

В ПОДДЕРЖКУ КОММУНИЗМА

Орган Сургутского горкома КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся Тюменской области

Издается с 1934 года

№ 18 (4508)

Четверг, 12 февраля 1976 года

Цена 2 коп.

ДОСТОЙНО КОММУНИСТА

Почин А. Сухоноева — шофер мехколонны № 39 получил горячую поддержку в коллективе строительного управления № 9 треста Сургутгазстрой. Четыре бригады строителей взяли обязательство выполнить программу десятой пятилетки за четыре года.

Вчера один из лучших бригадиров управления коммунист Н. Н. Галкин (его коллектива неоднократно занимал

призовые места в соревновании треста (города) вызвался оставить свою передовую стабилизированную бригаду и перейти во вновь организованную для поднятия ее до уровня передовых. После небольшого организационного периода возглавленная им бригада высокими темпами поведет строительство школы в микрорайоне строителей.

З. СЕНЬКИНА,
ваш нач. горп

Так решил коллектив

Рабочее собрание состоялось в коллективе комсомольско-молодежной бригады А. С. Максюты из специализированного управления № 50 треста Сургутгазстрой.

Отделочники горячо обсудили постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О Всесоюзном социалистическом соревновании за повышение эффективности производства и качества работы, за успешное выполнение народнохозяйственного плана на 1976 год», поддержанное почином А. Сухоноева о досрочном выполнении заданий десятой пятилетки.

Пятилетку — за три с половиной года, при отличном качестве работ — решили победители стахановской вахты треста.

Е. ВАСИЛЬЕВ.

ГАЗ ПРИШЕЛ НА СТАНЦИЮ

В ТОПКУ СУРГУТСКОГО ГРЭС ПОСТУПИЛИ ПЕРВЫЕ СОТНИ КУБОМЕТРОВ ОТБЕНЗИНИРОВАННОГО СУХОГО ГАЗА С ПРАВДИНСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА.

Пробный пуск в эксплуатацию новой подземной артерии протяженностью 171 километр продолжится несколько дней. С ее вводом в строку на электростанции будет подаваться свыше семисот миллионов кубометров топлива в год.

ОБЫЧНОЕ — НЕВЕРОЯТНОЕ

НЕСМОТРЯ НА СИЛЬНЫЕ МОРОЗЫ ПЕРВОЙ ДЕКАДЫ, НЕ СПАДАЕТ ТРУДОВЫЙ РИТМ У СТРОИТЕЛЕЙ НЕФТЕПРОВОДА ХОЛМОГОРЫ-СУРГУТ. ПРОШЕДШИЕ ДЕСЯТЬ ДНЕЙ ПОДГРАДЕЛЕНИЯ ДОРОЖНИКОВ ГАСЧИСТИЛИ ПОЧТИ 30 КИЛОМЕТРОВ ТРАССЫ И ТЕПЕРЬ ВЫХОДЯТ НА ФИНИШНУЮ ПРЯМУЮ: ИМ ОСТАЕТСЯ ПОДГОТОВКА ДЛЯ ПРОДВИЖЕНИЯ СВАРЩИКОВ ВСЕГО 30 КИЛОМЕТРОВ.

Отлично поработал в эти дни викинг плетевоза, возглавляемый В. В. Гавриленко из десантной автобазы. При задании 1700 метров передовой коллеги вышел на трассу 4000 метров сваренных труб.

Наступление трубопроводчиков продолжается.

ПО МЕТОДУ БАСОВА

Бригада московских строителей — начали трудиться электромонтажники бригады С. А. Литвина на монтажном управлении № 6. Идея метода: «Работать выше производственного, без травм и аварий».

Коллектив бригады в управлении строителей энергетико-технического района приобрел звание социалистического соревнования. В прошедшем году он выполнил электромонтажные работы в 5.500 кварталах новостроек.

В настоящие времена бригада успешно справляется с предстоящими социалистическими соревнованиями, работая на монтаже электротехнического оборудования в доме № 44 и детском саду № 30.

В. ИВАНОВ.

