

Протокол засідання Вченої ради	Позначення:	Дата:
	ПВР-ПБ АЕС-13-23	29.12.23

Головуючий



Анатолій НОСОВСЬКИЙ
(власне ім'я, прізвище)

(дата)

Порядок денний:

1. Затвердження протоколу приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Комплексний аналіз поведінки радіоактивного аерозолі в умовах Нового безпечного конфайнмента на етапі його експлуатації».
2. Затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Розробка та дослідження нових композитних матеріалів на основі важкого бетону і базальт-борної фібри з покращеними захисними властивостями від радіаційного випромінювання для атомної енергетики».
3. Затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Дослідження та прогностичні оцінки стану ядерної безпеки комплексу “Новий безпечний конфайнмент – об’єкт Укриття” на етапі його експлуатації».
4. Затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Комплексний аналіз потенційних сценаріїв перетворення об’єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему після введення в експлуатацію НБК».
5. Затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Експериментальні дослідження та комп’ютерне моделювання фізико-хімічних процесів у лавоподібних паливовмісних матеріалах комплексу НБК-ОУ».
6. Затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Вивчення механізмів формування високої міграційної здатності радіостронцію в підземних водах».
7. Затвердження звіту про діяльність Інституту проблем безпеки атомних електростанцій у 2023 році.

УЧАСНИКИ НАРАДИ:

	ПБ	Підрозділ	Посади учасників наради
1.	Носовський А. В., акад. НАН України, д. т. н., проф.		Директор
2.	Краснов В. О.	ВЯРБ	Т.в.о. заступника директора з наукової роботи
3.	Сімейко К.В., д.т.н., с.д.		Учений секретар
4.	Борисенко В. І., д. т. н.	ВАЕ	Зав. відділення
5.	Рудько В. М.	ВПОРЯТ	Зав. відділення
6.	Булавін Л. А., акад. НАН України, д. ф.-м. н., проф.	ВАЕ	Головний науковий співробітник
7.	Прістер Б. С., акад. НААН України, д. б. н., проф.	ВАЕ	Головний науковий співробітник
8.	Скорбун А. Д., д. т. н.	ВЯРБ	Головний науковий співробітник
9.	Кучмагра О. А., к. т. н., с. н. с.	ВАЕ	Провідний науковий

Протокол засідання Вченої ради	Позначення: ПВР-ІПБ АЕС-13-23	Дата: 29.12.23
---------------------------------------	--	---------------------------------

Головуючий

Анатолій НОСОВСЬКИЙ
(власне ім'я, прізвище)

(дата)

(підпис)

Порядок денний:

1. Затвердження протоколу приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Комплексний аналіз поведінки радіоактивного аерозолі в умовах Нового безпечного конфайнмента на етапі його експлуатації».
2. Затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Розробка та дослідження нових композитних матеріалів на основі важкого бетону і базальт-борної фібри з покращеними захисними властивостями від радіаційного випромінювання для атомної енергетики».
3. Затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Дослідження та прогностні оцінки стану ядерної безпеки комплексу “Новий безпечний конфайнмент – об’єкт Укриття” на етапі його експлуатації».
4. Затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Комплексний аналіз потенційних сценаріїв перетворення об’єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему після введення в експлуатацію НБК».
5. Затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Експериментальні дослідження та комп’ютерне моделювання фізико-хімічних процесів у лавоподібних паливовмісних матеріалах комплексу НБК-ОУ».
6. Затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Вивчення механізмів формування високої міграційної здатності радіостронцію в підземних водах».
7. Затвердження звіту про діяльність Інституту проблем безпеки атомних електростанцій у 2023 році.

УЧАСНИКИ НАРАДИ:

	ІПБ	Підрозділ	Посади учасників наради
1.	Носовський А. В., акад. НАН України, д. т. н., проф.		Директор
2.	Краснов В. О.	ВЯРБ	Т.в.о. заступника директора з наукової роботи
3.	Сімейко К.В., д.т.н., с.д.		Учений секретар
4.	Борисенко В. І., д. т. н.	ВАЕ	Зав. відділення
5.	Рудько В. М.	ВПОРЯТ	Зав. відділення
6.	Булавін Л. А., акад. НАН України, д. ф.-м. н., проф.	ВАЕ	Головний науковий співробітник
7.	Прістер Б. С., акад. НААН України, д. б. н., проф.	ВАЕ	Головний науковий співробітник
8.	Скорбун А. Д., д. т. н.	ВЯРБ	Головний науковий

