

Почему ядерщики дуют в вувзелы? | Les chercheurs de CERN protestent contre les coupes budgétaires

Author: Надежда Сикорская, [Женева](#) , 26.08.2010.



«Нет бюджета для исследований, нет будущего для Европы» (©Keystone)

Вчера в Женеве около тысячи сотрудников Европейской организации по ядерным исследованиям (ЦЕРН) протестовали против планируемого сокращения бюджета.

Hier à Genève près de 1000 scientifiques ont manifesté devant le bâtiment de CERN.
Les chercheurs de CERN protestent contre les coupes budgétaires

«Нет бюджета для исследований, нет будущего для Европы». Под таким категорическим лозунгом около тысячи человек собралось вчера в 10.30 утра под окнами Финансовой комиссии государств-членов ЦЕРН в женевском квартале Мейран, чтобы выразить свое беспокойство в связи с объявленным сокращением бюджета организации на 10%. «Учитывая летний период, такая мобилизация нас вполне устраивает», поделился председатель ассоциации персонала – а по-нашему, профсоюза – Джанни Дерома.

Возмущение ученых и прочих сотрудников ЦЕРНа можно понять. В июне этого года Финансовая комиссия отложила принятие предложенного администрацией Организации среднесрочного плана, потребовав значительных бюджетных сокращений уже в 2011 году. Речь идет о том, чтобы «урезать» почти миллиардный бюджет ЦЕРН приблизительно на 10%, что составит около 100 миллионов франков за период с 2011 по 2015 годы.

Увы, планируемые сокращения ударят непосредственно по научным программам организации, что приводит исследователей в крайнее негодование. «Это же просто предел – тормозить сейчас, когда у нас есть линейный ускоритель элементарных частиц!», - охотно изливает свои эмоции Джанни Дерома. («Наша Газета.ch» неоднократно и очень подробно писала о главном детище ЦЕРНа, Большом андронном коллайдере, интересующиеся найдут ниже подборку статей на эту тему. – НС.) Коснутся меры экономии и консолидации инфраструктур, в частности, обветшалых зданий ЦЕРНа, построенных еще в 1950-х годах, и стареющих инжектирующих электродов БАКа.

Ученые ЦЕРНа получили поддержку от своих европейских коллег, некоторые из которых лично прибыли вчера в Женеву, чтобы принять участие с манифестации. Надо отметить, что предыдущее сокращение бюджета, случившееся в 1996 году, уже сильно ослабило эту ведущую организацию в области ядерной физики. По мнению сотрудников, дальнейшая экономия может привести к падению качества ее работы. Кроме того, считают они, эти меры идут вразрез с обещаниями глав европейских стран.

Действительно, в 2003 году в Барселоне государства-члены ЕС приняли решение поднять свои вложения в научно-исследовательскую деятельность до уровня 3% ВВП начиная с 2010 года, чтобы защитить европейскую науку в условиях глобализации. На деле же эти вложения достигают от силы 1,85% ВВП, что не может не беспокоить ученых.

Для привлечения дополнительного внимания к своей акции сотрудники ЦЕРНа дули в вувузелы, но это единственное, что напоминало радостную обстановку Чемпионата мира по футболу, проходившего в ЮАР.

Отдадим должное ученым, которых никакие эмоции не отвекли от главного - науки. Вчера же в женевском аэропорту в американский военный самолет был погружен созданный учеными ЦЕРНа ультрасложный детектор частиц. Весящий 7,5 тонн агрегат, на погрузку которого потребовалось несколько часов, сегодня будет доставлен во Флориду, в Центр космических исследований имени Д.Ф. Кеннеди, откуда, в феврале 2011 года, ему предстоит отправиться в космос, на борт Международной космической станции.

Напомним читателям, что официальной датой рождения ЦЕРН считается 29 сентября 1954 года, в организацию входят 20 государств: Австрия, Бельгия, Болгария, Дания, Германия, Франция, Финляндия, Испания, Греция, Венгрия, Италия, Норвегия, Нидерланды, Польша, Португалия, Словакия, Чехия, Великобритания, Швеция и Швейцария. В организации работает около 10 тысяч человек, из которых 2500 - постоянные сотрудники. Россия не является членом ЦЕРНа, однако активно участвует в его работе. Как рассказал недавно в интервью "Нашей газете.ch" директор ЦЕРНа Р.-Д. Хойер, сотрудничеству этому более 40 лет. Первые ученые из СССР приехали в ЦЕРН в 1964 году, а в 1967 было заключено первое официальное соглашение. По

словам господина Хойера, сегодня "около 700-1000 (российских - НГ) инженеров и исследователей зарегистрированы при Организации как сотрудники, то есть имеют доступ к ускорителям и базам данных".

[ЦЕРН](#)

[вложения в науку](#)

Статьи по теме

[ЦЕРН работает «step by step»](#)

[Гендиректор ЦЕРНа: БАК планету не взорвет!](#)

[ЦЕРН разбушевался](#)

[ЦЕРН разгоняет ускоритель адронов](#)

[Чтобы успокоить публику, ЦЕРН приоткрывает двери](#)

Source URL: <http://www.nashgazeta.ch/node/10375>