

І. Г. Дедовець

Кузнецов Мойсей Давидович



КУЗНЕЦОВ Мойсей Давидович (16(29). 03. 1908, м. Бахмут, нині Артемівськ Донец. обл. – 12. 09. 2000, Ізраїль) – хімік. Доктор технічних наук (1946), професор (1947). Державні нагороди СРСР. Закін. Одес. індустр. інститут (1933). Від 1934 працював у Донец. тех. університеті: 1938–78 – завідувач кафедри хім. технології палива та процесів і апаратів, 1978–84 та 1992–95 – проф.-консультант цієї каф. Наукові дослідження: питання інтенсифікації тепло- і масопереносу при переробленні твердого палива; процеси кінетики та хім. технології; очищення газів та стіч. вод.

Основні праці

Расчеты аппаратуры для улавливания химических продуктов коксования. Москва, 1952; 1972; Улавливание и переработка химических продуктов коксования: Альбом технол. схем. Сталино, 1958; Улучшения очистки коксового газа из сероводорода // КиХ. 1979. № 1; Оптимальная степень абсорбции бензольных углеводородов // Там само. 1987. № 3 (усі – співавт.).

Рекомендована література

1. Зборщик М. П. Овчаренко Т. І. Відомі вчені технічної освіти і науки Донецького національного технічного університету (1921–2001). Д., 2002.

Бібліографічний опис:

Кузнецов Мойсей Давидович / І. Г. Дедовець // Енциклопедія Сучасної України [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.] ; НАН України, НТШ. – К. : Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2014. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-1402>

2001-2024 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).