



## **Одзьял Любовь Александровна**

Президент Ассоциации Коренных  
малочисленных народов Севера  
Хабаровского края

### **ВЫСТУПЛЕНИЕ**

#### **На пресс-конференции по вопросам защиты экосистемы Амура 03.10.2017**

Уважаемый Николай Николаевич, уважаемые участники пресс-конференции!

Благодарю международное экологическое движение «Живая планета» за предоставленную возможность выступить и за проявленное внимание в решении жизненно важных для жителей бассейна р. Амур вопросов.

Тихоокеанские лососи бассейна р. Амур - это гордость нашего Хабаровского края, основной продукт питания местного населения, жизненная основа существования аборигенов Амура: нивхов, нанайцев, ульчей, удэгейцев, негидальцев, эвенков. Горбуша и кета летняя ловятся в июне-июле-августе, кета осенняя в сентябре-октябре. Рыба возвращается на нерест каждые 3-4 года, ее численность напрямую связана с тем, как заполнены нерестилища, сколько скатилось покатной молоди весной и какие условия ее нагула в море. Рыба должна проходить на нерест, это аксиома! Рыба – это наша жизнь.

Хроника событий:

Четыре года назад была проведена работа по созданию промышленных РПУ и теперь Николаевский район, начиная с Амурского лимана, это сплошной промышленный рыбопромысловый участок.

С 2014 года стали поступать сигналы с Ульчского района о том, что впервые за многие годы горбуша и кета летняя отсутствовала в уловах местных рыбаков, летние лососи не прошли на нерест. Уже тогда в качестве возможной причины данного явления люди стали указывать установку заездков и ставных неводов в амурском лимане и устье реки Амур, резкое увеличение количества применяемых стационарных орудий лова. В 2015 году проверить информацию и отследить ситуацию не представлялось возможным, так как летняя путина как таковая не состоялась вследствие природной аномалии 2011 года, когда из-за повышенной температуры воды наблюдалась массовая до нерестовая гибель летней кеты, погибло порядка 80 % всей заходящей летней кеты. Кстати, несмотря на это, прогноз подходов летней кеты на 2015 год был довольно оптимистичный,

Хабаровский филиал ТИНРО – Центр рекомендовал к вылову около 10 000 тонн кеты летней.

В 2016 году в целях проверки обращений граждан и по гранту Амурского филиала WWF мной лично был произведен выезд в Ульчский и Николаевский районы, чтобы на месте оценить ситуацию. Информация подтвердилась, 28 стационарных орудий лова в устье Амура и лимане, вылавливали по несколько тысяч тонн, в то время как рыбаки г. Николаевск-на-Амуре и выше ловили лишь единичные экземпляры кеты летней. Изучение правил рыболовства показало, что практически никаких ограничений промышленного рыболовства для Амура не предусмотрено, ни по длине сетей, ни по количеству, ни по габаритам, максимум, что могло воздействовать законным путем – это ограничение комиссией по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб мест расстановки орудий лова, что по сути из разряда фантастики.

Местное население указало на негативные последствия, связанные с особенностями вылова стационарными орудиями лова. Первое – рыбы очень много в заездках, она кишмя кишит и не проходит на нерест, это ужасная картина, особенно для тех, кто ее ждет в верхнем течении. Второе – в заездках часто рыба гибнет, так сказать залегают во время штормов, погибает и затем просто выбрасывается, то есть отношение к ресурсу варварское. Были случаи, когда промышленники выбрасывали рыбу, из-за того, что не успевали перерабатывать. Третье – что даже если выпускают рыбу, ее нахождение в заездках негативно влияет на внешний вид, она битая, пораненная, с гнилыми носами, оторванными плавниками, хвостами, уставшая. Это связано с тем, что в момент концентрации в заездках и рядом с ними рыба подвергается атакам морского зверя (нерпы и белухи). В ловушках, даже в тех случаях, когда ее выпускают, она может стоять по несколько суток, такое пребывание безусловно стресс для рыбы.

В целом осенняя путина 2016 года прошла нормально для тех, кто осуществлял лов выше по течению реки, так как в начале сентября 2016 года прошли сильные шторма, из-за которых полноценный лов стационарными орудиями лова не мог производиться в полном объеме.

