

**Опыт информационной работы
с населением и общественностью
по вопросам развития атомной энергетики
в Российской Федерации и Франции:
что перенять Республике Беларусь?**

Зоя Ивановна ТРАФИМЧИК
Директор БОРБИЦ

О БОРБИЦ

- ✓ Белорусское отделение Российско-белорусского информационного центра по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (БОРБИЦ) создано в 2007 году в г. Минске как филиал РНИУП «Институт радиологии» МЧС Республики Беларусь (российское отделение действует на базе ИБРАЭ РАН)
- ✓ Работой БОРБИЦ управляет Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС Республики Беларусь
- ✓ Основная деятельность БОРБИЦ сосредоточена на:
 - капитализации накопленного Республикой Беларусь опыта преодоления последствий чернобыльской катастрофы
 - демонстрации усилий государства по преодолению последствий чернобыльской катастрофы и возрождению пострадавших территорий
 - информационно-просветительской работе с населением и специалистами по чернобыльской тематике
 - формировании практической радиологической культуры
 - вовлечении населения в процесс реабилитации и возрождения пострадавших территорий

Что общего в Российской Федерации и Франции?

- ✓ Развитая атомная энергетика с более чем 60-летним опытом деятельности
- ✓ Гражданская и военная составляющая
- ✓ Закрытость отрасли вплоть до последнего времени
- ✓ Наличие протестных настроений в обществе
- ✓ Переход от политики контроля к сотрудничеству с населением в условиях дефицита доверия
- ✓ Законодательно закрепленное право доступа общественности к информации
- ✓ Создание государственных и негосударственных структур, ответственных за взаимодействие с общественностью
- ✓ Процесс поиска оптимальной системы информационной работы с населением и общественностью

Франция. Особенности


- ✓ Информирование через систему Местных информационных комиссий (МИКи, территориальные общественные организации)
- ✓ Длительный и противоречивый путь к открытости: МИКи действуют с 70-х годов прошлого века – Национальная ассоциация МИК с 2000 года – Евро МИК с 2006 года
- ✓ 10-летний поиск консенсуса при выработке законодательной рамки
- ✓ Единый нормативный акт (Закон 2006 г. «О транспарентности и обеспечении безопасности в области ядерной энергии»)
- ✓ Франция - подписант Орхусской Конвенции

Российская Федерация. Особенности

- ✓ Построение работы через Департаменты по работе с общественными организациями и регионами и пресс-службы Росатома
- ✓ Информационные центры при АЭС, создание с 2008 года информационных центров по атомной энергии (Томск, Воронеж, Москва + 11 новых к 2011 году)
- ✓ Яркие информационные акции и мероприятия
- ✓ Разнообразие работы со СМИ (печатные, радио, телевидение), наличие собственных СМИ
- ✓ Российская Федерация не присоединилась к Орхусской Конвенции

Специфика белорусской ситуации

- Ядерной отрасли как таковой еще нет
 - Беларусь начинает реализацию нового высокотехнологичного проекта
 - Возможность постоить информационную работу с населением и общественностью «с чистого листа»
 - Недостаток специалистов по работе с общественностью по тематике развития атомной энегретики (как и в ядерной отрасли в целом)
 - Дефицит материалов в популярной форме о развитии атомной энертегики, работе АЭС и др.
- ✓ но есть «чернобыльское наследство»
 - ✓ это уже вызвало возвращение чернобыльской тематики в повестку дня
 - ✓ Беларусь законодательно закрепила доступ к информации (включая присоединение к Орхусской Конвенции)
 - ✓ но есть опыт информационной работы с населением по чернобыльской тематике (как и по управлению постчернобыльской ситуацией в целом)
 - ✓ формирование практической радиологической культуры жителей загрязненных территорий



Необходимость новой информационной и коммуникационной стратегии Республики Беларусь: от статуса наиболее пострадавшей к стране – эксперту с уникальным «чернобыльским» опытом, который позволяет ответственно подходить к безопасному развитию атомной энергетики

Что перенять/предпринять Республике Беларусь?

- ✓ Выработка концепции информационной работы с населением и общественностью на этапе строительства АЭС, в т.ч.
 - четкого разграничения сфер ответственности и полномочий среди вовлеченных в процесс информирования организаций (формы мероприятий и акций, тематика и т.д.)
- ✓ Создание информационного центра в Островце при местной власти
- ✓ Информационные мероприятия и акции по формированию адекватного отношения к развитию атомной энергетики, например:
 - республиканский Интернет-сайт «Об атомной энергетике популярно»
 - регулярные (еженедельные, ежемесячные) тематические печатные издания
 - социальная реклама «Что мне дает АЭС?»
 - информационно-пропагандистские материалы под слоганом «Мы строим АЭС, помня Чернобыль»
 - «Чернобыльский» уголок на АЭС и др.
- ✓ Побратимский проект Брагин (наиболее пострадавший «чернобыльский» район) – Островец (место строительства АЭС) – Гольфэш, Франция (район возле действующей АЭС)

Контактная информация БОРБИЦ

Почтовый адрес: 220112, г. Минск,
ул. Шпилевского, 59, помещение 7Н

Тел./Факс: + 375 17 291 02 95

www.rbic.by

info@rbic.by

