

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

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

К поделке КОММУНИЗМА

издается с октября 1934 года

№ 136 (4002) Четверг, 16 ноября 1972 года

♦ Выходит три раза в неделю ♦ Цена 2 коп.

Партийная организация УЧРЕЖДЕНИЯ

XXIV съезд КПСС подчеркнул необходимость усиления партийного влияния на работу всех предприятий и учреждений. Это подкреплено принятым решением о предоставлении партийным организациям научно-исследовательских институтов, высших и средних учебных заведений, профтехучилищ, культурно-просветительных и лечебных учреждений права контроля за деятельностью администрации, а партийным организациям министерств, государственных комитетов, центральных и местных советских, хозяйственных учреждений и ведомств права контроля за работой аппарата по выполнению Директив партии и правительства, соблюдению советских законов.

После съезда прошло немногим более полутора лет. Опыт работы учрежденческих организаций в новых условиях еще невелик. Тем не менее можно утверждать, что многие из них добились определенных результатов. Показателен опыт работы партийной организации аппарата Западно-Сибирского производственного объединения буровых работ. Возглавляет ее начальник технологического отдела В. М. Сафаров, хорошо знающий партийное дело, инициативный. Партийная организация направляет свои усилия на повышение эффективности работы отделов, слаженности всех звеньев аппарата. Собрания проводятся регулярно, со злободневными вопросами. В отчетном году доклады на собраниях делали начальники объединения Л. И. Вязовцев, главный инженер А. К. Сабирзянов, начальник отдела кадров Г. К. Плескач, главный экономист Р. Н. Алисов, заместитель начальника объединения В. В. Рехвиашвили. Обсуждение вопросов выливается в деловой, конкретный разговор.

Как средство повышения эффективности, дисциплинированности, партийное бюро широко практикует отчеты коммунистов о выполнении ими требований Устава и Программы КПСС. Об активности коммунистов говорит и то, что почти все имеют постоянные поручения и относятся к ним с большой ответственностью. Например, инженер отдела главного механика Н. Я. Тужикина, начальник финансового отдела А. А. Литвинова, начальник инженерно-технологической службы А. П. Тимофеев, главный геолог А. М. Сайфулин.

Для повышения технических, экономических и политических знаний инженерно-технических работников и служащих аппарата объединения и управления буровых работ был организован трехгодичный факультет «Бурение нефтяных и газовых скважин» народного университета научно-технического прогресса, где учились 57 человек. В мае 1972 года состоялся первый выпуск. Слушателям, прошедшим программу обучения, выданы удостоверения об окончании университета.

Целенаправленная работа партийной организации принесла свои плоды. Коллектив объединения успешно справляется с выполнением годового плана и социалистических обязательств в честь юбилея СССР.

В других учреждениях по-иному подходят партийные организации к повышению эффективности работы аппарата. Трест Спецгазстрой строит нефтегазопроводы, обустраивает промыслы. И партийная организация треста проявляет заботу о техническом прогрессе на стройках. Широко применяется гидрофобная изоляция труб, изоляция полистирольными скрепами. Анкерные устройства для закрепления трубопроводов успешно вытеснили тяжелые железобетонные пригрузы. Эти новшества сокращают сроки строительства, создают экономию средств.

У коммунистов-учителей возросло чувство ответственности не только за свой личный труд, но и за работу школы в целом. Усиление партийного влияния сказывается на всех мероприятиях учебного и воспитательного процессов. Особенно это чувствуется после выхода в свет постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О завершении перехода ко всеобщему среднему образованию молодежи и дальнейшем развитии общеобразовательной школы». Для многих партийных организаций школы оно стало руководством в действиях.

Неплохо работает над повышением авангардной роли учителей-коммунистов в обучении и воспитании юного поколения партийная организация школы № 4 (секретарь В. И. Зарубина). Здесь большое внимание уделяется связи школы с производством. Приняты социалистические обязательства, направленные на расширение соревнования между классами школы и рыбоконсервным комбинатом, который шефствует над школой. Ученики 9-10 классов закреплены за опытными рабочими комбината. Обе партийные организации провели совместное собрание. На нем шел деловой разговор об ответственности родителей за воспитание своих детей.

Но эти примеры еще не доказывают, что во всех партийных организациях учреждений все обстоит гладко. Встречаются в учреждениях руководители, которые партийный контроль за их деятельностью воспринимают как посягательство на авторитет. С другой стороны, иногда партийный контроль направлен не на мобилизацию коллектива по выполнению стоящих задач, а на выискивание мелких ошибок у руководителей. И порой некоторые партийные собрания принимают решения, похожие на распоряжения хозяйственника.

Эти недостатки надо изживать. Партийные организации учреждений действуют на важных участках идеологического, политического и трудового фронта. И каждая из них призвана ответственно и целеустремленно выполнять свою роль, быть подлинным воином в своем коллективе.

