

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Коммунизма

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

№ 80 (3634) Год изд. 36-й Суббота, 4 июля 1970 г. Цена 2 коп.

ГЛАВНЫЕ ОБЪЕКТЫ ГОДА

Одним из основных объектов Сургутского восточного промышленного узла является комбинат строительных материалов. Он включает в себя заводы сборного железобетона, керамитового гравия и домостроительный комбинат мощностью 140.000 квадратных метров жилья в год.

Ленинградским проектным институтом специально для нашего комбината разработана новая серия пяти- и девятиэтажных жилых крупнопанельных домов с улучшенной отделкой и планировкой квартир.

Проект предусматривает на 1-ом этаже вестибюль с колясочной и мусорокамерой. Квартиры будут оборудованы встроенным шкафами и кладовыми — эфалерованными щитами. Габариты кухонь позволят разместить полный комплект встроенного кухонного оборудования, включая холодный шкаф и электрохолодильник.

Ленинградским институтом ЛенЗНИИЭП разработана технология изготовления деталей домов. Для первой очереди, которая вводится в эксплуатацию в текущем году, поточно-агрегатной, и для второй очереди, которая должна быть введена в эксплуатацию в 1973 году, — леесовершенная, конвейерная технология. Она позволит резко увеличить производительность труда за счет механизации и поиска качества продукции.

Следует отметить, что ход строительства и темпы работ вызывают беспокойство. Сроки строительства и сдачи под пусконаладочные работы сорваны, а вновь намеченные сроки на оперативных совещаниях систематически срываются.

Так, мероприятиями по проведению пусконаладочных работ было предусмотрено: закончить монтаж трех касетных машин и сдать под пусконаладочные работы 15 марта 1970 года, КММУ-1 (начальник участка В. И. Иванов) до сих пор еще не закончило монтаж третьей касеты, а две первые были сданы соответственно в мае и июне.

Надо было сдать под пусконаладочные работы пролет № 3 производственного корпуса 15

апреля 1970 года, до настоящего времени СУ-8 (начальник управления И. П. Петрук) не закончило строительные работы по пропицальным камерам, КММУ-3 (начальник управления Б. Н. Вахромеев) не ведет работы по обвязке камер по устройству вытяжной вентиляции. КММУ-1 не закончило монтаж формоукладчиков, мостовых кранов, подкрановых путей.

Такое же положение и по четвертому пролету, который должен быть сдан под пусконаладочные работы 1 июня 1970 года. До сих пор не начат монтаж оборудования в арматурном цехе, который располагается в пятом пролете производственного корпуса, из-за того, что до настоящего времени не сделана кровля.

Особую тревогу вызывает строительство бетоносмесительного цеха. Надо сказать, что к строительству его только приступили. Между тем, мероприятие, утвержденные райкомом партии, предусматривают, что строительная часть бетоносмесительного цеха должна быть закончена в сентябре 1970 года. Времени остается мало, а работ много. Руководству треста Сургутгазстрой и СУ-8 необходимо уделять особое внимание строительству этого объекта.

Сорван срок окончания строительства склада заполнителей. Там из 28 ферм, предусмотренных проектом, смонтировано только три. В компрессорной до сих пор еще не закончена строительная часть и не сданы фундаменты под монтаж двух компрессоров.

Вызывают тревогу и медленное строительство котельной. СУ-4 (начальник управления В. Д. Резников) до настоящего времени не приступило к строительству емкостей для хранения нефти и воды, не возобновлены работы по прокладке нефтепровода.

Учитывая сложившуюся обстановку по строительству комбината строительных материалов, руководству треста, СУ-28, парткому треста необходимо срочно перестроить работу, пересмотреть свои возможности. Надо сделать все, чтобы в четвертом квартале 1970 года сдать в эксплуатацию первую очередь домостроительного комбината мощностью 70.000 квадратных метров жилья в год. Это дело чести всех партийных организаций строительных управлений.

А. ДОЛГАЛЕВ,
директор строящихся промышленных предприятий.

Два летних месяца... Вначале они кажутся нам такими долгими, будто стоим мы у огромной реки, когда очертания противоположного берега и представить себе невозможно. Но уже через неделю после начала строительных работ мы не замечаем времени, и «река дней трудовых» стремительно сужается. Для градостроителей голубой планеты наступает наиболее ответственная сессия — достойно закончить трудовой семестр. С чем же приехал на ударные стройки Сургута коллектив студентов орденоносной Львовщины?

Нас позвало в дорогу великое желание построить своими руками новые улицы, поселки, клубы, школы и больницы, детские сады и ясли, производственные помещения. Но нас ждут не только как строителей. Ждут новых встреч с самодеятельными артистами, лекторами, спортсменами, пионервожатыми; ждут их активного участия в труде и отдыхе, общественной работе и жизни местной молодежи. Мы приехали сюда, чтобы оставить на прекрасной северной земле частицу своего сердца, переплавленную за трудовое лето в десятки и сотни добрых дел. Оставить, как скромный подарок людям рабочего Сургута, как память о себе.

