

никого и престижного фонда Нобелевских премий. Эту мысль подтверждают многие исследования, и признания шведского финансиста и историка Э.Бергенгрена о том, что решение Нобелей об изъятии определенных средств, накопленных, в частности, в результате эксплуатации Бакинских нефтяных промыслов, оказалось «решающим фактором того, что Нобелевские премии вообще смогли возникнуть».

Нобелевские премии по физике, химии, медицине или физиологии, литературе и Нобелевская премия мира присуждаются ежегодно, начиная с 1901 г. за наиболее важные достижения в соответствующих областях. В 1968 г. Центральный банк Швеции в годовщину своего 300-летия учреждает новую «Премия Центрального банка Швеции по экономике памяти Альфреда Нобеля» Идея учреждения премии принадлежала председателю банка. Однако эта идея, была встречена с известным скептицизмом некоторыми учеными-естественниками, из-за нежелания распространять премию на новые области В последующих дискуссиях экономисты смогли убедить своих коллег принять ее. Наконец в мае 1968 г. были выработаны условия и правила присуждения премии.

Возникает вопрос: почему до сих пор не учреждена Нобелевская премия по нефти? Хотя общеизвестно, что основным капиталом для Нобелевской премии была Бакинская нефть Архивные материалы показывают, что в 1888 г. была учреждена премия имени Людвиг Нобеля, старшего из Нобелей «...за лучшие сочинения или исследования по металлургии или нефтепромышленности или за какие-либо выдающиеся изобретения или усовершенствования в технике этих же производств». Премия состояла из золотой медали с профилем Людвиг и 1200 рублей; планировалось проводить присуждения раз в пять лет. Первым лауреатом стал А.Степанов за работу «Основы теории керосиновых ламп». Эта премия присуждалась еще дважды – в 1898 и 1905 гг.

Любопытно, что в 1904 г. решением Бакинского отделения Императорского Русского технического общества была учреждена еще одна Нобелевская премия - имени Эммануэля Людвиговича Нобеля, сменившего покойного отца на посту руководителя «Товарищества нефтяного производства братьев Нобелей». Согласно Положению о премии, ее размер был установлен в 1000 рублей, она должна быть ежегодной и присуждаться за труды по технике добычи и обработки нефти. Кстати, первым лауреатом в 1909 г. стал бакинский нефтехимик В.Герр. К сожалению, в дальнейшем Нобелевская премия по нефти по неизвестным причинам прекратила свое существование.

Но вопрос сегодня в другом. Энергетический кризис, постепенно охватывающий весь мир, больше привлекает внимание крупных индустриальных держав к еще не освоенным нефтяным месторождениям. Нефтяная отрасль в настоящее время остается бесспорной основой энергетического потенциала

любой страны. Можно сказать, что нефтяная отрасль играет главенствующую роль в политике научно-технического прогресса и в экономике любой страны Довольно продолжительное время в становление и развитие нефтяной промышленности внесли огромный вклад видные ученые и специалисты.

В связи с этим считаем необходимым и своевременным провозгласить идею, в знак признания Альфреда Нобеля, как выдающегося предпринимателя и специалиста, одного из организаторов «Товарищества нефтяного производства братьев Нобель», учредить Нобелевскую премию по нефти. Думается, что учреждение Нобелевской премии по нефти было бы самым правильным решением в преддверии XXI в., когда нас постепенно охватывает энергетический кризис.

ГЯНДЖА, ТАМБОВ И НОБЕЛИ

Ш.М.Омаров (Гянджа, Азербайджан)

Как участник 4-й Международной встречи-конференции лауреатов Нобелевских премий и нобелистов, пользуясь случаем, хочу передать самый горячий привет от интеллигенции г.Гянджи Азербайджанской республики, где в свое время побывали братья Нобель.

Гянджа (1804-1918 гг. - Елизаветполь, 1918-1935 гг. - Гянджа, 1935-1990 гг. - Кировобад, с декабря 1990 г. - Гянджа), которая основана в VII в., после Баку является вторым промышленным научным и культурным центром республики. В настоящее время в городе действуют: хлопкоочистительный завод (мосложиркомбинат), коврово-суконный комбинат, текстильный комбинат, завод приборостроения, железобетонный завод, завод грузовых автомобилей, алюминиевый завод, завод фарфоровой посуды; ряд отраслей пищевой промышленности, машиностроения, металлообработки, вузы, научно-исследовательские центры, музеи и т п

Во второй половине XIX в., наряду с бакинской нефтью, внимание братьев Нобель привлекла также нафталанская нефть. Нафталан (с 1967 г. - город) находится вблизи г.Гянджи. Еще тогда, благодаря усилиям братьев Нобель, он приобрел мировую известность как бальнеологический курорт. Проводя дни в Гяндже, братья Нобель и их сотрудники серьезно занимались изучением состава и лечебно-профилактических свойств нафталанской нефти.

Один из первых меценатов Востока Г.З.Тагиев 7 октября 1901 г. открыл в Баку женскую школу. Об этом событии сообщали газеты того времени: «Баку», «Каспий», «Новая жизнь». В школе не хватало кадров для преподавания тюркского (азербайджанского) языка. Тагиев через российские газеты («Голос Москвы», «Утро России», «Гудок») обратился по этому поводу ко всем преподавателям-мусульманкам. На призыв Тагиева откликнулась учительни-

ца Рахилия Ханум Терегулова, татарка по национальности, жившая и работавшая тогда в Тамбове. Она стала одной из первых просветителей-женщин Азербайджана. «Святая Нина» получила образование в Тифлисе, в 1902 г. начала свою педагогическую деятельность в Александрийском русско-тюркском женском училище г.Баку. По ее инициативе в Баку в 1910 г. было открыто двухклассовое училище для азербайджанских девушек, с 1914 г. ставшее высшим. Терегулова была директором этого училища. До конца своей жизни у нее сохранилась добрая память о Тамбове и тамбовчанах.

