### МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПИЙСКОГО РЕЗЕРВА ПО КОНЬКОБЕЖНОМУ СПОРТУ ИМ. Л.П. СКОБЛИКОВОЙ» ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА

«У ТВЕРЖДАЮ»

Директор МБУДО «СШОР по конькобежному спорту им Л.П. Скобликовой» г. Челябинска

Н.В. Соловьева

Триказ № 15 от «OL » февраля 2023г.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ВИДУ СПОРТА «КОНЬКОБЕЖНЫЙ СПОРТ»

Программа разработана на основе: Федерального стандарта спортивной подготовки по виду спорта «Конькобежный спорт» (утвержденного приказом Министерства спорта РФ от 16.11.2022 г № 995)

# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ВИДУ СПОРТА «КОНЬКОБЕЖНЫЙ СПОРТ»

#### І. Обшие положения

- 1. Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки по виду спорта «конькобежный спорт» (далее Программа) предназначена для организации спортивной подготовки по виду спорта «конькобежный спорт» в Муниципальном бюджетном учреждении дополнительного образования «Спортивная школа олимпийского резерва по конькобежному спорту им.Л.П. Скобликовой» г. Челябинска (далее учреждение)
  - 2. Целями программы являются:
- -обеспечение учебно-тренировочного процесса с учетом минимальных требований к спортивной подготовке, определенных федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта «конькобежный спорт», утвержденным приказом Минспорта России от 16 ноября 2022г. № 995 (далее ФССП);
- -достижение спортивных результатов на основе соблюдения спортивных и педагогических принципов в учебно-тренировочном процессе в условиях многолетнего, круглогодичного и поэтапного процесса спортивной подготовки;
- -всестороннее физическое и нравственное развитие, физическое воспитание обучающихся;
- -совершенствование спортивного мастерства посредством организации систематического участия обучающихся в спортивных мероприятиях, включая спортивные соревнования;
  - -подготовка спортивного резерва для спортивных сборных команд.

### II. Характеристика дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

3. Сроки реализации этапов спортивной подготовки и возрастные границы лиц, проходящих спортивную подготовку, количество лиц, проходящих спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки (таблица №1)

Таблица № 1

Этапы спортивной подготовки	Срок реализации этапов спортивной подготовки (лет)	Возрастные границы лиц, проходящих спортивную подготовку (лет)	Минимальная наполняемость (человек)
Этап начальной подготовки	3	9	12
Учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации)	2-5	12	10
Этап совершенствования спортивного мастерства	не ограничивается	14	4
Этап высшего спортивного мастерства	не ограничивается	15	1

Допускается объединение групп и проведение учебно-тренировочных занятий одновременно с обучающимися из разных учебно- тренировочных групп при соблюдении следующих условий:

- -не превышая разницы в уровне подготовки обучающихся двух спортивных разрядов или спортивных званий;
- -объединение групп и проведение учебно-тренировочных занятий одновременно с обучающимися на этапе высшего спортивного мастерства и совершенствование спортивного мастерства с целью подготовки и выполнение требований программы и допуска к соревнованиям;
- -не превышая единовременной пропускной способности спортивного сооружения.

Определить максимальную наполняемость учебно-тренировочных групп на этапах спортивной подготовки, не превышающую двухкратного количества обучающихся, расчитанного с учетом федерального стандарта спортивной подготовки.

### 4. Объем Программы

Режим учебно-тренировочной работы является минимальным и устанавливается в зависимости от этапа и задач подготовки. В зависимости от периода подготовки (переходный, подготовительный, соревновательный) недельная учебно-тренировочная нагрузка может увеличиваться или уменьшаться в пределах индивидуального плана спортивной подготовки (таблица № 2).

Таблица № 2 Нормативы объема учебно-тренировочной нагрузки

Этапный норматив	Этапы и годы спортивной подготовки					
	Этап начальной подготовки		Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации)		Этап совершенствова ния спортивного	Этап высшего спортивного мастерства
	1 год	Свыше года	До 3х лет	Свыше 3х лет	мастерства	
Количество часов в неделю	4,5-6	6-8	10-14	14-18	20-24	24
Количество тренировок в неделю	3-3	3-4	5-6	5(6)-6	5(6)-8	6-8
Общее количество часов в год	234-312	312-416	520-728	728-936	1040-1248	1248
Общее количество тренировок в год	156-156	156-208	260-312	312-312	312-416	312-416

Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки рассчитывается на 52 недели в год.

Продолжительность одного учебно-тренировочного занятия с учетом возрастных особенностей и этапов (периодов) подготовки занимающихся не может превышать:

- на этапе начальной подготовки -2 часа;
- на учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) 3 часа;
- на этапе спортивного совершенствования мастерства 4 часа;
- на этапе высшего спортивного мастерства 4 часа (при проведении более одного

- 5. Виды (формы) обучения, применяющиеся при реализации:
- 5.1. Учебно-тренировочные занятия групповые, индивидуальные, смешанные, самостоятельная работа (по индивидуальным планам) и иные.

При включении в учебно-тренировочный процесс самостоятельной подготовки ее продолжительность составляет не менее 10% и не более 20% от общего количества часов, предусмотренных годовым учебно-тренировочным планом организации, реализующей дополнительную образовательную программу спортивной подготовки.

Работа по индивидуальным планам спортивной подготовки может осуществляться на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства, а также на всех этапах спортивной подготовки в период проведения учебно-тренировочных мероприятий и участия в спортивных соревнованиях.

### 5.2. Учебно-тренировочные мероприятия

В целях качественной подготовки спортсменов и повышения их спортивного мастерства, организацией осуществляющей реализующие дополнительные образовательные программы спортивной подготовки, могут организовываться и проводиться учебнотренировочные мероприятия.

Направленность, содержание и продолжительность учебно-тренировочных мероприятий рекомендуется определять в зависимости от уровня подготовленности спортсменов, задач и ранга предстоящих или прошедших спортивных соревнований с учетом перечня учебно-тренировочных мероприятий, приведенной в таблице № 3.

Таблица № 3 Перечень учебно-тренировочных мероприятий

	Виды учебно- тренировочных мероприятий	Предельная продолжительность учебно-тренировочных мероприятий по этапам спортивной подготовки (количество суток) (без учета времени следования к месту проведения учебно-тренировочных мероприятий и обратно)							
<u>№</u> п/п		Этап начальной подготовки	Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации)	Этап совершенствования спортивного мастерства	Этап высшего спортивного мастерства				
	1. Учебно-тренировочные мероприятия по подготовке к спортивным соревнованиям								
1.1.	Учебно- тренировочные мероприятия по подготовке к международным спортивным соревнованиям	-	-	21	21				
	Учебно- тренировочные мероприятия по подготовке к чемпионатам России, кубкам России, первенствам России	-	14	18	21				
1.3.	Учебно-	-	14	18	18				

	трепировочные					
	мероприятия					
	по подготовке					
	к другим					
	всероссийским					
	спортивным					
	соревнованиям					
	Учебно-					
	тренировочные					
	мероприятия					
	по подготовке					
1 1	к официальным		1.4	1.4	1.4	
1.4.	спортивным	-	14	14	14	
	соревнованиям					
	субъекта					
	Российской					
	Федерации					
		Специальные	учебно-тренировочн	ые мероприятия		
	Учебно-			18		
	тренировочные				18	
2.1	мероприятия по общей	_	14			
2.1.	и (или) специальной		11		10	
	физической					
	подготовке					
2.2.	Восстановительные	_	_	Ло 10	суток	
2.2.	мероприятия			Д0 10	- Cy Tok	
	Мероприятия					
2.3.	для комплексного	_	_	Ло 3 суток но не	е более 2 раз в год	
2.5.	медицинского			до 5 суток, по по	соолее 2 раз в год	
	обследования					
	Учебно-					
	тренировочные		к подряд и не более			
2.4.	мероприятия		но-тренировочных	-	-	
	в каникулярный	мерог	триятий в год			
	период					
	Просмотровые					
2.5.	учебно-тренировочные	-	- До 60 суток			
	мероприятия					
	мероприятия					

### 5.3. Спортивные соревнования

тренировочные

Требования к участию в спортивных соревнованиях обучающихся: -соответствие возраста, пола и уровня спортивной квалификации обучающихся положениям (регламентам) об официальных спортивных соревнованиях согласно Единой всероссийской

спортивной классификации и правилам вида спорта «конькобежный спорт»;

- -выполнение плана спортивной подготовки (индивидуального плана спортсмена и календарного плана спортивных и учебно-тренировочных мероприятий организации);
- -прохождение предварительного соревновательного отбора;
- -наличие соответствующего медицинского заключения о допуске к участию в спортивных соревнованиях;
- -соблюдение общероссийских антидопинговых правил.

Объем соревновательной нагрузки определяется в соответствии с планируемыми показателями соревновательной деятельности (таблица № 4)

	Этапы и годы спортивной подготовки					
			Уче	бно-		
	<b>r</b> -3	Этап	тренировочный			
Виды	начальной подготовки		этап(этап спортивной специализации)		Этап	Этап
спортивных					совершенствования	высшего
соревнований					спортивного	спортивного
	До Свыше	Свиша	Дотрех	Свыше	мастерства	мастерства
		лет	трех			
	года года		JICI	лет		
Контрольные	2	3	6	9	10	9
Отборочные	-	1	4	5	6	6
Основные	1	1	2	3	5	12

Контрольные соревнования проводятся с целью уровня подготовленности спортсменов. В них проверяется эффективность прошедшего этапа подготовки, оценивается уровень развития физических качеств, выявляются сильные и слабые стороны в структуре соревновательной деятельности. С учетом результата контрольных соревнований вносятся изменения в индивидуальный план подготовки спортсмена, предусматривается устранение выявленных недостатков.

По результатам *отборочных* соревнований комплектуют команды, отбирают участников главных соревнований. В зависимости от принципа, положенного в основу комплектования состава участников главных соревнований, в отборочных соревнованиях перед спортсменом ставится задача завоевать определенное место или выполнить контрольный норматив, позволяющий попасть в состав участников главных стартов.

Основные соревнования ориентированы на достижение максимально высоких результатов, полную мобилизацию и проявление физических, технических и психических возможностей. Целью участия в главных соревнованиях является достижение победы или завоевание более высокого места.

Документом, подтверждающим участие в спортивных соревнованиях, является официальный протокол спортивных соревнований, заверенный печатью организаторов и (или) размещенный на официальном сайте общероссийской спортивной федерации по виду спорта (его регионального, местного отделения) или уполномоченного соответствующим органом местного самоуправления и исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере физической культуры и спорта.

5.4. Иные виды (формы) обучения— физкультурные мероприятия в форме спартакиад, эстафеты, спортивные праздники.

### 6. Годовой учебно-тренировочный план

При реализации образовательной программы спортивной подготовки необходимо учитывать соотношение различных сторон подготовки конькобежцев на всех этапов. На основании учебно-тренировочного плана Программы тренер-преподаватель разрабатывает рабочие планы (для каждой группы).

Таблица № 5 Годовой учебно-тренировочный план

		Этапы и годы подготовки					
		Этап начальной подготовки		Уче трениро этап спорт	бно- овочный (этап ивной изации)	Этап совершенство вания	Этап высшего спортивно
<b>№</b> п/	Виды подготовки и	До года	Свыше года	До трех лет	Свыше трех лет	спортивного мастерства	го мастерств а
П	иные мероприятия			Недельна	ая нагрузка в	часах	
	мероприятия	4,5-6	6-8	10-14	14-18	20-24	24-32
		Макси	мальная п	=	ьность одног іятия в часах	го учебно-тренир	овочного
		2	2	3	3	4	4
				Наполняем	ость групп (	человек)	
		1:	2	10		4	1
1.	Общая физическая подготовка	131-175	143-198	216-276	256-327	270-275	275-?
2.	Специальная физическая подготовка	50-72	100-100	139-211	232-300	352-399	500-?
3.	Участие в спортивных соревнованиях	2-3	3-5	15-22	22-28	52-75	87-?
4.	Техническая подготовка	46-56	58-79	98-138	123-159	176-212	211-?
5.	Тактическая подготовка	-	-	8-12	12-16	32-45	50
6.	Теоретическая подготовка	-	-	9-13	13-16	31-45	50
7.	Психологическ ая подготовка	-	-	9-12	12-14	33-47	50
8.	Контрольные мероприятия (тестирование и контроль)	1-1	3-3	3-7	7-8	12-20	20
9.	Инструкторска я практика	1-2	2-2	8-11	18-23	26-37	37
10.	Судейская практика	1-1	1-2	7-11	18-25	26-38	38
11.	Медицинские, медико- биологические мероприятия	1-1	2-3	4-8	8-10	15-27	27
12.	Восстановител ьные мероприятия	1-1	3-3	4-7	7-10	15-28	28
	цее количество часов в год	234-312	312-416	520-728	728-936	1040-1248	1248

