

# ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО  
ГОРКОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА  
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета выходит с 24 ноября  
1951 года

№ 236 (4247) | СУББОТА • 27 НОЯБРЯ 1971 года | Цена 2 коп.

## ВСЕНАРОДНОЕ ДЕЛО НА СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

МОСКВА. (ТАСС). 25 ноября на третьей сессии Верховного Совета СССР восьмого созыва были продолжены прения по докладу тов. А. Н. Косыгина о новом пятилетнем плане и о плане на 1972 год. Депутаты обсуждают также бюджет на 1972 год и отчет об исполнении бюджета за 1970 год.

В работе сессии участвуют руководители партии и Советского правительства.

Посланцы народа горячо одобряют внутреннюю и внешнюю политику Коммунистической партии, ее ленинского Центрального Комитета, планы развития страны. Особое внимание при этом депутаты уделяют девятой пятилетке. Выступления участников сессии проникнуты общей заботой: как быстрее и лучше реализовать программу дальнейшего роста экономики страны, направленную на удовлетворение растущих потребностей советских людей, как использовать в полной мере имеющиеся резервы.

На сессии с содокладами выступили председатели планово-бюджетных комиссий. Председатель планово-бюджетной комиссии Совета Национальностей депутат К. М. Герасимов заявил, что в новой пятилетке наша свое выражение ленинская национальная политика всестороннего и гармонического развития народного хозяйства всех союзных республик.

Эти слова были подтверждены в выступлениях секретаря ЦК Компартии Казахстана депутата М. Б. Иксанова, отметившего, что девятая пятилетка откроет новую страницу в комплексном развитии экономики Казахской ССР. Развитие промышленности пройдет под знаком всемерного использования достижений науки и техники. Будет освоено свыше 250 новых видов продукции.

Председатель Совета Министров Украинской ССР депутат В. В. Шербицкий заявил на сессии, что экономика одной из крупнейших советских республик сохранит высокие темпы развития и в новой пятилетке. К концу 1975 года выпуск промышленной продукции возрастет на 43 процента, а объем сельскохозяйственного производства на пятую часть превзойдет уровень прошлого года. Планируются высокие темпы развития машиностроения и химической промышленности, добычи нефти и газа. Предстоит техническое перевооружение и реконструкция многих предприятий, оснащение их

средствами автоматизации и контроля. За пять лет в республике должно войти в строй 241 предприятие по выпуску товаров народного потребления.

При разработке новых планов, отметил тов. В. В. Шербицкий, учтены предложения республик, коллегтивов предприятий и организаций, делегатов XXIV съезда и многих трудящихся. Поэтому можно с полным основанием сказать, что в представленных на сессии проектах выражены коллективный опыт и воля нашей партии и всего нашего советского народа.

Председатель исполкома Моссовета депутат В. Ф. Промыслов в своем выступлении остановился на вопросах, связанных с развитием Москвы. Трудящиеся столицы, заявил он, с помощью всего советского народа успешно справятся с задачей — сделать Москву образцовым коммунистическим городом.

Главный ускоритель наших достижений — это вдохновенный труд рабочих, специалистов, всего нашего народа, сказал в своем выступлении токарь-нарусельщик ленинградского электромашиностроительного объединения «Электросила» депутат Ю. К. Сидоров. Мне думается, отметил он, что государственный подход к делу в том и состоит, чтобы каждый рабочий человек делал не только то, что требуется, но и чуть-чуть побольше. Так думают мои товарищи по труду, так думают все ленинградцы. Мощные генераторы и турбины, океанские суда и современные тракторы, точные приборы, тысячи наименований товаров народного потребления — вот наш конкретный вклад в решение всенародной задачи строительства коммунизма. Посланец ленинградских трудящихся подчеркнул важность распространения производственного опыта и трудовых починов. Он выдвинул предложение подготовить и провести всесоюзное совещание передовиков производства.

Секретарь ЦК Компартии Белоруссии депутат А. Н. Аксенов сообщил, что Белоруссия, как и вся Советская страна, хорошо начала девятую пятилетку. Девятый пятилетний план открывает величественные перспективы перед республикой. Она будет поставлять стране новые более мощные тракторы, скоростные магистральные автопоезда, гиганты-самосвалы,

Значительный шаг вперед сделает и сельское хозяйство. Объем общественного производства создаст реальные условия для дальнейшего роста благосостояния трудящихся, развития науки и культуры.

На трибуне — депутат из Коми АССР Ю. П. Бронников, горнорабочий, бригадир комбината «Воркутауголь». В великих предначертаниях родной Коммунистической партии, сказал он, мы видим постоянно растущую заботу о советских людях. Говоря о делах своей бригады, оратор отметил, что самым важным условием ее успехов является крепкая рабочая дисциплина. Каждому члену бригады присуще чувство товарищеской взаимопомощи.

