



МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНСПОРТ РОССИИ)

ПРИКАЗ

« 20 » октября 20 15 г.

№ 964

**Об утверждении программы развития подводного спорта
в Российской Федерации до 2020 года**

В соответствии с приказом Минспорттуризма России от 08 июня 2009 г. № 369 «Об утверждении Порядка разработки и предоставления общероссийскими спортивными федерациями в Министерство спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации программ развития соответствующих видов спорта» (в редакции приказа Минспорттуризма России от 12 июля 2010 г. № 720) приказываю:

1. Утвердить программу развития подводного спорта в Российской Федерации до 2020 года.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра спорта Российской Федерации П.А. Колобкова.

Министр

В.Л. Мутко



**ПРОГРАММА
«РАЗВИТИЕ ПОДВОДНОГО СПОРТА В
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДО 2020 ГОДА»**

Президент
Федерации подводного спорта России



А.В. Аржанова
А.В. Аржанова

_____ 2014 г.

Москва – 2014

СОДЕРЖАНИЕ

Введение		3
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЕ ПОДВОДНОГО СПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДО 2020 ГОДА»		4
1	АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ ПОДВОДНОГО СПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И МИРЕ	13
1.1	Спорт высших достижений	20
1.2	Подготовка спортивного резерва	25
1.3	Массовый спорт (Спорт для всех).....	33
1.4	Развитие подводного спорта в регионах Российской Федерации	35
1.5	Кадровое обеспечение подводного спорта	40
1.6	Финансовое обеспечение развития подводного спорта	41
1.7	Международное сотрудничество, взаимодействие с международной федерацией и другими спортивными организациями	44
1.8	Противодействие нарушению антидопинговых правил	45
1.9	Информационное обеспечение развития подводного спорта...	47
1.10	Проблемы развития подводного спорта в Российской Федерации	48
2	ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ, ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ	52
2.1	Цели и задачи программы	52
2.2	Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы ...	53
2.3	Сроки и этапы реализации Программы	54
3	ПЕРЕЧЕНЬ И ОПИСАНИЕ ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, СРОКИ ИХ ВЫПОЛНЕНИЯ	59
4	ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММЫ	59
Приложение 1 ДИНАМИКА ВАЖНЕЙШИХ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И ИНДИКАТОРОВ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЕ ПОДВОДНОГО СПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДО 2020 ГОДА»		61
Приложение 2 П Е Р Е Ч Е Н Ъ мероприятий к программе «Развитие подводного спорта в Российской Федерации до 2020 года»		62

ВВЕДЕНИЕ

1. Настоящая Программа развития подводного спорта в Российской Федерации до 2020 года (далее – Программа) разработана общероссийской общественной организацией «Федерация подводного спорта России» в соответствии с пунктом 5 части 3 статьи 16 Федерального закона от 4 декабря 2007 года № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации», Порядком разработки и представления общероссийскими спортивными федерациями в Министерство спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации программ развития соответствующих видов спорта, утвержденного приказом Минспорттуризма России от 8 июня 2009 года № 369 (с изменениями и дополнениями согласно приказа Минспорттуризма от 12.07.2010 г. № 720).
2. Программа разрабатывалась в соответствии с Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 1662-р и Стратегией развития физической культуры и спорта до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 7 августа 2009 года № 1101-р.
3. При разработке Программы учитывались российский и передовой зарубежный опыт развития неолимпийских видов спорта, предложения федеральных органов исполнительной власти, ведущих научно-исследовательских и образовательных учреждений, научных и практических работников.
4. Представленная Программа является основным (директивным) документом, определяющим стратегию (цели, задачи), увязанным по срокам, средствам и методам реализации мероприятий, обеспечивающим решение приоритетных задач развития подводного спорта в Российской Федерации, включая подготовку спортсменов сборной команды страны по подводному спорту к Всемирным Играм 2017 г. в г. Вроцлав (Польша).
5. Ход и результаты реализации Программы рассматриваются на заседаниях руководящих органов общероссийской общественной организации «Федерация подводного спорта России», а так же экспертным советом и соответствующими подразделениями Министерства спорта Российской Федерации. Регулярный контроль выполнения намеченных мероприятий, проведение обобщенного анализа полученных данных позволит, в случае необходимости, своевременно корректировать Программу.
6. Ограничить административный риск неэффективного управления Программой позволит: регулярная и открытая публикация данных о выполнении мероприятий Программы и выполнении участниками программы взятых на себя обязательств; обобщение и анализ опыта привлечения внебюджетных и кредитных ресурсов, разработка рекомендаций для участников программы.

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ
«РАЗВИТИЕ ПОДВОДНОГО СПОРТА В РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ДО 2020 ГОДА»

Наименование программы	«Развитие подводного спорта в Российской Федерации до 2020 года»
Дата принятия решения о разработке Программы	Утверждена Президиумом Общероссийской общественной организации «Федерация подводного спорта России» Протокол № 8 от 16.12.2013 г.
Разработчик программы	Общероссийская общественная организация «Федерация подводного спорта России»
Цель Программы	Создание условий, обеспечивающих возможность эффективного развития вида спорта, включая массовые формы в Российской Федерации, для завоевания передовых позиций в мировом спорте, утверждения принципов здорового образа жизни и решения социальных проблем общества средствами физической культуры и спорта
Задачи Программы	<ul style="list-style-type: none"> - повышение эффективности подготовки спортсменов сборных команд Российской Федерации по подводному спорту к крупнейшим международным соревнованиям, в том числе к Всемирным играм; - совершенствование системы подготовки спортивного резерва, вовлечение максимально возможного числа детей, подростков и молодежи в систематические занятия подводным спортом; - укрепление системы подготовки и повышения квалификации управленческих, педагогических, научных и др. кадров, необходимых для развития подводного спорта; - содействие реализации государственной спортивной политики путем решения

	<p>оздоровительных, экологических, экономических и др. проблем средствами подводного спорта;</p> <ul style="list-style-type: none"> - укрепление материально-технической базы и развитие инфраструктуры подводного спорта, создание региональных центров развития подводного спорта; - организация и проведение российских и международных соревнований, массовых мероприятий, включая внесоревновательные, направленных на поддержку и популяризацию подводного спорта и спортивной культуры; - совершенствование нормативно-правовой базы, обеспечивающей стабильное развитие подводного спорта, включая его массовые и рекреационные формы; - создание системы информационного обеспечения подводного спорта.
<p>Важнейшие целевые индикаторы и показатели</p>	<p>Целевыми показателями эффективности Программы являются уровень достижений российских спортсменов на международной спортивной арене, масштаб развития детско-юношеского и массового подводного спорта в Российской Федерации, по отношению к уровню 2013 года.</p> <p>Важнейшими целевыми индикаторами и показателями Программы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - завоевание медалей российскими спортсменами на крупнейших международных соревнованиях, в том числе Всемирных Играх 2017 г. в г. Вроцлав (Польша), чемпионатах, первенствах мира и Европы, Кубках мира, студенческих универсиадах; - количество юных спортсменов, занимающихся подводным спортом в

	<p>учреждениях спортивной подготовки;</p> <ul style="list-style-type: none"> - увеличение количества отделений по подводному спорту в учреждениях спортивной подготовки к уровню 2013 года; - увеличение численности занимающихся подводным спортом к уровню 2013 года; - количество регионов, проводящих спортивно-массовые мероприятия по подводному спорту; - количество введенных в эксплуатацию объектов различных категорий для занятий подводным спортом; - число тренеров (инструкторов) по подводному спорту; - число штатных тренеров по подводному спорту в учреждениях спортивной подготовки; - количество региональных центров развития подводного спорта.
<p>Срок реализации Программы</p>	<p>Реализация Программы может включать 3 этапа.</p> <p><i>Первый этап 2013-2014 гг. направлен на:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - разработку комплексного плана мероприятий по подготовке спортсменов сборных команд Российской Федерации по подводному спорту к Всемирным Играм 2017 г. в г. Вроцлав (Польша); - разработку региональных программ развития подводного спорта; - совершенствование нормативно-правовой базы развития подводного спорта, включая массовые формы; - разработку концепции создания региональных центров по подводному спорту, начало ее реализации; - развитие материальной базы вида спорта; - создание условий для увеличения

	<p>количества отделений и юных спортсменов, специализирующихся на подводном спорте в учреждениях спортивной подготовки;</p> <ul style="list-style-type: none">- разработку и внедрение рационального календаря всероссийских, международных, региональных и межрегиональных соревнований и массовых мероприятий по подводному спорту;- разработку и внедрение программ подготовки и повышения квалификации тренеров, специалистов, судей, волонтеров по подводному спорту;- разработку и начало внедрения мероприятий, направленных на поддержку и популяризацию подводного спорта, в том числе путем увеличения информации о подводном спорте в Интернете и СМИ;- разработку системы финансового обеспечения подводного спорта, включая массовые формы;- формирование интереса граждан к подводному спорту, как популярному виду спортивных состязаний и красочному шоу, а также увлекательной форме физической активности. <p><i>Второй этап 2015-2016 гг. направлен на:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- реализацию комплексного плана мероприятий по подготовке спортсменов сборных команд Российской Федерации по подводному спорту к Всемирным Играм 2017 г. в г. Вроцлав (Польша);- совершенствование системы подготовки спортсменов сборных команд России по подводному спорту;- внедрение в процесс подготовки сборных
--	--

	<p>команд России по подводному спорту современных систем научно-методического, медицинского и медико-биологического обеспечения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - реализацию мероприятий концепции создания региональных центров по подводному спорту; - реализацию мероприятий региональных программ развития подводного спорта и создание муниципальных программ поддержки массового и рекреационного спорта; - дальнейшее увеличение отделений и количества юных спортсменов, специализирующихся на подводном спорте в учреждениях спортивной подготовки; - оснащение современным спортивным инвентарем и оборудованием существующих профильных отделений учреждений спортивной подготовки; - дальнейшее развитие материальной базы подводного спорта; - дальнейшее совершенствование финансового обеспечения подводного спорта; - совершенствование календаря всероссийских, международных, региональных и межрегиональных соревнований и массовых мероприятий по подводному спорту; - совершенствование нормативно-правовой базы развития подводного спорта и его массовых форм; - увеличение количества тренеров и специалистов по подводному спорту, судей и волонтеров, прошедших курс повышения квалификации и сертифицированных общероссийской федерацией; - увеличение количества мероприятий,
--	---

	<p>направленных на поддержку и популяризацию подводного спорта;</p> <ul style="list-style-type: none">- формирование интереса граждан к подводному спорту, как популярному виду спортивных состязаний, увлекательной форме досуга и физической активности.- увеличение информации о подводном спорте в Интернете и СМИ. <p><i>Третий этап 2017-2020 гг. направлен на:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- достижение запланированных результатов по виду спорта на Всемирных Играх 2017 г. в г. Вроцлав (Польша);- укрепление позиций российского подводного спорта на международной спортивной арене;- внедрение новых технологий научно-методического, медицинского и медико-биологического обеспечения подготовки спортсменов сборных команд России по подводному спорту и резерва;- оптимизацию подготовки спортсменов сборных команд Российской Федерации по подводному спорту к крупнейшим международным соревнованиям;- дальнейшее развитие системы региональных центров подводного спорта;- развитие систем научно-методического и медицинского обеспечения системы подготовки спортивного резерва, создание базы данных по различным группам занимающихся подводным спортом;- реализацию региональных программ развития подводного спорта и муниципальных программ поддержки развития его массовых форм;
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - дальнейшее увеличение количества юных спортсменов, специализирующихся на подводном спорте в учреждениях спортивной подготовки; - продолжение работы по оснащению современным спортивным инвентарем и оборудованием существующих профильных отделений учреждений спортивной подготовки; - расширение сети спортивных сооружений для занятий подводным спортом и инфраструктуры массового и рекреационного спорта; - увеличение массовости и количества всероссийских, международных, межрегиональных и региональных соревнований и рекреационных мероприятий по подводному спорту; - оптимизация нормативно-правовой базы развития подводного спорта и его массовых форм; - создание эффективной системы подготовки и переподготовки кадров для подводного спорта, продолжение реализации программ подготовки специалистов, судей и волонтеров; - оптимизация системы финансового обеспечения подводного спорта, включая массовые формы; - создание условий для привлечения инвестиций в развитие подводного спорта, внедрение государственно-частного и общественно-государственного партнерства в развитие материальной базы подводного спорта; - продолжение реализации начатых программ по популяризации подводного спорта
--	---