В СЧЕТ БУДУЩЕГО ГОДА

Закончился сезон гидромеханизированных работ, которые производил на строительстве железной дороги Тюмень—Сургут автомобильных трассах в районе Сургута коллектив СУ-489. Выполнено 11 миллионов 100 тысяч кубометров земляных работ при годовом задании 8 миллионов. Перекрыты социалистические обязательства, взятые в честь 50-летия образования СССР.

Гидромеханизаторы полностью выполнили объем земляных работ по насыпи на правом берегу Оби и весной 1973 года начнут отделочные работы для сдачи под укладку верхнего строения железнодорожного пути. На этом участке хорошо потрудились бригады которыми руководят Василий Богданов и Александр Ишук.

А. ГЕРАСИМОВ,
наш нешт. корр.

ПУЛЬС ТРУДОВОГО СУРГУТА

Сейчас, когда наша страна находится накануне знаменательной даты — 50-летия СССР, невольно чувствуешь себя в долгую перед Родиной. Хочется трудиться еще лучше, сделать еще больше.

Наша бригада выполняет бетонные и плотницкие работы на разных участках строительства ГРЭС. В частности, мы делали железобетонные конструкции для монтажа производственных корпусов, постоянно давая выработку по 130—150 процентов за смену.

В эти ударные дни перед юбилеем трудимся с большой производительностью. Каждый сознает ответственность, важность момента. На общем собрании бригада решила 30 декабря, в день юбилея, производственное задание выполнить на 200 процентов, все заработанные в этот день деньги перечислить в фонд пятилетки.

Мы обращаемся ко всем перевозчикам города и района с призывом поддержать нас и дать 30 декабря наивысшую выработку.

Ю. САМОХИН,
бригадир плотников-
бетончиков участка
подсобных предприятий;
Е. КАДЕРКАЕВ,
член бригады, секретарь
комсомольской организации
участка.

ПУТЬ НА ФЕДОРОВСКОЕ

На трассе напорного коллектора Товарный парк — Федоровское позавчера начали работу две изоляционно-укладочные колонны. От основной дороги, ведущей на товарный парк, по трассе влево (отрезок пять километров) ведет изолировку и укладку трубы бригада А. В. Павленко из СУ-16. Этот отрезок коллектора очень сложный, много подземных и наземных пересечений, глубокий овраг, переход через речку Калинку. За два дня пройдены первые шестьсот метров трубы. К концу ноября решено закончить этот первоначальный отрезок будущего коллектора.

По другую сторону дороги —

изоляционно-укладочная колонна из СУ-5. Здесь четко подается битум, стеклохолст для изолировки. Трубоукладчики, очистная и изолировочная машины работают бесперебойно. Бригада Юрия Кунгурева имеет большой опыт по изолировке и укладке трубы. Она вела работы на трассе нефтепровода Самотлор—Альметьевск, а вот сейчас опять на важнейшем объекте — на строительстве напорного коллектора. За день бригада перевыполнила сменное задание — пройдено 600 метров трубы вместо пятисот. Впереди — 20 километров строительства. Это производственное задание бригады Кунгурева на данном коллекторе длиною 53 километра. Остальные работы по изолировке и укладке трубы будет производить коллектив СУ-16.

Л. ПЕТРОВА.

НА САЛЫМЕ

В районе Салыма путейцы уложили рельсы на нескольких километрах насыпи и на мосту через Салым. Рабочее движение поездов на новом 20-километровом участке дороги открыто.

Сейчас механизированные колонны треста Уралстроймеханизации отсыпают последние километры пути, а комсомольско-молодежный коллектив Эдуарда Бахарева заканчивает монтаж моста через реку Самсоновку. Люди упорно стремятся уже в этом месяце дать поездам «зеленый» до 525-го километра.

Сейчас протяженность главного железнодорожного пути на трассе Тюмень — Нижневаргасовск достигла 550 километров.

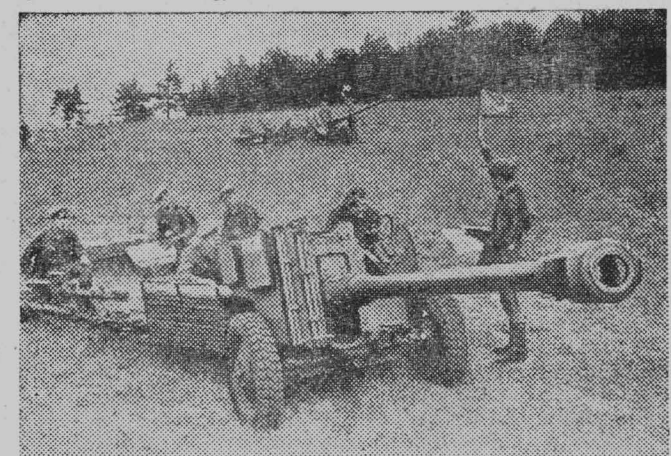
Н. СЫТЕНЬКИЙ,
наш нешт. корр.