В 2017 году обладатели заездков порезвились на Амуре, как никогда. Комиссия утвердила все пожелания рыбопромышленников (и все в соответствии с правилами рыболовства) по лову корюшки. Итог – корюшка на нерест в Ульчский район не прошла! **Горбуши, кеты летней практически не было**, несмотря на то, что к вылову рекомендовалось 12,8 тыс. тонн, освоение составило – 5,8 тыс. тонн. 2014, 2015, 2016, 2017 год. Мы пришли к завершению четырехгодичного цикла возврата летних лососей. Остался один объект промысла – кета осенняя!

Отдельный разговор про кету осеннюю. В начале путины общественность коренных народов в лице АКМНС Хабаровского края направила обращение в Федеральное агентство по рыболовству с просьбой обратить внимание на наличие потенциальной возможности уничтожения кеты осенней по аналогии с летними лососями. Разрешите озвучить обращение:

«Региональная общественная организация «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края», Совет уполномоченных представителей коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ при Губернаторе Хабаровского края, общественные организации коренных народов, национальные общины обращаются с просьбой срочно принять меры по разрешению беспрецедентной критической ситуации, сложившейся в связи с увеличением пресса промышленного рыболовства в реке Амур. Огромные, ничем не обоснованные лимиты, постоянно увеличивающееся количество применяемых орудий лова (катеров, сплавных, ставных сетей, заездков, ставных неводов), нагрузка на Амур начинает превышать все мыслимые пределы. По сведениям ТИПРО, только в лимане и устьевой части реки Амур сконцентрировано около 30 заездков и ставных орудий лова, 1450 ставных сетей, 450 плавных сетей, что привело к катастрофическому результату – популяция горбуши и кеты летней находится на грани исчезновения!

С середины июля 2017 года общественность в социальных сетях, средствах массовой информации бьет тревогу. Сопоставление простых фактов - видеоролики с бьющейся в заездках рыбой, бодрые отчеты по освоению шести тысяч тонн летних лососей и почти полное отсутствие этих же летних лососей в нерестовых реках привели к мощному общественному резонансу и всеобщему возмущению в адрес предполагаемых виновников – рыбопромышленников, осуществляющих лов в устье р. Амур и Амурском лимане.

Правилами рыболовства промышленный лов практически не ограничивается, в том числе такие важные категории, как количество орудий лова и их параметры. Действующие ограничения смехотворны. У комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб нет полномочий на регулирование орудий лова, установки нагрузки на одно орудие лова, хотя это всегда были традиционно эффективные меры для регулирования промысла.

В устье Амура увеличились габариты заездков, к каждому заездку приставляются ставные сети, между заездками, по судовому ходу, в постоянном режиме идет лов сплавными сетями, фактически всю рыбу вылавливают. И все это законно! При этом второй год подряд на летние лососи выделяются завышенные в два раза лимиты, которые превышают общий объем ресурса, в итоге вылавливается 99 % рыбы!

Сейчас весь Амур ждет очередную путину, осеннюю кету. Однако, аппетиты рыбопромышленников, не оправдавших свои вложения, могут привести к тому, что осеннюю кету будет ждать судьба ее летних собратьев, чего мы не можем допустить. Если рыба не пройдет на нерест, то через четыре года, мы ее уже не увидим вовсе. Достаточно вспомнить пример летних лососей, которых когда-то приходило больше, чем осенней кеты, а сейчас они практически исчезли.

В бассейне реки Амур находятся сотни населенных пунктов, большая часть жителей края живет Амуром, в том числе 18000 аборигенов. Многие открыто обвиняют органы власти и рыбопромышленников в преступном сговоре,

поощрении беспощадного лова и уничтожении рыбных запасов Амура, требуют принять срочные меры.

Сегодня 3 октября. Самые худшие наши предположения подтвердились. Можно считать доказанной связь между применением заездков и отсутствием рыбы в Амуре. К примеру, лишь во время запрета в период с 09 по 21 августа 2017 г. впервые в Ульчском районе стали попадаться экземпляры горбуши и кеты летней. Это доказывает справедливость общего мнения, что рыба не проходит на нерест из-за переизбытка ставных орудий лова в Николаевском районе.