За время пребывания студенческого отряда «Верховина» в нефтяном крае молодым посланцам древнего города Львова предстоит выполнить весомый объем работ по строительству самых разнообразных объектов. Так, молодые энтузиасты лесотехнического института строят комплекс школ-интернатов в национальных поселках Угут и Русскинские. Хлопцы из «Синевира» занимаются сооружением инженерных коммуникаций (канализация, водопровод и т. д.), благоустройством поселка НПУ. Четыре отряда лесотехников закладывают фундаменты под двенадцатиквартирные жилые дома, которые за трудовое лето будут сданы в эксплуатацию. Приехал в Сургут и наш давний друг «Атлант», градостроители которого работают на бетонном узле и занимаются реконструкцией ремонтно-механических мастерских.

Большинство отрядов строят промышленные объекты. За два трудовых месяца 1.200 ребят из зонального отряда

ПЛЕНУМ ЦК КПСС

2 июля 1970 года открылся очередной Пленум Центрального Комитета КПСС.

Пленум заслушал доклад Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева «Очередные задачи партии в области сельского хозяйства».

По докладу развернулись прения. Пленум ЦК КПСС продолжает работу. ТАСС.

И снова „радугой от сердца к сердцу...“



УВЕРЕННО ШАГАЮТ «ВЛАДАРИ ВСЕХ ЭТАЖЕЙ» — МОНТАЖНИКИ ОТРЯДА «АТЛАНТ», КОЛЯ ЗЕЛИНСКИЙ, САША КОМОВ, ЮРА МАГУРСКИЙ, ВОЛОДЯ ГАЩИН.

«Верховина» должны освоить около 7,5 миллионов рублей. А это, конечно, немалая цифра.

Студенческие строительные отряды являются эффективной формой политического и нравственного воспитания студенческой молодежи. Поэтому они направляются на стройки страны не только для участия в строительстве, но и для проведения агитационно-пропагандистской, культурно-массовой и шефской работы. За время пребывания отряда на сибирской земле молодые романтики выступят перед местными жителями с концертами, прочитают множество лекций на самые различные темы, проведут диспуты и вечера поэзии совместно с юными сургутянами, организуют два радиолауреатель «Спасибо», пионерлагерь «Спутник» в Угуте.

Много славных дел предстоит осуществить львовским градостроителям. Ведь мы хотим,

живем в комарином краю И легкой судьбы не хотим. Мы любим палатку свою — Родную сестру бригадин. А если кому не с руки — Слоняев мы гоним прочь, Ведь наша звезда —

рюзаки И бело-сургутская ночь. Планета наша — тайга, Будь добр, полюби ее Горящим сердцем бойца — Львовского молодца!

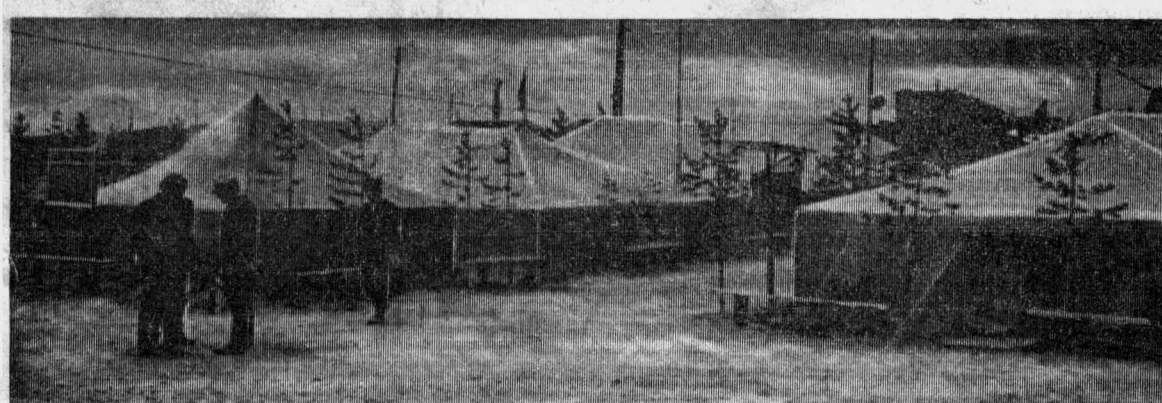
чтобы наши сердца и руки принадлежали людям, хотим, чтобы вслед за нами шагало счастье. Мы искали, находим и будем впредь искать новые планеты комсомольского подвига.

Мы, комсомольцы 70-х годов, те, кто с мастерком и песней возводит дома и прокладывает дороги, лечит больных и зажигает пионерские костры, в чьих руках знамена боевой и трудовой славы комсомола, которые, как эстафету, передали нам солдаты гражданской и отечественной войн, первопроходцы новостроек, покорители Сибири и космоса, понимаем, что, участвуя в большом и почетном деле, нужно так жить, чтобы оставить память — в строках истории, в новых названиях на карте Родины.

Существует безусловная ценность — комсомольское сердце, рабочие руки, знания, желание быть нужным людям, а это, как писал поэт, означает всегда «вливаться радугой от сердца к сердцу».

Н. РОМАНЕНЧУК,
командир Львовского зонального отряда «Верховина».

