

УЧЕНЬЕ - ВНЕ КЛУБА

Сегодня, по прошествии 10-ти лет со времени создания Клуба ученых, можно сделать уверенный вывод, что это состоявшаяся успешная организация. При этом Клуб - не самодостаточная организация. Конечно, его внутренняя жизнь - доклады и дискуссии вокруг них, конференции и праздничные встречи - является его основой, можно сказать, организмом Клуба, но для нормального существования этого организма, ученые и специалисты - члены Клуба, должны иметь возможность вдохнуть свежий воздух извне, чтобы дышать полной грудью. Клубу необходимо общение с внешней средой. Клуб хочет жить и живет проблемами русскоязычной общины, города, страны и всего мира. Он хочет делиться своими знаниями и получать новую информацию.

Сейчас Клуб ученых говорит многими голосами, в разных аудиториях, на различные темы. Его голос знают, к нему привыкли, его слушают. Члены Клуба участвуют в научной, общественной и литературной жизни вне его стен. Что это - психологический настрой, престиж, тщеславие или естественная потребность ученого? Можно предположить, что влияют различные факторы в зависимости от индивидуальных особенностей отдельных членов Клуба, но, все-таки, главной я бы считал естественную потребность ученого, привыкшего к активной научной и публичной деятельности.

Моя статья посвящена внеклубной жизни членов клуба. Данная сфера деятельности лежит в трех направлениях: это, во-первых, лекции на различных «площадках»; во-вторых, связи с внешними научными организациями и средствами массовой информации; и, наконец, индивидуальная внеклубная деятельность ученых и специалистов.

Этот последний вид внеклубной деятельности, заключается в продолжении рядом ученых Клуба работы по своему научному направлению, в общественной деятельности, в литературном творчестве.

1. Лекционная работа

Творческий коллектив клуба никогда не замыкался в собственной среде. Громадный интеллектуальный потенциал, богатейший жизненный опыт, глубокие знания в самых различных областях науки и техники - все это обязывало членов Клуба идти к населению, выполнять свою просветительскую миссию. Хочу подчеркнуть, что уже с самого начала, с момента организации клуба, его основатели считали, что коллектив клуба призван решать одновременно две задачи: обеспечивать творческое общение русскоязычных ученых между собой и осуществлять передачу своих богатейших знаний русскоязычным иммигрантам.

Однако, на первом этапе попытки чтения лекций были малоэффективными из-за не совсем удачной организации лекционной работы. Она носила случайный характер, лекции собирали мало слушателей. Тогда было принято решение выработать систему ведения лекционной работы на постоянной основе.

В составе правления Клуба было создано лекционное бюро. Руководителем бюро был избран член правления Клуба, инициативный и вдумчивый организатор, кандидат технических наук Иосиф Гарт, его заместителем - энергичный и целеустремленный член Клуба, кандидат биологических наук Ирина Голубчик.

Необходимо с удовлетворением отметить, что дело у них пошло, хотя следует иметь в виду, что это очень сложный участок работы Клуба, выполнение которой зависит не только от самого Клуба, но и от многих внешних причин.

Работа лекционного бюро была организована в двух направлениях:

- составление тематики лекций и ее согласование с лекторами - членами Клуба ученых;
- работа с «хозяевами» площадок для выступлений - менеджерами субсидированных домов, руководителями различных клубов и т.п.

Работа в первом направлении велась успешно - члены Клуба охотно соглашались читать лекции и предлагали подготовленные ими темы. Труднее проходила работа с менеджерами, многие из которых не откликались на предложения лекционного бюро. Это, в конечном итоге, несколько ограничивало количество мест для встреч лекторов Клуба с членами русскоязычной общины Массачусетса. Тем не менее, в целом, работа лекционного бюро была достаточно успешной.

