



# Что нам больше по душе...

инженерного и научного опыта. В 1978 году Леон Тигранович успешно защищает в совете физического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова диссертацию на соискание ученой степени доктора физико-математических наук.

Область научных интересов профессора Тер-Мартirosяна — физика твердого тела и радиотехника. Он соавтор монографии «Сегнетоэлектрики в технике СВЧ», Сов. Радио, Москва, 1979 г., автор многочисленных докладов на всесоюзных и международных конференциях, автор многократно цитируемых статей в российских журналах: «Физика твердого тела», журнала технической физики, и международных журналах: «Journal of Applied Physics», «Applied Physics Letters».

Леон Тигранович не только активно ведет учебную работу со студентами, но руководит работой аспирантов. Его ученики — доценты кафедры физики — А.И. Дедько, М.Н. Малышев, М.В. Павловская и теперь уже профессор той же кафедры А.М. Прудан.

В 1997 году за заслуги в области высшего образования России Леон Тигранович был награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего образования России».

В 1982 году профессор введен в состав специализированного совета по присуждению ученых степеней при Педагогическом университете им. А.И. Герцена, а с 1991 — председатель одного из специализированных советов по присуждению ученых степеней при ЛЭТИ.

В 1982 — 1996 годах Леон Тигранович выполняет напряженную работу декана вечернего факультета радиоэлектроники ЛЭТИ. Многие выпускники вечернего факультета на всю жизнь запомнили внимательное и доброжелательное отношение декана к своим студентам, что помогало им совмещать повседневную работу на

производстве с успешной учебной на факультете.

Вокруг профессора Тер-Мартirosяна всегда была молодежь: студенты, дипломники, аспиранты. Начав работать на кафедре физики, Леон Тигранович сформировал вокруг себя группу сотрудников, которые занимались физикой твердого тела и, в частности, физикой сегнетоэлектричества. В начале 90-х годов, когда возникли трудности с материальным обеспечением научных исследований, когда резко упал уровень заработной платы преподавателей вуза, Леон Тигранович проявил решительность и настойчивость, чтобы сохранить свою научную группу. Иногда удавалось получать гранты, организовывать совместно с другими кафедрами (ЭИВТ, МИТ) проекты или какие-либо контракты.

Но главное заключалось в умении Леона Тиграновича убедить своих коллег в том, что при любых условиях необходимо сохранить научную группу и привлекать к работе молодежь. Такая позиция профессора позволила хотя бы частично сохранить научный потенциал кафедры. Так же вели себя и руководители некоторых других научных групп и кафедр ЛЭТИ. Благодаря этому, сейчас, переходя на новый этап развития, наш университет сохранил свой высокий научный и учебный авторитет.

Не только наукой занимался профессор Тер-Мартirosян. В течение ряда лет после окончания аспирантуры он был членом редколлегии многотиражной газеты «Электрик», а потом и общественным редактором этой газеты. Мы уже говорили, что в молодые годы Леон писал стихи и пародии. Приведем здесь выдержку из его шутильной поэмы в стиле «Василия Теркина» о разговоре профессора и аспиранта (в роли Теркина).

«Что вам больше по душе —  
«Цепи или поле?»»

Теркин браво отвечал,  
Глядя ясным взглядом:  
«Цепи там, где капитал, —  
Мне цепей не надо!  
А поскольку всю войну  
Был в полях царице, (артиллерии — ред.)  
То надеюсь, что и тут  
Поле покорится».

Шеф тогда ему сказал  
С миною довольной:  
«Я ведь так и ожидал,  
Вы нужны на поле.  
Есть там мозги у меня,  
Но не жнут, не сеют,  
Ни понять, ни выполнять  
Толком не умеют».

Леон Тигранович любил и знал стихи и песни Александра Галича. Его любимым кинофильмом был сериал «17 мгновений весны», он мог пересказать большинство эпизодов из этого сериала, мог смотреть его снова и снова, если телевидение повторяло этот замечательный фильм. В числе его любимых музыкальных произведений были различные танго. Кажется, его любимой мелодией была мелодия послевоенного танго «Брызги шампанского», его любимым композитором был сочинитель танго Оскар Строк.

Кажется, еще вчера мы встречались с Леоном Тиграновичем, еще вчера обсуждали с ним то, что волновало всех нас в научном, да и в житейском плане. Совсем недавно он рассказывал о встречах с ведущими специалистами из ФТИ им. А.Ф. Иоффе, Педагогического университета им. Герцена. Все это хранится в памяти коллег и учеников Леона Тиграновича. Все это служит сохранению и укреплению культуры и интеллектуального потенциала ЛЭТИ.

**О.Г. ВЕНДИК**  
и сотрудники научной группы  
**Л.Т. Тер-Мартirosяна**  
Фото из архива семьи

Он родился в Ленинграде, в семье, хранившей добрые традиции российской интеллигенции. Его дед был преподавателем Духовной семинарии, отец — профессор Ленинградской консерватории.

В 1951 году Леон поступил на первый курс радиотехнического факультета ЛЭТИ. Он был отличником, активным членом студенческого научного общества; однокашники помнят его искрометный юмор, до сих пор хранят в памяти сочиненные им стихи и стихотворные пародии.

