



ОБЩЕСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПРИ ФЕДЕРАЛЬНОМ АГЕНТСТВЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ

107996, г. Москва, Рождественский бульвар, д.12, тел.8-495-987-06-96 (доб. 0462), e-mail: os@fishcom.ru

ПРОТОКОЛ

Росрыболовство, г. Москва

от «26» октября 2023 года № 6/2023

Заседание ведет Г.С. Зверев – председатель Общественного совета при Федеральном агентстве по рыболовству.

Присутствовали:

члены Общественного совета
при Федеральном агентстве
по рыболовству:

лично:

Г.С. Зверев, А.А. Ануфриев, В.А. Кирочкини,
М.Г. Козлов, М.П. Щетинин

видеоконференцсвязь:

Р.С. Витязев А.П. Дупляков, Э.В. Климов,
П.А. Кудрявин, С.Н. Мазунин, Г.Г. Мартынов,
И.Б. Муравьев, Г.В. Телебей

по доверенности:

А.В. Буглак, Н.З. Никитина, С.В. Тимошенко
(доверенности на Г.С. Зверева)

от Росрыболовства:

Д.В. Кондауров – заместитель начальника отдела
организации охраны водных
биологических ресурсов Управления

приглашенные:

С.Ф. Лисовский – депутат Государственной
Думы Российской Федерации, заместитель
председателя Комитета Государственной Думы
по защите конкуренции;

Е.С. Кац – директор Департамента
регулирования в сфере рыбного хозяйства и

аквакультуры (рыбоводства) Минсельхоза России;

В.В. Заславский – директор Департамента системы цифровой маркировки товаров и легализации оборота продукции Минпромторга России;

О.В. Тухватуллин – заместитель начальника Департамента системы цифровой маркировки товаров и легализации оборота продукции Минпромторга России;

А.М. Шхагапсоева – заместитель начальника отдела организации контрольно-надзорной деятельности Управления государственного ветеринарного надзора Россельхознадзора;

А.Е. Дубник – заместитель начальника ФГБУ ЦСМС;

А.А. Колыхалов – заместитель начальника ФГБУ ЦСМС;

А.В. Демьянов – член Совета директоров Центра развития перспективных технологий – оператора государственной системы маркировки «Честный Знак»;

Т.О. Аветисян – руководитель направления маркировки ТГ «Морепродукты» Центра развития перспективных технологий – оператора государственной системы маркировки «Честный Знак»;

Р.А. Юсупов – заместитель генерального директора Центра развития перспективных технологий – оператора государственной системы маркировки «Честный Знак»;

П.А. Виленский – генеральный директор ООО «Гурман-Гуру»;

П.В. Терехов – заместитель генерального директора ООО «Гурман-Гуру»;

О.В. Павлов – председатель общественной организации «Общественная потребительская инициатива»;

А.К. Сенаторов – представитель ООО «Русский икорный дом»;

В.М. Галицын – председатель Ассоциации добытчиков лососей Камчатки;
И.Н. Рыкова – руководитель Центра отраслевой экономики Научно-исследовательского финансового института Министерства финансов Российской Федерации, д.э.н., академик РАЕН;
С.М. Рябченко – президент Ассоциации предприятий рыбной отрасли Хабаровского края;
В.Е. Сивочуб – президент Ассоциации рыбопромышленников Севастополя и Крыма;
В.В. Усатов – генеральный директор ООО «Янтарное».

В заседании участвуют 16 из 27 членов Общественного совета. Кворум соблюден.

Г.С. Зверев открыл заседание.

I. Открытие заседания, утверждение повестки, регламента

Г.С. Зверев

Заседание правомочно принимать решения по всем вопросам повестки.

Предложено утвердить повестку и регламент.

Доклады и содоклады до 7 мин., выступления до 5 мин.

Голосование:

«За» – 16.

«Против» – нет.

«Воздержались» – нет.

Регламент и повестка приняты.

