

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0119U102804

Відкрита

Дата реєстрації: 05-08-2019

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 6541030

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 12759.8

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2020	4253.28
2021	4253.28
2022	4253.28

2. Замовник

Назва організації: Національна академія наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00019270

Адреса: вул. Володимирська, 54, м. Київ, Київська обл., 01030, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380442346674

Телефон: 380442262347

Телефон: 380442396594

Телефон: 380442343243

E-mail: prez@nas.gov.ua

WWW: <http://nas.gov.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Інститут проблем безпеки АЕС НАН України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 13723792

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Кірова, 36а, м. Чорнобиль, Іванківський р-н., Київська обл., 07270, Україна

Телефон: 0445250586

WWW: <http://www.ispnpp.kiev.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Наукові і техніко-економічні основи оптимального вибору перспективних ядерно-енергетичних технологій для України

Назва роботи (англ)

Scientific, technical and economical basis of effective choice of perspective nuclear power technologies for Ukraine

Мета роботи (укр)

Розробка наукових основ багатокритеріальної методології оптимального вибору перспективних ядерно-енергетичних технологій для України

Мета роботи (англ)

Development of scientific basis of multicriterion methodology of effective choice of perspective nuclear power technologies for Ukraine

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Енергетика та енергоефективність

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Методи, теорії

Галузь застосування: 73. 10. 1 Дослідження і розробки в галузі природничих наук

Експерти

Каденко Ігор Миколайович (д. ф.-м. н., професор)

Буканов Володимир Миколайович

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2020	12.2020	Проміжний звіт	Порівняльний техніко-економічний аналіз перспективних енергетичних ядерних реакторів і технологій. Аналіз нейтронно-фізичних характеристик перспективних ядерних установок. Аналіз теплогідравлічних параметрів в теплогенеруючому обладнанні перспективних ядерних установок.
2	01.2021	12.2021	Проміжний звіт	Наукові і техніко-економічні основи оптимального вибору основного обладнання перспективних ядерних установок. Обґрунтування вибору реакторних, конструктивних і будівельних матеріалів для ядерно-енергетичного сектору України.
3	01.2022	12.2022	Остаточний звіт	Проведення комплексного порівняльного аналізу різних ядерно-енергетичних технологій на основі запропонованої методології. Підготовка заключного науково-технічного звіту.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 44.33

Індекс УДК: 621.039

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Носовський Анатолій Володимирович (д. т. н., професор)

Керівники роботи:

Борисенко Володимир Іванович (д. т. н.)

Відповідальний за подання документів: Городецький Дмитро В'ячеславович (Тел.: +38 (050) 028-34-45)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.