Студенческий выпуск подготовили наши специальные корреспонденты Остап ФЕДОРИШИН и Юрий ФИЛАТОВ.





ПЛЕНУМ ПОСТАНОВЛЯЕТ: решения XVI съезда ВЛКСМ принять к неуклонному исполнению

На днях состоялся пленум Сургутского райкома ВЛКСМ, на котором присутствовали комсомольские активисты, секретари комсомольских организаций, руководители некоторых предприятий и организаций города и района. На повестке дня стоял один вопрос «Об итогах XVI съезда ВЛКСМ и задачах Сургутской комсомольской организации».

С докладом перед собравшимися выступил В. ТРИФОНОВ, первый секретарь окружного комитета, делегат XVI съезда ВЛКСМ.

Он сказал, что первостепенная задача комсомольских комитетов, первичных цеховых организаций, комсомольских групп состоит в том, чтобы материала съезда, его решения донести до каждого молодого человека, глубоко изучить их и наметить пути и формы мобилизации молодежи на их выполнение.

В центре внимания съезда были вопросы формирования марксистско-ленинского мировоззрения молодежи, ее участия в борьбе за повышение эффективности общественного производства, ускорения научно-технического прогресса, дальнейшего организационно-политического укрепления всех звеньев комсомола.

Одна из главных задач, поставленных съездом, — активное участие молодежи в научно-техническом прогрессе, в борьбе за повышение эффективности общественного производства.

Научно-технический прогресс включает в себя не только глобальные научные открытия, внедрение новой техники и технологий, но и механизацию трудоемких процессов, внимание к рационализации и изобретательству, борьбу за повышение качества, отработку технических решений.

В крупных первичных комсомольских организациях района созданы советы молодых специалистов.

Комитеты ВЛКСМ НПУ Сургутнефть, нефтегазодобывающей экспедиции, треста Сургутгазстрой по настоящему осуществляют руководство советами молодых специалистов, оказывают действенную помощь в решении тех или иных задач. В строительных управлениях стало хорошей традицией проводить конкурсы «Лучший рабочий», «Лучший рационализатор».

По инициативе РК ВЛКСМ была проведена теоретическая конференция «Ленин о научно-техническом прогрессе и повышении производительности труда». Молодежь с интересом прослушала доклады А. Черненко, М. Трофимова, З. Мельтской и других. В конце апреля была проведена научно-техническая конференция молодых специалистов Сургута «О проблемах ускорения технического прогресса в промышленности и строительстве».

В нашем городе на предприятиях нефтяников, геологов, буровиков и строителей создана 31 комсомольская организация, в них трудится около тысячи членов ВЛКСМ. Наиболее удовлетворительно решаются вопросы мобилизации комсомольцев и молодежи на выполнение производственных задач первичными комсомольскими организациями НПУ Сургутнефть, треста Сургутгазстрой, экспедиции, авиаопредприятия, СМП-330, ГРЭС.

В этих организациях комитеты ВЛКСМ уделяют большое внимание созданию комсомольско-молодежных коллективов, бригад, смешанных экипажей, по-деловому организуют деятельность соревнований. Только в тресте Сургутгазстрой создано 26 комсомольско-молодежных коллективов, в СУ № 22 семь комсомольско-молодежных бригад штукатуров-маляров, две бригады каменщиков.

Хороших успехов добиваются молодые нефтяники. Лучшим комсомольско-молодежным коллективом в НПУ Сургутнефть считается коллектива цеха научно-исследовательских и производственных работ.

Одной из главных задач на современном этапе строительства коммунизма является политическое воспитание молодежи. Коммунизм мы строим в обстановке острой борьбы двух идеологий. Поэтому не должны забывать, что источники ложной информации еще существуют. Вот почему так остро стоит вопрос о вооружении политическими знаниями марксистско-ленинской теории каждого молодого человека.

Текущий учебный год в комсомольской политсете проходил в обстановке активной подготовки партии и комсомола, всего советского народа к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Комитеты комсомола, пропагандисты стремились к тому, чтобы комсомольцы и молодежь во всех звеньях политсети — в начальном, среднем и высшем — глубоко изучили определенные программой ленинские труды, биографию вождя. Значительное место во всех комсомольских кружках было удалено изучению материалов международного Совещания коммунистических и рабочих партий (1969 г.), а также Тезисов ЦК КПСС «К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина».

Регулярно проходили политизаций в комсомольской организации ГРЭС, в нефтегазодобывающей экспедиции, в кружках НПУ Сургутнефть и треста Сургутгазстрой. Однако если проанализировать тщательно учебу комсомольцев и молодежи в городе и районе, то можно сделать такой вывод, что уровень занятости в системе комсомольского политического просвещения еще не отвечает требованиям ЦК КПСС, требованиям жизни.

Ежегодно значительная часть комсомольцев остается вне системы политического просвещения. Занятия в кружках порой не доходят глубины и острой политической направленности, нередко теория изучается в отрыве от жизни, мало внимания уделяется самостоятельной работе, недостает методическая сторона дела.

