

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета
ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»

«29» ноября 2016 г.

(протокол № 3)



В.И. Гришин

ПОЛОЖЕНИЕ

«О порядке учета публикаций научно-педагогических работников, аспирантов и докторантов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

1. Общие положения

1.1. Положение разработано для учета публикационной активности и наиболее полного отражения результатов научной деятельности научно-педагогических работников, аспирантов и докторантов (далее авторы-сотрудники) ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» (далее Университета), определения наукометрических показателей в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, нормативными актами Министерства образования и науки РФ, а также внутренними нормативными и регламентирующими актами Университета.

1.2. Информация о публикационной активности и наукометрических показателях авторов-сотрудников Университета, может быть использована для их рейтингования, конкурсного избрания, назначения на вышестоящую должность.

1.3. Настоящее положение определяет порядок учета публикационной активности авторов-сотрудников.

2. Порядок учета публикаций педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, аспирантов и докторантов

2.1. Виды публикаций, сроки и ответственность, а также требования к добавляемым документам в наукометрическую систему РИНЦ определяются Регламентом добавления и изменения информации о публикациях научно-педагогических работников в наукометрической системе РИНЦ.

3. Ответственность

3.1. Ответственность за достоверность и полноту предоставляемой информации о публикациях и ее оформление в соответствии с требованиями несет автор-сотрудник Университета в соответствии с Регламентом добавления и изменения информации о публикациях научно-педагогических работников в наукометрической системе РИНЦ.

3.2. Ответственность за своевременность и корректность добавления информации о публикациях авторов-сотрудников Университета в наукометрическую систему РИНЦ несет ответственное подразделение в соответствии с Регламентом добавления и изменения информации о публикациях научно-педагогических работников в наукометрической системе РИНЦ.

4. Порядок предоставления справок и иных сведений о публикациях

4.1. Подготовка информации о публикационной активности и наукометрических показателях авторов-сотрудников Университета возлагается на Научно-информационный библиотечный центр имени академика Л.И. Абалкина (далее по тексту - НИБЦ им. Л.И. Абалкина)

4.2. По запросу руководителя подразделения, в котором работает автор-сотрудник Университета, сотрудником НИБЦ им. Л. И. Абалкина формируется список публикаций из наукометрической системы РИНЦ, Web of Science, Scopus и предоставляется справка о публикационной активности автора-сотрудника. (Приложение 1,2)

4.3. Список публикаций и справка о публикационной активности автора-сотрудника Университета подписывается соискателем, сотрудником НИБЦ им. Л.И. Абалкина, директором НИБЦ им. Л. И. Абалкина, с обязательным указанием даты выдачи справки.

4.4. Публикации, не включенные в наукометрическую систему РИНЦ, автор-сотрудник формирует из личного кабинета и предоставляет по месту требования с личной подписью, с подписью заведующего кафедрой, с обязательным указанием даты.

Согласовано:

Проректор по учебной работе

 О.А. Гришина

Проректор по научной деятельности

 В.Г. Минашкин

Начальник организационно-
правового управления

 Е.А. Косарева

Заместитель начальника управления
контроллинга и аудита

 Г.Н. Селянская

Начальник отдела аттестации
педагогических кадров М.

 М.Г. Скрипникова

Директор НИБЦ им. ак. Л.И. Абалкина

 И.С. Карнаух

вход. № 120-13/14
от 02.12.16

ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ

Национальный минерально-сырьевой университет "Горный" (Санкт-Петербург)

