Управление образования администрации города Минусинска Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа»

Принята на заседании

«Утверждаю»

педагогического совета

Протокол №1

От 17 августа 2020г.

Директор МБУ ДО ДЮСШ

«24» августа 2020г.

Г.В.Писчасов

Программа спортивной подготовки по виду спорта легкая атлетика

(разработана на основании Федерального стандарта спортивной подготовки по виду спорта легкая атлетика, утвержденного приказом Министерства спорта РФ от 20.08.2019г. N 673)

Срок реализации программы на этапах спортивной подготовки:

- -начальной подготовки- до 3 лет;
- тренировочный (этап спортивной специализации) до 5 лет Спортивного совершенствования – без ограничения

Составитель: Бейдин Юрий Николаевич, методист I КК

СОДЕРЖАНИЕ

	1.	Пояснительная записка4	ŀ
	2.	Нормативная часть	10
	2.1.	Продолжительность этапов спортивной подготовки,	
миним		ный возраст лиц для зачисления на этапы спортивной подготовк	И
		вное количество лиц, проходящих спортивную подготовку в	
		этапах спортивной подготовки	10
1 3		Соотношение объемов тренировочного процесса по видам	
спорти		й подготовки на этапах спортивной подготовки	10
1		Планируемые показатели соревновательной деятельности по	
вилу с		га легкая	
•	-	14	
W131011		Режимы тренировочной работы	14
		Медицинские, возрастные и психофизические требования к	
пинам		оходящим спортивную подготовку	15
лицам		Предельные тренировочные нагрузки	
		Минимальный и предельный объем соревновательной	13
падтал		типнимальный и предельный объем соревновательной	17
деятел			1 /
o Sony		Требования к экипировке, спортивному инвентарю и	17
обору,		НИЮ	
H0 HF0		Требования к количественному и качественному составу групп	
подгод	robki 2.10	M	21
		0. Объем индивидуальной спортивной подготовки	
	2.1	l. Структура годичного цикла	23
	3.	Методическая часть	29
	3.1.	Рекомендации по проведению тренировочных занятий, а также	
требов	зания	и к технике безопасности в условиях тренировочных занятий и	
соревн	юван	ний	29
-	3.2.	Рекомендуемые объемы тренировочных и соревновательных	
нагруз			30
1,		Рекомендации по планированию спортивных результатов	
		Требования к организации и проведению врачебно-	
педаго		еского, психологического и биохимического контроля	36
		Программный материал для практических занятий по каждому	
этапу		отовки с разбивкой на периоды подготовки	39
s rolling.		Рекомендации по организации психологической подготовки	
		Восстановительные средства	
		Антидопинговые мероприятия	
		Инструкторская и судейская практика	
	٠.٧.	Time Ip J M Toponomi ii o J Aonomii ii pantiiina	<i>-</i>
	4.	Система контроля и зачётные требования	O

4.1. Конкретизацию критериев подготовки лиц, проходящих
спортивную подготовку на каждом этапе спортивной подготовки, с учетом
возраста и влияния физических качеств и телосложения на
результативность
4.2. Требования к результатам реализации Программы на каждом
этапе спортивной подготовки, выполнение которых дает основание для
перевода лица, проходящего спортивную подготовку, на следующий этап
спортивной подготовки
4.3. Виды контроля общей и специальной физической, спортивно-
технической и тактической подготовки, комплекс контрольных испытаний и
контрольно-переводные нормативы по годам и этапам подготовки, сроки
проведения контроля
4.4. Комплексы контрольных упражнений для оценки общей,
специальной физической, технико-тактической подготовки лиц, проходящих
спортивную подготовку, методические указания по организации
тестирования, методам и организации медико-биологического
обследования65
5. Перечень информационного обеспечения72

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа спортивной подготовки по лёгкой атлетике (далее — Программа) разработана в соответствии Федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА (утв. приказом Министерства спорта РФ от 20 августа 2019 года.

Программа определяет основные направления и условия спортивной подготовки спортсменов по виду спорта лёгкая атлетика в период спортивной подготовки на этапах начальной подготовки, тренировочном этапе (этап специализации), на этапе совершенствования спортивного мастерства (ССМ), высшего спортивного мастерства (ВСМ) в соответствии с требованиями Федерального стандарта спортивной подготовки по виду спорта лёгкая атлетика.

Программа имеет следующую структуру:

- пояснительная записка;
- нормативная часть;
- методическая часть;
- система контроля и зачётные требования;
- перечень информационного обеспечения;
- план спортивных мероприятий (Приложение №1).

При разработке программы учитывались следующие принципы и подходы:

- единство углублённой специализации и направленность к высшим достижениям;
- программно-целевой подход к организации спортивной подготовки;
 - индивидуализация спортивной подготовки;
 - единство общей и специальной спортивной подготовки;
 - непрерывность и цикличность процесса подготовки;
- единство постепенности увеличения нагрузки и тенденции к максимальным нагрузкам;
- единство и взаимосвязь структуры соревновательной деятельности и структуры подготовленности;
- единство и взаимосвязь тренировочного процесса и соревновательной деятельности с вне тренировочными факторами.

Характеристика вида спорта, его отличительные особенности.

<u>Лёгкая атлетика</u> как вид спорта объединяет более 120 видов, которые представлены в Общероссийской классификации и делятся на: мужские и женские, по возрастным группам, по местам проведения соревнований. По преимущественному проявлению определённых двигательных умений, навыков, целей действия они делятся на:

- ходьбу и бег, где решаются задачи преодоления дистанций с максимальной скоростью;

- <u>прыжки</u>, в которых спортсмены стремятся преодолеть максимальное расстояние в полёте;
- <u>метания</u>, где спортсменам необходимо послать снаряд на максимальное расстояние.
- комплексным видом спорта, включающим в себя соревнования в беге, прыжках и метаниях, являются многоборья.

Программа соревнований Олимпийских игр и чемпионатов мира по лёгкой атлетике включает в себя 24 вида спорта для мужчин и 23 для женщин (табл.1). На чемпионатах мира в закрытых помещениях как мужчины, так и женщины соревнуются в 13 видах: бег на 60 м, 400 м, 800 м, 1500 м, 3000 м, 60 м с барьерами, эстафета 4×400 м, прыжки в высоту, в длину, с шестом, тройной прыжок, толкание ядра, многоборье. В соревнованиях женщин и юных спортсменов приняты: в беге уменьшенные высота препятствий, расстояние между барьерами — на 100 и 110 м, в метаниях - вес снарядов.

Таблица 1 Перечень видов лёгкой атлетики в программе крупнейших международных соревнований

Виды лёгкой	Мужчины	Женщины
атлетики		
Ходьба	20 км, 50 км	20 км
Бег	100 м, 200 м, 400 м, 800 м, 1500 м, 5000 м, 10000 м, 42 км 195 м, 110 м с барьерами, 400 м с барьерами, 3000 м с препятствиями, эстафета 4×100 м, 4×400 м	100 м, 200 м, 400 м, 800 м, 1500 м, 5000 м, 10000 м, 42 км 195 м, 100 м с барьерами, 400 м с барьерами, 3000 м с препятствиями, эстафета 4×100 м, 4×400 м
Прыжки	Прыжок в длину, прыжок в высоту, прыжок с шестом, тройной прыжок	Прыжок в длину, прыжок в высоту, прыжок с шестом, тройной прыжок
Метания	Толкание ядра, метание диска, метание копья, метание молота	Толкание ядра, метание диска, метание копья, метание молота
Многоборья	Десятиборье: бег 100 м, прыжок в длину, толкание ядра, прыжок в высоту, бег 400 м, бег 110 м с барьерами, метание диска, прыжок с шестом, метание копья, бег 1500 м.	Семиборье: бег 100 м с барьерами, толкание ядра, прыжок в высоту, бег 200 м, прыжок в длину, метание копья, бег 800 м.

Особенности осуществления спортивной подготовки в спортивных дисциплинах вида спорта содержащих в своем наименовании: слово «бег» с указанием дистанции до 400 м включительно (далее - Бег на короткие дистанции); слово «бег» с указанием дистанции более 400 м (далее - Бег на

средние и длинные дистанции); слово «прыжок» (далее - Прыжки); слова «метание» и «толкание» (далее - Метания), определяются в Программе и учитываются при:

- составлении индивидуальных планов спортивной подготовки;
- составлении плана спортивных мероприятий.

Эффективность системы подготовки легкоатлетов обусловлена современными организационными формами и материальной базой, передовой методикой подготовки, достижениями науки и образования.

Специфика организации тренировочного процесса. Структура системы многолетней подготовки.

Основной задачей спортивной школы является подготовка спортсменов высокой квалификации, кандидатов в сборные команды Красноярского края и Российской Федерации по легкой атлетике.

Реализация программы рассчитана на весь период спортивной подготовки спортсмена. Задачи и содержание тренировочного процесса зависят от этапа спортивной подготовки.

На этап **начальной подготовки** зачисляются дети, желающие заниматься спортом, не имеющие медицинских противопоказаний и выполнившие нормативы общей физической и специальной физической подготовки, утвержденные федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта легкая атлетика.

На этапе начальной подготовки решаются следующие задачи:

- формирование устойчивого интереса к занятиям спортом;
- формирование широкого круга двигательных умений и навыков;
- освоение основ техники по виду спорта легкая атлетика;
- всестороннее гармоничное развитие физических качеств;
- укрепление здоровья спортсменов;
- отбор перспективных юных спортсменов для дальнейших занятий по виду спорта легкая атлетика.

Основными формами тренировочного процесса являются: групповые тренировочные занятия, теоретические занятия (беседы, лекции, просмотр видеоматериалов по спортивной тематике и др.), контрольные соревнования, спортивные и подвижные игры.

Прием на **тренировочный этап** (этап спортивной специализации) проводится из спортсменов, прошедших базовую подготовку на этапе начальной подготовки по легкой атлетике, и выполнивших контрольнопереводные требования и прошедших тренировочные занятия, в основу которых положены игровой метод и база овладения техническими приемами.

Преимущественной направленностью тренировочного процесса на тренировочном этапе является воспитание специальной и силовой выносливости, развитие максимальной и специальной силы, скоростносиловых качеств, совершенствование техники и тактики легкой атлетики.

Преобладающими методами тренировочных занятий должны быть практические и соревновательный методы.

Основные показатели выполнения программных требований на тренировочном этапе (этапе спортивной специализации):

- общая и специальная физическая, техническая, тактическая и психологическая подготовка;
- приобретение опыта и стабильность выступления на официальных спортивных соревнованиях по виду спорта легкая атлетика;
 - формирование спортивной мотивации;
 - укрепление здоровья спортсменов.
- выполнение контрольно-переводных требований по физической и специальной подготовке и переход на этап спортивной специализации.

На **этап совершенствования спортивного мастерства (ССМ)** прием не проводится, зачисляются спортсмены, переведенные с тренировочного этапа и выполнившие контрольно-переводные требования.

На этапе ССМ решаются следующие задачи

специализированная спортивная подготовка учетом индивидуальных особенностей перспективных спортсменов для достижения ими высоких стабильных результатов, позволяющих войти в состав сборных Российской Федерации, субъектов Российской Федерации. Зачисляются спортсмены, выполнившие спортивный разряд кандидата в мастера спорта (КМС). Продолжительность тренировочного процесса ограничена, при условии положительной динамики прироста спортивных результатов или стабильно высоких показателей. Подготовка спортсменов осуществляется на основании индивидуального плана.

Реализация программы на этапе совершенствования спортивного мастерства ориентирована на следующие результаты:

- повышение функциональных возможностей организма спортсменов;
- совершенствование общих и специальных физических качеств, технической, тактической и психологической подготовки;
- стабильность демонстрации высоких спортивных результатов на региональных и всероссийских официальных спортивных соревнованиях;
 - поддержание высокого уровня спортивной мотивации;
 - сохранение здоровья спортсменов.

Этап высшего спортивного мастерства (BCM) - специализированная спортивная подготовка с учетом индивидуальных особенностей перспективных спортсменов для достижения ими высоких стабильных результатов при выступлении в составе сборных команд Российской Федерации, субъектов Российской Федерации. Зачисляются перспективные

спортсмены, выполнившие нормативы мастера спорта России, мастера спорта России международного класса.

Продолжительность тренировочного процесса не ограничена, при условии стабильности и соответствия результатов требованиям этапа высшего спортивного мастерства. Подготовка спортсменов осуществляется на основании индивидуального плана.

Реализация программы на этапе высшего спортивного мастерства ориентирована на следующие результаты:

- достижение результатов уровня спортивных сборных команд Российской Федерации;
- повышение стабильности демонстрации высоких спортивных результатов во всероссийских и международных официальных спортивных соревнованиях.

Максимальный возраст лиц, проходящих спортивную подготовку по Программе на этапе высшего спортивного мастерства, не ограничивается.

Для обеспечения этапов спортивной подготовки используют систему спортивного отбора, представляющую собой целевой поиск и определение состава перспективных спортсменов для достижения высоких спортивных результатов.

Система спортивного отбора включает:

- а) массовый просмотр и тестирование юношей и девушек с целью ориентирования их на занятия спортом;
- б) отбор перспективных юных спортсменов для комплектования групп спортивной подготовки по виду спорта легкая атлетика;
- в) просмотр и отбор перспективных юных спортсменов на тренировочных сборах и соревнованиях.

Организация тренировочного процесса осуществляется в течение календарного года. Построение спортивной подготовки зависит от календаря периодизации спортивной спортивных соревнований, подготовки. Тренировочный процесс осуществляется в соответствии с годовым тренировочным планом, рассчитанным на 52 недели. Физические нагрузки лиц, проходящих спортивную отношении подготовку, назначаются тренерами с учетом возраста, пола и состояния здоровья таких лиц и в соответствии с нормативами физической подготовки и иными спортивными нормативами, предусмотренными Федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта лёгкая атлетика.

Основными формами спортивной подготовки по виду спорта лёгкая атлетика являются:

- групповые и индивидуальные тренировочные занятия;
- работа по индивидуальным планам;
- тренировочные сборы;
- участие в спортивных соревнованиях и мероприятиях;
- инструкторская и судейская практика;
- медико-восстановительные мероприятия;

• тестирование и контроль.

Уровень квалификации лиц, осуществляющих спортивную подготовку, должен соответствовать требованиям, определенным Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в области физической культуры и спорта", в том числе следующим требованиям:

- <u>на этапе начальной подготовки</u> наличие среднего профессионального образования или высшего профессионального образования без предъявления требований к стажу работы по специальности;
- на тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) наличие среднего профессионального образования или высшего профессионального образования и стажа работы по специальности не менее одного года;

Спортивная подготовка осуществляется на спортивных сооружениях г. Минусинска, соответствующих требованиям к материально-технической базе, инфраструктуре организаций и иным условиям, установленным Федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта.

2.НОРМАТИВНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Продолжительность этапов спортивной подготовки, минимальный возраст лиц для зачисления на этапы спортивной подготовки и минимальное количество лиц, проходящих спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки.

В МБУ ДО ДЮСШ спортивная подготовка на следующих этапах:

- начальной подготовки,
- тренировочный этап (этап спортивной специализации)
- этап совершенствования спортивного мастерства
- этап высшего спортивного мастерства.

При определении продолжительности этапов спортивной подготовки учитываются:

- оптимальный возраст для достижения высоких результатов;
- возрастные границы максимально возможных достижений;
- возможная продолжительность выступлений на высшем уровне.