В ГИ КПСС ВТОРНИК — ДЕНЬ ПРИЕМА

Бюро городского комитета КПСС наименило меры по улучшению приема граждан. В решении отмечается, что на многих предприятиях и в организациях неудовлетворительно организован прием граждан по личным вопросам. Далеко не всегда соблюдаются

установленный порядок, не установлены даты и часы приема граждан. Время приема граждан зачастую принимают рабочники, не обладающие необходимыми правами, поэтому прием граждан не выполняется, не ведется регистрация граждан, приходящих в городские и районные администрации, а также в приемные

и краевые органы. Так как запись их в приемной не ведется, то граждане не могут быть уверены в том, что их прием будет состояться.

Бюро горкома КПСС установило единый день приема гражданами всеми руководителями вести четкую регистрацию граждан, приходящих в приемные и краевые органы. Согласно постановлению таким

СЕВЕР ГЛАЗАМИ ХУДОЖНИКА

Так называется художественная выставка, открывшаяся сегодня в Доме культуры «Геолог». На ней будет представлено свыше тридцати работ художников из Риги, Москвы, Одессы, Вильнюса, Киева других городов Союза. В основе полотен — впечатления мастеров живописи от поездки по нефтяному северу Тюменской

Комсомольские организации Сургута подводят итоги трудовой вахты в честь предстоящего съезда. На своих собраниях члены Ленинского Союза Молодежи предоставляют право лучшим юношам и девушкам подписать рапорт партийному съезду.

КОМСОМОЛ — ПАРТИЙНОМУ СЪЕЗДУ

МЫ — МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ

рут и среди подразделений треста Тюменьгазмонтаж.

Трудовой подарок КЛМУ-3 съезду КПСС — сверхплановый 2 миллиона 200 тысяч рублей.

Рапорт управления подписали правоохранители — газогенераторщик Виктор Гарегулев, слесарь Валентин Васильев, Сергей Серанчук, Николай Белоус, Василий Турбин, аппаратчик Любовь Зайцева.

Комсомольцы управления заявляют, что готовы отдать свой труд, ум и вдохновение, чтобы выполнить новые грандиозные предвыборования Коммунистической партии.

А. БЕЛОВА.

ГОТОВЫ К НОВЫМ СВЕРШЕНИЯМ

Больших успехов добился комсомольско-молодежный коллектив третьего монтажного управления. Досрочно выполнен пятилетний и годовой планы по Всесоюзному соревнованию ударных сроков управления не раз занимало первые места. Сургутские монтажники лидируют и среди подразделений треста Тюменьгазмонтаж.

Трудовой подарок КЛМУ-3 съезду КПСС — сверхплановый 2 миллиона 200 тысяч рублей.

Рапорт управления подписали правоохранители — газогенераторщик Виктор Гарегулев, слесарь Валентин Васильев, Сергей Серанчук, Николай Белоус, Василий Турбин, аппаратчик Любовь Зайцева.

В них говорится: «Выражаем уверенность, что в ответ на постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, Совета Министров СССР,

Памятным знаком «За трудовую доблесть в борьбе пятилетке», переходящим Красным знаменем ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ и первой «денежной премии» врученному председателю коллектива обединения ЗапСибкурбетра по итогам Всесоюзного социалистического соревнования в завершающем году пятилетки Светловым.

В нем говорится: «Выражаем уверенность, что в ответ на постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, Совета Министров СССР,

Памятным знаком «За трудовую доблесть в борьбе пятилетке», переходящим Красным знаменем ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ и первой «денежной премии» врученному председателю коллектива обединения ЗапСибкурбетра по итогам Всесоюзного социалистического соревнования в завершающем году пятилетки Светловым.

Высокая творческая инициатива коллектива, активная организаторская деятельность партийной, хозяйственной, профсоюзной, комсомольской организаций по развитию социалистического соревнования, внедрению современной техники и передовой технологии обеспечивают устойчивую эффективную работу по выполнению директив XXIV съезда КПСС, отмечается в правительственной телеграмме, поступившей в адрес томенских буровиков от имени первого заместителя министра нефтяной промышленности Мельцева и председателя ЦК профсоюза строек Светлова.

