

## Минобрнауки РФ изменил методику расчета КБПР



По новой методике вместо квартилей международных наукометрических баз данных Web of Science и Scopus (МНБД) с 2025 года будут учитываться уровни журналов, входящих в «Белый список». При этом численные значения весовых коэффициентов для уровней 1–4 не изменились и соответствуют квартилям 1–4 по «старой методике». В связи с тем, что многие российские издания, входящие в Белый список, имеют уровень выше, чем квартили в МНБД, то статьи в таких журналах теперь приносят больший коэффициент, чем раньше.

1) Для всех направлений наук, кроме гуманитарных и общественных направлений науки, коэффициент уровня статьи/журнала имеет следующую шкалу значений:

БС1	БС2	БС3	БС4	ВАК	К
20	10	5	2,5	0,12	1

2) Для гуманитарных и общественных направлений науки, коэффициент уровня статьи/журнала имеет следующую шкалу значений:

БС	ВАК	К
3	1	По результатам экспертизы российской академии наук, но не более 1 балла за 1 авторский лист издания книжного формата

БС1, БС2, БС3, БС4 – публикации в изданиях из Белого списка с учетом присвоенного уровня;

ВАК – публикации в журналах списка ВАК, не входящих в вышеперечисленные пункты (по данным РЦНИ или РИНЦ);

К – рецензируемые издания книжного формата, рекомендованные к печати Ученым советом организации и зарегистрированные в Российской книжной палате;

БС – публикации в изданиях из Белого списка независимо от присвоенного журналу квартиля.

Комплексный балл публикационной результативности является важным показателем для большинства научных сотрудников и преподавателей вузов. Он оценивает не только уровень публикации, но и вклад конкретного автора в научный результат.

- Изменение методики расчёта КБПР приведет к переориентации российских ученых к публикациям в российских научных журналах. Несомненно, это скажется на увеличении качества подаваемых статей, а также на повышении научного уровня и конкурентности

российских журналов – прокомментировал проректор на научной работе СПбПУ Юрий Фомин.

