# GKUU LIMDOU

ОРГАН ПАРТКОМА, ГРУПКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

Гавета ивдается с 5 августа 1949 года

№ 45 (2795) **пр** Выходит 2 раза в неделю пр суббота 5

июня 1976 года

Цена 2 коп.

#### 

#### Экран соревнования

Календарь стремительно приближает строителей, занятых на сооружении пускового комплекса полиэтилена, к тому дню, когда комплекс будет передан эксплуатационникам. Вот поэтому особый смысл и остроту приобретает социалистическое соревнование, позволяющее выполнять и перевыполнять недельные задания, вести работы с хорошим и отличным качеством.

В начале недели состоялось заседание штаба, где были определены бригадыпобедители за прошедшую

По первой группе лидером соревнования стала бригада плотников - бетонщиков СМУ-2 П. Антипина. Оня занимается устройством фун-

## В ИХ ЧЕСТЬ ЗАЖИГАЮТСЯ

даментов под оборудование наружной установки цеха компрессии и под монтаж козлового крана на объектах 10-74 и 10-75.

Второе место присуждено отделочников Файзуллина по итогам отделочных работ на корпусах 10-95 и 13-40. Постоянные соперники этого коллектива — отделочни-ки бригады Р. Баньковского — на третьем месте. По заданию бригада Р. Бань-ковского должна была оштукатурить 1124 квадратных метра; это задание было перекрыто, и результат составил 1394 квадратных метра. В натуральных показателях выработка на одного человека выросла до 21,7 квадратных метра оштукатуренной поверхности против плановой 18,4.

По второй группе первое место заняла бригада тов.

## ЗВЕЗДЫ

Африкян (122 процента вы-полнения), второе — тов. Гулиева, оба коллектива занимаются бетонированием дорог на площадке полиэти-

По третьей группе победа в соревновании безоговорочно была присуждена бригаде слесарей - сантехников МСУ-45 В. Шаталина, ведущей монтаж трубопровода и канализации. Монтажники никому не уступают своего вымпела: в 7-й раз бригада В. Шаталина занимает первое место.

Бригада Н. Нелюбина из МСУ-42 на монтаже эсга-кад 07-Д и 07-8 брала обя-зательства выполнить заданный объем работ до 30 мая, выполнили — 25, на

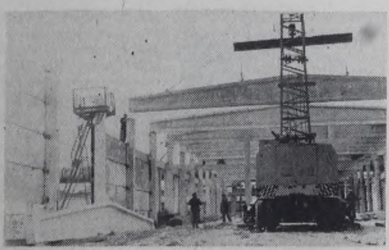
пять дней раньше срока. Этот коллектив занимает 2-е место. Бригада П. Невгодовского (МСУ-42) брала обязательство до 15 июня смонтировать 60 единиц оборудования из облекте 10.78 ния на объекте 10-78, на день подведения итогов было смонтировано 57. В хорошем темпе трудится на прокладке осветительных сетей в корпусах 10-95 и 18-16 и бригада Н. Кузьменко. Оба коллектива поделили 3-е место. Штаб отметил

ударную работу машинистов штукатурных станций — Н. Колтуновой Л. Беляевой, А. Клайда, которые обеспечили высокую производительность труда отделочных бригад.

И. ЗОНОВ, общественного штаба по соисоревнованию на пусковых комп-



#### ФОТОИНФОРМАЦИЯ • ВИПУМИОФНИОТОФ



Этим фотографиям суждено войти в историю. Они-свидетельство трудового героизма ангарских строителей. Их руками возведен нефтехимический комбинат. Они же продолжают расширять его владения, день за днем возводя все новые и новые цехи, крупные комплексы. На этих снимках изображены монтаж эстакады и строочередного ительство объекта на комплексе этилен-пропилен-300.

Фото В. НЕБОГИНА.

РУБЕЖИ ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ -

### УВЕРЕННЫМ ШАГОМ

Первый год десятой пятилетки коллектив СМУ-4 начал уверенно. Многие бригады СМУ своим трудом доказали, что выход из нелегкого положения, в котором находилось СМУ в прошедшем году, всегда есть. Доказательством может служить деятельность бригады трубоукладчиков Алек-сандра Викторовича Карелина. Она—одна из старейших. Работает, главным образом, на объектах нефтехимического комбината. За последнее время бригада выполнила большой объем работ на пусковом комплексе полиэтилена. Ею уложено 600 погонных метров промышленной ливневой канализации, полностью закончены восстановительные работы по прокладке водопровода на площадке комплекса.

В начале года в бригаде А. В. Карелина был составлен план по повышению производительности труда. Есть в этом плане пункт, в котором записано, что бригада в течение года намерена достичь выработки в натуральных показателях по 5,5 погонных метра на один отработанный человеко-день. В течение четырех месяцев бригада достигла намеченного рубежа. Сегодня выработка в бригаде составляет 110 процентов.

В январе 1976 года коллектив включился в движение за коммунистическое отношение к труду. Судя по всем показателям, он добъется и этого. Недавно одному из его рабочих-Михаилу Ефимовичу Больша-

кову был вручен знак «Ударник девятой пятилетки».

Уверенно трудится и совсем молодая бригада монтажников сборного железобетона Н. Н. Мартыновича. В настоящее время она занимается укреплением берега Ангары. Третьего мая бригада взяла подряд на выполнение значительного объема работ. Подряд продлится 85 дней и закончится 26 августа. За этот период монтажникам необходимо укрепить 500 метров берега. Если дела пойдут так же благополучно, как и сегодня, то с плановоэкономическим заданием коллектив Н. Н. Мартыновича справится. 236,2 тысячи рублей-такова расчетная стоимость порученных бригаде. Но большие объемы монтажников не смущают. Уже сегодня они достигли выработки в натуральных показателях по 5,96 кубометра на один человеко-день.

> В. ДЕНИСЕНКО, начальник отдела кадров СМУ-4.

