

ТОР



Территория Опережающего Развития

РЕГИОНАЛЬНЫЙ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД «ВETERАН НЕФТЕГАЗСТРОЯ» ПО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ



Лед и пламень академика Мельникова



ОСНОВАТЕЛИ
ЗАПАДНОЙ СИБИРИ



Медицинский центр

16 лет

специализируется на диагностике и лечении
аллергологических заболеваний, заболеваний
ЛОР-органов, дерматологических проблем

Наталья Павловна Раца,
главный врач

Центр лечения аллергии и астмы

Здесь специализируются на диагностике и лечении аллергологических заболеваний, заболеваний ЛОР-органов, дерматологических проблем.

Высококвалифицированные врачи работают на современном оборудовании.

Лечебно-диагностический центр

В многопрофильном отделении пациенты смогут получить консультацию у следующих специалистов:

- ▶ гастроэнтеролог
- ▶ гинеколог
- ▶ дерматолог
- ▶ косметолог
- ▶ невролог
- ▶ оториноларинголог
- ▶ пульмонолог
- ▶ эндокринолог
- ▶ хирург
- ▶ терапевт
- ▶ врач ультразвуковой диагностики

ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

📍 625048 г. Тюмень ул. Фабричная 7/1, 1 этаж

☎ +7 (3452) 56-17-56 (доб. 111, 112), +7 (922) 007 38 42

✉ admin@paracels.net 🌐 www.paracels.net

🕒 ПН-ПТ 8:00–19:00

СБ 9:00–15:00

ВС выходной

ЦЕНТР АЛЛЕРГИИ И АСТМЫ

📍 625000 г. Тюмень ул. Ленина, 38/1, 5 этаж

☎ +7 (3452) 56-17-56 (доб. 100, 101), +7 (909) 742 88 66

✉ analiz@paracels.net 🌐 www.paracels.net

🕒 ПН-ПТ 8:00–19:00

СБ 9:00–15:00

ВС выходной

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА

TOP Территория
Опережающего
Развития №2
(18) 2020

TOP: Territory of progress

Федеральная корпоративная газета регионального благотворительного Фонда «Ветеран нефтегазостроя» по Тюменской области

Президент фонда **Виталий Михайлович Аксенов**

Главный редактор **Евгений Николаевич Тасовой**

Выпускающий редактор **Татьяна Шацких**

Авторы текстов: **Дмитрий Падерин, Екатерина Огнева, Дмитрий Лихарев, Татьяна Шацких, Иван Нестеров, Надежда Антуфьева, Александр Вычужанин**

Отдел развития **Наталья Тасовая**

Дизайн, верстка **Алексей Халик**

Фото: **Илья Драчев, Сергей Русанов, Алексей Лидов, из личных архивов, из свободных источников**

Корректор **Светлана Глотова**

Учредитель и издатель ООО «TOP»

Адрес редакции и издателя: 625048, г. Тюмень,

ул. Матросова, д. 1, к. 2/6,

e-mail: pocstop@mail.ru

тел. +7 (919) 939-79-55



Зарегистрировано в Федеральной службе по надзору в сфере связи и массовых коммуникаций ПИ № ФС 77-66585.

© Все права защищены.

Любое копирование материалов или цитирование разрешается только с письменного согласия правообладателя.

Региональный благотворительный Фонд «Ветеран нефтегазостроя» принимает финансовую помощь:

Расчетный счет 40703810729990000810

БИК 047102613

Корр. счет 30101810271020000613

в отделении Тюмень ПАО «Запсибкомбанк»

ИНН 7203324927 КПП 720301001

Назначение платежа: **Благотворительная помощь социально значимому проекту «Отцы-основатели Западной Сибири»**

625048, г. Тюмень, ул. Пермякова, д. 7/1, оф. 234

e-mail: vmaksenov@bk.ru

тел.: +7 (982) 919-34-31

Распространяется бесплатно.

Отпечатано в типографии «АСТЕР» (ИП Дудкин В. А.).

Тираж 3000 экз., печать офсетная.

614064, г. Пермь, ул. Усольская, 15,

тел. +7 (342) 254-04-95.

Подписано в печать: 13 ноября 2020 года.

Дата выхода: 23 ноября 2020 года.



Дорогие друзья!

Предновогодний номер нашего издания посвящен человеку, чья жизнь и образ мышления никогда не вписывались в привычные рамки. Это академик Владимир Павлович Мельников – ученый с мировым именем, маститый специалист в области мерзлотоведения, геофизики криолитозоны и геоэкологии. Родившись, как сегодня говорят, в золотой люльке, он не изнежился, не избаловался, использовал преимущества во благо, много учился и работал, мечтал, искал, творил, открывал и, главное, всегда жил «набело».

Его детство началось в Москве, а продолжилось в далекой заснеженной и прекрасной Якутии, где лапы у елей дрожали на ветру, где были дружба и тепло родительского очага, которое согревало всякого входящего. А среди «всяких» были увлеченные поиском геологи, известные писатели и поэты; люди, много повидавшие, много сделавшие. Юный Вова Мельников впитывал эту атмосферу, был ее частью, а позже стал и ее честью. Начав трудовую деятельность разнорабочим Виллойской экспедиции, Владимир Павлович стал одним из самых молодых докторов наук по мерзлотоведению в истории Академии наук. Заслуги и регалии его можно перечислять долго, а изучая биографию, невольно хочется сказать: «Вот это жизнь! Вот это человецище!» И тут же невольно спрашиваешь себя: «А я что сделал в жизни?»

Согласитесь, уходящий год располагает к подведению неких промежуточных итогов: хочется остановиться, оглянуться назад и переосмыслить прошлое. А потом восстановить силы и двинуться вперед! За этот почти уже минувший год произошло многое – и даже то, чего вообще не могло произойти! Множество событий, которые одно за другим отдаляли нас сегодняшних от нас вчерашних. И хотя со многими моментами не могу разобраться, а с некоторыми – и смириться, все же есть то, что я понял именно в этом году. Во-первых, вокруг – множество людей, с которыми просто хорошо, без всяких причин! Во-вторых, люди в нашей жизни появляются лишь тогда, когда это действительно необходимо, и остаются до тех пор, пока в этом есть хоть какой-то смысл! Понял, что на место одного человека обязательно приходит другой, как бы это ни было больно! Увидел, как люди, от которых ты этого совсем не ждешь, делают шаг к тебе навстречу... Люди, которые еще вчера стояли рядом, вдруг растворяются в толпе, а малознакомый человек в нужный момент протягивает руку.

Поэтому нужно просто делать что должно, жить «набело» – и будь что будет! Счастья и успехов всем в Новом году!

Главный редактор
Евгений Тасовой





Лед и пламень академика Мельникова

«Глеб Иванович, прекратите словоблудие у доски!» – громкий голос из зала, обращенный к бывшему ректору Ленинградского университета Макарову, произвел эффект разорвавшейся бомбы. Участники заседания зашикали на наглеца. Но тот был решителен: на кону доброе имя отца – руководителя Института мерзлотоведения Сибирского отделения Академии наук СССР.

Небывалый случай

1975 год. Якутск. Осталось несколько месяцев до предзащиты докторской диссертации. Заведующий лабораторией Института мерзлотоведения Владимир Мельников уже получил блестящие рецензии на свою работу. Но без пяти минут доктор даже представить не мог, какие испытания будут предшествовать присуждению научной степени.

Началось с того, что несколько ребят-геофизиков из соседней лаборатории поделились сомнениями в результативности работы своего подразделения. В режиме строжайшей секретности они изучали воздействие электромагнитных полей на полет ракет. Когда Владимир Павлович узнал, что и как измеряют и за что выдают, пришел в ужас. На исследования, которые лаборатория проводила для группы ученых Ленинградского университета, выделялись огромные деньги.

Мельников пошел к отцу, который руководил институтом.

– У тебя за спиной такие дела творятся!

– Но у них секретные исследования, а у нас в институте нет ученого совета по рассмотрению закрытых работ.

– А отвечать за этих умников потом тебе придется.

Прислушавшись к совету сына, Мельников-старший сделал все, чтобы совет по закрытым работам создать. Опасения подтвердились. Тогда в Ленинград, непосредственно руководившему этой работой профессору Г. И. Макарову послали два письма с вопросами и предложениями иных подходов решения задач. С берегов Невы ответили молчанием. Владимир Павлович полетел в Ленинград.

Перед тем как выйти «к барьеру», Мельников встретился с рецензентом своей диссертации Вешевым, который был в подчинении у Макарова. Рассказал о проблеме. Решили вместе пойти к Глебу Ивановичу. Узнав, в чем дело, Макаров предложил рассмотреть вопрос на ученом совете.

И вот Макаров выводит формулы у доски, его речь неторопливо плывет по огромному залу, где расположились около двадцати кандидатов и докторов наук, в основном радиофизики.

А Мельников понимает, что говорящий уводит собрание в сторону от главной проблемы, и, если он не изменит направление монолога, проиграет. Тогда он громким голосом попросил прекратить словоблудие у доски и перейти к сути.

Что тут началось! На наглеца, посмевшего перебить бывшего ректора ЛГУ, зашикали и стали возмущаться тому, что этот гость себе позволяет. В этом гвалте Владимир Павлович едва услышал голос Вешева, единственного, кто на свой страх и риск сказал: «А ведь Мельников-то прав».

– Что же вы предлагаете? – ледяным тоном спросил у своего визави Макаров, когда страсти немного улеглись.

– Так как наш институт с вами работает, задачу не решить. Пока не поздно, нужно определить, какими методами и приборами будем пользоваться в дальнейшем. Подпишем протокол и направим в спецотдел президиума Сибирского отделения Академии наук.

– Готовьте документ, – сдался Макаров.

Мельников пришел в гостиницу и изложил проблему и способы ее решения на одном листе. Отдал в приемную.

– Владимир Павлович, небывалый случай! Вы победили! – закричал с порога пришедший к нему на следующий день Вешев. – Правда, у Макарова к вам небольшая просьба, – добавил гость уже спокойнее. – Заменить формулировку «не решает проблему», на «не всегда решает проблему». Ведь мерить свойства на постоянном токе возможно, когда сопротивление среды бесконечно...

– Но этого же в природе не бывает!

– Но теоретически-то возможно.

Правка была внесена, Мельников вернулся в Якутск. А вскоре последовала директива – явиться в Новосибирск на закрытый президиум. Приехал туда и Макаров.

Судьями в разборе полетов стали: М. А. Лаврентьев, великий математик, создатель Сибирского отделения АН и Новосибирского Академгородка; А. А. Трофимук, академик-нефтяник, открывший приуральскую нефть и газ; Г. И. Марчук – будущий председатель Государственного комитета по науке и технике и председатель СО АН СССР.

– Глеб Иванович, черт побери, как ты мог подписать такой протокол? – расвирепешивший Лаврентьев не стеснялся в выражениях. – Ты же нас всех подставил. Получается, мы семь лет вбухивали в никуда огромные деньги. Это как понимать?

После выступлений, жарких споров и признания, что исследования действительно нужно проводить другими методами, оскандалившуюся лабораторию со всем ее приданным передали из Института мерзлотоведения в Якутский научный центр.

Мельников-младший спас отца от назревавших неприятностей и вернулся домой с победой.

Отец

Не раз случай уводил Мельникова-старшего от беды. Его жизнь была полна трудностей и драматических событий. После окончания в 1935 году Ленинградского горного института, Павел Иванович руководил мерзлотной станцией Главсевморпути в Игарке.

Преданный ученик основоположника мерзлотоведения М. И. Сумгина вел широкие исследования. Под его руководством впервые в СССР была построена подземная лаборатория на глубине восемь метров. И сразу достигнуты значительные результаты, изменившие практику строительства на мерзлых грунтах.



Павел Иванович с сыном. 1978 год



1983 год



Аю-Даг, «Артек». 1951 год



Игарка. 1938 год



1947 год

Это был конец 30-х – кровавых, шеле-
стящих доносами-анонимками, обмо-
танных колючей проволокой, освещен-
ных прожекторами лагерных вышек.
Репрессии докатились и до затерянного
дальневосточного портового поселка.
В его партийной организации из 22
членов к 1939 году осталось только трое.
И тогда парторг Ольга Остроумова сказа-
ла Мельникову: «Павел, ты следующий.
Беги, пока не поздно». В этом же 1939-м
в Москве создается Институт мерзлот-
товедения АН СССР. Игарская станция
передается в этот институт.

Забрав супругу Елену Устиновну, доче-
рей, девятилетнюю Люду и двухлетнюю
Танюшу, Мельников уехал в Москву.
Остроумова спасла ученого, который
вскоре откроет Якутский артезиан-
ский бассейн, найдет пресные воды
под мерзлотой. До этого население ис-
пользовало воду из реки Лены, которая
была источником многих заболеваний,
особенно детских.

Кстати, во время поисков этого бас-
сейна (это было в Великую Отечествен-
ную) над Мельниковым вновь стучатся
тучи. Дорогуша скважина пройдет
намеченную глубину, а воды не будет.
И тогда, рискуя в случае неудачи загре-
меть в лагерь, Павел Иванович решит
бурить еще глубже. И через несколько
десятков метров хлынет поток целебной
живой воды.

Детство

Институтом мерзлотоведения, в кото-
рый перевели П. И. Мельникова, руково-
дил академик В. А. Обручев, крупнейший
ученый-геолог и автор приключенческих
романов «Плутония», «Земля Санникова»
и других.

В июле 1940 года у Мельниковых ро-
дился сын Володя. В перерывах между
работой отец бегал на соседний рынок
за молоком (у Елены Устиновны тяжелые
роды привели к потере молока), а потом
его отправили в Якутск, где была орга-
низована научная мерзлотная станция
Института мерзлотоведения им. Обру-
чева АН СССР. Семья осталась в Москве
ждать вызова в Якутск. Но грянула война.

Мельникова на фронт не пустили,
он нужен был в Якутске. Проведенные
в то время исследования Павла Ивано-
вича по прокладке дорог и строитель-
ству аэродромных полос позже отметят
боевым орденом Красной Звезды.

С 22 июля 1941 года начались интен-
сивные авианалеты на Москву. За остаток
месяца на столицу сбросили 104 тонны
фугасных бомб и 46 тысяч зажигатель-
ных. При очередном обстреле разру-
шился один из домов во дворе на 1-й
Мещанской, где жили Мельниковы.

Вскоре город охватила лихорадка эва-
куации. Один из последних поездов увез
семью в тыл. Обосновались в башкир-
ской деревне Дюртюли в 45 километрах
от Уфы. В это тяжелое голодное время
Елена Устиновна стала настоящей главой

клана, собрав под крылом не только
своих детей, но и восьмерых родствен-
ников, в том числе родную сестру.
(В 1941 году та бежала с сыном и дочкой
из оккупированной Белоруссии и по-
сле многих перипетий оказалась в селе
Дюртюли. Кстати, Александра Устиновна
была женой В. А. Сандалова – Героя
Советского Союза, ставшего в 1944 году
генерал-майором авиации.)

Большой семье всеми правдами и не-
правдами приходилось добывать еду.
Повезло, что прихватили из Москвы
некоторые ценные вещи – обменяли
их на козу. Каждый день ходили в лес
за дровами, собирали сучья. Маленький
Володя тоже возвращался из леса с при-
вязанной к спине вязаночкой хвороста.

Спустя два года вернулись в столи-
цу. Там в июле 1944-го повзрослевший
мальчуган впервые увидел фашистов.
Десятки тысяч немetyx и обтрепан-
ных пленных фрицев шли по Садовому
кольцу и другим центральным улицам
города, в том числе и по израненной
1-й Мещанской, где стоял дом Мель-
никовых. Это был знаменитый «Парад
побежденных», убедивший неверующих
союзников в великих победах Совет-
ской армии. Следом за «гитлеровской
нечистью» ехали поливальные машины,
символично отмывавшие от нее землю.

Потом он увидит пленных в своем
дворе, где, худые, бледные, измученные,
они будут восстанавливать разрушенный
дом. Жители старались подбросить им
через забор что-нибудь перекусить. Хотя
и сами не всегда бывали сыты.

Как-то Мельниковым пришла посылка
из Якутии – коробочка американского
сахара, целых полкилограмма. Володя
смотрел на белые кубики рафинада



Москва. 1950 год



Якутск. 7 класс. 1954 год

широко открытыми зеленоватыми глазами. В Башкирии в некоторых домах над столом было принято подвешивать кусок сахара, который разрешалось только лизнуть. На этот раз мать и сестры позволили мальчугану в первый раз вдоволь насладиться лакомством. Володя съел рафинад до единого кусочка. Как же это было вкусно!

В сытую по сравнению с московской жизнь Мельниковы отправятся в 1946 году, когда придет задержавшийся на столько лет вызов из Якутска. За двое суток с девятью посадками долетят они туда в салоне грузового Ли-2, холодного, как морозилка. Шестилетнего Володю вынесут из самолета чуть живого.

Защита

Тот перелет окончательно ослабит здоровье Мельникова-младшего. В Якутске он два раза переболеет малярией. А в 1949 году, когда вновь будут жить в Москве, начнутся проблемы с суставами. Девятилетний парнишка практически не сможет ходить.

Врачи только разводили руками. Кто-то шепнул отцу, что надо пробовать радиоактивный метод, который тогда разрабатывался параллельно с атомной бомбой и держался в секрете. Обратились к президенту Академии наук СССР Сергею Ивановичу Вавилову с просьбой разрешить экспериментальное лечение. Вскоре на пороге их квартиры появилась врач с тяжелым свинцовым ящичком. Оттуда она осторожно доставала какие-то марли, накладывала их на суставы, строго засекала время. И вскоре Володя забыл о боли.

Она вернется через много лет в самый неподходящий момент – во время работы над докторской. Спондилоартроз, осложненный сальмонеллезом, который попал в дом с фруктами с рынка. Он потеряет 17 килограммов веса, будет передвигаться с тросточкой.

«Либо сам победит болезнь, либо она его», – говорили бессильные доктора.

Автореферат диссертации ему придется писать, лежа в кровати. И работа станет спасением – она заставит гореть,

отправит в творческий полет, займет все мысли. Болезнь в итоге отступит.

Но перед защитой диссертации Владимир Павлович был еще слаб, иногда падал в обмороки. Поэтому в знаменательный для молодого ученого день заботливая мама Елена Устиновна вооружит его не только своим благословением, но также нашатырем в ампуле и 50-граммовой бутылочкой коньяка, чтобы снять возможный приступ. Настроение у Мельникова, несмотря на ноющую боль и ходьбу с опорой на тросточку, было боевое. Перед началом он зашел в библиотеку. В читальном зале сидел бывший сотрудник его лаборатории – кандидат наук Коновалихин.

Его переманили к себе люди, изгнанные из Института мерзлотоведения после той самой скандальной истории. Коновалихин дописывал отрицательный отзыв на диссертацию Мельникова, о чем прямо и заявил.

– Володя, ты – пешка в чужой подковерной игре.

– Смотри – сам не пострадай, – попытался остановить парня Мельников. Тот засмеялся.

Председатель ученого совета открыл заседание неожиданно: «Товарищи, поступило заявление от кандидата наук Владимира Коновалихина с требованием снять работу Мельникова с защиты, так как она не соответствует профилю совета. Давайте проголосуем». Но собравшиеся единогласно проголосовали за защиту.

Владимир Павлович взволнованно вышел на трибуну и почувствовал признаки обморока. Раздавил ампулу и вдохнул нашатырь. Не помогло, так как начало обморочного состояния спровоцировало сухость во рту и пропал голос. Спас коньяк, принятый на глазах сотни присутствующих. Голос вернулся. Доклад был сделан.

По правилам после доклада зачитывались отрицательные отзывы. Такой был один, но чтение его растянулось на полтора часа. Народ негодовал, то и дело хлопали двери – кто-то выходил выпить кофе, на перекур, подышать. Когда наконец все было озвучено, поступило предложение прекратить дискуссию и перейти к заключению.

Присутствующие единогласно проголосовали «за».

– Я хочу взять слово, – сказал Коновалихин.

– А разве вы можете добавить еще что-то серьезное к уже написанному вами? – спросил раздраженно председатель.

Тот ответил утвердительно и поднялся на трибуну. Но зал, проголосовавший за переход к заключению, потребовал от председателя не нарушать регламент, так как дискуссия закончена. Коновалихин весь в поту схватил портфель и выбежал за дверь.



1955 год

К Мельникову подошли с поздравлением коллеги.

– Ты что там пил?

– Как что? Как любой нормальный русский мужик – коньяк!

– Ну даешь! А мы за тебя так волновались, что тоже впору было коньяка тяпнуть.

После успешной защиты Мельников уехал на конференцию в Канаду, а вернувшись, узнал, что Коновалихин попал

С сестрой Татьяной. 1957 год





1957 год

в психиатрическую лечебницу, а потом застрелился.

Но даже смерть молодого человека не остановила интриганов. В ЦК партии посыпались письма с клеветами – якобы Мельников довел до самоубийства Коновалихина. Высшая аттестационная комиссия отправила его работу на перезащиту в Свердловск.

В столице Урала Владимир Павлович встретил коллегу по Алжиру. Тот предупредил, что ученый совет настроен крайне негативно в отношении его персоны из-за потока грязных писем.

Наступил решающий момент. Когда из зала вышел первый перезащитившийся, у Мельникова округлились глаза, так как этот человек недавно блестяще защитил докторскую в МГУ.

Узнав, что Мельников следующий в очереди на лобное место, сказал:

– Примите любые меры, чтобы ваша защита состоялась не здесь. Меня завалили единогласно. Думаю, вас ждет та же участь.

И тогда Владимир Павлович позвонил сестре Татьяне, которая работала в Президиуме АН СССР и была знакома с большим кругом коллег в президиуме и за его пределами. Она сообщила, что у них только что был человек из Свердловского обкома, с которым она постарается связаться. Через пять минут она перезвонила.

– Иди, не бойся! Только сначала напиши заявление, что в связи с невозможностью объективного рассмотрения твоей работы после такого количества писем ты просишь снять ее с рассмотрения и отправить обратно в ВАК.

Председатель послание игнорирует. Собравшиеся должны проголосовать за начало защиты. Мельников поник. Вдруг раздается трель спецтелефона. «Будет исполнено», – произносит в трубку побледневший председатель. Звонил первый секретарь Свердловского обкома. Председатель вдруг «вспоминает» о заявлении Мельникова и просит поддержать просьбу диссертанта.

Однако и на этом приключения диссертации не закончились. ВАК отправила докторскую на отзыв не куда-нибудь, а в ЛГУ к Макарову.

– Нет, опять Мельников! Я этого не выдержу! – закричал Макаров. – Отдать Вешеву!

Так диссертация попала к единственному на тот момент стороннику Мельникова в Ленинграде и получила блестящий отзыв.

Молодой да ранний

Владимир Павлович Мельников стал одним из самых молодых докторов наук по мерзлотоведению в истории Академии наук – в 37 лет, хотя обычно эту высокую ученую степень присваивают, когда кандидат приближается к своему полувеклому рубежу. Но его биография никогда не вписывалась в привычные рамки.

Он с пеленок познал прозу и поэзию будней геологов-романтиков. На мерзлотной станции в трех километрах от Якутска спускался в подземные лаборатории, где отец и его коллеги экспериментировали с мерзлыми грунтами. Наблюдал подготовку к экспедициям и возвращения из них. Слушал жаркие споры на тему научных исследований.

Уже тогда он был маленькой частичкой этой жизни. Натаскивал дрова к двум печам и по утрам наполнял бочки в доме льдом, запасенным с весны в леднике. С первыми лучами солнца водил на водопой Орлика, Серого и Машку, благодаря которым в его сердце зародилась любовь к лошадям.

В Якутске, в сердце вечной мерзлоты, будущий академик пошел в первый класс. Двухлетняя школа находилась в одной из половин большой жилой избы. Набивалось в нее человек сорок ребятишек. Чтобы навести порядок в шумных рядах озорников, пожилой учитель-якут нередко брал в руки указку и пользовался ей как палкой.

Лет с двенадцати Володя с лучшими друзьями сутками пропадал в тайге. Для мальчишек, пристрастившихся к охоте, она стала родным домом.

После девятого класса Павел Иванович отправил сына в экспедицию с учеными из Московского института мерзлотоведения. Это была первая академическая экспедиция в районе только что открытой алмазной трубки «Мир». Дикое место – ни дорог, ни поселков. Там 120 ученых разбили лагерь и занялись изучением разреза кимберлитовых пород и изысканиями под строительство будущего города Мирного.

Володя трудился препаратором и буровым рабочим. Он замороженно смотрел, как ученые работают с приборами. Парень еще плохо представлял суть их методики, но именно тогда сделал выбор в пользу геофизики. Ему нравилось, что эти ученые не копают шурфы, не бурят скважины, получая необходимые данные исключительно аппаратными методами.



С академиком Н. В. Черским. 1955 год



8 класс. 1955 год

На лошади Машке. Якутск. 1952 год





Якутск. 1957 год



Полевая практика. 1958 год



На целине. 1958 год



Река Ирелях. Кимберлитовая трубка «Мир». 1956 год



Якутия. 1974 год



Целина. Кустанайская область. 1958 год

«Крестник» Симонова

Подошло время поступления в вуз. Для лучших выпускников из отдаленных районов центральные институты давали квоты. На геофизику была только одна путевка – в Свердловский горный институт. Когда Мельников пришел за ней в горком комсомола, там удивительно закивали – парень окончил школу с единственной четверкой, несколько лет был комсоргом. Достойный кандидат.

Но вдруг прозвучал вопрос:

– А вы не родственник ли Павла Ивановича Мельникова?

– Это мой отец.

Мельников-старший к тому времени уже развил Якутскую мерзлотную станцию до статуса Восточно-Сибирского отделения Института мерзлотоведения им. В. А. Обручева (а в 1961 году отделение стало самостоятельным институтом, который в настоящее время носит его имя) и был членом обкома КПСС и заместителем председателя Верховного Совета Республики, имел множество

наград (позже он получил орден Ленина и «Золотую Звезду» Героя Социалистического Труда).

– Так что же мы тут время теряем? Семья у вас обеспеченная, аттестат хороший, вы можете и на общих основаниях в любой вуз поступить.

Из горкома Володя вернулся понурый и злой. Еще с порога услышал шум и хохот за обеденным столом.

Елена Устиновна была отличной хозяйкой. Немало выдающихся людей побывало в ее хлебосольном, уютном доме. Среди них был А. Т. Твардовский, который приезжал, будучи секретарем Союза писателей, чтобы пообщаться с местными авторами, познакомиться с жизнью далекой Якутии.

Настоящим другом семьи стал писатель В. Н. Ажаев, человек трагической судьбы. Брошенный по навету в сталинские лагеря, он много лет провел в заключении. По возвращении написал книгу «Далеко от Москвы» о строительстве в военные годы на Дальнем Востоке нефтепровода. Роман дошел до руководства страны, и Ажаев получил Сталинскую премию.

Вторым гостем был великий поэт К. М. Симонов, сын которого, Алексей, по просьбе отца получал трудовое воспи-

тание в научной экспедиции в Верхоянье, откуда только что вернулись Константин Михайлович, Василий Николаевич и отец, навестив отряд из пяти человек, с которыми Алексей перезимовал на полюсе холода.

Его визит как раз совпал со злополучным походом Мельникова-младшего в горком за путевкой.

– Ну что, дали горкомовцы путевку? – спросил отец.

– Пинком под зад.

– Не обращай внимания, этот вопрос решается не в горкоме, а в обкоме, – попытался успокоить сына Павел Иванович.

– Это твоя путевка в обкоме, а в моей мне отказали, – в сердцах крикнул Володя и выбежал из комнаты, хлопнув дверью.

– Павел, не порти ребенка. Парень прав. Пусть едет со мной и Ажаевым в Москву и пытается поступить сам, – сказал Симонов.

Уже через несколько дней Володя гостил на писательских дачах в Переделкино у Ажаева. До экзаменов в Московский геологоразведочный институт (МГРИ) оставалось какое-то время.

Как-то вечером отправились к поэту, военному корреспонденту М. К. Луконину. Там были Евтушенко и Ахмадулина – молодые, дерзкие. Они были лишь немного старше Мельникова, но какая же между ними пролегла пропасть! Убеждения молодого комсорга из Яку-



Владимир Павлович. 1959 год

тии, не вписывающиеся в мораль представителей свободной молодежи, они попросту «обхохотали».

Еще одним откровением стал VI Всемирный фестиваль молодежи и студен-

Полярный Урал. 1963 год



Якутск. 1973 год

тов. В нем участвовало 34 тысячи человек из 131 государства. Впервые СССР распахнул двери для такого количества иностранцев. Они свободно общались с москвичами. Для беспрепятственных посещений были открыты Московский Кремль и парк Горького, проводились многочисленные мероприятия. Только ради этого стоило приехать в столицу!

Мельников даже забыл о своих неприятностях. Заключались они в том, что когда он сдал документы в МГРИ и проходил обязательную медкомиссию, ему вынесли вердикт: с диагностированным пороком сердца тяжелые полевые условия категорически запрещены, он не сможет ездить на летние практики, поэтому путь в институт заказан.

Узнав о диагнозе, отец настоятельно посоветовал обратиться в больницу при Академии наук и пройти всестороннее обследование. Оказался прав – старый, умудренный опытом кардиолог в пух разнес поставленный диагноз. У Мельникова была обычная юношеская аритмия.

Медицинское заключение такого уровня во МГРИ приняли, но одного балла



Якутск. 1976 год



С профессором Л. М. Альпиным. Якутск. 1974 год



Якутия. 1975 год



Якутия. 1977 год



На охоте. Якутск. 1978 год



Якутск. 1979 год

на экзаменах Мельников все же не добрал – получил «четыре» за сочинение. Когда пришел забирать документы, вдруг увидел в списках зачисленных свою фамилию. Единственную с припиской: «Поступающий, родители которого работают на Крайнем Севере». Оказывается, была такая льгота. «Странно, неужели больше никто из ребят с Крайнего Севера не поступал?» – подумалось Владимиру.

Правду он узнает только через десять лет после защиты кандидатской диссертации.

Учеба и наука

В институте Мельников учился отлично, получал повышенную стипендию, а с четвертого курса стал заниматься наукой. После успешного окончания в 1962 году геофизического факультета по специальности «Геофизические методы разведки месторождений полезных ископаемых» остался работать на кафедре геофизики. Наткнулся на новое физическое явление, стал его изучать и в 1964 году поступил в аспирантуру.

Исследовал вызванную поляризацию в периодически меняющихся полях. Тогда был метод только на постоянном токе, Мельников же начал разработку нового. Позже его научно-исследовательские работы в этой области привели к созданию сейсмоэлектромагнитного метода прямых поисков нефтегазовых месторождений.

Он много работал в полях, исследовал разные геологические разрезы в экспедициях в Коми и Белоруссии, на Полярном Урале и Дону. Вместе с ним выезжала группа аппаратурщиков во главе с будущим профессором Л. Бобровниковым (с дарованным талантом радиоинженера), взявшихся разработать приборы для его исследований. Аналогов им в ту пору в мире не было.

Когда набралось достаточно ярких результатов, Владимир Павлович стал готовить кандидатскую диссертацию. Однако работа застопорилась – смущали слишком большие величины параметров изучаемого явления. Возможно, это происходило из-за наличия индукционного поля. Рассказал о своей догадке научному руководителю, профессору Якубовскому, который был индукционщиком. «Володя, занимайтесь своей геофизикой, а индукцию не трогайте – на инфранизких частотах она ничтожна мала», – ответил тот.

Что же делать? Аспирантура заканчивается, а решения не найдено. Кафедра выдает резолюцию – продлить Мельникову аспирантуру еще на год, как неуспевающему. Якубовский уезжает в Алжир, а Мельников – на дачу в Подмоскowie. Несмотря на протест научного руководителя, погружается в теорию индукционной разведки. В течение нескольких недель приходит понимание, что поле создает кабель, по которому исследователь пропускает ток. Мельников находит способ разделения полей вызванной поляризацией и индукционного. Все становится на свои места: и аппаратура оказывается пригодной, и методика интерпретации.

В августе 1967 года он приходит к заведующему кафедрой. Якубовский все еще в Алжире.

– Я готов защищать диссертацию.

– Шутишь? – поднимает брови завкафедрой. – Володя, у тебя же цифры не соответствуют ожиданиям.

– Я все исправил.

– Ладно, оставь работу, я посмотрю.

Через неделю он вызывает Мельникова.

– Володя, блестящая работа! Полная бескомпромиссная победа!

Через несколько дней после успешной защиты кандидата технических наук пригласил к себе в гости Ажаев. Там за накрытым столом Мельников и узнал, почему был когда-то единственным абитуриентом по квоте Крайнего Севера.

Оказывается, сразу после возвращения из Якутска Константин Симонов заехал



Якутск. 1978 год



С В. И. Молодиным



1985 год



Владимир Павлович с И. И. Нестеровым. 1990 год



1985 год

в ректорат института и сказал: «К вам будет поступать Вова Мельников из Якутии, этот мальчик должен учиться!»

После защиты кандидатской Мельникова вызвал ректор МГРИ.

– У вуза есть два договора с университетами Гвинеи и Алжира. Мы обязаны посылать им преподавателей. Предлагаю поехать за рубеж на пять лет.

– У меня нет знания французского, я с третьего класса учил английский и только им владею, – попытался отквеститься Мельников.

Но его на десять месяцев освободили от работы и направили в Московский педагогический институт иностранных языков им. М. Тореза на курсы для отъезжающих трудиться за рубеж. Уже через два месяца Владимир Павлович читал, писал и говорил на французском. Оставшееся время готовил курс лекций на языке его любимых писателей, Мопассана и Бальзака.

Но договоры МГРИ с Гвинеей и Алжиром затормозились. Владимир Павлович решает перейти в Академию наук и ехать в Якутск.

Однако ректор встал насмерть.

– Какая Якутия? Разве мы тебя для Академии наук готовили? Разрешение на увольнение не дам!

– А кто даст?

– Пусть твоя академия к министру высшего образования обращается!

И министр на просьбу АН СССР добро дал, но с оговоркой, что в случае необ-

ходимости Мельникова командируют за рубеж.

Не прошло и года, как Владимир Павлович летел на языковую стажировку во Францию с последующим направлением в Алжир.

Заморские берега

В те годы не многим советским гражданам выпадало счастье побывать за рубежом, и для Мельникова эта поездка стала осуществлением юношеской мечты, навеянной прочитанными когда-то романами.