В. ТЕНЕВ.

**Народная
жизнь**

ТОЛЬКО

достойных

В канун XXV съезда борьба горкома КПСС приковала к члены партии группу передовиков производства, активных общественников, успешно прошедших кандидатский стаж. В числе принятых шесть молодых коммунистов избраны в руководящие комиссии комсомольских организаций являются Ф. И. Барилов — СУ-4, В. А. Комоловов — промысловое геофизическая контора, Д. М. Бехтиров — СМУ-1, И. В. Бургундия — НГДУ. Сургутнефть имени 50-летия СССР.

Из числа молодых коммунистов трое избраны депутатами местных Советов, четверо — в руководящие профсоюзные органы, в человеке являются пропагандистами, политинформаторами и агитаторами.

Бригадир слесарей, секретарь комсомольской организации СУ-4 Фарид Барилов успешно сочетает производственную деятельность с учебой в институте, он студент-вточник II курса Тюменского индустриального института. Бригада, которой руководит Фарид, систематически выпол-

няет производственные задания на 160—180 процентов, носит высокое звание коллектива коммунистического труда.

После службы в Советской Армии с 1971 года Николай Трутченко работает на строительстве железной дороги Тюмень — Сургут — Нижневартовск, он тракторист, последнее два года работал на тракторе К-700. В июне 1975 года избран депутатом и председателем исполкома Усть-Юганского сельсовета. Успешно осваивается с новыми обязанностями, направляет усилия общественности на решение задач, стоящих перед Советом. Николай Ильинович — студент-вточник V курса Новосибирского электромеханического техникума. На будущее ставит цель закончить юридический институт. И так многое хорошего можно сказать о каждом, кто связывает свою жизнь с партией коммунистов.

Комсомольцы — активисты, лучшие производители и кандидаты в члены КПСС. В числе принятых секретари комсомоль-

ских организаций —

В. М. Наперовская,

В. М. Панышко,

В. А. Чепалин, член

комитета комсомола ГРЭС Л. К. Муржина, член городского штаба «Комсомольского проекторта» Б. М. Артеменко.

Монтажник из вышкомон таж и ой конторы № 4 В. П. Бальбуев почти десять лет строит буровые вышки. Руководимая им бригада успешно справляется с промышленными задачами. За трудовые успехи Валерий Павлович награжден орденом Трудового Красного Знамени.

В то же время в партийной организаций СМУ-1 не со-

блюдаются основные принципы и уставные требования членства в КПСС.

На партийном собра-

нии принял кандидатом в члены КПСС Жидков — руководитель данного предприятия, который повсюду ознакомился с Программой и Уставом КПСС, слабо разбирается в вопросах истории партии. Ра-

ботая пять с полови-

ной лет главным инженером и на-

чальником СМУ-1, Жидков ни разу не

выступил с полити-

ческими докладами и лекциями перед рабочими. Бюро гор-

кома партии отказало

Жидкову в приеме кандидатом в члены КПСС.

На каждого дано быть коммунистом. В. И. Ленин учил, что Коммунистическая партия, являясь передовым отрядом пролетариата, высшей формой его классовой организации, должна иметь резко ограниченные границы и может вбирать в свои ряды только наиболее активную часть пролетариев.

Кто смешивает партию и класс, говорил В. И. Ленин, тот снижает уровень ее сознательности, прикашивает ее как передовой отряд пролетариата, забывает о ее постоянной обязанности поднимать массы рабочего класса до уровня сознательности партии.

Конечно, согласный период един в своем стремлении построить коммунистическое общество. Сплющенное вокруг знамени партии традиционно с визуализмом поддерживает ее Программу, борется за осуществление народнохозяйственных планов нашей страны. Но было бы ошибочно полагать, что все граждане СССР подготовлены к вступлению в ряды партии и можно принимать к КПСС любого, изъявившего желание.

П. КИРЕЕВ, председатель внешней комиссии горкома КПСС по предварительному рассмотрению заявлений по приему в партию и приема на партийные должности.

