

Десятов А.В.Яблоков, его наследие в наших знаниях.

Часть 1 - переписка по Э/П, с Алексеем Владимировичем.

Из архива В.М.Десятова.

(Часть 2 – материалы Алексея Владимировича из общей рассылки - для всех. 1997-2016гг)

«Живем дальше» - часто произносил Алексей Владимирович.
С этим девизом он жил, создавая для всех нас своё обширное наследие. Уходя от нас, в Год Экологии, он завещал свои знания и труды, как бы говоря всем нам – живите дальше и продолжайте мои и наши экологические дела.

1996

07 05 96

Уважаемые
Алексей Владимирович
и
Валерий Федорович!

1. Высылаю Вам, как договаривались, мой анализ ответа Е.Решетникова.
 2. Прошу выслать окончательную редакцию принятых решений Московской встречи ПО 17-18 апреля по ядерной безопасности. Если готовы отчеты, то и их.
- Приложение: письмо на 9 листах, другие материалы по теме ДВ АЭС на 7 листах.
С уважением В.М.Десятов. Комсомольск-на-Амуре.

07 11 97

А.В.Яблокову
Л.В.Поповой
Дорогие Алексей Владимирович
и Лидия Владимировна!

(К вопросу текста вашего письма о развитии энергетики, в первую очередь атомной, а также об акциях протеста против строительства Ростовской АЭС)

1. Анализ различных источников информации показывает, что наше верховное руководство может принять самые неэкологичные и не ресурсосберегающие варианты развития энергетики Восточной Сибири и Дальнего Востока.

Основания для беспокойства.

1.1. Обсуждение Президентом РФ с Премьером Японии о создании энергомоста Россия-Япония, и о взаимных усилиях по развитию атомной энергетики на ДВ. Еще в 1990г. японцы были готовы вкладывать свои инвестиции в развитие

АЭС на ДВ и передачу энергии в Японию. Ряд аварий на японских АЭС, опасность землетрясений и диверсий, увеличивающееся беспокойство и протесты населения относительно развития АЭС, желание японцев жить на чистой и безопасной территории склоняют Правительство Японии "вынести свои" АЭС, как и грязные производства, на территорию России.

В 1988г. японцы соглашались инвестировать строительство Тугурской ПЭС при условии, что мы согласимся построить рядом завод по выплавке алюминия для Японии из привезённого боксита и/или глинозема из Австралии.

1. 2. В разделе "3.1.Сценарий альтернатив развития электроэнергетики" (в проекте: "Основные положения концепции стратегического развития РАО "ЕЭС России" в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке") записано: "...наиболее целесообразным вариантом развития энергетики региона является комплексный сценарий преимущественного развития ГЭС, усиленный отдельными энергетически и экономически обоснованными и приемлемыми по экологии и безопасности ТЭС и АЭС". В этих положениях РАО "ЕЭС России" предлагает строительство 6-и гидроэлектростанций на русле Амура и ряд на других реках, а также АЭС. При этом не предлагается строительство Тугурской ПЭС.

1. 3. Через несколько дней Президент РФ поедет в Китай. Там тоже будут обсуждать вопросы энергетики. КНР постоянно предлагает начинать строительство Хинганского гидроузла, первого из 6. Глава администрации Еврейской АО Н.Волков тоже предлагает Правительству РФ включить в план строительство этого гидроузла. На нашей территории будет располагаться 75% площади водохранилища, т.е. будет затоплено нашей земли, а затраты и эл.энергию китайцы предлагают делить пополам. На территории водосбора Амура проживает около 70 млн человек (как и на Волжском), но только около 7 млн. человек на Российской стороне. У китайцев более 100 предприятий стоят на притоках Амура, все они не имеют очистных сооружений. Водоохранилища Амурских ГЭС превратятся в отстойники китайских нечистот. Научимся решать волжские проблемы, затем будем решать такие же на Амуре, без проблем до конца XXI в. не останемся. РАО "ЕЭС России" даст свои предложения о строительстве ГЭС на Амуре, тем более, что эти энергообъекты хорошо вписываются в объекты энергомоста в Японию. Что наобещает Б.Ельцин китайцам?

1.4. Еще в 1994г. Минатом предлагал начинать строительство ЛЭП Хабаровский край (ДВ АЭС) - Китай - Приморский край (ПримАЭС) - Ю.Корея. Теперь у Минатома появился богатый союзник-инвестор Япония. Эта ЛЭП превращается в энергомост до Японии. Многие экологические проблема снимает строительство Тугурской ПЭС.

Просьба к Вам. Взять за основу наше письмо - «Атоммарш на Дальний Восток не должен состояться» и направить предложения в адреса необходимых гос.структур.

2. Акцию и текст письма о РоАЭС поддерживаю.

Предложение. Провести аналогичную акцию в том же составе участников с отправкой текста Президенту РФ, Немцову, РАО ЕЭС России ..., АО "Институт гидропроект". Конкретно в какой адрес отправить - на ваше усмотрение.

С уважением В.Десятков.

Привожу пример, как наши союзники из гос.структур нуждаются в нашей поддержке. Ко мне обратились с письмом из АО "Институт Гидропроект", его содержание:

Открытое акционерное общество

"проектно-изыскательское и научно-производственное"

акционерное общество

"Институт Гидропроект"

21 10 97 N 2.13-13/183

Десяткову В.М.

Комсомольск-на-Амуре

Дорогой Владимир Михайлович!

В настоящее время в верхах активно обсуждаются вопросы инвестиций Японии и других стран в создание энергомоста "Дальний Восток России-Япония", причем, в качестве основных энергоисточников руководство РАО "ЕЭС России" предлагает строительство ТЭС, а Гидропроект предлагает строительство ПЭС, основываясь не только на ее несомненной экологической чистоте, но и на возможности работы ПЭС в полупике и пике графика нагрузки (в отличие от

ТЭС). Для поддержки нашего предложения, которое целиком совпадает с Вашим мнением, необходима Ваша срочная поддержка - весомое официальное письмо (по факсу 095-1580489) от экологов в адрес Первого заместителя Главного инженера АО "Института Гидропроект" Александра Константиновича Финка.

Надеюсь, что Вы не задержите ответ.

С наилучшими пожеланиями, подпись И.Н.Усачев

(Усачев Игорь Николаевич - главный инженер проекта приливных эл.станций, нач. отдела ПЭС, т.151-34-87, Он сменил покойного Льва Борисовича Бернштейна.)

Текст нашего ответа, отправленного по указанному факсу.

Акционерное общество "Институт Гидропроект",
Первому заместителю Главного инженера
А.К.Финку

29 10 97

Уважаемый Александр Константинович!

В проекте: "Основные положения концепции стратегического развития РАО "ЕЭС России" в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке", и в проработках создания энергомоста "Дальний Восток России - Япония" в качестве основных энергоисточников руководство РАО "ЕЭС России" предлагает строительство ТЭС, 6-и гидроэлектростанций на русле Амура и ряд на других реках, а также АЭС. При этом не предлагается строительство Тугурской ПЭС.

Реакция населения края на строительство АЭС в крае и гидрокомплексов на русле Амура давно известна.

Вызывает удивление выбор ТЭС в качестве основного энергоисточника в создании энергомоста в Японию. Россия подписала ряд международных актов по снижению вредных выбросов в окружающую среду и признала документы конференции ООН по окружающей среде и устойчивому развитию, проведенной в 1992г. в Рио-де-Жанейро. Правительство России, в свою очередь, выпустило концепцию устойчивого развития. Эти документы обязывают все ведомства государства выполнять следующие основополагающие принципы напрямую касающиеся дальнейшего развития энергетики:

- защита окружающей природной среды является неотъемлемой частью устойчивого развития и не может рассматриваться в отрыве от него;
- снижение потребления невозобновляемых природных ресурсов ведет к снижению загрязнения природной среды;
- переход на возобновляемые природные энергоресурсы.

Для обеспечения устойчивого развития необходим переход к более безопасным и экологически чистым для окружающей среды и человека энергокомплексам, комплексам, включающим в себя не только энергоисточник, но и добычу энергоносителя, его переработку и использование, а также утилизацию всех видов отходов.

Учитывая основополагающие принципы перечисленных документов, мы выработали экологизированные требования по выбору энергоисточника, построенные на сравнительном анализе максимального разрушения различных типов энергоисточников, возможных в строительстве в данном регионе, при запроектной аварии или при внешнем разрушительном воздействии.

Они следующие.

1. При моделировании максимальной аварии на сравниваемых типах энергоисточников, возможных в строительстве в данном регионе, приоритет остается за той, у которой:

- наименьшие человеческие жертвы;
- наименьший экологический ущерб с учетом отдаленных последствий.

2. Энергоисточник должен работать на возобновляемой природной энергии, т.е. не сжигать все, что горит, в том числе и урановое топливо.

3. Энергоисточник должен быть эколого-экономически приемлемым на всем периоде эксплуатации, включая и вывод его из эксплуатации.

Этим требованиям в нашем регионе отвечает только Тугурская ПЭС. Цикличность колебания режима энергоотдачи ПЭС компенсируется графиком нагрузки и внедрением известных технических мероприятий. Эти недостатки не снижают ее эколого-экономических преимуществ в сравнении с другими энергоисточниками.

Мы поддерживаем предложение АО "Институт Гидропроект" о включении Тугурской ПЭС, как приоритетного энергоисточника в создании энергомоста "Дальний Восток Россия - Япония" и в концепцию стратегического развития РАО "ЕЭС России" в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке.

Председатель общественного комитета защиты Амура	подпись	В.М.Десятков
Зам. председателя ВООП города	подпись	В.Н.Кудрявцева
Директор "Комсомольского государственного заповедника"	подпись	О.М.Головешко
Председатель отделения Русского географического общества	подпись	Г.А.Упоров
Общественнополитическая организация малочисленных коренных народов Севера Приамурья г.Комсомольска-на-Амуре	подпись	А.П.Киле
	подпись	А.И.Гейкер

12 декабря 1997г.

А.Яблокову
А.Федорову

По вашей просьбе высылаю копию нашего обращения в ГосДуму по защите Комитета по экологии и его председателя Т.Злотниковой.

Само обращение с подписями письмами в адрес Г.Селезнева и в копии в адрес Т.Злотниковой 14 12 97 будет сброшено в почтовый ящик в Москве.

Поинтересуйтесь у Тамары Владимировны о получении нашего обращения.

Успехов нам в защите Т.Злотниковой.

PS

К Александру просьба...

Комсомольчане, давшие Т.Злотниковой доверенность на право ведения дела в суде по лесам, получили приглашение на 28 12 97 в Верховный Суд. ...просьба передать Т.Злотниковой нашу просьбу, а она В.С.: приехать не сможем, пусть выступает от нашего имени.

С уважением В.Десятков. 13 12 97.

Копия письма:

Председателю Государственной
Думы Г.Н. Селезневу

Уважаемый Геннадий Николаевич!

Нам стало известно о намерении Государственной Думы ликвидировать Комитет по экологии с отстранением от его руководства Злотниковой Т.В..

В России установилась планомерная система разрушения ветвями власти

механизмов стабилизации экологической обстановки в стране.

Президент РФ ликвидирует "Межведомственную Комиссию по экологической безопасности России" с его председателем Яблоковым А.В., а Глава Правительства РФ ликвидирует Министерство по экологии. В настоящее время Совет ГосДумы и ГосДума готовит акцию по ликвидации своего Комитета по экологии.

Что это - борьба с негодными или реализация завершающей части программы по ликвидации препятствий для доступа определенных структур к природным ресурсам?

Разрушение государственных механизмов в природоохране приведет:

- к развитию теневой экономики, т.к. обеспечивает ей более свободный доступ к природным ресурсам;
- делает невозможным создание эффективных законодательных актов и стабилизацию экологической обстановки в стране, направленных на реализацию ст.ст. 41, 42, 53, 58 Конституции России;
- затормозит выполнение Россией программных обязательств перед ООН, принятых на Конференции "Рио-92", и ряда других, что подорвет в очередной раз международный престиж страны.

Злотникова Т.В. делает все, чтобы из ГосДумы выходили экологизированные законы, направленные на защиту экоправ граждан, часть таких законов мы получали для проработки.

Мы понимаем, что существующий малочисленный состав Комитета дает основание для рассмотрения вопроса в соответствии с Регламентом Думы, но государственная необходимость осознать то, что проблемы экологии и проблемы использования природных ресурсов имеют различные основы, а отсюда и разные законы.

Природопользователи никогда не будут заниматься накопившимися экологическими проблемами, не будут прогнозировать и искать пути устранения их отрицательных последствий.

И не надо обвинять население за то, что в Думе мало экологов, и слишком много политиков. Комитет необходимо сохранить, усилив его юристами и экономистами за счет других переполненных комитетов.

Мы понимаем, что неблагоприятная экологическая обстановка в стране в равной степени, как и быт, породили социальную проблему - когда смертность превышает рождаемость. Эти факторы обязывают ГосДуму профессионально готовить законодательные акты и предусматривать механизмы реализации их по изменению негативной ситуации в области экологии. Это возможно только при наличии Комитета по экологии в Государственной Думе, Думе, как самостоятельного органа ветви государственной власти, власти не берущей пример с разрушительных действий правительства.

Уважаемый Председатель Государственной Думы,
уважаемые члены Совета
и руководители фракций ГосДумы!

Мы, еще и как избиратели, обращаемся к Вам от имени наших общественных объединений и организаций с требованием не допустить уничтожения Комитета ГосДумы по экологии и оставить во главе его Т.В. Злотникову, усилив Комитет депутатами - юристами, экономистами, социологами и, даже, политиками. Председатель общественного комитета защиты Амура, представитель СоЭС в

Хабаровском крае	подпись	Десятков В.М.
Председатель городского комитета по экологии	подпись	Дреганов Г.Г.
Председатель ВООП города	подпись	Терентьева Л.Н.
Общественное объединение "Зеленое движение"	подпись	Кудрявцева В.Н.
Совет представителей общественности	подпись	Черницын Ю.Г.
Городское отделение партии "Демократический выбор России"	подпись	Чешев А.Ф.
Городская организация общероссийского общественного движения "Честь и Родина"	подпись	Шахматов В.А.
Российская Народно-республиканская партия	подпись	Капитонов В.Н.
Городской комитет "Мемориал"	подпись	Кузьмина М.А.
Совет представителей малого бизнеса	подпись	Отрашевский В.Р.
Ассоциация журналистов Приамурья	подпись	Василенко А.В.
Ассоциация малочисленных коренных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока, Комсомольское-на-Амуре отделение	подпись подпись	Киле А.П. Гейкер А.И.
Союз безработных	подпись	Деревянко В.А.
Общество защиты прав потребителей	подпись	Ромашков В.Н.
Директор Комсомольского Госзаповедника	подпись	Головешко О.М.
Руководитель НПО "ЭХО" г. Совгавань	подпись	Зограф В.К.

г. Комсомольск-на-Амуре, 12 декабря 1997г.

1998

28 01 98

А.В.Яблокову
Л.А.Федорову
О пестицидах

Дня 4 назад у меня появился отчет ИВЭП (Институт водных экологических проблем) ДВ отд. РАН.

Работа выполнялась по хоздоговору за счет экологического фонда. Тема:
"Механизмы образования токсичных соединений, вызывающих загрязнение воды
и отравление рыбы в нижнем течении реки Амур" Промежуточные данные.

Отв. исп. работ с.н.с. к.б.н. С.Е.Сиротский.

Привожу копию части материалов из отчета, касающуюся пестицидов.

Таблица 5.7

Содержание распространенных пестицидов в рыбе и иле (мг/кг. сырой вес)
в период ледостава 1997г.

Примечание: читать 10^{-5} , (-5) - как степень числа 10, В.Десятов

Биообъект	а- ГХЦГ	бетта- ГХЦГ	гамма- ГХЦГ (линдан)
Лещ (14)	$1.45 \cdot 10^{-5}$	$6.30 \cdot 10^{-5}$	$2.21 \cdot 10^{-5}$
Сом (11)	$5.64 \cdot 10^{-3}$	-	-
Желтощек (6)			
мясо	$4.15 \cdot 10^{-5}$	$1.21 \cdot 10^{-3}$	$1.12 \cdot 10^{-3}$
печень	$1.93 \cdot 10^{-4}$	$5.31 \cdot 10^{-4}$	$5.75 \cdot 10^{-4}$
ил, пр	$2.09 \cdot 10^{-4}$	$5.81 \cdot 10^{-3}$	$5.14 \cdot 10^{-3}$
Сазан (13)	$3.46 \cdot 10^{-4}$	$2.69 \cdot 10^{-4}$	$1.90 \cdot 10^{-3}$
Ауха (16)	$9.97 \cdot 10^{-5}$	$3.47 \cdot 10^{-4}$	$1.22 \cdot 10^{-3}$

продолжение таблицы

Биообъект	Гекса- хлор- бензол	Трихлор- метафос-3	Кальтан
Лещ (14)	$5.93 \cdot 10^{-6}$	$4.60 \cdot 10^{-4}$	$1.18 \cdot 10^{-4}$
Сом (11)	$3.21 \cdot 10^{-3}$	-	$4.24 \cdot 10^{-4}$
Желтощек (6)			
мясо	$8.17 \cdot 10^{-5}$	$6.17 \cdot 10^{-5}$	$1.94 \cdot 10^{-4}$
печень	$2.67 \cdot 10^{-4}$	$3.23 \cdot 10^{-3}$	$7.97 \cdot 10^{-4}$
Ил пр.	$4.15 \cdot 10^{-4}$	$2.98 \cdot 10^{-4}$	$2.48 \cdot 10^{-3}$
Сазан (13)	$1.35 \cdot 10^{-3}$	$2.17 \cdot 10^{-2}$	$3.01 \cdot 10^{-3}$
Ауха (16)	$4.41 \cdot 10^{-4}$	$1.52 \cdot 10^{-2}$	$1.06 \cdot 10^{-3}$

Окончание таблицы

Биообъект	ДДЕ	ДДД	ДДТ	Сумма изомеров ДДТ
Лещ (14)	$5.27 \cdot 10^{-5}$	$6.68 \cdot 10^{-5}$	$7.43 \cdot 10^{-4}$	0.0009
Сом (11)	$1.79 \cdot 10^{-2}$	$6.41 \cdot 10^{-3}$	$5.80 \cdot 10^{-3}$	0.0301
Желтощек (6)				
мясо	$3.11 \cdot 10^{-3}$	$2.76 \cdot 10^{-3}$	$8.80 \cdot 10^{-3}$	0.0147
печень	$8.00 \cdot 10^{-3}$	$2.03 \cdot 10^{-3}$	$1.53 \cdot 10^{-3}$	0.0116
Ил пр.	$2.16 \cdot 10^{-3}$	$4.18 \cdot 10^{-3}$	$1.12 \cdot 10^{-2}$	0.0175
Сазан (13)	$2.02 \cdot 10^{-3}$	$1.39 \cdot 10^{-3}$	$7.04 \cdot 10^{-3}$	0.0105
Ауха (16)	$2.89 \cdot 10^{-3}$	$5.21 \cdot 10^{-4}$	$1.06 \cdot 10^{-2}$	0.0140

"Следует отметить что сумма изомеров ДДТ и ГХГЦ в обследованных образцах рыбы в 10 раз ниже, чем ПДК. ПДК пестицидов для мяса свежемороженой рыбы составляет 0.3 мг/кг. Фактически содержание составляет 0.03 мг/кг. Однако во всех проанализированных пробах присутствуют такие хлорорганические соединения, как гексахлорбензол и трихлорметафос-3, содержание которых в мясных и рыбных продуктах не допускается. К группе наиболее токсичных соединений относят кельтан. Данное соединение идентифицируется во всех обследованных образцах. Следует отметить, что пищевые нормы ПДК для рыбы по кельтану до настоящего времени не разработаны."

