

Современное положение традиционного рыболовства у коренных народов в долине реки Камчатка: проблемы и решения (1900 до настоящего времени)*

В.Н. Шарахматова - аспирант Камчатского государственного технического университета, г. Петропавловск-Камчатский, координатор проекта «Возможности охраны лосося на Камчатке с участием коренных народов» Этно-экологический информационный Центр «Лач», Россия

Река Камчатки протекает по центральной низменности, вытянута в северо-восточном направлении. Её длина – около 500 километров. Ширина долины реки Камчатки изменчива, в верховьях достигает 4 километров, но затем быстро расширяется до 80-100 километров. Река имеет множество притоков, из них самые крупные: левые – Козыревка, Быстрая, Еловая, правые – Шапина и Большая Хапица.

История рыболовства в долине реки Камчатки уходит своей историей далеко вглубь тысячелетий. Еще древние предки ительменов использовали в пищу лососевые породы рыб. В хозяйстве жителей долины реки Камчатки рыболовство занимало основное место, и его способы практически не изменились до начала промышленного рыболовства. Как правило, рыбный промысел производился коллективно. Существовало несколько основных видов лова с применением «запоров», «морд», сетей, плетеных из волокна крапивы, причем сети плелись с учетом вылавливаемой рыбы.

До начала XX века существовал такой обычай: камчадалы после очищения реки ото льда клали на лед солёную рыбу и пускали её вниз по течению. Если рыба плыла по реке – примета хорошая – рыбы будет много, если льдина с рыбой приставала к берегу – примета считалась плохой.

До прихода русских территорию Камчатки населяли коренные народы – коряки и ительмены. Если оленные коряки кочевали на севере полуострова, то восточное, западное побережье и серединную часть полуострова - долину реки Камчатки – обживали рыболовы ительмены. И до 90 % рациона их питания составлял лосось. Рыбу употребляли и заготавливали разными способами, в том числе заготавливали юколу, кислую рыбу, мороженую рыбу, рыбу копченую (приготавливали горячим способом), а также топили жир из рыбы. Рыба являлась основой пищей, как для людей, так и для собак.

Поэтому камчадалы летом все время посвящали рыбной ловле. Она начиналась в конце мая, когда самая большая рыба – чавыча – начинает заходить в реки. Её ловили сетями и запорами, которыми перегораживают всю реку, и к которым привязаны ловушки. После чавычи в реки заходит нерка. Обычно она хорошо идет в июле, с августа начинается ход кижуча. Перед коренными жителями стоял вопрос, как сохранить рыбу для питания в длинные холодные зимние месяцы. Одним из способов хранения рыбы являлась заготовка юколы – сушеной на солнце мягкой части рыбы. Пользуются этим способом до сих пор. Для этого камчадалы срезают с хребта два ломтя, соединенных хвостом. Хребет и голову рыбы они сушат отдельно, для собак. Иногда для такой заготовки не хватает свободных рук, и тогда камчадалы используют и другой метод заготовки – в ямах, в которых рыба гниет и превращается в серую зловонную массу. Зимой ее достают из ям и кормят собак, и тогда невозможно дышать из-за тяжелого запаха разложившейся рыбы (В. Иохельсон – Северная экспедиция. 1902 г.).

Как правило, к весне кормовые запасы заканчивались, и в апреле наступали голодные дни. С выловом первой рыбы все селяне выходили на берег, где ловили и ели ее. Это длилось два-три дня, пока у людей не восстанавливались силы.

С приходом русских появился новый способ заготовки рыбы – засаливание. Таким образом, рыба составляла основной источник питания, как для коренных народов, так и для пришлого населения вплоть до 30-х годов двадцатого столетия.

Местное население наряду с пришлым активно включились в деятельность по обеспечению рыбообработывающих участков сырьем – рыбой лососевых пород. Таким образом, происходило перераспределение выловленной рыбы: часть заготавливалась на зиму, а другая часть сдавалась в переработку, причем в промышленном лове лососевых принимало участие население как близлежащих к местам лова и обработки рыбы селений – Усть-Камчатска, Нижне-Камчатска, так и Ключей, Козыревска. За сданную рыбопромышленникам рыбу население получало возможность приобрести продовольственные и промышленные товары повышенного спроса. Таким образом,

произошел новый виток социально-экономических изменений в традиционном хозяйственном укладе населения.