Ракетный щит Страны Советов

В боевой летописи Советских Вооруженных Сил немало знаменательных дат, ставших всенародными праздниками. Один из них — День ракетных войск и артиллерии — ежегодно отмечается 19 ноября. В этот день тридцать лет тому назад началось историческое контрнаступление наших войск под Сталинградом.

Родина достойно отметила боевые подвиги артиллеристов. Свыше 1.800 человек заслужили высокое звание Героя Советского Союза. Более одного миллиона 600 тысяч воинов награждены орденами и медалями. Среди них — представители всех наций и народностей нашей страны.

Современные Советские Армия и Флот уже не те, какими они были к концу войны. Это качественно новые Вооруженные Силы, обладающие исключительно высокими боевыми возможностями. Части и корабли оснащены ныне ракетами, способными поражать агрессора всюду, — на суше, в воздухе и на море. Ракетное оружие есть во всех видах наших Вооруженных Сил. Возьмем, к примеру, зенитные ракеты. Это очень эффективное боевое оружие. Если в годы минувшей вой-



На снимке: артиллеристы-десантники на боевых учениях.

Фото Л. Якутина (ТАСС).

ны на уничтожение самолета расходовалось 400—600 снарядов или 10.000 пуль, теперь эта задача решается одной-двумя зенитными ракетами. Управляемые ракеты класса «земля — воздух» действуют вне зависимости от погоды, времени суток. Днем и ночью, в дождь и снегопад они способны уничтожать самолеты противника.

Мощь наших Вооруженных Сил не только в первоклас-

сном оружии. Она — в силе духа личного состава, в его, беззаветной преданности народу, верности идеям Коммунистической партии.

В этом году День ракетных войск и артиллерии отмечается в преддверии великого праздника — 50-летия образования СССР.

Крепкая боевая дружба воинов — примечательная черта наших многонациональных по своему составу Вооруженных Сил.

«Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР, разсмотрев представление Комитета по Ленинским и Государственным премиям СССР в области науки и техники при Совете Министров СССР, постановляют присудить Государственные премии СССР 1972 года... в области техники:

7. Асан-Нури Абдулле Отлы, доктору технических наук, директору Всесоюзного научно-исследовательского института буровой техники, Муравленко Виктору Ивановичу, начальнику главного Тюменского производственного управления по нефтяной и газовой промышленности, Сафиуллину Мидхату Назифулловичу, заместителю начальника, Гришину Валентину Георгиевичу, заместителю главного инженера, Кристу Марату Оттовичу, кандидату технических наук, Воеводе Александру Никифоровичу, начальникам отделов, Коломацкому Виктору Николаевичу, главному механику, работникам того же управления, Ислангулову Авзалиддину Гизятулловичу, начальнику Уральского управления буровых работ, Рехвиашвили Василию Виссарионовичу, заместителю начальника Западно-Сибирского государственного объединения, Сабирзянову Ахату Кабировичу, главному инженеру того же объединения, Калиничу Василию Григорьевичу, буровому мастеру Стрежевского управления буровых работ, Хлюпину Валентину Ивановичу, начальнику Нижневартовского управления буровых работ, — за разработку и внедрение комплекса технико-технологических и организационных решений, обеспечивающих в сложных природно-климатических условиях высокие темпы разбуривания нефтяных месторождений Западной Сибири и ускоренное создание нового нефтедобывающего района».

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР, выдержанную из которого мы здесь привели, было опубликовано в газете «Правда» 7 ноября 1972 года. Таким образом, для сургутян Ахата Кабировича Сабирзянова и Василия Виссарионовича Рехвиашвили этот день стал вдвое праздничным, как впрочем и для всех других, отмеченных столь высокой наградой. Сразу же после новогодних торжеств наши корреспонденты встретились с главным инженером объединения А. К. Сабирзяновым и попросили ответить на несколько вопросов.

ЛЮДИ ПЫТЛИВОЙ МЫСЛИ



Наши интервью

ВОПРОС. Внедрение каких мероприятий позволило достичь таких разительных результатов?

ОТВЕТ. Прежде всего переход на бурение высокомоментными тихоходными турбобурами ЗТСШ-7 1/2 ТЛ и ЗТСШ-7 1/2. Внедрение форсированных режимов за счет применения двух насосов У8-6, их форсированной работы до давления 160-180 атмосфер и увеличения осевых нагрузок. Применение высокопроизводительных долот, бурение на облегченном растворе и с применением легкосплавных труб. Много работали с раствором. Раньше была пассивная система очистки раствора. С 1970 г. перешли на емкостную.

