Форма представления информации об обнародовании результатов научной работы, выполненной в рамках поддержанного Российским научным фондом научного, научно-технического проекта (программы)

Проект	N⁰
IIPOUNI	

(заполняется отдельно на каждую публикацию)

Указывается в случае официального принятия к публикации в последующих изданиях, положительного решения о регистрации исключительных прав. Форма представляется только в электронном виде в разделе «Публикации» персональной страницы руководителя проекта в Информационно-аналитической системе РНФ. В карточке публикации все данные приводятся на языке и в форме, используемой базами данных «Сеть науки» (Web of Science), «Скопус» (Scopus) и/или РИНЦ, каждая статья упоминается только один раз (независимо от языков опубликования).

1. Авторы публикации

на русском языке на английском языке¹ WoS Researcher ID² (при наличии) Scopus AuthorID³ (при наличии) ORCID⁴ (при наличии) В состав авторов публикации входит аспирант(ы) (интерн, ординатор, адъюнкт) очной формы обучения Да/Нет

- 2. Название публикации
- 3. Год публикации
- 4. Ключевые слова
- 5. Вид публикации (статья, обзор, тезисы, монография, результат интеллектуальной деятельности, пр.)
- 6. Название издания (для монографий также указываются название издательства, город)

ISSN или e-ISSN или ISBN (при наличии)

Издание входит в первый квартиль (Q1) по импакт-фактору JCR Science Edition, JCR Social Sciences Edition или по SJR 5

<u>Да</u> / <u>Нет</u>

- Выходные данные публикации (номер, том, выпуск, страницы, реквизиты документа о регистрации исключительных прав) Месяц и год публикации Адрес полнотекстовой электронной версии публикации (URL) в открытом источнике (*при наличии*)
- 8. DOI⁶ (при наличии)

¹ Указываются в порядке, приведенном в публикации в формате Фамилия ИО, Фамилия2 И2О2, ...

² Можно получить, зарегистрировавшись по адресу www.ResearcherID.com.

³ Scopus AuthorID формируется в базе данных Scopus автоматически при появлении у автора хотя бы одной статьи в данной базе. AuthorID указан в авторском профиле, который становится доступен если при поиске автора в базе данных Scopus (Author Search) в результатах поиска нажать на фамилию автора.

⁴ Можно получить, зарегистрировавшись по адресу orcid.org.

⁵ Принадлежность издания к Q1 в Scopus определяется по базе данных http://www.scimagojr.com/.

⁶ Цифровой идентификатор объекта (digital object identifier).

Accession Number WoS⁷ (при наличии) Scopus EID⁸ (при наличии)

9. Принята в печать (указывается в случае официального принятия к публикации в последующих изданиях, положительного решения о регистрации исключительных прав)⁹

Письмо из редакции или издательства с извещением об официальном принятии рукописи к публикации¹⁰.

- 10. Издание индексируется базой данных Web of Science Core Collection: <u>Да</u> / <u>Her</u>
- 11. Импакт-фактор издания¹¹
- 12. Издание индексируется базой данных Scopus: Да / Нет
- 13. Издание индексируется базой данных РИНЦ: <u>Да</u> / <u>Нет</u>
- 14. Публикация аффилирована с организацией: Да / Нет

<u>Да / Нет</u>

(в случае выбора «Нет» необходимо дать пояснения о причинах невыполнения данного обязательства и о том, имеют ли отношение к финансированию работ по проекту иные организации с которыми аффилирована публикация)

15. В публикации:

В качестве источника финансирования исследования указан грант Российского научного фонда:

<u>Да</u> / <u>Нет</u>

Указаны иные источники финансирования (в том числе указаны несколько грантов Российского научного фонда), помимо данного гранта Российского научного фонда:

<u>Да</u> / <u>Нет</u>

16. Файл с текстом публикации (для материалов в открытом доступе, можно не размещать; для монографий представляются отдельные страницы с выходными данными и информацией о поддержке РНФ; размер до 3 Мб в формате pdf)

⁷ Accession Number формируется в базе данных Web of Science автоматически при индексации публикации в данной базе. Accession Number указан в профиле публикации, который становится доступен если при поиске публикации в базе данных Web of Science в результатах поиска нажать на наименование публикации.

⁸ Scopus EID формируется в базе данных Scopus автоматически при индексации публикации в данной базе. Scopus EID указан в адресной строке страницы, возникающей, если нажать на название публикации в базе данных Scopus.

⁹ Для принятых к публикации материалов п. 7 не заполняется.

¹⁰ В формате pdf, до 3 Мб, в том числе электронное письмо.

¹¹ По JCR Science Edition или JCR Social Sciences Edition, для Scopus – CiteScore (при отсутствии индексирования в Web of Science Core Collection).