МИНОБРНАУКИ РОССИИ

## Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Зональная научная библиотека имени Ю. А. Жданова

Уважаемые коллеги!

Приглашаем принять участие в семинаре

25 мая 2017 года Южный федеральный университет и компания Clarivate Analytics проводятсеминар в рамках поддержки **Национальной подписки на Web of Science.**

**Место проведения:** г. Ростов-на-Дону Зональная научная библиотека имени Ю. А. Жданова, ул. Р. Зорге, 21 Ж; начало мероприятия в 11-00.

**В программе семинара:**

**Web of Science,** один изглавных ресурсов для исследователей по поиску и анализу научной литературы. Он позволяет находить соответствующие публикации во всех областях исследований для поддержки открытия, а также выявления горячих тем исследований в глобальном масштабе, поиска новых возможностей сотрудничества и финансирования.

На семинаре будут освещены вопросы Национальной подписки на Web of Science в России, действующей в 2017 году при поддержке Министерства образования и науки РФ. Слушателям будут представлена информация по ресурсам, включенным в подписку, а также их возможностям использования.

Помимо этого, эксперты Clarivate Analytics познакомят слушателей по другим ресурсам на платформе Web of Science, включая базы данных **Russian Science Citation Index, Derwent Innovations Index, Index Chemicus и Current Chemical Reactions**.

**Russian Science Citation Index**, база данных из 650 ведущих российских научных журналов. Каждая публикация в Russian Science Citation Index может быть проанализирована на предмет цитируемости как внутри самой базы данных, так и Web of Science Core Collection для понимания влияния исследования в контексте мировых научных исследований.

**Derwent Innovations Index** – база данных, содержащая реферативную информацию по патентам из более чем 40 мировых патентных ведомств с архивом с 1963 года. Derwent Innovations Index позволяет анализировать патентную информацию в привычном пользователям интерфейсе Web of Science: проводить тематические поиски по патентам, находить ведущих изобретателей и патентообладателей, оценивать цитатные взаимосвязи между патентами.

**Index Chemicus** и **Current Chemical Reactions** – указатели химических соединений и реакций из коллекции химических журналов, входящих в указатель Science Citation Index, с возможностью структурного поиска.

*На семинаре будут продемонстрированы возможности этих баз данных, а также разобраны основные примеры использования указанных ресурсов для проведения научных исследований.*

**Специалисты Clarivate Analytics:**

**Маргарита Сидорова** *– эксперт по информационным ресурсам компании Clarivate Analytics, специалист по обучению подписчиков. Кандидат психологических наук.*

**Сергей Парамонов** *– менеджер по работе с государственными организациями в России компании Clarivate Analytics, эксперт по информационным ресурсам для научных исследований, специалист по обучению, презентациям, публичным выступлениям*. *Кандидат химических наук.* **Регистрация на семинар: hub.sfedu.ru/conf\_reg/25.05.2017/**