#### Вести с предприятий

## РАПОРТУЕТ

Сегодня впереди соревнующихся на участке № 2 УЭС бригада Николая Михайловича Иванченко. Она обслуживает котельную: заменяет арматуру, ремонтирует насосы, бой-леры. Свое задание бригада Иванченко выполняет качественно и всегда в срок.

Подстать им работает и бригада Михаила Филипповича Михайлова. Она занимается ремонтом теплосети на пионерной базе. Бригада Николая Тихоновича Меркулова из СМУ-14 — в числе передовых. Работая на рассолопромысле эта бригада имеет наивысшую выработку на одного человека — 183 процента. И сейчас бригада Н. Т. Меркулова на отделке помещений работает в хорошем трудовом ритме.

По-ударному трудится на базе № 2 УПТК бригада Виктора Александровича Кудрявцева. Четко и ритмично ведет погрузочно-разгрузочные работы этот передовой коллектив. 160 процентов — такова здесь производительность труда. Сегодня рабочий коллектив Кудрявцева возглавляет социалистическое соревнование среди бригад грузчиков.

Наш корр.

## НЕ СДАВАЯ ПОЗИЦИ**Й**

Накануне юбилея города завод ЖБИ-1 выполнил план производства продукции. На один день раньше срока, 29 мая, заводчане рапортовали о том, что с социалистическими обязательствами в честь 25-летия Ангарска коллектив успешно справился. Выполнение плана составило 103 процента. Сверх плана завод выдал 300 кубометров сборного железо-бетона, 516 кубометров — минеральной ваты и минеральных изделий.

Хорошо поработали все цехи завода. Каждый из них старался не уступить своих позиций. В качестве примера можно привести цех № 1, изготовляющий железобетон (начальник цеха А. Н. Щербина). Рабочие брали обязательства выполнить план раньше срока и слово свое сдержали. Лучшими бригадами администрация завода называет коллектив кавалера ордена Трудового Красного Знамени Е. М. Шелкова, **бригаду бетонщиков Н.** Сарина. Бетонщики особенно отличились накануне юбилея.

Во время предъюбилейной вахты в формовочном цехе № 2 началось освоение новой продукции. Одними из первых стране формовщики завода ЖБИ-1 начали изготавливать складчатые перекрытия. Они пойдут на строительство стадиона в городе Байкальске. Освоение началось успешно, пока все идет по запланированной технологии. Занимается перекрытиями складчатыми бригада Ю. Корниенко. Технико-экономические показатели за май ею выполнены на 125 процентов.

В течение многих лет стабильно трудится и цех минеральной ваты. Это один из труднейших участков завода. Но, несмотря на специфические условия работы, цех постоянно перевыполняет план. Руководит им ветеран стройки, отдавший ей 25 лет, Роберт Егорович Кренц. Сейчас весь коллектив завода трудится так, чтобы перекрыть план второго квартала.

A. XAHTAKOBA. начальник планового отдела завода № 1.

В мае в зале заседаний групкома собрались уполномоченные по рационализации и предселатели совета ВОИР подразделений стройки для того, чтобы обсудить итоги творческой работы рационализаторов за первый квартал этого года и четырех месяцев, конкретизировать задачи, стоящие перед рационализаторами и изобретателями в первом полугодии.

Однако представители под-разделений СМУ-1, 2, 4, 6, УПТК, ЖКУ и большинства подразделений управления производственных предприятий не присутствовали на совещании. Такое несерьезное отношение руководителей непонятно и недопустимо.

Каковы же итоги творческой работы за первый квартал этого года? Общая картина удовлетворительна. Выполнен план по массовости на 107 процентов, то есть в рационализаторской и изобретательскоой деятельности приняли участие 848 человек. План по количеству принятых рационализаторских предложений выполнен на 120 процентов. Но этот показатель нельзя оценивать только по результатам первого квартала, так как большая часть принятых предложений получит прописку только в следующих кварталах, а на сегодняшний

## Не процентом единым...

день данные использования принятых рационализаторских предложений за три месяца текущего года составили 65 процентов.

План получения фактической экономии от использования рационализаторских предложений в первом квартале недовыполнен на один процент. План четырех месяцев выполнен, и по предварительным данным экономия составила 544 тысячи рублей.

Неблагополучно обстоят дела в СМУ-2, где ни один показатель за первый квартал не был выполнен (главный инженер СМУ В. П. Климов). Но в этом коллективе имеются все предпосылки для выполнения полугодового плана по рационализации и изобретательству. В СМУ-6 (главный инженер Н. Н. Голубев) в первом квартале не выполнен план по массовости, принятым и использованным рационализаторским предложениям. Печальные результаты в рационализаторской работе и в СМУ-10 (главный инженер О. С. Куваев). Ни один показатель первого квартала здесь

не выполнен. Не отличается особым трудолюбием и трест Зимахимстрой, где главным инженером В. М. Кашанский. В таком большом коллективе не справились с плановым заданием по массовости и принятым к использованию рационализаторским предложениям. В 1975 году первое место по группе вспомогательных подразделений было присвоено коллективу рационализаторов и изобретателей управления производственно - технологической комплектации (главный инженер Ю. И. Никития). И товарищи, видимо, успокоялись на достигнутом. В первом квартале этого года рационализаторами УПТК не был выполнен ни один показатель.

На совещании шел разговор и об эффективном использовании смет, выделенных для организации рационализаторской и изобретательской деятельности в коллективах. Так, в первом квартале, кроме треста Зимахимстрой, управления про-СМУ-11, никто не израсходовал средства, предусмотренные для премирования по итогам смотров-конкурсов. А такое тврческое соперничество немаловажный рычаг выполнения плана по рационализации, и недооценка этого фактора руководителями подразделений

просто недопустима. Коллективы СМУ-1, 2, 10, 11, РСУ и ЖКУ умудрились использовать принятые рационализаторские предложения, получить от них экономию, но не заплатили в первом квартале ни одного рубля авторских вознаграждений, а это является грубым нарушением Положения о сроках выплаты вознаграждений.

