

ДИКОРОСЫ ПОБЕЖДАЮТ БРАКОНЬЕРОВ НА ДИКОМ ВОСТОКЕ

История сибирской сертификации

Эндрю Блэк

инспектор по органической сертификации, “Орегонская Пашня”, Портленд, США



Старый советский джип накрениваясь пробивается по разбитой лесной дороге вглубь дикой российской тайги, расплющивая мои кишки об ребра на каждой кочке.

Это был первый день в лесу во время моей недельной инспекторской поездки по органической сертификации заготовок дикоросов. Была почти полночь, шел дождь, и мы катились как внутри вращающегося барабана по самой ужасной дороге в моей жизни, по которой мне когда-либо приходилось ехать. В отличие от большинства моих инспекторских поездок по органическим фермам, это не было похоже на прогулку вдоль рядков с овощами.

Стоически сжавшись на заднем сиденье взбрыкивающего джипа, сидели: Антон Семенов, мой переводчик и координатор программы Общества сохранения диких животных (WCS) и Алексей Перфильев, охотовед Кавалеровского охотхозяйства, а также один из участников проекта по заготовке дикоросов, который я собственно и приехал инспектировать. Антон был моим главным гидом и переводчиком. Я смотрел на нашего водителя Игоря Тетюева, директора охотхозяйства: его глаза были прикованы к «дороге», а руки бешено вращали руль. И хотя моя жизнь была в надежных руках, моя выносливость начала улетучиваться. Я был вымотан, голоден и находился за много тысяч миль от моей «зоны комфорта».

Большинство людей, конечно, не ожидало бы встретить органического инспектора «Орегонской Пашни» глубоко в тайге российского Дальнего Востока. Однако спрос на органическую продукцию в США сейчас настолько высок, что это позволяет посылать инспекторов практически куда угодно.

Я прибыл в Россию несколькими днями раньше с одним ноутбуком и парой заявок на органическую сертификацию заготовок дикоросов для инспектирования двух организаций. Мой багаж был потерян где-то между Портлендом, Сеулом и Владивостоком. Антон Семенов отвез меня на китайский рынок, чтобы купить кое-что из одежды.

Фактическим поводом к моей поездке послужил амурский тигр, который раньше обитал на территории Китая, России и Кореи. Теперь только 400-500 особей влачат призрачное существование на территории Приморского и Хабаровского краев российского Дальнего Востока. Потеря местообитаний и браконьеры угрожают их дальнейшему выживанию. Антон и Общество сохранения диких животных надеются, что сертифицированные дикоросы помогут им спасти тигров.

Общество сохранения диких животных финансирует программу, в рамках которой два охотхозяйства – Кавалеровское и «ЧинСан» – пытаются создать для местных жителей экономическую альтернативу браконьерству на тигров и копытных. Местные жители смогут участвовать в заготовке дикоросов под контролем охотхозяйств на сертифицированных территориях. Руководители охотхозяйств, такие как Игорь Тетюев или Валерий Новиков, директор охотхозяйства «ЧинСан», контролируют заготовителей дикоросов, следят за тем, чтобы сушка и складирование продукции проводилась в строгом соответствии с требованиями Национальной Органической Программы (НОП) США. Для того, чтобы дикоросы могли продаваться в США как органические, НОП требует, чтобы на территории заготовок не было запрещенных материалов и веществ, чтобы заготовка велась экологически рационально, на возобновляемой основе и без ущерба для природы. В дополнение к органической сертификации, территория охотхозяйств входит в систему сертификации “Tiger Friendly™” («Вместе с тигром»), организованной Обществом сохранения диких животных. В общей





сложности на территории этих двух охотхозяйств обитает от 8 до 10 тигров. По словам Антона, охотхозяйства могут получить сертификат "Вместе с тигром", при условии, что они эффективно контролируют браконьерство на своей территории.