	<p>и его массовых форм, совершенствование системы информационного обеспечения подводного спорта, значительное увеличение количества информации о подводном спорте в Интернете и СМИ,</p> <ul style="list-style-type: none"> - поддержание устойчивого интереса к соревнованиям по подводному спорту, показательным мероприятиям, участию в массовых спортивных и внесоревновательных мероприятиях.
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности</p>	<p>В результате реализации Программы к 2020 году предполагается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - удерживать лидирующее положение российских спортсменов на крупнейших международных соревнованиях, включая Всемирные игры; - обеспечить стабильную работу системы подготовки ближайшего резерва для сборных команд по подводному спорту; - создать единую систему отбора наиболее одаренных спортсменов для обучения и тренировки в региональных центрах подготовки спортсменов; - увеличить количество занимающихся подводным спортом в системе подготовки спортивного резерва на 10000 человек по сравнению с 2013 годом; - создать современную нормативно-правовую базу, отвечающую потребностям развития подводного спорта; - создать совершенную систему научно-методического, медицинского и медико-биологического обеспечения подводного спорта; - создать региональные центры (7) по подводному спорту, в том числе на базе

	<p>образовательных учреждений;</p> <ul style="list-style-type: none">- улучшить оснащение современным инвентарем и оборудованием профильных отделений по подводному спорту в учреждениях спортивной подготовки;- обеспечить комплектование аттестованными специалистами всех спортивных сооружений, создаваемых в рамках программы;- увеличить количество международных, межрегиональных и региональных спортивных соревнований по подводному спорту на 30 по отношению к 2013 г;- обеспечить регулярное проведение спортивно-массовых мероприятий по подводному спорту в субъектах Российской Федерации на 20 по отношению к 2013 г.
--	--

1. АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ ВИДА СПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И МИРЕ

Спорт в современном мире – это важное социальное явление, активно влияющее на развитие общества. Ведущие политики разных стран склонны считать спорт важнейшей объединяющей силой, национальной идеей, способствующей становлению сильного государства и здорового общества.

Общепризнана роль физической активности и массового спорта в поддержании и укреплении здоровья, формировании личности, обладающей высоким духовно-нравственным потенциалом. Оптимизация расходов на здравоохранение все больше связывается с вовлечением максимально возможного числа граждан в занятия массовым спортом и физической культурой.

Привлекательность большинства видов спорта обусловлена, тем, что они являются доступными для различных категорий населения, удовлетворяющими их интересы и потребности в двигательной активности, а так же имеют огромное прикладное значение.

Анализ состояния и перспективы развития подводного спорта в мире:

Всемирная конфедерация подводной деятельности (CMAS) основана в 1959 году. В 1986 году CMAS была признана Международным олимпийским комитетом. Начался новый этап развития подводного спорта. Членами CMAS являются национальные федерации 89 стран. Каждые два года по всем дисциплинам подводного спорта проводятся Чемпионаты мира и континентов. В чемпионатах мира участвуют спортсмены более чем из 50 стран мира.

Ежегодно повышается уровень проведения соревнований, привлекаются СМИ. Ужесточается система допинг-контроля.

Подводный спорт очень многогранен: это и циклические, и экстремальные, и игровые, и технические дисциплины. Все больше и больше людей интересуется

подводный мир, рекреационное подводное плавание привлекает миллионы людей к постоянным занятиям физкультурой и спортом.

Дисциплины подводного спорта: *плавание в ластах, дайвинг, подводная охота, апноэ, ориентирование, акватлон, регби, хоккей, фото и видео, подводная стрельба.*

Плавание в ластах

Разыгрывается 32 комплектов медалей. В программу соревнований входят плавание в ластах 50 м, 100 м, 200 м, 400 м, 800 м, 1500 м, подводное плавание 100 м, 400 м, ныряние в ластах в длину 50 м, плавание в классических ластах 50 м, 100 м, 200 м, эстафеты 4 х 100 м и 4 х 200 м; марафонские заплывы в ластах 6 км и эстафета 4 х 3 км.

Плавание в ластах – наиболее перспективная дисциплина подводного спорта для вхождения в Олимпийскую программу - развивается в 72 странах мира, в чемпионатах мира участвуют спортсмены более чем из 35 стран с 5 континентов. Плавание в ластах входит в программу Всемирных игр, на которых разыгрывается 10 комплектов медалей. Страны, занимающие лидирующие позиции на чемпионатах: Россия, Китай, Италия, Германия, Венгрия, Украина, Греция, Франция, Южная Корея, Колумбия.

Дайвинг

Разыгрывается 8 комплектов медалей. Новая, перспективная дисциплина подводного спорта развивается в 85 странах мира и насчитывает десятки миллионов любителей рекреационного дайвинга. Соревнования по дайвингу по инициативе ФПСР начали проводиться с 2010 года. Это позволило привлечь в подводный спорт большое количество дайверов-любителей и открыть для них возможность безопасных и увлекательных соревнований.

Подводная охота

Разыгрывается 1 комплект медалей. Первая - с момента образования CMAS дисциплина подводного спорта - развивается в 37 странах мира и насчитывает

миллионы любителей. В соревнованиях участвуют спортсмены более чем из 30 стран мира. Лидирующие позиции занимают страны с морскими и океанскими побережьями. Очень массовая дисциплина, но малоперспективная с точки зрения спорта высших достижений.

Апноэ

Разыгрывается 4 комплекта медалей. «Модная» экстремальная дисциплина. Количество занимающихся растет с каждым годом. Развивается в 34 странах мира, в соревнованиях участвуют спортсмены более чем из 20 стран. Лидирующие позиции занимают Италия, Россия, Франция, Хорватия.

Ориентирование

Разыгрывается 12 комплектов медалей. Технически сложная дисциплина развивается в 25 странах, в соревнованиях участвуют спортсмены из 11 стран мира. Лидирующие позиции занимают: Россия, Украина, Чехия, Венгрия, Казахстан, Германия.

Акватлон

Разыгрывается 6 комплектов медалей. Новая, перспективная дисциплина подводного спорта. Соревнования по акватлону начали проводиться с 2010 года.

Регби

Разыгрывается 2 комплекта медалей. Развивается в 21 стране, в чемпионатах участвуют спортсмены из 10 стран. Лидирующие позиции занимают Скандинавские страны.

Хоккей

Разыгрывается 2 комплекта медалей. Развивается в 26 странах, в чемпионатах участвуют спортсмены из 15 стран. Лидирующие позиции занимают Америка, Австралия, Франция.

Фото и видео

Разыгрывается 2 комплекта медалей. Дисциплина важна для развития

рекреационного подводного плавания, но малоперспективная с точки зрения спорта высших достижений.

Спортивная подводная стрельба.

Разыгрывается 3 комплекта медалей. Группа дисциплин подводного спорта, проводимых в бассейне. Задача спортсмена - выполнить ныряние на задержке дыхания, в ходе которого с определенного расстояния произвести выстрел по мишени из подводного ружья. Оцениваются точность выстрела, чистота выхода на рубеж и скорость выполнения. Спортивная подводная стрельба включает в себя три дисциплины: стрельба на точность, биатлон, эстафета.

Анализ состояния подводного спорта в Российской Федерации.

В настоящее время подводный спорт развивается в большинстве субъектов Российской Федерации. Структурными отделениями ФПСР являются региональные отделения и региональные федерации в 42 субъектах Российской Федерации. Самыми передовыми в развитии подводного спорта являются региональные федерации г. Санкт-Петербурга, Новосибирской, Томской, Ростовской, Ярославской, Воронежской областей, Красноярского, Пермского, Краснодарского, Алтайского края, Республики Татарстан.

Отделения в спортивных школах и образовательных учреждениях работают в 25 субъектах Российской Федерации, в высших учебных заведениях подводный спорт развивается в 12 субъектах Российской Федерации.

По данным на 2012 год подводным спортом занимается более 25 тысяч спортсменов, более 1300 из них участвовали во всероссийских соревнованиях, более 400 – в международных. Кроме того, рекреационным дайвингом и подводной охотой, как разновидностью подводного спорта занимается более 250 тысяч человек.

В соответствии с Единым календарным планом межрегиональных,

всероссийских и международных спортивных мероприятий Минспорта России в Российской Федерации ежегодно проводятся:

- чемпионат, кубок и первенство России по *плаванию в ластах, дайвингу, ориентированию, акватлону*;
- чемпионат и кубок *России по подводной охоте и апноэ*;
- всероссийские соревнования по *плаванию в ластах, дайвингу, подводной охоте, апноэ, ориентированию, акватлону, регби, подводной стрельбе*;
- международные соревнования по всем дисциплинам подводного спорта.

Всего в 2012 году было проведено 38 Всероссийских соревнований (в предыдущие годы в среднем проводилось около 20 всероссийских соревнований в год).

В 2009 - 2010 гг. ФПСР провела Чемпионат мира по плаванию в ластах в г. Санкт-Петербурге и Чемпионат Европы по плаванию в ластах, дайвингу и акватлону в Казани, в 2011 - 2013 гг. - международные соревнования по плаванию в ластах и дайвингу в Томске, в 2012 г. – этап Кубка мира по плаванию в ластах и чемпионат Европы по дайвингу, акватлону в Перми, в 2013 г. - Всемирные подводные игры (чемпионат мира по всем дисциплинам подводного спорта) в Казани.

Ежегодно спортивные сборные команды Российской Федерации по подводному спорту принимают участие в международных соревнованиях: чемпионатах мира/Европы, первенствах мира/Европы, кубках мира и других международных соревнованиях.

Сборная команда России с 2004 года занимает первое место по общему количеству золотых медалей на Чемпионатах мира, а в 2009 году впервые после 20 летнего перерыва сборная России заняла 1 место в общекомандном зачете в признанной Международным Олимпийским комитетом дисциплине подводного спорта «плавании в ластах», опередив сборную команду Китая.

РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫСТУПЛЕНИЙ НА ВСЕМИРНЫХ ИГРАХ

<i>Год проведения</i>	<i>Золотые</i>	<i>Серебряные</i>	<i>Бронзовые</i>
2005	8	5	1
2009	2 (2 мировых рекорда)	2	3
2013	4	4	1

РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫСТУПЛЕНИЙ НА ЧЕМПИОНАТАХ МИРА

<i>Год проведения</i>	<i>Золотые</i>	<i>Серебряные</i>	<i>Бронзовые</i>
2011	23	10	8
2013	26 (9 мировых рекордов, 9 рекордов Европы)	19	13

РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫСТУПЛЕНИЙ НА ЧЕМПИОНАТАХ ЕВРОПЫ

<i>Год проведения</i>	<i>Золотые</i>	<i>Серебряные</i>	<i>Бронзовые</i>
2012	33 (5 мировых рекордов, 1 рекорд Европы)	21	16

РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫСТУПЛЕНИЙ ДРУГИХ МЕЖДУНАРОДНЫХ СОРЕВНОВАНИЯХ

<i>Год проведения</i>	<i>Золотые</i>	<i>Серебряные</i>	<i>Бронзовые</i>
2011	18	8	10
2012	23 (9 мировых рекордов)	11	14
2013	20 (6 мировых рекордов)	16	12

С 2008 года ФПСР развивает в России новую дисциплину подводного спорта «дайвинг», привлекая все больше дайверов-любителей к постоянным занятиям физической культурой и спортом.

В период с 2007 по 2013 год ФПСР были разработаны и изданы учебники и методические материалы по различным дисциплинам подводного спорта и рекреационному дайвингу, разработана программа обучения рекреационному дайвингу для системы дополнительного образования детей и взрослых.

В с 2007 по 2013 год ФПСР регулярно проводит семинары по подготовке спортивных судей, тренеров, инструкторов по подводному спорту, семинары по безопасности подводного спорта и рекреационного дайвинга, научные конференции, объединяющие профессионалов в этой сфере.

Создана электронная информационная база спортсменов, тренеров и судей.

Автоматизирована работа по подготовке и проведению соревнований.