Создание на Камчатке государственной рыбной промышленности положительно сказалось на развитии рыбного промысла оседлых коряков. Продукция рыболовства получила товарный выход первоначально через кооперативную сеть, в дальнейшем - путем скупки государственными организациями и предприятиями. Еще в конце 20-х годов на многих крупных реках Корякского национального округа создаются рыбозаготовительные участки. Туда на рыболовный сезон посылались рабочие (засольщики и икрянщики), которые принимали рыбу от населения. С организацией товариществ часть общественных уловов также поступала в заготовительную сеть. (В.В. Антропов «Культура и быт коряков», 1971 г).

В 1927 году было создано АКО (Акционерное Камчатское Общество). Это стало переломным годом в свободном вылове лососевых пород рыбы населением. С этого времени оно стало пользоваться монопольным правом добычи всех биоресурсов полуострова, в том числе лосося. С тех самых пор стало вводиться ограничение на вылов рыбы местным населением. Вылов рыбы в 1927 году для личного потребления характеризовался следующими цифрами (таблицу 1).

Таблица 1

Вылов рыбы местным населением в 1927 году*

№	Наименование населенного пункта	Жителей	Всего выловлено (штук)	Итого на 1 жителя (штук)
1	Усть - Камчатск	541	107780	199,2
2	Камаки	135	57676	427,5
3	Кресты	87	47244	543
4	Средне-Камчатск	88	29216	332
6	Щапино	86	35112	408,2

*(Сводная таблица об оборудовании рыбопромысловых участков по Восточно-Камчатскому району за 1927 год ГАКО ФОНД-210 Опись 1, Дело 2, лист 328)

После провозглашения правительством СССР курса на индустриализацию камчатский лосось становится стратегически важным сырьем. «Пусть английские леди жрут наши консервы. Рабочие знают, что на валюту, полученную от этого, в СССР вырастут новые сотни заводов...» (Вопросы истории Рыбной промышленности Камчатки. П-К, 2003, стр. 84). Поэтому новый провозглашенный курс политики вступил в противоречие с вековыми устоями коренных жителей в плане вылова и потребления рыбы.

Уже в начале 30-х годов, в связи с активной деятельностью АКО, было введено лимитированное потребление рыбы. В рамках проводимой политики в 1934 году было принято обязательное постановление № 5 Камчатского облисполкома «О лове рыбы проходных лососевых пород в нерестовых реках Камчатской области». И оно выглядит следующим образом (выдержки из постановления):

«1. Воспретить вылов рыбы проходных лососевых пород (кета, чавыча, кижуч, горбуша) в следующих водоемах со всеми впадающими в них реками, протоками ключами):
а) озера: Азябач, Нерпичье, Култушное, Курарочное, Ушковское, Козыревское, Курильское, Начики, Ближнее и Дальнее Паратунское
б) по рекам и протокам: Жупанка (приток р. Камчатка), Климанский ключ, Колковский, Околский ключ, большой и малой Кривленки и др.

4. Воспретить промысловый лов рыбы тех же пород во всех реках и ключах выше 15 км от устья реки, за исключением реки Камчатка, для которой установить 70 км.

5. Норму вылова рыбы местному населению на 1934 год установить:

а) продовольственную норму проходных лососевых пород рыб на едока крупных лососей: кочевому населению - 150 штук, колхозникам - 80 штук, единоличникам - 60 штук, прочим - 30 штук.

б) кормовую норму для собак населению Усть-Камчатского, Быстринского и Мильковского районов установить из расчета 150 штук кеты или 300 штук горбуши на одну собаку» (ГАКО Ф 507, опись 1, дело 3, лист 27).

Через тридцать лет, вплоть до 60-х годов XX века разрешалось вылавливать лососевые породы рыб тем, кто подтверждал свою национальность. В Ключах по данным Поссовета начала 60-х годов камчадалами были признаны около 120 человек. Причем

списки составлялись чиновниками необъективно и не отражали реальную ситуацию. Источниками составления этих списков были опросные данные, собранные у старожилов.

В таблице 2 прослеживается динамика вылова нерки на реке Камчатки в 20 веке.