			співробітник
9.	Кучмагра О. А., к. т. н., с. н. с.	ВАЕ	Провідний науковий співробітник
10.	Талерко М. М., д. т. н., с. н. с.	ВРЕ	Зав. відділу
11.	Габелков С. В., д. ф.-м. н., с. н. с.	ВРМРП	Зав. відділу
12.	Шараєвський І. Г., д. т. н., с. н. с.	ВБЯУ	Зав. сектору
13.	Одінцов О. О., к. т. н., с. н. с.	ВРМ	Зав. сектору, керівник профспілкової організації
14.	Купріяничук С. В.	ВЗЕ АЕС	Молодший науковий співробітник, голова Ради молодих вчених
15.	Деренговський В. В., к. т. н.	ВЗЕ АЕС	Зав. відділу
16.	Хан В.С.-І., к. т. н.	ВРМ	Зав. відділу
17.	Михайлов О. В.	ВЯБ	Зав. відділу
18.	Балан О. В.	ВБТК	Зав. відділу
19.	Павловський Л. І.	ВАБРНО	Зав. відділу
20.	Довидьков С. А.	НОВ	Зав. відділу
21.	Хвалін Д. І., к. т. н.	ВБЯУ	Науковий співробітник
22.	Черевко К. В., д. ф.-м. н.	ВБЯУ	Зав. сектору
23.	Шинкаренко В. М., к. ф.-м. н., с. н. с.	ВРЕ	Зав. сектору
24.	Панасюк М. І., к. т. н.	ВБТК	Зав. сектору
25.	Гулік В. І., к. т. н.	ВАБРНО	Зав. сектору
26.	Павлюченко М. І.	ВЯБ	Зав. сектору
27.	Садовніков А. С.	ВРМРП	Зав. сектору
28.	Дорошенко А. О.	ВЯБ	Зав. сектору
29.	Паренюк О. Ю., к. б. н.	ВРМРП	Старший науковий співробітник
30.	Горанчук В. В., к. т. н.	ВБЯУ	Старший науковий співробітник
31.	Власенко Т. С., к. ф.-м. н.	ВБЯУ	Старший науковий співробітник
32.	Хвалін Д.І., к.т.н.	ВАЕ	Науковий співробітник
33.	Синяговський А.О.	ВЯРБ	Інженер II категорії

1. СЛУХАЛИ: Інформацію про протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Комплексний аналіз поведінки радіоактивного аерозолі в умовах Нового безпечного конфаймента на етапі його експлуатації».

ВИСТУПИЛИ: Відповідальний виконавець теми: **Хан В. Е.** (Доповідає стислий зміст роботи).

В обговоренні взяли участь: Носовський А. В., Краснов В. О., Рудько В. М., Булавін Л. А., Скорбун А. Д., Кучмагра О. А., Талерко М. М., Габелков С. В., Одінцов О. О., Купріяничук С. В.

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Комплексний аналіз поведінки радіоактивного аерозолі в умовах Нового безпечного конфаймента на етапі його експлуатації».

2. СЛУХАЛИ: Інформацію про протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Розробка та дослідження нових композитних матеріалів на основі важкого бетону і базальт-борної фібри з покращеними захисними властивостями від радіаційного випромінювання для атомної енергетики»

ВИСТУПИЛИ: Відповідальний виконавець теми: **Рудько В. М.** (Доповідає стислий зміст роботи).

В обговоренні взяли участь: Носовський А. В., Хвалін Д. І., Борисенко В. І., Кучмагра О. А., Сімейко К.В. Талерко М. М., Габелков С. В., Одінцов О. О., Шараєвський І. Г.

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Розробка та дослідження нових композитних матеріалів на основі важкого бетону і базальт-борної фібри з покращеними захисними властивостями від радіаційного випромінювання для атомної енергетики».

3. СЛУХАЛИ: Інформацію про протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Дослідження та прогностні оцінки стану ядерної безпеки комплексу “Новий безпечний конфайнмент – об’єкт Укриття” на етапі його експлуатації»

ВИСТУПИЛИ: Відповідальний виконавець теми **Краснов В. О.** (Доповідає стислий зміст роботи).

В обговоренні взяли участь: Носовський А. В., Рудько В. М., Сімейко К. В., Хан В. Е. Талерко М. М., Габелков С. В., Одінцов О. О., Хвалін Д. І., Купріячук С. В., Дорошенко А.О.

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Дослідження та прогностні оцінки стану ядерної безпеки комплексу “Новий безпечний конфайнмент – об’єкт Укриття” на етапі його експлуатації».

4. СЛУХАЛИ: Інформацію про протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Комплексний аналіз потенційних сценаріїв перетворення об’єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему після введення в експлуатацію НБК».

ВИСТУПИЛИ: Відповідальний виконавець **Рудько В. М.** (Доповідає стислий зміст роботи).

В обговоренні взяли участь: Носовський А. В., Краснов В. О. Шараєвський І. Г. Борисенко В. І., Булавін Л. А., Прістер Б. С., Кучмагра О. А., Панасюк М. І., Сімейко К. В.

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Комплексний аналіз потенційних сценаріїв перетворення об’єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему після введення в експлуатацію НБК».