С 21 августа с заездков сняли запрет и остановили лов только 21 сентября. Рыбы в Амур зашло крайне мало, это факт. Рыбаки по Амuru ловили один, максимум десять процентов от того, что ловилось в 2016 году. Нерестовые реки пусты, Анюйский рыбоводный завод в настоящее время собрал только 10 % икры на инкубацию от плана. В реках Ульчского района, Амгуни, Гуре, Анюе, Тунгуске, не говоря уже о Хоре, Бикине, Уссури, рыба отсутствовала, несмотря на беспрецедентные можно сказать первые (!) запреты для пром. рыболовства, установленные комиссией по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб: проходные дни, сплошные периоды пропуска, сплошной запрет с 24 сентября.

В итоге Николаевский район выловил более 12 тыс. тонн (около 70 % от общего вылова). При этом весь остальной Амур стонет, рыбы нет, никто не отловился, реки пусты, где будет рыбоводный завод брать рыбу? Сильнее всего страдает коренное население, которое впервые за долгое время столкнулось с подобным явлением.

Здесь мне хотелось бы привести цитату из книги Ивана Лопатина «Гольды»: «Еще более жестоким явлением оказалось развитие крупной капиталистической рыбопромышленности в лимане Амура. С помощью заездков капиталисты рыбопромышленники стали вылавливать всю рыбу, и для всего Амура вверх оставалось рыбы слишком мало. Гольды стали уже не в состоянии добывать для себя годового запаса рыбы. Начались ежегодные зимние голодовки». Это было ровно сто лет назад. История повторяется.

Перейдем к цифрам. Рассмотрим динамику количества заездков. В советские годы были разрешены лишь 3 заездка, сейчас их около 30, начав с малого, владельцы заездков, не встречая сопротивления, стали откровенно наглеть, ставить новые и увеличивать длину старых сооружений.

В итоге мы видим катастрофическую ситуацию с тихоокеанскими лососями в Амуре. Система круговой поруки и коллективной безответственности в сфере рыболовства привела к тому, что сейчас не с кого спросить, почему нет рыбы в Амуре, почему не были приняты адекватные меры регулирования промысла. В комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб много случайных людей, мало что понимающих в рыболовстве, тем более не отвечающих за последствия своих решений.

Я являюсь членом комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб. Так вот. Хочу отметить, что деятельность комиссии – это

бесперывный ввод запретов для коренных малочисленных народов Севера. Некоторые члены комиссии не скрывают своей неприязни, можно сказать и ненависти, к коренным народам, решения по запрету принимаются легко и необдуманно. За 3 года, что я работаю, ни одно обращение коренных народов, в том числе краевой Ассоциации не было рассмотрено положительно на комиссии! Более того некоторые представители сознательно создают взрывоопасной ситуацию в регионе, пытаясь объявить виновными в сложившейся ситуации аборигенов. Считаю, что необходимо убрать из полномочий комиссии регулирование рыболовства физических лиц из числа КМНС.

Сейчас важно сделать все, чтобы ситуация не повторилась в будущем. **Лучше всего – устранить все искусственные стационарные заграждения на пути лосося, как это было ранее! Из-за заездков и ставных неводов весь Амур находится в заложниках у жадных рыбопромышленников и зависит от их прихотей! Пора это прекратить!**

Необходимо сделать нашу науку независимой, что бы она объективно оценивала ситуацию, ужесточить режим промышленного рыболовства, сократить объемы, выделяемые на промышленный лов. Хватит питать себя иллюзиями – рыба заканчивается, пора вводить жесткие меры регулирования. Мы подошли к точке невозврата!

И еще. Необходимо обратить внимание на состояние нерестовых рек и хищнический лов в устьях этих рек, ввести запрет на нахождение людей в период нереста лососей на нерестовых реках и тем более хождение на моторных лодках. Эта норма когда-то была в правилах рыболовства, ее следует вернуть.