### 7. Календарный план воспитательной работы (таблица № 6)

### Таблица № 6

No	Мероприятия	Сроки
$\Pi/\Pi$	Treponpulation	проведения
1.	Профориентационная деятельность	1 73
1.1.	Осуществление профориентационной деятельности через систему	в течение
	учебно-тренировочных занятий	года
1.2.	Посещение объектов спорта, физкультурных и спортивных	по
	мероприятий, в том числе спортивных соревнований	отдельному
		графику
1.3.	Организация встреч с известными спортсменами	в течение
		года
2.	Здоровьесберегающая деятельность	
2.1.	Проведение бесед с обучающимися, направленных на	ежемесячно
2.1.1.	формирование ответственного отношения к своему здоровью и	в течение
	установки на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение	года
	гигиенических правил, сбалансированный режим занятий и отдыха,	
	регулярная физическая активность)	
2.1.2.	осознание последствий и неприятие вредных привычек	
	(употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иных форм вреда	
	для физического и психического здоровья	
2.1.3.	формирование способности адаптироваться к стрессовым	
	ситуациям, умения управлять собственным эмоциональным	
	состоянием	
2.2.	Здоровьесберегающее воспитание в системе учебно-тренировочных	в течение
	занятий	года
2.2.1.	формирование гигиенических навыков, связанных с двигательной	
	активностью и занятием избранным спортом	
2.2.2.	обеспечение соблюдения режима дня, закаливание организма	
2.2.3.	знание и соблюдение основ спортивного питания	
2.2.4.	формирование знаний и навыков, связанных с соблюдением	
	требования техники безопасности при занятиях избранным спортом	
3.	Патриотическое воспитание	1
3.1.	Проведение физкультурных и спортивных мероприятий,	
	посвященных дням воинской славы и памятным датам России <sup>і</sup>	
3.1.1.	23 февраля – День защитника Отечества	февраль
3.1.2.	12 апреля – День космонавтики	апрель
3.1.3.	9 мая – День Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 годов	май
2 1 4		WOW.
3.1.4.	22 июня – День памяти и скорби – день начала Великой Отечественной войны	ИЮНЬ
2 1 5		yyo a finy
3.1.5.	4 ноября – День народного единства 9 декабря – День Героев Отечества	ноябрь декабрь
3.1.6.	Формирование чувства гордости за достижения нашей страны в	*
3.2.	мировом и отечественном спорте (через систему учебно-	в течение
	тренировочных занятий)	года
3.3.	Тренировочных занятии) Формирование уважения к российским спортсменам –героям спорта	р тецепие
5.5.	(через систему учебно-тренировочных занятий)	в течение
4.	Развитие творческого мышления	года
4.1.	Развитие творческого мышления на учебно-тренировочных занятиях	р тенение
4.1.	тазыттие творческого мышления на учесно-тренировочных занятиях	в течение

4.1.1.	развитие изобретательности и логического мышления	года
4.1.2.	развитие умения сравнивать, выявлять и устанавливать	
	закономерности, связи и отношения, самостоятельно решать и	
	объяснять ход решения поставленной задачи	
4.1.3.	развитие умения концентрировать внимание, находиться в	
	готовности совершать двигательные действия в период проведения	
	тренировочных занятий (в том числе в спортивных соревнованиях).	
4.1.4.	развития навыка рефлексии (осознания своих внутренних	
	психических процессов и состояний)	
5.	Нравственное воспитание	
5.1.	Воспитание коллективизма, чувства товарищества, готовности к	в течение
	взаимовыручке, честности, справедливости, ответственности,	года
	настойчивости, воли, дисциплинированности через систему учебно-	
	тренировочных занятий	
5.2.	Проведение бесед с обучающимися, направленных на соблюдение	в течение
	этических норм поведения в спорте	года

8. План мероприятий, направленный на предотвращение допинга в спорте и борьбу с ним

План направлен на решение следующих задач:

- 1) формирование ценностно-мотивационной сферы, способствующей привитию честных способов борьбы в спорте;
- 2) опровержение стереотипного мнения о повсеместном распространении допинга в большом спорте и невозможности достижения выдающихся результатов без него, а также о том, что допинг способен заменить тренировочный процесс;
- 3) раскрытие перед занимающимися конькобежным спортом молодыми людьми тех возможностей для роста результатов, которые дают обычные тренировочные средства, а также психологическая подготовка (развитие стрессо устойчивости, волевых качеств);
- 4) формирование у занимающихся конькобежным спортом молодых людей более широкого взгляда на жизненные и, в частности, профессиональные перспективы, где спорт будет не самоцелью, а лишь одной из ступенек на пути к достижению жизненных успехов;
- 5) воспитание ответственности, привычки самостоятельно принимать решения и прогнозировать их возможные последствия, избегание перекладывания ответственности на третьих лиц;
- 6) пропаганда принципов «честная игра», отношения к спорту как к площадке для честной конкуренции и воспитания личностных качеств;
- 7) повышение в глазах молодежи ценности здоровья и пропаганда отношения к спорту как к способу его достижения, а не как к площадке для самоутверждения, где нужно побеждать любой ценой.

Таблина № 7

№ п/п	Содержание мероприятия и его форма	Этап начальной подготовки	Тренирово чный этап	Этап совершенствован ия спортивного мастерства	Этап высшего спортивного мастерства
1.	Проведение бесед со	-	+	+	+
	спортсменами о вреде допинга				
2.	Ознакомление со списком	-	-	+	+
	запрещенных препаратов				
3.	Разъяснение тренерам и	-	+	+	+
	спортсменам об ответственности				
	за применение допинга				
4.	Разъяснение спортсменам и	-	+	+	+

тренерам о порядке сдачи проб на допинг и об ответственности за уклонение от сдачи проб

- 5. Разъяснение спортсменам и тренерам о возможности применения запрещенных препаратов по жизненным показаниям с разрешения антидопингового комитета
- 6. Изучение и соблюдение общероссийских антидопинговых правил и международных антидопинговых правил

### 9. Планы инструкторской и судейской практики.

Одной из задач СШОР является подготовка учащихся к роли помощника тренера, инструкторов и участие в организации и проведении массовых спортивных соревнований в качестве судей.

Планы инструкторской и судейской практики Инструкторские и судейские навыки начинают развивать на тренировочном этапе со 2-го года обучения. Занимающиеся должны овладеть принятой в конькобежном спорте терминологией и командным языком для построения групп, отдачи рапорта, проведения строевых и порядковых упражнений.

Для воспитания начальных инструкторских навыков занимающиеся поочередно назначаются в качестве дежурного по группе на каждый день занятий. В обязанности дежурного входит: подготовить места для занятий, получить и проверить необходимый инвентарь, оборудование и сдать их после проведения занятий. У занимающихся необходимо развивать способность наблюдать за выполнением упражнений, умение находить ошибки и недостатки в технике выполнения отдельных упражнений, а также правильно показывать упражнения из пройденного материала. Для этого тренер должен давать специальные задания отдельным занимающимся по наблюдению за выполнением упражнений группой, выявлению недостатков и ошибок, правильному показу выполнения упражнений. Такую работу тренеру необходимо проводить планово и организованно, чтобы охватить инструкторской подготовкой всех занимающихся в группе.

В процессе тренировочной работы занимающийся должен приобрести следующие навыки, умения и знания:

- знать нормативные и методические документы, определяющие развитие физической культуры и спорта в стране;
- правила техники безопасности проведения занятий в спортивном зале, на местности, на льду;
- санитарно-гигиенические требования к содержанию спортивных сооружений, мест занятий и т.д.;
- особенности проведения занятий и основы планирования тренировочного процесса;
- ведение учета выполнения тренировочной нагрузки;
- проведение занятий в младших группах под наблюдением тренера.

Спортсмен должен знать правила соревнований по конькобежному спорту, наблюдать за проведением соревнований в старших группах и привлекаться к непосредственному выполнению отдельных судейских обязанностей на соревнованиях в своей и других группах. В группах спортивного совершенствования инструкторскую и судейскую практику проводят в расширенном объеме. Занимающихся привлекают в качестве помощников при подготовке мест занятий и инвентаря, при проведении подготовительной и основной части тренировочного занятия, при разучивании отдельных приемов с конькобежцами младших

возрастов и при проведении соревнований. Привлечение конькобежцев старших групп должно специально планироваться тренером. Они обязаны вести в своих журналах специальный учет инструкторской и судейской практики занимающихся.

Оканчивающие занятия в группах спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства должны знать правила соревнований, уметь выполнять обязанности секретаря, секундометриста, судьи на повороте, судьи на переходе.

Для получения звания судьи по спорту каждый занимающийся должен освоить следующие навыки и умения:

- иметь представление о содержании положения о соревновании;
- знать основные правила соревнований;
- получать практические навыки в судействе соревнований на различных должностях;
- участвовать в судействе соревнований в поле;
- участвовать в судействе соревнований в качестве секретариата;
- знать принципы жеребьевки на первую и остальные дистанции;
- уметь работать с секундомером, вести спортсмена по кругам.

Таблица № 8 Содержание инструкторской и судейской практики по годам обучения

No	Группа	Год	Минимум знаний и умений	Формы
		обучения		проведения
1	Этап начальной подготовки	До года	Овладение терминологией и командным языком для построения группы, отдачи рапорта, проведения строевых и порядковых упражнений, терминами по	Беседы, семинары, практические занятия
			изучению элементов конькобежного спорта, выполнение обязанностей тренера на занятиях	запитни
2	Этап начальной подготовки	Свыше года	Способность наблюдать за выполнением упражнений другими учениками и находить ошибки в технике выполнения отдельных элементов. Умение составить конспект тренировочного занятия, провести вместе с тренером разминку в группе. Судейство: характеристика судейства в беге на коньках. Основные обязанности судей.	Беседы, семинары, практические занятия
3	Тренировочный этап	До трех лет	Привлечение в качестве помощника тренера при проведении разминки, разучивании отдельных упражнений, контроля за техникой выполнения отдельных элементов и упражнений. Судейство: знать основные правила Беседы, семинары, практические занятия 14 45 судейства соревнований в беге на коньках. Судейская документация.	Беседы, семинары, практические занятия
4	Тренировочный этап	Свыше трех лет	Умение подбирать основные упражнения для разминки и самостоятельное ее проведение по заданию тренера. Умение	Самостоятел ьное изучение литературы.

			<del> </del>
		грамотно демонстрировать технику	Самостоятел
		выполнения отдельных элементов и	ьные и
		упражнений, замечать и исправлять	практические
		ошибки при их выполнении другими	занятия.
		учащимися, помогать тренеру при	
		проведении занятий в младших возрастных	
		группах. Судейство: знать основные	
		правила соревнований, непосредственно	
		выполнять отдельные судейские	
		обязанности, обязанности секретаря и	
		секундометриста	
5	Этап	Регулярное привлечение в качестве	Самостоятел
	спортивного	помощников тренера для проведения	ьное изучение
	совершенствова	занятий и соревнований на этапе	литературы.
	ния	начальной подготовки и тренировочном	Самостоятел
		этапе. Умение самостоятельно проводить	ьные и
		разминку, обучение основным	практические
		техническим элементам. Умение	занятия.
		составлять комплексы упражнений для	
		проведения тренировочных заданий,	
		подбирать упражнения для	
		совершенствования техники бега на	
		коньках, грамотно вести записи	
		выполненных тренировочных нагрузок.	
		Судейство: знать правила соревнований;	
		привлекать для проведения занятий и	
		соревнований в младших возрастных	
		группах, к систематическому судейству	
		соревнований по бегу на коньках в	
		городских и областных соревнованиях.	
6	Этап высшего	Выполнение необходимых требований для	
	спортивного	присвоения звания инструктора и судьи по	
	мастерства	спорту.	
<b></b>	1		•

10. Медицинские, медико-биологические мероприятия и применение восстановительных средств.

Совместная работа врача и тренера — основа эффективности тренировочного процесса. Она должна охватывать все основные его звенья: отбор, допуск к тренировкам и соревнованиям, предупреждение и выявление заболеваний и травм, своевременное выявление и устранение переутомления, контроль переносимости тренировочных и соревновательных нагрузок, контроль режима подготовки (тренировки, отдыха, питания, условий жизни, состояния мест занятий, личной гигиены и др.). При этом используются как медико-биологические, так и педагогические методы наблюдений и исследований, результаты которых необходимо постоянно сопоставлять и анализировать. В результате комплексно оценивается состояние спортсмена, определяется эффективность режима и методики тренировки, осуществляется качественное управление тренировочным процессом.

Комплексная методика обследования включает клинические данные плановых диспансерных обследований, текущего контроля функционального состояния физиологических систем, лечебно-профилактической работы, восстановительных мероприятий на всех этапах подготовки. Целесообразно проводить диспансерное

обследование перед соревновательным этапом подготовки и после его окончания. При диспансерном обследовании следует проводить беседу со спортсменом о перенесенных заболеваниях, режиме тренировок, о самочувствии; антропометрические измерения; осмотр врачами- специалистами; функциональные исследования сердечно-сосудистой и дыхательной систем; лабораторные анализы крови и т. п. В заключении дается оценка состояния здоровья, физического развития, функционального состояния, выявляются лимитирующие факторы, способные препятствовать повышению физических нагрузок и успешному выступлению в соревнованиях.

Углубленные медицинские обследования (УМО) являются важным разделом комплексного контроля. Помимо общепринятых врачебных обследований, УМО включают в себя обследование различных сторон подготовленности спортсменов. Программа УМО для конькобежцев высокой квалификации состоит из медицинских обследований у врачейспециалистов: хирурга, терапевта, невропатолога, офтальмолога, дерматолога, отоларинголога и др., врачей-диспансеризаторов, а также специальной части обследований, разработанной применительно к специфике конькобежного спорта. В обследовании используются стандартные тестирующие процедуры с дозированными или максимальными физическими нагрузками, чаще всего на велоэргометре.

Для определения особенностей реакции на тестирующую нагрузку до и после работы регистрируются показатели функционального состояния сердечно-сосудистой системы, нервно-мышечного аппарата, центральной и вегетативной нервной системы и др.

В ступенчатых тестах во время работы регистрируется ЧСС, исследуется функция внешнего дыхания и газообмен, производится забор крови для определения концентрации молочной кислоты на каждой степени нагрузки. В период восстановления, как правило, регистрируются кислородный долг, динамика ЧСС и АД, определяется концентрация лактата. Далее насчитываются показатели, характеризующие мощность, емкость и экономичность функционирования окислительной, лактацидной и фосфогенной систем энергообеспечения.

Результаты тестирования оцениваются на основании эргометрических, вегетативных и метаболических показателей, а также качественной реакции адаптации организма спортсмена к нагрузке.

Основной задачей УМО является получение наиболее полной и всесторонней информации о состоянии здоровья, уровня общей и специальной работоспособности.

