

4561/1

А

На правах рукописи

МЯКИШЕВА НАТАЛИЯ АЛЕКСЕЕВНА

ФИЗИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ДЕТЕЙ  
С ПОСЛЕДСТВИЯМИ ДЦП  
В УСЛОВИЯХ СПОРТИВНО-ИГРОВОГО ЦЕНТРА

13.00.04 - Теория и методика физического воспитания,  
спортивной тренировки и оздоровительной  
физической культуры

А в т о р е ф е р а т  
диссертации на соискание ученой степени  
кандидата педагогических наук

Москва - 2000

А



T000004561

ЦОБ по ФКиС

РГАФК

Работа выполнена в Российской государственной академии физической культуры.

Научный руководитель- кандидат медицинских наук,  
профессор Валеев Н. М.

Официальные оппоненты - доктор педагогических наук,  
профессор Топышев О. П.  
- доктор медицинских наук,  
профессор Чоговадзе А. В.

Ведущая организация - Всероссийский научно-исследовательский институт  
физической культуры и спорта.

Защита состоится « 21 » марта 2000 г. в 14<sup>00</sup> часов на

заседании диссертационного совета К 046.01.01. Российской государственной  
академии физической культуры.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Российской государственной  
академии физической культуры.

Автореферат разослан « 21 » февраля 2000 г.

Ученый секретарь диссертационного совета,  
кандидат педагогических наук, профессор

Ю. Н. Примаков

## ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЫ

**Актуальность исследования:** Реабилитация больных с церебральным параличом является одной из актуальных и социально значимых проблем не только в нашей стране, но и за рубежом.

В настоящее время в большинстве стран отмечается тенденция к увеличению числа больных детским церебральным параличом

По статистическим данным в России на 1 тысячу детей до 15 лет приходится 1,7 больных церебральным параличом, в США ежегодно рождается 11,2 тысяч больных с различными формами детского церебрального паралича (Акош К., Акош М., 1994; Манович З. Х., 1983 и др.).

Исследования показали, что количество таких больных как за рубежом, так и у нас увеличивается (Семенова К. А., 1976).

Инвалидность детей с церебральной патологией занимает первое место в структуре детской инвалидности по неврологическому профилю и тяжесть её обусловлена как двигательными, так психическими и речевыми нарушениями.

В настоящее время проблема жизнедеятельности больных с ДЦП состоит во взаимосочетании различных аспектов реабилитации:

реабилитационного и рекреационного, физического и психологического, социального, эмоционального и образовательного.

В последнее время повышенное внимание уделяется новым организационным формам в комплексной системе реабилитации. Среди них значительный интерес представляет игровой метод.

**Цель исследования** - разработать и научно обосновать новую организационную форму и систему занятий подвижными и спортивными играми в комплексе с другими нетрадиционными средствами в целях реабилитации детей с последствиями ДЦП.