				
2.	Республика Башкортостан	1	1	1
3.	Республика Татарстан	1	2	1
4.	Нижегородская область			1
Северо-Западный федеральный округ				
5.	Санкт-Петербург			1
Уральский федеральный округ				
6.	Свердловская область			2
ВСЕГО		2	4	9

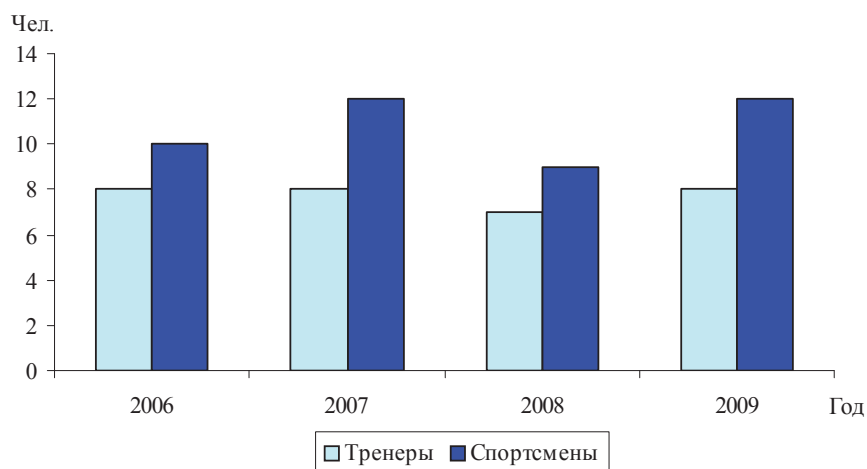
*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.

Таблица 6.3

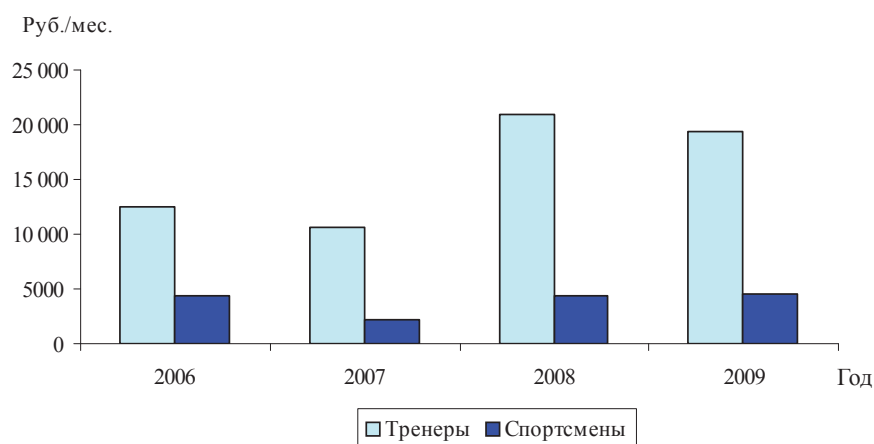
**Количественный состав тренеров и специалистов, работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации по лыжному двоеборью в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	2	2	3	5
Специалисты	3	3	4	1
Спортсмены-инструкторы	10	10	6	5
ИТОГО	15	15	13	11

В олимпийском цикле 2006–2010 гг. прослеживается тенденция волнообразного изменения количества спортсменов – сотрудников ФГУ ЦСП при стабильном составе тренеров. В 2009 г. численность тренеров по лыжному двоеборью достигла 8 чел., спортсменов – 12 чел. При этом уровень заработной платы у тренеров понизился в среднем на 7% по сравнению с 2008 г. Зарплата спортсменов хотя и повысилась, но ее средний уровень не превышал 4–5 тыс. руб. в месяц (рис. 6.2).

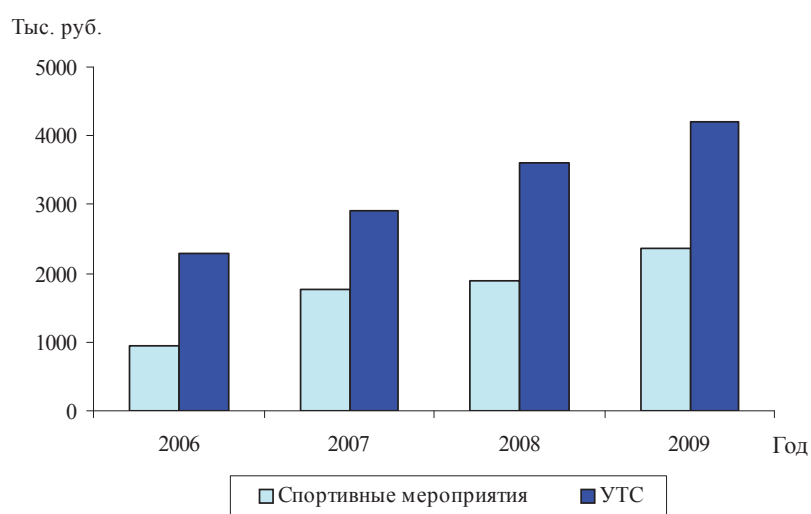


**Рис. 6.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»



**Рис. 6.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов, находившихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

На рис. 6.3 отражена динамика расходов средств федерального бюджета в период с 2006 по 2009 г. на спортивные мероприятия и учебно-тренировочные сборы спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжному двоеборью. В течение олимпийского цикла происходило равномерное увеличение количества выделяемых средств по обеим статьям. Расходы на спортивные мероприятия за этот период увеличились в 2,5 раза, а на учебно-тренировочные сборы – в 1,8 раза.

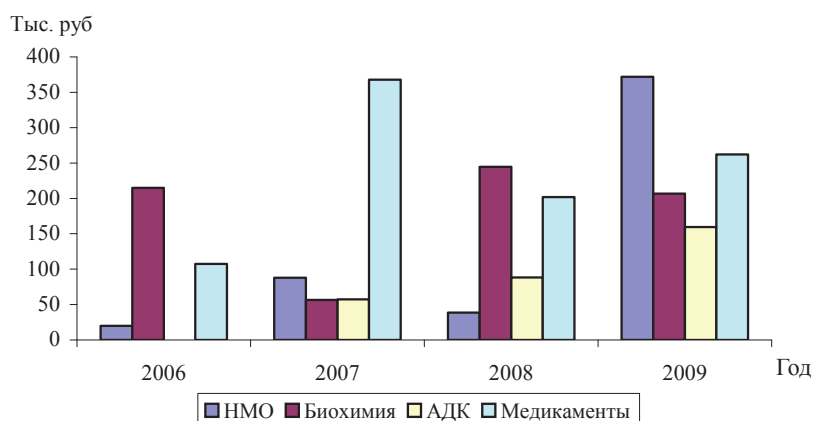


**Рис. 6.3.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжному двоеборью

На рис. 6.4 отображена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжному двоеборью в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

В 2009 г. произошло резкое увеличение (в 9,7 раза) суммы средств, выделяемых на научно-методическое обеспечение.

Расходы на биохимическое обеспечение в течение олимпийского цикла были распределены относительно равномерно, за исключением 2007 г., когда они были меньше, чем в остальные годы, в среднем в 3,8 раза.

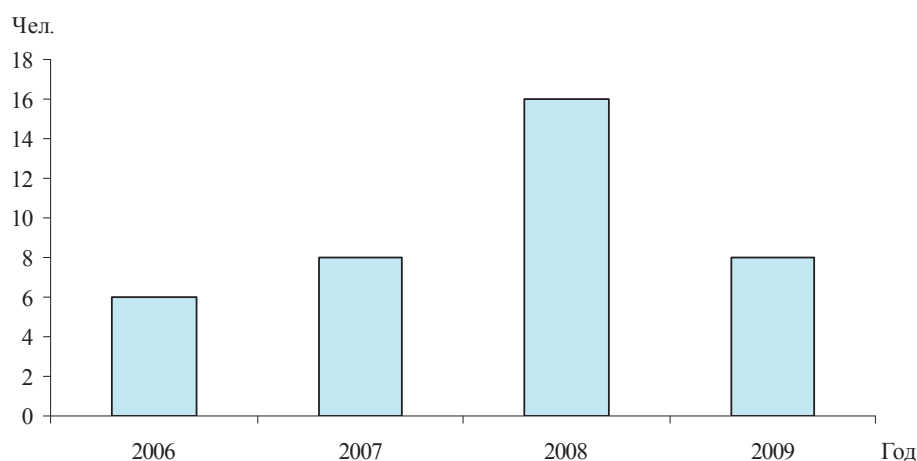


**Рис. 6.4.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжному двоеборью на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Расходы на антидопинговый контроль в каждом последующем году олимпийского цикла были чуть выше, чем в предыдущем: в 2008 г. они возросли на 37%, а в 2009 г. – еще на 80%.

В 2007 г. в 3,4 раза увеличились расходы по статье «медикаменты», в следующем году они уменьшились в 1,8 раза.

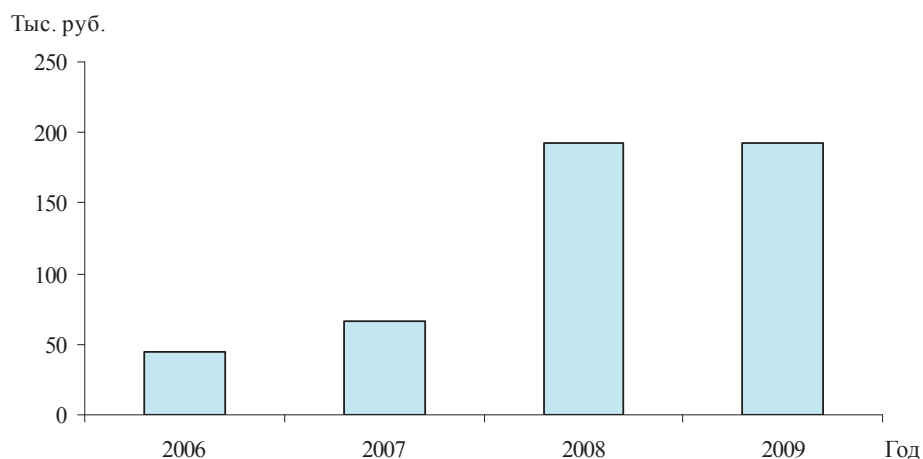
На рис. 6.5 и 6.6 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжному двоеборью, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.



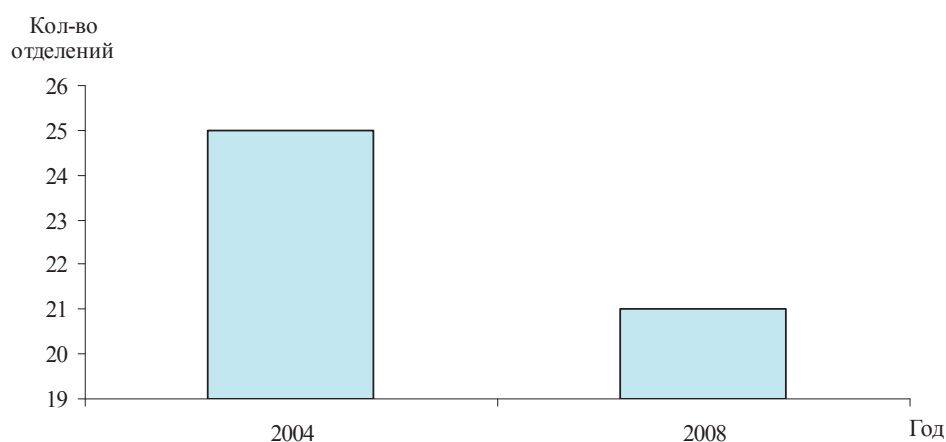
**Рис. 6.5.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжному двоеборью, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обеспечения

В период с 2006 по 2009 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, увеличилось с 6 чел. в 2006 г. до 16 чел. в 2008 г. и уменьшилось до 8 спортсменов в 2009 г. Расходы при этом увеличились с 45 тыс. руб. в 2006 г. до 192 тыс. руб. в 2009 г., или с 7500 руб. до 24 000 руб. на человека.

На рис. 6.7 отражено количество отделений лыжного двоеборья в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно уменьшилось с 25 до 21.



**Рис. 6.6.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обследования



**Рис. 6.7.** Количество отделений лыжного двоеборья в спортивных школах Российской Федерации

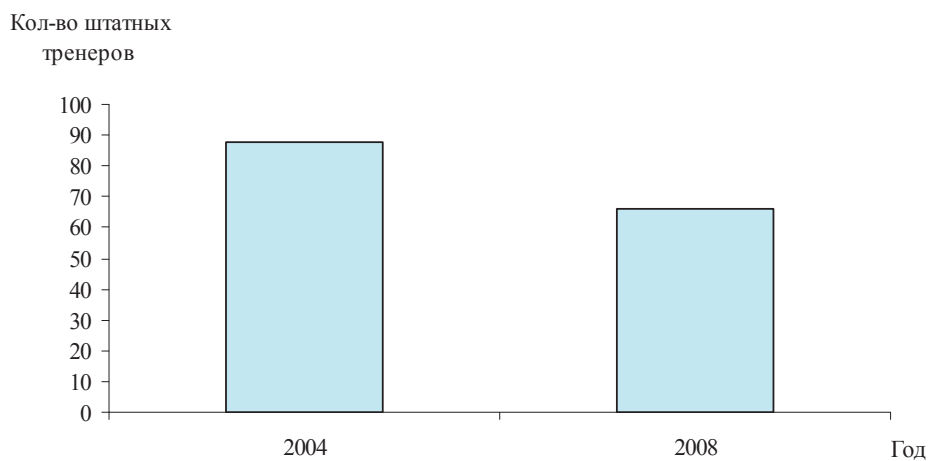
В табл. 6.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся лыжным двоеборьем юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

*Таблица 6.4*

**Количество спортсменов, занимающихся лыжным двоеборьем, на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	1516	1180	– 336
Учебно-тренировочный	1135	553	– 582
Совершенствования спортивного мастерства	91	46	– 45
Высшего спортивного мастерства	21	21	–

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось уменьшение численности юных спортсменов на этапе начальной подготовки – на 22%, на учебно-тренировочном этапе – на 582 чел., т.е. более чем на 50%, на этапе совершенствования спортивного мастерства также на 50%. Общее число занимающихся лыжным двоеборьем в спортивных школах Российской Федерации составляло в 2008 г. 1800 юных и квалифицированных спортсменов. Очевидно, что этого недостаточно для подготовки полноценного резерва спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжному двоеборью.



**Рис. 6.8.** Количество штатных тренеров по лыжному двоеборью в спортивных школах Российской Федерации

Количество штатных тренеров по лыжному двоеборью в период с 2004 по 2008 г. уменьшилось с 88 до 66 специалистов, или на 25% (рис. 6.8).



## ЛЫЖНЫЕ ГОНКИ

Программа соревнований XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по лыжным гонкам включала 12 дисциплин: 15 км – свободный стиль (мужчины), 10 км – свободный стиль (женщины), персьют 15+15 км (мужчины), персьют 7,5+7,5 км (женщины), масстарт на 50 км – классический стиль (мужчины), масстарт на 30 км – классический стиль (женщины), эстафета 4×10 км (мужчины), эстафета 4×5 км (женщины), спринт – классический стиль (мужчины, женщины), командный спринт – свободный стиль (мужчины, женщины).

В табл. 7.1 представлены составы олимпийской команды России по лыжным гонкам на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 7.1

Состав олимпийской команды России по лыжным гонкам

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Вылегжанин Максим	МСМК	28	Артеев Иван	МСМК	29
2.	Девятьяров Михаил	МСМК	25	Бабинов Иван	МС	26
3.	Крюков Никита	МСМК	24	Дементьев Евгений	МСМК	23
4.	Легков Александр	МСМК	26	Легков Александр	МСМК	23
5.	Морилев Николай	МСМК	24	Новиков Сергей	МСМК	26
6.	Новиков Сергей	МСМК	30	Рочев Василий	МСМК	26
7.	Панжинский Александр	МС	21	Алыпов Иван	МСМК	24
8.	Панкратов Николай	МСМК	28	Коростелев Павел	МСМК	28
9.	Петухов Алексей	МСМК	27	Панкратов Николай	МСМК	24
10.	Седов Петр	МС	20			
11.	Ширяев Сергей	МСМК	27			
Средний возраст			25,6	Средний возраст		25,4
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Завьялова Ольга	ЗМС	38	Баранова Наталья	МСМК	31
2.	Коростелева Наталья	МСМК	29	Бурухина Елена	МСМК	29
3.	Медведева Евгения	ЗМС	34	Завьялова Ольга	ЗМС	34
4.	Рочева Ольга	МСМК	32	Чепалова Юлия	ЗМС	30
5.	Турышева Елена	МС	24	Медведева-Арбузова Евгения	МСМК	30
6.	Хазова Ирина	МСМК	26	Куркина Лариса	МСМК	33
7.	Чуйкова Екатерина	МС	24	Сидько Алена	МСМК	27
8.	Шаповалова Евгения	МСМК	24	Рочева (Москаленко) Ольга	МСМК	28
9.	Щучкина Ольга	МСМК	30	Матвеева Наталья	МС	20
Средний возраст			29,0	Средний возраст		29,1

В группе мужчин состав спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам в Ванкувере обновился на 73% по сравнению с командой образца 2006 г. Средний возраст лыжников увеличился незначительно.

В группе женщин состав спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам в Ванкувере обновился на 67%. При этом средний возраст лыжниц остался практически на прежнем уровне – 29 лет. В команде четыре спортсменки, возраст которых превышает 30 лет.

В основной состав олимпийской команды России по лыжным гонкам, в число ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам вошли представители шести федеральных округов Российской Федерации: Центрального, Приволжского, Северо-Западного, Уральского, Сибирского и Дальневосточного, включая 24 субъекта Российской Федерации (табл. 7.2).

Таблица 7.2

**Регионы, представившие спортсменов – членов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
<b>Центральный федеральный округ</b>				
1.	Москва	3	9	8
2.	Московская область	8	15	3
3.	Ярославская область			2
4.	Липецкая область			1
5.	Брянская область			1
6.	Владимирская область			1
<b>Приволжский федеральный округ</b>				
7.	Пермский край			1
8.	Удмуртская Республика	1	1	4
9.	Кировская область			2
10.	Республика Татарстан			1
11.	Нижегородская область			1
12.	Республика Марий Эл			1
13.	Самарская область			1
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>				
14.	Архангельская область			2
15.	Республика Коми	1	4	3
16.	Республика Карелия	1	1	
17.	Санкт-Петербург		1	2
<b>Уральский федеральный округ</b>				
18.	Свердловская область	1	2	1
19.	Тюменская область	3	3	
20.	Ханты-Мансийский АО	2	6	4
<b>Сибирский федеральный округ</b>				
21.	Красноярский край		1	1
22.	Новосибирская область		2	1
23.	Омская область			1
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>				
24.	Республика Саха			2
<b>ВСЕГО</b>		20	45	44

*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.



Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую команду России и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации, являются г. Москва, Московская обл., Удмуртская Республика, Республика Коми, Свердловская обл., Ханты-Мансийский АО.

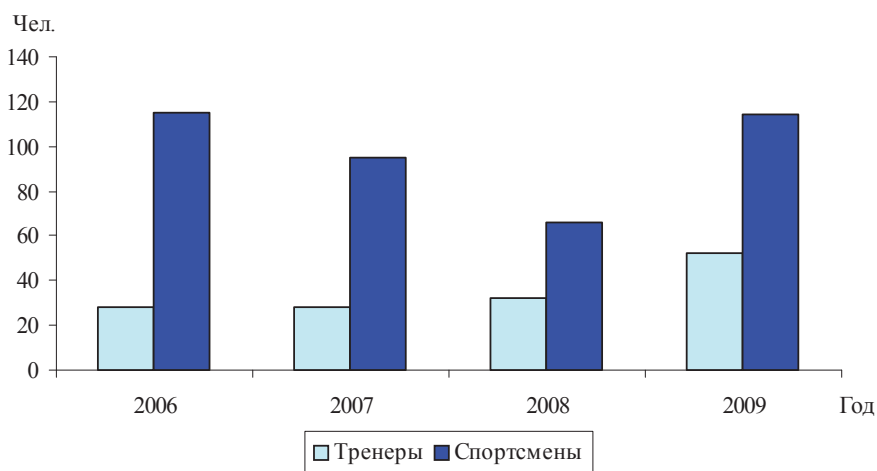
По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам в период 2006–2009 гг. входило от 73 до 117 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 7.3).

Таблица 7.3

**Количественный состав тренеров и специалистов, работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации по лыжным гонкам в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	19	19	16	16
Специалисты	10	10	12	13
Спортсмены-инструкторы	88	88	45	53
<b>ИТОГО</b>	<b>117</b>	<b>117</b>	<b>73</b>	<b>82</b>

На рис. 7.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» в рассматриваемый период.

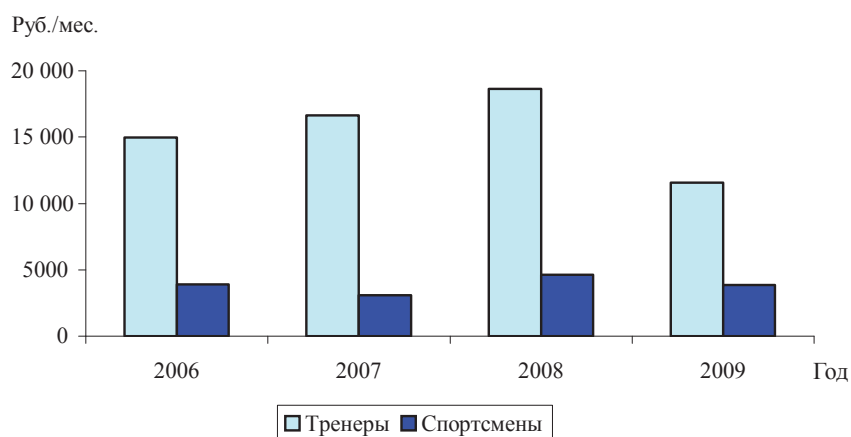


**Рис. 7.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

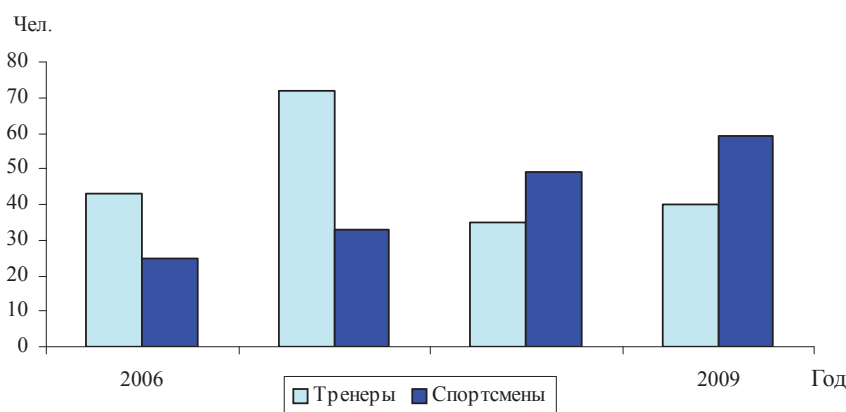
Обращает на себя внимание существенное, на 20 чел., увеличение количества тренеров, находившихся на ставках ФГУ ЦСП в 2009 г., по отношению к предыдущему году, что негативно сказалось на уровне средней заработной платы специалистов, которая понизилась в 1,6 раза (рис. 7.2).

Количество спортсменов, находившихся на ставках ФГУ ЦСП в период с 2006 по 2009 г., осталось на прежнем уровне, так же, как и их заработная плата.

В то же время в 2009 г. несущественно увеличилось количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации (рис. 7.3).



