



ОТЧЁТ
ПРЕЗИДИУМА ФЕДЕРАЦИИ
ГРЕБНОГО СЛАЛОМА РОССИИ
ЗА ПЕРИОД 2013-2016 гг.
КОНФЕРЕНЦИИ 8 НОЯБРЯ 2016 года.
С.П.Папуш

Москва

8 ноября 2016 года

СОДЕРЖАНИЕ:

1. Сборная команда	2
1.1. Анализ подготовки основного состава сборной команды России в 2013-2016 г.г.	2
1.2. Анализ подготовки резервной сборной команды России в 2013-2016 г.г.	7
2. Организация и проведение всероссийских соревнований	12
3. Антидопинговая деятельность.	15
4. Российский гребной слалом на международной арене. Тенденции и перспективы развития гребного слалома в мире.	17
5. Строительство спортивных сооружений для гребного слалома в России.	20
6. Регионы России	24
7. Связи с внешними организациями и PR направление	28
8. Административная составляющая и финансы	29

В 2013-2016 годах деятельность Федерации гребного слалома России происходила в соответствии с Программой «РАЗВИТИЕ ГРЕБНОГО СЛАЛОМА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДО 2020 ГОДА».

Основными направлениями стали подготовка и участие в Играх XXXI Олимпиады 2016 года в Рио-де-Жанейро, повышение качества Всероссийских соревнований, сотрудничество в роли технического заказчика по строительству каналов по гребному слалому (открытие первого в г. Окуловка в 2015 году), повышение видимости спорта в масс-медиа, противодействие допингу.

1. СБОРНАЯ КОМАНДА

1.1. Анализ подготовки основного состава сборной команды России в 2013-2016 г.г.

Подготовка российских спортсменов к Играм XXXI Олимпиады и крупнейшим международным соревнованиям 2013 -2016 г.г. проводилась в соответствии с Целевой комплексной программой подготовки сборной команды Российской Федерации по гребному слалому к Играм XXXI Олимпиады в Рио де Жанейро (далее ЦКП).

1. Анализ выполнения ЦКП.

Важнейшим положительным изменением явилось привлечение в сборную команду высококвалифицированных кадров – утверждение в должности главного тренера француза Жан Ив Шётана с начала олимпийского цикла и укрепление тренерского штаба английским специалистом тренером Николасом Джоном Смитом с 2015 года. С приходом нового главного тренера в сборной команде серьёзно изменилась методика и практика подготовки, организовывались тренировочные занятия и семинары, на которых проходило обучение новой технике, используемой в мире, добавились новые ранее неизвестные нам специальные упражнения, способствующие улучшению координации и владению лодкой, были увеличены объёмы тренировок. Был приобретен мобильный комплекс для видеонализа тактико-технических действий спортсмена Dartfish. Мобильный видеокomплекс стал важным высокотехнологичным нововведением, который активно использовался и сыграл важную роль в полученном результате.

Серьезно улучшена технология подготовки спортсменов сборной команды РФ по гребному слалому на основе передовых научных и научно-методических достижений. Так, например, совместно с ВНИИФК и инновационным центром Олимпийского комитета России был проведён сбор по программе «Адаптация в Рио де Жанейро» в ноябре 2015 года, по его результатам был сформирован заключительный этап подготовки к Олимпийским играм в Рио де Жанейро.

Дополнительно отточены разработанные ранее критерии отбора для формирования спортивной сборной команды Российской Федерации по гребному слалому на основе принципов целевой направленности, объективности и гласности.

Была повышена эффективность взаимодействия и ответственности за результаты совместной работы тренеров и специалистов, обеспечивающих подготовку и выступление команды. Это было во многом достигнуто обновлением и омоложением специалистов, работающих в сборной команде по сравнению с предыдущим четырёхлетием.

Было создано эффективное медицинское и медико-биологическое обеспечение спортсменов сборной команды, организовывались углублённые медицинские обследования два раза в год в графике согласованном с ФМБА и ФГБУ «ЦСП». Для работы с командой было привлечено специальное оборудование и специалисты, владеющие методиками по программе гипоксии. Оцениваем, что эта работа выполнялась на более высоком уровне, чем в предыдущем четырёхлетии.

Потребности сборной команды в качественной подготовке на современных спортивных базах были удовлетворены. Сборы проводились на специализированных спортивных сооружениях (каналах по гребному слалому) за границей, соответствующих взглядам главного тренера и тренерского совета, одобренных ФГБУ «ЦСП».

По-прежнему, главной «бедой» нашего вида спорта оставалась и остаётся отсутствие места для тренировок дома.

Построенный в рамках Федеральной целевой программы Региональный центр гребного слалом в Окуловке пока не работает в необходимом для подготовки хороших спортсменов режиме.

Были сделаны серьёзные шаги для повышения квалификации тренеров сборной команды, личных тренеров, врачей, массажистов.

Сборная команда РФ по гребному слалому на протяжении всего олимпийского цикла 2013-2016 г. в соответствии с заявками Федерации обеспечивалась качественным инвентарем, оборудованием и экипировкой. Случались лишь отдельные (рабочие) ситуации.

Поставленные ЦКП задачи были выполнены практически полностью, как по качеству, так и по объёму.

2. Сравнение результатов соревнований с целевыми индикаторами.

Основными целевыми индикаторами эффективности подготовки сборной команды были приняты результаты на главных международных стартах в олимпийском цикле 2013-2016 гг.

Таблица № 1

Класс	2013				2014				2015				2016			
	ЧЕ		ЧМ		ЧЕ		ЧМ		ЧЕ		ЧМ		ЧЕ		ОИ	
	план-прогноз по ЦКП	выполнение	план-прогноз по ЦКП	выполнение	план-прогноз по ЦКП	выполнение	план-прогноз по ЦКП	выполнение	план-прогноз по ЦКП	выполнение	план-прогноз по ЦКП	выполнение	план-прогноз по ЦКП	выполнение	план-прогноз по ЦКП	выполнение
С2	12	12	8-12	10	10	6	6-10	20	10	7	6-10	13	10	10	3	6
К1м	20	33	15-20	25	15	15	12-15	8	15	22	10-15	17	12	27	7-10	9
С1м	12	19	10-12	12	12	13	10-12	11	10	5	8-10	14	10	9	7-8	13
К1ж	12	12	8-12	19	10	12	8-10	12	10	16	8-10	19	10	9	4-6	15

Из таблицы № 1 видно, что в классе С2 подготовка по ЦКП шла в соответствии с целевыми индикаторами и можно сделать вывод, что медали в классе С2 были возможны. Это подтверждают также и результаты С2 в полуфинале и в финале в Олимпийских играх. Так Кузнецов Михаил и Ларионов Дмитрий в полуфинале прошли с почти лучшим временем, но со штрафом. В финале (проходящий на той же дистанции, что и в полуфинале) экипаж собрался, прошёл без штрафа и с ещё лучшим временем. Общий результат оказался лучше, чем все результаты полуфинала. И мы, и специалисты других национальных федераций считали, что это медальный результат. Однако ещё пять экипажей также собрались и прошли дистанцию ещё лучше.