Очень многое сделано и по освоению наклонно направленного бурения. Есть заметные сдвиги. Так, если в 1970 году из всех пробуренных наклонным бурением скважин 43 процента были бракованными, то в 1972 году брак снизился до 12 процентов. Но это еще довольно большой процент, так что работать есть над чем. Еще очень низко качество цементажа, а от простое из-за аварий ежегодно теряется свыше 25 тысяч метров проходки.

ВОПРОС. Звание лауреата Государственной премии высоко и почтенно. В лице 12 лауреатов Родина по достоинству оценила грядущее всех буровиков Западной Сибири. Но эта высокая награда ко многому и обязывает. Какие же перспективы роста у буровиков Тюменщины?

ОТВЕТ. Главное направление — обеспечить потребность бурно развивающейся промышленности в нефти, обеспечить прирост добывчи нефти. А для этого надо работать и... думать. Ведь только творческое отношение к труду приносит желаемые результаты. У нас в объединении очень много таких творческих мыслящих работников. Трудно всех их перечислить по фамилиям, но отдельных могу назвать. В вышестоящем это А. В. Страхов, А. С. Арефьев, А. С. Драгунов, А. Г. Тимченко, А. С. Сахно, М. А. Иванов. В бурении целое созвездие грамотных, ищущих специалистов, обладающих талантами исследователя. Это главный технолог Сургутского УБР В. К. Кордиалик, начальник технологического отдела М. Ф. Зарипов, начальник РИТС Н. В. Кузнецова, начальник технологического отдела объединения В. М. Сафаров. Без ошибки можно отнести к ним и любого бурового мастера, но среди них заметно выделяется В. М. Китаев. Это наиболее грамотный, ищущий и упорный мастер из всех буровиков Среднего Приобья. С очень большой отдачей работает и такой мастер бурения, как В. И. Камалов, главный инженер Мегионского управления буровых работ. Да можно назвать еще десяток фамилий людей пытливой мысли, обеспечивающих прогресс, ускоряющий развитие и освоение этого богатейшего края.

Перспективы роста в этом нефтяном крае поистине необозримы. В ближайшие годы нам предстоит резко ускорить темпы освоения края. Для этого решается целый ряд задач первостепенной важности. Одной из них является переход на бурение с электроприводом. Это даст очень, очень многое. Во-первых, метр проходки станет на 15 рублей дешевле. А при наших масштабах бурения это равнозначно многократному увеличению сил. В 1972 году на установках с электроприводом пробурено 970 тысяч метров, в 1973 — 1.300 тысяч метров. Во-вторых, в корне изменятся условия труда буровиков. Ведь электротурбирование позволит намного шире внедрять автоматику, повысит безопасность и эффективность труда буровиков.

Сегодня задача такова: сделать все, чтобы в 1973 году полностью перейти на бурение с электроприводом. А для этого надо решить немало вопросов. Это и новое оборудование, обучение кадров, отработка технологии бурения применительно к станкам с электроприводом. Это только одна из задач, которые мы сегодня успешно решаем и которые предстоит решить в будущем. И высокая оценка труда буровиков Тюменщины вдохновляет всех нас на новые дела и свершения.

Интервью взял Ю. ЖУКОВ.

На снимке: А. К. Сабирзянов.

Фото Ю. Филатова.

КУДА — ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА

КАК ХРАНИМ ДЕННОСТИ

На декабрьском (1969 год) Пленуме ЦК КПСС большое внимание было удалено узловым проблемам развития экономики, всемерного повышения эффективности общественного производства. В постановлении отмечалось, что в наших условиях уже нельзя работать по старинке, прежними методами. Пленум потребовал повести решительную борьбу с проявлениями бесхозяйственности, косности и бюрократизма, обеспечить полное использование резервов производств в народном хозяйстве, поднять дисциплину и ответственность на всех уровнях.

КАК же выполняются эти требования? Проверкой, проведенной отделами Комитета народного контроля СССР совместно с областным, окружным и городским комитетами народного контроля, установлено, что при обустройстве нефтяных, газовых промыслов, застройке городов и поселков области предприятиями и организациями Главтюменьнефтегазстроя допускаются многочисленные факты бесхозяйственности в складировании и хранении строительных конструкций, материалов и оборудования. Руководители строительных управлений безответственно относятся к выполнению указаний партии и правительства.

Остановились на работе треста Сургутгазстрой и его подразделений. Четвертый год строится база материально-технического снабжения. Сметная стоимость ее — 12,4 миллиона рублей. Фактически освоено за это время только 1,3 миллиона рублей. В то же врем-

я на болотистой, неогражденной территории без складов, навесов находится несколько тысяч кубометров деталей жилых домов. Многие из них побиты, сломаны, и теперь их списывают.

После проведенной проверки руководство треста должно было срочно принять меры по наведению порядка на складах. Но на деле ничего этого не случилось.