№	Публикация	ВАК
1	КОРРОЗИЯ КОНСТРУКЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В ТИТАНСОДЕРЖАЩИХ ХЛОРИДНЫХ РАСПЛАВАХ Иванов И.И., Кужаева А.А. Современное состояние естественных и технических наук. 2015. № XVIII. С. 16-21.	0
2	К ВОПРОСУ О ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ НЕФТИ К ПЕРВИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКЕ Кондрашева Н.К., Дубовиков О.А., Иванов И.И., Зырянова О.В. Записки Горного института. 2014. Т. 210. С. 21-29.	ВАК
3	ИЗУЧЕНИЕ КОРРОЗИОННОЙ СТОЙКОСТИ НЕКОТОРЫХ МАТЕРИАЛОВ В РАСПЛАВАХ, СОДЕРЖАЩИХ НИЗШИЕ ХЛОРИДЫ ТИТАНА Дубовиков О.А., Иванов И.И., Кужаева А.А., Григорьева Л.В., Згонник П.В. Вестник Омского университета. 2013. № 2 (68). С. 118-121.	0
4	ИЗУЧЕНИЕ КОРРОЗИОННОЙ СТОЙКОСТИ НЕКОТОРЫХ МАТЕРИАЛОВ В РАСПЛАВАХ, СОДЕРЖАЩИХ НИЗШИЕ ХЛОРИДЫ ТИТАНА Иванов И.И., Дубовиков О.А., Григорьева Л.В., Кужаева А.А., Згонник П.В. Записки Горного института. 2013. Т. 202. С. 220-223.	ВАК
5	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ПОЛИКРИСТАЛЛИЧЕСКОГО КАРБИДА КРЕМНИЯ Дубовиков О.А., Теляков Н.М., Иванов И.И. патент на изобретение RUS 2448041 26.11.2010	0
6	STUDY OF STABILITY OF CONSTRUCTIONAL MATERIALS IN MELTS CONTAINING LOWER TITANIUM CHLORIDES Ivanov I.I., Dubovikov O.A., GrigorEva L.V., Kuzhaeva A.A., Zgonnik P.V. Russian Journal of Applied Chemistry. 2011. Т. 84. № 9. С. 1529-1531.	ВАК
7	SORPTION THERMODYNAMICS OF COBALT(II) CATIONS ON IRON-MANGANESE CONCRETIONS Chirkst D.E., Cheremisina O.V., Ivanov M.V., Ivanov I.I., Zhadovskii I.T., Chistyakov A.A. Russian Journal of Applied Chemistry. 2011. Т. 84. № 4. С. 588-591.	ВАК

Соискатель: Иванов И. И.

Исполнитель: _____

Директор НИБЦ: Карнаух И. С.

СПРАВКА О ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ АВТОРА

ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ

- Национальный минерально-сырьевой университет "Горный" 2011-2015 5
(Санкт-Петербург)

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
Число публикаций автора в РИНЦ	7
Число цитирований публикаций автора в РИНЦ	1
Суммарное число цитирований автора	6
Число публикаций, процитировавших работы автора	7
Число ссылок на самую цитируемую публикацию	1
Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз	1 (14,3%)
Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	0,14
Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	2 (28,6%)
Число цитирований публикаций, входящих в ядро РИНЦ	4
Индекс Хирша	1
Индекс Хирша без учета самоцитирований	1
Индекс Хирша с учетом только статей в журналах	1
Индекс Хирша по ядру РИНЦ	1
Индекс Хирша по всем публикациям с участием ученого	1
Год первой публикации	2011
Число самоцитирований	0 (0,0%)
Число цитирований соавторами	2 (33,3%)
Число соавторов	13
Число статей в зарубежных журналах	0 (0,0%)
Число статей в российских журналах	6 (85,7%)
Число статей в российских журналах из перечня ВАК	4 (57,1%)
Число статей в российских переводных журналах	0 (0,0%)
Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором	5 (71,4%)
Число цитирований из зарубежных журналов	0 (0,0%)
Число цитирований из российских журналов	6 (100,0%)
Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК	4 (66,7%)

Число цитирований из российских переводных журналов	1 (16,7%)
Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором	6 (100,0%)
Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	0,133
Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи	0,788
Число публикаций за последние 5 лет (2011-2015)	7 (100,0%)
Число цитирований работ автора, опубликованных за последние 5 лет	2 (33,3%)
Число цитирований публикаций автора из всех публикаций за последние 5 лет	5 (83,3%)

Исполнитель:

Директор НИБЦ:

01.09.2016 г.

Карнаух И. С.