

Europäisch- Russisches
Zentrum
für Innovation, Ökologie und
Ökonomie
«EuroRuss» e.V.

Европейско-Российский
Центр
эколого-экономического и
инновационного развития
ЕРЦ «ЕвроРосс»



EUORUSS

PARTNERSHIP · EXPERIENCE · INNOVATIONS

www.erz-euroruss.com

ПРОЕКТ РЕАЛИЗУЕТСЯ С **2010** ГОДА ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:

- КОМИТЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ,
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ И ЭКОЛОГИИ
- КОМИТЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ ПО ВОПРОСАМ
СОБСТВЕННОСТИ



ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ОФИСЫ:

- Берлин и Москва

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

- Виль / Сант-Галлен (Швейцария)
- Санкт-Петербург (Россия)
- Рига (Латвия)
- Познань (Польша)

Projekte werden seit 2010 realisiert mit Unterstützung:

- **Staatsduma-Ausschusses für Naturressourcen,
Umwelt und Ökologie**
- **Staatsduma-Ausschusses für die Fragen des
Eigentums**

Zentrale Büros:

- **Berlin und Moskau**

Regionale Vertretungen:

- **Wil / St. Gallen (Schweiz)**
- **Sankt- Petersburg**
- **Riga**
- **Posnan**

Ziele

- **Die Entwicklung der russisch- europäische Zusammenarbeit auf dem Gebiet der nachhaltigen Nutzung der natürlichen Ressourcen;**
- **Integration der fortschrittlichen europäischen Umwelttechnologie in den Sektoren der russischen Wirtschaft ;**
- **Internationale Verbreitung von fortschrittlichen russischen wissenschaftlichen Entwicklungen auf dem Gebiet des Umweltschutzes;**
- **Präsentation der regionalen russischen Umweltprogramme und Investitionsprogramme in den Ländern des Europäischen Wirtschaftsraums;**
- **Entwicklung und Durchführung einer koordinierten Forschungs-und Technologiepolitik auf dem Gebiet der Ökologie in Verbindung mit föderalen und regionalen Behörden;**
- **Entwicklung von wirtschaftlichen und technischen Lösungen , Planung und technische Dokumentation . Entwicklung von finanziellen und rechtlichen Mechanismen für die Umsetzung von Umweltprojekten in den Regionen der Russischen Föderation.**

ЦЕЛИ

- **Развитие российско-европейского сотрудничества в области рационального использования природных ресурсов;**
- **Интеграция передовых европейских природоохранных технологических решений в реальном секторе российской экономики;**
- **Международная популяризация передовых российских научных разработок в области природопользования;**
- **Презентация российских региональных природоохранных программ и инвестиционных программ на территории стран общеевропейского экономического пространства;**
- **Развитие и проведение скоординированной научно-исследовательской и технической политики в области экологии совместно с федеральной и общественной региональной властью;**
- **Разработка экономико-технических решений, проектно-технической документации и финансово-правовых механизмов реализации природоохранных проектов на территории регионов Российской Федерации.**

Beispiel: Umgang mit Elektro- und Elektronikabfällen in Kaliningrad Beratungshilfeprojekt des deutschen Umweltbundesamtes

- Die Stadtverwaltung Kaliningrad will Schritte zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikabfall unternehmen
- In mehreren Phasen sollen nachhaltige Lösungen für den Umgang mit den Abfällen entwickelt werden
- Im Rahmen des Beratungshilfeprogramms des Bundesumweltministeriums werden die Vorschläge gemeinsam erarbeitet
- Dabei wurde die Ausgangssituation analysiert und Szenarien zum Umgang mit Elektroabfällen entwickelt

Пример: Утилизация электробытовых отходов в Калининграде

Проект Консультативная помощь немецкого Федерального агентства по окружающей среде

- Администрация Калининграда хочет предпринять меры по утилизации электробытовых и радиоэлектронных отходов.
- Устойчивые решения по обращению с отходами должны быть разработаны в ходе нескольких фаз.
- Предложения будут разработаны совместно в рамках Программы консультативной помощи Федерального министерства окружающей среды, охраны природы и защиты ядерных реакторов.
- При этом был сделан анализ исходной ситуации и разработаны сценарии по обращению с электробытовыми и радиоэлектронными отходами.