По целевым индикаторам видно, что менее успешное было выступление в классе байдарка мужская, несмотря на то, что только в 2014 году был выполнен план, в 2015 году на чемпионате мира в Лондоне, Павел Эйгель впервые для сборной команды России смог взять лицензию в классе байдарка мужская и на Олимпийских играх занимает 9 место.

Во время попытки в квалификации и в полуфинале он привыкал к соревновательной скорости. В финале он коснулся ворот номер 2, что существенно повлияло на результат его попытки. Его опыт участия в Играх будет способствовать переходу его результатов на следующий уровень в олимпийском цикле 2016-2020.

Из таблицы № 1 видно, что в течение олимпийского цикла 2013-2016 Александр Липатов выполнял целевые индикаторы или был близок к их выполнению, что давало возможность надеяться на финал в Олимпийских играх и выполнения плана ЦКП.

Александр Липатов не смог «собраться» на попытку в полуфинале, возможно на это повлияло перенос соревнований из-за погодных условий. Полуфинальная попытка была технически очень хорошей, но недостаточно высокой интенсивности, в первой части канала Александр совершил несколько ошибок, после чего не смог вернуться в нужный ритм. К сожалению, он не показал тот уровень, который он демонстрировал в ходе завершающего этапа подготовки и который мог привести его в финал или даже на подиум.

Мы видим в классе байдарка женская более низкие, чем планируемые индикаторы на главных международных стартах.

Марта Харитонова пропустила два длительных периода подготовки по причине болезни, что повлияло как на её уровень подготовки, так и на уверенность в себе. В итоге в полуфинале две технических ошибки на 10-12 и 18 воротах не позволили ей выйти в финал.

3. Выводы.

По сравнению с прошлым четырёхлетием в классах С-2, С-1, К-1 (м) российских претендентов на выступление в Рио было ощутимо больше.

- В классе С-2 реально боролись за попадание на Олимпийские игры 4 лодки (Кузнецов М./Ларионов Д., Ушаков А./Ушаков А., Попов А./Войналович В. И Образцов М./Суслов А.) в отличие от Олимпийских игр в Лондоне, где кандидатами был только один экипаж (Кузнецов М./Ларионов Д.).
- В классе С-1 кроме Липатова А. почти идентичные результаты показывал Сеткин К., в отличие от Лондона кандидатом, на который был лишь один Липатов А.
- В классе К-1 (м) мы впервые (после 1996 г.) пробились на Олимпийские игры, при чём Шабанов М. составлял Эйгелю реальную конкуренцию до последнего момента (ЧЕ 2016 в мае)
- И только в классе К-1 (ж) ситуация аналогичная Олимпийским играм в Лондоне, так как реально претендовали на участие в Олимпийских играх в Рио де Жанейро те же Перова А., Перова Е. и Харитонова М.

Уровень гребного слалома в мире вырос, что подтверждается уплотнением результатов и увеличением стран в финале и на подиуме. Оставаться на прежнем уровне – значит вырасти вместе с мировыми лидерами. В сравнении с Лондоном Олимпиада в Рио де Жанейро для нашей команды была более успешной. Мы выступали во всех четырёх классах (в Лондоне было три класса), а так же у нас два финала (в Лондоне был один).

Таблица № 2

Вид программы	Ф.И. участника	Занятое место	
		Лондон 2012	Рио де Жанейро 2016
Каноэ двойка	Кузнецов Михаил и Ларионов Дмитрий	14	6
	Липатов Александр	11	13
Байдарка мужская	Эйгель Павел	не участие	9
Байдарка женская	Харитоновна Марта	9	15

Таким образом, из анализа сделанного мы видим, что ЦКП практически выполнена, целевые индикаторы показывали, что мы на правильном пути и можем завоевать медали. Это не получилось, потому что соперники были сильны, настойчивы и талантливы и удача не в полной мере была на нашей стороне.

Достойное выступление, жаль, что нет медалей!

1.2. Анализ подготовки резервной сборной команды России в 2013-2016 г.г.

Результаты резервного состава в период 2013-16 гг. можно считать достаточно высокими. За это время поднялся общий уровень мастерства спортсменов, стало более серьезным отношение к тренировкам. Примененный принцип работы на ТМ «Все тренеры для всех спортсменов» сказался положительно на отношениях спортсменов и тренеров.

Не на всех первенствах Европы (ПЕ) и первенствах мира (ПМ) команда участвовала в полном составе. ПЕ -2013 Бург Санкт Мориц (Франция), ПМ-2014 Пенрит (Австралия), ПМ-2015 Фоз д Игуассу(Бразилия).

Общие результаты можно посмотреть в ниже приведенных таблицах.

Общие результаты по годам.

Год	П.Е. , П.М	
	Финал	Медаль
2013	9 лодок	5
2014	7 лодок	8
2015	9 лодок	6
2016	8 лодок	11

Результаты юношей и juniоров в олимпийских дисциплинах.

Юниоры								
Год	2013		2014		2015		2016	
	ПЕ	ПМ	ПЕ	ПМ	ПЕ	ПМ	ПЕ	ПМ
Количество участников	14	17	17	7	16	5	13	18
Количество финалов	3	1	3	3	3	1	3	3
Медали	---	---	---	1	2	---	2	1

Юноши								
Год	2013		2014		2015		2016	
	ПЕ	ПМ	ПЕ	ПМ	ПЕ	ПМ	ПЕ	ПМ
Количество участников	9	14	14	2	16	3	14	16
Количество финалов	2	3	1	---	2	3	1	4
Медали	---	1	1	1	1	---	1	---

1. Результативность на международных соревнованиях.

Динамику изменения результатов можно посмотреть по ниже приведенным таблицам.

Юниоры до 23-х лет ПМ.

	2013 г.		2014 г.		2015 г.		2016 г.	
	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка
К-1М	15, 23, 36	4	-----	-----	-----	-----	23, 24,66	21
К-1Ж	11, 21, 38	3	15, 19	4	18,27	5	32,35,42	7
С-1М	11, 23, 32	5	7, 24	1	8,11	8	3,27, 41	6
С-1Ж	6, 17, 20	4	5, 7	-----	15	-----	18.25,26	5
С-2	11, 12, 18	5	3	-----	-----	-----	4,6,9	1

Юноши до 18 лет ПМ

	2013 г		2014 г		2015 г.		2016 г	
	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка
К-1М	15,28, 29	7	-----	-----	9	-----	47,29, 25	17
К-1Ж	29,35, 46	6	-----	-----	6	-----	41,23, 49	7
С-1М	28,9, 25	8	3,22	-----	5	-----	4,29, 6	2
С-1Ж	-----	-----	-----	-----	-----	-----	9,16, 12	1
С-2	2,4, 5	7	-----	-----	-----	-----	8,11, 12	4