Приложение N 1. Продолжительность этапов спортивной подготовки, возраст лиц для зачисления на этапы спортивной подготовки и количество лиц, проходящих спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки по виду спорта "легкая атлетика"

Этапы спортивной подготовки	Продолжительность этапов (в годах)	Возраст для зачисления в группы (лет)	Наполняемость групп (человек)
Этап начальной подготовки	3	9	10
Тренировочный этап (этап	5	12	8
спортивной специализации)			

Этап совершенствования	Не ограничивается	14	2
спортивного мастерства			
Этап высшего спортивного	Не ограничивается	15	1
мастерства			

Приложение N 2. Требования к объему тренировочного процесса

Этапный			Этапы и	и годы спорт	гивной подготовки		
норматив	Этап н	ачальной	Тренировочный		Этап	Этап	
	подг	отовки	этаг	і (этап	совершенствования	высшего	
			спор	тивной	спортивного	спортивного	
		1	специа	лизации)	мастерства	мастерства	
	До	Свыше	До	Свыше			
	года	года	двух	двух лет			
			лет				
Количество часов	6	6	9	12	18	24	
в неделю							
Количество	3	3	4	6	6	7	
тренировочных							
занятий в неделю							
Общее	312	312	468	624	936	1248	
количество часов							
в год							
Общее	156	156	208	312	312	364	
количество							
тренировочных							
занятий в год							

Приложение N 3. Соотношение видов подготовки в структуре тренировочного процесса на этапах спортивной подготовки по виду спорта "легкая атлетика"

N	Виды подготовки		Этапы и годы спортивной подготовки						
Π/Π		3	Этап	Тренир	овочный	Этап	Этап		
		нача	альной	этаг	і (этап	совершенст-	высшего		
		подготовки		спортивной		вования	спортивного		
				специализации)		спортивного	мастерства		
		До	Свыше	До	Свыше	мастерства			
		года	года	двух	двух				
				лет	лет				
	Для спор	тивной	дисциплин	ы: бег на	короткие д	истанции			
1.	Объем физической	32-	35-91	60-83	63-79	62-78	63-79		
	нагрузки (%), в том	91							
	числе								

1.1.	Общая физическая	20-	21-73	17-32	15-20	12-17	11-16
	подготовка (%)	76					
1.2.	Специальная			21-23	24-27	24-27	25-28
	физическая						
	подготовка (%)						
1.3.	Участие в	-	1-2	2-4	3-6	4-7	5-8
	спортивных						
	соревнованиях (%)						
1.4.	Техническая	12-	13-16	20-24	21-26	22-27	22-27
	подготовка (%)	15					
2.	Виды подготовки, не	5-8	5-8	6-9	7-10	8-11	8-11
	связанные с						
	физической						
	нагрузкой, в том						
	числе тактическая,						
	теоретическая,						
	психологическая (%)						
3.	Инструкторская и	-	-	2-4	3-6	3-6	3-4
	судейская практика						
	(%)						
4.	Медицинские,	1-2	1-2	2-4	3-5	3-5	4-6
	медико-						
	биологические,						
	восстановительные						
	мероприятия,						
	тестирование и						
	контроль (%)	6-					
1	Для спортивных дисци					_	
1.	Объем физической	22-	25-91	66-84	60-82	56-79	55-76
	нагрузки (%), в том	91					
1.1.	числе Общая физическая	10-	11-73	40-50	30-41	10-20	8-17
1.1.	подготовка (%)	76	11-/3	40-30	30-41	10-20	0-1/
1.2.	Специальная	70		10-12	12-15	25-30	29-34
1.2.	физическая			10-12	14-13	25-30	47-3 4
	подготовка (%)						
1.3.	Участие в	_	1-2	2-4	3-6	4-7	5-8
1.5.	спортивных		± 2	2 -	3.0	. /	2.0
	соревнованиях (%)						
1.4.	Техническая	12-	13-16	14-18	15-20	17-22	13-17
2	подготовка (%)	15	10 10	1.10	10 10		10 17
2.	Виды подготовки, не	5-8	5-8	6-9	7-10	8-11	8-11
	связанные с		- 3		. = 3	~	~
	физической						
	нагрузкой, в том						
	нагрузкой, в том						

				1			
	числе тактическая,						
	теоретическая,						
	психологическая (%)						
3.	Инструкторская и	-	-	1-3	2-4	3-5	3-6
	судейская практика						
	(%)						
4.	Медицинские,	1-2	1-2	2-4	2-4	3-5	5-7
	медико-						
	биологические,						
	восстановительные						
	мероприятия,						
	тестирование и						
	контроль(%)						
	Для	н спорти	вных дисц	иплин: пр	ыжки, мета	ния	
1.	Объем физической	32-	35-91	60-83	62-78	62-78	63-79
	нагрузки (%), в том	91					
	числе						
1.1.	Общая физическая	20-	21-73	17-32	14-19	12-17	11-16
	подготовка(%)	76					
1.2.	Специальная			21-23	24-27	24-27	25-28
	физическая						
	подготовка (%)						
1.3.	Участие в	-	1-2	2-4	3-6	4-7	5-8
	спортивных						
	соревнованиях (%)						
1.4.	Техническая	12-	13-16	20-24	21-26	22-27	22-27
	подготовка (%)	15					
2.	Виды подготовки, не	5-8	5-8	6-9	7-10	8-11	8-11
	связанные с						
	физической						
	нагрузкой, в том						
	числе тактическая,						
	теоретическая,						
	психологическая (%)						
3.	Инструкторская и	-	-	1-4	3-5	3-6	3-4
	судейская практика						
	(%)						
4.	Медицинские,	1-2	1-2	2-4	3-5	3-5	4-6
	медико-						
	биологические,						
	восстановительные						
	мероприятия,						
	тестирование и						
	контроль (%)						
			тивной дис	сциплины	: многоборн	-e	

1.	Объем физической	72-	77-95	62-83	59-79	58-78	56-74
1.	нагрузки (%), в том	95	,,,,,,	02 00		20 70	
	числе						
1.1.	Общая физическая	50-	53-63	21-31	15-22	11-18	10-15
	подготовка (%)	67					
1.2.	Специальная	10-	11-15	19-24	20-25	21-26	21-26
	физическая	13					
	подготовка (%)						
1.3.	Участие в	-	1-2	2-4	3-6	3-6	4-7
	спортивных						
	соревнованиях (%)						
1.4.	Техническая	12-	12-15	20-24	21-26	23-28	21-26
	подготовка (%)	15					
2.	Виды подготовки, не	1-4	1-4	6-9	7-10	8-11	12-16
	связанные с						
	физической						
	нагрузкой, в том						
	числе тактическая,						
	теоретическая,						
	психологическая (%)						
3.	Инструкторская и	-	-	1-4	3-6	3-6	3-4
	судейская практика						
	(%)						
4.	Медицинские,	1-2	1-2	2-4	3-5	3-5	4-6
	медико-						
	биологические,						
	восстановительные						
	мероприятия,						
	тестирование и						
	контроль(%)						

Приложение N 4. Требования к объему соревновательной деятельности на этапах спортивной подготовки по виду спорта "легкая атлетика"

Виды	ды Этапы и годы спортивной подготовки						
спортивных			T				
соревнований	Этап на	ачальной	Трениро	вочный этап	Этап	Этап	
	подг	отовки	(этап с	портивной	совершенство-	высшего	
			специализации)		вания	спортивного	
					спортивного	мастерства	
					мастерства		
	До	Свыше	До	Свыше			
	года	года	двух двух лет				
			лет				
Контрольные	-	2	4	4	6	6	

Отборочные	-	1	1	2	2	2
Основные	-	1	1	2	2	2

Приложение N 5. Нормативы общей физической и специальной физической подготовки для зачисления в группы на этапе начальной подготовки

N	Упражнения	Единица	Норма	атив
Π/Π		измерения	Мальчики	Девочки
1.	Бег челночный 3х10 м	С	не бо	лее
			9,5	5
2.	И.П упор лежа. Сгибание и разгибание рук	количество раз	не ме	енее
	Pastronia Pla		10	5
3.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не менее	
	двумя ногами, с приземлением на обе		130	125
	НОГИ			
4.	Прыжки через скакалку в течение 30 с	количество раз	не менее	
			25	30
5.	Метание мяча весом 150 г	M	не ме	енее
			24	13
6.	Наклон вперед из положения стоя с	количество раз	не менее	
	выпрямленными ногами на полу.		1	
	Коснуться пола пальцами рук			
7.	Бег 2 км	-	без учета	времени

Сокращение, содержащееся в таблице: "И.П." - исходное положение.

Приложение N 6. Нормативы общей физической и специальной физической подготовки для зачисления и перевода в группы на тренировочном этапе (этапе спортивной специализации)

N	Упражнения	Единица	Норматив		
п/п		измерения	Юноши Девушк		
	Для спортивной дисциплинь	а: бег на короткие дис	станции		
1.	Бег 60 м с высокого старта	С	не бо	олее	
			9,3	10,3	
2.	Бег 150 м с высокого старта	С	не более		
			25,5	27,8	
3.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не менее		
	двумя ногами, с приземлением на обе		190	180	
	ноги				
	Для спортивных дисциплин: бег на средни	е и длинные дистанці	ии, спортивная х	кодьба	
4.	Бег 60 м с высокого старта	С	не более		
			9,5	10,6	
5.	Бег 500 м	мин, с	не более		

İ			
		1,44	2,01
Прыжок в длину с места отталкиванием	CM	не м	енее
двумя ногами, с приземлением на обе		170	160
ноги			
Для спортивной ди	сциплины: прыжки		
Бег 60 м с высокого старта	c	не б	олее
		9,3	10,5
Тройной прыжок в длину с места	M, CM	не м	енее
		5,40	5,10
Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не м	енее
двумя ногами, с приземлением на обе		190	180
ноги			
Для спортивной ди	сциплины: метания		
Бег 60 м с высокого старта	С	не более	
		9,6	10,6
Бросок набивного мяча 3 кг снизу-	M	не м	енее
вперед			
		10	8
Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не м	енее
двумя ногами, с приземлением на обе		180	170
ноги			
Для спортивной диси	иплины: многоборы	e	
Бег 60 м с высокого старта	С	не б	олее
		9,5	10,5
Тройной прыжок в длину с места	M, CM	не м	енее
		5,30	5,00
Бросок набивного мяча 3 кг снизу-	M	не м	енее
вперед			
		9	7
Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не м	енее
•			170
ноги			
	двумя ногами, с приземлением на обе ноги Для спортивной ди Бег 60 м с высокого старта Тройной прыжок в длину с места Прыжок в длину с места отталкиванием двумя ногами, с приземлением на обе ноги Для спортивной ди Бег 60 м с высокого старта Бросок набивного мяча 3 кг снизувперед Прыжок в длину с места отталкиванием двумя ногами, с приземлением на обе ноги Для спортивной диси Бег 60 м с высокого старта Тройной прыжок в длину с места Бросок набивного мяча 3 кг снизувперед Прыжок в длину с места Тройной прыжок в длину с места Просок набивного мяча 3 кг снизувперед Прыжок в длину с места отталкиванием двумя ногами, с приземлением на обе	Для спортивной дисциплины: прыжки Бет 60 м с высокого старта Тройной прыжок в длину с места Прыжок в длину с места отталкиванием двумя ногами, с приземлением на обе ноги Для спортивной дисциплины: метания Бет 60 м с высокого старта с Бросок набивного мяча 3 кг снизувперед Прыжок в длину с места отталкиванием двумя ногами, с приземлением на обе ноги Для спортивной дисциплины: метания с Бросок набивного мяча 3 кг снизувперед Прыжок в длину с места отталкиванием двумя ногами, с приземлением на обе ноги Для спортивной дисциплины: многоборы Бет 60 м с высокого старта с Тройной прыжок в длину с места Бросок набивного мяча 3 кг снизувперед Прыжок в длину с места Тройной прыжок в длину с места Кросок набивного мяча 3 кг снизувперед Прыжок в длину с места отталкиванием двумя ногами, с приземлением на обе	Прыжок в длину с места отталкиванием двумя ногами, с приземлением на обе ноги см не м Для спортивной дисциплины: прыжки Бет 60 м с высокого старта с не б Бет 60 м с высокого старта м, см не м Тройной прыжок в длину с места м, см не м Двумя ногами, с приземлением на обе ноги 190 Для спортивной дисциплины: метания метания Бет 60 м с высокого старта с не б Бросок набивного мяча 3 кг снизу-вперед м не м Прыжок в длину с места отталкиванием двумя ногами, с приземлением на обе ноги см не м Бет 60 м с высокого старта с не б Для спортивной дисциплины: многоборые вест 60 м с высокого старта с не б Бет 60 м с высокого старта с не б 9,5 Тройной прыжок в длину с места м, см не м Бросок набивного мяча 3 кг снизу-вперед м не м Прыжок в длину с места отталкиванием двумя ногами, с приземлением на обе см не м Для спортивной дисциплины: многоборые не м 5,30

Приложение N 7. Нормативы общей физической и специальной физической подготовки для зачисления и перевода в группы на этапе совершенствования спортивного мастерства

N	Упражнения	Единица	Норматив		
Π/Π		измерения	Юноши Девушки		
Для спортивной дисциплины: бег на короткие дистанции					
1.	Бег 60 м с высокого старта	С	не более		
			7,3 8,2		
2.	Бег 300 м с высокого старта	С	не более		
			38,5	43,5	

3.	Десятерной прыжок в длину с места	M	не менее			
			25	23		
4.	Прыжок в длину с места отталкиванием	CM	не менее			
	двумя ногами, с приземлением на обе ноги		260	230		
	Для спортивной дисциплины: бег	на средние и длинн	ые дистанции			
5.	Бег 60 м с высокого старта	С	не бо	олее		
	-		8	9		
6.	Бег 2 км	мин, с	не бо	олее		
			6,00	7,10		
7.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не м	енее		
	двумя ногами, с приземлением на обе ноги		240	200		
	Для спортивной дисципл	тины: спортивная хо	тьба			
8.	Бег 60 м с высокого старта	С	не бо	олее		
	1		8,4	9,2		
9.	Бег 5 км	мин, с	не бо	•		
		,	17,30	-		
10.	Бег 3 км	МИН	не бо	олее		
			-	12		
11.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не м	енее		
	двумя ногами, с приземлением на обе		230	190		
	ноги					
		сциплины: прыжки	1			
12.	Бег 60 м с высокого старта	С	не бо			
			7,4	8,4		
13.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не м			
	двумя ногами, с приземлением на обе ноги		250	220		
14.	Полуприсед со штангой весом не менее 80 кг	количество	не м	енее		
		раз	1	-		
15.	Полуприсед со штангой весом не менее 40 кг	количество	не м	не менее		
		раз	_	1		
	Для спортивной ли	сциплины: метания	1			
16.	Бег 60 м с высокого старта	С	не бо	олее		
	•		7,6	8,7		
17.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не м	U .		
	двумя ногами, с приземлением на обе ноги		260	220		
18.	Рывок штанги весом не менее 70 кг	ГОПИПЕСТВО	не м	euee		
10.	I BIBOK III I AHI M BECOM HE MEHEE /U KI	количество раз	1	- -		
		P ^{m3}	1	1		

				1			
		раз	-	1			
	Для спортивной дисциплины: многоборье						
20.	Бег 60 м с высокого старта	c	не бо	олее			
			7,7	8,8			
21.	Тройной прыжок в длину с места	M, CM	не ме	енее			
			7,60	7,00			
22.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не менее				
	двумя ногами, с приземлением на обе		250	210			
	ноги						
23.	Жим штанги лежа весом не менее 70 кг	количество	не менее				
		раз	1	-			
24.	Жим штанги лежа весом не менее 25 кг	количество	не менее				
		раз	-	1			

Приложение N 8. Нормативы общей физической и специальной физической подготовки для зачисления и перевода в группы на этапе высшего спортивного мастерства