Основные причины катастрофической ситуации с тихоокеанскими лососями в бассейне р. Амур:

- нехватка мониторинговых данных у ученых для качественных обоснований вылова, в том числе по скату молоди;
- слишком большие лимиты, выделяемые для промышленного рыболовства;
- система и критерии принятия решений по выделению дополнительных объемов вылова. Изначально выделяемые лимиты растут не на 20-30 %, как это должно быть в норме, а сразу в 1,5-2 раза. Понятно, что ни о каком научном обосновании речи не идет, обоснование одно – потребность промышленных предприятий;
- несовершенство законодательства, в том числе - отсутствие законодательных ограничений на промышленный лов;
- чрезмерная нагрузка на Амурский лиман и устье р. Амур из-за сформированных промышленными компаниями рыбопромысловых участков.

Особо хочется отметить, что постановлением Правительства РФ в 2017 г. на территории Николаевского района образована ТОР (территория опережающего развития) «Николаевская» одним из основных видов деятельности которой

является добыча и переработка водных биоресурсов. На ТОР «Николаевскую» предусмотрены государственные инвестиции в размере нескольких миллиардов рублей. У меня возникает вопрос: «Куда еще наращивать добывающие и перерабатывающие мощности?» «Что Вы, господа рыбопромышленники будете добывать?». Скоро добывать будет нечего!

В связи с вышеизложенным предлагаю в итоговый документ следующие предложения.

1. Необходимо внести изменения в Правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна по запрету или ограничению использования заездков и ставных неводов в устье Амура, Амуре и Амурском лимане, в крайнем случае разрешить использование не более 3-5 стационарных орудий лова в строго определенных для этого местах, где они не будут наносить большой урон ходу лососевых;

2. Расширить полномочия комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в части возможности регулирования количества и параметров орудий лова;

3. Запретить промышленный лов выше устья р. Анной;

4. Категорически запретить лов на фарватере Амура, в устьях нерестовых рек, установку сетей, ставных неводов и заездков в шахматном порядке, напротив друг друга.

5. В Амурском лимане, устье р. Амур, самом Амуре сократить количество промышленных рыбопромысловых участков и прекратить формирование рыбопромысловых участков для всех видов рыболовства;

6. Ходатайствовать о увеличении финансирования научным организациям для объективной оценки ОДУ.

7. Все действующие рыбопромысловые участки на фарватере Амура и в устьях нерестовых рек ликвидировать.

8. Добиться значительного сокращения объемов лимитов, выделяемых для промышленного рыболовства.

9. Ввести проходные периоды на всем пути миграции амурских лососей, начиная с Сахалинского залива.

Уважаемые коллеги!

Аборигены живут промыслами – рыболовством, охотой и сбором дикоросов, питаются только тем, что вырастят на своем огороде. Сложившуюся ситуацию ни как по-другому не назовёшь, как диверсия, лишить людей их основного продукта питания, еще и попытаться сделать их виноватыми! Нарушается баланс экосистемы Амура, медведи выходят в населенные пункты, а ведь кета — это еще и объект питания других животных и рыб (хариуса, ленка и др.).

Весь сентябрь мы надеялись, что рыба придет, сейчас надежды растаяли. Уже стала ловиться белорыбица, значит ход кеты завершился. Ни рыбы, ни икры на своих столах мы не увидим. Хочется надеяться, что сегодняшнее заседание не останется бесплодным сотрясением воздуха.

Я обращаюсь к Федеральному агентству по рыболовству. Пора, наверное, услышать нас, наше письмо было направлено 4 сентября, может его не приняли всерьез. Многие говорят, что правила регулирования промысла не совершенны, полномочия комиссии ограничены, может все же пора начать идти по пути ужесточения мер регулирования промысла и расширить полномочия комиссии. Важно, чтобы выводы были сделаны всеми, раз и навсегда!

И хочу обратиться к рыбопромышленникам. Ну выбьете вы за оставшиеся три года весь лосось, а дальше что??? Поверьте, что мы не будем молча смотреть, как уничтожается рыба, а с ней и будущее наших детей. Весь Амур спросит с вас!!! Вы если нечаянно переловили ее, так может быть теперь купите молоди или икры для Анюйского рыбоводного завода? Другой вопрос, кто теперь компенсирует людям моральный и экономический ущерб? Тоже Вы?!

Обращаюсь ко всем присутствующим. Мы должны предпринять все что бы не произошло полного уничтожения Амура. Нам всем надо сделать выводы раз навсегда! Пусть пример Амура послужит для всех уроком.

Спасибо за внимание!