На совещании были доведены до сведения присутствующих данные плана по сбору и сдаче членских взносов ВОИР. ЦСУ СССР в 1975 году принята новая форма отчетности и правила ее заполнения и руководящие документы о Государственном бюджете на 1976 год за счет отчислений премий по конкурсам и смотрам. Этими документами необходимо пользоваться председателям совета ВОИР и уполномоченным по бризу во всех подразделениях стройки. Т. ЛЕМТЮГИНА,

ст. инженер бриза-стройки.

сознательному

избранной профессии. Межпрофессии.

Межшкольный учебно-производственный комбинат организован силами всех крупных предприятий Ангарска. Учебные классы, мастерские, лаборатории, оснащенные всем необходимым оборудованием, являются структурными подразделениями предприятий. Ангарское управление строительство создало учебно-материальную базу для обучения завтрашних выпускников школ профессиям маляра и каменщика. За оборудование класса маляров энергично взялись работники СМУ-5. Но «запала» у них надолго не хватило: класс до сих пор не оборудов конца Между тем учебный год закончился, а Г. А. Шовкопляс, ответственный за порученное дело, так и не изыскал возможности изготовить стенды по истории СМУ-5, по передовикам производства. Не продуман и интерьер класса.

Лучше с организацией практики обстоят дела в специалиотделочном, быть в основном девушки. Они с большим интересом начали

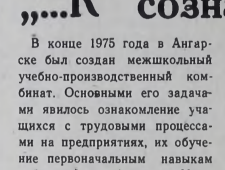


осваивать трудовые приемы, передовые методы, прогрессивные приспособления и различную оснастку. Радостью светятся их глаза, когда они берутся за дело.

Очень долго и трудно решался вопрос с организацией практики в группе каменициков. Полтора месяца длилась раскачка, пока СМУ-1 обеспечило базой и фронтом работ 10 человек. Лишь 12 мая будущие каменщики приступили к производственному обучению. Естественно, подобная «оперативность» не может не оставить в душе неприятный осадок. У некоторых ребят появилось сомнение в правильности своего выбора. А ведь стройка в течение длительного времени испытывает острую нехватку рабочих массовых строительных профессий, таких, как каменщики, плотники, маляры, штукатуры. Именно поэтому наступила пора вплотную заняться вопросами профессиональной ориентации учащихся. Пропагандировать почетный труд строителя, создавать нормальные условия для теоретического и производственного обучения-это также является задачами комбината.

В 1975—1976 учебном году профориентационная работа в школах заметно улучшилась. Много времени отдают этому нужному делу А. М. Старовин, Н. А. Черемисина из управления строительства, В. А. Вострикова, В. М. Сливко из СМУ-1, В. И. Потапов, С. В. Кириченко из СМУ-5, Л. Н. Плотникова, Е. П. Смолин из СМУ-6. Насколько эффективней оказалась проводимая комбинатом межшкольным профориентация, станет известно лишь к 1 сентября. Хочется надеяться, что в учебные группы строителей придет достаточное количество молодежи, чтобы затем пополнить коллектив Ангарского управления строительства.

> Г. ОВЕРЧУК, зам. начальника ОПТО.



школьный комбинат осуществляет также и профессиональную ориентацию учеников 9-10 классов с целью подготовки их к сознательному выбору

Сейчас в межшкольном комбинате завершился курс теоретических занятий, и учащиеся приступили к овладению первоначальными навыками профессий маляра и каменцика. Практика проводится непосредственно на строительных площадках. Если при оборудовании своих классов руководители СМУ-1 проявили оперативность, то организация производственного обучения являет собой картину плачевную.

СМУ-5. Руководство этого подразделения своевременно предоставило фронт работ на объекте дома № 17-17a 277 квартала. Малярами захотели

CTPONTEMBHLIE **МАТЕРИАЛЫ** ОТХОДОВ

НАУКА — ПРОИЗВОДСТВУ

«Основными направлениями развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» в Эстонской ССР предусмотрено использования расширение сланцезольных отходов для производства строительных материалов. Эта проблема является одной из основных в тематике исследований лаборатории строительных материалов Таллинского политехнического института. Коллектив этой лаборатории изыскивает возможности использования сланцевой золы для получения новых, более дешевых и долговечных строительных материалов, а также для улучшения эксплуатационных лей существующих.

Разработанная здесь технология производства портландцемента с добавлением пылевидной сланцевой золы успешно внедрена на заводе «Пунане Кунда». В конце прошлого года портландцемент этого предприятия был удостоен государственного Знака качест-

На снимке: кандидаты технических наук заведующий ла-бораторией Энн Уусталу (справа) и заведующий отделением лаборатории Артур Хайн у холодильной установки.



**ОРБИТА КОНКУРСА** 

#### дипломы — MACTEPAM

Недавно на деревообрабатывающем комбинате № 2 в столярном цехе прошел кон-курс на звание «Мастер — золотые руки». Он проводится ежегодно и является начальным этапом конкурса всех подразделений УПП. Участвовали в конкурсе шесть молодых столяров из комсомольско-молодежной М. Е. Саяпина. Ребятам выдали задание - изготовить оконные блоки. Основными показателями считалось количество и качество выпущенных блоков, культура производства и соблюдение техники безопас-

Конкурс прошел очень живо и интересно. Состязались парами. А. Линев, В. Арыков, А. Яшонков, В. Задорожных, Г. Доронин и В. Ратт показали, насколько возросло их мастерство, увеличился опыт. Пара — А. Линев и В. Арыков заняла первое место. За отведенное время они изготовили 31 оконный блок. Ребятам присудили диплом «Мастер — золотые руки» и денежную пре-

На втором месте А. Яшонков и В. Задорожных. Они изготовили на один блок больше, но не уложились во время. Им также присуждена денежная премия. Скоро победители конкурса примут участие в традиционном конкурсе на звание «Лучший по профессии», который будет проводиться в масштабе всего УПП.