Лекционное бюро связывалось с жилищными комплексами, с их комитетами, доводило до них тематику лекций и список лекторов и согласовывало даты проведения встреч. Такая практика установилась с комплексом домов «Ulin House», домами 20 и 30 Washington St., домом «Golda Mair» (Newton), объединением «Забота», а также в некоторых других домах компактного проживания русскоязычных иммигрантов.

Тематика лекций была весьма широкой и охватывала следующие направления.

Вопросы международной жизни, политология, история. Здесь большое внимание уделялось проблемам Израиля, России, стран СНГ, проблемам мусульманского мира. Следует отметить лекции Якова Басина «Россия и Путин», «Пассионарность и судьбы народов»; Анатолия Ракина «Положение в Израиле»; Евгения Штокмана «Россия и мусульманский мир», «Украина - прошлое, настоящее, будущее»; Ирины Тодер «Что такое гражданское общество» и другие.

К этому же направлению относятся лекции: «Версии возникновения цивилизаций» Софии Пазиной; «Об этносе и миграции народов» и «Одежда и украшения по данным археологии» Ларисы Левиной; «Человек- легенда» Октября Бурденко; «Моя Япония» - лекция Рафаила Лашевского, «Историко-географический очерк города Ньютона. Система управления» Анатолия Цукермана. Хочу обратить ваше внимание на то, что эти лекции были ранее прочитаны и одобрены на заседаниях Клуба.

Вопросы медицины и здоровья. Эти лекции вызывали живой отклик слушателей и часто заканчивались медицинскими консультациями лекторов. По этому направлению очень популярными были лекции ученых-медиков: Иосифа Рабкина «Этот магический луч лазера», «Кровь - источник жизни» и др., Евгения Вольперта «Острый инфаркт», «Ишемическая болезнь сердца», «Атеросклероз и его нехирургическое лечение». Пользуются популярностью и лекции Михаила Новодомского «Рецепты здоровья и бодрости», эффективность которых он подтверждает собственным примером и показывает, что биологический возраст человека может быть на 20-30 лет меньше физического.

Вопросы литературы и искусства. В первую очередь, необходимо сказать о работе Литературного лектория, который начал действовать в 1997 году под руководством доктора филологических наук, профессора Якова Симкина. Здесь большое разнообразие тематики. «О творчестве Эммануила Казакевича» и «О природе еврейского юмора», «Илья Ильф и Евгений Петров - необыкновенные сатирики советского времени» - лекции Якова Симкина. Он создал широкую портретную галерею писателей и поэтов – Андрей Платонов и Сергей Довлатов, Илья Эренбург и Борис Пастернак, Константин Симонов и Анатолий Рыбаков, Иосиф Бродский, а также многие другие.

На лекции собиралось до 200 слушателей. Лекции всегда вызывали бурное обсуждение, острые дискуссии и даже резкие споры. Как сказал проф. Симкин – Литературный лекторий вошел в жизнь иммигрантов. Работе лектория посвящен в этой книге очерк Якова Симкина.

Следует сказать о замечательных лекциях профессора, доктора филологических наук Натальи Лейтес, например, «О любви и ее месте в литературе», «Второе пришествие Ремарка», Софии Пазиной «Американский поэт Роберт Фрост и его время» и ряде других лекций. Пользуются популярностью юмористические рассказы Евгения Вольперта.

Вопросы науки и техники. Этому направлению были посвящены такие научно-популярные лекции, как «Частная теория относительности» - Иосифа Вайсмана, «Человек в аспекте химической

науки» - Ефима Шмуклера и другие. Интересной представляется лекция «Как случилось, что СССР первым вышел в космос». Ее автор, доктор технических наук, профессор Анатолий Дорон был непосредственным участником этих событий.

Вопросы истории и культуры евреев, вопросы иудаизма. В этом направлении признанным авторитетом является Иосиф Лахман, лекции которого приобщают многочисленных иммигрантов-евреев к национальным корням, к истории еврейского народа. Его лекции «Расцвет и закат еврейской литературы в СССР», «Еврейская литература на русском языке в США», «Еврейская литература на идиш в США», «О сущности празднования еврейского Нового Года» всегда собирают много благодарных слушателей. Читает он также лекции для американских слушателей на идиш.