Стажировка проходила в одном из старейших университетов страны – Монпелье, где когда-то учился Нострадамус. Это было полное погружение в язык и культуру – постоянное общение с носителями языка, поездки на экскурсии по всему Лазурному побережью от Монако до самой Испании. Там от местных он не раз услышал, что похож на француза. Возможно, есть в этом доля истины.

Девичья фамилия его матери Елены Устиновны – Шпель (в переводе с французского – часовня). Равно как и супруг, она не знала своих родителей. Оба выросли в детском приюте в Гатчине, куда попали еще до революции. Там же, в детском доме под Ленинградом, по наставлению педагогов Елена напи-

сала отказ от наследства, оставленного дядей в Польше.

О происхождении отца, Павла Ивановича Мельникова, известно только, что дед его был главным печником в Зимнем дворце, а отец – начальником охраны главной резиденции Романовых.

Были ли среди предков французы или не были, но в Алжир Владимир приехал, блестяще владея французским. А вскоре в институт имени Мориса Тореза из Северной Африки пришло пожелание: «Постарайтесь готовить специалистов так, как В. П. Мельникова».

Работу со студентами Владимир Павлович построил по-своему. На экзаменах разрешил пользоваться лекциями и другими материалами, что ранее каралось исключением без права вторичного поступления.

Однако после первого же испытания ученики его курса были расставлены по уровню знаний. Каждому воздалось по заслугам. За это Мельникова в коллективе алжирского университета за-уважали.

Он спрашивал самую суть. «Вот формула, в ней описаны физические взаимодействия, вот коэффициент. Для чего он здесь?» Если студент хорошо понимал теорию – отвечал, если в предмете плавал – благополучно шел ко дну.

В свободное время Владимир Павлович старался больше общаться с западными специалистами, набираться знаний о жизни в других странах, их культуре. А через два года, когда доработал курс своих лекции и отдал их в библиотеку алжирского университета, заскучал.

Мельников, в сердце которого горел огонь научного поиска, не хотел стоять на месте. Он рвался писать докторскую, делать открытия, искать и достигать. Сытая, размеренная жизнь, о которой многим приходилось лишь мечтать, это не про него.

Написал письмо в Академию наук: выручайте! А в то время как раз готовилась первая в СССР международная конференция по мерзлотведению с огромным количеством иностранцев. И в министерство из АН ушла бумага о том, что присутствие Мельникова необходимо для работы с французскими учеными.

Так с Алжиром было покончено.

Диссертацию Мельников написал. Но поскольку было непривычно и даже неприлично принимать в доктора наук такого молодого ученого, чтобы избежать неприятностей, Мельникову поставили условие. Его оппонентом должен стать не кто иной, как А. Г. Тархов, знаменитый геофизик, автор многих учебников. Владимиру Павловичу удалось его уговорить.

На предзащите Мельников рассказал про свои открытия и сделал вывод – измерял на мерзлоте, но такие же свойства могут быть на экваторе, где наблюдается климат муссонного типа.

– Главу с муссонами выбрось, – сказал Тархов. – Ты там работал? Мерил? Это голословно.



Владимир Павлович с В. Д. Ермиковым и академиком РАН А. А. Трофимук

Вдруг с заднего кресла взволнованно встал профессор Каменецкий.

– Анатолий Георгиевич, подождите! Я в себя не могу прийти от Володиных результатов. Три года я преподавал в Индии, в этом самом муссонном климате, и три года мы мучились, не понимая, почему одна группа на полигоне весной выдает одни результаты, а вторая там же, но осенью – другие. Мы сотни тысяч долларов потратили на замену аппаратуры, думали, ее жуки жрут или еще какая-то причина, от нас не зависящая. А вы – выбросить! Да это лучший результат работы Мельникова.

Потом закрутилась та самая эпопея с защитой и перезащитой докторской. А через два года, когда все неприятности забылись, раздался исторический в биографии Мельникова звонок из Новосибирска.

На проводе был Валерий Ермиков, отвечавший в президиуме за дела во многих институтах, в том числе в других сибирских регионах. Он от имени академика А. А. Трофимука предложил Мельникову поехать в Тюмень, чтобы с нуля создать в регионе академический научный комплекс. Его выбор пал на молодого доктора наук не случайно. Еще во время разбора полетов в Новосибирске, когда на закрытом президиуме обсуждался подписанный Макаровым протокол, прозорливый Трофимук оценил яркие лидерские качества молодого коллеги, его смелость в отстаивании принципов. Такой и нужен был в Тюмени.

Тюмень

Тюменскому сообществу Мельникова представили как заместителя по науке самого Трофимука. Это был очень высокий статус еще и потому, что остальными замами легендарного открывателя «Второго Баку» были в основном члены Академии наук СССР. А он пока имел лишь степень доктора.

Два года ушло на организацию инфраструктуры Института проблем освоения Севера, формирование коллектива. Не было собственного здания, приходилось арендовать помещения, остро стоял вопрос с жильем. Все это со временем благополучно решится благодаря деловым качествам и авторитету Владимира Павловича.

В 1984 году Мельников окончательно перебрался в Тюмень. А уже в 1989-м открыл международному научному сообществу ворота в Арктику, впервые организовав международную конференцию ведущих мерзлотоведов из разных стран мира. Проводилась она на Ямбургском месторождении в только смонтированном современном финском жилом комплексе для газовиков. На Тюменском Севере в подобных условиях международные конференции еще не проводились.

Ученые облетели на вертолетах Ямалский и Гыданский полуострова. Проводили лекции в полях, где для этого были специально подготовлены различные



Тюмень. 1985 год

геологические разрезы. На таком высоком уровне научное мероприятие в этой сфере проводилось впервые.

За 36 лет истории развития академического научного комплекса Тюмени как организатор и руководитель Мельников написал множество ее ярких страниц, воспитал целую плеяду талантливых специалистов.

Успех Владимира Мельникова зиждется на одном важном принципе – всегда использовать весь свой опыт и потенциал: деловую хватку, знание языков и мироустройства, зарубежные связи. Это очень помогло его институту выжить в лихие 90-е.

Тогда Мельников оказался весьма полезен для экономического развития Тюменской области. Благодаря ему удалось включить Тюмень в программу технической и гуманитарной помощи с Запада в 1990–1993 годах и получить для Заводоуковска инновационный тепличный комплекс «РИТЗА» (Russian Innovation Tyumen Zavodoukovsk Association). Было организовано обучение тюменских сельскохозяйственных специалистов в Голландии. Подписано много договоров о сотрудничестве администрации Тюменской области с партнерами из ЕС. А итоги знакомства главы региона Ю. К. Шафраника с практикой недропользования Канады во многом определили суть Закона РФ «О недрах» и Указа о развитии Тюменской области. Владимир Павлович был не только инициатором этой поездки, но и – волею судеб – переводчиком. В Уайтхорсе, столице Юкона, не оказалось переводчика с русского на английский. Встреча была под угрозой срыва, в результате стресса английский язык вернулся к Мельникову и спас ситуацию.

Но главное для него в жизни, конечно же, наука, царство холода – вечная мерзлота. Он перевернул подход к ней на 180 градусов, рассматривает ее ресурсом, а не угрозой, как было сказано П. И. Колосковым в предисловии к фун-



Владимир Павлович и Ю. К. Шафраник. 1992 год



С. И. А. Шаповаловым. 1989 год



С. Л. Ю. Рокецким. 1995 год



Хорог. Горный Бадахшан. 1988 год



С Паппе (Голландия) и академиком РАН Н. Л. Добрецовым. 1998 год



А. А. Собчак, Ю. К. Шафраник, В. П. Мельников. Москва, 1990 год

С мамой Еленой Устиновной



Президент РАН, академик Ю. С. Осипов, В. П. Мельников, отец Дмитрий и другие. 1990-е годы



С сестрой Людмилой

даментальному труду основоположника мерзлотоведения М. И. Сумгина «Вечная мерзлота почвы в пределах СССР».

Развиваемый В. П. Мельниковым ресурсный подход в криологии Земли получил международное признание. Под его руководством проводятся исследования воздействия бактерий из древних мерзлых пород на современные биосистемы. Они показывают позитивную роль холода и палеомикробиоты на укрепление иммунной системы и продолжительность жизни. Академиком сформулированы основные принципы междисциплинарной системы представлений о холодном мире.

И это далеко не все, что сделал и еще сделает Владимир Павлович Мельников, человек многогранный, не вписывающийся в рамки и стандарты, сын великой эпохи ученых-патриотов, романтиков, в сердце которого горит огонь научного поиска.

Повезло мне и с педагогами в школе. Они не только давали знания, но и воспитывали, старались помочь преодолеть недостатки.

Например, из-за учителя математики Сары Семеновны Эстеркес в аттестате появилась единственная «четверка» и не получилось медали.

– Володя заслуживает «пять», – пеняли ей коллеги.

– Но тогда он расслабится и не поступит в институт, – отвечала она невозмутимо.

Когда после защиты кандидатской в 1968 году я приехал в Якутск, первый звонок был от нее.

– Володенька, поздравляю! Очень прошу, выступи в школе.

Среди моих учителей – и великие люди, которые часто бывали в нашем доме. Стыдно быть лоботрясом, видя, как горит делом бывший директор Института мерзлотоведения им. В. А. Обручева в Москве, автор лучших монографий по мерзлотоведению, популяризатор науки П. Ф. Швецов и писатель К. М. Симонов, восхищаясь результатами их труда.

А мои учителя в науке? Это плеяда имен, о которых рассказывать в двух словах даже стыдно. Благодарен и руководителям нашего Сибирского отделения Академии наук во времена становле-



1990 год



С академиком РАН Р. И. Нигматулиным. 1997 год

ния института в Тюмени. А. А. Трофимуку, Г. И. Марчуку, а в особенности В. А. Коптюгу, который понимал, что мое дело – очень непростое и нужное.

Выделялись такие деньги, которые никому не выделялись. Я по сто человек в год набирал в институт. В истории академии такого не было.

В рабочем кабинете

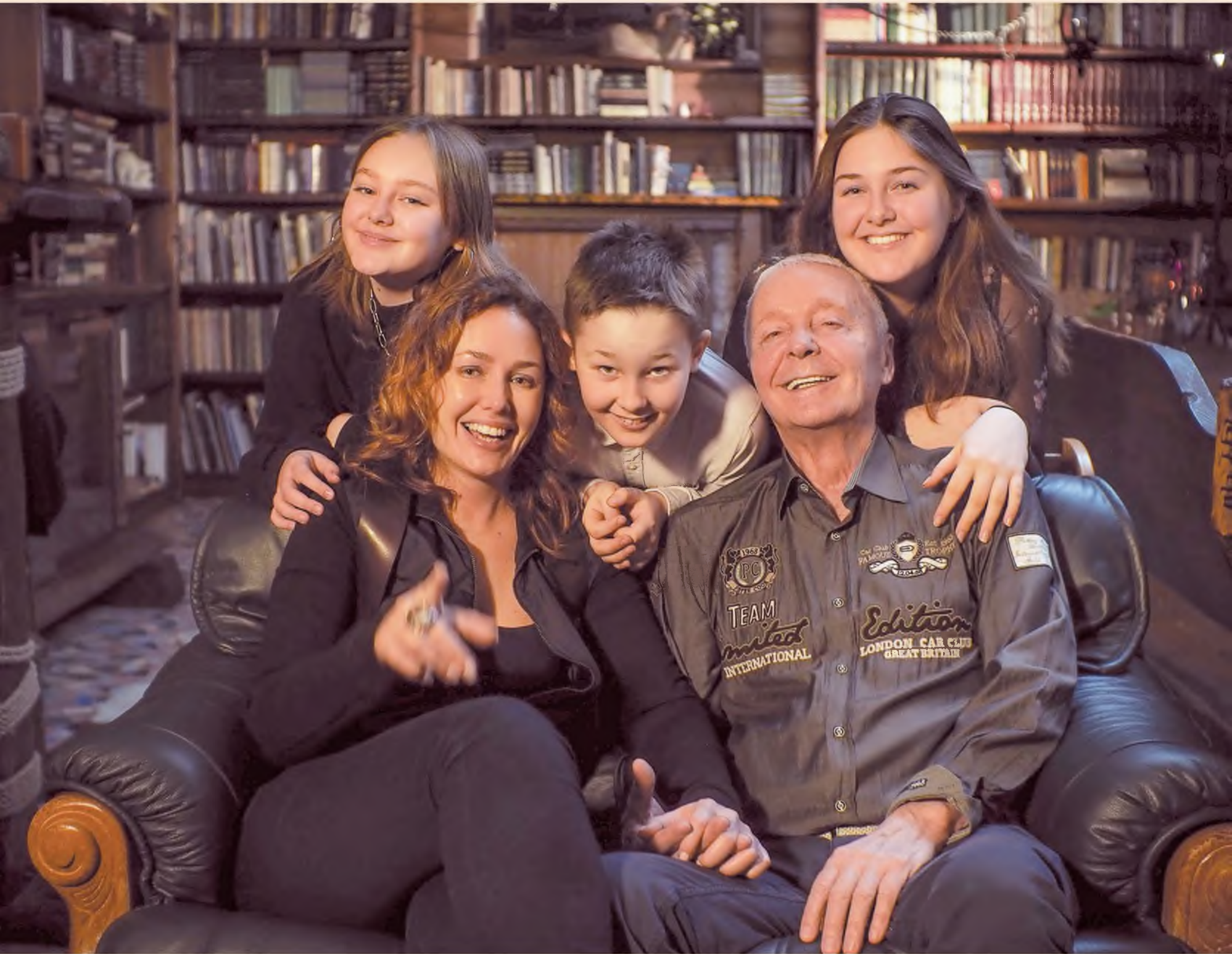


От первого лица

О жизненных учителях

Мне повезло с родителями. Они рано приучили к труду, самостоятельности и ответственности за поступки. Поэтому я не стал иждивенцем и потребителем, что при таком высоком положении отца могло бы произойти.

Главное, чему научил папа на собственном примере, – вкладываться по полной в дело, которым занимаешься. А мама – правильному отношению к людям: нужно ценить их не по должностям, а душе, помыслам и поступкам. Она не делала различий между молочницей Дусей и первым секретарем обкома. Никто не уходил от нее с холодком в сердце. До сих пор, вспоминая ее улыбку, чувствую тепло.



О друзьях

Отталкиваясь от понимания сути дружбы в песне Владимира Высоцкого «Если друг оказался вдруг...», которая проверялась на сложном восхождении к вершинам гор, у меня на пути к вершинам творчества друзья, конечно, были, но их всегда называли коллегами, единомышленниками. И вокруг меня, как только вступил на самостоятельный путь созидания, были те, кто:

Готов идею обсудить,

Обосновать и воплотить,

Сквозь тернии идти к звезде,

Забыв о сне, еде и мзде!

О любви

Не однолюб. Возможно, это не очень красиво смотрится со стороны. Но я не могу разменивать годы, тратить мысли, сердце, душу и тянуть никому не нужную, в сущности, ляжку. Ценю каждый свой день, и если что-то с конкретным человеком не клеилось, всегда старался мирно разойтись, не ища виновного, в дальнейшем помогал чем мог. Благодаря этому сегодня бесконечно счастлив.

О вещизме и подарках

В Якутске зимой ходил в школу в ватнике. К десятому классу родители купили пальто с шикарным воротником. Как же противно его было носить! Ватник был мне дороже и уютнее. С тех пор ничего,



в сущности, не поменялось. Я не болен вещизмом. К примеру, для меня автомобиль – лишь средство передвижения. Не гонюсь за дорогими марками. Возможно, до сих пор продолжал бы жить в квартире, а не переехал бы в частный дом. Но мне сделал такой подарок В. П. Малюгин, начальник Главтюменнефтегазстроя Миннефтегазстроя СССР. А великий В. С. Черномырдин поручил построить восьмиэтажное общежитие с лабораторным прибором и передать Мельникову на баланс ИПОС СО РАН, что и было осуществлено в 1987 году. Это важнее любого подарка.

О мечтах

Я реализовал их много. Достиг успехов в науке. У меня высшее в этом звание –

академик. Имею орден «За заслуги перед Отечеством» и другие ордена. Достаточно для понимания, что работал не зря.

О новых поколениях

Мои дети представляют разные поколения. Между младшим и старшим сыном разница в полвека. На примере своей большой семьи понимаю, что нужно спокойно относиться к возникающим особенностям жизни. Главное – находиться на одной волне со всеми, независимо от возраста.

Идеал гражданина, руководителя, ученого и поэта

Валентин Афанасьевич Коптюг.

Любимая песня

Нигде так хорошо не поется, как у походного костра. Моя любимая – «Говорят, геологи – романтики...».

Об исторических личностях

Интересны биографии тех, кто сделал Россию Великой. Ярослав Мудрый, Владимир Красное Солнышко, Петр Великий. Думаю, пройдет время, можно будет в этот же ряд поставить Сталина. Жестокости у Петра было не меньше, но память об этом канула в Лету, а результат его дел остался. Коммунистам досталась аграрная страна, а Сталин в короткие сроки сделал ее страной индустриальной, которая смогла победить фашизм.

О будущем страны

Будущее нашей страны – это высокообразованные люди, талантливые рукодельцы, мудрые руководители, объединенные чувством патриотизма.

О смысле жизни

Планетологи пришли к выводу, что через пять миллиардов лет Земля будет сожжена расширяющимся Солнцем, жизни на ней не будет. Философски рассуждая, перспектив у человека нет. В жизни Вселенной мы – незаметные существа и вряд ли оставим хоть какой-то след. Поэтому даже с этой точки зрения нужно стремиться к полноценной созидательной жизни каждый день.

Текст: Екатерина Огнева,
Дмитрий Лихарев



Вайно

Антон
Эдуардович

Руководитель
Администрации Президента
Российской Федерации



ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ТЕЛЕГРАММА

(111 111888/01 0118 1546 02.07)
МОСКВА 132/23021 110 02/07 1546=

ВЫСШАЯ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ВРУЧИТЬ 05/07 УВЕДОМЛЕНИЕ ТЕЛЕГРАФОМ ТЮМЕНЬ
УЛ МАЛЫГИНА Д 86 ФГБУН ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ТЮМЕНСКИЙ
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СО РАН АКАДЕМИКУ РАН В. П. МЕЛЬНИКОВУ=

УВАЖАЕМЫЙ ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ ВСКИ
ПРИМИТЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ С 80-ЛЕТНИМ ЮБИЛЕЕМ.
ВАС ЗНАЮТ И ЦЕНЯТ КАК КРУПНОГО УЧЕНОГО И ОПЫТНОГО ОРГАНИЗАТОРА.
РЕЗУЛЬТАТЫ ВАШИХ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ - ЯВЛЯЮТСЯ ЗНАЧИМЫМ ВКЛАДОМ В СТАНОВЛЕНИЕ НОВЫХ,
ПЕРСПЕКТИВНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ НАУЧНОЙ МЫСЛИ. И КОНЕЧНО, ОНИ НАШЛИ
ШИРОКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ В САМЫХ РАЗНЫХ ОБЛАСТЯХ ПРАКТИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ВОСТРЕБОВАНЫ В ИЗУЧЕНИИ АРКТИЧЕСКИХ И СУВАРКТИЧЕСКИХ
ТЕРРИТОРИЙ, В РЕШЕНИИ ВАЖНЫХ ЗАДАЧ ЭФФЕКТИВНОГО РАЗВИТИЯ СЕВЕРНЫХ
РЕГИОНОВ НАШЕЙ СТРАНЫ.
ОТ ДУШИ ЖЕЛАЮ ВАМ ЗДОРОВЬЯ, БОДРОСТИ ДУХА И ВСЕГО НАИЛУЧШЕГО=
РУКОВОДИТЕЛЬ АДМИНИСТРАЦИИ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ А. ВАЙНО
АЧ-9768-



Шафраник

Юрий
Константинович

Председатель Совета Союза
нефтегазопромышленников России

Мне, тогда руководителю Тюменской области, Вы оказали огромную помощь в экономическом развитии региона, поскольку, кроме колоссальных фундаментальных и прикладных знаний, обладаете невероятными организаторскими способностями. По Вашей инициативе было организовано обучение наших сельскохозяйственных специалистов в Голландии и Германии, а впоследствии с фирмами этих стран реализовано несколько совместных проектов. Организованная Вами поездка в Канаду позволила мне ознакомиться с цивилизованной государственной практикой недропользования, что уже в 1992 году определило суть Закона РФ «О недрах». С Вашим участием было подписано много договоров о сотрудничестве администрации области с партнерами из ЕС, включая представителей руководства и бизнеса Германии.

Конечно, позже, на посту министра топлива и энергетики, я значительно расширил круг зарубежного делового общения, но импульс этому процессу задали именно Вы.

Всегда заряжался и заряжаюсь от Вас многогранной человеческой энергией. Желаю многих лет жизни ради процветания избранной науки и России! Всего самого доброго, благополучия Вам и Вашей семье!

Дорогой Владимир Павлович!

Ваш вклад в мировое научное познание всех граней мерзлотоведения не поддается никакому сравнению. Сейчас, при пристальном изучении проблем Арктики, состояния вечной мерзлоты и изменения климата, этот вклад практически бесценен.

Но в этот день мне, прежде всего, хочется еще раз поблагодарить судьбу за то, что 30 лет назад она свела нас в Тюмени. Все эти годы дорожу нашими деловыми и дружескими отношениями.



Шабанов

Василий
Филиппович

Академик РАН

Без преувеличения можно сказать, что Владимир Павлович Мельников является одним из самых доблестных членов Академии наук. У него все получается. Удивительно, но как будто для его характеристики китайский философ (IV-III вв. до н. э.) Сюнь-Цзы написал: «Когда совершенный человек обладает большими знаниями да к тому же ежедневно проверяет себя и анализирует свое поведение, тогда он мудр и не совершает ошибки».

Владимир Павлович обладает энциклопедическими знаниями в своей научной области. Он может с такой увлеченностью рассказывать о вечной мерзлоте. Об уникальных свойствах пород в таких условиях, поведении микроорганизмов. По этой причине он может втянуть в обсуждение специалистов из любой области науки.



Моор Александр Викторович

Губернатор Тюменской области

За особые заслуги в сфере науки и образования Тюменской области наградить:

ЗНАКОМ ОТЛИЧИЯ «ЗА ЗАСЛУГИ ПЕРЕД ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТЬЮ»

Мельникова Владимира Павловича, руководителя научного направления Института криосферы Земли — обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра Тюменского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (ИКЗ ТюмНЦ СО РАН), город Тюмень.

ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ТЕЛЕГРАММА

ТЮМЕНЬ 235692/0003 72 06/07 0801=

ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ТЮМЕНЬ МАЛЫГИНА 86 АКАДЕМИКУ РАН РУКОВОДИТЕЛЮ НАУЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ИНСТИТУТА КРИОСФЕРЫ ЗЕМЛИ ТЮМЕНСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА СО РАН МЕЛЬНИКОВУ В П=

УВАЖАЕМЫЙ ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ ВСКЛ ПРИМИТЕ ИСКРЕННИЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ С ЮБИЛЕЙНЫМ ДНЕМ РОЖДЕНИЯ И ПОЖЕЛАНИЯ УСПЕШНОГО ВОПЛОЩЕНИЯ В ЖИЗНЬ ВСЕХ НАМЕЧЕННЫХ ПЛАНОВ ПЛОДОТВОРНОЙ РАБОТЫ НА БЛАГО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ТЧК ПУСТЬ ВАШИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ И ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА ПОМОГУТ В ДОСТИЖЕНИИ ЖЕЛАЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ТЧК ЗДОРОВЬЯ ВАМ БЛАГОПОЛУЧИЯ И ВСЕГО НАИЛУЧШЕГО ВСКЛ=ГУБЕРНАТОР ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ А В МООР=

Одним из примеров такого успешного сотрудничества является изучение газовых гидратов, в которых при достижении льдоподобного состояния на единицу объема воды приходится до 160 единиц объема газа. В перспективе добыча газа из таких газовых гидратов вполне конкурентоспособна с освоением традиционных газовых месторождений. Здесь общепризнано мировое лидерство работ Владимира Павловича. Или в другом случае это эксперименты с бактериями, выделенными из древних микроорганизмов. При добавлении таких бактерий в пищу удалось получить у лабораторных мышей способность к размножению в достаточно «старческом», по мышинным меркам, возрасте. Вполне логично выглядит решение Владимира Павловича перейти от геофизики к изучению проблем мерзлотоведения после открытия им явления отрицательной вызванной поляризации на мерзлых горных породах. Там, где другие не обращали внимания на странные явления, Владимир Павлович, благодаря своему редкому таланту исследователя, доходил до самой сути и становился автором открытия.

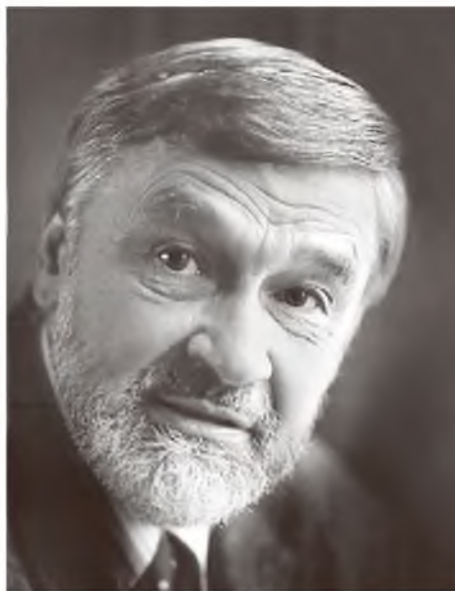
Удивительная способность Владимира Павловича критически относиться к своим результатам демонстрирует такой факт. Он написал кандидатскую диссертацию, научный руководитель настаивает на ее представлении к защите. Но только из-за того, что один из выводов не укладывается в общую канву, перепроверяются результаты полевых исследований, положенных в основу диссертации, и дается им новое, оригинальное объяснение. Представленный на суд коллег принципиально новый вариант диссертации получил

блестящую оценку и, по существу, дал возможность развитию нового направления.

Важной чертой в характере Владимира Павловича является ответственность за порученное дело и выполнение его без эмоций, контроль за своим поведением при принятии сложных решений. Достаточно вспомнить, что, когда Владимир Павлович написал заявление с просьбой освободить его от руководства Тюменским научным центром СО РАН и в течение года решался вопрос о поиске кандидатур на пост председателя Президиума Тюменского научного центра СО РАН, он продолжал с полной отдачей сил работать. Естественно, Общее собрание СО РАН утвердило его на новый срок руководить Научным центром в Тюмени. Владимир Павлович почти четверть века оставался бессменным председателем Президиума Тюменского научного центра СО РАН.

В тяжелый период развала СССР Владимиру Павловичу удалось сохранить научный потенциал (кадры).

В советское время большую роль в организации прикладных научных исследований играли отделы по науке при областных обкомах КПСС. Владимир Павлович настолько успешно боролся за их сохранение, что ему отдали не только помещение Отдела по науке, но и кабинет первого секретаря обкома на 3 месяца и потом кабинет второго секретаря – на два года. «Души прекрасные порывы» – название поэтического сборника, автором которого является академик В. П. Мельников. Эти замечательные слова с полным правом можно отнести ко всему жизненному пути Владимира Павловича.



Глико Александр Олегович

Академик-секретарь Отделения наук о Земле РАН

ТЕЛЕГРАММА

МОСКВА 114966/01 165 2/07 0940=

625000 ТЮМЕНЬ УЛ МАЛЫГИНА 86 ТЮМЕНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СО РАН АКАДЕМИКУ РАН МЕЛЬНИКОВУ В П=

ДОРОГОЙ ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ ВСКЛ ИСКРЕННЕ РАДЫ ПОЗДРАВИТЬ ВАС ВСЕМИРНО ИЗВЕСТНОГО ГЕОКРИОЛОГА ЭПТ ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫМ 80-ЛЕТНИМ ЮБИЛЕЕМ ВСКЛ В ОБЛАСТИ ИССЛЕДОВАНИЙ ХОЛОДА И ЛЬДА НА ПЛАНЕТЕ ВЫ-БЕЗУСЛОВНЫЙ ЛИДЕР ТЧК ВАШИ РАБОТЫ ПО ДИНАМИКЕ АРКТИЧЕСКИХ И СУБАРКТИЧЕСКИХ ТЕРРИТОРИЙ В РЕЗУЛЬТАТЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ГЕОСФЕР И ШИРОКОГО СПЕКТРА ВОЗДЕЙСТВИЙ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА ПОЛУЧИЛИ ШИРОКУЮ МЕЖДУНАРОДНУЮ ИЗВЕСТНОСТЬ ТЧК НЕ МЕНЬШИЙ ИНТЕРЕС ВЫЗЫВАЕТ ПРЕДЛОЖЕННАЯ ВАМИ НОВАЯ ПАРАДИГМА КРИОЛОГИИ - КРИОСОФИЯ И КРИОТРАССОЛОГИЯ ТЧК МЫ ОЧЕНЬ НАДЕЕМСЯ УСЛЫШАТЬ ВАШУ ЛЕКЦИЮ НА ЭТУ ТЕМУ ТЧК ВЫ - ВЫДАЮЩИЙСЯ ОРГАНИЗАТОР НАУКИ ЭПТ СОЗДАВШИЙ ДВА ИНСТИТУТА ЭПТ ЖУРНАЛ И ТЮМЕНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СО РАН ЭПТ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ МНОГИХ НАУЧНЫХ СОВЕТОВ ЭПТ ГРУПП И КОМИССИЙ НЕ ТОЛЬКО В РОССИИ НО И ЗА РУБЕЖОМ ТЧК ВАША МНОГОЛЕТНЯЯ НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОТМЕЧЕНА ВЫСОКИМИ ОТЕЧЕСТВЕННЫМИ И МЕЖДУНАРОДНЫМИ НАГРАДАМИ И ЗВАНИЯМИ ТЧК ДЛЯ КОЛЛЕГ ВЫ - ДОБРЫЙ ДРУГ И ТОВАРИЩ ЭПТ КОТОРЫЙ РЕГУЛЯРНО РАДУЕТ НАС ОРИГИНАЛЬНЫМИ СТИХОТВОРНЫМИ ПОЗДРАВЛЕНИЯМИ ВСКЛ ИСКРЕННЕ ЖЕЛАЕМ ВАМ КРЕПКОГО ЗДОРОВЬЯ ЭПТ ДОЛГОЛЕТИЯ И БЛАГОПОЛУЧИЯ= ГЛИКО ЭПТ СОКРАТОВА=



Артюхов Андрей Викторович

Секретарь Тюменского регионального отделения Партии «Единая Россия», первый заместитель председателя Тюменской областной Думы VI созыва

Уважаемый Владимир Павлович!

От всей души поздравляю Вас с юбилеем! Искренне горжусь тем, что знаком с Вами уже много лет! Восхищаюсь Вашей энергией, деловыми качествами и умением достигать результата в самых разных сферах.

Я не стану в моем кратком поздравлении писать о Ваших научных достижениях, так как об этом убедительно говорят Ваши научные труды, государственные награды, Ваши ученики и авторитет среди научного сообщества. Но хочу особо отметить Вашу общественную деятельность в недавнем прошлом как руководителя регионального отделения Общероссийского народного фронта. Вам успешно удавалось координировать деятельность

очень активных людей, представляющих самые разные общественные организации.

И еще об одном Вашем удивительном таланте. Когда в 2019 году я начал активно продвигать тему сказки Петра Павловича Ершова «Конек-Горбунок» как привлекательного туристического бренда Тюменской области, мне было очень приятно получить от Вас замечательное стихотворение, посвященное этой сказке. Я рад, что пять лет назад, накануне Вашего прошлого юбилея, внес свой скромный вклад в издание Вашего сборника стихотворений «Не ставя точки в неравнодушной строчке...».

С юбилеем, Владимир Павлович! Крепкого здоровья, семейного счастья и успехов в делах!

Ермиков Валерий Дмитриевич

Кандидат геолого-минералогических наук, консультант Института геологии и минералогии им. В. С. Соболева СО РАН

От мерзлотоведения к криософии

Волею судеб славный юбилей академика Владимира Павловича Мельникова совпал с празднованием в России 75-летия Победы в Великой Отечественной войне. На телевизионном канале «Культура» звучат стихи Константина Симонова «Жди меня», а в моей памяти всплывают воспоминания Владимира Павловича, как этот знаменитый советский поэт и писатель «приложил руку» к судьбе будущего ученого.

Отец юбиляра – выдающийся ученый, один из основателей общего и инженерного мерзлотоведения в России. Будущий академик Павел Иванович Мельников обосновался в Якутии с 1940 года, в связи с назначением руководителем Якутской научно-исследовательской мерзлотной станции Института мерзлотоведения им. В. А. Обручева АН СССР (впоследствии – Институт мерзлотоведения СО АН СССР). Первая научная организация Академии наук СССР в Якутске и хлебосольная семья ее руководителя (в части хлебосольства ведущую роль играла мама юбиляра – Елена Устиновна) привлекали многих знаменитых людей. Не миновал ее и Константин Симонов. Волей случая он был гостем Мельниковых в Якутске, когда решался вопрос, куда поступить Володе, только что получившему аттестат зрелости. Опытным взглядом оценил

он отрока и рекомендовал отцу послать Володю в Москву: «Пусть он попробует свои силы в Москве и завтра же полетит со мной в столицу».

Мельников реализовал выпавший ему шанс в полной мере: поступление, учеба, успешная аспирантура с защитой кандидатской диссертации в Московском геологоразведочном институте, работа там же в должности младшего, затем старшего научного сотрудника. Владимир Павлович блестяще использовал и дополнительные возможности повышения квалификации – полугодовую стажировку по французскому языку в одном из лучших университетов на юге Франции – в Монпелье и последовавшую двухлетнюю работу в Алжире преподавателем. В Якутск В. П. Мельников вернулся в 1973 году состоявшимся исследователем – геофизиком мирового класса, которому было что предъявить ученому совету Института мерзлотоведения при назначении его на должность заведующего лабораторией.

Свой высокий научный уровень Владимир Павлович подтвердил в 1978 году блестящей защитой докторской диссертации. Со временем, однако, амбициозному ученому по ряду причин стало «тесновато» в родном учреждении, в том числе и потому, что институтом руководил его отец. Хотелось крупного самостоятельного дела. Именно таким делом в 1984 году стала организация Тюменского



научного центра СО АН СССР, которую поручили возглавить молодому доктору наук руководителю Сибирского отделения академика В. А. Коптюг и А. А. Трофимук.

