

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ»
(ФГБУ СПбНИИФК)

СВОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ,
ХАРАКТЕРИЗУЮЩАЯ КАЧЕСТВО ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РАБОТЫ
ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРИКЛАДНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ЗА IV КВАРТАЛ 2015 ГОДА

Утверждено на заседании ученого совета ФГБУ
СПРбНИИФК 25 декабря 2015 года, протокол № 12

Протокол заседания комиссии по контролю исполнения
государственного задания (внутренний аудит)
от 28 декабря 2015 года № 4

Наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник (и) информации о фактическом значении показателя
1. Степень выполнения плана научно-исследовательских работ	%	100	100	Без отклонений от запланированных значений	<p>Справки за IV квартал 2015 года по темам:</p> <p>Тема 1. «Совершенствование системы спортивной подготовки в паралимпийском спорте с учетом обобщения и систематизации опыта научно-методического сопровождения на различных этапах подготовки к Паралимпийским играм 2016 года»</p> <p>Тема 2. «Мониторинг физической активности детей школьного возраста Российской Федерации в рамках международной программы научного сотрудничества «Здоровье и поведение школьников» (HBSC)»</p> <p>Тема 3. «Социально-педагогические детерминанты физкультурно-спортивной деятельности в молодежной среде»</p> <p>Тема 4. «Научно-методическое обоснование программ занятий с населением в физкультурно-оздоровительных клубах по месту жительства»</p> <p>Тема 5. «Разработка научно обоснованных методик оптимизации физического состояния паралимпийцев на этапах спортивной подготовки»</p> <p>Тема 6. «Научное обоснование методики применения инновационных моделирующих технических средств подготовки»</p>

					<p>в паралимпийских циклических водных видах спорта»</p> <p>Тема 7. «Разработка научно обоснованных подходов к формированию программ по адаптивной физической культуре с учетом сенситивных периодов развития координационной структуры обеспечения двигательной деятельности у лиц с ограниченными возможностями здоровья (сенсорные и ментальные нарушения)»</p> <p>Тема 8. Технология управления спортивной тренировкой квалифицированных спортсменов в зимних видах спорта на заключительном этапе подготовки к главным стартам четырехлетнего цикла</p> <p>Тема 9. Периодизация спортивной тренировки в спортивных циклических дисциплинах, входящих в программу Паралимпийских игр</p>
--	--	--	--	--	---

<p>2. Доля научных исследований, проведенных в установленные сроки, к общему количеству запланированных научных исследований</p>	<p>%</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>Без отклонений от запланированных значений</p>	<p>Справки за IV квартал (этап 2015 года):</p> <p>Тема 1. «Разработка подходов к совершенствованию системы спортивной подготовки паралимпийского спорта в различных спортивных дисциплинах (игровые, скоростно-силовые, сложно-координационные виды спорта единоборства)»</p> <p>Тема 2. «Создание научно обоснованной технологии мониторинга физической активности детей школьного возраста российской федерации для формирования предложений по принятию стратегических решений на муниципальном, региональном, государственном уровнях в рамках совершенствования системы физкультурно-спортивного воспитания»</p> <p>Тема 3. «Социально-педагогические детерминанты физкультурно-спортивной деятельности в молодежной среде»</p> <p>Тема 4. «Научное обоснование и разработка программ занятий с населением в физкультурно-оздоровительных клубах по месту жительства»</p> <p>Тема 5. «Разработка подходов к совершенствованию методик оптимизации функционального и психофизиологического состояния паралимпийцев в различных спортивных дисциплинах (игровые, скоростно-силовые, сложно-координационные виды спорта и единоборства)»</p>
--	----------	-----------	-----------	---	--