N	Упражнения	Единица	Норматив		
Π/Π		измерения	Юноши Девушк		
	Для спортивной дисциплинь	и: бег на короткие ди	станции		
1.	Бег 60 м с высокого старта	c	не бо	олее	
			7,1	7,9	
2.	Бег 300 м с высокого старта	c	не бо	олее	
			37	41	
3.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не ме	енее	
	двумя ногами, с приземлением на обе ноги		280	250	
4.	Десятерной прыжок в длину с места	M	не менее		
			27	25	
	Для спортивной дисциплины: бег	на средние и длиннь	пе дистанции		
5.	Бег 60 м с высокого старта	С	не более		
			7,6	8,7	
6.	Бег 2 км	мин, с	не бо	олее	
			5,45	6,40	
7.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не ме	енее	
	двумя ногами, с приземлением на обе ноги		250	240	
	Для спортивной дисципл	пины: спортивная ход	цьба		
8.	Бег 60 м с высокого старта	С	не более		
			8,2	8,9	
9.	Бег 5 км	МИН	не бо	олее	
			17	-	
10.	Бег 3 км	мин, с	не бо	олее	

		_			
			-	11,30	
11.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не м	енее	
	двумя ногами, с приземлением на обе		24	10	
	ноги				
	Для спортивной ди	сциплины: прыжки			
12.	Бег 60 м с высокого старта	c	не бо	олее	
			7,3	8	
13.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не менее		
	двумя ногами, с приземлением на обе ноги		260	240	
14.	Полуприсед со штангой весом не менее 100 кг	количество раз	не менее		
			1	-	
15.	Полуприсед со штангой весом не менее 50 кг	количество раз	не м	енее	
			-	1	
	Для спортивной ди	сциплины: метания			
16.	Бег 60 м с высокого старта	c	не более		
			7,4	8,3	
17.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не менее		
	двумя ногами, с приземлением на обе ноги		280	250	
18.	Рывок штанги весом не менее 80 кг	количество раз	не м	енее	
			1	-	
19.	Рывок штанги весом не менее 40 кг	количество раз	не м	енее	
			-	1	
	Для спортивной дис	циплины: многоборье			
20.	Бег 60 м с высокого старта	С	не бо	олее	
	_		7,5	8,4	
21.	Прыжок в длину с места отталкиванием	СМ	не менее		
	двумя ногами, с приземлением на обе ноги		270 240		
22.	Тройной прыжок в длину с места	M, CM	не м	енее	
		,	7,75	7,30	
23.	Жим штанги лежа весом не менее 80 кг	количество раз	не м	•	
		•	1	-	
24.	Жим штанги лежа весом не менее 30 кг	количество раз	не м	енее	
		1	_	1	

Приложение N 9. Влияние физических качеств на результативность

Физические качества	Уровень влияния
Для спортивной дисциплины: бег на короткие дистанци	ии
Быстрота	3

Сила	2
Выносливость	2
Гибкость	1
Координация	2
Для спортивной дисциплины: бег на средние и длинные	дистанции
Быстрота	2
Сила	1
Выносливость	3
Гибкость	1
Координация	1
Для спортивной дисциплины: спортивная ходы	ōa
Быстрота	2
Сила	1
Выносливость	3
Гибкость	2
Координация	1
Для спортивной дисциплины: прыжки	
Быстрота	3
Сила	2
Выносливость	1
Гибкость	3
Координация	3
Для спортивной дисциплины: метания	
Быстрота	3
Сила	3
Выносливость	1
Гибкость	2
Координация	2
Для спортивной дисциплины: многоборье	
Быстрота	3
Сила	3
Выносливость	3
Гибкость	2
Координация	2

Условные обозначения:

- 3 значительное влияние;
- 2 среднее влияние;
- 1 незначительное влияние.

Приложение N 10. Перечень тренировочных мероприятий

N п/п	Виды тренировочных мероприятий	_	ьная продолжит митий по этапам (количес			Оптимальное число участников тренировочного
		Этап начальной подготовки	Трениро- вочный этап (этап спортивной специали- зации)	Этап совершенст- вования спортивного мастерства	Этап высшего спортивного мастерства	мероприятия
	1. Трениров	очные меропр	иятия по подгот	овке к спортивн	ым соревновани	MRI
1.1.	Тренировочные мероприятия по подготовке к международным спортивным соревнованиям	-	18	21	21	Определяется организацией, осуществляющей спортивную подготовку
1.2.	Тренировочные мероприятия по подготовке к чемпионатам России, кубкам России, первенствам России	-	14	18	21	
1.3.	Тренировочные мероприятия по подготовке к другим всероссийским спортивным соревнованиям	-	14	18	18	
1.4.	Тренировочные мероприятия по подготовке к официальным спортивным соревнованиям субъекта Российской Федерации	-	14	14	14	
		2. Специал	тьные тренирово	очные мероприя	тия	
2.1.	Тренировочные	-	14	18	18	Не менее 70% от

	T	I		1	I	1
	мероприятия по					состава группы
	общей и/или					лиц, проходящих
	специальной					спортивную
	физической					подготовку на
	подготовке					определенном
						этапе
2.2.	Восстановительные	-		До 14 дней		В соответствии с
	тренировочные					количеством
	мероприятия					лиц,
						принимавших
						участие в
						спортивных
						соревнованиях
2.3.	Тренировочные	-	До 5 дней,	но не более 2	раз в год	В соответствии с
	мероприятия для					планом
	комплексного					комплексного
	медицинского					медицинского
	обследования					обследования
2.4.	Тренировочные	До 21 дня п	одряд и не более	-	-	Не менее 60% от
	мероприятия в	двух тр	енировочных			состава группы
	каникулярный	мероп	риятий в год			лиц, проходящих
	период					спортивную
						подготовку на
						определенном
						этапе
2.5.	Просмотровые	-	До 60 д	ней	-	В соответствии с
	тренировочные					правилами
	мероприятия для					приема
	кандидатов на					
	зачисление в					
	образовательные					
	учреждения					
	среднего					
	профессионального					
	образования,					
	осуществляющие					
	деятельность в					
	области					
	физической					
	культуры и спорта					

Приложение N 11. Оборудование и спортивный инвентарь, необходимые для осуществления спортивной подготовки

N	Наименование оборудования и спортивного инвентаря	Единица	Количество
Π/Π		измерения	изделий
1.	Барьер легкоатлетический универсальный	штук	40
2.	Брус для отталкивания	штук	1
3.	Буфер для остановки ядра	штук	1
4.	Гантели массивные (от 0,5 до 5 кг)	комплект	10
5.	Гантели переменной массы (от 3 до 12 кг)	комплект	10
6.	Гири спортивные (16, 24, 32 кг)	комплект	3
7.	Грабли	штук	2
8.	Доска информационная	штук	2
9.	Измеритель высоты установки планки для прыжков в высоту	штук	2
10.	Конь гимнастический	штук	1
11.	Круг для места толкания ядра	штук	1
12.	Мат гимнастический	ШТУК	10
13.	Место приземления для прыжков в высоту	штук	1
14.	Мяч для метания (140 г)	штук	10
15.	Мяч набивной (медицинбол) (от 1 до 5 кг)	комплект	8
16.	Палочка эстафетная	штук	20
17.	Патроны для пистолета стартового	штук	1000
18.	Пистолет стартовый	штук	2
19.	Планка для прыжков в высоту	штук	8
20.	Помост тяжелоатлетический (2,8х2,8 м)	штук	1
21.	Рулетка (10 м)	штук	3
22.	Рулетка (100 м)	штук	1
23.	Рулетка (20 м)	штук	3
24.	Рулетка (50 м)	штук	2
25.	Секундомер	штук	10
26.	Скамейка гимнастическая	штук	20
27.	Скамейка для жима штанги лежа	штук	4
28.	Стартовые колодки	пар	10
29.	Стенка гимнастическая	пар	2
30.	Стойки для приседания со штангой	пар	1
31.	Стойки для прыжков в высоту	пар	1
32.	Указатель направления ветра	штук	4
33.	Штанга тяжелоатлетическая	комплект	5
34.	Электромегафон	штук	1
35.	Ядро массой 3,0 кг	штук	20
36.	Ядро массой 4,0 кг	штук	20
37.	Ядро массой 5,0 кг	штук	10
38.	Ядро массой 6,0 кг	штук	10

39.	Ядро массой 7,26 кг	штук	20
Для	спортивных дисциплин: бег на короткие дистанции, бег на	средние и длинные	е дистанции,
	многоборье		
40.	Колокол сигнальный	штук	1
41.	Конус высотой 15 см	штук	10
42.	Конус высотой 30 см	штук	20
43.	Препятствие для бега (3,96 м)	штук	3
44.	Препятствие для бега (5 м)	штук	1
45.	Препятствие для бега (3,66 м)	штук	1
	Для спортивных дисциплин: прыжки, мн	огоборье	
46.	Измеритель высоты установки планки для прыжков с	штук	2
	шестом		
47.	Место приземления для прыжков с шестом	штук	1
48.	Планка для прыжков с шестом	штук	10
49.	Покрышка непромокаемая для мест приземления при	штук	1
	прыжках с шестом		
50.	Рогулька для подъема планки при прыжках с шестом	пар	2
51.	Стойки для прыжков с шестом	пар	1
52.	Ящик для упора шеста	штук	1
	Для спортивных дисциплин: метания, мн	огоборье	
53.	Диск массой 1,0 кг	штук	20
54.	Диск массой 1,5 кг	штук	10
55.	Диск массой 1,75 кг	штук	15
56.	Диск массой 2,0 кг	штук	20
57.	Диски обрезиненные (0,5-2,0 кг)	комплект	3
58.	Копье массой 600 г	штук	20
59.	Копье массой 700 г	штук	20
60.	Копье массой 800 г	штук	20
61.	Круг для места метания диска	штук	1
62.	Круг для места метания молота	штук	1
63.	Молот массой 3,0 кг	штук	10
64.	Молот массой 4,0 кг	штук	10
65.	Молот массой 5,0 кг	штук	10
66.	Молот массой 6,0 кг	штук	10
67.	Молот массой 7,26 кг	штук	10
68.	Ограждение для метания диска	штук	1
69.	Ограждение для метания молота	штук	1
70.	Сетка для ограждения места тренировки метаний в	штук	1
	помещении		

Приложение N 12. Обеспечение спортивной экипировкой

	Cı	портивная	я экипировн	ка, передава	аемая в инди	видуальн	ое пользо	вание			
N	Наименова ние	Един ица	Расчет ная единиц а		Этап	ы спортиі	вной подг	отовки			
π/		изме-		Этап на	ачальной	Тренир	овочны	Этап		Этап	
П		рения		подг	отовки	й этап	п (этап	совері	шенс	BI	ысшег
						спорт	ивной	ТВО)-		0
						специал	тизации	ван			порти
)	спорт			ВНОГО
								масте			астер ства
								a			Ства
				коли-	срок	коли-	срок	кол	ср	К	сро
				чество	эксплу-	честв	экспл	И-	ОК	0	K
					атации	O	у-	чест	эк	Л	эксп
					(лет)		атаци	во	сп	И	лу-
							И		лу	-	атац
							(лет)		-		ИИ
									ат	Ч	(лет
									ац ии	e c)
									(ле	Т	
									т)	В	
										0	
1.	Костюм	штук	на	1	1	1	2	1	2	1	1
	ветрозащит		занима								
	ный		ющего								
2	I/ o omyour		СЯ			1	2	1	2	1	2
2.	Костюм спортивный	штук	на занима	-	-	1	2	1	2	1	2
	парадный		ющего								
	1 ,,		ся								
3.	Кроссовки	пар	на	1	1	2	1	2	1	3	1
	легкоатлети		занима								
	ческие		ющего								
			ся								
4.	Майка	штук	на	1	1	1	1	2	1	2	1
	легкоатлети		занима								
	ческая		ющего ся								
5.	Обувь для	пар	на	-	-	2	1	2	1	3	1

	метания		занима								
	диска и		ющего								
	молота		СЯ								
6.	Обувь для	пар	на	-	-	2	1	2	1	3	1
	толкания		занима								
	ядра		ющего								
			СЯ								
7.	Перчатки	пар	на	-	-	2	1	3	1	4	1
	для метания		занима								
	молота		ющего								
			ся								
8.	Трусы	штук	на	1	1	1	1	2	1	2	1
	легкоатлети		занима								
	ческие		ющего								
			ся								
9.	Шиповки	пар	на	1	1	2	1	2	1	3	1
	для бега на	iii.p	занима	-	-	_	-	_	-		-
	короткие		ющего								
	дистанции		ся								
10.	Шиповки	Пор		1	1	2	1	2	1	3	1
10.	для бега на	пар	на	1	1	2	1	2	1	3	1
			занима								
	средние и		ющего								
	длинные		СЯ								
	дистанции							_	_		
11.	Шиповки	пар	на	1	1	2	1	2	1	3	1
	для бега с		занима								
	препятстви		ющего								
	ЯМИ		СЯ								
	(стипль-										
	чеза)										
12.	Шиповки	пар	на	-	-	2	1	2	1	3	1
	для метания		занима								
	копья		ющего								
			ся								
13.	Шиповки	пар	на	-	-	2	1	2	1	3	1
	для		занима								
	прыжков в		ющего								
	высоту		СЯ								
14.	Шиповки	пар	на	_	-	2	1	2	1	3	1
1	для	Пир	занима			_	•	_	1	3	1
	прыжков в		ющего								
	длину и		ся								
	прыжков с										
1.7	шестом					2	4	2	1		1
15.	Шиповки	пар	на	-	-	2	1	2	1	3	1

для	занима				
тройного	ющего				1
прыжка	ся				i

Спортивная подготовка по виду спорта лёгкая атлетика включает следующие разделы:

- <u>общая физическая подготовка; специальная физическая подготовка; тактическая подготовка; тактическая подготовка; теоретическая подготовка; психологическая подготовка; участие в спортивных соревнованиях; инструкторская и судейская практика.</u>

2.3. Планируемые показатели соревновательной деятельности

Спортивные соревнования в лёгкой атлетике являются основным элементом, определяющим всю систему подготовки спортсмена. Требования к участию в спортивных соревнованиях лиц, проходящих спортивную подготовку:

- соответствие возраста и пола участника положению (регламенту) об официальных спортивных соревнованиях и правилам вида спорта лёгкая атлетика;
- соответствие уровня спортивной квалификации участника положению (регламенту) об официальных спортивных соревнованиях согласно Единой всероссийской спортивной классификации и правилам вида спорта лёгкая атлетика;
 - выполнение плана спортивной подготовки;
 - прохождение предварительного соревновательного отбора;
- наличие соответствующего медицинского заключения о допуске к участию в спортивных соревнованиях;
- соблюдение общероссийских антидопинговых правил и антидопинговых правил, утвержденных международными антидопинговыми организациями.

Планируемые показатели соревновательной деятельности по виду спорта легкая атлетика

Виды		Эта	апы и годы	спортивной	подготовки	
спортивных соревнований		чальной товки	(этап спо	очный этап ортивной гизации)	Этап совершенство вания	Этап высшего спортивного мастерства
	До года	Свыше года	До двух лет	Свыше двух лет	спортивного мастерства	
Контрольные	5 - 9	8 - 12	11 - 16		17 - 28	17 - 28

Отборочные	-	1 - 2	2 - 4	2 - 5	2 - 6	2 - 6
Основные	-	1 - 2	1 - 3	2 - 4	2 - 6	2 - 6

2.4. Режимы тренировочной работы

Режим тренировочной работы является максимальным и установлен в зависимости от этапа и задач подготовки.

При составлении расписания тренировочных занятий (тренировок) продолжительность одного тренировочного занятия рассчитывается в академических часах с учетом возрастных особенностей и этапа подготовки занимающихся следующей продолжительности:

- на этапе начальной подготовки до 2 часов;
- на тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) до 3 часов;
 - на этапе совершенствования спортивного мастерства до 4 часов;
 - на этапе высшего спортивного мастерства до 4 часов;
- при проведении более одного тренировочного занятия в один день суммарная продолжительность занятий до 8 академических часов.

