

Сергей Собянин: Московская наука с каждым годом тоже набирает потенциал

26.02.2015

На награждении молодых ученых по итогам 2014 года Мэр Москвы Сергей Собянин отметил, что стало хорошей традицией ежегодно подводить итоги деятельности лучших молодых ученых. На каждое место было подано от 17 до 38 работ. «Это говорит о том, что конкурс становится популярным, набирает силы, с одной стороны. С другой стороны — московская наука, в том числе молодые учёные, с каждым годом тоже набирает потенциал», — заявил Собянин. Градоначальник также добавил, что сегодня Москва занимает 63-е место среди 450 самых инновационных городов мира, что связано с развитием инфраструктуры инноваций и науки: на сегодня в городе созданы семь технопарков, в которых работают более 300 инновационных предприятий и пять тысяч человек. Кроме того, в ближайшее время совместно с Физтехом будет введён ещё один технопарк, а рядом с МГУ разворачивается глобальный проект по созданию технологической научной зоны. «Москва, несмотря ни на какие кризисы, проблемы экономические, продолжает двигаться в области развития науки и инноваций. Считаю, что это один из главных приоритетов города», — сказал Сергей Собянин. Градоначальник предложил увеличить количество премий с 17 до 30, так как было представлено много работ по разным направлениям, что поможет стране по достоинству оценивать молодых учёных. Конкурс на соискание премий проводится в соответствии с постановлением Правительства Москвы «Об установлении премий Правительства Москвы молодым учёным». Претендентами на премии могут стать специалисты в возрасте до 35 лет из числа научных и научно-педагогических работников, аспирантов, докторантов, учёных, ведущих научную и научно-техническую деятельность в научных организациях и вузах столицы. Как отметил руководитель Департамента науки, промышленной политики и предпринимательства города Москвы Олега Бочарова, престижная премия поможет популяризировать науку и поможет создать на территории города кластеры, где бы эти исследования применялись. Город будет привлекать инвесторов, которые могли бы разрабатывать на основании их прикладных исследований новые продукты «Безусловно, мы рассчитываем на экспорт этих технологий, потому что считаем их прорывными... Это открывает принципиально новую страницу в возможном технологическом развитии, поэтому, безусловно, мы готовы это поддерживать», — сказал Бочаров. В 2014 году конкурс проводился во второй раз. Размер премии был увеличен до одного миллиона рублей. Всего предусмотрено 10 премий в восьми номинациях. В конкурсе приняли участие 310 молодых учёных (всего было подано 207 заявок).

Адрес страницы: <http://yasenevo.mos.ru/presscenter/news/detail/1616324.html>

[Управа района Ясенево](#)