Наиболее удобные сроки проведения УМО, обеспечивающие наибольшую информативность полученных данных — начало подготовительного периода и за 1-1,5 месяца до основных соревнований сезона.

Данные этапных комплексных обследований (ЭКО) характеризуют функциональную подготовленность и состояние здоровья спортсмена после определённого этапа подготовки на основании использования специальных тестов. При сопоставлении полученных результатов с планируемыми на данный этап подготовки выявляются исходные предпосылки для детального планирования последующего этапа тренировки, вынесения рекомендаций по коррекции дальнейшего тренировочного процесса. Программа ЭКО включает в себя определение специальной физической подготовленности, функциональной подготовленности, психологической подготовленности и состояния здоровья.

Текущие обследования (ТО) проводятся тренером, врачом на учебнотренировочных сборах и служат для получения оперативной информации о техникотактических действиях спортсменов в тренировках, функциональном состоянии и переносимости нагрузок с целью их более точной индивидуализации и повышения эффективности тренировочного процесса, выбора средств и методов тренировки в текущем тренировочном цикле. Особое внимание обращается также на определение текущего неврологического статуса спортсмена.

Данные медицинских наблюдений в группах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства являются неотъемлемой частью общей системы управления тренировочным процессом.

Спортсмены должны соблюдать антидопинговые правила. Спортсмены также должны:

- подробно изучить Антидопинговый кодекс;
- знать, какие субстанции запрещены в санном спорте;
- ставить в известность врача или фармацевта о том, что они могут быть подвергнуты допинг-контролю;
- консультироваться с антидопинговой организацией или организаторами соревнований в том случае, если по медицинским показателям им необходим прием субстанций, входящих в запрещенный список в этом случае необходимо заранее сделать запрос на терапевтическое использование;
- осторожно относиться к нелицензированным препаратам, таким как пищевые добавки или гомеопатические средства, так как они могут содержать запрещенные субстанции;
- предоставлять информацию о своем местонахождении и быть доступным для тестирования в случае необходимости.

Восстановление спортивной работоспособности и нормального функционирования организма после тренировочных и соревновательных нагрузок — неотъемлемая составная часть системы подготовки высококвалифицированных спортсменов. Выбор средств восстановления определяется возрастом, квалификацией, индивидуальными особенностями спортсменов, этапом подготовки, задачами тренировочного процесса, характером и особенностями построения тренировочных нагрузок.

К *педагогическим средствам* восстановления относится рациональное построение тренировочного процесса, предполагающее:

- соответствие тренировочной нагрузки функциональным возможностям спортсмена;
- рациональное соотношение общих и специальных средств подготовки;
- эффективное сочетание упражнений различной интенсивности и направленности в микро- и мезоциклах тренировки;
  - правильное сочетание работы и отдыха;
  - введение специальных разгрузочных циклов подготовки;
  - использование среднегорья в организации годичного цикла подготовки;
- правильное распределение тренировочных занятий в течение дня с учетом суточных биоритмов работоспособности;
- рациональная организация тренировочных нагрузок в отдельном тренировочном занятии (полноценная разминка и заминка, введение достаточных пауз активного и пассивного отдыха в соответствии с задачами тренировки).

Рациональное питание. Характер питания во многом определяет развитие процессов адаптации организма спортсмена к выполнению тренировочных и соревновательных нагрузок, а также влияет на метаболические процессы в организме, повышая спортивную работоспособность и ускоряя процессы ее восстановления в период отдыха после тренировок и соревнований.

Физические факторы. Применение физических факторов основано на их способности неспецифической стимуляции функциональных систем организма. Наиболее доступны гидропроцедуры. Эффективность и направленность воздействия гидропроцедур зависит от температуры и химического состава воды.

Кратковременные холодные водные процедуры (ванны ниже 33°С, души ниже 20°С) возбуждают нервную систему, тонизируют мышцы, повышают тонус сосудов и применяются утром до тренировки или после дневного сна. Теплые ванны и души (37-38°С) обладают седативным действием, повышают обмен веществ и применяются после тренировки. Теплые ванны различного химического состава продолжительностью 10-15 мин рекомендуется принимать через 30-60 мин после тренировочных занятий или перед сном.

При объемных тренировках аэробной направленности рекомендуются хвойные (50-60 г хвойно-солевого экстракта на 150 л воды) и морские (2-4 кг морской соли на 150 л воды)

ванны. После скоростных нагрузок хорошее успокаивающее и восстановительное средство – эвкалиптовые ванны (50-100 мл спиртового экстракта эвкалиптовой настойки на 150 л воды).

В практике спортивной тренировки широкое распространение и авторитет получили суховоздушные бани - сауны. Пребывание в сауне (при температуре 70°С и относительной влажности 10-15%) без предварительной физической нагрузки должно быть не более 30-35 мин, а с предварительной нагрузкой (тренировка или соревнование) - не более 20-25 мин. Пребывание в сауне более 10 минут при 90-100°С нежелательно, так как может вызвать отрицательные сдвиги в функциональном состоянии нервно-мышечного аппарата. Оптимальное время разового пребывания в сауне может быть определено по частоте пульса, который не должен повышаться к концу захода на 150-160% по отношению к исходному. Каждый последующий заход должен быть короче предыдущего. После сауны спортсмену необходимо отдохнуть не менее 45-60 мин. В случае, когда требуется повысить или как можно быстрее восстановить пониженную работоспособность (например, перед повторной работой при двухразовых тренировках), целесообразно применять парную в сочетании с холодными водными процедурами (температура воды при этом не должна превышать +12... +15°С).

Массаж. Спортивный массаж представляет собой чрезвычайно эффективное средство борьбы с утомлением, способствует повышению работоспособности. В зависимости от цели, времени между выступлениями, степени утомления, характера выполненной работы применяется конкретная методика восстановительного массажа.

Для снятия нервно-мышечного напряжения и отрицательных эмоций проводят общий массаж, используя в основном приемы поглаживания, легкие разминания, потряхивания. Приемы выполняются в медленном темпе. Массаж должен быть поверхностным. Массаж, производимый для улучшения кровообращения и окислительно-восстановительных процессов, должен быть продолжительным, отличаться глубиной воздействия, однако быть безболезненным. Основной прием — разминание (до 80% времени). После легких нагрузок оптимальная продолжительность массажа составляет 5-10 мин, после средних - 10-15, после тяжелых -15-20, после максимальных - 20-25 мин.

Фармакологические средства восстановления и витамины. Фармакологическое регулирование тренированности спортсменов проводится строго индивидуально, по конкретным показаниям и направлено на расширение «узких» мест метаболических циклов с использованием малотоксичных биологически активных соединений, являющихся нормальными метаболитами или катализаторами реакций биосинтеза. Под их действием быстрее восполняются пластические и энергетические ресурсы организма, активизируются ферменты, изменяются соотношения различных реакций метаболизма, достигается равновесие нервных процессов, ускоряется выведение продуктов катаболизма.

При организации фармакологического обеспечения необходимо иметь в виду, что фармакологические воздействия, направленные на ускорение процессов восстановления или повышения физической работоспособности, малоэффективны при наличии у спортсменов предпатологических состояний и заболеваний, неадекватном дозировании тренировочных нагрузок.

Основные принципы применения фармакологических средств восстановления:

- 1. Фармакологические препараты применяет только врач и в соответствии с конкретными показаниями и состоянием спортсмена. Тренерам, категорически запрещается самостоятельно применять фармакологические препараты.
- 2. Необходима предварительная проверка индивидуальной переносимости препарата.
- 3. Продолжительное непрерывное применение препарата приводит к привыканию организма к нему, что обусловливает увеличение его дозы для достижения желаемого эффекта, угнетает естественное течение восстановительных процессов, снижает тренирующий эффект нагрузки.

4. При адекватном течении восстановительных процессов нецелесообразно путем введения каких-либо веществ вмешиваться в естественное течение обменных реакций организма.

Психологические средства восстановления условно подразделяются на психологопедагогические средства (оптимальный моральный климат в группе, положительные эмоции, комфортные условия быта, интересный, разнообразный отдых и др.) и психогигиенические (регуляция и саморегуляция психических состояний путем удлинения сна, внушенного снаотдыха, психорегулирующая и аутогенная тренировки, цветовые и музыкальные воздействия, специальные приемы мышечной релаксации и др.).

### **III.** Система контроля

11.По итогам освоения Программы применительно к этапам спортивной подготовки лицу, проходящему спортивную подготовку (далее – обучающийся), необходимо выполнить следующие требования к результатам прохождения Программы, в том числе, к участию в спортивных соревнованиях:

11.1На этапе начальной подготовки:

изучить основы безопасного поведения при занятиях спортом;

повысить уровень физической подготовленности;

овладеть основами техники вида спорта «конькобежный спорт»;

получить общие знания об антидопинговых правилах;

соблюдать антидопинговые правила;

принять участие в официальных спортивных соревнованиях;

ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;

получить уровень спортивной квалификации (спортивный разряд), необходимый для зачисления и перевода на учебно-тренировочной этап (этап спортивной специализации).

11.2. На учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации):

повышать уровень физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовленности;

изучить правила безопасности при занятиях видом спорта «конькобежный спорт» и успешно применять их в ходе проведения учебно-тренировочных занятий и участия в спортивных соревнованиях;

соблюдать режим учебно-тренировочных занятий;

изучить основные методы саморегуляции и самоконтроля;

овладеть общими теоретическими знаниями о правилах вида спорта «конькобежный спорт»;

изучить антидопинговые правила;

соблюдать антидопинговые правила и не иметь их нарушений;

ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;

принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже уровня спортивных соревнований муниципального образования первом, втором и третьем году;

принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже уровня спортивных соревнований субъекта Российской Федерации, начиная с четвертого года;

получить уровень спортивной квалификации (спортивный разряд), необходимый для зачисления и перевода на этап совершенствования спортивного мастерства.

11.3. На этапе совершенствования спортивного мастерства:

повышать уровень физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовленности;

соблюдать режим учебно-тренировочных занятий (включая самостоятельную подготовку), спортивных мероприятий, восстановления и питания;

приобрести знания и навыки оказания первой доврачебной помощи;

овладеть теоретическими знаниями о правилах вида спорта «конькобежный спорт»; выполнить план индивидуальной подготовки;

закрепить и углубить знания антидопинговых правил;

соблюдать антидопинговые правила и не иметь их нарушений;

ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;

демонстрировать высокие спортивные результаты в официальных спортивных соревнованиях;

показывать результаты, соответствующие присвоению спортивного разряда «кандидат в мастера спорта» не реже одного раза в два года;

принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже уровня межрегиональных спортивных соревнований;

получить уровень спортивной квалификации (спортивное звание), необходимый для зачисления и перевода на этап высшего спортивного мастерства.

11.4. На этапе высшего спортивного мастерства:

совершенствовать уровень общей физической и специальной физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовленности;

соблюдать режим учебно-тренировочных занятий (включая самостоятельную подготовку), спортивных мероприятий, восстановления и питания;

выполнить план индивидуальной подготовки;

знать и соблюдать антидопинговые правила, не иметь нарушений таких правил;

ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;

принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже уровня всероссийских спортивных соревнований;

показывать результаты, соответствующие присвоению спортивного звания «мастер спорта России» или выполнить нормы и требования, необходимые для присвоения спортивного звания «мастер спорта России международного класса» не реже одного раза в два года;

достичь результатов уровня спортивной сборной команды субъекта Российской Федерации и (или) спортивной сборной команды Российской Федерации;

демонстрировать высокие спортивные результаты в межрегиональных, всероссийских и международных официальных спортивных соревнованиях.

- 12. Оценка результатов освоения Программы сопровождается аттестацией обучающихся, проводимой учреждением, на основе разработанных комплексов контрольных упражнений по видам подготовки, связанным с физическими нагрузками (далее тесты), а также с учетом результатов участия обучающегося в спортивных соревнованиях и достижения им соответствующего уровня спортивной квалификации.
- 13. Контрольно-переводные нормативы (упражнения) и уровень спортивной квалификации обучающихся по годам и этапам подготовки (таблица № 9-12)

### Нормативы общей физической и специальной физической подготовки для зачисления и перевода на этап начальной подготовки

по виду спорта «конькобежный спорт»

No	Упражнения	Единица	Норматив до года обучения		Норматив свыше года обучения	
п/п	1	измерения	мальчики	девочки	мальчики	девочки
		1. Норматив	ы общей физичес	кой подготов	ки	
1.1.	For vo 20 v		не бол	ee	не бол	ee
1.1.	Бег на 30 м	С	6,2	6,4	6,0	6,2
1.2.	Бег на 60 м		не бол	ee	не бол	ee
1.2.	вег на оо м	С	11,9	12,4	11,5	12,0
1.3.	Сгибание и разгибание рук в	количество	не мен	ee	не мен	ee
1.5.	упоре лежа на полу	раз	10	5	13	7
	Наклон вперед		не менее		не менее	
1.4.	из положения стоя на гимнастической скамье (от уровня скамьи)	СМ	+2	+3	+4	+5
1.5.	Челночный бег 3x10 м		не бол	ee	не бол	ee
1.5.	челночный бег эхто м	С	9,6	9,9	9,3	9,5
1.6.	Прыжок в длину с места	СМ	не менее		не менее	
1.0.	толчком двумя ногами		130	120	140	130
	2. Ho	рмативы спеці	иальной физическ	ой подготовк	И	
2.1.	Тройной прыжок в длину с	см	не мен	ee	не мен	ee
2.1.	места	Civi	480	470	500	490
2.2.	Прыжок вверх с места	СМ	не мен		не мен	
۷.۷.	со взмахом руками	Civi	20	15	23	17
2.3.	Бег на 2000 м	мин, с	без учета вр	ремени	без учета вр	ремени

### Таблица № 10

### Нормативы общей физической и специальной физической подготовки и уровень спортивной квалификации (спортивные разряды) для зачисления и перевода на учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации) по виду спорта «конькобежный спорт»