После окончания института Леон Тигранович работает в промышленности, в 1959 году поступает в аспирантуру ЛЭТИ, успешно заканчивает её, работает ассистентом, научным сотрудником на кафедрах «Теоретических основ радиотехники», «Спецфизики», «Электронно-ионной и вакуумной технологии» и, наконец, в 1976 году его избирают на должность доцента, а в 1980 — профессора кафедры физики. Пройденный путь послужил основой для накопления большого разностороннего

## НА РЫБАЛКУ!

# Я и щука

## Описание метода

Каждый отдыхает по-своему. Кто-то уезжает на дачу, многие предпочитают греться на солнце да купаться в соленой воде. Но большинство моих друзей так и остаются летом в душных квартирах. Я же люблю летом порыбачить, ибо нет ничего лучше просторов Вуоксы с её лиманами, каменистыми островами, туманными берегами и подводными камнями, столь неприятными для катеров.

Рыбачу я, сколько себя помню, наверное, лет с пяти. Была у меня тогда дедовская осиновая удочка, толстая леска да огромный крючок. Позже появилась удочка из бамбука, потом телескоп. Сейчас в моём распоряжении донки, спиннинги, телескопы, эхолот, GPS, мотор, Palm с рыболовной базой данных и, конечно, лодка, доставшаяся мне ещё от деда, который тоже был заядлым рыболовом. В планах катер и мощный мотор... Увлекаюсь я ловлей щук и лещей. Это две совершенно разные, непохожие друг на друга рыбалки и цели этих рыбалок абсолютно разные.

В доночной рыбалке для меня главное — это природа, единение с рекой и места, где нет ни души. Для достижения всего этого приходится уезжать довольно далеко, а посему, чтобы не тратить много времени (в соотношении рыбалка/дорога) уплываю я обычно часов на двадцать, а то и более. Ночевать приходится в лодке, но при хорошем снаряжении проблем, как правило, не возникает. Сборы на такую ловлю составляют примерно часа 3. Но вот якоря брошены, веревки растянута,

донки снаряжены и брошены — на часах 17:00 — рыбалка началась!

За вечер удаётся поймать обычно не так много — килограммов 5. Зато ночь в лодке — это просто блаженство. И дело совсем не в том, что именно ночью попадаются самые крупные рыбы, которых приходится вытаскивать при помощи фонарика, прикрепленного к голове. Нет, это, конечно, тоже приятно, но ничто не сравнится с лёгким ветерком, звездным небом, спокойными волнами, слегка бьющими в борт лодки, и почти абсолютной тишиной. Часам к 5 уже успеваешь поймать несколько интересных экземпляров, великолепно выспаться (не смотря на то, что спишь между поклевками где-то минут по 20-30).

Если не надеть специальную одежду, то туман к этому времени успеваешь промочить насквозь хуже любого дождя, а солнце, способное согреть, появляется лишь часам к 8. Потихоньку вместе с тобой просыпается и рыба. Она встречает рассвет всплесками прямо у лодки. Примерно через полчаса она уже спускается на 10-метровую глубину, и начинается основная клёв. Еще часа 4 и можно начинать сматывать снасти. Самое интересное занятие — это вытаскивание садка, смотреть в него до полного окончания рыбалки не принято — примета плохая да и потом не интересно будет. Средний улов составляет килограммов 15. Осталось вытащить застрявшие в иле якоря и быстрее домой за горячей чашкой чая.



## Один день из жизни рыболова

Подъём в 8:00, легкий завтрак, разогрев у камина. Теперь можно и на рыбалку: вперед, за щуками. Мотор на одно плечо, весла на другое и вперед к реке. Вскоре уже оказываешься в секретной заводи, где водятся крупные щуки. Заводь эту я нашел совер-

шенно случайно. Как минимум 5 рыболовов хотели выведать у меня её местонахождение, но тайна есть тайна: даже база данных со всей информацией зашифрована. Вот я и на месте: глушу мотор и «сажусь на весла» — обход снастей начался. Несколько первых жерлиц оказались размотанными, но щуки попались не слишком маленькие (узнать их размер можно по отпечатку зубов на живце). Вскоре удаётся поймать 2-х килограммовую рыбку, но что-то с ней не то: кол (трёхметровая березовая ветка), к которому она привязана, уж слишком сильно наклонен. И, о Боже! Стоило еще немного приблизиться, как этот самый кол вырвался и понесся от лодки как торпеда. Через несколько секунд он уже ушел под воду, оставляя шлейф пузырей. Погоня началась, но раскладка была не в мою пользу.

Я уже был готов заводить мотор, так как на веслах явно уступал невидимому гиганту, но кол вынырнул и сбавил скорость — щука устала.

Догнав кол, я тотчас за него схватился, и лодка поплыла; в голове сразу промелькнула повесть «Старик и море». Еще немного усилий и в моих руках уже оказалась леска, борьба подходила к концу. И вдруг раздался «взрыв» — щука выпрыгнула из воды и окатила меня фонтаном брызг. Далее со второй попытки мне удалось схватить её двумя руками и рывком забросить в лодку.

Завожу мотор и на полной скорости мчусь к берегу. Дома первым делом иду за безменом. Предыдущий 6-ти килограммовый рекорд побит, сей экземпляр весил 7 килограммов. Осталось сделать несколько фотографий. И весь интерес к данной рыбине потерян, так как я рыбу не ем.

Свою историю рассказал  
**Глеб ГРИГОРЯН**,  
студент ФКТИ

Редактор О.И.ТУГАРИНА

Адрес редакции:  
197376, Санкт-Петербург, ул.Проф.Попова,5  
3-й корпус, 1-й этаж, комната 3115. Тел./факс: 346-08-71

Отпечатано в ФГУП «СПб государственный газетный комплекс»  
198126, СПб, Ленинский пр., 139. Заказ №351  
Тираж 1500 экз. Бесплатно.