

**ОГЛЯД ЦИТУВАННЯ РОБОТИ Р 13 «СТВОРЕННЯ ТА ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙНИХ
ТЕХНОЛОГІЙ ЕЛЕКТРОСТАЛЕПЛАВИЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА ЛЕГОВАНИХ СТАЛЕЙ
СПЕЦІАЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ»**

Представлено Національною металургійною академією України Міністерства освіти і науки України

Автори: Корнієвський В.М., к.т.н. Кийко С.Г., Логозинський І.М., Шибєко П.А., к.т.н. Сальніков А.С., к.т.н. Горобець А.П., д.т.н. Губенко С.І., д.т.н. Тогобицька Д.М.

№ п.п.	Назва статті (монографії), автори, назва видання, рік, том, сторінка абоDOI	Кількість посилань згідно бази даних		
		Web of Science	Scopus	Google Scholar
1	Неметаллические включения в стали. С.И. Губенко, В.В. Парусов, И.В. Деревянченко. Днепропетровск, АРТ-ПРЕСС, 2005, 536с.			67
2	Трансформация неметаллических включений стали. С.И. Губенко. М., Металлургия, 1991, 224 с.			63
3	Неметаллические включения и качество стали. Г.И. Бельченко, С.И. Губенко. Киев, Техника, 1980, 168 с.			55
4	Деформация металлических материалов. С.И. Губенко, В.В. Парусов. Днепропетровск, АРТ-ПРЕСС, 2006, 316с. (Гриф. МОН України).			17
5	К вопросу о природе краснотомкости стали. С.И. Губенко, А.М. Галкин. Металловедение и термическая обработка металлов, 1984, №10, с.11-15.			12
6	О паспортизации экспериментальных материалов для банка данных «Металлургия» / Г.И. Жмойдин, Э.В. Приходько, Д.Н. Тогобицкая, А.Ф. Хамхотько, Ю.М. Лихачев // Изв. Вузов. Черная металлургия. – 1988. - №8. – С. 136-138			8
7	Изменение химического состава неметаллических включений на всех этапах производства стали / Р.В. Старов, И.В. Деревянченко, В.В. Парусов, А.Б. Сычков, Д.Н. Тогобицкая, С.Ю. Жукова // Сталь. – 2005. - №1. – С.79-82			6
8	Система анализа и выбор рациональных режимов работы металлургических агрегатов на ЭВМ / Д.Н. Тогобицкая // Черная металлургия. Наука–Технология–Производство. МЧС СССР. – 1989. –М.: Металлургия. – С. 384-390			6

Загальна кількість цитувань				231
h-індекс робіт				12

ПРОФІЛЬ АВТОРА

1. Губенко Світлана Іванівна

<https://scholar.google.com.ua/citations?user=td3aVy4AAAAJ&hl=uk>

Губенко Світлана Іванівна; Svetlana I. Gubenko

Національна металургійна академія України, National Metallurgical Academy of Ukraine

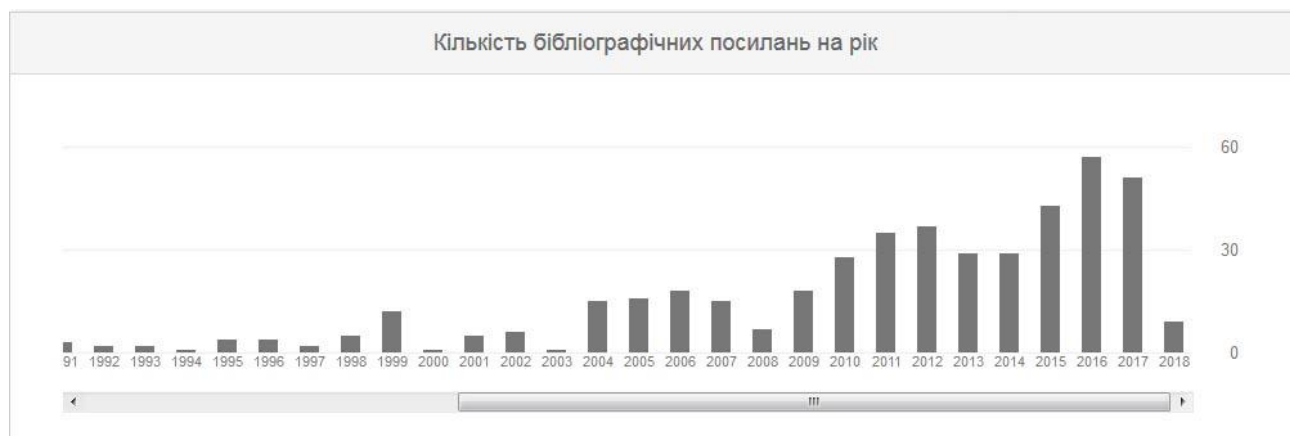
Підтверджена електронна адреса в nmetau.edu.ua - [Домашня сторінка](#)