са горячий полдник с кофе, кондитерскими изделиями. Это поднимало настроение ребят. старший инженер ОТиЗ СМУ-5.

В эти дни во всех школах города идут выпускные экзамены. Го-

товятся к ним и учащиеся вечерних школ рабочей молодежи. Им се-

годня приходится нелегко. На снимке, сделанном нашим нештатным

корреспондентом В. Небогиным, запечатлен момент, когда отделочницы из СМУ-5 Л. Сарапулова. Л. Самарина, М. Султанова и Г. Панко-

ва проверяют свои знания по химин. Девушки учатся в вечерней шко-

°°O T I II I I D°°°

В СМУ-5 с 25 по 27 мая на девятой школе шестого мик-

рорайона проходил конкурс среди маляров на звание «Лучший по профессии». Его организовали вслед за конкурсом

штукатуров. Десять человек с разных участков СМУ были

допущены к конкурсу. Работы велись звеньями по два чело-

приложить много усилий, чтобы каждый класс, каждое слу-

52 квадратных метра. Надо было произвести поодготовку

стен и потолков под клеевую окраску, панелей, окон с от-

косами, радиаторов и встроенных шкафов — под масляную.

Почти все звенья с заданным заданием справились досроч-

но. Этот конкурс показал, насколько кропотлива работа ма-

ляра, насколько высока ответственность в подготовке той или

иной поверхности под окраску. Молодые маляры обеспечили

высокое качество. На «отлично» комиссия приняла класс у

О. Клюшниковой и Л. Самариной, Е. Таненя и Л. Гюнус.

Они продемонстрировали передовые методы и приемы труда

в пооперационой подготовке поверхности к окраске, высокий

уровень выполнения норм. В период конкурса маляры достиг-

ли выработки на 180 процентов, а у некоторых она подня-

лась еще выше. По большинству баллов призовые места рас-

пределились соответственно: первое-у О. Клюшчиковой и

Л. Самариной, второе место заняли девушки с четвертого

участка О. Рожок и Т. Кравченко, третье-представители пер-

Большое участие в организации конкурса приняло комсо-

мольское бюро СМУ-5, секретарем которого является В. Бе-

режных. Комсомольцы организовали для участников конкур-

вого участка Г. Бондарчук и З. Дунаева.

жебное помещение радовали будущих обитателей школы.

Объект-школа № 9-был необычным. Здесь требовалось

Всем звеньям отвели по отдельному классу площадью

#### ИСТОРИЯ ГОРОДА — ИСТОРИЯ СТРОЙКИ

## Памятная осень

В начале пятидесятых годов в Ангарске организовалось несколько специализированных монтажных организаций. Была создана и монтажная контора № 15 Главпромстроя, ныне трест Востокхиммнтаж. Она вела монтаж линий центрального отопления в городе и на промышленной площадке, водопровод и канализацию, монтировала временные котельные в 27 и 28 кварталах, в Сангородке, вела теплотрассу от ТЭЦ-1. Кроме этого, контора занималась умладкой паропроводных и тепловых труб разных диаметров по эстакадам промышленной площадки АНХК, устанавливала сатурационные башни весом по 110 тонн каждая.

Квалифицированных рабочих-монтажников и ИТР в Ангарске не хватало. Главпромстрой присылал людей с разных строек страны. Осели в Ангарске монтажники из Рустави, Свердловска, Челябин-ска, Красноярска, Улан-Удэ, Иркутска. Так, в течение трех лет у нас организовался крепкий коллектив из 1200 человек. В монтажной конторе № 15 было создано два монтажных района: один-на промплощадке АНХК, другой — на строи-тельстве города. Первыми промышленными объектами, на которых пришлось вести монтажные работы, стали ремонтно-механический завод АНХК и ТЭЦ-1. На РМЗ велся монтаж металлоконструкций цехов, системы отопления и канализации, на ТЭЦ-1-монтаж всех металлоконструкций, сантехнической системы, отпления, а также трубопровода гидрозолоудаления.

Вопрос обеспечения электроэнергией растущей стройки и города без преувеличения являлся одним из самых главных. Да и немудрено, ибо два энергопоезда не обеспечивали все возрастающие потребности в электроэнергии, хотя к этому времени из Иркутска и провели временную ЛЭП. Именно поэтому первоочередной задачей стронтелей и монтажников было как можно быстрее построить и пустить первые агрегаты ТЭЦ № 1. Срок пуска наметили на ноябрь 1951 года. Строители справились со своими работами по корпусу электростанции, а монтажники форсировали темпы на монтаже оборудования. Во что бы то нистало коллективу монтажников конторы № 10 надо оыло дать тепло в здание электростанции. А. А. Свицын, тогдашний начальник МК-15, предложил поставить рядом с ТЭЦ два паровоза и так подавать тепло по трубопроводам в здание ТЭЦ. Строители связались с железнодорожинками, и в короткий срок паровозы были доставлены к стене ТЭЦ. Быстро провели трубопроводы отопительной системы, создав таким образом нормальные условия отделочникам и монтажникам, которые уже заканчивали свои работы на станции.