**Рис. 7.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов специализации лыжные гонки, находившихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»



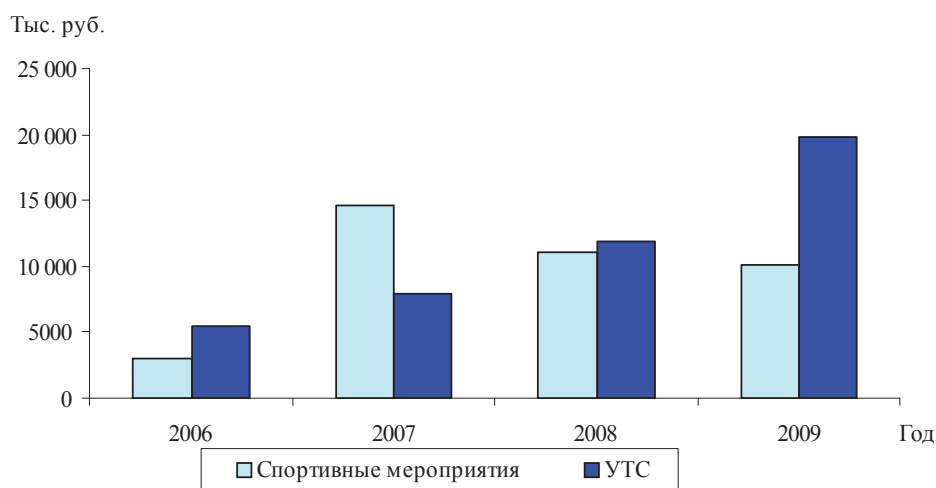
**Рис. 7.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента России

В период с 2006 по 2009 г. возросли расходы федерального бюджета на обеспечение учебно-тренировочных сборов спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам. На спортивные мероприятия расходы в 2009 г. по сравнению с 2007 г. были снижены в 1,4 раза, а на учебно-тренировочные сборы увеличены в 2,5 раза (рис. 7.4).

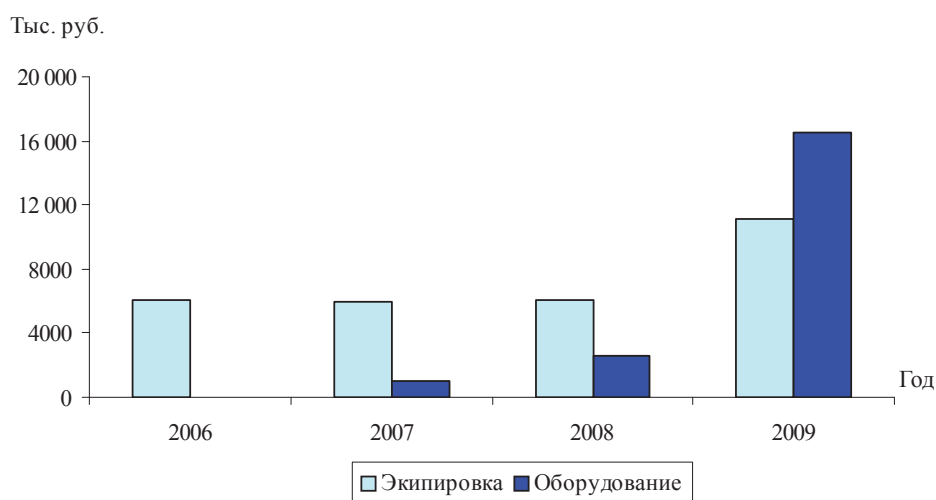
В период подготовки к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) были увеличены расходы федерального бюджета на подготовку спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам по статьям «экипировка и оборудование», в том числе спортивно-медицинского направления. В 2009 г. по сравнению с 2007 г. расходы по статье «экипировка» увеличились на 5165 тыс. руб., т.е. почти в два раза, расходы по статье «оборудование» – на 15 464 тыс. руб., т.е. в 16 раз (рис. 7.5).

На рис. 7.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Расходы на НМО в 2009 г. составили 4007,8 тыс. руб. и по сравнению с расходами 2006 г. выросли более чем в 32 раза. Серьезное увеличение на данный вид расходов наблюдалось только в 2009 г.



**Рис. 7.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам

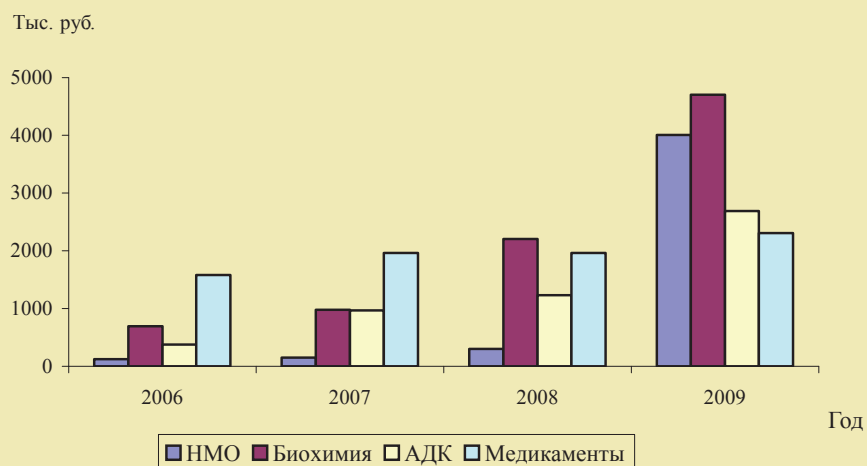


**Рис. 7.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование (спорт, медицина) спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

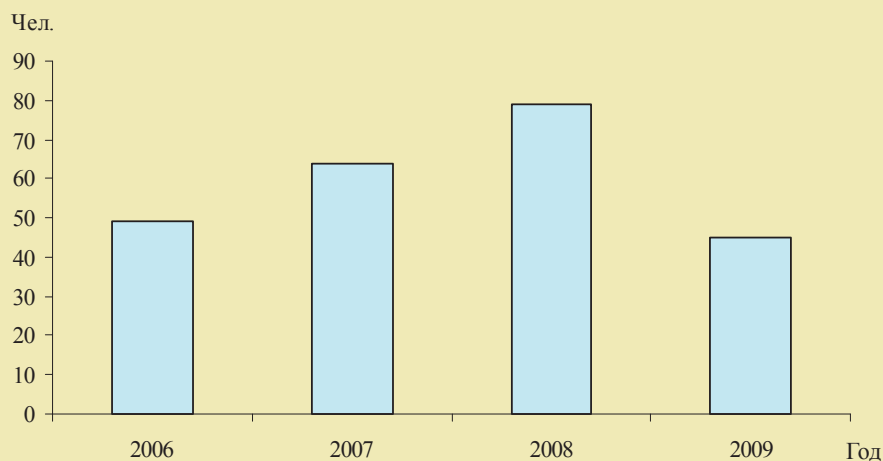
Затраты на биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам имели такую же тенденцию и в 2009 г. по сравнению с 2006 г. увеличились в 6,8; 7,2 и 1,5 раз соответственно.

На рис. 7.7 и 7.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.

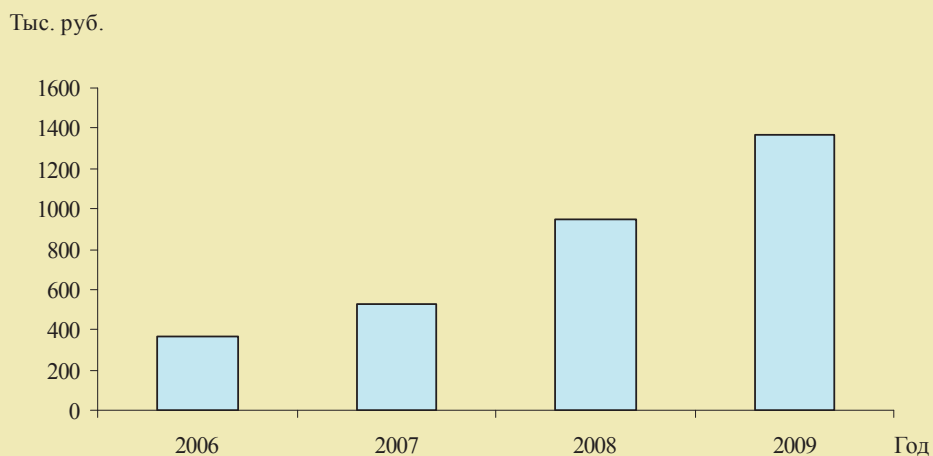
В период с 2006 по 2008 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, увеличивалось, а в 2009 г. уменьшилось по отношению к предыдущему году с 75 до 45 чел., т.е. на 30 чел. Расходы при этом увеличились с 367,5 тыс. руб. в 2006 г. до 1368 тыс. руб. в 2009 г., или с 7500 руб. до 30 400 руб. на человека.



**Рис. 7.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.



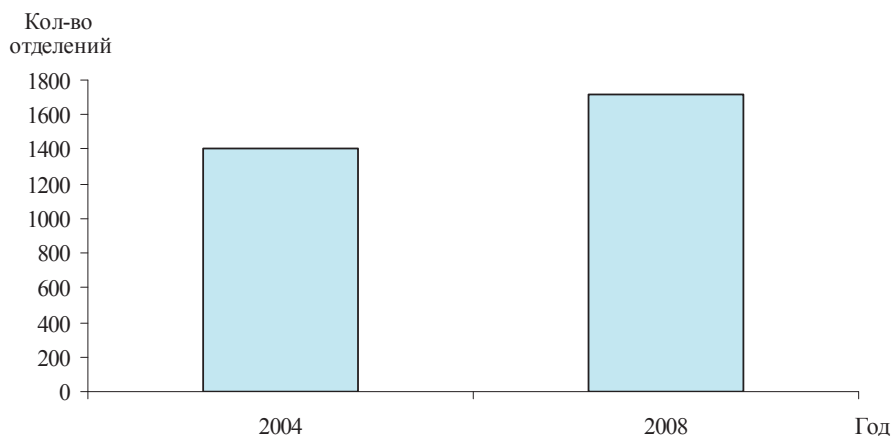
**Рис. 7.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по лыжным гонкам, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования



**Рис. 7.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обследования

Одним из основных факторов, характеризующих развитие вида спорта в стране, является характеристика состояния спортивного резерва по виду спорта.

На рис. 7.9 отражено количество отделений лыжных гонок в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно увеличилось на 312 единиц.



**Рис. 7.9.** Количество отделений лыжного спорта в спортивных школах Российской Федерации

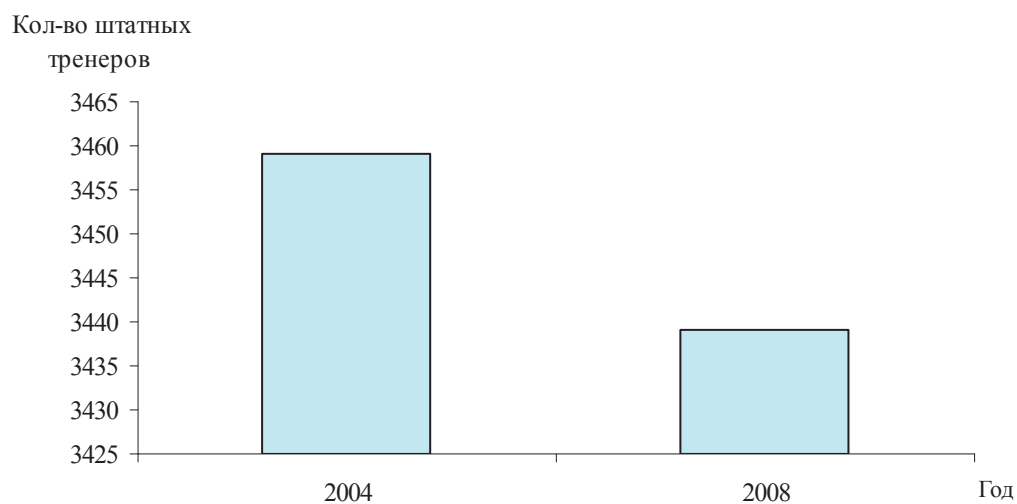
В табл. 7.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся лыжными гонками юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

*Таблица 7.4*

**Количество спортсменов, занимающихся лыжными гонками,  
на разных этапах подготовки в спортивных школах  
Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	101 381	94 737	– 6644
Учебно-тренировочный	61 132	56 107	– 5025
Совершенствования спортивного мастерства	1566	1289	– 217
Высшего спортивного мастерства	212	186	– 26

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось уменьшение численности юных спортсменов-лыжников на этапе начальной подготовки – на 6,6%, на учебно-тренировочном этапе – на 8,2%, на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства – соответственно на 17,7 % и 12,3%.



**Рис. 7.10.** Количество штатных тренеров по лыжным гонкам в спортивных школах Российской Федерации

За этот же период наблюдалось снижение количества штатных тренеров по лыжным гонкам в спортивных школах Российской Федерации – на 18 специалистов, или на 4,5% (рис. 7.10).



## ПРЫЖКИ НА ЛЫЖАХ С ТРАМПЛИНА

Программа соревнований XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по прыжкам на лыжах с трамплина включала 3 вида: трамплин HS 85-109, трамплин HS свыше 110 и командные соревнования на трамплине HS 85-109, свыше 110.

В табл. 8.1 представлены составы олимпийской команды России по прыжкам с трамплина на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 8.1

Состав олимпийской команды России по прыжкам на лыжах с трамплина

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Ипатов Дмитрий	МСМК	26	Васильев Дмитрий	МСМК	27
2.	Карелин Павел	МСМК	20	Ипатов Дмитрий	МСМК	22
3.	Корнилов Денис	МС	24	Корнилов Денис	МСМК	20
4.	Росляков Илья	МСМК	27	Фаткуллин Ильдар	МСМК	24
Средний возраст			24,3	Средний возраст		23,3

Состав спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина в Ванкувере включал 4-х спортсменов, два из которых (50%) принимали участие в XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия). Средний возраст спортсменов команды увеличился на 1 год.

В основной состав олимпийской команды России по прыжкам на лыжах с трамплина, в число ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина вошли представители трех федеральных округов Российской Федерации: Центрального, Приволжского, Дальневосточного, включая 4 субъекта Российской Федерации (табл. 8.2).

Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую команду России и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина, являются г. Москва и Нижегородская обл., Республика Башкортостан.

По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина в период 2006–2009 гг. входило от 9 до 15 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 8.3).

На рис. 8.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» в рассматриваемый период. В олимпийском цикле 2006–2010 гг. наблюдается волнообразное изменение как количества тренеров, так и количества спортсменов – сотрудников ФГУ ЦСП.

Таблица 8.2

**Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва	1	4	6
Приволжский федеральный округ				
2.	Республика Башкортостан	1	1	2
3.	Нижегородская область	2	2	2
Дальневосточный федеральный округ				
4.	Магаданская область	1	1	
ВСЕГО		5	8	10

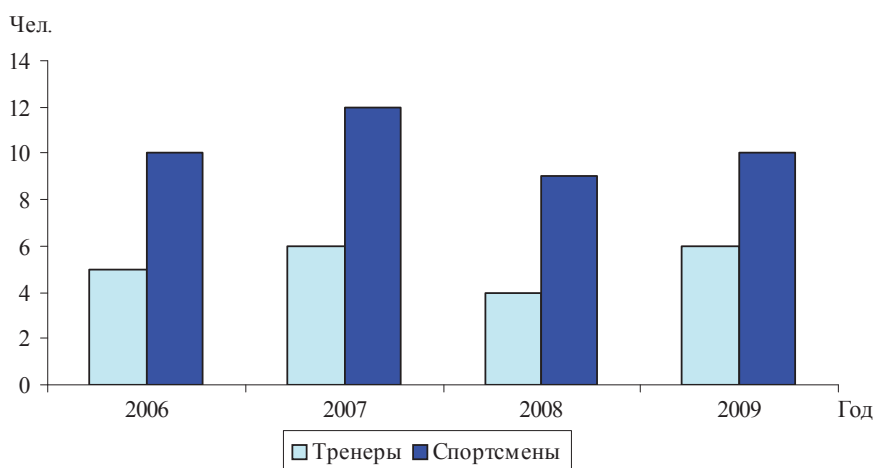
*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.

Таблица 8.3

**Количественный состав тренеров и специалистов, работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	3	3	3	4
Специалисты	2	1	1	1
Спортсмены-инструкторы	10	10	5	8
ИТОГО	15	14	9	13

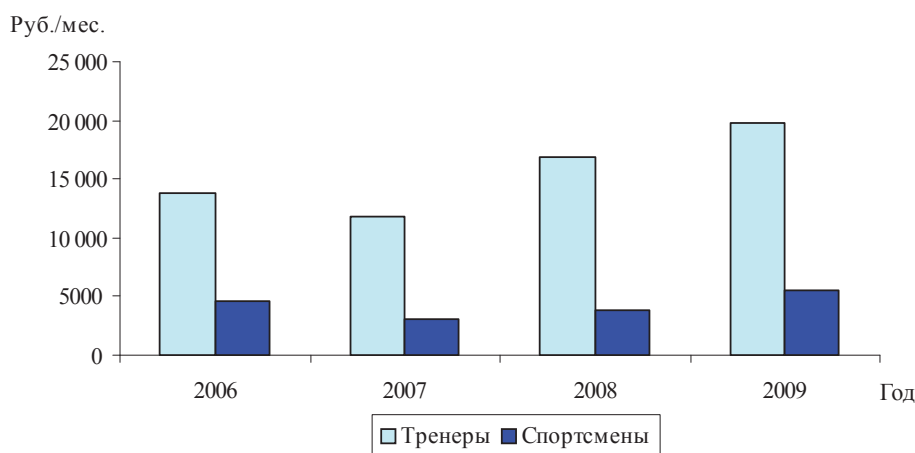
В 2009 г. количество тренеров по прыжкам на лыжах с трамплина составляло 6 чел., спортсменов – 10 чел.



**Рис. 8.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

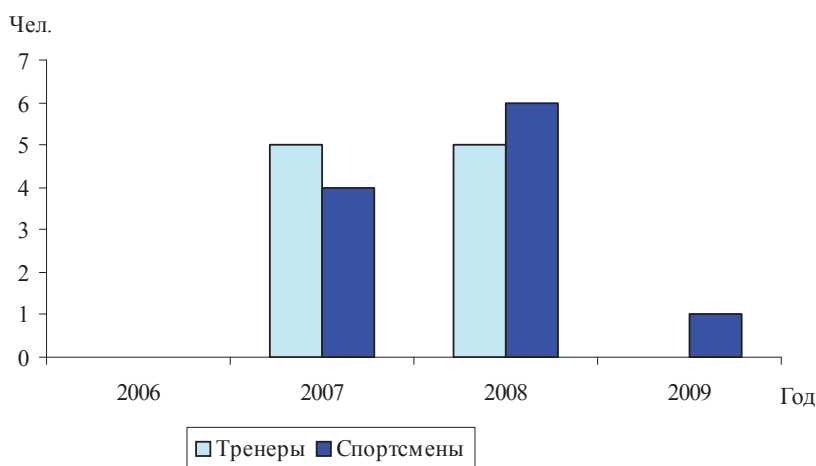
При этом в период с 2007 по 2009 г. наблюдалось увеличение уровня заработной платы у тренеров на 44%. Зарплата спортсменов изменялась незначительно, ее средний уровень не превышал 5–6 тыс. руб. в месяц (рис. 8.2).





**Рис. 8.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов, находившихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

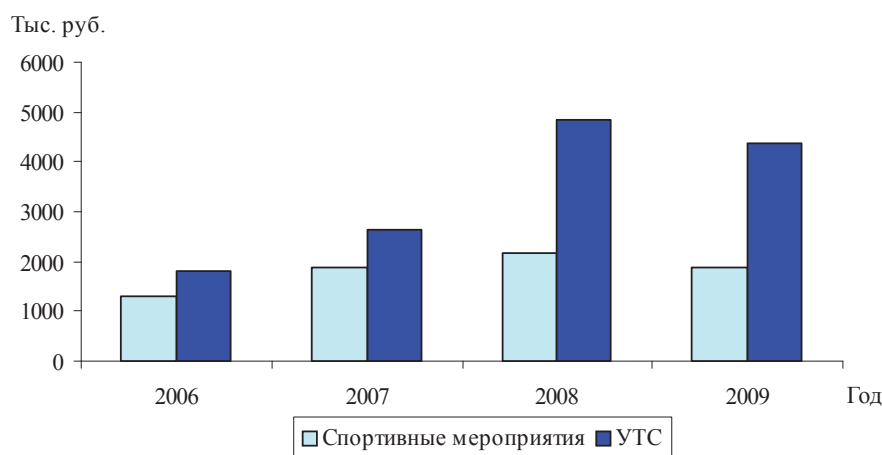
В конце текущего олимпийского цикла произошло резкое уменьшение количества тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации (рис. 8.3). Эти данные косвенно отражают отрицательную динамику спортивных результатов российских прыгунов на лыжах с трамплина на чемпионатах мира и Европы.



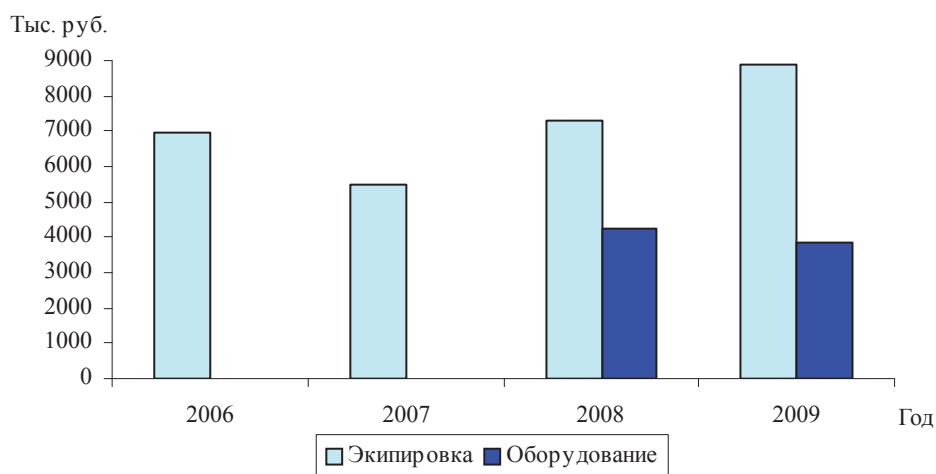
**Рис. 8.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента России

На рис. 8.4 отражена динамика расходов средств федерального бюджета в период с 2006 по 2009 г. на спортивные мероприятия и учебно-тренировочные сборы спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина. Объем средств, выделяемых на спортивные мероприятия, имел тенденцию к увеличению с 2006 по 2008 г. и почти не изменился в течение оставшегося периода олимпийского цикла. Значительное увеличение расходов на учебно-тренировочные сборы произошло в 2008 г. и существенно не изменилось в 2009 г.

В прошедшем олимпийском цикле с 2007 по 2008 г. постепенно увеличивались расходы по статье «экипировка и оборудование». Расходы по статье «экипировка» в 2009 г. по сравнению с 2007 г. возросли на 3407,4 тыс. руб., или на 62%. Расходы по статье «оборудование» были примерно одинаковы в 2008 и 2009 гг. и составляли 4269,2 и 3853,7 тыс. руб. соответственно (рис. 8.5).



**Рис. 8.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина



**Рис. 8.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина в олимпийском цикле 2006–2010 гг. (обобщенные данные с лыжным двоеборьем)

На рис. 8.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

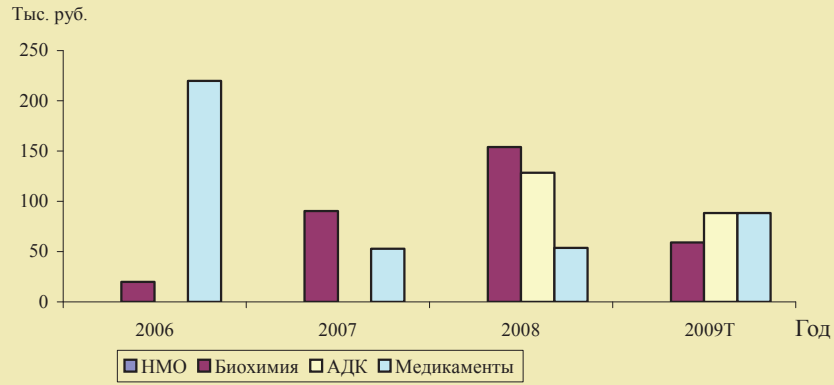
В период 2006–2009 г. мероприятия НМО не финансировались.