№п/п	Упражнения	Единица измерения	Норматив					
J\211/11	упражнения Единица измере.		юноши	девушки				
	1. Нормативы общей физической подготовки							
1 1	Бег на 30 м		не б	олее				
1.1.	рег на 50 м	c	5,5	5,8				
1.2	F		не более					
1.2.	1.2. Бег на 60 м	c	10,4	10,9				
1.3.	Γ 1500		не более					
1.5.	Бег на 1500 м	мин, с	8.05	8.29				
1.4.	Сгибание и разгибание рук	MOTHING TO 1900	не м	енее				
1.4.	в упоре лежа на полу	количество раз	18	9				
	Наклон вперед из положения стоя		не м	енее				
1.5.	на гимнастической скамье	CM	. 5	16				
	(от уровня скамьи)		+5	+6				
1.6.	Прыжок в длину с места толчком	CM	не м	енее				

	двумя ногами		160	145			
	2. Нормативы специальной физической подготовки						
2.1.	Тройной прыжок в длину с места	СМ	не м	иенее			
2.1.	троиной прыжок в длину с места	CM	530	515			
2.2.	Бег на 1000 м	MHH C	не (	более			
2.2.	Вет на 1000 м	мин, с	-	4.30			
2.2	For yo 2000 M	Г 2000		более			
2.3.	2.3. Бег на 3000 м мин, с		13	-			
	3. Уровень сп	ортивной квалификац	ии				
				зряды – «третий			
	Период обучения на этапе спортивной подготовки (до трех лет)		юношеский спортивный				
3.1.			разряд», «второй юношеский				
3.1.			спортивный разряд», «первый юношеский спортивный				
				ряд»			
			спортивные ра	зряды – «третий			
3.2.	Период обучения на этапе спорт	ивной подготовки	спортивный р	азряд», «второй			
3.2.	(свыше трех лет	$\Gamma$ )	спортивный ра	азряд», «первый			
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		спортивный разряд»				

Таблица № 11 Нормативы общей физической и специальной физической подготовки и уровень спортивной квалификации (спортивные разряды) для зачисления и перевода на этап совершенствования спортивного

мастерства по виду спорта «конькобежный спорт»

/	мастерства по виду спо		Норм	 атив			
№п/п	Упражнения	Единица измерения	Юноши	девушки			
	1. Нормативы общей физической подготовки						
1.1.	Бег на 30 м		не бо	лее			
1.1.	<b>Б</b> ег на 30 м	c	4,7	5,0			
1.2.	Бег на 60 м		не бо	лее			
1.2.	<b>В</b> ет на 60 м	c	8,2	9,6			
13.	Сгибание и разгибание рук в упоре		не ме	енее			
13.	лежа на полу	количество раз	36	15			
	Наклон вперед из положения стоя		не ме	нее			
1.4.	на гимнастической скамье	CM	+11	+15			
	(от уровня скамьи)		111	113			
1.5.	Прыжок в длину с места толчком	СМ	не ме	нее			
1.5.	двумя ногами		215	180			
	2. Нормативы специа	альной физической поді	готовки				
2.1.	Бег на 2000 м	мин, с	не бо				
2.1.	DC1 114 2000 M	Willi, C	-	11.40			
2.2.	Бег на 3000 м	мин, с	не более				
2.2.		•	12.50	-			
	3. Уровень спортивной квалификации						
3.1. Спортивный разряд «кандидат в мастера спорта»							

# Нормативы общей физической и специальной физической подготовки и уровень спортивной квалификации (спортивные звания) для зачисления и перевода на этап высшего спортивного мастерства

по виду спорта «конькобежный спорт»

		•	Норматив				
№п/п	Упражнения	Единица измерения	юноши/	девушки/			
			мужчины	девушки			
	1. Нормативы обще	ей физической подготов	вки				
1.1.	Бег на 60 м	c	не бо	лее			
1.1.	Вст на оо м	C	8,2	9,6			
1.2.	Бег на 2000 м	MIIII O	не бо	лее			
1.2.	Вет на 2000 м	мин, с	-	10.00			
1.3.	Бег на 3000 м	MIIII O	не более				
1.5.	Вет на 3000 м	мин, с	13.00	-			
1.4.	Сгибание и разгибание рук в упоре	колинаство роз	не менее				
1.4.	лежа на полу	количество раз	36	15			
	Наклон вперед из положения стоя		не менее				
1.5.	на гимнастической скамье	СМ	+11	+15			
	(от уровня скамьи)		711	713			
	2. Нормативы специа	альной физической под	готовки				
2.1.	Бег на роликовых коньках 2000 м	MHILC	не более				
۷.1.	дет на роликовых коньках 2000 м	мин, с	5.04	5.30			
2.2.	Десятерной прыжок в длину	M	не ме	нее			
2.2.	с места	26	23				
	3 Уровень спортивной квалификации						
3.1.	Спортивное звание «мастер спорта России»						

### IV. Рабочая программа

14. Программный материал для учебно-тренировочных занятий по каждому этапу спортивной подготовки<sup>іі</sup>.

Программа устанавливает для практического раздела следующие задачи спортивнойподготовки:

- на этапе начальной подготовки:
- стабильность состава спортсменов;
- динамика прироста показателей физической подготовленности;
- уровень освоения основ техники конькобежного спорта.
  - на тренировочном этапе (этапе спортивной специализации):
- состояние здоровья, уровень физического развития спортсменов;
- динамика уровня подготовленности в соответствии с индивидуальными особенностями спортсменов;
- освоение объемов тренировочных нагрузок, предусмотренных программой;
- освоение теоретического раздела программы.
  - <u>на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства:</u>
  - уровень физического развития и функционального состояния спортсменов;
  - выполнение спортсменом объемов тренировочных и соревновательных нагрузок, предусмотренных индивидуальным планом подготовки;
  - динамика спортивно-технических показателей;
  - результаты выступлений во всероссийских соревнованиях.

Система многолетней подготовки высококвалифицированных спортсменов требует четкого планирования и учета нагрузки на возрастных этапах. Эта нагрузка определяется средствами и методами, которые используют в процессе занятий. Во всех периодах годичного цикла присутствуют все виды подготовки, но, их соотношение и, главное, формы значительно отличаются. Общая физическая и техническая подготовка имеют тенденцию к уменьшению. Доля специальной физической, тактической и соревновательной нагрузок постоянно возрастает. Общий подход к распределению нагрузки различной направленности на всех этапах заключается в примерном равенстве количества часов, отводимых на физическую подготовку (совместно общую и специальную), технико-тактическую (совместно техническую и тактическую) и подводящие контрольные и основные соревнования. Однако от этапа к этапу нарастает величина специальной физической подготовки с уменьшением общей. Такая же картина наблюдается в соотношениях технической и тактической подготовок. Соревновательная нагрузка постоянно нарастает.

Для создания стройной системы планирования разработаны комплексы упражнений для каждого вида подготовки.

### Средства физического воспитания на этапе начальной подготовки

Гимнастические упражнения: упражнения в висах и упорах, с набивными мячами, гантелями, опорные прыжки, кувырки «вперед и назад», стойки на лопатках и голове, «длинные» кувырки, «мост» и др.;

Легкоатлетические упражнения: бег с высокого и низкого старта, бег с ускорением, бег с максимальной скоростью, бег в равномерном темпе до 15-20 мин, кросс, прыжки в длину и высоту с разбега, многоскоки, метание в цель и на дальность и др.;

Спортивные игры: баскетбол, волейбол, футбол, гандбол, бадминтон, настольный теннис, игровые упражнения для развития координационных, скоростных, скоростно-силовых способностей, выносливости;

Плавание: специальные упражнения для изучения кроля на груди и спине, брасса, повторное проплывание отрезков 25-50 м, 100-150 м;

Велосипед: катание по 30-40 км со скоростью 20-25 км/ч;

Ознакомление, освоение разновидностей пригибной ходьбы, технической имитации, прыжковой имитации, катание па роликовых коньках.

### Средства физического воспитания на тренировочном этапе (этапе спортивной специализации)

Гимнастические и акробатические упражнения: общеразвивающие упражнения на месте, в движении, с предметами (набивные мячи, гантели, гири), в парах, упражнения па перекладине, брусьях, опорные прыжки, длинные кувырки через препятствия высотой 90 см (юноши), стойка на руках, перевороты боком, седы, мост, кувырки вперед и назад, ритмическая гимнастика, полоса препятствий;

Легкоатлетические упражнения: беговые упражнения, бег с высокого и низкого старта, бег с максимальной скоростью, кроссовый бег, бег в переменном темпе, метание гранаты, толкание ядра малого веса из различных положений, челночный бег, многоскоки;

Спортивные игры: баскетбол, волейбол, гандбол, бадминтон, футбол, игровые упражнения для развития скоростных качеств, скоростной выносливости, скоростно-силовых качеств;

Плавание: повторное проплывание отрезков 25-100 м, плавание в умеренном и переменном темпе до  $600 \, \mathrm{m}$ ;

Упражнения со штангой: развитие максимальной силы, силовой выносливости, укрепление мышечного корсета;

Тренажерные устройства: развитие силовых способностей в специфических условиях;

Специфические упражнения: прыжковая и техническая имитация, пригибная ходьба с разновидностями;

Велосипедная подготовка на шоссе (скорость 27-30 км/ч) и велотреке, выполнение

ускорений, работа на подъемах;

Бег на коньках на различной скорости с различными радиусами поворотов.

### Средства физического воспитания на этапе совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства

Гимнастические упражнения; Общеразвивающие упражнения;

Тренажерные устройства для проработки мышц, несущих основную нагрузку в беге на коньках;

Легкоатлетический бег во всем многообразии варьирования длины пробегаемой дистанции, время пробегания отрезка, количества повторений, времени отдыха; Упражнения с отягощениями; Велоезда на шоссе;

Пригибная ходьба с разновидностями, прыжковая имитация, катание на роликовых коньках;

Бег на коньках.

### Содержание и методика работы на этапе начальной подготовки

На этапе начальной подготовки ставится задача привлечения максимально возможного числа детей и подростков к систематическим занятиям спортом. При обучении основам техники физических упражнений и техники бега на коньках определяется степень пригодности к скоростному бегу на коньках и перспективы роста в данном виде спорта, в соответствии с этими задачами определяется стратегия подготовки.

Процесс обучения должен осуществляться с учетом физического развития и функционального состояния растущего организма спортсмена таким образом, чтобы обеспечить готовность переносить значительный объем и интенсивность тренировочной нагрузки. В период трехлетнего прохождения спортивной подготовки в группах начальной подготовки определяется пригодность к скоростному бегу на коньках по результатам выполнения контрольно-переводных нормативов. Двигательными навыками в беге на коньках легче овладевают дети, имеющие разностороннее физическое развитие. Основным методом на этапе начальной подготовки является игровой метод с использованием различных спортивных и подвижных игр. Он одновременно воздействует на моторную и психическую сферы личности. Игровой метод может быть активно использован во всех четырех формах двигательных способностей спортсмена: моторной оперативности, координационных, силовых качеств и выносливости.

Тренировочные занятия направлены на освоение нового материала, закрепление пройденного, повышение эффективности выполнения ранее изученных технических движений, тактических действий и совершенствованию работоспособности.

Контрольные занятия проводятся с целью проверки уровня подготовленности (технической, тактической, физической, специальной).

Основной целью предсоревновательной подготовки является адаптация спортсмена к условиям соревновательной борьбы, отработка рациональных тактико-технических решений при беге на различных дистанциях в разнообразных ситуациях соревновательной деятельности, совершенствование специфических психических качеств.

Контрольные соревнования проводятся для определения уровня подготовленности спортсмена, в них проверяется эффективность прошедшего этапа подготовки, выявляются сильные и слабые стороны в структуре соревновательной деятельности. Подводящие соревнования проводятся с целью отработки модели соревновательной деятельности, которую спортсмен предполагает реализовать в отборочных и главных соревнованиях. Подводящие соревнования следует проводить в условиях, максимально приближенных к условиям главных стартов. Соревнование является основной формой контроля уровня готовности спортсмена.

К проведению тренировочных занятий предъявляется ряд требований от выполнения, которых зависит эффективность этой формы физического воспитания.

Занятия по своей направленности, содержанию, дозировке упражнений и применяемым методам должны соответствовать возрасту, полу и физической

подготовленности занимающихся. Интенсивность физиологических реакций организма за время занятия отличается постепенным нарастанием в первой части, достижением максимальных величин всередине второй части и снижением в третьей части. На занятиях должны быть приняты и соблюдены все меры безопасности для жизни и здоровья спортсменов.

На первом, втором и третьем годах начальной подготовки особое внимание уделяется общей физической и технической подготовке конькобежцев. В зависимости от сроков подготовки удельный вес ОФП, СФП и СП меняется. Для управления интенсивностью тренировочных нагрузок по ОФП, СФП и СП по направленности физиологического воздействия важна информация о распределении циклических средств по зонам относительной мощности.

У занимающихся первого года тренировочный процесс проходит с активным использованием аэробных и скоростных нагрузок. Что касается распределения параметров циклических средств ОФП, СФП и СП на втором и третьем годах подготовки, то они распределяются достаточно равномерно по всем зонам интенсивности, кроме четвертой. Доля высокоинтенсивных нагрузок не должна превышать 1,5% от общего объема. Наибольшие темпы прироста нагрузок приходятся на второй тренировочный год, а на третьем году происходит в большей степени перераспределение интенсивности нагрузок в сторону их повышения.

В отношении тренировки скоростных качеств проявляется та же тенденция. На этапе начальной подготовки упражнения для развития силы должны быть динамическими, непредельными по величине нагрузки. Развитие таких двигательных качеств, как быстрота, сила, ловкость и выносливость, которое происходит при многократном повторении разнообразных физических упражнений, затем трансформируется в специальную подготовленность. Это позволяет конькобежцам во время предсоревновательной подготовки быстро повышать уровень спортивных результатов.