Индивидуальные гонки- финалы и призовые места

Командные гонки- призовые места

ПЕ -23

	2013 г.		2014 г.		2015 г.		2016 г	
	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка
К-1М	8, 30, 33	6	11,21,31	9	28,29,30	8	18,34, 32	3

К-1Ж	24, 29	5	16,21,26	9	13,22	10	30,28, 14	11
С-1М	18, 20, 25	9	7,18,22	3	1,7,22	1	3,6, 11	2
С-1Ж	8, 15,16	3	12,19,21	3	15,22,23	6	14,25, 7	5
С-2	9,15	2	8,16,18	3	3,6,9	3	3,9	2

Юноши до 18 лет ПЕ

	2013 г		2014 г		2015 г		2016 г	
	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка	Инд. гонка	Ком. гонка
К-1М	24	-----	19,26,3 7	-----	18,21,2 3	9	29,36, 24	7
К-1Ж	24.10	-----	5, 14, 27	9	15,21,2 7	4	43,30, 33	3
С-1М	10,19, 21	3	25, 32, 33	6	13,24,2 8	6	28,23, 14	6
С-1Ж	-----	-----	16, 19, 26	5	7,12,20	4	24,8, 18	4
С-2	4,15	6	3, 21	2	2,7,17	3	1,16, 13	-----

Из таблиц видно, что рост результатов за последние четыре года стабильно происходил в классе С-1М и С-2. Причем надо понимать что в С-2 все это происходило на фоне ослабления конкуренции, ввиду ожидаемого исключения класса из олимпийской программы. Некоторое снижение результатов в К-1Ж происходит с переходом девушек в каноэ одиночку и их участием в двух классах. Тем не менее общее кол-во финалов и медалей в международных соревнованиях растет. Кроме того в 2015 году юниоры на Первенстве Европы по медальному зачету в олимпийской программе были вторыми. Еще необходимо отметить факт роста конкуренции на Первенствах Мира проводимых в Европе: 2013 год Липтовский Микулаш (Словакия) – 35 стран, 2014 год Пенрит (Австралия) – 29 стран, 2015 год Фоз д Игуассу (Бразилия) – 25 стран, 2016 год Краков (Польша – 45 стран)

2. Участие в соревнованиях. Кол-во стартов в сезоне. Распределение стартов в сезоне.

Шенгенские дни.

Стартов не очень много, в среднем 10-12 стартов в сезоне не считая региональных. Все международные старты в основном проходят в шенгенской зоне. Спортсмены резерва входящие в основной состав сборной еще участвуют в ЧМ и ЧЕ. В результате им не хватает шенгенских дней для подготовки к ПМ и ПЕ. Поэтому необходимо проводить одно из ТМ в период март-апрель вне шенгена. Но это при условии проведения ПМ в Европе.

Для примера показан 2016 г.

Участие спортсменов резерва сборной в соревнованиях в 2016 году

Месяцы сор.сезона/Сор-я	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь
Межд.сор-ния (трен-й старт)	2 (Сеткин)	1	1		1			
Кубок России				1				
ПР-19,24						1		
ПМ-18,23						1		
ПЕ-18,23							1	
ЧР								1
КМ					1			1

3. Спортсмены. Техническая подготовка.

Недостаточная во всех возрастах. Это самая главная проблема. Для ее решения необходимо не только усилить работу со спортсменами, но нужна и работа с личными тренерами в этом направлении. Особенно в классах К1М и К1Ж. Желательно чтобы вся базовая техническая подготовка у спортсмена была в наличии при его появлении в сборной. А это возраст 16 – 18 лет.

Участие в двух классах. Не для всех спортсменов. Сложно концентрироваться на разных лодках, особенно во время непосредственной подготовки к крупным стартам на тренировках и соревнованиях. У некоторых спортсменов недостаточно физической подготовки.

Физическая подготовка

Физически неплохо подготовлены ребята(основная масса).

Девушки далеко не все.

Всем юношам необходимо четко дозировать работу со штангой и статические упражнения (планки)

Очень много уделять внимания циклическим упражнениям и развитию ловкости, быстроты и координации

4. Прогресс по классам

Нет прогресса в К1М и К1Ж.

5. Юноши

Нет отдельно направленной работы с юношами. Необходимо один два сбора проводить только с юношам. Направленность сбора –техническая подготовка

6. Сезон 2014-2015г.г.

Очень сложно было в осенне – зимний период. Из отсутствия финансирования на ТМ был непостоянный состав.

7. Тренерский состав на тренировочных мероприятиях. Необходимость в старшем тренере юношей. Повышение квалификации тренеров.

Техническая подготовка недостаточная на уровне личных тренеров. У личных тренеров (не у всех) мало работы со спортсменами на бурной воде.

На мой взгляд, необходимо составить программу подготовки тренеров сборной с конкретными задачами для каждого тренера, определяемыми им самим.

Формирование единого словаря технических приемов гребного слалома.
Видеотека технических приемов, с определениями и терминами.

Либо это решится со временем в результате прихода новых молодых тренеров с хорошей слаломной подготовкой.

2. Организация и проведение всероссийских соревнований.

За 2013-2016 года мы серьёзно продвинулись в качестве проведения Всероссийских соревнований. Это осуществлялось благодаря:

- Выделению Минспортом России бюджетных средств на основе предоставления субсидии и финансированию соревнований из бюджета Федерации;
- Работе Всероссийской коллегии судей по гребному слалому, которой с момента основания по сегодняшний день руководит Т.А.Коперина. В рамках коллегии разработаны основные и необходимые нормативные документы, методические рекомендации, регулярно проводились семинары по подготовке и повышению квалификации судей;
- Международной «учёбе» главных действующих лиц судейского корпуса. С 2007 года Федерация командует судей на семинары, экзамены и участие в проведении соревнований за рубежом. Наши судьи теперь наравне с зарубежными коллегами участвуют в проведении и судействе крупнейших соревнований: Первенств, Чемпионатов Европы и Мира, а ведущий специалист Т.А. Коперина прошла отбор и судила Олимпийские Игры в Лондоне.
- Увеличению количества и качества всероссийских и региональных соревнований и возрастанию квалификации судейского корпуса.

Таким образом, административная, финансовая и культурная составляющие вывели организацию и проведение соревнований на новый уровень, вполне сопоставимый с национальными Чемпионатами Европейских стран.

Дальнейшее:

- «Проникновение» в оргкомитеты мировых соревнований, прежде всего Чемпионатов Мира и Европы для приобретения опыта и отстаивания интересов Российского спорта.
- Подготовка судейской коллегии, соответствующих бригад для приёма международных соревнований в Окуловке и на строящемся комплексе в Богородском.
- Дальнейшая учёба и продвижение культуры судейства в регионах.