При повторной проверке объектов и складского хозяйства были отмечены те же самые недостатки. Площадки открытого хранения захламлены строительными материалами, а на нулевом причале складированы небрежно. Металлоконструкции в беспорядке, упаковка теплоизоляционных материалов нарушена, территория причала запущена. В результате небрежного хранения пришло в негодность значительное количество мягкой кровли и химикатов. Складские помещения и погреба

открытого хранения материалов недостаточно обеспечены противопожарным инвентарем.

Особое внимание было обращено на безответственное хранение конструкций и сборного железобетона на складе № 4, который расположен в поселке строителей. На день проверки на складе находилось 650 кубометров битого железобетона. Такое положение создалось в результате бесхозяйственности, бесконтрольности со стороны руководства треста в сохранении материальных ценностей. При попустительстве ответственных работников в течение длительного времени не принимались практические меры, обеспечивающие соблюдение установленных норм складирования и хранения деталей домов и конструкций.

На территории нулевого причала и склада № 4 с 1966 года находятся три мостовых крана с пролетом 16,5 метра и два пятивтонных мостовых крана.

Первоначальная балансовая стоимость всех пяти кранов составила свыше 66 тысяч рублей. Краны согласно заводской маркировке прибыли в адрес СУ-9 для завода железобетонных изделий.

В 1967 году их передали в отдел материально-технического снабжения треста. За истекший период краны были полностью раскомплектованы и актом от 12 мая 1971 года списаны как непригодные к эксплуатации. Руководство треста не привлекло к ответственности лиц, отвечающих за сохранность дорогостоящего оборудования.

Народные контролеры выявили грубые недостатки в хранении материалов и оборудования в других организациях Министерства газовой промышленности, расположенных в Сургуте. Так, на складе сантехнического оборудования в комсомольско-молодежном монтажном управлении № 3 из-за неправильного складирования при ведено в негодность значительное количество бытовых ванн.

О всех сказанных выше безобразиях в подразделениях треста шел разговор на заседании областного комитета народного контроля. В счет частичного возмещения государст-

ва ущерба из заместителя управляющего трестом А. Н. Барановского был произведен денежный начет в размере двух месячных окладов.

После заседания областного комитета народного контроля в Сургуте был проведен актив строителей. На собрании с докладом выступил главный инженер главка М. В. Чижевский. Обсуждая материалы проверки, руководители забыли пригласить на актив председателей групп и поставов народного контроля, которые могли и обязаны принять самое активное участие в его работе.

Городской комитет взял под постоянный контроль постановление областного комитета. Руководству треста надо принять срочные меры по наведению порядка на объектах и складах. Одна из важнейших задач народных контролеров треста, других строительных организаций — борьба за строжайшую экономию в большом и малом, против любых проявлений бесхозяйственности и расточительства.

М. НИКОНОРОВ,
председатель
городского комитета
народного контроля.

ЛЮДИ СЕМИДЕСЯТЫХ ГОДОВ

Четверо

Вот и кончилась летняя пора, пора бетона. Какие-то непривычные для глаза стоят бетономешалки: весь гравий выработан, и теперь вычищенные, они будут пустовать до лета. А слесаря уже устанавливают растворомешалку.

На бетонорасторном узле первого участка строительно-монтажного поезда № 330 работает бригада Иды Романчук. Бригада женская, небольшая — всего 4 человека. Было двое парней, да ушли, слишком пылен, низко оплачиваем труду бетонников.

Вспоминается напряженное лето. Цемент подносили на носилках, спотыкаясь о груды схватившегося цемента: склад залатали лишь осенью. Ненасытный ковш бетономешалки требует: гравия, гравия! А на улице девчата беспрерывно готовят раствор. Болят руки, идет поясница. Цемент так въелся в кожу, что потом их долго не отмыть. Ладони рук все в твердых фугорках мозолей.

«Мужчины хитрые, их не заманишь к нам», — шутят женщины. Но в этих словах — доля правды: техника пока еще мало помогает бетонщикам.

Сейчас их на растворном узле четверо. Приехали они из разных мест. Бригадир-моторист Ида Романчук работает в строительно-монтажном поезде уже пятый год. В Сургут она приехала из Ташкента, где помогала восстанавливать разрушенный землетрясением город. Нина Павловна Иванова, самая старшая в бригаде, в молодой нефтяной город приехала из Сочи. Ну, а неразлучные подружки Тоня Захарова и Раи Каримова коренные сибирячки.

Бригада, можно сказать, интернациональная: Ида — немка, Нина Павловна — русская, кубанская казачка, Тоня — чувашица, Раи — татарка. И все они дружат. А дружба — верный помощник в работе: каждый месяц перевыполняет бригада производственные планы. Начальник участка Адольф Владимирович Аристов довolen своими бетонщиками: любое задание выполняют, не подведут.