Это в отчете все, что касается пестицидов. Копию отчета (это более 40 листов) для анализа химического состояния Амура я вышлю позже. Приведенные материалы вы можете включать в свою книгу.

С уважением В.Десятков

PS

Рыба в Амуре этой зимой, как и прошлой, воняет фенольно-карбильно-аптечным запахом. Как и вода.

29 декабря 1999 г.

От: "Alexey Yablokov" <postmaster@yablokov.ryazan.ru>
 Кому: VladimirDesyatov <des@microjet.kmscom.ru>

Дорогой Владимир Михайлович!
 Спасибо за поздравление с какими то черными кубиками. Замечательно в рязанской снежной глуши получить от тебя весточку. В свою очередь желаем тебе всего самого хорошего в новом Году, до встреч! А.Яблоков.

29 12 1999

От: VladimirDesyatov <des@microjet.kmscom.ru>
 Кому: Alexey Yablokov <postmaster@yablokov.ryazan.ru>; Yablokov A. V. <yablokov@glasnet.ru>;
 Тема: протест

Дорогие Алексей Владимирович!
 Сегодня в рассылке прочитал вчерашнее сообщение от Яблоковых, о нападении на них. Меня охватили меняющиеся чувства. Хорошо, что живы и достаточно здоровы, но ваше моральное состояние здоровым остаться не может. Ублюдки - всегда ублюдки и на них приходится делать поправки в своей жизни, а это довольно тоскливо.
 Мы, СоЭСовцы, довольно часто проводим акции в защиту наших членов, но сбора подписей в адрес прокуратуры, милиции, суда по защите Алексея Владимировича и Дильбар Николаевны не проводили. Или я отстал?
 Полагаю, что этому факту нами должна даваться политическая окраска.
 Письма протеста по фактам волокиты, фактически защищающих бандитов, нам надо разослать. Если надо, то от нас будут собраны подписи от местных политических партий. Сообщите. Алексей Владимирович и Дильбар Николаевна, держитесь в боевом духе.

"Кайрам" на Чукотку ответ, по вашим предложениям, отослал.

PS

Письмо подготовил 29 12 99, но отправить не смог, из-за отсутствия связи с сервером. 30 12 отправить не смог, не работала линия связи. Пойду на почтовый сервер отправить это сообщение. Этот узел связи такой - если пробьешься и, если есть связь. В 6ч услышал по радио сообщение и в 7 30 по НТВ - Ура - Александр Никитин оправдан, КГБэшники потерпели поражение!

Советский суд превращается в правосудие!
С уважением, Владимир Десятов

От: "Alexey Yablokov" <postmaster@yablokov.ryazan.ru>
27 декабря 1999 г. Касимовский районный суд удовлетворил ходатайство А.Яблокова и Д. Кладо о направлении уголовного дела по нападению на них на дополнительное расследование. Суд признал <преждевременным> прекращение милицией уголовного дела в отношении одного из нападавших, признал факт существенных нарушений уголовно-процессуального закона во время проведения расследования, наконец, признал, что в деле дана неправильная правовая оценка совершенного преступления.

В отправленном судом на дополнительное расследование деле прокуратура квалифицировала совершенное преступление как простое хулиганство (статья 231, часть 1 УК РФ), тогда как в действительности было покушение на убийство (ст. ст. 30, 105); хулиганство, совершенное группой по предварительному сговору (ст. 231, ч.2); совершенное с применением предметов, использованных в качестве оружия (ст. 231, часть 3); угроза убийством (ст. 119); умышленное повреждение имущества (ст. 167) и самоуправство (ст. 330 УК РФ).

Сейчас у нас появились доказательства (в виде материалов дела, с которым прокуратура в нарушение закона нас не ознакомила), что следствие было направлено не на защиту нас, как потерпевших от преступных посягательств, а на защиту преступников, имеющих связи с органами власти. Мы сейчас рассматриваем возможность возбуждения уголовного дела против руководства Касимовского РОВД по статье 294 (<Воспрепятствование осуществлению правосудия и производству предварительного расследования>), ст. 300 (<Незаконное освобождение от уголовной ответственности>), и ст. 303 УК РФ (<Фальсификация доказательств>).

С отправлением дела на доследование появляется возможность попробовать выяснить, не было ли нападение на Яблоковых как-то связано с <Касимовским противостоянием> - разгромами лагеря <Хранителей Радуги>, уничтожением имущества, захватом и пытками участников акции <Хранителей Радуги> летом 1999 г.

Примечания: <Хранителей Радуги> успешно выступали в 1998-1999 г. против незаконного строительства опасного металлургического производства (переработка ракетного лома) вблизи Касимова.

Нападение на Яблоковых описано в газетах <ТРУД> от 18 июня и 8 декабря 1999 г., <Washington Post> от 9 сентября и <Internatioanl Herald Tribune> от 10 сентября 1999 г.

А. Яблоков

Дер. Петрушово, Касимовского района Рязанской области

2000

3 марта 2000

В.М. Десятову

Дорогой Владимир Михайлович!

Брошюра по плавучим АЭС ушла в типографию – надеюсь, будет через пару недель. Получилась вроде бы ничего, хотя ГРИНПИС подвел и не дал анализа международного законодательства, которому вроде бы противоречит, или, во всяком случае не особенно вписывается - та чертовка плавучая АЭС.

Обращаюсь с очередной просьбой.

Я начал переиздавать свою Атомную мифологию, но в виде отдельных брошюр (на все не хватает денег). Одна из брошюр будет называться "О необходимости строительства АЭС" и так есть немного о принципиальной оценке идеи строительства двух АЭС на ДВ. Посмотри мой первый корявый текст - и если можно скажи что не так или что надо добавить. Буду очень признателен.

Искренне Ваш, А.Яблоков.

08 02 2001

От: "Vladimir Desyatov" <des@microjet.kmscom.ru>

Кому: Яблоков А. В. <yablokov@voxnet.ru>

Алексей Владимирович!

Просьба, по возможности быстрее, сообщить: какой совокупный объем финансирования в бюджете страны этого или прошлого года на деятельность Минатома.

Это необходимо для подготовки материалов для акций против изменения ст.50 ЗООПС.

Копая - что же из \$20 млрд. останется на чистую экологию.

Если такая раскладка у тебя уже есть, будь добр, сообщи.

Заранее благодарен В.Десятов.

12 02 2001

От: Яблоков А. В. <yablokov@voxnet.ru>

Кому: "Vladimir Desyatov" <des@microjet.kmscom.ru>

Володя, расклад по предполагаемым \$20 млрд. есть в электронках Пашенко (Новосибирск) и я повторяю его в своих комментариях по Стенограмме, которые ты должен был получить и как-то откликнуться (получил ли кстати, почему молчишь). Бюджетные расходы Минатома на этот и прошлый год под рукой не имею - надо залезть в бюджет и посмотреть - никто пока не просил, а времени на это нет (там же не одна строчка, надо вылавливать - что он получает по разным программам). Помню, что по 2000 г.

за внешнеэкономическую деятельность Минатом получил вроде бы 2 млрд. долларов.

АЯ

14 апреля 2001

From: Desyatov V. <des@microjet.kmscom.ru>

To: Alexey Yablokov <yablokov@online.ru>;

Yaroshinskaya A.A. <ayaro@online.ru>; Попова Л.В. <seulidia@online.ru>;

<seu_discuss@ecoline.ru>; Vladimir Kuznetsov <kuznetsov@bcc.seu.ru>;

Vladimir Sliviyak <ecodefense@online.ru>

Коллеги!

Как вы смотрите на такую акцию.

Создать:

"КНИГУ ПАМЯТИ "МИРНОМУ" И НЕ МИРНОМУ АТОМУ".

В книгу включить все события в атомной отрасли и на установках военного назначения и ситуации, приведшие к человеческим жертвам и просто страданиям, нарушениям в природе, авариям, ситуации на грани аварий, материалы из отчетов ГАН, восторженные высказывания работников отрасли в пользу АЭС с контр фактами и т.д., с указанием дат и фамилий авторов события, источника информации. Возможно и перечисление жертв ядерных аварий. Своего рода это будет энциклопедия событий, но не в стиле "Ядерного общества". Это будет хронология ядерной мифологии. Это будет ответ 30+40 подписавшимся под обвинением "зеленым". Средства на издание "КНИГИ ПАМЯТИ "МИРНОМУ" И НЕ МИРНОМУ АТОМУ" - грант. Сбор заявок идет. Организаторами могут стать:

А.Яблоков, Л.Попова, А.Ярошинская, В.Кузнецов, В.Булатов, В.Сливяк.

Помощниками - члены сети ядерной безопасности...

С уважением Владимир Десятов.

18 04 2001

От: Alexey Yablokov <yablokov@online.ru>

Идея хорошая. Что-то подобное уже дважды делал ГРИНПИС, выпуская календари атомной эры. С ними и надо бы связаться. А. Я.

14 июня 2001

From: Яблоков А. В. yablokov@voxnet.ru

To: Desyatov V. des@microjet.kmscom.ru

и рассылку

"Ядерные" поправки".

В пятницу в 16.30 в ЦЭПР будет Совет программы по ядерной и радиационной безопасности. Будем рассматривать предложения и стратегию наших действий по ОЯТ. В числе предложении, кроме уже названных Иваном Блоковым (ГРИНПИС) - обращение общественных организаций в Совет Федерации. Откликнетесь, те руководители НПО, которые хотели бы в этом участвовать Уважаемые коллеги ! Дорогие друзья !

Так как времени осталось мало, то мы просим как можно скорее высказать ваше отношение к этому, предложить свои идеи (название, форму и т.п.), а также сказать, сможет ли ваша организация организовать публичные действия, связанное с вручением антинаграды. С уважением, А Яблоков, Иван Блоков, Гринпис России

From: Desyatov V. des@microjet.kmscom.ru

To: Яблоков А. В. yablokov@voxnet.ru

Ответ из Хабаровского края

1. В ЦЭП, СоЭС и Гринпис весьма полезно иметь прогноз на результаты голосования членов СФ. В нашем крае он предположительно такой. Глава администрации Виктор Иванович Ишаев (680000, Хабаровск, ул. Карла Маркса, 68) оп ТВ высказывался против ввоза РАО в Россию. Председатель краевой Думы Виктор Алексеевич Озеров (680000, Хабаровск, ул. Муравьева Амурского, 19) ни разу нигде не высказал свою позицию по этому вопросу. На наши обращения они оба ответа не дали. От имени Думы ответ подписывал (пустые ответы) его зам. Л.Голуб - первый секретарь крайкома КПРФ. Дума на наши обращения (их 4 с 1999г.) принять решение против ввоза приняла на втором заседании постановление №1199 от 28 03 2001. Вот его ключевые слова: "...мы просим депутатов Государственной Думы...взвешенно и внимательно подойти к рассмотрению указанных проектов федеральных законов.". Более пустого постановления придумать трудно. Полагаю, будет такой расклад голосования:

Ишаев – против, Озеров - "ЗА"

2. В регионах надо направить обращения своим членам СФ за подписью НПО и других ОО, желающих подписать. Мы это делаем еще раз - по факту событий.

3. На проведенном собрании (подписи ниже) решили просить: ЦЭП, СоЭС и Гринпис подготовить обращение в СФ - проголосовать против принятого Госдумой законопроекта.

Наши подписи:

"Международный Социально-экологический Союз", региональное отделение, председатель Десятков В.М.

Комитет за экологическое выживание, зам. председателя

Бабаев С.П.

ВООП, городское отделение, зам. председателя

Кудрявцева В.

Комсомольский Госзаповедник, директор

Головешко О.М.

Городской комитет "Мемореал", председатель

Кузьмина М.А.

Городская общественная организация Совет представителей общественности, председатель Шахматов В.А.

Комсомольское отделение Хабаровского объединения предпринимателей,

председатель Отрашевский В.Р.

От ассоциации малочисленных народов Севера Приамурья

Гейкер А.И.

Объединение "Яблоко", Комсомольское отделение, председатель

Коротенко В.Ф.

Вообще, если поставить подписи (их где-то 670) ОО подписавшихся ранее, полагаю, будет правильно, никто не откажется. Наши нет.

4. за этими же подписями направить обращение А.Тулееву и Строеву в поддержку их позиции и с просьбой выступить с этим обращением с трибуны ГД.

5. За этими же подписями направить обращение и Президенту России.
 6. Мы пытаемся привлечь журналистов - местной ассоциации выразить свое мнение. На завтра намечена встреча.
 7. Надо писать и статьи в газеты.
 8. Проводить местные акции у зданий администраций и Дум (там, где заседают на своих территориях члены СФ).
 - 9.!!! прилагаю текст письма депутату В.Шпорту, быть может пригодится. Указанные в нём цифры - достоверные .
 10. Ивану Блокову - Просьба выслать мне грамоты для наших депутатов ГД:
Шпорту Вячеславу Ивановичу (Комсомольский округ)
Галичанину Евгению Николаевичу (Единство).
- Из 5 депутатов - эти двое в 1-м и 3-м чтении голосовали "ЗА" ввоз иностранных РАО в нашу страну. В первом чтении было 3 -"ЗА", против - 0. В 3-м чтении было 2 -"ЗА", 2-против, 1- не голосовал. С уважением В.Десятков.

От: Яблоков А . В . yablokov@voxnet.ru
Кому: Desyatov V. des@microjet.kmscom.ru

Владимир Михайлович – принято, учитываю. АЯ
Второе дело. Начали готовить том материалов о нарушениях экологических прав в человека в России. Нужны примеры. Конкретные случаи и аналитика. Если заинтересован - пришлю схему оглавления. Искренне АЯ

24 мая 2002 г.,

От: Vladimir Desyatov <des@microjet.kmscom.ru>
Кому: Alexey Yablokov <yablokov@online.ru>, Центр Экологической Политики России <anzuz@online.ru> , в рассылку всем участникам.
Тема: конференция

ЦЭПР А.В.Яблокову, Ф.Н.Шкиль, В.М. Захарову

Глубокоуважаемые коллеги!

Получил сегодня ваши сообщения о конференции по экологической безопасности. Отвечаю.

ЦЭПР - Сообщите, пожалуйста:

1. Возможность Вашего участия в Конференции,

ВД. Участвовать готов, благодарю за приглашение.

2. В работе каких секций Вы хотели бы принять участие. Возможные секции конференции:

ВД. В секции - 3. Сохранение биоразнообразия и экологическая безопасность.

Из возможных круглых столов – . Правовые основы экологической безопасности.

3. Также выслать предложения для внесения в резолюцию конференции.

ВД. Предлагаю следующие:

- Правительству создать Федеральные окружные отряды для борьбы с лесными пожарами, оснастив их необходимым персоналом, авиационной и наземной техникой.

(Пример. В 1998г. в Хабаровском крае пожарами пройдено около 2,5 миллиона гектар лесной территории при среднегодовой вырубке по 40-50тыс. га в последние годы). На 22 мая 2002 года пожарами пройдено уже около 20 тыс га лесных территорий).

- Организовать мониторинг водосборных бассейнов крупнейших рек России, выделить приоритеты экологической и хозяйственной деятельности по восстановлению биоразнообразия, рыбных запасов и чистоты воды.

(Пояснение. Для Амурской экосистемы это решение проблемы сохранения жизни малочисленных народов многих национальностей, снижение смертности и заболеваемости населения. В народохозяйственных целях власти разрешают пожоги прошлогодней травы в пойме

Амура. В результате от 500000 до 1млн га поймы с водно-болотными территориями прогорают ежегодно, захватывая и лесные территории. Прилетевшим водоплавающим и другим птицам не остается места для гнездовий, фауна оскудела до критического состояния. Бурно развивающаяся промышленность Китая, в правобережной части водосборной системы Амура с населением около 70 млн. человек, не имеет очистных сооружений и сбрасывает нечистоты в воду российской территории. У нас около 90% жителей российского Приамурья употребляют в пищу воду из Амура.)

- Составить Федеральную программу спасения лесов России от истребления хищническими рубками и пожарами.
 - Государственной Думе ввести изменение в законодательство, запрещающее оставлять на территории России радиоактивные отходы, образованные от переработки ввезенного иностранного отработавшего ядерного топлива.
- С уважением, В.Десятков

16 апреля 2003 г.,

От: В.Десятков des@kmscom.ru <des@kmscom.ru>

Кому: А.Яблоков <yablokov@ecopolicy.ru>, Alexey Yablokov <postmaster@yablokov.ryazan.ru>, Alexey Yablokov <yablokov@online.ru>, Alexey Yablokov <yablokov@voynet.ru>

Дорогой Алексей Владимирович!

Просьба прислать в конверте копию Постановления ВС СССР от 27 11 1989г "О неотложных мерах экологического оздоровления страны".