В 2011 году развитие организации и судейства соревнований достигло того момента, что в соревнованиях стало участвовать большое количество экипажей, которое уже невозможно отсудить за ограниченное количество дней соревнований, да и просто не хватает времени светового дня. В соревнованиях принимает участие до 22 регионов. Количество экипажей достигает 300 и опускается ниже 200 только на Всероссийских соревнованиях до 15 лет, которые начали проводиться с 2014 года. В связи с этим встал вопрос об отборе на участие во всероссийских соревнованиях. На первом этапе в 2015 году была разработана система квотирования, то есть начисления квот регионам по итогам выступления на соревнованиях предыдущего года. Система отбора начала работать, поднялся спортивный уровень участников соревнований, повысилась плотность результатов, сократилось отставание от лидеров. Приезжают и соревнуются

наиболее сильнейшие спортсмены России. Следующий этап – развитие межрегиональных и окружных соревнований, как отборочных на всероссийские.

Продолжает активно работать созданная при Федерации гребного слалома России Всероссийская коллегия судей по гребному слалому. По мере необходимости вносятся и утверждаются в Минспорте РФ изменения и поправки в Положения о судьях, Правила по виду спорта гребной слалом. Написаны и периодически дорабатываются методические рекомендации по проведению соревнований, по проведению судейских семинаров, экзаменов. Регулярно проводятся полноценные семинары по подготовке судей. Семинары обычно приурочиваются к каким-либо всероссийским соревнованиям или, по заявкам из регионов туда командуются судьи от ФГСР. Таким образом были проведены семинары в Москве, в г. Окуловка Новгородской области, в Санкт-Петербурге, Ярославле, Красноярском крае, Республике Алтай, Новосибирской области, Чувашской республике. Наблюдается количественный и качественный рост квалифицированных судей. За последние четыре года коллектив увеличился на 9 всероссийских судей, теперь по России 23 судей всероссийской категории и очень много судей 2-ой и 1-ой категорий.

Возрос и уровень проведения официальных соревнований. В судейских бригадах работают до 55 человек. Разрабатываются и применяются различные системы судейства и расстановки судей на трассе. Все ворота просматриваются, как минимум с трех точек. налажен сбор судейской информации при помощи судейских пультов. Информация поступает со связок сразу на компьютер в секретариат. Это стало возможным благодаря разработке системы передачи данных через беспроводную связь. На соревнованиях используется фотостарт и фотофиниш, что дает высокую точность определения результата спортсменов. Итоговый результат выдается через одну-две минуты после окончания прохождения трассы. На финише вывешивается электронное табло, показывающее результат финишировавшего слаломиста. Есть возможность получения результатов он-лайн. Организована и работает система судейского видео.

Сейчас наши соревнования стали полноценным спортивным праздником. Место проведения оформляется баннерами и флагами, работает комментатор, звучит музыка, проводятся торжественные мероприятия открытия соревнований, награждения победителей и призеров, и закрытия соревнований. А, главное, спортсмены уверены в беспристрастном судействе, точном и грамотном определении их результатов.

Кстати, о международных соревнованиях. Уже семь российских судей имеют международную категорию и регулярно выезжают на международные соревнования для работы в составе судейских бригад. С 2008 года ежегодно российские судьи участвовали в судействе таких соревнований как Кубки, Первенства и Чемпионаты Европы и мира. В 2012 году судья от России принимал участие в судействе Олимпийских Игр в Лондоне. К сожалению, для судейства в Рио судьи из нашей страны не были отобраны. Работа в составе судейских бригад на мировых и европейских соревнованиях – это большой опыт и знания, которые мы стремимся использовать у себя в стране.

В 2015 году Чемпионат России по гребному слалому в Окуловке посетил приглашенный для консультации и экспертной оценки организации и проведения соревнований представитель Международной Федерации каноэ судья международной категории Колин Вудгейт. Колин осмотрел Окуловский слаломный канал, завершающий строительство Центр гребного слалома, наблюдал проведение и судейство соревнования, участвовал в установочном судейском семинаре перед соревнованиями. Была организована беседа на судейские темы, которая прошла в теплой и дружеской обстановке. В своем отчете Колин Вудгейт дал высокую оценку нашим достижениям, отметил позитивные изменения в развитии гребного слалома в России в целом, а также грамотную работу российских судей. Колин Вудгейт признал, что организация, проведение и судейство соревнований по гребному слалому в нашей стране достигли международного уровня.

Это стремительное развитие дает надежду на большое будущее гребного слалома в России. Но мы не только надеемся, мы движемся дальше, не останавливаясь на достигнутом. Планируется увеличение количества судейских семинаров, дальнейшая разработка методических рекомендаций, разработка обучающих видеофильмов для судей (используются материалы судейского видео), создание видеоархива. Продолжается обновление и увеличение комплекта судейской аппаратуры. Будем и далее улучшать организацию и проведение соревнований. Планируем приглашать на всероссийские соревнования международных судей для консультаций и обмена опытом, продолжать международную судейскую деятельность с целью, в будущем, проводить международные соревнования в России.

3. Антидопинговая деятельность.

«В спорте нет, и не может быть места никакому допингу. Спорт должен быть чистым, а здоровье спортсменов должно быть надёжно защищено. Для этого необходимо максимально тесно сотрудничать с дисциплинарной комиссией Международного олимпийского комитета, Всемирным антидопинговым агентством, международными федерациями по олимпийским и по неолимпийским видам спорта».

«Россия делом докажет свою принципиальную приверженность чистой и честной борьбе, готовность к реальному партнерству с мировым спортивным сообществом в противодействии допингу. Мы планируем сформировать эффективную систему предотвращения допинга в спорте». (В.В.Путин).

В 2013 году в Федерации гребного слалома Российской Федерации (ФГСР) была сформирована и действует по сей день Комиссия по антидопинговому обеспечению, состоящая из Старикова Юрия Александровича, Шётана Жан-Ива, Козлова Николая Алексеевича, Копериной Татьяны Анатольевны, Роянова Дмитрия Олеговича.

Основная цель данной Комиссии – недопущение принятия допинга, повышения уровня знаний антидопинговых правил. Так, совместно с Российским Антидопинговым Агентством (РУСАДА), для спортсменов сборной команды, регулярно проводились и проводятся лекции и практические семинары. В будущем планируется организовать подобные мероприятия в различных регионах страны для более масштабного образовательного эффекта.

Каждый спортсмен, попадающий в состав сборной команды, согласно правилам отбора, обязан пройти обучение по антидопинговой интернет- программе на сайте WADA, сдать тестовый экзамен по окончании и представить Комиссии сертификат.

Комиссия также уделяет особое внимание соответствующему образованию тренеров, врачей и массажистов, работающих со сборной командой. Все вышеуказанные специалисты своевременно снабжаются справочным материалом и пособиями по антидопинговой тематике, успешно пользуются в повседневной работе Интернет-ресурсами, предоставляемыми РУСАДА и WADA.

Дополнительно, для врачей по спортивной медицине и массажистов сборной команды, Федеральное Медико-Биологическое Агентство (ФМБА) организует курсы повышения квалификации по знанию антидопинговых правил, включающие в себя семинары, лекции, практические занятия, которые должны быть пройдены в обязательном порядке.