					<p>Тема 6. «Научное обоснование методики применения инновационных моделирующих технических средств подготовки в паралимпийских циклических водных видах спорта»</p> <p>Тема 7. «Изучение теоретико-методологических аспектов управления развитием координационной структуры двигательной деятельности в процессе занятий адаптивной физической культурой лиц школьного возраста с сенсорными и ментальными нарушениями»</p> <p>Тема 8. «Систематизация методической направленности спортивной тренировки в технологии управления подготовкой квалифицированных лыжников-двоеборцев на заключительном этапе подготовки к главному старту соревновательного периода 2015 года»</p> <p>Тема 9. «Выбор и экспериментальное апробирование методик оценки тренировочных эффектов, функционального состояния, уровня подготовленности спортсменов на различных этапах подготовки»</p>
--	--	--	--	--	--

<p>3. Доля научных публикаций в рецензируемых российских и зарубежных изданиях по материалам исследований к общему количеству проведенных исследований</p>	<p>%</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>Без отклонений от запланированных значений</p>	<p>Тема 1:</p> <p>1) Воробьев, С.А. Научно-методическое сопровождение в системе спортивной подготовки паралимпийского спорта / С.А.Воробьев, А.А.Баряев // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.51-54</p> <p>2) Баряев, А.А. Динамика показателей технико-тактического мастерства сборной команды России по хоккею-следж в рамках подготовки к чемпионату мира 2015 года / А.А.Баряев, А.В.Иванов, К.А.Бадрак, С.А.Самойлов // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.29-34;</p> <p>3) Банаян, А.А. Типологические комплексы свойств нервной системы спортсменов следж-хоккеистов различных игровых амплуа (спортсменов с поражением опорно-двигательного аппарата) / А.А.Банаян // Адаптивная физическая культура. – 2015. - № 4 (64). – С.32-34;</p> <p>4) Красноперова, Т.В. Индивидуальный подход к совершенствованию процесса подготовки паралимпийской сборной России по велоспорту (спорт лиц с ПОДА) / Т.В.Красноперова, М.С.Майрыгин // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Сборник матер. Всерос.научн.-практ.конф. с междунар.участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ</p>
--	----------	-----------	-----------	---	---

					<p>СПбНИИФК, 2015. – С.126-131</p> <p>Тема 2: Churganov O. Socio-pedagogical aspects of physical activity formation among school-aged children / O.Churganov, A.Matochkina, A.Malinin // This issue was published as the book of the abstracts of the conferences: 7th International Conference Movement and Health 2015 and HBSC Spring Meeting. - Viena, 2015. – Vol.43, Suppl.1. – P.30-31</p> <p>Тема 3: Грецов А.Г. Методика формирования интереса к спорту как компоненту здорового образа жизни в подростково-молодежной среде / А.Г.Грецов // Спорт, человек, здоровье: Материалы VII Международного научного конгресса. – СПб: Олимп-СПб, 2015. – С.139-140</p> <p>Тема 4: 1) Гаврилов, Д.Н. Школа здорового образа жизни для лиц с ограниченными возможностями / Д.Н.Гаврилов, А.В.Малинин, Д.Н.Пухов, Т.В.Платонова // Адаптивная физическая культура. - 2015. - № 4 (64). - С.47-49; 2) Гаврилов, Д.Н. Физкультурно-оздоровительный клуб для организации занятий физической культурой с населением по месту жительства / Д.Н.Гаврилов, Д.Н.Пухов // Опыт создания школьных спортивных клубов в рамках «Стратегии развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до 2020 года»: Матер. Всерос.научн.-практ.конф. – СПб: НГУ им.П.Ф.Лесгафта, 2015. – С.13-18;</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>3) Савенко, М.А. Использование информационных технологий при организации оздоровительных занятий / М.А.Савенко // Здоровье, спорт, реабилитация. – Харьков, 2015. – С.47-49;</p> <p>4) Гаврилов, Д.Н. Использование программ занятий адаптивной физической культурой с населением по месту жительства / Д.Н.Гаврилов, А.И.Маточкина, Д.Н.Пухов // Здоровье, спорт, реабилитация. – Харьков, 2015. – С.9-12</p> <p>Тема 5: Голуб, Я.