Читаются лекции и по материалам конференций Клуба по иудаике, проводимых под руководством Валентина Литвина. К ним относится, например, лекция Льва Ратманского «Евреи в Израиле и диаспоре».

В целом, следует отметить, что лекционная работа совершенствуется из года в год. Лекции читаются на высоком уровне, о чем говорится в докладе Валентина Литвина «Научный потенциал Клуба».

В настоящее время руководителем лекционного бюро избран активный, энергичный член Клуба ученых Анна Китайгородская, в состав бюро вошел вдумчивый и опытный организатор Анатолий Шехтман. Проведен подробный анализ работы лекционного бюро, разрабатываются мероприятия по совершенствованию его структуры. Членами лекционного бюро стали активисты Клуба, которые будут проводить работу в домах по месту их проживания. Опыт работы Евгении Симхович в Доме «Golda Mair», Ирины Тодер в доме «Heritage» показывают эффективность такого подхода. Уже приступили к работе по месту своего проживания Мила Иориш, Анна Китайгородская, Анатолий Шехтман.

Одновременно с этим обновляется тематика лекций, принято решение запросить и проанализировать пожелания слушателей. Полагаем, что эти мероприятия, а также новая организационная структура лекционного бюро позволят повысить эффективность его работы.

2. Связь Клуба с научными организациями, американскими учеными и средствами массовой информации.

Проблема внешних связей имеет для Клуба очень большое значение. Это особенно важно в плане поддержания высокого научного уровня работы коллектива, а также популяризации Клуба, распространения информации о Клубе, с целью привлечения в его ряды новых членов.

В связи с этим, сразу же с выделением Клуба в самостоятельную организацию, в составе его правления была создана и начала успешно функционировать комиссия по внешним связям. Руководителем комиссии был назначен проф. Яков Басин, хороший организатор, знающий и целеустремлённый учёный. При содействии проф. Клары Рукшиной к работе Клуба был привлечён ряд ученых из американских университетов. Они прочитали в Клубе лекции и сделали сообщения по итогам своих исследований. Так, Питер Любин прочитал интересный доклад «О политических аспектах Ислама»; Марк Гинзбург - «Об эволюции еврейского мышления в течение тысячелетий»; Марина Кацева - «О творчестве Марины Цветаевой»; Александр Савченко - «О сравнительном анализе развития экономики в странах СНГ»; Марина Хазанова - «О развитии театра в современной России». Для Клуба эти выступления представили большой интерес и послужили основой для дальнейшего развития связей Клуба с американскими учёными и научными центрами.

В последующие годы были продолжены переговоры и организованы новые выступления ряда американских ученых. Приведенный ниже перечень лекций характеризует глубину и широту охвата проблем. Об этом говорят названия лекций: Леонид Перловский - «Красота и математический интеллект», «Язык и сознание», «Математическая теория мышления, музыка и эволюция сознания»; Александр Черкинский - «Радиоуглеродный метод и его применение в различных областях науки и

техники»; Юлия Плотникова - «Мир микробов: опасность для растений, животных и человека»; Александр Горлов - «Энергетика. Конструирование турбины для получения энергии с использованием приливов»; Александр Жорницкий - «Структуры человеческих целей и проблемы смысла жизни»; Виталий Хазанский - «Интернет - всемирная информационно-коммуникационная сеть». Ценность этих и подобных сообщений состоит в том, что члены Клуба получают современные сведения о состоянии различных отраслей науки и производства.

В конце 2003 года комиссию по внешним связям возглавил Лев Ратманский, опытный, инициативный и целеустремленный человек. Он начал с анализа работы по этому направлению деятельности Клуба и много сделал для развития связей со средствами массовой информации и различными научными организациями.