Членами Комиссии ведется информационно-статистическая работа, направленная на создание базы данных, дающей возможность отслеживания кем, у кого и когда было проведено взятие пробы на допинг-тестирование. Ведение данной документации крайне важно в условиях регулярного контроля спортсменов, проводимого как на территории Российской Федерации, так и за рубежом. В период с 2010- 2016 гг. РУСАДА было отобрано 226 проб. Отбор производился на мероприятиях уровня Чемпионата, Кубка и Первенства России, на учебно-тренировочных сборах и в формате целевых

тестирований. Из общего числа отобранных проб обнаружены запрещенные субстанции в 5 случаях. К нарушителям были применены соответствующие санкции. В период с 2010 - 2016 гг. ни одна проба, сданная за рубежом, не дала положительного результата. В период с сентября 2015 по июль 2016 года спортсменами Олимпийской команды РФ по гребному слалому за рубежом было сдано 7 проб, на территории Российской Федерации, под контролем UKAD (the United Kingdom Anti-Doping Agency) – 12 проб. Ни в одном случае не было зафиксировано нарушений антидопинговых правил.

Члены Комиссии оказывают поддержку спортсменам в заполнении данных о их местонахождении через систему «АДАМС».

Также, на официальном сайте ФГСР, в специальном разделе размещаются и постоянно обновляются антидопинговые документы РУСАДА и WADA (антидопинговые правила на русском языке, всемирный антидопинговый кодекс, запрещенный список и т.п.). Любая важная информация о каких-либо изменениях незамедлительно размещается на первой странице сайта, делается рассылка на почтовые адреса тренерскому составу, специалистам и спортсменам сборной команды.

Правительством Российской Федерации неоднократно организуются конференции, симпозиумы по борьбе с допингом, где члены Комиссии принимают непосредственное участие. Так например 25 октября 2016 года Независимая Общественная Антидопинговая Комиссия (НОАК) под председательством Смирнова Виталия Георгиевича провела симпозиум – «Помощь спорту в борьбе с допингом».

Данные мероприятия дают возможность более детально подойти к решению столь важной проблемы как использование допинга в спорте.

4. Российский гребной слалом на международной арене. Тенденции и перспективы развития гребного слалома в мире.

Сегодня мы сами решаем проблемы (в соответствии с Соглашением между ФГСР и ФГБК) , касающиеся подачи заявок на международные соревнования, подготовки и аттестации судей, взаимодействия в проведение международных соревнований, участия в семинарах и симпозиумах, ведём самостоятельную переписку по указанным направлениям.

ФГСР не имеет своего представителя в ICF и ECA, но смогла установить хорошие рабочие отношения с президентами и другими руководителями ICF и ECA, а также с национальными федерациями Европы, Америки, Австралии и Африки. Это позволяет получать информацию и оперативно реагировать по вопросам развития вида спорта в Европе и мире в сотрудничестве с национальными федерациями.

В дальнейших планах развития международных отношений:

- укрепление контактов с ICF и ECA, с национальными федерациями зарубежных стран путем делегирования своих представителей в международные структуры;
- подготовка и проведение международных соревнований в России, подготовка судейских кадров, организаторов, волонтеров соответствующего уровня, помощь в проведении (по согласованию) Чемпионата мира по гребле в 2014 году в Москве;
- проведение Чемпионатов мира, других международных соревнований в России (в пос. Богородское и в г. Окуловка);
- продвижение представителей России на руководящие посты в ICF и ECA, что потребует общей тактики и слаженных действий наших федераций.

Одним из самых важных вопросов для гребного слалома, как и для многих других видов спорта, из года в год остаётся вопрос сохранения звания олимпийского. После того, как Международный олимпийский комитет (МОК) зафиксировал число медалей и спортсменов-участников, добавление одного вида спорта влечёт за собой исключение другого.

Оставив за рамками данного доклада критерии и особенности этой системы, необходимо отметить, что проведение соревнований по гребному слалому в рамках Олимпийских игр в Рио было оценено Международным олимпийским комитетом (МОК) как успешное. Такие показатели как охват аудитории, посещаемость мероприятий, освещение в средствах массовой информации оказались весьма высокими по сравнению с другими видами спорта.

Вопрос включения женского каноэ-одиночки в качестве нового вида олимпийской программы пока не утверждён МОК на официальном уровне, но это предложение уже было ему направлено Международной федерацией каноэ (МФК) и, учитывая концепцию гендерного равенства в качестве ключевой для сохранения олимпийского статуса вида

спорта, есть все основания полагать, что новое предложение будет утверждено. Планируется, что система отбора на Олимпийские игры будет также пересмотрена: скорее всего квоты будут распределяться на основании рейтинга МФК за 2 года, предшествующие предолимпийскому чемпионату мира.

Для максимального распространения гребного слалома по всему земному шару и перелома ситуации с непременным доминированием Европы в качестве места проведения соревнований и родины сильнейших спортсменов, технический комитет по гребному слалому МФК видит своей задачей максимальное сокращение всевозможных затрат на перемещение снаряжения и строительство каналов. Так, в настоящий момент рассматривается предложение разборных лодок, для стимулирования чего в правила планируется внести корректировки минимально-разрешенного веса лодок: каноэ и каяк должны весить по 9 (вместо 8) кг, каноэ-двойка – 15 кг (вместо 13). На протяжении нескольких последних сезонов многие ведущие спортсмены использовали так называемые «плавники» на днище лодки самых различных конфигураций. Скорее всего, со следующего года их либо полностью запретят, либо строго регламентируют форму и места крепления. Спортсменов также обяжут выступать на соревнованиях в куртках с длинными рукавами, а для финальных попыток отменят все запросы-апелляции относительно правомерности принятия того или иного решения судей. Сохранят запросы только для «своих» спортсменов и только в ходе соответствующей фазы соревнований.

В программу международных соревнований планируется включить смешанную каноэ-двойку. Для упорядочивания всё большего числа видов программы в рамках этапов Кубка мира планируется в первом потоке ставить олимпийские классы, во втором – остальные.

Помимо вышеперечисленных изменений, которые, по всей видимости, будут реализованы уже в 2017 году, есть также более амбициозные предложения, такие как, например, допуск в финалы только одной лодки от каждой страны для увеличения доли государственной поддержки гребного слалома за счёт улучшения результатов. Кроме того, есть мнение, что следовало бы проводить по 2 соревнования за одни выходные с первой трассой из 12 ворот (4 обратных) и второй трассой из 18 ворот (8 обратных).

Технический комитет планирует на международных соревнованиях ввести отдельную должность дизайнера трассы, чтобы один или несколько человек, делегированные для этого национальной федерацией, в ходе всех соревнований занимались исключительно дистанцией. В последнее время всё сложнее найти человека, который бы выполнял эту функцию.