У меня оно исчезло.

К вопросу о кедре. Рубку кедра в крае развернули масштабно с помощью властей. Будем пытаться остановить через органы.

Сетует губернатор:

даем разрешение на вырубку 8 млн. куб. м. древесины, а вырубают 12. (в последние годы сов. власти рубили по 5-6 млн. в год).

Сетует природоохранный межрайонный прокурор:

из 122 материалов, связанных с поджогами лесов, до суда не дошел ни один.

С уважением В.Десятков

29 ноября 2003 г.

От: Владимир Десятков <des@kmscom.ru>

Кому: Alexey Yablokov <postmaster@yablokov.ryazan.ru>, Alexey Yablokov <yablokov@online.ru>, Alexey Yablokov <yablokov@voynet.ru>.

Здравствуйтесь дорогой Алексей Владимирович!

Поздравляю Вас с появлением у В.Путина. Сейчас в программе "Вести" (21 час Хаб. время) показали кадры о приеме группы ученых Президентом РФ по вопросу ядерной безопасности.

Просьба дать информацию о результатах встречи.

С уважением, Владимир Десятков

2004

18 марта 2004 г.,

От: Яблоков А.В. <yablokov@ecopolicy.ru>

Дорогой Владимир Михайлович, пользуясь тем разрешением, что Вы дали мне с год назад - на Вашу подпись - я поставил Ваше имя под Манифестом и Обращением к зеленому движению которые сейчас посылаю Вам.

Обнимаю твой искренне А Яблоков.

От: Владимир Десятов <des@kmscom.ru>

Дорогой Алексей Владимирович!

1. Все правильно. Нужно и дальше так. Документы хорошие. Займусь.

Только необходимо:

1. внести маленькую правку - убрать повторение в "Меморандуме о взаимопонимании и согласии":

- обеспечение экологической безопасности личности, общества и государства;

2. В "обращении" - в заголовке необходимо поставить - Обращение.

3. О скучном. Сегодня по радио "Маяк" услышал, что М.Фрадков доложил В.Путину о внесении в Лесной Кодекс изменений, позволяющих передавать леса в частную собственность. Как ЦЭПР и СоЭС к этому относятся?

Американские "зеленые" это пережили, а теперь всяческими способами возвращают частные леса в госсобственность. Наша чиновничья комарилья все хорошее превратит в криминальный бизнес.

Из классического примера:

Два друга - два князя (в старой России). У безлесного князя сгорел дом, приходит он к другу - владельцу лесов и просит леса на дом. Не дам леса, говорит князь - лесовладелец, а дам тебе денег на покупку леса.

Нет еще в сегодняшней России таких людей.

В доЛенинской России губернатор был председателем "Лесоохранительной комиссии" -

ОХРАНИТЕЛЬННОЙ!, а теперь он - главный распределитель! среди лесорубителей.

Наши леса будут гореть еще чаще и еще значительно на больших площадях.

Что будем делать???

Этот факт пусть будет еще одним аргументом необходимости создания нашей партии и инструментом ее политики.

С грустью обнимаю тебя, дорогой Алексей Владимирович, твой Владимир.

23 марта 2004 г.,

От: Владимир Десятов <des@kmscom.ru>

Кому: yablokov@voxnet.ru, yablokov@online.ru, yablokov@ecopolicy.ru

Алексей Владимирович!

Согласны с проектом. См. ниже подписи.

Замечания:

в п.2. убрать слово "Тотальная" добавить: "мы против передачи лесов в частную собственность".

ПРОЕКТ

Председателю Правительства Российской Федерации

М. Фрадкову

копия: Министру природных ресурсов РФ Ю. Трутневу

Министру экономического развития РФ Г. Грефу

Мы, представители экологического движения России с надеждой восприняли слова Президента В.В. Путина о том, что "Решение вопроса о Лесном кодексе должно быть обоснованным и принято в результате широкой дискуссии с научной общественностью и экологическими движениями."

Выражая мнение десятков миллионов россиян, обеспокоенных целым рядом положений проекта нового Лесного кодекса, мы просим Вас дать поручение соответствующим министерствам учесть в проекте Лесного кодекса, вносимого правительством в Государственную Думу, следующие положения:

1. В законопроекте должно быть четко определено, что лес - это не просто государственное имущество (которому надо побыстрее найти эффективного собственника), а особо рода природный ресурс, имеющий не только экономическое, но и краеугольное в условиях России экологическое значение - "основа жизни и деятельности народов, проживающих на соответствующей территории" (ст. 9 Конституции России).

2. Тотальная передача земель лесного фонда в частную собственность является опасной для будущего России, она противоречит современным тенденциям использования лесных ресурсов во всех развитых странах мира.

3. Основной формой взаимодействия государства-собственника лесных ресурсов и добросовестных пользователей должна стать долгосрочная аренда.

4. Возможность приватизации некоторых категорий защитных лесов (допускаемая законопроектом) крайне опасна с экологической точки зрения - все защитные леса должны оставаться в государственной собственности.

5. Социально опасно (и потому неприемлемо) положение законопроекта, позволяющего арендаторам ограничивать по своей воле пребывание граждан в лесах. Все лазейки для таких ограничений должны быть устранены из законопроекта.

Подписали:

Региональные отделения союза
"За химическую безопасность" и Международного
Социально-экологического Союза, председатель
Десятков Владимир Михайлович, 681000,
Комсомольск-на-Амуре, просп. Мира, 38/2 - 20

Городское отделение
Российской организации "Мемореал", председатель
Кузьмина Марина Александровна, 681000,
Комсомольск-на-Амуре, ул. Вокзальная, 37/4 - 10

Городская общественная
организация Совет представителей
общественности, председатель
Шахматов Виктор Александрович, 681000,
Комсомольск-на-Амуре, ул. Севастопольская, 22 - 5

От ассоциации малочисленных народов
Севера Приамурья, Комсомольска-на-Амуре
Гейкер Александр Ильич, 681024, ул. Шиханова, 2а - 58

Государственный природный заповедник, директор,
Головешко Олег Михайлович, 681000,
Комсомольск-на-Амуре, Комсомольское шоссе, 59

Эколого-биологический центр, директор,
Выборова Ольга Николаевна, 681000,
Комсомольск-на-Амуре, ул. Пионерская, 15

"Возрождение ДВ", председатель
Илуев Михаил Борисович, 681000, Комсомольск-на-Амуре,
просп. Октябрьский, 26 - 1

Кафедра экологии и безопасности жизнедеятельности
Комсомольского-на-Амуре государственного технического
университета, зав. кафедрой
Степанова Ирина Павловна, 681000,

Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленина, 27

"Страж тйги" председатель,
Чурикова Людмила Валерьевна, 681000,
Комсомольск-на-Амуре, просп. Октябрьский, 33-425

С уважением, Владимир Десятов

29 июня 2004

От: "Yablokov" <yablokov@ecopolicy.ru>
Тема: Изменение законодательства

Членам Всероссийского общественного экологического совета,
Всем руководителям экологических НПО

Друзья, коллеги!

Как стало известно, Правительство недавно внесло в Государственную Думу законопроект об изменении 25 существующих законов (на 500 страницах!), фактически меняющих концепции многих законов, в том числе об охране среды, об ООПТ, о животном мире, об экологической экспертизе, о недрах, о земле, о воде и так далее.

Прошу Вас подписать направляемое обращение, а также срочно распространить его для подписания другими неправительственными организациями. Подписи собираем до конца недели.

А. Яблоков

Подписываю, руководитель группы общественной экспертизы ТЭО строительства ДВ АЭС
Десятов В.М.

2008

14 апреля 2008

From: Desyatov Vladimir desyatov@kmscom.ru]
To: Yablokov@ecopolicy.ru; Yablokov@voxnet.ru

Дорогой Алексей Владимирович!

Просьба сообщить - получали ли Вы мою статью о Явлинском? Прилагаю её. Была просьба написать таковую. Она была отправлена по Э/П между 30 01 и 2 февраля 2008г.

Суть в том, что у меня исчезла (по весьма любопытным и непонятным причинам) вся полученная и отправленная почта за период с 29 10 2007 по 21 02 2008.

Ваш В.Десятов

16 04 08

>Дорогой Владимир Михайлович.

Спасибо за статью про ЯБЛОКО и Явлинского. Я не получал ее раньше. Попробую опубликовать в БЕРЕГИНЕ (кстати. Получаете ли эту газету - если нет то надо бы).

И еще – надо ли активизировать работу группы по общественной экспертизе ДВ АЭС либо забыть о ней и создать какую - то другую общественную организацию. Не обязательно регистрировать - точнее сейчас как раз обязательно - не надо регистрировать.

А по поводу перерывов в почте - я думаю, что ФСБ или кто-то рядом с ней подключал все наши каналы к своей прослушке – слишком много сбоев было в течении ноября- февраля у моих друзей. Я вышел из положения тем, что создал дополнительный почтовый ящик для важных сообщений на сервере ВНЕ России. Это может сделать каждый, например на ПШЦПДУ - там есть раздел электронной почты – gmail.com. Ваш АЯ

Ответ – В.Десятов:

1. "Берегиню не получаю. Раньше (ещё год назад) присылали из редакции от 10 до 50 экземпляров для школ сети экообразования.
2. Группу общественной экспертизы ТЭО строительства ДВ АЭС распускать пока не буду. В любой момент ДВ АЭС может всплыть в отдельном федеральном документе. В "Генеральной схеме размещения объектов электроэнергетики до 2020" её нет. Это заслуга "зелёных". Надо отметить, что это и заслуга старого законодательства о выборе губернаторов. В проходившие выборные компании в 90-х от нашего губернатора выбили обещание, что он будет противостоять строительству ДВ АЭС. И, похоже, он его выполняет не смотря на то, что в 1992г. он подписал несколько обращений в Правительство РФ о необходимости строить много разных АЭС в крае и на ДВ. Ваш В.Десятов.

2009

25 ноября 2009 г.,

От: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>

Кому: "Yablokov" <yablokov@ecopolicy.ru>

Алексей Владимирович!

Предложение для ЗР и Яблоко.

Прочитал "Заключение общественной экспертизы" по проекту Федерального закона "Об общих принципах организации предоставления государственных (муниципальных) услуг и исполнения государственных муниципальных функций".

Прекрасное заключение.

По данному Закону РФ (если будет принят) государственные и муниципальные органы, находящиеся на бюджетном финансировании фактически превратятся в коммерческие предприятия для ограбления населения. Вспомнил предыдущее Послание Д.Медведева относительно этой темы. Похоже, он предвидел действия ЕдРос-ов и произнёс следующее: <Хочу также еще раз подчеркнуть - государство будет выполнять все свои обязательства перед людьми. Денежные сбережения граждан, уровень пенсионного обеспечения, все социальные гарантии должны быть предметом самого пристального внимания, повседневной работы и безусловной ответственности Правительства России. Исполнительной власти всех уровней. И в этой связи напомним руководителям министерств, ведомств, субъектов Федерации, органов местного самоуправления: согласно статье 7 Конституции, Российская Федерация - это социальное государство, которое обеспечивает свободное развитие человека и при этом устанавливает гарантии социальной защиты. Следовательно, ущемление гражданских свобод и действия, ухудшающие материальное положение людей, они не только аморальны, они еще и незаконны.> (Послание Президента РФ Д.Медведева Федеральному Собранию 5 ноября 2008 г.)

Предложение:

РОДП "ЯБЛОКО" - направить письмо гаранту Конституции РФ с требованием опротестовать этот Супер! циничный проект закона в зародыше на основании этого выражения в его же ПОСЛАНИИ-2008.

В.Десятов

Заключение общественной экспертизы по проекту Федерального закона "Об общих принципах организации предоставления государственных (муниципальных) услуг и исполнения

государственных муниципальных функций", вносимого депутатами ГД Воложинской Т.Л., Панковым Н.В., Плигиным В.Н., Рязанским В.В., Тимченко В.С., Яровой И.А.

Концепция законопроекта "Об общих принципах организации предоставления государственных (муниципальных) услуг и исполнения государственных (муниципальных) функций" является антиконституционной, поскольку противоречит основополагающим принципам, закрепленным в статьях 2, 3, 7, 15, 18, 24, 39, 41, 71, 72, 130-133, 110-114, 80, 82 Конституции РФ.

...

Проект Федерального закона "Об общих принципах организации предоставления государственных (муниципальных) услуг и исполнения государственных муниципальных функций" подлежит отклонению. Необходимо всенародное обсуждение данного законопроекта.

Источник: Яковлева О.А., voda8@yandex.ru, 21 ноября 2009 г.

7 декабря 2009 г.,

От: Yablokov <yablokov@voxnet.ru>

Кому: в общую рассылку.

Дорогие мои любимые зеленые, Отчитываюсь. Долго носил в кармане адреса двух кардиологов, к которым советовал обратиться мой лечащий врач по онкологии, но все не было время собраться. Настоял Явлинский который приказал идти к его врачу. Пошел на обследование и оказался на операционном столе. В артерию, снабжающую сердце кровью, которая была опасно сужена в нескольких местах, вставили два стента (сеточки или пружинки) и расперли их давлением 20 атмосфер так, что они впаялись в стенку артерии, расширив ее. Сразу стало свободнее дышать и легче ходить. Сегодня выписали на домашний режим. Так что берегитесь, теперь я с двумя пружинами в сердце.

Билеты в Женеву на очередную встречу по серому киту пришлось сдать, а вот доклад на Политкомитете ЯБЛОКА "Об антиэкологической политике в России" удалось сделать, полусидя на кровати - через телефон - скайп и синхронный показ слайдов у меня в компе и в конференц-зале ЯБЛОКА. Ольга Цепилова должна была живописать все это, включая выступления Каюмова, Рыбакова, Федорова и других. Решение отработаем на этой неделе и, наверное, в начале следующей официально опубликуем. Пресс-релиз о Политкомитете висит на сайтах ЯБЛОКА и ЗЕЛеной РОССИИ (www.yabloko.ru; www.rus-green.ru).

На этой неделе мечтаю также доработать заявление партии по отношению к Соглашению с Китаем от 23 сентября (будет, наверное, очень близко к тексту заявления Байкальской Волны и Сосновки от 23 октября), и написать что-то "зажигательное" для своего блога на сайте ЭХА МОСКВЫ - <http://www.echo.msk.ru> (зайдите посмотрите, как там меня костерят некоторые, может и сами поучаствуете - или подскажите, какие то интересные темы для обсуждения).

Просите за длинное письмо - обрадовался после больницы, что сижу перед большим экраном. Искренне АЯ

8 декабря 2009

From: Desyatov <desyatov@kmscom.ru>

To: Yablokov <yablokov@voxnet.ru>

Дорогой Алексей Владимирович!

Очень рад, что операция на твоём сердце прошла успешно. Теперь оно металлизировано, окрепло и пусть долго и успешно бьётся для всех нас. Рад, что не падаешь духом. Я не бросил это "зелёное" поприще только глядя на твою беспримерную деятельность. Был в Хабаровске (тоже прошла операция) встречался со старыми коллегами экологами. Все в апатии. Никуда вступать не хотят. Студенты не хотят заниматься протестной экодеятельностью, боятся за свою карьеру.

Власть приветствует только те экогруппы, которые занимаются сбором мусора, сажают деревья и проповедуют как при ВООП: не ломайте веточку и не обижайте птичку.

Остаюсь сторонником твоих взглядов.

Ещё раз желаю здоровья тебе и Дильбар Николаевне.

Ваш В.Десятков.

14 декабря 2009 г

Дорогой Владимир Михайлович.

Спасибо за отклик. Живем дальше. Посмотри на проект заявления ЯБЛОКА по Китаю (в прицепке) - срочно. А. Яблоков

Прицепка:

Заявление РОДП «ЯБЛОКО»

Проект А. Яблокова.

Сентябрьское соглашение с Китаем – предательство интересов России

Партия ЯБЛОКО считает ошибочным и опасным для России курс на развитие Дальнего Востока, сформулированный в Программе сотрудничества на 2009-2018 гг. подписанной в сентябре 2009 г. президентом РФ и председателем КНР.

По этой Программе предполагается «совместно разрабатывать» сырьевую базу Дальнего Востока и Восточной Сибири с Китаем, в результате чего не в России, а в Китае будет налажено производства олова, свинца, меди, железа, молибдена, золота, сурьмы, титана, ванадия, серебра, германия и др. По этой Программе в России будут сооружены линии электропередач для энергоснабжения Китая. По этой программе Китай будет строить у нас кирпичные, цементные, стекольные заводы и возводить из полученных стройматериалов жилые массивы, промышленные «районы» и «парки».

Уже сейчас сырье занимает около 60% в нашем экспорте в Китай, а доля технологического оборудования и – всего 4,4%. Принятая Программа означает продолжение и укрепление курса на превращение Российского Дальнего Востока и Сибири в сырьевой придаток Китая, открывает путь для их тотальной китаизации. Подтверждением этого является и созданная в Китае всего через несколько недель после подписания государственная корпорация по освоению «территории СНГ».

Если на Дальнем Востоке и в Сибири у России нет рабочих рук для быстрого освоения природных богатств, то не правильнее ли осваивать их постепенно и в интересах России, а не Китая? Если организовать разработку российских месторождений своими силами не получается, то может, подождать до лучших времени? Может быть, стоит использовать те средства, которые сейчас Россия получает за экспорт сибирских энергоресурсов для государственной программы высоко-технологичного, инновационного, а не придаточно-ресурсного развития Дальнего Востока? Выгодно ли России «укреплять» сотрудничество с Китаем «в сфере трудовой деятельности» за счет притока китайских малоквалифицированных рабочих? Ответы на эти и подобные вопросы должны быть одобрены обществом, в первую очередь россиянами, связавшими свою жизнь с Дальним Востоком и Сибирью.

В этой связи удивительно, что Программа была принята до завершения обсуждения на государственном уровне «Стратегии социально-экономического развития Дальнего Востока, Республики Бурятия, Забайкальского края и Иркутской области на период до 2025 года», в проекте которой, кстати, главной угрозой и вызовом считается «опасность превращения этой территории только в источник энергоносителей и сырья для стран АТР»*.