ХОЛМОГОРЫ — НЕФТИНОЙ АВАНГАРД

Ускорить строительство трассы

На заседании парткома треста Сургутгипротопроводстрой, рассмотревшего ход строительства нефтепровода Холмогоры — Сургутский товарный парк, были приглашены главные специалисты, секретари партийных организаций, председатели месткомов из всех подразделений.

Коммунисты обсудили и внесли конкретные предложения по ускорению строительства трассы и выполнению обязательств в честь съезда партии.

Партком рассмотрел также вопрос привива в ряды КПСС рабочих специализированного управления № 16.

Т. КОЛИНКО, заместитель секретаря парткома.

Западно-Сургутским месторождением. Это, по данным лабораторных исследований гидрогеномынегаза, позволит увеличить нефтеотдачу до 60 процентов.

Не прекращается процесс поиска более эффективных методов воздействия на пласт с привлечением новых достижений науки в этой области. Но это наши сегодняшние задачи. А завтра — комплексный промышленный эксперимент по увеличению степени извлечения нефти из недр Федоровского месторождения, предложенный главными специалистами НГДУ.

Вопросом наиболее полного извлечения нефти из недр начали заниматься еще в начале этого столетия. Уже в 30-х годах в лабораторных условиях была разработана методика 100-процентного извлечения ее путем превращения нефти в газоконденсатную за-

качкой газа под большим давлением. Однако на деле — результаты из лабораторных условий к природным не так просто. Организация промышленных опытов показала пропластки газа по наиболее проницаемым пропласткам, вызывала дополнительные технологические осложнения. Важнейшим шагом в решении этого вопроса явилась закачка водогазовой смеси, которая в лабораторных условиях позволяет увеличить коэффициент нефтеотдачи на 10—20 процентов. Проверка этих данных впервые будет проводиться на Федоровском месторождении.

Как в любом новом деле, нам придется столкнуться с определенными трудностями как организационного, так и производственного характера. Разработанные технологические схемы могут оказаться несущественными, а изготовленный смеситель для создания устойчивой водогазовой смеси будет претерпевать еще ряд изменений. Насколько нам удастся осуществить свои планы, будет ясно не через год и не через два...

Значение этого эксперимента велико,

Чтобы новоселы стали старожилами



Сургут завтрашний... Каким он будет? Что нового внесут в его облик проектировщики и строители за годы десятой пятилетки?

На вопросы нашего корреспондента В. СЕМЕНОВА отвечает главный инженер проектов филиала ЛенНИИЭП А. А. МИРОНОВ.

— Аркадий Абрамович, на двадцатой городской конференции отмечалось, что в предстоящей пятилетке в городе будет введен в эксплуатацию не менее 600 тысяч квадратных метров жилья — почти вдвое больше, чем в предыдущий. Широкий размах получит строительство объектов социально-культурного и бытового назначения. Могли бы вы назвать наиболее характерные особенности предстоящей застройки города?

— Одну из них вы уже назвали — масштабность. Другой особенностью является то, что более интенсивно будет вестись сближение поселков. И третья особенность — рост города вверх.

— Сургутне в претензии к качеству градостроительства и, в частности, архитектуры. Дома строятся устаревшими проектами, районы застройки серы и беспыли. Как будет разрешаться эта проблема в десятой пятилетке?

— Согласно принятому решению, с первого января 1976 года Сургутский домостроительный комбинат должен прекратить выпуск домов серии 1-467 (так называемые малосемейные) и начать основные новые номенклатуры. Комбинату предстоит усиленно поработать над качеством выпускимой продукции, внедрением в производство наружных стоячих панелей лензинзаповской серии, отличающихся высокой степенью заводской готовности, качеством исполнения.

Филиалом подготовлены проекты новых видов домов серии ЛенНИИЭП. Они отличаются улучшенной планировкой квартир, более удобным зонированием комнат. Учитывая местные климатические условия, проектировщики внесли в них еще одно новшество — тройное остекление окон.

— Расскажите о наиболее интересных районах застройки города.