В. Коррекция профессионального выгорания у спортсменов высокой квалификации сочетанным использованием аутотренинга и светозвуковой стимуляции / Я.В.Голуб, А.А.Баряев, А.А.Банаян, В.Д.Емельянов // Адаптивная физическая культура. – 2015. - № 4 (64). – С.23-25</p> <p>Тема 6: Клешнев, И.В. Методические подходы к применению инновационных моделирующих технических средств подготовки спортсменов-паралимпийцев в циклических водных видах спорта / И.В.Клешнев, В.В.Клешнев, К.А.Бадрак // Ученые записки Университета имени П.Ф.Лесгафта. - 2015. - № 10. - С.85-92</p> <p>Тема 7: 1) Емельянов, В.Д. Индивидуализация при формировании программ по адаптивной физической культуре для лиц школьного возраста с нарушением зрения / В.Д.Емельянов, Т.В.Красноперова, А.В.Шевцов // Инновационные</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>технологии в науке и образовании: Матер. Междунар. научн.-практ.конф. - Чебоксары, 2015. - С.85-86;</p> <p>2) Емельянов, В.Д. Современные представления о развитии координационной структуры двигательной деятельности в реабилитационно-педагогическом процессе школьников с ментальными нарушениями / В.Д.Емельянов, Т.В.Красноперова, А.В.Шевцов, Л.Н.Шелкова // Физическая реабилитация в спорте, медицине и адаптивной физической культуре: Матер. Всерос.научн.-практ.конф. – В 2 ч., ч.1 / НГУ им.П.Ф.Лесгафта, Санкт-Петербург. – СПб, 2015. - С.40-46 [б.и.]</p> <p>Тема 8:</p> <p>Новикова, Н.Б. Совершенствование методики тренировки квалифицированных лыжников-двоеборцев на заключительном этапе подготовки к главному старту соревновательного сезона / Н.Б.Новикова, Г.Г.Захаров, И.Г.Иванова, Н.Б.Котелевская, А.А.Злыднев, А.Б.Брунстрем, В.В.Муравьев-Андрейчук // О некоторых вопросах и проблемах психологии и педагогики: матер. II Междунар.научн.-практ.конф.(г.Красноярск, 2015) / Под ред. Арсалиев Ш.М.-Х. [и др.]. – Красноярск: ИЦРОН, 2015 – С.68-72</p> <p>Тема 9:</p> <p>1) Глушков, С.И. Использование молекулярно-генетического анализа для индивидуализации подготовки спортсменов-паралимпийцев в плавании / С.И.Глушков, И.В.Клешнев, И.Л.Тверяков // Адаптивная</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>физическая культура. – 2015. - № 4 (64). – С.14-16; 2) Глушков, С.И. Оценка успешности соревновательной деятельности спортсменов-паралимпийцев в плавании (спорт слепых) по данным биохимического контроля / С.И.Глушков, И.В.Клешнев, И.Л.Тверяков // Адаптивная физическая культура. - 2015. - № 4 (64). – С.17-19; 3) Глушков, С.И. Периодизация спортивной тренировки в паралимпийском спорте / С,И.Глушков, И.В.Клешнев // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Сборник материалов Всерос. научн.-практ.конф. с междунар.участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб, 2015. - С.65-70</p>
<p>4. Доля исследований, на результаты которых получены патенты, авторские свидетельства, разработаны инновационные продукты, новые технологии к общему количеству проведенных исследований</p>	%	25	25	<p>Без отклонений от запланированных значений</p>	<p>Заявка на патент:</p> <p>Получено Решение о выдаче патента на полезную модель «Гидродинамический тренажер для академической гребли «БРИС» (авторы: Белоусов С.И., Клешнев И.В., Клешнев В.В.). (Сообщение Роспатента от 28.08.2015 № 2015102364/12(003636)</p> <p>Научные публикации:</p> <p>Тема 1:</p> <p>1) Иванов, А.В. Исторический анализ выступлений сборной команды России по хоккею-следж в международных соревнованиях в период 2010-2015 гг. / А.В.Иванов, А.А.Баряев, К.А.Бадрак, С.А.Самойлов // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-</p>