К тому времени, в соответствии с Лаврентьевскими планами, было в основном завершено строительство в Новосибирске и заработал в полную силу первый Академгородок. Сибирское отделение АН, в соответствии с постановлением Правительства СССР, возглавило суперпрограмму по комплексному освоению природных ресурсов и развитию производительных сил Сибири – программу

«Сибирь». Для успешной ее реализации Президиум СО АН считал необходимым усилить филиалы Отделения новыми институтами и создать на этой базе сеть периферийных научных центров во всех областных и краевых городах Сибири. Председатель Президиума Сибирского отделения АН СССР академик В. А. Коптюг считал эту задачу настолько важной, что сразу после своего вступления в должность (с 1 января 1980 года) ввел в аппарате специальную должность ученого секретаря по периферическим научным центрам.

Мажаров Александр Викторович

Заместитель губернатора ЯНАО, директор департамента внешних связей

Пожалуй, никто не знает так хорошо холодный мир и его ресурсы, как академик Владимир Павлович Мельников.

Блестящий эрудит, талантливый ученый и педагог. Владимир Павлович с нуля создал первый в Тюменской области академический институт, сформировал новую научную школу криософии и сегодня делится своими знаниями с будущими инженерами-геокриологами – студентами Тюменского индустриального университета. На протяжении многих лет, что мы знакомы, искренне не устаю удивляться работоспособности Владимира Павловича, его интеллектуальному творчеству и жизнелюбию. Очень горжусь дружбой с ним и ценю огромный вклад, который он внес как ученый в развитие арктической науки.

Сотрудники Института криосферы Земли ТюмНЦ СО РАН под руководством Владимира Павловича более 30 лет изучают криогенные процессы на Ямале.

Собрали обширный фактический материал об эволюции и динамике криолитозоны, создали новые материалы и технологии. Их достижения соответствуют высоким мировым стандартам, а наше сотрудничество с Институтом, реализация совместных проектов способствовали закреплению за Ямалом статуса одного из важных центров научного и гуманитарного сотрудничества в Арктике.

X Международная конференция по мерзлотоведению «Ресурсы и риски регионов с вечной мерзлотой в меняющемся мире», которую мы провели совместно в 2012 году в Салехарде, собрала более 500 ученых со всего мира. Стала одним из самых масштабных научных событий в циркулярном регионе. Следующий такой форум мы планируем провести в 2021 году. Уверен, он будет не менее представительным и продуктивным для мирового научного сообщества.

Еще одним знаковым итогом нашего сотрудничества стало создание Некоммерческого партнерства «Российский центр освоения Арктики», демонстрирующего большие успехи в реализации экологических проектов, организации и проведении научно-исследовательских экспедиций. Мы продолжаем тесно работать в рамках большого проекта Западно-Сибирского межрегионального научно-образовательного центра, объединившего ученых Тюмени и Ямала в изучении деградации многолетней мерзлоты и создании технологии автоматизированного контроля несущей способности грунтов.

Благодарен судьбе за знакомство с Вами, уважаемый Владимир Павлович. В Ваш юбилей хочу пожелать Вам крепкого здоровья и активного долголетия. Счастья, мира и добра Вам и всей Вашей замечательной семье!

В важной для страны (а значит, и для Сибирского отделения АН) Тюменской области была сложная обстановка. Там работал целый ряд крупных отраслевых подразделений – Мингео, Миннефтегазпрома и других союзных и республиканских ведомств, числился только один представитель Академии наук – замечательный ученый, член-корреспондент АН СССР И. И. Нестеров, который возглавлял крупный отраслевой геологический институт. Высшее партийное руководство области того времени в принципе считало излишним присутствие на Тюменской земле академической науки «...с ее теоретическими измышлениями!..».

Академик А. А. Трофимук раз за разом организовывал визиты в Тюмень крупного научного начальства из Москвы и Новосибирска, но только академик В. А. Коптюг с его системной логикой и после «глубокого погружения» в проблемы нефтегазового Севера в 1984 году сумел убедить Г. П. Богомякова изменить отношение к академической науке. Посоветовавшись с Иваном Ивановичем Нестеровым, решили не отрывать его от успешно работающего трехтысячного коллектива геологов. Нужна была «свежая научная струя», имея в виду не просто хорошего ученого с широкими взглядами, но также успешного организатора и своего рода научного дипломата, умеющего убедить и настоять, стать своим в сложном коллективе Тюменской администрации и Западно-Сибирского нефтегазового комплекса.

Таким человеком оказался руководству СО РАН молодой доктор наук из Института мерзлотоведения Владимир Павлович Мельников – с хорошей научной и преподавательской родословной и биографией. Его отец, Павел Иванович Мельников, после некоторого раздумья

согласился отпустить перспективного специалиста в Тюмень.

Академик А. А. Трофимук постарался обеспечить «посланцу» крепкие стартовые позиции: для начала в Тюмени было организовано выносное отделение Института геологии и геофизики СО АН СССР, д. г.-м. н. В. П. Мельников был назначен его заведующим и заместителем директора ИГиГ по науке (то есть самого академика А. А. Трофимука). Председатель Сибирского отделения академик В. А. Коптюг, в свою очередь, посоветовал Владимиру Павловичу при формировании научных подразделений руководствоваться принципами академика М. А. Лаврентьева: брать не человека под идею, а формировать подразделения под людей с идеями. При этом пообещал не ограничивать выделение ставок для ценных кадров.

Сейчас история становления и развития Тюменского научного центра хорошо известна. К сожалению, она «писалась» в сложный период нарастающего политического и экономического кризиса советской системы, ее развала и полукриминального становления нового «капиталистического» мира. Поэтому только В. А. Коптюгу и В. П. Мельникову было известно, какие сложные и рискованные решения приходилось иногда принимать для становления материально-технической базы научного центра. Вместе с тем Владимир Павлович, глубоко прочувствовав перспективность идей междисциплинарности, соответствующим образом формировал научный коллектив вначале «материнского» Института проблем освоения Севера, а затем и других институтов Тюменского научного центра – Института криосферы Земли, Института механики многофазных систем (сегодня – Тюменский филиал Института теоретической и прикладной механики им. С. А. Христиановича). Чуть

позже к ним прибавился юридический отдел во главе с членом-корреспондентом М. И. Клеандровым (многие годы являвшимся судьей Конституционного суда РФ).

В результате в рекордно короткие сроки сложился успешно работающий компактный мультидисциплинарный научный коллектив, достойно представляющий академическую науку в ряду из девяти региональных научных центров СО РАН. Настолько достойно, что администрация области во времена губернаторства Л. Ю. Рокецкого организовала свою Губернскую академию наук, президентом которой стал академик В. П. Мельников. К этому следует добавить, что Тюменский научный центр СО АН дал российской науке двух действительных членов АН СССР – РАН и двух членов-корреспондентов. Неплохой коэффициент эффективности.

Соответствующим образом развивалась и наука, которая лично интересовала В. П. Мельникова. Позволю себе привести несколько цитат из «Википедии»:

«...Основное направление научной деятельности – криология и исследования по новой парадигме криологии: криософия (система представлений о холодном мире)...

Особую актуальность приобрели работы по динамике арктических и субарктических территорий в результате взаимодействия геосфер и широкого спектра воздействий техногенного характера.

Развиваемый В. П. Мельниковым ресурсный подход в криологии Земли и иницированные им работы по газогидратам существенно расширили современные представления об объекте исследования и получили международное признание. Особой страницей в междисциплинарных исследованиях стали криогенные регистраторы событий при археологических

раскопках древних курганов Горного Алтая и Монголии.

Под руководством В. П. Мельникова проводятся исследования воздействия бактерий из древних мерзлых пород на современные биосистемы. Исследования показали позитивную роль холода и палеомикробиоты на укрепление иммунной системы и продолжительность жизни.

В. П. Мельниковым сформулированы основные принципы междисциплинарной системы представлений о холодном мире криософии: принцип криоразнообразия и криогенных ресурсов (явления, процессы и образования как важнейший фактор эволюции живого и костного вещества), принцип актуальности криосферы Земли».

Увидим, как приживется термин «криософия», но вполне очевидно, что плодами труда младшего академика в династии выдающихся ученых Мельниковых научная область «мерзлотоведение», проходящая по разделу «география», стала междисциплинарной наукой, существенной составляющей криологии Земли.

Я рад поздравить Владимира Павловича со славным юбилеем! Я рад за него, за то, что он встречает этот юбилей в полном здравии и в хорошей научной форме. Рад за его симпатичное и многочисленное семейство!

Я был знаком с его родителями – Павлом Ивановичем и милой Еленой Устиновной. Много лет, с 1980 года, я проработал в творческом содружестве с Татьяной Павловной Мельниковой – легендарным представителем Сибирского отделения в Москве, «сестрой», «матерью» всех командировочных сибиряков, много сделавшей для Сибирского отделения АН в целом и для многих из нас лично.

Я глубоко благодарен судьбе за годы, которые довелось работать и дружить с семейством Мельниковых. Искренне считаю это счастьем моей жизни.

Залиханов Михаил Чоккаевич

Академик РАН, Герой
Социалистического Труда



**От всей души поздравляю
с 80-летним юбилеем,
дорогой Володя!**

Широко образованный человек, любитель и ценитель всего прекрасного. Разносторонне одаренный от природы человек, еще в молодом возрасте достигший больших научных высот, исключительного уважения и почтения. Вы – всеобщий любимец, унаследовавший красоту и безграничную жизнелюбие матери в прекрасном сочетании с доставшимся в наследство от отца талантом ученого.

С удовольствием отмечу, что Вы – достойный сын одного из самых замечательных людей, с которыми меня столкнула жизнь, Павла Ивановича Мельникова, и продолжаете вместе с прекрасной сестрой Татьяной и его учениками претворять в жизнь многие идеи Павла Ивановича. И это есть лучшая память о великом ученом и человеке – выдающемся специалисте в области мерзлотоведения, который всегда умел нацеливать свои поистине фундаментальные научные исследования на решение практических задач. Масштаб исследований, проведенных под его руководством, начиная с Якутской научно-исследовательской станции и до Института мерзлотоведения СО РАН, поражает. Открытый под его руководством Якутский артезианский водный бассейн с 1944 года снабжает прекрасной подземной водой значительную часть населения Якутии. Это и программы, связанные со строительством БАМа, трасс магистральных газопроводов в Западной Сибири и Якутии, со строительством первой в мире ГЭС на вечной мерзлоте в Вилюйске, с освоением крупнейших месторождений золота, олова и меди, со строительством подземных хранилищ для продуктов; уникальная карта мерзлотно-гидрогеологического районирования Восточной Сибири, геотермическая модель Сибирской платформы и карта внутриземного теплового потока, устанавливающая связь между глубиной промерзания и тепловым состоянием земных недр и т.д. И бесспорно, главное направление – разработка эффективных методов строительства

на вечной мерзлоте: буроопускные железобетонные сваи, существенно повышающие устойчивость сооружений; методы лечения фундаментов, возведенных без учета эффектов вечной мерзлоты.

И сегодня Вы не только успешно продолжаете практически во всех областях дело своего отца, став директором академического института, академиком, ученым с мировым именем, но и стали выдающимся ученым в целом ряде новых направлений науки, начиная с основного направления – криологии с исследованиями по ее новой парадигме: система представлений о холодном мире (криософия), криогенные явления, процессы и образования как важнейший фактор эволюции живого и косного вещества (криоразнообразия и криогенные ресурсы), изучение истории Земли по следам, оставленным холодом (криотрассология); а также исследование природных и природно-антропогенных систем, системообразующими факторами которых являются криогенные условия, процессы и образования.

Развиваемый ресурсный подход в криологии Земли и инициированные Вами работы по газогидратам существенно расширили современные представления об объекте исследования и получили международное признание. Особую актуальность приобрели исследования воздействия бактерий из древних мерзлых пород на современные биосистемы и работы по динамике арктических и субарктических территорий в результате взаимодействия геосфер и широкого спектра воздействий техногенного характера.

Бесценно, что Вы всегда выступаете с твердой гражданской и независимой научной позиции, что, как известно, не только доставляет неудобства ученому, но подчас и опасно – отрицаете глобальное потепление и др.

Это исключительно характеризует Вас как ученого, руководящегося в своей деятельности принципами высокой научной этики, и является одной из причин отнесения Вас к когорте ученых, имеющих неизменное признание профессионального научного сообщества в России и за рубежом.

Важно и то, что Вы унаследовали одно из главных качеств Вашего отца – неизменную заботу о людях. Особенно важно, что человек, который всю жизнь занимается таким «холодным» предметом, как вечная мерзлота, сам не только не заледенел душой, а, наоборот, всегда отличался огромным душевным теплом, доброжелательностью, приветливостью.

И конечно же, дорогой Володя, не откажу себе в удовольствии достойно ответить тебе как большому любителю доброй шутки, имеющему привычку поздравлять своих близких стихами и писать на них эпиграммы.

Как говорят у нас на Кавказе, через два года ты преодолешь возраст юноши, и приказываю Вам, дорогой Владимир Павлович, до достижения 102-летнего возраста только мудреть и крепчать, а дальше – как пожелаете, но всегда здравствовать и чарки с нами поднимать!

Молодин Вячеслав Иванович

Академик РАН, доктор исторических наук, заведующий отделом, советник
директора Института археологии и этнографии СО РАН

Покоритель мерзлоты

5 июля академик Мельников отмечает очередной юбилей... Пишу эти строки, смотрю на портрет Владимира Павловича и ловлю себя на мысли, что этого не может быть! Да дело и не в фотографии. Я много лет знаю В. П. Мельникова и всегда поражаюсь его не проходящей энергии, молодости и жизнелюбию. Был в моей биографии период, когда волею обстоятельств я более десяти лет работал заместителем Председателя СО РАН, по должности курировал деятельность научных центров. Тогда-то мы и познакомились. Владимир Павлович руководил Тюменским научным центром, по существу созданным им. Сегодня, с позиции прошедшего двадцатилетия, можно уверенно говорить о выдающейся роли, которую сыграл академик Мельников в становлении Тюменского центра и его научно-исследовательских институтов. К моменту нашего знакомства Владимир Павлович имел уже значительный опыт административной работы в научной сфере. С 1984 года он занимал должность заместителя директора одного из крупнейших институтов Академии наук СССР – Института геологии и геофизики СО АН СССР. В то время в Институте работали настоящие корифеи в области геологии и геофизики во главе с легендарным Трофимуком. Поэтому для приехавшего из Якутска молодого завлаба школа была по-настоящему великопленной. А затем уже была Тюмень, где Мельников возглавил не только молодой научный центр в стратегическом для России регионе, но и сначала Институт проблем освоения Севера, а затем, с 1991 по 2017 год, был директором Института криосферы Земли СО РАН. Если же иметь в виду, что 65 % территории нашей страны непосредственно связано с мерзлотой, то значимость научных исследований проблем освоения Севера в России, да и вообще во всем мире, переоценить невозможно.

Одним словом, к моменту нашего знакомства Владимир Павлович был опытным и успешным администратором, я же в этих вопросах был откровенным новичком. Однако в нашем многочасовом общении Мельников ни разу не продемонстрировал своего превосходства по ряду вопросов, но, напротив, всячески подчеркивал значимость юного начальника. За более чем десятилетнюю совместную деятельность в Президиуме Сибирского отделения Владимир Павлович всегда помогал мне дельными советами, за что я ему остаюсь благодарным по сегодняшний день.

В это время нашли мы и точки соприкосновения в области науки. В силу своих природных качеств, воспитания и самообразования Владимир Павлович всегда остается неравнодушным к гуманитарной сфере. Он прекрасно знает

философию, пишет замечательные стихи, и к моим археологическим делам он всегда был неравнодушен.

В начале двухтысячных я с моим коллегой и другом, германским профессором Германом Парцингером, задумал проект по поиску и раскопкам курганов с мерзлотой на территории северо-западного района Монголии. Геофизический мониторинг блестяще произвел мой давний партнер по геофизическим исследованиям на археологических объектах – академик М. И. Эпов. К слову сказать, со своей задачей он справился блестяще, предложив нам для раскопок три объекта, в каждом из которых оказалась мерзлота. Однако нам нужно было получить подтверждение результатам практических исследований, обоснование роли криогенных процессов и образований и трансформации их в погребениях курганов пазырыкской культуры в северо-западном районе Монголии. Основной целью геокриологических исследований являлась попытка оценить роль антропогенного фактора в динамике мерзлоты и воздействия криогенных процессов на трансформацию геологической среды, в которой расположены курганы. Задача была во многом новаторская, и я обратился за помощью к В. П. Мельникову.

Владимир Павлович отнесся к моей просьбе с огромным энтузиазмом. Он отправил с нами в Монголию сотрудницу своего института Е. А. Слазоду, которая блестяще провела необходимые полевые изыскания, а в аналитической оценке принял участие и сам Мельников. В результате мы получили уникальную разработку, отвечающую на ряд вопросов, связанных с образованием мерзлоты в курганах. Кроме того, исследователи реконструировали климатические особенности района в раннем голоцене, криогенные условия на южном склоне Сайлюгемского хребта и еще многое другое. Для нас, археологов, было особенно важно, что предложены модели формирования ледяных линз в курганах пазырыкской культуры северо-западного района Монголии. И в итоговой монографии «Замерзшие погребальные комплексы пазырыкской культуры на южных склонах Сайлюгема (Монгольский Алтай)» разработка команды Мельникова заняла достойное место. В этом эпизоде для меня отчетливо проявилась еще одна черта, характерная для Мельникова, – умение подбирать команду единомышленников и эффективно работать с ней. Вообще, Институт для Владимира Павловича – это всегда родной дом, со всеми печалью и радостями. И такой подход к делу для меня особенно привлекателен и созвучен с моим видением.

Занимая много лет в Тюмени ключевую должность организатора науки, академик Мельников всегда пользовался и пользуется непререкаемым авторитетом и уважением. И по праву. Здесь, конечно, играет роль его высокий рейтинг

ученого-геолога, геофизика, мерзлото-веды, признанного у нас в стране и за ее пределами (свидетельством этому является и его звание академика РАН и члена-корреспондента Королевской Академии наук Бельгии). Владимир Павлович всегда тесно сотрудничал с образовательной сферой. Здесь особо следует отметить его взаимодействие с Тюменским индустриальным университетом. Деятельность Владимира Павловича всегда была направлена на интеграцию достижений различных наук в единую систему знаний – криологию, обеспечивающую России мировое лидерство в науке о криосфере. Не случайно его деятельность отмечена престижной премией им. В. И. Муравленко в области внедрения высоких технологий в строительство нефтяных и газовых объектов. Наверное, самое главное, что вклад Мельникова в развитие научного потенциала Тюменской области определяется созданием и развитием академической научной инфраструктуры как базовой основы для формирования в регионе инновационной экономики. Его талант нашел заметное применение и в бизнесе, занятости, казалось бы, не вполне сочетаемом с наукой. Владимир Павлович наглядно продемонстрировал всем нам, что можно заниматься бизнесом во благо развития экономики своей Родины, во благо своей семьи и своих детей, но и, может быть самое главное, бизнес (по утверждению самого Мельникова) дает ему возможность работать по своему призванию, если хотите, быть по-настоящему свободным человеком.

Одной из важнейших и привлекательных для меня черт нашего юбиляра является его истинный патриотизм, любовь к Родине, унаследованные от родителей. Говорю об этом столь уверенно, поскольку дружен с сестрой Мельникова – Татьяной Павловной, которая воспитана в аналогичных традициях. Пожалуй, это чувство даже не воспитывается, точнее сказать, не только воспитывается, а передается генетически.

Герой Социалистического Труда, академик, именем которого назван созданный в Якутске Институт мерзлотоведения СО РАН, Павел Иванович Мельников и прошедшая с ним рука об руку по нелегким просторам Полярного Севера Елена Устиновна генетически передали своим детям эти высокие чувства, как и любовь к науке, к Академии наук, к Северу и, самое главное, любовь к людям. Другим фактором в сложении личности Владимира Павловича, как об этом пишет он сам, «были примеры из жизни коллег моего отца. С ранних лет я наблюдал подготовку к экспедициям, возвращения из них. Возвращаясь, они проходили через наш дом с рассказами, которые во многом формировали мои представления о жизни геологов, о предмете научных исследований. Таким образом, на мое взросление оказали большое влияние героизм людей, прошедших войну, и героика геологического поиска».

Не случайно поэтому трепетное отношение к прошлому нашей страны, где переплетаются гордость за победы и страдания, за те утраты, которые пришлось перенести соотечественникам в таком нелегком, но таком героическом XX веке, в полной мере свойственно характеру нашего героя. Не случайно,



что он не покинул Россию, несмотря на лестные предложения, в не менее тяжелые, чем военные, девяностые годы, и не собирается этого делать.

Вместе с тем Мельников никогда не стал бы тем Мельниковым, которого мы знаем сегодня, если бы не выработал в себе четкой жизненной позиции, жизненной философии, и неукоснительно ей следует. В ее основу входит постоянная работа над собой (и в интеллектуальном, и в физическом плане). К семидесяти годам, когда многие из нас подводят итоги пройденному, Владимир Павлович вышел на новый жизненный виток. Его супруга Алена – редкая красавица и умница – подарила ему двух дочек и сына, как говорит сам Мельников: «Еще не вечер!» И они счастливы! И они все живут интересами друг друга! Вот как сам формулирует свою жизненную позицию Владимир Павлович: «Когда ты себе каждый день ставишь новые цели, новые задачи, ты не оглядываешься на свой возраст, ухаживая за молодыми женщинами, ты наслаждаешься путешествиями – это есть процесс самопроизвольного торможения старения. Это доказала наука». И далее: «... всю жизнь я был нацелен не на фиксацию своего возраста, а на фиксацию своих достижений».

Согласитесь, у него здорово получается! Как принято в подобного рода очерках, несколько слов нужно сказать и о достижениях нашего юбиляра, хотя, если следовать философскому жизненному кредо Мельникова, о котором я уже писал выше, это лишь промежуточный финиш!

Итак, если говорить емко, то научная деятельность Владимира Павловича в целом направлена на интеграцию

достижений различных наук в единую систему научных знаний – криологию, обеспечивающую России лидирующие позиции в науке о криосфере. Мельников достиг безусловных вершин в мировой науке в области мерзлотоведения, геофизики криолитозоны и геоэкологии, он признанный лидер в получении фундаментальных знаний, внесший весомый вклад в экологическое развитие северных территорий России.

Он автор более десятка научных монографий, свыше трехсот статей и более двадцати изобретений. Не могу особо не отметить, что его перу принадлежит сборник талантливых стихов, искренних и самобытных, лишний раз подчеркивающих незаурядность нашего героя.

Авторитет Мельникова в области криологии непререкаем. Он член всевозможных советов, как международных, так и академических; многолетний член Президиума СО РАН; главный редактор журнала «Криосфера Земли»; член-корреспондент Королевской Академии Бельгии.

Владимир Павлович – лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники, кавалер многих орденов СССР и России, среди которых я бы особо выделил орден «За заслуги перед Отечеством» IV степени. Перечисление наград, премий, знаков отличий, государственных и региональных, можно продолжать и продолжать. И я уверен, что и в этом отношении у нашего юбиляра «Еще не вечер!» Уверен в этом, потому что творческая жизнь с каждым днем продолжается, нелегкие научные проблемы, которые ставит перед Мельниковым жизнь, требуют решения. А решение очень часто становится новым открытием.

Дорогой Владимир Павлович! Я счастлив, что жизнь подарила возможность общаться с Вами, внимать житейской мудрости, любоваться Вашим замечательным семейством, читать Ваши научные работы, получать в подарок трогательные стихи. Мы все, конечно, под Богом, однако почему-то я уверен, что через двадцать лет мы будем отмечать Ваши очередной юбилей. И мне будет что рассказать нашим читателям!

«Двоих в истории избрала Академия...»

*Средь многих черт моей породы
Любовь к явлениям природы.
Явившихся лицом к лицу
Ко мне, а ранее к отцу...*

*Учиться в Горном, в Ленинграде
Равно его большой награде.
Страсть к извечно мерзлой
толще
Вела к наградам еще большим!*

*Учителя отца – ученые-светила.
Профессия им сытость
не сулила.
Но вот продукция –
трактаты и открытия.
Приговорила их остаться
вне забвения.*

*Двоих в истории избрала
Академия
В науке титульной –
«Мерзлотоведение».
И сына и отца –
акт удивительный.
Присвоив звание – «член
действительный».*

*Жду, что мои сыны
продолжат удивлять!*

*Традиции семьи
не станут забывать.*

*Но в главном чтоб себе
не изменяли.*

*Судьбы послания достойно
принимали.*

20.05.2015

Пармон Валентин Николаевич

Вице-президент РАН, председатель СО РАН, академик РАН



Вовсе не холодный!

Для Сибирского отделения РАН имя академика Владимира Павловича Мельникова – нарицательное и по всем направлениям ассоциируется с арктическим холодом и вечной мерзлотой. Действительно, Владимир Павлович является представителем династии ученых-мерзлотоведов, которые поставили науку о мерзлоте на один уровень с другими важнейшими направлениями наук в отечественной Академии наук (ныне РАН). Отцом Владимира Павловича, Павлом Ивановичем Мельниковым, создан единственный в стране Институт мерзлотоведения СО РАН, находящийся в далекой холодной Якутии и ныне носящий имя своего основателя. Да и сам В. П. в 1985 году

в Тюмени создал Институт проблем освоения Севера СО АН СССР. Благодаря его усилиям в 1990 году был образован Тюменский научный центр, а в 1991-м – Институт криосферы Земли СО РАН, которые Владимир Павлович возглавлял на протяжении 26 лет. Таким образом, куда ни повернешь, для академического сообщества В. П. Мельников и арктический холод – это близнецы-братья.

Компетентность, энергия и рассудительность В. П. по вопросам настоящего и, что очень важно, будущего наших «северов» проявились и в этом году. В научном сообществе произошел ожесточенный спор между специалистами – «алармистами», считающими, что в связи с очевидным потеплением климата началось и катастрофически быстрое разрушение подвод-

ной мерзлоты на нашем Арктическом шельфе, и специалистами-практиками, десятилетиями экспериментально изучающими состояние этого важнейшего, насыщенного метаном объекта Арктики.

В споре победила уравновешенная позиция В. П.: да, за состоянием подводной мерзлоты надо внимательно следить, но ее устойчивость на глубинах более ста метров настолько велика, что в ближайшие десятилетия бить тревогу по поводу состояния подводной мерзлоты заведомо не придется.

Тем не менее в настоящей заметке мне хотелось бы сказать несколько слов не о «холодной» профессиональной деятельности В. П., а о В. П. как человеке, который излучает тепло. Действительно, впервые мне довелось близко познакомиться с В. П. не в связи с проблемами холода, а в связи с активностью созданной им Губернской академии и Академического собрания, являющегося местом встречи наиболее активной части интеллигенции Тюменской области и, по моему мнению, до мельчайших подробностей копирующего существовавшие в давние времена губернские дворянские и купеческие собрания. Я, в тот момент еще молодой директор Института катализа, был приглашен на заседание этого собрания, чтобы рассказать серьезной и искушенной во многих делах многолюдной аудитории о том, что сибирские академические химики могли бы сделать полезного для главной нефтяной и газовой нивы нашей страны. Вопрос, понятно, очень непростой и вызывающий не только позитивные отклики. Поэтому, безусловно, без внимания и такта со стороны В. П., как главного дирижера собрания, поднявшего настроение, и уходить-то не хотелось.

А потом я был радушно принят в домашнем кругу В. П. и с удивлением узнал, насколько важной для В. П. является семья,

с какой теплотой и заботой он относится к каждому члену семьи, как гордится успехами супруги на поприще архитектуры, с какой любовью рассказывает о каждой из написанных супругой картин, в большом количестве украшающих тюменский дом. И как В. П. гордится своими маленькими детьми, об этом можно было бы написать отдельную повесть.

В дальнейшем мне посчастливилось еще несколько раз повстречаться с семьей В. П. тоже в неформальной обстановке, но уже не в Тюмени, а на берегу Байкала и в Москве. И мои первые наблюдения о В. П. как об искреннем и излучающем тепло человеке только подтвердились и стали еще прочнее.

А еще хотелось бы отметить и то, что человеческое радушие и теплота присущи не только самому Владимиру Павловичу, но и его ближайшим родственникам, прежде всего сестре, Татьяне Павловне Мельниковой. Ведь каждому приезжающему из Сибирского отделения Академии наук в Москву хорошо известно, что Татьяна Павловна уже долгие годы является ангелом-хранителем сибиряков в огромном президиуме РАН, поддерживая уют и порядок в официальном офисе Сибирского отделения РАН на Ленинском проспекте, 32 – нашем маленьком сибирском доме в огромной Москве. И попавший в этот дом не только получит мудрый совет и необходимую помощь, но и не сможет выбраться из офиса, как и из тюменского дома В. П., не будучи основательно накормленным и согретым теплом и улыбкой. А у пишущего эти строки любовь к Татьяне Павловне особая, потому что именно она выхаживала меня в московской больнице, куда я нечаянно попал в бурные 90-е годы.

Вот такие у нас Мельниковы, из, вероятно, самой «холодной» династии российских ученых!

«Есть первооткрыватель всяческих явлений...»

Есть первооткрыватель
всяческих явлений
На то, кто ж первый,
не всегда единство мнений.
Стремление есть, но истина
не постигается.
А с ростом знаний это
только подтверждается.

Прогресс научный и технический
Идет быстрее, чем
политический.
В модели будущего Мира
нету ясности.
В отличие от контура угроз
до жизненной опасности...

2018

Похиленко Николай Петрович

Научный руководитель Института геологии и минералогии им. В. С. Соболева СО РАН, заместитель председателя Сибирского отделения РАН, академик РАН

Моя первая встреча с Владимиром Павловичем была в конце мая 2000 года в Москве во время Общего собрания Отделения наук о Земле РАН. Я тогда неудачно участвовал в выборах в члены-корреспонденты по вакансии Сибирского отделения, а Владимир Павлович на тех выборах был избран академиком. Я уже не помню точно, кто нас тогда познакомил, но помню, что у нас тогда был короткий разговор о работе в арктической зоне Канады, куда я собирался отправиться для продолжения работ на открытом нами месторождении алмазов с нестандартной геометрией рудного тела. Потом у нас были другие короткие встречи и в Москве, и в Новосибирске, Владимир Павлович был интересен мне своеобразием подхода к актуальным тогда проблемам и вопросам жизни внутри Академии и Сибирского отделения, интерпретацией вариантов их решения.

Ближе сошлись мы и подружился в 2010 году, когда мы вдвоем с В. Д. Ермиковым приехали к Владимиру Павловичу в Тюмень на его 70-летний юбилей. Скажу честно, для меня был тогда совсем непростой период – закончился третий год на позиции директора Института геологии и минералогии СО РАН, а двумя годами раньше перед Институтом резко обозначилась проблема поисков значительных объемов дополнительных средств – они нужны были для решения целого ряда насущных задач: ремонт обветшавших корпусов и находящегося в них оборудования, обновление в конце изношенного парка экспедиционного транспорта... Для этих целей нужны были десятки миллионов на каждый год. Возможность решения проблемы я увидел в вовлечении Института в выполнение масштабных госконтрактов по проектам

Роснедр РФ. Мы последовательно выиграли конкурсы на два крупных проекта, и деньги в Институт пошли, но вместе с ними пошла и критика авторитетных академиков нашего Института, упрекавших меня в переводе академического института на платформу отраслевого. С одной стороны, научные показатели и финансовые возможности Института заметно росли, с другой – примерно четверть сотрудников организации была плотно задействована в выполнении госконтрактов, что и было основанием критики в мой адрес. Вот этими проблемами я и поделился с Владимиром Павловичем. Он одним махом обрубил мои сомнения: развитие фундаментальных направлений судя по показателям не страдает, Институт внешне и внутренне хорошеет, оборудование и оснащение обновляется – вот это главный

результат, а то что часть коллектива Института, не слишком занятая в выполнении фундаментальных программ, нашла свое применение в выполнении важных и нужных для геологической отрасли страны проектов, приносящих пользу и Институту, и участникам этих работ, это здорово! Далее Владимир Павлович повез меня на предприятие, созданное по его инициативе и при участии Тюменского центра СО РАН. На этом предприятии были реализованы промышленные технологии строительства объектов нефте- и газодобычи, созданные на основе фундаментальных результатов, полученных под его руководством по направлению закономерностей изменений в криосфере Земли при разнообразном техногенном воздействии на нее в широком диапазоне климатических условий. Он сказал тогда: «Ты то же самое делаешь – используешь полученные в Институте новые результаты фундаментального характера в качестве базы развития и повышения надежности прогнозно-поисковых работ, и если не мы, получившие эти результаты, то кто другой сможет лучше сделать эту работу за нас?» Его позиция тогда была весьма серьезной поддержкой, и я ему за это тогда, да и сейчас, благодарен, он здорово помог отогнать мои сомнения своим отношением к этой проблеме... Дальше, вплоть до сегодняшнего дня, наши нечастые встречи в Москве и Новосибирске давали возможность сверки позиций по волнующим нас вопросам на текущее время и простого дружеского общения, которое не только поднимало настроение, но и помогало упрощать отдельные проблемы нашей нынешней совсем непростой жизни...

ФОМИН Василий Михайлович

Академик РАН

Академик В. П. Мельников – это фундаментальная наука в Тюмени!

И вот я в Тюмени – центре нефтяной житницы нашей страны. Удивляет стремительное изменение к лучшему в самом городе, но это не самое сильное удивление, ведь за последние годы все города Сибири существенно похорошели и превратились в современные, с большими проспектами, лесопарковыми зонами и хорошими домами. Главное – дух нового, что принесли в город фундаментальная наука и современная промышленность. Это лекции школьникам и студентам, взаимодействие с промышленностью и даже обычные беседы и обмен мнениями, к которым привыкла наука. Все это стало развиваться с организацией первого в Тюменской области академического института мультидисциплинарного профиля. Институту и городу Тюмени повезло, что директором был назначен тогда молодой и талантливый ученый Владимир Павлович Мельников. Рос институт, рождались новые научные подразделения, создавались новые и модернизировались кафедры в университетах города. Появился научный дух в городе, чего нельзя измерить никакими показателями. Он есть или его нет. Это заслуга В. П. Мельникова и его сподвижников. Академия наук страны деятельность ученого Мельникова высоко оценила, выбрав его сначала членом-корреспондентом, а затем академиком Российской академии наук.