Увеличилось представительство России в международной федерации CMAS (8 членов ФПСР состоят в комиссиях по различным дисциплинам

подводного спорта, в техническом и научном комитете, президент ФПСР является президентом CMAS). Усилилось взаимодействие с национальными федерациями других стран.

Состояние подводного спорта в Российской Федерации характеризуется следующими показателями:

- постоянное развитие в субъектах Российской Федерации по дисциплинам: «плавание в ластах», «дайвинг», «апноэ», «подводная охота», «акватлон» во всех возрастных категориях;

- постоянное развитие в ряде субъектов Российской Федерации рекреационного дайвинга и подводной охоты;

- увеличение количества и повышение качества проведения всероссийских и региональных спортивных соревнований;

- увеличение количества участников соревнований;

- увеличение количества спортсменов в субъектах Российской Федерации;

- повышение уровня подготовки спортсменов;

- улучшение качества работы судей;

- спортсмены сборных команд Российской Федерации по подводному спорту стабильно входят в состав победителей и призеров официальных международных соревнований: чемпионатов мира и Европы, первенств мира и Европы, есть стабильное улучшение результатов (увеличение количества золотых медалей) и рекордов;

- развитие подводного спорта в высших учебных заведениях;

- совершенствование системы управления и работы ФПСР;

- совершенствование информационной системы (сайт, СМИ);

- укрепление международных связей и усиление влияния России на международной арене.

1.1. Спорт высших достижений

Результаты выступления спортсменов сборной команды России на крупнейших международных соревнованиях, являются объективным критерием уровня развития спорта высших достижений в стране.

Таблица 1 - Количество комплектов наград и медалей по виду спорта, разыгранных на Всемирных Играх в 2009 году в г. Гаосюн (Тайвань) и 2013 г. в г. Кали (Колумбия).

№ п/п	Виды программы	Разыгрывается на Всемирных Играх	
		Комплектов наград	Количество медалей
1.	Арноба50m	2 (women,men)	3+3
2.	Surface100m	2 (women,men)	3+3
3.	Surface200m	2 (women,men)	3+3
4.	Surface400m	2 (women,men)	3+3
5.	SurfaceRelay4x100m	2 (women,men)	3(x4)+3(x4)
Всего:		10	30

Таблица 2 - Результаты выступлений на VIII Всемирных Играх в 2009 г. в г. Гаосюн (Тайвань)

Место	Страна	Золото	Серебро	Бронза	Всего	Место по количеству медалей
1	 CHN - Китай	4	3		7	= 1
2	 RUS Россия	2	2	3	7	= 1
3	 ITA - Италия	2	2	1	5	= 3
4	 UKR - Украина	1	2	2	5	= 3
5	 KOP - Республика Корея		1	2	3	= 5
6	 GER - Германия		1		1	= 6
= 7	 FRA - Франция			1	1	= 6
= 8	 HUN - Венгрия			1	1	= 6
Всего:		10	10	10	30	

Таблица 3 - Результаты выступлений на IX Всемирных Играх в 2013 г. в г. Кали (Колумбия)

Место	Страна	Золото	Серебро	Бронза	Всего	Место по количеству медалей
1	 RUS Россия	4	4	1	9	= 1
2	 ITA - Италия	1	1	1	3	= 2
3	 GER - Германия	2			2	= 3
= 4	 FRA - Франция	1		1	2	= 4
= 4	 KOP - Республика Корея	1		1	2	= 4
6	 HUN - Венгрия	1			1	= 5
7	 UKR - Украина		3	3	6	= 2
8	 COL - Колумбия		1	2	3	= 3
9	 CHN - Китай		1	1	2	= 5
Всего:		10	10	30		

Таблица 4 - Спортивные достижения команд стран - лидеров мирового спорта и России на Всемирных Играх 2009 / 2013 гг.

№ п/п	Виды программы	Медали	 CHN	 ITA	 UKR	 KOP	 GER	 FRA	 HUN	 COL	 RUS
● 2009 год ■ 2013 год											
1.	Апноea 50m women	З	●					■			
		С	●■								
		Б			■						●
2.	Апноea 50m men	З			●	■					
		С									●■
		Б				●				■	
3.	Surface 100m women	З	●						■		
		С	●		■						
		Б					●			■	
4.	Surface 100m men	З	●	■							
		С			●						■
		Б		●				■			
5.	Surface 200m women	З			●■						●■
		С									●■
		Б			●■						
6.	Surface 200m men	З		●			■				
		С		●■							
		Б				●					■
7.	Surface 400m women	З									●■
		С	●		■						
		Б			●	■					
8.	Surface 400m men	З		●			■				
		С					●				■
		Б		■					●		
9.	Surface Relay 4x100m women	З	●								■
		С			■	●					
		Б	■								●
10.	Surface Relay 4x100m men	З			●						■
		С		●					■		
		Б			■						●
Всего:			7/2	5/3	5/6	3/2	1/2	1/2	1/1	-/3	7/9

Как видно из приведенных выше таблиц состав стран, представляющих на Всемирных играх в 2009 и в 2013 подводный спорт, практически не изменился, это Россия, Китай, Украина, Италия, Германия, Франция, Республика Корея, Германия, в 2013 г. добавилась команда Колумбии – страны, проводящей

соревнования. Резко снизили результаты китайские спортсмены, перешедшие из лидеров в аутсайдеры, не получив ни одной золотой медали, Россия со второго места уверенно переместилась на первое, показывая стабильно высокие результаты и добавила в копилку сборной России еще 2 золотые медали, чуть хуже выступила Италия, она сохранила 2 золота и 1 бронзу, но потеряла все серебро, по количеству медалей неплохо выступила Украина, но качество несколько снизилось, Франция переместилась с 7 места на 4, Германия к 1 серебру добавила 1 золото и вышла на 3 место, Венгрия сменила свою бронзу на золото, новичок Колумбия получила сразу 3 бронзовые медали.

В таблице 5 представлены участники Всемирных Игр 2009/2013 гг. сборной команды России по виду спорта.

Таблица 5–Состав и возраст спортсменов – членов сборной команды России на Всемирных Играх 2009/2013 гг.

Виды программы	г. Кали (Колумбия), 2013 г.	Возраст *	г. Гаосюн (Тайвань), 2009 г.
4x100 m SF	Илюшина Вера Романовна (1 м)	17	Джавахишвили Медея Георгиевна, 21 год (3 м)
	Кононова Елена Владимировна (1 м)	23	Касимова Яна Александровна, 25 лет(3 м)
	Барановская Валерия Викторовна (1 м)	23	Кравчук Василиса Владимировна, 22 года(3 м)
	Кравчук Василиса Владимировна (1 м)	26	Барановская Валерия Викторовна, 19 лет (3 м)
50 m AP	Илюшина Вера Романовна (6 м)	17	Касимова Яна Александровна, 25 лет (3 м)
100 m SF	Илюшина Вера Романовна (9 м)	17	-
	Барановская Валерия Викторовна (5 м)	23	
200 m SF плавание в ластах	Барановская Валерия Викторовна (1 м)	23	Барановская Валерия Викторовна, 19 лет (2 м)
	Кравчук Василиса Владимировна (2 м)	26	Кравчук Василиса Владимировна, 22 года (1 м)

400 m SF плавание в ластах	Кравчук Василиса Владимировна (1 м)	26	Кравчук Василиса Владимировна, 22 года(1 м)
	Кононова Елена Владимировна (6 м)	23	
4x100 m SF	Кабанов Павел Германович (1 м)	28	Кулаков Павел Александрович, 27 лет (3 м) Бураков Андрей Сергеевич, 21 год (3 м) Скорженко Евгений Владимирович, 25 лет (3 м) Резников Николай Александрович, 26 лет (3 м)
	Барабаш Андрей Дмитриевич (1м)	20	
	Казанцев Алексей Эдуардович (1 м)	24	
	Кокорев Дмитрий Александрович (1 м)	24	
50 m AP апноэ	Кабанов Павел Германович (2 м)	28	Скорженко Евгений Владимирович, 25 лет (2 м) Формин Александр Николаевич, 28 лет (6 м)
	Казанцев Алексей Эдуардович (4 м)	24	
100 m SF плавание в ластах	Кабанов Павел Германович (2 м)	28	Кулаков Павел Александрович, 27 лет (6 м) Бураков Андрей Сергеевич, 21 год (DSQ)
	Барабаш Андрей Дмитриевич (4 м)	20	
200 m SF плавание в ластах	Кокорев Дмитрий Александрович (3 м)	24	Малетин Роман Сергеевич, 25 лет (7 м)
	Смирнов Евгений Александрович (5 м)	19	
400 m SF плавание в ластах	Смирнов Евгений Александрович (2 м)	19	Малетин Роман Сергеевич, 25 лет (5 м)

* - Возраст спортсменов обозначен на период участия во Всемирных Играх 2009 и 2013 гг.

В состав сборной команды России по подводному спорту для участия во Всемирных играх 2009 года в Гаосюн вошли 10 спортсменов. Средний возраст спортсменов команды России – 24 года. Они представляли 7 субъектов Российской Федерации. Самое большое представительство в команде по территориальному зачету имела Томская область – 3 спортсмена, Санкт-Петербург – 2, Новосибирская область – 2, Ростовская, Кемеровская области и

Краснодарский край – по 1.

В состав сборной команды России по подводному спорту для участия во Всемирных играх 2009 года в Кали вошли 9 спортсменов. Средний возраст спортсменов команды России – 23 года. Заслуженных мастеров спорта России – 7 спортсменов (63,6%), мастеров спорта России международного класса – 2 спортсмена (36,36 %). Они представляли 7 субъектов Российской Федерации. Самое большое представительство в команде по территориальному зачету имела Новосибирская область – 2 спортсмена, Томская, Свердловская, Ростовская, Кемеровская области и Красноярский край по 1 спортсмену.

Сравнительный количественный анализ списков спортсменов, принявших участие во Всемирных Играх 2013 года Кали (Колумбия), с аналогичным списком предыдущих Игр 2009 года Гаосюн (Тайвань) показал, что в соревнованиях Игр 2009 года в Гаосюн принимали участие 2 (двое) спортсменов, участников Игр в Кали, или примерно 18,2 %. Следовательно, индекс ротации «спортивной» части команды России по подводному спорту за прошедший цикл 2009–2013 годов составляет 87,8 % или почти 4/5 ее предыдущего состава (диаграмма 1).

Диаграмма 1 – Доля спортсменов – членов команды России по подводному спорту 2013 года, принявших участие в Играх 2009 года в Гаосюн.



Анализ динамики спортивных результатов по дисциплинам подводного спорта на Всемирных играх 2009 и 2013 гг.:

Диаграмма 1 – выступления мужчин



Диаграмма 2: выступления женщин



С учетом результатов российских спортсменов на чемпионатах мира и Европы и первенствах мира и Европы и высокой конкуренции в сборной команде России можно смело прогнозировать хорошую перспективу спортивного резерва

1.2. Подготовка спортивного резерва

Федерация подводного спорта России участвует в разработке федеральных стандартов спортивной подготовки и их корректировке, в том числе программ для учреждений и организаций, осуществляющих подготовку спортивного

резерва, на основе федеральных стандартов.

Важнейшими критериями развития системы подготовки спортивного резерва в стране являются количество и квалификационный уровень спортсменов, занимающихся в учреждениях спортивной подготовки (спортивных школах).

Данные в таблицах №№ 6-12 представлены на основании данных отчета формы № 5-ФК федерального статистического наблюдения, утвержденной приказом Росстата 23.10.2012 г. №562.

Таблица 6 – Динамика числа отделений по подводному спорту (плаванием в ластах) в учреждениях спортивной подготовки с 2008 по 2012 гг.

Год	Число отделений
2008	19
2012	37 (12 специализированных)

Таблица 7 – Динамика численности занимающихся подводным спортом (плаванием в ластах) в учреждениях спортивной подготовки с 2008 по 2012 гг.

Год	Численность занимающихся
2008	3106
2012	5182

Поскольку подводный спорт является увлекательным и разнообразным видом спорта, и количество желающих заниматься гораздо больше, чем могут принять отделения подводного спорта, стала развиваться система клубов и различных общественных объединений. Однако, уровень подготовки спортсменов, занимающихся в клубах и самостоятельных общественных объединениях, намного ниже, чем в отделениях подводного спорта и

спортивных школах. Поэтому, как правило, они занимаются только на спортивно-оздоровительном этапе.

