

## Чубайс готовит планетарную катастрофу?

Планы РАО «ЕЭС России» по строительству сети гидроэлектростанций в Якутии на реках Алдан, Олекма, Учур и Тимптон могут привести к экологической катастрофе планетарного масштаба.

Об этом говорится в открытом письме, направленном Якутским региональным Бюро фракции «Зеленая Россия» Российской объединенной демократической партии «Яблоко» и рядом общественных экологических организаций Республики Саха в адрес председателя Правления РАО «ЕЭС России» Анатолию Чубайсу и Президенту Республики Саха (Якутия) Вячеславу Штырову.

«Считая Якутию малоосвоенным регионом и зная ее большой потенциал и зная ее большой потенциал в гидроресурсах, при избытке в Республике Саха (Якутия) энергетических мощностей, Вами намечается грандиозный план ее освоения в интересах иностранных государств», - говорится в обращении.

Авторы письма цитируют высказывание Председателя Комитета по экологии Госдумы академика Владимира Грачева, напомнившего, что «на планете сочетают в себе не тронутые антропогенным воздействием огромные зеленые массивы и бассейны рек – это Бразилия и Якутия». Эти «легкие земного шара» могут фактически влиять на изменение климата. Экологи указывают, что «строительством крупных ГЭС с общей мощностью 9000 мегаватт на территории девственного, хрупкого ландшафта Якутии, можно спровоцировать климатическую катастрофу с тяжелыми последствиями.

В качестве подтверждения этого тезиса в письме приводится пример Вилюйской ГЭС, построенной в 60-х годах прошлого века в интересах алмазодобывающей промышленности. «Под водохранилище Каскада Вилюйской ГЭС были затоплены огромные лесные, земляные запасы, охотничьи угодья, места промысла и ведения традиционного образа жизни человека Природы, жителей Сибири: северных районов Иркутской области, восточных районов Красноярского края и западных районов Якутии, - говорится в письме. - (...) Сорокалетний срок эксплуатации Вилюйского водохранилища показывает, что идет растепление вечной мерзлоты под водохранилищем, в радиусе 600-800 километров от него изменилась влажность воздуха, идет потепление температурного режима воздуха, что привело к изменениям вегетационного периода растений в бассейне реки Вилюй и водных растений реки. Гидравлические сбросы воды КВГЭС привели к гидрологическим изменениям русла реки, берегообрушениям, образованию неестественных ям в летнее время в русле реки. Изменился режим зимнего замерзания реки, переезда по зимнику...». В результате всех этих изменений нарушена хозяйственная деятельность местного населения, которое вынуждено покидать родные места и переезжать в города.

Авторы обращения считают, что строительство новых крупных ГЭС «за счет изменения климата, ареала и фактора беспокойства диких животных, другой фауны и флоры приведут к исчезновению малочисленных народов Севера, проживающих в радиусе не менее 2000 км.». Между тем, по мнению экологов, все налоги на имущество и на прибыль будут поступать по месту регистрации заказчика и эксплуатационщика – то есть, в Москву («...и опять будет заявлено, что Якутия дотационная»).

Экологические общественные организации, впрочем, понимают, что «раз имеются государственные интересы в выработке электроэнергии для иностранных государств, используя гидроресурсы Республики Саха (Якутия)», то ГЭС все равно построят. И в связи с этим требуют «каждому жителю республики выдать акции Гидро ОГК РАО «ЕЭС России» стоимостью не менее 14 000 рублей с начала строительства каждой 1000 мВт мощности вводимой ГЭС в Якутии». Кроме того, экологи намерены добиваться ежегодного перечисления на лицевые счета зарегистрированных жителей республики 2% годового оборота Гидро ОГК РАО «ЕЭС России» (разделенных поровну между всеми).

РАО «ЕЭС России» также предлагается разработать и лоббировать принятие федерального закона, где закрепить оба эти пункта. В законе должна присутствовать статья о том, что «в виде исключения эти ГЭС, построенные в условиях вечной мерзлоты, влияющие на глобальный климат», должны быть зарегистрированы по месту хозяйственной деятельности.

Под письмом подписались руководители Якутского регионального бюро фракции «Зеленая Россия» партии «Яблоко», Якутского регионального отделения Всероссийского общества охраны природы, Общественного экологического центра Республики Саха (Якутия), общественного экологического Комитета «Вилуй».

Автор: Андрей Лубенский © Babr24.com ЭКОЛОГИЯ, ИРКУТСК 👁 4377 10.08.2006, 18:16 📌 269

URL: <https://babr24.com/?ADE=31878> Bytes: 4300 / 4300 Версия для печати

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

*Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:*

[irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

Автор текста: **Андрей  
Лубенский.**

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24\_link\_bot  
Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: @bur24\_link\_bot  
эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: @irk24\_link\_bot  
эл.почта: [irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: @kras24\_link\_bot  
эл.почта: [krasyar.babr@gmail.com](mailto:krasyar.babr@gmail.com)

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: @nsk24\_link\_bot  
эл.почта: [nsk.babr@gmail.com](mailto:nsk.babr@gmail.com)

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: @tomsk24\_link\_bot  
эл.почта: [tomsk.babr@gmail.com](mailto:tomsk.babr@gmail.com)

[Прислать свою новость](#)

#### ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: @babrobot\_bot

эл.почта: [equatoria@gmail.com](mailto:equatoria@gmail.com)

#### **СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:**

---

эл.почта: [babrmarket@gmail.com](mailto:babrmarket@gmail.com)

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)