Стоит немного поговорить о жизни, как она создавалась. Если на нее посмотреть сейчас, то может показаться, что все было просто и легко. А это на самом деле не так. Была борьба за становление своих взглядов, за развитие науки о холоде и других смежных направлений. Все это необходимо отстаивать в высоких кабинетах власти, психология которых была проста: «мы – богатые и можем все купить, а заводите своих “умников” всегда много хлопот и проблем». Слабый человек поступил бы проще – остался в институте под крылом известного ученого – отца, а через некоторое время занял его место. История не знает сослагательных наклонений и судьбу В. П. Мельникова решил другой великий человек СО РАН – академик В. А. Коптюг. Я думаю, что он прекрасно понимал, что двух талантливых ученых нужно развести и дать творить самостоятельно на пользу страны. В это время промышленность страны научилась бурить скважины, строить дома и города на вечной мерзлоте, но жизнь выдвигала новые проблемы, для которых необходима новая наука и молодые исполнители. Россия – одно из государств, жизнедеятельность которого происходит в условиях криосферы Земли, когда по термодинамическим условиям среда может находиться сразу в трех агрегатных состояниях: твердом (льды, газогидраты), жидком и газообразном.



Поэтому проблемы природопользования нашей страны в условиях криосферы – специфика отечественной науки и всей жизни Севера.

Итак, В. А. Коптюг предложил молодому ученому возглавить сначала филиал Института геологии и геофизики в Тюмени. В городе отделение не имело ни одного квадратного метра площади, а делиться своей никто не желал. Так начиналась жизнь, пока в 1985 году не вышло Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о создании в Тюмени первого академического института. Дальше все стало чуть легче, но трудностей не убавилось, так как существенно увеличилось и проблемы. Сегодня, когда молодые ученые думают, что раньше все было просто и легко, то это, как мы видим, не так. Все давалось большим трудом руководителя и тогда еще не академика В. П. Мельникова.

Вот уже более трети века В. П. Мельников успешно занимается организацией академической деятельности в Тюменской области. Может показаться, что он чиновник, а не ученый. Но это совершенно не так. Хороший ученый всегда может быть хорошим чиновником, а вот хороший (исполнительный) чиновник не всегда может быть хорошим ученым. Сочетание этих двух качеств – это дар божий, который имеет Владимир Петрович, и не всем он дан. Хороший чиновник, когда приходит во власть (на любом уровне), должен приходиться со своей идеей, которую он и пытается осуществить, приобретаю при этом друзей, поддерживающих его идею, или врагов, не согласных с идеей и всеми силами мешающих ее осуществлению. Это было и будет всегда, иначе движение остановится. Таким образом, чиновник без идеи – это просто исполнитель, часто плохой. Как мы видим, академик В. П. Мельников пришел в Тюмень с идеей – обоснование и развитие концепции криосферы Земли как среды жизнеобеспечения не только в нашей стране, но и во всем мире, где есть вечная мерзлота. Это многодисци-

плинарные исследования, объединяющие многие науки, от естественных до гуманитарных. Как это удалось сделать В. П. Мельникову, мы видим на развитии академической науки в Тюмени как базового элемента процесса формирования инновационной экономики в области. Особой заслугой В. П. Мельникова является создание условий для научного творчества сотрудников. Стали появляться молодые доктора наук, а это штучный продукт, и он просто так не появляется, для этого нужны хорошие условия и хорошая наука.

Перечислять все регалии, которые имеет академик В. П. Мельников, нет смысла, но вот от общения с Владимиром Павловичем всегда приобретаешь что-то новое, что требует дальнейших осмыслений. Это может быть лед, вода в различных ее проявлениях, газогидраты – как они формируются, как их разрабатывать в промышленных масштабах, не «обижая» при этом микроорганизмы, и многое другое. С ним всегда есть о чем поговорить, будь то научные проблемы или обычные жизненные, а иногда и просто бытовые. В своей жизни он видел много: пережил несколько эпох от Советского Союза до современной России, ему есть что сравнивать, что критиковать, а что ценить. Во все времена он был увлечен работой и наукой, что позволило ему иметь и отстаивать свое мнение, которое, как показала история, было правильным.

Итак, Владимиру Павловичу сейчас исполняется 80 лет, которые он встречает полный сил и энергии, созидательного трудолюбия в сочетании с активной творческой энергией, целеустремленностью и настойчивостью в достижении поставленных целей. От всей души желаю благополучия, успехов в реализации всех планов на благо Тюменской области, своих близких и дорогих Вам людей. Доброго Вам здоровья, счастья, радости в этой непростой жизни и новых стихов, которыми Вы радуете душу.





Сарычев Сергей Михайлович

Вице-губернатор Тюменской области



ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ТЕЛЕГРАММА

ТЮМЕНЬ 235692/0007 120 02/07 0805=

ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ТЮМЕНЬ МАЛЫГИНА 86 ФГБУ НАУКИ ТЮМЕНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СО РАН АКАДЕМИКУ РАН МЕЛЬНИКОВУ В П=

УВАЖАЕМЫЙ ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ ВСКЛ ИСКРЕННЕ РАД ПОЗДРАВИТЬ ВАС С КРАСИВОЙ ЮБИЛЕЙНОЙ ДАТОЙ ВСКЛ УЧЕНЫЙ ПЛАНЕТАРНОГО МАСШТАБА ВОЛЬШОЙ ЧЕЛОВЕК ВОЛЬШОЙ ТЮМЕНСКОЙ ЗЕМЛИ ВЫ КЛАДЕЗЬ ПРЕМУДРОСТИ И СОЗИДАТЕЛЬНОСТИ ВДОХНОВЛЯЮЩИЙ ПРИМЕР ДЛЯ ТЕХ КТО ГОТОВ СЛУЖИТЬ РОДИНЕ И НАУКЕ ТЧК ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ БЕЗМЕРНО ЦЕНЮ НАШЕ МНОГОЛЕТНЕЕ СОТРУДНИЧЕСТВО И ДРУЖБУ ВЛАГОДАРЕН ВАМ ЗА ТОВАРИЩЕСКУЮ ПОДДЕРЖКУ И ДУШЕВНОЕ ТЕПЛО ТЧК ПУСТЬ ВАШЕ СТРЕМЛЕНИЕ БЫТЬ ПОЛЕЗНЫМ СООТЕЧЕСТВЕННИКАМ И ВПРЕДЬ ЯВЛЯЕТСЯ ТОЙ ДВИЖУЩЕЙ СИЛОЙ КОТОРАЯ ПОМОГАЕТ ВОПЛОЩАТЬ ЗАДУМАННОЕ И ДАРИТ ВЕЧНУЮ МОЛОДОСТЬ ВСКЛ В ЭТОТ ОСОБЕННЫЙ ДЕНЬ ЖЕЛАЮ ВАМ ДОБРОГО ЗДОРОВЬЯ СВЕТЛЫХ МЫСЛЕЙ СЛАВНЫХ ДЕЛ И ВЛЮБЛЕННОСТИ В ЖИЗНЬ ВСКЛ СЧАСТЬЯ ВАШЕЙ СЕМЬЕ ВСКЛ=ВИЦЕ-ГУБЕРНАТОР ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ С М САРЫЧЕВ=

Ганопольский Михаил Григорьевич

Доктор философских наук



Нас разделяет ведь всего пять лет – так пусть подольше будем жить вдогонку. А коль счастливый вытащим билет, то пить коньяк и даже самогонку. Тогда не заржавеет наша мысль, а сердца жар растопит криосферу. Так что, Владимир Павлович, держись и будь всегда в науке пионером!

Кристалльная сказка

*Как заманчив этот мир,
Как умен Создатель.
Глянь хотя бы на сапфир –
Он его ваятель!*

*Лед рисует на стекле
Силою кристалльною:
Код-петелька на петле
и мечту хрустальную.*

*Но представьте-ка тот рай,
Холоду обаянный.
Клад хранит Сибирский край,
Вечной тайной связанный...*

*Век шестнадцатый пошел,
И в Царевых письменах
Строчки – кто и где нашел
Чистый лед в земных слоях.*

*Сотни лет, из года в год,
Путь торят к Востоку,
Движет ищущий народ
В Азию потоком.*

*Столь огромен там ресурс
Недр богатств немереных,
Ускоряет ритм пульс
Территорий северных!*

*Лед к ресурсам отнесен,
К верхней планке важности,
Мир живого обречен
без планетной влажности.*

*В экономике тибетской
Лед в огромном пиетете –
Ведь вода для Поднебесной
Важная статья в бюджете.*

*А уж сколько слов приятных
Есть о пользе талых вод.*

*В разговорчиках частных,
Слышал про целебный лед!*

*– Ну уж, так уж и целебный?
Два всего в нем элемента,
Слишком уж наборчик бедный
Для любого пациента...*

*– Так нельзя же забывать,
Что философы везали,
Говоря не развязать,
Коль природою связали!*

*А в сибирской мерзлоте,
Там, где лед с породой,
Психрофилы еще те...!
Съел и век здоровый!*

*Люкс условия во льду,
VIPам и не снились,
Не увидишь и в бреду
Как живут бацилус.*

*Не тепло, но термостатно,
Минус 5 по Цельсию!
Тыщи лет лежать приятно
в этой климат-версии.*

*Нет соседей, нет вождей,
Сам себе управа,
Нет буянящих дрожжей,
Слева нет, ни справа!*

*В общем, надо залезать
В темную империю,
У бактерий поспрошать,
Как познать материю...*

*Почему живут в родстве
Холод и биота?
Что в нем, в этом естестве, –
Так узнать охота!*

29.04.2017



Алексеев Владимир Трофимович

Начальник УМТС СО РАН

Глубокоуважаемый Владимир Павлович!

От всего сердца примите поздравления от меня и всего нашего коллектива с замечательным 80-летним юбилеем – с Днем Рождения!

Желаем самого главного и необходимого: счастья, крепкого здоровья, успехов во всем и большой удачи.

Мы искренне благодарны Вам за Вашу помощь и внимание к нам. Ваша бескорыстная помощь в Тюменском Арбитражном суде, когда были проблемы УМТС с недобропорядочной организацией ООО «Соляная кампания» и суд над «ГУП УВ», на тот момент руководителем был Любашевский В.Б., судился с Московской солидной фирмой, никогда не знавшей поражения, это был триумф Вашего уважения в судебном органе г. Тюмене и поддержке Ваших друзей г.Москве.

Я с большой теплотой вспоминаю наши встречи в Вашем уютном доме, Ваши натуральные молочные продукты питания от Ваших животных, наши песни под караоке, особенно очаровательной маленькой Татьяны, и Ваши песни, Владимир Павлович военных лет - «В землянке», «Темная ночь» и др.

Для меня поездки в г.Тюмень были трогательными, как к родному брату. Пусть рядом с Вами всегда будут надежные друзья, а любовь и поддержка родных и близких придают Вам силы для новых свершений и успехов во всех направлениях Вашей деятельности.

Мы искренне желаем Вам и Вашей большой семье дальнейшего благополучия, удачи, любви и взаимопонимания.

С уважением, начальник УМТС СО РАН

В.Т.Алексеев



РЫКОВ Дмитрий Иванович

Директор филиала инвестиционно-управляющей компании QBF в Тюмени

Владимир Павлович Мельников – звучит сильно, звучит монументально, звучит гордо! Но при этом вызывает улыбку.

Я еще принадлежу к старому формату людей, советской школе интеллигенции, тем, кто ценит возможность общаться

с учеными людьми, знающими, что такое уважение, признание заслуг, почитание человеческих и жизненных принципов, достоинств, что такое ответственность, возможность быть в чем-то полезным.

Кто для меня Владимир Павлович? Во-первых, учитель, не в научной сфере, а в жизни, в житейских делах, человек, который своим примером показывает, как нужно работать, любить свое дело,

относиться к жизни: немного несерьезно, «легкомысленно». Как нужно жить и планировать, чем ты будешь заниматься после ста лет.

Когда он рассказывает истории из своей биографии, время удлиняется на несколько часов. И эти истории у него не заканчиваются. Каждый раз ты удивляешься открывшимся новым событиям в жизни этого удивительного человека.

Помните фильм «Форест Гамп»? Человек, сидящий на скамейке и ожидавший автобуса, на самом деле поучаствовал в величайших моментах мировой истории. Вот это про Мельникова. Каждый раз удивляешься, что он был причастен многим событиям в истории страны.

Что я ценю и чему учусь у Владимира Павловича? Это оптимизм, неукротимая любовь к жизни во всех ее проявлениях, любовь к творчеству, созиданию прекрасного, путешествиям, языкам, открытиям.

Во-вторых, погружение в свое детище, переживание за труд, за дело, которому посвятил жизнь, за науку, для которой настали не самые лучшие времена, за будущее поколений, за страну.

Знакомство с В. П. – это знаковое событие в моей жизни, я искренне ценю наше общение. Желаю ему быть для нас примером ближайшине двадцать лет, чувствовать себя бодро и молодо. Потом встретимся и разберем, какие дела запланировал Владимир Павлович после ста.

ТИТОВСКИЙ Алексей Леонидович

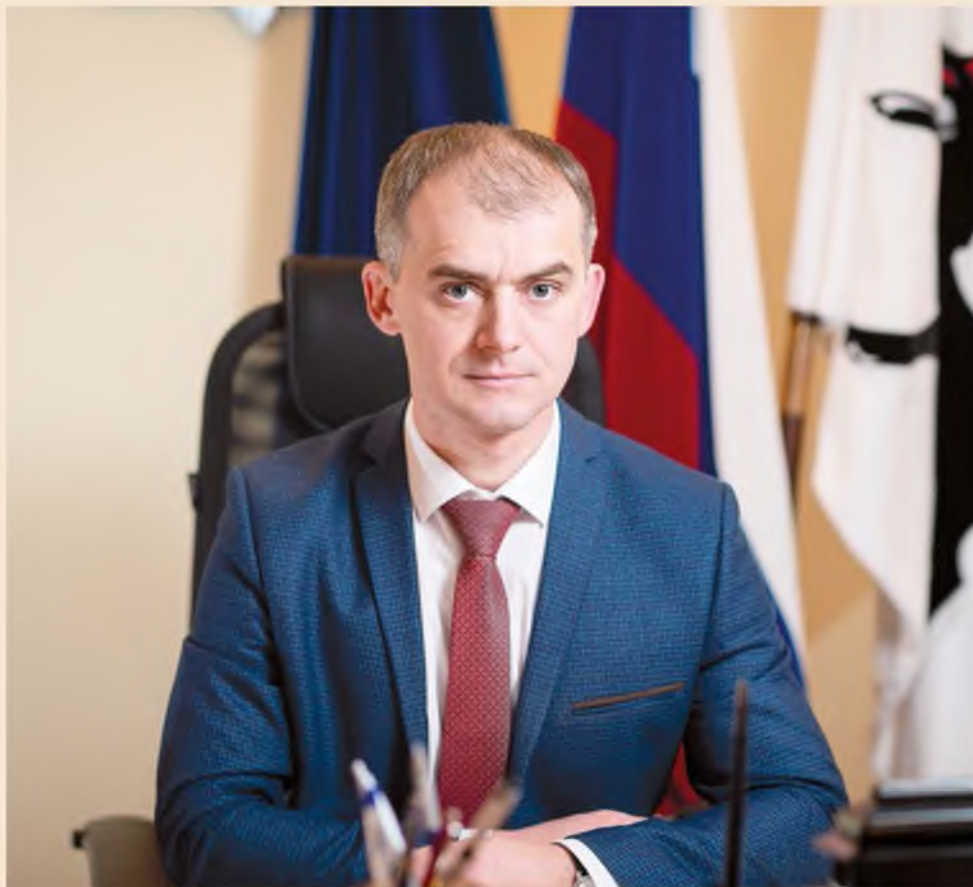
Глава муниципального образования г. Салехард

Уважаемый Владимир Павлович! Примите мои самые теплые и сердечные поздравления с юбилеем – 80-летием со дня рождения!

Талантливый ученый с мировым именем, Вы внесли поистине неоценимый вклад в изучение природных криогенных систем, физики и геофизики криолитозоны, мерзлотоведения и геоэкологии. Ваши научные разработки и инициативы способствовали успешному развитию Западной Сибири, укреплению экономики этого важного для страны региона.

Ваш труд признан и востребован не только Россией, но и мировым научным сообществом. Отрадно, что, помимо научной работы, много сил Вы отдаете общественной деятельности.

Ваше участие в проводимых в Салехарде и на Ямале конференциях, форумах, Ваши научные работы – ценный вклад в развитие научной мысли. Ваш богатейший профессиональный опыт



востребован молодыми учеными и специалистами.

Для меня Вы надежный и близкий друг, помощник и мудрый наставник. Ваши советы для меня значимы и важны, они очень помогают мне в жизни и в делах.

Пусть все, что сделано Вами, получит достойное продолжение, удача и успех со-

путствуют всем Вашим делам и начинаниям, а жизненный оптимизм и хорошее настроение никогда не покидают Вас.

От всей души поздравляю Вас с этим замечательным днем! Искренне желаю крепкого здоровья, долгих и счастливых лет в кругу родных и близких, надежных друзей рядом.

Философия Тишины

*Как мало воспевают Тишину...
И на кону вопрос: а почему?
Неужто потому, что в вечный мир
Уж не ворвутся звуки нежных лир?*

*Не значит ли, что вечна Тишина
И этот мир и тот роднит Она.
А шум растущей в мире какофонии
Ум беретит наш, отвлекая
от гармонии?*

*Раздумья в Тишине ведут
к открытию.
Приходят в голову шедевры
по наитию.*

*Михайловского дух дал
Пушкина творенья.
Столетия живущие произведенья.*

*Недаром многие идеи лишь во сне
Ярки, как цвет каштанов по весне.
И Тишиною порожденное ночей.
Наутро станет достоянием очей.*

*Вселенная от взрыва – лишь вопрос.
Ум человека до ответа не дорос.
Мы далеки от истинной причины.
Но в поиске, а в нем не до кручины.*

*Рост человечества – пугающий
момент.
Надежды на победу Тишины
в нем нет.*

*Где шум, там и агрессии расцвет.
А где же выход – все еще секрет!*

*Быть может, образ Тишины
таков –
Нет Громовержцев в сердце
облаков.*

*Нет шелеста листвы и ветра
свиста...
Спокойствие во всем и столько
смысла!*

*Она восстановитель действий
логики.
Для настроенья лучше,
чем любые тоники.*

*В отличие от мрака черных дыр.
Она вход в Бездну, только
в чудный Мир!*

08.08.2018



Шумный Владимир Константинович

Академик РАН

Дорогой, уважаемый Владимир Павлович!

Искренне и сердечно поздравляю с юбилеем, с добрыми пожеланиями здоровья, успехов, оптимизма в будущем.

Добро пожаловать в стаю старейшин, которым 80+. Это весьма серьезные личности, которым уже нечего терять. Мы высоко ценим Ваш вклад в науку о вечной мерзлоте, основанную Вашим отцом в Сибири. От генов никуда не денешься, и Вы по максимуму использовали преемственность поколений. «Наука Мельниковых» будет всегда на пользу человека, так как территория России не обделена вечной мерзлотой.

Дорогой Владимир Павлович!

Мы любим Вас за многостаночность. Когда читаешь Ваши письма, поздравления, на душе становится теплее. В них Вы писатель, поэт, гуманист и эмоционально возвышенный человек. Так держать! Опять же, куда от генов спрячешься. Ваша интеллектуальная мощь, ее эмоциональная душевная огранка, доброта и мудрость старейшины являются хорошим примером для всех нас, твоих друзей. Здравствуй еще многие лета на радость нашу!



ЛИНКОВ Александр Соломонович

Кандидат экономических наук



Глубокоуважаемый Владимир Павлович!

В преддверии Вашего юбилея выражаю свое искреннее восхищение Вами и Вашими достижениями в большой Науке, практике и личной жизни.

Воистину люди, одаренные Творцом, как правило, одарены во многом, что прямо выходит за рамки их основного предназначения. Это утверждение в полной мере следует отнести и к Вам. Говорят, академиком может стать каждый. Только одному для этого требуется 30 лет, а другому 300, просто не все успевают. Ваши знания и умения, наряду с другими достоинствами, полученными от Ваших родителей, позволили Вам добиться этого высокого звания и занять соответствующее положение в научной элите России и за рубежом.

Широкий спектр научных интересов, в котором, помимо геокриологии, находят свое место философия (криософия) – си-

«Человек я деловой...»

Человек я деловой.

Возраст среднемолодой!

Поиск – в жизни главный
стимул.

Без него давно бы сгинул!

Целью стоит лишь задаться.

В мыслях: только бы
не сдаться!

И во что бы то ни стало

Сделать, чтоб не показалось
мало!

Чтоб во всем я отличился.

Драник бы во рту сочился.

Прищур, чтоб краса не
скрылась.

В банке б денежка водилась!

2018

стемная методология, системный анализ, управление социальными процессами и многие-многие другие, является Вашей характерной чертой.

Ваша удивительная способность видеть перспективу и стратегическое мышление позволяют Вам с завидной легкостью создавать новые научные направления, формулировать наиболее важные проблемы и цели исследований. Ярким подтверждением тому является созданная с Вашим непосредственным участием «общая теория графического структурирования и представления знаний», послужившая основой создания новой информационной технологии, которой еще предстоит завоевать свое достойное место в сфере искусственного интеллекта и инженерии знаний.

Моя работа под Вашим научным руководством, начавшаяся с момента создания ИПОС в г. Тюмени в далеком 1984 году, сыграла решающую роль в моем профессиональном становлении, впрочем, как я уверен, и множества Ваших учеников, состоявшихся как классные специалисты.

Искренне желаю Вам крепкого здоровья, эффективного творческого долголетия и счастья всему Вашему замечательному семейству.

Криосфера...*Криосферу расчленили**По специализациям**И с восторгом приступили**К разным махинациям.**Горный снег – в науки горные.**Лед, конечно, гляциологам...**Дальше все деленя спорные.**Не отдать ли все геологам?**У геологов – избыточность**И от этого их беды.**Здесь момента**историчность...**В мир вошли мерзлотоведы.*

27.08.2010

Якунина (Мельникова)**Елена Егоровна**

Главный редактор интернет-портала «Русский очевидец» (Франция)

Дорогой наш Владимир Павлович! Замечательный наш Вова!

«Русский очевидец» из Парижа многие годы наблюдает за жизнью на Тюменичине и, в особенности, за деятельностью ее главного героя, единственного на этой земле академика-мерзлотоведа, продолжателя дела академика П. И. Мельникова, отца выдающегося ученого, поэта-философа, главы большого семейства, то есть – за тобой, родной наш В. П.!

Что такое вечная мерзлота, в теплом Париже понять практически невозможно. Но, по счастью, некоторые члены нашей команды имели возможность пожить на Севере, и теперь со знанием дела объясняют нежным французам, что такое –60 по Цельсию.

Но Франция и Тюмень каким-то необъяснимым образом пересеклись в одной точке, а именно в твоём гостеприимном поместье. Его хозяин – франкофил, посвятивший жизнь Сибири, – на самом деле отличный сюжет для закрученного романа.

«Русский очевидец» не раз брал у тебя интервью. Благодаря твоим подробным, содержательным рассказам наши читатели узнали о криосфере Земли, о проблемах в Арктике, о том, что 65 % территории России заняты вечной мерзлотой, что на нашей планете этого «вечного льда» еще не так много по сравнению с другими небесными телами.

Редакция вместе с интернаутами дивилась на твои заявления о том, что «лед яв-

ляется регулятором климата», что тот же «лед – вещество с водородной связью – более древнее образование, чем вода», и даже то, что «стрекоза старше динозавра».

А вот еще любопытный пассаж из интервью 2012 года: «Существуют громадные риски, которые сопровождают строителей, освоителей Крайнего Севера. Эти люди не столь вооружены знаниями, как ученые, и потому зачастую продолжают проектировать свои объекты так, как будто там нет мерзлоты» («Русский очевидец» «Арктика и углероды», 31 мая 2012 г.).

Звучит как никогда актуально.

Кажется, мы только отмечали другую круглую дату. Тогда еще половины твоих отпрысков не было и, может, даже и не предполагалось. А вот уж двадцать лет промелькнули, и ты разбогател еще половиной потомства и томиком новых стихов и поэм.

Промчатся незаметно еще двадцать лет, и мы отметим твой совсем круглый юбилей.

Будут новые научные поиски, гипотезы и открытия. Без них твоя жизнь просто немислима.

Мы желаем тебе обретать все новые, удивительные знания и с их помощью становиться сильнее и могучее!

А Сибирь и сибирское здоровье обязаны помочь!

Поздравляем, обнимаем, целуем, любим!

Редакция «Русского очевидца»
и все Якунины



**Членам РАН,
коллегам,
блестящим
аппаратчикам
и друзьям
с благодарностью
за поздравления!**

*Из ваших слов признания**Сложилось изваяние**Копателя холодного ресурса**Для упрочнения избранного**курса!**Есть к счастью понимание**Несущих Факел Знания –**Наши долг отдать его горящим.**Столпам Науки настоящим!!!*

07.07.2020

ФОРТОВ Владимир Евгеньевич

Экс-президент РАН, академик РАН

ТЕЛЕГРАММА

МОСКВА 114966/02 159 2/07 1040=

625026 ТЮМЕНЬ УЛ МАЛЫГИНА 86
ПРЕЗИДИУМ ТЮМЕНСКОГО НЦ СО РАН
ДИРЕКТОРУ ИНСТИТУТА КРИОСФЕРЫ ЗЕМЛИ
АКАДЕМИКУ МЕЛЬНИКОВУ В П=

УВАЖАЕМЫЙ ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ ВСКЛ
С ГЛУБОКИМ УВАЖЕНИЕМ К ВАШЕЙ МНОГОЛЕТНЕЙ ПЛОДОТВОРНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА БЛАГО НАУКИ ПОЗДРАВЛЯЮ ВАС СО ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫМ
ЮБИЛЕЕМ ВСКЛ

Я ЗНАЮ ВАС НЕ ТОЛЬКО КАК ТАЛАНТЛИВОГО ЭПТ ВЛЕСТЯЩЕГО УЧЕНОГО
ЭПТ НО И ВЕЛИКОЛЕПНОГО ОРГАНИЗАТОРА ЭПТ ВСЕ СИЛЫ ОТДАЮЩЕГО НА
РАЗВИТИЕ РОССИЙСКОЙ НАУКИ ТЧК ВАШ ЖИЗНЕННЫЙ ПУТЬ ЭПТ
НАПОЛНЕННЫЙ ВЕСОМЫМИ ДОСТИЖЕНИЯМИ ЭПТ ВЫЗЫВАЕТ ОГРОМНОЕ
УВАЖЕНИЕ ТЧК ВЫ ВОСПИТАЛИ НЕ ОДНО ПОКОЛЕНИЕ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ЭПТ
КОТОРЫМ ШЕДРО ПЕРЕДАВАЛИ СВОИ ЗНАНИЯ ЭПТ ВЗГЛЯД НА НАУКУ И
МИРОВОЗЗРЕНИЕ ТЧК ВЫ УВЕЖДЕН ЭПТ ЧТО ВАШ НЕОЦЕНИМЫЙ ОПЫТ БУДЕТ И
ВПРЕДЬ СЛУЖИТЬ ЗАЛОГОМ ВАШЕГО УСПЕХА ТЧК ПУСТЬ ИСКРЕННЕЕ
ДОВЕРИЕ ВАШИХ КОЛЛЕГ И ВСЕСТОРОНЯЯ ПОДДЕРЖКА РОДНЫХ И ДРУЗЕЙ
ПРИДАЮТ ВАМ СИЛЫ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕЙ ПЛОДОТВОРНОЙ РАБОТЫ ТЧК
ДОРОГОЙ ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ ВСКЛ ЖЕЛАЮ ВАМ КРЕПКОГО ЗДОРОВЬЯ ЭПТ
ВОДРОСТИ ДУХА И ОПТИМИЗМА А ТАКЖЕ НЕИССЯКАЕМОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ
НОВЫХ СВЕРШЕНИЙ ВСКЛ ДОЛГИХ ЛЕТ И НОВЫХ ЮБИЛЕЕВ ВСКЛ=
АКАДЕМИК ФОРТОВ В Е=



«ОБРАЗ СВЯТОГО ГЕОРГИЯ ПОБЕДОНОСЦА В ФИЛОКАРТТИИ»

А.Л. Вычугжанин



Образ Святого Георгия Победоносца в филокартии

Внешне книга напоминает маляхитовую шкатулку с инкрустацией в виде картины: юный всадник в доспехах и шлеме на белом коне, попирающий змея. В руках у всадника боевое знамя с двуглавым орлом. Это открытка «Русь, зло мира попирающая». Художник Б. В. Зворыкин (1872–1942). Открытку выпустили в 1916 году. Шла кровопролитная война. Потери русской армии весной-летом 1916-го были огромными. Одно брусилковское наступление обошлось в 500 тысяч человек. И бойцы и тыл молились Спасителю, Богородице, всем святым. И конечно, святому Георгию Победоносцу.

В книге помещены слова стихир: «Веры бронями, щитом благодати и Креста копием вооружився, сопротивным непобедим был еси, Георгие, и, яко Божественный храборник, демонская ополчения победив, со Ангелы ликующи, верныя заступаещи, и освящаещи, и спасаещи, призываемый».

Примерно такие же слова обращали к святому Георгию народы разных стран Западной и Восточной Европы, некоторых стран Африки и Ближнего Востока. Георгий Победоносец – христианский святой, великомученик, один из наиболее известных святых в христианском мире. Он пострадал во время Великого гонения при императоре Диоклетиане и после восьмидневных тяжких мучений в 303 (304) году был обезглавлен. Одним из самых известных сказаний о его чудесах является «Чудо о змие».

Одна из глав книги посвящена почитанию святого Георгия в мире, другая о почитании в России. Автор пишет, что на Руси начали чтить святого Георгия при Ярославе Мудром, в крещении Георгии. В честь своего небесного покровителя князь заложил церковь. В день ее освящения – 26 ноября 1051 года – Ярослав Мудрый «заповеда по всей Руси творити праздник Святаго Георгия», прозванный Юрьевым днем (под этим

названием есть открытка худ. С. В. Иванова), а еще Егорий Осенний и Егорий Зимний.

Москва мистически, по выражению автора, почти тысячелетие связана с именем Георгия. Заложил столицу в 1147 году Юрий Долгорукий и в герб Москвы «дал ангела своего, великомученика Георгия... на коне, попирающего копьём змея». Несмотря на варварства коммунистов, на тех или иных носителях образ святого сохранился.

Почитание святого нашло отражение в устном народном творчестве и литературе, изобразительном искусстве: живописи, графике и скульптуре; храмовом строительстве, геральдике, фалеристике, нумизматике, топонимике. Георгиевская ленточка есть почти в каждом доме. Она или украшает портреты наших героев войны, или лежит как святыня в память о Дне Победы.

В 2019 году в Георгиевском зале Эрмитажа действовала выставка «За

Уникальное издание «Образ Святого Георгия Победоносца в филокартии» увидело свет в тюменском Издательском доме «Титул» накануне самого любимого и торжественного праздника всех россиян – Дня Победы. А если точнее, то в день рождения автора – Александра Леонидовича Вычугжанина, доктора исторических наук, члена совета Тюменского отделения Российского исторического общества. Хочется уточнить дату – 6 мая. На шмуцтителе помещена икона святого великомученика Георгия Победоносца с датами празднования в церковном календаре: 6 мая, 16 ноября, 23 ноября, 9 декабря (все даты по новому стилю). Можно подумать, что это случайность. А можно с уверенностью сказать: иначе быть не могло.

службу и храбрость» по случаю 250-летия учреждения ордена Святого Георгия Победоносца. В филокартии (собрании открыток) существует множество тем коллекционирования. Но единственная из всех, посвященная почитаемому святому, собрана у нас в Тюмени и проникновенно описана автором книги – А.Л. Вычугжаниным. Это подчеркнул Г.В. Вилинбахов – заместитель генерального директора по научной работе Эрмитажа, государственный герольдмейстер. В предисловии он пишет: «Мысль, что святой Георгий «соединил Московскую Русь с Византией, а потом и со всей Европой, где многие народы чтут его как главного защитника», убедительно иллюстрирует настоящее издание».

Высоко оценил книгу С. А. Макаров, генерал-полковник, первый кавалер ордена Святого Георгия Победоносца в современной России, сопредседатель движения «Бессмертный полк». Он пишет: «Ценность книги в том, что она

Святой Георгий Победоносец издавна считается покровителем Вооруженных сил России. Известно, что в царствование Феодора Иоанновича серебряную монету с изображением Святого Георгия вручали воинам за храбрость как знак монаршего благоволения, который носили на рукаве или шапке. Встречаются старинные гравюры, на которых знаменосцы допетровского времени держат в руках стяги с изображением Святого Георгия.

В 2019 году исполнилось 250 лет учрежденному императрицей Екатериной II ордену Святого Великомученика и Победоносца Георгия. Вся история ордена – это славный путь побед и беззаветного служения Отечеству.

В 1917 году эту награду отменили, но уже в 1943 году был учрежден орден Славы, по статусу аналогичный солдатскому Георгию (так в просторечии называли Георгиевский крест) и с такой же орденской лентой.

В дальнейшем еще ряд наград имел георгиевскую ленту, в частности медаль «За победу над Германией».

Ценность книги «Образ Святого Георгия Победоносца в филокартии» в том, что она в значительной мере позволяет проследить как традицию почитания Святого Георгия в России, так и вспомнить многие интересные моменты из истории ордена Святого Георгия Победоносца. Чрезвычайно важным является и то, что в книге показана связь советских наград, знаков отличия с орденом Святого Георгия.

Пафос поэтической строки «Бессмертный полк – бессмертная Россия» из песни Михаила Ножкина в том, что это бессмертие обеспечивает духовная связь поколений. И георгиевская ленточка на груди участников шествия 9 Мая означает одно: «Мы помним, мы гордимся!».

Благотворителем по изданию книги выступил сын фронтовика, среди наград которого и медаль «За победу над Германией...», Виталий Михайлович Аксенов. Автор книги – Александр Вычугжанин, внук деда, геройски сражавшегося и погибшего в боях за освобождение Польши. Созданная их трудами книга убедительно показывает, что сохранение боевых традиций является главным условием наших побед.

*С.А. Макаров, генерал-полковник, сопредседатель Центрального штаба
Общероссийского гражданско-патриотического движения
«Бессмертный полк России»*

– 7 –



Сергей Афанасьевич Макаров, кавалер ордена Святого Георгия Победоносца

позволяет как проследить традицию почитания святого Георгия в России, так и вспомнить многие интересные моменты из истории ордена... показана связь советских наград, знаков отличия с образом святого Георгия». Одна из глав книги называется «Символика движения "Бессмертный полк"».