5. СЛУХАЛИ: Інформацію про протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Експериментальні дослідження та комп’ютерне моделювання фізико-хімічних процесів у лавоподібних паливовмісних матеріалах комплексу НБК-ОУ».

ВИСТУПИЛИ: Науковий керівник теми **Габелков С. В.** (Доповідає стислий зміст роботи).

В обговоренні взяли участь: Носовський А. В., Краснов В. О., Хвалін Д. І., Борисенко В. І., Рудько В. М., Булавін Л. А., Купріянчук С. В., Прістер Б. С., Кучмагра О. А.,

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Експериментальні дослідження та комп'ютерне моделювання фізико-хімічних процесів у лавоподібних паливовмісних матеріалах комплексу НБК-ОУ».

6. СЛУХАЛИ: Інформацію про протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Вивчення механізмів формування високої міграційної здатності радіостронцію в підземних водах».

ВИСТУПИЛИ: Науковий керівник теми **Панасюк М. І.** (Доповідає стислий зміст роботи).

В обговоренні взяли участь: Носовський А. В., Одінцов О. О., Борисенко В. І., Краснов В. О., Рудько В. М., Скорбун А. Д., Кучмагра О. А., Талерко М. М., Купріянчук С. В., Паренюк О. Ю.

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Вивчення механізмів формування високої міграційної здатності радіостронцію в підземних водах».

7. СЛУХАЛИ: Затвердження звіту про діяльність Інституту проблем безпеки атомних електростанцій у 2023 році

ВИСТУПИЛИ:

Носовський А. В.: На виконання Розпорядження Президії НАН України № 562 від 27.11.2023р. «Про підготовку звітів про діяльність наукових установ НАН України у 2023 році» необхідно подати до Відділення фізико-технічних проблем енергетики НАН України та Сектору зведеного планування Науково-організаційного відділу Президії НАН України затверджений Вченою радою звіт про діяльність установи у 2023 році згідно з відповідними схемою та вимогами. Слово надається ученому секретарю.

Сімейко К. В. Річний звіт підготовлено згідно з додатком до Розпорядження Президії НАН України № 561 від 27.11.2023 щодо схеми та вимог до звіту про діяльність наукової установи НАН України у 2023 році.

[Доповідає стислий зміст звіту].

В обговоренні взяли участь: Носовський А. В., Борисенко В. І., Краснов В. О., Рудько В. М., Булавін Л. А., Прістер Б. С., Кучмагра О. А., Талерко М. М., Габелков С. В., Шараєвський І. Г., Одінцов О. О., Хвалін Д. І.

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до затвердження звіт про діяльність Інституту проблем безпеки атомних електростанцій у 2023 році.

Учений секретар, д. т. н., с.д.

Костянтин СІМЕЙКО

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Експериментальні дослідження та комп'ютерне моделювання фізико-хімічних процесів у лавоподібних паливовмісних матеріалах комплексу НБК-ОУ».

6. СЛУХАЛИ: Інформацію про протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Вивчення механізмів формування високої міграційної здатності радіостронцію в підземних водах».

ВИСТУПИЛИ: Науковий керівник теми **Панасюк М. І.** (Доповідає стислий зміст роботи).

В обговоренні взяли участь: Носовський А. В., Одінцов О. О., Борисенко В. І., Краснов В. О., Рудько В. М., Скорбун А. Д., Кучмагра О. А., Талерко М. М., Купріячук С. В., Паренюк О. Ю.

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до затвердження протокол приймання та оцінювання наукової роботи за темою: «Вивчення механізмів формування високої міграційної здатності радіостронцію в підземних водах».

7. СЛУХАЛИ: Затвердження звіту про діяльність Інституту проблем безпеки атомних електростанцій у 2023 році

ВИСТУПИЛИ:

Носовський А. В.: На виконання Розпорядження Президії НАН України № 562 від 27.11.2023р. «Про підготовку звітів про діяльність наукових установ НАН України у 2023 році» необхідно подати до Відділення фізико-технічних проблем енергетики НАН України та Сектору зведеного планування Науково-організаційного відділу Президії НАН України затверджений Вченою радою звіт про діяльність установи у 2023 році згідно з відповідними схемою та вимогами. Слово надається ученому секретарю.

Сімейко К. В. Річний звіт підготовлено згідно з додатком до Розпорядження Президії НАН України № 561 від 27.11.2023 щодо схеми та вимог до звіту про діяльність наукової установи НАН України у 2023 році.

[Доповідає стислий зміст звіту].

В обговоренні взяли участь: Носовський А. В., Борисенко В. І., Краснов В. О., Рудько В. М., Булавін Л. А., Прістер Б. С., Кучмагра О. А., Талерко М. М., Габелков С. В., Шараєвський І. Г., Одінцов О. О., Хвалін Д. І.

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до затвердження звіт про діяльність Інституту проблем безпеки атомних електростанцій у 2023 році.

Учений секретар, д. т. н., с.д.



Костянтин СІМЕЙКО