



РОССИЯ И КАЗАХСТАН НА ПУТИ К ЭКОЛОГИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ: ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ И КООПЕРАЦИИ

Международная научная конференция «Современные вызовы и преобразование экономики»

Котов Александр Владимирович

к.э.н., с.н.с. Отдела страновых исследований Института Европы РАН, доцент Факультета географии и геоинформационных технологий НИУ ВШЭ доцент кафедры экономики КФ МГУ им. М. В. Ломоносова в 2019-2020 гг.

Казахстан, Нур-Султан, 23 апреля 2021 г.



Экологизация экономики - процесс неуклонного и последовательного внедрения систем технологических, управленческих, юридических других решений, позволяющих повышать эффективность использования естественных ресурсов и условий развития хозяйствующих субъектов наряду с бы улучшением или хотя сохранением качества природной среды (акад. Львов Д. С.)







Результаты лингвистического анализа вводного раздела проекта Стратегии низкоуглеродного развития Казахстана (2020)



Совокупные выбросы по секторам (в эквиваленте СО2), млн. т. /год

	1990	2000	2005	2010	2015	2018
Энергетика (всего)	333,24	192,99	210,38	265,09	297,86	331,19
Промышленные						
процессы,						
использование	20,06	12,18	16,69	18,74	22,42	22,37
растворителей и других						
продуктов						
Сельское хозяйство	43,87	29,52	30,54	30,82	32,82	36,22
Землепользование,						
изменение в	-15,62	40,77	14,34	-17,72	-5,26	5,32
землепользовании и	-13,02	40,77				
лесное хозяйство						
Отходы	4,71	4,29	4,50	5,61	6,48	6,79

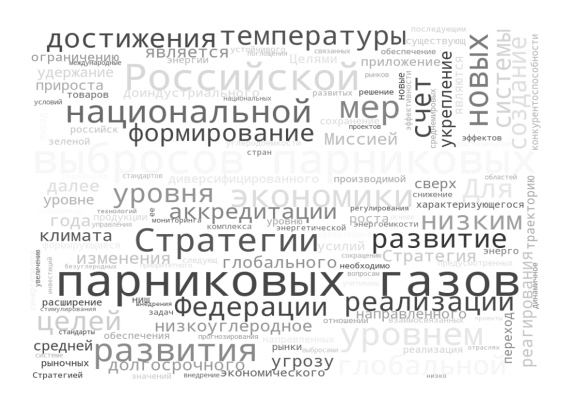
Источник: https://stat.gov.kz/ecologic/greenhouse_gas_emissions?lang=ru

Источник: Word's Cloud





Результаты лингвистического анализа вводного раздела проекта Стратегии низкоуглеродного развития России (2020)



Источник: Word's Cloud

Совокупные выбросы по секторам (в эквиваленте СО2), млн. т. /год

	2005	2010	2015	2018
Энергетика	1601,1	1668,4	1662,5	1752,6
Промышленные процессы и				
использование промышленной				
продукции	207,4	196,4	218,5	243,1
Сельское хозяйство	117,1	115,0	121,5	126,7
Землепользование, изменение				
землепользования и лесное				
хозяйство	-539,5	-723,1	-582,2	-590,6
Отходы	69,4	78,1	91,4	97,7
Всего, с учетом				
землепользования, изменения				
землепользования и лесного				
хозяйства	1455,6	1334,7	1511,9	1629,5

Источник:https://rosstat.gov.ru/folder/11194

лет независимости КАЗАХСТАН

Эколого-ориентированная цепочка умной специализации (smart specialization) в региональном развитии





Региональное измерение в работе смешанной Российско-Казахстанской комиссии по вопросам окружающей среды

- Обмен информацией о государственной политике в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, новациях в экологической политике в региональном разрезе
- Реализация в субъектах Российской Федерации национального проекта «Экология» / региональные экологические проблемы в аспекте нового Экологического кодекса в Республике Казахстан (с января 2021 г.)
- Взаимодействие лесопожарных организаций, опыт решения трансграничных экологических проблем и бедствий (например, трансграничные природные пожары, взаимодействием по профилактике и ликвидации очагов болезней и вредителей леса на приграничных территориях)
- Совместная инициатива по защите особо охраняемых природных территорий России и Казахстана, сохранении биологического разнообразия, экологическом оздоровлении бассейнов трансграничных рек Иртыш и Урал
- Межрегиональное научное взаимодействие по экологической тематике в российско-казахстанском приграничье

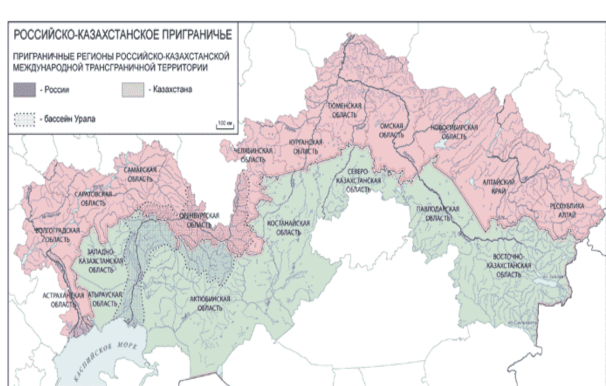




Перспективы у российско-казахстанской «Фенноскандии»?



Коридор «Фенноскандия» в Европейском Союзе



Карта российско-казахстанского приграничья





- Для России и Казахстана большое значение в исследовании проблем экологизации и природосбережения будут иметь также вопросы:
- эколого-экономической оценки природных ресурсов,
- ассимиляционного потенциала окружающей среды приграничных территорий;
- формирования трансграничных эколого-ориентированных производственных цепочек, связанных с удовлетворением потребностей жителей этих территорий (в секторах ЖКХ, энергетики, чистой природной среде, экологически ответственном предпринимательстве).



Практическое наполнение для разработки Концепции развития зеленой экономики в **EA**ЭС





«РОССИЯ И КАЗАХСТАН НА ПУТИ К ЭКОЛОГИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ: ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ И КООПЕРАЦИИ»

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!