

ЛАЭС-2 опасна!

СПб., 15 июля 2013 года

Олег Бодров , физик, эколог,
председатель Совета ОБЭО Зеленый Мир

Почему ЛАЭС-2 Опасна?

Некорректно оценены распространение выбросов градирен ЛАЭС-2 (Нормативная методика ОНД-86, разработанной ГГО им. Воейкова) . Это **«может привести к существенному занижению расчетных концентраций»** выбросов в приземном слое и оценке влияния на здоровье людей и экосистем.

Заключение ГГО им. Воейкова – головной организации Гидрометслужбы России по расчетному мониторингу загрязнения атмосферы и разработке национальных нормативных документов по расчету загрязнения воздуха.



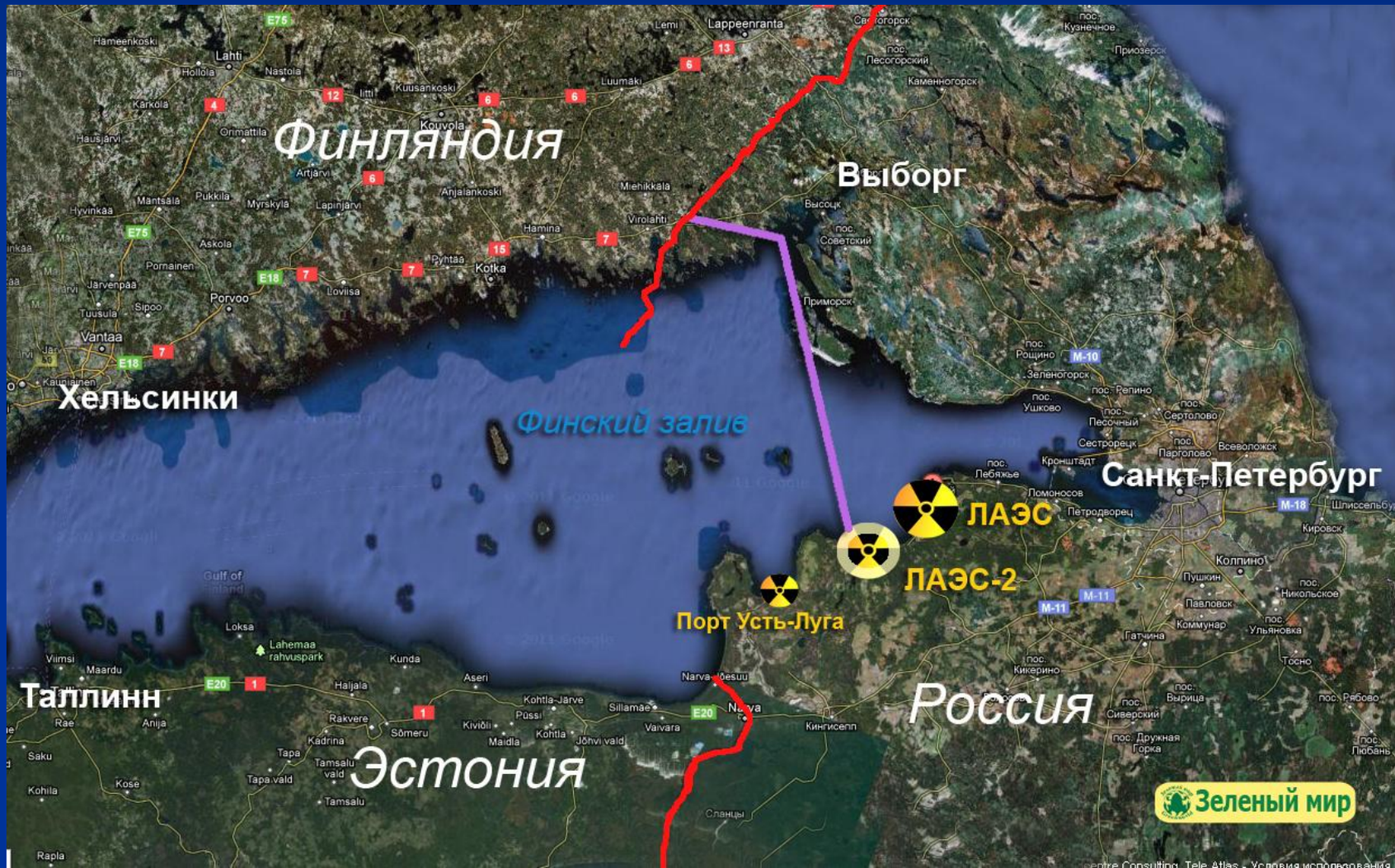
Влияние градиентов на жителей (локальный аспект)



Влияние ЛАЭС-2 на ЛАЭС-1 (региональный аспект)



ЭКСПОРТ АТОМНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА = ИМПОРТ РАО & ОЯТ (транснациональный аспект)



Не учтены выводы «Комплексного анализа экологической обстановки в районе г. Сосновый Бор»