На практике в нашей стране «клубная» или самостоятельная система подготовки для индивидуальных дисциплин подводного спорта годится только для подводной охоты, дайвинга и апноэ. Спортсмены высшего спортивного мастерства по плаванию в ластах (дисциплине, включенной в программу Всемирных игр) могут быть подготовлены только в отделениях по подводному спорту и спортивных школах.

Важным аспектом развития подводного спорта является рациональная гендерная политика.

Соотношение контингента мужского и женского пола в структуре численности занимающихся подводным спортом в учреждениях спортивной подготовки (таблица 8).

Таблица 8 – Соотношение контингента мужского и женского пола в структуре численности занимающихся подводным спортом (плаванием в ластах) в учреждениях спортивной подготовки в 2012 г.

Пол	Чел. / %
Мужчины	3564 / 68,8
Женщины	1618 / 31,2

Таким образом, количество лиц женского пола, занимающихся в учреждениях спортивной подготовки, составляет одну треть.

Вовлечение мальчиков и девочек в занятия подводным спортом является важнейшим фактором укрепления системы подготовки спортивного резерва и повышения конкурентоспособности российского спорта на международной арене.

В таблице 9 представлены показатели численности занимающихся подводным спортом на разных этапах спортивной подготовки.

Таблица 9 – Численность занимающихся подводным спортом (плаванием в ластах) на разных этапах спортивной подготовки в 2008-2012 г. (чел./%)

Год	Этапы подготовки				
	Спортивно-оздоровительный	Начальной подготовки	Учебно-тренировочный	Совершенствования спортивного мастерства	Высшего спортивного мастерства
2008	391 / 12,6	1896 / 61	687 / 22,1	60 / 2	72 / 2,3
2012	962 / 18,6	2375 / 45,8	1562 / 30,2	199 / 3,8	84 / 1,6

Известно, что этап совершенствования спортивного мастерства является основным индикатором эффективности подготовки спортивного резерва. Поэтому необходимо сосредоточить внимание на анализе динамики спортсменов на этом этапе спортивной подготовки.

В таблице 10 отражен квалификационный уровень спортсменов, специализирующихся в подводном спорте.

Как показывает практика, определяющим показателем успешного выступления на крупнейших соревнованиях является количество подготовленных мастеров спорта международного класса. И этот показатель является одним из основных при оценке работы по подготовке резерва для спортивных сборных команд страны.

Таблица 10 – Квалификационный уровень занимающихся подводным спортом (плавание в ластах)

№ п/п	Дисциплина	Массовые разряды	Первый разряд	КМС	МС	МСМК	ЗМС	
1.	Плавание в ластах	2008	859	92	64	22	16	10
		2012	2153	266	253	80	26	6

В таблице 11 представлено количество спортсменов, впервые выполнивших квалификационные требования ЕВСК в 2012 году по подводному спорту.

Таблица 11 – Количество спортсменов, впервые выполнивших квалификационные требования ЕВСК в 2012 г.

№ п/п	Дисциплина подводного спорта	Массовые разряды	Первый разряд	КМС	МС	МСМК	ЗМС
1.	Плавание в ластах	1730	166	153	39	16	5

В научных исследованиях установлено, что количество подготовленных мастеров спорта международного класса за год до Всемирных игр может служить объективным критерием конкурентоспособности сборной команды Российской Федерации по соответствующему виду спорта на предстоящих Играх.

В таблице 12 представлены показатели, характеризующие тренерско-преподавательский состав, обеспечивающий подготовку спортивного резерва по подводному спорту в Российской Федерации.

Таблица 12 – Тренерско-преподавательский состав учреждений спортивной подготовки в 2012 г.

Дисциплина подводного спорта		Кол-во тренеров		Квалификационная категория			
		Всего	Штатных	Высшая	Первая	Вторая	Звание «Заслуженный тренер России»
Плавание в ластах	2008	85	73	46	8	11	17
	2012	154	120	65	17	8	30

Важнейшими критериями развития системы подготовки спортивного резерва в стране является не только количество и квалификационный уровень спортсменов, занимающихся в учреждениях спортивной подготовки, но и количество, и квалификационный уровень их тренеров. Данные таблицы № 12 показывают, что работа федерации ведется в правильном направлении – количество и квалификационный уровень тренеров растет.

В таблице 13 представлены дисциплины подводного спорта, развиваемые в Субъектах Российской Федерации

Таблица 13 – Территориальное представительство дисциплин подводного спорта, в Субъектах Российской Федерации

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Дисциплины подводного спорта						Ориентирование
		Плавание в ластах	Дайвинг	Апноэ	Подводная охота	Акваланг	Подводное регби	
Центральный федеральный округ								
1.	Брянская область	•						
2.	Владимирская область				•			
3.	Воронежская область	•						•
4.	Калужская область				•			
5.	Московская область	•	•			•		
6.	Смоленская область	•			•			•
7.	Тверская область		•		•			
8.	Тульская область*	•				•	•	
9.	Ярославская область*	•			•			
10.	Москва	•	•	•	•	•	•	•
Южный федеральный округ								
1.	Краснодарский край	•		•	•			
2.	Волгоградская область				•			
3.	Ростовская область	•		•				
Северо-Западный федеральный округ								
1.	Вологодская область				•			
2.	Ленинградская область	•	•	•	•			
3.	Псковская область				•			
4.	Санкт-Петербург	•	•	•	•		•	
5.	Калининградская область				•			
6.	Республика Карелия			•				

Приволжский федеральный округ								
1.	Республика Мордовия*	•	•				•	
2.	Республика Татарстан	•	•		•		•	
3.	Пермский край	•	•			•		
4.	Нижегородская область	•			•			
5.	Оренбургская область	•			•			
6.	Самарская область	•			•			
7.	Саратовская область	•						•
8.	Республика Башкортостан				•			
9.	Республика Чувашия	•			•			
Сибирский федеральный округ								
1.	Алтайский край	•						
2.	Красноярский край	•						
3.	Иркутская область	•						
4.	Кемеровская область*	•						
5.	Новосибирская область	•						•
6.	Омская область	•						
7.	Томская область	•	•	•				
8.	Республика Бурятия				•			
Дальневосточный федеральный округ								
1.	Камчатский край		•		•			
2.	Приморский край				•			
3.	Хабаровский край				•			
Уральский федеральный округ								
1.	Свердловская область	•					•	
2.	Челябинская область	•		•				
Северо-Кавказский федеральный округ								
1.	Кабардино-Балкарская Республика		•					
2.	Ставропольский край				•			

*/В соответствии с приказом «Об утверждении перечня базовых видов спорта» на 2014-2018 годы» от 14 февраля 2014 г. № 83 базовыми регионами развития подводного спорта являются: Кемеровская область (Сибирский федеральный округ), Республика Мордовия (Приволжский федеральный округ), Ярославская и Тульская области (Центральный федеральный округ).

Большой потенциал попасть в перечень базовых регионов по виду спорта

«подводный спорт» существует у следующих субъектов Российской Федерации: Алтайский край, Воронежская область, Краснодарский край, Красноярский край, Московская область, Новосибирская область, Пермский край, Ростовская область, Санкт-Петербург, Свердловская область, Республики Татарстан, Томская область, Челябинская область. К сожалению, Москва – бывший центр подводного спорта на сегодняшний день не имеет ни одной специализированной ДЮСШ или отделения по подводному спорту.

В базовых территориях целесообразно развивать различные дисциплины подводного спорта (таблица 14).

Таблица 14 - Рациональное распределение дисциплин подводного спорта для подготовки резерва сборных команд страны в базовых для подводного спорта субъектах Российской Федерации

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Дисциплины подводного спорта						
		Плавание в ластах	Дайвинг	Апноэ	Подводная охота	Акватлон	Подводное регби	Ориентирование
Центральный федеральный округ								
1.	Воронежская область	•	•	•	•	•	•	•
2.	Московская область	•	•	•	•	•	•	•
3.	Тульская область	•	•	•	•	•	•	•
4.	Ярославская область	•	•	•	•	•	•	•
Южный федеральный округ								
1.	Краснодарский край	•	•	•	•	•	•	•
2.	Ростовская область	•	•	•	•	•	•	•
Северо-Западный федеральный округ								
1.	Санкт-Петербург	•	•	•	•	•	•	•
Приволжский федеральный округ								
1.	Республика Мордовия	•	•	•	•	•	•	•
2.	Республика Татарстан	•	•	•	•	•	•	•
3.	Пермский край	•	•	•	•	•	•	•
Сибирский федеральный округ								
1.	Алтайский край	•	•	•	•	•	•	•
2.	Красноярский край	•	•	•	•	•	•	•
3.	Кемеровская область	•	•	•	•	•	•	•
4.	Новосибирская область	•	•	•	•	•	•	•

5.	Томская область	•	•	•	•	•	•	•
Уральский федеральный округ								
1.	Свердловская область	•	•	•	•	•	•	•
2.	Челябинская область	•	•	•	•	•	•	•

Целесообразно в дальнейшем расширить географию территорий, для которых подводный спорт будет базовым на все регионы, перечисленные в таблице 13.

Кардинального решения для развития подводного спорта требуют вопросы обеспечения спортивных школ современными программно-нормативными документами, учитывающими передовой международной и отечественный опыт многолетней подготовки спортсменов, вопросы развития современной системы научно-методического обеспечения спортсменов сборных команд России и резерва по подводному спорту. Необходимо оказывать помощь отделениям спортивных школ не только в материальном обеспечении тренировочного процесса, но и в вопросах распространения информации.

1.3. Массовый спорт (Спорт для всех)

В настоящее время развитие массового спорта как общенациональной идеи, направленной на решение целого комплекса социальных проблем, получило мощный импульс в странах западной Европы, Великобритании, США, Канаде, Австралии и др. странах.

Практически во всех европейских странах в США, Канаде и Австралии приняты государственные программы, направленные на решение проблем путем расширения государственной поддержки массового спорта и повышения спортивной культуры в обществе.

Специфические особенности плавания и, особенно, плавания в ластах связаны с двигательной активностью в водной среде. При этом организм человека подвергается двойному воздействию: с одной стороны на него воздействуют физические упражнения, с другой водная среда. Важным

достоинством плавания в ластах является возможность существенно сократить время обучения классическому плаванию без ласт. Использование ласт, маски и дыхательной трубки значительно облегчает обучение плаванию и делает его доступным для людей в большом диапазоне физического развития и возраста. Иногда для освоения навыков удержания на воде и ныряния достаточно одного тренировочного занятия в ластах.

Ласты вошли в перечень необходимых предметов для отдыха на воде и для оздоровительного плавания в бассейне. Плавание с ластами, маской и трубкой дает ощущение удовольствия от скорости и более эффективно для оздоровления, чем плавание без ласт. Плавание в ластах дает возможность укрепить мышцы спины и ног прямо в процессе плавания и без перегрузки позвоночника и суставов. Кроме этого, ласты - прекрасное профилактическое средство от плоскостопия.

Дыхание через трубку помогает решить проблемы с органами дыхания, и особо рекомендуется при астматических проявлениях. Такое дыхание стимулирует развитие сердечно-сосудистой и дыхательной системы, например, в медицине для лечения органов дыхания используется аппарат Фролова, его воздействие аналогично действию дыхательной трубки пловца-подводника. Исключаются неизбежные при плавании без трубки резкие повороты головы пловца в сторону при вдохе. Но самое главное, чем привлекателен подводный спорт, это то, что полученные навыки плавания являются жизненно необходимыми и могут сохранить жизнь в экстремальных ситуациях.

Однако, в связи с нехваткой бассейнов и теплых акваторий в России возникают трудности с развитием массового подводного спорта и плавания. Несмотря на это, например, в Томске (где нет ни одного 50-ти метрового бассейна) подводный спорт является самым массовым видом спорта в регионе наряду с такими видами, как шахматы и футбол.

Рекреационные занятия подводной охотой, дайвингом и плаванием в ластах являются самыми массовыми в стране после легкой атлетики и лыжного

спорта. Рекреационным подводным спортом занимается около 500 тысяч человек.

1.4. Развитие подводного спорта в регионах Российской Федерации

В настоящее время подводный спорт культивируется в большинстве регионов Российской Федерации.