Важными средствами подготовки являются подвижные и спортивные игры, а также различные игры на льду. Такие формы занятий повышают интерес к конькобежному спорту и способствуют всестороннему физическому развитию. Необходимо основное внимание уделять гармоничному развитию жизненно важных двигательных способностей – выносливости, быстроты движений и перемещений, силы, координации, гибкости и овладению элементарными двигательными навыками. Применение в период начальной подготовки больших объемов специальных упражнений дает вначале быстрый прирост спортивных результатов в избранной специализации.

Стабильных достижений скоростном беге на коньках чаще добиваются те спортсмены, которые имели предварительный стаж занятий в других видах спорта, развивавших скоростные качества, ловкость и выносливость. Занятия дополнительными видами спорта способствуют всестороннему развитию организма и создают предпосылки для достижения более высоких результатов в беге на коньках в зрелом возрасте.

## Содержание и методика работы на тренировочном этапе (этапе спортивной специализации)

Важнейшим условием успешной работы с конькобежцами тренировочных групп является перспективное планирование подготовки на пять тренировочных лет с учетом физического развития и подготовленности в данном возрастном диапазоне. Распределение по основным разделам подготовки осуществляется в соответствии с конкретными задачами на каждый тренировочный год.

Программа для тренировочных групп ставит своей задачей подготовку к бегу на коньках по многоборью без узкого разделения по специализациям — спринтеров, многоборцев и специалистов на отдельных дистанциях.

В основу периодизации положен тренировочный макроцикл длительностью 12

месяцев Годичный цикл состоит из трех периодов: подготовительного, соревновательного, переходного.

Подготовительный период делится на общеподготовительный (май-июнь) и специальноподготовительный (август-ноябрь)

Основная цель первого этапа — создание предпосылок для повышения работоспособности конькобежцев, что осуществляется посредством всестороннего общефизического развития с помощью неспецифических тренировочных средств. На общеподготовительном этапе предусматривается постепенное развитие всех функциональных систем и опорно-двигательного аппарата с преимущественным использованием неспецифических средств. Основой планирования тренировки является недельный цикл. При планировании учитываются компоненты, определяющие характер тренирующего воздействия программы. Сюда относятся продолжительность упражнения, число повторений упражнения, интенсивность работы, продолжительность интервалов отдыха между упражнениями и характер отдыха.

Интенсивность упражнения обусловливает величину физиологических сдвигов в организме. По этому признаку все тренировочные нагрузки, применяемые в подготовке конькобежцев делят на пять тренировочных зон интенсивности:

<u>І зона – аэробная компенсирующая</u>, где скорость выполнения упражнения составляет 45-50% от критической скорости. Основной метод тренировки — непрерывный, а длительность работы может достигать 3 часов.

- ${\rm II}$  <u>зона тренирующая,</u> со скоростью выполнения упражнения 51-75 % от критической скорости. Тренировки могут быть как непрерывными, так и прерывистыми с общим объемомработы до 1,5-2 часов.
- <u>III</u> <u>зона смешанная тренирующая,</u> с повышенной скоростью выполнения упражнений
- 76 100 % от критической скорости. Основные методы тренировки повторный, интервальный. Общий объем работы 60-80 мин.
- <u>IV</u> <u>зона гликолитическая</u>. Скорость выполнения упражнений 100-115~% от критической. Основные методы: повторный, интервальный, с общим объемом такой работы до 50~ мин.
- <u>V зона креатинфосфатная.</u> Скорость выполнения упражнения максимальная.

Основной метод работы – повторный.

Таблица № 13 Общий объем нагрузки по зонам относительной интенсивности (ч, %) на тренировочном этапе (этапе спортивной специализации)

Зона интенсивности	Периоды подготовки				
	1-й	2-й	3-й	4-й	5-й
I зона (скорость до AT)	70,7 (13%)	91,5 (15%)	102 (15%)	106 (15%)	110 (15%)
II зона (скорость от AT до AпT)	202,8 (39%)	183,0 (30%)	287,6 (42%)	312,6 (44%)	337,1 (45%)
III зона (скоростьот АпТ до $\max$ $V_{o2}$ )	157,5 (37%)	268 (44%)	192,4 (28%)	208,0 (29%)	223,5 (30%)
IV зона (скорость выше уровня max V)	47,1 (7%)	51,8 (8%)	57,8 (8%)	64,0 (9%)	79,8 (9%)

V зона (объем работы с макс, скоростью)	10,4 (2%)	15,3 (2%)	17 (2%)	21,3 (3%)	25,2 (3%)
V зона (скорость перемещения на уровне соревновательной дистанции)	22,9	43,3	70,0	113,6	159,6
	(4%)	(7%)	(10%)	(16%)	(19%)

В этом периоде решаются задачи повышения общефизической работоспособности юных конькобежцев с преимущественным развитием аэробной выносливости. Наиболее благоприятный период для развития общей выносливости — 12-15 лет.

Основная направленность тренировки на специально-подготовительном этапе — обеспечение непосредственного становления спортивной формы. В начале процесс идет за счет специфических средств, близких по структуре и физиологической направленности к избранной специализации, а затем путем тренировки на льду. К задачам данного этапа относятся: дальнейшее повышение функционально-физического потенциала, совершенствование технической и тактической подготовленности, воспитание моральноволевых качеств, необходимых для успешной деятельности в соревновательных условиях.

В процессе тренировки решаются задачи, в которых соединяются координационные способности с выбором тактических вариантов прохождения соревновательных дистанций.

Компонентами тактического являются: разработка графиков бега, анализ борьбы на дорожке, выполнение специфических заданий на тренировках и соревнованиях. Приобретение тактических умений и реализация приобретенных знаний и навыков в условиях соревнований начинается в подготовительном периоде. Обучение спортсменов включает: выполнение повторного бега с точно запланированной скоростью; воспроизведение заданного времени при многократном повторении бега с точностью до 0,1- 0,2 с.; умение различать темп выполнения имитации при подготовке к различным дистанциям; воспитание способности активно финишировать при выполнении различных упражнений.

В соревновательном периоде задачи тактической подготовки тесно увязываются с этапом тренировки, предстоящими стартами, в соответствии со спортивным календарем и результатами бега в прошедших соревнованиях. В тактической подготовке важен анализ условий проведения предстоящих соревнований. Двигательная выносливость развивается, помимо специальных средств, также путем использования игровых упражнений.

Действенным средством повышения аэробных возможностей является систематическаятренировка на выносливость.

# Содержание и методика работы на этапе совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства

На этапе совершенствования спортивного мастерства высшего спортивного мастерства тренером должен выбираться оптимальный режим тренировки с учетом индивидуальных особенностей спортсмена. Важность этапа подготовки конькобежцев старшего возраста обусловлена тем, что начало периода приходится на зону первых больших успехов, а окончание — на зону оптимальных возможностей.

На данном этапе наблюдается выраженное повышение объема и интенсивности тренировочных нагрузок, их все более специализированный характер и соразмерность развития дистанционной подготовленности многоборцев и спринтеров. На этом этапе в соревновательном периоде часто применяется повторный метод с мощностью работы со скоростью от критической до соревновательной.

Данный этап отличает существенное повышение объема тренировочных нагрузок и

их более специализированный характер. Увеличивается объем бега на развитие выносливости с использованием переменного метода, а для развития скоростно-силовых возможностей используются круговая форма организации тренировки и частично повторный метод.

Планирование тренировочного процесса в группах спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства требует четкой постановки цели тренировочного года. Это относится, прежде всего, к объему и интенсивности тренировочной работы. Для освоения нагрузок высокого объема и интенсивности, а также успешного подведения спортсменов к пику спортивной формы на период ответственных соревнований, планирование годичного тренировочного процесса осуществляется по традиционной форме (однопиковое планирование), так и по типу двух- и трех цикловой подготовки в течение календарного года. Двух цикловое планирование заключается в том, чтобы последующий период подготовки (2-й цикл) начинался с более высокого уровня состояния работоспособности. При таком планировании повышается устойчивость организма тренировочных нагрузок специально-подготовительного и соревновательного этапов.

Развитие специальной выносливости на общеподготовительном, подготовительном этапах является основой для дальнейшего развития важнейших качеств — быстроты и скоростной выносливости.

Планирование тренировочных нагрузок в первом макроцикле (май-сентябрь) годичной подготовки предусматривает уделить основное внимание развитию общей и специальной физической подготовленности за счет использования тренировочных средств, в основном, аэробной направленности.

Второй макроцикл (октябрь-апрель) нацелен на развитие специфической работоспособности в беге на коньках. Интенсивность тренировочного процесса на специально-подготовительном этапе (октябрь-декабрь) достигает более высокого уровня по сравнению с предыдущим макроциклом. Тренировочные нагрузки, применяемые на этом этапе, находятся преимущественно в III зоне интенсивности с подключением нагрузок IV и V зон. На этом этапе конькобежцы выступают в контрольных соревнованиях, цель которых - совершенствование технического и тактического мастерства. На соревновательном этапе требуется особый подход к планированию количество соревнований и их ранга. С учетом главных стартов необходимо выделять вспомогательные и основные соревнования.

Двухцикловой вариант планирования годичного цикла подготовки более эффективен, чем традиционный, у тех спортсменов, которые имеют значительный спортивный стаж (6-7 лет) и спортивную квалификацию – КМС – МС.

Подготовку по традиционной форме с одноцикловым построением круглогодичной тренировки и длительным подготовительным периодом целесообразно планировать со спортсменами не имеющими многолетнего тренировочного стажа. Наиболее эффективной формой построения тренировки для спортсменов этой группы является комплексная. Комплексная форма предусматривает одновременное (в рамках одного тренировочного занятия или микроцикла), или параллельное (на более длительных этапах подготовки) решение тренировочных задач. При этом используются нагрузки с различным воздействием на организм.

Форма построения тренировки по временному признаку предусматривает рациональный способ организации тренировки в рамках конкретного времени, обусловленного календарем соревнований, построением тренировки в период между разными по значимости стартами. Локальные тренировочные задачи решаются путем последовательного применения микроциклов с различным тренирующим воздействием на спортсмена.

По целевой направленности различают несколько видов микроциклов.

Общеразвивающие микроциклы применяются для переключения от специфической работы к неспецифической с целью профилактики переутомления и повышения уровня подготовленности. Эти микроциклы включают в себя разнообразные средства, нацеленныена поддержание и развитие общей выносливости, силы, быстроты, скоростных качеств, гибкости, ловкости.

Специально-развивающие микроциклы применяются для повышения уровня специальной подготовленности. В таких микроциклах моделируются те или иные стороны соревновательной деятельности.

Поддерживающие микроциклы используются для сохранения специальной работоспособности конькобежцев на определенном уровне.

В реализационных микроциклах моделируется соревновательная деятельность в тех случаях, когда длительное время нет соревнований. Цель этих микроциклов – повысить уровень готовности в предсоревновательном периоде, а также поверить ход подготовки.

Подводящие микроциклы применяются в системе непосредственной подготовки к соревнованиям.

Реабилитационные микроциклы, цель которых восстановление работоспособности.

Восстановительные микроциклы применяются после напряженных тренировок для активизации процессов восстановления. Такие микроциклы включают в себя физические упражнения малой интенсивности, физиотерапевтические мероприятия, массаж и т.п.

Блоки тренировочных заданий по развитию физических качеств конькобежцев включают в себя набор комплексов физических упражнений, подвижных и спортивных игр. Каждый блок на развитие того или иного физического качества содержит ряд тренировочных заданий с использованием различных средств, методов тренировки, с индивидуальным дозированием интенсивности нагрузки и отдыха. Воспитание квалифицированных спортсменов требует планомерного роста интенсивности тренировочного процесса за время прохождения спортивной подготовки в группах Для совершенствования спортивного мастерства. эффективного воздействия тренировочными нагрузками на энергетические показатели, определяемые мощностью преобразования энергии, емкости, связанной с запасами энергетических веществ в организме, и эффективностью их использования, необходимо определить оптимальные тренировочные режимы. Выполнение запланированных результатов возможно за счет высоких показателей анаэробной подготовленности, которые значительно превышают модельные, если сравнивать их с критической скоростью. О реальности запланированных достижений можно судить по результатам сравнения с модельными характеристиками соревновательной деятельности для данных условий, а также по результатам сравнительного анализа достижений прошлого сезона.

### Методика спортивной подготовки

Цель и основное содержание данной предметной области Программы определяются необходимостью приобретения занимающимися определенного минимума знаний для понимания сущности спорта, тренировочного процесса и требований для безопасного его осуществления.

### Физическая подготовка

Одно из основных условий достижения высоких спортивных результатов занимающимися — единство общей и специальной физической подготовки, а также их рациональное соотношение.

Принцип неразрывности ОФП и СФП нельзя исключить из содержания тренировки безущерба для достижения высокого спортивного результата.

B заимообусловленность содержания ОФП и СФП: содержание СФП зависит от тех предпосылок, которые создаются ОФП, а содержание последней приобретает определенные особенности, зависящие от спортивной специализации.

Существует необходимость соблюдения оптимального соотношения СФП и ОФП на любом этапе спортивной подготовки.

### Общая физическая подготовка (ОФП)

### Задачи обучения и тренировки:

- развитие систем и функций организма спортсменов,
- овладение ими разнообразными умениями и навыками,
- воспитание у спортсменов способности проявлять быстроту, выносливость, силу и другиефизические качества,
- создание условий успешной специализации в конькобежном спорте.

### Средства общей физической подготовленности

Средствами общей физической подготовки спортсменов являются разнообразные общеразвивающие упражнения. Комплексы общеразвивающих упражнений, развитие направленные гибкости, координационных способностей, на силовой выносливости. Спортивные и подвижные игры, направленные на развитие ловкости, быстроты, выносливости. Эстафеты и прыжковые упражнения, направленные на развитие скоростно-силовых способностей и быстроты. Циклические упражнения, направленные на развитие выносливости.

