

ГАЗЕТА КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЕСТЬ



неделя

25 декабря 2015 года, пятница. № 355-359 (8955-8959). Цена свободная. <http://vest-news.ru>

Издается с 5 января 1991 года. Выходит два раза в неделю.

ЦИТАТА НОМЕРА

Владимир ПУТИН, президент РФ:



Развитие экономики может и должно обеспечиваться прежде всего созданием условий для такого развития. Татарстан, Калужская область, некоторые другие регионы создают условия. Идут на решения, связанные с обеспечением более благоприятной работы в налоговой сфере.



«Я русский и ничего изменить не могу»

В защиту памяти и памятника Тимофееву-Ресовскому

Николай ГОРБУШИН,
учёный секретарь Научного общества «Биосфера и человечество»
им. Н.В.Тимофеева-Ресовского

В ОДНОЙ из газет Обнинска появилась небольшая статья «Памятники и память» с частным мнением о заседании топонимической комиссии, рассматривавшей вопрос об установке памятника в честь Н.В.Тимофеева-Ресовского.

Автор статьи выражает сомнение в том, «что ставить памятник Ресовскому или нет, вызовет в обществе споры. С одной стороны - лауреат Кимберовской премии (в генетике её приравнивают к Нобелевке), золотая медаль «За выдающийся вклад в генетику» (США, 1966 год), медаль Менделя (1970 год), огромный список трудов, давших начало целому списку научных направлений. С другой - долгие годы работы в фашистской Германии, в Институте исследований мозга имени Адольфа Гитлера, причём на высокой должности, в чине штурмбанфюрера СС. Есть не слишком для нас приятные документальные свидетельства - фото Ресовского в кругу эсэсовцев, в центре Геббельса».

Этот фрагмент статьи во многом совпадает с текстом стр. 140 из книги Н.С. Черных «Город особого назначения» (М.: БСГ-Пресс, 2015. - 528 с). В той же книге на стр. 141 отмечено, «что умер Тимофеев в Обнинске, в одиночестве, в больничной палате того самого института, где им был создан первый и тогда единственный в стране отдел радиационной генетики, результаты работы которого прогнозировали последствия радиационных катастроф такого масштаба, как чернобыльская авария».

Представленный текст в обоих документах направлен на умышленную дискредитацию личности. Прежде всего хотелось бы сказать несколько слов в отношении одиночества. Необходимо отметить, что в домашних условиях здоровье Николая Владимировича контролировала Маргарита Лыскова - врач-терапевт из ИМР АМН СССР, по хозяйству помогала Тамара Никишанова, его сотрудница по Институту медико-биологических проблем МЗ СССР. Москвичи и обнинцы не забывали своего друга и учителя. Достаточно часто он просил гостей читать свежие научные статьи и диктовал тексты для публикации. На его 80-летие собралось множество друзей и учеников из различных городов. Квартира оказалась тесноватой для такого события и подойти к юбиляру с поздравлением было не просто.

Во время лечения Николая Владимировича в ИМР, вполне естественно, поток посетителей снизился, но ученики постоянно навещали его. Диагноз заболевания был неутиешительным. В самый тяжёлый момент его жизни ученики установили дежурство в палате. В ночное время перед тем, как заснуть вечным сном, он попросил дежурного почитать Н. Лескова «Очарованный странник». В пятом часу утра дежурный врач зафиксировал остановку дыхания, но сердце ещё билось.



Последняя лекция Н.В. Тимофеева-Ресовского в МГУ. Фото с сайта lrb.jinr.ru.

Н ИКОЛАЙ Владимирович сохранил свои лучшие человеческие качества до конца своей жизни, и никакие чёрные силы не смогли сломить его дух и силу воли.

По поводу сочных компрометирующих фрагментов приведённой выдержки из газетной статьи и книги можно сказать словами Тимофеева-Ресовского: «Глупость человеческая бесконечна, а разум ограничен».

Представленная в них триада в виде Адольфа Гитлера, Йозефа Геббельса и Николая Владимировича, несомненно, вызывает шокирующее воздействие на любого читателя. Умелое применение таких хорошо известных негативных связей в жизни, по выражению Геббельса, позволяет «добиться не правды, а эффекта», и «чем чудовищнее ложь, тем легче в неё поверять». В его арсенале имеются и другие поучительные инструменты: «Дайте мне средства массовой информации, и я из любого народа сделаю стадо свиней». В Интернете имеется достаточный материал от имени Геббельса, раскрывающий технологию формирования стада, например: «Если вы произведёте достаточно большую ложь и будете её повторять, то люди в итоге в неё поверят».

Выражаю надежду, что авторы представленной выдержки хотят узнать правду. В этой связи в отношении стада у Николая Владимировича имеется интересное утверждение: «В стаде свиней каждая свинья считает себя самой лучшей свиньёй. Однако над ними имеется свиновод. В стаде овец каждая овца считает себя лучшей овцой. Однако над ними имеется овцевод. В стаде людей каждый человек считает себя лучшим человеком. Однако над людьми имеется Бог». В каком виде «Он» представлен в каждом из нас - это сугубо индивидуальный вопрос, обязывающий нас иметь разум и чаще думать о непостыдной смерти. Вот почему человек сам себе судья и от себя никуда не уйдёт, формируя свою жизнь, своё сознание, свой судный день и час.

Институт исследований мозга Общества содействия наукам им. кайзера Вильгельма был создан доктором Оскаром Фогтом вначале в Берлине, а затем переведён в Бух задолго до прихода Адольфа Гитлера к власти в 1932 г. Институт никогда не назывался именем Адольфа Гитлера. В Общество входит множество научно-исследовательских организаций, и оно является аналогом Академии естественных наук. После войны его назвали именем Макса Планка.