Первая заметка о Клубе ученых появилась в бостонской газете «Русская реклама» в феврале 2004 года. Ее автором был журналист Виктор Снитковский, ныне член нашего Клуба. В дальнейшем «Русская реклама» не раз писала о Клубе. Можно выделить статью Евгения Ванинова «Русскоязычные бостонцы, объединяйтесь!», где он высоко оценивает достоинства Клуба ученых.

Не просто устанавливались связи с издателем журнала «Контакт» Михаилом Зайцевым, который до этого не слышал о Клубе и не представлял, чем Клуб может быть интересен его читателям. Но после того, как первая опубликованная статья вызвала интерес, о Клубе начали писать в журнале «Контакт» довольно часто. В частности, были опубликованы статьи, посвященные юбилеям И. Лахмана (март 2005г.) и М.Новодомского (май 2005г.), статья о творчестве Ю.Глины (август 2005г.).

Неоднократно и с теплотой писала о Клубе ученых корреспондент журнала «Контакт» Татьяна Файнберг. В этой связи небезынтересно будет привести выдержку из ее интервью, которое она взяла у президента Клуба Марка Цалюка: "В Бостоне работает - именно так, работает - единственное такого рода сообщество в США - Клуб русскоязычных ученых. Побывав на нескольких заседаниях, я сама себе удивилась: почему же раньше я как бы снисходительно относилась к деятельности Клуба? Казалось: да, интеллектуальный потенциал этих людей огромен, но возраст, возраст... Научные открытия, как известно, делаются смолоду. Так в чем смысл сих собраний? Теперь я знаю, в чем смысл - во всяком случае, для меня самой. Мне было чрезвычайно интересно. Новые знания, неожиданные выводы, атмосфера дискуссии - все это омолаживало, будило мысль, встряхивало душу" ("Контакт", 2004.).

В настоящее время у Клуба установились дружественные и взаимоуважительные отношения с журналом «Контакт», у которого в январе 2006 года вышел сотый номер.

Члены Клуба публикуются также в других изданиях, в частности, в нью-йоркской газете «Форвертс» были опубликованы статьи И. Лахмана (ноябрь 2004г.) и И. Гарта (декабрь 2004г.) Статья Я. Басина была опубликована в апреле 2005г. в журнале «Космополит» (ныне «Лидер»), он же выступил на бостонском телевидении в январе 2004 года.

Важными представляются выступления членов Клуба ученых на американском русском радио «Надежда» (ныне «Альянс») в программе Леонида Норкина «Невский проспект». Эта авторская программа преодолела в эфире 10-летний рубеж, что является редким случаем и говорит о ее большой популярности. Инициатором сотрудничества с программой «Невский проспект» и многократным участником передач является Рафаил Лашевский, который ведет большую работу по популяризации Клуба ученых. В частности, с участием Льва Ратманского было организовано проведение интервью в этой программе с президентом Клуба Марком Цалюком и вице-президентом Валентином Литвиным.

Аналогичное интервью провел в своей программе на русском радио Юрий Глина. Предполагается дальнейшее участие членов Клуба в передачах радио «Альянс».

Об известности и популярности Клуба говорит и тот факт, что президент Клуба Марк Цалюк получил грамоту как человек года по линии следующих организаций:

- Jewish Education & Cultural Centre "MAKOR";
- The Synagogue Council of Massachusetts;
- The Joint Action Committee for the Russian-Speaking Community of Massachusetts.

Клуб ученых установил связи и намерен усилить взаимодействие с родственными

организациями в США: в Лос-Анджелесе, Денвере и Чикаго. Установлены также связи с организациями в Израиле, ведутся переговоры в Германии.

3. Индивидуальная внеклубная деятельность ученых и специалистов

Этот вид внеклубной деятельности имеет различные направления и включает:

- индивидуальную или совместную с другими организациями работу ряда ученых Клуба по своему научному направлению;
- общественную и публицистическую деятельность членов Клуба;
- литературное творчество членов Клуба ученых.

