

## ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# К ПОБЕДЕ КОММУНИЗМА

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

Издается с 1934 года

№ 77 (4411)

**Среда, 25 июня 1975 года**

Цена 2 коп.

# ДЕСЯТИЛЕТИЕ



۱۱۳

11  
www.BOMA.org

ГРЭС  
строи

шестнадцати

110

стор  
про  
шетро

тей —  
очен

бы от  
поез  
влен

16

100

руб

18

и Урал. Лет десять назад такое сообщение прозвучало бы как сенсационное.

Чтобы ярче и доходчивее показать изменения Сургута, трудно обойтись без цифр. В городе сегодня семь крупных промышленных предприятий, свыше сорока строительных трестов, управляемых, десять автобаз. Только в этом году объем заполовой продукции составит более 242 млн. рублей, а капиталовложений — 258 млн. рублей. Еще несколько цифр. Жилой фонд Сургута разрастается на 327 тысячам квадратных метров — в шесть раз больше, чем по сравнению с далеким 1965 годом!

влены лето-  
инной  
проб-  
неф-  
рудо-  
звед за-  
вска,  
ся ги-  
Нефть  
Баку и  
Восточ-

1955 годом.

Для многих Сургут стал школой жизни. Но и они привнесли сюда свое умение, волю, опыт. Баку и Грозный, Ставрополь и Куйбышев, Северодвинск и Башкирия... Если бы прочертить линии, соединяющие нынешний Сургут с теми городами, откуда приехали рабочие, инженеры, врачи, учителя, то карта покрасилась бы множеством

[Окончание на 2 стр.]

## *Сессия райсовета*

Депутаты районного Совета, избранные 15 июня, собрались на свою первую сессию, которую открыл старейший депутат Н. В. Туполов.

На прошлый первый секретарь ГК КПСС Г. С. Мачекин. Он сердечно благодарит собравшихся с избранием их депутатами, желает им прочесной плодотворной работы.

лем рабочего дня. Засчитываемые избранные — А. В. Сазонов и Г. И. Кравченко, секретарем — Л. А. Конев.

Сессия избирает членов исполнкома — Г. И. Кашина, Л. А. Конева, Г. И. Кравченко, В. Е. Миногтина, В. П. Попов, В. Ф. Редикульев, А. В. Сазонов, Н. М. Фацева, А. В. Чичинячев, утверждает председателей следующих отделов: — по здравоохранению — Е. Г. Донченко, инженерного образования — А. А. Борисов, по народному хозяйству — А. М. Фролов, по культуре и спорту — А. П. Задорожный, по социальным вопросам — Т. И. Корниенко, социального обеспечения — А. Ф. Савинова, плавательной комиссии — В. Е. Миногтина, физкультуры и спорта — И. В. Никуличин, дирекции инюсноты — А. А. Ахтышев, главным врачом больницы — А. К. Вилков, председателем комитета народного контроля — Г. И. Кашин.

Депутаты сформировали постоянные действующие комиссии:

и утвердили их председателей: Планово-бюджетной — А. Н. Михаил, социалистической законности и охраны общественного порядка — П. Дубовой, промышленности строительства, связи и транспорта — И. Е. Коротких по делам молодежи — А. А. Борисова, по работе среди коренных национальностей — А. С. Амосова, здравоохранения, народного образования, культуры и быта — А. Г. Друганова, сельского хозяйства и охраны природы — А. А. Семакина, администрации — Г. М. Кравченко, по делам несовершеннолетних — А. В. Сазонов, национальной — Л. А. Конев, по борьбе с пьянством — Н. М. Фалесов.

Затем сессия рассмотрела второй вопрос повестки — «О ходе выполнения пятилетнего плана по строительству жилья, объектов социально-культурного и бытового назначения». С докладом выступил первый заместитель председателя райисполкома А. В. Засекин.

В прениях призывали участие депутаты А. Г. Друганова, И. Е. Пономарев, А. А. Красильников.

В работе сессии принял участие заместитель председателя исполнкома Рыбинского Совета депутатов тружеников А. Н. Коровин, В. А. Пономаренко, А. С. Янаваседа, С. Г. Пандырев, заместитель начальника нефтепроводного управления Ф. И. Суховеев, первый секретарь ТК КПСС Г. С. Мачекин.