Динамика вылова нерки на реке Камчатка*

№	Год	Единица измерения	Количество
1	1910**	шт.	509505
2	1924	шт.	1864761
3	1925	шт.	2270305
4	1939	тыс.т.	18,8
5	1942	тыс.т.	3,7
6	1950	тыс.т.	4,5
7	1975	тыс.т.	1,027
8	1976	тыс.т.	0,755
9	1977	тыс.т.	1,61
10	1979	тыс.т.	3,635
11	1980	тыс.т.	2,575
12	1981	тыс.т.	2,208
13	1982	тыс.т.	1,769
14	1983	тыс.т.	2,529
15	1984	тыс.т.	3,320
16	1985	тыс.т.	2,783

* таблица составлена на основе архивных данных собранные Борисовым В.И.

** выловлено рыбопромышленниками Демби, Берич, Крамаренко, Японскими фирмами

Таким образом, с 1927 до начала 90-х годов основным пользователем был Усть-Камчатский рыбоконсервный завод, который выпускал в среднем 10-15 миллионов условных банок натуральных лососевых консервов, а вылов производили Гослов и, с 1960 года, колхоз «Путь Ленина», возникший путем объединения малых колхозов. Потребности населения обеспечивали госпромхозы, которые вылавливали, а затем солили и коптили рыбу. Колхозам сдавали рыбу на обработку, госпромхозы выпускали продукцию. Существовала практика, при которой колхозы, госпромхозы и рыбоконсервные заводы всю рыбу отправляли на экспорт и на внутренний рынок, а брак – на местный рынок.

После длительного перерыва, связанного с запретом на вылов лососевых в начале 90-х годов, в населённых пунктах создаются Ассоциации коренных малочисленных народов Севера. С этих пор властные структуры начинают выделять рыбу лососевых пород для личного потребления.

В 1992 году по Усть-Камчатскому району были выделены лимиты на вылов анадромных пород рыб следующим Ассоциациям: Усть-Камчатской Ассоциации камчадалов на реке Камчатке для хозяйственной деятельности – 82 тонн, Ключевской Ассоциации камчадалов - 225 тонн, Козыревской Ассоциации камчадалов - 35 тонн.

Сведения, предоставленные Усть-Камчатской Ассоциацией Камчадалов по вылову лососей в 1992 году, выглядят следующим образом: на личное потребление было выделено всего 40,5 тонн, из них: чавычи – 7 тонн, нерки – 3 тонн, кеты – 0,5 тонн, кижуча – 30 тонн. Вылов производился на лицензионном участке реки Камчатки. Число рыбаков составляло 50-60 человек. Также рыбу вылавливала многопрофильное предприятие «Ильчинец», учредителями которого выступила Ассоциация КМНС. Выделенный лимит составлял 20,5 тонн, из них: 4,5 тонны чавычи, 3 тонны нерки, 17 тонн кижуча. Вылов осуществлялся в притоках Пекалке, где вылавливали нерку и чавычу, кижуч ловили на реке Камчатке на бывшей тони «Николаевка». Двое рыбаков облавливали лимит с использованием одной плавной сетки длиной до 200 метров. В вылов 17 тонн кижуча входили: собственный лимит многопрофильного предприятия – 7 тонн и 3 тонн по договоренности с колхозом «Путь Ленина», 7 тонн для ветеранов и инвалидов Великой Отечественной войны (лимит

для них составлял 16 тонн). (По сведениям председателя Усть-Камчатской Ассоциации Камчадалов О. Кириченко, исх. № 6/н от 22 сентября 1992).

В 1993 году было утверждено следующее распределение лимитов на вылов анадромных пород рыб в Усть-Камчатском районе: на личное потребление коренным малочисленным народам Севера было выделено 182 тонн на реке Камчатке. Рыба вылавливалась для Ассоциаций в Усть-Камчатске, Ключах и Козыревске.

В июле 2003 года состоялась рабочая поездка по Центральной Камчатке в рамках проекта «Возможности охраны лосося на Камчатке с участием коренных народов». Путешествие проходило по трем районам области: Мильковскому, Быстринскому и Усть-Камчатскому. Было проведено исследование состояния традиционного рыболовства коренных народов, в основном - вылов рыбы для т.н. «личного потребления», возможности участия коренных народов в рыбоохранной деятельности. Ещё одной целью поездки стало выявление причин браконьерства среди коренных жителей.

Основной формой организации рыбной ловли на сегодняшний день являются семейно-родовые бригады, семейные рыбалки, а также объединение представителей коренных народов в бригады независимо от родственных связей. Как правило, Ассоциация КМНС организует бригаду для вылова рыбы или договаривается с предприятиями, которые вылавливают их лимит.