В состав ФПСР входят 27 региональных федераций.

Наиболее полно представить развитие подводного спорта в территориях Российской Федерации можно, анализируя количество спортсменов, занимающихся разными дисциплинами подводного спорта и количество штатных тренеров, обеспечивающих процесс спортивной подготовки на основании материалов федерального статистического наблюдения (форма ФК-1 «Сведения о физической культуре и спорте»).

В таблицах 15-22 представлены показатели развития дисциплин подводного спорта в федеральных округах Российской Федерации.

* - спортсмены и тренеры, занимающиеся в клубах и общественных объединениях.

Анализ показателей, представленных в таблицах, позволит выявить особенности территориального распределения спортсменов по спортивным специализациям, количество штатных тренеров, а так же охарактеризовать перспективы развития подводного спорта в регионах Российской Федерации.

Возможно, что необходимо расширить список количества территорий Российской Федерации, для которых вид спорта должен быть базовым (за счет каких территорий и в каких федеральных округах).

Одним из самых острых вопросов развития вида спорта в регионах Российской Федерации является кадровое обеспечение учебно-тренировочного процесса.

Таблица 15 – Развитие вида спорта в Центральном федеральном округе

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Дисциплины подводного спорта														Всего	
		Плавание в ластах		Дайвинг		Апноэ		Подводная охота		Акватлон		Подводное регби		Ориентирование			
		Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры
1.	Брянская область	41*	2*			2*										23	2
2.	Владимирская область							12*	1*							12	1
3.	Воронежская область	109	4					21*	2*							130	6
4.	Калужская область					2*										2	
5.	Московская область	56	3	34*	3*	14*	1*									104	7
6.	Смоленская область	196	9					19*	1*					12*	2*	227	12
7.	Тверская область							24*	1*	8*	1*					32	2
8.	Тульская область	97	6							32*	2*	44*	2*			173	10
9.	Ярославская область	176	5			4*	1*	46*	2*							226	8
10	Москва	14*	2*	30*	4*	22*	6*	39*	3*	28*	6*	82*	2*	4*		219	27
Всего:		689	31	64	7	44	8	161	10	68	9	126	4	16	2	1168	75

Таблица 16 – Развитие вида спорта в Южном федеральном округе

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Дисциплины подводного спорта														Всего	
		Плавание в ластах		Дайвинг		Апноэ		Подводная охота		Акватлон		Подводное регби		Ориентирование			
		Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры
1.	Краснодарский край	483	8	24*	2*	3*	1*	56*	4*							566	15
2.	Волгоградская область	21*	2*			4*		48*	3*							73	5
3.	Ростовская область	183	10			2*										185	10
Всего:		687	20	24	2	9	1	104	7							824	30

Таблица 17 – Развитие вида спорта в Северо-Западном федеральном округе

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Дисциплины подводного спорта														Всего	
		Плавание в ластах		Дайвинг		Апноэ		Подводная охота		Акватлон		Подводное регби		Ориентирование			
		Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры
1.	Вологодская область							43*	2*							43	2
2.	Ленинградская область	53*	2*	14*	1*	4*	1*	42*	4*							113	8
3.	Псковская область							28*	3*							28	3
4.	Санкт-Петербург	59	10	32*	3*	28*	2*	49*	4*	7*	1*	37*	2*			212	22
5.	Калининградская область					6*	1*									6	1
6.	Республика Карелия							18*	2*							18	2
Всего:		112	12	46	4	38	4	180	15	7	1	37	2			420	38

Таблица 18 – Развитие вида спорта в Приволжском федеральном округе

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Дисциплины подводного спорта														Всего	
		Плавание в ластах		Дайвинг		Апноэ		Подводная охота		Акватлон		Подводное регби		Ориентирование			
		Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры
1.	Республика Мордовия	73	4	32*	2*					12*	1*					117	7
2.	Республика Татарстан			14*	2*					11*	1*					25	3
3.	Пермский край	160	4	32*	2*			26*	1*	9*	1*					227	8
4.	Нижегородская область	250	3			3*		52*	5*					8*	1*	313	9
5.	Оренбургская область							23*	1*							23	1
6.	Самарская область	71	1					23*								94	1
7.	Саратовская область	323	15											24*	3*	347	18
8.	Республика Башкортостан			7*	1*											7	1
9.	Республика Чувашия			4*	1*											4	1
Всего:		877	27	89	8	3		124	7	32	3			32	4	1157	49

Таблица 19 – Развитие вида спорта в Уральском федеральном округе

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Дисциплины подводного спорта														Всего		
		Плавание в ластах		Дайвинг		Апноэ		Подводная охота		Акватлон		Подводное регби		Ориентирование				
		Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	
1.	Свердловская область	385	4														385	4
2.	Челябинская область	249	6			3*											252	6
Всего:		634	10			3											637	10

Таблица 20 – Развитие вида спорта в Сибирском федеральном округе

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Дисциплины подводного спорта														Всего		
		Плавание в ластах		Дайвинг		Апноэ		Подводная охота		Акватлон		Подводное регби		Ориентирование				
		Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	
1.	Алтайский край	355	8														355	8
2.	Красноярский край	308	12														308	12
3.	Иркутская область	26*	2*														26	2
4.	Кемеровская область	228	6														228	6
5.	Новосибирская область	308	10											26*	1*		334	11
6.	Омская область	127	4														127	4
7.	Томская область	1035	22	32*	3*												1067	25
8.	Республика Бурятия			3*													3	
Всего:		2387	64	35	3									26	1		2448	68

Таблица 21 – Развитие вида спорта в Северо-Кавказском федеральном округе

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Дисциплины подводного спорта														Всего		
		Плавание в ластах		Дайвинг		Апноэ		Подводная охота		Акватлон		Подводное регби		Ориентирование				
		Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	
1.	Кабардино-Балкарская Республика			4*													4	
2.	Ставропольский край							14*									14	
Всего:																	18	

Таблица 22 – Развитие вида спорта в Дальневосточном федеральном округе

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Дисциплины подводного спорта														Всего		
		Плавание в ластах		Дайвинг		Апноэ		Подводная охота		Акватлон		Подводное регби		Ориентирование				
		Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	Спортсм.	Тренеры	
1.	Камчатский край			32*	2*												32	2
2.	Приморский край			14*	2*			32*	2*								46	4
3.	Хабаровский край							26*	2*								26	2
Всего:				46	4			58	4								104	8

1.5. Кадровое обеспечение вида спорта

Для обеспечения динамичного развития подводного спорта необходимо создать устойчивую систему подготовки и переподготовки кадров, включая подготовку:

- тренерско-преподавательского состава;
- квалифицированных спортивных менеджеров;
- судей для проведения соревнований;
- квалифицированного персонала для создания и содержания спортивных сооружений;
- спортивных врачей;
- других специалистов обеспечения сборных команд России;
- волонтеров для проведения крупных спортивных и спортивно-массовых мероприятий.

Для этих целей целесообразно определить базовые образовательные учреждения профессионального образования Минспорта России и Минобрнауки России, обладающие материально-технической базой и кадровым потенциалом для подготовки необходимых специалистов, обеспечить постоянное взаимодействие с ними для решения задач по подготовке профессиональных кадров.

В числе задач подготовки кадров по подводному спорту на базе учреждений профессионального образования:

- открытие в учебных заведениях соответствующей специализации в рамках подготовки специалистов, получающих среднее специальное образование, бакалавров и магистров, совершенствование программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки;
- взаимодействие с образовательными учреждениями профессионального образования по формированию содержания учебных

программ дисциплин и практик по специализации «Теория и методика вида спорта» для подготовки выпускников этих учреждений в соответствии с современным уровнем развития вида спорта и потребностями работодателей;

- подготовка и издание необходимой учебно-методической и научной литературы по подводному спорту.

В числе других мер по подготовке кадров планируется:

- обеспечение участия тренеров в обучающих программах;
- стажировка перспективного тренерского состава и специалистов в сборных командах России, спортивных центрах, клубах России и за рубежом;
- разработка специальной программы по переподготовке ведущих спортсменов, завершивших выступления, с целью создания кадрового резерва управленческого звена и тренерского состава региональных сборных команд;
- разработка и внедрение адекватной системы мотивации (моральной и материальной) тренеров и специалистов всех уровней;
- создание системы аттестации тренеров, и других специалистов по подводному спорту;
- подготовка высококвалифицированных специалистов и волонтеров, необходимых для подготовки и проведения соревнований по виду спорта, особенно актуальна в период активного строительства и ввода в эксплуатацию специализированных спортивных объектов, поскольку без их наличия эти сооружения не могут иметь полноценную загрузку спортивными и спортивно-массовыми мероприятиями.

1.5 Финансовое обеспечение Программы развития подводного спорта

Федерация подводного спорта России в рамках своих полномочий вносит предложения по развитию вида спорта в Министерство спорта Российской Федерации, региональные и муниципальные органы исполнительной власти в

сфере физической культуры и спорта, а также обращается с предложениями в различные организации, способные оказать содействие в привлечении внебюджетных источников финансирования.

Федерация подводного спорта России реализует мероприятия Программы, а также координирует работу и обеспечивает взаимодействие всех структур, участвующих в реализации мероприятий программы, обеспечивая максимальную эффективность использования выделяемых ресурсов.

В рамках текущей деятельности, осуществляет формирование и подготовку спортивных сборных команд Российской Федерации по виду спорта, обеспечение спортивных мероприятий Единого календарного плана межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий.

Финансовое обеспечение Программы должно осуществляться на основе принципа консолидации средств бюджета Федерации, федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и иных привлеченных источников, не противоречащих законодательству Российской Федерации.

Финансовое, научно-методическое антидопинговое обеспечение основного и резервного составов спортивной сборной команды Российской Федерации, а также участие в их подготовке к международным спортивным соревнованиям и обеспечение их участия в таких соревнованиях относится к расходным обязательствам Российской Федерации.

Финансовое, научно-методическое, медико-биологическое, медицинское и антидопинговое обеспечение спортивных сборных команд субъектов Российской Федерации, в том числе обеспечение их подготовки к межрегиональным спортивным соревнованиям, всероссийским спортивным соревнованиям и международным спортивным соревнованиям и их участия в таких спортивных соревнованиях относится к расходным обязательствам субъектов Российской Федерации.

Кроме того, субъекты Российской Федерации обеспечивают создание необходимых условий для членов сборных команд России по виду спорта, представляющих данный субъект, и принимают участие в обеспечении их подготовки.

Финансирование детских спортивных учреждений, клубов, секций, культивирующих развитие подводного спорта, осуществляется за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, а также внебюджетных источников в соответствии с программами развития вида спорта при содействии Минспорта России, Минобрнауки России и Федерации планерного спорта России.

Расходы федерального бюджета на реализацию Программы должны предусматриваться в пределах средств, выделяемых Минспорту России на реализацию Государственной программы развития физической культуры и спорта Российской Федерации.

Предполагаемые объемы финансового обеспечения на реализацию мероприятий программы за счет средств федерального бюджета на период до 2020 года определяются в соответствии с федеральным законом о федеральном бюджете на текущий финансовый год и на плановый период, с учетом ожидаемых изменений, в связи с уточнением прогноза социально-экономического развития Российской Федерации до 2020 года.

В целях обеспечения эффективной реализации Программы необходимо создание механизма управления и контроля. Контроль подготовки и проведения программных мероприятий в субъектах Российской Федерации должен осуществляться руководящими органами федерации.

Отчет о выполнении мероприятий Программы должен ежегодно заслушиваться на Президиуме Федерации подводного спорта России.

Информирование общественности о ходе реализации Программы и принятие оперативных решений о внесении изменений в программу должно

осуществляться по результатам контроля эффективности реализации мероприятий Программы и независимых экспертиз с целью оптимального и эффективного решения существующих проблем.

Мониторинг эффективности реализуемых мероприятий Программы должен проводиться на основе утвержденного перечня показателей. В соответствии с данными мониторинга проводится уточнение показателей и затрат на мероприятия программы с учетом выделяемых на ее реализацию средств.

1.6. Международное сотрудничество, взаимодействие с международной федерацией по виду спорта и другими спортивными организациями

Международная федерация: Всемирная конфедерация подводной деятельности (CMAS).