Партия «ЯБЛОКО» считает, что «развитие» и «освоение» территорий, планируемое Программой сотрудничества с Китаем, является освоением российских территорий Китаем. Это «освоение» не повысит качество жизни большинства россиян-дальневосточников. Подписанное соглашение выгодно лишь чиновникам, которые от такого «сотрудничества» свое возьмут и в свой же карман положат. Возьмут и китайцы, но положат в государственную казну.

Партия «ЯБЛОКО» считает, что России необходимо сбалансированное развитие Дальнего Востока и Сибири за счет взаимовыгодного сотрудничества не только с Китаем, но и с другими дальневосточными соседями - США, Японией, Республикой Корея, Канадой, - целенаправленно

убирая политические завалы на этом пути. Это сотрудничество должно включать не только освоение природных ресурсов, но и развитие высоких технологий, науки, культуры, образования. Торгово-промышленное, экономическое и экологическое сотрудничество с великим южным соседом необходимо, но не такое неравноправное, опасное и унижительное для России, какое планирует команда Путина – Медведева.

Подписание Программы сотрудничества с Китаем на 2009 - 2018 гг. - яркий пример последствий тотальной фальсификации выборов в России, в результате которой лица, принимающие решения, не несут ответственности перед избирателями, для них интересы России не являются приоритетными, они готовы продать Россию по частям и всю сразу.

Вступая в должность, Президент России клянется защищать независимость и безопасность государства. Подписанное Президентом Д. Медведевым Соглашение ущемляет интересы России, несет угрозу целостности государства. Прописанное в Программе развитие Дальнего Востока и Сибири принесет богатство Китаю и нищету России. Программа ускоренной китаизации Дальнего Востока и Сибири, фактически проводимая российской властью, заставляет вспомнить горький для России исторический опыт продажи в 1867 г. Аляски за 7 млн. долларов. Это предательство обернется в недалеком будущем огромными геополитическими и экономическими потерями России, а может быть и кровью.

Россия должна использовать свои природные ресурсы в первую очередь в интересах собственных граждан, таким образом, чтобы стимулировать собственную, а не чужую экономику. Растущая зависимость России от покупателей природных ресурсов препятствует развитию собственной инновационной экономики, это – прямой путь к обнищанию страны и потере ею суверенитета. Руководители, которые не хотят или не могут вести Россию другим путем – временщики, не думающие о будущем страны. России нужны другие руководители.

Председатель РОДП «ЯБЛОКО» С.С. Митрохин

2010

31 января 2010

From: "Yablokov " <yablokov@voxnet.ru>
To: Vladimir Desyatov" <desyatov@kmscom.ru>

Дорогой Владимир Михайлович, Вы хорошо отредактировали обращение по РАО.
А заявление по Байкалу подписываете? Ваш АЯ

From: "Vladimir Desyatov" <desyatov@kmscom.ru>
To: "Yablokov " <yablokov@voxnet.ru>
Re: Байкал и Волна

Мой дорогой Алексей Владимирович!
Непрененно подписываю это обращение и любое другое, которое ещё не родилось.
Просьба включить в списки подписей: Паньков Олег Григорьевич - председатель Комсомольского-на-Амуре общества защиты прав потребителей, Комсомольск-на-Амуре. Кузьмина Марина Александровна - председатель Комсомольского-на-Амуре отделения Российского общества "Мемориал". Шахматов Виктор Александрович -председатель городского общества "Совет представителей общественности" Комсомольск-на-Амуре.

Надо бы подправить в первой строке: "От имени общественных организаций России выражаем решительный протест против провокации, объектом которой стала <Байкальская экологическая волна>" добавить слова: "общественная природоохранная организация" перед названием <Байкальская экологическая волна>".

Первый раз я искупался в Байкале в 1946 году. В 1990 г., как Вы помните, я был делегирован Комитетом ВС СССР по экологии в международную экспедицию по оценке состояния

Добавлено примечание ((e3)): Скажут что это проплачено Японскими милитаристами –тем более что острова будут итак отданы очень скоро

Байкала. Байкал - жемчужина нашей страны и Мира. Надо беречь её. А защитники его, из Байкальской волны, это наш свет и цвет.
Ваш В.Десятов.

5 марта 2010 г.,

От: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>
Кому: "Yablokov" <yablokov@voxnnet.ru>
Тема: от Яблокова проект содержания брошюры для Форума

Дорогой Алексей Владимирович, здравствуйте!
Высылаю поправки, в прицепке.
Поздравляю с наступающим праздником Дильбар Николаевну,
а так же ваших помощников - женщин!
Здоровья ВАМ и успехов в экоратном труде!
Ваш, В.Десятов.

6 марта 2010 г.,

От: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>
Кому: "Yablokov" <yablokov@voxnnet.ru>
Файлы: «Кто против АЭС» – заказушка..., «О ветряках, АЭС и прочих радостях мелких бюргеров» - мой ответ на заказушку.

Дорогой Алексей Владимирович!
1. Книгу Бруно Комби «Защитники природы ЗА атомную энергию» я не видел.
Полагаю, что наш ответ в книге «Защитники природы ПРОТИВ атомной энергии» целесообразно построить в формате книги «Защитники природы ЗА атомную энергию» с противоположными ответами постатейно (по главам, разделам, заголовкам...)
2. Высылаю статью "заказушку..." и мой ответ на неё. Этот (мой) материал, похоже, нигде не использован. Если что-то подойдёт, то можете включить в книгу, как ответы атомщикам.

8 марта 2010.

От: "Yablokov" yablokov@voxnnet.ru

Дорогой Владимир Михайлович,
Спасибо за важные предложения по брошюре. Вчера встречался с Никитиным и говорил про брошюру. Сделаем ее похожей на известную книжку Бруно Комби «Защитники природы ЗА атомную энергию» - а мы напишем «Защитники природы ПРОТИВ атомной энергии» в тех же цветах, как и приснопамятная книга Комби, распространяемая атомщиками повсюду.
Сейчас соберу все замечания вместе и выдам через неделю новый вариант.
Обнимаю АЯ.

19 мая 2010 г.

От: "Yablokov" yablokov@ecopolicy.ru
Тема: Конференция "Экологическая модернизация России"

Приложение к 3-му Информационному письму: Проект для обсуждения.
План обзора.
ЭКОЛОГИЯ РОССИИ: состояние, проблемы, перспективы
Научно-практическая конференция "Экологическая модернизация России: роль науки и гражданского общества" (октябрь 2010 г.)
Третье Информационное письмо.

Направляется для обсуждения проект оглавления обзора состояния и путей решения общих экологических проблем России, концепцию которого предполагается утвердить на Конференции (см. Второе Информационное письмо).

Все конструктивные замечания по этому документу, включая предложения по подготовке тех или иных разделов, просьба направлять А.В. Яблокову (Yablokov@ecopolicy.ru).

22 мая 2010 г

От: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>
 Кому: "Yablokov" <yablokov@ecopolicy.ru>
 Тема: Конференция "Экологическая модернизация России"

Алексей Владимирович, день добрый!

Направляю дополнения к "Приложению..."

О нефтяных загрязнениях. Катастрофический разлив нефти в Мексиканском заливе, а так же разливы нефти в Якутии и Амурской области от ещё не достроенного нефтепровода ВСТО, настораживают и обязывают выделить обсуждение проблемы нефтяных загрязнений в отдельный пункт программы конференции.

С добрыми пожеланиями В.Десятков.

1 августа 2010 г

От: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>
 Кому: "Yablokov" <yablokov@voynet.ru>, "Yablokov" <yablokov@ecopolicy.ru>

Дорогой Алексей Владимирович!

Высылаю (в прицепке) проект ОБРАЩЕНИЯ конференции по "Экологической модернизации России" к нашему Президенту.

Если согласны, то просьба отправить его в рассылку участникам конференции на обсуждение.

Напрашивается девиз конференции: "Россия - от деэкологизации к экомодернизации".

С пожеланиями успехов в подготовке конференции В.Десятков

(Проект)

Президенту Российской Федерации
 Медведеву Д.А.

Уважаемый Дмитрий Анатольевич!

Мы, представители ряда общественных экологических и научных организаций активно участвующих в процессе становления Гражданского Общества в России, в процессе подготовки конференции «Экологическая модернизация России: роль науки и гражданского общества», которая будет проведена 25-26 октября 2010г., обращаемся к Вам с предложением провести в России экомодернизацию.

За прошедшие годы двадцать первого века в России проведена деэкологизация в следующих направлениях.

В законодательной сфере:

- Принят новый Лесной Кодекс с последующими поправками. Новые, внесённые поправки в Лесной Кодекс, облегчают перевод лесных земель (в том числе земель лесопарков и пригородных лесов) в нелесные. До сих пор леса находились в госсобственности, и для перевода лесных земель в нелесные, вначале необходимо было иметь постановление Правительства РФ, а затем и регионального правительства. Еще сложнее было изменить статус пригородных лесов. Хотя и это происходило повсеместно для элитного строительства, но такие действия были противозаконными. Теперь всё законно. В скором времени такие изменения приведут к катастрофическим последствиям;

- Градостроительный Кодекс - вся экологическая экспертиза при городском строительстве была отменена;

- Земельный Кодекс, Водный Кодекс, Закон о недрах. В них упрощён доступ к ресурсам за счёт ослабления экологических требований;
- Путём изменения Закона «Об охране окружающей природной среды» на Закон «Об охране природной среды», а также Закона «Об атомной энергетике» страна превращена в международный ядерный могильник. В них резко ослаблена роль общественности и права граждан, снижена ответственность загрязнителя среды;
- Заменён Закон «Об экологической экспертизе». На проектирование и строительство многих объектов экспертиза вообще отменена.

В административной сфере:

- Ликвидирована Госкомэкология. Многие её функции переданы в Министерство природных ресурсов. Теперь потребитель природных ресурсов сам себе устанавливает правила контроля своих же действий;
 - Ликвидирован Рослесхоз, как самостоятельное государственное управление. Экологи боролись с этим, 90 депутатов Госдумы подписывали воззвание, патриарх это требование поддерживал - ничего не помогло. До 2004 года в стране было 40 тысяч лесников, которые могли составлять протоколы об административных правонарушениях, о незаконной рубке леса - единственный документ, доказывающий этот факт для суда. После 2004 года такое право осталось только у небольшого круга руководителей лесного ведомства на уровне субъектов федерации - их около 400. В агонии находится лесоохрана как авиа, так и наземная;
 - МВД ликвидировало экологическую милицию;
 - Министерство образования отменило курс экологии в средней школе;
 - Постоянно сокращаются бюджетные ассигнования на охрану природы. Сейчас эта величина составляет 0,3 % ВВП. В иные времена достигала и 3%. В других странах 3-5% ВВП.
- В результате к застарелым экологическим проблемам России прибавляются новые, загрязнение окружающей среды продолжает наносить неприемлемый ущерб здоровью населения;
- По сравнению с 90-ми годами прошлого века в СМИ мы всё реже видим экологические передачи. Они заменены информацией о пропаганде потребительства, роскошной жизни, сиюминутных развлечениях;
 - Ликвидирован Госатомнадзор как самостоятельная структура;
 - Госсанэпиднадзор (фактически - комитет по экологии человека) превращен в департамент Минздрава;
 - Ликвидирован Департамент по охране среды и природопользованию в аппарате Правительства РФ;
 - Ликвидирован Аппарат Межведомственной комиссии по экологической безопасности в Совете Безопасности и комиссия фактически прекратила свое существование;
 - Ликвидирована Правительственная комиссия по решению проблем радиоактивных отходов (хотя эти проблемы нарастают);
 - Ликвидирована Правительственная комиссия по проблемам охраны окружающей среды.
- Деэкологизация не только ухудшила экологическую обстановку в стране, но и повлияла на здоровье населения.

Без модернизации в экологической сфере России не выйти на уровень развитых стран.

Наш Президент!

История возложила на Вас благородную миссию – провести курс от деэкологизации к экомодернизации.

Просим Вас:

- выступить на нашей конференции;
- выступить с законодательной инициативой о проведении экомодернизации России в законодательной и административной сферах.

При Вашем согласии мы готовы представить конкретные предложения по экомодернизации России.

Адрес для отправки информации:

Яблоков Алексей Владимирович.

Советник (1991-1993г.г.) по вопросам экологии Первого Президента РФ, член кор. АН РФ

...(адрес, телефоны, Э/П)

Подписи:
 (предполагаемых участников конференции)
 (проект подготовили А.Яблоков, В.Десятов)

29 августа 2010

От: "МуМас" <alexey.ablokov@gmail.com>, <yablokov@voxnet.ru>
 Кому: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>

Дорогой Владимир Михайлович!

Л.Федоров разослал Вашу записку по пожарам 2006 года с большим материалом по здоровью взятом из отчета какой-то комиссии международной. Мы хотим провести здесь некое подобие комиссии общественной по причинам и последствиям торфо-лесных пожаров в 2010 году и я хочу использовать некоторые данные из Вашего материала. Не возражаете? Но нужен и точный источник.

По конференции. В каком положении ОФОРМЛЕНИЕ ВАШЕЙ ПОЕЗДКИ В МОСКВУ НА КОНФЕРЕНЦИЮ?

29 августа 2010 г

От: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>
 Кому: "МуМас" <alexey.ablokov@gmail.com>, <yablokov@voxnet.ru>

День добрый, не известный мне "МуМас". Похож на Алексея Яблокова.

Отвечаю:

1. Основная часть статистических данных и фактов взята из ежегодных докладов санэпиднадзора (ныне респотребнадзор), мед.лабораторий, ИВЭП, из различных статей, заслуживающих доверие.
2. Используйте мои материалы в любом виде.
3. Данная статья была напечатана в местной газете "Ваше право" №9-2005. . С тех пор не поступило ни одного критического замечания, ни мне, ни газете.
4. По конференции: подтверждение о согласии и ответы на разные вопросы отправил Е.Толстых.
5. Высылаю упомянутую статью в полном объеме в прицепке.
6. Эта статья заинтересовала НТВ (не знаю, как она туда попала, забыл спросить), приехала съёмочная группа, сделала запись моих сообщений, а также по моей рекомендации записала на ТВ двух врачей - М.Карева и В.Рябкову. Обещали показать 30 08 в передаче "Первый Канал" НТВ. С уважением В.Десятов

4 сентября 2010 г.

От: "МуМас" alexey.ablokov@gmail.com
 Кому: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>

Дорогой Владимир Михайлович! У меня рухнул мой комп, и я пользуюсь другим - Маком. Спасибо за ответ. А как точно называется Ваша статья в местной газете - как на нее ссылаться то? Ваш неизменно АЯ.

5 сентября 2010 г

От: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>
 Кому: "МуМас" <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

В газете она опубликована под названием: «Как мы сами себя загоняем в могилу». У этой статьи есть и другое название: <Эндозкологический фактор от последствий химического Загрязнения Амура и воздействия лесных пожаров>.

Он же доклад. Материал один и тот же, но для Ваших ссылок этот более приемлем.

Опубликован в сборнике докладов международной научно-практической конференции в области экологии и безопасности жизнедеятельности. Сборник: <Дальневосточная весна - 2005>, ч.2 - 2005, КнАГТУ (Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет), на стр. 31-39, УДК 504, В.Десятов, председатель регионального отделения союза "За химическую безопасность". Название доклада: "Эндоэкологический фактор от последствий химического загрязнения реки Амур и воздействия лесных пожаров".

Можете ссылаться на любой источник. Ни одного критического замечания не поступало. В прицепке этот доклад. С уважением, В.Десятов.

3 октября 2010 г.

От: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>

Кому: "MyMac" <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

От всей души поздравляю Вас с Днём рождения.

Только Ваше неистощимое желание дать, как можно больше полезного нашей стране, не даёт мне бросить всю нашу "зелёную" деятельность. Ваши труды позволяют нам учиться и находить решения в противодействии разрушителям природы на окраинах России.

Вы наша опора, не сгибайтесь. Продолжайте с таким же упорством и настойчивостью претворять свои замыслы в жизнь и своей энергией быть примером всем нам.

Желаю Вам многих лет активной и плодотворной жизни.

Обнимаю, ваш Владимир Десятов.

6 октября 2010

От: "MyMac" alexey.ablokov@gmail.com

Дорогой Владимир Михайлович, а мне не сдаваться и не отступать помогает то, что есть Вы и другие такие же неравнодушные. Ваш неизменно АЯ

18 11 2010

От "Vladimir Desyatov" <desyatov@kmscom.ru>

Кому "MyMac" <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

Слухи дошли, что Вы работаете над переизданием "Атомной мифологии". У меня есть 3 предложения. Можете их включить в новую редакцию. 1-е. Читая предыдущие издания нашел, что нет концентрированного доказательства самой высокой себестоимости 1 кВт ч., выработанного на АЭС. Предлагаю такой текст: Какова реальная себестоимость 1 кВт. часа, выработанного на АЭС для налогоплательщика?

Утвердилось ранее, и до сих пор существует мнение, что стоимость 1 кВт. ч. электричества, выработанного на АЭС, является самой низкой, а все остальные источники электроэнергии не являются конкурентно способными и альтернативными атомным станциям.

При изучении различных документов Минатома (Росатома) находим, что в расчётах себестоимости 1 кВт.ч. электроэнергии, вырабатываемой на АЭС, учтены не все реально существующие затраты, а часть показателей затрат занижена.

Необходимо включить в расчёт себестоимости электроэнергии, производимой на АЭС, все затраты всего ядерного топливного цикла, оплачиваемые налогоплательщиком, не исключая следующие:

- расходы на строительство региональных хранилищ и могильников, а также других типов хранилищ и могильников для хранения и захоронения отходов деятельности АЭС, а так же

затраты на их содержание и обслуживание в долговременном факторе, а так же учесть, что это - обслуживаемые комплексы, к ним нужно подать электроэнергию, построить авто и железные дороги;

- расходы на цикл <переработка-регенерация-остеклование-хранение-захоронение> всех видов РАО и ОЯТ;

- затраты на снятие АЭС с эксплуатации в полном объёме;

- плата за загрязнение окружающей среды (экологический налог);

- затраты на погашение накопленных долгов пропорционально на каждый работающий и вновь строящийся блок АЭС по ликвидации последствий от происшедших ранее аварий на АЭС и комплексах ЯТЦ, а также затраты на захоронение и перезахоронение накопленных и разбросанных по всей стране радиоактивных отходов от всего ядерного топливного цикла атомных станций, на материальную помощь пострадавшим от радиоактивного облучения, реабилитацию территорий;

- затраты на оплату кредита и кредитной ставки по годам с учетом сроков ввода мощностей по энергоблокам АЭС до полного окончания строительства.

