**Описание**

**Приглашенный эксперт:** Денис Косяков, заместитель заведующего научной лабораторией наукометрии и научных коммуникаций РИЭПП, научный сотрудник лаборатории ИИ и информационных технологий Института вычислительной математики и математической геофизики СО РАН (ИВМиМГ СО РАН).

С февраля 2022 г. мы видим разные прогнозы и анализы текущей ситуации в российской научной сфере. Катастрофические варианты, связанные с глобальной изоляцией российской науки и массовым исходом исследователей, обсуждавшиеся в самом начале этого витка геополитического противостояния, не реализовались. Не случилось и добровольной самоизоляции российской науки, поворота на восток, разрыва отношений с «загнивающим» Западом.

В анализе последствий также находится место разным точкам зрения: некоторые видят в текущих процессах признаки деградации, другие – будущего развития на более прагматичных, прикладных основах, а кому-то кажется, что принципиально ничего не изменилось. Вряд ли кто-то возьмется сейчас обоснованно и аргументировано разбирать всю сложную совокупность противоречивых процессов, происходящих в российской науке, тем более в контексте глобальных изменений.

На этом вебинаре мы попробуем охарактеризовать ситуацию с наукометрической точки зрения, проанализировать, насколько реальны и обоснованны основные опасения и объяснения происходящего.