### Упражнения развивающие общую выносливость

Равномерный и попеременный бег в условиях пересеченной местности. Бег по песку, по кочкам, ходьба и бег по мелководью. Длительная езда на велосипеде в различных условиях местности и по шоссе. Подвижные игры. Спортивные игры: волейбол, баскетбол, бадминтон футбол, настольный теннис, русская лапта. Различные прогулки, туристские походы и др.

#### Упражнения для развития силы, скоростно-силовых качеств и гибкости

Одновременные и попеременные, синхронные и асинхронные движения в плечевых, локтевых и лучезапястных суставах. Всевозможные упражнения с предметами (малые мячи, набивные мячи, гимнастические палки, скамейки и др.). Упражнения с отягощением - сгибание и разгибание рук в упоре сзади, в наклонном упоре, в упоре лежа. Лазание по канату, наклонней гимнастической скамейке, гимнастической стенке. Метание камней из различных исходных положений.

Из положения лежа на спине - поочередное и одновременное поднимание ног. То же, поднимание туловища в положение седа. Пригибание из положения лежа бедрами на гимнастической скамейке (ноги фиксированы). Различные движения прямой и согнутой ногой в положении стоя, с опорой на различные предметы. Приседания на двух, на одной ноге держась за различные предметы. Выпады с пружинящими движениями с поворотами. Бег толчками. Семенящий бег. Подскоки на двух, на одной ноге. Прыжки вперед, вверх, в сторону из положения присев.

## Упражнения на растягивание, расслабление. Упражнения для развития равновесия и координации движений

Упражнения на полу, на уменьшенной опоре, на гимнастической стенке, на бревне. Упражнения в равновесии с различными усложнениями (уменьшение площади опоры, качающаяся опора, увеличение высоты опоры, изменение исходного положения, прыжки в глубину).

Прыжки с различными заданиями и использованием короткой и длинной скакалки.

Броски теннисного мяча вверх и ловля двумя, одной рукой. Броски мяча друг другу в парах. Встречные броски одновременно двух мячей. Броски мячей в прыжке и в прыжки с поворотом.

Метание теннисных мячей в цель и на дальность. Пробегание с теннисными мячами - аналогично ведению мяча в игре и баскетбол. Игры со специальными заданиями: борьба за мяч, ручной мяч, баскетбол, бадминтон и др.

### Специальная физическая подготовка (СФП)

Специальная физическая подготовка — процесс развития двигательных способностей и комплексных качеств, отвечающих специфическим требованиям соревновательной деятельности в избранном виде спорта. Основными средствами СФП являются соревновательные и различные специальные и специально-подготовительные упражнения.

Ведущим методическим принципом при проведении СФП является *принцип* динамическогосоответствия, который включает следующие требования:

- соответствие траектории рабочих и подготовительных движений основномусоревновательному движению;
- соответствие рабочих усилий, темпа (частоты движений) и ритма;
- соответствие временного интервала работы.

Имитационные упражнения, кроссовая подготовка, ходьба, преимущественно направленные на увеличение аэробной производительности организма и развитие волевых качеств, специфических для конькобежца. Комплексы специальных упражнений для развития силовой выносливости мышц ног. Для подбора основных тренировочных упражнений преждевсего необходимо определить структуру соревновательного движения и выявить, какие из компонентов этой структуры и насколько тесно связаны со спортивным результатом.

### Средства и методы силовой подготовки

В конькобежном спорте для развития скоростно-силовых качеств используют разные упражнения, как силовые, так и скоростно-силовые с акцентами на развитие взрывных способностей и силовой выносливости.

Поэтому силовые упражнения подбираются в соответствии с режимами основной соревновательной деятельности и индивидуальными особенностями развития силовых качеств.

Для конькобежцев-стайеров необходимо включать в тренировку работу в изометрическом режиме. Это позволит разгрузить опорно-двигательный аппарат от ударных упражнений, характерных для динамического режима.

Средствами развития силы служат общеподготовительные силовые упражнения с отягощениями в статическом и динамическом режимах. Такие упражнения предшествуют работе над силовой выносливостью и взрывной силой. Они выполняются в подготовительном периоде параллельно с тренировкой аэробной направленности.

Таблица № 14 Параметры тренировочных режимов при развитии силовых качеств

	ой	Bec	Количест	Количест	Отдых	Количе	Время
	силовой	снаряда	во	во	между	СТ	отдыха
	сил	<u>(%от мах)</u>	движени	подходов в	подходам	во	между
TbI			й в	серии	и(мин)	серий	сериями
160	КИ		подходе				(мин)
4 ps	ľOB						
KHIN	ЦЫ (ГО)						
Режим работы	Виды подготовки						
Развит		40-50%	5-10	2-4	2-4	1-3	10
взрыві	ной	60-65%	15-20	3-5	3-5	2-3	10
силы		65-70%	5-10	2-3	2-3	1-2	15
Развит	гие	75%	12-15	1-3	5-7	1-3	10-15
Макси	маль	80%	7-9	2-3	4-5	1-4	10-15
ной		85-90%	2-3	3-5	3-4	1-3	10-15
силы							

### Развитие взрывной силы

Для развития взрывной силы конькобежцы используют упражнения, которые позволяют сохранить оптимальные скоростные характеристики движений. Сюда включаются упражнения «лавганг», многократные прыжки, прыжковые упражнения в подъем, стартовые ускорения с отягощениями.

### Развитие силовой выносливости

При развитии силовой выносливости применяются следующие методы: а) повторный метод

б) непрерывно-переменный методв) метод круговой тренировки

В процессе работы упражнения выполняются в динамическом и статическом режимах, направленных на развитие основных групп мышц, обеспечивающих соревновательную деятельность.

Силовые упражнения выполняются на тренажерах в изокинетическом (с высокой угловой скоростью) и динамическом режимах.

Упражнения, моделирующие соревновательную деятельность, в подготовительном периоде проводят в переменных условиях, чередуя различные отягощения, торможения, передвижения прыжками в подъем. Темп движений достаточно близок по характеру соревновательной деятельности, но при прыжках в подъем он определяется углом наклона местности. При этом возможен широкий диапазон отягощений. Конькобежцы, в зависимостиот вида упражнения, применяют отягощения в пределах 40-95% мах.

При проведении тренировок скоростно-силовой направленности, особенно с молодым контингентом, следует проявлять осторожность, поскольку они предъявляют высокие требования к вегетативным системам организма, они существенно активизируют анаэробные процессы в организме спортсменов. Они должны выполнятся в режимах, моделирующих диапазон соревновательных дистанций.

#### Средства и методы развития выносливости

Существуют два основных метода тренировки конькобежцев — тренировки с непрерывными нагрузками и варианты тренировок с прерывистыми нагрузками. Все остальное можно рассматривать как разновидности указанных двух методов.

### Развитие общей выносливости

Самый распространенный метод – метод длительной равномерной работы.

Средства – кросс, кросс-поход, велопоход, применяются на общеподготовительном этапе подготовительного периода, где закладывается основа для последующего развития спортивной формы. В это время организм приспосабливается к выполнению большого объема тренировочных нагрузок, преимущественно неспецифического характера. Параллельно с общей выносливостью укрепляется опорно – двигательный аппарат, повышается функциональное состояние мышечных групп, развивается гибкость.

Применяется метод переменной однократной работы (фартлек или игра скоростей) и однократной предельной работы (дистанционно-темповая тренировка, соревновательная работа).

К формам прерывистой работы относятся многочисленные варианты повторных и интервальных методов тренировки.

#### Развитие специальной выносливости

Названные выше методы тренировки при использовании специальных средств тренировки — бега на коньках, бега на роликах, технической и прыжковой имитации развивают специальную выносливость, которая составляет базу функциональных возможностей организма, что создает предпосылки для выполнения больших объемов специфических нагрузок в выбранном виде спорта.

Повторный метод тренировки предусматривает применение тренирующих средств с неизменной нагрузкой, причем интенсивность нагрузки близка к максимальной. Спортсмен повторяет соответствующие упражнения несколько раз. В различных вариантах при повторениях нагрузка не меняется, но варьируется длительность интервалов отдыха.

Повторно-темповой метод предусматривает преодоление нескольких отрезков определенной длины, соответствующей соревновательной дистанции. Скорость определяется планируемыми изменениями функционального состояния спортсмена. Интервал отдыха должен быть достаточно продолжительным, чтобы обеспечить возможность восстановления перед следующим повторением.

Эта работа, где спортсмену приходится проявить максимум волевых усилий для продолжения тренировки. Анаэробная направленность определяет недостаточность восстановления за время отдыха, поэтому число повторений не превышает 3-5 раз.

Тренировка используется для выработки чувства времени, скорости и темпа на дистанции, ее применяют на предсоревновательном этапе и в соревновательном периоде.

#### Техническая подготовка.

Техническая подготовка направлена на формирование у спортсмена двигательных навыков в избранном виде спорта. Многократное повторение одних и тех же движений, приводит к формированию устойчивых двигательных стереотипов. Общая техническая подготовка предполагает использование смежных видов спорта для расширения запаса технических навыков у спортсмена.

Специальная техническая подготовка направлена на формирование специфических для данного вида спорта двигательных навыков, на отработку индивидуальных особенностей техники спортсмена. Для спортсменов разной квалификации существуют достаточно точные критерии оценки специальной технической подготовленности.

Многолетний процесс технической подготовки спортсмена можно разделить на две основные стадии:

- 1. Стадию «базовой» технической подготовки;
- 2. Стадию углубленного технического совершенствования. Методика формирования техники

При формировании нового двигательного навыка можно выделить несколько этапов:

- а) разучивание технического приема в расчлененном виде, то есть выполнение упражнения по частям;
- б) выполнение приема целиком, но в упрощенных условиях;
- в) закрепление или стабилизация навыка. Это достигается многократным повторениемупражнения в различных вариантах;
- г) выполнение приема в реальных и в усложненных условиях. Это способствует формированию такого важного для технической подготовки качества, как «помехоустойчивость»;
- д) кончательное формирование навыка происходит после закрепления этого двигательного действия в соревновательных условиях.

#### Тактическая и психологическая подготовка.

Формирование спортивного интереса, перспективной цели, дисциплины, самооценки, образного мышления, непроизвольного внимания, мотивация спортсмена на достижение определенного результата на соревнованиях и в процессе подготовки. Цель, которую ставит

тренер перед спортсменами, должна быть реальной, основанной на знании его возможностей и объективных предпосылок для достижения запланированного результата. Включаются в тренировочное занятие отдельные дополнительные задания при ярко выраженной усталости. Проводить тренировки в любую погоду (оттепель, мороз). Иногда в процессе подготовки к соревнованиям следует специально создавать сложные ситуации, которые вынуждали бы спортсмена проявлять все волевые качества и грамотно распределять свои силы. Если же трудности невозможно смоделировать на тренировке, то спортсмен должен иметь о них четкое представление и знать, как действовать при их появлении. Для правильной оценки возможностей необходим систематический анализ результатов проделанной работы, спортивных достижений и причин, которые привели к неудаче. Выполнение сложных тренировочных заданий и освоение трудных упражнений вызывает у спортсмена положительные эмоции, дает уверенность в своих силах.

Все используемые средства психологической подготовки подразделяются на две основные группы:

Вербальные (словесные) - лекции, беседы, доклады; идеомоторная, аутогенная и психорегулирующая тренировки.

Комплексные — всевозможные спортивные и психолого-педагогические упражнения. Методы психологической подготовки делятся на сопряженные и специальные.

Сопряженные методы включают общие психолого-педагогические методы, методы моделирования и программирования соревновательной и тренировочной деятельности. Специальными методами психологической подготовки являются:

стимуляция деятельности в экстремальных условиях, методы психической регуляции, идеомоторных представлений, методы внушения и убеждения.

В спорте огромную роль играет мотивация спортсмена на достижение определенного результата на соревнованиях и в процессе подготовки. Мотивы человека определяют цель и содержание его деятельности, интенсивность его усилий для достижения цели, влияют на егоповедение.

Основу мотивации человека к достижениям составляют привычные мотивы, сложившиеся в процессе его жизни. Поэтому развитие у спортсменов мотивов к высоким спортивным достижениям следует рассматривать как одну из важнейших сторон тренировочной работы, направленную на формирование спортивного психологической подготовки на задачей этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства является формирование спортивной мотивации, уверенности достижении настойчивости, В цели, самостоятельности, эмоциональной устойчивости. Цель, которую тренер ставит перед спортсменом, должна быть реальной, основанной на знании его возможностей и объективных предпосылок для достижения запланированного результата. Только при глубокой убежденности в том, что у него есть все возможности достичь намеченную цель в заданный промежуток времени, при осознании ее важности у спортсмена возникает внутренняя готовность бороться за ее достижение. Тренер должен умело поддерживать стремление и внутреннюю готовность спортсмена к достижению поставленной цели. Этот процесс обязательно предусматривает регулярную информацию тренера о достижениях юного спортсмена, о том, что еще ему осталось сделать, чтобы выполнить намеченную программу.

В программу практического овладения тактическим мастерством необходимо включить упражнения, способствующие совершенствованию различительной чувствительности движений по времени, пространственной чувствительности и различительной чувствительности по усилию. Данный комплекс мероприятий, включаемых в тренировочный процесс, позволит выработать у конькобежцев способность контроля элементов техники по основным компонентам соревновательной деятельности.

Тактическая подготовка — это обучение конькобежца правильно принимать решения относительно своих действий, поведения в конкретной обстановке соревнований. Она состоит из двух главных частей; теоретической и практической тактической подготовки каждого конькобежца. Надо постоянно проводить специальные теоретические занятия, на которых:

- рассказывать конькобежцам о различных тактических вариантах бега для достиженияпобеды;
- показывать видеосъемки тактики бега самого конькобежца, а также других конькобежцев (правильно неправильно, хорошо плохо, ошибки);
- изучать тактику бега своих главных соперников, собирать на них досье;
  - заставлять конькобежца решать теоретические и тактические задачи: «Что ты будешьделать, если...?».