Допускается проведение тренировочных занятий одновременно с занимающимися из разных групп. При этом предлагается соблюдать все, перечисленные ниже условия:

- разница в уровне подготовки занимающихся не превышает двух спортивных разрядов и (или) спортивных званий;
- не превышена единовременная пропускная способность спортивного сооружения;
- не превышен максимальный количественный состав объединенной группы

2.5. Медицинские, возрастные и психофизические требования к лицам, проходящим спортивную подготовку

К лицам, проходящим спортивную подготовку предъявляются следующие требования:

- отсутствие медицинских противопоказаний для занятий спортом (заключение врача по результатам медицинского обследования (осмотра);
- минимальный возраст лиц, проходящих спортивную подготовку по соответствующей Программе 9 лет;
- соответствие индивидуальных психофизических особенностей спортсмена требованиям вида спорта, этапу спортивной подготовки (заключение психолога по результатам психологического тестирования).

Психологические требования к легкоатлетам

Вид психологической деятельности	Необходимые психологические качества
Мобилизующе-функциональный	Сенсорно-моторные качества. Волевые, особенно способность к мобилизации воли, упорство, стойкость.

2.6. Предельные тренировочные нагрузки

Предельные тренировочные нагрузки определяются тренером учётом пола, специализации, задач тренировочного процесса, индивидуальных особенностей спортсмена. Минимальный и предельный объем соревновательной деятельности в макроцикле определяется с тренировочной соревновательной учётом единства И деятельности спортсменов в системе подготовки, в частности соревновательные нагрузки должны гармонично сочетаться с динамикой тренировочных нагрузок и составлять с ними единое целое. Цели участия спортсмена в соревнованиях должны соответствовать уровню его подготовленности и способности Все соревнования годичного цикла должны решать поставленные задачи. быть направлены на достижение пика функциональных, технико-тактических возможностей спортсмена психологических К моменту спортивных соревнований макроцикла.

Приоритетный путь в решении проблемы повышения эффективности системы подготовки легкоатлетов и рост их спортивных результатов лежит в определении тех специфических задаваемых тренирующих воздействий, которые учитывают состояние спортсмена, его индивидуальные особенности и адаптивность ответов различной срочности, выраженности и направленности. При определении объёмов индивидуальной спортивной подготовки легкоатлетов необходимо учитывать:

- биологические колебания функционального состояния;
- направленность тренировочной нагрузки на подтягивание отстающих способностей и качеств, а также на развитие профилирующих качеств и способностей;
 - текущее состояние тренированности спортсмена;
 - меру индивидуальной величины нагрузки и её градации;
 - индивидуальные темпы биологического развития.

Зачисление на указанные этапы спортивной подготовки, перевод лиц, проходящих спортивную подготовку на следующий этап производится с учётом результатов спортивной подготовки, которые должны соответствовать требованиям, установленным Федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта лёгкая атлетика.

При объединении в одну группу лиц, проходящих спортивную подготовку разных по спортивной подготовленности, разница в уровне их спортивного мастерства не должна превышать двух спортивных разрядов и трех академических классов.

Спортивный инвентарь, передаваемый в индивидуальное пользование

Таблица 19

		Спорти	вный инвентарь, п	іередаі	ваемый в и	ндиви	цуальное	пользо	вание				
N п/п	Наименовани	Ед.	Расчетная			Эта	пы спорти	івной п	одготовки				
	е спортивной экипировки индивидуаль ного пользования	измерен ия	единица	этап начальной подготовки		подготовки		й эта спор	провочны ап (этап этивной ализации	ия сі	этап шенствован портивного истерства	спо	высшего ртивного стерства
				Кол- во	срок эксплуата ции (лет)	Кол- во	срок эксплуа тации (лет)	Кол- во	срок эксплуатац ии (лет)	Кол- во	срок эксплуата ции (лет)		
1.	Диск	штук	на занимающегося	-	-	1	3	1	2	1	1		
2.	Копье	штук	на занимающегося	-	-	1	2	2	1	2	1		
3.	Молот в сборе	штук	на занимающегося	-	-	1	3	1	2	1	1		
4.	Перчатки для метания молота	пар	на занимающегося	-	-	2	1	3	1	4	1		
5.	Шест	штук	на занимающегося	-	-	1	2	1	2	2	1		
6.	Ядро	штук	на занимающегося	-	-	1	3	1	2	1	1		

Таблица 10

ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПОРТИВНОЙ ЭКИПИРОВКОЙ

	Спортивная экипировка, передаваемая в индивидуальное пользование											
N T/T	Наименование	Единица	Расчетная	1								
п/п	спортивной экипировки индивидуальног о пользования	измерен ия	единица	Этап на подго	чальной товки	Тренировочный этап (этап спортивной специализации)		этап совершенствован ия спортивного		1		
				тво эксплуа тво эксплуа тво эксплуа тво эксплуа тации тации тации					срок эксплуа тации (лет)			
1.	Костюм	штук	на	1	1	1	2	1	2	1	1	

	ветрозащитный		занимающег ося								
2.	Костюм спортивный парадный	штук	на занимающег ося	-	-	1	2	1	2	1	2
3.	Кроссовки легкоатлетическ ие	пар	на занимающег ося	1	1	2	1	2	1	3	1
4.	Майка легкоатлетическ ая	штук	на занимающег ося	1	1	1	1	2	1	2	1
5.	Обувь для метания диска и молота	пар	на занимающег ося	-	-	2	1	2	1	3	1
6.	Обувь для толкания ядра	пар	на занимающег ося	-	-	2	1	2	1	3	1
7.	Трусы легкоатлетическ ие	штук	на занимающег ося	1	1	1	1	2	1	2	1
8.	Шиповки для бега на короткие дистанции	пар	на занимающег ося	1	1	2	1	2	1	3	1
9.	Шиповки для бега на средние и длинные дистанции	пар	на занимающег ося	1	1	2	1	2	1	3	1
10.	Шиповки для бега с препятствиями (стипль-чеза)	пар	на занимающег ося	1	1	2	1	2	1	3	1
11.	Шиповки для метания копья	пар	на занимающег ося	-	-	2	1	2	1	3	1
12.	Шиповки для прыжков в высоту	пар	на занимающег ося	-	-	2	1	2	1	3	1
13.	Шиповки для прыжков в длину и прыжков с шестом	пар	на занимающег ося	-	-	2	1	2	1	3	1
14.	Шиповки для тройного прыжка	пар	на занимающег ося	-	-	2	1	2	1	3	1

2.9. Требования к количественному и качественному составу групп на этапах спортивной подготовки по виду спорта лёгкая атлетика

Количественный и качественный состав групп на этапах спортивной подготовки по виду спорта лёгкая атлетика

Таблица 11

Этапы спортивной подготовки	Требования для зачисления на этап спортивной подготовки	Минимальная наполняемость групп (человек)	Максимальная наполняемость групп (человек)
Этап начальной подготовки	Выполнение контрольных нормативов общей физической и специальной физической подготовки	10	24-30
Тренировочный этап (этап спортивной специализации)	Выполнение контрольных нормативов общей физической и специальной физической подготовки. Спортивный разряд - 3 юн.	8	16-20
Этап совершенствова ния спортивного мастерства	Выполнение контрольных нормативов общей физической и специальной физической подготовки Спортивный разряд — кандидат в мастера спорта (КМС)	2	8-10
Этап высшего спортивного мастерства	Выполнение контрольных нормативов общей физической и специальной физической подготовки Спортивное звание — Мастер спорта России (МС), Мастер спорта России международного класса (МСМК), Заслуженный мастер спорта России (ЗМС).	1	8

2.10. Объем индивидуальной спортивной подготовки

Тренировочный процесс должен учитывать индивидуальные особенности спортсмена, а тренировочная нагрузка соответствовать его

функциональному состоянию в каждый конкретный отрезок времени. Тренировка тем индивидуальнее, чем выше спортивное мастерство и результаты спортсмена. Это объясняется тем, что на начальных ее этапах приобретение спортивно-технических навыков И повышение функциональной подготовленности происходят быстрее и достигаются чаще всего более простыми, общими для больших групп спортсменов средствами. По мере приближения результатов спортсмена к уровню выдающихся интенсивность тренировочной нагрузки повышается на столько, становится близкой к предельно допустимой. При этом, естественно, увеличивается возможность травматизма, явлений «перегрузки», ведущих к резкому спаду работоспособности. Вот почему тренер и врач должны уметь функциональное состояние спортсмена, подобрать оценить соответствующую (И.В. Мазуров, нагрузку A.A. Красников, 1982).

В совершенствовании системы планирования многолетней тренировки только строгая индивидуализация всех современных средств и методов подготовки, их сочетании и соотношении позволит спортсмену максимально развить использовать свои природные задатки для достижения максимально доступных результатов, указывают В.Н. Платонов, С.М. Вайцеховский (1985). В рекомендациях В. Кулакова, В. Никитушкина (1989) говорится о постепенном, последовательном подведении спортсмена к параметрам тренировочной нагрузки, характерным для высших достижений. Не форсировать объем и интенсивность тренировочных и соревновательных нагрузок в предшествующие годы, оставлять резерв адаптационных возможностей систем организма спортсмена к предельным для них нагрузкам в оптимальной возрастной зоне наивысших достижений.

2.11. Структура годичного цикла

Структура подготовки в течение года обуславливается главной задачей, решению которой посвящена тренировка на этапе спортивной подготовки. Годичный цикл подготовки легкоатлетов строится с учётом календаря соревнований, специфики вида легкой атлетики, уровня подготовленности спортсмена, особенностей развития его спортивной формы.

В легкой атлетике применяется *три основных варианта построения круглогодичной тренировки*. В первом варианте год составляет один большой цикл (макроцикл) тренировки и делится на три периода: подготовительный, соревновательный и переходный.

<u>Подготовительный период</u> имеет продолжительность около б месяцев (ноябрь - апрель) и делится на три этапа: осенне-зимний подготовительный - 3 месяца (ноябрь-январь); зимне-соревновательный - 1 месяц (февраль); весенне-подготовительный - 2 месяца (март- апрель).

<u>Соревновательный период</u> длится 5 месяцев и делится на два этапа: ранних соревнований - 1 месяц (май) и основных соревнований - 4 месяца (июнь - сентябрь).

<u>Переходный период</u> продолжается 3 - 4 недели и приходится на октябрь месяц.

Первый вариант используется для подготовки хорошо подготовленных бегунов на длинные и сверхдлинные дистанции, скороходов, метателей, не имеющих возможности соревноваться зимой.

Во втором варианте год состоит из сдвоенного цикла: осенне-зимнего - около 5 месяцев (октябрь - марта) и весенне-летнего - 6 месяцев (март-сентябрь), а также переходного периода 3 - 4 недели (сентябрь - октябрь).

Осенне-зимний цикл делится на этапы осенне-зимний подготовительный (октябрь- ноябрь) и специально-подготовительный (декабрь- январь). В этот цикл входит и соревновательный период (февраля - март).

Весенне-летний цикл включает этапы весенне-подготовительный (март- апрель) и специально-подготовительный (апрель - май), а также периоды подводящих (июнь) и основных соревнований (июль - сентябрь).

Этот вариант применяется для подготовки легкоатлетов, которые имеют возможность соревноваться не только в летний период, но и зимой. Его значимость заключается в том, что участие в многочисленных состязаниях года улучшает подготовленность легкоатлетов и позволяет более качественно и регулярно контролировать учебно-тренировочный процесс.

Для высококвалифицированных спортсменов может быть принят третий вариант годичного построения тренировки, который состоит из нескольких (до четырех) коротких циклов по 3 - 4 месяца каждый. Особенностью этого варианта является участие спортсмена во многих соревнованиях в течение года с поддерживающими (иногда развивающими) тренировками и активным отдыхом между ними, а главная особенность - волнообразное изменение тренировочных и соревновательных нагрузок на протяжении года. Для всех легкоатлетов, специализирующихся в скоростно-силовых видах, третий вариант дает положительные результаты.

Во всех трех вариантах построения годичного цикла *подготови- тельный период* состоит из двух этапов - общеподготовительного и специально-подготовительного. Соотношение между ними по затрачиваемому времени может быть выражено как 3:2 или 2:2 (для квалифицированных спортсменов). Основные задачи в подготовительном периоде:

- улучшение общей и специальной физической подготовленности;
- развитие силы, быстроты, выносливости и других физических качеств спортсмена применительно к избранному виду легкой атлетики;
 - совершенствование техники и разработка элементов тактики;
 - улучшение моральных и волевых качеств;

• повышение уровня знаний в области теории и методики избранного вида легкой атлетики.

Решению этих задач, в зависимости от подготовленности и спелегкоатлетов, уделяется разное количество Квалифицированным спортсменам в этот период рекомендовано делать упор на специальную общефизическую подготовку и совершенствование техники своего вида. Бегунам на средние и длинные дистанции в своей подготовке рекомендуется преимущественно применять соревновательные упражнения бег в различных вариантах и с разной интенсивностью; прыгунам и метателям общеподготовительного -средства специально-И подготовительного воздействия. Барьеристам, прыгунам, метателям и многоборцам с хорошей физической подготовкой рекомендуется работать над техникой и устранять проблемы в физической подготовленности. Вместе с тем важно, чтобы в подготовительном периоде не игнорировалась специальная направленность, особенно в технических видах легкой атлетики.

Соревновательный период направлен на достижение наивысших спортивных результатов в заранее запланированные сроки ответственных соревнований. Основные задачи тренировки в этот период:

- дальнейшее развитие физических и морально-волевых качеств, применительно к избранному виду легкой атлетики;
 - упрочение навыка в спортивной технике;
- овладение разработанной тактикой и приобретение опыта соревнований;
 - повышение уровня теоретических знаний;
 - дальнейшее решение воспитательных задач.

В этом периоде важно с помощью повышения тренированности добиться, сохраняя спортивную форму, высоких показателей, рекордных достижений (за счет регулярного участия спортсменов в соревнованиях, прикидках, проверках).

Участие в соревнованиях на первом этапе соревновательного периода не должно вызывать особых изменений в тренировках; прежде всего не следует снижать нагрузки, необходимо проверить свои возможности, повысить тренированность, оценить эффективность тренировочного процесса, привыкнуть к новым условиям.

Тренировка на втором этапе соревновательного периода подчинена главной цели - достичь наивысших результатов. В это время необходимо снизить объем тренировочных занятий, но повысить их интенсивность, сложность и напряженность. На этом этапе спортсмен должен войти в состояние высшей спортивной формы и показать максимальные и стабильные результаты. Постепенное увеличение интенсивности занятий в сочетании с уменьшением объема нагрузок, с вариативностью тренировок и оптимальным числом соревнований - важное условие для достижения больших спортивных успехов.

Средства и методы тренировки в соревновательном периоде не столь разнообразны, как в других периодах. Здесь больше рекомендуется использовать упражнения избранного вида легкой атлетики и специально-подготовительные средства. Разнообразие создается изменением методов и способов выполнения упражнений, а также сменой мест занятий (стадионы с различным покрытием, парк, лес, пляж и др.). В целом тренировочная и соревновательная нагрузка, ее объем и интенсивность, сложность и напряженность в соревновательном периоде имеют значительные колебания волнообразного характера. С приближением ответственных соревнований общая нагрузка снижается, хотя интенсивность занятий изменяется поразному, в зависимости от видов легкой атлетики.

Переходный период необходим для восстановления сил спортсмена после напряженного соревновательного сезона. Цель этого периода - подвести спортсмена к началу занятий в новом большом цикле. В этот период, в первую очередь, рекомендуется поддержать достигнутый уровень физической подготовленности. Важно учесть и особенности видов легкой атлетики. В переходном периоде бегунам рекомендовано использовать свой вид специализации, уменьшая нагрузки, а спринтерам, барьеристам, прыгунам и метателям не включать свой вид легкой атлетики в занятия, занимаясь упражнениями из других видов спорта.