республиканского Собрания депутатов трудащихся А. Я. Чайкин.

мы, СУРГУТИАНЕ, ПРИ-  
ВЫКЛИ ИДТИ ВПЕРЕДИ.  
ПЕРВАЯ В ПРИОВЬЕ  
«ОРБИТА» — У НАС.  
ПЕРВОЕ МУЗЫКАЛЬНОЕ  
УЧИЛИЩЕ И НЕФТЯНОЙ  
ТЕХНИКУМ — У НАС.  
ПЕРВЫЙ КРУПНОПА-  
НЕЛЬНЫЙ ДОМ — ТОЖЕ  
У НАС. ГРЭС, ДОМОСТРО-  
ИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ,  
КИРПИЧНЫЙ ЗАВОД,  
ИНКУБАЦИОННЫЙ ЦЕК,  
УНИКАЛЬНЫЙ МОСТ —  
ГОРОД СТАЛ СВОЕОБ-  
РАЗНЫМ ФОРПОСТОМ  
НЕФТЯНОГО СЕВЕРА.  
ИТАК, «СДЕЛАНО В СУР-  
ГУТЕ».

## С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, СУРГУТ!

[Юнончание. Ночь, из 1 стр.]

линий. Подсчитано, что сегодня в городе трудятся представители сорока национальностей, населяющих Страну Советов.

Неминимющим строителем приехала Сургут В. И. Панасевич и опытным нефтяником — А. Г. Тимченко. Сегодня и одренено с юца В. И. Панасевич и Герой Социалистического Труда А. Г. Тимченко — знатные люди нашего города. Первая — кандидат в члены обкома КПСС, вторая — член городского комитета партии. В Сургуте стали признанными мастерами своего дела буровой мастер Н. У. Жумаканов и строитель В. В. Давыдин. На груди обеих сверкают Золотые звезды. Они—девятерки и сотни славных тружеников строят город и растут сами. А Сур-

гут, как магнит, манил к себе все новых новоселов. Сегодня его население перевалило за 61 тысячу человек. Вспомните: десять лет назад было чуть больше 15 тысяч.

...Можно много раз проходить по Сургуту. И каждый раз встречаться со старыми знакомыми, узнавать новых людей, радоваться их успехам, жить их заботами, замечать новые приметы той большой жизни, которой живет город большого завтра. Оно и вырисовывается в планах десятой пятилетки.

Нефтяники будут добывать 45—50 млн. тонн нефти, строители сделают вторую очередь ГРЭС, проложат железнодорожное полотно до Холмогорского месторождения. Поднимутся новые корпусы домостроительного комбината, мощность которого через три года возрастет до 400 тысяч квадратных метров жилья в год. Встанут в строй хлебозавод, мясоперерабатывающий завод, второй больничный комплекс, Дом культуры энергетиков, университат...

Богатым на события, значительным по переменам было первое десятилетие города. Но во то краткое памятное будет второе.

на Ганци-33. На нем сегодня работает Дмитрий Гурский. Весь порт как на ладони. Вдоль причала выстроились суда. Порт работает слаженно. Фронтовые краны берут грузы с судов и кладут на стекну, тяжелые переворачивают его в глубь причала. Бабинцев окотно рассказывает оbrigade.

Сергей называет краны, фамилии, имена.

—На «Альбусе-12» (это тот, красный, что грузит трубы на машине) работает комсомолец Юрий Карпин. Четвертый год он в порту. Аккурат и работает, молодец. Футболом увлекается, нападающий.

В словах Сергея Бабинцева чувствуется неподдельный интерес, любовь к делу.

Оснащенный по-современному слову техники (все краны поставлены по программе СЭВ), способный конкурировать с портами Волги, Енисея, сургутский речной порт с сентября 1974 года работает в счет десятой пятилетки.

Директивами XXIV съезда партии было намечено в девятой пятилетке в Сургуте ввести в строй три энергоблока ГРЭС, закончить сооружение речного порта и связать город железной дорогой со всей страной. Не наших глазах задуманное превращается в живую реальность. Короткие репортажи и посвящены этой теме.

## 1. НА ЛАДОНИ ПОРТА

Беседа с Сергеем Бабинцевым ободрила из первых рук показать почву эпопеи судов «Сибирьской» (скорее линии Сибирь—Сургут—Тара—Омск). Старт ее заканчивается в том числе одиннадцатым теплопроводом, ведущим из птичий Омска.