Первый секретарь Хорезмского обкома КП Узбекистана депутат М. Худайбергенов напомнил об оценке народнохозяйственного значения хлопка, данной товарищем Л. И. Брежневым в выступлениях на собрании республиканского партийного актива. Мы, заявил депутат, хорошо запомнили слова Генерального секретаря ЦК КПСС о том, что хлопок нужен стране, как воздух. Трудящиеся Узбекистана полны стремления довести к концу девятую пятилетку производство «белого золота» до пяти миллионов тонн в год.

Об итогах, с которыми пришла Таджикская ССР к нынешней сессии Верховного Совета СССР, говорил на сессии председатель Президиума Верховного Совета Таджикстана депутат М. Холов. Важнейшим фактором успешной борьбы за мир и социальный прогресс, отметил он, была и остается политика Коммунистической партии и Советского государства. Мнение всего советского народа выразил состоявшийся на днях пленум Центрального Комитета КПСС, который одобрил активную и целеустремленную деятельность Политбюро ЦК КПСС и Советского правительства по укреплению мира и по разрядке международной напряженности.

В прениях выступили депутаты из многих союзных и автономных республик, краев, областей, городов нашей страны.

Вечером участники сессии продолжили обсуждение проектов планов и бюджета Советского государства.

26 ноября сессия продолжила свою работу.



МОСКВА. Большой Кремлевский дворец. 24 ноября 1971 года здесь открылась третья сессия Верховного Совета СССР восьмого созыва.

Фото В. Егорова (Фотохроника ТАСС).

### ЛЕНИНСКИМ КУРСОМ

Зарубежная пресса оживленно обсуждает материалы сессии Верховного Совета СССР, подчеркивая, что неуклонный рост экономической мощи Советского Союза служит твердой опорой внешнеполитической деятельности КПСС и Советского правительства.

В статье «Программа на благо человека», посвященной сессии Верховного Совета СССР, польская газета «Трибуна людей» отмечает, что Советский Союз вступил в качественно новый этап развития, основная черта которого — быстрый подъем благосостояния народа при сохранении высоких темпов роста производства.

Американская печать подчеркивает, что в 1975 году Советский Союз превзойдет нынешний уровень промышленного и сельскохозяйственного производства, а США. Газета «Нью-Йорк таймс» пишет, что снижение в процентном отношении ассигнований на оборону соответствует советским усилиям, направленным на осуществление принципов мирного

существования и сотрудничества государств.

Обсуждаемый Верховным Советом СССР новый пятилетний план свидетельствует о неуклонном стремлении Москвы продолжать политику мира и разрядки в международных отношениях, указывает газета «Ди вельт» (ФРГ). Газета отмечает, что повышение жизненного уровня советского народа является одной из главных целей девятой пяти-

летки.

Тот факт, что в новом пятилетнем плане и бюджете СССР на будущий год главное внимание уделяется нуждам народа, подтверждает мирные цели советской внешней политики, пишет японская газета «Асахи». Советский Союз, продолжает газета, глубоко уверяет в выполнении своих планов, поэтому заявление о том, что в 1975 году будет превышен нынешний уровень промышленного и сельскохозяйственного производства США, является реальным. (ТАСС).



Москва. Вид на гостиницу «Россия» и Кремль с Устинского моста.

Фото В. Егорова (Фотохроника ТАСС).



Кабинет новой техники создан в тресте Сибмонтажавтоматика. Цель создания этого кабинета — показ всего нового, что рождается в монтажных и проектных организациях. Здесь проводится учеба рабочих и инженерно-технических кадров. Стенды рассказывают о новых материалах, применяемых в мастерских средства автоматизации, о новых методах сборного монтажа. Некоторые стенды рассказывают о промышленных успехах монтажных управлений Красноярска, Норильска, Хабаровска, Владивостока, Ангарска, входящих в систему треста Сибмонтажавтоматика.

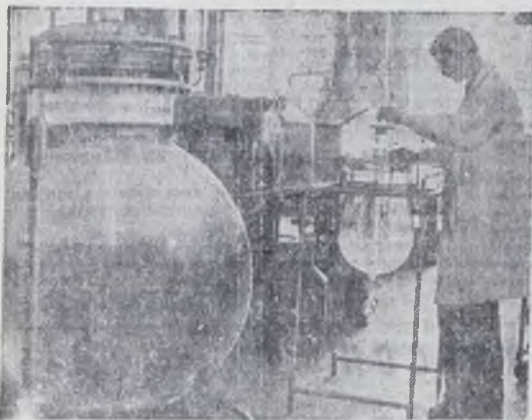
Активное участие в создании кабинета новой техники принимали старшие инженеры М. Т. Кожекин, Ю. Н. Верномудров, художник В. Заяц под руководством главного инженера треста И. С. Салихжанова.