Так же быстро требовалось от нас смонтировать трубопровод системы гидрозолоудаления, протяженность которого превышала три километра. Но автотранспорта для вывозки труб и опор не хватало. На заседании партбюро мы приняли решение обратиться к шоферам и трактористам с просьбой поработать несколько вечеров сверхурочно. Согласились все. И каждый день, отработав положенные 8 часов, водители и механизаторы поударному трудились на вывоз-ке труб. Уже стемнеет порой, а слесари-сборщики, электросварщики, монтажники так и не уходят с объекта, пока не выполнят по две, а то и по три дневные нормы. Так мы обеспечили своевременную сдачу в эксплуатацию трубопровода гидрозолоудаления, без которого нельзя было пустить ТЭЦ. Все работы по первой очереди ТЭЦ были выполнены вовремя, благодаря небывалому энтузиазму всего коллек-

А между тем в коллективе монтажников уже была создана немногочисленная, но боевая партийная организация и парторганизации в цехах. Около ста человек насчитывала и комсомольская гвардия. Общественные организации проводили большую совместную работу по мобилизации коллектива на выполнение многочисленных задач, поставленных перед нами. Как пример образцового отношения к труду можно назвать работу прорабов Красотина и Букрина на строительстве РМЗ АНХК. Эти товарищи вместе со своими коллективами в сроки закончили все работы и начали устанавливать оборудование в блоке цехов завода. Но 5 января 1951 года, когда мороз достиг 55 градусов, металлоконструкции не выдержали, и балки перекрытий цехов лопнули. Казалось бы, эта неудача должна была поколебать **УВЕРЕННОСТЬ** В СВОИХ СИЛАХ. НО монтажники, получив от магнитогорцев морозоустойчивый металл, быстро ликвидировали прорыв.

После пуска первых турбин ТЭЦ началось строительство теплотрассы в город. К этому времени уже были готовы первые кварталы будущего Ангарска. Для обеспечения их теплом строили временные котельные. Уже 7 октября 1949 года несколько домов первого квартала по улице Октябрьской получили постоянное теп-

Заметной вехой в истории треста Востокхиммонтаж стало внедрение автоматической сварки труб большого диаметра, что значительно ускорило монтаж теплотрассы в целом. Впервые электросварку применили у нас на заводе металлоконструкций. При изготовле-

нии емкостей нестандартного оборудования из стального листа швы начали варить спеэлектросварочным циальным трактором. Наши монтажники под руководством инженеров из института им. Патона изготовили несколько стендов для автоматической электросварки, из них два-передвижных, которые можно было транспортировать вдоль теплотрассы. Это стало большим облегчением для монтажников. На стендах сразу сваривалось по три трубы в плети длиной в 18 метров. Электросварщик Шаповалов, всегда отличающийся великолепным качеством работ, сваривал плети труб прямо в траншеях. Ни разу не вспомнится случай, когда бы Шаповалов допустил

С теплотрассой, намеченной к сдаче на сентябрь 52-го, коллектив монтажников справился к началу отопительного сезона. Осень этого года стала памятной для нас: весь город получил постоянное тепло от ТЭЦ-1. Этому событию радовались все. Особенно отличились на теплотрассе прорабы Сизов, Морозкин, Дровских, Кауров, слесари Серов, Молчанов, начальник участка Коневский, главный инженер первого монтажного района Шведов и многие другие. Их имена в то время были символом надежности.

Многое из тех дней вспомибовалось при изготовлении сатурационных башен для цехов нефтехимического комбината. Их установка, подъем не были ранее знакомы монтажникам. А башни эти по тем временам выглядели пеликанами: вес их достигал 110 тонн, диаметр-10 метров, высота-40 метров. При их изготовлении мы впервые применили автоматическую сварку. Устанавливали башню на фундамент, уже сваренную полностью на земле. До сих пор помнится, как устанавливали самую первую башню. Когда прораб Букрин со своей бригадой стал поднимать ее на место, к цеху собрались почти все монтажники промплощадки. Еще бы! Это была настоящая победа. Башню установили на фундамент за три часа. Таким же образом были изготовлены и установлены и остальные башии.

Многое из тех дней зспоминается сегодня, когда город празднует свой первый юбилей-25-летие. Теперь трест оснащен новейшим оборудованием, работа ведется по строгой технологии. Но основой для их настоящего дня послужило то горячее, послевоенное время, когда монтажники лишь начинали освоивать новое. Они внесли свою лепту в строительство первенца послевоенных пятилеток-нефтехимический комбинат.

Ф. ЕВСЮКОВ, бывший секретарь партбюро MK-15.



На снимке В. Небогина запечатлей момент разгрузки деревянных щитов бригадой В. И. Жерноклева из СМУ-1. Этот коллектив сегодня трудится в микрорайоне 15а. Бригада работает всегда стабильно. Выполнение норм выработки достигает 144 процентов. Прославленный коллектив с обязательствами, взятыми в честь юбилея города, справился досрочно.

#### 

## YHACTKE CBAS

**У** ЧАСТОК СВЯЗИ УЭС, КАК И ОСТАЛЬНЫЕ СЛУЖБЫ управления энергоснабжения, соревновался за достойную встречу 25-летия Ангарска. К юбилею города коллектив связистов успешно выполнил все взятые в честь этого события обязательства. План выполнен участком на 105,2 процента, производительность труда составила более 105 процентов. Хорошие производственные показатели сочетаются у нас с высоким качеством выполняемых работ, а это в условиях стройки имеет очень большое значение. Ведь наш коллектив призван обеспечивать связь для всех подразделений Ангарского управления строительства. Кроме того, мы обслуживаем и субподрядные организации, осуществляем междугороднюю автоматическую связь с Иркутском, Зимой, Байкальском, с Ново-Ленино. А от того, как работает связь, зачастую зависит успех выполнения решений строителями и монтажниками. Оперативность в этом вопросе играет решающую роль, и это непосредственно зависит от нас, связистов. Не закажет прораб вовремя бетон или не организует в нужный момент разгрузку вагонов — вот тебе простои и рабочих, и дорогостоящей техники, потеря драгоценного времени.

Понимая все это, члены коллектива участка связи начали соревнование за повышение качества обслуживания телефонной связью В начале года были приняты повышенные индивидуальные обязательства. Каждый рабочий включился также в соревнование за присвоение звания «Лучший по профессии». Большое влияние на ход соревнования, на его результаты и эффективность оказывает постоянная гласность, наглядность, сравнимость итогов. Каждый месяц профсоюзная организация участка вместе с администрацией собираются для подведения итогов соревнования. На таких заседаниях мы проводим и ежегодную аттестацию ударников коммунистического труда. А их у нас на участке (из 70 членов коллектива) 40 человек. Кроме этого, на ежемесячных производственных собраниях мы докладываем о ходе соревнования, об итогах работы каждой бригады, сообщаем результаты соперничества за звание «Лучший по профессии».