Вместе с Сергеем мы поднялись на площадку кри-

## ИЗ ПЛАМЕНИ ВЫЙДЯ

Производственно-техническая фирма Сибиргазстрой была создана в 1972 году на базе бывшего экспериментального газо-парокалорического управления. Главная цель — ускорить внедрение достижений строительной науки в производство. Иначе говоря, способствовать быстрейшему применению передовых методов строительства, новых технических решений, строительных материалов и технологий.

Фирма заявила о себе сразу же конкретными делами. В 1972 году запущены первые цеха по монтажу блоков-калоризаторов изоляции на трубы для бесканальной прокладки тепловых сетей. В том же году опять же впервые на Севере организовано промышленное производство вслученного перлита — прамесного теплоизолирующего материала.

Одну из важных работ фирме заложила в прошлом году — разработку блочных очистных сооружений в северном варианте. Первые блочные очистные установки на Западном Сургуте и в поселке Локосовского кирпичного завода немножко раньше решат проблему создания людям бытовых удобств...

Об этом рассказал мне заместитель управляющего Борис Александрович Беликов, работающий в фирме «с днём основания и бывший начальник единственным ее инженером-конструктором».

—Сейчас для размещения увеличивающегося штаба проектентов, разработчиков различных отделов строим дополнительное здание, — говорит Беликов. — У нас работают четыре кандидата технических

наук, ведущие исследования поведения новых материалов в местных условиях.

Разговор мы ведем в гараже по дороге к заводу железобетонных изделий, на территории которого разместилось экспериментальное производство фирмы и цех по выпуску перлита. Цель нашей поездки — увидеть рождение нового строительного материала.

Технология производства довольно проста. Сначала перлитовая масса дробится, сушится в особой наклонной печи, измельчается до определенных размеров и по пневмопроводам поступает в аппараты, в которых и происходит удивительные превращения вещества. Суть в том, что каждая частичка перлита содержит кристаллическую воду. Попав в зону очень высокой температуры, вода мгновенно вскипает и как бы взрывается частичку изнутри.

Конечный продукт мы увидели на участке упаковки, где его собирали в бумажные мешки для отправки. Легкий, почти кевлерский быльный норшок. Один кубометр весит всего 80 кг. Он в 12 раз легче воды. По тепло- и звукоизоляционным свойствам ему нет равных. Еще одно преимущество — этот материал не плавится от панополистирола и прочих плавит металлические материалы. В сочетании с другими материалами, например с бетоном, он сузит большую экономию в всех строительных конструкциях. Но спрос на перлит еще очень мал.

Рядом заложен фундамент еще одного цеха, в котором будут рождаться новые материалы на основе вслученного перлита, изоляционные плиты, например. Будет также отрабатываться технология их производства. Перлит — материал будущего.

На площади в сорок пять с половиной гектаров разместилась производственная база Сургутского домостроительного комбината. Здесь в просторных и светлых цехах берут свое начало современные квартали быстрорастущих сибирских городов — Сургута, Нефтеюганска, Надыма, Нижневартовска...

173 тысячи квадратных метров. В перспективе комбинат должен выйти на четырехсоттысячный рубеж.

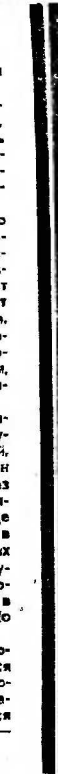
## Где города начинаются

64 крупнопанельных дома вышли из стен завода железобетонных изделий комбината с весны 1971 года — момента ввода его в эксплуатацию. Шесть тысяч счастливых семей строителей и нефтяников спрятаны в красивых благоустроенных квартирах новоселов, более половины из них — сургутяне.

Ровесники пятилетки, домостроительный комбинат за четыре года выполнил объем строительных работ на сумму в 37,5 миллиона рублей, смонтировал ломов общей площадью 243 тысячи квадратных метров. Из супподрядной организации он вырос в крупного генерального подрядчика, насчитывающего в своих рядах семь строительных управлений.