Галузь знань: Physical Metallurgy, Metal Science, Material Science

Посилання (дані на 1 травня 2018 р) SCHOLAR.GOOGLE

	усі	з 2013
Бібліографічні посилання	506	218
h-індекс	10	7
i10-індекс	10	4

Кількість бібліографічних посилань на рік



SCOPUS Svetlana I. GUBENKO: Total 122, h-index Scopus 3, цитування 55 в 47 документах

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7006727582> (117 публ.)

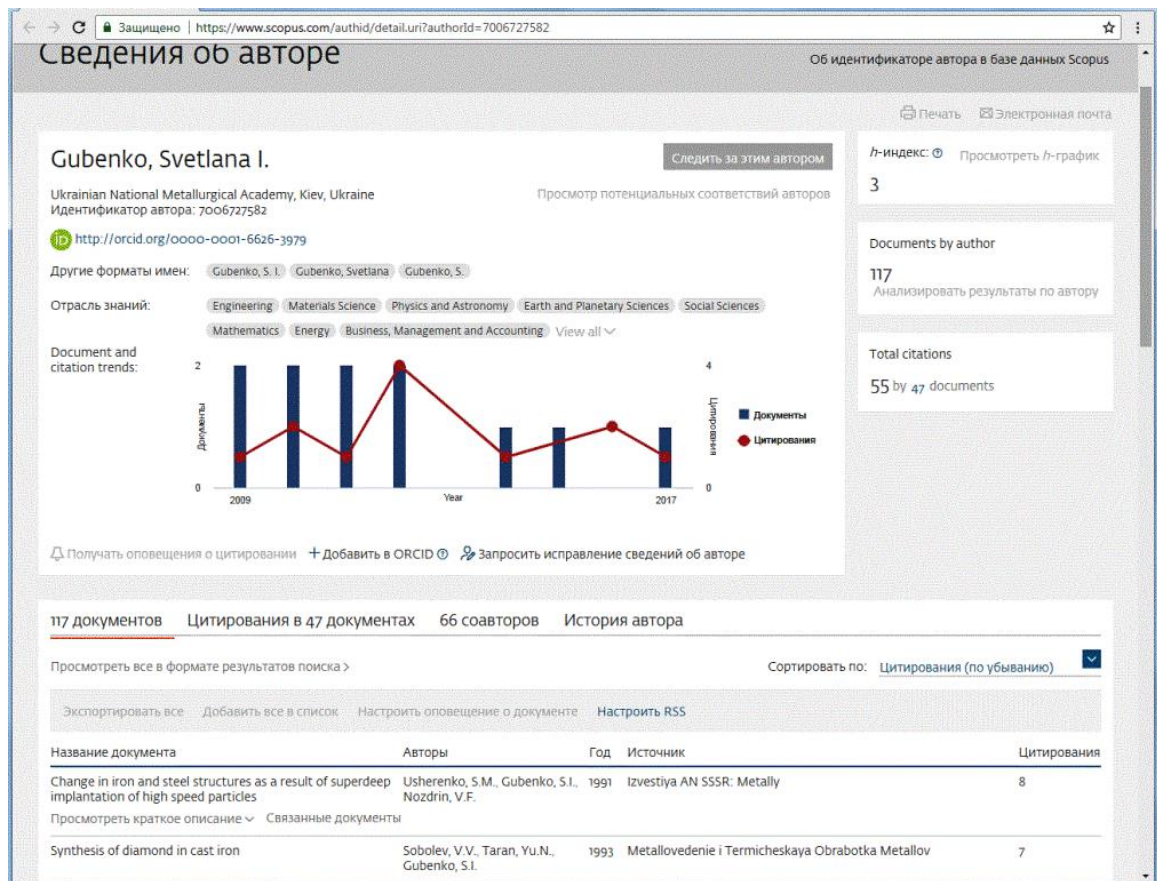
<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57195836997> (117 публ.)