— На месте временного поселка нефтяников начнется строительство экспериментального микрорайона «А». Здесь будет построено комфортабельное общежитие на 512 места, подымутся девятиэтажные корпуса домов для малосемейных, причем, в различных вариантах, украсят микрорайон детские сады в пачемном исполнении. Специально для Сургута головным институтом разработан проект школы на 1176 учащихся. При школе будут функционировать группы продленного дня, которые примут 1538 учащихся. Просторные учебные корпусы, спортивный блок, включающий в себя плавательный бассейн с тремя дорожками по 25 метров, — все это должно понравиться будущим ее новоселам.

С окончанием застройки пятого микрорайона поселка нефтяников строители перейдут в II и 12 микрорайоны (за границами НГДУ), на месте коттеджей нефтепроводного управления по улице Энтузиастов подымутся пятиэтажные много квартирные дома, красавец микрорайон вырастет на месте сегодняшнего автобусного.

На месте интересными будут застройки в поселках строителей и геологов.

— Начнутся ли работы по строительству городского центра?

— Они уже начались. Энергостроители приступили здесь к строительству Дворца культуры. По мере сноса домов старого Сургута начнется строительство семизятного административного корпуса НГДУ, здания нефтепроводного управления и других объектов.

В заключение назову еще несколько интересных строек ближайших лет. Это спортивный комплекс со стадионом на 10 тысяч зрителей, теннисным кортом, плавательным бассейном, танцевально-концертным залом, Дом пионеров, городской рынок, автовокзал, ксеропрессный многоэтажный гараж для личных автомобилей на 300 мест и так далее. Одним словом, как сказал поэт, «городу нашему — быть еще краше».

Судите сами, если в процессе закачки водогазовой смеси удастся увеличить пласт БС, хотя бы на 10 процентов, это будет равнозначно открытию нового месторождения, тем самым будет сконцентрировано не один десяток миллионов рублей. В целом для Федоровского месторождения, если в ходе эксперимента удастся разработать методику извлечений нефти из нефтяной оторочки малой мощности, из газовых шахок и подтвердятся лабораторные данные по закачке водогазовой смеси, годовой отбор нефти увеличится в две раза. Но и это еще не все. Полученные данные могут быть использованы при разработке аналогичных месторождений: Лянгского, Быстринского и других, запасы которых исчисляются сотнями миллионов тонн.

Таким образом, ни на одну минуту не прекращается борьба за каждую тонну нефти, и наше НГДУ стоит на переднем фланге этой борьбы.

Л. МИРОНОВ,
руководитель НГДПР

ЭКСПЕРИМЕНТ

КУРС — ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА

Открытие запасов нефти в Среднем Приобье дало толчок набывающему развитию края. Пятилетний план по добыче этого центрального сырья был выполнен в октябре. Интенсивный рост добычи нефти объясняется не только высокими дебитами скважин. Немаловажное значение имеет внедрение новейшей техники, технологии, эффективных методов разработки.

Так, организация поддержания пластового давления на Соликской площади проводилась уже с учетом опыта, накопленного при эксплуатации Западно-Сургутского месторождения. Были изменены направления раз穿透ющих рядов, в качестве источника «затекания» рассматривались поверхностные и глубинные воды. Сейчас проводится опытно-промышленная закачка воды с добавками поверхностно-активных веществ на

Западно-Сургутском месторождении. Это, по данным лабораторных исследований гидрогеномынегаза, позволит увеличить нефтеотдачу до 60 процентов.

Не прекращается процесс поиска более эффективных методов воздействия на пласт с привлечением новых достижений науки в этой области. Но это наши сегодняшние задачи. А завтра — комплексный промышленный эксперимент по увеличению степени извлечения нефти из недр Федоровского месторождения, предложенный главными специалистами НГДУ.