					<p>практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.102-108;</p> <p>2) Ворошин, И.Н. Анализ выступления сборной команды России на Чемпионате мира IPC по легкой атлетике 2015 – 300 дней до Паралимпийских игра 2016 / И.Н.Ворошин, С.А.Воробьев // Адаптивная физическая культура. – 2015. - № 4 (64). – С.12-13;</p> <p>3) Голуб, Я.В. Коррекция профессионального выгорания у спортсменов высокой квалификации сочетанным использованием аутотренинга и светозвуковой стимуляции / Я.В.Голуб, А.А.Баряев, А.А.Банаян, В.Д.Емельянов // Адаптивная физическая культура. – 2015. - № 4 (64). – С.23-25</p> <p>4) Банаян, А.А. Прогноз соревновательной готовности спортсменов-паралимпийцев методом ГРВ / А.А.Банаян, А.А.Грачев, К.Г.Коротков, А.К.Короткова // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Сборник матер. Всерос.научн.-практ.конф. с междунар.участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.24-28;</p> <p>5) Воробьев, С.А. Введение новых дисциплин в федеральный реестр, Федеральный стандарт спортивной подготовки / С.А.Воробьев // Спорт ЛИН: перспективы и стратегия развития: Матер. междунар.семинара (12-16.11.2015, Саранск). – М.: ООО «Всероссийская федерация спорта лиц с интеллектуальными нарушениями», 2015;</p> <p>6) Воробьев, С.А. Научные подходы в</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>подготовке спортсменов сборной команды ЛИИ / С.А.Воробьев / Спорт ЛИИ: перспективы и стратегия развития: Матер. междунар.семинара (12-16.11.2015, Саранск). – М.: ООО «Всероссийская федерация спорта лиц с интеллектуальными нарушениями», 2015;</p> <p>Тема 2: Чурганов О.А. Формирование физкультурно-спортивной среды в системе высшего образования // Физическая культура и здоровье студентов вузов: Матер. XII Всерос. научн.-практ.конф. (20.12.2015, Санкт-Петербург). - СПб, 2015. - С.6-8</p> <p>Тема 3: Грецов А.Г. Техники психологической поддержки занимающихся адаптивным спортом / А.Г.Грецов // Адаптивная физическая культура. – 2015. - № 4 (64). - С.4-5</p> <p>Тема 4: 1) Савенко, М.А. Совершенствование двигательной координации на занятиях танцевальной гимнастикой / М.А.Савенко, Г.В.Сокарева // Физическая реабилитация в спорте, медицине и адаптивной физической культуре: Матер. Всерос.научн.-практ.конф. – СПб: НГУ им.П.Ф.Лесгафта, 2015. – С.52-54; 2) Савенко, М.А. Оценка координационных способностей студентов / М.А.Савенко, А.А.Голубев // Здоровье, спорт, реабилитация. – Харьков, 2015. – С.12-14; 3) Грецов, А.Г. Техники психологической поддержки занимающихся адаптивным спортом / А.Г.Грецов // Адаптивная физическая культура,</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>2015. № 4(64). - С.4-5;</p> <p>4) Антипова, Е.В. Средства и формы повышения качества жизни школьников с нарушением слуха / Е.В.Антипова, В.А.Антипов // Олимпизм: истоки, традиции и современность: Матер. Всерос.научн.-практ.конф. с междунар.участием / ФГБУ СПбНИИФК. - СПб, 2015. - С. 18-23;</p> <p>5) Антипова, Е.В. Олимпизм как воспитательная ценность в профилактике вредных привычек подрастающего поколения и молодежи / Е.В.Антипова, С.П.Евсеев, В.А.Антипов, Р.Н.Гаврилина, С.Н.Мишарина // Олимпизм: истоки, традиции и современность: Матер. Всерос.научн.-практ.конф. с междунар.участием. - Воронеж, 2015. - С.34-39;</p> <p>6) Гаврилов, Д.Н. Олимпийское образование как средство гуманизации спорта / Д.Н.Гаврилов, А.И.Маточкина, Д.Н.Пухов // Олимпизм: истоки, традиции и современность: Матер. Всерос.научн.-практ.конф. с междунар.участием. - Воронеж, 2015. - С.9-12;</p> <p>7) Савенко, М.А. Индивидуальный подход при совершенствовании психомоторных функций у студентов / М.А.Савенко, А.А.Голубев // Олимпизм: истоки, традиции и современность: Матер. Всерос.научн.-практ.конф. с междунар.участием. - Воронеж, 2015. - С.170-173;</p> <p>8) Савенко, М.А. Проведение комплекса профилактических мероприятий для предупреждения спортивных травм у студентов / М.А.Савенко // Олимпизм: истоки, традиции и современность: Матер. Всерос.научн.-практ.конф. с междунар.участием. - Воронеж, 2015. - С.196-201;</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>9) Антипова, Е.В. Здоровьесберегающие технологии повышения качества жизни школьников с нарушениями опорно-двигательного аппарата / Е.В.Антипова, В.А.Антипов, Р.Н.Гаврилина, С.Н.Мишарина // Здоровье, спорт, реабилитация. – Харьков, 2015. – С.2-4;</p> <p>10) Гаврилов, Д.Н. Программы занятий АФК для лиц с ограниченными возможностями с учетом социальных детерминант здоровья и благополучия / Д.