На снимке: в кабинете новой техники.

Фото А. ХАМЗИНА.

#### ФОТОИНФОРМАЦИЯ

### В ИНСТИТУТЕ ХИМИИ ПРИРОДНЫХ СОЕДИНЕНИЙ



Москва. Бурное развитие химии биополимеров и широкое проникновение в биологические идеи и методы химии и физики в конце пятидесятих годов послужило созданию Института химии природных соединений имени М. М. Шемякина Академии наук СССР. Здесь началась ломка традиционных представлений и превращение старой, в основном описательной химии природных соединений, в современную биоорганическую химию, ставшую сейчас одним из основных разделов науки о жизни.

Основным направлением деятельности института является химическое изучение органических соединений, участвующих в биохимических процессах, в первую очередь биополимеров и биорегуляторов.

Работы проводятся с использованием современных физических и физико-химических методов на приборах, отвечающих сегодняшним требованиям науки.

Результаты исследований института находят прямое практическое применение. Разработанные в институте стимуляторы роста растений позволяют повышать урожайность некоторых сельскохозяйственных культур; синтезированные в институте анаболики способствуют повышению продуктивности сельскохозяйственных животных; созданный в институте комплексный метод разделения гормонов гипофиза позволяет получать высокоочищенные препараты гормонов, используемые в медицине.

Институт поддерживает широкие связи с зарубежными научными центрами. В нем систематически проходят стажировку ученые из других стран. Ряд проблем разрабатывается по линии СЭВ.

На снимке: установка по крупномасштабному синтезу биологически активных соединений.

Фото О. Кузьмина. (Фотохроника ТАСС).

# КОМСОМОЛЕЦ В КОЛЛЕКТИВЕ

## ЗАМЕТКИ С КОМСОМОЛЬСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА

### I

Если провести сравнение между выполнением плана СМУ и работой комсомольской организации, получается любопытная картина. СМУ-2 и СМУ-6 в первом году пятилетки работали очень плохо, не достигли тех показателей, которые им планировались. В СМУ-3 и СМУ-5 план выполняется, растет производительность труда.

В первых двух СМУ слабо ведется и комсомольская работа, на молодежь здесь мало обращается внимания. В частности, в СМУ-2 среди молодежи до 28 лет всего 20 процентов — комсомольцы. В середине отчетного периода комитет комсомола стройки освободил от работы секретарей комсомольских организаций в этих СМУ, как не справившихся с работой. Нет в этих СМУ комсомольско-молодежных бригад, а ведь именно они и являются теми боевыми отрядами, без которых работа комсомола немислива. Всего одну молодежную бригаду имеет комсомол СМУ-2. В СМУ-6 и этого нет.

А вот в СМУ-3 таких бригад 7, и все участвовали в соревновании среди комсомольско-молодежных коллективов, что существенно сказалось и на работе СМУ в целом. План коллективно выполняется, имеется значительный прирост производительности труда.

Примерно такие же показатели и у отделочников. Здесь 6 комсомольско-молодежных бригад, председатели — социалистические обязательства выполнили 393 молодых строителя. Двум комсомольско-молодежным бригадам СМУ-5 комитетом комсомола стройки присуждены классные места.

В СМУ-5, где секретарем в отчетном году была коммунист Галина Евстратова, комсомольцы были зачинателями всех добрых дел. Они отработали на субботниках 1860 часов, заработали 3208 рублей. За активную помощь в сборе книг для библиотеки подшефной сельской школы и другие дела комсомол СМУ награжден почетной грамотой. В этом коллективе трудится и чемпион области среди маляров Вера Хамаганова.

К молодым рабочим, направляемым в ГПТУ, в СМУ относятся серьезно, стараются приставить к бригадирам, которые любят и знают дело, умеют работать с людьми. И вот результат. Всего через два года новички — маляры бригады Е. Гавриловой и штукатуры бригады М. Планинды — заняли классные места в соревновании комсомольско-молодежных коллективов.

Длительное время тон в этом

соревновании задавала бригада Н. Верхолатова из СМУ-3. В этом году у нее серьезные конкуренты, и верхолатовцам пришлось довольствоваться вторым местом.

Всего на стройке 17 комсомольско-молодежных бригад. Некоторые из них делают только первые шаги. Но это дружные, боевые коллективы, инициаторы многих начинаний. Именно они дали тех 19 молодых людей, которые награждены по итогам восьмой пятилетки орденами и медалями.

