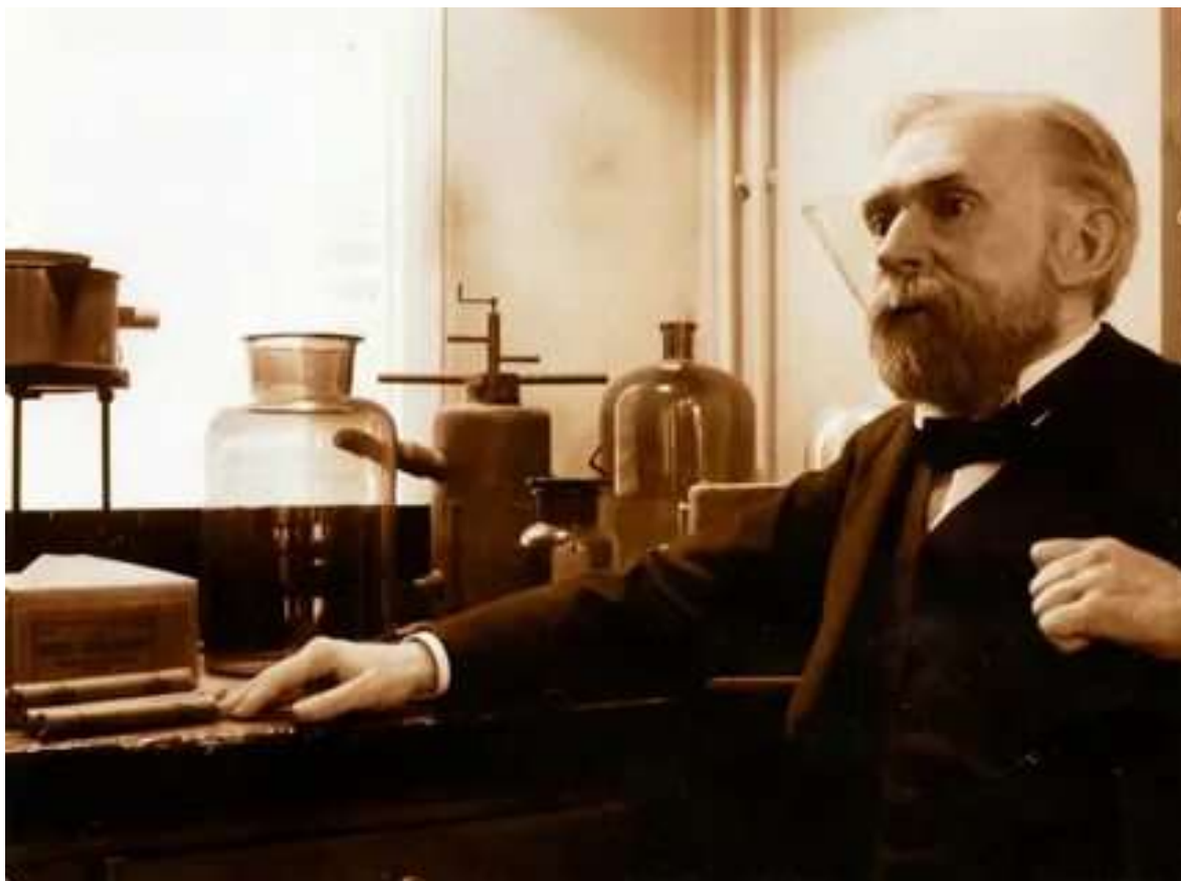


ИЗ ИСТОРИИ РУССКОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ ШКОЛЫ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЁТА И ФИНАНСОВ РОССИИ

Выпуск 122

Эммануил Нобель – российский племянник Альфреда Нобеля

Альфреда Нобеля знают по всему миру, а вот его племянника, жившего в России, и благодаря которому и существует всемирная премия Нобеля, не знает практически никто, даже в нашей стране.



Альфред Бернхард Нобель - родился 21 октября 1833 года в Стокгольме. Шведский химик, инженер, изобретатель динамита, бездымного пороха. Завещал своё состояние на учреждение Нобелевской премии. Умер 10 декабря 1896 года в Сан-Ремо, Королевство Италия.

В 1859 году появился на свет племянник Альфреда - Эммануил Нобель. Мальчик получил блестящее образование в частной школе святой Анны в Санкт-Петербурге, далее в Политехнической школе в Берлине, а позже в Стокгольмском Технологическом институте. Эммануил Нобель начал работать в семейном бизнесе в 16 лет. Около года он был учеником на механическом заводе «Людвиг Нобель» в Санкт-Петербурге. Юноша приходил на работу в шесть часов утра и уходил в полночь. Даже Людвиг Нобель поражался тому, сколько сил и энергии у его наследника. Эммануил Нобель, возглавлявший семейную империю в конце XIX - начале XX века, с детства был трудоголиком.



Эммануил Нобель.

С 1888 года, после смерти своего отца, и до революции в России Эммануил Нобель возглавлял механический завод «Людвиг Нобель» и другие предприятия, товарищества нефтяного производства «Братья Нобель» в России.