Хочется перечислить некоторые другие главы книги: «Орден Святого Георгия Победоносца»; «День георгиевских кавалеров»; «Память об ордене Святого Георгия Победоносца в русской эмиграции»; «Лента, восстановившая связь времен»; «Открытия через открытки»; «Храмы и образ Святого Георгия Победоносца на зарубежных открытках»; «Открытки дореволюционной России»...

Первые советские карточки с робкими знаками возвращения Георгия из небытия изданы в Великую Отечественную. Это работа художника, сына священника Павла Пашкова, выпущенная в 1969-м, когда русская эмиграция отмечала 200-летие ордена Святого Георгия. На открытке ни слова, только годы – 1941–1945. С одной стороны, олицетворение советского солдата-победителя, с другой – возвращение к многовековому символу.

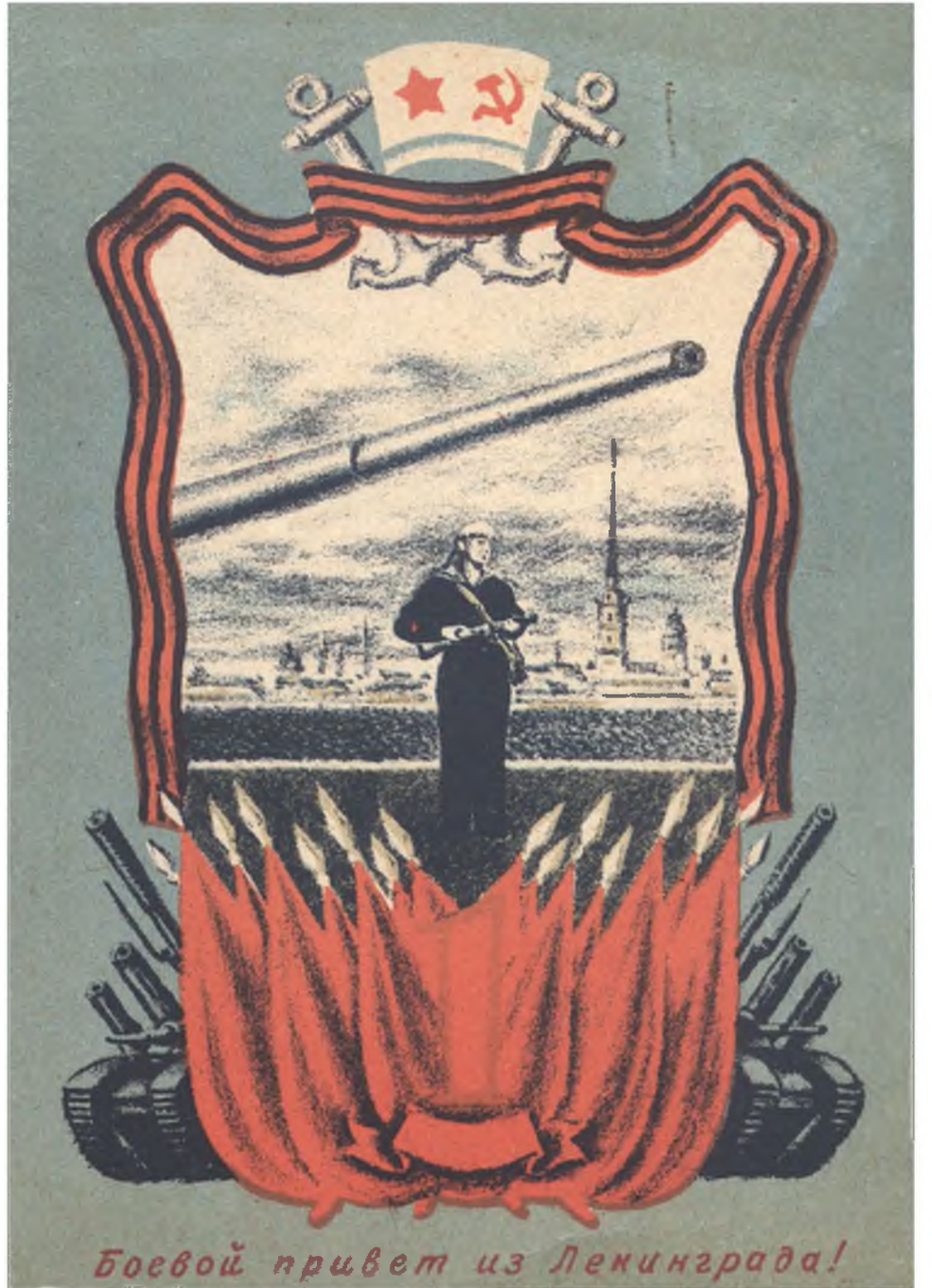
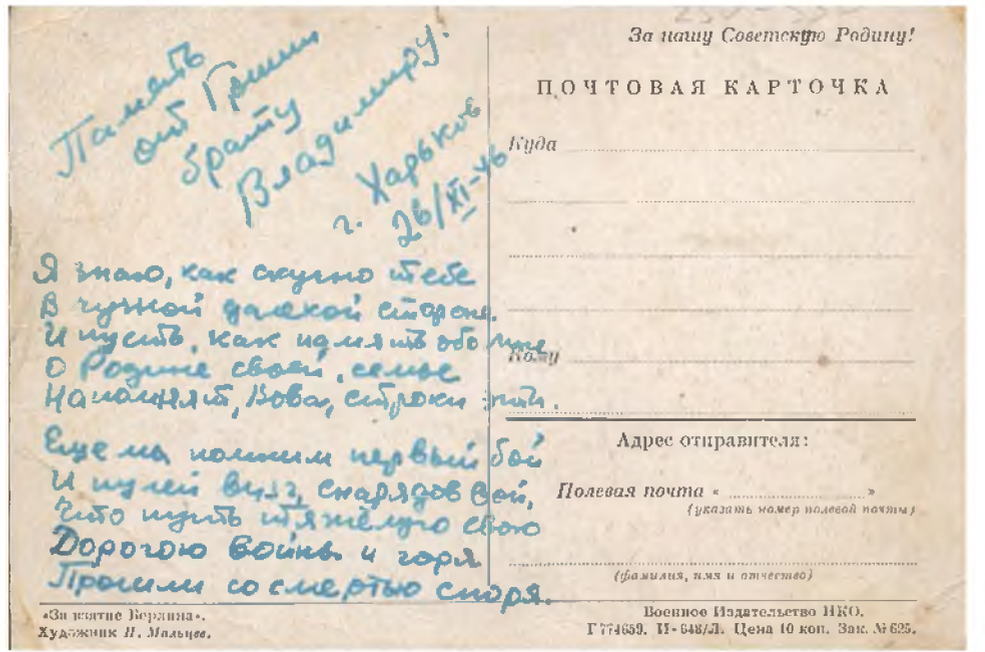
После 1991 года образ Святого Георгия Победоносца вернули на герб Москвы, стали чеканить на монетах. Возрожден царский День георгиевских кавалеров, только зовется он теперь Днем Героев Отечества.

В Тюмени с апреля по июль 2017 года в музее-усадьбе Колокольниковых с успехом прошла выставка открыток, посвященных образу Святого Георгия. Среди



Орден Славы 1-й степени.
Учрежден 8 ноября 1943 года





посетителей были и дети из воскресной школы храма Михаила Архангела, и учащиеся художественной школы из деревни Каскары, и ветераны. Экскурсии проводил сам коллекционер. Одним из посетителей был Виталий Михайлович Аксенов – руководитель благотворительного Фонда «Ветеран нефтегазостроя» вместе с коллегами. Для книги он написал небольшое вступление. Это слова человека, чтущего славные традиции нашего Отечества: «На примере почитания образа Святого Георгия Победоносца в России в течение столетий Вычугжанину удалось показать преемственность боевых традиций как в Российской империи, так и в СССР, и перекинуть мостик в наше время. Для нашей семьи георгиевская символика близка, как и для десятков миллионов соотечественников. Мой отец, Михаил Иванович Аксенов, призванный на фронт в 1943 году в возрасте восемнадцати лет, среди наград имеет и медаль “За победу над Германией”. Как известно, эта медаль имеет наградную колодку такого же цвета, как лента Святого Георгия Победоносца». Далее помещена фотография фронтовика М. И. Аксенова и его наградное удостоверение.

В. М. Аксенов выступил благотворителем, и книга увидела свет благодаря его финансовой поддержке. Он успел порадоваться этой замечательной книге. К большому сожалению, 25 октября 2020 года Виталий Михайлович Аксенов покинул этот мир.

Сейчас нам предоставлена возможность познакомиться с книгой, обладающей огромной информацией. Благодаря легкому изложению она доступна широкому кругу читателей. Книга призывает к изучению истории, воспитанию патриотизма и подарена в библиотеки, различные организации и учреждения. Большое количество открыток, иллюстраций, фотографий, плакатов, которые наверняка большинство читателей увидит впервые, вызовут неподдельный интерес и желание читать и снова и снова возвращаться к перевернутым страницам. Как это произошло и со мной.

*Надежда Антупьева,
ведущий специалист Музея истории
науки и техники Зауралья ТИУ*

Р. С.: Книга вышла, как и планировалось, накануне Дня Великой Победы, но удивительным образом совпала со знаковой датой – Днем памяти Святого Георгия Победоносца, 6 мая.

Без преувеличения скажу: когда в тот же день Виталий Михайлович Аксенов взял эту книгу в руки, он был в восторге. В августе я поздравлял Виталия Михайловича с Днем строителя, и задал ему вопрос: не жалеет ли, что потратился на издание этой книги? Ответ меня поразило: «Для меня большая честь, что я участвовал в этом проекте». Виталий Михайлович Аксенов был настоящим русским мужиком: добрым, сильным, честным. Светлая ему память!

Александр Вычугжанин



Виталий Михайлович Аксенов

Недавно, во время обсуждения поправок к Конституции России, известный кинорежиссер, общественный деятель К.Г. Шахназаров высказал мысль, что в основном законе страны необходимо отразить преемственность истории Российской империи, Советского Союза и нынешней России. Казалось бы, понятная для каждого человека, который почитает своих предков, мысль вызвала в публичном пространстве неожиданные споры.

И в этом отношении представляется важным популяризация как нашей недавней истории – к примеру, истории создания Западно-Сибирского комплекса, так и уже ушедших в предание славных страниц нашего Отечества.

В 2017 году группа ветеранов Нефтегазостроя Тюменской области посетила выставку коллекции открыток, посвященную образу Святого Георгия Победоносца. Экскурсию проводил сам коллекционер Александр Вычугжанин. Два часа пролетели незаметно.

На примере почитания образа Святого Георгия Победоносца в России в течение столетий Вычугжанину удалось показать преемственность боевых традиций как в Российской империи, так и в СССР, и перекинуть мостик в наше время. При этом очень важно, что ратные подвиги всегда совершались во имя справедливости, за что и любим образ святого в России.

Для нашей семьи георгиевская символика близка, как и для десятков миллионов соотечественников. Мой отец, Михаил Иванович Аксенов, призванный на фронт в 1943 году в возрасте восемнадцати лет, среди наград имеет и медаль «За Победу над Германией...». Как известно, эта медаль – один из символов Великой Победы – имеет наградную колодку такого же цвета, как лента ордена Святого Георгия Победоносца.

В новой книге Александра Вычугжанина «Образ Святого Георгия Победоносца в филокартии» преемственность истории Российской империи, СССР и современной России прослеживается со всей очевидностью, причем на ярких примерах изобразительного искусства. Иногда это убедительнее любых логических умозаключений.

*В.М. Аксенов, руководитель благотворительного фонда
«Ветеран Нефтегазостроя» по Тюменской области*

– 8 –



Виталий Аксенов: «Мой жизненный путь был предопределен»

Региональный благотворительный фонд «Ветеран нефтегазстроя» по Тюменской области известен многими славными делами. Отцы-основатели Фонда – это особая категория людей, именно их усилиями и трудом был создан крупнейший в мире нефтегазовый комплекс. О руководителе, который на протяжении шести лет возглавлял Фонд, заслуженном строителе и обладателе целого ряда наград Виталии Михайловиче Аксенове. В память о наставнике, коллеге и товарище.

Резюме

Аксенов Виталий Михайлович

Родился 25 сентября 1949 года в деревне Русаково Гольшмановского района Тюменской области.

Три класса общеобразовательной школы окончил в селе Володино Юргинского района, после чего семья переехала в село Юргинское.

После окончания школы в 1966 году поступил в Тюменский индустриальный институт, а в 1972-м окончил ТИСИ.

С 1972 по 2004 год – мастер, прораб, начальник участка, впоследствии – генеральный директор ООО «Тюменгазстрой».

С 2014 по 2020 год – президент регионального благотворительного Фонда «Ветеран нефтегазстроя» по Тюменской области.

Добросовестно прошел все ступени карьерного роста, является обладателем многих званий и наград: почетный профессор ТИУ, доктор делового администрирования.

– Виталий Михайлович, ООО «Тюменгазстрой» – одно из старейших и уважаемых предприятий строительного комплекса Тюмени, ведущее историю с 1966 года. Ваша карьера началась именно там?

– Да, моя карьера началась на этом предприятии 8 августа 1972 года, сразу после окончания ТИСИ (Тюменский инженерно-строительный институт, впоследствии – ТюмГАСУ – Тюменский государственный архитектурно-строительный университет. – Прим. ред.). Мы были очень «дисциплинированными» студентами, «занятий не пропускали», в результате чего мне пришлось перейти на вечерний факультет. Этим я обязан Жанне Борисовне Ищенко, преподавателю по предмету «Железобетонные конструкции». Нас предупреждали, что она принимает экзамен строго по лекциям, необходимо было посещать ее занятия, но мы с товарищами этой информации не вняли. Итогом такого легкомыслия стал перевод на вечернее отделение и выпуск со свободным дипломом.

В Крыму. Май 2016 года



На отдыхе с семьей. Анапа. 1988 год

– В годы, когда существовало распределение, наверное, Вам нелегко было получить место?

– Когда пришло время устраиваться на работу, мы с бывшими сокурсниками пришли в Тюменьгазмонтаж (управляющим треста тогда был Игорь Александрович Шаповалов), и, что удивительно, нас взяли. Игорь Александрович до сих пор вспоминает этот факт моей биографии и относится ко мне критически (*смеется*). Тогда как раз начинал строиться завод БКУ. Выйдя с предприятия, где наутро я должен был начать свой трудовой путь, увидел вывеску «Тюменгазстрой», в тресте которого, в СУ-3, будучи студентом, проходил практику. Предприятие, так называемое управление этого треста, находилось на территории КМЗБУ, в Букино, и я хорошо помню, как приезжал туда за зарплатой. Рано утром, откинув планы работать в СМУ-5 треста «Тюменьгазмонтаж», я добросовестно пошел искать СУ-3 и искал его целый день. Когда уже почти отчаялся, увидел наконец знакомые места. Однако приключения на этом не закончились: в организации, которой я уж совсем было решил посвятить свою жизнь, меня отказались принять из-за отсутствия прописки. Позже вопрос уладился, но я еще раз утвердился в мысли, что жизненный путь человека все-таки предопределен.

– В каком качестве Вы начали свою карьеру?

– В должности мастера 2-го участка, и надо отметить, что в общей сложности Тюменгазстрою, с небольшим советско-партийным перерывом, я посвятил около тридцати лет. Через год уже был прорабом, еще через год – начальником участка. На этой должности я пробыл дольше всего – целых четыре с половиной года!

В этот период, период строительства инженерно-лабораторного корпуса Института «СибНИПИгазстрой», впоследствии ставшего административным зданием Главтюменнефтегазстроя, случилась интересная история. Так получилось, что, закладывая фундамент, мы его на метр «укоротили», неумышленно, конечно. И всякий раз, когда приезжали представители технадзора, я волшебным образом оказывался рядом и всегда держал рулетку с другого конца. А заказчик не переставал удивляться столь ювелирной точности строителей (*смеется*). Прошло много лет, в начале 90-х годов я уже стал управляющим треста, рассказал эту байку начальнику главка Владимиру Павловичу Малогинову. Главк к тому времени стал хозяином этого здания, и часть помещений сдавалась в аренду. Не досчитавшись по причине той старой ошибки дохода от аренды





помещений площадью сто двадцать квадратных метров, мне в шутку предложили всю оставшуюся жизнь возмещать «убыток», вот до сих пор и плачу.

Отступить было некуда.

В 12 часов состоялось заседание бюро райкома, на котором меня рекомендовали на должность второго секретаря, а в 16 часов того же дня пленум утвердил мою кандидатуру. Тогда я поблагодарил собравшихся за доверие, вышел на улицу и долго стоял в задумчивости, не понимая, что мне теперь предстоит делать.

– Вы были производственником до мозга костей. Как же попали в партийные руководители?

– Это произошло в один день – утром уезжал на работу временно исполняющим обязанности управляющего трестом «Тюменгазстрой» (на период отпуска первого руководителя), а вечером уже был вторым секретарем Ленинского райкома партии. Этому предшествовал разговор с одним из тогдашних партийных руководителей, в ходе которого когда-то я выразил согласие на партийную работу. В сущности, я не придавал этому значения вплоть до того дня, когда меня вызвали в райком партии и напомнили об этом. Отступить было некуда. В 12 часов состоялось заседание бюро райкома, на котором меня рекомендовали на должность второго секретаря, а в 16 часов того же дня пленум утвердил мою кандидатуру. Тогда я поблагодарил собравшихся за доверие, вышел на улицу и долго стоял в задумчивости.

– Вы отдали три года партийно-советской работе, став со временем председателем Ленинского райисполкома. Партийные организации курировали целый ряд значимых вопросов. Почему Вы покинули свой пост?

– Времена изменились, грянула горбачевская перестройка, и стало понятно, что нужно менять образ мыслей. Именно в этот период я принял предложение стать заместителем начальника главка (Главтюменнефтегазстрой).

Решение уйти было взвешенным, но совершенно очевидно было, что сразу двоих – председателя райисполкома и первого секретаря Ленинского райкома партии – никто не отпустит. Тогда мы решили тянуть спички: кому достанется длинная, тот и пишет первым заявление об уходе. Длинную вытянул я, и тогда мой коллега сказал, что это была шутка. Хотя какие могут быть шутки? Я написал заявление с просьбой освободить меня от занимаемой должности. Наутро собрал исполком и сложил полномочия без согласования с городом. А первый секретарь райкома партии уходил целых девять месяцев.

В первый день работы Виталия Михайловича Аксенова в должности второго секретаря Ленинского райкома партии (годы «горбачевской» перестройки) в его кабинете раздался телефонный звонок. Секретарь отрекомендовала: «Приемная Горбачева». Виталий Михайлович со смехом признается, что едва не встал и не начал докладывать о положении дел, всерьез полагая, что у партийных деятелей принято приветствовать коллег именно таким образом. Ситуация разрядилась, когда стало ясно, что ему с рабочим вопросом звонит главный редактор газеты «Тюменская правда» Виктор Семенович Горбачев.

– В годы перестройки на базе треста были созданы производственные кооперативы «Строитель-3», «Отделочник-29», «Строитель-75» и другие.



В. М. Аксенов, Э. М. Моргунов, М. Н. Сурчин, Ю. М. Рогачев, А. С. Ларионов

Однако в марте 1993 года все подразделения треста удалось вновь объединить. Решающую роль в этом приписывают Вам. В чем состояла Ваша функция как управленца, управляющего треста «Тюменгазстрой», в вопросе объединения имеющихся предприятий?

– Работая заместителем руководителя в главке, я мечтал о том, чтобы вернуться в родной Тюменгазстрой, и когда

в августе 1990 года меня пригласили на беседу, я немедленно дал согласие стать управляющим треста и пробыл на этом посту почти четырнадцать лет. В целях сохранения коллектива треста управления были поэтапно переведены на кооперативные рельсы. Сначала был трест, потом он трансформировался в государственное предприятие, затем – в марте 1993 года – произошло акционирование. Предприятия реагировали

на внешние изменения в соответствии с требованиями времени. Таким образом, появилось акционерное общество открытого типа «Тюменгазстрой», под крыло которого первыми пришли СУ-3, СУ-29, СУ-75, УПТК, ЖКХ, Новошаимское ПМК. Во время приватизации наш трест был единственным в городе, кто не бросил на произвол судьбы ни одного проблемного общежития и жилого дома, все передал на баланс города в соответствии



Пленум Ленинского райкома КПСС. 1988 год



С любимой женой Галиной Афанасьевной

с буквой закона, с передачей финансирования и ведомственного жилья.

– Вы являетесь генеральным директором ООО «Аметист», известной в Тюмени организации-застройщика. Что Вас привело на эту должность?

– В феврале 2004 года мне предложили возглавить проектный бизнес в Тюменьэнергобанке, функции которого распространились на создание строительного холдинга. В последнем были сосредоточены функции застройщика, заказчика, осуществлялось проектирование и строительство объектов под ключ. В целях более плодотворного управления проектами совместил обязанности начальника управления организации проектного бизнеса – первого заместителя директора Главной дирекции и генерального директора ООО «Аметист», взявшего на себя функции застройщика-заказчика.

Сегодня организация успешно работает на строительном рынке Увата, Тобольска, Тюмени. Безусловно, кризис внес свои коррективы – еще вчера спектр деятельности ООО «Аметист» был значительно шире и включал такие города, как Ишим, Курган, Челябинск. Стоит отметить, во избежание недопонимания, что «Аметист» сам не строит, а является обладателем земельных участков, на которых впоследствии возводятся объекты как жилого комплекса, так и соцкультбыта, при необходимости исполняя функции заказчика. К числу подрядчиков, с которыми мы давно и плодотворно работаем, принадлежат компании ООО «Тюменгазстрой», ОАО «Тюменьинвестстрой», ООО «ЖБИ-5», ООО «Квадра», ООО «Стоунстрой» и др. В настоящее время на разной стадии проектирования и строительства находится двенадцать объектов.





Рабочая поездка в Москву



А. И. Торчинский, В. М. Аксенов, В. П. Малюгин, Р. И. Кацен, Т. В. Малюгина, А. И. Кулаков, В. Е. Зверюго, А. Е. Касьянов, В. В. Котловкин

– Как Вы оцениваете современный уровень гражданского и жилищного строительства в областном центре?

– Лучшими годами для строительной отрасли я считал 1986-1987, когда в городе ежегодно вводилось более 400 тысяч квадратных метров. Тогда мы были уверены, что достигнут пик, взята максимально возможная высота. Однако что мы видим сейчас? Современный уровень строительства позволил повысить эти показатели в три раза, а в регионе в 2015 году введено в эксплуатацию 2122 тысячи квадратных метров. Отмечу, что огромную роль в вопросах комплексной микрорайонной застройки играет политика областных властей. Недаром Тюмень лидирует во всех строительных рейтингах. По вводу жилья на одного жителя мы давно первые, наряду с Москвой и Санкт-Петербургом лидируем в рейтинге по абсолютным показателям. Думаю, каждый житель областного центра отмечает меняющийся в лучшую сторону облик города. Добавлю, что по качеству жизни мы находимся на уровне городов-миллионников, а в чем-то и превосходим их.

– Между тем строительная отрасль одной из первых отреагировала на кризис. В чем это выразилось?

– Покупательская способность населения значительно уменьшилась. Думается, что руководство страны допустило серьезный просчет в этом вопросе, позволив ипотечной ставке взлететь, стать еще недоступнее. Чтобы сейчас стабилизировать ситуацию, нужно вывести банковские ставки по ипотеке практически на ноль. Более того, многие люди сегодня думают не о квадратных метрах и вложении денег, а о выживании: на предприятиях идут сокращения, зарплаты урезают. Спрос на жилье относительно прошлых лет кратно упал. Для увеличения спроса необходимо продолжать и развивать государственные программы.

– Во все времена люди объединялись для решения определенных задач в профессиональные сообщества. Расскажите, как возникла идея создания Фонда «Ветеран нефтегазостроя», президентом которого Вы являетесь?

– В феврале 1994 года по инициативе руководителей и специалистов бывшего Миннефтегазостроя СССР (В. Г. Чирсков, Г. И. Шмаль и др.), в целях поддержки работавших в отрасли ветеранов и участников Великой Отечественной войны, пенсионеров и ветеранов труда был учрежден и начал свою деятельность Фонд социальной защиты «Русский Север». С 1999 года организация действовала под иным именем – региональный благотворительный общественный Фонд «Ветеран нефтегазостроя». Учитывая многочисленные пожелания ветеранов, работников компаний, занятых в сфере нефтегазового строительства, в 2013 году Фонду было присвоено имя Бориса Евдокимовича Щербины (советский



С И. А. Шаповаловым

государственный и партийный деятель, один из создателей нефтегазового комплекса Западной Сибири. – Прим. авт.). В 2014 году начал свою деятельность региональный благотворительный Фонд «Ветеран нефтегазостроя» по Тюменской области.

– За счет чего функционирует организация? Кто ее поддерживает?

– На Тюменской земле Фонд зарегистрирован 19 октября 2014 года и функционирует на пожертвования физических лиц. Стать его участником может любой человек, которому близки и понятны наши задачи, независимо от возраста, вероисповедания и профессии. Отрадно, что многие представители молодого поколения охотно участвуют в работе Фонда. Так, например, добрые отношения сложились у нас с индивидуальным предпринимателем Артемом Сергеевичем Божедомовым, с генеральным директором ООО «Стоунстрой» Максимом Владимировичем Кривцовым, с генеральным директором ООО «Трик» Александром Павловичем Козяром, с проректором ТИУ Александром Валерьевичем Набоковым, с другими молодыми руководителями.

Функционал организации за годы работы значительно расширился, и теперь мы уже не только помогаем ветеранам Великой Отечественной войны и нефтегазового комплекса, но и прислушиваемся к просьбам других организаций, нуждающихся в поддержке. Так, одним из последних жестов доброй воли стала помощь хору учителей Ленинского района «Поющие сердца», над которым Фонд взял шефство. Безусловно, главное, в чем преуспел Фонд, это то, что накоплен огромный опыт работы в части моральной и материальной поддержки ветеранов. Большое внимание Фонд уделяет пропаганде достижений нефтегазостроителей в создании топливно-энергетического комплекса Западной Сибири. Занимаемся работой по созданию и установке памятных досок, памятников, созданию кинофильмов, по выпуску памятных книг, брошюр, календарей, организацией публикаций о выдающихся работниках отрасли.

Функционал организации за годы работы значительно расширился, и теперь мы уже не только помогаем ветеранам Великой Отечественной войны и нефтегазового комплекса, но и прислушиваемся к просьбам других организаций, нуждающихся в поддержке.

– Вы говорите, деятельность Фонда со временем начинает расширяться, становится больше участников. Так, при Вашей непосредственной поддержке был создан фильм, расскажите об этом.

– Важно понимать, что на сегодняшний день 126 человек обслуживают ветеранское движение, а на учете состоит 1570 ветеранов, но эта цифра тенденции к росту практически не имеет: одни уходят, как говорится, в мир иной, а другие приходят в связи с пенсионным возрастом, добавляются ветераны труда. Единственное, что тает на глазах, это количество участников Великой Отечественной войны. В «Большой» Тюменской области сегодня их 126 человека, у нас в фонде – 12 человек. И по фильму именно это крыло вошло в цикл «Титаны» с целью увековечения памяти. Вообще, в целом нужно сказать, что цикл «Титаны» в рамках программы «Славим человека труда» работает отдельным крылом. Этот процесс набирает обороты, а сама программа заслуживает внимания даже на региональном уровне. Мы считаем, что областной общественный Фонд им. В. И. Муравленко на одной чаше весов с программой нашего Фонда из цикла «Титаны». Сегодня мы идем дальше: продолжается работа по съемке следующего фильма о героических периодах и людях, главный герой – Б. Е. Щербина. Здесь мы уже поднимаемся на уровень даже не российский, а международный – фестиваль документальных фильмов и телевизионных программ «Большая Евразия». Я считаю, что участие в крымском кинофестивале – это большой и до-

стойный вклад в дела нашей области и региона, которые сегодня и так светятся победами и участием в мероприятиях спортивной направленности. Для людей это что-то новое и интересное!

– Вы подали заявку на международный кинофестиваль, приехали в Крым,

получили главный приз. Какие знакомства, впечатления у Вас там возникли?

– Ну, во-первых, мы практически все впервые по-настоящему побывали в Крыму. Семеро из восьми вообще там никогда не были (я в свое время этот край повидал, но не успел проникнуться

Общероссийское общественное гражданско-патриотическое движение

**БЕССМЕРТНЫЙ ПОЛК
РОССИИ**

**БЛАГОДАРСТВЕННОЕ
ПИСЬМО**

ВРУЧАЕТСЯ
АКСЕНОВУ
Виталию Михайловичу
руководителю благотворительного фонда
«Ветеран нефтегазостроя» по Тюменской области

Выражаем Вам благодарность за патриотическую позицию. Ваша поддержка издания книги «Образ Святого Георгия Победоносца в филокартии» обеспечили появление уникальной информации об одном из главных государственных символов России.

Желаем Вам дальнейших плодотворных трудов в сохранении исторической правды и популяризации боевых и трудовых традиций нашего народа.

Сопредседатели:

Иванов Г.Г. Ананов В.С. Макаров С.А. Цыпаева Е.М.

Москва 2020



Митинг у памятника Б. Е. Щербины. Тюмень, 2 ноября 2019 года

им). Вы представляете, с каким общим чувством патриотизма люди ехали знакомиться с этой землей, особенно после исторического присоединения Крыма к России? Знаете, эти чувства не давали и не дают покоя до сей поры!

Крым, Севастополь... Севастополь – это вообще отдельная песня в истории России. Мы познали эту землю, можно сказать, «подпитались» патриотическими чувствами, познакомились со многими уважаемыми людьми, в том числе и по линии фестивальной. Это одна сторона, и мы продолжаем дружить, расширять свои связи. А с другой стороны, мы познакомились с представителями Черноморского флота от руководства – заместителя командующего Черноморским флотом – до командиров крейсеров. И сегодня эти знакомства тоже продолжают развиваться по обоюдной инициативе: мы с удовольствием общаемся, перезваниваемся, пишем письма.

– Виталий Михайлович, Вы прожили большую интересную жизнь и сегодня остаетесь в авангарде профессионального движения строителей. Наверное, все могло сложиться иначе, не будь у Вас такой поддержки со стороны семьи?

– Семья для меня святое, а работа стоит на первом месте. Моя супруга – Галина Афанасьевна, с которой мы в браке уже полвека, – это мой самый строгий критик (смеется). С молодости у нас сохранилась привычка каждое утро обсуждать предстоящие события и советоваться по всем вопросам. Она редко бывает мною довольна, однако без ее поддержки многое из того, чего мне удалось достичь, думаю, никогда бы не совершилось. Мы вырастили двух дочерей, помогаем воспитывать внуков и имеем множество планов.

– У Вас очень много регалий и наград, в числе которых почетный работник Минтопэнерго, заслуженный строитель России, кавалер ордена Дружбы, обладатель ордена «Знак Почета» и т. д. Какая из них является самой дорогой для Вас?

– О наградах и должностях я никогда не задумывался. Трудился по совести, за что и был отмечен вышестоящим руководством. Что касается самой дорогой для меня награды – это, наверное, самая первая – «Молодой гвардеец IX пятилетки», полученная мной в 1974 году. Конечно, всегда приятно, когда твой труд достоин оценен. Звание «Заслуженный строитель Российской Федерации» является мечтой каждого, кто отдал своей профессии многие годы жизни.

– Назовите, пожалуйста, участников Фонда, которые играют наиболее значимую роль в деятельности общественной организации.

– Одними из первых участников Фонда стали Г. П. Богомяков, И. А. Шаповалов, А. И. Торчинский, Г. А. Размазин, В. Ф.

Кель, В. П. Кузнецов. Также активное участие в работе Фонда принимают Г. В. Торопов, М. Н. Кивацкий, А. Н. Павлов, В. Н. Евсеев, М. Г. Коряков, В. Д. Пирогов и др. Особую благодарность хочу выразить своим ближайшим соратникам, которые стояли у истоков ветеранского движения: И. П. Деревягину, К. А. Ахмедову, И. М. Сафину, В. П. Иванову, С. Т. Дудареву.

Основные направления Фонда:

1. Проведение мероприятий, посвященных знаменательным датам в жизни ветеранов Западно-Сибирского нефтегазового комплекса (Б. Е. Щербина, Г. П. Богомяков, А. С. Барсуков, Ю. П. Баталин, А. К. Кортуннов и многие другие).

2. Оказание помощи в решении проблем участников и ветеранов Великой Отечественной войны, ветеранов, участвующих в освоении Западно-Сибирского нефтегазового комплекса.

3. Поздравление участников и ветеранов Великой Отечественной войны открытками, цветами и ценными подарками к знаменательным датам – 23 февраля, 8 Марта, 9 Мая, День пожилого человека.

4. Проведение регулярной работы по оказанию содействия по активизации работы советов ветеранов предприятий, входящих и сотрудничающих с Фондом.

5. Оказание материальной помощи ветеранам нефтегазового строительства Тюменской области в связи с юбилейными датами. Ежемесячное выделение средств на поощрение юбиляров согласно составленным спискам председателями совета ветеранов предприятий.

6. Проведение мероприятий патриотической направленности, предусматривающих передачу опыта ветеранов молодому поколению. Через издание «ТОР: Территория опережающего развития», которое ежеквартально, на протяжении четырех лет реализует проект «Основатели Западной Сибири». Проект посвящен истории освоения Тюменского Севера и людям, стоявшим у истоков этого глобального и архиважного процесса. Героям, благодаря которым «Большая» Тюменская область стала крупнейшим промышленным, деловым, образовательным и культурным центром России.

7. Продолжение взаимодействия с областной администрацией, областной думой, советами ветеранов войны и труда по Тюменской области, городу, Ленинскому округу, а также с другими фондами ветеранов и землячествами.



Г. К. Иванов, автор акции «Бессмертный полк»



70-летний юбилей. 25 сентября 2019 года

УДИВИТЕЛЬНАЯ ДРУЖБА ВЫДАЮЩЕГОСЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ

Имя потомственного почетного гражданина, купца первой гильдии из приграничного города Кяхта (ныне Республика Бурятия) Василия Алексеевича Собенникова в Тюмени довольно известно. В начале прошлого века предприниматель вершил в нашем городе очень большие дела.

Итак, купец 1-й гильдии Василий Собенников при переезде в Тюмень уже был богатейшим чаеоторговцем, владельцем кожевенных заводов в приграничной Кяхте, откуда он был родом, почетным гражданином и бывшим главой этого города.