После XXIV съезда КПСС комитет комсомола провел ленинский урок «Пятилетка — мне, я — пятилетке» по обсуждению Директив съезда. Под девизом «Пятилетке — ударный труд и поиск молодых» соревнуются 1400 строителей, из которых 1234 комсомольца.

### II

В условиях наращивания темпов строительства комитет продолжает совершенствовать формы соревнования молодежи. Совместно с бригадой и советом ВОИР он объявляет смотр на лучшую рационализаторскую и изобретательскую работу в комсомольских организациях. Здесь комсомол уже имеет определенные достижения. Подано 115 рационализаторских предложений, в фонд пятилетки внесено 26 тысяч рублей. Среди лучших рационализаторов — представители комсомола треста Востокхиммонтаж, РМЗ.

В этом году на стройке создан совет молодых специалистов, возглавляет который заместитель главного инженера М. Мамаев. Несомненно, совет окажет существенное влияние на жизнь комсомола, сделает ее более творческой.

Не ослабевал контроль комитета комсомола за деятельностью «Комсомольского проектора». Лучше работал он в СМУ-5, интересно и много трудились проектористы центрального штаба, которым в последнее время руководил В. Кириченко. Рейды «КП», как правило, освещались на страницах газеты «Ангарский строитель», что придавало деятельности «КП» гласность и действенность.

### III

В актовом зале строителей на вечерах отдыха молодежи и при проведении других мероприятий всегда можно встретить молодых людей, на лацкане пиджака которых значок с изображением Ф. Э. Дзержинского и буквами ОКО — оперативный комсомольский отряд. Этими ребятами гордится стройка. Ее оперативный отряд — лучший в городе. Руководит отрядом инструктор комитета комсомола Владимир Березов. В отря-

де — лучшие активисты многих строительных подразделений. Игорь Паньковецкий из СМУ-1, Наташа Шамаева из лаборатории ОИМика, Сергей Есипенко — старший инженер информационно-вычислительного отдела и многие другие.

### IV

В работе комитета комсомола есть и минусы. Очень слабо велась работа с секретарями первичных комсомольских организаций, о чем свидетельствует тот факт, что в середине отчетного периода комитет заменил чуть ли не половину избранных в начале периода секретарей. Так, В. Сафин из треста ВХМ завалил комсомольскую работу, не собирав взносы, не проводил собрания, не вел учета комсомольцев. Только новый секретарь Светлана Медведева смогла поправить дела. Бывшие секретари В. Падаев и А. Сучков получили за плохую работу строгие выписки. Печальный результат. Комитету надо направлять работу секретарей, подсказывать, контролировать.

Нет хорошего контакта между спортивным клубом «Сибиряк» и комитетом комсомола, о чем говорил на конференции заместитель председателя спортклуба В. Гидрович. И как результат — слабое участие комсомола в спорте.

Неактивно ведется работа по приему молодых рабочих в комсомол. За 10 месяцев года принято 305 человек, хотя только в одном УПП база роста комсомола составляет 680 человек! Но в этом же УПП за год не проведено ни одного общего комсомольского собрания. Как же расти рядам комсомола? Подобная картина в СМУ-2, СМУ-6, УЖДТ, УПТК и других организациях.

В этом году лучше ведется работа в сети политпросвещения. Все комсомольцы стройки охвачены различными формами учебы. На стройке работает 47 политкружков в производственных подразделениях, комсомольской учебной охвачено 679 человек, 110 комсомольцев участвую в системе партийного политпросвещения, 800 учащихся ГПТУ посещают 24 кружка политсега.

### V

Комсомольцы признали работу комитета комсомола стройки удовлетворительной. Перед новым комитетом, в который вошли лучшие молодые рабочие и активисты комсомола, задачи остаются не менее трудные — умножить славу комсомола орденосносного управления строительства.

Секретарем комитета избран Владимир Кочнев.

К. ВАСИЛЬЕВ.

## ВОПРОСЫ ТРУДНОСТЯМ

Напряженный производственный план выполняется бетонщиками третьего цеха завода ЖБИ-1. В сентябре им увеличено задание по выпуску сборного железобетона. Рабочие, служащие и ИТР решили возросшее задание. Недавно коллектив рапортовал, что вместо 3800 кубометров изготовлено и отправлено потребителям 4,4 тысячи

кубометров сборного железобетона.

Особенно хорошо работали бригады бетонщиков А. Карпова, В. Крюкова. Они ежедневно давали 140—150 процентов выполнения нормы. Лучшее, чем другие, в октябре работали бетонщики А. Красильникова, М. Коралюк, А. Архипенко, слесарь по ремонту оборудования А. Васильев.