Н.Гаврилов, Д.Н.Пухов // Спортивная наука России: состояние и перспективы развития: Матер. Всерос.научн.-практ.конф. - М.: ФГБОУ ВПО «РГУФКСМиТ», 2015. - С.13-18;</p> <p>11) Антипова, Е.В. Профилактика вредных привычек среди школьников как здоровьесберегающая технология / Е.В.Антипова, В.А.Антипов // Здоровье, спорт, реабилитация. - Харьков, 2015. - С.5-6;</p> <p>12) Савенко, М.А. Организация физкультурных занятий с использованием информационных технологий / М.А.Савенко, Л.В.Васильева // Физическая реабилитация в спорте, медицине и адаптивной физической культуре: Матер. Всерос.научн.-практ.конф. – СПб: НГУ им.П.Ф.Лесгафта, 2015. – С.64-67;</p> <p>13) Гаврилов, Д.Н. Организация и проведение занятий адаптивной физической культурой с лицами разного возраста / Д.Н.Гаврилов, А.И.Маточкина, Д.Н.Пухов // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК,</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>2015. – С.55-59</p> <p>14) Савенко, М.А. Организация проведения занятий студентов специальной медицинской группы с использованием информационных технологий / М.А.Савенко // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.135-139;</p> <p>15) Филиппов, Ю.В. Паралимпийское образование как средство формирования у школьников представлений об инклюзии / Ю.В.Филиппов, А.Ю.Филиппов, А.Е.Митин // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.165-169;</p> <p>16) Филиппова, С.О. Особенности организации занятий физическими упражнениями со студентами-инвалидами в педагогическом университете / С.О.Филиппова // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.170-175</p> <p>Тема 5:</p> <p>Гребенников, А.И. Новые подходы в развитии силы отдельных мышечных групп / А.И.Гребенников // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар.</p>
--	--	--	--	--

					<p>участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.77-82</p> <p>Тема 6:</p> <p>1) Белоусов С.И. Тренажерные средства, применяемые в гребном спорте / С.И.Белоусов // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар.участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.41-45;</p> <p>2) Баряев, А.А. Динамика показателей технико-тактического мастерства сборной команды России по хоккею-следж в рамках подготовки к чемпионату мира 2015 года / А.А.Баряев, А.В.Иванов, К.А.Бадрак, С.А.Самойлов // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.29-34;</p> <p>3) Иванов, А.В. Исторический анализ выступлений сборной команды России по хоккею-следж в международных соревнованиях в период 2010-2015 гг. / А.В.Иванов, А.А.Баряев, К.А.Бадрак, С.А.Самойлов // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.102-108;</p> <p>4) Глушков, С.И. Периодизация спортивной тренировки в паралимпийском спорте / С.И.Глушков, И.В. Клешнева // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.65-70;</p> <p>5) Крывиня, Е.Н. Адаптивная двигательная рекреация средствами пляжного волейбола и волейбола сидя / Е.Н.Крывиня, С.В.Гутников, М.С.Ерохина, С.С.Плотникова // Адаптивная физическая культура. – 2015. - № 3. – С.45-46;</p> <p>6) Глушков, С.И. Использование молекулярно-генетического анализа для индивидуализации подготовки спортсменов-паралимпийцев в плавании / С.И.Глушков, И.В.Клешнев, И.Л.Тверяков // Адаптивная физическая культура. – 2015. - № 4. – С.14-16;</p> <p>7) Глушков, С.И. Оценка успешности соревновательной деятельности спортсменов-паралимпийцев в плавании (спорт слепых) по данным биохимического контроля / С.И.Глушков, И.В.Клешнев, И.Л.Тверяков // Адаптивная физическая культура. – 2015. - № 4. – С.17-19;</p> <p>8) Билялетдинов, М.И. Сравнительный анализ психофизиологических состояний высококвалифицированных спортсменов, специализирующихся в олимпийском и паралимпийском плавании / М.И.Билялетдинов, И.В.Клешнев // Адаптивная физическая культура. – 2015. - № 4. – С.20-22;</p> <p>9) Тверяков, И.Л. Классификация тренировочных нагрузок в паралимпийском плавании / И.Л.Тверяков, Д.