**Отчет о реализации проекта федеральной экспериментальной (инновационной) площадки в 2021 году по теме:**

**«Совершенствование системы подготовки спортивного резерва по лыжным гонкам и биатлону посредством организационных, методических, технологических инноваций на основе модели межрегионального ресурсно-методического центра».**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этапы, стадии и мероприятия реализации проекта** | **Сроки реали-зации** | **Основные результаты реализации** | **Категории участников и ответственные исполнители** |
| 1 | Разработка электронного информационного сервиса, сайта для функционирования Центра коллективного пользования высоко оснащенными объектами спортивной инфраструктуры Тюменской области по лыжным гонкам и биатлону | 1-2 кв. 2021 г. | В связи с отсутствием финансирования, а также отменой номинации для ФЭП в конкурсе на предоставление из федерального бюджета грантов некоммерческим организациям МинСпортом, перенос на 2022 г. | Проектный офис, технологические провайдеры;  А.С. Емельянов Д.Г. Бобин |
| 2 | Внедрение электронной образовательной платформы деятельности Центра компетенций Тюменской области по лыжным гонкам и биатлону, технической базы реализации непрерывной системы обучения, переподготовки, повышения квалификации тренеров, специалистов по лыжным гонкам и биатлону | 1-2 кв. 2021 г. | Создана электронная образовательная платформа на базе ресурсов ТГУ ИФК (приложение 1) | Научно-образовательные организации, технологические провайдеры,  Е.Т. Колунин  Н.И. Овчинникова |
| 3 | Проведение психолого-педагогических тренингов и семинаров со спортсменами  (далее - ежегодно) | 2 кв. 2021 г. | 21-27.07.2021 г. для спортсменов был организован и проведен совместно с СИБГУФК психолого-педагогический тренинг-семинар в 2 потока. Всего приняло участие 75 спортсменов (приложение 2) | Проектный офис,  научно-образовательные организации,  спортивные организации;  Е.А. Реуцкая  Н.И.Овчинникова,  А.В. Халманских  Е.Ю. Коротких |
| 4 | Сбор данных для разработки модельных характеристик лыжников и биатлонистов по ключевым параметрам и этапам подготовки | 2-4 кв. 2021 г. | Спортсмены прошли функциональную диагностику, создан аналитический отчет с индивидуальными рекомендациями и расшифровкой результатов, все собранные данные легли в основу публикаций в сборниках на конференциях. (приложение 3) | Проектный офис,  научно-образовательные организации,  спортивные организации;  Д.О. Малеев  Н.И. Овчинникова,  А.В. Халманских |
| 5 | Создание и интеграция (с другими онлайн ресурсами) электронной базы данных о результатах сдачи норм комплекса ГТО тренеров и спортсменов лыжников и биатлонистов | 2-4 кв. 2021 г. | Функционирование интегрированной базы данных невозможно, так как региональная и федеральная база не дают таких прав, в связи с защитой персональных данных.  В ГАУ ТО «ОСШОР Л.Н. Носковой» создана электронная база данных (EXCEL)о результатах сдачи норм комплекса ГТО тренеров и спортсменов лыжников и биатлонистов. | Проектный офис,  технологические компании, операторы;  Овчинникова К.В. |
| 6 | Разработка, методических материалов для реализации образовательных треков, модульного обучения, повышения квалификации тренеров, специалистов по организации тренировочного процесса по лыжным гонкам и биатлону | 3-4 кв. 2021 г. | Издание учебно-методических продуктов (10 модулей) (приложение 4) | Проектный офис,  научно-образовательные организации;  Е.Т. Колунин  Н.И. Овчинникова |
| 7 | Организация конференции по очно-заочному обучению тренеров, судей, специалистов, в т.ч. с включением модулей по инновационным компетенциям  (ежегодно) | 3-4 кв. 2021 г. | 25 -26 ноября 2021 г. прошла научно-практическая конференция «Стратегия формирования здорового образа жизни населения средствами физической культуры и спорта: целевые ориентиры, технологии и инновации» (приложение 5) | Проектный офис,  научно-образовательные организации,  спортивные организации;  Е.Т. Колунин  И.В. Манжелей,  Н.И. Овчинникова, |

**Пункты плана, перенесенные с 2020 года на 2021 год в связи**

**с ограничительными мероприятиями в Тюменской области**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этапы, стадии и мероприятия реализации проекта** | **Сроки реали-зации** | **Основные результаты реализации** | **Категории участников и ответственные исполнители** |
| 3 | Апробация технологии мониторинга и оценки качества подготовки спортивного резерва по лыжным гонкам и биатлону | 2 кв. 2021 года. | Информационно-аналитический отчет, рекомендации по внедрению, программа мониторинга.  По результатам проведенного тестирования (22-28.06.2021 г) уточнена технология мониторинга и оценки качества подготовки спортивного резерва по лыжным гонкам и биатлону по ключевым параметрам специальной подготовленности. Тренерам были даны рекомендации по отбору спортсменов для поступления в ОСШОР им. Л.Н. Носковой, а также предложены варианты коррекции тренировочного процесса с учетом динамики изменения показателей специальной подготовленности действующих спортсменов ОСШОР им. Л.Н. Носковой. | Проектный офис,  спортивные организации, научно-образовательные организации;  Е.А. Реуцкая  Н.С. Загурский  А.В. Халманских  Н.И. Овчинникова |
| 6 | Разработка и апробация комплексной системы диагностики юных лыжников и биатлонистов с целью определения перспективности и спортивной ориентации | 2 кв. 2021 года. | Информационно-аналитический отчет, рекомендации по внедрению, методический диагностический комплекс. (Приложение 6)  Разработанная специалистами СибГУФК комплексная система диагностики юных лыжников и биатлонистов с целью определения перспективности и спортивной ориентации была апробирована в ходе тестирования спортсменов ОСШОР с 22 по 28 июня 2021 г. | Проектный офис,  научно-образовательные организации,  спортивные организации;  Е.Ю. Коротких  А.В. Халманских  Н.И. Овчинникова, |
| 7 | Разработка и апробация системы комплексного контроля функционального состояния юных лыжников и биатлонистов, позволяющей оценить кумулятивный тренировочный эффект на различных этапах годичного цикла подготовки | 2 кв. 2021 года. | Система контроля (оперативный, текущий, этапный) и прогнозирования, аппаратно-программный комплекс.  Разработанная специалистами СибГУФК система этапного  комплексного контроля функционального состояния юных лыжников и биатлонистов была апробирована в ходе тестирования спортсменов ОСШОР с 22 по 28 июня 2021 г.. Полученные в ходе апробации данные комплексного контроля функционального состояния юных лыжников и биатлонистов позволили оценить кумулятивный тренировочный эффект нагрузок на общеподготовительном этапе годичного макроцикла. (приложение 7) | Проектный офис,  научно-образовательные организации,  спортивные организации;  Е.А. Реуцкая  А.В. Халманских  К.В. Шмелева |

Директор ГАУ ТО «ОСШОР Л.Н. Носковой» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Л.Н. Носкова)

мп