После ответственных соревнований во всех случаях дается кратковременный отдых. Если на протяжении года используются два и более макроциклов, то между первым и вторым, вторым и третьим макроциклами переходный период может отсутствовать, хотя отдых на протяжении нескольких дней (микроцикл), будет необходим, и лучше, чтобы он был активным. Такие микроциклы называют сдвоенными или строенными. В таблице 7 представлена рекомендуемая продолжительность поэтапной подготовки в годичном цикле для квалифицированных легкоатлетов различных специализаций.

Рекомендуемая продолжительность поэтапной подготовки квалифицированных легкоатлетов различных специализаций в годичном цикле тренировки

Таблица 12

Циклы, периоды, этапы	Продолжительность,
	количество недель
Спринтеры и барьеристы	
Осенне-зимний цикл	26 ±2
Подготовительный период	16 ±2
Втягивающий этап	2± 1
1 -й базовый этап	11 ±2
Зимний предсоревновательный	3± 1
Соревновательный период	8±2
Восстановительный этап	2+1

Весенне-летний цикл	26 ±2
Подготовительный период	13+2
2-й базовый этап	9±2
Летний предсоревновательный	4± 1
Соревновательный период	11 ±2
Этап развития спортивной формы	6±1
Этап реализации спортивной формы	5+1
Восстановительный этап	2± 1
Бегуны на средние и длинные дистанции	
Осенне-зимний цикл	25+2
Подготовительный период	17 + 2
Этап послесоревновательной реабилитации	6±1
Этап осенне-зимней базовой подготовки	7±1
Этап предсоревновательной подготовки	4± 1
Соревновательный период	8±2
Этап развития спортивной формы	4±1
Этап реализации спортивной формы	4± 1
Весенне-летний цикл	27 + 2
Подготовительный период	11 +2
Этап послесоревновательной реабилитации	2±2
Этап весенней базовой подготовки	5±1
Этап предсоревновательной подготовки	4±1
Соревновательный период	13±2
Этап развития спортивной формы	7±1
Этап реализации спортивной формы	6±1
Переходный период	3±1
Марафонцы и скороходы	
Долгосрочный цикл	18±3
Восстановительный этап	3±1
Базовый этап	13±2
Соревновательный этап, включающий выступление в	2±1
основном соревновании	
Краткосрочный цикл	12±2
Восстановительный этап	2±1
Базовый этап	7±1
Соревновательный этап, включающий выступление в	3±1
основном соревновании	
Прыгуны	
Осенне-зимний цикл	26±3
Соревновательный период	7±2
Этап функциональной подготовки	6±1
Этап скоростно-силовой подготовки	5±1
Этап специальной (прыжковой) подготовки	6±2

	T
Восстановительный этап	2±1
Весенне-летний цикл	26±3
Подготовительный период	11±2
Этап функциональной подготовки	4±1
Этап скоростно-силовой подготовки	4±1
Этап специальной (прыжковой) подготовки	3±1
Соревновательный период	12±2
Этап развития спортивной формы	8±2
Этап основных соревнований	4±1
Восстановительный этап	3±1
Метатели	
Годичный цикл	52
Подготовительный период	28 ±2
Установочный этап	4± 1
Этап совершенствования элементов техники	14± 2
и специальных физических качеств	
Этап совершенствования целостной структуры	10± 2
соревновательных движений и дальнейшего	
повышения уровня специальной	
подготовленности, включающий этап зимней	
(3-5 недель) соревновательной подготовки	
Соревновательный период	21±2
Этап весенней соревновательной подготовки	5± 1
Этап развития спортивной формы	6± 1
Этап высшей соревновательной готовности	10± 1
Переходный период	3± 1

В любом из приведенных вариантов построения годичной подготовки легкоатлетов в соревновательном периоде не следует снижать объем нагрузок при выполнении общеподготовительных упражнений. Лучшие результаты в овладении спортивной техникой и развитии двигательных качеств достигаются в том случае, если на протяжении года и внутри каждого тренировочного периода объем и интенсивность нагрузок изменяется волнообразно с последовательным и оправданным опережением одного или другого компонента упражнения.

Выстраивая этапы подготовки спортсмена, следует учитывать, что оптимальный объем упражнений при заданной интенсивности сохраняется 5 - 6 недель, затем на протяжении 3 - 4 недель следует применить большие (концентрированные) объемы нагрузок. Вслед за этим, 7-10 дней - реабилитационная пауза для восстановления функциональных возможностей организма. На длительность периодов тренировочного процесса влияют

также состояние спортсмена, те задачи, которые ему предстоит решить и календарь спортивных соревнований.

2. МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

3.1. При проведении тренировочных занятий по лёгкой атлетике необходимо руководствоваться следующими рекомендациями:

- В динамике развития работоспособности в рамках отдельного занятия условно можно выделить несколько зон: зону предрабочих сдвигов (перед соревнованиями ее называют «предстартовым состоянием»; врабатываемости; зону относительно устойчивого работоспособности; зону снижения работоспособности. С учетом основных зон применения работоспособности в рамках отдельного занятия, исходя из специфических закономерностей обучения технике движений, а также развития тех или иных физических качеств, формирования черт личности спортсменов, последовательности и взаимосвязи применяемых упражнений, выполняемых нагрузок, при построении занятия выделяют три части: подготовительную, основную и заключительную. При занятиях различной направленности рекомендуется следующее соотношение работы, выполненной в различных частях занятия: период врабатывания охватывает работ, общего объема устойчивого состояния компенсированного и декомпенсированного утомления – 30-35%.
- В процессе подготовки спортсменов рекомендуется планировать основные и дополнительные занятия. В основных занятиях выполняется основной объем работы, связанный с решением главных задач периода или этапа подготовки, в них используются наиболее эффективные средства и методы, планируются наиболее значительные нагрузки и др. В дополнительных занятиях решаются отдельные частные задачи подготовки, создается благоприятный фон для протекания адаптационных процессов. Объем работы и величина нагрузок определяется с учётом задач тренировочного процесса.
- Рекомендуется применять различные варианты построения занятий. Выбор того или иного из них зависит от следующих причин: этапа многолетней и периода годичной подготовки, уровня квалификации и тренированности спортсмена, задач, поставленных в том или ином занятии, и локализации направленности средств и методов, применяемых быть избирательной занятиях, занятия ΜΟΓΥΤ (способствующие преимущественному развитию отдельных свойств и определяющих уровень специальной подготовленности легкоатлетов – скоростных или силовых качеств, анаэробной или аэробной производительности, специальной выносливости и др.) и комплексной

направленности (предполагают использование тренировочных средств, способствующих решению нескольких задач).

- процессе подготовки квалифицированных и достаточно спортсменов занятия комплексной тренированных направленности рекомендуется применять для поддержания ранее достигнутого уровня тренированности. Это особенно целесообразно при длительном соревновательном периоде, когда спортсмену приходится участвовать в большом количестве соревнований. Особенности построения программ таких занятий позволяют разнообразить тренировочный процесс, выполнить значительный объем работы при относительно небольшой суммарной Программы занятий направленности нагрузке. комплексной предусматривают применение средств, в равной степени способствующих решению задач:
 - повышение скоростных возможностей, мощности и ёмкости анаэробной алактатной системы энергообеспечения;
 - повышение мощности и ёмкости анаэробной лактатной системы энергообеспечения и мощности аэробной;
 - совершенствование техники решение задач тактической подготовки и др.
- При планировании программ занятий аэробной, смешанной аэробно-анаэробной преимущественно анаэробной гликолитической И направленности следует учитывать, что их реализация связана интенсивным расходованием гликогена, сходными механизмами развития утомления и протекания восстановительных реакций. Для планирования программ таких занятий имеется множество разнообразных по характеру, локализации, продолжительности, интенсивности, последовательности применения, режиму работы и отдыха упражнений. Это даёт возможность максимально разнообразить тренировочный процесс, не изменяя его основной направленности, решая при этом ряд принципиальных вопросов, предопределяющих его качество.

В зависимости от условий и организации занятий, а также условий проведения спортивных соревнований подготовка по виду спорта лёгкая атлетика осуществляется на основе соблюдения необходимых мер безопасности в целях сохранения здоровья лиц, проходящих спортивную подготовку, которые определены в инструкциях по технике безопасности. Учет информирования спортсменов о технике безопасности в процессе спортивной подготовки ведётся в журнале регистрации инструктажа по технике безопасности по избранному виду спорта.

3.2. Рекомендуемые объемы тренировочных и соревновательных нагрузок

Подготовка по виду спорта лёгкая атлетика четко дифференцируется в зависимости от спортивной дисциплины.

С ростом спортивной квалификации ориентация на нормативные величины объемов нагрузки, показатели общей и специальной

подготовленности, обусловленные возрастными закономерностями развития основных систем организма сменяется все более выраженной индивидуализацией подготовки.

Из всех показателей, характеризующих различные стороны подготовки, тренировочной объемов нагрузки имеют наибольшую вариативность. Одних и тех же результатов достигают спортсмены, разница в использовании отдельных специальных средств у которых достигает десятков Варьирование нагрузки осуществляется с учетом индивидуальных показателей подготовленности спортсмена, его предшествующего опыта подготовки, индивидуальной способности переносить тренировочные нагрузки.

Современная соревновательная деятельность легкоатлетов исключительно интенсивна, что обусловлено не только необходимостью успешного выступления в состязаниях, но и возможностью использования соревнований как наиболее мощного средства стимуляции адаптационных реакций в спортивной подготовке, позволяющей объединить весь комплекс техникотактических, физических и психических предпосылок, качеств и способностей в единую систему, направленную на достижение запланированного результата.

По мере роста подготовленности спортсменов количество тренировочных занятий и соревнований из года в год постепенно увеличивается, возрастают и тренировочные нагрузки, преимущественно за счет увеличения средств специальной подготовки.

Современные представления о соотношении объема и интенсивности тренировочных нагрузок в круглогодичном цикле предполагают так построить тренировочный процесс, чтобы, не противопоставляя объем интенсивности, периодически моделировать нагрузку И характерные для состязаний. Круглогодичные применения специальной тренировки и основного вида (основная дистанция, основной снаряд, свой прыжок и т.д.) - неотъемлемое звено в современной системе тренировки. Такая структура дает возможность расширить соревновательный календарь, сделав его круглогодичным. При этом следует предусмотреть обязательную адаптации, вариативность нагрузок, основанную законах тогда высококвалифицированные спортсмены смогут показывать высокие результаты каждые 1,5 - 2 месяца.

Повторное применение тренировочных и соревновательных нагрузок органически связано с интервалами времени между ними и с восстановительными процессами. Число повторений, упражнений, характер и продолжительность интервалов отдыха зависят от задач, средств и методов подготовки, а также от особенностей видов легкой атлетики, уровня подготовленности спортсмена и внешних условий.

С целью более эффективного выполнения спортсменом упражнений с заданным тренировочным усилием следует определять зоны интенсивности, как отношение заданной величины тренировочных или соревновательных напряжений к максимально возможным данным спортсмена. В таблице 13

представлена градация нагрузки по зонам интенсивности в скоростно-силовых видах легкой атлетики.

Примерное соотношение массы отягощений количества повторений в одном подходе

Таблица 13

Зоны интенсивности	Масса отягощения, (%)	Количество повторений	
	к максимальной	(pa3)	
Малая	50-60	12 и более	
Умеренная	60-70	8-12	
Большая	70-80	5-10	
Субмаксимальная	80-90	3-6	
Максимальная	90-100	1-3	

Зона 80 - 90 % от максимума во всех видах легкой атлетики считается зоной развития. Применяя тренировочную нагрузку в зонах 90-100 %, происходит воздействие на развитие быстроты, ее следует включать почти в каждое тренировочное занятие и строить таким образом, чтобы на протяжении каждого занятия применялась нагрузка во всех зонах интенсивности, с оптимальным ее соотношением. Тренировочная нагрузка в зонах 50-80 % от максимума решает в основном задачи специальной разминки и восстановления, что способствует благоприятному протеканию всего тренировочного процесса.

Результат в легкой атлетике зависит от высокого уровня выносливости и диктует определенную избирательность тренировочных воздействий, которые обеспечиваются аэробными (с доступом кислорода), анаэробными (без доступа кислорода) и аэробно-анаэробными (смешанными) процессами организма спортсмена. В таблице 14 зоны интенсивности распределены по показателям ЧСС во время той или иной тренировочной работы при воспитании выносливости.

Таблица 14 Зоны интенсивности при воспитании выносливости

Зоны интенсивности	Рекомендуемая ЧСС в минуту
I — восстановительная	114-132
II — поддерживающая	138-150
III — развивающая	156-168
IV — экономизации	174-186
V — субмаксимальная	186-192
VI — максимальная	192 и более

При использовании аэробного режима тренировочных воздействий пульс должен находиться в пределах 120-160 уд/мин. При выполнении нагрузки в смешанном режиме частота пульса должна достигать 170 - 180 уд/мин. Анаэробный режим тренировки возможен при пульсе 190 и более ударов в минуту.

Примерные показатели объема и интенсивности нагрузки у высококвалифицированных легкоатлетов разных специализаций представлены в таблицах 15 и 16.

Соотношение объема и интенсивности тренировочных нагрузок в годичном цикле для бегунов (мастеров спорта)

Таблица 15

Группа видов легкой атлетики	Общий объем	В том числе с высокой интенсивностью (%)
Спринтерский бег	500-900	до 50
Бег на средние дистанции	3000-4000	до 40
Бег на длинные дистанции	6000-8000	до 30

Оптимальный объем основного упражнения в годичном цикле для прыгунов и метателей (мастеров спорта)

Таблица 16

Вид легкой атлетики	Количество повторений основного	
	упражнения с высокой	
	интенсивностью	
Пры	гуны	
Прыжок в длину	700-750	
Прыжок в высоту	1500-1800	
Тройной прыжок	400-500	
Прыжок с шестом	1200-1500	
Мета	птели	
Метание диска	500-600	
Метание копья	8000-10000	
Метание молота	2000-2500	
Толкание ядра	3000-4000	

Верхний потолок интенсивности зависит от индивидуальных особенностей спортсмена. Однако следует не просто повышать интенсивность нагрузки, но и варьировать ею. Это необходимо как для решения задач технической, так и физической подготовки.

На основании исследований и опыта ведущих специалистов в легкой атлетике рекомендовано следующее примерное процентное соотношение общей (ОФП) и специальной (СФП) физических подготовок, а также технической подготовки (ТП) к общему времени тренировочных занятий, по периодам тренировки легкоатлетов разной квалификации и специализации по первому варианту (табл. 17).

Соотношение ОФП, СФП и ТП в периодах круглогодичной тренировки легкоатлетов

Таблица 17

Группы легкоатлетов	Периоды тренировки								
	Подготовите льный(%)		Соревновнова		Переходный				
		`		тельный (%)		(%)			
	ОФ	СФП	ТΠ	ОФП	СФП	ТΠ	ОФП	СФП	ТП
Легкоатлеты I раз-	35	40	25	25	40	35	50	40	10
ряда, кандидаты									
в мастера спорта									
Мастера спорта:									
а) бегуны на длинные	15	80	5	5	90	5	45	50	5
дистанции и									
марафонцы									
б) бегуны на средние	20	75	5	10	80	10	50	45	5
дистанции и									
ходоки									
в) спринтеры,	20	50	30	15	45	40	65	30	5
прыгуны в длину									
и прыгуны тройным									
прыжком									
г) барьеристы,	20	45	35	15	35	50	60	30	10
прыгуны в высоту									
и прыгуны с шестом									
д) метатели	15	45	40	10	50	40	50	30	20

Для обеспечения круглогодичности спортивной подготовки, соревнованиям активного подготовки К спортивным И отдыха (восстановления) лиц, проходящих спортивную подготовку, организуются тренировочные сборы, являющиеся составной частью (продолжением) тренировочного процесса в соответствии с перечнем тренировочных сборов (см. табл. 18).

