

Професійні резюме (CV) Денисюк Іван Іванович

1. ПІБ. Денисюк Іван Іванович
2. Посада. Старший науковий співробітник
3. Місце роботи. Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України, Відділення геодинаміки вибуху, відділ самоорганізації природних середовищ.
4. Рік народження 08.04. 1944 р.
5. Науковий ступінь кандидат технічних наук, 16.04.1980, механіка.
6. Вчене звання – не маю.
7. Загальна кількість друкованих праць: 180, в т.ч. 8 монографій, одна із яких опублікована за кордоном (Індія), 3 а/с (СРСР) на винаходи та 36 патентів (Україна) на корисну модель; 4 статті опубліковані в журналах, що входять до міжнародної бази даних SCOPUS.
8. Загальний стаж наукової роботи – 43 років;
01.1981р.-01.06. 2018р. 2014 - ст. н. с. відділу інтенсифікації обмінних процесів;
01.06.2018р. – по нинішній час ст.н.с. відділу самоорганізації обмінних процесів
9. Викладацькою діяльністю не займався.
10. Керування бакалаврами, магістрами, аспірантами не проводилось.
11. Основні напрями досліджень: теоретичні дослідження імпульсно-хвильової дії на тріщинно-порове середовище нафтогазоносного пласта; розробка імпульсно-хвильових методів обробки нафтогазоносних пластів з метою підвищення дебіту видобутку енергоносіїв. Науково-дослідний профіль – прикладна математика.
12. Список найважливіших робіт за звітний період:

№ п/п	Назва	Видавництво, журнал (назва, номер, рік, сторінки) чи номер авторського свідоцтва	Прізвища авторів	К-сть цитув.	Імпакт фактор
1	Імпульсно-хвильове оброблення нафтогазоносних пластів	Вид-во: Інтерсервіс, К.:2015, 200 с. ISBN 978-966-02-7634-5.	Нагорний В.П. Денисюк І.І.	0	Монографія
2	Динамічні процеси в геофізичних середовищах: теорія, експеримент, технології	Монографія. Вид-во: Інтерсервіс, К.:2016, 244 с. ISBN 978-966-02-8051-9.	Нагорний В.П. Микуляк С.В. Венгрович Д.Б. Скуратівський С.І. Белінський І.В. Денисюк І.І. Куліч В.В. Шеремет Г.П.	0	Монографія

3	Інтенсифікація спорудження підземних сховищ в кам'яних солях	Вісник НАН України, 2014, №7, с. 54-59. <i>ISSN 0372-6436.</i>	Нагорний В.П. Денисюк І.І.	0	немає
4	Перспективи застосування амплітудно-модульованих хвиль для підвищення дебіту видобувних свердловин	Нафтогазова галузь України, 2014, №5, с. 23-27. <i>ISSN 2409-7500.</i>	Нагорний В.П., Денисюк І.І., Ліхван В.М.	0	немає
5	Спектральні характеристики бігармонічних акустичних хвиль під час їх дії на нелінійне геофізичне середовище	Геоінформатика, 2015, №2, (54), с.32-36 <i>ISSN 1684-2189.</i>	Нагорний В.П. Денисюк І.І.	0	немає
6	Підвищення ефективності пухирцевого режиму течії флюїдів	Нафтогазова галузь України, 2016, № 5, с.34-38 <i>ISSN 2409-7500.</i>	Нагорний В.П., Денисюк І.І., Ліхван В.М.	0	немає
7	Дослідження в'язкості рідини у процесі руху в плоскій тріщині за хвильового навантаження	Геоінформатика, 2017, №3, (63), с.37-42. <i>ISSN 1684-2189.</i>	Нагорний В.П., Денисюк І.І., Юшицина Я.О.	0	немає
8	Математичне моделювання поля швидкостей в'язкої рідини у фільтраційних каналах нафтогазоносного пласта під дією гармонічних хвиль.	Вісник Херсонського національного технічного ун-ту, 2017, т.2, №3 (62), с. 166-170. <i>ISSN 2078-4481.</i>	Нагорний В.П., Денисюк І.І.,	0	немає
9	Дослідження пульсуючих рухів в'язкої рідини в каналах нафтоносного пласта.	Нафтогазова галузь України, 2018, №1, с. 9-14. <i>ISSN 2409-7500.</i>	Нагорний В.П., Денисюк І.І.,	0	немає
10	Секційна торпеда для вибухової обробки привибійної зони нафтогазоносного пласта	Патент на корисну модель №103516, 25.12.2015, Бюл. №24.	Нагорний В.П. Денисюк І.І.	0	немає