Первые упоминания о нем в Тюмени датированы 1906 годом, когда он приобрел дом у купца 1-й гильдии, владельца банковской конторы Якова Прохоровича Андреева. Дом этот по сей день сохранился, находится он на углу улиц Республики и Челюскинцев. Также появление Собенникова в нашем городе связано с приобретением на улице Береговой кожевенного завода у г-на Некрасова. Интересно, что до этого Кяхту с деловым визитом посещал влиятельнейший тюменский судовладелец Иван Иванович

Игнатов. Не исключено, что в период напряженных торговых отношений с Китаем он мог посоветовать Василию Алексеевичу приобрести недвижимость в Тюмени с дальнейшим переездом.

Уникальность личности Василия Собенникова состоит в том, что в самые короткие сроки он добивался признания на самом высоком уровне как общественной жизни, так и городского управления. Где бы он ни находился, судьба всегда быстро возносила его в самые высшие слои общества. Тюмень не стала исключением.

В 1906 году Василий Алексеевич как совладелец торгового дома «Собенников и бр. Молчановы» приобретает крупнейший кожевенный завод купца Колмогорова. В 1907 году Собенников становится членом попечительского совета женской гимназии, помогает

погорельцам Больших Каскаринских юрт. В 1908-м избирается почетным попечителем Александровского реального училища, становится главой торгового дома «Собенников и К», членом попечительского совета Владимирского сиропитательного заведения. Уже в 1909 году он становится потомственным почетным гражданином. В 1910-м – крупнейший торговец прессованным «кирпичным» чаем, кожами, до 1915 года – председатель биржевого комитета. Владелец заимки в пятнадцать верстах от Тюмени. В том же 1910 году из-за карточного долга Василий Собенников лишается кожевенного предприятия, однако состояние его позволяет продолжать оказывать помощь сиропитательному заведению и реальному училищу. В 1911 году он становится соакционером пароходно-торгового товарищества



В. А. Собенников

«Иванов и К», с тем же Ивановым приобретает акции Тюменской компании электричества. В 1913 году Собенников становится почетным мировым судьей. Является администратором по делам товарищества «Машаров и К». В 1915-м, по приказу императора, за отличную, усердную, полезную деятельность Василий Алексеевич награждается орденом Святого Святослава.

Последние документальные упоминания о Собенникове в тюменской хронике датированы 1918 годом, когда карательный отряд Михаила Запуска издал приказ № 4, в котором вводилась контрибуция на буржуазию в размере 2 миллионов рублей. Имя Василия Собенникова в этом списке стояло под номером одиннадцать. После этого он оказался в заточении. Василий Алексеевич, вероятно, скончался в 1938 году, будучи забитым до смерти в московской «Бутырке». Все указывает на то, что с 1918 года он так и скитался по тюрьмам, хотя приведенные ниже уникальные материалы могут натолкнуть на мысль, что некоторое время Собенников мог провести на Дальнем Востоке.

В 2017 году Тюмень посетила внучка Василия Алексеевича, Инна Собенникова.

Инна Оровна родилась в послевоенном Свердловске. Она – дочь младшего сына Василия Алексеевича Собенникова, названного в честь Преподобного Ора Фиваидского, проведшего много времени в пустыне в познании божьей истины. Когда родилась дочь, Ору Васильевичу было уже пятьдесят лет, ведь много времени он провел в заточении как буржуазный потомок. Затем он стал заведующим кафедрой иностранных языков Уральского политехнического института.

Когда Инне исполнилось семь лет, отец отправил ее учиться и жить в Москву, к родной тете Азелле. Она занималась

Семья В. А. Собенникова. 1910 год





Кяхта



Орден Святого Станислава

дальнейшим воспитанием Инны Оровны. Тетя же и рассказала о происхождении от знатного купеческого рода. Тогда Инна Оровна увлеклась изучением своей генеалогии, пронеся это сквозь многие годы.

Таким образом, внучка купца стала основным биографом родов купцов Собенниковых и Молчановых (по женской линии). После своего визита в наш город Инна Оровна стала нам добрым другом – мы постоянно находимся на связи и обязательно ждем ее в гости.

Год от года Инна Оровна находит новые уникальные подробности жизни своего выдающегося деда. Материал, которым она любезно и бескорыстно поделилась с нами и который мы представим вам ниже, был опубликован в журнале «Монголика». Он посвящен замечательной дружбе Собенниковых и Молчановых со знаменитым путешественником Петром Кузьмичом Козловым, участником и руководителем многих экспедиций в Монголию и Китай, первооткрывателем мертвого города Хара-Хото.

А теперь предоставим слово Инне Оровне Собенниковой.

Автор вступления
Дмитрий Падерин

Инна Собенникова

П. К. Козлов и сибирское купечество: дружеские связи и меценатство (конец XIX и первая четверть XX века) (на примере кяхтинских купцов Собенниковых и Молчановых)



Несмотря на сложные перипетии нашей семьи, частично уцелевшие вещи, документы, отдельные из которых имеют более чем столетнюю давность, были сохранены моим отцом Собенниковым Ором Васильевичем и его сестрой Азеллой Васильевной – детьми кяхтинских купцов Собенниковых и Молчановых и переданы мною в дар архиву РГО Санкт-Петербурга в мае 2018 года.

Знакомство П. К. Козлова с представителями старшего поколения кяхтинского купечества, в том числе с моими дедами и прадедами, состоялось в 1883 году, когда Петр Козлов, двадцатидвухлетний юноша, был зачислен в экспедицию Н. М. Пржевальского в Центральную Азию (1883–1886).

Здесь, на границе России и Китая (с 1912 года – Монголии), в Кяхте и Троицкосавске, участники экспедиций особен-

но нуждались в помощи при отправке за границу, встрече на родной земле после долгих путешествий, и они получали ее, в том числе от членов моей семьи, занимавших высокое положение в обществе Кяхты/Троицкосавска в конце XIX века.

Позже, уже возглавляя свои собственные экспедиции, Петр Кузьмич вспомнит фамилии тех, кто помогал ему перед выходом за границу формировать и снаряжать экспедиции, пополнять запасы продовольствия, искать перевалчиков, покупать или брать напрокат животных для переходов по Монголии. И он напишет: «Гостеприимные кяхтинцы, в особенности г. Молчановы, Собенниковы, Лушниковы, Швецовы, окружили нас дружеским вниманием. Все наперерыв старались оказать экспедиции свои услуги».



Инна Оровна Собенникова

Из старшего поколения Молчановых, хорошо еще помнивших Н. М. Пржевальского, – мой прадед по женской линии купец 2-й гильдии Молчанов Александр Аверкиевич (1833–1885), являвшийся заседателем Кяхтинской городской ратуши, ведавший судебными и финансовыми делами, занимавшийся торговлей пушниной, чаеоторговлей и золотопромышленностью.



А. А. Молчанов

Хорошо помнил путешественника и двоюродный родственник, купец 1-й гильдии Николай Лукич Молчанов (1829–1904), местный попечитель и благотворитель, являвшийся потомственным почетным гражданином города Кяхта, а также гласным Троицкосавской городской думы (1876–1895); Троицкосавским городским головой (1876–1884). Н. Л. Молчанов занимался чаеоторговлей, пароходством, золотодобычей.

В бытность Монголо-Камской (Тибетской) экспедиции (1899–1901 годы), первой самостоятельной экспедиции П. К. Козлова, поддержку и помощь она получала уже от второго поколения местного купечества, сверстников путешественника. Среди них был мой будущий дед, В. А. Собенников, городской голова Троицкосавска как раз в 1898–1901 годы.

От всей души звучат слова благодарности Петра Кузьмича в его речи по возвращении на родину: Он сказал: «В Кяхту экспедиция вступила на обратном пути в ноябре (1901 год) и поместилась в отведенном для нее обществом кяхтинцев купеческом собрании. Сердечная встреча, внимание, оказанное соотечественниками усталым и измученным

путешественникам, конечно, никогда не изгладятся из памяти».

Подготовка к следующей экспедиции шла заблаговременно, и уже 14 мая 1905 года на бланке торгового дома «Собенников и бр. Молчановы» его глава пишет: «Уважаемый Петр Кузьмич! Отправляя Вам тарантас, присоединяю палку, брезент с веревкой. Затем два брезента доставят Вам завтра... Как всегда уважающий Вас В. А. Собенников».

По выступлении же в канун 1908 года из Кяхты второй, Монголо-Сычуаньской экспедиции П. К. Козлова, принесшей ему мировую известность, он прямо пишет: «Только при полном содействии кяхтинцев – представителей города – нам удалось начать наше путешествие еще в 1907 году: мы выступили 28 декабря...»

«Мое имущество, хранившееся на складе конторы торговой компании “Собенников и бр. Молчановы”, было образцово сохранено, получено мною и размещено по частям, а кое-что вновь оставлено».

С особым теплом вспоминает П. К. Козлов Молчановых, родственников жены Собенникова: «Одетые по-дорожному, члены экспедиции свернули к



О. В. Собенников

В. Н. Молчанову, позавтракали в кругу его симпатичной семьи». А перед самым походом «Молчановы не преминули пригласить на “елку”, с которой мы получили приятные и полезные в дороге подарки... Кроме того, хлебосольные кяхтинцы снабдили нас вкусной снедью, что очень важно, в особенности в начале азиатского путешествия».

В то время многие кяхтинцы давно уже осваивали Монголию, и на ее территории с 1902 года находились отделения (фактории) торгового дома Василия Алексеевича Собенникова и его компаньонов братьев Молчановых – Никона Александровича и Владимира Николаевича – под названием ТД «Собенников и бр. Молчановы», организованного еще в 1890 году. Часть факторий была расположена на р. Иро и Толе, а самая дальняя находилась в 1400 верстах к югу от Кяхты в г. Дин-Юань-Ин, что в монгольском княжестве Алашань. Это был полумиллионный бизнес, базировавшийся на обмене монгольского сырья, преимущественно верблюжьей шерсти, на русские товары – мануфактуру, краски, скобяки и др. Заведовал делами торгового дома бурят Цогто Гармаевич



П. К. Козлов



П. К. Козлов с представителями западносибирского купечества. Кяхта

Мертвый город Хара-Хото



Бадмажапов (1879–1937), доверенное лицо, в бытность Тибетской экспедиции Козлова переводчик монгольского языка.

В одном из сохранившихся писем на бланке фирмы В. А. Собенников рекомендует П. К. Козлову своих работников, зная, что они окажут ему максимальную помощь и поддержку:

«Уважаемый Петр Кузьмич! Здесь прилагаю письмо нашему Ургинскому отделению, авось оно чем-нибудь сможет Вам угодить. Искренне уважающий В. А. Собенников».

Из-за дальнего расстояния и отсутствия возможности быстрой передачи информации на громадной территории Монголии только 25 сентября 1907 года из Алашани, куда собиралась держать путь экспедиция Козлова, приходит предложение о помощи от доверенного торгового дома «Собенников и бр. Молчановы» Цогто Бадмажапова:

«Глубокоуважаемый Ваше Высокопревосходительство Петр Кузьмич! На днях я узнал из известия Китайского Министерства Иностранных Дел о снабжении отряда русских путешественников охранными грамотами Означенного Правительства, на основании чего думаю, что может быть Вы приедете в Ургу к приезду нашего каравана... Если Вы вздумаете выехать из Урги на наемном, то можно было бы наших обратных верблюдов дать, которых около 50 штук».

В своем выступлении перед учителями и общественностью на территории Бурятии в Верхнеудинске 20 декабря 1924 года Козлов признал, что открытие Хара-Хото произошло при активном участии бурят и «Бадмажапов много способствовал моей славной деятельности по открытию Хара-Хото. Имя Ц. Г. Бадмажапова немало говорит о заслугах перед Русским географическим обществом, перед наукой».

Дружеские взаимоотношения между нашими семьями Молчановых, Собенниковых и Козловым были взаимны, а влияние ученого на местную молодежь – громадно. Во многом благодаря знакомству с путешественником младший брат бабушки Иннокентий Александрович Молчанов стал впоследствии не только исследователем Северной Монголии, но и основателем династии российских геологов.

«Наш гость, студент И. А. Молчанов, имевший страстное желание путешествовать с нами, со слезами на глазах сказал нам: “до свидания!”», – пишет Козлов о начале своего путешествия в конце 1907 года.

Сохранился документ Троицкосавско-Кяхтинского отделения РГО РСФСР от 1925 года, в котором П. К. Козлов, являясь его почетным членом, подтверждает действительное членство моего деда В. А. Собенникова в составе отделения ИРГО с 1895 года, отмечает его заслуги в исследовании края, в сборе материалов для музея, а также его председательство в отделении в 1898–1901 годах.

В местном отделении РГО исследователю Центральной Азии не раз приходилось выступать с лекциями. О вспомогательном учреждении Отделения – краеведческом кяхтинском музее, в котором Петр Кузьмич бывал неоднократно, он высказывался следу-



А. А. Собенникова



Экспедиция в Китай



Семья Собенниковых. Москва



П. К. Козлов, В. А. Собенников. 1901 год





ющим образом: «Небольшой, но превосходный и интересный краевой музей отделения РГО».

В трудах Троицкосавско-Кяхтинского отделения Приамурского отдела ИРГО за разные годы отмечено, что в составе первых жертвователей и установителей музея, кроме Собенникова Василия Алексеевича, значатся несколько моих родственников – членов Троицкосавско-Кяхтинского Приамурского отдела Императорского Российского Географического общества: Вадим Алексеевич Собенников с 1897 года, Александра Александровна Собенникова с 1897 года, Петр Алексеевич Собенников с 1899 года, Михаил Александрович Молчанов с 1899 года, Андрей Николаевич Молчанов с 1903 года, Иннокентий Александрович Молчанов с 1907 года, Федор Александрович Молчанов с 1908 года.

Музей этот существует и в настоящее время. В советский период коллекции кяхтинского краеведческого музея часто экспонировались на выставках отечественных и зарубежных музеев, а экспонаты его характеризовались как «редчайшие и уникальные».

Нельзя не отметить авторитет и признание Троицкосавско-Кяхтинского отделения Приамурского отдела ИРГО на международном уровне, поскольку к его исследованиям и находкам относились с большим интересом не только внутри страны, но и за рубежом. Только в 1901 году отделение обменивалось изданиями с 89 обществами и учреждениями в России и 27 заграничными. Хранившийся в семье документ, посвященный празднованию 35-летия со дня открытия Краевого музея и 30-летней деятельности Троицкосавско-Кяхтинского отделения Географического общества в 1926 году, являлся приглашением деду – Василию Алексеевичу Собенникову. Копия этого документа передана нами в архив РГО в Санкт-Петербурге. Оригинал экспонировался на выставке под названием «Великий чайный путь. Московский диалог» в Москве 4 июня 2016 года в Доме русского зарубежья имени Александра Солженицына и не был возвращен.

За свою трудовую и общественную деятельность, за вклад в развитие экономического потенциала России В. А. Собенников был награжден шестью золотыми и одной серебряной медалью. В 1915 году за создание больших мануфактур он был награжден орденом Святого Станислава.

В 1906 году торговый дом «Собенников и бр. Молчановы» вложил большие деньги в крупнейшее кожевенное производство Западной Сибири в Тюмени, при этом продолжая оптовую торговлю чаем.

Накануне революции основной капитал «Акционерного общества кожевенного производства В. А. Собенникова в Тюмени» составлял 1 500 000 рублей. И это царскими деньгами.

Семья В. А. Собенникова с 1910 года переехала в Москву для обучения детей, которых Козлов хорошо знал с детского возраста. Жена Василия Алексеевича Собенникова – Александра Александровна (ур. Молчанова, 1861–1939) и его дети жили в самом центре Москвы неподалеку от храма Христа Спасителя в громадной квартире доходного дома. Сюда часто навещался путешественник, бывая в столице.

Во время визитов в Москву Петр Кузьмич дарил свои книги. Бабушке – книгу «Тибет и Далай-Лама» с надписью: «Дорогой Александре Александровне Собенниковой в знак искренней дружбы от преданного ей П. Козлова. 27.XI.1920. Москва».

«Лучшее и искреннее гостеприимство мы имели в домах Молчанова, Лушниковой и Собенниковой», – запишет Козлов в дневниках накануне своего путешествия внутрь Монголии, в Алашань.

Отец сохранил книгу о путешествии Козлова в Монголию и Амдо и мертвый город Хара-Хото с надписью автора: «Моему юному другу Ору Васильевичу Собенникову от искренне его любящего Петра Козлова. 5.IV. 1923 г. Москва».

После революции семья Собенниковых лишилась всего имущества, включая заводы и дома. Именно в эти годы Козлов

ЧАИ

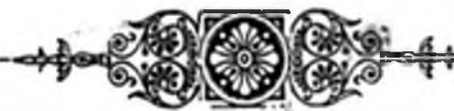
БАЙХОВЫЕ, КИРПИЧНЫЕ И ПЛИТОЧНЫЕ ТОРГОВАГО ДОМА Собенниковъ и братья МОЛЧАНОВЫ



ГЛАВНАЯ КОШТОРА ВЪ КЯХТѢ.
ОПТОВЫЕ СКЛАДЫ и МАГАЗИНЫ:
въ КяхтѢ, ТомскѢ, КрасноярскѢ, ОмскѢ,
ВерхнеудинскѢ.



КОММИССИОНЕРСТВА: въ МосквѢ,
ИркутскѢ, СемипалатинскѢ, Тюмени,
Казани и ярмаркахъ Ирбитской и
Нижегородской.





В. А. Собенников. Последнее фото

обдумывает новую экспедицию, Монголо-Тибетскую, с заходом в Хара-Хото. Планируя свою команду заранее, он уже в феврале 1921 года ходатайствовал в соответствующих советских органах о разрешении откомандировать до Кяхты В. А. Собенникова шестидесяти лет в качестве своего секретаря, поскольку тот хорошо знал жизнь русско-монгольской полосы и имел множество контактов. Этот документ в оригинале передан нами в архив РГО Санкт-Петербурга.

Несмотря на то, что ответ был положительным, участие В. А. Собенникова в экспедиции не состоялось. Да и ряд других доверенных, деятельных и преданных П. К. Козлову людей были отстранены и вместо них были назначены под разными предлогами информаторы, так называемые «незванные гости».

Своими неприятностями Петр Кузьмич делился с близкими ему людьми в письмах, которые иногда шли долго, проходя проверки. Бабушка Александра Александровна Собенникова в апреле 1924 года из Москвы отвечала:

«Спасибо, уважаемый Петр Кузьмич, за письмо 17 марта, вчера получила. Долгое молчание ставило в тупик.... Вполне понимаю нудность положения всех вас... не нервничайте через край и не вымещайте своих неудач на спутниках, им ведь тоже не весело, тоже, как Вы, они нервничают, и не так, быть может, точны, поэтому в исполнении обязанностей своих и Ваших поручениях. Не обижайте их, прошу!»

Письмо заканчивается словами: «У всех и каждого свое горе, свои неудачи, заботы и тревоги. Кому живется весело, вольготно? Приветствую Вас и всех спутников, кого знаю. Желаю успеха и радостей».

Моральную поддержку по поводу невзгод экспедиции получал Петр Кузьмич и от Ора Васильевича Собенникова, который писал: «Сейчас получил Ваше первое письмо от 17.03.1924 г. Спасибо за него большое, так грустно за Вас, что не все клеится с экспедицией, так, как Вам хотелось. Много выпало Вам на долю забот и неприятностей».



Семья Молчанова Николая Лукича. Кяхта, около 1904 года

В этом же письме отец дает отчет по денежным средствам семьи Козлова, которые хранил по их просьбе: «Деньги Елизаветы Владимировны (жены Козлова) в количестве 25 фунтов и 21 доллара хранятся у меня. Полная запись получений аккуратно ведется».

Последний шанс в помощи своему другу, Василию Алексеевичу Собенникову, был использован в феврале 1924 года в Москве, когда Козлов по просьбе деда передает в монгольскую миссию, куда был вхож, бумагу от В. А. Собенникова для оказания ему помощи в том, чтобы «устроиться в Монголии и развернуть свои экономические способности».

Видимо, В. А. Собенников так и не попал в Монголию. Но Петра Кузьмича Кяхта встретила по-доброму: «опять вспомнилось все прекрасное, прежнее, будто я жил и живу всегда здесь, с гостеприимными людьми – друзьями». Хотя многих уже там не было, город невероятно опустел, купечество как класс было уничтожено.

В Кяхте до сих пор стоит дом с табличкой, которая напоминает людям, что тут в 1923 году останавливался исследователь и путешественник П. К. Козлов.

После 1920-х годов в московской квартире Собенниковых кроме старшего поколения оставались двое младших детей Собенниковых – мой отец Ор Васильевич Собенников (1898–1968), бывший студент университета физико-математического отделения (впоследствии отчисленный), и его сестра Азелла Васильевна (1892–1980), вышедшая замуж за внука



Н. Л. Молчанов

князя Александра Ивановича Урусова и сменившая фамилию на «Махалова».

Тем не менее даже в эти непростые годы в квартире Собенниковых Петра Кузьмича всегда ждала дружеская атмосфера, избранная публика, и встречи с семьей оставляли приятные воспоминания: «Провел вечер “проводин” у Собенниковых, вся прежняя компания, все – друзья... Заедочки, усладеньки надиво, запивочки тоже, до шампанского включительно». И далее: «Отправился к Собенниковым обедать, кушать пельмени сибирские».

Благодаря семейству Собенниковых Петр Кузьмич Козлов заочно был знаком с немецким ученым Рудольфом Шлехтером и получил от него поддержку.



И. А. Молчанов

В его дневнике 19 марта 1925 года им записано: «Вчера вечером, будучи в доме по Нащекинскому, 6, у Собенниковых, я получил письмо от геоботаника (по орхидеям) dr. Rudolph Schlechter'a, который приветствует меня от имени своего и от имени географической науки в Германии, общества “Землеведения”. Надо отметить, что Рудольф Шлехтер, профессор, немецкий ботаник, специалист по орхидеям, находился в родственных связях с нашей семьей и приходился зятем моим деду и бабушке. Их старшая дочь Александра была замужем за ученым с 1911 года и проживала в Берлине.

Близкие, доверительные отношения сложились у Петра Кузьмича Козлова



В. Н. Молчанов и В. А. Собенников. Тюмень, 1910 год



Рудольф Шлехтер, немецкий путешественник, географ и ботаник конца XIX – первой четверти XX века



Фильм «П. К. Козлов и сибирское купечество: Дружеские связи и меценатство (конец IX - XX в.)»

с моим двадцатилетним отцом – Ором Васильевичем Собенниковым, принадлежащим уже к третьему поколению Собенниковых-Молчановых. «День закончился для меня у сибиряков... с компанией Собенниковых и Молчановых... Я и мои два молодых единомышленника, Ор и Леонид Лушников... проводили меня до ворот КУБУ», – говорит одна из записей путешественника в его дневнике между 1923 и 1926 годами.

Несмотря на то что в стране в 1917–1924 годах был денежный хаос и лишних денег ни у кого не было, О. В. Собенников, к этому времени единственный наследник Собенниковых по мужской линии, материально поддержал Петра Кузьмича, когда тот не имел достаточно денег, чтобы расплатиться с участниками – специалистами экспедиции. У Петра Кузьмича к концу путешествия в наличии было только 1300 червонных рублей, при надобности 2325 и он рассчитывал: «Другую, недостающую часть червонных рублей я постараюсь добыть от О. В. Собенникова».

Впоследствии судьба потомственных почетных граждан Российской империи, к которым относились Собенниковы и Молчановы, сложилась следующим образом:

Дед – Собенников Василий Алексеевич, был забит в московской тюрьме в 1939 году. Его фамилия находится в Книге памяти жертв политических репрессий. Реабилитирован в советское время.

Бабушка – Собенникова Александра Александровна, в 1939 году умерла у ворот тюрьмы № 1 в городе Свердловске, где сидел ее сосланный сын.

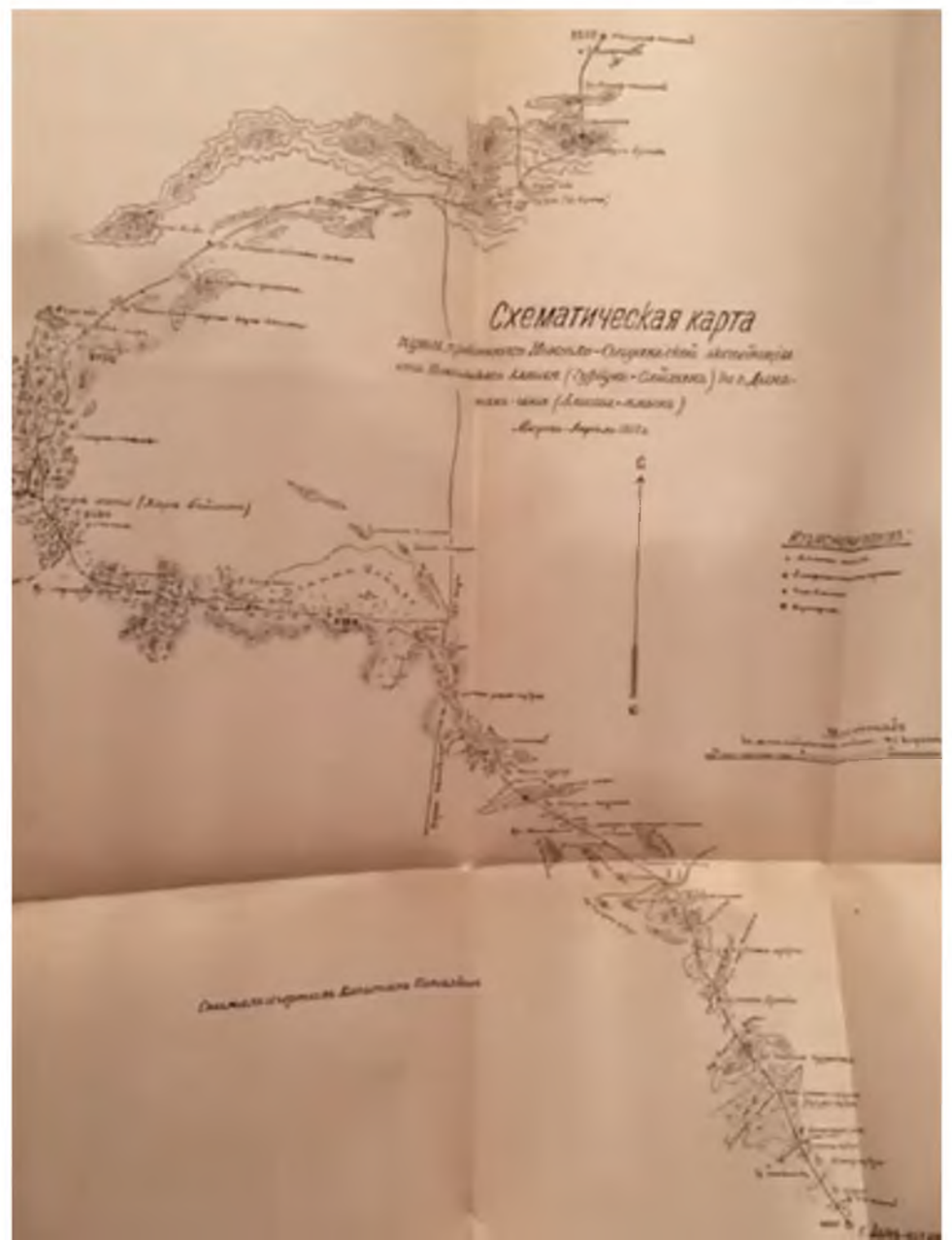
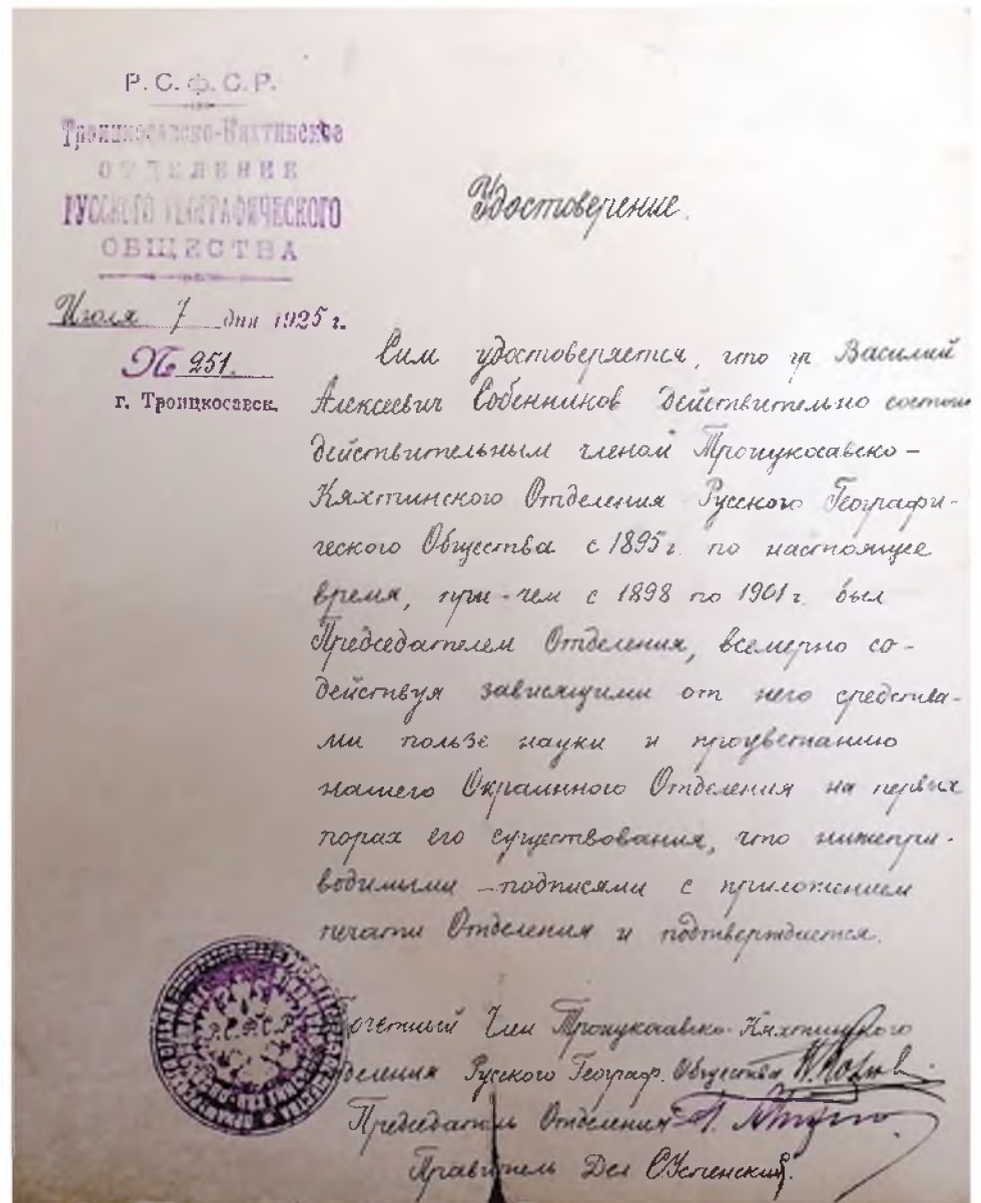
Отец – Собенников Ор Васильевич, согласно документам домашнего архива, неоднократно сидел в тюрьмах Москвы и Свердловска. Его фамилия находится в Книге памяти жертв политических репрессий. Реабилитирован в советское время. К концу жизни, будучи доцентом, возглавлял кафедру иностранных языков Уральского политехнического института в городе Свердловске.

Младший брат бабушки – Молчанов Иннокентий Александрович, геолог, погиб в 1945 году под колесами поезда. После его смерти остались неопубликованные дневниковые записи, относящиеся к годам Гражданской войны, Великому Сибирскому Ледовому походу, когда он, начальник поезда, вез груз, в том числе свое геологическое оборудование, по Транссибирской железнодорожной магистрали.

Старший брат бабушки – Молчанов Никон Александрович, член ТД «Собенников и бр. Молчановы», эмигрировал с семьей в США. Умер в 1947 году.

Кузен бабушки – Молчанов Владимир Николаевич, член ТД «Собенников и бр. Молчановы», эмигрировал в Китай. Умер в Харбине в 1929 году.

Подводя итог краткой информации о людях, близко знавших путешественников, пересекающих границу России с Китаем и Монголией, хочется надеяться, что приведенные материалы могут стать основой для продолжения и дальнейшего глубокого изучения данной темы специалистами, утверждающими и прославляющими историю нашей страны.



ЧТО БУДЕТ ПОСЛЕ КАПИТАЛИЗМА?

Капитализм – это один из этапов развития человеческого общества. Левые движения в России, считающие себя прогрессивными, говорят, что после капитализма начнется постиндустриальная эпоха, или социализм. Правые движения, считающиеся консервативными, доказывают, что после социализма будет капитализм – и дальше в светлое прошлое. Есть и такие политики, которые ни о чем не думают. Они живут как в песне, что сегодня – это только миг между прошлым и будущим, в этот миг нужно жить для себя. Таких большинство.