Из года в год наращивает комбинат производственные мощности. Если в 1971 году им было построено всего три тысячи квадратных метров жилья, то в нынешнем году, с вводом второй очереди завода железобетонных изделий, он намечает сладить домов общей площадью

Г. ХАХУЛИН,  
главный технолог  
комбината.



В. ТЕН.



Девятая пятилетка изменила северные пейзажи. От пешехода уже не будет петь: «...только самолетом можно долететь». Идет себе спокойно по шпалам. Его стречная дрезина не тревожит.

## ЛУЧШАЯ В СТРАНЕ

Сургутская нефтедобывающая экспедиция — первая геологическая организация, занимавшаяся непосредственно поисками промышленных скоплений нефти и газа в Среднем Приобье. В 1961 году ею были открыты первые месторождения нефти. Это имело принципиальное значение в развитии геологоразведочных работ на нефть и газ в пределах всей Западной Сибири и в становлении ее в крупную нефтедобывающую базу страны.

С тех пор открыто 23 нефтяных и нефтегазовых месторождения, пять из которых находятся в промышленной разработке. Особенность значительных успехов добилась экспедиция в годы девятой пятилетки. Открыто десять месторождений, в том числе такие крупные, как «Федоровское», «Холмогорское», «Южно-Сургутское». Пространство нефти оказалось в пять раз больше, чем за седьмую и восьмую пятилетки, вместе взятые. За три года и девять месяцев выполнен пятилетний план по запасам нефти. Коллектив взял обязательство до 1 января 1976 года выполнить два пятилетних плана.

Достижение стало возможным благодаря самоотверженному труду буровых бригад Н. У. Жумаканова, В. В. Ломакина, В. С. Соловьева, вышкимонтеров из бригад П. Л. Зайчика, Г. И. Кокова, М. М. Печковского, бригад по испытанию В. И. Годинникова, Н. В. Каденко-ва, Н. П. Белокурова.

Экспедиция в последние годы пополнилась новыми

буровыми станками, воздушными, тракторами, оборудованием. Широкое применение нашла аэровация. Для улучшения руководства работами разворганизовано в единую структуру экспедиции линейно-видиморовки промежуточные звенья, теперь главные специалисты непосредственно руководят бурильщиками, испытанием и монтажом буровых. Геологи смело пошли на широкий поиск. Стали бурить скважины, не отдающих, труднодоступны и х, перспективных площадях.

Труд геологоразведчиков получил высокую оценку. 59 человек награждены правительственными наградами, а буровому мастеру Н. У. Жумаканову присвоено звание Героя Социалистического Труда. Буровые бригады Жумаканова, Ломаки-

на, Соловьева, Зиновьевых носят звание «Лучшая буровая бригада Министерства геологии СССР», они занесены в Книгу трудовой славы министерства. Лучшим признан и весь коллектив экспедиции. Он награжден Юбилейным почётным знаком в честь 50-летия СССР. Красным знаменем ЦК КПСС, Советом Министров СССР, ВЦСПС, ЦК ВЛКСМ.

В девятой пятилетке экспедиции предстоит практически удвоить разведанные запасы нефти. В то же время районы поиска будут удалены на расстояние до 200—250 км от Сургута, в глубина скважин возрастет до 2700—3000 метров.

А. СТРЕЛЬЧЕНКО,  
заместитель секретаря  
партийного комитета.

## 2. Турбинисты

Сургутская ГРЭС накручивает десятый миллиард киловатт-часов с начала пуска. В три раза сократив время обсвоения энергоблоков, коллектив Сургутской ГРЭС добился значительных успехов в эксплуатации оборудования. А строители и монтажники вот-фото «вымрут на горе» еще два энергоблока.

На первый взгляд, монтажная площадка пятого турбогенератора кажется несколько пустынной. Но самом деле работы шли полным ходом. Адольф Лесников и Александр Савинкин подтягивали болты полуфут, которыми соединяются роторы цилиндров турбин. Вскоре работы здесь будут закончены. Они вместе со звеньевым Алекс-

андром Поповым займутся установкой приборов. А ребята из звена Александра Максимовича Рукавички центрируют блоки. Монтажники Константин Фигстиган и Рафаил Фатыхов проводят регулирование турбин.