А заслужить уважение строгого Аристова не так-то просто. Требовательен начальник участка не только к подчиненным, которых всех отлично знает. В первую очередь Адольф Владимирович, знаток своего дела, не дает поблажек самому себе. Вот почему он пользуется таким уважением среди рабочих.

...Вновь заполнены цементом склады, не слышно гула бетономешалок. Только песок подвозят: зимой бригада готовит раствор.

Северным ветрам не под силу остановить трудовой энтузиазм девчат. Трудно, но встает в когда-то глухой тайге железнодорожный вокзал. Трудно, но растут новые люди, выковываемые их характер, мужают сердца.

К РАХИМЗЯНОВА,
наш лист. корр.

Юган — одна из самых больших рек нашего района. Истоки его берут начало с Васюганских болот в Омской области. По далеко неточным данным протяженность реки составляет 700 километров. В бассейне Большого и Малого Юганов живут сотни людей, реки надежно им служат.

Красив Юган осенью. Берега его расписаны серебристыми песками, золотой кроной деревьев. Необозримые поймы меняются крутояром, глинистые берега уступают место каменистым россыпям. Осенний Юган

раны, а вот что касается сплава леса, то здесь и не специалисту видно, что важное это дело организовано не как следует.

Не один десяток притоков впадает в Юган от его устья до лесоучастка, и почти в каждом лес. Заготовленная когда-то дре-весина теперь гниет отдельными бревнами и целыми пучками.

Кому-кому, а лесозаготовите-

на, но на деле получается совсем другое. Где-нибудь в Европейской части страны по самой глухой речушке не найдешь ни одного беспризорного бревна, а у нас разбрасывают лес десятками и сотнями кубометров. Это ли не расточительство природных богатств.

В одном из произведений замечательного советского писателя Леонида Леонова описан рассказ пограничника, наблюдавшего лесные порядки по обе стороны рубежа. В соседней с нами Финляндии отходы «картузе с лесосеки домой уносят». У нас же первосортная древесина гниет по берегам рек, выделяя отравляющие вещества и унося из жизни целые стада рыб, принося невосполнимый вред красоте реки.

Вот уже несколько лет подряд лесорубы Югана, вооруженные самой современной техникой, ведут заготовку древесины в верховых реки. И оттуда лес сплавляют в плотах, теряя по дороге десятки кубометров. Юган загрязняется все больше и все выше по течению.

Пора разработать конкретные меры защиты реки от пагубного влияния лесосплава. Надо как можно быстрее решить проблему перевозки леса не в плотах, а только в баржах. Было бы очень хорошо разработать меры материального воздействия на руководителей и других виновников засорения водоемов. Поставить надо дело таким образом: потерял кубометр леса — плати за него из собственного кармана.

Однако и это еще не все. В нашем государстве верховным органом власти принят хорошие законы по охране природы, всей окружающей среды. Нарушать законы не дано права никому, в том числе и лесорубам нашим. Живут-то они с нами на одной планете. Кому-кому, а людям, работающим на рубке леса, сплаве, всегда надо помнить: что они оставят после себя потомкам своим — гнилую реку или красивый чистый и богатый Юган.

И. ЗАХАРОВ.

ПИСЬМА ПИШУТ РАЗНЫЕ

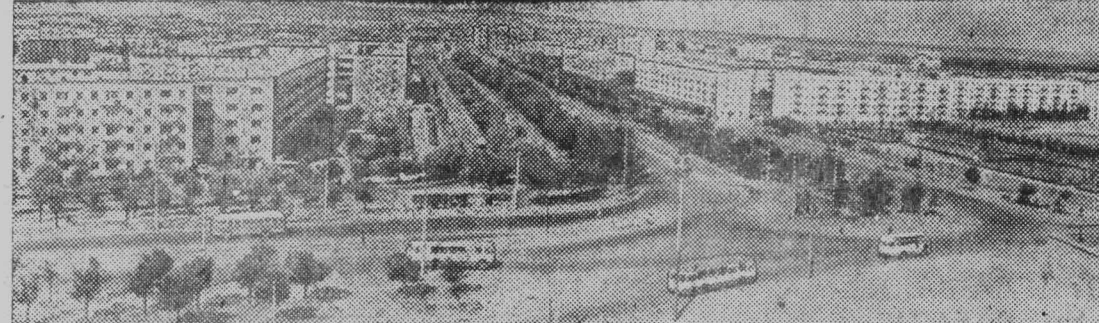
В строительно-ремонтном управлении НГДУ Сургутнефть работают молодые электрики Владимир Рольгейзер и Василий Канта. Они любят свою работу, с которой относятся и делу.

Недавно оба электрика производили электроработы в доме, где я живу. Они быстро и качественно выполнили задание, к их работе не придерешься. Именно за это уважают Владимира и Василия в коллективе, доверяют им выполнять наиболее сложные работы.