Все эти виды внеклубной деятельности ученых хочу проиллюстрировать некоторыми конкретными примерами.

К числу членов Клуба, активно занимающихся *научной работой*, относятся Иосиф Рабкин, Яков Басин, Валерий Бабич, Клара Рукшина, Евгений Штокман и некоторые другие. Остановлюсь кратко на основных аспектах содержания их работ.

Одной из наиболее ярких фигур нашего Клуба является известный ученый, член-корреспондент Российской Академии медицинских наук *Иосиф Рабкин*. Он создал новый раздел в медицине – рентгенохирургию, ему принадлежит приоритет в лечении сердечно-сосудистых заболеваний с использованием эндопротезов, известных сегодня как «стенты». Эти «стенты» стоят и у некоторых членов Клуба и помогают им продлить активную жизнь.

Иосиф Рабкин продолжает активный образ жизни и являет собой пример творческого долголетия. Он участвует в ежегодных сессиях Академии, посылает ежегодные отчеты о проделанной работе. Знаменательным является его выступление на Юбилейной сессии РАМН с программным докладом «Сегодняшнее и будущее интервенционной радиологии», посвященным 100-летию Рентгена.

Иосиф Рабкин является почетным членом Британского Королевского Коледжа. .

Он участвует в работе Международных конгрессов Интервенционных радиологов, выступал с докладами на этих конгрессах в Вашингтоне - «Может ли история предсказать будущее развитие рентгено-хирургии» (2001г.), в Майями - «Эндопротезирование» (2002г.), в Москве - «Современные возможности изображений коронарной циркуляции» (2002г).

И.Рабкин принимает активное участие в работе Американского русскоязычного общества врачей, являясь почетным президентом этого общества. Неоднократно выступал с докладами в обществах врачей Нью-Йорка, Бостона, Москвы.

Результаты исследований И.Рабкина находят отражение в его печатных трудах. Он неоднократно публиковал статьи в американских журналах. За десятилетнее пребывание в эмиграции написал книги «Коронарная ангиопластика» (1996г.) и «Еще одна жизнь» (2003г.). Презентация последней книги и встречи с читателями проходили в Бостоне, Сан-Франциско и Москве. Готовит к печати еще одну монографию.

Иосиф Рабкин выступает и с публицистическими статьями. К ним относятся статьи «Есть ли право на хорошую смерть» («Метро», 2005г.), «Американский хирург Де Бэйки» («Космополит», 2002г.), статья «Молодой коммунист Америки - кто он?» («Новое русское слово», 2000г.).

Следует отметить еще одну важную черту Иосифа Рабкина - он постоянно поддерживает хорошую физическую форму, регулярно занимаясь в тренажерном зале и энергично совершая длительные прогулки по парку.

Доктор геолого-минералогических наук *Яков Басин*, один из немногих членов Клуба, который находит практическое применение своим научным разработкам на предприятиях Соединенных Штатов.

Яков Басин выполнил большое количество научных разработок, он опубликовал 5 монографий, получил 38 свидетельств на изобретения. Еще до приезда в США в 1997 году он работал

в заграничных командировках в Румынии (по заданию МАГАТЭ, 1989г.), в США (по заданию EXXON, 1994г.), в Бразилии (по приглашению PETROBRAZ, 1995-96гг.).

Яков Басин является Членом-корреспондентом Российской академии естественных наук, он член Евро-Азиатского и американского геофизических обществ.

Следует отметить, что и в настоящее время его трудно застать на месте, он деятелен, полон энергии и принимает непосредственное участие в работе различных научных организаций и предприятий.

Особняком стоит внеклубная научная деятельность доктора экономических наук *Валерия Бабича*. Он работает над созданием научных основ прикладной онтологии, разработал учебную программу этого курса, который благодаря его инициативе и усилиям вводится в вузах Украины. Следует отметить, что студенты воспринимают этот курс с интересом.