И.Тверяков, И.В.Клешнев // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). –</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.140-142</p> <p>Тема 7: Красноперова, Т.В. Индивидуальный подход к совершенствованию процесса подготовки паралимпийской сборной России по велоспорту (спорт лиц с ПОДА) / Т.В.Красноперова, М.С.Майрыгин // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Сборник матер. Всерос.научн.-практ.конф. с междунар.участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.126-131</p> <p>Тема 8: 1) Иванова, И.Г. Особенности построения работы спортивного психолога со спортсменами с ограниченными возможностями / И.Г.Иванова // Инновационные технологии в системе подготовки спортсменов-паралимпийцев: Матер. Всерос. научн.-практ.конф. с междунар. участием (10-11.12.2015, Санкт-Петербург). – СПб: ФГБУ СПбНИИФК, 2015. – С.113-117; 2) Лагутин, М.П. Влияние метаболического препарата неотон на регуляцию сердечного ритма у спортсменов с поражением опорно-двигательного аппарата - гребцов на байдарках и каноэ / М.П.Лагутин, Н.Б.Котелевская // Адаптивная физическая культура. – 2015. - № 4 (64). – С.10-11</p> <p>Тема 9: 1) Гольберг, Н.Д. Разработка компьютерной программы функционального питания спортсменов / Н.Д.Гольберг, Р.Р.Дондуковская //</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Вопросы питания. – 2015. - 3. – С.23-24; 2) Гольберг, Н.Д. Возможность применения фосфатидной кислоты в спорте / Н.Д.Гольберг, Р.Р.Дондуковская, В.А.Рогозкин, И.И.Ахметов // Вопросы питания. – 2015. - № 3. – С.24-25</p> <p>Научные разработки</p> <p>Тема 1: Завершена и издана научная разработка по теме «Подходы к совершенствованию системы спортивной подготовки паралимпийского спорта в различных спортивных дисциплинах» (авторы: Баряев А.А., Воробьев С.А., Иванов А.В., 2015)</p> <p>Тема 2: Завершена и издана научная разработка по теме «Мониторинг физической активности детей школьного возраста Российской Федерации в рамках совершенствования системы физкультурно-спортивной деятельности» (авторы: Чурганов О.А., Гаврилова Е.А., Маточкина А.И., Тузлукова М.Д., Чурганов Е.О., Малинин А.В., Пухов Д.Н., Толстоброва Н.Б., 2015)</p> <p>Тема 3: Подготовлены и изданы следующие научные разработки (Грецов А.Г., 2015): 1) для специалистов - «Формирование интереса к спорту у подростков и молодежи»; 2) для подростков и молодежи: - «Спорт – путь к силе», - «Спорт – путь к привлекательности», - «Твой выбор – здоровый образ жизни»</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Тема 4: Завершена и издана научная разработка по теме «Программы занятий физической культурой с населением в физкультурно-оздоровительных клубах по месту жительства» (авторы: Гаврилов Д.Н., Малинин А.В., Пухов Д.Н., 2015)</p> <p>Тема 5: Завершена и издана научная разработка по теме «Современное состояние проблемы оптимизации физического состояния спортсменов-паралимпийцев на этапах спортивной подготовки» (авторы: Голуб Я.В., Голуб В.И., Гребенников А.И., 2015)</p> <p>Тема 6: Завершена и издана научная разработка по теме «Современные технические средства подготовки высококвалифицированных спортсменов в циклических водных видах спорта» (авторы: Клешнев И.В., Клешнев В.В., Бадрак К.А., Белоусов С.И., 2015)</p> <p>Тема 7: Подготовлена и издана научная разработка по теме «Теоретико-методологические аспекты управления развитием координационной структуры двигательной деятельности в процессе занятий адаптивной физической культурой лиц школьного возраста с сенсорными и ментальными нарушениями» (авторы: Емельянов В.Д., Красноперова Т.В., 2015)</p> <p>Тема 8: Завершена и издана научная разработка по</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>теме «Соотношение средств и методов общей и специальной подготовки лыжников-двоеборцев на заключительном этапе четырехлетнего цикла» (авторы: Новикова Н.Б., Злыднев А.А., Захаров Г.Г. и др., 2015)</p> <p>Тема 9: Завершена и издана научная разработка «Современные научные разработки в области периодизации спортивной тренировки высококвалифицированных спортсменов-паралимпийцев» (авторы: Глушков С.И., Клешнев И.В., 2015)</p>
