

## НОВЫЙ СПИСОК ЖУРНАЛОВ ВАК

**1** декабря 2015 г. вступил в силу новый перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук. В перечень включен **1451** журнал по всем отраслям наук и групп специальностей.

Редакция «Экономики науки» оценила долю журналов, которую получили отдельные отрасли наук. Распределение периодических изданий по отраслям наук представлено в *табл. 1*.

Таблица 1

### Распределение журналов ВАК по отраслям науки

<i>Отрасль науки</i>	<i>Количество журналов в списке ВАК</i>	<i>Доля журналов от общего количества</i>
технические науки	381	26,26
экономические науки	312	21,50
медицинские науки	245	16,88
юридические науки	229	15,78
педагогические науки	205	14,13
биологические науки	147	10,13
физико-математические науки	134	9,24
исторические науки и археология	133	9,17
филологические науки	128	8,82
психологические науки	117	8,06
социологические науки	103	7,10
науки о земле	103	7,10
философские науки	93	6,41
политология	88	6,06
химические науки	47	3,24
сельскохозяйственные науки	46	3,17
культурология	43	2,96
искусствоведение	37	2,55

Обращает на себя внимание дисбаланс в дисциплинарной структуре журналов перечня ВАК в проекции предметной структуры глобальной науки. Так доля журналов по экономическим и юридическим наукам оказалась сопоставимой с числом изданий по техническим и медицинским наукам. На публикацию результатов исследований по химическим наукам пришлось лишь 3,24% от общего количества вошедших в перечень изданий. Для сравнения в *табл. 2* представлены данные об удельном весе публикационных потоков, проиндексированных в Web of Science в 2014 г.

Таблица 2

**Доля журнальных публикаций по предметным областям, проиндексированных в WoS в 2014 г.**

<i>Предметная область по классификатору Research Fields</i>	<i>Доля журнальных публикаций, проиндексированных в WoS в 2014 г, (%)</i>
Клиническая медицина	24,27
Химия	10,22
Социальные науки	7,02
Инженерные и технические науки	7,00
Физика	6,30
Биология и биохимия	5,03
Науки о материалах	4,73
Науки о растениях и животных	4,31
Нейронауки и поведенческие науки	3,99
Психиатрия и психология	3,02
Молекулярная биология и генетика	2,88
Фармакология и токсикология	2,80
Окружающая среда и экология	2,66
Науки о Земле	2,56
Компьютерные науки	2,55
Математика	2,33
Сельскохозяйственные науки	2,29
Иммунология	2,00
Экономика и бизнес	1,58
Микробиология	1,12
Науки о космосе	0,78
Мультидисциплинарная область	0,56

*Источник: InCites, данные на 20.05.2015 г.*

По мнению редакции, подобное несоответствие дисциплинарной структуры журналов списка ВАК и глобального публикационного потока станет дополнительным барьером для достижения индикатора Указа Президента – 2,44% российских публикаций от мирового числа публикаций, проиндексированных в Web of Science.