Внеклубную деятельность В. Бабича можно назвать научно - общественной. Он ставит перед собой багородную цель - на базе курса прикладной онтологии способствовать формированию у подрастающих поколений современного цивилизованного миропонимания, способствующего развитию у человека высоких морально-волевых качеств, несовместимых с пороками национал-экстремизма и религиозного фанатизма.

Валерий Бабич выступает с докладами и публичными лекциями, темы которых характеризуют его понимание насущных проблем формирования современного общества: «Историческая парадигма эволюции земного бытия человека и общества в условиях глобализации мира», «Научные основы современного цивилизованного миропонимания и мировоззрения», «Перспективы научно-интеллектуального воспитания и ноосферного образования».

В настоящее время В. Бабич подготовил научную монографию «Основы прикладной онтологии».

Доктор исторических наук и кандидат филологических наук *Клара Рукшина* является известным в своей области специалистом, опубликовавшим ряд работ в академических изданиях России: «Томас Пейн. Исторический портрет», «Достоевский и Эдмунд Бёрк», «Радищев и Американская революция», «Н.М. Карамзин и английская демократическая литература начала 90-х гг. 18 в.» и другие.

В 1993-1994 гг. К.Рукшина получила грант для проведения исследований в Гарвардском университете по теме «Томас Пейн и происхождение современных демократий». За время работы в Гарварде подготовила к печати работу о влиянии Томаса Пейна на Радищева, участвовала в научных конференциях, в их числе «Конференции по творчеству Томаса Пейна» в Англии.

К. Рукшина принимала участие в работе «Американской исторической ассоциации Томаса Пейна», являлась членом ее Президиума и членом редакционного совета журнала «Томас Пейн» с 1996 по 2005 год.

В США на английском языке К. Рукшина опубликовала статьи: «Томас Пейн и Радищев», «Здравый смысл» Томаса Пейна как источник клятвы Президента США при вступлении в должность» и другие.

К. Рукшина продолжает в настоящее время активную научную деятельность. Она подготовила к печати монографию «Томас Пейн и происхождение современных демократий», заканчивает работу над монографией «Эдмунд Бёрк, Достоевский и русская революция 1917 г.».

Доктор технических наук *Евгений Штокман* является одним из активных членов Клуба, он главный редактор сборника трудов Клуба «Второе дыхание».

Е. Штокман - широко эрудированный специалист, его труды охватывают научно-техническую, общественно-политическую и историческую тематику. Он автор 18 монографий.

Основной труд Е. Штокмана «Вентиляция, кондиционирование и очистка воздуха на предприятиях пищевой промышленности». Это фундаментальная книга, написанная им с рядом соавторов и под его общей редакцией, охватывает все отрасли пищевой промышленности. Она получила применение при проектировании и в учебном процессе в России. Изданная в 1997 г., она была переиздана в 2001 г. уже после переезда Е. Штокмана в США.

В 2005 году в Москве вышла его книга «Высшее образование в США», готовятся к переизданию в этом году книги «Очистка воздуха» и «Справочник-путеводитель по Израилю».

Е. Штокман является академиком Академии промышленной экологии (Москва).

Сфера научных и практических интересов доктора технических наук *Аркадия Давидковича* лежит в области компьютерных технологий моделирования и управления горнорудными предприятиями. По этому направлению им опубликованы 4 монографии.

На протяжении многих лет А. Давидкович вел работы по созданию таких систем на горных предприятиях по добыче руд черных и цветных металлов в России, Украине и Монголии.

В настоящее время он продолжает сотрудничество с этими предприятиями, а также с коллегами в США и Канаде. По запросу различных организаций оказывает консультации, проводит экспертизу и участвует в разработке предложений по созданию и внедрению систем оптимального планирования и управления горными работами.