Монтажники спешат. Трудятся в две смены. Над площадкой висят плакаты: «Товарищи турбинисты! Ваша задача — обеспечить поставку турбогенератора № 5 на валоповорот к 25 июня». Да, времени остается мало. Поставлен под напряжение приводное комплектное устройство. Одновременно с этим прекращается сборка шестого блока. Две трети сварочных работ выполнено не котле. Бригада Александра Логиновича Фокина закан-

чивает сборку площадок обслуживания турбогенератора.

Строители, монтажники, эксплуатационники ГРЭС дали слово ввести в строй в этом году пятый и шестой энергоблоки и привлекают все силы, чтобы сдержать его.

Адольф Лесников:

— Ладыгинская ГРЭС строилась быстро. Я там работал слесарем-ремонтником, но Сургутская в сроках превзошла ее. В северных условиях сделать за три года четыре блока! Пишу домой ребятам — не верят...

Индустриализация края неравномерно увеличивается. А вместе с этим все большее значение приобретают и первенцы советской энергетики в Западной Сибири — Сургутская ГРЭС. Уже сегодня станция отдает в систему 420—450 мегаватт электроэнергии.

## ДО ТВОИХ ЛЮДИ, СЕВЕР!

— Отсюда на работе положенные часы — и скорее домой. Хотя дома, если разобраться, скучно. Ну, телевизор смотрим, ну, в гости иногда скочим, или к нам зайдет кто...

— И так каждый день?

— Простите, а чем еще занимается в Сургуте?

[Из разговора по душам].

ствие овощей вызывает в организме не обратимые физиологические нарушения. Это надо было понимать так: цель оправдана затраченными усилиями. Потом мой собеседник привел пример из своей колымской практики: рядом два поселка, из одного люди бегут, в другом — живут, и все потому, что в поселке этом есть подсобное хозяйство, облегчающее жизнь в суровых северных условиях. Потом Гарри Захарович показал мне письма коллег из Польши и Канады: их интересуют дела сургутского ученого. Потом мы смотрели рукопись его будущей книги для Уральского издательства: опыт выращивания овощей в закрытом грунте по северу страны требует научно разработанных рекомендаций, и кое-что Барсон уже может сказать. Этому предшествовала долгая северная одиссея. После института он работал в Норильске, затем — на Капыне, и вот Сургут. Ученый лелеет мечту построить теплицы специально для Севера. Ныне существующие двускатные теплицы незаконно расходуют самое дорогое в наших широтах — тепло. Разработан проект так называемых наклонных теплиц. Вообразите сплюснутый коробок, поставленный на ребро. Собственно теплица — сам «коробок» с кровлей, обращенной к югу, и с глухой северной стороной. Увеличивается полезная площадь, и уменьшается расход тепла. Это будут именно северные теплицы. Барсон сумел убедить в этом руководство двадцать восьмого строительного управления, и первые в Сибири наклонные теплицы будут построены в Сургуте. Кстати, конструкции для них изгото- влены самим сургутине.

— В общем, пока не построят теплицы, я не уеду из этого города, — смеется Гарри Захарович. — А потом их еще нужно испытывать, возможны совершенно неожиданные результаты экспериментов.

Я подумала о том, сколько длиятся опыты, и поняла, что еще не один год отдадут городу этот беспокойный человек. Он отгорается, что не может заняться «чистой наукой», что с него требуют вел — и в то же время делает все для того, чтобы освещали спасибо, как можно раньше и как можно в большем количестве. И соседствуют с ними диконные южане — ананас, кактус, кримантусы. Этот красивый капризный цветок — слабость Гарри Захаровича, хотя можно назвать это и пылкой привязанностью. Я слышала восторженные рассказы о склонной красоте хризантем [Окончание на 4 стр.]

# ОСТАНОВКА „МУЗЫКАЛЬНОЕ“

Мы привыкли называть свой город рабочим. Но в последние два—три года Сургут становится еще и городом студенческим — открылось сначала музыкальное училище, а через год нефтяной техникум.

Оба учебных заведения находятся в микрорайоне нефтяников, совсем рядом. И каждое утро на остановке «Музыкальное училище» из автобуса выходит и спешит молодежь. Молодые лица, утренние приветствия, окненный обмен новостями.

