

## колонка редактора



мае для публичного обсуждения представлен проект «Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации до 2035 года». Одна из четырех целей Стратегии сформулирована как «Повышение эффективности деятельности исследовательских организаций». При этом под «эффективностью» разработчики документа понимают, в первую очередь, увеличение числа патентов и публикаций.

В этой связи хотелось бы обратить внимание читателей на статью, которая завершала первый номер «ЭН» этого года — «Патентный ландшафт РФ, созданный резидентами страны: анализ выявленных проблем». В ней авторы достаточно убедительно показали, что нет никаких оснований ставить знак равенства между показателями «патентная активность исследовательских организаций» и «практически используемые результаты интеллектуальной деятельности». Оформление патентов РФ на рецептуры компотов и консервов в формате «открытых лицензий» (по 4 патента в день в течение нескольких лет подряд) — это еще не выполнение задачи Президента о достижении технологического суверенитета страны... Две публикации нового номера журнала последовательно развивают тему оценки позиции РФ в глобальном пространстве интеллектуальной собственности.

Второй блок показателей принятой в России системы оценки результативности исследовательских организаций по замыслу реформаторов Минобрнауки позволяет «оценить усилия научной организации по улучшению качества «человеческого капитала». Эта тема также имеет развитие в материалах настоящего номера, а именно в публикации «Реэкспорт научных компетенций в свете реструктуризации сети научно-исследовательских институтов».

Наконец, нам хотелось бы пригласить всех заинтересованных читателей журнала поддержать начатое нами обсуждение самого важного и актуального на сегодняшний день документа стратегического планирования – «Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации до 2035 года».

Наталия Куракова, главный редактор «ЭН»