Пример 1. Распоряжением Правительства РФ ? 215-р от 22 02 2008 одобрена <Генеральная схема размещения объектов электроэнергетики до 2020 года>. О затратах по данной <Схеме>:

Запланированные затраты на строительство электростанций приводят к показателю стоимости 1 кВт установленной мощности: на ТЭС - 2127\$ США; на ГЭС - 3274\$. На АЭС - 3934\$ и плавучей АЭС - 5500\$ (из публикаций). В отношении показателя стоимости строительства АЭС необходимо отметить следующее. Если к затратам на само строительство добавить ещё реально существующие выше перечисленные и не учитываемые затраты, то реальный показатель стоимости 1 кВт установленной мощности будет близок к удвоению.

Пример 2. Вводя изменения в законы РФ, позволяющие ввоз в нашу страну зарубежного отработавшего ядерного топлива Правительство РФ и депутаты Госдумы исходили из следующего обещания атомного ведомства - за ввоз в Россию 1 кг зарубежного ОЯТ наша страна получит \$1000.

Однако, для оценки выгодности такой сделки можно пользоваться только зарубежными данными. Из <Отчёта Института исследований энергетики и окружающей среды> США (А. Макхиджани, С.Салеска) видим, что затраты на цикл <переработка (регенерация)-остеклование-хранение и захоронение> ОЯТ и его отходов в США затрачивается \$3000 за 1 кг. Тогда, если будем работать по американской технологии: <переработка (регенерация)-остеклование-хранение и захоронение>, планируемых к ввозу в Россию 20 000 тонн ОЯТ (объём ввоза озвученный в стенах Госдумы), то мы затратим \$ 60 миллиардов, а получим только \$20 млрд. Разница в затратах ляжет на налогоплательщика будущих поколений. Но это уже экономика самоедства.

До сих пор о перечисленных неучтённых затратах в себестоимости выработанного 1 кВт часа на АЭС достоверной информации нет.

Всё перечисленное даёт право сделать вывод об экономической не состоятельности и конкурентной не способности, выработанного на АЭС 1кВт. часа электроэнергии, в сравнении с другими генерирующими источниками, особенно, работающими на возобновляемой природной энергии.

2-е. К вопросу о безопасности хранения ОЯТ и РАО.

О трансмутации.

Реальность на сегодняшний день такова, что проблема утилизации накопившихся ОЯТ и высокоактивных РАО не имеет ни физического, ни экологического, ни финансового решения. Нет никаких экологических норм по охране здоровья будущих поколений. Нет у них гарантии физической безопасности от применяемых ныне способов и технологий по хранению и захоронению ОЯТ и РАО. В них содержатся долгоживущие радионуклиды, которые должны храниться тысячи и даже миллионы лет. Перед наукой встал вопрос - как долгоживущие радионуклиды превратить в короткоживущие. Огромные надежды возлагали на технологию перевода долгоживущих радионуклидов в короткоживущие - трансмутацию. Короткоживущие захоронить и проблема безопасности на все времена будет закрыта. Решение проблемы, казалось, найдено близким по времени реализации и не очень сложным. Появилось много НО. Что бы отделить долгоживущие радионуклиды от короткоживущих и превратить долгоживущие в

короткоживущие потребовалось строить новые предприятия с новыми реакторами или создавать комбинации - реакторы с ускорителями. Процессы, происходящие в таких реакторных установках, превращают в результате нейтронного облучения превращают (трансмутуют) долгоживущие продукты деления в короткоживущие. При этом происходит расщепление актинидов, таких как плутоний, с образованием новых продуктов деления, в том числе и долгоживущих.

Для полной трансмутации долгоживущих радионуклидов требуется довольно много циклов репроцессинга, если вообще это достижимо. Сложность ещё и в том, что попутно во время репроцессинга короткоживущие радионуклиды превращаются в долгоживущие.

Применяемые самые сложные схемы трансмутации не смогли преобразовать все долгоживущие радионуклиды в короткоживущие. Поэтому необходимость в строительстве долговременных хранилищ не отпадает.

Процесс трансмутации потребует огромных финансовых затрат.

3-е. Пересылаю схему ЯТЦ. (в прицепке).

Она разработана мною на основе описанных вами процессов в "Атомной мифологии".

Ваш, В.Десятов.

1 декабря 2010 г.

От: МуMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: "Vladimir Desyatov" <desyatov@kmscom.ru>

Владимир Михайлович! Спасибо большое за 1,29 млн человек по переписи. Практически все Ваши замечания учел. 150 видов - из сводки опубликованной в 2004 году во Владивостоке - Рыбы Амура.

А еще видел сегодня в новостях что РусГИдро заключило соглашение с Китайской Три ущелья на строительство трех гидростанций в бассейне Амура. Наверное, надо бы написать политическое заявление - не сделаешь болванку? Ваш АЯ

4 декабря 2010 г

От: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>

Кому: "МуMac" <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

К вопросу: «Наверное надо бы написать политическое заявление - не сделаешь болванку?»

Посмотрел в Интернете новости по этой теме и не нашёл зацепки для заявления. В них нет данных по конкретной реке. Две ГЭС на притоках Амура были заложены в стратегии до 2020г. На русле нет. Буду следить. Прилагаю выборку из этой информации в прицепке.

В поисках информации на эту тему для меня было удивлением, когда нашёл в Интернете свою статью 1990г. - "Очередной "Проект века" На этот раз он грозит реке Амур" про каскад ГЭС на Амуре, напечатанную: "Российская газета" №1 - «Федеральный выпуск» от 11 ноября 1990 г. <http://www.rg.ru/1990/11/11/ges-amur.html>

По этой статье было проведено совещание в Минводхозе, где меня обвинили в дезинформации, забыв про свои же протоколы с китайской стороны, по которым, они выбрали на русле Амура 7 створов из 11 обследованных. О чём им напомнил.

В моей статье было, вообще, первое упоминание о каскаде ГЭС на Амуре. У меня она не сохранилась в газетном виде. Аналогичного содержания статья была напечатана в краевой газете "Тихоокеанская звезда" в том же году. Ваш В.Десятов.

19 12 2010.

От: МуMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: "Vladimir Desyatov" <desyatov@kmscom.ru>

Дорогой Владимир Михайлович, простите за задержку с ответом. Посылаю в теле письма свои придумки, жду корректировок.

Важнейшие экологические события в России в 2010 году

(экологические итоги 2010 года в России)

Негативные

Возобновление работы БЦБК по выпуску беленой целлюлозы со сбросом отходов в Байкал (январь) — запрещение варки беленой целлюлозы (октябрь).

Выполненный по поручению Президента антиэкологический проект «Высота 5642» развития туризма на Северном Кавказе, разрушающий кавказские заповедники (май).

Скандал с трубой (разливы нефти в Якутии и Амурской области, пропавшие миллиарды (Навальный), незаконное строительство на Дальнем Востоке) (май — декабрь).

Спуск на воду баржи- остова плавучей АЭС на Кировском заводе в Санкт-Петербурге (июнь)

Пожарное лето. Небывалое ранее масштабное задымление Центра Европейской территории страны в сочетании с аномальной жарой, приведшее к гибели более 50 тысяч человек (июль — сентябрь).

Начало реализации планов по строительству президентских резиденций на особо охраняемых природных территориях (Утриш. ДВ). (август).

Поручение Президента проработать антиэкологический проект канала «Евразия» (Каспий-Азов) (сентябрь).

Разрешение охоты на белого медведя на Чукотке (октябрь).

Одобрение Конгрессом США соглашения "123" с Россией, открывающего возможности для передачи в Россию на захоронение ядерных отходов многих стран (декабрь)

Принятие Госдумой закона о РАО, разрешающего закачку жидких РАО (24 декабря).

Принятие закона о коммерциализации деятельности заповедников (24 декабря?).

Подготовка к утверждению проекта ЦКАД.

Позитивные:

Создание Коалиции в защиту Байкала (февраль).

Обход судами ценных залежек гренландского тюленя в Белом море (март - апрель).

Словесный поворот верховной власти к проблемам экологии заседание Госсовета (май), президентское послание (ноябрь) с экологическими поручениями.

Решение Германии о прекращении направления в Россию радиоактивных отходов (ноябрь).

Борьба за спасение Химкинского леса (весь год).

Создание Коалиции в защиту Подмосковных лесов (сентябрь).

Подъем региональных экологических проблем на федеральный уровень (Всероссийская акция акция по защите Байкала- Утриша -Химкинского леса) сентябрь- октябрь).

Предъявление обвинения в незаконной охоте VIP- охотникам на Алтае (октябрь).

Задержка реализации проекта Эвенкийской (Нижне-Вилуйской) ГЭС в Красноярском крае (июнь).

Борьба за сохранение исторического облика Санкт-Петербурга — против газпромовской «кукурузины». (можно ли считать экологией?).

Отказ Красно-Чикойского района Читинской области от планов добычи урана в бассейне Селенги («Нет! - урановому Байкалу») (октябрь).

Гражданская активность против экологически опасных проектов и существующих производств в Туапсе (балкерный терминал) Сочи (Олимпийское строительство), Ейске. Азове, Владикавказе (Электроцинк), Приморском крае, Псковской области

Важнейшие экологические события в мире в 2010 году

Выработка более 50% электроэнергии в одной из развитых стран от возобновляемых источников (Испания, февраль).

Разлив нефти в Мексиканском заливе (июль)

Авария с прорывом шлама алюминиевого производства в Венгрии (август).

Выход онкологических заболеваний на первое место среди причин смертности в мире (август).

Запрет Бисфенола-А в Канаде и в Европейском союзе (октябрь- ноябрь).

Мировой тигровый саммит в Санкт — Петербурге (октябрь).
 Заявление о подготовке решения Евросоюза о запрете вывоза РАО (октябрь).
 Соглашение по климату в Канкуне (декабрь).
 Экологический Прогноз на 2011 года для России
 Продолжение властной экологической риторики
 Дальнейшая политизация и усиление зеленого движения в России
 Борьба против ЦКАД
 Продолжение борьбы против экологического варварства в Сочи
 2 - 3 крупных разлива нефти
 При сухом лете - снова лесные пожары
 Продолжение замусоривания России (расползание свалок)
 С вероятностью 70% крупный радиационный инцидент
 Возвращение на федеральный уровень чисты полномочий по управлению отходами
 25-летие Чернобыльской катастрофы
 Закрытие БЦБК (после серьезной аварии)
 Принятие закона по ОЯТ с частичным освобождением Росатома от ответственности
 Первое соглашение о захоронении в России ОЯТ американского происхождения
 Начало процесса опустынивания Забайкальского края (в результате изъятия воды из Хайлара (Аргуни) Китаем).
 Появление информации об 1 - 3 случаях браконьерства высокими должностными лицами
 Рост загрязнения воздуха в городах (от автотранспорта)
 Начало добычи нефти в буферной зоне Астраханского заповедника

19 декабря 2010 г.

От: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>

Кому: "MyMac" <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

К вопросу Важнейшие экологические события в России в 2010 году:

- Желательно добавить пункт о проведении конференции по Экомодернизации.
- Российские трубопроводчики показательно игнорируют законодательство страны на примере прокладки газопровода Сахалин - Приморье. На участке в 1000 км (из 1350) проложили трассу газопровода более чем через 700 водных объектов, имея разрешение только на 180. Только на территории Хабаровского края вырубали более 220 тысяч кубометров древесины, а подготовили к передаче в Росимущество только 10% её объемов. Трубу отклоняли от проекта и заводили в кедровые леса.
<http://www.gazeta.ru/business/2010/12/16/3468649.shtml#>
- В России (Калининградская обл.) собираются построить ветропарк мощностью в 50 МВт
- Ввести раздел: Народ, гражданское общество и власть.

Сюда вписать следующие пункты:

1. Не дождавшись результатов независимой экологической экспертизы по строительству дороги через Химкинский лес (что было обещано), Власть приняла решение о продолжении её строительства. Этот поступок стал показателем - как власти в России подавляют развитие Гражданского Общества в нашей стране.
2. При принятии Лесного Кодекса власть проигнорировала мнение тысяч граждан и гражданского общества. Лесные пожары 2010 года подтвердили правоту мнения граждан. Поэтому вся полнота моральной и правовой ответственности за их последствия лежит на Госдуме, Совете Федерации и бывшем Президенте РФ.

Ваш В.Десятов.

31 декабря 2010

От: Vladimir Desyatov <desyatov@kmscom.ru>

Кому: "MyMac" <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогие мои Алексей Владимирович и Дильбар Николаевна!
 Сердечно поздравляю Вас с пришедшим к порогу дома Новым Годом!
 Пусть в Новом Году к Вам больше не приходит всё плохое, что было в прошлом.
 Пусть Вас не покидает уверенность в том, что ваши дела несут пользу всему
 народу нашей страны.
 Желаю Вам хорошего здоровья и уверенности в ваших праведных делах.
 Ваш Владимир Десятков.

31.12.2010,

Дорогой Владимир Михайлович!
 И Вас мы поздравляем с Новым Годом и желаем всего самого хорошего. Уходящий был тяжелый
 - надемся на лучшее. Ваши Алексей и Дильбар.

2011

18 марта 2011

От: "'Vladimir Desyatov'" <desyatov@kmscom.ru>
 Кому: Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!
 День добрый.
 Вчера посмотрел Поединок С.Митрохина с атомщиками.
 Поздравляю Вас с победой!
 Жаль, что у нас эту программу начинают показывать в 23 ч 50 мин., поэтому её посмотрело
 меньше зрителей, чем желало. Сегодня позвонили трое знакомых и поделились мнением. Задали
 вопрос – почему выступал не Яблоков, объяснил почему. Передача понравилась всем, были на
 стороне Митрохина. Но, у всех имеется одно замечание. Здесь их мнение совпадает и с моим. Во
 всех выступлениях Сергея Сергеевича прослеживается одна и та же черта из-за которой он
 проигрывал ранее, проиграл и в этой передаче и будет проигрывать ещё больше и всегда, если не
 искоренит её из себя. Это не корректное отношение к оппоненту. Он часто, а временами
 постоянно его перебивает и не даёт высказать своё мнение. Это манера Жириновского. У нашей
 гвардии такого не должно быть. Бояркин выглядел гораздо интеллигентнее. При знании предмета
 интеллигентность и корректность - это наше оружие.
 Алексей Владимирович, помогите Сергею Сергеевичу избавиться от этого недостатка и, тогда, в
 подобных передачах, он получит огромный плюс.
 С пожеланиями успехов, ваш В.Десятков

От: Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>
 Спасибо за поддержку, все правильно Вы написали. Вперед с песней! Ваш АЯ.

2012

11 апреля 2012

От: Алексей Яблоков <alexey.ablokov@gmail.com>
 Кому: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>
 Дорогой Владимир Михайлович!

Хорошо, что прорезался. И хорошо, что регистрируешься в Питерском ЯБЛОКЕ - там жутко
 нужны нормальные активные люди. Оля поподробнее расскажет. Сохраняемся как фракция - ни
 панфиловская, ни митвольская партии - не для нас и не для решения экологических проблем, а
 для политического пиара, собственного.

А есть ли у Вас скайп - в нем легче трепаться. Мой скайп alexey.yablokov
 Расскажите - напишите как Вы обустроились и что собираетесь делать в Питере и вообще. АЯ

12.04.2012,

От: Vladimir Desyatov написал(а):

Кому: МуМас <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

Не смог по ряду причин сразу после переезда включиться в работу, полагая, что и здесь чем-то могу быть полезен. За время проживания в С.-Петербурге, нет ещё и года, 4 раза полежал в больнице, 2 операции - аденома и грыжа. Было подозрение на рак, но пока не нашли. Повторные анализы на ПСА показывают наличие таких клеток... Так что уже не до скуки. Неделю назад пришёл из больницы после операции домой. Уже на пол часа выхожу из дома.

12 апреля 2012

От: МуМас <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Дорогой Владимир Михайлович!

Да - видно что жизнь Вас не особенно гладит по шерстке. За ПСА надо следить очень внимательно - при ранних стадиях рака простаты легче с ним бороться. Я запустил и попал на необходимость сильного облучения - от последствий которого сейчас и страдаю.

Но главное что Вы живы и есть желание что-то делать полезное не только для внуков, но и для человечества.

Ольга расскажет Вам о ситуации в Питерской организации - очень нужно участие опытных и надёжных, как Вы - таких так мало!

Дильбар привет передала, она Вам тоже кланяется.

Стараемся побольше времени проводить не в Москве, а в деревне - там есть Интернет и газ и быт, в общем, такой же как в городе, но вода и воздух и рядом с землёй. До связи Ваш АЯ

29 мая 2012

От: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: МуМас <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

В поезде прочитал о проделках властителей - об изменениях в законах, допускающих свободный сброс в море отходов при строительстве портов. Подготовил болванку проекта заявления (обращения). Приложение - 2 статьи. Ваш В.Десятов

12 июля 2012 г

От: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: МуМас <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

Не смог своевременно прочитать Вашу новую рукопись, т.к. пролежал опять месяц в больнице. Нашли и у меня этот "любимый" рак любимой аденомы. Получил направление в онкологию. На данном этапе надо преодолеть омерзительное отношение врачей к людям с таким заболеванием (на моём примере). То ли вымогатели, то ли профнепригодность, гоняют за анализами, которые до 25 сентября не будут делать, а сделанные устаревают (годность 1мес.). Буду выяснять при очередной встрече с "доктором".

А само ракообразии надеюсь преодолеть и вернуться в рабочий строй ЗР.

Ваш В.Десятов.

13 июля 2012

От: МуМас <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Дорогой Владимир Михайлович!

Во первых, в нашем возрасте все раковые процессы идут спокойно и можно не торопиться на тот свет по этому поводу. Во вторых, у Вас аденома чего - если простаты то могу поделиться опытом. Ваш АЯ

От: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

На тот свет не спешу. Затягивают врачи своей некомпетентностью, небрежностью, а временами желанием погонять. После выхода из больницы каждый день в беголке по городу в сборе анализов в онкоцентр для госпитализации. У нас в стране имеется две формации - чиновничья и врачебная, подталкивающие, даже добивающиеся, сами не понимая того, к новой революции в России. Добьются.