В прениях по докладу выступило десять человек. Рассказывая о работе среди молодежи в своих организациях, они делали упор на то, с чем пришли их коллективы к съезду, как планируют свою работу в свете решений XVI съезда ВЛКСМ. Вот некоторые из этих выступлений.

О. ВОРОТИЛИН, секретарь комсомольской организации промысла НПУ Сургутнефть.

— Коллектив наш сравнительно небольшой, в нем всего 21 человек. Но за плечами нашей организации немало славных дел. С момента образования комсомольско-молодежных коллективов в НПУ Сургутнефть мы пять раз завоевывали первые места, а в первом квартале этого года — первое место по району и второе по округу. Сверх плана в этом году добыто 22.700 тонн нефти, введен в действие еще 22 скважины, внедрены автоматические замерные установки и т. д. В этом большая заслуга комсомольцев и молодежи.

Но не все обстоит гладко и у нас. Так, в истекшем году слабо была поставлена работа по политической работе комсомольцев. Случались срывы занятий из-за плохой посещаемости. Ошибки эти мы учтем. Приложим все усилия для претворения в жизнь задач, поставленных перед нами съездом ленинского комсомола.

В. ЧЕРНОТАЛОВ, секретарь комсомольской организации авиаподразделения.

— На комсомольском собрании с целью более глубокого и широкого разъяснения решений XVI съезда ВЛКСМ комсомольцы авиаопредприятия изучили речь Л. И. Брежнева, отчет ЦК ВЛКСМ. Собрание постановило: строить работу на основе резолюций и решений съезда ВЛКСМ; создать комсомольский фонд экономии; правильно подобрать учебные группы в системе политсети как по возрасту, так и по образованию; построить собственные силами мастерскую для клуба технического творчества.

О. ШАПОШНИК, начальник комсомольско-молодежного строительно-монтажного поезда.

— Текущий год для молодежного коллектива СМП-330 стал годом новых трудовых свершений. Успех дела не пришел сам собой. В этом сказалась коммунистическая и творческая активность каждого молодого рабочего. На нашей стройке получили распространение

комсомольско-молодежные коллективы, способные по-ударно решать большие государственные задачи.

Мы радуемся успехам, но не зазываемся, ибо воюю видим, какие трудности нас ожидают впереди. Мы еще не совсем научились строить свою работу с учетом жизненных планов молодежи, необходимо повысить внутрисоюзную дисциплину, продолжать свое образование.

В юбилейном 70-м году, последнем году пятилетки, перед коллегией СМП-330 стоят большие ответственные задачи. Должны сдать вторую очередь речного порта, обязаны выполнить решение партии и правительства о вводе в эксплуатацию Сургутского аэропорта. На очереди — начало строительства железнодорожной станции Сургут и железной дороги на участке Юганской Оби — Сургут.

С. РАГОЗИН, председатель городского совета ДСО «Труд».

— На XVI съезде ВЛКСМ большое место было отведено развитию физкультуры и спорта, застройщиками в этом должны быть комсомолы. В этом году спортивная организация добилась некоторых успехов, за что городскому совету ДСО «Труд» присуждено первое место, а коллективу физкультурников — третье.

В тресте Сургутгазстрой организатором по спортивной работе вновь принял М. Маньагова, хотя ранее она с этой работой не справлялась. К нашим замечаниям и советам руководство не прислушивается, а спортивная работа в тресте заглохла.

Наболевший вопрос среди физкультурных коллективов — строительство стадиона, запланированное на 1973 год, хотя нам он необходим уже сейчас. Тянут в СУ9 и со строительством закрытого бассейна.

На пленуме выступил секретарь райкома партии М. М. Конев. Он говорил об активном участии молодежи в научно-техническом прогрессе; об участии комитетов комсомола в укреплении трудовой дисциплины; о коммунистической убежденности, об умении противостоять буржуазной идеологии.

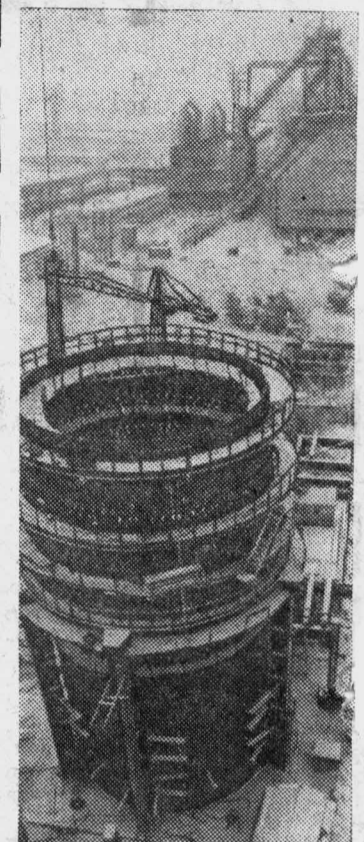
По докладу В. Трифонова «Об итогах XVI съезда ВЛКСМ и задачах районной комсомольской организации» была принята резолюция:

— одобрить решения XVI съезда ВЛКСМ, направленные на осуществление задач коммунистического воспитания;

— районному ВЛКСМ, первичным комсомольским организациям, каждому комсомольцу решения съезда ВЛКСМ принять к неуклонному исполнению;

— утвердить мероприятия районной комсомольской организации по выполнению решений съезда ВЛКСМ.