5. Доля результатов исследований, переданных в производство к общему количеству проведенных исследований	%	25	25	Без отклонений от запланированных значений	<p>Тема 1:</p> <p>1) Внедрены в учебно-тренировочный процесс сборной команды Санкт-Петербурга по голболу (спорт слепых) подходы к совершенствованию системы спортивной подготовки паралимпийского спорта (Баряев А.А., Кудинова О.П.). (Совершенствование системы спортивной подготовки на основе научно обоснованной системы научно-методического сопровождения на различных этапах подготовки);</p> <p>2) Внедрены в учебно-тренировочный процесс сборной команды Санкт-Петербурга по голболу (спорт лиц с интеллектуальной недостаточностью) подходы к совершенствованию системы спортивной подготовки паралимпийского спорта (Баряев А.А., Воробьев С.А.). (Совершенствование системы спортивной подготовки на основе научно обоснованной системы научно-методического сопровождения на различных этапах подготовки);</p> <p>3) Внедрена в тренировочный процесс</p>

					<p>паралимпийских сборных команд по легкой атлетике (спортсмены с интеллектуальными нарушениями) система научно-методического сопровождения на различных этапах подготовки (Воробьев С.А., Баряев А.А., Ворошин И.Н., Иванов А.В., Банаян А.А.). (Оптимизация системы и повышение эффективности подготовки спортсменов на основе обобщения и систематизации опыта научно-методического сопровождения);</p> <p>4) Внедрена в тренировочный процесс паралимпийской сборной команды по легкой атлетике Всероссийской федерации спорта лиц с интеллектуальными нарушениями методика экспресс-оценки и контроля психофизиологического состояния спортсменов в период тренировочных мероприятий, адаптации к различным уровням нагрузок и процессов восстановления (Воробьев С.А.). (Оценка психофизиологического состояния спортсменов в условиях тренировочных мероприятий с целью контроля и коррекции тренировочного процесса, предупреждения состояния перетренированности и эмоционального истощения)</p> <p>Тема 2:</p> <p>1) Внедрена в Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средней общеобразовательной школы № 459 Пушкинского района Санкт-Петербурга технология мониторинга физической активности детей школьного возраста Российской Федерации (Чурганов О.А. и др., 2015). (Технология мониторинга физической активности детей школьного возраста РФ позволяет формировать</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>предложения по принятию стратегических решений в рамках совершенствования системы физкультурно-спортивного воспитания учащихся)</p> <p>2) Внедрена в Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средней общеобразовательной школы № 511 Пушкинского района Санкт-Петербурга технология мониторинга физической активности детей школьного возраста Российской Федерации (Чурганов О.А. и др., 2015). (Технология мониторинга физической активности детей школьного возраста РФ позволяет формировать предложения по принятию стратегических решений в рамках совершенствования системы физкультурно-спортивного воспитания учащихся)</p> <p>Тема 3:</p> <p>1) Внедрено в учебно-воспитательный процесс Лицея информационных технологий Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет» (ДВФУ) методические разработки по формированию интереса к спорту у подростков и молодежи (автор Грецов А.Г.). (Повышение интереса и мотивации к занятиям физической культурой и спортом у учащихся;</p> <p>2) Внедрено в учебно-воспитательный процесс Школы искусства, культуры и спорта Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет» (ДВФУ) методические разработки по</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>формированию интереса к спорту у подростков и молодежи (автор Грецов А.