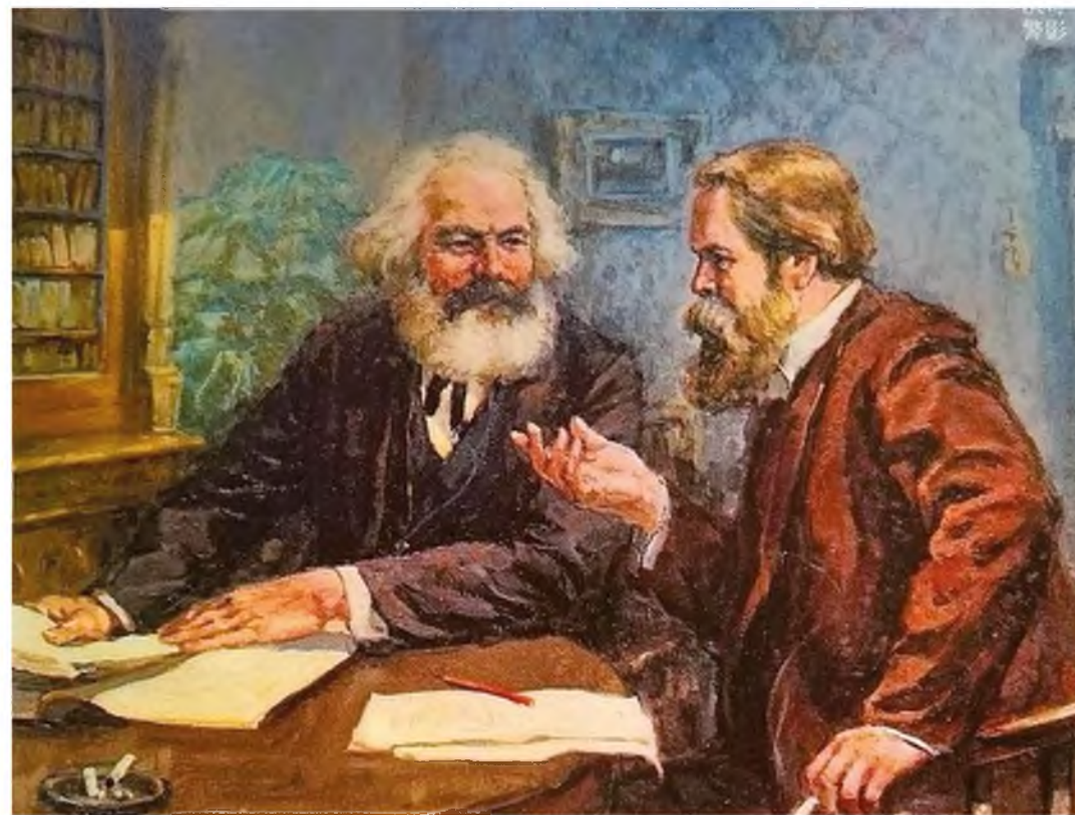
В 1848 году Карл Маркс и Фридрих Энгельс высказали предположение, что после капитализма будет коммунизм – новая история человеческого общества без антагонистического общественного процесса производства, когда все орудия производства будут в руках государства, а вся политическая власть будет принадлежать пролетариату, оформленному в господствующий класс. Это позволит, возможно, более быстро увеличить сумму производительных сил (К. Маркс, Ф. Энгельс. Соч., изд. 2, т. 4, с. 446).

В 1875 году К. Маркс уточнил свое понятие о коммунистическом обществе, разделив его на две фазы: «Между капиталистическим и коммунистическим обществом лежит период революционного превращения первого во второе. Этому периоду соответствует и политический переходный период, и государство этого периода не может быть ничем иным, кроме как революционной диктатурой пролетариата (К. Маркс, Ф. Энгельс. Соч., изд. 2, с. 27). В. Ленин в эти основополагающие предположения о коммунизме внес свою лепту, определив Советы в качестве новой

формы господства рабочего класса. И так, в основу коммунистического общества были положены три основополагающие идеи: безантагонистический процесс производства; орудия производства принадлежат государству; господствующим классом является пролетариат, политической формой правления которого являются Советы.

Карл Маркс и Фридрих Энгельс более ста пятидесяти лет тому назад высказали догадку, что после капитализма наступит коммунизм, а В. Ленин в России в 1917 году внедрил эту гипотезу в жизнь, создав в результате этого общественного эксперимента «советский социализм» как первый этап коммунизма. Реформаторы 1988–1998 годов пришли к мысли, что социализм и тем более коммунизм являются утопией, нужно возвращаться назад к капитализму. При этом заимствовали у коммунистов возможность использования революционных форм преобразования с помощью «демократических» лозунгов, вплоть до использования боевого оружия и отравляющих газов.

Идея, что после капитализма должен наступить новый общественный строй, возникла на основе изучения истории развития человеческого общества. На каждом этапе этой истории возникает новая формация, которая, по определению К. Маркса, является «обществом, находящимся на определенной ступени исторического развития, обществом со своеобразным отличительным характером» (К. Маркс, Ф. Энгельс. Соч., изд. 2, т. 6, с. 442). «Исторический материализм», основанный на высказываниях К. Маркса и Ф. Энгельса, постулирует, что каждая общественно-экономическая формация характеризуется определенным способом производства, а производственные отношения являются организованной формой управления. Антагонистические противоречия между новыми производительными силами и старыми производственными отношениями являются основными причинами смены каждой предыдущей формации последующей.



Эта смена совершается путем социальной революции. Поскольку формации, по определению К. Маркса, это исторические этапы, то неизбежен и следующий этап после капитализма. «Буржуазные производственные отношения являются последней антагонистической формой общественного процесса производства... Буржуазной общественной формацией завершается предыстория человеческого общества» (К. Маркс, Ф. Энгельс. Соч., изд. 2, т. 13, с. 7–8).

И хотя эти доказательства будущего общества не содержат строгих научно обоснованных данных, тем не менее они могут рассматриваться как альтернативные другим таким же точкам зрения.

Из всех основных положений, определяющих смену формаций, особого внимания заслуживает тезис, что производственные отношения предыдущей формации сдерживают рост производительных сил последующей формации, которые зарождаются внутри предыдущей. В. Ленин попытался доказать, что монополизм при капитализме и является той новой формой рационального соотношения производительных сил и производственных отношений, которая может создать рост производительности труда и обеспечит постоянно растущее благосостояние общества. И в этом он оказался прав. И. Сталин развил эту идею и создал в России государственную монополию на все и вся. Результат оказался грандиозным. Россия за короткое время была превращена в гигантскую промышленную империю, с производительными силами, которые смогли противостоять почти всей капиталистической Европе во время войны 1941–1945 годов. Это был триумф новой системы, которую вынуждены были признать все ведущие политики мира (кроме Б. Ельцина и его сателлитов). Россия со своей экономической системой прочно заняла место одного из лидеров геэкономического субъекта мирового сообщества. Но с этим согласились не все, с 1987 года без какой-либо научной основы началось реформи-

вание производственных отношений, приведших к глубокому кризису производительных сил. Похоже, что опять повернули не в ту сторону. И главной ошибкой «новых реформаторов является отказ от монополий как основы роста производительности труда».

Сейчас только глубокий научный анализ советского социализма в рамках всего мирового сообщества позволит дать объективный ответ, является ли семидесятилетний этап и последующие перестройки в жизни России природной закономерностью или это отклонение от естественного хода истории.

Здесь следует указать, что политику развала экономики и уничтожения Родины, в которой родилось более 80 % населения СССР, за рубежом особенно рьяно поддерживали все бывшие и настоящие враги России.

Марксистская классификация общественно-экономических формаций, безусловно, является крупным научным достижением, но параметры, ее определяющие, являются не конкретными, а вернее, они не были сформулированы. Нет параметров, нет и предмета для научного анализа прошлого и прогнозов их изменения в будущем. Будущее, как и прошлое России, оказалось непредсказуемым: то ли после капитализма будем жить при социализме и коммунизме, то ли при феодализме или рабовладельческом строе.

Молодые реформаторы России видят свое будущее в прошлом и в системе рьяней приватизации. Уже идет борьба за частную собственность на землю как основу существования развитого феодализма, а рабство, в современной его форме, процветает в Прибалтике, южных и западных окраинах Российской империи.

В качестве параметров, характеризующих общественно-экономические формации, нужно выбрать конкретные отличительные черты истории развития общества. Главное – это отношение общества к средствам производства; продуктам производства; земле и недрам; человеку.



Таблица № 1

Основным законом развития человеческого общества является отношение его в каждой общественно-экономической формации к вышеприведенным формам собственности. От первобытной формации до феодальной общество на каждом этапе своего развития заменяло один из видов общественной собственности на частную. В первобытной формации все виды собственности были общественными, а в феодальной стали частными. Анализ прошлого дает научную основу развития общества и в будущем.

Начиная с капиталистической стадии, в каждой последующей формации один из видов частной собственности становится общественной, вплоть до того времени, когда все виды собственности, кроме личной, будут общественными. При этом количество будущих общественно-экономических формаций являются зеркальным отражением прошлого, но с последовательностью наоборот.

График (таблица 1) смены общественно-экономической формации показывает, что капитализм знаменует собой первый этап движения к коммунистическому обществу. Таким образом, каждая формация характеризуется определенным набором видов частной собственности. В таблице 1 каждая формация отличается от предыдущей тем, что в первые этапы истории общества каждая новая формация один вид общественной собственности заменяет на частную, а после феодального строя также последовательно в каждой новой формации один из видов частной собственности заменяется на государственную (общественную). Таким образом, каждая последующая общественно-экономическая формация отличается от предыдущей тем, что один из видов частной собственности становится общественной (государственной). От первобытной к феодальной формации количество видов частной собственности возрастает от нуля до четырех, а затем при капитализме снижается до трех.

Если смена формации – естественный исторический процесс, то можно пред-

| Общественно-экономическая формация | Отношение к частной собственности | | | | Количество видов частной собственности | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|---------|---------------|--|---|---|---|---|
| | средства производства | продукты производства | человек | земля (недра) | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. Первобытная | - | - | - | - | 0 | | | | |
| 2. Первобытно-общинная | + | - | - | - | | 0 | | | |
| 3. Позднеобщинная | + | + | - | - | | | 0 | | |
| 4. Рабовладельческая | + | + | + | - | | | | 0 | |
| 5. Феодальная | + | + | + | + | | | | | 0 |
| 6. Капиталистическая | + | + | - | + | | | | 0 | |
| 7. Раннесоциалистическая | + | + | - | - | | | 0 | | |
| 8. Позднесоциалистическая | + | - | - | - | | 0 | | | |
| 9. Коммунистическая | - | - | - | - | 0 | | | | |

положить, что в каждой последующей формации после феодального строя одним видом частной собственности будет меньше. Тогда между капитализмом и коммунизмом должно быть еще две формации. Конечно, можно объявить, что через формации можно перепрыгнуть, но производительные силы от этого не изменятся и коммунизм в этом случае останется голой декларацией. Собственно, так это случилось в России, и ее семидесятилетний опыт строительства «коммунистического» общества показал, что природные законы смены формаций нельзя заменить декларацией, когда к этому не готовы производительные силы. Производительные силы – это не только количество произведенной продукции, приходящейся на одного человека в регионе или стране, а в первую очередь – это благосостояние человека и общества. Если в прямоугольной системе координат по горизонтали отложить число людей, работающих в сфере услуг, а по вертикали – число людей, работающих в сфере материального производства, то получится экспонента, в которой на заре человечества почти все работали в сфере производства, а на последних стадиях развития общества небольшая доля народа должна обеспечивать материальными благами все остальное население страны.

Обыватель даже в сегодняшней обстановке развала экономики и политики, обнищания народа, благодаря средствам массовой информации, относится к коммунистическим идеалам больше отрицательно, чем положительно. Но дело не в словесном выражении идеологии, а ее материальном и идеологическом воплощении. Если не нравится слово «коммунизм», то можно заменить его на другое, например общество всеобщего благоденствия или христианского благополучия. Более всего коммунистическим идеалам отвечает идеология библейского рая – «любовь, радость, мир, долготерпение, благодать, милосердие, вера, кротость, воздержание».

Пророчества Библии коснулись и современного горбачевско-ельцинского этапа истории России: «Знай же, что в последние дни наступят времена тяжкие. Ибо люди будут самолюбивы, сребролюбивы, горды, надменны, злоречивы, родителям непокорны, неблагодарны,

нечестивы, недружелюбны, непримирительны, клеветники, невоздержанны, жестоки, не любящие добра, предатели, наглы, напыщенны, более сластолюбивы, нежели боголюбивы» (Библия, изд. Русского библейского общества, США-Швеция, 1991 год. Второе Послание к Тимофею святого апостола Павла, глава 3, с. 271).

Российский эксперимент, начатый в 1917 году, оказался несовершенным, когда вместо экспроприации одного вида частной собственности (на землю и недра) было передано в государственную собственность сразу три вида ее. Сегодня в любой развитой капиталистической стране «социализма» больше, чем в бывших социалистических странах. И этот факт случился потому, что теоретики коммунизма, выявив законы развития человеческого общества в прошлом, не сумели с достаточной достоверностью спрогнозировать его на будущее. Следствием отсутствия теоретической



Феодальная лестница

| СРАВНЕНИЕ ДВУХ ОБЩЕСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ | |
|---|--|
| СОЦИАЛИЗМ | КАПИТАЛИЗМ |
| <p>ПРОИЗВОДСТВО принадлежит всему народу</p> <p>ПЛАНИРОВАНИЕ с учетом интересов всего общества</p> <p>ВЛАСТЬ НАРОДА</p> <p>ОБЩЕСТВО</p> | <p>ПРОИЗВОДСТВО принадлежит небольшой группе лиц 1%</p> <p>«Частная собственность»</p> <p>ВЛАСТЬ КАПИТАЛА</p> <p>ОБЩЕСТВО 99%</p> <p>ПРИБЫЛЬ</p> |
| <p>СВЕРХДЕРЖАВА</p> <p>СОЦИАЛЬНАЯ СПРАВЕДЛИВОСТЬ</p> <p>ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ</p> <p>ГОСУДАРСТВО ДЛЯ НАРОДА</p> <p>БЕСПЛАТНАЯ МЕДИЦИНА</p> <p>БЕСПЛАТНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ</p> <p>БЕСПЛАТНОЕ ЖИЛЬЕ</p> <p>ЕЖЕГОДНОЕ СНИЖЕНИЕ ЦЕН</p> <p>РАЗВИТИЕ НАУКИ</p> <p>ПОРЯДОК И ЗАКОННОСТЬ</p> | <p>СЫРЬЕВАЯ КОЛОНИЯ</p> <p>СОЦИАЛЬНОЕ НЕРАВЕНСТВО</p> <p>РАЗРУШЕНИЕ ЗАВОДОВ</p> <p>ГОСУДАРСТВО ДЛЯ ОЛИГАРХОВ</p> <p>ПЛАТНАЯ МЕДИЦИНА</p> <p>ПЛАТНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ</p> <p>ЖИЛЬЕ В ИПОТЕКУ</p> <p>ЕЖЕГОДНОЕ ПОВЫШЕНИЕ ЦЕН</p> <p>ДЕГРАДАЦИЯ НАУКИ</p> <p>КОРРУПЦИЯ И БЕСПРЕДЕЛ</p> |



И. И. Нестеров

базы появились многочисленные необоснованные «законы», которые к естественным природным процессам развития человеческого общества не имеют никакого отношения.

Одно время очень модной в теории «советского социализма» была идея развития общества по спирали. Следуя этому «спиральному закону», вместо дальнейшего развития, совершенствования и улучшения предыдущей формации «советский социализм» начал механически впитывать в себя некоторые особенности прошлых общественно-экономических систем. От капитализма взяли монополизм; от феодализма – закрепощение человека за местом жительства; от рабовладельческого строя – замену заработка пособием на существование; от первобытной, первобытно-общинной и позднеобщинной систем – натуральный товарообмен и уравниловку. Естественно, появились и характерные черты, свойственные созданному строю. Прежде всего, развили принцип недоверия человека к человеку, что породило беспрецедентный в истории человечества бюрократизм и формализм; производительность труда и качество продукции заменили планом; дефицит продуктов труда сделали всеобщим, что породило государственную и создало условия для частной спекуляции и коррупции.

В результате «советский социализм» создал условия труда и морали, замедляющие темпы роста благополучия человека. Вместо обеспечения условий постоянного, более быстрого, чем при капитализме, экономического роста создавались трудности, которые затем под многочисленные лозунги с энтузиазмом преодолевались.

В годы перестроек с 1988 года все, что было отрицательным, осталось, а от всего положительного отказались. В результате экономика переросла в обвальную; криминальная деятельность стала почетной; сотни «сталинских» ГУЛАГов постепенно заменяются одним – всероссийским; главной атрибутикой городов стали тюремные решетки на окнах и металлические двери в квартирных камерах; спекуляция и коррупция переросли в государственный бандитизм; служение Родине заменили воинской повинностью, русский язык постепенно вытесняется иностранным.

В этой бесконечной чехарде перестроек, беспрецедентного политического цинизма, страха за жизнь и существование постепенно терялись человеческие ценности.

Но, несмотря на неясность доказанности с научных позиций «законов» развития советского социализма как фазы коммунизма, государство с этим строем

экономически развивалось быстрыми темпами. В этой ситуации может возникнуть сомнение относительно существования естественных, природных законов развития человеческого общества, независимо от самого человека. И здесь можно задать несколько вопросов. Существуют ли эти природные законы, управляющие развитием природы и человеческого общества? Если эти законы есть, то как развивается общество, не зная их, и какие формы управления являются рациональными?

Ответ на первый вопрос можно получить, изучая историю развития природы и роль органической жизни в ней.

История Земли от начала возникновения явной жизни на ней называется фанерозоем, он начался 675 миллионов лет тому назад в начале вендского периода на границе палеозойской и рифейской геологических эр. С этого времени жизнь была подвержена многим геологическим катастрофам. Каждая из них определяла возникновение новых экологических сообществ растительного и животного мира, взаимосвязанного с окружающей неорганической средой. Сейчас уже становится ясным, что эти катастрофы не случайны и управляются всеобщим законом существования Вселенной, которая периодически возникает и уничтожается через каждые 35,2 миллиарда лет. На определенном этапе этого развития возникла экологическая среда, способствующая появлению человеческого сообщества. По предварительным расчетам, эта среда должна продолжаться 2,6 миллиона лет, а сегодняшний этап находится на конечных стадиях этого времени.

Всеми процессами на Земле и во Вселенной управляет закон с началом точки отсчета 18,55 миллиарда лет тому назад. Следующая точка отсчета в этой бесконечной повторяемости периодов возникнет через 16,65 миллиарда лет. В этом абсолютном времени определяется рождение планет и звездных систем. От него зависит последовательность смены экологических обстановок и жизни внутри них. Древние и многие современные философы, не зная о физической природе времени, интуитивно предсказывали его существование в виде духа или иных других аналогичных понятий. Идеализированное представление о времени заложено и в религии. И только сравнительно недавно время стало возможным рассматривать как показатель неоднородного физического поля, которое объективно, независимо от человека, определяет ход развития бытия.

Если через время можно определять бытие и смену экологических сообществ, в том числе и человеческого общества, то нет сомнений и в наличии объективных законов существования самого общества с теми же законами, которые определяют смену и развитие геологических ассоциаций в фанерозойской истории Земли. В истории развития человека можно назвать, по крайней мере, один главный из них – это закон всеобщего благоденствия. Каждый человек и даже государство стремится к тому, чтобы в будущем жить лучше, чем в прошлом. В каждый данный момент

или в определенную историческую эпоху существует несколько путей реализации закона, и нужно выбрать наиболее быстрый из них, который ближе всего будет к достижению конкретной конечной цели. Цель эта все время будет богаче и отдаленнее. И чем длительнее на перспективу избранные пути реализации цели соответствуют благоденствию каждого человека в отдельности, тем правильнее выбран этот путь.

Одним из главных параметров закона всеобщего благоденствия является выбор наиболее оптимальных взаимоотношений человека и общества, которые развиваются неравномерно. Неравномерность развития является объективной и во многом зависит от положения в обществе одаренного меньшинства. Человек и общество развиваются более быстрыми темпами, если созданы условия, когда каждый в отдельности человек имеет возможность проявить свои творческие возможности и инициативу для повышения личного и общественного благосостояния, а общество через систему налогообложения и государственных льгот стремится улучшить общественное благосостояние человека. В примитивном изложении нормально развивающееся общество борется против бедности, а при аномальном развитии – против богатства.

Стремление познания сущности бытия, особенно общественного, постоянно сдерживается противоречием, заложенным в самой природе человека. Каждый человек индивидуален по своим умственным, физическим и духовным особенностям, выдающееся проявление которых в обществе вызывает зависть и стремление к примитивной уравнительности. Феномен выдающейся способности человека вступает в конфликт с обществом, которое своим большинством стремится принизить или уничтожить его. И только когда активная часть общества достигает уровня понимания феномена, общество признает его и даже начинает его фетишизировать.

Губительными являются любые противопоставления, когда, например, гуманитарные науки противопоставляются естественным. В конечном счете это приводит к ликвидации самой сущности познания природных законов и является не чем иным, как стремлением затормозить естественный ход истории. При советском социализме провозглашение лозунга более привилегированного положения гуманитариев над естествоиспытателями привело к тому, что в советской политэкономии ни одна формулировка не отвечает требованиям закона, явления или закономерности. Скорее всего, это предположения, доводы, лозунги или умозаключения. Даже «закон» стоимости состоит из перечня качественных характеристик и не доведен до уровня функционального уравнения, поэтому не используется и не может быть использован в практической деятельности.

Итак, после капитализма следующей формацией является социализм. Во многих развитых странах он уже существует.

Советский социализм и социальный «капитализм» реформаторов последнего десятилетия далеко отошли от естественного, природного закона всеобщего



благоденствия, и теперь требуются новые радикальные реформы, чтобы исправить ошибки прошлого и настоящего. В условиях административно-командной системы это сделать было невозможно. В условиях российской перестройки, начатой в 1988 году, была сделана попытка заменить эту систему общественно-командной, а затем командно-финансовой. Опыт первого десятилетия показывает, что это еще хуже. Когда реальная власть перешла от партийного аппарата к реформистскому, последовал еще один виток в нищету. Власть в том виде, как она

есть сейчас, олицетворяет командно-финансовую систему государственного бандитизма. Это прежде всего система коллективной безответственности, роста бюрократизма и игнорирования законности. Складывается впечатление, что молодые реформаторы выполняют чей-то заказ, а не руководствуются национальными интересами народа. Это хорошо видно по результатам главной реформы века – суверенизации. Авторы этой реформы хорошо понимают, что главной причиной раздора, антагонизма и войн являлась территория,

территориальные границы. Чтобы разобщить народы и нации, нужно укрепить границы между ними. Чем больше национальной или территориальной автономии в рамках одной страны, тем больше антагонизма сегодня и в будущем будет заложено между различными национальностями и народами этих территорий.

Враги России, чтобы принизить или даже уничтожить ее, в качестве главной задачи всегда ставили укрепление ее национальной и территориальной разобщенности. К примеру, в 1944 году рейхсфюрер СС Гиммлер в качестве одного из главных условий создания русской освободительной армии для борьбы против СССР потребовал от А. А. Власова отказ от Крыма, создание у казаков собственного правительства и предоставление нерусским народам широкой автономии. Спустя сорок пять лет после победы над фашизмом эти требования снова всплыли на поверхность и даже были возведены в ранг государственной политики многих республик.

В безантагонистическом обществе люди любых национальностей и этнических групп должны быть равны между собой и иметь равные права независимо от места жительства. Равные права по всем вопросам, включая национальные, религиозные и др. Для удобства управления государство может разделяться на зоны, которые могут быть названы краями, областями, губерниями, штатами или другими

аналогичными названиями. В России удобнее всего такое деление провести по часовым поясам или линиям, параллельным им, от южных до северных границ, независимо от современных республиканских и других границ. Россия должна быть единой и неделимой, равной и равноправной для любого человека, сообщество которых является единомышленниками в рамках единых государственных границ с единым российским гражданством.

Культура, язык и другие исторические ценности являются общенародным достоянием и общедоступными для каждого человека в отдельности.

Все изложенное выше можно рассматривать как попытку теоретического решения проблем развития человека и общества и предложения по разработке новой программы общественного движения не только в России, но и за ее пределами. Как бы ни ругали, вплоть до запрета, коммунистические движения, какие бы партии и союзы ни возникали со своими программами, в конечном итоге общество придет к коммунистическим идеалам. Никакие диктаторы и реформаторы, демократы, охлократы и анархисты не остановят этот природный закон движения к обществу всеобщего благоденствия.

*Профессор, доктор наук,
член-корреспондент АН СССР,
лауреат Ленинской премии
и Премии Правительства России
И. И. Нестеров (2001 год)*

СОЦИАЛИЗМ



ГАРАНТИЯ СТАБИЛЬНОСТИ.

КАПИТАЛИЗМ



ГАРАНТИЯ ИНДЕКСАЦИИ.



СЧАСТЛИВОЕ ПОКОЛЕНИЕ

Я отношусь к поколению, которое было самым счастливым во всем мире. Я крещеный. Наше поколение не относится к предателям своего народа. И когда нас спрашивают: «А что если жизнь начать сначала?» – мы отвечаем: «Мы прожили самую счастливую жизнь, мы бы хотели ее повторить». Я не называю наши годы рождения. Они сейчас не в почете, но мы жили и дали жизнь тем, кто существует и даже живет сейчас. Мы не успели принять участие в революции 1917 года, поскольку еще не родились. Мы не участвовали в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов из-за того, что нас не брали на фронт, хотя мы были там, независимо от возраста, места жительства и национальности. У нас не было внутренних границ в стране, где мы жили. Мы ее любили и защищали как могли. Мы были единой многонациональной семьей.

Нам удалось поесть черную икру в пятидесятые годы, когда она еще стоила пятьдесят копеек за килограмм. Мы помним времена, когда незнакомые люди здоровались и улыбались друг другу. Мы еще не могли понять основную суть хрущевских перемен, когда подлость начала выдаваться за доблесть. Мы вдоволь поели мяса и хлеба до продовольственной программы Брежнева. Мы достаточно попили хорошего вина до майского указа Горбачева. Мы много любили до появления СПИДа. Мы – самое счастливое поколение мира. У нас хватило ума не участвовать в ельцинском разрушении экономики и морали Великой Руси. Мы не стреляем и не убиваем друзей. Мы не из тех, кто выбирает друзей по национальности, должности по работе или коллективной безопасности. Мы не из тех, мы – самое счастливое поколение мира.

Мы не можем поддерживать президентов в каждой деревне, которые из-за собственного благополучия и за счет своего народа продают свою совесть и свой народ под хвалебные крики отбросов психически недоразвитых солдат из вновь созданных корпусов разрухи и голода.

Наше поколение помнит и гордится страной, которая была великой державой мира. Мы помним песни о радости, дружбе и любви. Мы – сыны единой, неделимой, многонациональной РОССИИ. Мы – самое счастливое поколение мира. И когда у кого-то не будет хлеба и воды, чтобы накормить своих детей, когда вы поднимете нож для удара в спину своего друга, когда вы потеряете все надежды на будущее, вспомните наше поколение, наши обычаи, наши взгляды на мораль и нас, кто еще может поднять РОССИЮ из хаоса, бандитизма, политической и экономической разрухи.

*Иван, сын Ивана,
отец Ивана и дед Ивана
(И. И. Нестеров)*



Талантливый ученый и лектор

Макс Яковлевич Рудкевич родился 17 ноября 1920 года в Саратове в семье служащих. Учился в Московском геологоразведочном институте им. Орджоникидзе по специальности

«Геологическая съемка и поиски», присвоена квалификация горного инженера, геолога. В 1941 году принимал участие в возведении оборонительных сооружений на окраинах Москвы. После окончания института в 1943-м был при-



Макс Яковлевич Рудкевич



Сестра Ева, брат Зиновий, Макс. 1933 год



Мама Софья Рудкевич, Макс, отец Яков Иосифович, Нисон Рудкевич, сестра Ева. 1925 год

зван в ряды Советской армии, студенты горных специальностей старших курсов не призывались на службу до завершения учебы, и направлен на работу. В армии окончил школу младших авиаспециалистов и в апреле 1944 года был направлен на фронт. Служил авиационным мотористом на аэродромах, в его обязанности входило обеспечение взлета самолетов-бомбардировщиков. Участвовал в боях 1-го Украинского фронта. В июне 1945 года был направлен на Дальний Восток, 2-й Дальневосточный фронт, где также готовил самолеты для боевых операций против Японии. Участвовал в разгроме Квантунской армии, главной, самой многочисленной и мощной группировки Императорской армии Японии в годы Великой Отечественной войны, которая была полностью уничтожена советскими войсками.

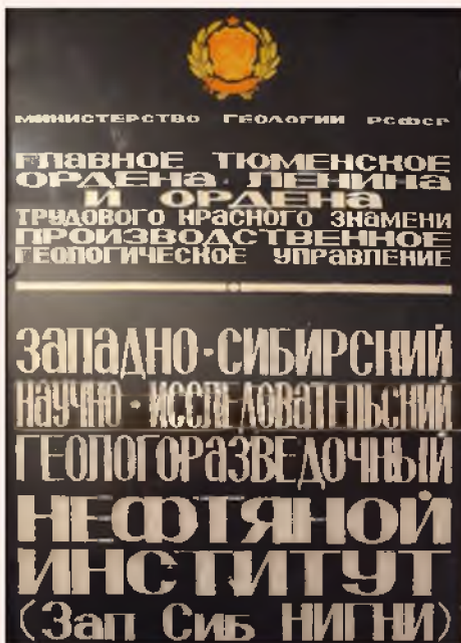
После демобилизации в ноябре 1945 года М. Я. Рудкевич несколько лет работал в геолого-съемочных партиях в западных районах страны. С 1952 года Макс Яковлевич руководил Кузбасской геолого-съемочной экспедицией, переведенной в 1955-м в Тюменскую область, в поселок Березово. С этого времени в течение почти сорока лет вся жизнь Макса Яковлевича, его талант ученого, организатора науки, педагога были отданы изучению Западной Сибири.

В 1957 году возглавил сектор геологии и нефтегазоносности западных районов Западно-Сибирской равнины в СНИИГГиМС, организованный в этом же году в Новосибирске. Велась обширная работа по поиску месторождений нефти и газа на территории Западно-Сибирской низменности. После создания Тюменского филиала СНИИГГиМС Макс Яковлевич переехал в Тюмень, где возглавил отдел нефти и газа этого филиала, впоследствии преобразованного в ЗапСибНИГНИ.

В 1965 году защитил докторскую диссертацию, в 1967-м ему присвоено ученое звание профессора.

С 1965 по 1971 год совмещал научную деятельность с чтением лекций в Тюменском индустриальном институте. С 23 сентября 1971 года работал заведующим кафедрой геологии, поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений ТИИ. Руководил ею более двадцати лет.

Макс Яковлевич Рудкевич был из той сравнительно немногочисленной когорты ученых, которые на раннем этапе поисково-разведочных работ в Западной Сибири, еще до открытия первых крупных месторождений нефти и газа, сумели дать научное обоснование этих работ, правильно определить оптимальные их направления. Это позволило в невиданно короткие сроки превратить Западную



Сибирь из перспективной территории в самую мощную нефтегазодобывающую провинцию бывшего СССР, выдвинуть страну в число ведущих экспортеров нефти и газа.

Макс Яковлевич был активным участником составления комплекса периодически обновлявшихся тектонических, литолого-фациальных и прогнозных карт Западной Сибири. Он один из редакторов «Атласа литолого-палеогеографических карт юрского и мелового периодов Западно-Сибирской равнины». Его монографии «Геология и нефтегазодобыча Западно-Сибирской низменности – новой нефтяной базы СССР», «Тектоника Западно-Сибирской плиты и ее районирование по перспективам нефтегазодобычи», «Нефтегазодобыча Западно-Сибирского бассейна» сыграли большую роль в раскры-

тии особенностей глубинного строения Западной Сибири. Они вошли в число основополагающих геологических документов, способствовавших быстрому выявлению и освоению углеводородных ресурсов Западной Сибири, открытию здесь гигантских месторождений нефти и газа.

Поражает объем научной продукции Макса Яковлевича. По различным проблемам нефти и газа, и не только Западной Сибири, им опубликовано более четырехсот научных работ, в том числе двенадцать монографий.

После перехода на педагогическую работу огромный опыт Макса Яковлевича, его талант ученого и лектора, эрудиция во многих областях науки вместе с коммуникабельностью, простотой, истинной интеллигентностью быстро завоевали ему большой авторитет,

глубокую признательность и симпатии как преподавателей, так и студентов.

Глубоко порядочный человек, патриот своей страны, он с большим трудом и переживаниями принял решение покинуть Россию. Обстоятельства оказались сильнее него. Но даже вдали от Родины он не терял связей с друзьями, коллегами, по-прежнему жил интересами края, изучению которого посвятил всю свою жизнь.

Награжден десятью медалями: «За победу над Германией», «За победу над Японией», «За трудовое отличие», «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», орденом Отечественной войны, юбилейными, бронзовой медалью ВДНХ, знаком «Отличник разведки недр».

Юмор от И. И. Нестерова

В Березово главному геологу Кузбасской экспедиции М. Я. Рудкевичу задают вопрос:

– Макс! Почему ты не переименуешь Кузбасскую экспедицию в Березовскую?

– Потому что в Березовской экспедиции таких, как я, много, а в Кузбасской – я один.

На совещании по направлениям поисковых работ в Тюменской области Ю. Г. Эрвье просит М. Я. Рудкевича: «Макс, назови площадь, где не будет нефти и газа». Он ответил: «Ямал». Эрвье обращается к секретарю совещания: «Запишите Ямал в качестве первоочередного поискового объекта». – «Почему?» – «Если Макс сказал нет, значит, делай наоборот».

– Макс! Почему Вы считаете, что в Березовском районе больше газа, чем на Ямале?

– Это не я. Это придумали ненцы. Я же поставил только черточку между Я и Мало.

– Макс! Почему Вы уехали из России в США?

– Я не люблю стриптиз.

– Причем здесь стриптиз?

– Потому что на встречах в верхах уже началось раздевание со снятием галстуков.

– Макс! Почему Вы ушли из ЗапСибНИГНИ в индустриальный институт?

– Потому что скоро продовольственный кризис кончится, а бардак будет всеобщим.

– Причем здесь продовольствие и бардак?

– Потому что первое здание будущего ЗапСибНИГНИ помещалось в бывшем

бардаке города Тюмени по улице Дзержинского, второе и третье помещения – по улице Ленина в бывших магазинах, а дом по улице Первомайской – бывший маслозавод. Поэтому, как только продовольственный кризис кончится, а бардак будет всеобщим, наука в России уже не будет нужна. ЗапСибНИГНИ будет ликвидирован, а индустриальный институт останется для вручения дипломов о высшем образовании детям чиновников.

– Причем здесь дети чиновников?

– В России раньше каждый десятый был чиновником, сейчас – каждый четвертый. Это уже закон. Поэтому скоро зарплату будут получать только чиновники, а их дети должны уметь читать и считать.

«Злодоброежелатель» обращается к жене М. Я. Рудкевича:

– Юдифь! Твоего Макса видели со студенткой на конспиративной квартире.

– Ну и что!

– И ты не будешь вмешиваться?

– Но я же не умею читать лекции!

– Но они же были на конспиративной квартире!

– Ну и что! Я не виновата, что в институте не хватает аудиторий.

– Макс! Как ты относишься к твоему другу – известному журналисту Жене Ананьеву?

– Я ему не завидую.

– Почему?

– Он неудачно выбрал псевдоним. Лучше бы ему было оставаться Женей Шерманом.

– Почему?

– Все великие люди оставляли после себя именное политическое наследие: Ленин – ленинизм, Маркс – марксизм. А он что оставит?

– Ан..?