Практическая тактическая подготовка — это многократное выполнение специальных тактических заданий, вариантов тактики бега во время тренировочных занятий, контрольных стартов и в основных соревнованиях.

Тактическая подготовка должна проводиться с первого и до последнего дня занятий конькобежным спортом и выступления в соревнованиях.

#### 15. Учебно-тематический план

Таблица № 15

Этап спортивной подготовки	Темы по теоретической подготовке	Объем времени в год (минут)	Сроки проведени я	Краткое содержание
Этап начальной	Всего на этапе начальной подготовки до одного года обучения/ свыше одного года обучения:	≈ <b>120/180</b>		
подготовки	История возникновения вида спорта и его развитие	≈13/20	сентябрь	Зарождение и развитие вида спорта. Автобиографии выдающихся спортсменов. Чемпионы и призеры Олимпийских игр.

Физическая культура  — важное средство физического развития и укрепления здоровья человека	≈13/20	октябрь	Понятие о физической культуре и спорте. Формы физической культуры. Физическая культура как средство воспитания трудолюбия, организованности, воли, нравственных качеств и жизненно важных умений и навыков.
Гигиенические основы физической культуры и спорта, гигиена обучающихся при занятиях физической культурой и спортом	≈13/20	ноябрь	Понятие о гигиене и санитарии. Уход за телом, полостью рта и зубами. Гигиенические требования к одежде и обуви. Соблюдение гигиены на спортивных объектах.
Закаливание организма	≈13/20	декабрь	Знания и основные правила закаливания. Закаливание воздухом, водой, солнцем. Закаливание на занятиях физической культуры и спортом.
Самоконтроль в процессе занятий физической культуры и спортом	≈13/20	январь	Ознакомление с понятием о самоконтроле при занятиях физической культурой и спортом. Дневник самоконтроля. Его формы и содержание. Понятие о травматизме.
Теоретические основы обучения базовым элементам техники и тактики вида спорта	≈13/20	май	Понятие о технических элементах вида спорта. Теоретические знания по технике их выполнения.
Теоретические основы судейства. Правила вида спорта	≈14/20	июнь	Понятийность. Классификация спортивных соревнований. Команды (жесты) спортивных судей. Положение о спортивном соревновании. Организационная работа по подготовке спортивных соревнований. Состав и обязанности спортивных судейских бригад. Обязанности и права участников спортивных соревнований. Система зачета в спортивных соревнованиях по виду спорта.
Режим дня и питание обучающихся	≈14/20	август	Расписание учебно- тренировочного и учебного процесса. Роль питания в жизнедеятельности. Рациональное, сбалансированное питание.
Оборудование и спортивный	≈14/20	ноябрь-май	Правила эксплуатации и безопасного использования

инвентарь по виду спорта			оборудования и спортивного инвентаря.
Всего на учебно- тренировочном этапе до трех лет обучения/ свыше трех лет обучения:	≈600/960		•
Роль и место физической культуры в формировании личностных качеств	≈70/107	сентябрь	Физическая культура и спорт как социальные феномены. Спорт — явление культурной жизни. Роль физической культуры в формировании личностных качеств человека. Воспитание волевых качеств, уверенности в собственных силах.
История возникновения олимпийского движения	≈70/107	октябрь	Зарождение олимпийского движения.Возрождение олимпийской идеи. Международный Олимпийский комитет (МОК).
Режим дня и питание обучающихся	≈70/107	ноябрь	Расписание учебнотренировочного и учебного процесса. Роль питания в подготовке обучающихся к спортивным соревнованиям. Рациональное, сбалансированное питание.
Физиологические основы физической культуры	≈70/107	декабрь	Спортивная физиология. Классификация различных видов мышечной деятельности. Физиологическая характеристика состояний организма при спортивной деятельности. Физиологические механизмы развития двигательных навыков.
Учет соревновательной деятельности, самоанализ обучающегося	≈70/107	январь	Структура и содержание Дневника обучающегося. Классификация и типы спортивных соревнований.
Теоретические основы технико- тактической подготовки. Основы техники вида спорта	≈70/107	май	Понятийность. Спортивная техника и тактика. Двигательные представления. Методика обучения. Метод использования слова. Значение рациональной техники в достижении высокого спортивного результата.
Психологическая подготовка	≈60/106	сентябрь- апрель	Характеристика психологической подготовки. Общая психологическая подготовка. Базовые качества

Учебнотренировочный этап (этап спортивной специализации)

ĺ				пиниости Смотомича положен
				личности. Системные волевые качества личности
				Классификация спортивного
	Оборудование,			инвентаря и экипировки для вида
	ооорудование, спортивный			спорта, подготовка к
	инвентарь и	≈60/106	декабрь-	эксплуатации, уход и хранение.
	экипировка по виду	33/133	май	Подготовка инвентаря и
	спорта			экипировки к спортивным
	1			соревнованиям.
				Деление участников по возрасту
				и полу. Права и обязанности
	Правила вида спорта	≈60/106	декабрь-	участников спортивных
	правила вида спорта	~00/100	май	соревнований. Правила
				поведения при участии в
				спортивных соревнованиях.
	Всего на этапе			
	совершенствования	≈1200		
	спортивного			
	мастерства:			Олимпизм как метафизика
	Олимпийское			Олимпизм как метафизика спорта. Социокультурные
	движение. Роль и			процессы в современной России.
	место физической культуры в обществе.	≈200	сентябрь	Влияние олимпизма на развитие
				международных спортивных
	Состояние			связей и системы спортивных
	современного спорта			соревнований, в том числе, по
				виду спорта.
	Профилактика			Понятие травматизма. Синдром
	травматизма.			«перетренированности».
	Перетренированность	≈200	октябрь	Принципы спортивной
n	/			подготовки.
Этап	недотренированность			11
совершен-				Индивидуальный план спортивной подготовки. Ведение
спортивного	Учет			Дневника обучающегося.
мастерства	соревновательной			Классификация и типы
мастеретва	деятельности,	≈200	ноябрь	спортивных соревнований.
	самоанализ			Понятия анализа, самоанализа
	обучающегося			учебно-тренировочной и
				соревновательной деятельности.
				Характеристика психологической
				подготовки. Общая
				психологическая подготовка.
	Психологическая	- 200	_ ~	Базовые волевые качества
	подготовка	≈200	декабрь	личности. Системные волевые
				качества личности.
				Классификация средств и методов психологической
				подготовки обучающихся.
	Подготовка			Современные тенденции
	обучающегося как	≈200	январь	совершенствования системы
	многокомпонентный		1	спортивной тренировки.
i.			i .	1 1

	Спортивные соревнования как функциональное и структурное ядро	≈200	февраль- май	Спортивные результаты – специфический и интегральный продукт соревновательной деятельности. Система спортивных соревнований. Система спортивной тренировки. Основные направления спортивной тренировки.  Основные функции и особенности спортивных соревнований. Общая структура спортивных соревнований. Судейство спортивных соревнований. Спортивных соревнований.
	Восстановительные средства и мероприятия	_	ный период	результаты. Классификация спортивных достижений.  Педагогические средства восстановления: рациональное построение учебнотренировочных занятий; рациональное чередование тренировочных нагрузок различной направленности; организация активного отдыха. Психологические средства восстановления: аутогенная тренировка; психорегулирующие воздействия; дыхательная гимнастика. Медикобиологические средства восстановления: питание; гигиенические и физиотерапевтические и физиотерапевтические процедуры; баня; массаж; витамины. Особенности применения восстановительных средств.
	Всего на этапе высшего спортивного	≈600		
Этап высшего спортивного мастерства	мастерства:  Физическое, патриотическое, нравственное, правовое и эстетическое воспитание в спорте. Их роль и содержание в спортивной деятельности	≈120	сентябрь	Задачи, содержание и пути патриотического, нравственного, правового и эстетического воспитания на занятиях в сфере физической культуры и спорта. Патриотическое и нравственное воспитание. Правовое воспитание. Эстетическое воспитание.
	Социальные функции спорта	≈120	октябрь	Специфические социальные функции спорта (эталонная и

			0.5
			эвристическая). Общие
			социальные функции спорта
			(воспитательная,
			оздоровительная, эстетическая
			функции). Функция социальной
			интеграции и социализации
			личности.
			Индивидуальный план
<b>3</b> 7			спортивной подготовки. Ведение
Учет			Дневника обучающегося.
соревновательной	120		Классификация и типы
деятельности,	≈120	ноябрь	спортивных соревнований.
самоанализ			Понятия анализа, самоанализа
обучающегося			учебно-тренировочной и
			соревновательной деятельности.
			Современные тенденции
			совершенствования системы
			спортивной тренировки.
Подготовка			Спортивные результаты –
обучающегося как			специфический и интегральный
многокомпонентный	≈120	декабрь	продукт соревновательной
процесс			деятельности. Система
процесс			спортивных соревнований.
			Система спортивной тренировки.
			Основные направления
			спортивной тренировки.
			Основные функции и
			особенности спортивных
			соревнований. Общая структура
			спортивных соревнований.
Спортивные			Судейство спортивных
соревнования как			соревнований. Спортивные
функциональное и	≈120	май	7.
структурное ядро			
спорта			спортивных достижений.
			Сравнительная характеристика
			некоторых видов спорта,
			различающихся по результатам
			соревновательной деятельности
			Педагогические средства
			восстановления: рациональное
			построение учебно-
			тренировочных занятий;
			рациональное чередование
D			тренировочных нагрузок
Восстановительные	в переходн	ный период	различной направленности;
средства и	_	подготовки	организация активного отдыха.
мероприятия	1	, ,	Психологические средства
			восстановления: аутогенная
			тренировка; психорегулирующие
			·
			гимнастика. Медико-
			биологические средства

восстановления: питание;
гигиенические и
физиотерапевтические
процедуры; баня; массаж;
витамины. Особенности
применения различных
восстановительных средств.
Организация восстановительных
мероприятий в условиях учебно-
тренировочных мероприятий

### V. Особенности осуществления спортивной подготовки по виду спорта «конькобежный спорт»

16.Особенности осуществления спортивной подготовки по отдельным спортивным дисциплинам вида спорта «конькобежный спорт» основаны на особенностях вида спорта «конькобежный спорт» и его спортивных дисциплин. Реализация дополнительных образовательных программ спортивной подготовки проводится с учетом этапа спортивной подготовки и спортивных дисциплин вида спорта «конькобежный спорт», по которым осуществляется спортивная подготовка.

Особенности осуществления спортивной подготовки по спортивным дисциплинам вида спорта «конькобежный спорт» учитываются организациями, реализующими дополнительные образовательные программы спортивной подготовки, при формировании дополнительных образовательных программ спортивной подготовки, в том числе годового учебно-тренировочного плана.

Для зачисления на этап спортивной подготовки лицо, желающее пройти спортивную подготовку, должно достичь установленного возраста в календарный год зачисления на соответствующий этап спортивной подготовки.

Возраст обучающихся на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства не ограничивается при условии вхождения их в список кандидатов в спортивную сборную команду субъекта Российской Федерации по виду спорта «конькобежный спорт» и участия в официальных спортивных соревнованиях по виду спорта «конькобежный спорт» не ниже уровня всероссийских спортивных соревнований.

В зависимости от условий и организации учебно-тренировочных занятий, а также условий проведения спортивных соревнований подготовка обучающихся осуществляется на основе обязательного соблюдения требований безопасности, учитывающих особенности осуществления спортивной подготовки по спортивным дисциплинам вида спорта «конькобежный спорт».

## VI. Условия реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

17. Материально-технические условия реализации этапов спортивной подготовки включают (в том числе на основании договоров, заключенных в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, существенным условием которых является право пользования соответствующей материально-технической базой и (или) объектом инфраструктуры):

наличие конькобежной ледовой дорожки; наличие тренировочного спортивного зала; наличие тренажерного зала; наличие раздевалок, душевых;

наличие медицинского пункта, оборудованного в соответствии с приказом Минздрава России от 23.10.2020 № 1144н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)» и форм медицинских заключений о допуске к участию физкультурных и спортивных мероприятиях»;

обеспечение оборудованием и спортивным инвентарем, необходимыми для прохождения спортивной подготовки (приложение № 1);

обеспечение спортивной экипировкой (приложение № 2);

обеспечение обучающихся проездом к месту проведения спортивных мероприятий и обратно;

обеспечение обучающихся питанием и проживаниемв период проведения спортивных мероприятий;

медицинское обеспечение обучающихся, в том числе организацию систематического медицинского контроля.

#### 18. Кадровые условия реализации Программы.

учебно-тренировочных Для проведения занятий участия официальных спортивных соревнованиях учебно-тренировочном на (этапе спортивной специализации), этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства, кроме основного тренера-преподавателя, допускается привлечение тренера-преподавателя по видам спортивной подготовки с учетом специфики вида спорта «конькобежныйспорт», а также на всех этапах спортивной подготовки привлечение иных специалистов (при условии их одновременной работы обучающимися).

Уровень квалификации лиц, осуществляющих спортивную подготовку, соответствуеттребованиям, установленным:

а) профессиональными стандартами «Тренер-преподаватель» (приказ Минтруда России от 24.12.2020 № 952н), «Тренер» (приказ Минтруда России от 28.03.2019 № 191н), «Специалист по инструкторской и методической работе в области физической культуры и спорта» (приказ Минтруда России от 21.04.2022 № 237н), «Специалист по обслуживанию и ремонту спортивного инвентаря и оборудования» (приказ Минтруда России от 28.03.2019 № 192н);

или

б) Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в области физической культуры и спорта» (приказ Минздравсоцразвития России от 15.08.2011 № 916н), раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования» (Приказ Минздравсоцразвития РФ от 26.08.2010 № 761н).