А. Давидкович принимает участие в работе Международных конференций и симпозиумов по своему научному профилю. Последний доклад А. Давидковича был представлен на «Международном симпозиуме по применению компьютеров и операционных исследований в горной промышленности (АРСОМ)» в Туссоне (Аризона, США) в марте 2005 года.

Он является академиком Международной академии информатизации, являющейся аккредитованным консультативным органом ООН.

Другое направление внеклубной деятельности – *общественная и публицистическая*, которой занимаются многие члены Клуба ученых. В их числе - Иосиф Лахман, Валентин Литвин, Октябрь Бурденко, Яков Эльнер и другие.

Хочу, в первую очередь, отметить работу доктора экономических наук *Иосифа Лахмана*. Поражает его активная жизненная позиция. Его кипучая энергия не позволяет определить его возраст, а ведь он участник Второй мировой войны, в прошлом редактор отдела академического журнала «Вопросы экономики», заведующий лабораторией Центрального экономико-математического института АН СССР.

С первых дней пребывания в США Иосиф Лахман включился в общественную деятельность. Он вице-президент, а затем президент Бостонского общества борьбы с антисемитизмом и расизмом. С мая 2000 года возглавляет вновь созданную Американскую Антифашистскую Ассоциацию Иммигрантов из бывшего СССР. На этом посту его сфера деятельности является весьма многогранной. Ассоциация выступает активным борцом против любых проявлений фашизма, антисемитизма и расизма, разоблачает распространяемые в средствах массовой информации ложь и наветы на еврейский народ и государство Израиль, активно участвует в митингах и демонстрациях протеста против акций фашистов в США и за их пределами.

За 14 лет Иосиф Лахман опубликовал по этим проблемам в русскоязычной, англоязычной и еврейской (на идиш) печати более ста статей. Ассоциация ежеквартально издает журнал «Антифашистский вестник», в котором публикуются статьи известных правозащитников из различных штатов США.

Одна из важных сфер деятельности Иосифа Лахмана - пропаганда языка идиш и культуры на этом языке. Известны его переводы стихов Пушкина на идиш. Лахман помогает желающим изучить этот язык.

Внеклубная общественная деятельность Иосифа Лахмана вызывает глубокое уважение и признательность и придает авторитет Клубу ученых. В свою очередь, Клуб ученых является коллективным членом Антифашистской ассоциации и осуществляет самое тесное повседневное сотрудничество с ней.

Внеклубная работа кандидата экономических наук *Валентина Литвина*, как и многих других в нашем Клубе, осуществляется по двум направлениям - публикации и лекции.

В течение двух лет В. Литвин вел раздел «Книжная полка Америки» в журнале «Космополит» (позднее «Лидер»). Цель этого раздела состояла в том, чтобы знакомить

русскоязычного читателя с новейшими американскими публикациями, которые здесь называют «bestsellers». Речь не идет о художественной литературе. Это и не рецензии. Это достаточно подробные, в доступном изложении рефераты монографий в области политологии, экономики, социологии, истории. Вот темы некоторых из них: о книге Алана Дершовица «Исчезающий американский еврей», Джона Голбрайта «Общество изобилия», «Дипломатия» Генри Киссинджера, о трилогии Збигнева Бжезинского «Великий крах», «Великая шахматная доска» и «Неуправляемый мир», о книгах Самюэля Хаткингтона «Схватка цивилизаций» и «Кто мы» и другие.

Наряду с этим, В. Литвин публикует статьи на актуальные политические темы: «Москва-Вашингтон: союзники или противники», «Нормальная страна» (Россия глазами американских политологов), «Вельветовые революции - симптом 21-го века» - последняя отмечена журналом «Форвертс» как лучшая статья по разделу политики.

Лекционная тематика Валентина Литвина посвящена самым различным проблемам сегодняшнего дня: «Биотерроризм - угроза человечеству», «Глобальное потепление - угроза планете» и многие другие.

