

**Уважаемые авторы!**

1. Согласно требованиям издательства ООО «ИКЦ АКАДЕМКНИГА» и РАН, с 2020 года статьи в журнал «Дефектоскопия» принимаются через портал электронной редакционно-издательской системы (РИС). Для отправки статьи Вам необходимо зарегистрироваться как автору и загрузить Вашу статью в журнал через портал РИС по адресу: <https://publish.sciencejournals.ru/login?lang=ru>. Подробные инструкции по работе на портале будут доступны в Вашем личном кабинете.

2. Полнотекстовые русскоязычные версии статей нашего журнала начиная с 2018 года доступны на сайте издателя <https://sciencejournals.ru/list-issues/defskop/> после авторизации.

3. При написании текстов статей просим обратить особое внимание на указание актуальности рассматриваемой проблемы, а также новизны и значимости полученных результатов. Основанием для этого должен быть анализ опубликованных в периодических изданиях статей других авторов, включая зарубежных. Самоцитирование более 30 % является недопустимым.

4. Поскольку статус научного журнала (импакт-фактор) определяется количеством цитирований опубликованных в нем статей за последние 2 года в других журналах из перечня Web of Science, призываем уделять внимание этому вопросу и не забывать ссылаться на недавние статьи в Russian Journal of Nondestructive Testing. Некоторые, близкие по научному направлению, журналы из списка WoS:

1. Materials characterization.
2. Materials evaluation.
3. Materials letters.
4. NDT & E International.
5. Case Studies in Nondestructive Testing and Evaluation.
6. International journal of engineering research & technology.
7. Procedia Materials Science.
8. International journal of engineering research & technology.
9. Steel research international.
10. Strain.
11. Research in nondestructive evaluation.
12. Engineering failure analysis.
13. Nondestructive testing and evaluation.
14. Insight – non-destructive testing and condition monitoring.
15. Physical mesomechanics («Физическая мезомеханика» [editorial@ispms.tsc.ru](mailto:editorial@ispms.tsc.ru), <http://www.ispms.ru>).
16. Journal of strain analysis for engineering design.
17. Journal of testing and evaluation.
18. Technical physics. The russian journal of applied physics.