История свидетельствует о том, что главная проблема новой власти всегда

заключается в устранении инакомыслящих сподвижников, с помощью которых властитель восходит на трон. Затем возникает проблема размещения бывших сподвижников в не совсем удобных помещениях. Поэтому первые пять-шесть лет Гитлеру пришлось поднимать экономику Германии, выводить её на рубежи мирового господства и строить лагеря, а не наукой заниматься. Активную помощь в решении возникающих проблем оказывал И. Геббельс и не случайно в 1937 г. он появился с визитом в Институте мозга со своей свитой. В результате его визита О. Фогта отправили на пенсию, а отдел генетики лишили финансирования. Так что компромат о «должности штурмбанфюрера СС» не проходит. Более того, штурмбанфюрер СС - это воинское звание, а не гражданская должность.

В сложившейся новой ситуации Тимофееву-Ресовскому пришлось расширить спектр исследований в область биофизики и искать финансовую поддержку со стороны фирмы Ауэргезельшафт, где работал Н. Риль - будущий Герой Социалистического Труда СССР, создатель советских центрифуг для разделения изотопов урана, вывезенный после войны из Германии в Советский Союз (см. его книгу «10 лет в золотой клетке»). В результате творческих поисков сформировался тесный союз генетики и биофизики, а затем в 1964 г. в Обнинске появилась радиационная генетика, научным фундаментом которой стала теория мишени и количественная радиобиология.

Историческая ситуация 1937 года в Бухе повторилась в Обнинске в 1969 году, когда по решению секретаря горкома КПСС И.Новикова был отправлен на пенсию Тимофеев-Ресовский, а затем и директор института академик Зедгенидзе. Знаменитый отдел радиационной генетики в ИМР расформировали. Однако идеи, заложенные в радиационную генетику, живут и развиваются по сегодняшний день на биологических материалах, полученных в результате бомбардировки Хиросимы и Нагасаки, аварии на Чернобыльской АЭС, на предприятиях Росатома и в Фукусиме. Более того, в Институте медико-биологических проблем, где стал работать Николай Владимирович по приглашению академика О. Газенко, разрозненные направления исследований получили целостное видение проблемы по созданию искусственных биоценозов для обеспечения продуктами питания космических экипажей при длительных экспедициях.

Об искреннем желании авторов статьи как можно шире скомпрометировать имя учёного свидетельствует фраза -

«Впрочем, уйти от тюрьмы не получилось. После окончания Великой Отечественной войны он был препровождён НКВД в Советский Союз и осуждён «за измену Родине» как невозвращенец». Наилучший ответ на компромат принадлежит самому виновнику во время заседания суда. «На вопрос председательствующего, признаёт ли он себя виновным и подтверждает ли свои показания, данные в процессе предварительного следствия, Тимофеев-Ресовский заявил: «Виновным себя признаю в том, что в 1937 г. отказался выехать в СССР и остался проживать в Германии, но не признаю себя виновным в антисоветской деятельности, которой я никогда не занимался». По его словам «в те грозные времена 10 лет давали ни за что, а если было за что, тогда давали 15 лет». Во время предварительного следствия у многих было желание обвинить его в измене Родине. Однако в наличии не нашлось необходимых фактов. Зато в рассматриваемой заметке авторы, как и положено в судилище, придумали ловкую компрометирующую формулировку.

Имя Тимофеева-Ресовского тесно связано с древней памятью и культурой Калужской земли, речушкой Рессой, поскольку он родился в имении бабушки Всеволожской в селе Конешполье Бярятинского района. Он является носителем традиций своих уважаемых предков Всеволожских, корни которых связаны с Юриковичами, и Тимофеевых из Мосальского района. Память о них всегда формировала внутренний мир Николая Владимировича в суровые времена гражданской войны и трудные годы разрухи, совмещенные с работой преподавателем зоологии на рабфаке и учёбой в Московском университете. Окончить университет ему не удалось по причине гонений новой власти на лиц дворянского сословия.

В УСЛОВИЯХ фашистской Германии ему неоднократно предлагали сменить гражданство. Но он сохранил верность своим предкам, заявляя: «Я русский и ничего изменить не могу».

В конце 80-х годов против Тимофеева-Ресовского по смертно было возбуждено уголовное дело с обвинениями в предательстве и совершенствовании военной мощи Германии. Вполне естественно, такое обвинение вызвало множество публикаций в средствах массовой информации в защиту доброго имени учёного. В конечном итоге Прокуратура РФ в соответствии с Законом РСФСР «О реабилитации жертв политических репрессий» от 18.10.1991 г. вынуждена была реабилитировать Николая Владимировича. Справка о реабилитации зарегистрирована за № 13/3-1279-92 от 29.06.1992 года.

Неужели для установки памятника потребуется очередная батальонная по разоблачению очередного компромата? Следует напомнить, что Международная научная конференция, проходившая в Дубне и посвященная 100-летию со дня рождения Николая Владимировича, рекомендовала установить памятник в городе, где он жил и работал в последнее время. Конференция проходила под эгидой ЮНЕСКО. 2000 год был объявлен годом Н.В.Тимофеева-Ресовского. Участники Международной научной конференции 2015 года, проходившей в Санкт-Петербурге, поддержали идею памятника. Остаётся надеяться, что свет разума Обнинска будут гордиться тем, что в городе жил и работал всемирно известный учёный Николай Владимирович Тимофеев-Ресовский ■