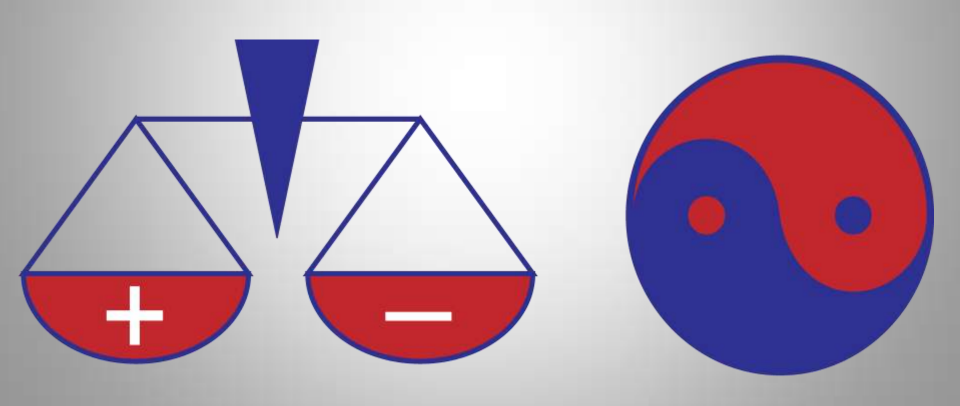
СОЦИАЛЬНАЯ ПРИЕМЛЕМОСТЬ ЯДЕРНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕРЕЗ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

(ВЗГЛЯД ЯДЕРНОГО ОБЩЕСТВА)

Кушнарев С.В., Исполнительный вице-президент Ядерного общества России

Муратов О.Э., Ответственный секретарь Северо-Западного отделения Ядерного общества России

Ядерная энергетика и общество: союзники или противники?



Ядерное общество

- распространение правдивой, научно обоснованной информации для общественности;
- содействие принятию взвешенных решений по размещению, строительству и использованию объектов ядерных и радиационных производств;
- представление для общественности в доступной форме сравнительной информации об экологических рисках разных источников энергии, о степени влияния облучения на здоровье человека при аварийных ситуациях (Фукусимские «волны»)

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ В СОСНОВОМ БОРУ

- Использование «мокрых» градирен в проекте ЛАЭС-2:
- 2009 г. в Санкт-Петербурге проведены два семинара с участием руководства Общественного совета ГК «Росатом», специалистов атомной отрасли, институтов РАН и представителей экологических организаций
- Создание регионального ПЗРО НАО и САО:
- 2010 г. в Санкт-Петербурге проведен семинар по рассмотрению проекта в пласте нижнекембрийских глин на глубинах 50–60 м
- 2012 г. в Сосновом Бору по договоренности с руководителем ГК «Росатом» С.В. Кириенко С.В. проведены 6 семинаров для общественности и жителей г. Сосновый Бор на тему строительства ПЗРО

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!