На ударных стройках страны



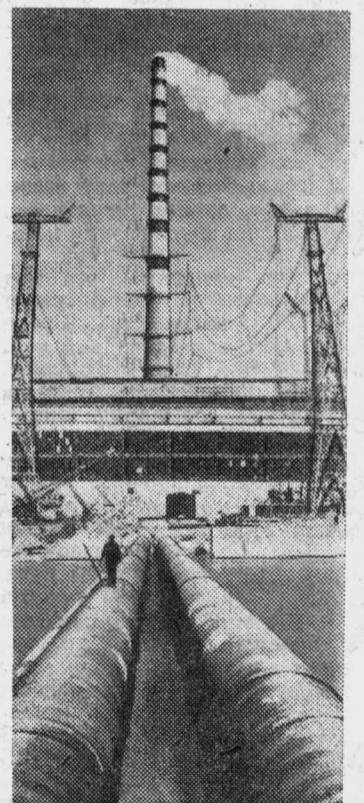
Кемеровская область. На Западно-Сибирском металлургическом заводе сооружается доменная печь № 3 объемом 3 000 кубических метров. Это будет самая крупная домна страны. Ее годовая производительность — около двух миллионов тонн чугуна.

Новая домна Запсиба будет давать 16-18 выпусков чугуна в сутки, практически процесс выплавки металла здесь станет непрерывным.

Домна-гигант Западной Сибири — пусковой объект этого года.

На снимке: общий вид строительства доменной печи № 3.

Фото А. Кузярина. Фотохроника ТАСС.



БЕЛАОРУССКАЯ ССР. Уверенно и ритмично работает первый энергоблок будущего флага белорусской энергетики — Луномльской ГРЭС. Со временем его пуска уже выработано около 600 миллионов киловатт-часов электроэнергии.

Успешно несут трудовую вахту энергетики, обеспечивая бесперебойную работу сложного хозяйства первой турбины. А рядом полным ходом ведется сборка второй турбины, готовится фундамент под установку третьей.

На снимке: вид на станцию со стороны озера.

Фото Г. Усламова. Фотохроника ТАСС.

◆ Достижения научно-технического прогресса — в производство

НЕДАВНО состоялся пленум райкома КПСС, который обсудил вопрос «О задачах районной партийной организации по дальнейшему ускорению научно-технического прогресса на предприятиях промышленности, транспорта и строительства».

Было отмечено, что большую роль в ускорении темпов технического прогресса на предприятиях района играют рационализаторы и изобретатели, которые плодотворно

Вклад рационализаторов

трудятся в области совершенствования техники и технологии производства.

В районе сейчас насчитывается 900 рационализаторов. С начала пятилетки рационализаторы района внесли 3.064 предложения, из которых 2.270 внедрены в производство. От их внедрения получен экономический эффект в сумме более трех миллионов рублей.

Лучших результатов достигли рационализаторы НПУ Сургутнефть, которы бурения, нефтегазодобывающей экспедиции, рыбоконсервного комбината, АТК НПУ Сургутнефть.

В НПУ Сургутнефть с начала пятилетки внесено 344 предложения, из которых 303 внедрено в производство.

Начальник участка по добыче нефти Ф. А. Крылов предложил сепарационную передвижную замерную установку, применяемую для исследования необустроенных скважин и для промывки. Установка была сконструирована и успешно применена на практике. Это новшество дало 8306 рублей условно-годовой экономии, позволило высвободить специальную машину, применяемую для этой цели.

Инженеры нефтепромыслового управления разработали проект термохимической установки и осуществили его

на практике. Эта установка успешно применяется для обезвоживания нефти. Она позволила снять ограничения отбора жидкости обводненных скважин, увеличить количество и улучшить качество сдаваемой нефти.

В Сургутской нефтегазодобывающей экспедиции насчитываются 115 рационализаторов. Ими внесено с начала пятилетки 340 предложений, из которых 272 внедрены в производство. От их внедрения получен экономический эффект в сумме 187.000 рублей.

Большой вклад в ускорение технического прогресса вносят рационализаторы которы бурения, которые с начала пятилетки за счет внедрения рационализаторских предложений сэкономили около 130.000 рублей.

Наиболее активные рационализаторы В. К. Кордилик, Л. И. Спиридонов, М. М. Скокк, П. П. Шевцов и другие.

Формируется коллектив изобретателей и на строительстве ГРЭС, где с начала строительства сэкономлено за счет внедрения рационализаторских предложений 161.000 рублей.

В тресте Сургутгазстрой и его подразделениях лучшими рационализаторами являются прораб СУ-9 Ю. И. Сухов, электрик СУ-22 А. В. Вороненко, каменщик Г. А. Кравчук, арматурщик комбината производственных предприятий Н. И. Наливайкин и другие.

Имеются некоторые успехи в организации рационализаторской и изобретательской работы и на других предприятиях.

