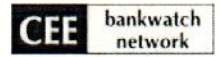




НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР УКРАЇНИ

вул. Паньківська, 6-Б, м. Київ, 01033
тел.: (044) 238-6260, тел./факс: (044) 238-6259
necu@necu.org.ua | www.necu.org.ua



№ 125-1/130

29.05.2015

Голові Державної інспекції ядерного
регулювання України
Божку С.Г.

01011, Київ-11, вул. Арсенальна 9/11

Щодо продовження терміну експлуатації
енергоблоків АЕС

Шановний Сергію Георгійовичу!

Всеукраїнська громадська організація „Національний екологічний центр України” (далі – НЕЦУ) при технічній експертній підтримці провела аналіз документів щодо продовження терміну експлуатації енергоблоку №1 Южно-Української АЕС (далі - ЮУ АЕС) на їх відповідність вимогам норм розрахунку на міцність обладнання та трубопроводів ядерних енергетичних установок ПНАЕ Г-7-002-86.

В рамках аналізу, НЕЦУ було проаналізовано наступні документи:

- звіт «Оцінка статичної та циклічної міцності елементів корпусу реактора на понадпроектний термін експлуатації»;
- рішення про продовження терміну експлуатації корпусу і верхнього блоку реактора енергоблоку №1 ВП ЮУ АЕС в понадпроектний термін по результатам виконання оцінки технічного стану ТР.1.3812.2894 від 20.03.2013 р.;
- звіт про виконання державної експертизи ядерної та радіаційної безпеки матеріалів «Рішення про продовження терміну експлуатації корпусу і верхнього блоку реактора енергоблоку №1 ВП ЮУ АЕС в понадпроектний термін по ТР виконання оцінки технічного стану ТР.1.3812.2894 від 20.03.2013 р.».

Результати аналізу зазначених документів свідчать, що, зокрема, не було забезпечено циклічну міцність корпусу реактора ЮУ АЕС-1, а під час проведення державної експертизи ядерної та радіаційної безпеки було порушено вимоги норм міцності та не використано консервативний підхід, яким необхідно керуватися при проведенні такої експертизи.

Тобто, на сьогоднішній день ситуація з визначенням технічного стану енергоблоку №1 ЮУ АЕС викликає серйозні занепокоєння і викликає питання щодо безпечності понадпроектної експлуатації енергоблоку.

На основі цього аналізу, було підготовлено звіт «Аналіз документів щодо продовження терміну експлуатації енергоблоку №1 Южно-Української АЕС на їх відповідність вимогам норм розрахунку на міцність обладнання та трубопроводів ядерних

енергетичних установок ПНАЕ Г-7-002-86», доступний на сайті НЕЦУ за посиланням:
<http://necu.org.ua/rezume-analizu-prodovzhennia-expluatacii-yuuuacs/>

Просимо Держатомрегулювання розглянути звіт «Аналіз документів щодо продовження терміну експлуатації енергоблоку №1 Южно-Української АЕС на їх відповідність вимогам норм розрахунку на міцність обладнання та трубопроводів ядерних енергетичних установок ПНАЕ Г-7-002-86», а також взяти до уваги вимоги та рекомендації НЕЦУ. Просимо повідомити НЕЦУ про результати розгляду.

Також, просимо провести незалежну переоцінку та повторну експертизу ЯРБ технічного стану енергоблоку №1 ЮУ АЕС із залученням представників профільних установ, експертних центрів і організацій та громадськості.

Крім того, вважаємо за необхідне, під час проведення оцінки технічного стану енергоблоків українських АЕС, проектний термін експлуатації яких вичерпується, зокрема, енергоблоку №2 ЮУ АЕС та енергоблоків №1 і №2 Запорізької АЕС, врахувати зауваження та рекомендації, зазначені у звіті НЕЦУ.

Додаток: резюме Аналізу документів щодо продовження терміну експлуатації енергоблоку №1 Южно-Української АЕС (далі - ЮУ АЕС) на їх відповідність вимогам норм розрахунку на міцність обладнання та трубопроводів ядерних енергетичних установок ПНАЕ Г-7-002-86 на 3 арк. в 1 прим.

З повагою,

**Виконавчий директор
Національного екологічного центру України**



Юрій Урбанський

Вик.: Тетяна Вербицька,
тел.: (044) 3537841, tanya@necu.org.ua