Вопросом наиболее полного извлечения нефти из недр начали заниматься еще в начале этого столетия. Уже в 30-х годах в лабораторных условиях была разработана методика 100-процентного извлечения ее путем превращения нефти в газоконденсатную за-

качкой газа под большим давлением. Однако на деле — результаты из лабораторных условий к природным не так просто. Организация промышленных опытов показала пропластки газа по наиболее проницаемым пропласткам, вызывала дополнительные технологические осложнения. Важнейшим шагом в решении этого вопроса явилась закачка водогазовой смеси, которая в лабораторных условиях позволяет увеличить коэффициент нефтеотдачи на 10—20 процентов. Проверка этих данных впервые будет проводиться на Федоровском месторождении.

Как в любом новом деле, нам придется столкнуться с определенными трудностями как организационного, так и производственного характера. Разработанные технологические схемы могут оказаться несущественными, а изготовленный смеситель для создания устойчивой водогазовой смеси будет претерпевать еще ряд изменений. Насколько нам удастся осуществить свои планы, будет ясно не через год и не через два...

Значение этого эксперимента велико,

ЛУЧШИЕ

Подведены итоги социалистического соревнования управления буровых работ, вышкомонажных, тампонажных и других предприятий, а также бригад объединения ЗапСиббурнефть в первом квартале 1976 года.

Красивые итоги объединения и кому получили отрасли и имущество коллективы геодинамического УБР, вышкомонажных и конторы № 4, специализированного строительства № 1, треста замонажная корпорация, специализированное строительство № 9.

Наградами отмечены буровая бригада Героя Социалистического Труда А. Д. Шакшина, замонажники И. А. Иванова-броняга по освоению скважин Ю. Н. Глебова и дорожно-строительный коллектив И. В. Б.

иные «Лучшая бригада 1975 года» получили коллектива С. Широкова из Нижнекарского УБР № 3, Героя Социалистического Труда А. Г. Тимофеева из четвертой вышкомонажной корпорации, И. В. Кулеша специализированного дорожно-строительного управления № 2 и Ю. Н. Глебова из Нефтегазового УБР.

В. РАЙИНН,
начальник отдела НОТ
объединения ЗапСиббурнефть.

Итоги года: Итоги

Фронт без флангов

Наши участки — Уралспецэнергомонтаж — с заданием в 1975 года не справились. Выполнено только один плановый показатель — по сделанному этапу работ. Все остальные показатели далеки от заданных величин. Естественно, вопрос о том, в чем причина явно неудовлетворительной работы коллектива, который, начиная с 1972 года, обеспечивал успешное выполнение поставленных задач, коллектива, который в течение первой половины прошедшего года внесывал первенство в социалистическом соревновании по главной работе, которой отмечалась Министерством энергетики и электротехники СССР, вдруг оказался в числе отставших!

Из-за не предоставления фронта работ по управлению строительства ГРЭС не проведено один миллион 191 тысяча рублей кипелложений. По этой же причине на 610 тысяч рублей не выполнены работы на строительстве Энко-Беломорского газопропагандывающего завода. Июль 900 тысяч из-за недовлетворительной комплектации конструкций. Итого: создалась неисправимая брешь в два миллиона 700 тысяч рублей.

Получается, что в прошедшем году среди генподрядчиков организаций и подразделений, предоставляющих фронт работ, было организовано соревнование не во достижении наилучших показателей, а напротив. Причем ряд малоприятных цифр.

Крупнопанельный дом № 18 в микрорайоне энергомонтажа — срок сдачи сорван на 240 дней. Дом № 4 — на 27 дней. Расширение под-

ПО-РАЗНОМУ выпускники школы подходят к выбору профессии. Одни хотят получить специальность денежную или чистую, другие, поддерживая семейную традицию, идут по стопам отцов и матерей, на третьих появляются любимики учительницы, сосед-учительчики... Геннадий Борисович Проводников, инженер-технолог управления буровых работ, а тогда прошло Генка. Проводников, выбрал профессию сам. Сам и не сам.

Проводниковы всю жизнь прожили в Сургуте, в этом гаражном и еще недавно глухом селе. До областного центра надо было плыть на пароходе не одну неделю. Телевизора здесь не было и в помине. «Бурение», «долото», «прорывка» — таких слов многие из жителей и не слышали. Рыбная ловля, охота, сельское хозяйство, лесозаготовка — вот тогдашние занятия сургутин.

