

ТАСС / Большинство россиян (72 %) не знают ни одного научного открытия, сделанного за последние десятилетия в РФ. Об этом свидетельствуют результаты опроса Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ), приуроченного ко Дню российской науки.

«Основные научные достижения последних десятилетий наши сограждане связывают с оборонной промышленностью (9 %), космической отраслью (6 %), медициной (6 %) и компьютерными технологиями (4 %). Однако большинство опрошенных (72 %) не могут назвать ни одного», – говорится в материалах ВЦИОМ.

Согласно результатам опроса, каждый второй россиянин (48 %) считает, что мировая наука сейчас на подъеме. 37 % опрошенных полагают, что отечественная наука немного отстает от мировой, 15 % – что значительно (напротив, о незначительном опережении говорят 20 %, о серьезном отрыве – 6 %).

Для осуществления прорыва отечественной науке, по мнению россиян, необходимы дополнительные финансовые вливания (50 %), повышение квалификации ученых (33 %). В обществе доминирует точка зрения, что вектор развития науки должно определять научное сообщество (43 %), а по мнению 23 % россиян – органы власти (против 41 % в 2013 году). При этом вырос запрос на участие в постановке научных задач обычных граждан: с 6 % пять лет назад до 13 % в настоящее время.

«Мировая наука на подъеме, а российская, если и отстает, то ненамного. Однако не все так просто», – прокомментировал результаты исследования ведущий эксперт-консультант ВЦИОМ Олег Чернозуб. По его словам, в отношении к науке присутствуют два противоположных полюса: первый – дать ученым побольше денег, и пусть делают что хотят. Второй – денег не давать, а прежде всего разобраться, чем они там занимаются. «Для тех, кто управляет наукой – это тревожный звонок. В особенности, если вспомнить, что почти никто из опрошенных не смог вспомнить ни одного конкретного научного достижения», – заключил Чернозуб.

Инициативный всероссийский опрос «ВЦИОМ-Спутник» проведен 30–31 января 2018 года. В опросе принимают участие россияне в возрасте от 18 лет. Метод опроса – телефонное интервью объемом 2000 респондентов на территории РФ. Статистическая погрешность опроса не превышает 2,2 %.

Подробнее: <http://tass.ru/obschestvo/4929406>