По делу.

На Ваш вопрос: «у Вас аденома чего - если простаты то могу поделиться опытом». Да, простаты.

Сделали 2 операции ТУР. После второй провели гистологическое исследование ткани.

Диагноз: "рак предстательной железы". Кратко всё. Поделитесь богатым опытом, особенно, в самолечении. Ваш В.Десятов.

13 июля 2012 г

От: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Опыта самолечения нет. У меня опыт облучения - когда обнаружили, то опухоль была уже не операбельная и надо было или химией или радиацией убивать. Я выбрал радиацию.

В результате опухоль уничтожена (тьфу-тьфу - ПСА в норме - проверяю раз в три месяца)

Параллельно пришлось уничтожить и метастазы в позвоночнике (опухоль простаты дает метастазы в кости) - тоже облучением - вливанием раствора технеция - и тоже вроде бы успешно. Теперь мучаюсь с последствиями облучения - сначала было сердце (поставили стенты) - теперь радиационный ректит - кровь течет из прямой кишки периодически. Сейчас поменьше и гемоглобин вроде бы близок к норме но год назад было страшно.

Наблюдений всяких попутных над собой много, но они интересны, если пойдешь по пути радиотерапии.

Иногда думаю что вообще ничего наверное не надо было делать – повторяю, после 70 лет все процессы раковые идут замедленно и не от них как правило погибают.

Обнимаю - если есть вопросы готов ответить.

24 августа 2012

От: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Дорогой Владимир Михайлович!

Рад, что откликнулись. Значит со здоровьем терпимо?

Было бы замечательно, если бы Вы как-то скоординировали деятельность против ПАТЭС в

Виллюинске. У нашего местного активиста сил хватает только на отчаянные письма. Ваш АЯ

26.08.2012.

От: Vladimir Desyatov написал(а):

Кому: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

У нас наиболее весомые аргументы против строительства ПАЭС лежат в области экологии (+безопасность) и экономики. В области экологии и безопасности достаточно хорошо описано в нашей коллективной книге: «Плавучие АЭС России: угроза Арктике, Мировому океану и режиму нераспространения», а также «Плавучие атомные станции» - доклад Bellona.

А вот в области затрат на строительство, на сегодня, дать полную оценку построенной и испытанной ПАЭС весьма сложно. Если посмотреть на сайтах:

<http://www.atominfo.ru/newsb/k0413.htm>

<http://www.atominfo.ru/news/j0983.htm>

<http://www.atomic-energy.ru/PATES>

http://www.dp.ru/a/2012/05/28/Nesis_venulsja_zabrat_sv/

<http://pravopress.ru/node/386>

<http://www.kommersant.ru/doc/1950879>

<http://tr.rkrp-rpk.ru/get.php?3820>

http://www.vedomosti.ru/newspaper/article/283885/pates_tyanet_na_dno,

то станция построена по одним данным в объёме 35%, по другим на 60%, а реальные деньги израсходованы в объёме...??? Планировалось затратить 9 млрд. руб. Теперь речь идёт о других показателях.

Приведу выдержку из сайта http://www.vedomosti.ru/newspaper/article/283885/pates_tyanet_na_dno

: «Заказ на строительство ПАТЭС за 9 млрд. руб. заключил в 2009 г. прежний владелец предприятия. Переговоры с ОСК представитель «Росэнергоатома» Андрей Тимонов называет «достаточно напряженными». «Для нас и для ОСК очень важно понять, каков процент готовности ПАТЭС и сколько реально денег на нее было потрачено», — говорит он, не называя результатов оценки. По словам Вознесенского, станция готова на 60%, ОСК предлагает достроить ее за 11 млрд руб.»».

Из текста можно понять, что к 9 млрд. руб. требуется ещё 11 млрд., то получим 20 млрд. руб.

Плюс затраты на перемещение до Камчатки, плюс стоимость строительства гидротехнических сооружений. Тогда выйдет весьма внушительный показатель стоимости 1 кВт установленной мощности, он превысит \$10000. Даже при стоимости в \$7200 (см. 2) в сравнении с другими > источниками генерации для нас сильный аргумент в агитации против установки ПАЭС на Камчатке и не только.

Как агитировать? Можно передать значительное количество перечисленных изданий на Камчатку нашим коллегам, или сделать выборку меньшим объёмом материала по этим темам. Каким запасом времени мы располагаем? По всем данным (при стахановской работе на ПАЭС) в нашем распоряжении не менее 1,5 лет до окончания её строительства. А к строительству гидротехнических сооружений могут приступить и сегодня. В.Десятов.

От: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

ПАТЭС готова не более чем на 30% - так уже бывало дважды - то что в 2013 ее не будет на Камчатке - это точно. Если у них все пойдет дальше по маслу то не раньше 2015 года. Проблему еще и в том что на Камчатке нет сколь-нибудь заметного протеста - без которого любые даже яркие и убедительные выступления затухают бесследно. АЯ

27.08.2012,

От: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

Физическое и моральное состояние терпимо. 3 09 ложусь на операцию - удаление предстательной железы вместе с раком. 2 месяца собирал анализы и проходил обследование в Онкоцентре (новый объект). Впечатление отвратительное. Загоняли. Ушёл от них.

Мнения врачей разделились - одни говорят лучше полное удаление, другие - облучение. В каком направлении правильный выбор? Не ведаю. Ваше мнение для меня будет важным.

После операции, надеюсь на хороший исход, буду помогать нашему коллеге на Камчатке.

Мне стыдно перед Ольгой Дмитриевной, она надеялась на помощь, но я так и не смог включиться в работу. Всё время ушло на личные нужды. За год, чуть больше, проживания в СПб умудрился 5 раз полежать в больнице и пройти 3 операции. Употребил столько лекарств, сколько за предыдущие лет 40-50 не принял.

Как Ваше здоровье? Жаль, что Вы отказались участвовать в координационном совете. Но с другой стороны вроде бы и верно, дав дорогу молодым для развития. Ваш В.Десятов.

27 августа 2012 г

От: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Дорогой Владимир Михайлович!

Если опухоль не вышла за пределы железы- то удаление лучше, чем облучение. У меня было облучение, потому что опухоль распространилась за пределы капсулы железы.

Держитесь - мы еще поработаем!

Ваш неизменно АЯ

3 октября 2012

От: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

Поздравляю Вас с Днём Рождения!

Ещё около 500 лет назад в одном из своих стихов Микеланджело Буонарроти посвятил

Вам такие слова:

"Я тем живей, чем длительней в огне.

Как ветер и дрова огонь питают,

Так лучше мне, чем злей меня терзают,

И тем милей, чем гибельнее мне."

Преодолевать зло и подавать нам пример могут только такие личности как Вы.

Здоровья Вам и желания вести нас дальше в спасении человека от своих собственных злодеяний в природе. Обнимаю, ваш В.Десятов.

4 октября 2012 г

От: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Ну, спасибо за Микельанджелские слова и вообще за все. Как идет Ваша борьба с простатой? Ваш АЯ

5 10 12

От: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Борьба с простатой прошла так: раковую опухоль с простатой, аденомой и попутно лимфатическими узлами, и ещё что-то, вырезали. Операцию провели врачи, полагаю, хорошо. Но перед выпиской я заработал (моя вина) две болячки в той же зоне. Сейчас уже дома.

Долечиваюсь.

Приглашали наши яблочники на собрание 5 окт, но сходить на него ещё не смогу.

Ваш В.Десятов.

31.12.12,

Vladimir Desyatov<desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович и Дильбар Николаевна!

Поздравляю Вас и ваших близких с Новым Годом!

Желаю всем вам здоровья для преодоления всех трудностей и ощущения быть счастливыми в нашей огромной и бурной стране.

Ваш В.Десятов.

От: MyMac <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Владимир Михайлович! Самые лучшие новогодние пожелания от меня и Дильбар.

Размышления посылаю уже вчера в общей рассылке и еще раньше - по рассылке фракции -прицепляю еще раз специально для Вас:

Российским экологическим функционерам, всем зеленым активистам
Уважаемые коллеги по зелёному Российскому движению!

Несколько слов вдогонку уходящему-2012 и на встречу приходящему-2013.

Россия пережила еще один год при анти-экологической власти. Тысячи га городских парков и скверов, десятки тысячи га пригородных лесов уничтожены за этот год жадными «девелоперами», и танцующими под звон их монет региональными и муниципальными коррупционерами («лицами, принимающими решения») ... Освобожденные в результате общественных акций в Ленобласти и Подмоскovie захваченные побережья рек и озер – капля по сравнению с остающимися незаконно захваченными берегами водоемов от Черного до Балтийского и Японского морей Платные дороги и экспортные трубопроводы, уничтожающие поколениями охранявшиеся природные территории... Министерство культуры, недавно заявившее, что палео- и неолитические стоянки в пойме Ангары (важные для понимания развития всего Человечества) не являются памятниками культуры и их можно затопить... Министерство юстиции недавно «приостановившее» деятельность Ассоциации коренных малочисленных народов России, по-видимому, слишком активно выступавшей против варварского и хищнического использования живых природных ресурсов

... Законодательная вакханалия ... "Снижение природоохранных требований для привлечения инвестиций" ... Анти-экологические и противоправные решения судов ... Все более реальная угроза для каждого из нас стать «террористом» и «иностранным агентом» ...

И все это – под официальные бравадные экологические гимны и заклинания, правильные слова которых настолько отличаются от ежедневных реалий, что превращаются в болтовню и похоронный марш по российской природе А Президент летает со стерхами, вешает радиолоешники на зоопарковских тигров и объявляет наступающий год Годом охраны окружающей среды

В 2012 году объявлено о создании по крайней мере пяти (!) общероссийских общественных экологических движений и нескольких «зеленых» партий. Если с «партиями» все ясно – создаются не для решения экологических проблем, а для удовлетворения личных политических амбиций под прикрытием экологических лозунгов,- то с движениями сложнее. Уважаемый Сергей Симак со своей «Зеленой лигой» ратует за демократическое решение экологических проблем, за это же выступает и движение уважаемой Евгении Чириковой, и движение Ярослава Никитенко, и движение Светланы Ефановой. Но на знамени Социально-Экологического Союза написано то же самое вот уже больше 20 лет ...

Единственно, что обнадеживает - то, что российское гражданское общество просыпается, хотя пока только «местами и временами». Но этих мест становится все больше, и соответственно, заметно растет число россиян, прошедших через пикеты, митинги, общественные слушания, судебные разбирательства, автозаки, полицейские участки. И этот опыт гражданской активности бесценен.

В 2013 году желаю всем нам не попадаться на крючок политических и других «чучел», создаваемых лицами с непрозрачной экологической «кредитной историей» и не замеченных ранее в приверженности экологическим ценностям.

В 2013 году предлагаю скоординировать неоднократно возникавшие в последние годы инициативы по составлению наших собственных «списков Магницкого» - документированных перечней официальных лиц, принимавших экологически противоправные решения, негативно сказавшиеся на здоровье природы и человека. Может получиться какая-никакая, но острастка для зарвавшихся властных беспредельщиков.

Мечтаю о том, чтобы в 2013 году расширилось понимание того, что без коренного изменения современной государственной политики вылезти из омута де-экологизации никак не получится.

С Новым, 2013 годом!

Алексей Яблоков

24 февраля 2013 г

От: alexey yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Дорогой Владимир Михайлович!

Хорошо, подождем конечно.

Вы вошли бы в Комиссию фракции Зеленая Россия по атомной и радиационной безопасности которую я намереваюсь инициировать?

В основном чтобы шизофренически не разрываться между одними и теми же бумагами, которые я пописываю по линии такой же программы Сj"С. Вот образец первого такого совместного письма который можно было бы отправить одновременно и от фракции и от Сj"С.

Программа по ядерной и радиационной безопасности Российского Социально-экологического Союза.

Генеральному Директору корпорации "РОСАТОМ"
С.В. Кириенко

Уважаемый Сергей Владиленович!

Вам, конечно, известно, что 12 февраля 2013 года на Чернобыльской АЭС произошло частичное разрушение стеновых панелей и легкой кровли машинного зала блока No. 4 площадью около 600 кв. м. (видимо, под тяжестью выпавшего снега). Накануне на общественных слушаниях в Славутиче (добавить по какому поводу) 11 февраля 2013 года было заявлено (кем?) о возможности разрушений конструкций реакторных зданий энергоблоков No. 1, 2, 3 Чернобыльской АЭС.

Ленинградская, Курская и Смоленская АЭС идентичны чернобыльской, и там в эксплуатации находятся 11 реакторов РБМК-1000, причём семь из них продолжают работать после истечения проектного 30-летнего срока. Можно предположить, что строительные конструкции машинных залов и реакторных отделений указанных АЭС находятся в том же состоянии, что и на Чернобыльской АЭС, и логично предполагать явно обнаружившуюся угрозу обрушения строительных конструкций как машинных залов, так и реакторных отделений Ленинградской, Курской и Смоленской АЭС. В отличие от происшествия на остановленных энергоблоках Чернобыльской АЭС, такие обрушения на работающих АЭС России с высокой вероятностью приведут к крупным радиационным авариям.

Сообщалось, что срочно проведенные после аварии на японской АЭС <<Фукусима Дай-ичи>> стресс-тесты и в Украине и в России показали, якобы, сохраняющуюся высокую надежность АЭС чернобыльского типа. Последние события на Чернобыльской АЭС заставляют усомниться в этом .

В связи с изложенным, не считаете ли Вы целесообразным безотлагательно организовать дополнительную проверку состояния строительных конструкций машинных залов и реакторных отделений Ленинградской, Курской и Смоленской АЭС, провести оценку возможности обрушения указанных и других конструкций под воздействием времени и непредсказуемых внешних факторов (звуковое давление от Челябинского болида было сопоставимо с давлением, приведшим к февральским разрушениям на Чернобыльской АЭС).

Руководитель Программы

Советник РАН,

А. Яблоков

3 сентября 2013

От: alexey yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Дорогой Владимир Михайлович! Рад Вашей весточке.

Не думаю, что есть панацея от раков - их же много разных. Позавчера видел статью большую- 27 генов отвечают за 97 % всех раков. Вот это мне уже более понятно.

Я в деревне, но много работаю в Интернете. Кончил книжку (второе издание) по состоянию среды и здоровью москвичей.

А как Вы боретесь со своими болячками? Обнимаю АЯ

05.09.13,

От: Vladimir Desyatov<desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: alexey yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Здравствуйтесь, дорогой Алексей Владимирович!

О личных болячках отвечу потом.

Не даёт покоя такая болячка - потоп на Амуре. Мой Комсомольск погружается в воду и если бы не 9 дамб, то половина города была бы под водой. Правда, он сильно похудел. Проживало в нём 325 тыс. человек, осталось около 250.

Катастрофическое наводнение в Приамурье вынудит Государство заняться проблемами, поднятыми С.Шапхаевым. Есть схема противопаводковых мероприятий в Приамурье, составленная более 20 лет назад. Выделялись и деньги, мало, но и те использовались загадочно. Если бы данная схема (проект) была внедрена на 100%, то от нынешнего наводнения в 8,5 метра (на 5 09 13), предусмотренные мероприятия не спасли бы многие населённые пункты Приамурья России. На эту дату их затоплено полностью или частично около 100.

Наводнения на Амуре не новость. Они происходят постоянно. Только в прошедшем веке уровень воды в Амуре поднимался выше нулевой отметки в 5 м. 29 раз, а в 6 м. - 9 раз. В этом году побиты все рекорды, а происходящее похоже на мелкий эксперимент применения климатического оружия. Во мне всё больше укореняется эта версия. Аргументы:

- наблюдая уже не один год за движением облаков через спутник (сайт <http://primprogoda.ru/info/sat/>), идущих от Северной Индии, через Китай и т.д. видно, что в этом году (август...) почти все облака циклонической деятельности дойдя до центра Китая под углом в 90 град. поворачивают на Север, накрывая водосборную систему Амура в 1850 тыс. кв. км. 80% воды в Амуре поступает от притоков, расположенных на российской стороне.

До этого периода почти все облака проходили транзитом над Японией и, далее, в Тихий океан. Только малая часть из них уже над океаном поворачивала к Камчатке к Курилам и Охотскому морю. Какой стране выгодно повернуть циклоны? - Японии и Китаю. Мотивы для такой деятельности:

- У Японии. Избавиться от постоянных разрушительных действий циклонов;
 - У Китая. Избавить наиболее густонаселённую часть своей территории от постоянных разрушительных наводнений. Более весомый мотив - русло (фарватер) Амура сместить севернее. Будет замыта Амурская (Казакевичева) протока, а весь Уссурийский остров станет материковой частью Китая. Граница Китая и России в этом случае перемещается к берегу Хабаровска и китайские суда могут без всяких ограничений проходить возле Хабаровска. Китай получит прибавку к своей территории за счёт ряда островов, отошедших от России. Это не так уж и мало. Площадь составит в несколько сот кв.км., вероятнее тысяч, т.к. наша, левобережная, сторона ниже китайской.

В приложении 2 фото Комсомольска, присланные Владимиром Мериновым на конец августа 2013. Ваш В.Десятов.

3 октября 2013 г

От: Vladimir Desyatov <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

От всей души поздравляю Вас с преодолением новой вехи в нашей бурно текущей жизни.

Ваша жизнь, наполненная глубоким опытом, профессионализмом и принципиальным подходом к делу, всегда выделяется умением работать с людьми, неиссякаемым стремлением обрести новые знания и подарить их людям, а нашу страну облагородить от нечисти.

Желаю Вам, мой Учитель, здоровья, неизменного оптимизма и неиссякаемой веры в себя, что бы каждый новый прожитый день и год приносил Вам больше тепла дорогих и близких людей, претворённых в жизнь планов и стремлений на благо человеку и природе.

Ваш ученик Владимир Десятков.

От: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Владимир Михайлович! Спасибо за добрые слова - до встречи! Ваш АЯ

29.12.13,

От: Десятков Владимир <desyatov-vl@yandex.ru> написал(а):

Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

От всей души поздравляю Вас и

Дильбар Николаевну

с наступающим Новым Годом!