Beispiel: Umgang mit Elektro- und Elektronikabfällen in Kaliningrad

- Das System zur Sammlung der Energiesparlampen wurde vorrangig ausgearbeitet
- Sammlung der Lampen in Räumlichkeiten der Stadtverwaltung oder in Gebäuden der Wohnraumverwaltungen
- Entsorgung der Lampen bei lizenzierten Unternehmen im Gebiet



пример: Утилизация электробытовых отходов в Калининграде

- В первую очередь необходимо был разработан систем сбора энергосберегающих ламп.
- прием ламп в помещений здания городской администрации или в зданиях жилищных управлений.
- Утилизация ламп на лицензионных предприятиях области



Europäisch- Russisches Zentrum
für Innovation, Ökologie und
Ökonomie
«EuroRuss» e.V.

Европейско-Российский Центр
эколого-экономического и
инновационного развития
ЕРЦ «ЕвроРосс»



EURORUSS

PARTNERSHIP · EXPERIENCE · INNOVATIONS

www.ert-euroross.com

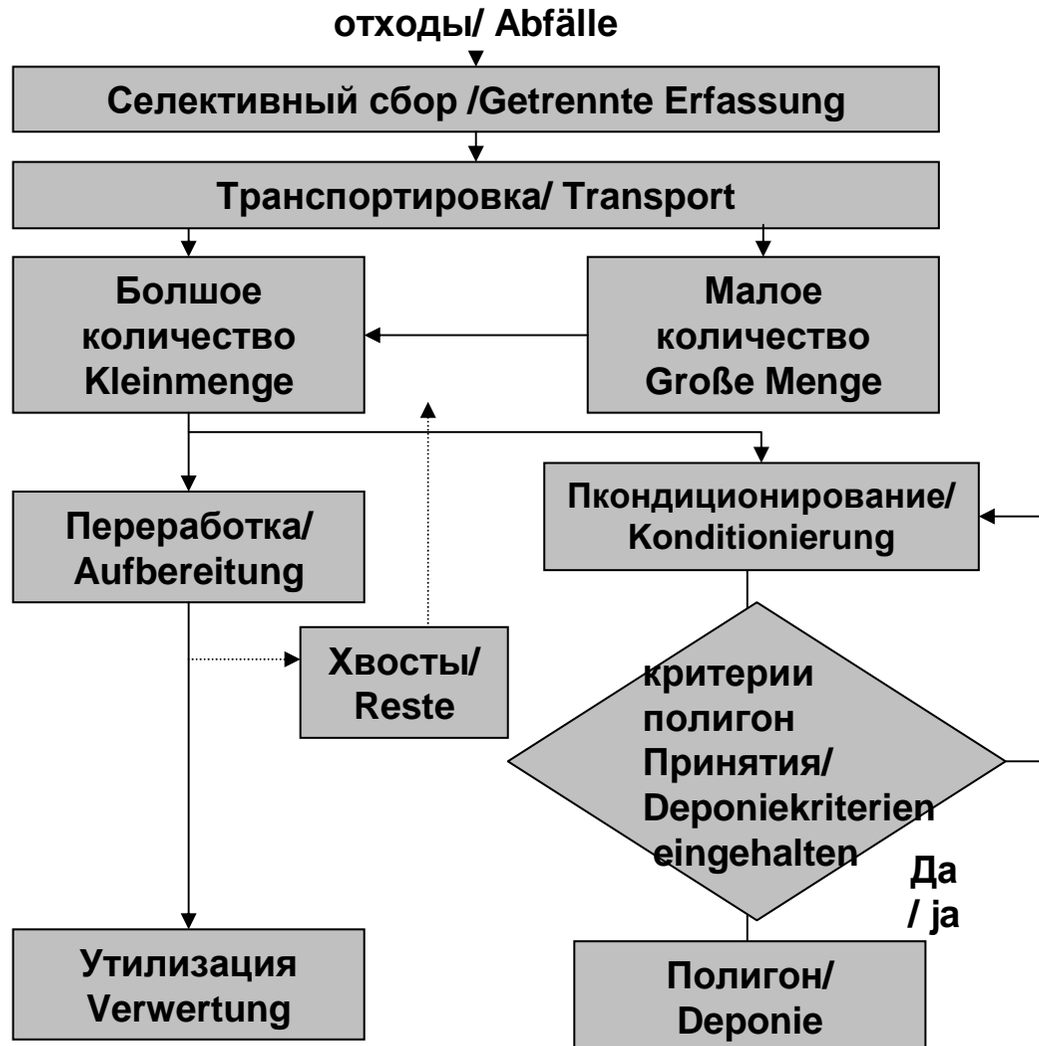
Veröffentlichungen

ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

RUSSISCH-Europäische Zeitschrift für Wissenschaft und Praxis «Ökomonitring»