С 2006 до 2008 г. прогрессивно увеличивались расходы на биохимическое обеспечение: в 2007 г. – в 4,5 раза, в 2008 г. – еще на 70%; в 2009 г. они уменьшились в 1,5 раза.

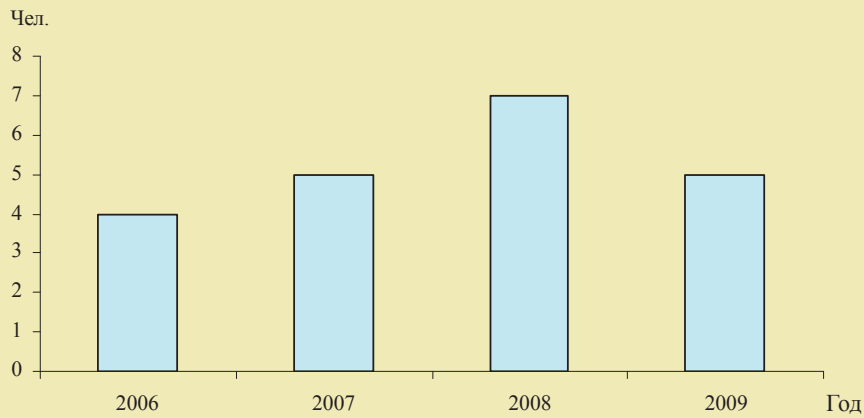
Количество средств, выделяемых на медикаменты, резко сократилось – с 220 тыс. руб. в 2006 г. до 65 тыс. руб. в среднем за три последующих года, т.е. в 3,4 раза.

Антидопинговое обеспечение не финансировалось до 2008 г.

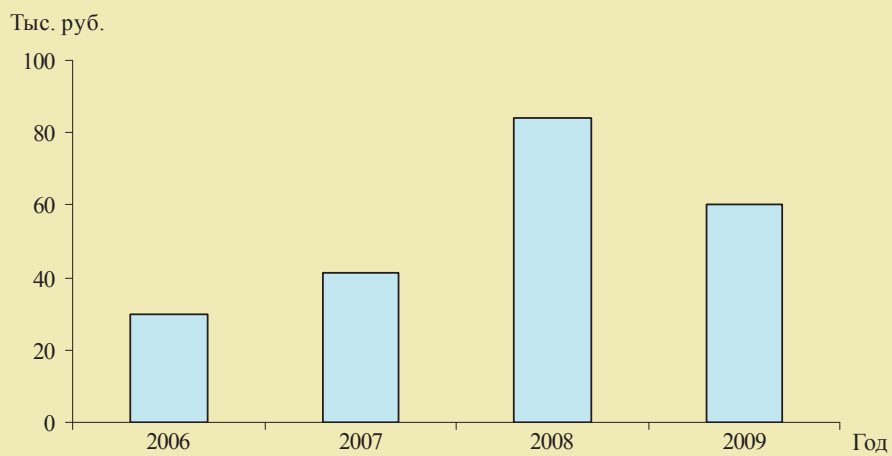
На рис. 8.7 и 8.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.



**Рис. 8.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.



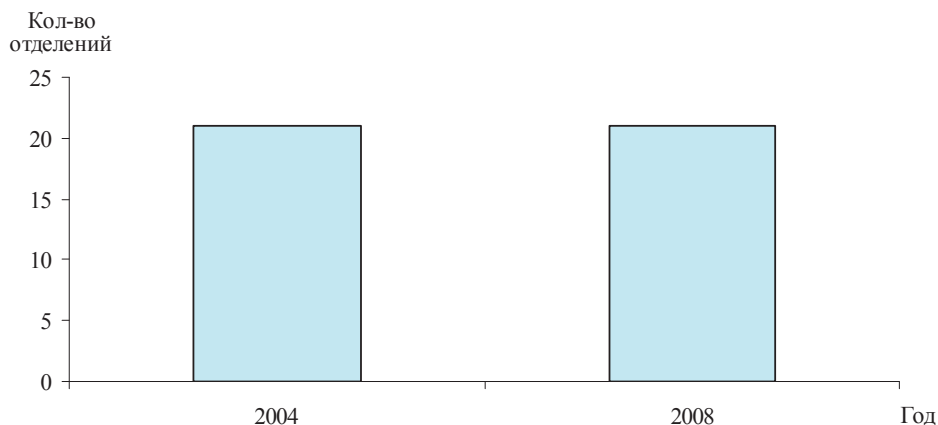
**Рис. 8.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обеспечения



**Рис. 8.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обеспечения

Количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, увеличилось с 4 чел. в 2006 г. до 7 чел. в 2008 г. и уменьшилось до 5 спортсменов в 2009 г. Расходы при этом увеличились с 30 тыс. руб. в 2006 г. до 60 тыс. руб. в 2009 г., или с 7500 руб. до 12 000 руб. на человека.

На рис. 8.9 отражено количество отделений прыжков на лыжах с трамплина в спортивных школах Российской Федерации (данные статистической отчетности, форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно не изменилось и составляет 21 отделение.



**Рис. 8.9.** Количество отделений прыжков на лыжах с трамплина в спортивных школах Российской Федерации

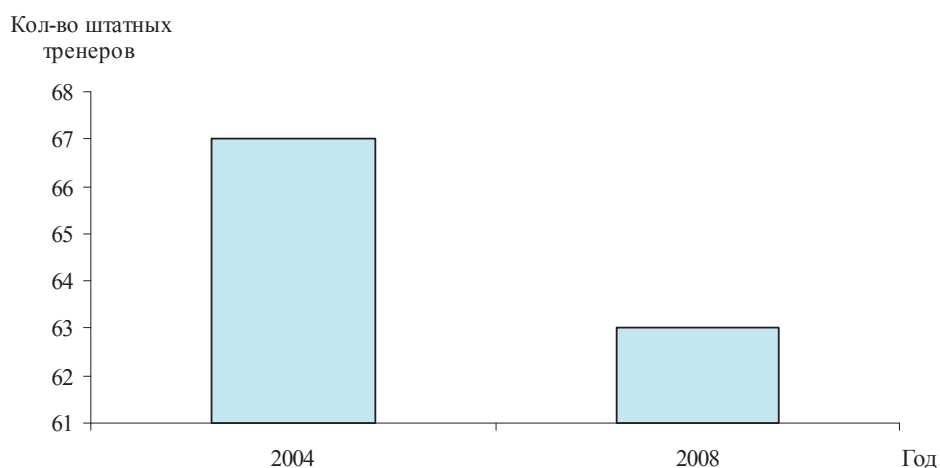
В табл. 8.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся прыжками на лыжах с трамплина юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

*Таблица 8.4*

**Количество спортсменов, занимающихся прыжками на лыжах с трамплина, на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	730	579	- 151
Учебно-тренировочный	667	501	- 166
Совершенствования спортивного мастерства	77	59	- 18
Высшего спортивного мастерства	18	23	+5

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось уменьшение численности юных спортсменов: на этапе начальной подготовки – на 20%, на учебно-тренировочном этапе – на 25 % и на этапе совершенствования спортивного мастерства – на 23%. На этапе высшего спортивного мастерства количество спортсменов увеличилось на 5 чел., или на 28%. Вместе с тем общее число занимающихся прыжками на лыжах с трамплина в спортивных школах Российской Федерации составляло в 2008 г. 1162 юных и квалифицированных спортсмена. Очевидно, что этого недостаточно для подготовки полноценного резерва для спортивной сборной команды Российской Федерации по прыжкам на лыжах с трамплина.



**Рис. 8.10.** Количество штатных тренеров по лыжным гонкам в спортивных школах Российской Федерации

Количество штатных тренеров по прыжкам на лыжах с трамплина в 2004 г. составляло 67 специалистов, а в 2008 г. – 63 специалиста, что свидетельствует об отсутствии положительной динамики в развитии прыжков на лыжах с трамплина в Российской Федерации (рис. 8.10).



## САННЫЙ СПОРТ

Программа соревнований XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по санному спорту включала 3 вида соревнований: одноместные сани (мужчины), одноместные сани (женщины) и двухместные сани (мужчины).

В табл. 9.1 представлены составы олимпийской команды России по санному спорту на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 9.1

Состав олимпийской команды России по санному спорту

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Демченко Альберт	ЗМС	39	Демченко Альберт	МСМК	35
2.	Кнейб Виктор	МСМК	30	Кнейб Виктор	МСМК	26
3.	Кузмич Михаил	МСМК	28	Сериков Кирилл	МС	24
4.	Махнутин Владимир	МС	23	Веселов Юрий	МС	24
5.	Михеев Станислав	МС	21	Кузмич Михаил	МС	24
6.	Федоров Степан	МС	23	Бойцов Владимир	МС	21
7.	Южаков Владислав	МС	24	Хамкин Дмитрий	МС	21
Средний возраст			26,9	Средний возраст		25,0
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Иванова Татьяна	МС	19	Анашкина Юлия	МС	26
2.	Родионова Александра	МСМК	26	Родионова Александра	МСМК	22
3.	Хорева Наталья	МС	24	Скулкина Анастасия	МС	24
Средний возраст			23,0	Средний возраст		24,0

В группе мужчин состав спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту при подготовке к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) обновился более чем наполовину, лишь три спортсмена из семи принимали участие в XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия). Средний возраст членов команды увеличился на 1,9 года.

В группе женщин в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту при подготовке к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) вошли две новые спортсменки. При этом средний возраст членов команды уменьшился на 1 год.

В основной состав олимпийской сборной России по санному спорту, в число ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту вошли представители трех федеральных округов Российской Федерации: Центрального, Приволжского, Сибирского, включая 6 субъектов Российской Федерации (табл. 9.2).

Таблица 9.2

**Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва	2	8	6
2.	Московская область	2	3	1
Приволжский федеральный округ				
3.	Пермский край	3	5	4
Сибирский федеральный округ				
4.	Красноярский край	1	2	6
5.	Кемеровская область	1	1	1
6.	Иркутская область	1	4	5
ВСЕГО		10	23	23

*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.

Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую команду России и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по санному спорту, являются г. Москва, Московская обл., Пермский край, Красноярский край и Иркутская обл.

По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту в период 2006–2009 гг. входило от 34 до 60 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 9.3).

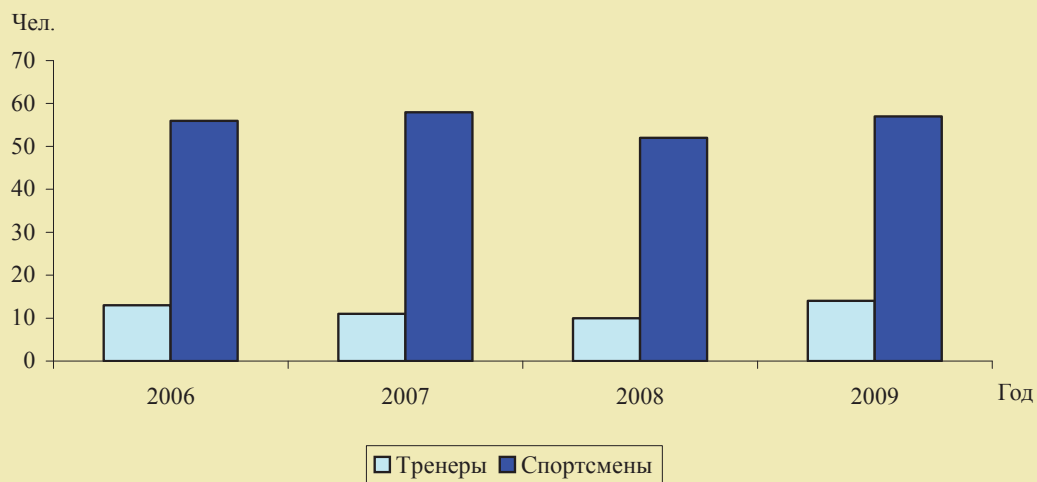
Таблица 9.3

**Количественный состав тренеров и специалистов, работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации по санному спорту в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

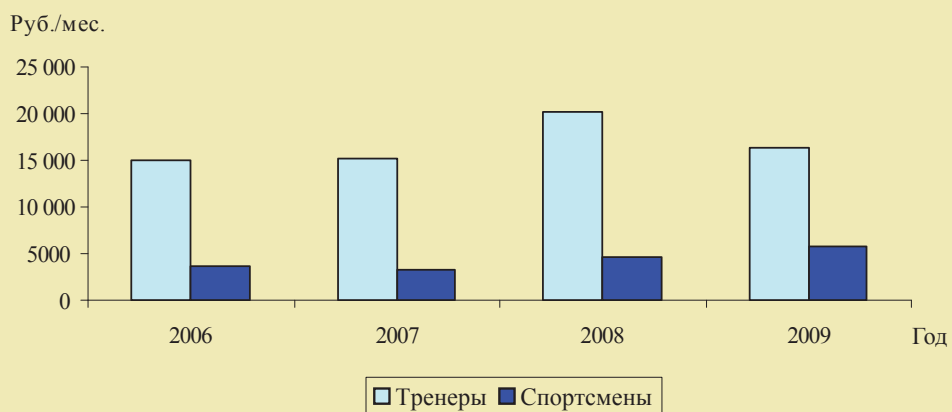
Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	5	7	6	5
Специалисты	3	3	3	4
Спортсмены-инструкторы	34	50	41	25
ИТОГО	42	60	50	34

На рис. 9.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» в рассматриваемый период. В олимпийском цикле 2006–2010 гг. оно было стабильным. В 2009 г. количество тренеров достигло 14 чел., спортсменов – 57 чел. При этом уровень заработной платы у тренеров к 2008 г. повысился на 2,6%, а в следующем году сократился на 18%. Заработная плата спортсменов в среднем не превышала 6–7 тыс. руб. в месяц (рис. 9.2).

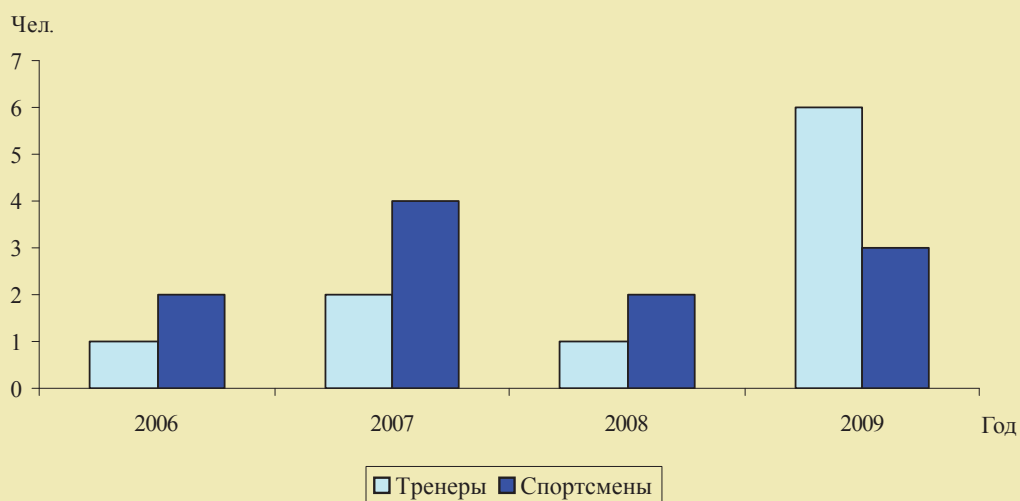
В текущем олимпийском цикле ежегодно росло число тренеров – стипендиатов Президента Российской Федерации (рис. 9.3). Исключение составил 2008 г., когда произошло резкое уменьшение количества как тренеров, так и спортсменов-стипендиатов. Число спортсменов-стипендиатов хоть и увеличилось в 2009 г., все же не достигло уровня 2007 г.



**Рис. 9.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»



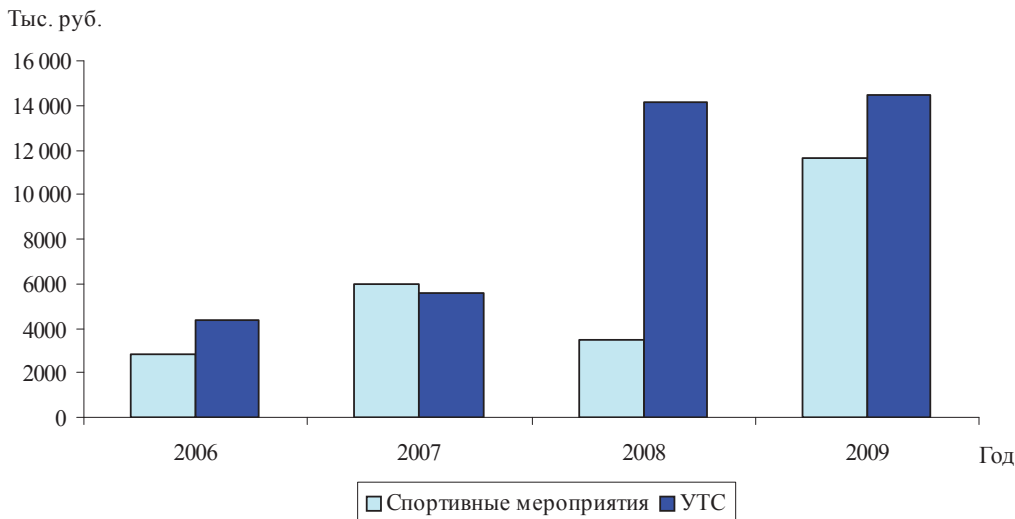
**Рис. 9.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов, находившихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»



**Рис. 9.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента России



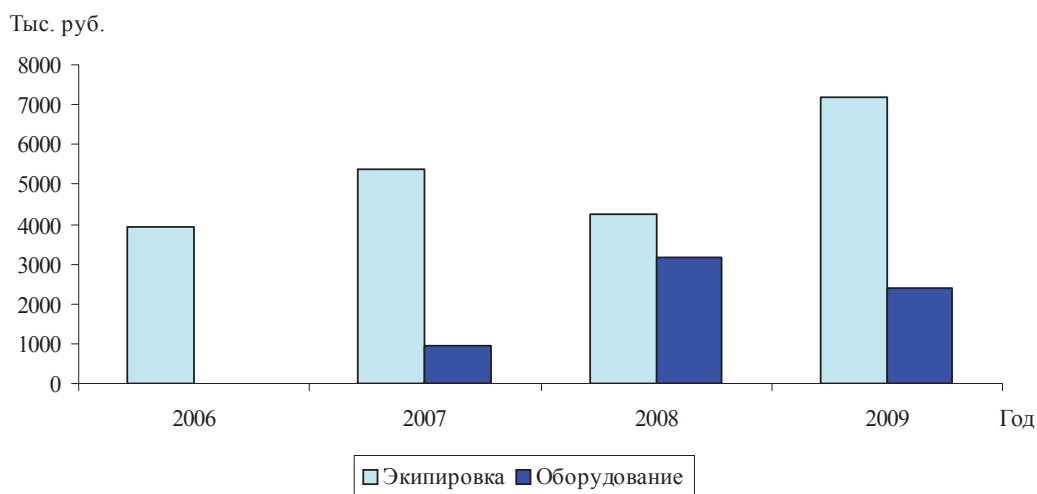
На рис. 9.4 отражена динамика расходов средств федерального бюджета в период с 2006 по 2009 г. на спортивные мероприятия и учебно-тренировочные сборы спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту. В 2009 г. наблюдалось значительное (в 3,4 раза) увеличение по сравнению с 2006–2007 гг. расходов на спортивные мероприятия.



**Рис. 9.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту

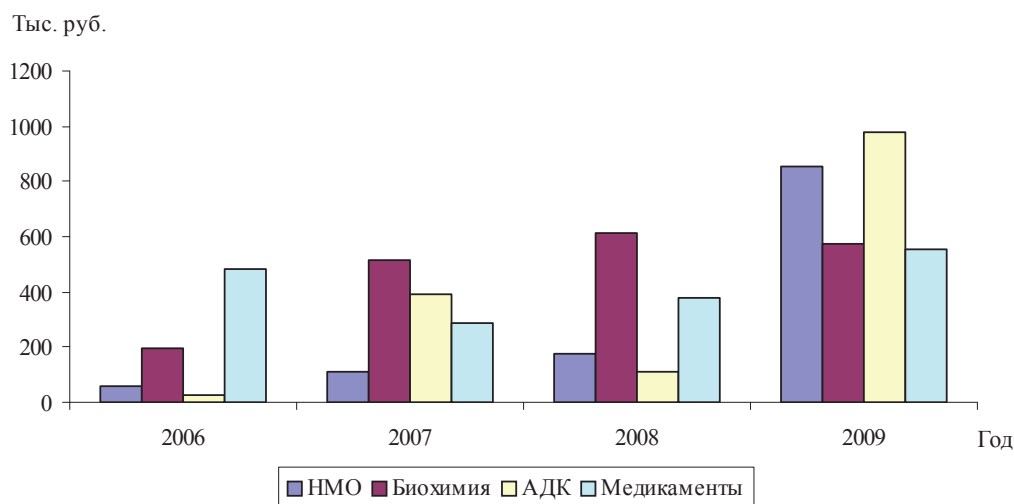
Расходы на учебно-тренировочные сборы заметно выросли в 2008 г. и существенно не изменились в 2009 г.

В олимпийском цикле 2006–2010 гг. постепенно увеличивались расходы на статью «экипировка и оборудование». Расходы по статье «экипировка» в 2009 г. по сравнению с 2007 г. выросли на 1802,2 тыс. руб., или на 33,4%. Расходы по статье «оборудование» в 2008 г. по сравнению с 2007 г. увеличились в 3,3 раза, а в 2009 г. сократились на 738 тыс. руб., или на 23,5% (рис. 9.5).



**Рис. 9.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

На рис. 9.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту в цикле 2006–2010 гг.



**Рис. 9.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

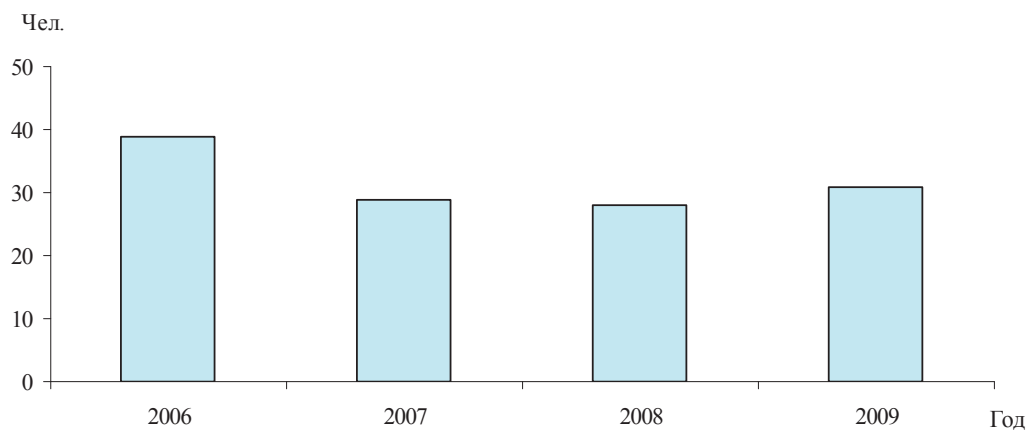
Прогрессивно увеличивались расходы на научно-методическое обеспечение: в 2009 г. они превышали расходы 2006 г. в 14 раз.

Расходы на антидопинговое обеспечение в 2009 г. резко превысили расходы 2008 г. – в 9 раз.