Таблица 18

Перечень тренировочных с	сборов
--------------------------	--------

N п/п	Вид тренировочных	Предельная продолжительность сборов по этапам спортивной подготовки	Оптимальное число
-------	-------------------	---	-------------------

	сборов		(количество	дней)		участников сбора		
		Этап высшего спортивного мастерства	Этап совершенствования спортивного	Тренировочный этап (этап спортивной	Этап начальной подготовки			
	1. Тренировочные сборы по подготовке к спортивным соревнованиям							
		(в ред. Пр	риказа Минспорта Росси	и от 16.02.2015 N 133	3)			
1.1.	Тренировочные сборы по подготовке к международным соревнованиям	21	21	18	-	Определяется организацией, осуществляющей спортивную подготовку		
1.2.	Тренировочные сборы по подготовке к чемпионатам, кубкам, первенствам России	21	18	14	-			
1.3.	Тренировочные сборы по подготовке к другим всероссийским соревнованиям	18	18	14	-			
1.4.	Тренировочные сборы по подготовке к официальным соревнованиям субъекта Российской Федерации	14	14	14	-			
		2	2. Специальные трениров	очные сборы				
2.1.	Тренировочные сборы по общей или специальной физической подготовке	18	18	14	-	Не менее 70% от состава группы лиц, проходящих спортивную подготовку на определенном этапе		
2.2.	Восстановительные тренировочные сборы		До 14 дней		-	Участники соревнований		
2.3.	Тренировочные сборы для комплексного медицинского обследования	До	5 дней, но не более 2 раз	в год	-	В соответствии с планом комплексного медицинского обследования		
2.4.	Тренировочные сборы в каникулярный период	-	-	До 21 дня подряд і сборов і		Не менее 60% от состава группы лиц, проходящих спортивную подготовку на определенном этапе		
2.5.	Просмотровые тренировочные сборы для кандидатов на зачисление в профессиональные образовательные организации, осуществляющие деятельность в области физической культуры и спорта	-	До 60 дней		-	В соответствии с правилами приема		
(в ред. При	ред. Приказа Минспорта России от 16.02.2015 N 133)							

При реализации Программы допускается проведение спортивных мероприятий за пределами Российской Федерации.

3.3. Рекомендации по планированию спортивных результатов

При планировании спортивных результатов необходимо учитывают:

- многолетнюю динамику спортивных результатов;
- спортивно-тестовые показатели;
- разрания спортивно-квалификационных нормативов.

На смещение зон оптимальных возможностей достижения спортивных результатов могут влиять следующие факторы:

- генетические;
- индивидуальные темпы развития;
- двигательная одарённость;
- особенности адаптационных процессов.

3.4. Требования к организации и проведению врачебно-педагогического, психологического и биохимического контроля.

Целью контроля является оптимизация процесса подготовки и соревновательной деятельности спортсмена на основе объективной оценки различных сторон подготовленности и функциональных возможностей важнейших систем организма.

Выделяются следующие виды контроля:

- этапный контроль, позволяет оценить этапное состояние спортсмена, являющегося следствием долговременного тренировочного эффекта;
- текущий контроль направлен на оценку состояний, которые являются следствием нагрузок серий занятий, тренировочных или соревновательных микроциклов;
- оперативный контроль предусматривает оценку срочных реакций организма спортсменов на нагрузки в ходе тренировочных занятий и соревнований.

Требования к организации и проведению *врачебно-педагогического*, *и биохимического контроля*.

Врачебный и биохимический контроль спортсменов, проходящих спортивную подготовку осуществляется на базе БУ «Республиканский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины». В зависимости от частных задач, контроль включает следующие мероприятия:

- углубленный медицинский осмотр (УМО), проводится с целью допуска спортсмена к тренировочному и соревновательному процессу по избранному виду спорта.
- углубленное комплексное биохимическое обследование (УКО), проводится с целью оценки возможностей различных функциональных систем, отдельных органов и механизмов несущих основную нагрузку в

тренировочной и соревновательной деятельности.

Этапный врачебный контроль (ЭВК) и этапное комплексное биохимическое обследование (ЭКО) проводятся не реже 3-4 раз в год на базе БУ «Республиканский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины».

Врачебно-педагогическое наблюдение, текущее биохимическое врачебный обследование (TO),текущий контроль осуществляется отделением Центра лечебной физкультуры и спортивной медицины, которое функционирует на базе МЦ «Здоровье» в соответствии с врачебном положением «O контроле за лицами, занимающимися физической культурой и спортом» (приказ Минздрава РФ «О мерах по дальнейшему развитию и совершенствованию спортивной медицины и ЛФК» от 20.08.01 № 337). С целью учета состояния спортсмена на каждого обучающегося заполняется врачебно-контрольная карта, которая хранится в «Республиканский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины».

<u>Педагогический контроль</u> осуществляется в процессе тренировочной и соревновательной деятельности и включает следующие виды.

Показатели и методы педагогического контроля

$N_{\underline{0}}$	Виды	Сроки	Показатели оценки	Методы
Π/Π	педагогического	(в соответствии		педагогического
	контроля	c		контроля
		индивидуальным		
		планом		
		спортивной		
		подготовки)		
1	Контроль над	• оперативный,	• специализированная	• сбор мнений
	тренировочными и	• текущий,	нагрузка;	спортсменов и
	соревновательными	• этапный	• координационная	тренеров;
	нагрузками		сложность нагрузки;	• анализ рабочей
			• направленность	документации
			нагрузки;	тренировочного
			• величина нагрузки;	процесса;
2	Контроль над	• этапный	• уровень развития	• педагогические
	физической		физических	наблюдения во
	подготовленностью		способностей	время тренировки и
3	Контроль над	• текущий,	• объём техники;	соревнований;
	технической	∙этапный	• разносторонность	• определение и
	подготовленностью		техники;	регистрация
			• эффективность техники;	показателей
			• освоенность	тренировочной
				деятельности;
				• тестирование
				различных сторон
				подготовленности
				спортсменов и др.

Цель <u>психологического контроля:</u> оценка суммарного психологического состояния спортсмена и выявление отдельных факторов, влияющих на его психологическое состояние.

Система комплексного психологического контроля представлена в таблице 20.

Система комплексного психологического контроля

Сис	Система комплексного психологического контроля						
Виды психологическог о контроля Углубленный специализирова нный контроль (ежегодно)	Психологические особенности спортсменов, составляющие предмет контроля • социальнопсихологический статус в команде; • направленность личности, ведущие отношения, мотивация; • свойства нервной системы и темперамента	Направление использования данных психологического контроля в подготовке спортсменов • спортивная ориентация и отбор в команду; • индивидуализация многолетнего и годичного планирования; • формирование индивидуального стиля деятельности; • выбор индивидуально оптимальной стратегии подготовки	Диагностический материал (тесты, анкеты) • социометрический статус личности в спортивной команде (Г.Бабушкин, В Смоленцева; Р. Немов и др.); • направленность и мотивационные тенденции личности (Ю.Орлов; Р. Кеттелл и др.); • структура темперамента и психологические особенности личности (Г. Айзенк; Е. Ильин; В. Русалов и др.); • самооценка личности (Ч. Спилбергер –Ю. Ханин; Р. Кеттелл и др). • развитие интеллекта (Р.Кеттелл; Р. Амтхауэр и др.)				
Этапный контроль (в соответствии с планом спортивной подготовки)	 относительно постоянные конфликты и состояния; психические процессы и регуляторные функции 	 определение индивидуально оптимальной тактики педагогических воздействий; разработка индивидуальных модельных характеристик психологической подготовленности и готовности; выделение лиц, нуждающихся в психопрофилактике и 	 диагностика межличностных отношений (Т. Лири; К. Томас и др.); уровень субъективного контроля (Дж.Роттер; Р. Кеттелл и др.); оценка суггестивности (О.Елисеев; Р. Немов и др.). 				

		психорегуляции	
Текущий контроль (ежемесячно)	• активность - актуальные эмоциональные состояния	 определение индивидуально адекватных средств психологической подготовки; экстренная коррекция заданий и требований к спортсмену 	• психо- эмоциональные состояния личности личности — тревожность, усталость, подавленность, депрессия (Г. Айзенк; Люшер; Д. Рикс; О.Елисеев; Ж. Тейлор и др.) • диагностика агрессивности Басса- Дарки; Р. Кеттелла и др.
Оперативный контроль (в процессе тренировочных занятий)	• состояния непосредственно й психической готовности к действию	• экстренная коррекция эмоционального состояния и уровня активности	• мотивация достижений (А. Мехрабиан; Ф. Холпе; Т. Бежанишвили и др.). • опросник Г.Бабушкина с соавторами «Психологическая готовность спортсменов к тренировочному и соревновательному процессам» и др.

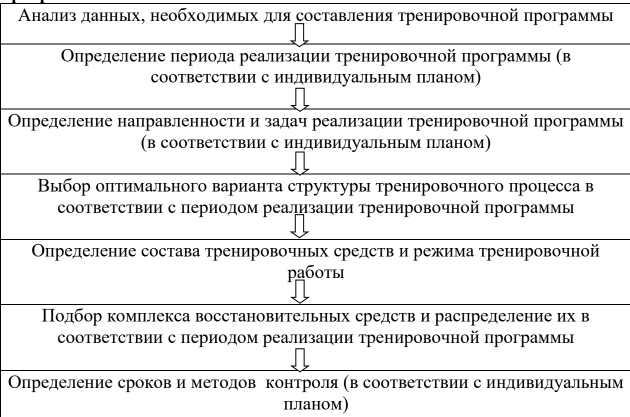
3.5. Программный материал для практических занятий (индивидуальные тренировочные программы).

Для обеспечения эффективного управления подготовкой спортсмена (особенно на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства) разрабатываются индивидуальные тренировочные программы, раскрывающие направленность, содержание, порядок, последовательность осуществления тренировочных И сроки внетренировочных заданий, связанных с достижением индивидуальных целей спортивной подготовки в соответствии с индивидуальным планом спортивной подготовки.

Схема разработки индивидуальных тренировочных программ представлена на рис.1.

Рис. 1. Схема разработки индивидуальных тренировочных

программ



Успех реализации тренировочной программы обусловлен обоснованным определением состава тренировочных средств и режима тренировочной работы с учётом специализации, индивидуальных особенностей, уровня подготовленности спортсмена и направленности тренировочного процесса.

Рекомендации при разработке индивидуальных тренировочных программ:

- индивидуальная тренировочная программа разрабатывается на мезоцикл, с учётом индивидуального плана спортивной подготовки, основной направленности тренировочного процесса в мезоцикле;
- нагрузка определяется в соответствии с задачами периода годичной подготовки и с учётом основной направленности микроциклов;
- при разработке индивидуальных тренировочных программ и определении структуры, содержания, объёмов, режимов работы необходимо ориентироваться на общие задачи периодов годичной подготовки, в рамках которых разрабатывается тренировочные программы.

При построении индивидуальных тренировочных программ рекомендуется ориентироваться на задачи тренировочного процесса по основным разделам подготовки и нормативные требования Программы по виду спорта лёгкая атлетика (см. табл. 21; табл. 22).

Примерное содержание тренировочного процесса по разделам спортивной подготовки (бег на средние и длинные дистанции)

Разделы	Задачи тренировочного процесса	Этапы и годы спортивной подготовки						
спортивной подготовки			чальной товки	Тренировочный этап (этап спортивной специализации)		Этап совершенств ования	Этап высшего спортивного	
		До года	Свыше года	До двух лет	Свыше двух лет	спортивного мастерства	мастерства	
	Бег на средние и длинные	дистанции	, спортивн	ая ходьба				
Общая физическая подготовка (час)	Расширение функциональных, двигательных возможностей спортсменов посредством выполнения общеподготовительных упражнений							
	Расширение функциональных, двигательных возможностей спортсменов с учётом специфики вида спорта посредством выполнения общеподготовительных упражнений родственных видов спорта							
	Поддержание и повышение общего функционального уровня посредством выполнения общеподготовительных упражнений	121	117	258	374	274	316	
	Подготовка к максимальным нагрузкам с учётом специфики вида спорта посредством выполнения общеподготовительных упражнений							
	Достижение необходимых приспособительных перестроек в организме посредством выполнения							

		•	ī		•	i	ī	
	общеподготовительных упражнений							
	Повышение аэробных возможностей организма посредством выполнения общеподготовительных упражнений при равномерном режиме работы							
	Укрепление опорно-мышечного аппарата посредством выполнения скоростно-силовых упражнений							
Специальная физическая подготовка (час)	Совершенствование системы энергообеспечения соревновательной деятельности с учётом специфики спортивной дисциплины и соревновательной дистанции посредством выполнения специально-подготовительных упражнений и соревновательных упражнений (тренировочные формы)							
	Достижение и совершенствование приспособительных перестроек в организме с учётом специфики соревновательной деятельности посредством выполнения специально-подготовительных упражнений и соревновательных упражнений (тренировочные формы)	121	117	60	138	424	582	
	Воспитание способностей проявлять имеющийся функциональный потенциал в специфических условиях соревновательной деятельности посредством выполнения соревновательных упражнений (тренировочные формы) и моделирования соревновательной ситуации							
	Развитие и совершенствование физиологических функций, необходимых для освоения							

	соревновательных упражнений и успешного ведения соревновательной борьбы в условиях действия сбивающих факторов и при различном функциональном состоянии организма посредством выполнения специально-подготовительных упражнений и соревновательных упражнений (тренировочные формы) и моделирования соревновательной ситуации						
	Развитие и совершенствование двигательных способностей в специфических режимах работы, определяющих эффективность соревновательной деятельности в избранном виде спорта посредством выполнения специально-подготовительных упражнений						
	Достижение стабильности, надежности и устойчивости результата при выполнении соревновательных упражнений посредством выполнения специально-подготовительных упражнений и соревновательных упражнений (тренировочные формы) и моделирования соревновательной ситуации						
	Формирование готовности успешно выступать на соревнованиях в избранном виде спорта посредством моделирования соревновательной ситуации						
Техническая подготовка (час)	Обеспечение эффективного становления и реализации основных спортивных навыков в соревновательной практике посредством выполнения соревновательных упражнений (тренировочные формы) и моделирования	52	52	94	184	312	341

	соревновательной ситуации						
	Достижение стабильности и экономичности техники соревновательного упражнения посредством выполнения специально-подготовительных упражнений и соревновательных упражнений (тренировочные формы) и моделирования соревновательной ситуации						
	Совершенствование рациональной (индивидуальной) техники соревновательной деятельности спортсмена						
	Стабилизация техники соревновательных действий и дальнейшее совершенствование их отдельных деталей посредством выполнения специально-подготовительных упражнений						
	Совершенствование технического мастерства с учетом всего многообразия условий, характерных для соревновательной деятельности						
	Обеспечение максимальной степени согласованности двигательных и вегетативных функций при выполнении соревновательных упражнений						
Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка (час)	Совершенствование способности распределения сил на дистанции посредством выполнения специально-подготовительных упражнений и соревновательных упражнений (тренировочные формы) и моделирования соревновательной ситуации	15	18	38	86	150	295

способности быстро и адекватно Развитие реагировать неожиданно на возникающие ситуации соревновательной деятельности, тактику прохождения изменять дистанции посредством моделирования соревновательной ситуации Совершенствование рациональной тактики соревновательной деятельности спортсмена Изучение тактики преодоления соревновательных дистанций сильнейшими легкоатлетами мира Разработка индивидуальной тактической схемы преодоления дистанции в соответствии с её спецификой, а также с уровнем физической, технической и психической подготовленностью спортсмена Совершенствование основных элементов, приемов, вариантов предполагаемой тактической модели в тренировочных занятиях и контрольных соревнованиях Реализация тактической схемы преодоления дистанции в ответственных соревнованиях, эффективности тактики и её основных анализ