В 2013 году состоялась перевыборная Генеральная Ассамблея Всемирной Конфедерации подводной деятельности (CMAS), новым президентом международной федерации стала президент Федерации подводного спорта России Анна Викторовна Аржанова (мандат: 2013-2017). Впервые CMAS возглавил представитель России.

Также увеличилось представительство России в международной федерации CMAS (8 членов ФПСР состоят в комиссиях по различным дисциплинам подводного спорта, в техническом и научном комитете):

Н. Гречихина - член Совета директоров CMAS,

М. Школьников – президент комиссии по спортивному дайвингу CMAS

П. Казанков – член комиссии по апноэ CMAS;

А. Бураков – член комиссии по плаванию в ластах CMAS;

С. Жигалов – членом комиссии по акватлону CMAS;

А. Горбунов – член комиссии по спортивному дайвингу CMAS

А. Бурцев - член комиссии по подводной спортивной стрельбе CMAS

Участие российских представителей в работе международной федерации позволяет получать информацию и оперативно реагировать по вопросам развития подводного спорта в Европе и мире, в том числе по вопросам формирования систем квалификаций, изменений в правилах проведения соревнований по подводному спорту, формирования программ европейских и мировых чемпионатов и календаря спортивных мероприятий.

1.7. Противодействие нарушению антидопинговых правил

Антидопинговые программные мероприятия Федерации подводного спорта России должны быть синхронизированы с деятельностью соответствующих служб Минспорта России, НП «РУСАДА» и международной федерации CMAS и включать, в соответствии со статьей 26 Федерального закона Российской Федерации от 4 декабря 2007 года № 329, следующие мероприятия:

- назначение ответственных лиц за антидопинговое обеспечение из числа специалистов в области физической культуры и спорта;
- ознакомление спортсменов и персонал спортсменов с положениями основных действующих антидопинговых документов (адаптированные антидопинговые правила, соответствующие правилам международной федерации и переведенные на русский язык, Кодекс ВАДА, Международные стандарты ВАДА), в объеме, касающихся этих лиц;
- подписание договора о совместной деятельности федерации по подводному спорту и НП «Российское антидопинговое агентство «РУСАДА». Разработка и проведение совместно с НП «Российское антидопинговое агентство «РУСАДА» образовательных, информационных программ и семинаров по антидопинговой тематике для спортсменов и персонала спортсменов;

- проведение антидопинговой пропаганды среди спортсменов;
- содействие в обеспечении своевременной подачи заявок для получения разрешений на терапевтическое использование спортсменами запрещенных субстанций и/или методов, включенных в Запрещенный список ВАДА;
- обеспечение своевременной подачи информации о месте нахождения спортсменов, включенных в международный и национальный списки тестирования;
- заключение со спортсменами и персоналом спортсмена соглашения о недопустимости нарушения антидопинговых правил;
- оказания всестороннего содействия антидопинговым организациям в проведении допинг контроля и реализации мер, направленных на борьбу с допингом в спорте;
- опубликование в общероссийских периодических изданиях и размещение на официальном сайте Федерации подводного спорта России в сети Интернет общероссийских антидопинговых правил и антидопинговых правил, утвержденных международной федерацией CMAS, переведенных на русский язык;
- предоставление в соответствии с общероссийскими антидопинговыми правилами общероссийской антидопинговой организации необходимой информации для формирования списка спортсменов, подлежащих тестированию, как в соревновательный период, так и внесоревновательного периода;
- разработку и внедрение эффективных не допинговых технологий повышения работоспособности и восстановления спортсменов;
- обеспечение спортсменов, тренеров и медицинского персонала полным комплектом антидопинговых информационно-образовательных

материалов и методических пособий, информирование спортсменов и тренеров относительно всех последних изменений в Запрещенный список ВАДА и соответствующих положений международных спортивных объединений;

- участие представителей подводного спорта в образовательных мероприятиях: семинарах, круглых столах, рабочих группах и др. с участием ведущих специалистов в области спортивной медицины для тренеров, врачей, массажистов и сотрудников федерации по виду спорта, проводимых НИ «РУСАДА» и Минспорта России по вопросам борьбы с использованием запрещенных средств и методов подготовки.

1.8. Информационное обеспечение развития вида спорта

В настоящее время подводный спорт, как неолимпийский вид, относится к числу видов спорта, наименее упоминаемых в российских СМИ.

Однако, привлечение внебюджетных и спонсорских средств в современных условиях требуют самого пристального внимания к информационному обеспечению развития подводного спорта.

Программа предполагает широкое информирование всех слоев населения России о достижениях отечественных спортсменов в соревнованиях по подводному спорту, планах развития подводного спорта и ходе их реализации. В этих целях необходимо расширение сотрудничества с общероссийскими и региональными СМИ. Особое внимание должно уделяться налаживанию сотрудничества с телевидением.

Вместе с тем, наиболее доступным и популярным среди молодежи и других слоев населения остается Интернет. В связи с этим наибольшее внимание Федерация подводного спорта России должна уделять использованию Интернет-ресурса. Создание и наполнение сайта федерации необходимой информацией будет оставаться приоритетным направлением работы.

Планируемое расширение сотрудничества с другими целевыми группами также повысит рост популярности подводного спорта.

Расширение информационного обеспечения предполагает не только увеличение количества болельщиков спортивных команд, но и ведет к дополнительному вовлечению молодежи в ряды занимающихся подводным спортом, благодаря созданию и распространению специальных программ для начинающих.

1.9. Проблемы развития вида спорта в Российской Федерации

Существует ряд проблем, которые влияют на развитие подводного спорта в Российской Федерации и требуют срочного и эффективного решения:

Основные проблемы развития подводного спорта:

Высокие достижения Российских спортсменов-подводников стали возможны благодаря созданию школы подводного спорта со своими традициями, опытом работы и уникальными методиками современных тренировок, созданию материально-технической базы подводного спорта, преемственности в применении методик современных тренировок, разработке образцов собственного спортивного инвентаря, превосходящего по своим качествам мировые образцы, применению системы мотивации для достижения наивысших результатов в спорте, высокому профессионализму тренеров и администраторов, работающих в организациях культивирующих подводный спорт.

Вместе с тем подводный спорт, как и многие другие виды спорта, существует в условиях ограниченного бюджетного финансирования, что обуславливает ряд проблем и трудностей, которые приходится преодолевать в поисках источников внебюджетного финансирования.

- Медленное развитие детско-юношеского спорта, связанное с отсутствием в большинстве субъектов Российской Федерации системы детско-юношеских спортивных школ, отделений в детско-юношеских спортивных школах, секций и клубов подводного спорта;

- Недостаточное финансирование не дает возможности в полном объеме осуществлять соревновательную практику юных спортсменов.

- Отсутствие подводного спорта в программе Спартакиады школьников;

- В настоящее время возникла реальная проблема с продолжением занятий подводным спортом спортсменами, достигшими 20-летнего возраста, закончившими обучение в ДЮСШ, и не прошедшими отбор на зачисление в ШВСМ. Спортсмены являются призерами и чемпионами России, чемпионами Европы и Мира, имеют почетные звания МС и МСМК. При условии дальнейших занятий подводным спортом они могут улучшать свои достижения, но вынуждены заканчивать свою спортивную карьеру.

- Большая текучесть кадров и недостаток специалистов из-за отсутствия ставок у старших тренеров и специалистов сборной команды страны;

- Уровень оказываемых физкультурно-оздоровительных услуг в области рекреационного подводного плавания очень низок в связи с несовершенством российского законодательства в этой области;

Общие проблемы развития подводного спорта, как неолимпийского вида:

- недостаточно высокий уровень проведения всероссийских и региональных соревнований из-за почти полного отсутствия бюджетного финансирования;

- недостаточность бюджетного финансирования на участие сборной команды России в чемпионатах мира и Европы, выезд сборной команды

осуществляется в основном за счет внебюджетных источников финансирования;

- отсутствие вне соревновательного допинг-контроля;
- отсутствие подводного спорта в программах спартакиад и универсиад;
- недостаток информации у населения о подводном спорте.

Эффективным механизмом решения проблем является программно-целевой метод планирования деятельности с четким определением целей и задач Программы, выбором перечня скоординированных мероприятий по созданию условий развития подводного спорта и их увязка с реальными возможностями федерального, региональных и муниципальных бюджетов, что также является необходимым условием привлечения внебюджетных источников финансирования.

Использование такого метода позволит мобилизовать ресурсные возможности и сконцентрировать усилия на следующих приоритетных направлениях комплексного решения проблем:

- создание материально-технической базы, современных технологий подготовки, ресурсного и научно методического обеспечения устойчивого развития подводного спорта в Российской Федерации;
- формирование интереса различных категорий граждан к подводному спорту, как одной из доступных и массовых форм физической активности населения России;
- завоевание передовых позиций в мировом спорте;
- разработка программ для учреждений и организаций, осуществляющих подготовку спортивного резерва на основе федеральных стандартов.

Реализация программы «Развитие вида спорта в Российской Федерации до 2020 года, разработанной в соответствии с основными положениями Стратегии развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до

2020 года, является рациональным решением проблемы развития подводного спорта в условиях долгосрочного планирования.

Программа предусматривает эффективное решение проблем спортивной подготовки, физического воспитания и оздоровления различных групп граждан Российской Федерации путем целенаправленного развития подводного спорта, предполагает разработку комплекса взаимосвязанных мероприятий, осуществляемых заинтересованными федеральными, региональными и муниципальными органами власти, общественными и коммерческими организациями в рамках целостной нормативно-правовой системы.

При разработке Программы учитывались российский и зарубежный опыт развития неолимпийских видов спорта, предложения федеральных органов исполнительной власти, ведущих научно-исследовательских и образовательных учреждений, научных и практических работников.

Программа подготовки спортивного резерва предусматривает корректировку федеральных стандартов спортивной подготовки.

Предполагается регулярный контроль выполнения мероприятий Программы.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ, ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

1.10. Цели и задачи программы

Цель Программы. Создание условий, обеспечивающих возможность эффективного развития подводного спорта, включая массовые формы в Российской Федерации, для завоевания передовых позиций в мировом спорте, утверждения принципов здорового образа жизни и решения социальных проблем общества средствами физической культуры и спорта.

Задачи Программы:

- повышение эффективности подготовки спортсменов сборных команд Российской Федерации по подводному спорту к крупнейшим международным соревнованиям, в том числе к Всемирным играм;
- совершенствование системы подготовки спортивного резерва, вовлечение максимально возможного числа детей, подростков и молодежи в систематические занятия подводным спортом;
- укрепление системы подготовки и повышения квалификации управленческих, педагогических, научных и др. кадров, необходимых для развития подводного спорта;
- содействие реализации государственной спортивной политики путем решения оздоровительных, экологических, экономических и др. проблем средствами подводного спорта;
- укрепление материально-технической базы и развитие инфраструктуры подводного спорта, создание региональных центров развития подводного спорта, строительство и реконструкция спортивных сооружений для проведения спортивных и физкультурно-оздоровительных мероприятий по подводному спорту;

- организация и проведение российских и международных соревнований, массовых мероприятий, включая внесоревновательные, направленных на поддержку и популяризацию подводного спорта и спортивной культуры;
- совершенствование нормативно-правовой базы, обеспечивающей стабильное развитие подводного спорта, включая его массовые и рекреационные формы;
- создание системы информационного обеспечения подводного спорта.

1.11. Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы

Целевыми показателями эффективности Программы являются уровень достижений российских спортсменов на международной спортивной арене, масштаб развития детско-юношеского и массового подводного спорта в Российской Федерации, по отношению к уровню 2013 года.

Важнейшими целевыми индикаторами и показателями Программы являются:

- завоевание медалей российскими спортсменами на крупнейших международных соревнованиях, в том числе Всемирных Играх 2017 г. в г. Вроцлав (Польша), чемпионатах, первенствах мира и Европы, Кубках мира, студенческих универсиадах;
- количество юных спортсменов, занимающихся подводным спортом в учреждениях спортивной подготовки;
- увеличение количества отделений по подводному спорту в учреждениях спортивной подготовки к уровню 2013 года;
- увеличение численности занимающихся подводным спортом к уровню 2013 года;

- количество регионов, проводящих спортивно-массовые мероприятия по подводному спорту;
- количество введенных в эксплуатацию объектов различных категорий для занятий подводным спортом;
- число тренеров (инструкторов) по подводному спорту;
- число штатных тренеров по подводному спорту в учреждениях спортивной подготовки;
- количество региональных центров развития подводного спорта.

