

НЕМНОГО ИЗ СЕМЕЙНОГО АРХИВА

Бракосочетание Вальковского Сергея Ник.(фактически 6 курс, физфак) и Майер Клары Ирен, (3 курс филфак) гражданки Венгерской Республики состоялось 30 ноября 1967 года во Дворце на ул. Щепкина. Это был первый год, когда разрешены официально смешанные браки.

Свидетелями регистрации были Никеров Михаил, Лепасаар Тийт. В холл – зале зоны «Б» событие отмечалось до утра. Присутствовали: Лидванский Александр, Колокольцев Слава, Латышев Станислав, Найми Женя, Куликов Толя, Васильев Саша («виновник» знакомства будущих супругов), подруги жены. Лично поздравляли: Дарманян Саша, Ахметов Альфир, Супрун Иван и, конечно, Постнов Валера – мастер застолий.

Регистрации предшествовало «хождение по мукам». Кипы справок, выписок, поручительств, оформлений виз, СОГЛАСИЕ РОДИТЕЛЕЙ. Нет квартиры, московской прописки.

1968 год и последующие два – период суровых ИСПЫТАНИЙ. Сергей распределён в Черноголовку – закрытая зона, (Звёздный городок, аэродромы, рядом полигон дивизии Дзержинского). Муж увёз молодую жену с ребёнком в глухую деревню на Брянщину к родителям. Там тоже закрытая зона, объекты в Почепе, но МВД «схавало», иного варианта не было.

Кто из европейцев согласится менять ради СССР гражданство? Жить в деревне без принятых удобств ДВА ГОДА! Клара выдержала, - преданная и мужественная спутница. Когда разрешилось с подданством, и она переехала из деревни в Черноголовку, её ждала квартира и работа. Спасибо великое Юрию Осипьяну, зам. директора ИФТТ АН СССР, зав. лаб. Эдуарду Надгорному – шефу мужа. Они крупно рисковали, зачем приключения на свою голову? венгерское гражданство, уже в качестве второго, жена восстановила в 90-е годы.

Сергей работал в прекрасном коллективе, талантливых молодых людей: физтеховцев, но были и ребята с Питера, Института стали. Их имена вошли в науку: Аристов Виталий, Петрашов Виктор (взрастил нобелевского лауреата А.Гейма). Другой лауреат - Новосёлов из института Аристова. Карпов Михаил, Бородин Володя представляют нашу Академию; Петренко Витя, Петрашов давно за рубежом, как и Э. Надгорный. Зайцев Сергей, Бобров Володя, Ерофеев Вячеслав, Кисель Валера в те годы – ближайшие друзья мужа. Его непосредственные воспитанники – Имаев М. и Горбунов А. впоследствии стали докторами наук. У Клары ближайшими подругами являлись: Лариса Аристова, Татьяна Петрашова, Наташа Классен.

Сергей окончил аспирантуру, написал диссертацию и защитил её с большим запасом на физфаке в 1978 году. Работы – в соавторстве с академиками Ю. Осипьяном, А. Прохоровым, Ч.Копецким публиковались в ДАН СССР, УФН и известных зарубежных изданиях. Одно научное изобретение, в частности, сделано совместно со всеми ними и рядом сослуживцев.

Клара окончила филфак МГУ и сразу была приглашена на преподавательскую работу в фино-угорское отделение кафедры общего языкознания (там блистали Ю. Рождественский, О. Широков, А. Волков). Она - автор ряда научных публикаций; в одиночку составила венгерско-русский фразеологический словарь (700 стр. текста). Она преподавала также историкам, журналистам, психологам. Среди её студентов – люди, ныне известные всей стране: телеведущий Дмитрий Киселёв; руководитель канала, сценарист- историк Алексей Денисов. За подготовку специалистов удостоена высокой награды, ордена Венгерской республики – Рыцарский крест. 30 лет, вплоть до выхода на пенсию, она трудилась на филфаке.

С 1982 года семья проживает в Москве. Несмотря на заинтересованность некоторых специалистов, Сергей продолжить работу по начатой тематике по известным причинам с мог; перевёлся в учебный ВУЗ. За преподавательскую деятельность награждён правительственной медалью и почётной грамотой Министерства связи.

В последние годы Сергей увлёкся поэзией. Является автором трёх поэтических сборников, регулярно печатается в периодических изданиях, активный член московского литературного объединения; автор 6-ти поэм, неоднократный номинант на премии различных всероссийских поэтических конкурсов. Одна из его больших поэм, «Контур линии» (это – не контур Лоренца или Гаусса буквально; 60 стр. текста, 256 строф), написана в жестких формах – типа японской танку, и посвящена талантливым учёным, их научным интересам и личной жизни, описанию периода становления краснознамённого Института физики твёрдого тела. Именно, в эти годы Ю. Осипьян удостоен звания героя соц. труда. Поэма (имена изменены) небольшой, но нужный вклад в историю физики. Автор гордится этим.