Публикации и лекции В. Литвина ценны тем, что он, один из немногих, работает непосредственно по зарубежным, в основном, американским источникам.

В целом можно сказать, что его работы помогают русскоязычной аудитории преодолеть языковой барьер, приобщиться к актуальным проблемам, которые находятся в центре внимания мировой общественности сегодня.

Много сил и времени отдает общественной работе член Клуба ученых *Октябрь Бурденко*. В прошлом генеральный директор крупного производственного объединения, лауреат Государственной премии, Герой Соц. Труда, он около четырех лет возглавляет Массачусетскую ассоциацию евреев - выходцев из бывшего СССР. Бурденко являлся делегатом Всемирного конгресса русскоязычных евреев и достойно представлял Ассоциацию в июне 2002 года в Москве и Израиле, а в июне 2005 года - вновь в Израиле.

Следует отметить многолетнюю деятельность активного члена Клуба ученых *Якова Эльнера* на посту Президента массачусетской ассоциации ветеранов войны, избранного уже в третий раз

Огромную работу выполнил *Григорий Фойгельман* по созданию оригинальной и очень интересной выставки «Еврей на земном шаре», отражающей жизнь и деятельность евреев со времен выхода из Египта до наших дней.

Можно назвать еще многих ученых и специалистов, но мой рассказ был бы неполным, если бы я не упомянул о внеклубной деятельности одного из создателей и старейшего члена Клуба ученых, кандидата медицинских наук *Абы Кнобеля*.

Значительную часть жизни Аба Кнобель отдал общественной деятельности. Только перечисление ее этапов говорит о многом: многолетний председатель Совета ветеранов войны в Московском комитете ветеранов; создатель и бессменный главный редактор бюллетеня «Ветеран» Массачусетской ассоциации ветеранов войны; создатель сборника «О ветеранском движении в Америке за 25 лет»; один из организаторов и активных участников марша на Вашингтон в 1997 году. Он же был инициатором создания и редактором журнала еврейской ассоциации Массачусетса «Шалом».

Важнейшим участком его общественной деятельности явилась организация Русского клуба – предшественника Клуба ученых, а также активное участие в работе Клуба ученых, в правление которого он входил много лет.

Жизнь этого удивительного человека вызывает глубокое уважение. О его деятельности неоднократно публиковались материалы в русскоязычной американской прессе, в израильской газете «Вести». Сегодня ему 95, но его светлому уму, прекрасной памяти и энергии могут позавидовать значительно более молодые люди.

Для многих членов Клуба ученых литературное творчество – немаловажная часть их жизни.

Нужно сказать, что отряд литераторов Клуба ученых впечатляет. Это члены Союза писателей Москвы - поэты *Виталий Бернштейн*, *Юрий Глина*, *Лора Завилянская*, писатель *Татьяна Успенская*; член Союза кинематографистов СССР, журналист и сценарист *Инесс Хазанская*; журналист *Виктор Снитковский*; поэты и писатели - *Евгений Вольперт*, *Ирина Голубчик*, *Ганнела Златковская*, *Ида Качанова*, *Давид Клебанов*, *Рафаил Лашевский*, *Ольга Островская*, *София Пазина*, *Анатолий Цукерман* и другие. Следует сказать и об *Абраме Крайзмани* и *Иосифе Рабкине*, которые написали замечательные книги о своем жизненном пути.

Литературной деятельности членов Клуба ученых посвящен отдельный очерк.

В заключение хочу отметить, что изложенные материалы дают общее представление о деятельности ученых и специалистов Клуба вне его стен. К сожалению, ограниченный объем не позволяет рассказать о внеклубной деятельности всех его членов - безусловно, людей самобытных и интересных.

Приведенные примеры иллюстрируют, сколь различны сами члены Клуба и сколь разнообразны их интересы, но, в то же время, они показывают, что у них есть определенная общность – потребность жить творческой жизнью, потребность общаться и взаимообогащаться, что и создает единый коллектив Клуба.