Генка с семи лет с отцом на Оби. Однажды чуть не утонул. Промышляли черверо на оном обласке: отец с товарищем и Генка с приятелем. Облачок опрокинулся. И кто знает, чем бы все кончилось, если бы не оказались рядом поставленные сеть. Но гей «пловцы» не купались, выбрались на берег. Многие после таких случаев обычно боятся воды. Генка же нет.

Потом были школы, науки там разные, другие, но и в старших классах Генка е

приятелями промышляли летом со зорьками рыбаками, сдавая уловы в совхоз. В четвертом же классе увлекся вышиванием из фанеры. Мне довелось как-то быть в доме Проводниковых-старших. Наталья Николаевна, мать Геннадия, с гордостью ставила на стол поделки сына из фанеры: рамки для фотографий,

познать их, пронести через себя, — вспоминает Геннадий Борисович. Мы встречались с ним в управлении.

Внешне это простой и не-примечательный человек. Среднего роста, гусиное лоскутное в движении, ноги очки. О своей работе говорит с пылкими, как бы извивающимися каждое слово,

скусную вспышки, на предыдущую — в Сургутское УБР. По его глазам преображенность родной земли. Конечно, после института молодой специалист взял направление в Сургут. Помощник бурильщика, бурильщик-оператор, инженер производственно-технического отдела и вот сейчас инженер-технолог. Многому научился инженер Проводников у знаменного мастера проходки Г. П. Еремина. Все подмечал побур, на чем вспыхнули успехи и как цивилизовались рабочие. И сам размышил. И сравнительно быстро освоил наклонно-направленное бурение скважин, хотя способ этот довольно сложный. Профессионал доволен. В работе он не только добывает сокровища, технологии производства, но и старается совершенствовать ее, идет.

Начальник технологического отдела УБР В. К. Кордилиник оценивает рабочее положение Г. Б. Проводникова высокот:

— Несомненно, эти предложенные были исходными производством. Не случайно сразу же были высажены. Они говорят о том, что автор — грамотный и творческий мыслитель, инженер, обладающий тесно связующей технической подготовкой и опытом, организованной и дисциплинированной.

Неплохая характеристика. Добавлю к ней, что в 1972 году Геннадий Борисович Проводников стал коммунистом. На его жизни проверены многие статьи на тему Конституции, день которой наяву ощущал счастье всего народа, — и право на труд, и право на образование.

Его судьба тесно связана с судьбой Среднего Приобья. Запада. Сибирский энергетический район все набирает силу. Годы перемены проходят в драматической бытности. Читатели знают о них из субъективных недавно до всех известных материалов серии Верхнечуринского Совета ССР и Тобольского Плаката ЦК КПСС. В развитие экономики родного края входит лента и мыльница из новых глухих сел, стянутого в заселенную деревушку-птицелаки «покровом гнездом», — Геннадий Проводников.

На судьбу тесно саженеет с судьбой Среднего Приобья. Запада. Сибирский энергетический район все набирает силу. Годы перемены проходят в драматической бытности. Читатели знают о них из субъективных недавно до всех известных материалов серии Верхнечуринского Совета ССР и Тобольского Плаката ЦК КПСС. В развитие экономики родного края входит лента и мыльница из новых глухих сел, стянутого в заселенную деревушку-птицелаки «покровом гнездом», — Геннадий Проводников.

М. КРЕЩИЧЕВА.

Где лежат истоки выбранной профессии? В занятиях школьного кружка? В изменениях, что преображают край? А может, они передаются по наследству? О коренном сургутянине, ставшем крепческим нефтяным скважин расказывает журналист.

Твои люди, ЕВЕР

Историки

чирнинский прибор, акционерную лампу.

Сейчас это не модно, но и всегда храни. Каждый год в 8 марта сии чтили будь дарил мне. У него был большой набор папильонов, альбом с рисунками. Покупал в магазине. Все дни было пахло, решет, края красят, как только и терпения хватало. Птички, полочки для полотенец... а настоящая лампа — это его последняя работа в девятом классе, кажется, ученик. Тогда была однодневная лампа. Лампа действительно очень оригинальна. Даже трудно описать.