Международная федерация (ICF) будет продолжать производить «телепродукт», готовый к передаче в телесети в прямом эфире. В 2017 году планируется более тесное сотрудничество специалистов при реализации задачи производства трансляции со зрелищным видеорядом и задачи предоставления технического видео для контрольного судейства и предоставления командам. Следует заметить, что с 2017 года планируется

полностью перейти на систему с самостоятельным копированием файлов с сервера представителями команд в ходе соревнований.

24 ноября 2016 года в г.Баку (Азербайджан) пройдет внеочередной Конгресс, на котором будет выбрана структура МФК и система управления всеми входящими в её состав дисциплинами. 25-26 ноября пройдет очередной выборный конгресс, на котором будет принят ряд ключевых решений не только для гребного слалома, но и для спорта на байдарках и каноэ в целом.

5. Строительство спортивных сооружений для гребного слалома в России.

За прошедший период, а рамках ФЦП, за средства Новгородской области и Министерство спорта Российской Федерации построено первое специализированное спортивное сооружение в г. Окуловке. Были начаты проектные и строительные работы в двух регионах: п.Богородское, Московской обл. и г.Уфе. Велись работы по юридическому оформлению использования гидротехнических сооружений ГЭС и ТЭЦ для спортивных нужд.

г. Окуловка, Новгородская обл. – 28 августа 2015 года был открыт Окуловский слаломный канал. С того времени прошло более года а Региональный центр гребного слалома не начал работать в полном объёме и принимать спортсменов. В 2016 году все соревнования прошли по старой схеме (с использованием временных построек).

Администрация Новгородской области передала центр в район. Образовано муниципальное автономное учреждение «Центр гребного слалома Окуловского муниципального района». Однако за прошедший год Администрация района не смогла полностью наладить работу нашего центра. Из за недостатка финансирования штат сотрудников сооружения укомплектован только административно-хозяйственным персоналом, а людей отвечающих за спорт и сам канал нет.

В сентябре была подана заявка для внесения центра во Всероссийский реестр объектов спорта.

п. Богородское, Московской обл. (РусГидро) – 19 октября 2011 года на месте строительства канала был заложен памятный знак. Тогдашний руководитель РусГидро озвучил, что строительство завершится к концу 2013 года. Однако к этому сроку завершилась только разработка проекта и было получено заключение государственной экспертизы. В 2014 году начались строительные работы. За 2 года было выполнено около 10% от общего объёма работ. В 2016 году строительство было заморожено.

Благодаря обращению к новому руководителю компании «РусГидро» придан новый импульс нашему проекту. Все лето шла подготовка конкурсной документации на выбор новой подрядной организации. Конкурс должен быть объявлен в ближайшее время, а строительство продолжится в начале следующего года. Мы надеемся, что 1 этап строительства завершится летом 2018 года и сборная команда сможет тренироваться в нашей стране. В состав первого этапа войдет длинный канал с оборудованием и здание эллинга с хозблоком. Бетонные работы по короткому каналу также будут выполнены на первом этапе, однако закупка насосов будет выполнена вместе со строительством административно-хозяйственного здания на втором этапе.

г. Уфа – В 2013 году началось проектирование канал в г. Уфе на средства бюджета республики Башкортостан. Проектные работы растянулись на 3 года из за

низкого профессионального уровня, выигравшей конкурс, организации. Этим летом получены все разрешения и согласования и проект передан в государственную экспертизу. Надеемся положительное заключение будет получено до конца года.

Проект предусматривает строительство современного канала длиной 250 метров с использованием естественного перепада. Вода в канал будет поступать из охлаждающего озера ТЭЦ-2, что позволит легко регулировать расход. Проектируемый канал будет иметь двойное назначение спортивное и гидротехническое – он заменит разрушающийся сбросной канал ТЭЦ-2.

К сожалению, нам не удалось привлечь к проектным работам иностранных специалистов. Для определения основных параметров русла каналы было применено компьютерное моделирование. Этим летом была построена физическая модель в масштабе 1:10. На ней хорошо виден характер элементов бурной воды.

Во многих регионах тренировки и соревнования проводились на гидротехнических сооружениях. Однако в последнее время некоторые собственники запретили заниматься спортом на их сооружениях. Свой запрет компании мотивируют следующим: гидротехническое сооружение, предназначенное для обеспечения технологических нужд опасного производственного объекта, использование которого в иных целях – не предусмотрено.

г. Владикавказ – в 2007 году во Владикавказе был проведён чемпионат России по гребному слалому. Это послужило толчком для развития нашего спорта в Северной Осетии. Силами спортсменов и тренеров канал Дзауджикауской ГЭС был приспособлен для занятий нашим спортом, однако юридически он является искусственным гидротехническим сооружением и в соответствии с документацией предназначен только для обеспечения технологических нужд. Недавняя комиссия потребовала исправить ситуацию.

Региональная Федерация гребного слалома РСО-Алания пытается урегулировать этот вопрос с руководством ГЭС, одновременно руководство ФГСР обратилось в компанию «РусГидро» с просьбой посодействовать в юридическом оформлении возможности использования деривационного канала Дзауджикауской ГЭС для занятия гребным слаломом.

г. Тюмень – в течение 16 лет в г. Тюмени проводились тренировки и соревнования на сбросном канале ТЭЦ-1 (адаптированном для гребного слалома). В 2013 году собственник ТЭЦ-1 (ОАО «Фортум») запретил занятия спортсменов.

После запрета мы пытались урегулировать вопрос на уровне Администрации Тюменской области. Мы предложили: канал сделать безопасным (например, оборудовать улавливающими решетками перед опасным водосбросом в конце канала), построить легковозводимые помещения – эллинги для слаломистов и сертифицировать все это, как спортивное сооружение, придав гидротехническому сооружению ТЭЦ-1 второе, спортивное назначение. Однако все наши предложения остались без ответа.

В Челябинской области в городе Озерск есть Агаяшская ТЭЦ, также принадлежащая ОАО «Фортум», на котором проводятся тренировки и соревнования по гребному слалому. Много лет подряд Александр Волошин обращался (от имени Управления образования) в «Фортум» за разрешением на тренировки и всегда его получал. В 2015 году на традиционный запрос получено запрет.

После обращения к Полномочному представителю президента в Уральском Федеральном округе И.Р. Холманских было проведено несколько совещаний, в результате которых был найден вариант совместного сотрудничества. Компания «Фортум» готова передать в аренду Федерации часть сбросных каналов для совместного использования.

Проекты строительства каналов в других регионах находятся на этапе предпроектных проработок - подбора земельных участков и поиска финансирования.

6. Регионы России.

За 2013-2016 годы число регионов Российской Федерации, культивирующих гребной слалом, увеличилось до 24.

Из приведённой ниже диаграммы видно, что лидерами общекомандного зачёта, как и в прежние годы, устойчиво является Москва и Санкт-Петербург. Если в начале цикла за третье место шла борьба между Пермским краем, Башкортостаном, Московской, Свердловской областями и Красноярским краем, то в конце периода ощутимо доминирование Красноярского края, вплотную приблизившегося к лидерам и показавшего за четырёхлетие устойчивый рост.