Однако в этом деле есть много недостатков. Плохо занимаются вопросами рационализации и изобретательства партийные организации и хозяйственные руководители СМУ-4, ДСРУ, речного порта, СУ-8 и другие. На этих предприятиях внедрено с начала пятилетки всего по 15-16 предложений с небольшим экономическим эффектом.

С целью улучшения работы по рационализации и изобретательству у нас намечены конкретные мероприятия. Активизируется работа районного совета ВОИР. Будет создан совет содействия техническому прогрессу, который должен осуществлять руководство и районным советом ВОИР, оказывать ему практическую помощь.

Н. МОЛОДЬКОВ, заведующий промышленно-транспортным отделом РК КПСС.

Фрагмент мемориального комплекса на Мамаевом кургане



Вот уже второй год над нашей школой шефствует коллектив МУ-6.

В прошлом году шефы полностью сменили в здании школы электропроводку, приобрели для ребят спортивный инвентарь, телевизор, проигрыватель и много других нужных и полезных вещей.

Долг платежом красен

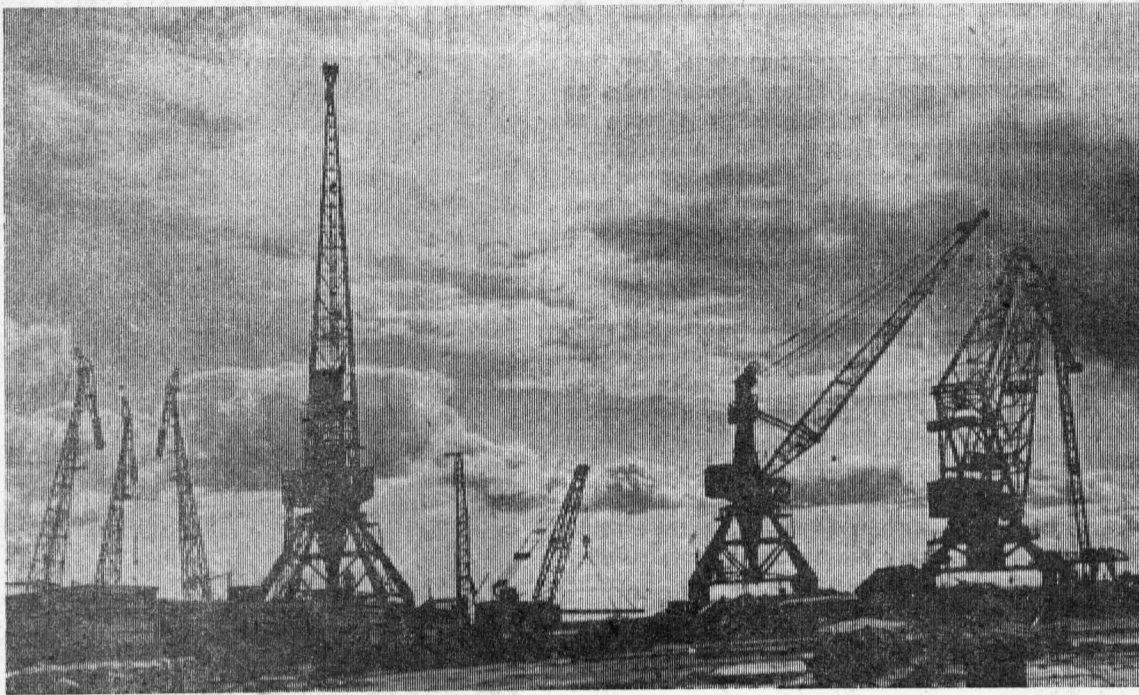
В этом году шефы не забыли нас. Они сделали новую ограду у школы, выделили дополнительные средства на приобретение спортивного инвентаря, собираются строить хоккейный корт.

Монтажники — частые и желанные гости школьников. Не остаются в долг и ребята. Они выступают перед рабочими с концертами, вместе с ними участвовали во Всесоюзном Ленинском субботнике.

В. КОЧЕТКОВ,
секретарь
парторганизации
школы № 3.

ВОЛГОГРАД. Нескончаем людской поток на Мамаев курган. На бывшей высоте «102» в честь героев Сталинградской битвы воздвигнут мемориальный комплекс. Его венчает скульптура «Родина-мать зовет!».

Фото Н. Суровцева.
Фотохроника ТАСС.



УТРО В РЕЧНОМ ПОРТУ.

ФОТОЭТЮД Ю. ФИЛАТОВА.

„Союз-9“ — исследовательская лаборатория

На космодроме моросил дождь, когда к ракете, освещенной прожекторами, подъехал автобус, из которого вышли космонавты Андриян Николаев и Виталий Севастьянов. Стрелки моего секундомера показывали 20 часов московского времени.

Ровно в 10 часов вечера 1 июня 1970 года по казахской степи разносится резкий хлопок. Из-под ракеты вырывается вихрь огня. Ракета, освобожденная фергами облучивания, уносит корабль в космос. Так начался новый полет советского корабля-спутника «Союз-9» с космонавтами на борту.