Так, лучшими по профессии у нас названы Е. Ф. Деменчук, Н. И. Чупин, В. М. Парилов, К. Г. Афанасьев, В. Д. Ездаков, С. Н. Романов, Л. С. Ступакова и другие товарищи. Они охотно передают опыт и

знания молодым. Примером для многих служит добросовестная работа Екатерины Федоровны Деменчук. На участке связи она трудится уже 27 лет, Ее постоянным рабочим местом стала телефонная станция. Она является бригадиром регулировщиков, выполняет, текущий ремонт телефонных аппаратов. Екатерина Федоровна закреплена за отдельной частью станционного сборудования и поэтому полностью отвечает за его работу. Е. Ф. Деменчук отмечена медалью «За доблестный груд».

С 1955 года в нашем коллективе трудится и другой передовик производства-Виктор Михайлович Парилов. Он специалист высшего класса, имет самый высокий, шестой Специализируется разряд. Виктор Михайлович на кабельном участке, выполняя все обязанности кабельшика-пайщика. Все кабели у него исегда в порядке, Виктор Михайлович — постоянный участник соревнования на звание «Лучший по профессии». Его знания, его авторитет зачастую играют решающую роль в монтаже кабельных линий, в их ремонте. Виктор Михайлович Парилов награжден медалью «За доблестный труд», знаком «Победитель девятой пятилетки». Неделю назад на участке прошел традиционный конкурс «Лучший по профессии» среди кабельщиков, и Парилов занял в нем первое ме-

1969 году присвоено почетное звание «Коллектив коммунистического отношения к труду». Мы очень гордимся им и стремимся его оправдать. Сейчас перед коллективом участка стоят серьезные задачи. Нам необходимо провести большой капитальный ремонт кабельных линий. Выполнить его с высоким качеством--задача ответственная.

Сейчас наступает лето пора, на которую приходится основной объем всех работ. Вместе со строительно-монтажным участком УЭС мы занимаемся прокладкой новой кабельной линии связи в районе поселка Юго-Восточный. Работа предстоит ювелирная: ведь требуется не только уложить кабель, но и отрегулировать всю систему так, чтобы она работала, как часы. Во втором полугодии нам предстоит освоить почти 200 тысяч рублей, а это значит, что некоторые подразделения стройки получат дополнительно телефонные номера, следовательно, улучшится и связь.

Ж. РОЗЕНФЛАНЦ. главный инженер участка связи.

пинитипини О НАГРАЖДЕННЫХ

Радостное сообщение получил не так давно машинист тепловоза УЖДТ секретарь партбюро локомотивной службы Виктор Казимирович Ильин. Указом Президиума Верховного Совета СССР он награжден орденом «Знак Почета». На счету коллектива железнодорожников это уже третья высокая награда за труд.

Виктор Казимирович отправительственной наградой за ударный труд в девятой пятилетке, за ак-

тивную общественную работу. Ильин-из семьи потомственных железнодорожников. Его отец раньше трудился в нашем коллективе машинистом тепловоза. А теперь вот уже и сам Виктор Казимирович около двадцати лет-в наших рядах. Сейчас он трудится на станции Строительная на вывозных и маневровых работах. Сменное задание вы-

#### ТЕПЛОВОЗА

всегда не ниже чем на 125-130 процентов. Несколько лет назад В. К. Ильин избирался депутатом в ангарский городской совет. Последняя награда Родины — орден «Знак Почета» обязывает старого машиниста ко многому. А это значит: не стареть душой, постоянно быть в ряду правофланговых пятилетки. Е. ГАВРИЛОВ.

#### mypucmy

Т от тувы не видал,говорят в народе на земле этой. «Аннушка» медленно набирает выссту и упрямо «карабкается» к вершинам, покрытым нетающими снегами. В салоне самолета катается бочка, кренятся чемоданы и валко покачиваются рюкзаки. Для туристов Тоджа — своеобразная Мекка. Здесь — настоящая тайга, под крылом самолета она, как в песне: синяя и голубоватая, изрезанная множеством речушек Летим вдоль Большого Енисея.

В главном поселке Тоджи Тоор-хеме — надеялись встретить инструктора областного клуба по туризму Яшу Крома, нашего давнего знакомого, но он неуловим. В Кызыле сказали, что он только что проехал на своем мотороллере в сторону озера Азяс. Как, вы не бывали на

Asace?1 — А что это такое?

— Кто на Азасе не бывал, тот Тоджи не видал...

В кузове разбитого «газона» одолеваем один за другим крутые подъемы и спуски.

За время дороги успели собрать немало сведений о Толже. Оторванность от большого мира (сюда можно «самолетом только долететь») накладывает своеобразный отпечаток. Даже коренные тувинцы — и те отличаются. Волос у них гораздо чернее, речь имеет свой диалектический оттенок. Здесь не встретишь верблюда или яка. Зато местные колхозники

## В блокном КТО В ТОДЖЕ НЕ БЫВАЛ...

занимаются оленеводством. В летнюю пору застать оленеводов в центральной части Тоджи невозможно. Вместе со стадами они откочевывают дальше на север. Богата здесь тайга. Каждый второй — охотник, а уж рыбаков... Удивили нас рыбачки. Встретить женщину с удочкой на берегу Тоора хема или Енисея — дело обычное. Таскают себе черноспинных хариусов, серебристых ельцов, отдающих голубым ленков. Мужчинам, бывает, подфартит и на метрового тай-

Неуловимый Яша Кром, наконец-то, предстает перед нами в своей экзотической туристской форме. На загорелом лице весело блестят глаза. Яша доволен: почти своим ходом добрался до турбазы. Мотороллер стоит у дощатого домика. Их множество на берегу озера. Один из них хозяева турбазы любезно отдают в наше распоряжение.

