

«Атомная Россия» - инструмент сотрудничества

Олег Бодров,

Общественный Совет южного берега Финского залива

Международная сеть ДекомАтом

РСоЭС

Конференция РСоЭС, ПЯРУ, 22 ноября 2020 год

Страна Росатом

Управление:

Наблюдательный Совет
РА (9 чел.)

20 атомных моногородов

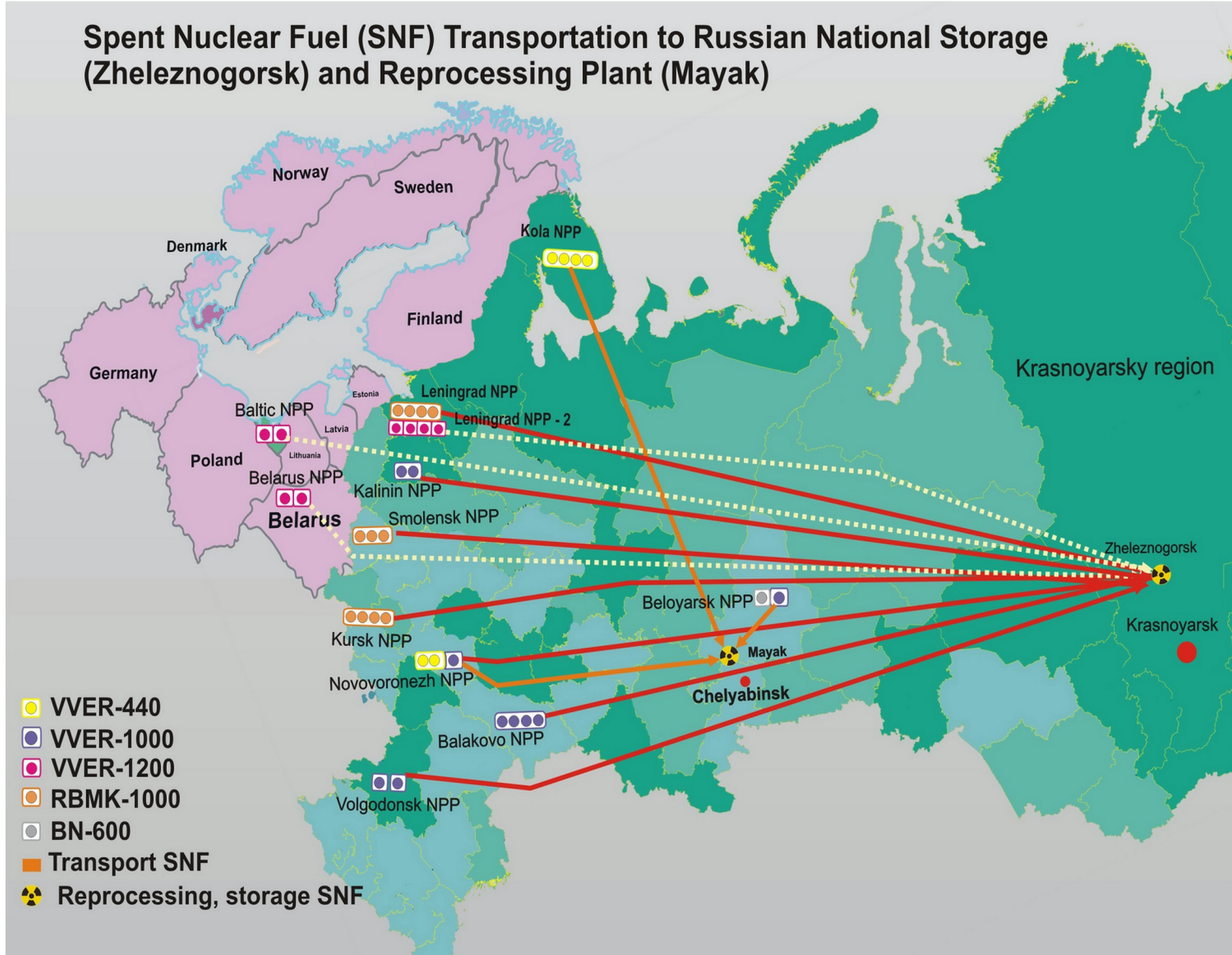
1.5 млн. жителей (1% от
России)

З/п – 200 – 300% от з/п
региона



Перемещение ОЯТ (тонны)

ТИП ОЯТ	2000 г	2025 г
РБМК-1000	10000	22500
ВВЭР-440	300	2000
ВВЭР-1000	2500	8400
Всего	12800	32900



Перемещение РАО Росатома и нефтегазового комплекса на Экомет-С

ЗАО Экомет-С до 10 тыс. тонн металлических РАО

Чистый металл на рынок

Вторичные РАО в Новоуральск (Свердловской области)



Атомная Россия это:

Интерактивная карта с кратким описанием деятельности, взаимодействия между собой и социально-экологических последствий работы следующих **предприятий Госкорпорации Росатом**:

- АЭС, производящих коммерческую атомную энергию,
- обращение с ОЯТ,
- обращение с РАО,
- проектные конструкторские организации, имеющие реакторы, производящие РАО и ОЯТ;
- ПЗРО.

Миссия проекта «Атомная Россия»

Объединение усилий НГО и экспертного сообщества и ветеранов антиатомного, экологического и правозащитного движений для создания информационной базы по коммерческим атомным предприятиям России, их взаимодействию между собой, воздействию на среду обитания и последствий такого воздействия.

Цели проекта «Атомная Россия»

Создание информационной базы для:

- продвижения системного взгляда на атомную энергетику;
- выработки сбалансированной стратегии действий НГО;
- Сохранения знаний и опыта ветеранов антиатомного и экологического движения России;
- создания коалиций для продвижения социально-экологической политики в России и атомных регионах с участием заинтересованных сторон.

Целевые группы проекта «Атомная Россия»

- заинтересованная общественность;
- органы местного самоуправления;
- региональные власти.

Объекты проекта «Атомная Россия» 2020

Атомные электростанции:

- Балаковская
- Кольская
- Ленинградская

Предприятия по обращению с РАО и ОЯТ:

- Горно-химический комбинат (ГХК) -
- «ПО Маяк»

- ЗАО Экомет-С
- ПЗРО

Форма работы над проектом: Совет Проекта;

Техническая реализация *Общественный совет южного берега Финского залива*
(Олег Бодров, Геннадий Шабарин).

Спасибо за внимание

Олег Бодров,

Председатель Общественного Совета южного берега Финского залива

Международная сеть ДекомАтом

РСоЭС

Тел. +7 921 74 52 631

Э-почта: bodrov@greenworld.org.ru

<http://decommission.ru/>

<http://decom-atom.org/>

Конференция РСоЭС, ПЯРУ, 22 ноября 2020 год