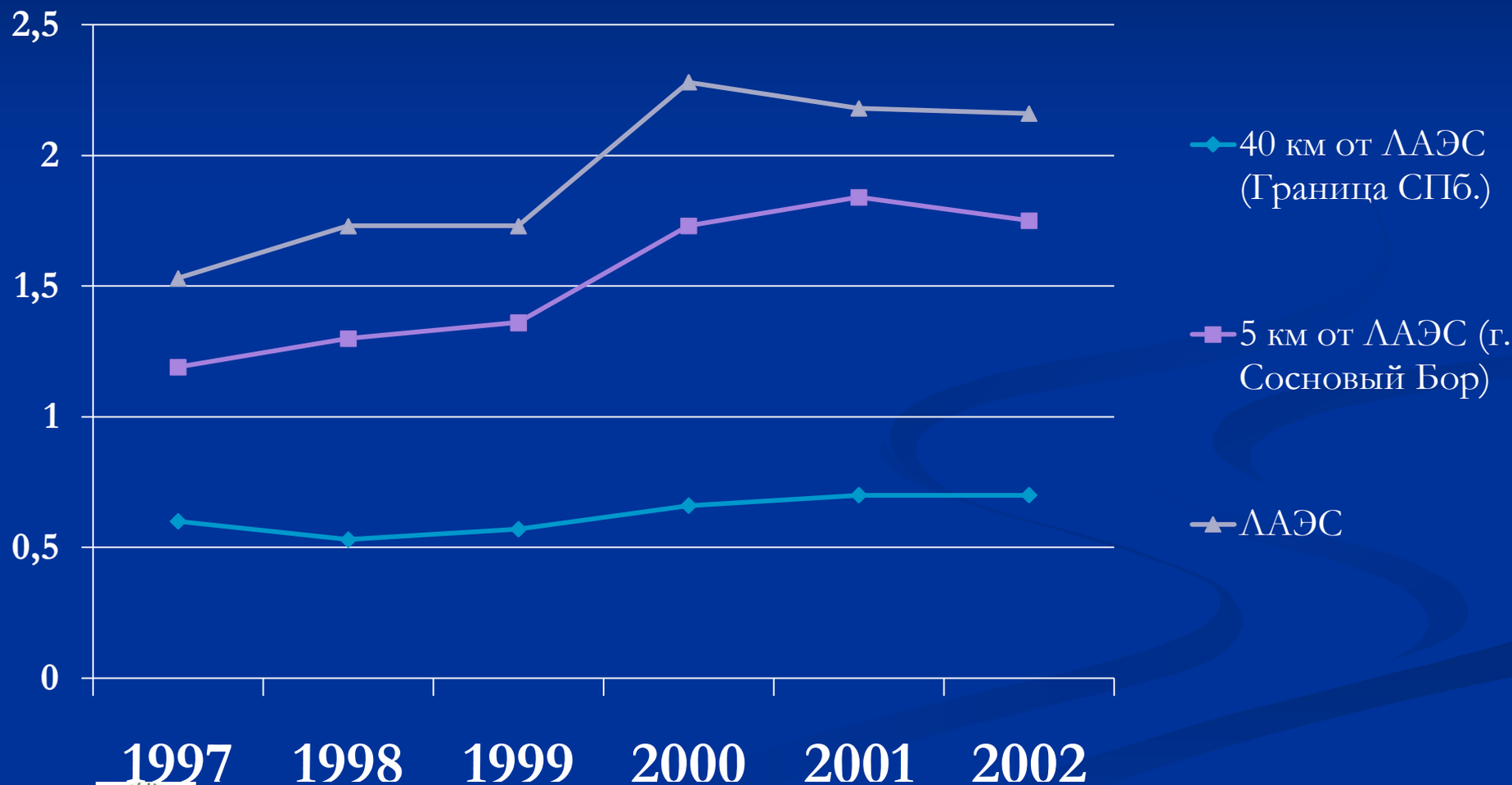
«...по некоторым показателям загрязнения в воздуха, ее [экологическую ситуацию] можно характеризовать на пределе емкости».

«При проектировании новых объектов следует учитывать, что развитие промышленных предприятий, намечаемых в городе, должно укладываться в рамки уже существующих экологических нагрузок».

С.Г. Инге-Вечтомов чл. корр. РАН, 1992г.



Процент aberrантных клеток у проростков сосны на разном расстоянии от ЛАЭС



Блокирована возможность общественного участия экспертами ГоНГО



Газета МАЯК, 17 июля 2007 г., №

<http://mayak.sbor.net/node/2519>

«Ни малейшего воздействия»

Результат «общественной экологической экспертизы» ЛАЭС-2 «Общероссийского Экологического Движения Конкретных Дел, возглавляемого д.т.н., проф., чл-корр. РАН Владимиром Грачевым, советником главы Росатома



Нарушены главные принципы проведения эко экспертизы:

- «презумпции потенциальной экологической опасности любой намечаемой хозяйственной и иной деятельности».
- комплексности оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности и его последствий ;
- достоверности и полноты информации, представляемой на экологическую экспертизу;
- гласности, участия общественных организаций (объединений), учета общественного мнения;

(Закон 174 ФЗ «О гос. эко. Экспертизе».



ВЫВОДЫ

1. ОВОС ЛАЭС-2 сделан на низком профессиональном уровне и не может считаться доказательством ее безопасности;
2. Строительство опасной ЛАЭС-2 должно быть остановлено;
3. Что Делать:
 - провести комплексную независимую оценку текущей экологической, ядерной, радиационной безопасности в СБ, допустимости дополнительной нагрузки на природные экосистемы и здоровье людей и по результатам принять решение о ЛАЭС-2.
 - создать систему комплексного экомониторинга, независимого от Росатома.
 - Включить в обсуждение безопасности ядерных проектов не только СПб., но и страны Балтийского Региона.



ЗЕЛЕНЫЙ МИР

Южный берег Финского залива

Олег Бодров,

физик, эколог, лауреат международной
награды «За Ядерную ответственность 2012»

тел./факс: (81369)72991

mob. +7 921 74 52 631

e-mail: bodrov@greenworld.org.ru

www.greenworld.org.ru