элементов, разработка путей дальнейшего тактического совершенствования

Совершенствование способности управлять эмоциональным состоянием В условиях соревнований

Формирование психологической готовности к

	участию в соревнованиях						
	Формирование умения использовать приемы активной саморегуляции психических состояний						
	Развитие и совершенствование психических функций и качеств, необходимых для успешных занятий в избранном виде спорта, для достижения высшего уровня спортивного мастерства						
Участие в соревнованиях, инструкторская и судейская практика (час)		3	8	18	50	88	130

Таблица 22

Примерное содержание тренировочного процесса по разделам спортивной подготовки (бег на короткие дистанции, прыжки, метания)

Разделы спортивной подготовки	Задачи тренировочного процесса		Этапы и годы спортивной подготовки						
			Этап начальной подготовки		Тренировочный этап (этап спортивной специализации)		Этап высшего спортивного		
		До года	Свыше года	До двух лет	Свыше двух лет	спортивного мастерства	мастерства		
	Бег на короткие дис	танции, пры	іжки, мета	кин					
Общая физическая	Развитие общей выносливости посредств выполнения общеподготовительных упражнен		117	162	198	250	295		

подготовка (час)	выполняемых в различных режимах						
	Укрепление органов и систем, несущих основную нагрузку в соревновательной деятельности посредством выполнения общеподготовительных упражнений						
	Совершенствование способностей, являющихся фундаментом для различных направлений специальной подготовки в скоростно-силовых видах спорта посредством выполнения общеподготовительных упражнений						
	Укрепление опорно-двигательного аппарата, совершенствование телосложения с учётом специфики скоростно-силовых видов спорта посредством выполнения общеподготовительных упражнений						
	Расширение функциональных, двигательных возможностей спортсменов с учётом специфики скоростно-силовых видов спорта посредством выполнения общеподготовительных упражнений						
	Поддержание высокого уровня функциональной подготовленности посредством выполнения общеподготовительных упражнений						
	Восстановление функций организма и физическая реабилитация после специфических нагрузок, характерных для скоростно-силовых видов спорта						
Специальная физическая подготовка (час)	Совершенствование двигательных способностей в специфических режимах работы, характерных для скоростно-силовых видов спорта посредством	121	117	120	258	374	472

выполнения специально-подготовительных упражнений соревновательных упражнений (тренировочные формы) моделирования И соревновательной ситуации Достижение максимальной степени согласованности двигательной и вегетативных функций посредством специально-подготовительных выполнения упражнений соревновательных упражнений (тренировочные формы) Совершенствование точности и дифференциации движений с учётом специфики скоростно-силовых видов спорта посредством выполнения специальноподготовительных упражнений Достижение стабильности. надежности устойчивости результата посредством выполнения соревновательных упражнений Воспитание способностей проявлять имеющийся функциональный потенциал в специфических условиях соревновательной деятельности посредством выполнения соревновательных упражнений формы) (тренировочные моделирования соревновательной ситуации Совершенствование физиологических функций необходимых соревновательных освоения упражнений и успешного ведения соревновательной борьбы в условиях действия сбивающих факторов и при различном функциональном состоянии организма посредством соревновательной моделирования

ситуации

	Формирование готовности успешно выступать на соревнованиях в избранном виде спорта посредством моделирования соревновательной ситуации						
Техническая подготовка (час)	Обеспечение эффективного становления и реализации основных спортивных навыков в соревновательной практике посредством выполнения соревновательных упражнений (тренировочные формы) и моделирования соревновательной ситуации						
	Совершенствование технического мастерства с учётом индивидуальных особенностей спортсменов и условий соревновательной деятельности, специфичных для избранного вида спорта посредством выполнения специальноподготовительных упражнений и соревновательных упражнений (тренировочные формы) и моделирования соревновательной ситуации						
	Достижение стабильности и экономичности техники соревновательного упражнения посредством выполнения специально-подготовительных упражнений и соревновательных упражнений (тренировочные формы) и моделирования соревновательной ситуации	52	52	130	240	386	472
	Достижение стабильности и оптимальной вариативности двигательных действий, составляющих основу соревновательного упражнения посредством выполнения специальноподготовительных упражнений и соревновательных упражнений (тренировочные формы) и моделирования соревновательной ситуации						
	Формирование и совершенствование рациональной						

	(индивидуальной) техники соревновательной деятельности спортсмена Стабилизация техники соревновательных действий и дальнейшее совершенствование их отдельных деталей посредством выполнения специальноподготовительных упражнений Совершенствование технического мастерства с учетом всего многообразия условий, характерных для соревновательной деятельности						
Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка (час)	Совершенствование способности распределения сил в процессе соревновательной деятельности посредством выполнения специально-подготовительных упражнений и соревновательных упражнений (тренировочные формы) и моделирования соревновательной ситуации Развитие способности быстро и адекватно реагировать на неожиданно возникающие ситуации соревновательной деятельности, изменять тактику соревновательной деятельности посредством моделирования соревновательной ситуации	15	18	38	86	150	295
	Формирование и совершенствование рациональной тактики соревновательной деятельности спортсмена Изучение тактики соревновательной деятельности сильнейших легкоатлетов мира						
	Разработка индивидуальной тактической схемы соревновательной деятельности в соответствии с её спецификой, а также с уровнем физической, технической и психической подготовленностью						

	спортсмена						
	Совершенствование основных элементов, приемов, вариантов предполагаемой тактической модели в тренировочных занятиях и контрольных соревнованиях						
	Реализация тактической схемы преодоления дистанции в ответственных соревнованиях, анализ эффективности тактики и её основных элементов, разработка путей дальнейшего тактического совершенствования						
	Совершенствование способности управлять эмоциональным состоянием в условиях соревнований						
	Формирование психологической готовности к участию в соревнованиях						
	Формирование умения использовать приемы активной саморегуляции психических состояний						
	Развитие и совершенствование психических функций и качеств, необходимых для успешных занятий в избранном виде спорта, для достижения высшего уровня спортивного мастерства						
Участие в соревнованиях, инструкторская и судейская практика (час)		3	8	18	50	88	130

3.6. Рекомендации по организации психологической подготовки.

Главная задача психологической подготовки в спортивной подготовке по легкой атлетике - развитие свойств личности, определяющих успех в спорте, укрепление и совершенствование механизмов нервно-психической регуляции, доведение их до уровней, определяющих рекордные достижения, овладение приемами самовнушения и саморегуляции состояний во время соревнований и тренировок, развитие мотивации на достижение высших спортивных достижений.

Формирование необходимых личностных качеств легкоатлета происходит с помощью изменения и коррекции отношения спортсмена к выполняемой и предстоящей тренировочной нагрузке, к своим возможностям восстановления, к нервно-психическому перенапряжению, к качеству выполнения тренировочного задания, к спортивному режиму и к спортивной жизни вообще.

Основными методами психологической подготовки являются беседы тренера со спортсменами в индивидуальной и коллективной форме, использование разнообразных средств и приемов психолого-педагогического воздействия: убеждения, внушения, метода заданий и поручений, моделирования соревновательных ситуаций, методы идеомоторной тренировки.

Содержание основных методов и приемов психологической подготовки

- 1. В ходе бесед и лекций происходит психологическое образование спортсмена, объяснение особенностей предстартовых и соревновательных состояний в соответствии с индивидуальными особенностями, обучение ритуалу предсоревновательного поведения. Главный метод воздействия убеждение, воздействие на сознание спортсмена.
- 2. Беседы с другими людьми в присутствии спортсмена. Содержание беседы косвенно направлено на этого спортсмена. Основная задача снятие противодействия, которое нередко возникает при использовании внушений и убеждений, борьба с подсознательным негативизмом.

Метод воздействия - косвенное внушение.

- 3. Аутотренинг самостоятельное, без посторонней помощи, использование изученных или заранее подготовленных внушений в состоянии глубокого расслабления и покоя (релаксации) или в состоянии так называемого аутогенного погружения, с задачей создания необходимого психического состояния. В процессе аутотренинга завершается переход внушения в самовнушение, совершенствуются механизмы саморегуляции.
- 4. Гетеротренинг (сеанс обучения аутогенной тренировке). В состоянии расслабления спортсмены изучают и повторяют специально разработанные формулы самовнушения.

- 5. Внушенный отдых. Спортсмену внушается покой, отдых в состоянии полного расслабления при ощущении приятной тяжести тела и тепла в мышцах. В состоянии полудремоты он воспринимает словесные формулы (не повторяя и не противодействуя, не напрягаясь и не отвлекаясь). Метод воздействия внушение, воздействие на сознательный и подсознательный уровни.
- 6. Внушенный сон (гипноз) с сохранением высокой восприимчивости спортсмена к тому, что говорит ведущий. Воздействие на подсознание. Метод императивное внушение.
- 7. Размышления, рассуждения. Основные способы перевода внушений и самовнушений в самоубеждения высшие уровни самосознания и саморегуляции.

Побуждение к самовоспитанию осуществляется через обучение приемам саморегуляции. Некоторые из приемов очень простые. Их необходимо просто запомнить и применять в нужный момент. Эти способы саморегуляции называют *отключение* и *переключение*. Регулирующую функцию здесь выполняют образы отражаемого и отношение к ним, которые сложились у спортсмена. Цель отключения и переключения состоит в том, чтобы спортсмен осуществлял длительное удержание направленного сознания в русле, далеком от травмирующей ситуации. В данном случае приемы саморегуляции базируются на отражении спортсменом (основной функцией сознания является отражение) окружающего материального мира.

Существуют способы саморегуляции, связанные с отражением своего физического «Я». Они в наибольшей мере насыщены специальными приемами.

- 1. Контроль и регуляция тонуса мимических мышц. Этот прием требует специальной тренировки. Наибольший эффект достигается, если в процессе овладения данным приемом спортсмен проверяет и закрепляет его в разнообразных жизненных ситуациях. Основным из критериев овладения этим приемом саморегуляции является способность ощущать свое лицо в виде маски (отсутствие мышечного напряжения).
- 2. Контроль и регуляция мышечной системы спортсменов. Психическая напряженность всегда вызывает ее избыточное напряжение. Тренировка в расслаблении мышц осуществляется с помощью словесных самоприказов, самовнушений, способствующих сосредоточенности сознания на определенных группах мышц.
- 3. Контроль и регуляция темпа движений и речи. Эмоциональная напряженность, наряду с мышечной скованностью, выражается в повышении привычного темпа движений и речи, при этом спортсмен начинает суетиться, беспричинно торопиться. В этом случае управление своим состоянием сводится к стремлению избавиться от суетливости, наладить четкий ритм своей деятельности, исключить необходимость спешки.
- 4. Специальные дыхательные упражнения. Спокойное, ровное и глубокое дыхание способствует снижению напряжения. Усвоенное и хорошо

закрепленное ритмичное дыхание оказывается высоко эффективным способом саморегуляции эмоционального напряжения.

5. Разрядка. Этот прием дает «выход» эмоциональному напряжению. Как прием саморегуляции, разрядка реализуется обычно в специфических формах разминки (выполнение определенного упражнения в полную силу).

Наиболее эффективны способы саморегуляции, связанные с отражением своего духовного «Я» (направление сознания на самого себя). Для них характерны разнообразные приемы.

- 1. Отвлечение путем сюжетных представлений и воображений. Уметь воссоздать и удержать в сознании картины прошлого (связанные с ощущением спокойствия и уверенности) очень важно для саморегуляции эмоциональных состояний.
- 2. Самовнушение. В процессе спортивной деятельности спортсмен может давать себе наставления, приказы, обращаться к себе с просьбой и т.д. (в основе этого приема саморегуляции лежит принцип использования словесных формул).
- 3. Самоубеждение. Это своеобразная психотерапия, когда саморегуляция осуществляется в разговорах с самим собой или с кем-то другим.

Следует выделить способы саморегуляции, в основе которых лежит отражение спортсменом своего социального «Я». Для них характерны два приема.

- 1. Регулирование цели. Это умение вовремя поставить цель в точном соответствии со своими возможностями, отодвинуть ее в состоянии эмоциональной напряженности, а потом вновь актуализировать ее, когда придет время, что доступно только спортсмену с многолетним спортивным стажем и значительным опытом выступлений на соревнованиях.
- 2. Ритуал предсоревновательного поведения. В его основе лежат определенные стереотипы, вследствие чего нарушать его или изменять, особенно на крупных соревнованиях, нецелесообразно, так что его выполнение уже само по себе становится успокаивающим фактором.

Планомерное использование представленной системы методов позволяет достаточно полно и глубоко проникать в систему отношений спортсмена, формировать программу будущих действий и переживаний, установки на реализацию этих программ поведения в нужные моменты тренировки и соревнования.

3.7. Планы применения восстановительных средств.

Одним из главных вопросов управления работоспособностью спортсмена в программах тренировочных занятий и микроциклов является объединение средств восстановления и тренировочных воздействий. Все средства восстановления условно объединены в три группы: педагогические, психологические, медико-биологические (см. табл.23).

Примерный план применения восстановительных средств

№ п/п	Средства и мероприятия	Сроки реализации
1.	Педагогические	
	 варьирование продолжительности и характера отдыха между отдельными упражнениями, тренировочными занятиями и циклами занятий; использование специальных упражнений для активного отдыха и расслабления, переключений с одного упражнения на другое; «компенсаторное» плавание - упражнения, выполняемые с невысокой интенсивностью в конце тренировочного занятия, между тренировочными сериями или соревновательными стартами продолжительностью от 1 до 15 мин; тренировочные занятия с малыми по величине нагрузками (они интенсифицируют процессы восстановления после тренировок с большими нагрузками иной направленности); рациональная динамика нагрузки в различных структурных образованиях; планирование нагрузки с учетом 	В течение всего периода реализации программы с учетом развития адаптационных процессов
	возможностей спортсменов;	
	• рациональная организация режима дня.	
2	Психологические	D
2.	 аутогенная и психорегулирующая тренировка; средства внушения (внушенный сон-отдых); гипнотическое внушение; приемы мышечной релаксации, специальные дыхательные упражнения, музыка для релаксации; интересный и разнообразный досуг; условия для быта и отдыха, благоприятный психологический микроклимат. 	В течение всего периода реализации программы с учетом психического состояния спортсмена
	Медико-биологические	[_
	 1. рациональное питание: сбалансировано по энергетической ценности; сбалансировано по составу (белки, жиры, углеводы, микроэлементы, витамины); соответствует характеру, величине и направленности тренировочных и соревновательных нагрузок; соответствует климатическим и погодным условиям. 	В течение всего периода реализации программы

- 2. физиотерапевтические методы:
- массаж (общий, сегментарный, точечный, вибро- и гидромассаж);
- гидропроцедуры (различные виды душей и ванн);
- аппаратная физиотерапия;
- бани

3.8. Планы антидопинговых мероприятий

В рамках реализации мер по предотвращению допинга в спорте и борьбе с ним в разработан план антидопинговых мероприятий (см. табл. 23). Основная цель реализации плана — предотвращение допинга и борьба с ним в среде спортсменов предотвращение использования спортсменами запрещенных в спорте субстанций и методов. Спортсмен обязан знать нормативные документы:

- Международный стандарт ВАДА по тестированию;
- Международный стандарт ВАДА «Запрещенный список»;
- Международный стандарт ВАДА «Международный стандарт по терапевтическому использованию».