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56291743000> (1 публ.)

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55396706800> (1 публ.)

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=16452416700> (1 публ.)

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6504225381> (1 публ.)



Web of Science Svetlana I. GUBENKO: Total 79, h-index Web of Science 3, цитування 44

2. Тогобицька Дар'я Миколаївна.

<https://scholar.google.com.ua/citations?user=NFNXbqIAAAAJ&hl=uk>

Тогобицька Дар'я Миколаївна; Togobitskaya, D. N.

Інститут чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України, Iron & Steel Institute of Z.I. Nekrasov of the NAS of Ukraine

Підтверджена електронна адреса в isi.gov.ua - [Домашня сторінка](#)

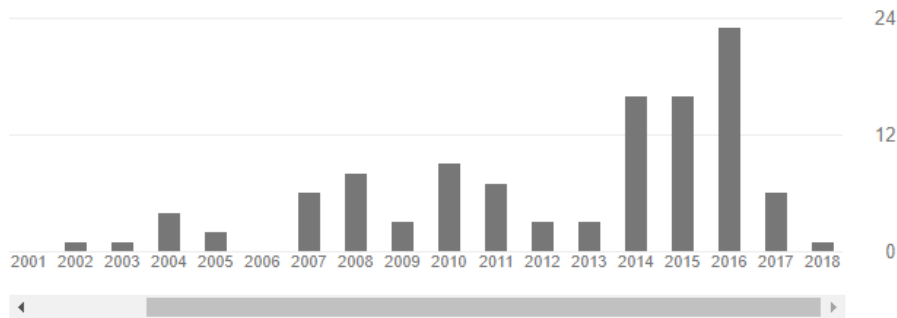
Галузь знань: Metallurgy, System Analysis, Information technology, Material Science

Посилання (дані на 1 травня 2018 р) SCHOLAR.GOOGLE

	усі	3 2013
Бібліографічні посилання	120	69
h-індекс	5	4
i10-індекс	0	0

Кількість бібліографічних посилань на рік

Кількість бібліографічних посилань на рік



SCOPUS Togobitskaya, D. N.: Total 20, h-index Scopus 3, цитування 21 в 18 документах
<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6602585340> (20 публ.)

Сведения об авторе Об идентификаторе автора в базе данных Scopus

Togobitskaya, D. N. Следить за этим автором

National Academy of Sciences in Ukraine, Z. I. Nejrashov
 Institute of Ferrous Metallurgy, Kiev, Ukraine
 Идентификатор автора: 6602585340
 Другие форматы имен: [Togobitskaya](#)

Отрасль знаний: [Materials Science](#) [Engineering](#) [Earth and Planetary Sciences](#)

Документ и тенденции цитирования:

Документы: 20
 Цитирования: 21

Общее количество цитирований: 21 по 18 документам

20 документов **Цитирования в 18 документах** 32 соавторов История автора

Сортировать по: **Дата (самые новые)**

Название документа	Авторы	Год	Источник	Цитирования
Corrosion activity of alkali-containing slags with respect to a blast furnace refractory lining	Togobitskaya, D.N., Khamikho'ko, A.F., Tsviataya, N.A., Stepanenko, D.A.	2010	Refractories and Industrial Ceramics	1
Analytical evaluation of properties of blast-furnace slag providing proper operation of furnace in transient conditions	Togobitskaya, D.N., Mozhareno, N.M., Bel'kova, A.I., Stepanenko, D.A.	2010	Metallurgical and Mining Industry	0

3. Горобець Антон Прокопович.

<https://scholar.google.com.ua/citations?user=GH6jcdQAAAAJ&hl=uk>

Горобець Антон Прокопович. Anton P. Gorobets

Національна металургійна академія України, National Metallurgical Academy of Ukraine
 Підтверджена електронна адреса в nmetau.edu.ua

Галузь знань: Elektrometallurgy

Посилання

Усі 3 2013

[Бібліографічні посилання](#) 1 1

[h-індекс](#) 1 1

Усі 3 2013

[i10-індекс](#)

0 0