Благодаря усилиям неутомимого профессора В.М.Тютюнника, в г.Тамбове организован Международный Информационный Нобелевский Центр, музей и архив Нобеля, Нобелевская библиотека. Старинный и небольшой город Тамбов стал привлекать внимание прогрессивных людей мира.

Бакинский миллионер и нефтепромышленник Тагиев имел добрые и дружественные отношения с братьями Нобель. Несмотря на то, что иногда между ними возникали разногласия и даже разгорелась «открытая война», они высоко оценивали друг друга. Братья Нобель поддерживали и одобряли инициативу Тагиева по созданию в Баку женской школы. Даже Л.Нобель, который имел хорошие отношения с русским царем, лично обратился к нему по этому вопросу. Одна из улиц в Баку носит имя братьев Нобель, а в столице Азербайджана открыт дом-музей Нобелей. На государственном и правительственном уровне Азербайджана многое делается для увековечивания памяти о братьях Нобель. Об этих мероприятиях мы подробно сообщим в средствах массовой информации. Желательно, чтобы материалы о Г.З.Тагиеве, совместно работавшим в Баку с братьями Нобель, отражались в издании МИНЦ.

Тамбовчанин Г.В.Чичерин (1872-1936) и азербайджанец Н.Н.Нариманов были соратниками В.И.Ленина и близкими друзьями. Они в 1921-1925 гг. совместно работали в Москве. Как известно, Г.В.Чичерин в 1918-1930 гг. был наркомом иностранных дел РСФСР и СССР, подписал Брестский мир, руководил советской делегацией на Генуэзской (1922) и Лозаннской (1922-1923) конференциях. Н.Нариманов, как учитель, писатель и врач, много сделал для образования, науки и общественности. В 1920 г. он – председатель Азербайджанского революционного комитета, далее председатель СНК Азербайджанской ССР. С 1922 г. председатель Союзного Совета РСФСР, один из председателей ЦИК СССР. Г.В.Чичерин был членом ЦК партии, а Н.Н. Нариманов кандидатом в члены ЦК. С 1923 г. оба они члены ВЦИК. С большим уважением относились друг к другу. Оба защищали идею мирного сосуществования. Почему-то в доме-музее Г.В.Чичерина нет материалов о жизни и деятельности Н.Н.Нариманова и мало сведений об их совместной работе. Необходимо устранить эти пробелы.

ПОЧЕМУ НОБЕЛЬ НЕ ЖЕНИЛСЯ

И.Э.Лалаянц (Москва)

В наше время мы приучены прессой и другими средствами массовой информации проявлять повышенный интерес к личной жизни знаменитостей, особенно когда они богаты и входят в разряд VIP-персон своего времени, кинематографическим, несомненно, был Альфред Нобель. Хотя в духе его времени было скрывать свои эмоции и истинные чувства, тем не менее, мы знаем о его неразделенной любви к Берте фон Зутнер. В какой то мере открытость в отношении Зутнер и практически полная закрытость всех иных аспектов его личной жизни доказывает нам парадоксальность его персоны, мучающая исследователей и всех, кто, так или иначе, соприкасался с этим уникальным феноменом XX в.

А как иначе описать ситуацию, когда человек громадным напряжением воли и неустанным трудом пробивается из низов к вершинам всеевропейской и, посмертно, мировой славы, нарабатывает огромное состояние, чтобы потом в конце вроде удавшейся и состоявшейся жизни все отдать людям, следуя чуть ли не христианским заповедям. Вспоминается притча о мытаре – нынешнем таможеннике – Никодиме, который ушел в ученики Христа, раздав все свое состояние страждущим и неимущим. Недаром Нобеля называли «мизантропствующим филантропом», что в переводе с греческого означает «любящий и ненавидящий людей» одновременно. В современной истории мы видим только один пример подобного. Речь идет о современном гении Билле Гейтсе, который к 42 годам своей жизни заработал 100 миллиардов долларов, являясь сооснователем всемирно известной компании «Майкрософт», 95 из которых он обещал отдать на филантропические нужды (пять уже перечислены для помощи детям в качестве «Фонда Уильяма Гейтса»).

Было бы триумфом лишний раз напоминать, что король динамита учредил премию мира. Будучи шведом до мозга костей, он передал право награждать этой премией норвежским «инсургентам», боровшимся за отрыв от матери-родины Швеции. Постоянно жалующься на здоровье, он работал по 18 часов в сутки. Заявлял в век, когда атеизм еще не стал полноправным настроением мысли, что он сугубый рационалист, и в то же время понимал людей своей предосторожностью, чтобы не быть погребенным заживо. За несколько лет до своей смерти Нобель написал пьесу «Немезида», вынеся в заголовок имя греческой богини возмездия. Эпиграфом к пьесе служат слова: «Моя жизнь сплетена из страданий». Страдания носили вполне закономерное для конца прошлого века название «ипохондрия». Так французские врачи на греческий манер называли боли в желудке – «под хрящом», в дословном переводе, то есть под мечевидным отростком грудины, прикрывающим солнечное сплетение.