К этому полету космонавты готовились упорно и настойчиво. Я видел их тренировки в Москве и на космодроме, и приходится только удивляться трудолюбию этих людей. Всемнадцать суток совершили они космический рейс, выполнив исследования и эксперименты в состоянии невесомости.

Невесомость — пока загадка для учёных. Космонавты, совершившие полеты в космос и перенесшие это необычное состояние, чувствовали себя по-разному. Одни ощущали приятную легкость, другие испытывали иллюзии падения, потерю ориентировки в пространстве, у некоторых невесомость вызывала сильные приступы «морской болезни».

Экипажу корабля «Союз-9» были поставлены обширные задачи по выполнению ряда медико-биологических исследований по изучению влияния факторов космического полета на организм человека, научным наблюдениям и фотографированию геологического объектов, материевой и водной поверхности в различных районах земного шара. Кроме того, космонавты проводили научные исследования физических характеристик, явлений и процессов в околосолнечном космическом пространстве и выполнили эксперименты по дальнейшей обработке ручной и автоматической систем управления, ориентации и стабилизации корабля и проверку автономных средств навигации в различных режимах полета.

В свое время Советский Союз внес предложение в Международную авиационную федерацию (ФАИ) о новой классификации космических рекордов и предложил разработать положение о классификации космических кораблей по задачам полета. На заседаниях Международной астронавтической комиссии представители Советского Союза указывали, что объем исследований, проводимых экипажем, существенно зависит как от конструкции корабля, так и от численности экипажа. До этого в качестве такой характеристики использовалась грузоподъемность, то есть вес корабля или полезный вес, выываемый ракетой-носителем на орбиту. Однако такая характеристика односторонняя и не является достаточно объективной.

Величина грузоподъемности в первую очередь характеризует

начальный вес и степень совершенства ракеты-носителя. По нашему мнению, правильнее классифицировать космические корабли по численности экипажа и по назначению. Увеличение численности экипажа позволит проводить более обширную программу научных исследований, широко используя принцип разделения труда.

Это очень важно при длительных космических полетах, так как летательные аппараты управляются не только автоматически или с помощью радиокоманд с Земли, но и их экипажами. В этом случае большая роль отводится командиру-пилоту, его заместителю — второму пилоту, бортовому инженеру, штурману, радиисту, врачу, научному сотруднику и другим членам экипажа.

Продолжительность полета космических кораблей зависит и от психофизиологической выносливости всех членов экипажа, от созданных оптимальных условий обитания, надежности всех систем корабля и прежде всего — от системы жизненного обеспечения и возможного запаса вещества, расходуемых каждым членом экипажа. А такой запас зависит от числа членов экипажа.

Установление рекордов дальности и продолжительности полета для многоместных космических кораблей будет стимулировать конструкторов кораблей и обеспечению оптимальных гигиенических условий в кабинах и способствовать развитию у космонавтов качеств, необходимых для выполнения коллективных космических рейсов.

Предложение советских представителей о регистрации рекордов для многоместных космических кораблей было принято ФАИ. Закончился многосточный полет космического корабля «Союз-9». В космическом полете, который продолжался почти 18 суток, советские космонавты Андриян Николаев и Виталий Севастьянов продемонстрировали высокие волевые качества, мужество, мастерство, выручку. За время рейса на космической орбите корабля «Союз-9» космонавты пробыли в космосе 424 часа и покрыли расстояние около 12 миллионов километров.

Экипаж успешно выполнил обширную программу научно-технических и медико-биологических исследований, а также установил в своем рабочем полете четыре мировых рекорда, которые будут представлены на утверждение в ФАИ: два абсолютных мировых рекорда на продолжительность и дальность космического полета и два мировых рекорда на продолжительность и дальность полета в категории многоместных космических кораблей.

И. БОРИСЕНКО,
спортивный комиссар,
ответственный секретарь
Комиссии спортивно-технических
проблем космонавтики
Федерации
авиационного спорта СССР.

Редактор — 1-90; заместителя
редактора — 0-18; ответствен-
ного секретаря — 2-67; про-
мышленного отдела — 3-63;
отдела писем — 3-60.

СПОРТ

Кубок, еще кубок..!

Закончилась четвертая спартакиада, проводимая среди предприятий Тюменского управления гражданской авиации. Спортсмены Сургутского авиаподразделения, вернувшись с соревнований, привезли с собой пять кубков.

Футбольная команда выиграла игру со счетом 12:1 и заняла первое место, получив еще один дополнительный кубок за результативность.

Волейболисты (мужская и женская команды) не отстали от футболистов, тоже заняв первые места в турнирной таблице.

В общекомандном зачете среди других участников спартакиады сургутские авиаторы завоевали первое место и переходящий кубок.

Б. ЧЕРНОТАЛОВ,
секретарь комсомольской
организации.



ВОСКРЕСЕНЬЕ, 5 июля.
8.00 — Новости. 8.15 — Для детей. Мультипликационный фильм. 8.30 — Для школьников. «Нептун» и лето». 9.00 — «КВН-70». Финал. Баку—Одесса. (В записи). 11.30 — Концерт народного ансамбля «Дельшот» (Узбекская ССР). 12.10 — Я. Ильин — «Большой конвейер». Премьера телеспектакля. 14.15—14.45 — «Семь дней». Международная программа. 16.00 — Новости. 16.05 — Цветное телевидение. «Лиетувা». Телевизионный музыкальный фильм. 17.05 — Мультипанорама.