Психолого-педагогическая составляющая плана антидопинговых мероприятий направлена на решение таких задач:

- Формирование ценностно-мотивационной сферы, в которой допинг как заведомо нечестный способ спортивной победы будет неприемлем.
- Опровержение стереотипного мнения о повсеместностном распространении допинга в большом спорте и невозможности достижения выдающихся результатов без него, а также о том, что допинг способен заменить тренировочный процесс.
- Раскрытие перед занимающимися спортом молодыми людьми тех возможностей для роста результатов, которые дают обычные тренировочные средства, а также психологическая подготовка (развитие стрессоустойчивости, волевых качеств).
- Формирование у профессионально занимающихся 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.
- Воспитание ответственности, привычки самостоятельно принимать решения и прогнозировать их возможные последствия, избегание перекладывания ответственности на третьих лиц.
- Пропаганда принципов фейр-плей, отношения к спорту как к площадке для честной конкуренции и воспитания личностных качеств.

• 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.

Таблица 24 **Примерный план антидопинговых мероприятий**

№ п/п	Содержание мероприятия	Форма	Сроки реализации
		проведения	мероприятий
1.	Информирование спортсменов	Лекции,	Устанавливаются в
	о запрещённых веществах	беседы,	соответствии с
2.	Ознакомление с порядком	ивидуальные	графиком
	проведения допинг-контроля и	консультации	
	антидопинговыми правилами		
3.	Ознакомление с правами и		
	обязанностями спортсмена		
4.	Повышение осведомлённости		
	спортсменов об опасности		
	допинга для здоровья		
5.	Контроль знаний	Опросы и	
	антидопинговых правил	тестирование	
6.	Участие в образовательных	Семинары	
	семинарах		
7.	Формирование критического	Тренинговые	
	отношения к допингу	программы	

Учет информирования спортсменов с антидопинговыми правилами ведётся в журнале регистрации инструктажа по антидопинговым правилам.

3.9. Планы инструкторской и судейской практики

Таблица 25

$N_{\overline{0}}$	Задачи	Виды практических заданий	Сроки реализации
Π/Π			
1.	- Освоение	1. Самостоятельное проведение	Устанавливаются
	методики	подготовительной части	в соответствии с
	проведения	тренировочного занятия.	графиком и
	тренировочных	2. Самостоятельное проведение	спецификой этапа
	занятий по	занятий по физической подготовке.	спортивной
	избранному виду	3. Обучение основным техническим	подготовки
	спорта с	элементам и приемам.	
	начинающими	4. Составление комплексов	
	спортсменами	упражнений для развития	
	– Выполнение	физических качеств.	
	необходимых	5. Подбор упражнений для	
	требований для	совершенствования техники	
	присвоения звания	легкоатлетических упражнений.	
	инструктора	6. Ведение дневника самоконтроля	

		тренировочных занятий.	
2	- Освоение методики проведения спортивно-массовых мероприятий в физкультурно-спортивной организации или образовательном учреждении	1. Организация и проведение спортивно-массовых мероприятий под руководством тренера.	
3	- Выполнение необходимых требований для присвоения звания судьи по спорту	1. Судейство соревнований в физкультурно-спортивных организациях	

4.СИСТЕМА КОНТРОЛЯ И ЗАЧЁТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Осуществление комплексного контроля тренировочного процесса и уровня спортивной подготовленности спортсменов на всех этапах является обязательным разделом Программы.

Цель контроля — в соответствии с Программой обеспечить оптимальность воздействий тренировочных и соревновательных нагрузок на организм занимающихся при планомерном повышении уровня их специальной подготовленности по годам и в зависимости от целевой направленности этапа подготовки. Задача спортивного контроля — на основе объективных данных о состоянии спортсмена обосновать и осуществить реализацию закономерного хода подготовки и в случае его нарушения внести необходимую коррекцию тренировочного процесса.

Основными нормативами в подготовке лиц, занимающихся на этапах многолетнего тренировочного процесса являются:

- общая посещаемость тренировок;
- уровень и динамика спортивных результатов;
- участие в соревнованиях;
- нормативные требования спортивной квалификации;
- теоретические знания адаптивного и паралимпийского спорта, спортивной тренировки, гигиены, здоровья человека, антидопингового образования.

На каждом этапе многолетней спортивной подготовки осуществляется научно-методическое сопровождение, предусматривающее оценку динамики функционального состояния с учетом успешности социализации ребенка, его возрастных особенностей.

Нормативные характеристики и основные показатели выполнения программных требований этапов спортивной подготовки:

- стабильность состава группы, посещаемость ими тренировочных занятий;
- положительная динамика индивидуальных показателей развития физических качеств спортсменов;
 - уровень освоения основ гигиены и самоконтроля.

4.1. Конкретизацию критериев подготовки лиц, проходящих спортивную подготовку на каждом этапе спортивной подготовки, с учетом возраста и влияния физических качеств и телосложения на результативность

Влияние физических качеств и телосложения на результативность по виду спорта легкая атлетика

Таблица 26

Физические качества и телосложение	Уровень влияния		
Бег на короткие дистанции			
Скоростные способности	3		
Мышечная сила	2		
Вестибулярная устойчивость	1		
Выносливость	2		
Гибкость	1		
Координационные способности	2		
Телосложение	2		
Бег на средние и длинные диста	нции		
Скоростные способности	2		
Мышечная сила	1		
Вестибулярная устойчивость	1		
Выносливость	3		
Гибкость	1		
Координационные способности	1		
Телосложение	2		
Спортивная ходьба			
Скоростные способности	2		
Мышечная сила	1		
Вестибулярная устойчивость	1		

Выносливость	3
Гибкость	2
Координационные способности	1
Телосложение	2
Прыжки	
Скоростные способности	3
Мышечная сила	2
Вестибулярная устойчивость	3
Выносливость	1
Гибкость	3
Координационные способности	3
Телосложение	2
Метания	
Скоростные способности	3
Мышечная сила	3
Вестибулярная устойчивость	2
Выносливость	1
Гибкость	2
Координационные способности	2
Телосложение	2
Многоборье	
Скоростные способности	3
Мышечная сила	3
Вестибулярная устойчивость	2
Выносливость	3
Гибкость	2
Координационные способности	2
Телосложение	2

Условные обозначения:

- 3 значительное влияние;
- 2 среднее влияние;
- 1 незначительное влияние.

4.2. Требования к результатам реализации Программы на каждом этапе спортивной подготовки, выполнение которых дает основание для перевода лица, проходящего спортивную подготовку, на следующий этап спортивной подготовки

На этапе начальной подготовки:

- формирование устойчивого интереса к занятиям спортом;
- формирование широкого круга двигательных умений и навыков;
- освоение основ техники по виду спорта легкая атлетика;
- всестороннее гармоничное развитие физических качеств;
- укрепление здоровья спортсменов;
- отбор перспективных юных спортсменов для дальнейших занятий по виду спорта легкая атлетика.

На тренировочном этапе (этапе спортивной специализации):

- повышение уровня общей и специальной физической, технической, тактической и психологической подготовки;
- приобретение опыта и достижение стабильности выступления на официальных спортивных соревнованиях по виду спорта легкая атлетика;
 - формирование спортивной мотивации;
 - укрепление здоровья спортсменов.

На этапе совершенствования спортивного мастерства:

- повышение функциональных возможностей организма спортсменов;
- совершенствование общих и специальных физических качеств, технической, тактической и психологической подготовки;
- стабильность демонстрации высоких спортивных результатов на региональных и всероссийских официальных спортивных соревнованиях;
 - поддержание высокого уровня спортивной мотивации;
 - сохранение здоровья спортсменов.

На этапе высшего спортивного мастерства:

- достижение результатов уровня спортивных сборных команд Российской Федерации;
- повышение стабильности демонстрации высоких спортивных результатов во всероссийских и международных официальных спортивных соревнованиях.

4.3. Виды контроля общей и специальной физической, спортивнотехнической и тактической подготовки, комплекс контрольных испытаний и контрольно-переводные нормативы по годам и этапам подготовки, сроки проведения контроля

Для оценки уровня освоения Программы проводятся промежуточная (ежегодно, после каждого этапа (периода) обучения) и итоговая (после освоения Программы) аттестация спортсменов.

Основные требования к контролю:

- 1. Контроль подготовки спортсменов предусматривает регистрацию и анализ основных количественных характеристик тренировочного процесса тренировочных и соревновательных нагрузок, а также тех необходимых дополнительных параметров, которые своей информативной значимостью отражают специфику подготовки в виде спорта.
- 2. Контрольные тесты и нормативы спортивной подготовленности юных и квалифицированных спортсменов определяются задачами этапа их подготовки и устанавливаются для оценки динамики физического развития, адекватности влияния тренировочных и соревновательных нагрузок возможностям организма, разрабатываются в соответствии с видами подготовки и оцениваются на основе результатов комплекса измерений, необходимых и достаточных для обоснованной коррекции подготовки.
- 3. Этапные нормативы спортивной подготовленности предъявляют обязательные требования к общей физической подготовленности и специальной спортивной подготовленности юных и квалифицированных спортсменов, являются основанием для перевода спортсмена на следующий этап многолетней подготовки и приоритетными на всех этапах.
- 4. Контроль подготовки на этапах годичного цикла проводится не реже 2-3 раз в год с целью выявления динамики физического развития, оценки общей и специальной подготовленности занимающихся, определения степени соответствия приростов этих показателей индивидуальным темпам и нормам биологического развития. Значимость этапного контроля одинакова для всех групп занимающихся легкой атлетикой. Значимость текущего и оперативного контроля увеличивается по мере повышения объема и интенсивности физических нагрузок на тренировочном и последующих этапах.
- 5. Все виды контроля подготовленности спортсменов осуществляются, исходя из имеющихся возможностей и аппаратно-приборного оснащения Учреждения, где спортсмены проходят подготовку, а также исходя из наличия штатного персонала, который обеспечивает рабочее состояние приборов и оборудования.

При проведении промежуточной и итоговой аттестации спортсменов учитываются результаты освоения Программы по каждой предметной области. Все контрольные упражнения указаны для соответствующего периода подготовки и их успешная сдача дает право перейти на следующий этап (период) подготовки (исключение составляют требования к спортивным

результатам: обучающийся переходит на следующий этап (период) подготовки только в случае выполнения необходимого разряда для данного этапа (периода)).

Явка на прохождение аттестации обязательна для всех занимающихся.

В случае неудачной сдачи требований аттестации занимающийся имеет право на повторную аттестацию, но не более одного раза.

На следующий этап (период) подготовки переходят только спортсмены успешно прошедшие промежуточную аттестацию по всем предметным областям Программы. Те, кто не справился с промежуточной аттестацией на следующий этап (период) подготовки не переводятся, для них возможно повторное прохождение данного периода подготовки (но не более одного раза на данном этапе): либо данный занимающийся отчисляется из Школы за не освоение программных требований.

Для досрочного перехода на этап (период) подготовки необходимо успешно сдать требования промежуточной аттестации предшествующего данному этапу (периоду) периода подготовки.

5. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Интернет-ресурсы:

- Лёгкая атлетика России [Электронный ресурс]. URL: http://www.rusathletics.com/
- Официальный сайт министерства спорта $P\Phi$ [Электронный ресурс]. URL: http://www.minsport.gov.ru/
- Официальный сайт научно-теоретического журнала «Теория и практика физической культуры [Электронный ресурс]. URL: http://lib.sportedu.ru/press/

Литература:

- 1. Бондарчук А.П. Периодизация спортивной тренировки. Киев: Олимпийская литература, 2005. 303 с.
- 2. Губа В.П. Резервные возможности спортсменов: монография / В.П.Губа, Н.Н.Чесноков. М.: Физическая культура, 2008. 146 с.
- 3. Жилкин А.И. Лёгкая атлетика: учеб.пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений /А.И.Жилкин, В.С.Кузьмин, Е.В. Сидорчук.- 2-е изд., стер.- М.: Академия, 2005.-464 с.
- 4. Курысь В.Н. Основы силовой подготовки юношей. М.: Советский спорт, 2004.-264 с., ил.
- 5. Матвеев Л.П. Общая теория спорта и ее прикладные аспекты: учебник для вузов физической культуры / Л.П.Матвеев. 5-е изд., испр. и доп. М.: Советский спорт, 2010. 340 с.: ил.

- 6. Оганджанов А.Л. Управление подготовкой квалифицированных легкоатлетов-прыгунов: монография / А.Л.Оганджанов.- М.: Физическая культура, 2005.-200 с.
- 7. Платонов В.Н. Система подготовки спортсменов в олимпийском спорте. Общая теория и ее практические приложения / В.Н.Платонов. М.: Советский спорт, 2005. 820 с.
- 8. Пьянзин А.И.Спортивная подготовка легкоатлетов-прыгунов. М.: Теория и практика физической культуры, 2004.-370 с.
- 9. Ростовцев В.Л. Современные технологии спортивных достижений. М.: «ВНИИ Φ К», 2007. 199 с.
- 10. Селуянов В.Н. Подготовка бегуна на средние дистанции.- М.:СпортАкадемПресс, 2001.-104 с.
- 11. Слимейкер Роб, Браунинг Рэй. Серьезные тренировки для спортсменов на выносливость: Пер. с англ. Мурманск: Издательство «Тулома», 2007. 328 с.
- 12. Теория и методика обучения базовым видам спорта: лёгкая атлетика: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования/ под ред. Г.В.Грецова, А.Б.Янковского.- М.: Академия, 2013.- 288 с.
- 13. Теория и методика физической культуры: учебник для ВУЗов/под ред. Ю.Ф. Курамшина.- М.: Советский спорт, 2010.-464 с.
- 14. Управление тренировочным процессом спортсменов высокого класса. М.: Олимпия Пресс, 2007.-272 с.
- 15. Янсен Петер. ЧСС, лактат и тренировки на выносливость: Пер. с англ. Мурманск: Издательство «Тулома», 2006. 160 с.

Календарь спортивно-массовых мероприятий на 2020год

№ п/п	Наименование спортивных	Дата и место	Ответственная
	мероприятий	проведения	организация
1.	Открытое первенство	г.Сосновоборск	КГАУ «ЦСП»
	Красноярского края (кросс,	02-03.10	
	лично-командные		
	соревнования; юниоры,		
	юниорки 18-19лет, юноши,		
	девушки 16-17лет, 14-15 лет,		
	11-13 лет)		
2.	Открытые краевые	23-25.10 3ATO	КРОО
	соревнования памяти Г.Е.	г.Зеленогорск	КФЛА
	Леоненко (личные		
	соревновапния,		

	юноши,девушки 11-12лет, 13-14 лет)		
3.	Открытые краевые соревнования в помещении памяти тренера В.А.Ситова (личные соревнования: юноши ,девушки 15-16лет, 13-14 лет)	01-03.11 ЗАТО г.Железногорск	ЗАТО г.Железногорск КРОО КФЛА
4.	Открытое первенство Красноярского края(юниоры,юниорки 18- 19лет, юноши,девушки 16- 17лет	11-13.12 Красноярск	КГАУ «ЦСП» КФЛА
	Открытый кубок Красноярского края, личные соревнования (юниоры,юниорки до23лет, юноши,девушки 16-17 леьт)	18- 20.12г.Красноярск л/а манежКРОО КФЛА	
5.	Открытые краевые соревнования памяти В.А. Дорохова (личные соревнования; юноши, девушки 12-13лет, 14-15лет)	Март г.Ачинск	г. Ачинск КРОО «Краевая федерация легкой атлетики»
6	Открытые краевые соревнования памяти И.М. Шмуклера (личные соревнования; юноши, девушки 15-16лет)	Март г.Красноярск	МАОУ ДОД СДЮШОР «Спутник»
7.	Открытое первенство Красноярского края (лично- командные соревнования)юноши, девушки, юниоры,юниорки	Июнь зАТО Железногорск	КГАУ «ЦСП»
8.	Открытые краевые соревнования на призы чемпиона мира, ЗМС России А.Менькова	Август г.Минусинск	г.Минусинск КРОО КФЛА