Желаю вам здоровья и сохранения бодрого духа в нашей бурно текущей жизни. Пусть все ваши надежды сбудутся.

Ещё - поздравляю с присуждением журналистской премии.

С Вашим мнением: "неправильно, что ученые получают премии журналистов" - не согласен.

Очень правильно, что её вручили Вам. Публикации для общественного пользования, а не узкого научно-профессионального, и есть журналистика. Множество, опубликованных вами статей и книг для доступного просвещения общества, а также в узких научных сферах, дают вам моральное право получить эту премию, т.к. большинство журналистов описать её в доступной форме не смогут.

Ваш Владимир Десятков.

((Пояснение ВД: Алексей Владимирович Яблоков был удостоен специальной премии имени Артема Боровика за книгу <<Окружающая среда и здоровье москвичей>>. В своей речи он сказал, что неправильно, когда такая замечательная журналистская премия вручается ученому и экологу, но отметил, что он, как и его коллеги-экологи, действительно занимаются исследованиями.

<<Друзья, давайте подумаем, как нам дальше жить: это все-таки неправильно, что ученые получают премии журналистов, давайте вернем все в нормальное русло, чтобы журналисты занимались журналистскими делами, а ученые занимались научными делами, чтобы журналистов приветствовало общество>>, - призвал Алексей Яблоков.)).

29 декабря 2013 г

От: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Десятков Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

Дорогой Владимир Михайлович!

Спасибо за добрые слова и поздравления. В свой черед от меня и Дильбар

- самые лучшие Новогодние пожелания. Обнимаю Ваш АЯ.

4 марта 2014

От: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Друзья, коллеги! Ниже текст ответа на обращение украинских экологических организаций к экологам России.

Кто согласен с текстом – присоединяйтесь, (сообщите мне) и распространяйте.
4 марта вечером по мск. письмо будет направлено в Украину. А. Яблоков

Экологическим организациям Украины

Дорогие коллеги и друзья!

С благодарностью и пониманием мы относимся к вашему обращению по возникшей ситуации противостояния России и Украины. Судьба Украины и России и их народов, неразрывно связаны. Нам близки и понятны украинские экологические и другие проблемы, общие для наших стран - и стремительное разрушение природного достояния, и недалёковидность систем государственного управления, и тенденциозная официальная информация, и безбрежная коррупция, и чудовищное материальное расслоение людей, и развал системы особо охраняемых природных территорий, и браконьерство всех мастей, и национализм, и многие другие.

Вмешательство во внутренние дела суверенной Украины неприемлемо - чем бы оно не мотивировалось и с какой бы стороны не осуществлялось. А попытки решения каких-либо проблем между нашими странами военными методами - варварство, не имеющее оправданий.

Намерения тех, кто организовал и раздувает пожар между нашими странами, безнравственны и преступны, они войдут в историю с геростратовой славой. Украина и Россия могут и должны жить в мире и согласии.

Алексей Зименко - Центр охраны дикой природы

Сергей Симак - <<Зеленая лига>>

Алексей Яблоков - Программа по ядерной и радиационной безопасности МСoЭС

Евгения Чирикова - Экооборона

Константин Рубахин и Татьяна Каргина - <<Движение в защиту Хопра>>

Подписываю - Десятков Владимир Михайлович (Зелёная Россия)

От: Десятков Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Тема: ответ украинским экоНПО для присоединения АЯ

Дорогой Алексей Владимирович!

С Вашим текстом ответа согласен, он выдержан и корректен.

Но я не смог подписать обращение Алексеевой и ещё ряда авторов. Своё мнение, на текст Обращения украинских экологов (на элементы его содержания), отправил ответ в адрес kekz-office, откуда его прислали.

Отправил по той причине, что на территории Украины я провёл более 5 лет, побывав там трижды. Первый раз с 1941г по 1946г. в г.Кривой Рог. Все 4 года оккупации немцами Украины мне и моей маме пришлось, по меньшей мере, 4 раза по ночам с узелками в руках убежать из одного населённого пункта в другой, избегая ареста полицаями (это были националисты и прочее...). Аресту подлежали семьи коммунистов и офицеров, ушедших на фронт. Причина возможного нашего ареста – они узнавали, что ушедший на фронт отчим был коммунист да еще и офицер.

Сегодня только свастика на рукаве и флаг бандеровцев в меня вновь вселяют ненависть к украинским и нашим националистам.

С 1978 по 1982гг один раз был в командировке, а второй раз был целый месяц в отпуске, в Западной Украине - Львов, Ужгород и еще в ряде населённых пунктов. Здесь ощутил неприязнь к русским и услышал выражение "это ты - совиты". Поэтому сегодня выражения и действия ярошей и прочих мне достаточно понятны. Ничего хорошего украинскому народу они не несут. А русским на Украине?...

Поэтому присланный агрессивный текст Обращения (Алексеевой и ещё ряда авторов) заставил вспомнить прошлое...

Согласившись с формой и стилем их Обращения, я должен буду признать себя интервентом и сторонником тех, кто реально взял власть в Украине. Не соглашаюсь.

Хочу видеть Украину свободной и не зависимой в "...славянском единстве ... двух братских народов..." - (не смотря на то, что это противоречивые фразы в Обращении). В.Десятов.

08 03 14

От: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>
Кому: Десятов Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

Дорогой Владимир Михайлович!
Посмотрел все, что вы прислали - все по делу и будем использовать, огромное спасибо.
Говорил с Федоровым и согласовал существенно расширенный вариант абзаца о химоружии по сравнению с тем, что уже был в рукописи.
В прицепке – посмотрите, как у меня получилось по Амуру и ряд вопросов к Вам.
Еще раз спасибо - жду отклика на вопросы. Ваш АЯ

08 03 14

От: Десятов Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>
Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Здравствуйтесь, дорогой Алексей Владимирович!
На Ваше обращение:
«Посмотрел всё, что вы прислали - всё по делу и будем использовать, огромное спасибо...
В прицепке - посмотрите, как у меня получилось по Амуру и ряд вопросов к Вам.
Еще раз спасибо - жду отклика на вопросы. Ваш АЯ.»

Отвечаю на поставленные вопросы в самом тексте буклета, в прицепке, в том числе, и по северокорейцам из предыдущего сообщения.
Там вся основа для редактирования буклета. Задержал ответ из-за поиска нужных документов.
Практически все материалы по этой теме (примерно 2 кг) передал в архив города (со всем своим архивом - примерно кг -150). У меня остались единицы материалов.
По сути. Бывал в корейских леспромхозах Амурской обл. в 1989г. в составе экспедиции Госкомлеса СССР (делегирован от нашего комитета). В ней были А.С.Исаев, В.И.Сухих, М.Д.Гиряев и ряд других известных Вам лиц. В Хаб. кр. не один раз, встречался с жителями посёлков, они передавали обращения (тысячи подписей) с требованием выпроводить с нашей территории корейцев. Сопровождал журналистов телевидения Англии и России в корейские леспромхозы Хаб. Кр.. **В Амурской обл. ситуация абсолютно одинаковая.**
Прилагаю копии фотографий, из подаренного альбома директором ДАЛЬНИИЛХ, сделанных участником комплексной экспедиции о нашем пребывании в Тынденском леспромхозе (Амурская обл.), предприятие №2, сентябрь, 1989г. Качество копий низкое, но очевидны последствия. На одном фото – члены экспедиции (слева Десятов) – обследуют вырубку. На фотографиях видны результаты сплошных концентрированных вырубок 1986-1988гг, запечатлены их последствия – разрушены ландшафты, разрушен плодородный слой, эрозия почвы, брошены штабеля леса.
Ваш, В.Десятов.

Прицепка, в ней все мои изменения в тексте обозначены в следующие цвета:

Пояснения – жёлтый

Новое добавить – зелёный

Предлагаю ввести следующее:

По Амуру:

2.2.1. Амур – важнейший экологический и экономический фактор Приамурья
(К вопросу о Соглашениях Россия-КНР по комплексному использованию водных ресурсов пограничных участков рек Аргунь и Амур).

б) Защита от наводнений

Наводнение на Амуре 2013г. показало несостоятельность существующего отношения руководства всех уровней страны к проблеме наводнений в Приамурье.

Изначально «Схема...» в своей основе имела направленность борьбы с наводнениями на Амуре, защиты населённых пунктов и земель от затоплений, а затем уже выработка электроэнергии. Предусматривалось строительство противопаводковых емкостей, берегоукрепление, польдеров, дамб. Наводнения на Амуре происходят регулярно. В прошедшем веке уровень воды в Амуре поднимался выше нулевой отметки в 5-6 м. - 29 раз, а в 6-7 м. - 9 раз. В 1984г ущерб от наводнения только в Амурской обл. составил 242 млн. руб. (тогда 1р.=1\$). В 2013г ущерб от стихийного бедствия экономике и жителям Амурской области, по предварительным данным, составляет более 10 млрд. рублей. Такие цифры были озвучены на совещании, которое в Амурской области провел глава Минрегиона Игорь Слюняев. <http://rg.ru/2013/08/25/dannie-site-anons.html>

За время существования «Схем...» защита от наводнений проводилась с обеих сторон, но с разными успехами. В Амурской обл. было построено 38,5 км дамб обвалования, тогда как на китайской стороне более 1300 км.

При подобных наводнениях одними укреплениями берегов уже не обойтись. Предлагаются разные подходы для решения проблемы.

К примеру:

- Губернатор Амурской области предложил построить в регионе каскадные ГЭС для защиты от наводнений. Он считает, что подобные меры защитят не только Амурскую область, но и Хабаровский край с Еврейской автономной областью <http://itar-tass.com/arkiv/661872>

- Ученые Дальневосточного отделения Российской академии наук предложили создать региональную комплексную программу, которая поможет выработать меры по защите от катастрофических наводнений и снижению негативных последствий для природы и экономики. <http://www.rg.ru/2014/02/28/rg-dfo/navodnenie-anons.html>

Наводнение 2013 превысило предыдущий максимальный уровень сразу на 2 метра. Этот фактор требует изменить подходы при проектировании противопаводковых мероприятий.

(Дать информацию о воспроизводстве рыбных запасов в Амуре, предусмотренных «Схемой...») АЯ- а где такую информацию взять?

Даю такую информацию:

в) Влияние на рыбные запасы Амуре

По Амуре в Амурской обл. ещё в середине 20в. проходило лососевых и осетровых пород рыб, позволявших вести промышленный лов. Несмотря на многолетний (с 1958 г.) полный запрет на вылов осетровых (Калуга и осетр, занесены на уровне вида в Красный список МСОП-96, Приложение 2 СИТЕС) и временной ограниченный лов лососевых их добыча продолжается браконьерским образом. Особенно браконьерами Китая. В последние годы ими добывалось до 300 т. калуги и осетра в год. На верхнем участке Среднего Амуре и на Зее в пределах Амурской области икромёт осетра происходит с мая по октябрь, а его зимовка протекает в среднем и нижнем Амуре.

В 1913 г. только в Амуре Россия выловила 100 тыс. т. лососей и 1000т. осетровых. В послевоенные годы (50 – 60-е годы) вылавливали до 20 тыс. т. лосося и до 14 тыс. т. частика (карась, сазан, амур, толстолоб, щука, минога). Заполнение водохранилища Зейской ГЭС и пуск ее первой очереди в 1975 году совпали с циклом засушливых в Приамурье летних периодов 1974 – 1979гг. Резко уменьшилась водность Амуре. Сильно пострадала воспроизводственная база рыбного хозяйства всего Приамурья ниже ГЭС. В этот засушливый период воду в Амуре забрали для водохранилища Зейской ГЭС. Это считалось "экономически выгодным". Никто не учитывал, что основная часть рыб заходит на нерест в мае-июле в заливы и протоки Амуре и остаётся в них на летний выгул до осеннего паводка. Уровень воды в этот период должен находится около плюс 2 м. Фактически уровень воды по всему Амуре держался около и ниже нулевой отметки, а в 1979 году в июне-июле спад в отдельных местах доходил до минус 1,7 м. Весь этот период озера и заливы были отшнурованы от Амуре и пересыхали. Икромёта не было.

Рыбы остались без потомства. Зимой же в эти годы уровень воды падал до минус 3 м. Во многих зимовальных ямах Амура образовались заморы, т. к. они оказались отшнурованы от проточной воды. Дать воду с Зейского водохранилища было нельзя - «экономически не выгодно». Отрицательный результат влияния только одной ГЭС на естественное воспроизводство рыбных запасов Амура наблюдался до лимана (более 3000 км.). Если российские рыбопромысловые хозяйства Приамурья в 1970г. выловили частика - 2110т., то в 1979г. только - 730т. К концу 80-х годов улов упал до 565т. в год из-за подрыва воспроизводственной базы.

Зейская ГЭС в какой-то мере стабилизировала средний годовой уровень воды в Амуре. Такая стабилизация может быть приемлема только для судоходства, но не для рыбного хозяйства Приамурья, живущего весенними и осенними паводками. Водохранилище ГЭС, как рыбопромысловая и воспроизводственная база, не заменит нескольких тысяч заливов-нерестилищ, расположенных в пойме Амура. Если сегодня посмотреть на географическую карту Амура выпуска 50-60 годов, то на протяжении от Благовещенска до лимана Амура, то увидим, что с его берегов на этом участке исчезло не менее 50 мелких и крупных селений. Почему?

Исчезла рыба, исчез и лес и люд потеряли источник существования. Люди покинули селения. Вариант «Схемы...», предлагаемый китайской стороной со строительством нескольких ГЭС на русле Амура, приведёт к полному исчезновению проходных рыб – осетровых, лососей и миноги, резко снижению продуктивности самого Амура. Из-за плотин и водохранилищ на среднем и верхнем Амуре произойдёт сокращение пресноводного стока в мае-июне на 15,8 км. куб., что разрушит кормовую базу молоди рыб всего Амура и лимана, резко снизит количество возвращаемых половозрелых особей. Предлагаемый вариант российской стороной строительства гидроэлектростанций на притоках Амура соседом отвергается.

Строительство рыбопроизводственных заводов, способных в полной мере заместить естественное воспроизводство калуги, осетра, осенней кеты (уникальная популяция), «Схемой...» не предусмотрено. Такое явление скажется на экономическом положении всех жителей Приамурья, особенно, на благосостояние и здоровье коренных народностей всего Приамурья.

АЯ- искал-искал и не нашел ни одного материала по последствиям северокорейских концессий. Приведите какие то ссылки и факты.

В.Д. – о ПОСЛЕДСТВИЯХ деятельности СЕВ. КОРЕЙЦЕВ.

Даю ссылки и факты:

-Прекрасные факты в Письме 1 секретаря крайкома КПСС А.Чёрного, направленного в ЦК КПСС. (У меня есть копия).

Уверен, что подобное письмо писал комсек. и Амурской обл., в которой ситуация была аналогичная. В таких действиях они всегда были солидарны, да и один, без поддержки соседа, навряд бы, А.Чёрный отправил такое письмо в ЦК.

Цитаты из письма:

«Исх. № 0373, 4 09 1974г»

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС

ИНФОРМАЦИЯ

О некоторых негативных проявлениях в поведении граждан КНДР, ведущих лесозаготовки на территории Хабаровского края

Хабаровский краевой комитет КПСС докладывает, что в соответствии с Соглашением между правительствами СССР и КНДР от 2 марта 1967 года о сотрудничестве в заготовке леса на территории СССР для народного хозяйства КНДР, в настоящее время в Верхнебуреинском районе края созданы леспромпхозы и необходимые производственные мощности, работает 14,8 тысяч человек корейских рабочих и специалистов. ...

... Вместе с тем, за последнее время со стороны Корейских специалистов и рабочих участились факты неправильного поведения, грубого нарушения межгосударственного соглашения.

хулиганских проявлений по отношению к советским гражданам. Создаётся впечатление, что подобные негативные проявления не встречают резкого осуждения со стороны корейской администрации, действенных мер к их пресечению или предупреждению не принимаются.

Количество уголовных преступлений, особенно краж государственного и личного имущества, совершённых гражданами КНДР, в текущем году в сравнении с соответствующим периодом прошлого года возросло более, чем в два раза. Участились случаи разбойных нападений на советских граждан и дерзкого хулиганства...

Корейская администрация в таких случаях пытается игнорировать требования представителей органов Советской власти...

Несмотря на неоднократные представления и устные напоминания, корейской стороной не принимается также мер к пресечению массовых нарушений законов СССР об охране природы, фактов браконьерства, применения хищнических приёмов охоты и рыболовства...

... Так, например, корейская сторона в текущем году почти полностью прекратила рассортировку древесины по сортаментам... В ответ на справедливые требования советских специалистов некоторые корейские работники допускают хулиганские выходки, устраивают завалы на железнодорожных путях, развязывают стяжки у погруженных железнодорожных вагонов, устанавливают охрану, принуждая советских специалистов к отказу от претензий по количеству и качеству погруженной для советской стороны древесины. ...

Предоставляемая советской стороной техника эксплуатируется небрежно, на износ, разукomплектовывается, десятки механизмов из-за бесхозяйственного хранения уничтожаются пожарами... представители корейской администрации в публичных выступлениях перед советскими гражданами неправильно оценивают отдельные исторические события, замалчивают значение братской помощи советского народа в освобождении КНДР и в развитии её экономики. ...

Секретарь Хабаровского крайкома КПСС А. Чёрный»

ВД.- Аналогично вели себя северокорейцы и в Амурской обл. На территории Амурской обл. в разные времена пребыло до 12 тыс. сев.корейцев одновременно. Места базовых леспромпхозов располагались в Тындинском, Зейском и Селемджинском районах. Сев.корейцы вывозили леса в разное время от 2 – 4 млн. метров куб в год, примерно поровну в области и крае. По договорам из 100% спиленной древесины корейцами - приходилось на их долю - 60%, а остальное нам. Вывозили в вагонах и плодородный лесной слой земли под штабелями леса. Статусе вагонов с лесом, проходящих через границу – дипломатический (по договорам).

Ещё один документ:

«РЕШЕНИЕ зонального совещания по подведению итогов работы Дальневосточной научной экспедиции, организованной и проведённой по инициативе Госкомлеса СССР в августе - сентябре 1989года гор Хабаровск 20-21 февраля 1990 г.»