В 1889 году Эммануил Нобель получил российское подданство. А через 10 лет, в 1899 году, стал первым в России производить двигатели Дизеля на своем механическом заводе. Там же был разработан тип дизельного двигателя с обратным ходом (реверсивный). Это позволило использовать двигатель в судоходстве вместо паровых машин.

С 1909 Эммануил Людвигович Нобель был в чине действительного статского советника, а до этого, в 1907 году, был удостоен почётного звания «инженер-технолог».



В своём завещании Альфред Нобель поручил продать все предприятия и создать специальный фонд. Эммануил настроил родных соблюсти волю покойного и выкупил акции сам, взяв для этого кредит, а родным пообещал проценты с капитала. Фонд Нобеля был создан. Конечно, идея фонда принадлежит Альфреду, но создан всемирный фонд Нобеля руками российского подданного Эммануила Нобеля.



Российский нефтепровод Нобеля.

То, что имя Эммануила Нобеля даже в России известно гораздо хуже, чем имя его дядюшки, во многом заслуга коммунистов, отобравших у него почти всё, чем он владел, и вычеркнувших его самого и даже фамилию его семьи из российской истории.

Вычеркивать было что. Эммануил Нобель - представитель третьего поколения семьи Нобелей в России. Первым Нобелем, приехавшим в Российскую Империю из Швеции, был его дед, инженер-изобретатель Иммануил (Эммануил Эммануилович) Нобель. Дед снабжал Морское ведомство морскими минами и паровыми машинами для судов собственной конструкции. На его заводе выпускались станки для производства тележных колес и первые в России системы парового отопления домов.

Семье Нобелей принадлежала и нефтяная Бакинская земля, их бакинские заводы были не в состоянии переработать всю нефть, добываемую на промыслах. А хранить её было негде. Поэтому, после производства керосина, все нефтяные остатки сбрасывались в море. Известный русский ученый-химик Д.И. Менделеев, побывав в Баку, пришел в ужас от этого варварства, заметив, что в результате подобного расточительства местные нефтепромышленники ежедневно теряют миллионы рублей прибыли. Он даже составил по этому поводу записку-протест в правительственные органы.

Нобели же были и здесь предусмотрительнее других: после получения керосина, они собирали остальное топливо в большие, круглые резервуары. Затем брали в аренду заводы в Черном и Белом городе для очистки и переработки нефтяных остатков. До конца 70-х годов XIX века нефть продолжали перевозить в бочках и бурдюках на арбах; это был весьма первобытный и дорогостоящий способ.



Первый наливной пароходъ въ міръ „Зороастръ“.

Первый наливной танкер - изобретение Нобеля. Он был построен в 1877 году по заказу «Товарищества братьев Нобель».

Первый в мире нефтяной танкер получил имя «Зороастр» - в честь пророка зороастризма Зороастра (Заратустры). «Зороастр» был введен в Баку в эксплуатацию в 1878 году - несмотря на критику, сопровождающую Нобеля. Кстати, еще в 1877 году под руководством Нобелей был построен 12-километровый трубопровод, по которому нефть транспортировалась из зоны бурения непосредственно к порту: Нобель знал, что у него всё получится.

Фирма «Бранобель» превратилась в гигантского нефтяного магната, монополизировала торговлю нефтью и сконцентрировала в своих руках сбыт на самых важных рынках России. Ещё в начале своей деятельности, с разрешения русского правительства, товарищество выпустило акции на сумму 5 миллионов рублей, дабы получить выход на мировой рынок нефти, и тем значительно расширило свои возможности.

Товарищество нефтяного производства братьев Нобель вплоть до 1918 года было самой крупной нефтепромышленной фирмой в стране, а по сути это была первая в России вертикально интегрированная нефтяная компания, осуществлявшая все технологические циклы производства, начиная от поиска и разведки месторождений нефти, их бурения и разработки, до переработки и реализации товарных нефтепродуктов.

В марте 1918 года во главе фирмы временно встал Густав Нобель, самый младший из сводных братьев Эммануила. А Эммануил вместе с женой Густава и его тремя детьми перебрался в Минеральные Воды. Место было относительно безопасное: на севере, в Ставрополе - белые, на юге - независимая Грузия. С едой дела обстояли хорошо, а вот с наличностью - плохо. Были ювелирные украшения, акции, облигации, но денег не было.

Эммануил сумел договориться с банками Кисловодска о том, чтобы напечатать специальные деньги - «нобелевки».

Летом 1918 года после национализации его предприятий, семья Нобелей, переодевшись в крестьян, бежали до Ставрополя, а оттуда перебрались в Стокгольм. За рубежом Эммануил руководил фондом и постепенно отстранялся от дел.

Ушел из жизни этот неординарный и талантливый человек в 1932 году.

Список использованных источников:

- https://www.beesona.ru/aphorisms/nobel_alfred/
- <http://neftianka.ru/kak-sozdavalis-tankery/>
- <https://ru.wikipedia.org/wiki>
- <https://diletant.media/articles/45342369/?ysclid=l1uj6ugp2q>
- <https://journal.open-broker.ru/biographies/dinastiya-promyshlennikov-nobelej/>