

## Швейцария - самая новаторская страна Европы | La Suisse est le pays le plus innovant d'Europe

Auteur: Татьяна Гирко, [Женева](#), 05.06.2015.



(DR)

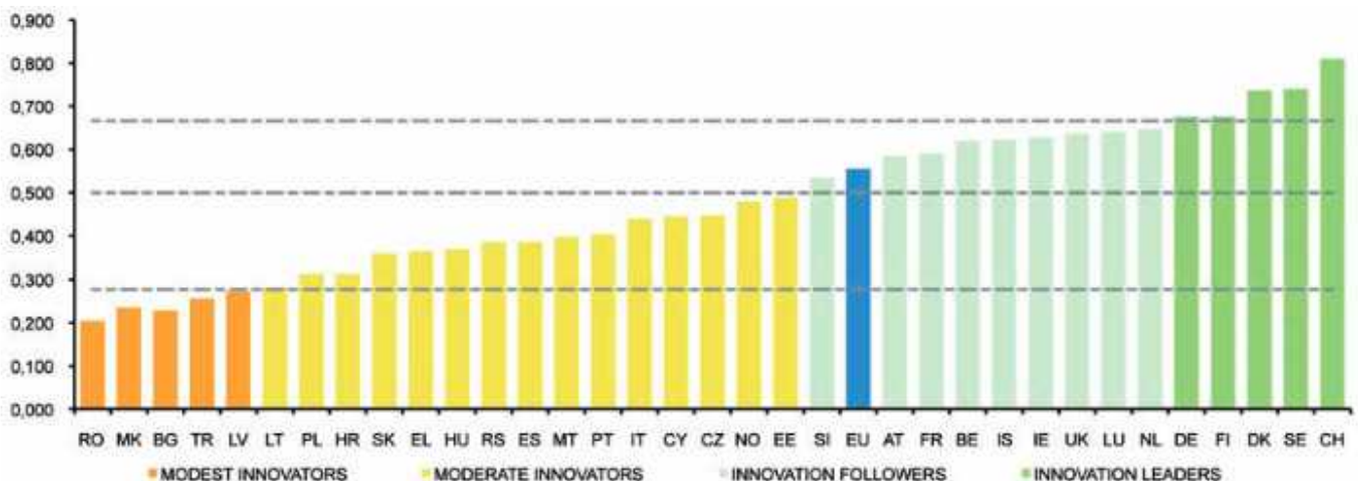
Согласно рейтингу European Innovation Scoreboard, который каждый год составляет Европейская комиссия, Конфедерация по-прежнему лидирует среди европейских стран в категории «инновации».

|  
Selon le classement European Innovation Scoreboard établi chaque année par la Commission européenne, la Confédération reste en tête des pays européens dans la catégorie «innovations».

## La Suisse est le pays le plus innovant d'Europe

За 14 лет существования рейтинга Швейцарии не раз удавалось подтвердить статус страны, находящейся на переднем крае европейской (и даже мировой) науки. Сложившаяся в прошлом году ситуация не помешала Конфедерации и в 2015-м занять первое место в списке самых инновационных стран. Напомним, что после [голосования](#) об ограничении иммиграции Евросоюз [приостановил](#) участие Швейцарии в совместных научных и образовательных проектах Horizon 2020 и Erasmus+. Правда, в сентябре прошлого года Берну удалось [договориться о восстановлении сотрудничества](#) по европейским исследовательским программам до конца 2016 года.

Отличительными характеристиками, позволившими Швейцарии возглавить рейтинг в 2015 году, остаются открытость ее исследовательской системы (здесь учитываются такие показатели, как количество совместных научных публикаций и численность студентов из других стран) и активность предприятий малого и среднего бизнеса, работающих в сфере инноваций.



Инновационный индекс стран ЕС + Швейцария, Исландия, Норвегия, Сербия, Македония и Турция © Innovation Union Scoreboard

Однако не все так гладко у европейского лидера: относительно слабыми местами Конфедерации выглядят показатели, оценивающие уровень сотрудничества новаторов, представляющих малый и средний бизнес, с другими секторами экономики (9,4% против 10,3% в среднем по ЕС), а также – по традиции – экспорт наукоемких услуг (25% против 49,5% в среднем по ЕС). Кроме того, по сравнению с прошлым годом значительно снизились объемы венчурных инвестиций.

Тем не менее, временная потеря позиций, которая прихлась на 2009-2012 годы, позади, и Швейцария второй год подряд лидирует в рейтинге, решительно обойдя самые инновационные страны ЕС – Швецию и Данию, – и показывает результат, на 46% превышающий среднеевропейский уровень. Среди «отстающих» в инновационном плане – Румыния, Македония и Болгария. Правда, по темпам роста основных показателей Конфедерация уступает некоторым европейским странам, которые стремительно наверстывают упущенное. А как обстоят дела с развитием, финансированием и использованием результатов интеллектуального труда в мире?