Около шестидесяти студентов нефтяного техникума за кончили два общебазовых курса, прошли практику на нефтяных промыслах и месторождениях, в транспортных организациях. Не вечером отдельный техникум готовят кадры без отрыва от производства по специальностям эксплуатации нефтяных и газовых скважин, бурение нефтяных и газовых скважин, оборудование нефтяных и газовых скважин. Не днем от отделении готовятся специалисты и по четвертой специальности — ремонту и обслуживанию автомобильного транспорта. Техникум имеет свой филиал в Нефтеюганске. В этом году там около сорока человек с дипломами об окончании техникума вольются в семью молодых специалистов.

Музыкальное училище на год старше. Здесь уже можно говорить о сложившихся традициях. Училище, хотя и самое молодое в области, занимает первое место по успеваемости среди училищ культуры. Почти половина студентов — томичи.

Училище живет своей интересной и волниющей жизнью. На конкурсах народных отделений уральской зоны Татьяна Прокеева и Григорий Борбула заняли четвертое место. Это значительный успех для молодого отделения народных инструментов.

В авенюровое время ребята занимаются в хоре, оркестре базин, в клубе «Эрудит».

С самого начала, — говорит завуч Е. И. Гусаков, — мы поставили перед собой задачу: сделать училище центром культурной жизни города.

И действительно, многое делается училищем в этом направлении. Только за этот год силами учащихся и преподавателей показано 35 концертов, проведено 46 концертов-пикник. С концертами побывали студенты в клубах, общежитиях.

Через неделю в училище начнутся очередные выпускные экзамены. К теоретическому, фортепианному, дирижерско-хоровому, народным инструментам добавится еще одно — струнное отделение.

Т. ОГАНОВА,  
наш нашт. корр.

Редактор А. ЗУБАРЕВ

## СПРАВКИ

### «ОКТЯБРЬ»

25—26 июня. «ЗЕМЛЯ САННИКОВА» — в 11, 13, 15 часов. «ПОТОМУ ЧТО ЛЮБЛЮ» — в 17, 19, 21 час.  
27—28 июня. «ПАРТИЙНЫЙ БИЛЕТ» — в 11, 13, 15 часов. «ПОВТОРНЫЙ БРАК» — в 17, 19, 21 час.

**Афиши**  
**Орбита**

### СРЕДА, 23 ИЮНЯ

3.05 — Программа дон. фильма 5. 50 — Цв. «Былинки». 6.15 — «Разве можно забыть...» 7.35 — «Лесные дозоры». 8.00 и 15.35 — Концерт. 8.25 — Цв. «Костёр». 9.05 — Фильм — детям. «Огниво». 10.25 — Цв. Танцует ансамбль «Сувины». 11.40 и 16.30 — Цв. На пленэрной аренде отечественный политический обозреватель Л. А. Вознесенский. 11.10 и 16.35 — А. Корнейчук — «Платон Кречет». Фильм-спектакль. 14.00 — Цв. «Молодежь планеты». 14.30 — Цв. Концерт классической музыки. 15.00 — «Наука сегодня». 15.30 — Цв. Футбол «Торпедо» (М.). 19.30 — «Динамо» (И.). 21.35 — Концерт.

### ЧЕТВЕРГ, 24 ИЮНЯ

5.05 — «Иранский Абашидзе». 8.00, 12.20, 16.35 и 20.15 — Цв. «Из отчаяния...» 1-я и 2-я руки. 7.10 — Цв. «Концертный зал телестудии «Орленок». 8.00 — «Литературные беседы». 9.00 — «Масленичные ребята». Часть 1-я. 10.15 и 15.30— Цв. «Сыны Франции». 11.15, 14.30 и 20.35 — Концерт. 14.00 — Концерт.

3.05 — «Страницы творчества писателя Вадима Коневинского». 3.40 — «Сергей Дон — советский гидрометеоролог». 3.45 и 20.15 — Цв. «Из истории Иномыши». 6.20 — Цв. «Мир Страны Советов». 6.30 — Цв. «Перед малыми чинами». 8.00 — Цв. «Музейный кинотеатр». 8.40 — «Случай Сотетскому Союзу». 9.55 — Цв. «Клуб юношества». 11.05 — «В вашем доме». 11.40 — Концерт.