Копеечное дело

Подозрение возникло не сразу. Первые сомнения закрались, когда цены за обед (а обедаем мы каждый день в столовой № 1 горько-соленого) резко возросли. Робко спрашиваем у нового кассира Н. Киселевской причину этого взлета и узнаем, что подорожало мясо. Черным мыслем крепнуть не даем: еще не разу честность работника этой столовой не ставилась на сомнение.

Но систематическое, изо дня в день колебание цен стало казаться подозрительным. Поэтому однажды мы решили подвергнуть честность и порядочность молодой сотрудницы столовой проверке.

После обеда подсчитали по ценам стоимость взятых блюд. Причем, приходилось справляться о них не в меню, которое висит на стене, а у работников на раздаче, у самого кассира, так как многое из взятого не значилось в меню (бифштекс, калачики, молоко). Оказалось, что трех человек подряд кассир Н. Киселевская обсчитала в общей сложности почти на 90 копеек. Это трех, а сколько за день проходит через ее руки клиентов!

Почувствовав, что ее подозревают, Киселевская покрылась пятнами, когда же потребовали пересчитать стоимость блюд, она только прообразотала в оправдание, что биточки принесла за бифштекс, поэтому такая разница. Допустим, что подобная оплошность действительно имела место (хотя кому, как не работнику столовой надо уметь отличать одно блюдо от другого), но в таком случае разница составила бы 15, но не 30 с лишним.

Кое-кому эта история может показаться мелочной, копеечной. Но дело не только в присвоенной мелочи. Здесь затронута честь торгового работника, подорвана вера в его трудовую порядочность.

Ведь сколько писем приходит в редакцию: в одном магазине или столовой не дали жалобную книгу, в других — обсчитали, в третьих — припрятали под прилавок дефицитные материалы. Эти явления в Сургуте довольно часто встречаются. И если люди любое проявление нарушения правил торговли не будут оставлять без внимания, то мошенников и обманщиков в торговле не окажется.

Говорят, северяне щедры, но это вовсе не значит, что нечестные люди, подобные Н. Киселевской, могут наживаться за счет их труда.

Уличить вора — это значит не только поймать его за руку, особенно если эта рука ловко манипулирует костяшками счетов.

Киселевскую уличили в обсчетывании, и руководство горько-соленого должно сделать соответствующие выводы, может ли такой работник нести культуру самого элементарного сервиса, тем более, что Н. Киселевская не новичок в торговле.

Л. ЯНОВСКАЯ, Н. КОРОТАЕВА.

Зам. редактора
И. ЗАХАРОВ.

новщиков на тракторные краны ТК-53, автоэлектрика, автослесаря для работы в Нижневартовском. Машинистов экскаваторов ТЭ-3М и Э-153, бульдозеристов, крановщиков, автокранов СМК-10, К-162 и К-64, крановщиков на ТК-53 для работы в Сургуте.

Оплата труда сделанная, оплачивается 40 процентов за передвижной характер работы и северный коэффициент 70 процентов.

Сургутский ремонтно-строительный прорабский участок — пилорамщики, сторожи.

Обращаться по адресу: улица Красноармейская, 12.

Автобаза № 92 — шоферов, автогенератористов.



На киноэкранах

◆ «ОКТЯБРЬ»

4 июля — художественный фильм «ТАКОЙ БОЛЬШОЙ МАЛЬЧИК».

Начало в 11, 13, 15 часов.

Художественный фильм «ЧЕСТЬ МОЕЙ ЖЕНЫ».

Начало в 17, 19, 21 час.

5 июля — художественный фильм «НОВЕНЬКАЯ».

Начало в 11, 13, 15, 17, 19, 21 час.

6 июля — художественный фильм «ИВАННА».

Начало в 11, 13, 15, 17, 19, 21 час.

◆ «СТРОИТЕЛЬ»

4 июля — художественный фильм «ВИХРИ ВРАЖДЕБНЫЕ».

Начало в 15, 17, 19 часов.

5 июля — художественный фильм «СТЕПЕНЬ РИСКА».

Начало в 15, 17, 19 часов.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Мехколония № 14 треста Урал-электросельстрой — машинистов экскаваторов 10011, ТЭ-3М, кра-

По сообщению Сургутской метеорологической станции, сегодня ожидается переменная облачность, кратковременный дождь, ветер северный, умеренный до сильного. Температура воздуха ночью 6—8 градусов тепла, днем 10—12 градусов.

Уровень воды в реке за последние сутки поднялся на 1 см и достиг отметки 747 см.

Наш адрес: г. Сургут,
ул. Просвещения, 14



ТЕЛЕФОНЫ:

редактора — 1-90; заместителя
редактора — 0-18; ответствен-
ного секретаря — 2-67; про-
мышленного отдела — 3-63;
отдела писем — 3-60.

Сургутская типография управления по печати
Тюменского облисполкома. Заказ № 1809.