Figure 27: Global innovation performance

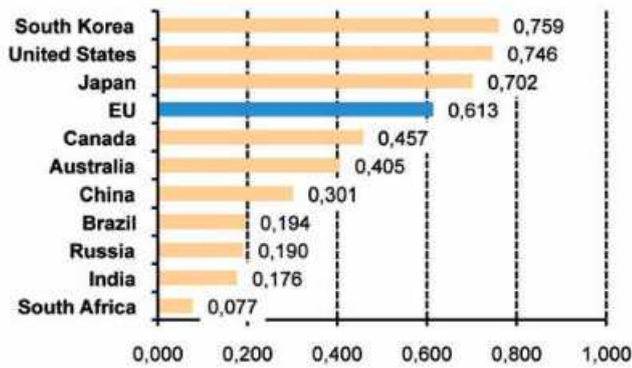
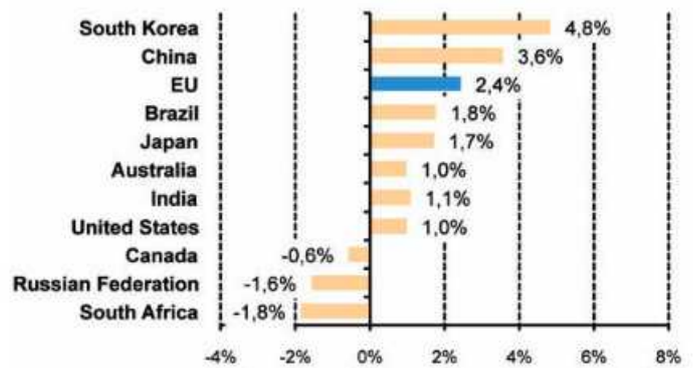


Figure 28: Global innovation growth rates

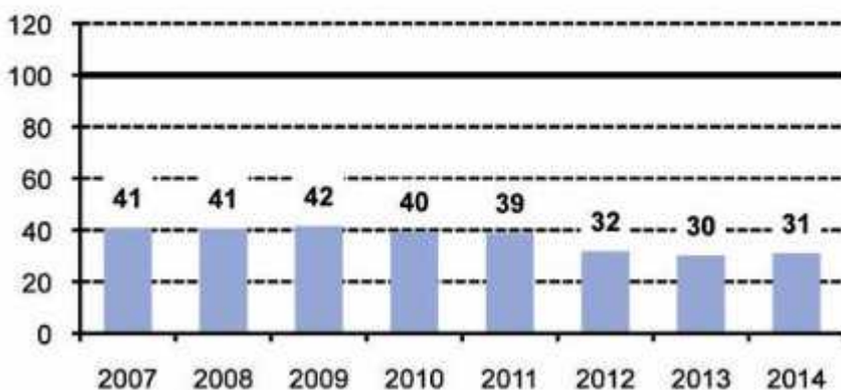


Инновационный индекс и темпы его роста в мире © Innovation Union Scoreboard

Наиболее благоприятный инновационный климат за пределами Европы складывается в Южной Корее, США, и Японии. Показатели этих стран превосходят среднеевропейский результат на 24%, 22% и 14% соответственно, отмечает Еврокомиссия. При этом южнокорейские темпы роста развития инноваций вдвое превышают аналогичный среднеевропейский показатель. Мировые лидеры опережают европейские страны по объему расходов на финансирование научно-исследовательских разработок в бизнес-секторе, числу РСТ-патентов, а также доле населения, обладающего дипломами о высшем образовании.

Что касается других международных партнеров, инновационная Европа оторвалась от Австралии и Канады, результаты которых достигают, соответственно, 66% и 75% среднеевропейского уровня. Более значительный разрыв наблюдается по сравнению со странами БРИКС, отмечает Еврокомиссия. Правда, Китай, инновационный уровень которого сегодня соответствует 49% среднеевропейского показателя, продолжает сокращать отставание, демонстрируя приблизительно в 1,5 раза более высокие темпы роста, чем среднеевропейский показатель.

### Innovation performance: Russia



Инновационный уровень России © Innovation Union Scoreboard

В свою очередь инновационные результаты России, до 2010 года достигавшей 40% среднеевропейского уровня, продолжают падать. Правда, после 30%-ного порога, зафиксированного в 2013-м, Россия удалось подняться на 1 процентный пункт. Тем не менее, она значительно отстает от других европейских стран по 11 основным индикаторам, опережая ЕС только по числу студентов (81% населения), получивших дипломы о высшем образовании. Основной показатель, ответственный за падение в

инновационном рейтинге, – продолжающееся сокращение числа ученых, получивших докторскую степень.

[где живут миллионеры](#)  
[вексельберг швейцария](#)  
[сирийцы в Швейцарии](#)  
[инновации в Швейцарии](#)  
[Швейцария](#)

[Европа](#)

Статьи по теме

[Швейцария \(пока\) лидирует в инновациях](#)

[Швейцарцы возвращаются в Horizon 2020, но только до конца 2016 года](#)

[Швейцария богата талантами](#)

---

**Source URL:**

<http://www.nashgazeta.ch/news/education-et-science/shveycariya-samaya-novatorskaya-s-trana-evropy>