Г.). (Повышение интереса и мотивации к занятиям физической культурой и спортом у учащихся</p> <p>Тема 4:</p> <p>1) Внедрены в практику работы Санкт-Петербургского ГБУЗ «Врачебно-физкультурный диспансер Красногвардейского района» программа подготовки инструкторов адаптивной физической культуры и программы занятий с маломобильными группами населения (ФГБУ СПбНИИФК). (Квалифицированное проведение занятий, эффективное использование средств адаптивной физической культуры и оздоровительной физической культуры;</p> <p>2) Внедрены в практику работы Санкт-Петербургской физкультурно-оздоровительной общественной организации «Школа здорового образа жизни» технология тестирования физического состояния и программы занятий с населением в физкультурно-оздоровительных клубах по месту жительства и отдыха (ФГБУ СПбНИИФК). (Использование технологии тестирования физического состояния и программ занятий с населением позволяет более эффективно организовывать физкультурно-оздоровительную работу по месту жительства и отдыха)</p> <p>Тема 5:</p> <p>Внедрена в практику работы Санкт-Петербургского ГБУЗ «Врачебно-физкультурный диспансер Красногвардейского района» методика оптимизации физического состояния спортсменов-паралимпийцев на этапах спортивной подготовки</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>(ФГБУ СПбНИИФК). (Оптимизация и сокращение времени при выборе мероприятий по оценке и коррекции физического состояния спортсменов-паралимпийцев)</p> <p>Тема 6: Внедрены в учебный процесс кафедры теории и методики гребного спорта ФГБОУ ВПО «НГУ им.П.Ф.Лесгафта, Санкт-Петербург» разделы авторской методической разработки «Современные технические средства подготовки высококвалифицированных спортсменов в циклических водных видах спорта» (авторы: Клешнев И.В., Клешнев В.В., Бадрак К.А., Белоусов С.И.). (Результаты исследования используются при подготовке бакалавров и специалистов по физической культуре и спорту)</p> <p>Тема 7: Внедрены в учебно-тренировочный процесс отделения стрельбы из лука ГОБУ ДОД «Специализированная детско-юношеская спортивная школа олимпийского резерва № 1 Калининского района Санкт-Петербурга» методические аспекты и технологии спортивной подготовки лиц с ограниченными возможностями здоровья (авторы: Барченко С.А., Красноперова Т.В.). (Повышение уровня знаний в сфере спортивной подготовки лиц с ограниченными возможностями здоровья)</p> <p>Тема 8: Внедрена в учебно-тренировочный процесс сборной команды Санкт-Петербурга по лыжным гонкам технология контроля специальной</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>подготовленности средствами биомеханического анализа на предсоревновательном этапе (авторы: Злыднев А.А., Новикова Н.Б., Котелелевская Н.Б., Брунстрем А.Б., Захаров Г.Г., Муравьев-Андрейчук В.В.). (Совершенствование учебно-тренировочного процесса квалифицированных спортсменов на основе комплексного контроля и коррекции тренировочного процесса)</p> <p>Тема 9:</p> <p>1) Внедрена в Санкт-Петербургской региональной общественной организации «Спортивная федерация спорта инвалидов» система оптимизации подготовки спортсменов (автор Воробьев С.А.). (Разработанная на основе обобщенного и систематизированного опыта научно-методического сопровождения подготовки спортсменов паралимпийских сборных команд по легкой атлетике система оптимизации способствует совершенствованию и повышению эффективности тренировочного и соревновательного процессов (спортсмены с ПОДА, нарушением зрения, слуха и интеллектуальными нарушениями);</p> <p>2) Внедрена в тренировочный процесс паралимпийской сборной команды по легкой атлетике Всероссийской федерации спорта лиц с интеллектуальными нарушениями «ВФСЛсИН» система оптимизации подготовки спортсменов (авторы: Воробьев С.А., Баряев А.А., Глушков С.И.). (Разработанная на основе обобщенного и систематизированного опыта научно-методического сопровождения подготовки спортсменов паралимпийских сборных команд по легкой атлетике система оптимизации</p>
--	--	--	--	--	---

					способствует совершенствованию и повышению эффективности тренировочного и соревновательного процессов)
--	--	--	--	--	--