РОССИЙСКО-ЕВРОПЕЙСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ «ЭКОМОНИТИНГ»



EURORUSS e.V.



Упрощенная схема:

Связывание логистических и технических мероприятий

Утилизации и удаление отходов

Vereinfachtes Schema:

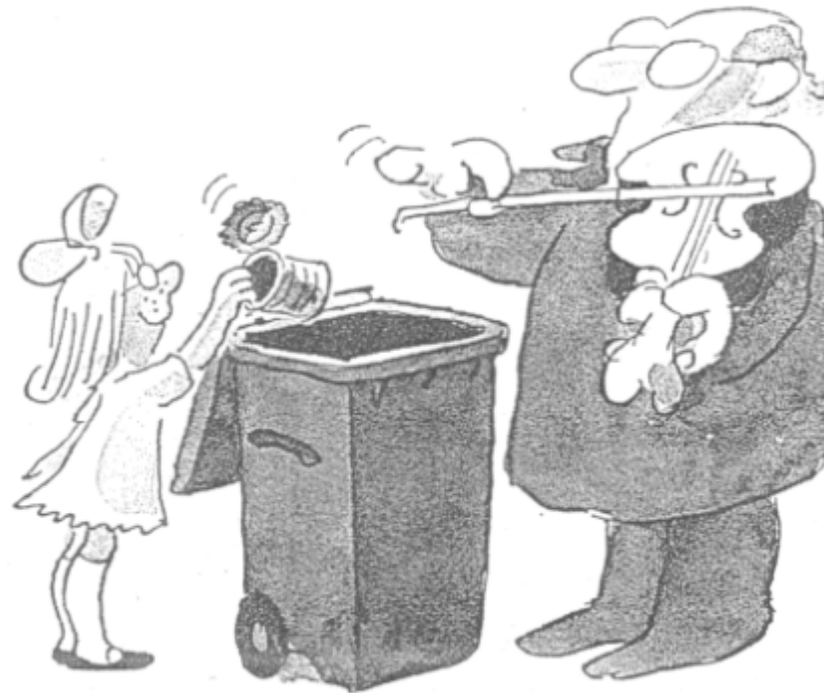
Verknüpfung logistischer und technischer Maßnahmen

Verwertung und Beseitigung von Abfällen

Systematischer Umgang mit Abfällen

Систематическое обращение с отходами





Спасибо за внимание!

Danke für die Aufmerksamkeit!

Europäisch- Russisches Zentrum
für Innovation, Ökologie und
Ökonomie
«EuroRuss» e.V.

Европейско-Российский Центр
эколого-экономического и
инновационного развития
ЕРЦ «ЕвроРосс»



EURORUSS

PARTNERSHIP · EXPERIENCE · INNOVATIONS

www.erez-euroruss.com

Kontakt: „EuroRuss“ e.V.

In der EU

10117 Berlin, Deutschland
Friedrichstrasse 95, IHZ

Tel: +49 (30) 209-639-29,

Mob: +49 (176) 402-652-76

E-mail: erez@euroruss-business.com

На территории Российской Федерации

115419, Россия, г. Москва,
ул.Шаболовка, д. 34

Tel: +7 (499) 704-34-39

Моб.: +7 (911) 101-10-05

E-mail: forum@euroruss-business.com

www.erez-euroruss.com

EURORUSS e.V.