В средней зоне: 4-10 места находятся Башкортостан (5 место) Московская область (5 место), Свердловская область (6 место), Тюменская область (7 место), Архангельская область (8 место), республика Алтай (9 место), ХМАО-ЮГРА (10 место), Пермский край (11 место).

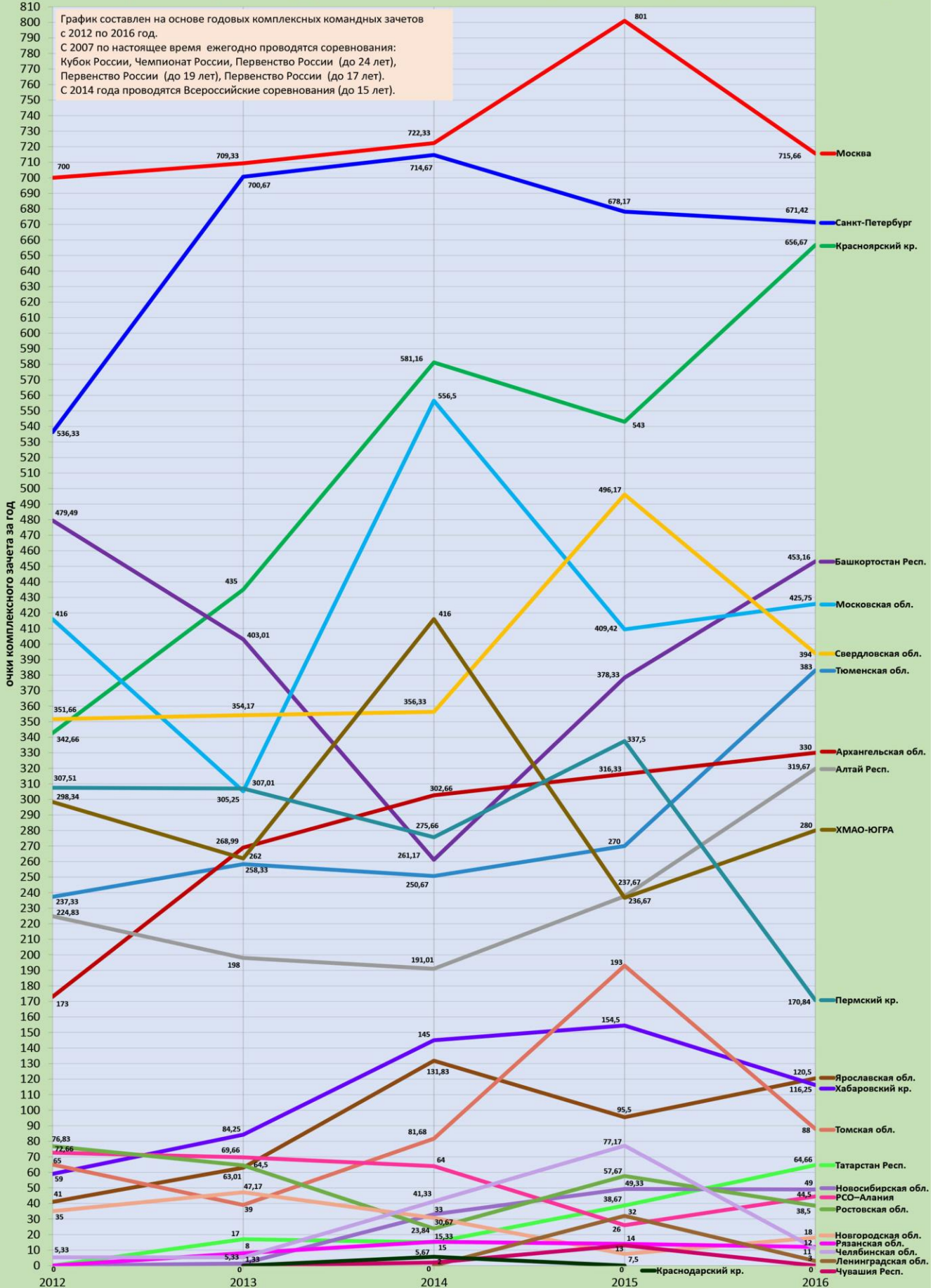
Регионы: Томская область, Татарстан, Новосибирская область, РСО-Алания, Ростовская, Новгородская, Рязанская, Челябинская, Ленинградская области и Республика Чувашия пока находятся в стадии развития, не позволяющей перешагнуть планку в 100 очков общекомандного зачёта (против 600-800 у лидеров). Будем надеяться, что дело поправится в будущем. Особенно важно для всех нас развитие гребного слалома в Новгородской области, где существует единственное в стране сооружение для нашего спорта.

Сводная таблица со сведениями о развитии гребного слалома в регионах:

Регион	2014	2016	Итог
	Количество отделений по гребному слалому, штатных тренеров		
С-П	8 (1 КОР, 1 СДЮСШОР, 1ПМК)	8 (1 КОР, 1 СДЮСШОР, 1ПМК) – 130 чел	Увеличение количества занимающихся
Свердловская область	2 «СДЮСШОР «Уралец»»; Городская станция юных Туристов «Полюс»	2 «СДЮСШОР «Уралец»»; Городская станция юных Туристов «Полюс», 6 тренеров	Без изменений
Архангельск	3 ДЮСШ «Водник», ГБОУ ДО «Дворец детско-юношеского творчества», СОШ №10	2 ДЮСШ «Водник», ЦСП	Снижение количества занимающихся
Красноярск	2 СКГАУ «РЦСП	2 СКГАУ «РЦСП	Увеличение

	«АЛВС», МАУДО «СДЮСШОР «Здоровый мир», 4 штатных тренера	«АЛВС», МАУДО «СДЮСШОР «Здоровый мир» 5 штатных тренера	количества занимающихся
Москва	5	5, «МГФСО, «Хлебниково», МССУОР	Без изменений
Новосибирск	1	1	Нет развития
Пермь	1 ДЮСШОР	1 ДЮСШОР, 2 тренера	Увеличение количество спортсменов
Респ Алтай	3 СДЮШОР РА, в Республиканской станции юных туристов РА, Станции детско-юношеского туризма Горно-Алтайска и в клубах	3 -СДЮШОР РА, в Республиканской станции юных туристов РА, Станции детско-юношеского туризма Горно-Алтайска	Увеличилось количество спортсменов
Башкортостан	2 отд., 5 штатных тренеров СДЮСШ по гребле на байдарках и каноэ, отд. гребного слалома в ДЮСШ 28	2 отд., 5 штатных тренеров СДЮСШ по гребле на байдарках и каноэ, отд. гребного слалома в ДЮСШ 28	без изменений
Ростовская область	1 – СДЮСШОР № 29	1	без изменений
Рязань	нет	Нет отделения по г/с и штатных тренеров	без изменений
Томск	2	2, штатных тренеров 5	Бурно развивается регион – строительство гребного канала
Ярославль	1	1, штатных тренеров - 3	
ХМАО – Югра	2 (Сургут, Нижневартовск)	2, 3+2 штатных тренеров	Увеличение количество спортсменов
Тюмень	2	2, 5 штатных тренеров	Увеличение количество спортсменов
Казань	0	0	На общественных началах
Краснодарский край		1, штатный тренер - 1	
Хабаровский край	-	-	На общественных началах

Итоги выступления сборных команд субъектов РФ на всероссийских соревнованиях по гребному слалому 2012-2016 годов



Отмечается снижение годового финансирования по выездному календарю в 2016г, невысокие зарплаты тренерско-преподавательского состава, работающего с начальной подготовкой, отсутствие специализированных мест занятий в летний и зимний периоды.