Непрерывность профессионального развития тренеров-преподавателей обеспечивается освоением дополнительных профессиональных программ не реже чем один раз в три года.

#### Интернет-ресурсы:

- 1.Официальный сайт Союза конькобежцев России: http://http://www.russkating.ru//
- 2.Официальный сайт Международного союза конькобежцев: http://www.isu.org/
- 3.Официальный сайт министерства спорта Российской Федерации: http://www.minsport.gov.ru/
- 4.Официальный сайт Всемирного антидопингово агенства:http://www.wada-ama.org/
- 5. Официальный сайт Российского антидопингово агенства: http://www.rusada.ru/
- 6. <a href="http://www.pobejal.ru/publ/4-1-0-59">http://www.pobejal.ru/publ/4-1-0-59</a> Лидьяр
- 7. <a href="http://kzfspb.ru/planirovanie.html?start=12">http://kzfspb.ru/planirovanie.html?start=12</a>
- 1.Верхошанский Ю.В. Основы специальной физической подготовки спортсменов. М.: Физкультура и спорт, 1998 г.
- 2.Озолин Н.Г. Настольная книга тренера: наука побеждать. М.: Астрель, 2003
- 3. Мищенко В.С. Функциональные функции спортсменов. Киев.: Здоровье, 1990 г.
- 4. Холодов Ж. К., Кузнецов В. С. «Теория и методика физического воспитания испорта». Москва 2000 г.
- $5.\Phi$ илин В.П., Фомин Н.А. Основы юношеского спорта. М.: Физкультура и спорт, 1980
- 6. Система подготовки спортивного резерва/ под. общ. ред. В.Г. Никитушкина. – М.: МГФСО, ВНИИФК, 1994
- 7. Современная система спортивной подготовки/под. общ. ред. Ф.П. Суслова, В.Л. Сыча, Б.Н. Шустина. \_ М.: Издательство «СААМ», 1995
- 8.Никитушкин В.Г., Квашук П.В., Бауэр В.Г.,Организационно-методические основы подготовки спортивного резерва. М.: Советский спорт, 2005
- 9.Бажанова С.В. Индивидуализация тренировочного процесса высококвалифицированных конькобежек. Челябинск, 1988
- 10.Волков В.М. К проблеме предпосылок развития двигательных способностей. Теория и практика физической культуры. 1993. №5-6
- 11. Квашук П.В. Дифференцированный подход к построению тренировочного процесса юных спортсменов на этапах многолетней подготовки. Дис. Д-ра пед. Наук/ Квашук П.В. М. 2003.
- 12.Стенин Б.А. Половцев В. Г. Конькобежный спорт. М.ФиС 1990
- 13. Тиновицкий Г. А. Конькобежный спорт. "Что вы знаете о нем". М.ФиС 1988
- 14. Васильковский Б.М. Просто о сложном. Диалоги. (тренировки конькобежцев). Алматы 2009

# Обеспечение оборудованием и спортивным инвентарем, необходимыми для прохождения спортивной подготовки

Таблица № 1

$N_{\underline{0}}$		Еттич	I/o myyyaama						
п/п	Наименование оборудования и спортивного инвентаря	Единица	Количество						
1.	Ведро для воды пластиковое (7-8 л)	измерения	изделий 2						
2.	Доска имитационная для конькобежного спорта	ШТУК	5						
3.	Диск балансировочный	штук	3						
4.	Доска информационная	ШТУК	2						
5.	Жилет-угяжелитель	штук	6						
6.	•	штук	3						
7.	Камень двухсторонний для заточки коньков Камень для полировки лезвий	штук	3						
8.	•	штук	3						
_	Камень для удаления «заусенцев» на коньках	штук							
9.	Камень дополнительный для станка для выточки овала	штук	1						
10.	Манжеты-утяжелители для ног	пар	5						
11.	Микрометр конькобежный	штук	1						
12.	Патрон для стартового пистолета	штук	500						
12	Пистолет стартовый шумовой или электронный стартовый		1						
13.	пистолет в комплекте со звуковой колонкой и	штук	1						
1.4	соединительными проводами	*******	12						
14.	Роликовая рама для конькобежного спорта	штук	12						
15.	Станок для загиба лезвий	штук	1						
16.	Фишки для разметки игрового поля	комплект	2						
17.	Чехлы для коньков составные с пружиной	пар	12						
18.	Швабра-скребок прорезиненная для уборки льда	штук	2						
и	Для спортивных дисциплин, содержащих в своем наим словосочетания «дистанция», «масстарт», «многоборье», «эстаф								
	«групповой забег 40 000 м»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<b>4.1.2.1.1</b> 0.1.0 0.1 // ,						
19.	Ключ для замены пружин на конькобежных коньках системы	*******	1						
19.	«клап»	штук	1						
20.	Лезвия для конькобежного спорта	пар	12						
21.	Маркеры для разметки конькобежной дорожки	комплект	1						
22.	Повязка эластичная нарукавная (по четыре штуки размеров	комплект	3						
	95x100 мм, 95x115 мм, 95x125 мм разных цветов)								
23.	Пружина для конькобежных коньков системы «клап»	штук	10						
24.	Ручное табло для показа времени круга	штук	1						
25.	Станок для заточки лезвий для конькобежного спорта	штук	3						
26.	Флажки судейские (красные и белые)	комплект	1						
	Для спортивных дисциплин, содержащих в своем наим	еновании сло	ВО						
	«шорт-трек»								
27.	Велосипед спортивный	штук	2						
28.	Велосипедный станок	штук	2 4						
29.	Камера велосипедная штук								

30.	Ключи гаечные комбинированные	комплект	2
31.	Ключи шестигранные метрические	комплект	2
32.	Коврик гимнастический	штук	5
33.	Колесо роликовое запасное	штук	40
34.	Колокол судейский	штук	1
35.	Конус спортивный (20-25 см)	штук	10
36.	Лезвия для шорт-трека	пар	12
37.	Лейка пластиковая (7-8 л)	штук	2
38.	Лестница координационная	штук	3
39.	Маркеры для разметки дорожки для шорт-трека	комплект	1
40.	Маты безопасности	комплект	1
41.	Мяч баскетбольный	штук	2
42.	Мяч волейбольный	штук	2
43.	Мяч футбольный	штук	2
44.	Напальчники для шорт-трека	комплект	12
45.	Нашлемники с номерами	комплект	1
46.	Огнетушитель углекислотный	штук	2
47.	Пояс штангиста	штук	3
48.	Ремень (лента) для отработки техники поворота	штук	5
49.	Рулетка металлическая (50 м)	штук	1
50.	Секундомер электронный (до 0,01 с)	штук	3
51.	Станок для выточки овала в комплекте с шаблонами (лекалами)	штук	1
52.	Станок для заточки лезвий для шорт-трека	штук	3
53.	Станок для прокатки лезвий	штук	1
54.	Стойки для крепления лезвий с измененной геометрией	комплект	4
55.	Счетчик кругов электронный	штук	1
56.	Шпатель металлический	штук	2
57.	Эспандер-лента спортивная	штук	5

		Спорти	вный инвентарь, перед	аваемый в	индивид	уальное по	льзовани	2			
		-	<u> </u>			Этапы	спортив	юй подгото	вки		
	Наименование		Расчетная единица	Этап нач подгот		Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации)		Этап совершенствования спортивного мастерства		спорт	высшего гивного герства
<b>№</b> п/п		Единица измерения		количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)
Для	спортивных дисциплин, со	одержащих в	своем наименовании с «командный забег»				нция», «м	асстарт», «м	многоборь	е», «эста	афета»,
1.	Велосипед спортивный	штук	на обучающегося	-	-	-	-	1	5	1	5
2.	Велосипедный станок	штук	на обучающегося	-	-	-	-	1	5	1	5
3.	Камень двухсторонний для заточки коньков	штук	на обучающегося	-	ı	1	2	2	2	2	2
4.	Камень для полировки лезвий	штук	на обучающегося	-	ı	-	-	1	2	1	1
5.	Камень для удаления «заусенцев» на коньках	штук	на обучающегося	-	ı	1	3	2	3	2	3
6.	Ключ для замены пружин на коньках	штук	на обучающегося	-	-	-	_	1	5	2	5
7.	Ключ шестигранный 4 мм для конькобежного спорта	штук	на обучающегося	-	-	1	5	2	5	2	5

8.	Лезвия беговые для конькобежного спорта	пар	на обучающегося	-	-	1	2	2	2	2	1
9.	Пружина для конькобежных коньков системы «клап»	штук	на обучающегося	-	-	-	-	4	1	8	1
10.	Станок для заточки лезвий для конькобежного спорта	штук	на обучающегося	1	ı	-	ı	1	5	1	5
	Д	ля спортивн	ых дисциплин, содержа	ащих в свое	ем наиме	новании сл	ово «шор	г-трек»			
11.	Велосипед спортивный	штук	на обучающегося	_	-	-	-	1	5	1	5
12.	Велосипедный станок	штук	на обучающегося	_	-	-	-	1	5	1	5
13.	Камень двухсторонний для заточки коньков	штук	на обучающегося	-	-	1	2	2	3	2	2
14.	Камень для полировки лезвий	штук	на обучающегося	-	1	-	ı	1	2	1	1
15.	Камень для удаления «заусенцев» на коньках	штук	на обучающегося	-	-	1	3	2	3	2	3
16.	Лезвия для шорт-трека	пар	на обучающегося	-	1	1	2	2	2	2	1
17.	Напальчники для шорттрека	комплект	на обучающегося	-	-	1	3	2	3	2	2
18.	Станок для заточки лезвий для шорт-трека	штук	на обучающегося	-	-	-	-	1	5	1	5

### Обеспечение спортивной экипировкой

Таблица №1

<b>№</b> п/п	Наименование спортивной экипировки	Единица измерения	Количество изделий
1.	Шнурки для конькобежных ботинок	пар	20
	Для спортивных дисциплин, содержащих в свое		
и с.	ловосочетания «дистанция», «масстарт», «многоборье»		командный забег»,
	«групповой забег 40 000 м	() <b>&gt;</b>	
1.	Ботинки для конькобежного спорта	пар	12
2.	Защита голени	пар	12
3.	Защита шеи	штук	12
4.	Комбинезон для конькобежного спорта	штук	12
5.	Перчатки непрорезаемые	пар	12
6.	Шлем	штук	12
	Для спортивных дисциплин, содержащих в свое	ем наименован	ии слово
	«шорт-трек»		
1.	Ботинки для шорт-трека	пар	12
2.	Защита голени для шорт-трека	пар	12
3.	Защита шеи для шорт-трека	штук	12
4.	Защитные манжеты области лодыжек	пар	12
5.	Комбинезон для шорт-трека	штук	12
6.	Перчатки непрорезаемые для шорт-трека	пар	12
7.	Шлем для шорт-трека	штук	12

		Спо	ортивная экипировка,	перед	аваема	я в инд	ивидуал	тьное пол	пьзование				
				_				Этапы ст	юртивной і	подготов	ки		
№	т наименование т	Единица	Расчетная единица		Этап на подго года	отовки		тренир этаг спор	ебно- оовочный и (этап тивной лизации)	Этап совершенствования спортивного мастерства		спорт	высшего гивного ерства
п/п		измерения		оятээчигох	срок эксплуатации (пет)	количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)
Дл	я спортивных дисципли	н, содержащі	их в своем наименован «командный за						нция», «мас	старт», «	кмногоборье	», «эста	фета»,
	Ботинки беговые		«командный за	aoci »	, «i pyiii 	товои з	auci 40	000 M//					
1.	для конькобежного спорта	пар	на обучающегося	-	-	-	-	1	2	1	2	2	2
2.	Защита голени	пар	на обучающегося	-	-	-	_	1	2	1	2	1	2
3.	Защита шеи	штук	на обучающегося	-	_	-	-	1	2	1	2	1	2
4.	Защитные манжеты области лодыжек	пар	на обучающегося	1	-	1	-	1	2	1	2	2	2
5.	Комбинезон для конькобежного спорта	штук	на обучающегося	ı	-	1	2	2	2	2	1	2	1
6.	Комбинезон с защитой	штук	на обучающегося	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2
7.	Костюм разминочный	штук	на обучающегося	1	-	ı	-	-	1	1	2	1	1
8.	Перчатки непрорезаемые	пар	на обучающегося	-	-	-	-	1	2	1	2	1	2
9.	Шапка зимняя	штук	на обучающегося	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2
10.	Шлем	штук	на обучающегося	-	-	-	-	1	3	1	3	1	2

11.	Шлем велосипедный	штук	на обучающегося	-	-	_	-	-	-	1	4	1	3
12.	Штангетки	пар	на обучающегося	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Для спортивных дисциплин, содержащих в своем наименовании слово «шорт-трек»												
1.	Ботинки для шорт- трека	пар	на обучающегося	-	-	-	-	1	2	1	2	2	2
2.	Защита голени для шорт-трека	пар	на обучающегося	_	-	-	-	1	3	1	3	2	3
3.	Защита шеи для шорт-трека	штук	на обучающегося	-	-	-	-	1	3	1	2	2	2
4.	Защитные манжеты области лодыжек	пар	на обучающегося	-	1	-	1	1	3	2	3	2	2
5.	Комбинезон для шорт-трека	штук	на обучающегося	_	1	1	2	1	2	2	2	2	1
6.	Костюм разминочный	штук	на обучающегося	-	1	-	ı	-	1	1	2	1	1
7.	Перчатки непрорезаемые для шорт-трека	пар	на обучающегося	-	ı	-	ı	1	2	2	2	2	1
8.	Шапка зимняя	штук	на обучающегося	-	1	-	1	-	1	1	3	1	2
9.	Шлем велосипедный	штук	на обучающегося	-	-	-	-	-	-	1	4	1	3
10.	Шлем для шорт-трека	штук	на обучающегося	-	-	-	-	1	4	1	3	1	2
11.	Штангетки	пар	на обучающегося	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2