

Раймо Хови, Союз  
строительной  
промышленности  
Финляндии и фонд  
Финэду

Доклад на  
конференции

5.7.2017

# Повышение кадрового потенциала финских и российских строительных компаний, вовлеченных в реализацию ядерных программ

# ЗНАЧЕНИЕ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ В БУДУЩЕМ

*Возобновляемые источники энергии и новые технологии (ветровая-, солнечная и биоэнергия) играют важную роль в чистом с энергетической точки зрения будущем. Каждый, кто непредвзято рассматривает данные вопросы, определенно придет к заключению, что атомная энергия по своим показателям будет играть важнейшую роль в энергетике нашего столетия.*

*Атомная энергия компактна, безопасна, доступна по стоимости, с огромным энергетическим потенциалом и маленьким экологическим следом.*

*- Аки Суокко, "Век энергии"*







# КВАЛИФИКАЦИИ РОСАТОМА

- Части образовательных модулей рабочих, соответствующие их участкам работ
- Многопрофильные образовательные программы для руководящего состава
- → цель – обеспечить квалификации персонала Росатома, осуществляющих строительство АЭС в Финляндии





# БАНК ТЕРМИНОВ/ГЛОССАРИЙ НА ЯЗЫКАХ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ПРОЕКТЕ

- Основные термины
- Процедура проверки переводов
- Обеспечение понимания техники безопасности производства работ
- → Цель – минимизировать коммуникативные сложности многоязычной среды строительного проекта







# ПРОЦЕДУРЫ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

- CE-маркировка строительных материалов
- STUK: инструкции и требования





# СРАВНЕНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВ РФ /ФИН, РЕГУЛИРУЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНУЮ СФЕРУ

- Необходимости повышения квалификации руководящих работников и проектировщиков в соответствии с требованиями законодательства





# ПОЛУЧЕНИЕ ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЛЯ ЗАПУСКА ПРОЕКТОВ

- Подача заявки в фонды финансирования ЕС в рамках программы ENI CBC, осень 2017