II. Рассмотрение вопросов повестки

1. Об обсуждении промежуточных результатов проведения на территории Российской Федерации эксперимента по маркировке средствами идентификации икры осетровых и икры лососевых, упакованных в потребительскую тару

Г.С. Зверев, М.Г. Козлов, С.Ф. Лисовский, В.В. Заславский, А.В. Демьянов, В.М. Галицын, И.Н. Рыкова, С.М. Рябченко, П.В. Терехов, О.В. Павлов, Э.В. Климов, В.А. Кирочкини, И.Б. Муравьев, Г.Г. Мартынов, А.К. Сенаторов

РЕШИЛИ:

Принять к сведению информацию участников заседания о промежуточных результатах проведения на территории Российской Федерации эксперимента по

маркировке средствами идентификации икры осетровых и икры лососевых, упакованных в потребительскую тару (информация Центра развития перспективных технологий – оператора государственной системы маркировки «Честный Знак прилагается).

Рекомендовать Минпромторгу России, Минсельхозу России, Россельхознадзору, Росрыболовству:

— проанализировать альтернативные способы достижения заявленных перед проведением эксперимента целей, в т.ч. практику работы ФГИС «Меркурий» и предусмотренные федеральным законом от 14 июля 2022 г. № 254-ФЗ «О проведении на территории Камчатского края эксперимента по внедрению дополнительных механизмов регулирования внутренних воздушных перевозок икры лососевых видов рыб (красной икры) непромышленного изготовления» ограничения по вывозу с 1 ноября 2022 года более 10 кг красной икры авиапассажирами с Камчатского края;

— провести межведомственное расширенное совещание с участием органов государственной власти субъектов Российской Федерации, в которых проводился эксперимент, оператора, представителей рыбной отрасли и общественности по проблемным вопросам, выявленным в ходе проведения на территории Российской Федерации эксперимента по маркировке средствами идентификации икры осетровых и икры лососевых, упакованных в потребительскую тару.

Рекомендовать объединениям рыбохозяйственного комплекса организовать работу по экспертной оценке представленных финансово-экономических результатов проведения эксперимента, подготовить предложения о целесообразности/нецелесообразности распространения маркировки средствами идентификации на другие категории продукции из водных биологических ресурсов.

Голосовали:

«За» – 16

«Против» – нет

«Воздержались» – нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Поддержать предложение Министерства по рыболовству Сахалинской области о продлении эксперимента по маркировке средствами идентификации икры осетровых и икры лососевых, упакованных в потребительскую тару, до 31 марта 2025 года.

Голосовали:

«За» – 15

«Против» – нет

«Воздержались» – 1

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Рекомендовать Минпромторгу России подготовить разъяснение о правомерности применения эксперимента по маркировке средствами идентификации икры осетровых и икры лососевых, упакованных в потребительскую тару, к транспортной упаковке (таре) (куботейнерам и др.).

Голосовали:

«За» – 16

«Против» – нет

«Воздержались» – нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Рекомендовать организациям рыбохозяйственного комплекса принять активное участие в эксперименте по маркировке средствами идентификации икры осетровых и икры лососевых, упакованных в потребительскую тару.

Голосовали:

«За» – 16

«Против» – нет

«Воздержались» – нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 21 июля 2014 года № 212-ФЗ «Об основах общественного контроля в Российской Федерации» выступить с инициативой о проведении общественной экспертизы эксперимента по маркировке средствами идентификации икры осетровых и икры лососевых, упакованных в потребительскую тару, проводимого в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.04.2023г. № 598.

Голосовали:

«За» – 16

«Против» – нет

«Воздержались» – нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

2. О проекте Программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов на 2024 год

Г.С. Зверев, Д.В. Кондауров, В.А. Кирочкини

РЕШИЛИ:

Принять к сведению доклад Росрыболовства о проекте Программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов на 2024 год.

Согласовать проект Программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов на 2024 год.

Голосовали:

«За» – 16

«Против» – нет

«Воздержались» – нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

3. Разное

Г.С. Зверев, В.Е. Сивочуб, Е.С. Кац

РЕШИЛИ:

Принять к сведению информацию о проблемных вопросах ведения электронного рыболовного журнала при осуществлении рыболовства в Азово-Черноморском рыбохозяйственном бассейне.