Ах, Азас! Правду говорили, кто на нем не бывал... В шесть утра нас будит музыка. Холодно. Никак не хочется вылезать из-под одеяла, но голос в динамике настойчиво торопит на зарядку. Волей-неволей пыбираемся на улицу. Инструкторы турбазы командуют, как заправские сержанты. Мы бежим по росистой тропке, а потом спускаемся к озеру, в котором солнце топит остров-

ки тумана. На нем семь островов. Самый большой остров называетср Хара. Он всего полтора километра в длину. Самый маленький — Куба. Вода в озере теплая, глубина небольшая, дно илистое. Почти везде берега покрыты камышом и лишь у острова Куба прекрасный песчаный пляж с мелким золотистым песком.

Кого только не встретишь на турбазе. Отдельной группой держатся инженеры из городка космонавтов Звездного. Они идут на байдарках. В Туве не впервой. Остальные туристы собираются в многодневный маршрут, а мы, выпросив лодку, плывем осматривать озеро.

Вот и рыбаки. На озере есть рыбачья артель. Два мужика гребут неспешно веслами. Немолодая русская женщина тянет мелодию какой-то старинной, верно, песни. На нас никакого внимания. Хорошо им вот так, наедине с озером, в своей простой заботе об уло-

По берегу озера лес, про-шитый насквозь лучами солнца. На косогоре приютилось зимовье, двери подперты жердиной. Скрип двери вспугивает двух мышат, на подоконнике пустые банки, погнутая ложка. На все лето ушли хозяева в долгую летовку. По откосу буйно цветет кипрей, в человеческий рост поднялась

Кругом горы. Яша Кром сегодня с группой уходит в маршрут, который ведет по горам

к семи потухшим вулканам. Высоко-высоко облака. Они отражаются в воде . — интересно погружать весло в облако. С берега после недолгой войны с комарами, когда победа остается за ними, возвращаюсь к лодке с трофеем в прелой листве отыскался жирный дождевой червяк. Спутники мои в сомнении: будет ли толк с него, с единственного? С первого заброса — поклевка. Красавец окунь летит на дно лодки. За пятнадцать минут наловили десяток окуней — не так уж плохо, ухой на вечер обеспечены.

Туристы с утра уходят в маршрут, а сегодня вечером традиционный костер. Все они молоды, веселы, громкоголосы. У импровизированной сцены, возле громадного кострища высокий столб, оканчивающийся наростом из лиственницы. Нарост похож на идола, во рту у него трубка. В свете костра идол жутковато усмехается.

Звенят гитары, кружится мошкара и комары, а поодаль — теплое темное озеро. Чутьчуть прошелестят волны о берег, шлепнет где-то рыбина, прокричит птица. Холодает. Горы дают о себе знать. Надев на себя все, что было можно, решаем дождаться восхода солнца. Бесполезно описывать, какую красоту можно увидеть в час восхода. Ради таких минут стоит, черт возьми, житы Спасибо, Азас!

Неподалеку от турбазы, на берегу Азаса есть целебные грязи. Но, слава богу, они нам пока не нужны. А вот за остальное мы благодарим тебя, озеро, бальзам на души на-

г. коробейников.

#### ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУБВОТА, 5 ИЮНЯ 1-я программа ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

10.15—«Движение без опасности». 10.50—Цв. тел. «В мире животных». 10.50—Цв. тел. «В мире жевотных».
12.00—Новости.
12.10—Цв. тел. Премьера телевизионного художественного фильма «Красный петух Плимутров». Киностудия им. А. Довженко по заказу ЦТ.
13.15—Цв. тел. «Золотая антилопа».
Мультфильм.
13.45—Цв. тел. «Здоровье».
14.15—Цв. тел. Искусство народов

Индин.
14.45—Цв. тел. «Начальник стройки».
Телевизионный документальный фильм из серии «Герон пятилетки». ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

15.48—«Прнангарь».

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

16.15—Цв. тел. «Содружество».

16.45—Цв. тел. «Руслан и Людмила».

Художественный фильм. 1-я серия.

18.00—«Время».

18.40—Кубок СССР по футболу.

«Днепр» (Днепропетровск) — «Динамо» (Киев). 2-й тайм.

19.30—Цв. тел. Концерт мастеров искусств, посвященный 200-летню Большого театра Союза ССР.

21.10—Новости.

21.15—Цв. тел. Концерт мастеров искусств, посвященный 200-летню Большого театра Союза ССР.

22.46—Цв. тел. Концерт мастеров искусств, посвященный 200-летню Большого театра Союза ССР.

22.46—Цв. тел. «В мире животных».

23.00—Цв. тел. М. Кажлаев. Романтические сонатины.

24.00—«Время».

10 КАЗЫВАЕТ МОСКВА

15.45—Цв. тел. «Музыкальный календарь».

С 16.15 до 19.00 — Перерыв.

15.45—Цв. тел. «Музыкальный календар».
С 16.15 до 19.00 — Перерыв.
ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК
19.00—«Эдравствуйте, малыши!».
19.25—«Ночной сеанс». Телевизионный художественный фильм.
20.10—Наши гости — артисты Ворошиловградского музыкально-драматического театра.
20.55—«Ваши любимые мелодии».

воскресенье, в июня ВОСКРЕСЕНЬЕ, 6 ИЮНЯ
1-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

9.15—Цв. тел. Программа мультипликационных фильмов. «Сладкая сказка», «Покинутая раковна улитки».

9.40—Играет ансамбль электромузыкальных инструментов под управлением В. Мещерина.

10.10—Цв. тел. «Впервые на телевизионном экране». Н. Гусева. «Рамаяна».