А. ГОРЬКОВА,
жительница г. Сургута.

К делу с душой

К 30-летию подвига на Волге



В историю Великой Отечественной войны этот город вошел как символ мужества и стойкости советского народа. Великая битва на Волге продолжалась 200 дней, и более 160 из них бои велись непосредственно на улицах Сталинграда. Немецко-фашистские захватчики сожгли и взорвали 41 685 домов общевой площадью 1,5 миллиона квадратных метров — 85 процентов всего жилого фонда, разрушили 124 школы, 180 детских садов, 80 лечебных учреждений. Были почти полностью разрушены все промышленные предприятия, в том числе такие заводы-гиганты, как тракторный «Красный Октябрь».

Советские люди самоотверженным трудом в невиданно короткие сроки из руин и пепла возродили город-герой. Ныне он стал краше, чем был. Его широкими проспектами, красивыми площадями, новыми жилыми массивами любуются ежегодно сотни тысяч туристов со всех концов мира. Они поклоняются праху погибших героев, возлагают цветы к подножию мемориалов.

Уже в 1948 году был восстановлен довоенный уровень промышленного производства, а в 1969 году валовая продукция заводов и фабрик Волгограда превысила уровень 1940 года в 10 раз. Сейчас из ворот четыре

яды орденоносного Волгоградского тракторного завода имени Ф. Э. Дзержинского выходят не только знаменитые ДТ-75, но и модернизированные модели: багоходные, крутосклонные и другие тракторы.

С большим воодушевлением готовятся к 50-летию образования СССР волгоградцы. Город защищали и возрождали представители многих национальностей СССР, они возвеличивают трудовую славу города-героя.

На снимках: новые жилые кварталы в Красноармейском районе Волгограда.

Фото Н. Суровцева (ТАСС).

КОЛОНКА КОММЕНТАТОРА

В интересах мира в Европе

На днях в Бонне состоялось парадирование, то есть предварительное подписание Договора об основах отношений между ГДР и ФРГ. Этот договор имеет поистине историческое значение. Он создает прочную основу для урегулирования отношений между этими государствами с различными общественными системами и тем самым в большой степени соответствует нормализации обстановки на европейском континенте.

Первостепенную важность имеет зафиксированное в договоре согласие ГДР и ФРГ на установление нормальных добрососедских отношений на основе равноправия. Обе стороны заявляют, что они будут руководствоваться целями и принципами Устава Организации Объединенных Наций, решать все спорные вопросы исключительно мирными средствами и воздерживаться от угрозы силы или применения силы. Подтверждая нерушимость существующих ныне границ между ГДР и ФРГ, договор включает в себя обязательства обеих сторон безоговорочно уважать территориальную целостность друг друга, независимость и самостоятельность каждого из двух государств во внутренних и внешних делах. Основополагающим условием для мира, говорится также в тексте договора, является нерушимость границ и уважение территориальной целостности и суверенитета всех государств в Европе.

Одна из статей договора предусматривает развитие сотрудничества между ГДР и ФРГ в самых различных областях, в том числе, в области экономики, науки и техники, транспорта, культуры. В ходе переговоров между ГДР и ФРГ достигнуто также соглашение по вопросу о будущем вступлении обоих германских государств в ООН.

В связи с этим следует подчеркнуть большое значение опубликованного 10 ноября заявления правительства СССР, Великобритании, США и Франции о том, что они договорились поддержать заявления о членстве в ООН, когда они будут поданы Германской Демократической Республикой и Федеративной Республикой Германии.

Широкие общественные и политические круги европейских и других стран мира выражают глубокое удовлетворение договором об отношениях между ГДР и ФРГ. Они подчеркивают, что этот договор, как действующие уже договоры СССР и Польши с ФРГ, являются прежде всего результатом миролюбивой внешней политики, которую активно проводят в жизнь Советский Союз и другие социалистические страны.

Н. ЧИГИРЬ (ТАСС).

Можно ли верить?

Возвращаясь к напечатанному

21 октября в 126-м номере газеты была опубликована корреспонденция «Бумажная паутина» о затянувшемся четырехмесячном ремонте детского сада № 13.

Заместитель командира авиапредприятия тов. Кривицкий клятвенно заверил, что 22 октября все строительные работы будут закончены. Что ж, авторитетному товарищу и его официальному заявлению не было повода не верить.

Но и 30 октября все осталось по-прежнему. Только появились новые отговорки: нет газовой плиты, не приходят плотники, чтобы застеклить окна, не приведена в порядок выгребная яма. И снова тов. Кривицкий обещает, уже к 4 ноября, ликвидировать все недоработки. Ускорить открытие садика помогает и редакция: при ее содействии в кратчайший срок установлена в садике

новая газовая плита. Вот только не догадалась газета помочь застеклить окна...