Обратиться в Росрыболовство с предложением о проведении в кратчайшие сроки совещания для рассмотрения предложений по установлению временного порядка передачи данных рыболовного журнала для судов, осуществляющих прибрежное и/или промышленное рыболовство в Азово-Черноморском рыбохозяйственном бассейне.

Голосовали:

«За» – 16

«Против» – нет

«Воздержались» – нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Председатель
Общественного совета



Г.С. Зверев

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕШЕНИЮ ЗАСЕДАНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА ПРИ ФЕДЕРАЛЬНОМ АГЕНТСТВЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ.

Особое мнение Минпромторга России и Центра развития перспективных технологий (ЦРПТ)

Отметили:

1. Информацию ООО «Оператор-ЦРПТ» о необходимости вовлечения большего числа участников в эксперимент. На текущий момент в эксперименте принимают участие 36 производителей икры, в том числе предприятия Москвы (6), Сахалинской области (5), Приморского края (4), Камчатского края (3), Республики Марий Эл (3), Московской области (2), Мурманской области (2), Новосибирской области (2) и другие.

2. Обсуждение эксперимента по маркировке икры началось более двух лет назад, в начале 2021 года. Все больше производителей присоединяются к этой инициативе, осознавая ее важность для обеспечения безопасности и качества своей продукции, а также борьбы с нелегальным оборотом. При этом отметим, что апробация способов нанесения кодов маркировки возможна в том числе с пустой упаковкой – без фасовки продукции в тару – что позволит провести тестирования, независимо от сезонности и объемов производства. Такой подход позволит, в том числе, не отвлекать ресурсы предприятий от производственного процесса. При этом отметим, что продление сроков эксперимента не окажет существенного влияния на вовлеченность отрасли в эксперимент, как показал опыт предыдущего периода.

3. С представителями отрасли регулярно проводились совещания, в рамках которых обсуждался, в том числе, подход по маркировке икры в кубоконтейнерах. По заверению Ассоциации рыбопереработчиков Сахалинской области (АРСО), основной объем производства готовой продукции (не менее 70%) приходится именно на кубоконтейнеры и исключение данного объема из обязательной маркировки приведет к бесконтрольному вывозу браконьерской продукции из региона именно в этом виде упаковки.

4. С технологическими партнерами разработаны типовые технические решения с учетом всех нюансов такой продукции и составлена карта технических решений. Она упрощает выбор оборудования под любой тип линий и бюджет. Карта формировалась по результатам тестирования таких решений на различных форм-факторах упаковки в ходе эксперимента и с учетом опыта других товарных групп.

5. Оборудование на рынке есть. У ООО «Оператор-ЦРПТ» широкий пул партнеров, 165 интеграторов, есть запасы оборудования (более 10 тыс. единиц) и расходных материалов и готовность организовать своевременную поставку оборудования с отгрузкой день в день.

6. ФГИС «ВетИС» призвана учитывать и контролировать ветеринарные риски, а также вопросы вылова, квот и сырья для производства икры. Система маркировки (ГИС МТ), в свою очередь, контролирует готовую продукцию. Информационное взаимодействие ГИС МТ и ФГИС ВетИС в синергии дают полный контроль за производством и оборотом каждой потребительской единицы икры и таким образом достигаются цели значительного сокращения нелегального оборота. Впервые за 5 лет в молочной отрасли на 30% выросли налоговые поступления в бюджет после внедрения маркировки за счет обеления отрасли и роста доли легальных игроков. Количество фальсификата благодаря интеграции систем снизилось с 30% до 3% всего за год. При этом к росту цен на готовую молочную продукцию маркировка не привела, как и во всех других отраслях.

7. Информация об уровне нелегального оборота: по данным Россельхознадзора, в России за год выявили 191 т икры неизвестного происхождения, которая поступила для продажи в крупнейшие торговые сети страны. По оценкам Научно-исследовательского финансового института Минфина России, общая доля икры нелегального происхождения на рынке составляет 20,35%, а по данным НИУ Высшая школа экономики, незаконный оборот составляет 27,5% от всего оборота икры. По оценкам, которые озвучивала Всероссийская ассоциация рыбопромышленников (ВАРПЭ), объем «теневого рынка» красной икры превышает 4 млрд руб.