1.12. Сроки и этапы реализации Программы

Реализация Программы может включать 3 этапа.

Первый этап 2013-2014 гг. направлен на:

- разработку комплексного плана мероприятий по подготовке спортсменов сборных команд Российской Федерации по подводному спорту к Всемирным Играм 2017 г. в г. Вроцлав (Польша);
- разработку региональных программ развития подводного спорта;
- совершенствование нормативно-правовой базы развития подводного спорта, включая массовые формы;
- разработку концепции создания региональных центров по подводному спорту, начало ее реализации;
- развитие материальной базы вида спорта, начало строительства современных спортивных сооружений для подводного спорта;
- создание условий для увеличения количества отделений и юных спортсменов, специализирующихся на подводном спорте в учреждениях спортивной подготовки;
- разработку и внедрение рационального календаря всероссийских, международных, региональных и межрегиональных соревнований и массовых

мероприятий по подводному спорту;

- разработку и внедрение программ подготовки и повышения квалификации тренеров, специалистов, судей, волонтеров по подводному спорту;

- разработку и начало внедрения мероприятий, направленных на поддержку и популяризацию подводного спорта, в том числе путем увеличения информации о подводном спорте в Интернете и СМИ;

- разработку системы финансового обеспечения подводного спорта, включая массовые формы;

- формирование интереса граждан к подводному спорту как популярному виду спортивных состязаний и красочному шоу, а также увлекательной форме физической активности.

Второй этап 2015-2016 гг. направлен на:

- реализацию комплексного плана подготовки спортсменов сборных команд Российской Федерации по подводному спорту к Всемирным Играм 2017 г. в г. Вроцлав (Польша);

- совершенствование системы подготовки спортсменов сборных команд России по подводному спорту;

- внедрение в процесс подготовки сборных команд России по подводному спорту современных систем научно-методического, медицинского и медико-биологического обеспечения;

- реализацию мероприятий концепции создания региональных центров по подводному спорту;

- реализацию мероприятий региональных программ развития подводного спорта и создание муниципальных программ поддержки массового и рекреационного спорта;

- дальнейшее увеличение отделений и количества юных спортсменов, специализирующихся на подводном спорте в учреждениях спортивной подготовки;
- оснащение современным спортивным инвентарем и оборудованием существующих профильных отделений учреждений спортивной подготовки;
- дальнейшее развитие материальной базы подводного спорта, строительство современных спортивных сооружений для развития подводного спорта, включая его массовые формы;
- дальнейшее совершенствование финансового обеспечения подводного спорта;
- совершенствование календаря всероссийских, международных, региональных и межрегиональных соревнований и массовых мероприятий по подводному спорту спорта;
- совершенствование нормативно-правовой базы развития подводного спорта и его массовых форм;
- увеличение количества тренеров и специалистов по подводному спорту, судей и волонтеров, прошедших курс повышения квалификации и сертифицированных общероссийской федерацией;
- увеличение количества мероприятий, направленных на поддержку и популяризацию подводного спорта;
- формирование интереса граждан к подводному спорту как популярному виду спортивных состязаний, увлекательной форме досуга и физической активности.
- увеличение информации о подводном спорте в Интернете и СМИ.

Третий этап 2017-2020 гг. направлен на:

- достижение запланированных результатов по виду спорта на Всемирных Играх 2017 г. в г. Вроцлав (Польша);
- укрепление позиций российского подводного спорта на международной спортивной арене;
- внедрение новых технологий научно-методического, медицинского и медико-биологического обеспечения подготовки спортсменов сборных команд России по подводному спорту и резерва;
- оптимизацию подготовки спортсменов сборных команд Российской Федерации по подводному спорту к крупнейшим международным соревнованиям;
- дальнейшее развитие системы региональных центров подводного спорта;
- развитие систем научно-методического и медицинского обеспечения системы подготовки спортивного резерва, создание базы данных по различным группам занимающихся подводным спортом;
- реализацию региональных программ развития подводного спорта и муниципальных программ поддержки развития его массовых форм;
- дальнейшее увеличение количества юных спортсменов, специализирующихся на подводном спорте в учреждениях спортивной подготовки;
- продолжение работы по оснащению современным спортивным инвентарем и оборудованием существующих профильных отделений учреждений спортивной подготовки;
- расширение сети спортивных сооружений для занятий подводным спортом и инфраструктуры массового и рекреационного спорта;

- увеличение массовости и количества всероссийских, международных, межрегиональных и региональных соревнований и рекреационных мероприятий по подводному спорту;
- оптимизация нормативно-правовой базы развития подводного спорта и его массовых форм;
- создание эффективной системы подготовки и переподготовки кадров для подводного спорта, продолжение реализации программ подготовки специалистов, судей и волонтеров;
- оптимизация системы финансового обеспечения подводного спорта, включая массовые формы;
- создание условий для привлечения инвестиций в развитие подводного спорта, внедрение государственно-частного и общественно-государственного партнерства в развитие материальной базы подводного спорта;
- продолжение реализации начатых программ по популяризации подводного спорта и его массовых форм, совершенствование системы информационного обеспечения подводного спорта, значительное увеличение количества информации о подводном спорте в Интернете и СМИ, поддержание устойчивого интереса к соревнованиям по подводному спорту, показательным мероприятиям, участию в массовых спортивных и внесоревновательных мероприятиях.

Динамика важнейших целевых индикаторов и показателей по годам представлена в *Приложении № 1*.

2. ПЕРЕЧЕНЬ И ОПИСАНИЕ ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, СРОКИ ИХ ВЫПОЛНЕНИЯ

Мероприятия, предлагаемые к реализации и направленные на решение задач Программы, приведены в *Приложении № 2*.

Стоимость строительства сооружений для подводного спорта не может быть определена без необходимых документов (землеотвода, утверждения проекта и т.д.). Проработка вопросов создания новых сооружений для подводного спорта и определение стоимости работ будет осуществляться в ходе реализации настоящей программы.

3. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММЫ

Ожидаемая социально-экономическая эффективность реализации программы будет оцениваться ежегодно по динамике целевых индикаторов и показателей, которые приведены в Приложении № 1 к Программе.

Для оценки социально-экономической эффективности реализации мероприятий Программы используются целевые показатели реализации Программы, основным из которых является масштаб развития вида спорта в Российской Федерации, по отношению к уровню 2013 года.

Важнейшими целевыми индикаторами и показателями Программы являются:

- количество юных спортсменов, занимающихся подводным спортом в учреждениях спортивной подготовки;
- завоевание медалей российскими спортсменами на крупнейших международных соревнованиях, в т.ч. на Всемирных играх 2017 г., Чемпионатах, Первенствах мира и Европы, Кубках мира, студенческих универсиадах;

- увеличение количества отделений подводного спорта в учреждениях спортивной подготовки к уровню 2013 года;
- увеличение численности занимающихся подводным спортом спорта к уровню 2013 года;
- количество регионов, проводящих спортивно-массовые мероприятия по подводному спорту;
- количество введенных в эксплуатацию объектов различных категорий для занятий подводным спортом;
- число тренеров (инструкторов) по подводному спорту;
- число штатных тренеров по подводному спорту в учреждениях спортивной подготовки;
- количество региональных центров развития подводного спорта.

Тенденция роста указанных показателей в период с 2013 по 2020 гг. будет свидетельствовать об эффективности реализуемых мероприятий в части создания социально-экономических условий для укрепления здоровья населения путем приобщения молодого поколения граждан России к регулярным занятиям спортом и ведению активного образа жизни, укрепления материально-технической базы вида спорта, повышения эффективности подготовки спортивного резерва и сборных команд России по подводному спорту, повышения конкурентоспособности отечественного спорта на международной арене.

**ДИНАМИКА ВАЖНЕЙШИХ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И ИНДИКАТОРОВ ЭФФЕКТИВНОСТИ
РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЕ ПОДВОДНОГО СПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДО 2020 ГОДА»**

Показатели	Изменения показателей по этапам реализации Программы			
	ВИ 2009	ВИ 2013	ВИ 2017	
1. Количество медалей на Всемирных Играх (золотые - серебряные – бронзовые)	2 – 2 – 3	4 – 4 – 1	4 – 4 – 3	
	2013	2015	2017	2019
2. Количество медалей на чемпионатах мира (золотые - серебряные – бронзовые)	26-19-13	25-20-15	25-20-15	25-20-15
	2012	2014	2016	2020
3. Численность юных спортсменов, занимающихся видом в учреждениях спортивной подготовки (тыс. человек)	5182	6500	8000	10000
4. Количество отделений в учреждениях спортивной подготовки	37	40	42	46
5. Численность занимающихся подводным спортом	50000	60000	70000	80000
6. Количество регионов, проводящих физкультурно-массовые и спортивно-массовые мероприятия по виду спорта	14	15	17	19
7. Количество новых, реконструированных и введенных в эксплуатацию объектов по виду спорта (единиц):	6	Согласно федеральной, региональным и муниципальным программам реконструкции и строительства плавательных бассейнов		
8. Количество тренеров (инструкторов) по виду спорта (человек)	208	250	350	400
9. В том числе штатных тренеров по виду спорта в учреждениях спортивной подготовки (человек)	104	120	160	200
10. Региональные центры развития вида спорта		2	4	6

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к программе «Развитие подводного спорта
в Российской Федерации до 2020 года»

П Е Р Е Ч Е Н Ь
мероприятий к программе «Развитие подводного спорта в Российской Федерации до 2020 года»

Мероприятия	Этапы реализации			Ожидаемый результат
	2013-2014	2015-2016	2017-2020	
1 Общие вопросы развития вида спорта				
1.1 Нормативно-правовое обеспечение развития вида спорта				
Подготовка предложений по совершенствованию нормативно-правовой и законодательной базы в области физической культуры и спорта;	X	X	X	Устойчивое функционирование системы спортивной подготовки по подводному спорту. Повышение безопасности занятий по подводному спорту и рекреационному подводному плаванию
Подготовка предложений по совершенствованию нормативно-правовой и законодательной базы оказания физкультурно-оздоровительных услуг.	X	X	X	Улучшение качества физкультурно-оздоровительных услуг. Повышение безопасности занятий по подводному спорту и рекреационному подводному плаванию
1.2 Вопросы развития инфраструктуры вида спорта				
Развитие подводного спорта в субъектах РФ	до 15	до 30	до 45	Увеличение количества аккредитованных региональных спортивных федераций
Привлечение новых субъектов РФ к развитию подводного спорта	на 2	на 4	на 6	Увеличение количества субъектов РФ, развивающих подводный спорт
Расширение спектра дисциплин подводного спорта, культивируемых в регионах	до 3	до 4	до 6	Увеличение количества дисциплин подводного спорта, развиваемых в каждом отдельном субъекте РФ
Увеличение количества региональных соревнований в различных субъектах Российской Федерации, а так же расширение географии проведение всероссийских и международных спортивных мероприятий в регионах.	на 10%	на 20%	на 30%	Развитие подводного спорта в субъектах РФ

Мероприятия	Этапы реализации			Ожидаемый результат
	2013-2014	2015-2016	2017-2020	
1.3 Общие вопросы				
Проведение исследований и разработок в области теоретико-методических и медико-биологических основ подготовки спортивного резерва и их внедрение.		X	X	Предотвращение травм и хронических заболеваний у спортсменов
Создание новых методик спортивной подготовки для спортсменов различного возраста и квалификации, внедрение научно-методических разработок в области спорта высших достижений в учебно-тренировочный процесс.		X	X	Существенное повышение уровня квалификации всех спортсменов и тренеров, задействованных в подводном спорте, а также, работающих в спорте высших достижений, независимо от возраста
Создание и внедрение научно-методических разработок по подготовке спортсменов сборной команды России для всех дисциплин подводного спорта.	X	X	X	Увеличение количества квалифицированных специалистов в различных видах подводного спорта
Внедрение и совершенствование системы психологической подготовки спортсменов сборных команд России.		X	X	Улучшение психического состояния спортсменов и сборной команды в целом
Усовершенствование системы подготовки и повышения квалификации тренеров, судей и других специалистов. Издание учебно-методической литературы для тренеров и специалистов.		X	X	Подготовка и издание новой учебно-методической литературы по подводному спорту
Проведение семинаров и аттестация тренеров, судей и других специалистов подводного спорта.	X	X	X	Повышение общего квалификационного уровня тренеров, судей, администраторов и менеджеров.
Проведение стажировок, консультаций ведущих тренеров, судей и специалистов из регионов.	X	X	X	Повышение общего квалификационного уровня тренеров, судей, администраторов и менеджеров.
Создание системы социальной защиты прав и интересов спортсменов, спортивных специалистов и ветеранов подводного спорта.	X	X	X	Разработка контрактов для работы со спортсменами и тренерами на профессиональном уровне

