

**XVI МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА-СЕМИНАР  
"ЭВОЛЮЦИЯ ДЕФЕКТНЫХ СТРУКТУР В КОНДЕНСИРОВАННЫХ  
СРЕДАХ" (ЭДС – 2020)**

7 – 12 сентября 2020 года, г. Барнаул

**II ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

*Уважаемый участник школы-семинара,*

Сообщаем, что в этом году XVI международная школа-семинар «Эволюция дефектных структур в конденсированных средах» будет проходить в **онлайн формате**. Предусмотрены и онлайн стендовые сессии. Об используемых Интернет-сервисах для онлайн-семинара и о научной программе мероприятия будет сообщено в III информационном письме.

**! ПУБЛИКАЦИЯ ТЕЗИСОВ**

К началу школы-семинара будет издан сборник тезисов, с присвоением ISBN, последующим размещением в электронной библиотеке ([www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)) и регистрацией в наукометрической базе РИНЦ.

**! ПУБЛИКАЦИЯ СТАТЕЙ**

При желании к началу школы-семинара авторы-участники **могут** подготовить статьи для публикации в международном журнале *«Фундаментальные проблемы современного материаловедения»*. Журнал входит в перечень ВАК, РИНЦ, в каталог периодических изданий Ульрих **U**, в список 650 российских журналов, вошедших в Russian Science Citation Index (RSCI), представленный на платформе Web of Science. Информация о журнале располагается на сайте [www.nsmlds.ru](http://www.nsmlds.ru). При направлении статей в печать необходимо руководствоваться правилами, приведенными на сайте журнала <http://nsmlds.ru/journal.html>.

Статьи, оформленные по правилам, направлять в редакцию журнала «ФПСМ» по электронной почте ([genphys@mail.ru](mailto:genphys@mail.ru)).

Срок подачи статей в журнал «Фундаментальные проблемы современного материаловедения» – до **7 сентября 2020 г.**

Оргкомитет оставляет за собой право рекомендовать представленные статьи в рецензируемый журнал *«IOP Conference Series: Materials Science and Engineering»*, индексируемый в Scopus.

*Оргкомитет школы-семинара*