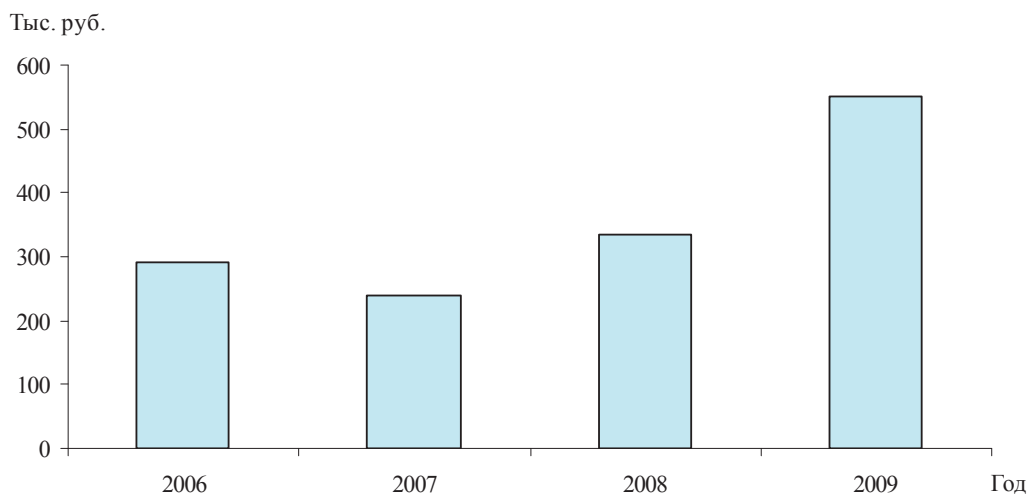
Расходы по статье «Биохимия» повышались до 2008 г., после чего стабилизировались на уровне около 600 тыс. руб.

Расходы на медикаменты в период 2006–2009 гг. существенных изменений не претерпели.

На рис. 9.7 и 9.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.



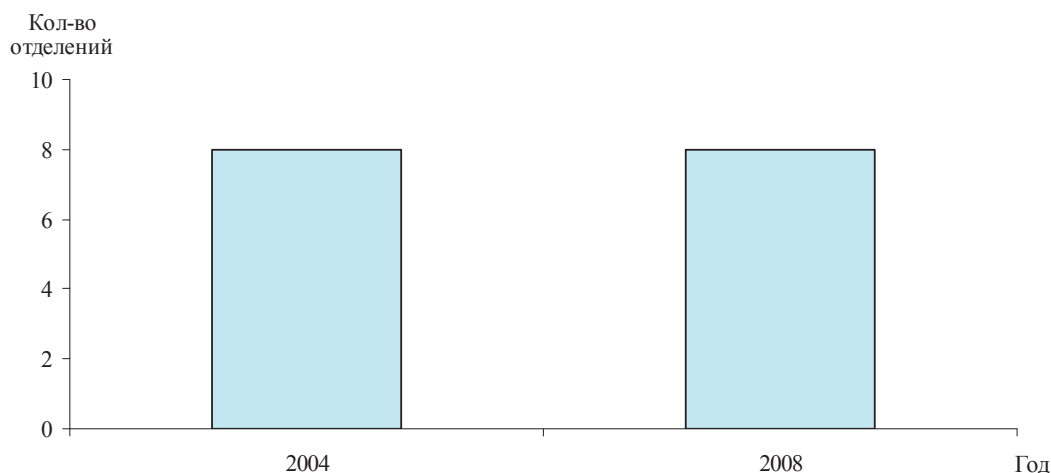
**Рис. 9.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по санному спорту, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обеспечения



**Рис. 9.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обеспечения

В период с 2006 по 2009 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, уменьшилось с 39 чел. до 31 чел. Расходы при этом увеличились с 292,5 тыс. руб. до 552 тыс. руб., или с 7500 руб. до 18 000 руб. на человека.

На рис. 9.9 отражено количество отделений санного спорта в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно не увеличилось и составляет 8 единиц.



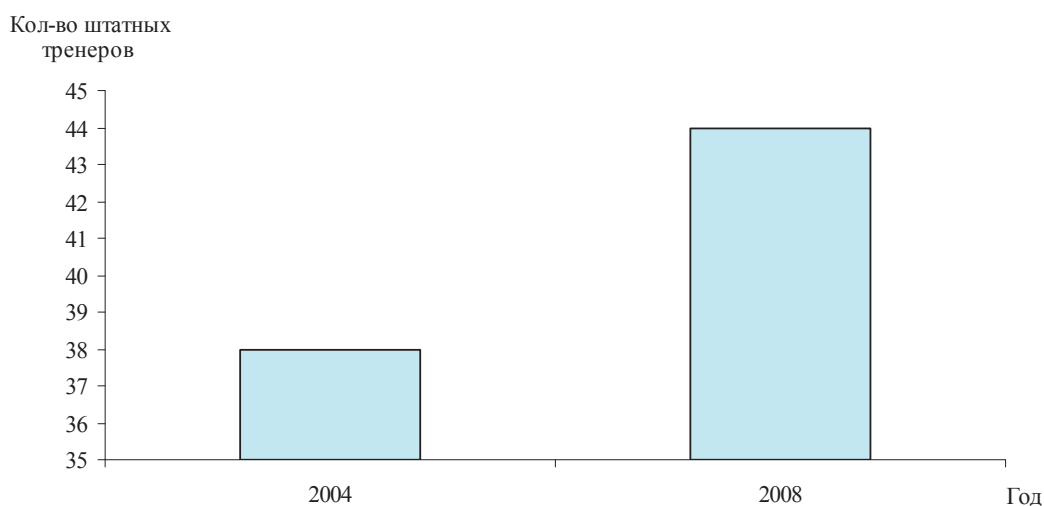
**Рис. 9.9.** Количество отделений санного спорта в спортивных школах Российской Федерации

В табл. 9.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся санным спортом юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

*Таблица 9.4*

**Количество спортсменов, занимающихся санным спортом на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	708	807	+99
Учебно-тренировочный	337	366	+29
Совершенствования спортивного мастерства	56	58	+2
Высшего спортивного мастерства	31	27	+7



**Рис. 9.10.** Количество штатных тренеров по санному спорту в спортивных школах Российской Федерации

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось увеличение численности спортсменов на всех этапах подготовки: на начальном – на 14%, на учебно-тренировочном – на 8,6%, на этапе совершенствования спортивного мастерства – на 3,6% и высшего спортивного мастерства – на 22,6%. Общее число занимающихся санным спортом в спортивных школах Российской Федерации составляло в 2008 г. 1258 юных и квалифицированных спортсменов.

Количество штатных тренеров по санному спорту в период с 2004 по 2008 г. увеличилось незначительно – на 6 специалистов (рис. 9.10).



## СНОУБОРД

Программа соревнований XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по сноуборду включала соревнования в трех дисциплинах: хаф-пайп, бордеркросс, параллельный гигантский слалом. Разыгрывались 6 комплектов медалей.

В табл. 10.1 представлены составы олимпийской команды России по сноуборду на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 10.1

Состав Олимпийской команды России по сноуборду

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Болдыков Андрей	МС	27	Подладчиков Юрий	КМС	18
2.	Детков Станислав	МС	30	Белкин Александр	МС	23
Средний возраст			28,5	Средний возраст		20,5
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Болдыкова Светлана	МСМК	28	Виноградова Светлана	МС	19
2.	Заварзина Алена	МС	21	Прусакова Мария	МС	17
3.	Илюхина Екатерина	МСМК	24	Тудегешева Екатерина	МСМК	19
4.	Тудегешева Екатерина	ЗМС	24	Болдыкова Светлана	МСМК	24
5.				Голованова Ольга	МСМК	23
Средний возраст			24,3	Средний возраст		20,4

В группе мужчин в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по сноуборду при подготовке к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) вошли 2 спортсмена. По сравнению с XX Олимпийскими зимними играми 2006 г. в г. Турине (Италия) состав обновился на 100%. Средний возраст участников увеличился на 8 лет.

В группе женщин состав спортивной сборной команды Российской Федерации по сноуборду при подготовке к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) обновился на 50%. Средний возраст участников увеличился на 4 года.

В основной состав олимпийской команды России по сноуборду, в число ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной команды Российской Федерации вошли представители шести федеральных округов России: Центрального, Приволжского, Северо-Западного, Уральского, Сибирского, Дальневосточного, включая 15 субъектов Российской Федерации (табл. 10.2).

Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую команду России и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по сноуборду, являются г. Москва, Красноярский край, Новосибирская обл., Кемеровская обл., Ханты-Мансийский АО.

Таблица 10.2

**Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по сноуборду в сезоне 2009/2010 г.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва		3	16
2.	Московская область			3
Приволжский федеральный округ				
3.	Республика Башкортостан			4
4.	Нижегородская область			1
5.	Самарская область			1
Северо-Западный федеральный округ				
6.	Ленинградская область		1	5
7.	Санкт-Петербург		1	4
Уральский федеральный округ				
8.	Свердловская область		1	2
9.	Челябинская область		3	3
10.	Ханты-Мансийский АО	1	1	8
Сибирский федеральный округ				
11.	Красноярский край	3	10	11
12.	Новосибирская область		4	12
13.	Кемеровская область	2	7	7
Дальневосточный федеральный округ				
15.	Камчатский край		2	2
16.	Магаданская область			2
ВСЕГО		6	33	81

*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.

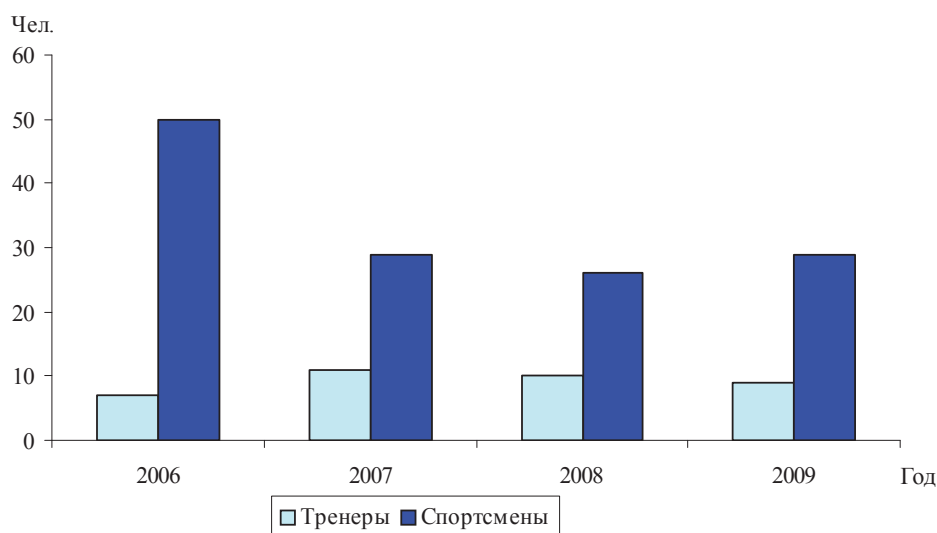
По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по сноуборду в период 2006–2009 гг. входило от 28 до 32 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 10.3).

Таблица 10.3

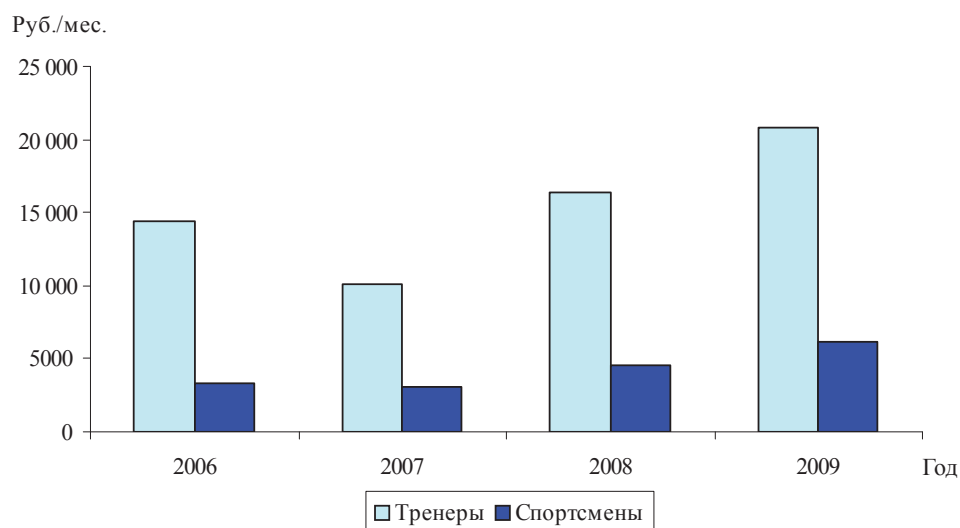
**Количественный состав тренеров и специалистов, работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации по сноуборду в олимпийском цикле 2006 – 2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	2	2	6	6
Специалисты	2	2	3	3
Спортсмены-инструкторы	28	28	19	21
ИТОГО	32	32	28	30

На рис. 10.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» (ЦСП) в рассматриваемый период. В олимпийском цикле 2006–2010 гг. наблюдается тенденция уменьшения количества спортсменов при сохранении количества тренеров примерно на одном уровне. В 2009 г. количество тренеров по сноуборду составляло 9 чел., спортсменов – 29 чел. При этом заработная плата у тренеров увеличилась в среднем на 44%. Зарплата спортсменов повысилась в среднем на 88%, но уровень ее не превысил 6–7 тыс. руб. в месяц (рис. 10.2).



**Рис. 10.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»



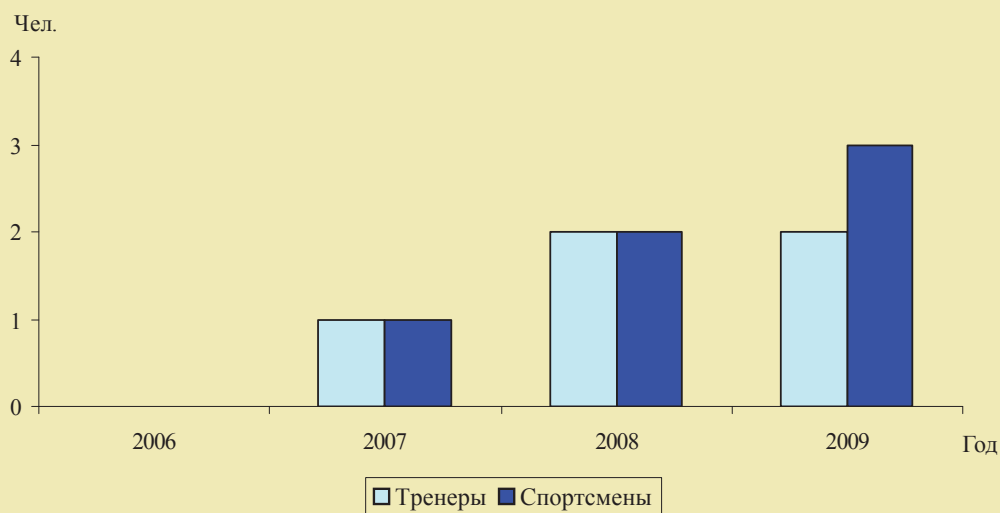
**Рис. 10.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов, находившихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

В процессе текущего олимпийского цикла наблюдалось ежегодное прогрессивное увеличение количества тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации (рис. 10.3).

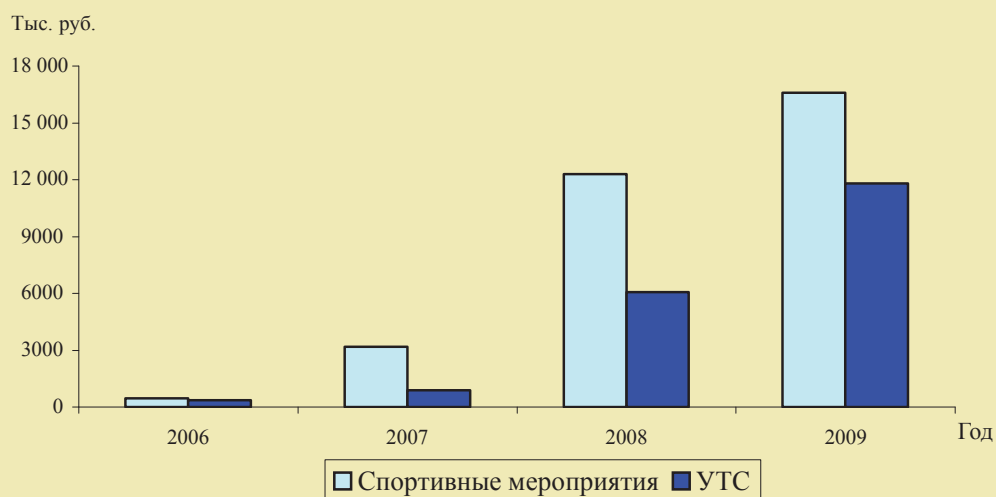
Данные, представленные на рисунке, косвенно отражают положительную динамику спортивных результатов российских сноубордистов на чемпионатах мира и Европы.

На рис. 10.4 отражена динамика расходов средств федерального бюджета в период с 2006 по 2009 г. на спортивные мероприятия и учебно-тренировочные сборы спортсменов сборной команды Российской Федерации по сноуборду. В 2009 г. по сравнению с 2007 г. они увеличились более чем в 5 и 13 раз соответственно.

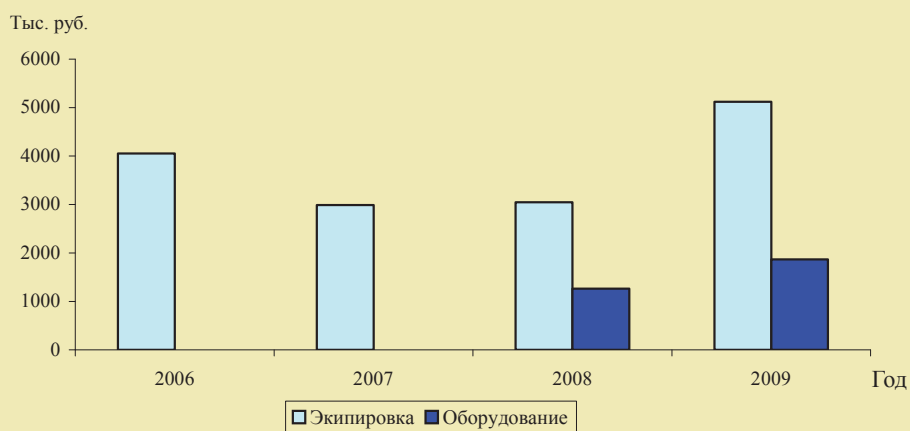
В олимпийском цикле 2006–2010 гг. увеличились расходы на экипировку и оборудование. По статье «экипировка» в 2009 г. по сравнению с 2007 г. они выросли на 2129,4 тыс. руб., а по статье «оборудование» – в 2009 г. по сравнению с 2008 г. – на 48% (рис. 10.5).



**Рис. 10.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента России



**Рис. 10.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по сноуборду

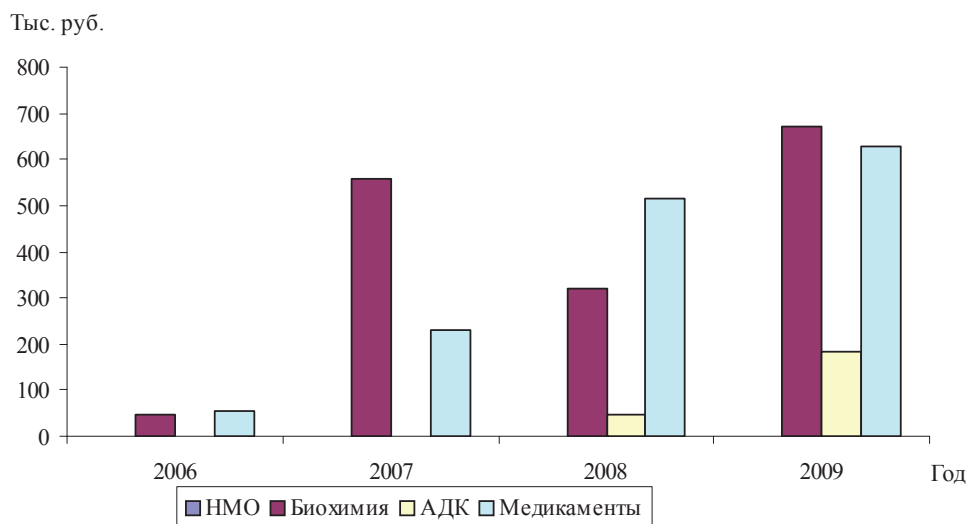


**Рис. 10.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование спортивной сборной команды Российской Федерации по сноуборду в олимпийском цикле 2006–2010 гг.



На рис. 10.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по сноуборду в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Мероприятия НМО в период 2006–2009 гг. не финансировались.



**Рис. 10.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по сноуборду на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Расходы на биохимическое обеспечение значительно увеличились в 2007 г. по сравнению с предыдущим годом (в 12,7 раза), существенно не изменяясь до 2009 г.

Расходы по статье «медикаменты» в спортивной сборной команде Российской Федерации по сноуборду составили в 2006 г. 55 тыс. руб.; в 2007 г. – 231,6 тыс. руб., в 2008 г. – 513,3 тыс. руб. и в 2009 г. – 627,5 тыс. руб. (в период с 2007 по 2009 г. увеличились в 2,7 раза).

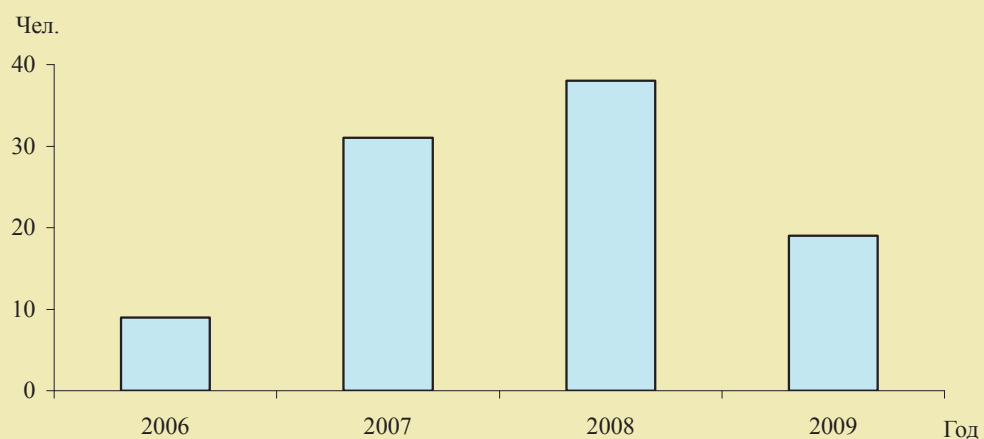
Расходы на антидопинговое обеспечение в 2009 г. выросли по сравнению с 2008 г. в 4 раза.

На рис. 10.7 и 10.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по сноуборду, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.

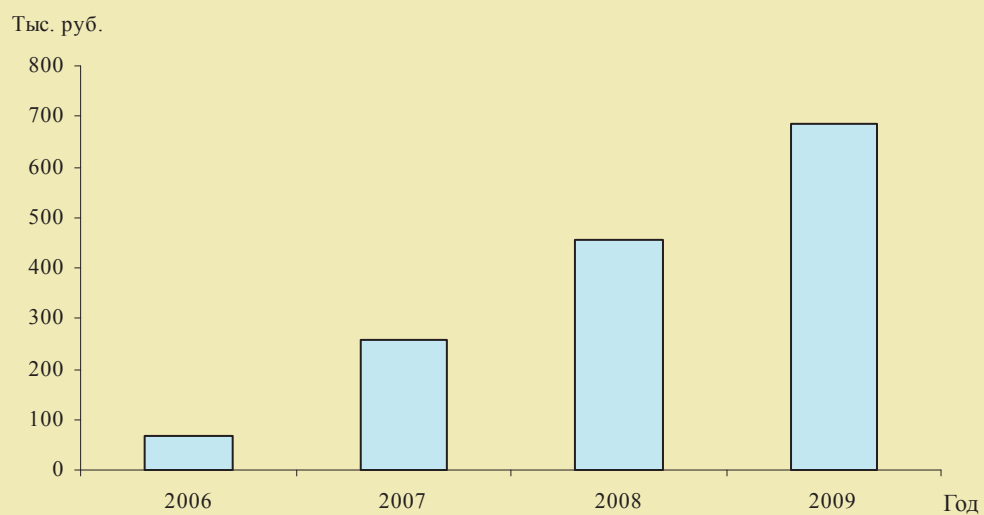
В период с 2006 по 2009 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, увеличилось с 9 чел. в 2006 г. до 38 чел. в 2008 г. и уменьшилось до 19 чел. в 2009 г. Расходы при этом увеличились с 67,5 тыс. руб. в 2006 г. до 684 тыс. руб. в 2009 г., или с 7500 руб. до 36 000 руб. на человека.

