

Решение проблемных вопросов, связанных с незаконным перемещением объектов СИТЕС

Выполнила студентка 3 курса ФТД
Группы Т-116
Хропина Ольгв

Одной из существенных угроз биологическому разнообразию и, в особенности, редким видам диких животных и растений, является международная торговля этими объектами.

Для регулирования этого процесса была подготовлена и принята в 1973 г. Конвенция о международной торговле дикими видами фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (далее – СИТЕС).

По данным Интерпола, нелегальная торговля данными видами товаров в мире уступает по объемам только обороту наркотиков и превышает объем нелегальной торговли оружием.

Особая опасность контрабанды объектов СИТЕС, состоит в том, что она несет в себе угрозу национальной безопасности России. Данное преступное деяние:

– наносит ущерб биоразнообразию РФ и является одной из причин деградации экосистемы государства;

– содержит угрозу заражения опасными для жизни и здоровья граждан РФ вирусными заболеваниями, переносчиками которых являются контрабандно перемещаемые животные и растения.

□ Дальний Восток России – один из самых, если не самый неблагоприятный регион нашей страны, с точки зрения развития нелегальной торговли животными и растениями, и, как следствие этого, – браконьерства.



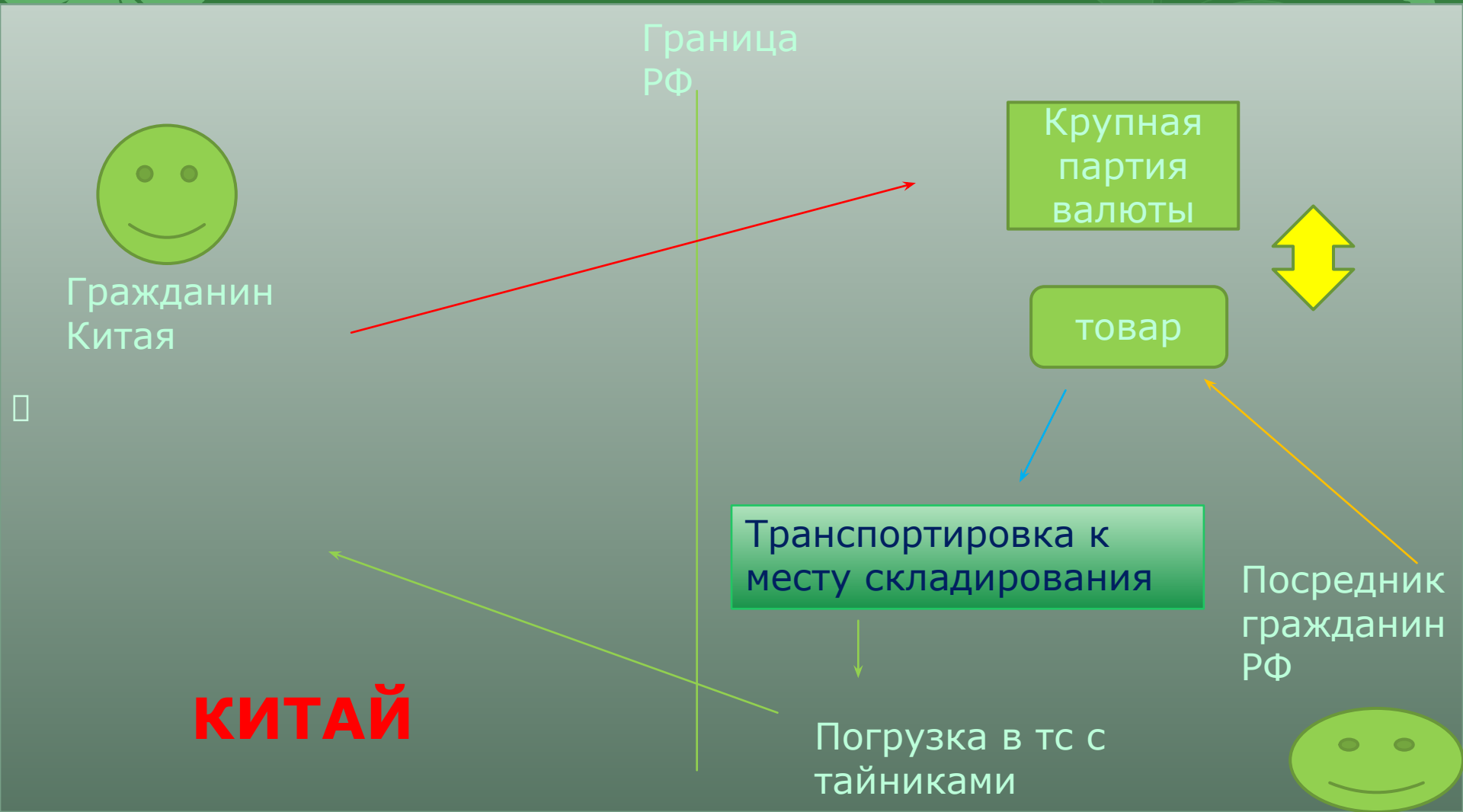
Объёмы нелегальной торговли объектами фауны и флоры в регионе в разы, а по некоторым видам – в десятки раз превышают объёмы легального оборота. Некоторые виды находятся исключительно в нелегальном обороте. Здесь как бы нарочно соединились вместе и природные, и политические, и социально-экономические факторы, способствующие нелегальному промыслу и бизнесу