В 2003 году были освоены следующие лимиты для личного потребления коренными народами по долине реки Камчатки: в Усть-Камчатском районе при лимите в 53,3 тонны было выловлено 46,958 тонн, в Мильковском районе при лимите в 41,98 тонн было выловлено 31,931 тонны и по Быстринскому району при лимите в 26,487 тонны вылов составил 10,27 тонны. Таким образом, если рассматривать ежегодные справки об освоении пользователями лимитов на вылов лососевых видов рыб, ежегодно предоставляемые «Севвострыбводом» на основании отчетов по рыбопромысловым журналам, то весь лимит не осваивается. Что не соответствует действительности. В основном лимит осваивается полностью, но связи с боязнью людей, что промысел закроют в первые же дни открытия рыбалки, то в отчетах для рыбной инспекции предоставляются заниженные цифры.

Приблизительно 60% рыбных ресурсов Российской Федерации воспроизводится в водах вокруг Камчатки, в том числе такие ценные виды, как краб, минтай, треска, сельдь, палтус и пять промысловых видов лосося. Промышленное рыболовство составляет основу экономики полуострова, и на лососевые породы рыб приходится значительная часть промышленных и бытовых уловов. За последние 10 лет объемы хозяйственной деятельности уменьшилось на 50%, большинство сельских жителей выживают за счет того, что смогут добыть на реке, в море и на земле, при этом лосось является важной частью промысла. Лосось поддерживает жизнь коренных жителей – ительменов, коряков, эвенов.

При Ассоциациях были созданы рыбозаготовительные бригады, освоение лимита осуществляется на закрепленных участках. Но в ходе вылова выявлялись следующие проблемы: кроме ассоциаций на участках рыбачили другие бригады, например, лицензионный лов; в ненастные и проходные дни рыбалка была закрыта.

В настоящее время вылов в реке Камчатке вылов осуществляют бригады из числа коренного населения (Усть-Камчатск, Ключи, Козыревск, Крапивная, Камаки, Мильковская ассоциация). Распределение лимитов происходит на областном рыбохозяйственном совете, который как правило, приходит в г. Петропавловске-Камчатском в марте-апреле. Выделяемое количество рыбы распределяется по устанавливаемым нормам по килограммам на 1 жителя. На наш взгляд, эти нормы недостаточны, т.к. биологические потребности организма представителя коренного населения составляют от 150 до 200 кг в год.

Сезонный вылов лососевых пород осуществляется в нижнем течении реки Камчатка с конца мая до середины сентября. В среднем и верхнем течении реки с июня по конец сентября, а зимний кижуч вылавливался до декабря.

До начала промышленного лова практически все коренное население, включая женщин и детей, занималось выловом и обработкой рыбы. В дни рунного хода рыбы все были на реке. Заготовка на зиму осуществлялась следующим образом: вся выловленная рыба передавалась одной семье согласно очередности, на следующий день – другой семье, и так далее. Если в один день рыбы вылавливалось много, она делилась между двумя семьями. Сейчас раздача рыбы в основном идет по спискам, а в Мильковском районе вообще раздают уже соленую рыбу. Особое место занимает население Быстринского

района. Здесь существует практика для традиционных хозяйств, которым выделяется лимит, который осваивается самим коренным населением практически в полном объеме.

Распределение рыбы лососевых пород на личное потребление для малочисленных народов Севера по р. Камчатке на 2003 год можно просмотреть в таблице 3.

Таблица 3

Распределение рыбы лососевых пород на личное потребление для КМНС по реке Камчатка на 2003 г.

№	Виды рыб	Общий Лимит (тонн)	Лимит на 1 чел. (кг)	Семейные бригады (всего 41 чел. (кг)	ЗАО «Быстринское» общий лимит КМНС	ЗАО «Быстринское» лимит	КМНС В ЗАО «Быстринское» 30% от 1	В ЗАО «Быстринское» лимит 30%	Лимит для выдачи КМНС (кг)
1	Чавыча	1,3	1,27	52,07	1247,93	0,89	0,38	374,4	873,5
2	Нерка	5,4	5,3	217,3	5182,7	3,71	1059	1554,8	3627,9
3	Кета	10	9,8	401,8	9598,2	6,9	2,94	2879,5	6718,7
4	Кижуч	4,8	4,7	192,7	4607,3	3,3	1,41	1382,2	3225,1
5	Горбуша	2,0	1,96	80,36	1919,64	1,38	0,58	575,9	1343,5
6	Голец	2,0	1,96	80,36	1919,64	1,38	0,58	575,9	1343,5
итого		25,5	24,99	1024,59	244475,41	17,56	7,48	7342,6	17132