Джип подпрыгнул на очередной опасной кочке и, хотя я чувствовал себя ужасно, судьба, кажется, решила все-таки сжалиться надо мной. С последним усилием Игорь, поднажав на педаль, загнал наш джип на крутой бугор, и мы вырвались в просвет на полянку с небольшим домиком. Выйдя из джипа, я, наконец, смог властью потянуться и вдохнуть свежий лесной воздух. Мы разгрузили джип, и Алексей разложил на столе нашу трапезу – пласт полукопченого лосося, ржаной хлеб, горчицу и свежие овощи с огорода Игоря. Через несколько дней я побывал на огородах Игоря и Валеры и понял, что они представляют собой типичные огородные хозяйства, которые можно найти во дворе каждого деревенского дома по всему региону – прекрасные ряды капусты, картошки, бобов, морковки, помидоров, кукурузы и подсолнечника всего в трех шагах за домом. Они выращивают достаточно для ежедневного пропитания и запасов на зиму. Все это выращивается полностью органическим путем в силу необходимости и традиции.

Когда мы уже сели ужинать, Игорь протянул мне стопку русского коньяка и предложил тост за красоту природы. Жизнь снова была прекрасна. Позднее, после очередного тоста, Антон провел меня в баню с растапливаемой дровами печью, на границе леса. Там вся моя усталость и культурный шок благополучно вышли, пока я хлестал себя мокрым дубовым веником. Ошеломленный, я доковылял обратно до домика и заснул с блаженной улыбкой.

Дикоросы, заготавливаемые охотхозяйствами, являются основными ингредиентами многих лечебных эликсиров, выпускаемых по всему миру. Корень элеутерококка, дикий шиповник, и маленькая красная ягода, растущая на лианах, называемая *Schisandra chinensis* (лимонник) – это пока основные виды заготавливаемых дикоросов. Они растут в покрытых лесами речных долинах, где доминируют разнообразные породы берез, тополей, дубов, елей и кедра. «Сибирский женьшень» (так по-английски именуется наш элеутерококк - прим. пер.) (*Eleutherococcus senticosus*) и шиповник растут в изобилии почти повсюду, тогда как лимонник найти немного труднее. Лимонник также известен как Ву Вэй Жи (Wu Wei Zi) и является одним из 50 основополагающих растений традиционной китайской медицины. Русские, с которыми я встречался, ценят его за его тонизирующие свойства. Я тоже поел немного лимонника, чтобы поддержать свой организм во время покорения крутых склонов, перевалов и вершин сопков во время инспекции.

С этих высот я мог видеть только нетронутые леса во всех направлениях – ни лесорубных шрамов, ни дорог, ни домов.

Во время одного такого восхождения с Валерой на хребет очередной сопки, я попытался выразить свое изумление тому, какие здесь нетронутые леса по сравнению с Орегоном, который я привык называть домом. В ответ он сказал: "Россия - это парадокс", и пояснил, что в последнее десятилетие Россия сделала большие шаги вперед в сторону демократии, но при этом её сельская экономика сделала два шага назад.

Позднее в тот же день мы ехали по полям, заросшим разнотравьем и кустарником высотой с Валерин джип. Он показал мне сотни акров земли в речной долине. Дикий шиповник легко собирать на этих полях и Валера хотел включить эти земли в сертифицированную территорию. Он сказал, что эти поля были когда-то частью советских колхозов. Тут выращивали овес, картошку и кукурузу, но с развалом Советского Союза в 1989 г., колхозы постигла та же участь. Оглядывая брошенные поля, я был поражен тем, как быстро дикая растительность заново осваивала их. Кажется странным, что на полях, прежде занятых под сельское хозяйство



теперь скорее можно встретить следы тигра, чем следы тракторов.

Этот пример органической сертификации дикоросов, растущих рядом со следами исчезающего амурского тигра, представляет собой уникальное слияние двух важных экологических кампаний – сохранение вымирающих видов и производство органических продуктов. Если проект окажется успешным и позволит сократить количество браконьерских отстрелов тигра, то это даст Игорю и Валере возможность оживить местную экономику и дать надежду местным жителям. Возможно этот маленький проект, реализуемый в таежных глубинах Дальнего Востока, когда-нибудь послужит примером для бизнес-ориентированных проектов охраны дикой природы, реализуемых по всему миру.

Если вы хотите поддержать этот проект, обращайтесь по адресу:

Russia Tiger Friendly • WCS Asia Program • c/o Lisa Yook, 2300 Southern Boulevard, Bronx, NY 10460

Источник: <http://www.tilth.org/education-research/in-good-tilth-magazine/articles/2008/19ii/organic-whips-poachers-in-the-wild-east>