На рис. 10.9 отражено количество отделений сноуборда в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно увеличилось с 13 до 22.

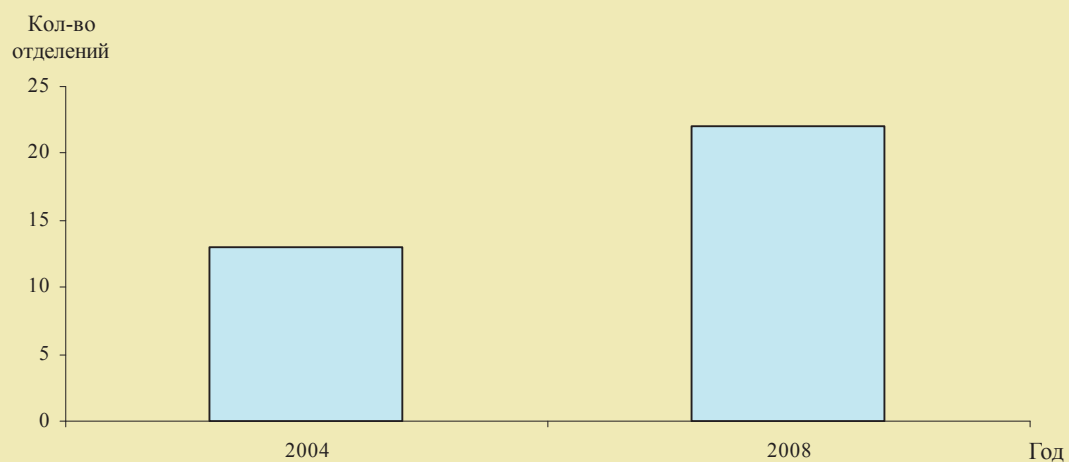
В табл. 10.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся сноубордом юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.



**Рис. 10.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по сноуборду, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обеспечения



**Рис. 10.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обеспечения

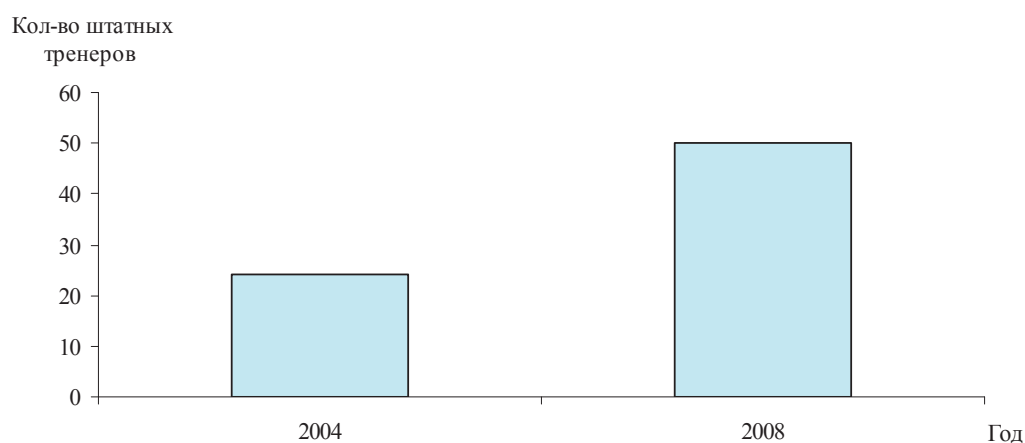


**Рис. 10.9.** Количество отделений сноуборда в спортивных школах Российской Федерации

**Количество спортсменов, занимающихся сноубордом на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	255	586	+331
Учебно-тренировочный	188	516	+328
Совершенствования спортивного мастерства	31	65	+34
Высшего спортивного мастерства	15	22	+7

За этот же период наблюдалось увеличение количество штатных тренеров по сноуборду в спортивных школах: с 2004 по 2008 г. оно увеличилось на 26 специалистов (рис. 10.10).



**Рис. 10.10.** Количество штатных тренеров по сноуборду в спортивных школах Российской Федерации

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), происходило увеличение численности юных спортсменов: на этапе начальной подготовки – в 2,3 раза, на учебно-тренировочном этапе – в 2,8 раза. Наблюдались значительные изменения количества сноубордистов на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства – в 2 и 1,5 раза соответственно. Общее число занимающихся сноубордом в спортивных школах Российской Федерации составляло в 2008 г. 1189 юных и квалифицированных спортсменов.



## ФИГУРНОЕ КАТАНИЕ НА КОНЬКАХ

Программа соревнований XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по фигурному катанию на коньках включала 4 дисциплины: мужское одиночное катание, женское одиночное катание, парное катание, танцы на льду.

В табл. 11.1 представлены составы олимпийской команды России по фигурному катанию на коньках на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 11.1

**Состав олимпийской сборной команды России  
по фигурному катанию на коньках**

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Бородулин Артем	МС	21	Маринин Максим	ЗМС	29
2.	Ларионов Юрий	МС	24	Тихонов Алексей	ЗМС	35
3.	Новицкий Сергей	МСМК	29	Славнов Сергей	МСМК	24
4.	Плющенко Евгений	ЗМС	28	Костомаров Роман	ЗМС	29
5.	Смирнов Александр	МС	26	Шабалин Максим	МСМК	24
6.	Соловьев Дмитрий	МСМК	21	Новицкий Сергей	МСМК	25
7.	Траньков Максим	МСМК	27	Плющенко Евгений	ЗМС	24
8.	Шабалин Максим	МСМК	28	Климкин Илья	МСМК	26
Средний возраст			25,5	Средний возраст		27,0
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Базарова Вера	МСМК	17	Тотьмянина Татьяна	ЗМС	25
2.	Боброва Екатерина	МСМК	20	Петрова Мария	ЗМС	29
3.	Домнина Оксана	МСМК	26	Обертас Юлия	МСМК	22
4.	Кавагути Юко	МС	29	Навка Татьяна	ЗМС	31
5.	Леонова Алена	МС	20	Домнина Оксана	МСМК	22
6.	Макарова Ксения	КМС	18	Хохлова Яна	МСМК	21
7.	Мухортова Мария	МСМК	25	Слущкая Ирина	ЗМС	27
8.	Хохлова Яна	МСМК	25	Соколова Елена	МСМК	26
Средний возраст			22,5	Средний возраст		25,4

В группе мужчин состав спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках в Ванкувере обновился на 63% по сравнению с 2006 г. В нее вошли молодые спортсмены, впервые принявшие участие в Олимпийских зимних играх, что позволило снизить средний возраст команды на 1,5 года.

В группе женщин состав спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках в Ванкувере обновился на 75%. При этом средний возраст фигуристок снизился на 2,9 года.

В основной состав олимпийской команды России по фигурному катанию на коньках, в число ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках вошли представители пяти федеральных округов России: Центрального, Приволжского, Северо-Западного, Уральского и Южного, включая 8 субъектов Российской Федерации (табл. 11.2).

Таблица 11.2

**Регионы, представившие спортсменов – членов спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва	5	13	19
2.	Московская область	2	3	1
Приволжский федеральный округ				
3.	Пермский край	2	2	2
4.	Республика Татарстан			1
5.	Самарская область			2
Северо-Западный федеральный округ				
6.	Санкт-Петербург	7	13	13
Уральский федеральный округ				
7.	Челябинская область			1
Южный федеральный округ				
8.	Ростовская область			2
ВСЕГО		16	31	41

*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.

Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую сборную команду и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по фигурному катанию на коньках, являются г. Москва, Московская обл., Пермский край, г. Санкт-Петербург.

По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках в период 2006–2009 гг. входило от 62 до 132 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 11.3).

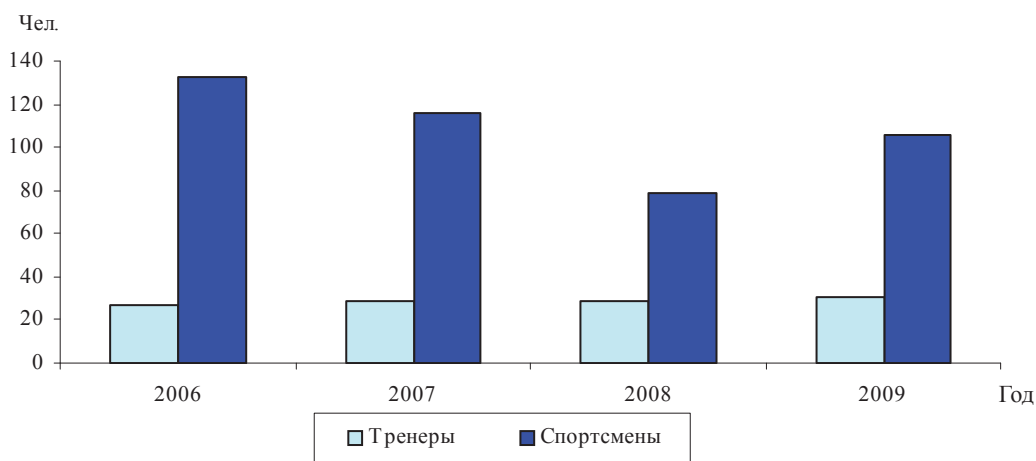
На рис. 11.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» в рассматриваемый период.

Количество тренеров увеличилось с 2006 по 2009 г. на 4 специалиста, количество спортсменов за этот же период уменьшилось на 27 чел.

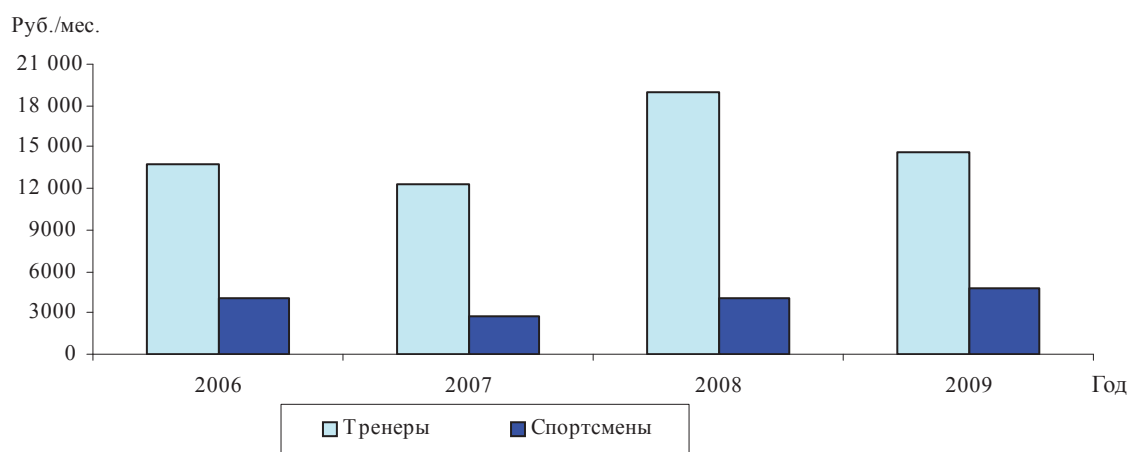
Средний объем заработной платы составлял: у тренеров – 14–19 тыс. руб., у спортсменов – 3–6 тыс. руб. в месяц (рис. 11.2).

**Количественный состав тренеров и специалистов,  
работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации  
по фигурному катанию на коньках в олимпийском цикле 2006 – 2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	16	20	21	15
Специалисты	4	4	6	5
Спортсмены-инструкторы	86	108	63	42
<b>ИТОГО</b>	<b>106</b>	<b>132</b>	<b>90</b>	<b>62</b>

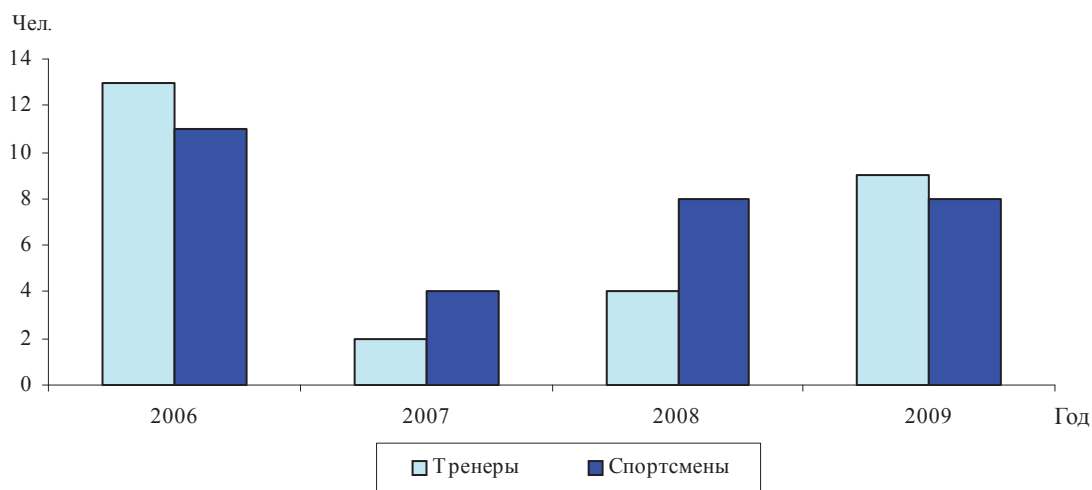


**Рис. 11.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»



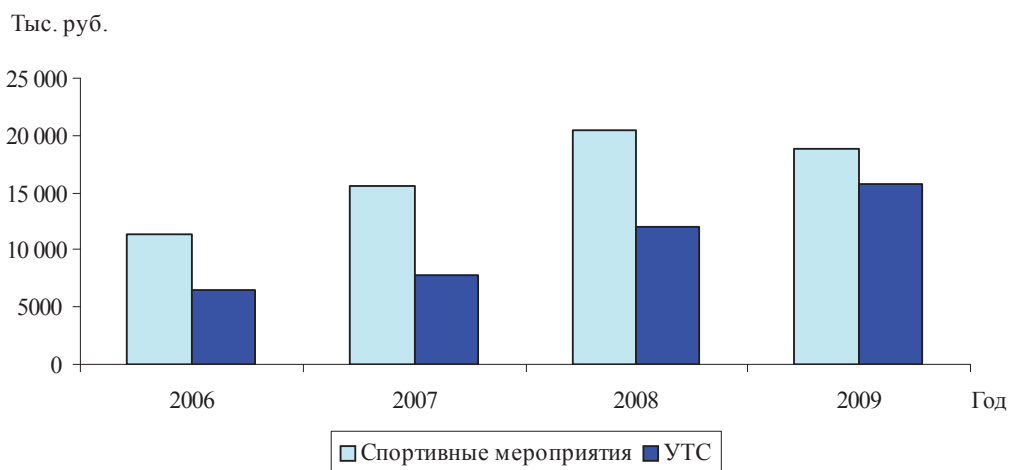
**Рис. 11.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов специализации «Фигурное катание на коньках», находившихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

С 2007 по 2009 г. наблюдалось увеличение количества тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации (рис. 11.3).



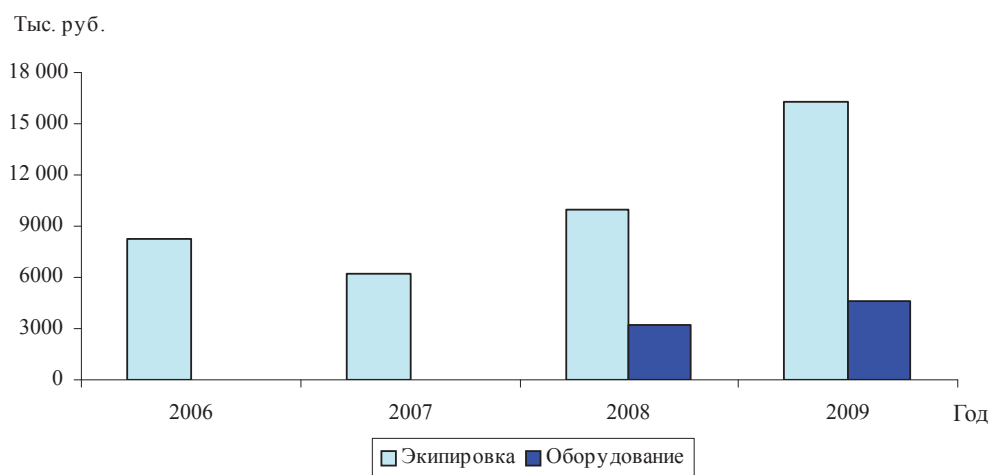
**Рис. 11.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента России

В период с 2007 по 2009 г. значительно возросли расходы федерального бюджета на обеспечение спортивных мероприятий и учебно-тренировочных сборов спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках: на спортивные мероприятия – на 20,3%, а на учебно-тренировочные сборы – в 2 раза (рис. 11.4).



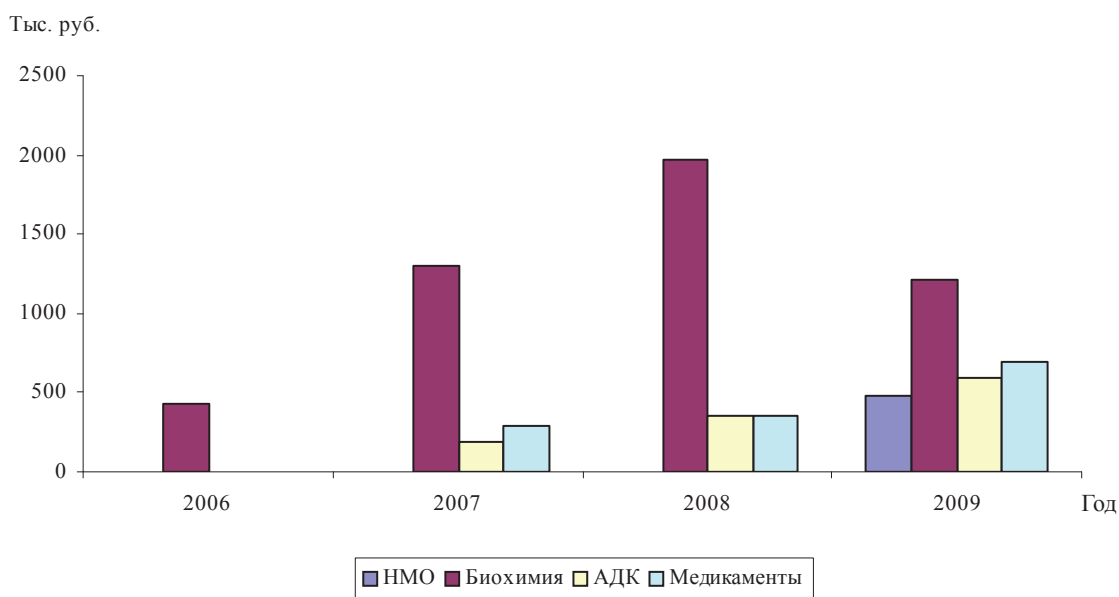
**Рис. 11.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках

В период подготовки к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) были увеличены расходы федерального бюджета на подготовку спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках по статьям «экипировка и оборудование», в т.ч. спортивно-медицинского направления. Расходы по статье «экипировка» в 2009 г. по сравнению с 2007 г. выросли на 7977,3 тыс. руб., или в 2 раза. В 2009 г. расходы по статье «оборудование» составили 4583,2 тыс. руб. (рис. 11.5).



**Рис. 11.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование (спорт, медицина) спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

На рис. 11.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках в олимпийском цикле 2006–2010 гг.



**Рис. 11.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

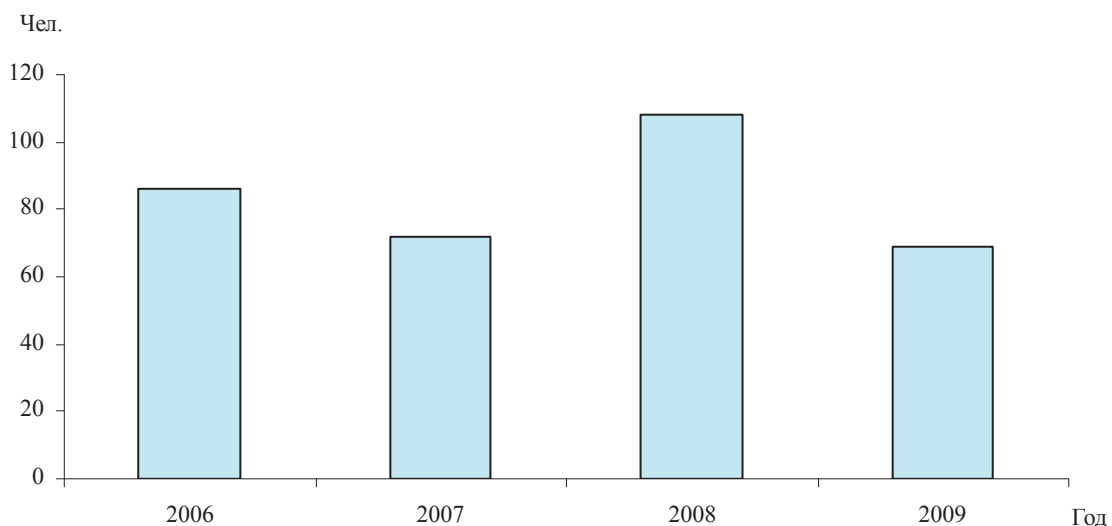
Расходы на НМО в 2009 г. составили 485,5 тыс. руб. До 2009 г. мероприятия по НМО не проводились.

Расходы на биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках имели такую же тенденцию и в 2009 г. по сравнению с расходами 2006–2007 гг. увеличились в 2,8; 3,2 и 2,4 раза соответственно.

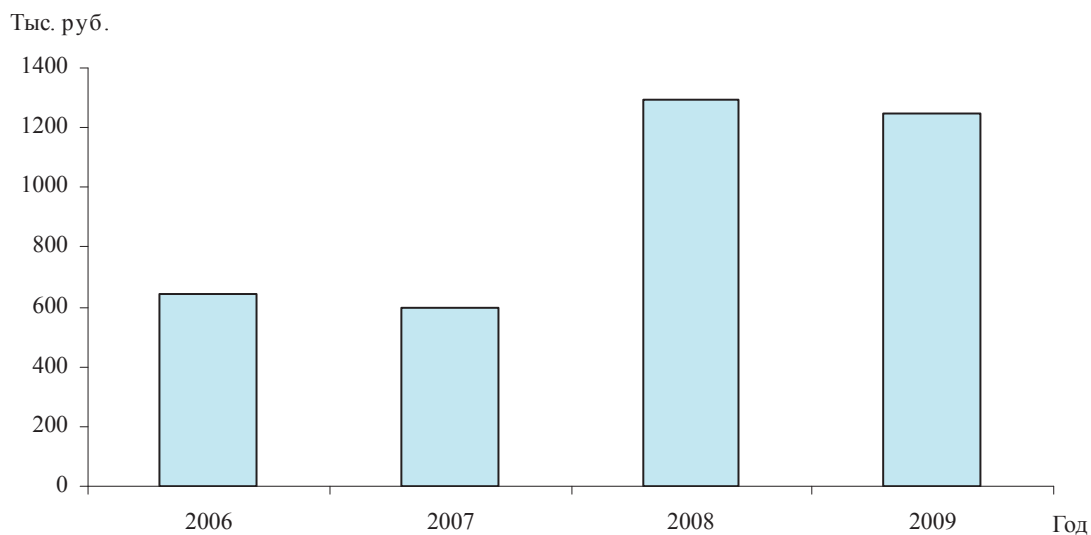


На рис. 11.7 и 11.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.

