

Нобель-2017. Еврейский аспект



Ричард Талер

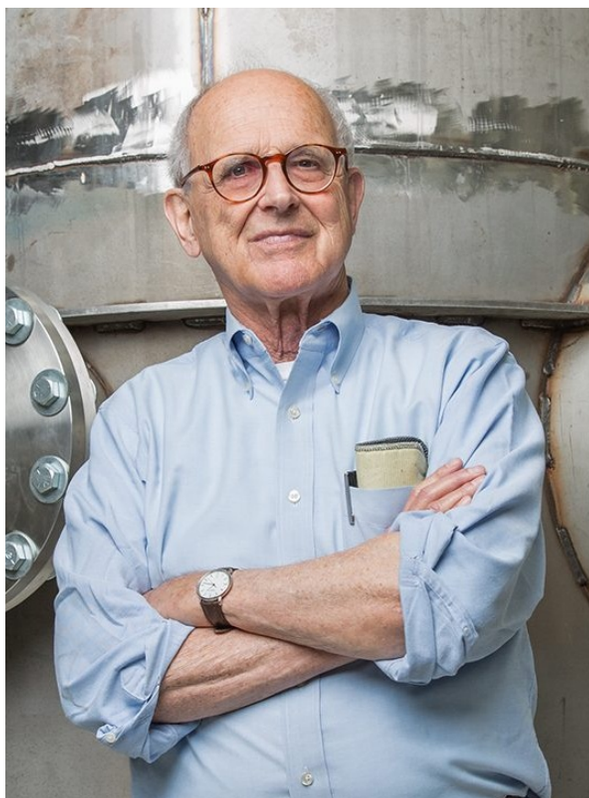
Излюбленное еврейское занятие — поиск «своих» среди нобелевских лауреатов, по числу которых на душу населения, мы, как известно, впереди планеты всей. В этом году Нобелевский комитет в очередной раз оправдал еврейские ожидания.

Сразу три соплеменника удостоились (кроме денежного вознаграждения) заветной золотой медали с надписью *Inventas vitam juvat excoluisse per artes* («Изобретение делает жизнь лучше, а искусство — прекраснее»). На медали по экономике этой надписи нет, тем не менее, ее лауреатом тоже стал еврей — бывший советник президента Обамы Ричард Талер из Университета Чикаго.

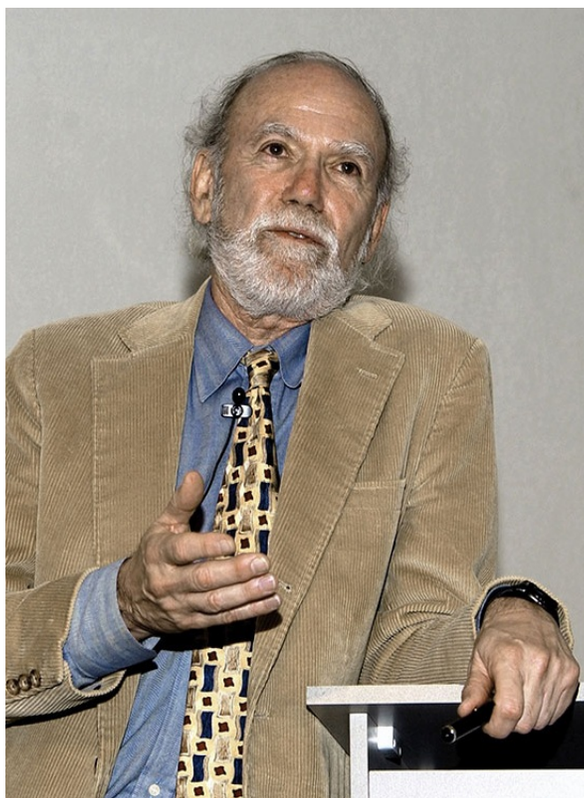
Премию по физиологии и медицине за работы в области биологических ритмов разделил с двумя коллегами американский генетик Майкл Росбаш. Ученый родился в семье еврейских беженцев из нацистской Германии, прибывших в США в 1938 году. Отец Майкла — Альфред Росбаш — был синагогальным кантором, мать — Хильде — занималась научными

исследованиями в области клинической цитопатологии.

Еще не окончив школу, мальчик посещал лекции по биологии в Калифорнийском технологическом институте, впоследствии окончил этот вуз со специализацией по химии и отделение биофизики Массачусетского технологического института.



Райнер Вайс



Барри Бэриш

С 1974 года по сей день д-р Росбаш преподает в Брандейском университете, созданном как еврейское учебное заведение, одним из основателей которого был Альберт Эйнштейн. Среди профессоров, читавших лекции в Брандейсе, были композитор [Леонард Бернстайн](#), социальный теоретик [Герберт Маркузе](#), психолог [Абрахам Маслоу](#), борец за права человека [Элеонора Рузвельт](#), а среди выпускников — известный историк Дебора Липштадт, трехкратный лауреат Пулитцеровской премии журналист Томас Фридман, [продюсер](#) и [сценарист](#), автор сериала «[Друзья](#)» Марта Кауффман.

Нобелевская премия 2017 года по физике присуждена за открытие гравитационных волн, предсказанных Эйнштейном около 100 лет назад. Эксперты отмечают, что речь идет о фундаментальном открытии, огромном вкладе в основание современной физической теории, не сопоставимом с

достижениями прошлых лет. Половину премии получит Райнер Вайс из Массачусетского технологического института, вторую половину разделят его коллеги Кип Торн и Барри Бэриш из Калифорнийского технологического института.

Профессор Вайс родился в 1932 году в Берлине в семье врача еврейского происхождения, активного члена Компартии. Сразу после рождения Райнера семья, опасаясь прихода нацистов к власти, переехала в Прагу, а в 1938 году — в США. Детство мальчика прошло в Нью-Йорке, затем была учеба в Массачусетском технологическом, докторантура в Принстоне и преподавательская деятельность в альма-матер — MIT, — которая длится уже более полувека.



Майкл Росбаш

В отличие от Вайса Барри Бэриш родился в США в еврейской семье выходцев из Восточной Польши (сейчас это территория Беларуси). Барри окончил среднюю школу в Лос-Анджелесе, получил степень бакалавра в области физики и доктора в физике высоких энергий в Калифорнийском университете в Беркли.

На сегодняшний день примерно 20% нобелевских лауреатов за всю историю присуждения премии являются евреями, причем, по физике их доля достигает 26%, а по медицине и физиологии 27%.

Виктор Маковский