К сожалению, линия Федерации на поддержку региональных федераций, открытая нами в 2013 году практически прекратилась к сегодняшнему моменту, из-за сокращения средств Федерации и подорожания расходов на сборную команду по макроэкономическим условиям.

При увеличении бюджета организации начнём оказывать такую помощь снова.

Мы и дальше будем продолжать эту работу, но хочется отметить, что Федерация, прежде всего, нацелена на решение проблем регионов (строительство, влияние на местные структуры, поиск партнеров-спонсоров), а уж затем на расширение денежной помощи.

В будущем, с целью укрепления регионов планируем дальнейшее плотное сотрудничество с местными администрациями, органами государственной власти, департаментами физкультуры и спорта; поиск партнеров, спонсоров для наших региональных организаций, строительство спортсооружений, выделение финансовой помощи.

7. Связи с внешними организациями и PR направление.

Неотъемлемой и важной работой Федерации за отчётный период стало взаимодействие и расширение освещения гребного слалома в Средствах массовой информации. Мы продолжили популяризацию вида спорта в СМИ, донося до широкой аудитории новости с соревнований, как российских, так и международных.

Ежегодно публикуются и выходят в печатных массмедиа материалы, посвященные гребному слалому.

В частности, в 2016 году широкое освещение на спортивном телеканале Матч-ТВ получил Кубок России, прошедший в мае в Окуловке. С соревнований ежедневно выходили сюжеты в новостных программах. Накануне Игр XXXI Олимпиады в Рио-де-Жанейро в эфире канала вышел небольшой цикл фильмов (порядка шести), о спортсменах и их мамах, в которых были представлены Павел Эйгель и Татьяна Ратникова. Съёмки фильма проходило несколько дней, в редкие минуты, когда у Павла был небольшой перерыв в напряженном тренировочном процессе.

Начиная с 2014 года пресс-служба Федерации гребного слалома России ведёт сотрудничество с Информационным агентством Р-Спорт, входящим в состав Международного информационного агентства МИА «Сегодня», и интернет-сайтом «Спорт-Экспресс», которые рассказывают не только о выступлении основной сборной России, но и резервного состава. Не забывают эти издания и о другом аспекте – работе Федерации, например, ежегодной конференции ФГСР и других новостях, не связанных с соревновательной деятельностью.

Сотрудничество с информационным агентством даёт возможность освещать гребной слалом не только на их новостной ленте, но и позволяет увидеть наши новости в других СМИ, ведь Р-Спорт – один из ведущих медиа источников в стране, который цитируют как федеральные СМИ, так и региональные.

Серьёзное освещение гребного слалома в 2016 году было и в регионах. Безусловно, преимущественно там, где вид спорта наиболее развит, к примеру, в Санкт-Петербурге, Свердловской, Новгородской и других областях.

Активное сотрудничество идёт с нашими партнёрами, так, в свет вышла беседа Сергея Папуша с изданием партнёра Федерации – Вестник РусГидро.

Продолжается работа с другими организациями: Министерством спорта, Олимпийским комитетом России, которые внесли неоценимый вклад в подготовку сборной России к Олимпийским играм 2016 года в Рио-де-Жанейро. На их официальных сайтах мы также с периодичностью видим новости, посвященные нашему виду спорта, интервью с президентом Федерации и ведущими спортсменами.

Постоянно обновляется и улучшается официальный сайт Федерации гребного слалома России, где вы сможете найти любую необходимую информацию и фотографии, от официальных документов до новостей из стана сборной команды страны.

8. Административная составляющая и финансы.

Федерация гребного слалом учреждена на первой Конференции 28 мая 2007 года. В этом же году гребной слалом внесен во Всероссийский реестр видов спорта и получена аккредитация Росспорта. Очередная государственная аккредитация Минспорта РФ на следующее 4-х летие получена нами в этом году.

Благодаря Попечительскому Совету и лично С.В. Лаврову на сегодняшний день финансирование Федерации приобретает системность. Спасибо компании РусГидро, которая не только строит важнейший для всех спортсменов нашей страны канал в Богородском, но и ежегодно выделяет денежные средства на финансирование деятельности Федерации. Хотя нельзя не отметить, что экономический кризис, затронувший все сферы народного хозяйства в нашей стране, не обошёл стороной и нас. Несмотря на значительный рост цен, внебюджетное финансирование (пожертвование Русгидро) в 2016 году, по сравнению с прошлым годом, сократилось в два раза.

На новую ступень поднялся уровень нашего взаимодействия с Олимпийским комитетом России. Нашей федерации в отчётном периоде были выделены средства не только на оплату услуг иностранных тренеров, но и на современную систему Dartfish - видеонаблюдение за спортсменами во время соревнований и тренировок, были проведены научные работы по исследованию влияния гипоксии на спортсменов во время тренировок, накануне Олимпийских игр проведён адаптационный сбор в Рио-де-Жанейро. В этом году у сборной команды России появился новый микроавтобус для транспортировки спортивного инвентаря и спецоборудования, стоимость которого по решению соответствующей Комиссии Олимпийского комитета должна быть компенсирована нам в этом году.

За отчетный период произошло дальнейшее становление административного аппарата федерации. Регулярно проводятся проверки деятельности Федерации независимой аудиторской компанией и контрольно-ревизионной комиссией, председателем которой является Н.Б. Грызлова. На сегодняшний день произведены проверки финансово-хозяйственной и уставной деятельности Федерации за 2013-2015 годы, случаев нарушения и нерационального использования целевых средств не выявлено.

Аудиторская компания «ФинансКонсалтинг» за 2013-2016 гг. дала положительные заключения о ведении бухучета и финансово-хозяйственной деятельности нашей организации.

Резюмируя сказанное, Федерация в будущем по основным направлениям своей деятельности планирует:

- усиление института сборных команд России;**
- всемерное улучшение уровня проведения Всероссийских соревнований, превращения их в масштабные праздники, проведение международных соревнований;**
- строительство спортсооружений;**
- развитие сотрудничества и взаимодействия со всеми возможными организациями и партнерами;**
- пропаганда нашего вида спорта и взаимодействие со СМИ и масс-медиа.**