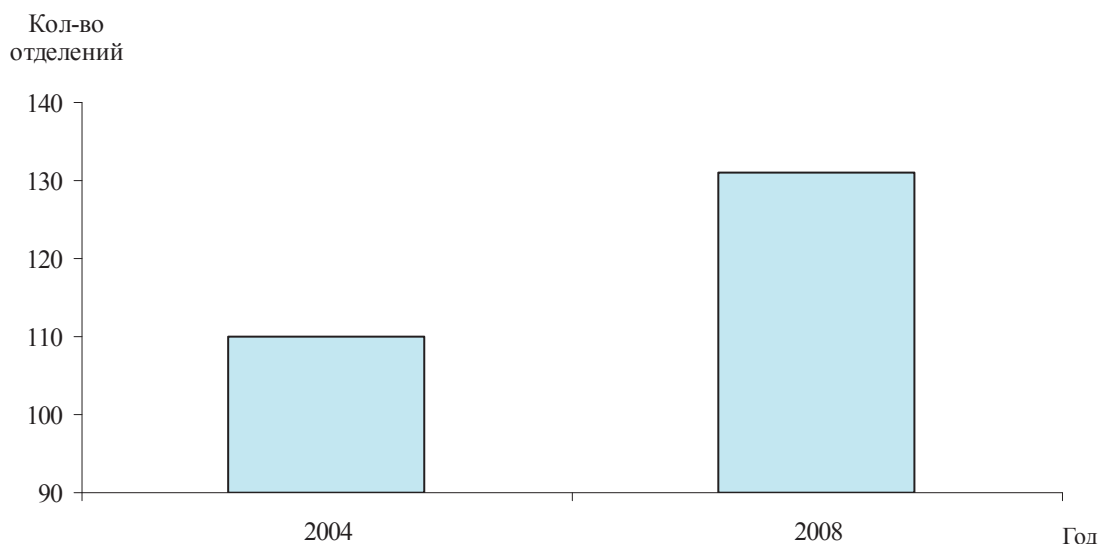
В период с 2006 по 2009 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, уменьшилось с 86 чел. до 69 чел. Расходы при этом увеличились с 645 тыс. руб. до 1248 тыс. руб., или с 7500 руб. до 18 086 руб. на человека.



**Рис. 11.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по фигурному катанию на коньках, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования



**Рис. 11.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обследования



**Рис. 11.9.** Количество отделений фигурного катания на коньках в спортивных школах Российской Федерации

Одним из основных факторов, характеризующих развитие вида спорта в стране, является характеристика состояния спортивного резерва по виду спорта.

На рис. 11.9 отражено количество отделений фигурного катания на коньках в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно увеличилось на 21 единицу.

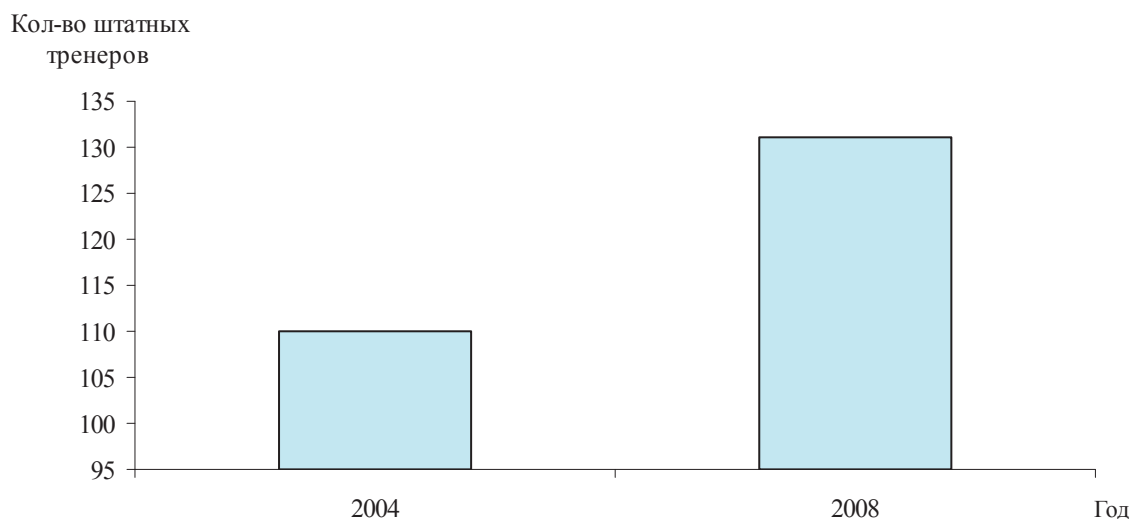
В табл. 11.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся фигурным катанием на коньках юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

*Таблица 11.4*

**Количество спортсменов, занимающихся фигурным катанием на коньках, на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	6136	8806	+2670
Учебно-тренировочный	4520	5083	+563
Совершенствования спортивного мастерства	461	434	-27
Высшего спортивного мастерства	81	167	+86

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось увеличение численности юных спортсменов-фигуристов на этапе начальной подготовки – на 43,5%, на учебно-тренировочном этапе – на 12,5%, уменьшение количества квалифицированных спортсменов на этапе совершенствования спортивного мастерства – на 5,9% и двукратное увеличение количества спортсменов на этапе высшего спортивного мастерства, что свидетельствует о непропорциональном развитии фигурного катания в спортивных школах Российской Федерации.



**Рис. 11.10.** Количество штатных тренеров по фигурному катанию на коньках в спортивных школах Российской Федерации

В период с 2004 по 2008 г. наблюдалось увеличение количества штатных тренеров по фигурному катанию в спортивных школах Российской Федерации – на 136 специалистов, или на 26,8% (рис. 11.10).



## ФРИСТАЙЛ

Программа соревнований XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по фристайлу включала розыгрыш 6 комплектов наград (у мужчин и женщин) в 3 дисциплинах: могул, акробатика, ски-кросс.

В табл. 12.1 представлены составы олимпийской команды России по фристайлу на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 12.1

Состав олимпийской сборной команды России по фристайлу

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Волков Андрей	МСМК	24	Лебедев Владимир	МСМК	22
2.	Волков Сергей	МС	23	Браиловский Евгений	МС	22
3.	Долгодворов Денис	МС	28	Архипов Дмитрий	ЗМС	25
4.	Коротков Егор	МС	24	Марущак Дмитрий	МСМК	26
5.	Марущак Дмитрий	МСМК	30	Валентеев Артем		26
6.	Смышляев Александр	МСМК	23	Глуценко Виталий	МСМК	29
7.	Шапкин Юрий	МС	23	Смышляев Александр	МСМК	19
8.				Шарифуллин Руслан	МС	21
Средний возраст			25,0	Средний возраст		23,8
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Ливинская Юлия	КМС	20	Дымченко Людмила	МСМК	29
2.	Рахимова Регина	МС	21	Серова Дарья	МСМК	24
3.	Серова Дарья	МСМК	28	Черкасова Марина		34
4.	Столярова Екатерина	МСМК	22	Зукаль Анна	МСМК	21
5.	Черкасова Марина	МСМК	38	Королева Ольга	МСМК	27
Средний возраст			25,8	Средний возраст		27,0

В группе мужчин состав спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу в Ванкувере обновился на 71% по сравнению с 2006 г. Средний возраст спортсменов составил 25 лет.

В группе женщин состав спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу в Ванкувере обновился на 60%. При этом средний возраст спортсменок снизился на 1,2 года.

В основной состав олимпийской команды России, в число ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу вошли представители пяти федеральных округов России: Центрального, Приволжского, Северо-Западного, Уральского и Сибирского, включая 9 субъектов Российской Федерации (табл. 12.2).

**Регионы, представившие спортсменов – членов спортивной сборной команды  
Российской Федерации по фристайлу в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва	6	14	8
Приволжский федеральный округ				
2.	Республика Башкортостан			1
3.	Пермский край	2	6	3
Северо-Западный федеральный округ				
4.	Мурманская область			2
5.	Санкт-Петербург		1	4
Уральский федеральный округ				
6.	Свердловская область		1	
7.	Челябинская область	2	2	2
Сибирский федеральный округ				
8.	Красноярский край		2	4
9.	Томская область	2	2	
ВСЕГО		12	28	24

*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.

Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую сборную команду по фристайлу и юниорской спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу, являются гг. Москва, Санкт-Петербург, Пермский край, Челябинская обл., Красноярский край, Томская обл.

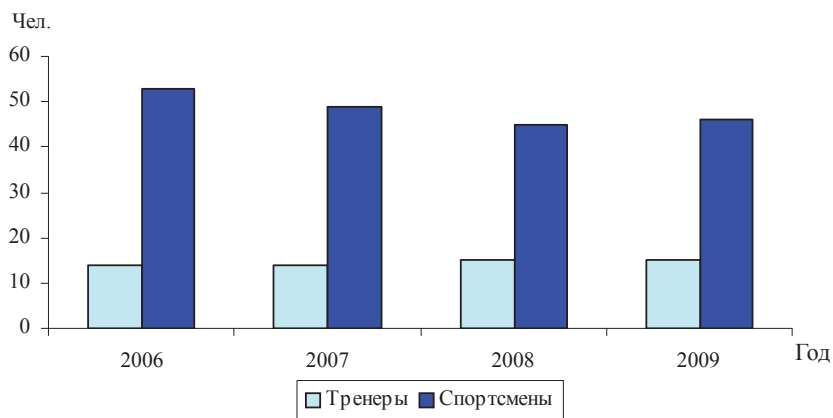
По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу в период 2006–2009 гг. входило от 49 до 60 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 12.3).

Таблица 12.3

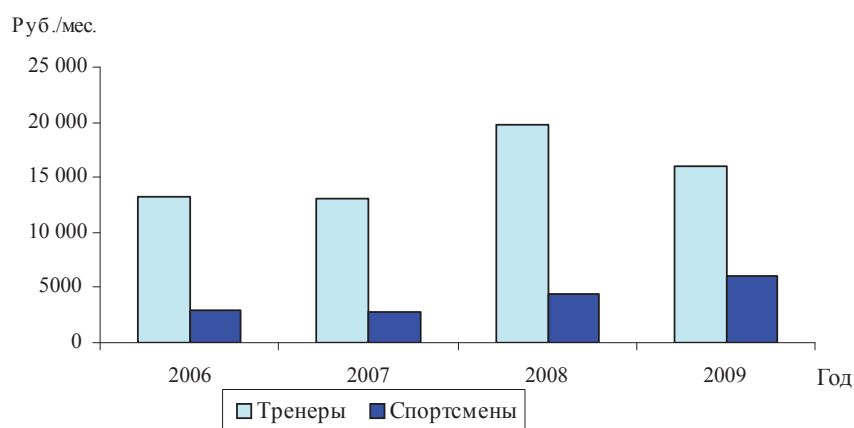
**Количественный состав сотрудников спортивной сборной команды  
Российской Федерации по фристайлу в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	8	8	9	8
Специалисты	4	3	4	6
Спортсмены-инструкторы	48	48	36	35
ИТОГО	60	59	49	49

На рис. 12.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» в рассматриваемый период. Количество тренеров, находившихся на ставках в ФГУ ЦСП в период 2006–2009 гг., существенно не менялось и составляло в 2006 и 2007 гг. 14 специалистов, а в 2008 и 2009 гг. – 15 специалистов.



**Рис. 12.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

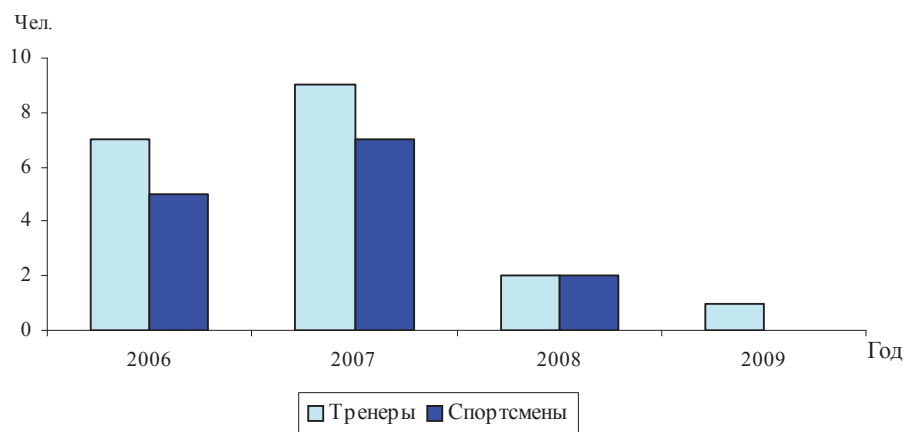


**Рис. 12.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов специализации «фристайл», находившихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

Количество спортсменов имело тенденцию к снижению с 53 в 2006 г. до 46 в 2009 г.

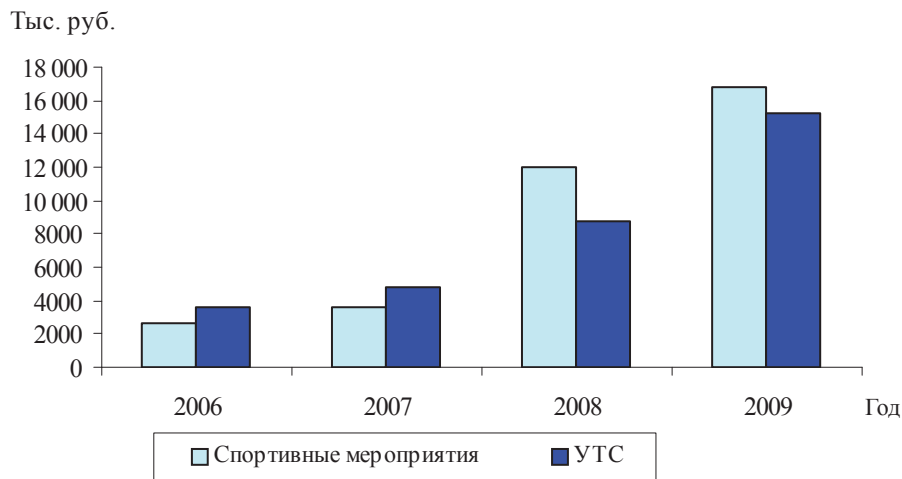
Уровень средней заработной платы у тренеров спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу в 2008 – 2009 гг. составлял 15–20 тыс. руб. в месяц, а у спортсменов – 5–7 тыс. руб. (рис. 12.2).

В то же время в 2009 г. существенно уменьшилось количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации (рис. 12.3).



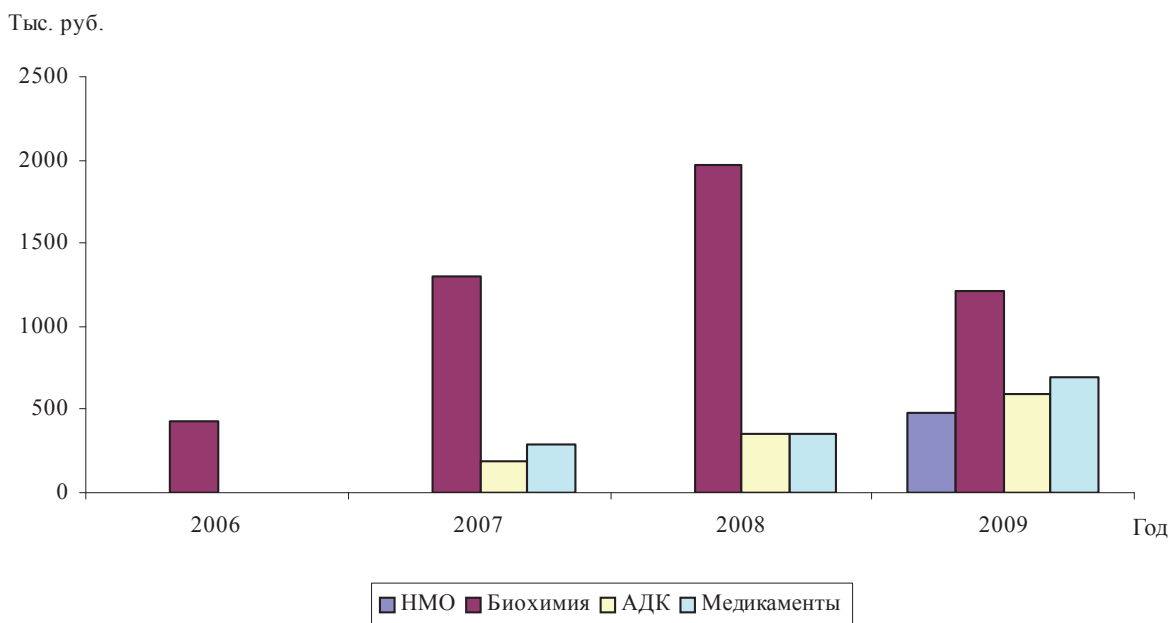
**Рис. 12.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента России

В период с 2006 по 2009 г. значительно возросли расходы федерального бюджета на обеспечение спортивных мероприятий и учебно-тренировочных сборов членов спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу. В 2009 г. по сравнению с 2007 г. они были увеличены: на спортивные мероприятия – в 4,8 раза, а на учебно-тренировочные сборы – в 3,2 раза (рис. 12.4).



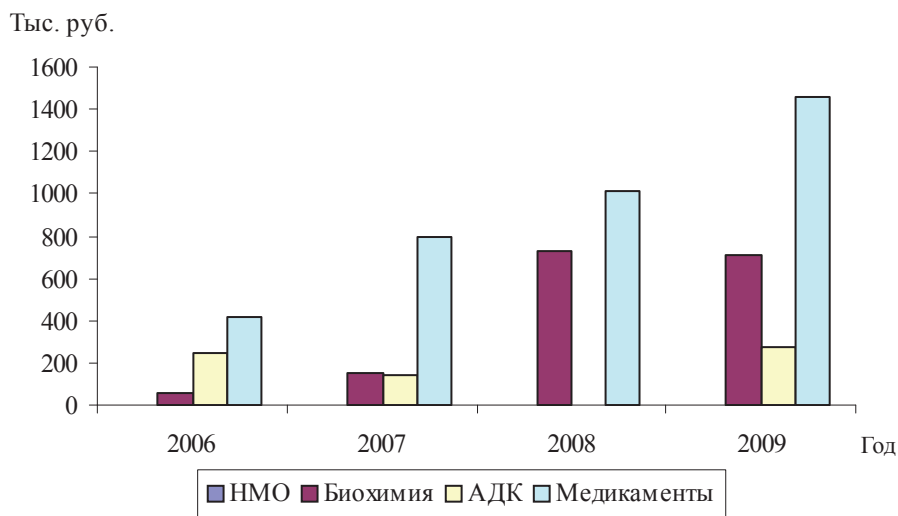
**Рис. 12.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу

В период подготовки к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) расходы федерального бюджета на подготовку спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу по статье «экипировка» не были увеличены, а по статье «оборудование» выросли в 2009 г. по сравнению с 2007 г. на 978 тыс. руб., или на 90,9% (рис. 12.5).



**Рис. 12.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование (спорт, медицина) спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

На рис. 12.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

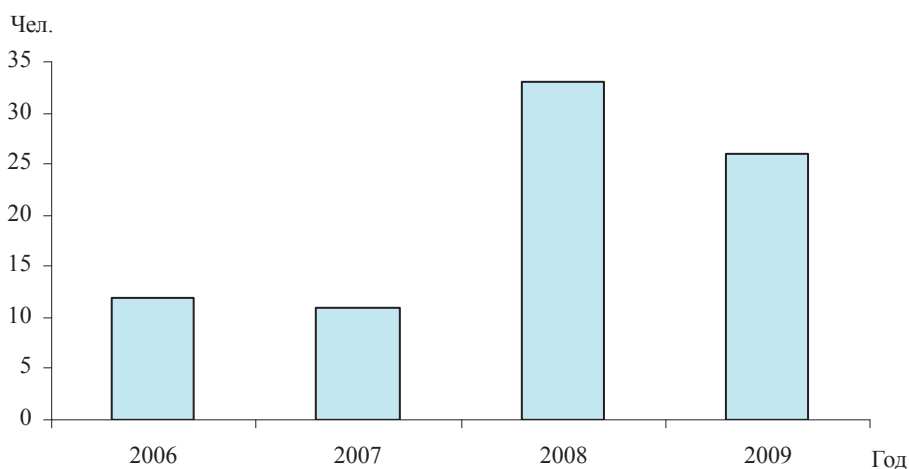


**Рис. 12.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Мероприятия научно-методического обеспечения в спортивной сборной команде Российской Федерации по фристайлу в период 2006–2009 гг. не проводились.

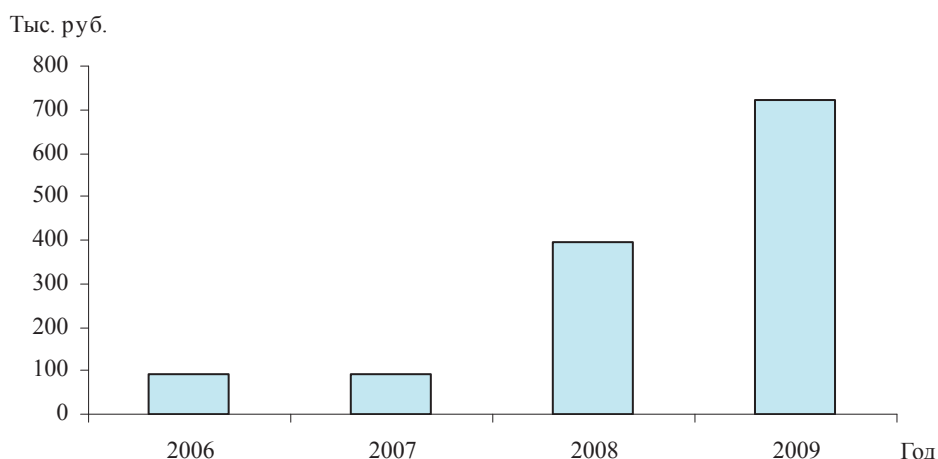
Расходы на биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу имели тенденцию к увеличению и в 2009 г. по сравнению с 2007 г. выросли соответственно в 4,5; в 1,9 и в 1,8 раз.

На рис. 12.7 и 12.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.



**Рис. 12.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования

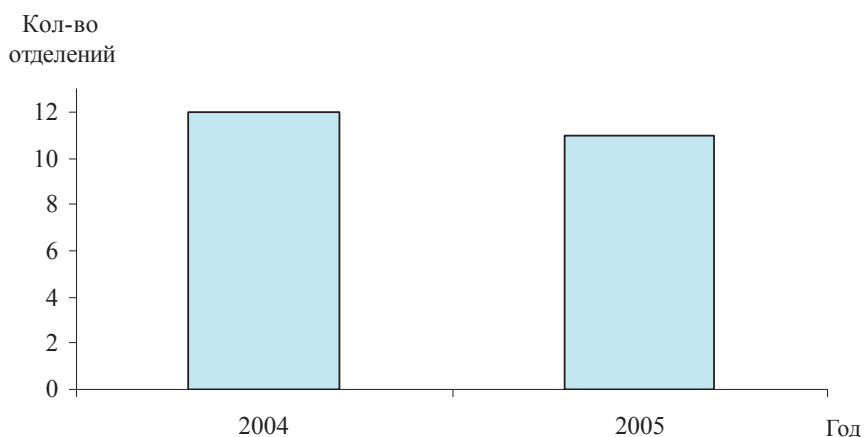




**Рис. 12.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обследования

В период с 2006 по 2009 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, увеличилось с 12 чел. до 26 чел. Расходы при этом увеличились с 90 тыс. руб. до 720 тыс. руб., или с 7500 руб. до 27 700 руб. на человека.

На рис. 12.9 отражено количество отделений фристайла в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно уменьшилось на 1 единицу.