В США к Максиму обратились журналисты с вопросом:

– Скажите, между США и Россией будет война?

– Будет.

– А когда это случится?

– Скоро! Когда в России появится валюта, нужно будет благоустроить северные города. Пленные нужны!

– Макс, почему потерпел аварию американский космический шаттл с пятью космонавтами на борту?

– Он в космосе натолкнулся на крупное препятствие!

– Какое?

– На наши высокие социалистические обязательства.

– Макс! Ты не собираешься возвратиться из США на свою Родину?

– Какую? Ту, где давали зарплату и не разрешали открыть рот? Или ту, где не дают зарплату, а рот сам не открывается?

– Макс! Не собираешься ли ты возвратиться обратно в Россию? Ведь в США ты стал безработным.

– Я получаю пособие на существование и моя жена тоже.

– Но это дает возможность только существовать, а не жить.

– Да, но это в десять раз больше, чем в России моя профессорская зарплата вместе с пенсией!

– Макс! В США ты смотришь эротические фильмы?

– Нет, это очень дорого, ибо, чтобы их посмотреть, нужно ехать в Россию!



– Макс! Чем импичмент президента в Америке отличается от импичмента в России?

– В США президента сначала снимают с женщины, потом снимают для телевидения и только тогда могут снять с работы. В России его сначала снимают со стакана, затем садят на иглу, после этого снимают для телевидения, где много говорят, что он здоров и много-много работает, вплоть до того, что часто подписывает указы, не приходя в сознание.

Один бизнесмен спрашивает у М. Я. Рудкевича: «Не знаешь, как получить сертификат качества на свой товар?» – «Для этого нужно снизить качество продукции, а вырученные деньги отдать чиновникам. Запомни, чем больше сертификатов, тем ниже качество и больше денег в твоём кармане».

МИХАИЛ ЗАХАРОВ

Тоска по деревне

В любом списке выдающихся художников Тюменской области одно из центральных мест непременно будет занимать Михаил Иванович Захаров. Творческая личность, понятная всякому человеку. Он – простой и добрый, так все говорят. Для понимания столь тривиальных характеристик я отправился к нему в гости.



В свободных источниках очень трудно найти сколь бы то ни было подробную информацию о корнях, о жизни этого человека. Все, что касается биографии его, написано лаконично, твердо и кратко. Вот, например, что говорит о нем «Википедия» дословно:

«Михаил Иванович Захаров (родился 1 июля 1945 года, деревня Шандар (по некоторым источникам – деревня Березовка) Уватского района Тюменской области) – советский и российский художник, член Тюменского отделения Союза художников СССР с 1980 года.

Почетный гражданин Уватского района (2014 год).

Михаил Иванович Захаров родился 1 июля 1945 года в семье Ивана Дмитриевича Захарова (род. в 1905) и Евдокии Федоровны Захаровой (род. в 1915).

Учился в Заочном народном университете искусств им. Н. К. Крупской (ЗНУИ) в Москве в период с 1961 по 1964 год.

С начала 1970-х годов художник активно пишет, выставляет и продает свои работы.

В 1980 году Михаил Иванович Захаров стал членом Тюменского отделения Союза художников.

С 1987 по 1989 год Захаров занимал должность председателя художественного совета Тюменского отделения Союза художников.

С 1989 по 1991 год являлся членом правления, членом художественного совета, членом областного выставкома Тюменского отделения Союза художников России.

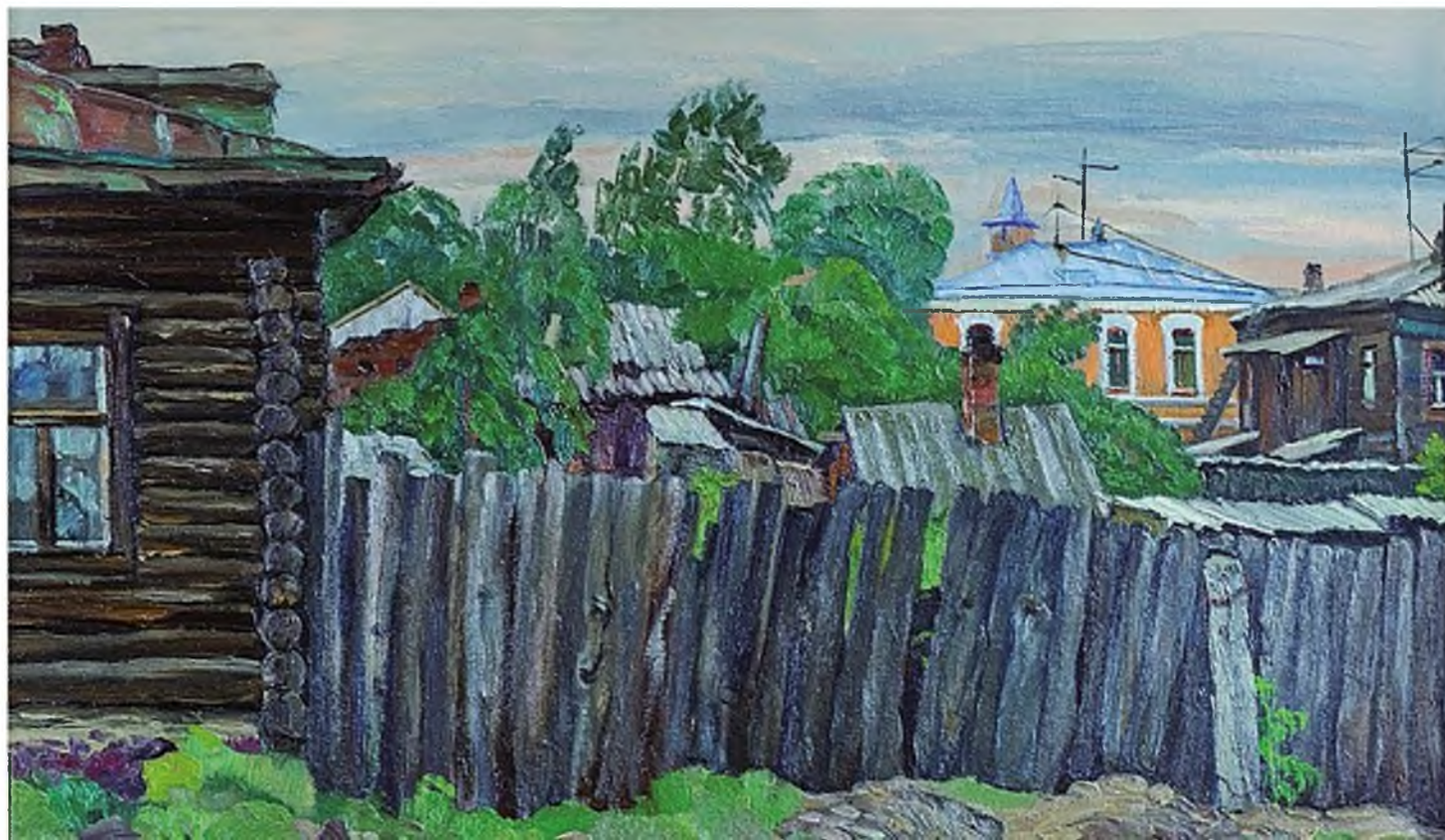
Михаил Захаров живет и работает в Тюмени.

“Этот самобытный художник может достойно представлять Россию в любой стране – он понятен всем! Сейчас людей

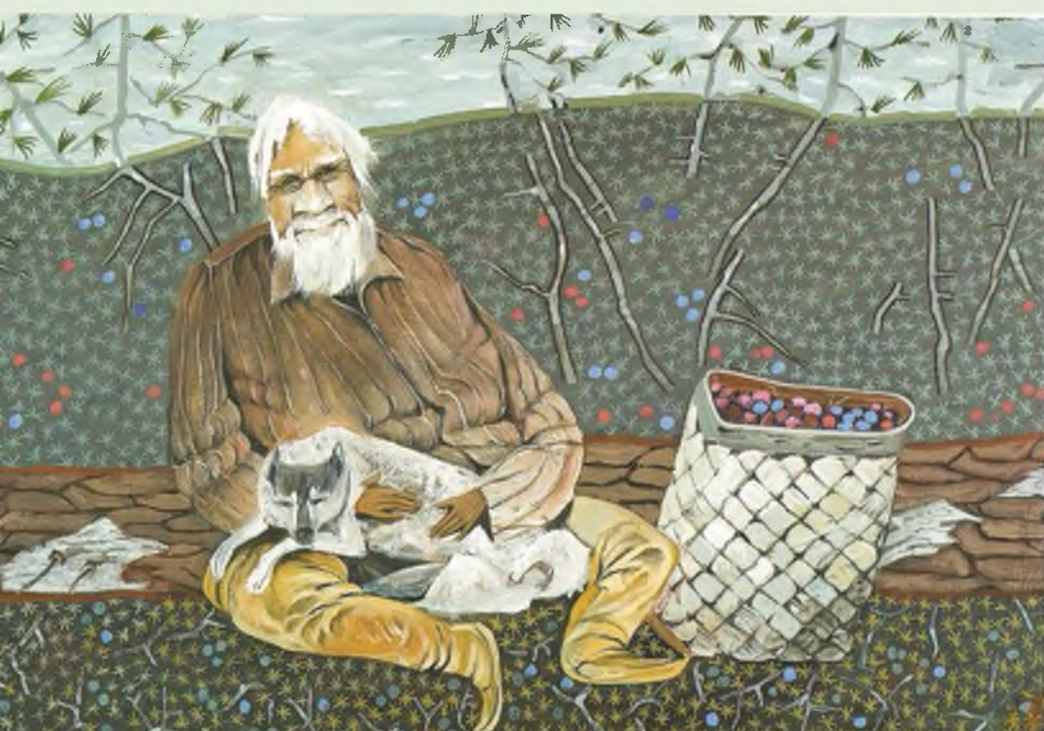
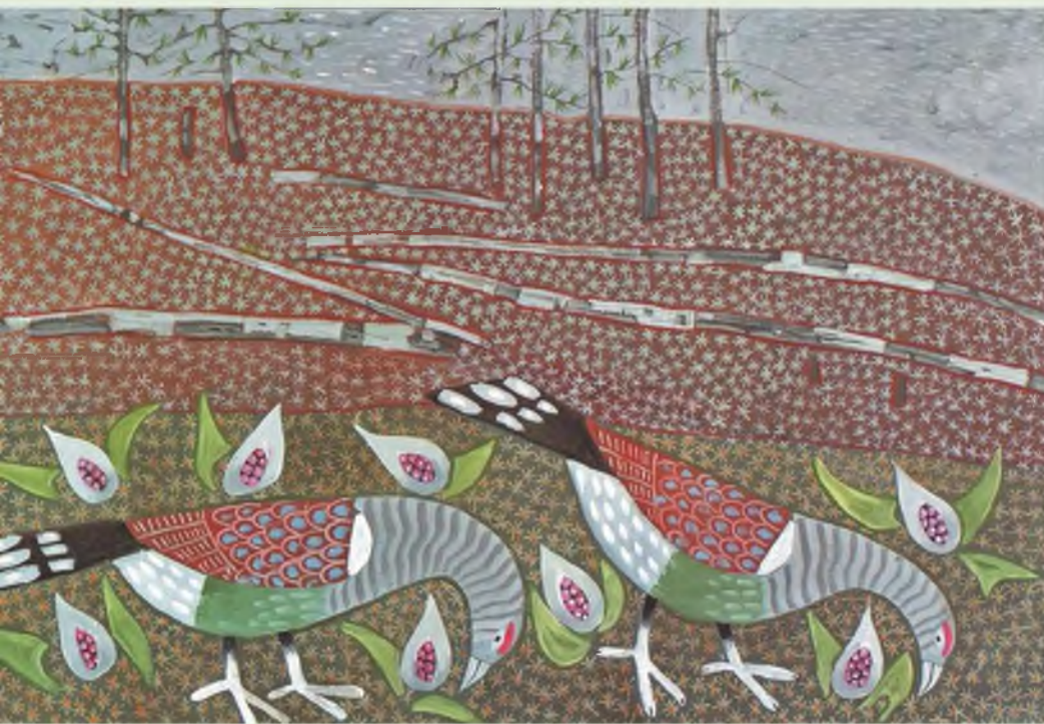
мало чем удивить, а вот Захаров обладает особым даром и не перестает удивлять, восхищать – картинами, зарисовками, рассказами... Работает легко, свободно, потому что переполнен художественными образами. Ему повезло родиться в заповедном Уватском районе – крае рыболовов, охотников, сказочников”.

*Доктор искусствоведения
Сезева Н. И.»*

Интересно, что многое из сказанного выше еще неоднократно повторится в ходе моего рассказа. В том и простота







Михаила Ивановича, в том и его уникальность. И наша задача сегодня – увидеть грань между той самой простотой и той самой уникальностью. Попробуем разобраться во всем по порядку.

Стиль его близок каждому. Я назвал бы его рисунком. Многие искусствоведы пытаются определить жанр, в котором работает художник Захаров, и многие расходятся во мнениях: кто-то называет это магическим реализмом, кто-то твердит о наивности, некоторые и вовсе стремятся разглядеть в его картинах приметы кубизма или абстракционизма. Вот что говорит на это сам Михаил Иванович:

– Мой стиль – обыкновенный. Я считаю, что это обыкновенный реализм, но только пропущенный через призму души. И это естественно. Я не люблю писать с натуры, пишу умозрительно. Я никогда не сделаю такого натюрморта, когда разложил на столе и начал списывать. Нет. У меня он зреет в голове, и я перевожу его на холст.

Он всегда говорит, что его творчество – это в большей степени импровизация. Вся жизнь его построена на интуиции. Оттого подготовка к нашей встрече проходила скомканно, сумбурно. Я просто не понимал, что спросить у художника, который всегда говорит, что за него все расскажут картины, при том, что в живописи, в принципе, не очень-то и разбираюсь... С такими мыслями, забросив все идеи о подготовленном интервью, я отправился в гости к Михаилу Ивановичу – импровизировать...

На пороге встретил добродушный и приятный мужчина. Глаза его наполнены теплом, движения и жесты открыты и дружелюбны настолько, что пропадает всякое волнение и появляется уверенность в том, что встреча пройдет успешно. Это и есть Михаил Иванович Захаров. Человек, наполняющий вас уверенностью и доверяем к самому себе. Ни на одну секунду эти ощущения не были подвержены сомнению.

Во время разговора я убедился в простоте и душевности этого человека. Он сначала рассказал вкратце о своей жизни и о том, как начинался его творческий путь. Хочу привести максимально

точную прямую речь, без шаблонных исправлений и поправок – как он сам говорил. Чтоб было понятнее.

– Родился я в Уватском районе, в деревне Березовка, – рассказал Михаил Иванович. – Прекрасная деревня была! Теперь все, там руины. И приехать-то не к кому. Никого у меня там не осталось. Братья и все-все остальные уже померли. Раньше я ездил туда с удовольствием, получал такой запас энергии... А сейчас приезжаю – один негатив. От того Увата ничего не осталось. Он там новый, он весь под сайдингом. Где-то какую-то избушку уже не найдешь... Кроме Иртыша – все изменилось.

Ну а потом три года служба в армии, и пришел сюда, в художественный фонд. Так вот и началась моя творческая деятельность... Сразу же с выставки началась. И все, что я делал, что делаю теперь – с оглядкой туда, на Родину.

Профессиональная моя деятельность началась с Тюмени. При этом Я НЕ УЧИЛСЯ! Полагаю так, что все творческие профессии, построенные на интуиции – музыканты, писатели, художники, – вот им не надо этого. Чем больше тебя научат, не дай бог, тем сложнее потом от этого избавиться. А диплом не выбросишь.

Так вот, творческая деятельность так и началась. В фонде была в основном работа оформителем, деньги ж надо было зарабатывать, как-то жить... А творчество уже параллельно шло. Выставки-выставки... И все у меня сразу с больших выставок началось...

Все с детства рисуют, все на скрипке играют, балетом занимаются, ну а задатки профессиональные, думаю, есть в каждом художнике, да и в каждом творческом человеке, в принципе. Вот и у меня... Ведь все идет оттуда, из детства...

Председатель Тюменского регионального отделения Всероссийской творческой общественной организации «Союз художников России» Александр Сергеевич Новик любит повторять, что Михаил Захаров практически сразу смог расположить к себе внимание любителей живописи и стать заметным художником в нашем регионе.



– Это так, – согласился Михаил Иванович. – Потому что я всегда делал все на совесть, но практически без подготовки. Где-то там вызреет идея, и раз – переводить это на холст. Людям это нравится.

Он – человек, живущий душой, чувством. Так и пишет.

– Вся жизнь построена на интуиции! – с улыбкой, но серьезно и утвердительно. – Все большое искусство построено на интуиции!

Какое оно – большое искусство? Я попросил Михаила Ивановича привести примеры. И ответ его был наполнен глубиной и рассудительностью. Это было даже немножко неожиданно. Вот что он сказал:

– Классики, они все делали свое дело хорошо. Для меня любимым Левитан остается, очень чувственная живопись. После него нет художника такого уровня, я считаю. Но мастера они все – с большой буквы, ничего не скажешь... Только вот я говорю о настроении. Интересная вещь получается, что в свое время, я говорю о русском искусстве, когда Петр Первый брал людей за шиворот и пихал их в Италию, пансионы там строил для художников, я считаю, что он очень плохую вещь сделал. Потому что до этого в России что было: парсуна и икона, по сути. Вот и все! Больше ничего не было. А он силком их пихал туда, в Италию, и что вышло... Вот Брюллов – это русский художник? Это стопроцентный итальянец! Посмотрите на его работы. Кипренский – итальянец. Семирадский – такой же итальянец. Их масса просто. Теплилась одна крохотная свечечка с истинно русской школой – быстро погасла. Испортил Петр, сильно испортил. И теперь мы на фоне всего мирового искусства – ниже середины. Я зашел как-то в Финляндии в музей Атенеум, посмотрел и страшно удивился. Таких, как Шишкин, там масса! Ни в чем не уступают! Это шведские художники в основном. И их никто не знает. Я поразился, как много их оказалось.

А молодежь... Я не знаю совершенно. По-моему, хорошей-то и нету. Все-таки какой-то пробел сейчас в культурной

жизни. Пачками выходят из институтов, с отделений дизайна, пачками! А посмотришь на выставки – ну не то! И это не только для Тюмени характерно, это характерно, наверное, для всей России, для всего мира! Взять даже ту же литературу. Была плеяда писателей: Распутин, Астафьев, Носов, Тендряков, Нагибин и прочие – какая плеяда была! А сейчас таких нет. Нет! Зайдешь в магазин – там красивые обложки, а почитать нечего...

Тюменские художники любят писать городские пейзажи, природу нашего края, исторические места. Михаил Иванович Захаров – художник, который любит образы и сюжеты. Он сильно тоскует по родной деревне, которой, по его словам, нет уже, но часто – с улыбкой. Отсюда и сюжетность его полотен. Он любит людей – отсюда масса образов и обликов на его полотнах, где даже маленькие зверушки выражают человеческие эмоции.

– Я редко пишу природу. Потому что пейзажей – миллионы. Я в свое время увлекался этим, у меня был домик в деревне. Ездил туда, писал. Потом перестал этим заниматься. Теперь все мои образы умозрительные совершенно. И во главе угла – образ.

На стене мастерской висит картина – пространный портрет хитрых мужичков, в котором так и хочется найти подвох. А это – иллюстрация к Тендрякову, «Тройка, семерка, туз»... Ну вот такой он, художник Михаил Захаров.

Но есть еще и писатель Михаил Иванович Захаров. До 2008 года вообще мало кто знал, что этот человек еще и филигранно словом владеет. А он писал и писал – все в стол. В 2008 году был впервые издан в журнале «Проталина». Теперь же он презентовал мне книгу – сборник рассказов и повестей «По небу лодка плыла». Книга вышла в свет в 2015 году.

– Да, я параллельно писал и словом. Потому что на двухмерном пространстве не очень-то выложишься. Оно ограниченное. И вдогонку требуется слово. Сначала писал только в стол, потом помаленьку меня стали печатать. Люди как-то сразу приняли это творчество. А книжечка получилась очень даже хорошо. Сразу пошла она, сразу я получил признание от многих писателей. Теперь мне звонки идут со всей страны, благодарят, поздравляют. Значит, я кого-то согрел словом. Это хорошо. Хотя одного человечка согреть – и то ладно.

Рассказы его все о том же – о деревенской жизни. Как и живопись. Как и жизнь, наполненная тоской и грустью о судьбе русской и сибирской деревни... И Михаил Иванович только подтверждает сию простую догадку:

– Совершенно верно. Живопись – это иллюстрация к прозе. И наоборот – проза дополняет живопись. Либо то, либо





другое. Это близко очень... А корни этого едины. Я так счастлив, что родился не в городском дворе, а в деревне! Это такое счастье, мне так повезло в жизни! Родился в семье лесника. Мой отец, Иван Дмитриевич Захаров, был еще и профессиональным охотником. И сколько я себя помню, как взял в руки ружье, с самых малых лет, был страстным охотником! Страстным! До рукотрясения. А сейчас это все прошло. Сейчас думаю философски: не я давал жизнь этому существу, не мне его и убивать. Ружье я положил, и не брал больше. У меня очень хорошее ружье, которому уже больше ста лет. Теперь это экспонат.

Так и получилось, что через деревню, через тайгу, через охоту, рыбалку, в общем – жизнь деревенскую проходит все творчество Михаила Захарова. Даже если в сюжете картины отсутствуют охотничьи мотивы, они все равно близко, их легко различить. Все эти идеи произрастали в одиночестве, когда идешь по лесу, по тайге, целеустремленно ищешь свое «яблочко»... Целью Михаила Ивановича стали холст и стопы чистых, не испанских листьев.

Захаров-художник и Захаров-писатель – это один и тот же человек. Но вот в чем проблема: как осознается сам Ми-

хаил Иванович, они мешают друг другу. Писатель вытесняет художника, и наоборот. Он как Джекил и Хайд, и нисколько не сопротивляется такому сравнению.

– В слове все же больше возможностей! – восклицает наш герой. И сбивается: – Я, когда вспоминаю этих деревенских мужичков – Боже ж ты мой! – какое тепло, какая философия в каждом человеке! Вот посидишь на завалинке, поговоришь с ними – Господи! – какой кладезь! А теперь нет, все уже. Теперь и деревни-то нету. Если раньше деревня была оплотом нравственности, а теперь я даже и назвать это никак не могу. Жил вот в деревне... Мимо меня там повадился один ходить, а дом мой стоял на отшибе. Вот он увидит, что я приехал, и ходит около меня. Говорит: мужик, дай пять рублей! Дай десять рублей! И каждый раз так. Ну, один раз я ему дал сотку, с прицелом на то, чтоб отстал. Так он прятался от меня потом! Но сто рублей так и не отдал. А я так счастлив был!

Михаил Захаров – человек с широчайшим чувством юмора. Но тоска по русской деревне – это главная эмоция, которая заставляет его быть таким, какой он есть. Он настоящий – честный, добрый, искренний, светлый. И признается:

– Тоска по деревне колоссальная. Теперь она переросла в какую-то ссадину. Деревня не та стала, совсем не та. Да и нет ее практически. Мы как-то приехали на пленэр в Ханты-Мансийск, много кого там было, даже из Голландии приезжали. И повезли нас дальше по Оби, на триста километров, на «ракете». Привезли в поселок Селяйрово. Приехали мы поздно, пока стол накрыли, пока отдохнули – спать легли. Утром встали все, взяли за эту днюки, а там – е-мое! – все кругом в асфальте и все кругом в сайдинге. Вот и приехали...

А чтоб понятнее тоска по деревне стала – показал мне Михаил Иванович стопку картин размером с открытки, это была серия «На завалинке». Сидят там старушки у избушки, живые да потешные, да обсуждают то, что творится вокруг. Внизу – подписи, прямая речь. Комикс – да и только! По словам Захарова, выдающийся тюменский искусствовед и друг Михаила Ивановича Наталья Сезева предлагает дополнить этими иллюстрациями новую его книгу. Я же предложил свои идеи – сделать превосходный набор открыток или снять мультфильм. Бабушки здесь настолько живые, что, даже глядя на небольшое изображение, можно представить себе их манеры и услышать голоса.

Тоска по родине, по деревне у Михаила Ивановича невероятная. Да и вправду – какие были превосходные, зажиточные дворы! Как чудесно и чудно жилось там! Скотные дворы, огороды, уголья – все под одной крышей! А теперь нету. Загубили русскую деревню.

Но чувства юмора нашему герою не занимать. С таким живым ажиотажем, таким светлым ликом и смелым смехом вспомнил он под конец нашей беседы потешную историю! О том, что в один из визитов в Тюмень Алексея Николаевича Косыгина ему удалось с ним повстречаться. Мастерская Мишки Захарова находилась прямо на проходной в здании, в котором нужно было провести проверку, около вахты. Зашел туда министр, снял свое серое пальто мышинового цвета (все министры носили такие). Поздоровался, с хмурым выражением лица отправился дальше. А вахтер забежал в мастерскую да и говорит: «Мишка, а давай проверим, что у Косыгина в карманах! Я на стремя постую, а ты посмотришь!» Интересно, но так и случилось. Засунул руку в карман Косыгина Миша Захаров – и нет там совсем ничего. Уже плохо стало, но он и в другой карман полез. А там – носовой платок, и ничего больше! Почти

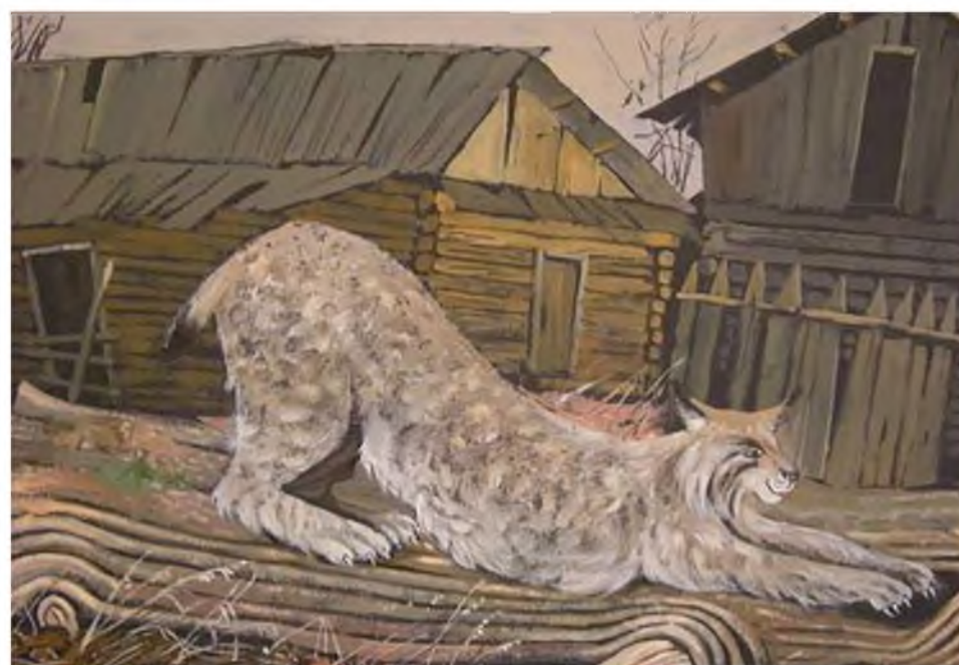


сразу возникла идея забрать тот платок и подложить новый, главное, чтоб чистый. Не нашлось такого платка. А если бы нашлось, то теперь один из тюменских музеев мог бы украшать весьма любопытный экспонат... Вот такое чувство юмора у Михаила Ивановича Захарова.

Это превосходный человек, талантливейший художник и потрясающий прозаик. Михаил Иванович часто улыбается и шутит, что провоцирует собеседника на еще большую привязанность и максимальное доверие. Он этого доверия не обманывает ни перед кем – в том уникальность и простота его. Одно его гложет – тоска по русской деревне, по родной деревне. Нет больше деревни. Вот и я уже говорю так, как он. Пойду напишу что-нибудь еще...

А для того, чтоб «психологический портрет» нашего героя раскрылся полностью, публикуем, с его любезного позволения, авторский рассказ «Чужой век». Там идет речь о раскулачивании – деда Михаила Ивановича раскулачили как-то, отобрали крохи, которыми тот владел. А потом в деревне знакомая бабуля рассказала Мише историю, во многом схожую с тем, что происходило в его семье. И вот этот рассказ.

Текст: Дмитрий Падерин





Чужой век

Хозяйка нашего дома – живая добрая старушка. На дворе у нее, окромя трех куриц, никого. Летом целыми днями шебуршит она ботвой в небогатом своем огороде. Осенние же ветра тягостны. Ни света, ни радио, ни телевизора – одно вселенское одиночество.

Когда мы приезжаем, она бывает искренне рада. Заслышав наше присутствие за стеной, сейчас же появится на порожке, широко улыбаясь беззубым ртом. Таким же широким жестом утверждает на столе бутылку самогона.

– Ну, заждались, заждались!

После рюмки-другой разговор неизменно заходит о здоровье.

– Да како уж там здоровье, коль в чужой век забралась! А помнишь, Михайло, – оживляется она, – как я мазью змеиной намазалась у тебя?

Конечно, мы помним. И смешно, и грешно!

По причине того, что мой этюдник никак не удавалось втолкнуть в дверь, я всегда оставлял его в сенцах. И в тот раз так же было. Выйдя от нас, повеселевшая старушка, обознавшись, вместо «Випросала» прихватила с этюдника тюбик свинцовых белил... Утром, по-

казывая измазанный передник и руки, жаловалась:

– Вот мазь змеину у тебя вчера взяла, дак ведь не сохнет и не помогает. Это что ж тако?!

Посмеялись, да грустно как-то.

– Кака деревня была, боле ста дворов. А сейчас смотри!

Вид заброшенного жилья родит ряд совершенно черных ассоциаций. Казалось бы, есть крыша, стены, есть и печь. А вот согреть некого!

– Вот нас с мужиком сослали в Березов, и за что, а? За то, что двенадцать стоговых вил имели да маслобойку, возьми ее лешак!

Маслобойка эта до сих пор валяется за оградой в крапиве. Так себе, кусок ржавого железа – камень преткновения в судьбе человеческой.

– Век вот прожила, а добра не вспомнишь. Ой, да че это мы все о плохом да о плохом, – спохватывается она. – А змей в этом году! Я тут одну большущу да черну-черну видела. Хотела палкой ее хватануть, да забоялась!

Зная, что я панически боюсь этих тварей, она подмигивает моему другу и добавляет ехидно:

– Она ведь под пол к вам уползла... А тут ишшо тако дело, – тычет узловатым пальцем в крапиву за окном. – Курица там у меня нестись задумала. Дак не поверишь! Крысы... Одна ложится на спину,

берет яйцо на живот, а другая ее тащит за хвост! Вот те крест, сама видела!

– Ты про медведя, про медведя нам расскажи.

– А, про медведя-то? Сейчас! Дело было так. Мужик ишшо был живой. Коровенку держали да овечки были. Утресь Шишига-то мой похмеляться ушел куда-то. А я хлебы только высадила. Смотрю, около окна кто-то большой да черный прошел. Ну, думаю, бык это к корове моей повадился. А она стельна. В сенцы-то вышла с лопатой, думаю, дай-ка я тебя сейчас ослепшу по спине. Со слепу-то не вижу путем! Эдак лопатой-то норовлю, как бы половчее хряпнуть. А он обернулся да как заревет! Господи, Боже мой! Бык-то медведем оказался! Я в сенцы-то этак задом, задом. А у нас там мешок с мукой лежал. Запнулась об его да на спину! Очки-то слетели, алопата уж и не знаю где! Вошкаюсь там около мешка-то, как парализованная будто! А он, шайтан, лапами-то о порог уперся да и тарашшится на меня. Дак загрыз бы, да ладно собачонка, Чернышка, на приступ взялась лаять. Он за ней увязался, а я кое-как дверь нашшупала да за порог перевалилась. Многоли, малоли время-то прошло. Куда он делся, не знаю. А потом Шишига-то мой заявился.

– Ты че, – говорит, – старуха, тут ползашь?

– Дак медведь тут приходил.

А он мне:

– Это кто из нас похмелялся, ты или я?

– Вот выйди да посмотри, гряды-то все измял!

Вышел. Потом заскочил, ружье схватил да с крыльца два раза пальнул. А после на мешке с мукой спать устроился. Така вот история!

– Консервы-то ваши не едкие какие-то! Сейчас за огурцами сбегаю!

За полночь, наговорившись, вышли мы на крыльцо проводить хозяйку. В густом тумане лаяли собаки, повернувшись к лесу. И лошадь всхрапывала, прядая ушами.

– Ишь, собаки лают, зверь где-то близко ходит. Господь вас благослови на сон грядущий!

Я вышел за околицу. Черно и таинственно горбатился лес. Из-за Шестаковки запламенело в согру. Окрасив туманы в розовое, выкатилась красная полная луна.

– Эй, кто там?!

Из-за реки трижды ответило эхо. Собаки перестали лаять и прибежали ко мне, улеглись рядом, жадно хватая холодную росу.

Тихо побрел я к дому, чувствуя на себе пристальный взгляд внимательных глаз. И взгляд этот беспокоил и слегка тревожил. Хотя я и знаю, что это глаза ночи.









ХУДОЖЕСТВЕННАЯ РОСПИСЬ

любых помещений, стен, потолков, мебели

Живописные, интерьерные картины, барельеф,
декоративная штукатурка, индивидуальный декор в интерьер,
предметы декора своими руками, старение, золочение

+7 904 491-07-05, Мария Мецкан



Инстаграм

РЕКЛАМА







Жизнь как путешествие...



В 2009 году мы открыли Бизнес отель Евразия, 4* — современный, комфортный отель в историческом центре города Тюмень. Управление отелем взяла на себя УК «Евразия».

87 просторных номеров, конференц-площади для мероприятий до 200 участников, рестораны, кондитерская, СПА-центр, тренажерный зал.

Бизнес отель Евразия – это отель с человеческим лицом, который с радостью предлагает кров талантливым, незаурядным, свободным людям, открытым миру и ценящим комфорт и время.

Мы готовы предоставить наш десятилетний опыт в ваше распоряжение, сделать ваш объект гостеприимства – отель, ресторан – эффективным, комфортным, запоминающимся.

Светлана и Юрий Раца



ЕВРАЗИЯ
business hotel
★★★★

10 лет гостеприимства

Запускаем | Управляем | Консультируем

РЕКЛАМА