на». 12.00—Новости. 12.10—Цв. тел. «Вновь я посетил...». Фильм-концерт. 13.00—«Служу Советскому Союзу!». 14.00—Цв. тел. «Вкаждом рисунке солнце». 14.15—Цв. тел. «Музыкальный киоск». 14.45—Цв. тел. «Международная па-

норама». 15.15—Цв. тел. «Песня-76». 15.45—Цв. тел. «Клуб кинопутешест-

вий».
16.50—Цв. тел. «Руслан и Людмила».
Художественный фильм. 2-я серия.
18.00—«Время».
18.40—Цв. тел. «Слово о музыке».
19.55—Цв. тел. Программа телевизионных короткометражных художественных фильмов. (Грузия). «Субботний вечер», «Термометр», «Три рубля».

ля». 21.00—Новости. 21.15—«Сельский час». 22.15—Цв. тел. «Песня-76». 22.45—Цв. тел. Лауреаты Ленинской премии 1976 года в области науки и

техники. 23.00-Цв. тел. «Клуб кинопутешествий». 24.00—«Время».

#### KHHO

5-6 нюня— Пусть говорят 10, 14, 16, 20, 21-50. Гибель Японии. 12, 18. 7-8 нюня— Соло для слона с ор-кестром. 10, 13, 16, 19, 21-50.

«победа 5—6 июня— Дерсу Узада. 10, 13, 16, 18-40, 21-20, 7—8 июня— Шаг навстречу. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 20, 21-30 (удл.).

(удл.). «КОМСОМОЛЕЦ»

5—7 нюня — Зита и Гита. 10. 12-45, 15-30, 18-10, 21. 8 нюня — Когда наступает сентябрь. 10, 11-40, 13-20, 15-40, 17-20, 19-10, 21. «ГРЕНАДА»

5—6 нюня — Зита и Гита. 12, 14-40, 17-50, 20-30. Чудо с коснчками. 10. 7—8 нюня — Зита и Гита. 12, 16-10, 18-50, 21-30. Лесные качеля. 10, 14-40. «ОКТЯБРЬ»

5—6 нюня — Когда наступает сентябрь. 10, 11-50, 13-40, 15-30, 17-20. 19-10, 21. 7—8 июня — Краткие встречи на долгой войне. 11-50, 13-40, 17-20, 19-10, 21. Чудо с коснчками. 10, 15-30.

Администрация, партийная и профсоюзная организации СМУ-5 выражают глубокое соболезнование Людмиле Павловне Тарановой по поводу трагической смертя сына Эдика.

Коллектив треста Востокхим-монтаж выражает глубокое собо-лезнование Федосеевой Екатерине Наумовне по поводу трагической

НЖЕНЕР техотдела Н. А. Попова принесла в редакцию букет багульника: «Посмотрите, вы видели что-нибудь подобное?..». Действительно, букет выглядел необычно — две ветки с ярко лиловыми цветами, а на

## БАГУЛЬНИК-АЛЬБИНОС

двух других красовались совершенно белые цветы.

Куст багульника с белыми цветами обнаружили в лощине за большой Еланью, где семья По-

повых отдыхала в выходные дни. «Посреди лилового моря, — рассказывает Нэлли Александровна, снежно-белый кусті».

Вот так природа преподнесла еще один сюрприз — багульникальбинос. Б. САВЧЕНКО.

# GTPAUUUA выходпого

- о из ближних стран-СТВИЙ
- **О** СЛУШАЕМ БЕТХОВЕНА
- **⊙** БЕЛАЯ «ВОРОНА»



## МУЗЫКА С БОЛЬШОЙ БУКВЫ

Живем, как на пожаре. тысяча больших и малых дел без остатка поглощают дни. Но и трудно представить, как неуютно бы нам жилось, если бы не теплилась надежда на скорую и большую радость, на умиротворение, вдохновение и мечту. Если бы не было возможности убедиться в ее способности на трепет перед великим и вечным.

Как-то выпала большая удача: приобрел по случаю пластинку с концертом для скрипки Бетховена. У Бетховена пять концертов для фортепьяно с оркестром и только один — скрипичный. Я давно, но тщетно его искал, в течение ряда лет следя за фонотекой магазинов, и, наконец, вот он из покрытого пылью частного собрания.

...Лет шесть назад у нас, в коллективе проектировщиков, энергией художника Виктора Дмитриева был организован клуб «Меломан». Оставались вечерами и в автоком зале слушали классическую музыку, в основинструментальную, пользуясь добротной и мощной техникой воспроизведе-

Здесь оживал внутренний иир великих стариков Корелли, Вивальди, Генделя, Моцарта и, конечно же, Бетховена.

И приобретение скрипичного концерта Бетховена было праздником не только для меня, но и для всех членов нашего клуба.

По этому случаю объявлено очередное заседание клуба «Меломан». В программе — концерт для скрипки с оркестром Люддля вига Ван Бетховена, ре мажор, сочинение 61. Заседания нашего клуба — не просто развленение. Осмелюсь сказать, что это борьба и агитация за просторный и чуткий внутренний мир человека, за то, какого качества могут и должны быть наши волнения, наша радость, если уж посчастливилось нам прийти в этот

#### мир твоих **УВЛЕЧЕНИЙ**

удивительный мир.

Коллективное восприятие музыки — так уж устроен человек-значительно богаче индивидуального, оно окрашивается общественной значимостью, большей важностью происходящего. И мы затихаем, слушая, каждый про себя и в то же время все вместе.

Клуб «Меломан» жив. Мы ищем и находим в нем красоту и приглашаем всех слушать музыку. Музыку с большой буквы! В. ЧЕПИГА,

наш внештатный корреспондент.

И. о. редактора Л. Я. БАРАНОВА.

Наш адрес в телефоны: ул. Октябрыская, 7, Редактор—84-87, отдел строительства и комсомольской жизни—82-36, культуры в объявлений—90-20