**Рис. 12.9.** Количество отделений фристайла в спортивных школах Российской Федерации

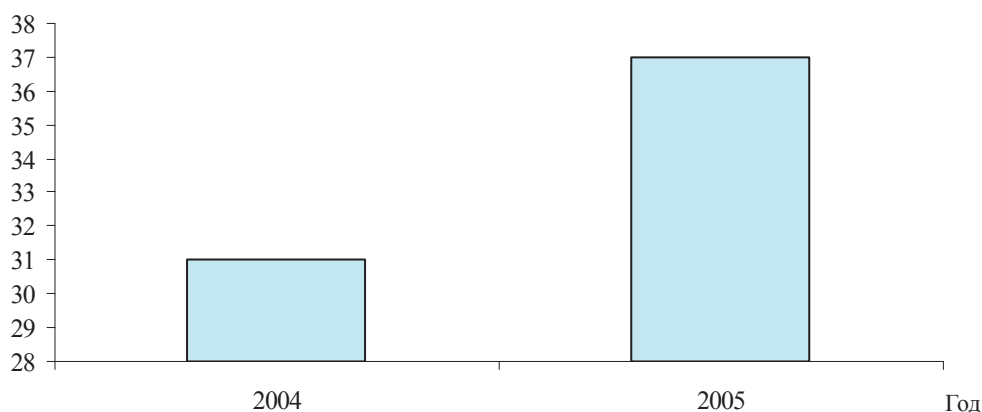
В табл. 12.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся фристайлом юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось уменьшение численности юных спортсменов на этапе начальной подготовки – на 32,1%, на учебно-тренировочном этапе – на 21,5%, на этапах совершенствования спортивного мастерства – на 10,7% и увеличение количества спортсменов

**Количество спортсменов, занимающихся фристайлом, на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	501	340	- 161
Учебно-тренировочный	409	321	- 88
Совершенствования спортивного мастерства	29	26	- 3
Высшего спортивного мастерства	24	28	+4

Кол-во штатных тренеров



**Рис. 12.10.** Количество штатных тренеров по фристайлу в спортивных школах Российской Федерации

на этапе высшего спортивного мастерства всего на 4 спортсмена (16,7%), что свидетельствует об остром дефиците спортивного резерва для спортивной сборной команды Российской Федерации по фристайлу.

В период с 2004 по 2008 г. наблюдалось незначительное увеличение количества штатных тренеров по фристайлу в спортивных школах Российской Федерации – на 6 чел. В 2008 г. насчитывалось 37 специалистов (рис. 12.10).



## ХОККЕЙ (мужчины, женщины)

В табл. 13.1 представлены составы мужской и женской олимпийских команд России по хоккею на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 13.1

Состав мужской и женской олимпийских команд России по хоккею

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Афиногенов Максим	ЗМС	31	Набоков Евгений	МСМК	31
2.	Брызгалов Илья	ЗМС	30	Брызгалов Илья	МС	26
3.	Варламов Семен	МС	22	Соколов Максим	ЗМС	34
4.	Волченков Антон	ЗМС	28	Каспарайтис Дариус	ЗМС	34
5.	Гончар Сергей	ЗМС	36	Гончар Сергей	ЗМС	32
6.	Гребешков Денис	ЗМС	27	Таратухин Андрей	МС	23
7.	Дацюк Павел	ЗМС	32	Волченков Антон	ЗМС	24
8.	Зарипов Данис	ЗМС	29	Марков Андрей	МСМК	28
9.	Зиновьев Сергей	ЗМС	30	Марков Даниил	ЗМС	30
10.	Калинин Дмитрий	ЗМС	30	Тютин Федор	МСМК	23
11.	Ковальчук Илья	ЗМС	27	Жуков Сергей	ЗМС	31
12.	Козлов Виктор	ЗМС	35	Дацюк Павел	ЗМС	28
13.	Корнеев Константин	ЗМС	26	Ковальчук Илья	ЗМС	31
14.	Малкин Евгений	МСМК	24	Яшин Алексей	ЗМС	33
15.	Марков Андрей	ЗМС	32	Ковалев Алексей	ЗМС	33
16.	Морозов Алексей	ЗМС	33	Овечкин Александр	МСМК	21
17.	Набоков Евгений	ЗМС	35	Козлов Виктор	МС	31
18.	Никулин Илья	ЗМС	28	Афиногенов Максим	ЗМС	27
19.	Овечкин Александр	ЗМС	25	Фролов Александр	МС	24
20.	Радулов Александр	ЗМС	24	Малкин Евгений	МСМК	20
21.	Семин Александр	ЗМС	26	Сушинский Максим	ЗМС	32
22.	Тютин Федор	ЗМС	27	Харитонов Александр	МСМК	30
23.	Федоров Сергей	ЗМС	41	Королюк Александр	МСМК	30
24.				Вишневский Виталий	МС	26
25.				Непряев Иван	МСМК	24
Средний возраст			29,5	Средний возраст		27,9
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Ананьина Екатерина	КМС	19	Гашенникова Ирина	МСМК	31
2.	Бурина Татьяна	МСМК	30	Александрова Надежда	МС	20
3.	Вафина Александра	КМС	20	Барыкина Мария	МСМК	33
4.	Гаврилова Ия	МС	23	Бялковская Елена	МС	29

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
5.	Гашенникова Ирина	МСМК	35	Щелчкова Жанна	МСМК	37
6.	Деулина Юлия	МС	26	Капустина Александра	МС	22
7.	Дюбанок Инна	КМС	20	Пермякова Ольга	МС	24
8.	Капустина Александра	МС	26	Хомич Алена	МС	25
9.	Лебедева Екатерина	КМС	21	Бурина Татьяна	МСМК	26
10.	Онолбаева Мария	МС	32	Гаврилова Ия	МС	19
11.	Пермякова Ольга	МС	28	Гладышева Юлия	МС	25
12.	Петровская Кристина	МС	30	Скиба Галина	МС	22
13.	Пругова Анна	1	17	Смолина Екатерина	МС	18
14.	Сергина Марина	КМС	24	Сотникова Татьяна	МС	25
15.	Смоленцева Екатерина	МС	29	Смоленцева Екатерина	МС	25
16.	Сосина Ольга	КМС	18	Третьякова Оксана	МСМК	27
17.	Сотникова Татьяна	МСМК	29	Мишина Лариса	МСМК	31
18.	Терентьева Светлана	МСМК	27	Пашкевич Екатерина	МСМК	34
19.	Ткачева Светлана	КМС	26	Трефилова Светлана	МСМК	33
20.	Хомич Алена	МСМК	29			
21.	Щукина Анна	КМС	23			
Средний возраст			25,3	Средний возраст		26,6

Состав мужской спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею в Ванкувере обновился на 60% по сравнению с 2006 г. Средний возраст хоккеистов составил 29,5 года, что на 1,6 года меньше, чем в 2006 г.

Состав женской спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею в Ванкувере обновился на 67%. При этом средний возраст хоккеисток остался практически на прежнем уровне – 25,3 года.

В основной состав олимпийской команды России по хоккею и в число ее кандидатов вошли представители пяти федеральных округов Российской Федерации: Центрального, Приволжского, Северо-Западного, Уральского и Сибирского, включая 13 субъектов Российской Федерации (табл. 13.2).

Таблица 13.2

**Регионы, представившие спортсменов – членов мужской и женской спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды
<b>Мужчины</b>			
Центральный федеральный округ			
1.	Москва	1	9
2.	Московская область		2
3.	Ярославская область		3
Приволжский федеральный округ			
4.	Республика Башкортостан	4	8
5.	Республика Татарстан	3	6
6.	Самарская область		3
Северо-Западный федеральный округ			

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды
7.	Санкт-Петербург		4
Уральский федеральный округ			
8.	Челябинская область	1	2
Сибирский федеральный округ			
9.	Омская область		2
ВСЕГО		9	39
<b>Женщины</b>			
Центральный федеральный округ			
1.	Москва		1
2.	Московская область	10	11
Приволжский федеральный округ			
3.	Нижегородская область	8	8
Уральский федеральный округ			
4.	Свердловская область		3
5.	Тюменская область	2	
7.	Челябинская область	1	1
Сибирский федеральный округ			
7.	Красноярский край		1
ВСЕГО		21	25

*Примечания.* 1. Данные о параллельном зачете не учитывались.

2. 14 спортсменов основного состава мужской сборной России играют в зарубежных клубах.

Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в женскую и мужскую олимпийские команды России по хоккею, являются: Московская обл., Нижегородская обл., Челябинская обл., Республика Татарстан, Республика Башкортостан.

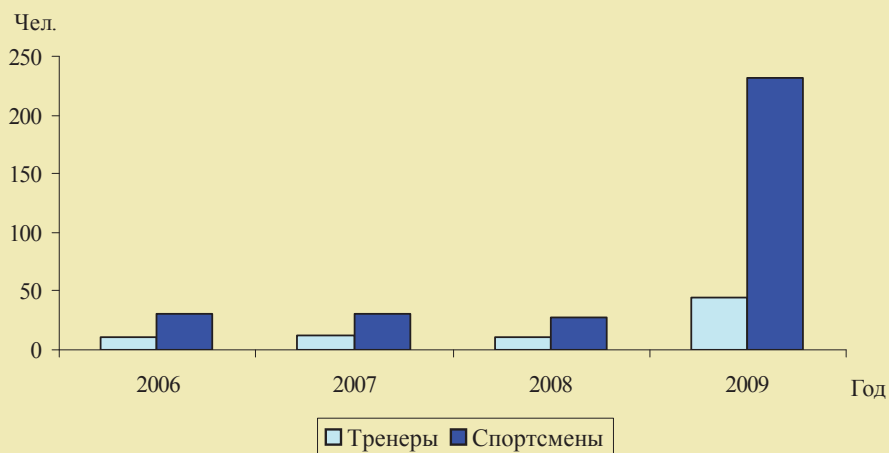
По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею в период 2006–2009 гг. входило от 31 до 37 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 13.3).

Таблица 13.3

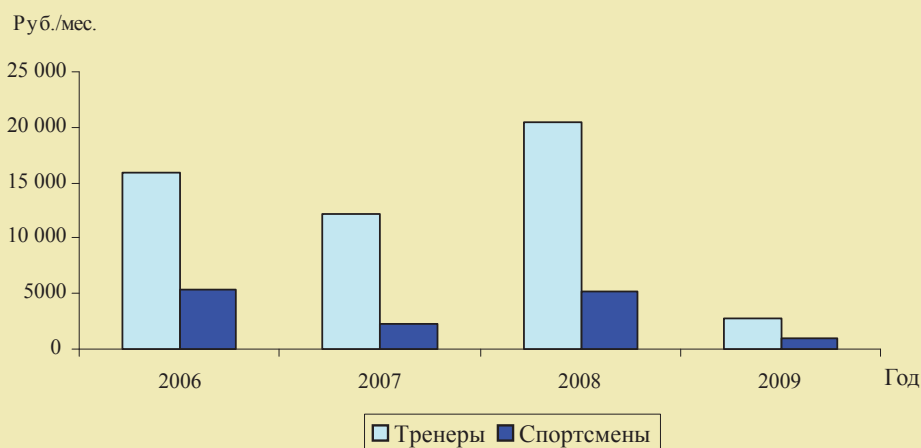
**Количественный состав тренеров и специалистов, работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации по хоккею в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	4	5	4	2
Специалисты	6	5	6	5
Спортсмены-инструкторы	27	27	20	24
ИТОГО	37	37	30	31

На рис. 13.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» в рассматриваемый период. Обращает внимание существенное, на 33 чел., увеличение количества тренеров, находившихся на ставках в ФГУ ЦСП в 2009 г., по отношению к предыдущему году, что негативно сказалось на уровне средней заработной платы специалистов, которая понизилась в 7 раз (рис. 13.2).

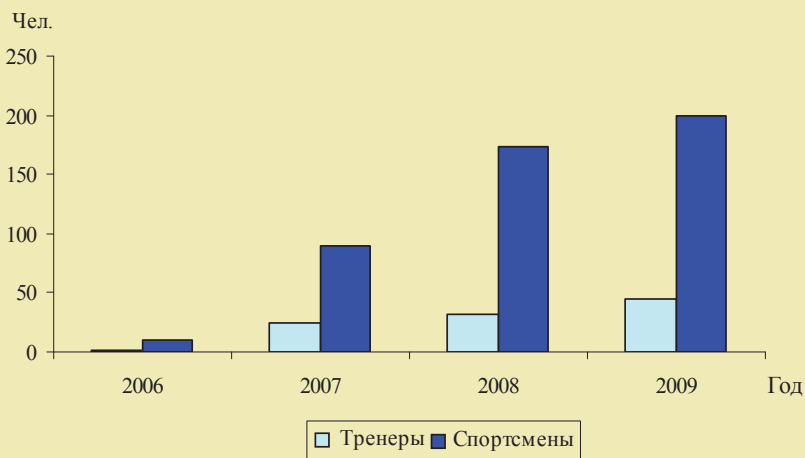


**Рис. 13.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»



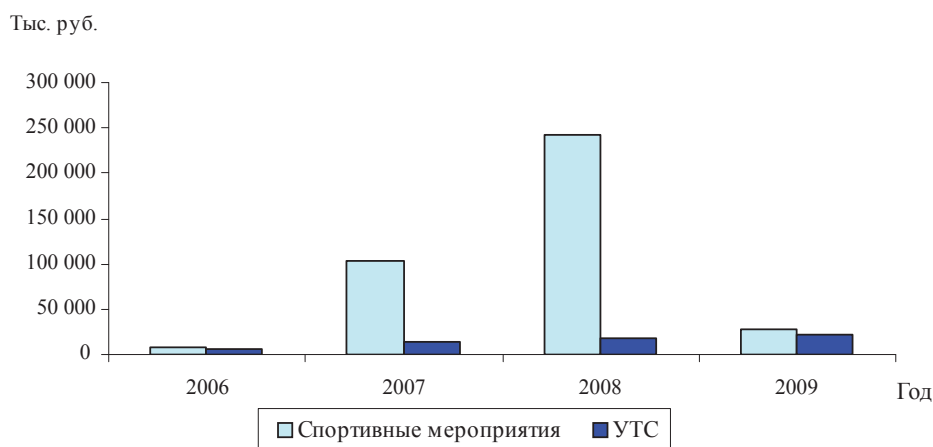
**Рис. 13.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов специализации «хоккей», находившихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

В то же время в 2009 г. существенно увеличилось количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации (рис. 13.3).



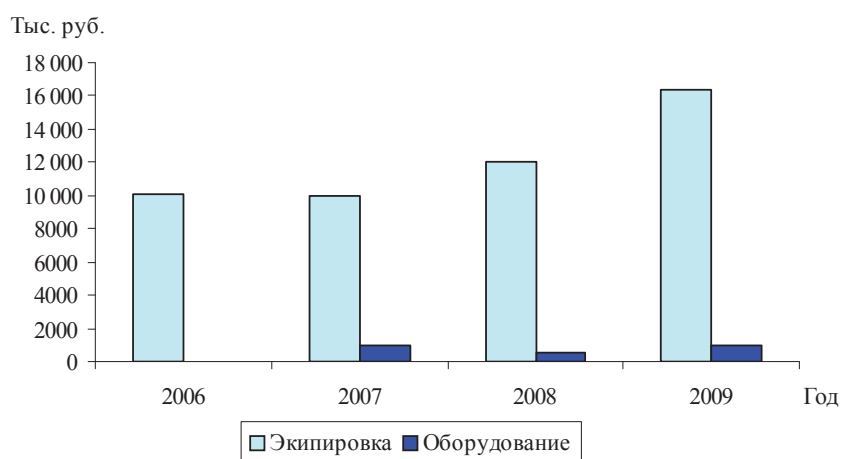
**Рис. 13.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента России

В период с 2006 по 2009 г. значительно возросли расходы федерального бюджета на обеспечение спортивных мероприятий и учебно-тренировочных сборов спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею. В 2009 г. по сравнению с 2007 г. они увеличились на учебно-тренировочные сборы в 1,7 раза (рис. 13.4).

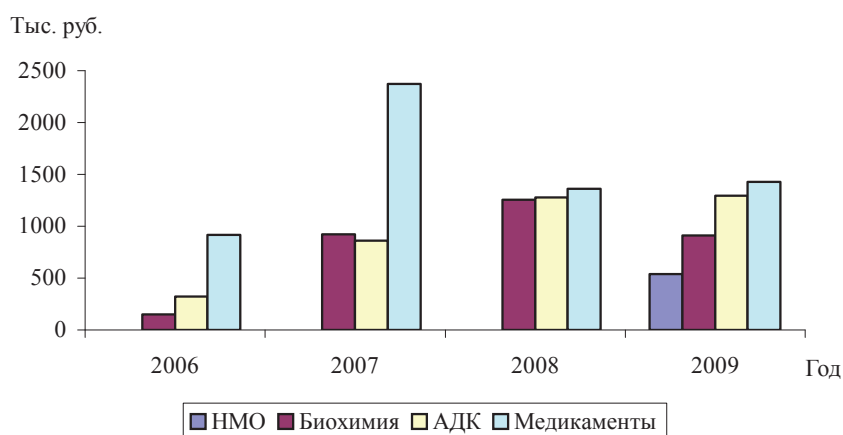


**Рис. 13.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею

В период подготовки к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) были увеличены расходы федерального бюджета на подготовку спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею по статьям «экипировка и оборудование», в т.ч. спортивно-медицинского направления. В 2009 г. по сравнению с 2007 г. по статье «экипировка» они увеличились на 6424 тыс. руб., или на 64,5 %. Расходы по статье «оборудование» снизились на 99,3 тыс. руб., т.е. на 9,7% (рис. 13.5).



**Рис. 13.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование (спорт, медицина) спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею в олимпийском цикле 2006–2010 гг.



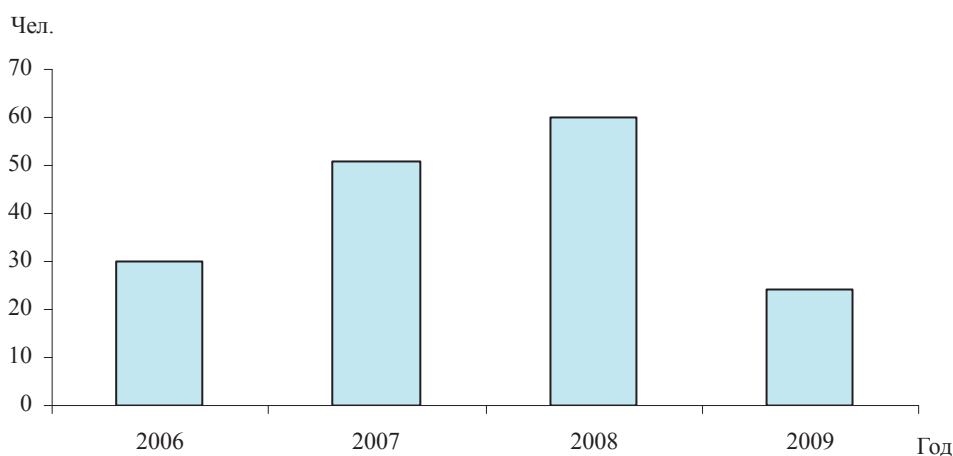
**Рис. 13.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

На рис. 13.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Расходы на НМО в 2009 г. составили 541,5 тыс. руб. Положительная динамика на данный вид расходов стала наблюдаться только с 2009 г.

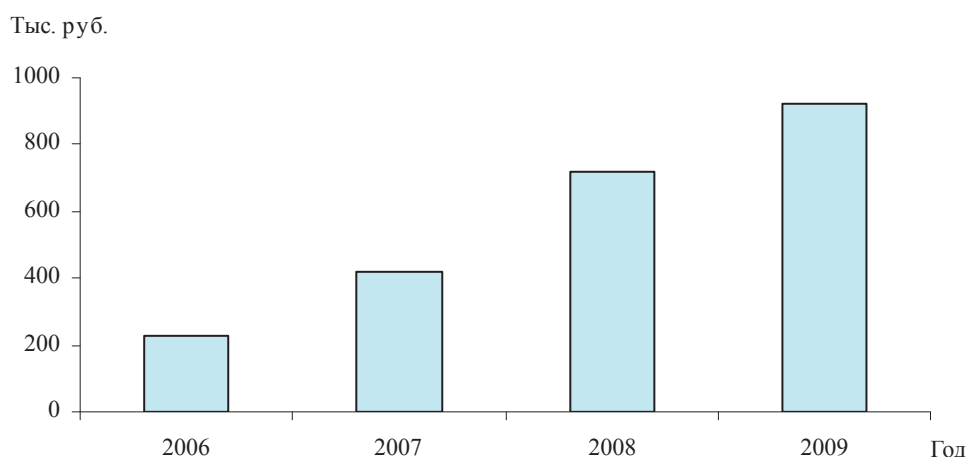
Затраты на биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею имели такую же тенденцию. В 2009 г. по сравнению с 2006 г. они увеличились в 6,1; 4,0 и 1,6 раза соответственно.

На рис. 13.7 и 13.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.



**Рис. 13.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по хоккею, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обеспечения





**Рис. 13.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обследования

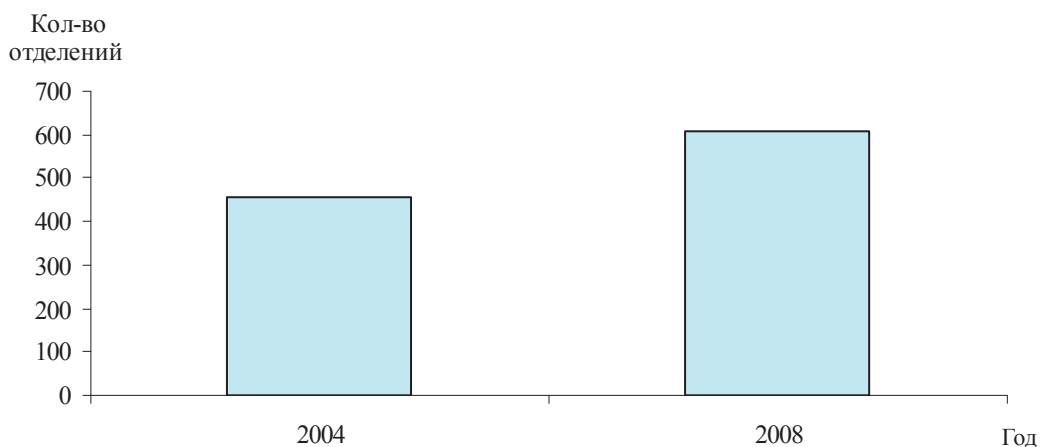
В период с 2006 по 2009 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, уменьшилось с 30 чел. до 24 чел. Расходы при этом увеличились с 225 тыс. руб. до 924 тыс. руб., или с 7500 руб. до 38 500 руб. на человека.

Одним из основных факторов, характеризующих развитие вида спорта в стране, является характеристика состояния спортивного резерва по виду спорта.

На рис. 13.9 отражено количество отделений хоккея в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно увеличилось на 151 единицу.

В табл. 13.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся хоккеем юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось увеличение численности юных спортсменов-хоккеистов на этапе начальной подготовки – на 30,9%, на учебно-тренировочном этапе – на 13,0% и уменьшение количества квалифицированных хоккеистов на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства соответственно на 5,1% и 1,9%.

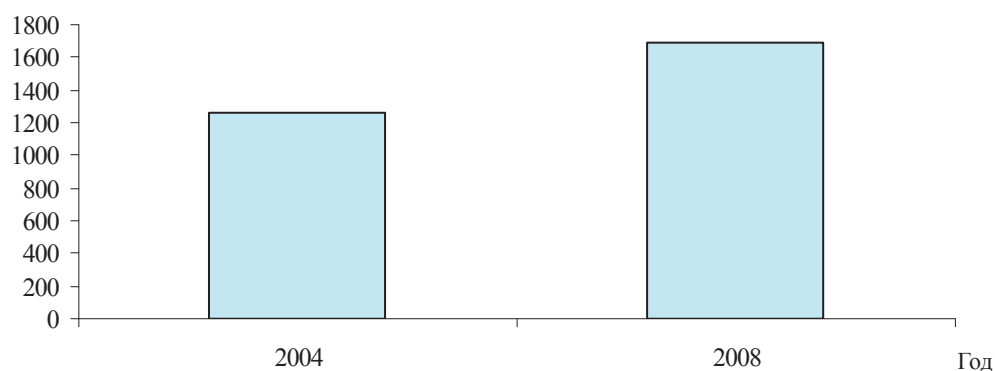


**Рис. 13.9.** Количество отделений хоккея в спортивных школах Российской Федерации

**Количество спортсменов, занимающихся хоккеем, на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	24 546	32 122	+7576
Учебно-тренировочный	22 173	25 049	+2876
Совершенствования спортивного мастерства	3390	3217	-173
Высшего спортивного мастерства	208	204	-4

Кол-во штатных тренеров



**Рис. 13.10.** Количество штатных тренеров по хоккею в спортивных школах Российской Федерации

За этот же период наблюдалось увеличение количества штатных тренеров по хоккею в спортивных школах Российской Федерации. В период 2004–2008 гг. оно выросло на 433 специалиста (рис. 13.10).