Е. ГАВРИЛОВ.

### ГОД РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ

Рационализаторы азототопкового завода досрочно завершили программу первого года пятилетки. За 10 месяцев они подали 317 рационализаторских предложений, внедряя 190. В копилку пятилетки они отдали 818 ты-

сяч рублей, столько, сколько предусмотрено было за год. Внедренные в цехах предприятия предложения рационализаторов значительно улучшили работу технологического оборудования, позволили повысить производительность труда на отдельных участках.

Лучшими рационализаторами пред-

приятия в этом году стали старший инженер цеха 36/31 С. В. Веняминин, старший оператор С. М. Крупок, мастер цеха В. Н. Вильчев.

В оставшиеся месяцы до конца года рационализаторы азототопкового цеха подадут еще более 20 предложений с экономическим эффектом в несколько десятков тысяч рублей.

ЗАЧЕТ

ОТРЫВОК ИЗ РОМАНА

Новый роман Геннадия Машкина «Открытие» посвящен судьбам поисковиков коренного золота на Крайнем Севере Восточной Сибири...

уе Журкина. Судьбы и характеры героев многоаспектны. Но загадка Севера по плечу только стойким, мужественным и добрым поисковикам.

Роман публикуется в издании в журнале «Сибирские огни» и издательстве «Современник».

КОМПАНИЯ их не только не...

Они так и держались впертом, обвивая себя на пале курс «золотинниками». Шел кто-нибудь из них в столовую, в кино или на стадион — звал остальных. Со скудных лекций сбегали не совсем дружно: Игорь оставлял вести единственный конспект на пятерых, а Борис не мог уйти, как комсорг. Но когда подошло время зачетов, начали сдавать их на удивление всей группе. Если занял очередь кто-нибудь из пятерки, все в группе знали: на пятерку.

И так они пришли сдавать зачеты по общей геологии доценту Журкину. Правда, здесь их пятерка оказалась последней. Борис рассудил, что так будет лучше. Журкин-де в предвкушении Нового года спрашивать будет спущенного рукава. А последней пятерке ничего не останется делать, как протянуть зачетки и получить зачеты.

Но теория всезнающего комсорга обошла их на этот раз. Журкин, кажется, не торопился на праздничное. Он целый день гонял первокурсников до седьмого пота. И чем ближе к концу, тем сильнее.

— Ни пуха ни пера! — горячо шепнула под ухо Слон, вталкивая Игоря в кабинет. — Мы ждем тебя в общежит! Напомни ему, что Новый год через два часа. Пусть получит совесть.

Игорь кинул и твердо направился к столу доцента. Он шел мимо витрин и стеллажей, заставленных минералами и образцами горных пород. Здесь были шетки горного хрусталя, желтые кусочки самородной серы, валуны нефрита, ступки серного колчедана, синие лазуриты, великолепные яшмы, разноцветные гранаты, грозды магнетитовых шариков с Илимия, окаменелые известковые розы, куски каменной соли, зеркальная друза антимонита, лепешки мусковита, или белой слюды, и флогопита — слюды зеленовато-коричневой, — дальше чернели образцы угля, возвышалась колба с нефтью, белели, как сахар, куски кварца с вкрапленными полиметаллами и напоследок выстроились образцы изверженных, осадочных и метаморфических пород. По углам кабинета стояли шкафы с костями мамонта и мелкими окаменелостями. На стенах были развешены портреты Ферсмана, Обручева, Вернадского.

Хозяин этого кабинета сидел в глубине за простым столом, но в мягком кожаном кресле. Это был тот человек, о котором упоминал не раз в Витимске Куликков. Илларион Борисович Журкин, доцент, кандидат геолого-минералогических наук.

— Здравствуйте, Илларион Борисович, — с достоинством произнес Игорь. — Милости прошу, — отозвался Журкин тоном, но болрым голосом.

Он смотрел на приближающегося студента отсутствующим взглядом и набивал свою знаменитую трубку из корня березы табакон «Золотое руно». Седая борода Журкина казалась снежной на фоне старомодного черного костюма, а чешуйки перхоти на плечах серебрились, будто искусственный снег. На секунду Игорь показалось, что сам Дед Мороз будет принимать у него зачет. А может ли Дед Мороз не поставить ему зачета — оста-

вить без подарка в новогоднюю ночь?

НО ВНЕШНОСТЬ была обманчива. Жалеть от Журкина легкого подарка не приходилось. Это был жесткий педагог. И скрыть от него свою лень, бездарность или равнодушие к геологии было труднее, чем утащить из кабинета редкий кристалл антимонита. Студент-геолог проходил у него первые геологические дисциплины. Журкин и выпускал своих питомцев. Провалившись у него — значило собирать манатки и переходить на другую специальность.