Девятый класс... Это 1963 год. В глухом сибирском селе, в своей истории некими виднейшими языческими лихими троицами с бубнами, да пьяницами, с хитро принужденными глазами «купицами» пушинами, рыбами, леса, ворвались новые люди ребята 1917 года. Народия принесла решение об основании природных богатств этого дикового края. Обновлялась драмия Юрия. В таинственном пейзаж гармонично вписались буровые вышки и вертолеты. С Сургуте появлялись люди новых профессий: строители, геологии, нефтяники, борники.

Все чаще звучали слова: нефть, газ, пласт, горючее, для меня совершенно непонятны тогда, но захватывающие. Захотелось

но горячо, увлеченно вычерчивать на бумаге графики, схемы, узлы. И теперь уже я стараюсь вспомнить в сокращении слов: азимут, угол отклонения, кривизна и так далее, но, конечно, прав исполнитель Генка Проводников: не пропустить через себя, и не пойменить всю соль их. Не раз тогда в целом классе Генка начал читать технические журналы и книги. И вдруг стал учиться на четырех и пятерки, хотя раньше приносила домой тройки.

На выступлениях экзаменов в институте ему достался сложный билет. Окно вопроса не было на в учебнике, ни в программе. Генка вдруг запаниковал. Пренебрегатель уже хотел ступить в окно. Тут Генка запротестовал: «Я знаю физику. Справлюсь еще».

Надо было действительно хорошо знать предмет, чтобы абсурдист мог вот так смело спортивовать с экзаменатором.

Последний вопрос. Продаватель был доволен. Генка стал студентом Тюменского индустриального института, который стартовал в 1967 году. Тогда Генка Проводников стал коммунистом. На его жизни проверены многие статьи на тему Конституции, день которой наяву ощущал счастье всего народа, — и право на труд, и право на образование.

Годы учебы прошли быстро. На практику Генадий Проводников приехал в родные края. На первую — в Усть-Вымь.

М. КРЕЩИЧЕВА.

ГОРОД МОИ — ДОМ МОИ

ЧТО ХОЧУ, ТО И ВОРОЧУ

Так рассудил директор предприятия объединенных котельных треста Сургутгазстрой А. В. Коновалов и дал указание на строительство капитального гаража как раз в том месте, где, согласно генеральному проекту города, должно быть здание пассажирского автотехобслуживания в его пятом квартале на улице теплоэнергетиков и козодвору. Согласно тов. Михалевскому своим действиям с должниками инстанциями, то знал бы, что его сооружение попало на место будущего Дома печати.

Янен недоволен решением главного инженера треста Сургутгазстроя А. П. Котова. А наложение он понес заслуженное. На отведенном тресту участке земли для строительства жилья вспыхнула леса ведется не на

тычко, как это предусматривалось в разрешении лесхоза, в сплошном. Загублен отличный кедр, который мог придать живому району неповторимую и, главное, естественную красоту. Нанесенные убытки выросли в сумму свыше 600 рублей.

И что интересно: несмотря на неоднократные напоминания, ни Михалевский, ни Котов на заседании администрации Краснокаменска не вышли на направление своего заместителя, Котов, узнав о ее решении, сейчас усердно пытается его противостоять.

На этом же заседании были рассмотрены самовольные действия руководителя строительства панельного управления № 15 треста Сургутгазстрой, строи-

тельство монтажных управлений № 2 и специализированного № 22 администрации городского комбината и др.

Им и тем, кто еще только собирается приступить к несанкционированному сооружению построено здание, следует еще раз напомнить: после земельства они обязаны представить строительные планы для согласования Главному архитектурному городу, разрешение на начало строительства брать в инспекции государственного архитектурно-строительного контроля. Только после этого можно приступить к работе. Права на начальство генерального проекта застройки гаража, на самовольные строительства не даны никому.

В. СЕМЕНОВ.