Основные направления незаконного перемещения специфического товара животного и растительного происхождения, подпадающего под СИТЕС, выглядели следующим образом:



- ❖ части диких животных и растений, используемые в традиционной восточной медицине, незаконно перемещаются в основном в КНР, КНДР, Республику Корея, Тайвань;
- ❖ животные, растения (продукция из них), применяемые в восточной кулинарии и обладающие высокими биостимулирующими свойствами, в основном незаконно перемещаются в КНР, Японию (мясо белухи и других китообразных, медведя и волка, дальневосточная мягкотелая черепаха);
- ❖ шкуры пушных зверей, подпадающих под СИТЕС, с нарушением установленного порядка и правил перемещаются в КНР, Италию, Турцию (шкуры речной выдры, калана, лесного амурского кота, волка);
- ❖ продукция из осетровых видов рыб, подпадающих под СИТЕС, незаконно перемещается в КНР, Великобританию, США, Японию;
- ❖ животные и растения, подпадающие под СИТЕС, их части и дериваты в основном незаконно вывозятся из Китая и стран Юго-Восточной Азии.

Схема деятельности преступных групп при незаконном перемещении объектов СИТЕС



Исследование рынков России позволило выявить следующие проблемы:

Подпольная торговля

Игнорирование нормативно-законодательной базы, а так же
наличия лицензий и ограничений внешней торговли

Наличие контрабандных каналов

Существование транснациональных преступных сообществ,
специализирующихся на данном виде деятельности

Коррупция на таможнях

Регулирование коммерческого, в том числе и международного оборота животных и растений, образцов СИТЕС, способствует снижению промышленной нагрузки на их популяции, перераспределению промысла между различными частями ареала, введению его объёмов в приемлемые с экологической точки зрения рамки (устойчивое использование) и контролю объёмов и географии оборота. Всё это создаёт предпосылки для сохранения биологического разнообразия на нашей планете, а значит, и для поддержания качества окружающей природной среды и объёмов природных ресурсов на уровне, пригодном для жизни людей

Решение проблем в рамках ТС:

1. Необходимо создать механизм обмена информацией между территориальными подразделениями таможенных служб сопредельных регионов России и Казахстана, России и Монголии, а также между центральными органами таможенных служб Монголии и Казахстана;
2. Необходимо публиковать ежегодные доклады (сводки) таможенных служб Казахстана, Монголии и России о задержании объектов СИТЕС и иной работе, связанной с реализацией требований СИТЕС и национального законодательства в области охраны отдельных видов;
3. Развивать сотрудничество между таможенными органами стран и национальными Административными и Научными органами СИТЕС в целях оперативного информирования о случаях перемещения объектов СИТЕС, а также объектов, включенных в национальные Красные книги;

Решение проблем в рамках ТС:

4. Разработать национальными Административными органами СИТЕС методическое пособие по работе с разрешительными документами СИТЕС при проведении таможенного контроля за перемещением образцов СИТЕС.
5. Наведение должного порядка в мониторинге ресурсов фауны и флоры, установление адекватных и реалистических лимитов на их добычу, налаживание действенного контроля как на территории, так и на границе РФ.
6. Понадобятся и изменения в законодательной и нормативной базе, направленные на упорядочивание трансграничной торговли животными и растениями.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Проблему усиления контроля над оборотом объектов фауны и флоры и пресечению их незаконного перемещения через границу возможно решить лишь совместными согласованными действиями природоохранных и таможенных органов обеих стран как по усилению контроля, так и по повышению уровня информационного обмена.

Очевидно, что непринятие действенных мер ставит под угрозу уникальное биоразнообразие и экологическое благополучие Дальневосточного региона, и поэтому перед правоохранительными и природоохранными органами и организациями стоит задача по объединению усилий, направленных на пресечение незаконного оборота объектов фауны и флоры.