Распределение рыбы лососевых пород рыб на речках, граничащих с Соболевским районом на реках Ича и Облуковина на личное потребление можно увидеть в таблице 4,5. При этом 57 коренных жителей вылавливающих рыбу на р. Ича получили 178,92 кг в среднем на одного человека и 28 коренных жителей облавливающих лимит на реках Облуковина и Озерная получили 328,3 кг на человека.

Таблица 4

Распределение рыбы лососевых пород на личное потребление для КМНС на реке Ича на 2003 г.

Лимит	Горбуша	Кета	Нерка	Кижуч	Чавыча	Голец	Итого
Общий лимит (тонн)	0,5	5,5	2	1	0,2	1	10,2
На 1 человека (кг)	8,77	96,49	35,08	17,54	3,5	17,54	178,92

Таблица 5

Распределение рыбы лососевых пород на личное потребление для КМНС на реке Облуковина на 2003 г.

Лимит	Горбуша	Кета	Нерка	Кижуч	Чавыча	Голец	Итого
Общий лимит (тонн)	0,4	10	0,2	0,5	0,4	1,0	12,5

На 1 человека (кг)	12	303	6	15	12	30,3	378,3
--------------------------	----	-----	---	----	----	------	-------

В настоящее время вылов осуществляется с помощью плавных сетей, длина которых составляет 150-200 метров. Как правило, используются моторные лодки заводского изготовления «Казанка», а в Ключах используются самодельные железные баты и деревянные лодки грузоподъемностью до 1 тонны.

В наши дни сохранились обрядовые праздники, посвященные Лососю. Главный из них – Праздник первой рыбы. Его проводят и в городе, и в поселках; и хотя есть различия и локальные особенности в проведении обрядового праздника, основные моменты церемонии одинаковы. Выбирают место рядом с нерестовой речкой, где разводят небольшой костерок, выбирают ведущего – шамана или старейшину, который должен вести обряд. Старейшина бросает в огонь пушок, травки (обычно не говорят, какие это травы), при этом произносятся слова благодарения природе, рыбе, удачной рыбалке. Также подносят дары к речке, собирают кусочки пирога, рыбы, конфеты и прочее, и все со словами благодарности выбрасывают в речку. Праздник проходит, как правило, в один из июльских выходных дней.

Таким образом, лосось до сих пор играет огромную роль в жизни коренных народов. И существующие лимиты на т.н. «личное потребление» для коренных народов не решают проблему. Необходимо разработать механизмы, которые полностью будут обеспечивать потребность коренного населения в рыбе лососевых пород. Эту задачу необходимо считать приоритетной. Необходимо также решать и проблемы на право вылова лососевых пород рыб местных уроженцев из числа некоренной национальности, проживающих в сельской местности.

Основная проблема традиционного рыболовства в местах проживания коренного населения – сокращение рыбных запасов, предоставление лучших рыболовных участков государственным и коммерческим предприятиями. Удорожание транспортных расходов и ряд других причин ведет не выгоды промыслового лова рыбы в глубинных водоемах, именно там, где было занято коренное население.

Возрождению традиционных способов хозяйствования и организации коренных малочисленных народов, а именно родовых общин, может содействовать государство в своей политике. Противоречивость и сложность нынешней сложившейся ситуации состоит в том, что традиционный уклад жизни коренного населения не ориентирован на рыночную модель экономики, да и сама природа Камчатки не рассчитана на интенсивное использование ее биоресурсов. В связи с новыми рыночными формами хозяйствования многое зависит от изменения их сознания, психологии, жизненных ориентиров и стандартов трудового поведения. Этому может способствовать децентрализация и демонополизация экономики в сферах, относящихся к северному традиционному природопользованию.

* В статье использованы архивные материалы собранные и любезно предоставленные В.И. Борисовым - председателем общественного фонда изучения Камчатки и развития коренных малочисленных народов Севера. Автор также выражает глубокую признательность Борисову В.И. за ценные замечания к предлагаемой вашему вниманию работе.