— Игорь Петрович Бандурев, если я не ошибаюсь? — уткнувшись в список, произнес Журкин. — Вы, оказывается, последний сегодня... Но в группе-то не последний? — Надеюсь, и на курсе. Игорь подал доценту раскрытую зачетку и сел за стол точно напротив.

— Посмотрим. — Захрустело кресло, и Журкин вынул прямо из кармана какой-то белый камень. — Вот вам образец... Опелелите, что в нем, и яминь. Подумайте, а я пжурку пока, с нашего разрешения.

Он подал Игорю обломок кварца с вкрапленными кристалликами пирита и мелкими примазками желтого металла.

Игорь чуть не вскрикнул от радости: это было золото! Он мог в ту же секунду ответить на вопрос. Но не следовало торопиться. Надо было подождать продать отгад. И он стал ждать, пока Журкин раскурит свою трубку. Со всех сторон осматривая образцы, убеждался, что это сколок золотой жилы.

— Ну-с, что вы предполагаете в этом образце? — раздался голос Журкина.

Игорь встряхнулся. Медвяный дым клубился над столом, но сквозь эту синюю завесу твердо глядели на Игоря темные, словно горошины магнетита, зрачки доцента. Этими глазами из-под припущих век смотрела сейчас сама жизнь, которая обождалась с ним круто и которой надо было доказывать свое, напрягая все силы.

— Это жильный кварц с вкрапленностью пирита и золота, — ответил Игорь с расстановкой. — Типичная парагенетическая ассоциация для золоторудных проявлений Восточного Саяна...

— И не только Восточного Саяна, — заговорил Журкин, удовлетворенно кивая головой. — Теперь мы имеем такие же проявления в витимской тайге.

— Я не могу с вами согласиться, — возразил Игорь. — На Витиме еще ни одной находки рудного золота нет.

— Позвольте, молодой человек, откуда вам это известно? — Журкин вынул трубку изо рта и отвел ее в сторону, чтобы лучше разглядеть дерзкого первокурсника.

— Я сам из Витимска, — очетил Игорь. — В курсе дела.

— Но мне говорил главный геолог вашего приискавого управления! — повысил голос Журкин. — Матвей Андреевич Куликков — подкавал Игорь.

— Да, мой бывший заочник, — обавив тон, ответил Журкин. — У меня нет оснований не верить ему.

— Наверное, он сообщил вам о находке одного старателя. Василья Чурсева, — мягко сказал Игорь. — Тот показывал такой же обломок, но откуда он —

никто до сих пор не может сказать... Витиме большой...

— А что же тот старатель? — быстро спросил Журкин.

— Пропал без вести в тайге... Журкин задумчиво поколотив трубочкой о край стола и заговорил вроде как сам с собой:

— Надо бы съездить туда самому, разобраться, помочь не только теорией... Но увы, я в своей диссертации бросить никак нельзя — сколько можно в кандидатата ходить?

— А почему бы вам не совместить работу. Илларион Борисович? — спросил Игорь. — По вашим же прогнозам идут поиски на Витиме.

— На неразведанных площадях разве защитишь докторскую? — ответил Журкин. — Кандидатскую — туда-сюда, а докторской нужен прочный фундамент...

И он стал распространяться о том, сколько докторская диссертация «съедает» материала, какие регионы должна охватывать такая работа, какие прогнозы должны исходить из нее.

ИГОРЬ взглянул на часы — стрелки подвигались к единнадцатипи.

— Я вас, по-видимому, задерживаю, любезный, — Журкин, не глядя, расписался в зачетке и протянул ее Игорю. — Совсем забыл, что грядет Новый год. Извинения попошу за свою забывчивость. Впрочем, это не забывчивость, а равнодушие к праздникам. Прожил свою жизнь, и праздники кажутся теперь я одно лицо. Даже скучаю, когда наступает выходной день. Ах, старый песочник, совсем забыл, что у вас сегодня, по всей вероятности, намечается пирушка. Ждут вас, поли, ла на другом конце города?

— Мы с ребятами из нашей группы будем праздник встречать, — сообщил Игорь. — В общежитии.

— А я за работой не заметил, как всех родственников растерял, друзей, жен и знакомых, — сказал Журкин. — Даже не знаю, к кому пригласиться. Отдыхать наверно, пойдут.

— А хотите е нами? — предложил Игорь и затанц дыхание.

— С вами? — почесал Журкин серый анюк чубуком трубки.

— В тесноте, но зато с молодой женой. Илларион Борисович! — горячо настаивал Игорь.

— А действительно, — сказал Журкин, — почему бы не поехать с молодежью?