Мероприятия	Этапы реализации			Ожидаемый результат
	2013-2014	2015-2016	2017-2020	
Проведение ежегодной премии «Спортсмен года», «Тренер года», «Судья года», Разработка Почетного знака ФПСР. «Региональная федерация года»	X	X	X	Ежегодное проведение мероприятий с вручением соответствующих премий и почетного знака отличившимся спортсменам, тренерам, судьям, администраторам, клубам и федерациям
Привлечение внебюджетных источников финансирования.	X	X	X	Обеспечение реализации программы федерации
Расширение сотрудничества со спортивными организациями стран СНГ и Балтии. Проведение совместных соревнований. Содействие в создании федераций подводного спорта в странах, не имеющих национальных федераций подводного спорта.	X	X	X	Увеличение количества совместных соревнований, спортивных фестивалей, других мероприятий направленных на создание новых национальных подводных федераций как в зарубежных странах, так и на территории РФ.
Тесное взаимодействие и сотрудничество с национальными федерациями других стран. Обмен опытом.	X	X	X	Участие в международных мероприятиях и выставках в РФ и за рубежом. Предоставление тренерского и судейского ресурса ФПСР для пропаганды подводного спорта и обучения подводному спорту в различных национальных федерациях.
Проведение в России международных соревнований.		X	X	Укрепление международных связей с CMAS и другими международными спортивными организациями
Сотрудничество с национальными федерациями других стран и CMAS в продвижении плавания в ластах в программу Олимпийских игр.	X	X	X	Вхождение в программу Олимпийских игр 2024 года, участие в Студенческих играх, Пляжных играх и т.д.
Предоставление информации о проведении календарных мероприятий в СМИ для привлечения интереса к подводному спорту. Активная работа с ТВ, печатными и интернет изданиями.	X	X	X	Увеличение упоминаний подводного спорта в СМИ и интернете
Привлечение дополнительно региональных источников	X	X	X	Проведение региональных соревнований на высоком уровне

Мероприятия	Этапы реализации			Ожидаемый результат
	2013-2014	2015-2016	2017-2020	
финансирования для успешного проведения мероприятий.				
Работа с региональными СМИ.	X	X	X	Развитие подводного спорта в субъектах РФ
Оптимизация работы с электронной информационной базой спортсменов, тренеров и судей по подводному спорту.	X	X	X	Автоматизированная система управления информационной базой спортсменов, тренеров, судей
Создание и внедрение программ для подготовки и проведения соревнований во взаимодействии с электронной информационной базой спортсменов.	X	X	X	Автоматизированная система управления проведением соревнований (регистрация, протоколы, рейтинг)
Разработка и принятие в пределах компетенции Федерации нормативных, регламентирующих и иных документов, осуществление контроля за их исполнением.	X	X	X	Улучшение работы и взаимодействия ФПСР с различными органами власти
Оптимизация работы ФПСР. Создание в рамках структуры ФПСР различных комиссий, комитетов, координационных советов и осуществление контроля за их деятельностью.	X	X	X	Улучшение работы и взаимодействия ФПСР со спортсменами, тренерами, администраторами и судьями
Активная информационная работа ФПСР с помощью сайта ФПСР. Взаимодействие с печатными и интернет СМИ.	X	X	X	Развитие подводного спорта в субъектах РФ
2 Спорт высших достижений				
Развитие подводного спорта в субъектах РФ, специализирующихся в подготовке спортсменов высокого класса по подводному спорту;	X	X	X	Успешное выступление сборной России на крупнейших международных соревнованиях
Усовершенствование эффективной системы подготовки высококвалифицированных спортсменов, в соответствии с федеральными стандартами спортивной подготовки;	X	X	X	
Создание новых методик спортивной подготовки для	X	X	X	

Мероприятия	Этапы реализации			Ожидаемый результат
	2013-2014	2015-2016	2017-2020	
спортсменов различного возраста и квалификации, внедрение научно-методических разработок в области спорта высших достижений в учебно-тренировочный процесс, в соответствии с федеральными стандартами спортивной подготовки;				
Материально-техническое обеспечение учебно-тренировочного процесса и выступления на соревнованиях спортсменов высокого класса	X	X	X	
Медико-биологическое обеспечение сборной команды России:	X	X	X	Укрепление здоровья и физического состояния членов сборной команды России
Совершенствование системы подготовки и повышения квалификации тренеров, судей и других специалистов:	X	X	X	
Создание системы социальной защиты прав и интересов спортсменов, спортивных специалистов и ветеранов подводного спорта;	X	X	X	Улучшения качества жизни спортсменов, специалистов, их «долголетие» в подводном спорте
Привлечение дополнительных источников внебюджетного финансирования	X	X	X	Повышение уровня проведения спортивных и иных мероприятий, улучшение уровня спортивных результатов на соревнованиях всех уровней
Увеличение доли федерального и регионального бюджетного финансирования	X	X	X	
Оказание содействия субъектам Российской Федерации, специализирующимся в подготовке спортсменов высокого класса по подводному спорту. Привлечение региональных внебюджетных источников финансирования.	X	X	X	Развитие подводного спорта в регионах
Расширение взаимодействий региональных спортивных федераций с органами власти различного уровня.	X	X	X	
Разработка и внедрение		X	X	

Мероприятия	Этапы реализации			Ожидаемый результат
	2013-2014	2015-2016	2017-2020	
предложений по созданию региональных центров спортивной подготовки.				
Поиск и реализация эффективных способов привлечения инвестиций для строительства бассейнов.	X	X	X	Развитие подводного спорта, сокращение количества несчастных случаев на воде
Увеличение доли федерального и регионального бюджетного финансирования в материально-техническом обеспечении учебно-тренировочного процесса и выступления на соревнованиях спортсменов высокого класса.	X	X	X	Улучшение качества подготовки спортсменов в регионах.
Привлечение дополнительных источников внебюджетного финансирования для поощрения спортсменов и тренеров.	X	X	X	Стимулирование спортсменов к многолетним занятиям спортом и к участию в международных соревнованиях.
Комплектация комплексных научных групп, организация научно-методического обеспечения сборных команд России.		X	X	Улучшение качества подготовки спортсменов для выступлений на соревнованиях
Организация допинг контроля на всех всероссийских соревнованиях.		X	X	Предотвращение применения допинга в подводном спорте
Организация внесоревновательного допинг-контроля.		X	X	
Увеличение количества календарных всероссийских и международных спортивных мероприятий по подводному спорту и реализация Единого календарного плана по подводному спорту.	X	X	X	Привлечение детей и взрослых к занятиям подводным спортом
Привлечение дополнительно внебюджетных источников финансирования для успешного проведения календарных мероприятий.	X	X	X	Улучшение качества проведения соревнований
Привлечение спонсоров.	X	X	X	
3 Подготовка спортивного резерва				
Расширение сети ДЮСШ в субъектах Российской	X	X	X	Расширение сети ДЮСШ в субъектах Российской

Мероприятия	Этапы реализации			Ожидаемый результат
	2013-2014	2015-2016	2017-2020	
Федерации				Федерации: в г. Санкт-Петербурге, в Новосибирской, Томской, Ленинградской, Ростовской, Челябинской, Свердловской, Кемеровской, Ярославской, Московской, Саратовской, Брянской, Нижегородской, Воронежской, Тульской, Тверской областях, Красноярском, Алтайском, Пермском, Краснодарском крае, Мордовской Республики
Открытие отделений и секций подводного спорта в субъектах Российской Федерации		X	X	Открытие отделений и секций подводного спорта в субъектах Российской Федерации: в г. Москве, Мурманской, Смоленской, Псковской, Кировской, Самарской, Оренбургской, Волгоградской областях, Камчатском, Приморском, Хабаровском, Ставропольском крае, Республиках Татарстан и Кабардино-Балкария; в Вологодской, Иркутской, Омской, Рязанской, Калининградской, Владимирской, Ивановской областях
Увеличение количества детско-юношеских региональных и всероссийских спортивных мероприятий по подводному спорту и повышение уровня их проведения;	X	X	X	Увеличение количества детей и подростков, занимающихся подводным спортом, формирование достойного спортивного резерва
Усовершенствование методики выявления перспективных спортсменов для формирования спортивного резерва;	X	X	X	Улучшение спортивных результатов
Развитие клубной системы;	X	X	X	Развитие массового спорта
Совершенствование системы подготовки и повышения квалификации тренеров, судей и других специалистов;	X	X	X	Повышение уровня подготовки спортсменов и судейства на соревнованиях.
Утверждение и внедрение Программы по подводному спорту для		X	X	Развитие детско-юношеского подводного спорта, привлечение детей к здоровому образу жизни,

Мероприятия	Этапы реализации			Ожидаемый результат
	2013-2014	2015-2016	2017-2020	
общеобразовательных, среднеспециальных и высших учебных заведений.				сокращение несчастных случаев на воде
Содействие внедрению подводного спорта в общеобразовательные, среднеспециальные и высшие учебные заведения ряда субъектов Российской Федерации.		X	X	
Утверждение и внедрение Программы по подводному спорту и рекреационному дайвингу для системы дополнительного образования детей и взрослых.		X	X	
Утверждение и внедрение Программы спортивной подготовки для ДЮСШ, СДЮСШОР на основе федеральных стандартов.		X	X	
Разработка и внесение рекомендаций по укреплению материальной базы детско-юношеского спорта.		X	X	
Включение подводного спорта в программу Спартакиады школьников.		X	X	
Включение студенческих соревнований в календарный план всероссийских соревнований и реализация календарного плана	X	X	X	
Включение подводного спорта в программу Всемирных студенческих игр.		X	X	
4 Массовый спорт				

Мероприятия	Этапы реализации			Ожидаемый результат
	2013-2014	2015-2016	2017-2020	
Увеличение количества физкультурно-спортивных, культурно-массовых, военно-патриотических, экологических и других мероприятий, связанных с занятиями подводным спортом и рекреационным подводным плаванием в различных субъектах РФ и повышение уровня их проведения;	на 10%	на 20%	на 40%	Увеличение количества занимающихся подводным спортом и рекреационным подводным плаванием Привлечение детей и взрослых к занятиям подводным спортом, улучшение здоровья населения, культурного и нравственного состояния нации Возможность занятий подводным спортом для лиц с ограниченными возможностями. Их адаптация в водной среде.
Освещение спортивных соревнований и мероприятий в СМИ;	X	X	X	
Издание научно-популярной и учебной литературы по подводному спорту и рекреационному подводному плаванию.	X	X	X	
Пропаганда нравственной чистоты в спорте и поддержание дисциплины среди молодежи	X	X	X	
Проведение детских фестивалей и праздников по подводному спорту с активным привлечением СМИ.	X	X	X	
Разработка и реализация программы по привлечению волонтеров.	X	X	X	
Активная пропаганда здорового образа жизни, нравственной чистоты в спорте и принципов «фейр-плей». Издание и распространение литературы о вреде допинга.	X	X	X	
Научно-методические разработки в области подводного спорта для лиц с ограниченными возможностями.		X	X	
Разработка и апробация программ и методик занятий для лиц с ограниченными возможностями.		X	X	
Подготовка и формирование		X	X	

Мероприятия	Этапы реализации			Ожидаемый результат
	2013-2014	2015-2016	2017-2020	
кадрового состава для обеспечения занятий лиц с ограниченными возможностями.				
Проведение соревнований и мероприятий по подводному спорту для лиц с ограниченными возможностями.		X	X	