### ВОСКРЕСЕНЬЕ, 29 ИЮНЯ

5.05 — «Страницы творчества писателя Вадима Коневинского». 3.40 — «Сергей Дон — советский гидрометеоролог». 3.45 и 20.15 — Цв. «Из истории Иномыши». 6.20 — Цв. «Мир Страны Советов». 6.30 — Цв. «Перед малыми чинами». 8.00 — Цв. «Музейный кинотеатр». 8.40 — «Случай Сотетскому Союзу». 9.55 — Цв. «Клуб юношества». 11.05 — «В вашем доме». 11.40 — Концерт.

По сообщению Сургутского гидрометбюро, сегодня днем город ожидаются переменная облачность, кратковременные дожди. Ветер северо-западный, умеренный до сильного. Температура воздуха 11-13 градусов тепла.

Уровень воды в Оби — 745 см. температура — 14 градусов.

Выходит по вторникам четвергам субботам.

Заказ № 3718. Тираж 15.55

## РАБОЧИЙ ДЕНЬ „ОРБИТЫ“

[Окончание. Нач. на 3 стр.]

И в пять часов (время московское), включив телевизоры, сургутяне, даже не догадываясь о кропотливой предварительной работе инженеров станции «Орбита», спокойно смотрят очередную передачу.

Пока В. С. Долженко разговаривает со мной, у пульта его сминает инженер Галина Леонидовна Андреева. Человек она здесь не новый, работает почти пять лет. Рядом с нею новая сотрудница Валентина Макарова. Валя работает всего полмесяца, пока склоняется у более опытного товарища.

В цехе не только Андреева числятся в ветеранах. Сам начальник цеха космической связи В. С. Долженко

начинал здесь вместе со строителями. Пока монтировалось здание, во время которого входит доставка оборудования.

В сентябре 1967 года получили первое изображение со спутника, а к новогодним праздникам сургутяне уже могли смотреть передачу программы «Орбита».

Наша «Орбита»

была в то время первой ласточкой космической связи в Тюменской области.

Спустя три года

также же станция была построена у наших соседей — уральцев, в прошлом году еще в Надыме, — рассказывает Вадим Семенович.

Весной прошлого го-

да в цехе было установлено новое приемное оборудование, позволяющее принимать сигналы телевидения в цветном изображении.

В конце года должен

появиться еще и канал

радиовещания, по которому будет идти первая программа. Канал

этот позволяет принимать радиосигналы качественно, без эфирных шумов и атмосферных помех.

Во время нашего раз-

говора диктор объяснил

о десятинишном техническом

перевороте.

По своему неведению

я, например, считала,

что объясняется он

ради того, чтобы рябые

и склоняющиеся к огурцам,

кошками, которые тоже требуют терпения.

А. ПОХОДЕНКО.

## ДО САМОЙ СУТИ

[Окончание. Нач. на 3 стр.]

Берсона. Он может долго и с увлечением рассказывать об этом цветке, может часами возиться у щипчиков с хризантемами, терпеливо ждет, пока они наблюдене, переписывается с далекими любителями этого цветка. И возвращается в огурцы, которые тоже требуют терпения, внимания и... любви.

Человек захвачен своим делом, скажет читатель, он полностью отдает ему все свое время, в том числе и свободное. Верно, но не совсем. Дело в том, что в Берсоне-агрономе, как он сам себя называет, живет и Берсон — коллекционер. Его собрание земноводных насчитывает свыше полутора тысяч.

И этому делу он отдается с не меньшей страстью, чем разведению хризантем. Он предполагает создать каталог сургутских земновод, выпустив немало, каждый ученый сейчас стал редкостью. Он пытается создать клуб коллекционеров земновод. Он демонстрирует свою коллекцию любому, кто этого желает.

«Всем мне хочется дойти до самой сути — в работе, в поисках пути, в сердечной смуте». Эти пестерновские строчки — точная поэтическая формула определенной жизненной позиции. Позиции не стороннего наблюдателя, а участника, делателя жизни.

А. ПОХОДЕНКО.

НАШ АДРЕС: 626400, г. Сургут, ул. Просвещения, 14. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 1-90, зам. редактора — 3-63, ответственный секретарь — 3-60, отдел строительства, геология, бурение, нефть — 2-87, отдел партийной жизни, сельского хозяйства — 2-89, фотография — 2-21, бухгалтерия типографии — 1-183.

г. Сургут, городская типография Управления издательства, полиграфия и книжной торговли облисполкома.