— Ребята бегут рады, — сказал Игорь, помогая Журкину надевать пальто.

— Кажется, совсем недавно сам был первокурсником, — заговорил Журкин, когда они вышли из кабинета в полуметрический коридор. — А вот уже и Дед Мороз-Крылатый Нос.

— Вы будто выглядите — голяно возманил Игорь. — Вы еще докторскую защитите и как только станете...

Он схватил с подлокотника в опидоре свое полукальцо «мелкочик», отделив на бегу и догнал Журкина у входных дверей.

— Нет, любезный, жизнь была у меня не та, чтобы сохранить, — сказал Журкин, потянув левой серией кармашку. — Такая сложная, что и не привели господи. А уж до Академии едва ли добраться. Не помереть бы кандидатом станете...

Игорь дтянул дверь, и они вышли на звенящее цементное крыльцо. Морозный воздух ударил круто в самый дух. Но Жур-

кин продолжал свой разговор и постепенно перешел к воспоминаниям.

Чтобы слышать все до единого слова, Игорь шел шаг в шаг рядом с доцентом, и тени их на искристой дороге соприкасались. Журкин вспоминал и раньше на лекциях отдельные эпизоды своей жизни. Но такой подробный рассказ едва ли другой кто слышал из уст старого геолога. Видно, за целый день надоели ему учебные разговоры, и тому же постучал о человека с золотого Витима, и наступил конец длинного грудного дня, и затронутая тема в последнем зачете возобновала старика, и новогодняя ночь подталкивала к исповедни.

Журкин рассказывал о себе. Скрипел дорожный настил, сияла окна, блеснул оледенелый асфальт, и сказочно искрился пышный иней на деревьях, особенный, сибирский, иркутский куржак. В этом обрамлении рассказ Журкина звучал особенно убедительно, потому что жизнь его проходила в сибирской стороне.

Илларион Борисович родился в Иркутске, в многодетной семье с шестью братьями. Закончил духовную семинарию и был послан настоятелем церквушки в селе под Братском. Оказавшись среди охотников, сам пристрастился к тайге. Выходя частью в тайгу, собирал травы, коренья, минералы, жуков и бабочек. Возвращал над необычайной красотой тайги, гор и рек. Размышлял о широтах, непосильных господом богом на землю в виде сибирского леса, земли, руды, зверей, птиц и рыб. И прикидывал, как получить человека использовать эти широты на свое благо. Ибо прельзает род людской в темноте, иуде, голде и лишениях. А не видит, словно слепец, широт господних.

И однажды, мысля такое, наткнулся батюшка на глыбу тяжелой железной руды. Сметнул, что значит железная руда для этой глуши, и с куском минерала отправился в Иркутск. И завертелся средой отцов города, духовного своего начальства и чиновники Горного отдела.

В конце концов батюшка наменулся, чтобы он не спаял свой нос не одной лесом. И тогда и сердце, да слухи Журкин сам заняться разведкой.

Но полагалось, что, кроме Священного писания, надо знать еще кое-какие дисциплины. И отправился в Томск на занятия.

Он поступил в Томский университет и закончил геологический факультет с отличием. Но тут началась революция, и разведывать железо под Братском Журкин смог не давни. Его мобилизовал Колчак, и закрутились отцы Илларион, горный инженер Журкин, в смерче сибирской войны. И уже совсем расставался с русской землей, уходя с остатками полка в Монголию через Саяны, да слухи не дал. Отрыв поднимался по рекам, поворотым ледяным панцирем. По копытатам лошадей гулели пестроты подо льдом. Обозы проваливались в эти дощучки, обморозенные ледяны утолди под лед, трепали лошади, раздвинулись крики, мат, перебивая. Отлученные от неужал ледяной булдуи эту заснеженную хмурую неприступную горную страну. Страх переплавы влился в сердце, и потянулись соединениями гнал разбитый отряд па горные кряжи. А тоска по родной земле заставляла оглядываться назад даже самых отпетых забровольцев.

Но поручик Журкин был мобилизован. Правда, он понимал, что отличие тут неслучайно. Но все же при случае был шанс остаться на русской земле. Журкин понимал, что бокал спирта проложит б ему дорогу назад, на родину. Или гарту золотых монет?

Но где это взять? Ни того, ни другого не было у бедного поручика.

С такими мыслями поручик шлепал по гудящему льду, мимо скалистых пригорков, сменяющих с каждым днем все больше и больше свои объемы. Журкин глядел по сторонам, мысленно отмечая смену пород, перемещаемость интрузивных пород с эффузивной, выделяя лапки, жылы, тальды оруженые. Даже в этот момент геолог не умрал в нем.