## ШОРТ-ТРЕК

Программа соревнований XXI Олимпийских зимних игр 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) по шорт-треку включала розыгрыш 8 комплектов наград у мужчин и женщин в 4 дисциплинах: 500, 1000, 1500 м, эстафета.

В табл. 14.1 представлены составы олимпийской команды России по шорт-треку на XXI Олимпийских зимних играх 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) и XX Олимпийских зимних играх 2006 г. в г. Турине (Италия).

Таблица 14.1

Состав олимпийской сборной команды России по шорт-треку

Ванкувер (Канада), 2010 г.				Турин (Италия), 2006 г.		
№ п/п	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)	Ф.И.О.	Звание	Возраст (лет)
<i>Мужчины</i>				<i>Мужчины</i>		
1.	Елистратов Семен	МС	20	Кургинян Вячеслав	МС	20
2.	Захаров Руслан	МСМК	23	Ражин Михаил	МСМК	22
Средний возраст			21,5	Средний возраст		21,5
<i>Женщины</i>				<i>Женщины</i>		
1.	Белякова Ольга	МСМК	22	Бородулина Татьяна	МСМК	22
2.	Евтеева Нина	ЗМС	28			
3.	Потемкина Валерия	МСМК	25			
Средний возраст			25,0	Средний возраст		22,0

В группе мужчин состав спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку в Ванкувере обновился полностью по сравнению с 2006 г. Средний возраст спортсменов не изменился и составил 21,5 года.

В группе женщин состав спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку в Ванкувере также полностью обновился. При этом средний возраст спортсменов увеличился на 3 года и составил 25,0 лет.

В основной состав олимпийской команды России, в число ее кандидатов, а также в состав юниорской спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку вошли представители пяти федеральных округов России: Центрального, Приволжского, Северо-Западного, Уральского и Сибирского, включая 10 субъектов Российской Федерации (табл. 14.2).

Основными регионами-донорами, т.е. регионами, спортсменами которых в наибольшей степени были укомплектованы составы кандидатов в олимпийскую команду России и юниорскую спортивную сборную команду Российской Федерации по шорт-треку, являются г. Москва, Ярославская обл., Республика Башкортостан, Нижегородская обл., Свердловская обл., Омская обл.

По данным ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России», в состав спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку в период 2006–2009 гг. входило от 16 до 27 сотрудников, включая тренеров, специалистов и спортсменов (табл. 14.3).

Таблица 14.2

**Регионы, представившие спортсменов – членов спортивных сборных команд  
Российской Федерации по шорт-треку в сезоне 2009/2010 гг.**

№ п/п	Субъект РФ	Члены олимпийской команды	Кандидаты в состав олимпийской команды	Члены юниорской команды
Центральный федеральный округ				
1.	Москва	1	4	3
2.	Московская область	1	1	
3.	Ярославская область	1	4	2
4.	Смоленская область			1
Приволжский федеральный округ				
5.	Республика Башкортостан	1	8	6
6.	Нижегородская область		2	6
7.	Пензенская область			2
Северо-Западный федеральный округ				
8.	Санкт-Петербург			2
Уральский федеральный округ				
9.	Свердловская область		1	3
Сибирский федеральный округ				
10.	Омская область	1	4	
ВСЕГО		5	24	25

*Примечание.* Данные о параллельном зачете не учитывались.

Таблица 14.3

**Количественный состав тренеров и специалистов,  
работающих со спортивной сборной командой Российской Федерации по шорт-треку  
в олимпийском цикле 2006–2010 гг.**

Состав сотрудников сборной команды	Годы			
	2006	2007	2008	2009
Тренеры	3	2	5	4
Специалисты	4	4	3	2
Спортсмены-инструкторы	20	20	8	15
ИТОГО	27	26	16	21

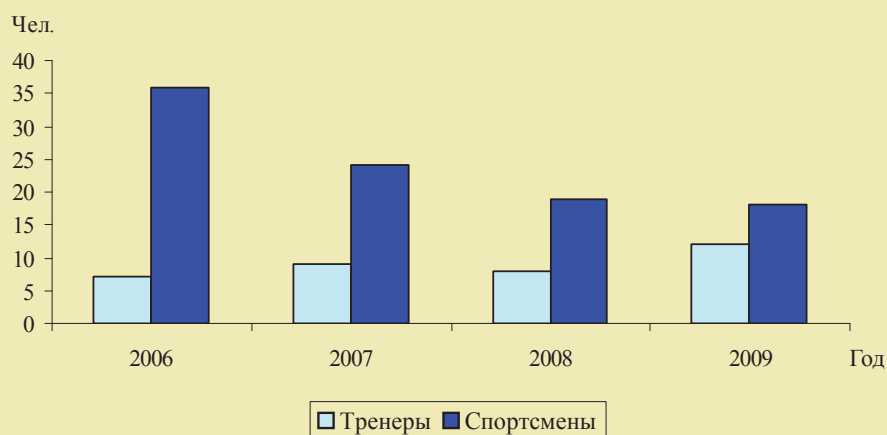
На рис. 14.1 отражена динамика количества тренеров и спортсменов, входивших в число сотрудников ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России».

В период 2006–2009 гг. наблюдалась тенденция увеличения количества тренеров и снижения количества спортсменов – сотрудников ФГУ ЦСП (рис. 14.2).

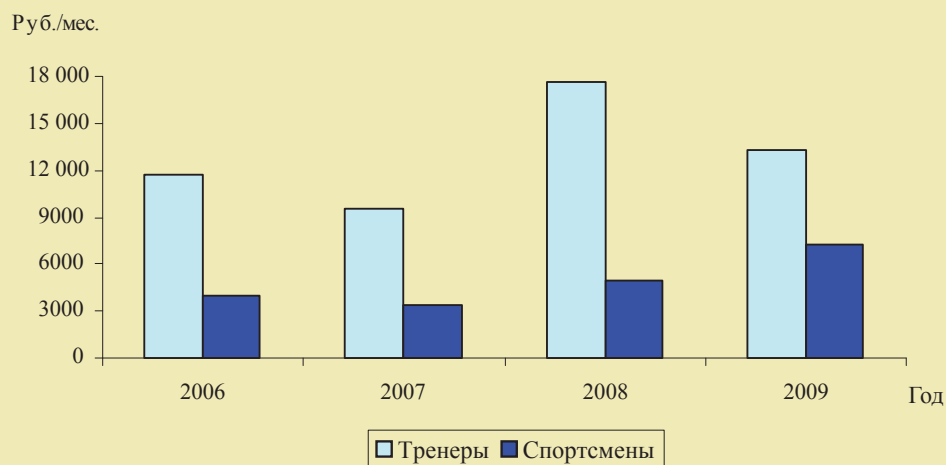
Уровень заработной платы и тренеров, и спортсменов в этот период имел тенденцию к росту (рис. 14.2).

В 2008 и 2009 гг. существенно увеличилось количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента Российской Федерации (рис. 14.3).

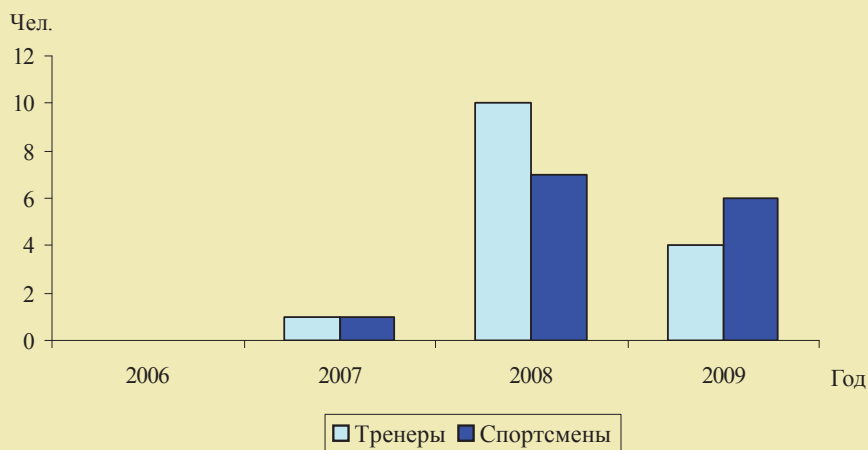
В период с 2006 по 2009 г. значительно возросли расходы федерального бюджета на обеспечение учебно-тренировочных сборов спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку. Расходы в 2007 г. по сравнению с 2006 г. на спортивные мероприятия были увеличены в 1,7 раза, в 2008 г. – еще в 1,7 раза, а в 2009 г. были уменьшены по этой статье сразу в 2,5 раза. Расходы на учебно-тренировочные сборы возросли в 2009 г. в 4,1 раза по сравнению с 2006 г. (рис. 14.4).



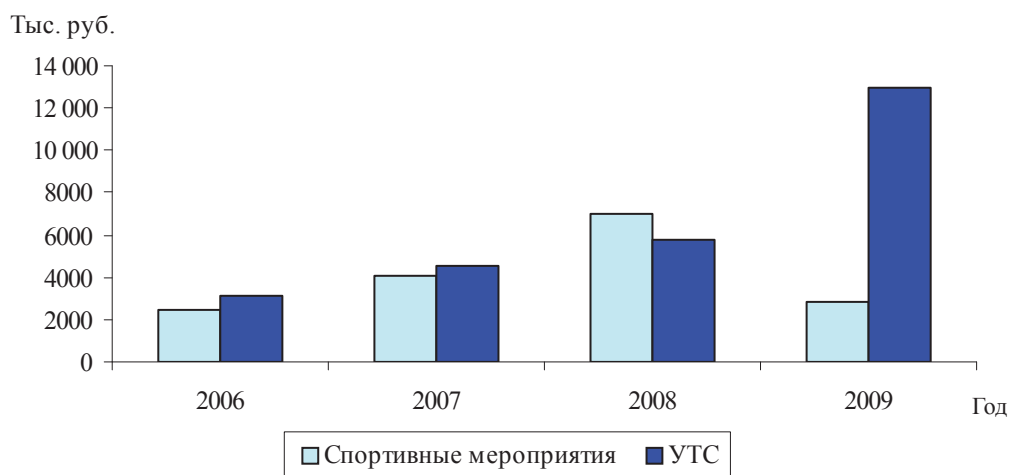
**Рис. 14.1.** Количество тренеров и спортсменов на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»



**Рис. 14.2.** Средний объем заработной платы тренеров и спортсменов специализации «шорт-трек», находившихся на ставках ФГУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России»

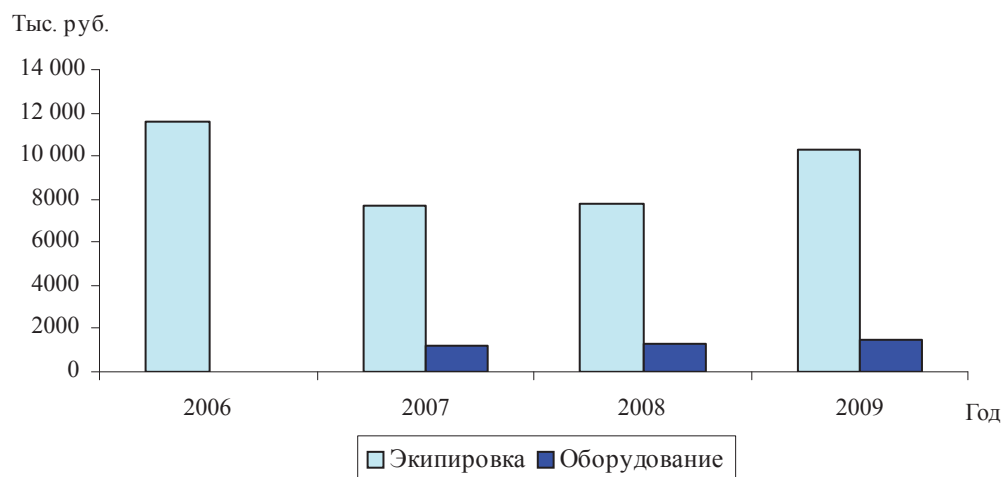


**Рис. 14.3.** Количество тренеров и спортсменов – стипендиатов Президента России



**Рис. 14.4.** Динамика расходов на спортивные мероприятия, включая международные соревнования на территории Российской Федерации, и учебно-тренировочные сборы спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку

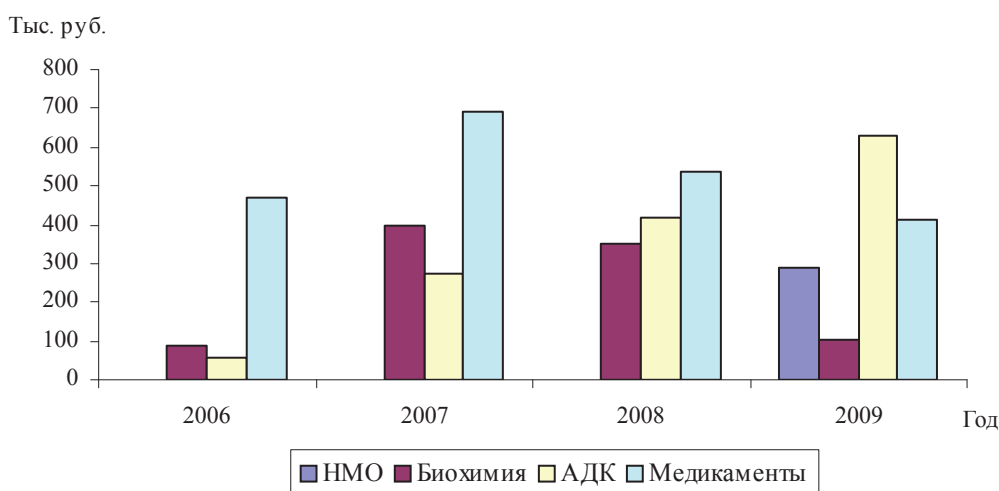
В период подготовки к XXI Олимпийским зимним играм 2010 г. в г. Ванкувере (Канада) были увеличены расходы федерального бюджета на подготовку спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку по статьям «экипировка и оборудование», в т.ч. спортивно-медицинского направления. В 2009 г. по сравнению с 2007 г. расходы по статье «экипировка» увеличились на 2669,8 тыс. руб., или на 34,9%; по статье «оборудование» – на 314,3 тыс. руб. (рис. 14.5).



**Рис. 14.5.** Динамика расходов на экипировку и оборудование (спорт, медицина) спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

На рис. 14.6 отражена динамика расходов средств федерального бюджета на научно-методическое (НМО), биохимическое, антидопинговое и медикаментозное обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Расходы на НМО в 2009 г. составили 287,5 тыс. руб. Положительная динамика на данный вид расходов стала наблюдаться только с 2008 г.

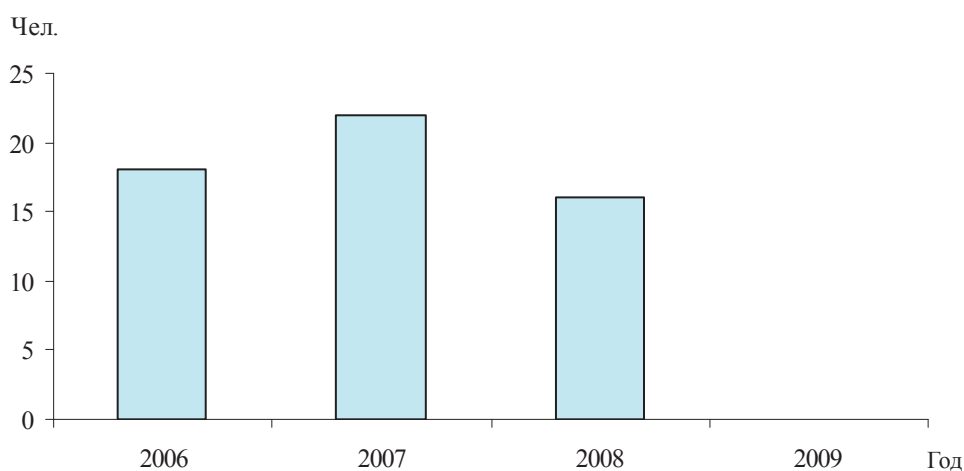


**Рис. 14.6.** Динамика расходов спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку на научно-методическое обеспечение, биохимический и антидопинговый контроль, медикаменты в олимпийском цикле 2006–2010 гг.

Затраты на биохимическое, антидопинговое обеспечение подготовки спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку и медикаменты прогрессивно увеличивались с 2006 по 2008 г. При этом наибольшие расходы на медикаменты наблюдались в 2007 г.

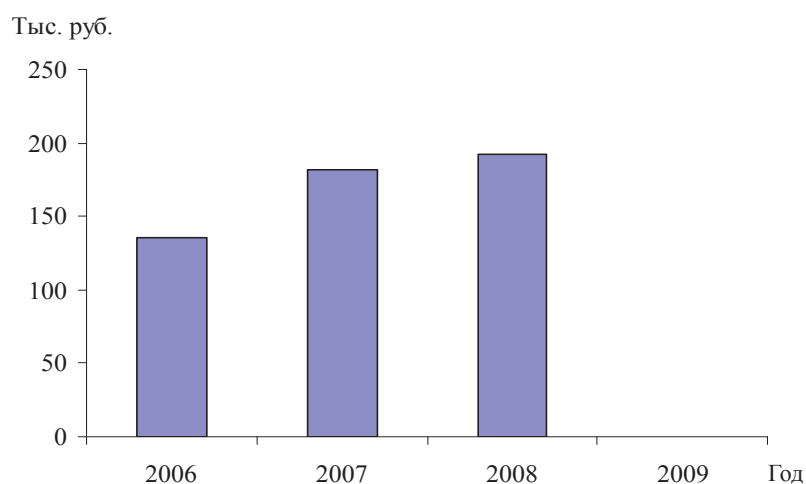
На рис. 14.7 и 14.8 отражена динамика количества спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования (УМО), и динамика расходов на мероприятия УМО в прошедшем олимпийском цикле.

В период с 2006 по 2009 г. количество спортсменов, охваченных мероприятиями УМО, уменьшилось с 18 чел. в 2006 г. до 16 чел. в 2008 г. Расходы при этом увеличились с 135 тыс. руб. в 2006 г. до 192 тыс. руб. в 2008 г., или с 7500 руб. до 12 000 руб. на человека.

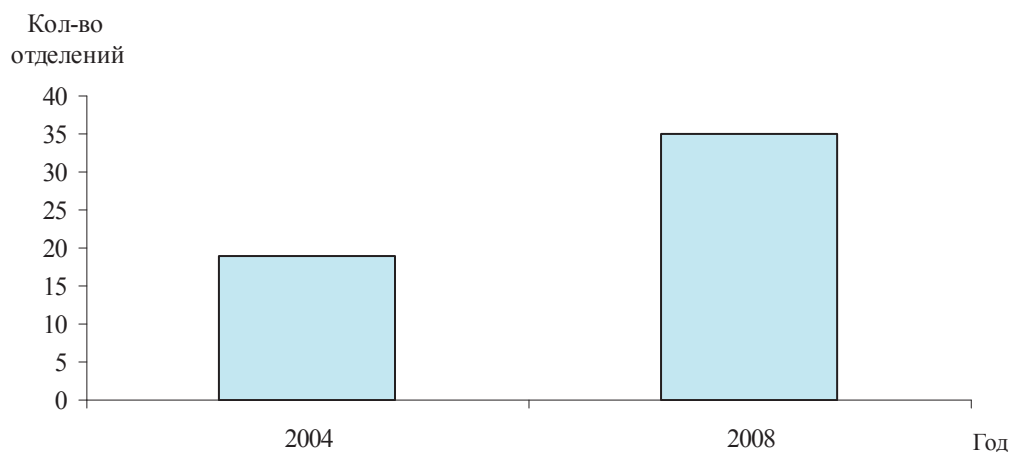


**Рис. 14.7.** Количество спортсменов спортивной сборной команды Российской Федерации по шорт-треку, охваченных мероприятиями углубленного медицинского обследования

На рис. 14.9 отражено количество отделений шорт-трека в спортивных школах Российской Федерации в соответствии с данными статистической отчетности (форма № 5-ФК). В период с 2004 по 2008 г. оно увеличилось на 16 единиц.



**Рис. 14.8.** Объем финансирования мероприятий углубленного медицинского обследования



**Рис. 14.9.** Количество отделений шорт-трека в спортивных школах Российской Федерации

В табл. 14.4 приведены сравнительные показатели численности занимающихся шорт-треком юных и квалифицированных спортсменов в спортивных школах Российской Федерации в 2004 и 2008 гг.

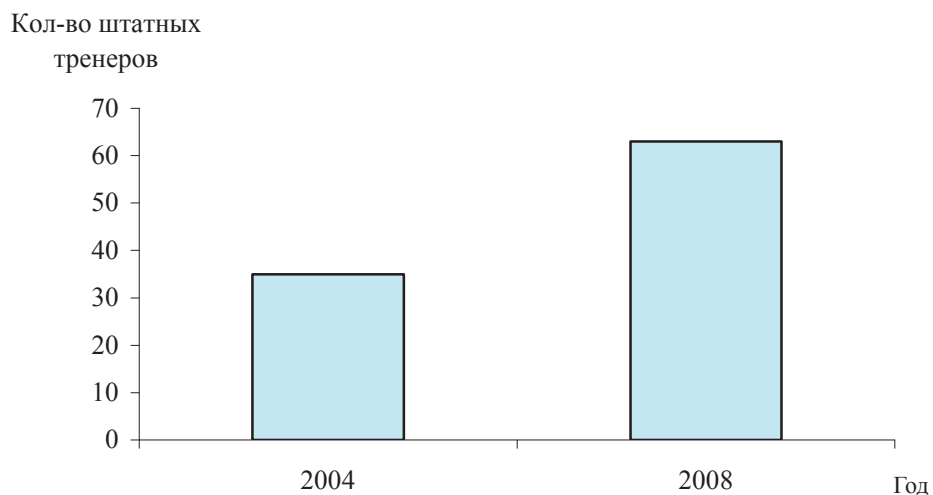
В этот период, по данным государственной статистической отчетности (форма № 5-ФК), наблюдалось увеличение численности юных спортсменов: на этапе начальной подготовки – в 2,3 раза, на учебно-тренировочном этапе – также в 2,3 раза. Количество квалифицированных спортсменов на этапе совершенствования спортивного мастерства выросло в 4 раза, а на этапе высшего спортивного мастерства уменьшилось на 23,3%.

*Таблица 14.4*

**Количество спортсменов, занимающихся шорт-треком, на разных этапах подготовки в спортивных школах Российской Федерации**

Этап подготовки	2004 г.	2008 г.	Прирост
Начальной подготовки	751	1748	+997
Учебно-тренировочный	387	873	+486
Совершенствования спортивного мастерства	64	258	+194
Высшего спортивного мастерства	43	33	-10





**Рис. 14.10.** Количество штатных тренеров по шорт-треку в спортивных школах Российской Федерации

За период 2004–2008 гг. наблюдалось увеличение количества штатных тренеров по шорт-треку в спортивных школах Российской Федерации на 28 специалистов (рис. 14.10).

С учетом большого количества разыгрываемых комплектов наград в олимпийской программе по шорт-треку можно говорить о насущной необходимости расширения представительства и специалистов и спортсменов, специализирующихся в шорт-треке, в спортивных школах Российской Федерации.