Повестка дня Всероссийского совещания 29 июня 2017 г. в г. Ростов—на—Дону под председательством заместителя Министра сельского хозяйства Российской Федерации — руководителя Федерального агентства по рыболовству — И.В. Шестакова «О состоянии и перспективах развития товарной аквакультуры до 2030 года»

Приветственное слово:

1100-1110	ШЕСТАКОВ		Заместитель Министра сельского
11 11	Илья Васильевич		хозяйства Российской Федерации –
	илья Васильсьич		
			руководитель Федерального агентства по
10 15			рыболовству
11^{10} - 11^{15}	ГОЛУБЕВ	-	Губернатор Ростовской области
	Василий Юрьевич		
11^{15} - 11^{20}	МЕСХИ	-	Ректор Донского государственного
	Бесарион Чохоевич		технического университета
11^{20} - 11^{25}	ТАЛАБАЕВА	-	Член Комитета Совета Федерации по
	Людмила Заумовна		аграрно-продовольственной политике и
			природопользованию
11^{25} - 11^{30}	КАШИН	-	Председатель Комитета Государственной
	Владимир Иванович		Думы Российской Федерации по
			аграрным вопросам – член Фракции –
			«КПРФ»
11 ³⁰ -11 ³⁵	ЩАБЛЫКИН	_	Член Комитета Государственной Думы
	Максим Иванович		Российской Федерации по природным
	TYTAKOMWI FIDAMODNA		1 1 1
			ресурсам, собственности и земельным
			отношениям – член Фракции «Единая
			Россия»

I раздел. Государственное управление и стратегическое планирование развития аквакультуры (рыбоводства)

Доклады:

11^{35} - 11^{50}	О состоянии товарной	-	Заместитель руководителя
	аквакультуры в Российской		Росрыболовства
	Федерации и перспективах ее		В.И. Соколов
	развития до 2030 года		
11^{50} - 12^{05}	Законодательное обеспечение	-	Директор Департамента
	развития аквакультуры		регулирования в сфере рыбного
	(рыбоводства) до 2030 года		хозяйства и аквакультуры
			(рыбоводства) Минсельхоза
			России Е.С. Кац

II раздел. Научное обеспечения развития товарного рыбоводства

1205-1215	Научное развития аквакультуры	обеспечение товарной	-	Директор ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии» К.В. Колончин
12 ¹⁵ -12 ²⁵	Современное перспективы племенной аквакультуре Р	состояние и селекционно- работы в оссии	-	Заведующий лабораторией генетики и селекции ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт пресноводного рыбного хозяйства» В.Н. Дементьев
12 ²⁵ -13 ⁰⁰		Ко	фе-	брейк
13 ⁰⁰ -13 ¹⁰	Научное марикультуры Востока	обеспечение Дальнего	-	Главный научный сотрудник ФГБНУ «Тихоокеанский научно- исследовательский рыбохозяйственный центр» Г.С. Гаврилова

III раздел. Региональные аспекты развития аквакультуры (рыбоводства)

13^{10} - 13^{20}	О развитии аквакультуры в	-	Первый заместитель Губернатора
	Ростовской области		Ростовской области
			В.Г. Гончаров
13^{20} - 13^{30}	О перспективах и мерах	-	Заместитель Председателя
	поддержки товарного		Правительства Ленинградской
	рыбоводства в Ленинградской		области
	области		С.В. Яхнюк
13^{30} - 13^{40}	Результаты и перспективы	-	Начальник управления
	развития аквакультуры в		рыболовства и рыбоводства
	Астраханской области		Министерства сельского
	_		хозяйства и рыбной
			промышленности Астраханской
			области
			А.Н. Макухин
13 ⁴⁰ -13 ⁵⁰	О развитии кластера	-	Министр сельского, рыбного и
	аквакультуры в Республике		охотничьего хозяйства
	Карелия		Республики Карелия
	_		В.Л. Телицын

13 ⁵⁰ -14 ⁰⁰	Развитие аквакультуры в	-	Сигра Груп
	России: Потенциал и		А. Воскобойников
	предпосылки для реализации		
	инвестиционных проектов		
14^{00} - 14^{10}	Создание в Ярославской	-	Генеральный директор
	области индустриального		ООО «Институт Агроэкологии и
	рыбоводного комплекса		Биотехнологии» Московской
	полного цикла		области
	производительностью 5000		С.М. Шинкарёв
	тонн в год		

IV раздел. Роль союзов и ассоциаций в развитии аквакультуры (рыбоводства)

10 20	T		
14^{10} - 14^{20}	О взаимодействии	-	Председатель Ассоциации
	контролирующих органов с		«Росрыбхоз»
	рыбоводными хозяйствами		В.Д. Глущенко
14^{20} - 14^{30}	О состоянии и перспективах	-	Президент Союза осетроводов
	развития осетроводства в		А.А. Новиков
	России		
14 ³⁰ -16 ⁰⁰		O	бед
16^{00} - 16^{10}	О состоянии и перспективах	-	Генеральный директор
	развития форелеводства в		ООО «Карелпродактс»
	Республике Карелия		В.В. Лунцевич
16^{10} - 16^{20}	О создании рыборазводных	-	Директор по иновациям
	комплексов в Республике		ЗАО «Инновоционно-
	Татарстан		производственный технопарк
	_		«Идея»,
			О.Е. Иброгимов
16^{20} - 16^{30}	Базовые принципы	-	Президент Союза
	стимулирования		производителей и экспертов
	аквакультуры в Российской		аквакультуры
	Федерации: как обеспечить		Ю.Ю. Киташин
	уверенное развитие отрасли		
16^{30} - 16^{40}	Проблемы и перспективы	-	Помощник заместителя
	развития аквакультуры в		председателя Правительства
	Сахалинской области		Сахалинской области
			С.В. Максимов

V раздел. Программы кредитования рыбоводных хозяйств

16^{40} - 16^{50}	Существующие	И	-	Управляющий	директор –
	планируемые	программы		старший	вице-президент
	кредитования	хозяйств,		Департамента	по работе с
	занимающихся			клиентами ры	ночной отрасли
	аквакультурой			ПАО «Банк ВТІ	Б»
				В.В. Фигуров	

VI раздел. Производство кормов для аквакультуры (рыбоводства)

16^{50} - 17^{00}	Современное	_	Первый заместитель директора
	кормопроизводство. Вызовы		ФГБНУ «Всероссийский научно-
	и перспективы развития на		исследовательский институт
	базе комплексного		пресноводного рыбного
	взаимодействия науки,		хозяйства»
	производителей комбикормов		А.В. Мышкин
	и сырья		
17^{00} - 17^{10}	Использование	-	Президент ВАРПЭ
	отечественной рыбной муки		Г.С. Зверев
	при производстве кормов для		
	объектов аквакультуры		

VII раздел. Кадровое обеспечение

17 ¹⁰ -17 ²⁰	Гибкие образовательные		Заместитель директора по
	траектории и программы		развитию Школы биомедицины
	подготовки кадров для		ФГБОУ ВПО «Дальневосточный
	развития аквакультуры в		федеральный университет»
	России		В.В. Кумейко

17²⁰-**18**⁰⁰ Прения, подведение итогов

Заключительное слово: заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации – руководитель Федерального агентства по рыболовству И.В. Шестаков