И однажды Журкин заметил какуюто соломенно-желтую вкрапленность в полусыпанной кварцевой жиле. Протер глаза — вкрапленность оставалась на месте.

Сердце его застучало наповобие встала в сухостопию. Журкин присел было по нужде, а сам все оглядывая жилу, применяя новые стандарты золотом прожале. «Это спассе, не, — мелькнула мысль, а его вспаленном мозгу. — Не монеты, но я тужу... Это цена моей свободой! Здесь же некое месторождение золота!»

Он вышагал, пока отряд пойдет, выбрал место, где ухватил кусок кварца с золотом и бросил его назва.

По вытоптанной дороге бежалось быстрее. Журкин поспешивался профой беспрепятственно мимо партизанов отряда, отступавших, своим частей и безоружных. И так он с золотом пришел в Иркутск. Здесь поручик Колчак представлялся в губернатору и вывалил на стол предельно тела образцы.

— Прощу дать мне жизнь и свобо-

ду втамен месторождения золота, — объяснил он. — Хочу жить и работать на родной земле.

— Разберемся, кто вы есть, — ответила ему председатель, — а потом решим и с остальными.

Привыкло отгадять Журкину положенный срок, пока чека разбиралось, какал вина висит на бышем поручике. Особой аины обнаружено не было. И мобилизованному Колчаком геологу предложили возглавить поисковый отряд, чтобы разведать запасы в откритом им рудорождении.

Журкин привел отряд в Саяны, нашел прижим и разведка жилу. Это было мелкое рудопроявление. Но молодой геолог расширил район поисков и обнаружил еще несколько жил. Скоро на Урине затревели кувалды старателей — в казну республики потекло саянское золото.

А ЭТИХ открытий Журкин защитил кандидатскую диссертацию. Но кафедре ему предлагали не торопиться. Кафедры и лаборатории занимали люди с безукоризненными анкетами. А Журкину оставалась тайга.

Он вернулся наконец в Братск и разведка несколько железорудных месторождений. И тогда о Журкине заговорили как о везучем геологе.

В конце концов таежный кандидат был приглашен в Иркутский горный институт завеловать кафедрой общей геологии. Он думал, что скоро переберется на более серьезную работу на кафедре полезных ископаемых, да так и застрял на этом «апроходном дворе» всех студентов. Лекции читал по многим геологическим дисциплинам, но кафедрой руководил не везучей. Другое дело, если бы получил доктора. Но лучшие годы ушли, и теперь доцент Журкин никак не мог справиться с докторской диссертацией. И выбрал вроде верную тему золотого оружендния Урала. Но дело двигалось медленно.

— Думал, быстро получится, — заканчивал Журкин свой рассказ у ворот общежития. — Да, видно, кончилась мое везение. Не фартит что-то мне в науке!

— Наука требует жертв, — утешил Игорь старика.

— Моя наука требует помощи, — ответил Журкин. — Вижу, без молодой крови не обойтись мне. Буду подбирать бригаду себе на лето. Одновременно практику пройдут ребята и мне помогут. Только серьезных парней хочется выбрать. Я бы с вас и хотел начать такой подбор, Игорь Петрович.

— Спасибо за приглашение, Илларион Борисович, — отозвался Игорь в замлок. Он больше не слышал Журкина — перед ним открылась прекрасная перспектива увести ребятам в сторону от Витимска. Их можно было чинно, благородно отправить с Журкиным на Урал.

— Так что же вы скажете на мое предложение? — доносся до ушей Игоря голос Журкина.

— К сожалению, сам я не могу пока с вами поехать, Илларион Борисович, — ответил Игорь, сдерживая дыхание. — Меня ждет в Витимске...

— Можно и так гоняться за фартом, — произнес Журкин и выдохнул большой клуб пара... У вас еще не расстроено везение...

Они вошли в подъезд, и пока Журкин прощаль заидеделые реснички, Игорь сказал:

— Но я хочу предложить вам, Илларион Борисович, всех четверых своих друзей. Это отличные ребята. — Под гул лестничных ступеней Игорь напомнил Журкину фамилии Бориса, Миши, Жени и Слона. Он объяснил доценту, что они договорились все в конце концов поехать на поиски коренного золота в Витимск. Но пока Куликков не защитит Большого Проекта, всех там устроить нельзя. Поэтому тем, четверым, лучше всего поехать на практику с Журкиным.

— Совсем неплохо усвоить азы на известном месторождении, — согласился Журкин. — Это поможет потом фартовому случаю, хотя и не обязательно...

Ведя этот разговор, они подошли к тупику на втором этаже. Игорь откинул перед Журкиным дверь, и в комнате воцарилась такое молчание, будто пришел всамделшний Дед Мороз.