«Совещание отмечает.

9. ... Так, в Тындинском районе Амурской области, где лесозаготовки ведутся силами корейских рабочих, с серьёзными нарушениями правил и ограничений на сотнях тысяч гектаров вырублены самые продуктивные и ценные леса. На месте их остались безлесные территории, где естественное возобновление лесов проблематично, а создание их искусственным путём потребует громадных затрат трудовых, материально-технических и финансовых ресурсов. Вместе с тем, здесь возле дорог брошены сотни тысяч кубометров заготовленной, в основном деловой хвойной древесины. Гидрологические структуры территории нарушены.

... совещание признало необходимым:

... 4. Просить Минлеспром СССР:
... - рассмотреть совместно с Советами народных депутатов Амурской области, Хабаровского края вопрос о прекращении сложившейся системы лесозаготовок в зоне работ корейского контингента;»

ВД - .(был участником составления этого протокола и совещания.

ВД. В пункте:

4. Проблема экологического этноцида

обратить внимание:

в начале текста говорится об этносе «эвены», а затем везде «эвенки», как о той же самой народности. В Амурской обл. есть эвенки, быть может есть и эвены, но их очень мало.

добавить:

На 49 лет отдан на откуп корейцам обширный массив тайги на севере Амурской области с родовыми охотничьими угодьями эвенков. Здесь ведутся заготовки леса и не только: как и в других районах, попутно опустошается тайга от зверья и лекарственных трав.

В список литературы -

7. Использованные источники.

добавить:

59. Готванский В.И., Бассейн Амура: осваивая – сохранить, научное издание, Благовещенск 2005, 144 стр.

60. Фёдорова Л.А., Где искать закопанное химическое оружие в России? М, 2002, СоЭС, 116с.

9 апреля 2014 г

От: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: desyatov-vl@yandex.ru

Дорогой Владимир Михайлович!

Какие замечательные картинки Вы нарисовали к чернобыльскому пикету!

Большое Вам спасибо! Ваш неизменно АЯ

(ВД – эти картинки при необходимости вышлю)

1 июня 2014 г

От: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Десятов Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

Дорогой ВМ!

Срочно пришли несколько ссылок на те документы, которые упоминаются в Вашей статье - про НКВД плотины и проч.

От: Десятов Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

Отвечаю на просьбу:

В моём докладе "Эндозэкологический фактор от последствий химического загрязнения реки Амур и воздействия лесных пожаров" про НКВД наиболее подробно описано в 2-х номерах №1 и №14 библиографического списка:

1. Соловьёв И.А. "Развитие водных путей в Амурском бассейне". изд. Тихоокеанский институт географии ДВО АН СССР. Владивосток, 1990г. 270 с. тир. 600 экз.

2. Куда будет впадать Амур? Статья, журнал «Вокруг света» №5, 1957г.

3. Концепция развития энергетической базы ОЭС востока на основе гидроэнергетических объектов. ПИНИО «Гидропроект», Москва, 1990.

4. Десятов В.М.«Очередной «Проект века. На этот раз он грозит реке Амур», Российская газета, №1 от 11 11 1990, <http://www.rg.ru/1990/11/11/ges-amur.html>

5. О строительстве гидроузлов на реке Амур. Ответ министра энергетики СССР, 1990.

6.Протокол Первого заседания Советско-Китайской комиссии для руководства

- разработкой Схемы комплексного использования водных ресурсов пограничных участков рек Аргунь и Амур. Пекин, 1986.
7. Схема комплексного использования водных ресурсов пограничных участков рек Аргунь и Амур. Доклад, Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, 1989.
 8. Протоколы заседаний Советско-Китайской Комиссии для руководства разработкой Схемы комплексного использования водных ресурсов пограничных участков рек Аргунь и Амур. Москва, Пекин, 1987, 1989.
 9. Отчёт по результатам рабочей встречи ГИПов Сторон по СКИВР пограничных участков рек Аргунь и Амур. Харбин 1994.
 10. Десятков В.М. "Пора понять: Амур уникален!", "Тихоокеанская звезда" за 9-05-1990.
 11. Понятовский Г. Каскад Хинганских ГЭС: миф или реальность? "Тихоокеанская звезда", за 21-11-1995.
 12. Десятков В.М. «Я Амур, спасите меня», "Дальневосточный Комсомольск" за 11-04-1989.
 13. Десятков В.М. "Ждет ли Амур участь Волги?" Журнал «Энергия» №3, 1990.
 14. Кузьмина М.А. "Секретная стройка." Хроника Строительства №201, КОМСОМОЛЬСК–на-АМУРЕ, 2010г. 115с.

Ваш В.Десятков.

24 декабря 2014

ОТ: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Коллеги, прошу срочно не полениться и посмотреть и скорректировать набросок итогов года в России и мире - БЕРЕГИНЯ просила для публикации в январском номере АЯ.

От: Десятков Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

Поздравляю Вас с приближением Нового Года.

Успехов Вам и здоровья!

В итоги года можно добавить следующее:

- 2014 год является юбилейным годом – 60 лет назад с нашей страны началось (тогда СССР) шествие мирного атома по планете Земля. За это время произошли крупные ядерные аварии: 1957г – Кыштым, СССР, выброшено в атмосферу 20 млн. Ки радионуклидов; 1979г. Три Майл Айленд, США, выброшено 13 млн. Ки; 1986г. Чернобыль, СССР, выброшено 50 млн. Ки; 2011г. Фукусима, Япония, выброшено 25 млн. Ки радионуклидов. Экономические потери только от этих аварий превосходят доход от реализации выработанной электроэнергии всеми АЭС мира за этот срок.
 - Начато широкомасштабное внедрение добычи сланцевого газа, грозящее перерасти в недалёком будущем в экологическую катастрофу множества территорий.
 - Начавшийся новый финансовый и экономический кризисы обнажили односторонние действия власти, которая разлив в России сырьевой бум привела многие другие сектора экономики и институты в упадок, поставившие в опасность решение множества застарелых экологических проблем.
 - Возможны тяжкие трансграничные экологические последствия из-за военных действий между восстановившим Донбассом и самой Украиной в Украине, т.к. несут не только политический ущерб России и остальным странам, а так же представляют опасность развязывания новой мировой войны и рождение планетарной экологической катастрофы.
- В.Десятков.
-

31.12.14,

От: Десятов Владимир<desyatov-vl@yandex.ru

Дорогие Алексей Владимирович и Дильбар Николаевна!
Поздравляю вас с наступающим Новым Годом. Желаю крепнуть вашему телу и духу.
Сопротивляться всем нашествиям зла и побеждать его для нашего блага.

О конференции в Петрозаводске. Задаю себе вопрос - не занимаю ли я сейчас место другого – молодого деятельного члена нашей команды?

В качестве информации.
Вчера, 30 12 14 в 18 час. районная администрация Выборгского р-на СПб пыталась провести слушания по ОВОС строительства МСЗ. Зал рассчитан на 300 чел., но, пришло более 600 человек. Зал был набит битком. В коридоре осталась более 300 человек. Докладчики несколько раз пытались зачитывать свои доклады, но "зелёные" требовали переноса слушаний крича хором "перенос - перенос...", "позор - позор". Наши неоднократно подходя к микрофону напоминали Администрации, что незаконно и не демократично не дать возможности представителям населения присутствовать в зале на слушаниях. Полиция пыталась двоих задержать и забрать, но всё обошлось. Всё это длилось около 2-х часов. Под сплошной хор наших требований Администрация была вынуждена объявить о переносе слушаний.
Ваш Владимир Десятов.

10.02.15

Десятов Владимир<desyatov-vl@yandex.ru> написал(а):

Дорогие Алексей Владимирович
и Дильбар Николаевна!

Поздравляю Вас с юбилеем.
Наша совместная поездка в Сибирь в Ваши юные годы была знаменательным событием не только для Вас, но и для меня. Я видел Ваши счастливые лица и мне становилось тепло.
Дарите друг другу свет и тепло. Счастья Вам и здоровья!
Ваш Владимир Десятов.

11 02 15

Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Владимир Михайлович!

Рады Вашему поздравлению! Всего Вам самого лучшего АЯ и Дильбар

13 02 15

Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

От: Десятов Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

Дорогой Алексей Владимирович!

День добрый.
По конференции в Петрозаводске.
От первой темы моего доклада с контекстом "ВИЭ вместо АЭС" медленно ушёл и развернул его в направлении антикризисных планов в сторону ВИЭ. Появилось новое название доклада: "ВИЭ – программы, планы, кризисы". Через пару дней черновик будет готов.
Составил проект (болванку) обращения конференции к Премьеру Медведеву.
Прилагаю.
Прошу Вас дать оценку в необходимости такого обращения.

Ваш В.Десятов.

(Проект)
Председателю Правительства
Российской Федерации
Господину Д.А. Медведеву

Уважаемый Дмитрий Анатольевич!

Обращаемся к Вам от имени делегатов Научно-практической конференции «ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ» с просьбой включить в Программу выхода из экономического кризиса России развитие энергетики с использованием ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ (ВИЭ).

Пояснение к просьбе.

Технологически развитые страны уже давно доказали необходимость внедрения генерации ВИЭ. Россия особенно нуждается в таковой. Более 30 тыс. населённых пунктов России, расположенных вдали от ЛЭП пользуются электроэнергией, выработанной, в основном, на дизельных электростанциях (ДЭС), а также на автономных угольных ТЭЦ. Продолжение политики сдерживания строительства объектов энергетики с использованием ВИЭ в этих населённых пунктах приводит к большим и всё возрастающим бюджетным расходам на «северный завоз» нефтепродуктов и угля. Замена ДЭС и ТЭЦ на электростанции, работающие на ВИЭ, в том числе их совместная работа, позволит создать дополнительные рабочие места, снизить тарифы на электроэнергию что, в свою очередь, снизит энергоёмкость выпускаемой продукции, а так же снизит выбросы загрязняющих веществ.

Практика широкого внедрения разработки и строительства энергоисточников, работающих на ВИЭ, а также энергосбережения, была внедрена как программная антикризисная мера в США в 2008г. Она дала в 2014г рост промышленного производства до 4,6%.

Возможные источники финансирования российской программы ВИЭ:

- За счёт сокращения средств на строительство новых ядерных блоков;
- В дальнейшем за счёт сокращения расходов на «Северный завоз».

Результативность включения разработки и строительства энергоисточников, работающих на ВИЭ, а также энергосбережения в Программу 2015г. антикризисных мер Правительства Российской Федерации:

- будут созданы новые рабочие места по разработке, внедрению и эксплуатации новых технологий в области ВИЭ, в энергосбережении, снижении безработицы в отдалённых от центров поселениях, обеспечат на весьма длительный период развитие промышленного производства новых социально-экологизированных технологий, повышающих экономические показатели нашей продукции и уровень жизни.
- будут созданы рабочие места по разработке и внедрению мероприятий по улучшению экологической обстановки в районах с высокой смертностью и заболеваемостью, связанных с запредельным загрязнением окружающей среды, а также по реабилитации населения, проживающего на таковых территориях.

По поручению конференции:

Председатель ??

Секретарь ??

Петрозаводск, 21-22 февраля 2015 года

31 декабря 2015 г

От: Десятов Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогие
Алексей Владимирович

и
Дильбар Николаевна!
Сердечно поздравляю вас с наступающим Новым Годом!
Желаю здоровья вам, неиссякаемого желания жить и трудиться на благо всех нас!
Ваш, В.Десятков.

27 апреля 2016

От: Десятков Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>
Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

Спасибо за монографию. Это прекрасное научное изложение материалов, доступное всем нашим "зелёным" коллегам. Она, а книга тем более, поможет всем ещё долгие времена не забывать наличие гигантской рукотворной лаборатории, превратившейся без воли человека в международную природную исследовательскую базу.

25 апреля по каналу ТВ "Культура" в 22ч 40м был показан док. Фильм "Зона молчания. Чернобыль". Меня глубоко затронула лживость высказываний академика Ильина. Жаль, что нет записей его выступления и ответов на наши вопросы на депутатских слушаниях по аварии на ЧАЭС. Когда он больше врал о последствиях радиоактивного загрязнения от аварии на ЧАЭС? Пусть учится на ваших материалах.
Вчера с Ольгой Дмитриевной и коллегами провели пикетирование по ЧАЭС.
Здоровья Вам, обнимаю, ваш В.Десятков.

15 сентября 2016

От: Десятков Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>
Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

Если сможете, то передайте Г.А.Явлинскому и другим или в штаб по выборам следующее мнение. Прослушав выступления кандидатов в Думу, а так же мнение многих избирателей пришёл к такому выводу. В оставшиеся дни в выступлениях необходимо сосредоточить все усилия только на 2-х вопросах:

1. Коррупция.

В выступлениях излагать программу Яблоко по её искоренению, как государственной системы. Рассказать в чём отличие подходов борьбы с ней у партии Яблоко и у правительства.

2. Экономика.

Кратко, но доходчиво излагать предлагаемую партией Яблоко программу выхода из кризиса с дальнейшим развитием. Рассказывать в чём её отличие от варианта правительства.

3. Завершать выступление тем, что всё это может внедрить только партия Яблоко.

Все остальные вопросы интересуют, опрошенных мною, меньше всего.

Обнимаю, ваш В.Десятков.

13 октября 2016 г

Дорогой ВМ!

Просьбу не выполнил в т.ч. потому, что полтора месяца валяюсь в больнице (радиационный цистит) с неясными перспективами. Желаю Вам доброго здоровья обнимаю. Ваш АЯ

От: Десятков Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

Здравствуй, дорогой
Алексей Владимирович!

Сообщение о состоянии Вашего здоровья меня весьма расстроило, но зная Ваш характер уверен, Вы преодолеете эту болезнь. Буду рад встрече.

Вспомнил про пектины и пектиновые вещества, их свойства. Неоднократно встречалась информация о самом богатом хранилище этих веществ - свекле. Занимаясь столь глубоко последствиями аварии на ЧАЭС, вы быть может, сталкивались с информацией о роли пектинов в оздоровлении граждан, получивших приличные дозы облучения. Полагаю, что уже выпущены лечебные препараты на их основе.

Вот кратко из Ин-та:

"Низкомокселированные пектины способствуют ускоренному выведению из организма радиоактивных веществ. Пектин адсорбирует уксуснокислый свинец сильнее активированного угля. Он обладает активной комплексообразующей способностью по отношению к радиоактивному кобальту, стронцию, цезию, цирконию, рутению, иттрию и другим металлам.

В процессе усвоения пектин превращается в пектиновую кислоту, которая соединяется с тяжелыми металлами и радионуклидами, образуя нерастворимые соли, выделяемые из организма естественным путем. Есть и другой механизм выведения из организма радиоактивных веществ - он возможен благодаря способности низкомолекулярной фракции пектина проникать в кровь и образовывать связанные комплексы с последующим естественным удалением.

Комплексообразующая способность пектина основана на его взаимодействии с ионами тяжелых и радиоактивных металлов. Благодаря этому свойству пектина, его включают в рацион питания лиц, находящихся в среде, загрязненной радионуклидами, и имеющих контакт с тяжелыми металлами. Оптимальная профилактическая доза пектина составляет 4г в сутки, а в условиях радиоактивного загрязнения - не менее 15-16г."

Желаю Вам духовных сил в преодолении этой напасти.

Обнимаю, ваш В.Десятов.

От: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Спасибо ВМ!

Откуда цитата про пектин? АЯ

От: Десятов Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

В приложении даю ссылки на некоторые сайты про пектин. Есть научные публикации и другого рода статьи. Посмотрите. В.Десятов

26 октября 2016 г

От: Десятов Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Здравствуйтесь, дорогой

Алексей Владимирович!

Поздравляю Вас с присуждением премии имени Бруно Шуберта.

Ваш вклад в развитие экологического движения, охрану природы, а так же науку заслуживает всех природоохранных премий Мира.

Желаю Вам здоровья и сил для воплощения всех ваших желаний.

Обнимаю, ваш В.Десятов.

27 октября 2016 г.,

От: Десятов Владимир <desyatov-vl@yandex.ru>

Кому: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Алексей Владимирович!

На Вашу просьбу прислать материал о работе Комитета по экологии...

Много документов передал в архив перед переездом. За 4 года там разобрали только половину архива и составили картотеку и акт на 4,5 тыс. документов.

Собрал все части из разных своих публикаций про мою и нашу депутатскую деятельность - их высылаю в прицепке. Там есть повторения. Быть может, что-то подходящее в них найдёте.

У меня остались некоторые документы.

Сообщите, пожалуйста, по ЭП круг вопросов о которых Вы пишете и я их поищу, копии перешлю.

В прицепке файлы: «Автобиография ВД» - выдержки для А.Яблокова, фото - ВС СССР, В.Десятов - выступление, председательствующий М.Горбачёв, 1989г..JPG, фото - ВС СССР, заседание, В.Десятов, А.Яблоков и В.Челышев, 1989г..JPG, фото - Депутаты А.Ястребов, В.Десятов и С.Белозерцев.jpg, Десятов - выступление на Съезде 3 сент 1991., Комитет по экологии, кедр - Меньшикову, «Что делал Десятов- депутат», Яблоков 80 лет, для Берегини, статьи - Явлинский и яблоко, Явлинский опять против.

Обнимаю, ваш В.Десятов.

28.11.16,

От: Десятов Владимир<desyatov-vl@yandex.ru> написал(а):

Здравствуйте, дорогие,

Алексей Владимирович и Дильбар Николаевна!

Моя кровь далеко и не пригодна.

В Москве её можно купить. Срочно сообщите, пожалуйста, номер счёта, куда можно переслать деньги для её закупки. Ваш, В.Десятов.

28 ноября 2016 г

От: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Владимир Михайлович! Спасибо за желание помочь. Пока ничего не надо! Ваш АЯ

31.12.16,

От: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Кому: Десятов Владимир<desyatov-vl@yandex.ru> >

Дорогие Алексей Владимирович

и

Дильбар Николаевна!

Сердечно поздравляю вас с наступающим Новым Годом!

Желаю здоровья вам, неиссякаемого желания жить и трудиться на благо всех нас!

Ваш, В.Десятов.

От: Alexey Yablokov <alexey.ablokov@gmail.com>

Дорогой Владимир Михайлович! Спасибо и Вас тоже поздравляем! Обнимаем АЯ и ДК.