## НЕЗАКОННАЯ ТОРГОВЛЯ ОТХОДАМИ КАК ОДНА ИЗ СЕРЬЕЗНЫХ ФОРМ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕСТУПЛЕНИЙ

Бисенбаев Б.

Магистрант,

Российский Государственный Социальный Университет, г. Москва

## ILLEGAL TRADE IN WASTE AS A SERIOUS FORM OF ENVIRONMENTAL CRIME

Bissenbayev B.

Master's student

Russian State Social University, Moscow

Аннотация.

В данном исследовании рассматриваются актуальные вопросы международной торговли отходов и незаконный оборот. В схематичном виде показано распределение отходов, утилизированных в Южной Корее в 2023 г. Изучен проект «Unwaste», который направлен на борьбу с незаконным оборотом отходов между ЕС и ЮВА.

Отмечено, что на практике внедрили множество эффективных мер по предотвращению незаконного ввоза мусора в свои страны и борьбе с ним.

В заключении даны выводы и предложения.

Abstract.

This study examines the current issues of international waste trade and illegal trafficking. It provides a schematic representation of the distribution of waste disposed of in South Korea in 2023. The study also examines the "Unwaste" project, which aims to combat illegal waste trafficking between the EU and Southeast Asia. It highlights the implementation of various effective measures to

prevent and combat illegal waste imports into their respective countries. The study concludes with recommendations and suggestions.

Ключевые слова: переработка торговля отходов, отходами, экологические преступления, экологические правонарушения, незаконный ввоз мусора

Key words: waste recycling, waste trade, environmental crimes, environmental offenses, and illegal import of waste

Торговля отходами – это международная торговля с целью дальнейшей обработки, удаления или вторичной переработки отходов. Обычно развитые экспортируют отходы в развивающиеся страны, поскольку экспортировать отходы обычно дешевле, чем строить предприятия по переработке на местном уровне. Что касается импортной и экспортной торговли отходами, то как экспортирующие, так и импортирующие страны имеют свои собственные правила и системы. Существует Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением на международном уровне. Торговля отходами, нарушающая эти правила, является незаконным оборотом.

С 2004 г. экспорт отходов из ЕС увеличился на 75 %, из которых почти половина отправляется в страны, не входящие в ОЭСР. Из-за ненадлежащего удаления некоторых из этих отходов некоторыми странами назначения загрязнение окружающей среды усилилось, ставя под угрозу здоровье населения, увеличивая количество парниковых газов и препятствуя достижению целей устойчивого развития и переходу к экономике замкнутого цикла.

Проект «Unwaste»<sup>2</sup> направлен на борьбу с незаконным оборотом отходов между ЕС и Юго-Восточной Азией путем укрепления партнерства

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> https://rpn.gov.ru/upload/iblock/23c/as9obdqp053eoxo5mul0cgd9x3ik9t2x/Bazel konvenzia.pdf

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> https://www.basel.int/Default.aspx?tabid=9797

между Европейским Союзом и государствами—членами АСЕАН, а также на постоянное стремление добиться перехода к экономике замкнутого цикла путем поддержки соответствующей политики.

Незаконные отходы прячутся в легальных отходах, пригодных для переработки.И часто они скрыты работе законных предприятий.В товарах имеются ложные отчеты, поддельные документы, сокрытие информации и т.д. Ложная отчетность относится к объявлению запрещенного мусора категорий мусора, которые или должны соответствовать определенным процедурам, отходами, которые могут быть соблюдения законно перевезены, или подделке документов ДЛЯ соответствующих процедур, а затем незаконный мусор контрабандой определенные районы. Другое средство заключается в ввозится в следующем: независимо от того, какой вид транспорта используется, отходы, которые могут быть легально вывезены в контейнере, смешиваются с большим количеством запрещенного мусора [1-5].

Различные запрещенные отходы экспортируются в разные развивающиеся страны, включая пластиковые отходы и электронные отходы, которые не соответствуют экспортным стандартам. В рисунке 1 представлены данные по распределению отходов, утилизированных в Южной Корее.

