

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА «Разработка и внедрение модели функционирования системы комплексной подготовки спортивного и кадрового резерва»

Приказ Минспорта России
№ 603 от 20.07.2022
Приказ Минспорта России
№ 444 от 23.06.2023

Срок реализации: 2022-2025



I НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОЗДАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ

Реализация Положений

Федерального закона от 30.04.2021 №127-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации» и Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»

Федерального закона «О физической культуре и спорту в Российской Федерации» от 04.12.2007 № 329-ФЗ

Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ

Обоснование создания ФЭП:
необходимость практической реализации положений Федерального закона о гармонизации в субъектах РФ

Итоговый документ:
Концепция училищ олимпийского резерва до 2030 года и программа развития ФГБУ ПОО «Брянского государственного училища (колледж) олимпийского резерва» до 2030 г.

Ответственные исполнители:

- ✓ ФГБУ ПОО «Брянское государственное училище (колледж) олимпийского резерва»
- ✓ ФГБУ **Федеральный Центр подготовки спортивного резерва**
- ✓ Государственное автономное учреждение здравоохранения «**Брянский областной врачебно-физкультурный диспансер**»

II УЧАСТНИКИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ



III ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ

ЦЕЛЬ

Разработка и внедрение МОДЕЛИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СИСТЕМЫ функционирования системы комплексной подготовки спортивного и кадрового резерва на примере ФГБУ ПОО «БГУОР»

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ

- ✓ Создание НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ЦЕНТРА в структуре федерального училища олимпийского резерва
- ✓ Совершенствование СИСТЕМЫ СПОРТИВНОГО ОТБОРА
- ✓ Реализация КОМПЛЕКСА МЕР ПО НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОМУ И МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ подготовки спортивного резерва
- ✓ ОПТИМИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ КАДРОВ
- ✓ Реализация МОДЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ УЧИЛИЩ олимпийского резерва с врачебно-физкультурными диспансерами
- ✓ Внедрение ТЕХНОЛОГИИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ТЕСТИРОВАНИЯ физических качеств
- ✓ ТЕСТИРОВАНИЕ работников федерального училища олимпийского резерва по вопросам медико-биологического обеспечения спортивной подготовки

IV ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ

I ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП (2022)

1. Открытие **научно-методического центра**
2. Формирование **модели регионального взаимодействия училищ олимпийского резерва с врачебно-физкультурными диспансерами** по вопросам медицинского и медико-биологического обеспечения подготовки спортивного резерва
3. Подготовка предложений по созданию **аппаратно-программного комплекса** для оперативного контроля оценки качеств спортсменов
4. Формирование **модели регионального взаимодействия училищ олимпийского резерва с врачебно-физкультурными диспансерами**
5. Организация **тестирования сотрудников** по вопросам медико-биологического обеспечения спортивной подготовки



II ЭТАП РЕАЛИЗАЦИИ (2023 - 2024)

1. Разработка **системы спортивного отбора** с применением комплекса медико-биологических и педагогических методик
2. Разработка **порядков организации НМО**
3. Создание **отдела НМО** в Брянском училище олимпийского резерва
4. Разработка **методических материалов**
5. Апробация и внедрение **модели регионального взаимодействия** училищ олимпийского резерва с врачебно-физкультурными диспансерами
6. Апробация и внедрение **технологии автоматизированного тестирования** физических качеств на этапах спортивной подготовки

III ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП (2025)

1. Разработка **ПРОДУКТОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФЭП**
2. Внедрение **РЕЗУЛЬТАТОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФЭП** в субъектах РФ
3. **Итоговый отчет** о деятельности ФЭП

V ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ

Создать в структуре училища олимпийского резерва ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, реализующие ПРОГРАММЫ медико-биологического и научно-методического обеспечения спортивной подготовки

Разработать ПРОГРАММЫ научно-методического обеспечения спортивной подготовки

Разработать СТАНДАРТЫ ОСНАЩЕНИЯ КАБИНЕТОВ научно-методического обеспечения и постнагрузочного восстановления

Внедрить СИСТЕМУ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТРЕНЕРОВ и иных специалистов в области физической культуры и спорта

Разработать и внедрить МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ для спортсменов училищ олимпийского резерва

Разработать КОНЦЕПЦИЮ РАЗВИТИЯ УОР до 2030 года и ПРОГРАММУ РАЗВИТИЯ УОР до 2030 года

VI РАЗРАБОТАННЫЕ ПРОДУКТЫ В РЕЗУЛЬТАТЕ РЕАЛИЗАЦИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ



МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ по
внедрению программ медико-биологического и
научно-методического обеспечения в училище
олимпийского резерва



МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ для спортсменов-
студентов училищ олимпийского резерва



СТАНДАРТЫ ОСНАЩЕНИЯ
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ медико-биологического и
научно-методического обеспечения



КОНЦЕПЦИЯ развития училищ олимпийского
резерва до 2030 года и
ПРОГРАММА развития ФГБУ ПОО «БГУОР» до
2030 года

VII ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКТА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ



Обеспечить финансирование ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ экспериментального проекта в рамках государственного задания ФГБУ «ФЦПСР» на 2023 и 2024 г.г. в соответствии с действующими нормативами затрат.



Внести изменение в Экспериментальный проект с целью разработки в 2023 году Концепции и в 2024 году Программы развития ФГБУ ПОО «Брянского государственного училища (колледж) олимпийского резерва» до 2030 г.



Разработать и внедрить ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ по вопросам медико-биологического и научно-методического обеспечения.



Утвердить в Минспорте России ПРОГРАММЫ научно-методического обеспечения спортивной подготовки для различных групп видов спорта.



Провести апробацию системы НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТРЕНЕРОВ в условиях деятельности Брянского государственного училища (колледжа) олимпийского резерва.

Благодарим за внимание!