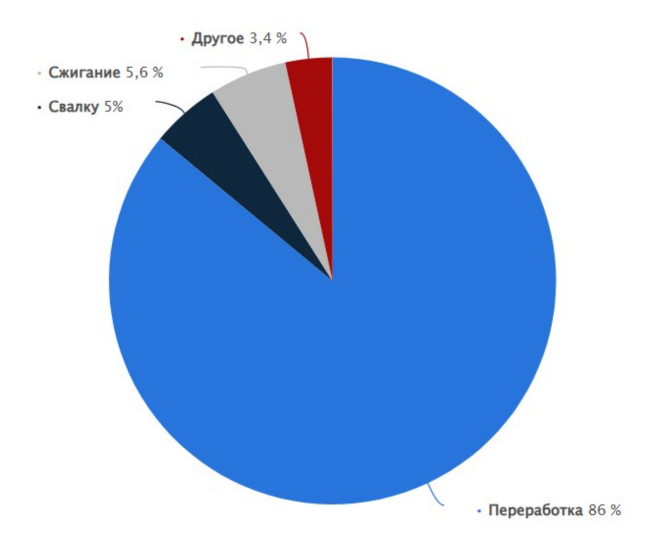


Рисунок 1 — Распределение отходов, утилизированных в Южной Корее в 2023 году, по способам утилизации

 Источник:
 <a href="https://www.statista.com/statistics/1017093/south-korea-waste-disposal-distribution-by-type-of-method/">https://www.statista.com/statistics/1017093/south-korea-waste-disposal-distribution-by-type-of-method/</a>

Из рисунка 1 видно, что в 2023 г. в Южной Корее было переработано около 86 % всех отходов, а около 5,6 % отходов было сожжено.

Незаконный оборот мусора наносит вред здоровью человека и окружающей среде, а также увеличивает экономические издержки страны назначения, которые несут расходы на контейнеры, хранение и управление. Часто они не могут отправить отходы обратно в страну происхождения,

поэтому им приходится заниматься утилизацией этих отходов. Это относятся к экономическим издержкам [1–5].

Строгая политика, нормативные акты и строгое правоприменение могут эффективно бороться с незаконным оборотом отходов, а продвижение политики экономики замкнутого цикла в стране происхождения отходов может помочь предотвратить незаконный оборот отходов.

За последние несколько лет страны Юго-Восточной Азии внедрили множество эффективных мер по предотвращению незаконного ввоза мусора в свои страны и борьбе с ним. Но их работа еще не получила полного международного признания. Этим странам приходится сталкиваться с очень серьезными проблемами, и их работа действительно заслуживает похвалы. Они надеются на более активное сотрудничество и поддержку со стороны стран происхождения отходов.

Проект «Без отходов» устанавливает партнерские отношения и обмены между странами происхождения, транзита и назначения посредством создания каналов связи в режиме реального времени, общих баз данных и совместных рабочих групп для борьбы с незаконным оборотом отходов и постоянного стремления содействовать реализации экономики замкнутого цикла.

## Список литературы:

- 1. Жумаксанов, Е. Ш. Вопросы расследования экологических преступлений / Е. Ш. Жумаксанов // Bulletin of Kazakh Humanitarian Juridical Innovative University. 2023. No. 2(57). P. 7–12. DOI 10.48501/1719.2023.54.65.004. EDN JJRNXP.
- 2. Жумаксанов, Е. Ш. Совершенствование производства следственных действий при расследовании экологических преступлений на практике / Е. Ш. Жумаксанов // Устойчивое развитие: общество, экология, экономика: Материалы XV международной научной конференции: в 4–х ч., Москва, 28

- марта 2019 года / Под ред. А.В. Семенова, Н.Г. Малышева. Том Часть 4. Москва: Московский университет им. С.Ю. Витте, 2019. С. 59–65. EDN XTMTZC.
- 3. Сталелитейная промышленность в условиях растущей конкуренции, цифровизации и улучшения экологической устойчивости / А. В. Семенов, Ш.
- У. Ниязбекова, С. И. Адиньяев [и др.] // Кузнечно-штамповочное производство. Обработка материалов давлением. 2025. № 1. С. 189–203. EDN APMCXT.
- 4. Жумаксанов, Е. Ш. Аспекты исследования проблем расследования экологических преступлений / Е. Ш. Жумаксанов // Региональные проблемы преобразования экономики: интеграционные процессы и механизмы формирования и социально—экономическая политика региона : Материалы IX Международной научно—практической конференции, Махачкала, 05—06 декабря 2018 года. Махачкала: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт социально—экономических исследований Дагестанского научного центра Российской академии наук, 2018. С. 187—188. EDN VWSYAY.
- 5.Ниязбекова, Ш. У. Зеленое кредитование: продвижение устойчивого развития и экологической ответственности в глобальной экономике / Ш. У. Ниязбекова // Финансовые рынки и банки. 2024. № 7. С. 175–179. EDN UICDDO.