А в это время и тов. Крылов, командир авиапредприятия, вернувшись из отпуска, узнает, что судьба садика остается нерешенной. Здесь бы и закрутиться делу, но по-прежнему закрыт детский садик № 13, по-прежнему родители, одни, распихав детей по знакомым, другие, беря их каждый день с собой на работу, продолжают мучиться.

А администрация аэропорта начинает дискуссию с работниками санэпидстанции, которые не разрешают открыть садик ввиду незаконченных работ.

Еще в самом начале, когда садик закрывали из-за неисправности канализации, работники санэпидстанции предъявили свои требования администрации. Но, по-видимому, ее в то время не это слово?

но, без предварительной договоренности происходит реконструкция садика: строятся еще одно здание и кухня на одну группу. А перед 7 ноября обращаются в санэпидстанцию за разрешением открыть садик. Пришедшая комиссия нашла ряд недоработок в новом помещении: не оборудована раковина для посуды, нет вентиляции на кухне, бездействует холодильный шкаф. В старом тоже есть свои недоделки. В частности, прачечная, находящаяся в вагончике, нуждается в текущем ремонте.

Обо всем этом рассказал заведующий отделом санэпидстанции тов. Штылев. По его мнению, садик давно уже был бы открыт, если бы администрация в лице тов. Крылова сразу бы обратила внимание на требования, предъявленные работниками санэпидстанции. «А устранить эти недоделки, кроме ремонта холодильного шкафа и прачечной, можно в 2–3 дня», — считает он.

Интересно, а как считают тов. Крылов и Кривицкий? И можно ли теперь верить им слову?

СПОР РЕПИЛИ МЯЧИ

Две недели продолжались соревнования по баскетболу среди школьников города. Семь юношеских и столько же команд девушек вели интересную захватывающую борьбу. По окончании турнира среди девушек абсолютным победителем стала команда школы № 2. Чемиона же среди юношей — школа № 7 — определила только лучшая разница забитых и пропущенных мячей. В общекомандном зачете на первое место вышли спортсмены второй школы.

Судьи определили самых результативных. Это Н. Тарасова и В. Кириндяев.

В. ЗЫБАЛОВ,
наш нешт. корр.

СНИМАЕТСЯ ФИЛЬМ



«Всадник без головы»

Творческая группа киностудии «Ленфильм» проводит в Крыму съемки новой картины по одноименному произведению Томаса Майн Рида «Всадник без головы». В фильме играют Л. Савельева, О. Видов, Э. Нуныс, Э. Санти-Эстебан, Р. Диас, А. Годинес и другие советские и кубинские артисты. Режиссер-постановщик — В. Вайншток, оператор — К. Рыжов.

На снимке: исполнительница главной роли Людмила Савельева.

Фото Ю. Ильинко (ТАСС).

На театральных сценах



АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР. Постановку балета «Читра» по эпической драме «Читрикада» Рабиндраната Тагора осуществил коллектив Государственного академического театра оперы и балета имени М. Ф. Ахундова. Это лирическая хореографическая поэма о большой любви.

Балетмейстер и автор либретто — лауреат премии имени Дж. Неру Н. Данилова. Оформил спектакль лауреат премии имени Дж. Неру Михаил Абдуллаев.

На снимке: сцена из балета. Читра — Тамилла Ширалиева, Арджун — Владимир Плетнев.

Фото С. Куликова (ТАСС).

В НЕБОЛЬШОМ городе Седльце, находящемся в ста километрах восточнее Варшавы, живет Мариана Малиновская — мать четырех полковников. Недавно ей исполнилось восемьдесят три года, и все сыновья съехались вместе с семьями в родной дом, чтобы поздравить мать с днем рождения.

Трое среди сегодняшних полковников начали свою военную биографию сразу же после освобождения родного города от гитлеровских захватчиков. Осенью 1944 года вступили они

в ряды Народного Войска Польского. Старшему Янушу шел двадцатый год, а младший — Тадеуш только что отметил свое семнадцатилетие. Скоро все трое были направлены в летнюю военную школу. Позже ее курсантам стал также самый младший Малиновский — Веслав.

Получив первое офицерское звание, братья Малиновские начали службу в авиационных подразделениях. Их во-

енные судьбы складывались по-разному. Януш, например, интересовался новейшими техническими достижениями. Его направили на учебу в Советский Союз. После окончания Военно-Воздушной Академии в Москве он занялся научной работой. Недавно полковник Я. Малиновский защитил кандидатскую диссертацию, получил первую учченую степень. Его брат Веслав окончил Академию Гене-

рального штаба в Варшаве, стал опытным командром. Командную должность занимает также Тадеуш Малиновский. Евгений считается в воздушных силах Войска Польского одним из лучших пилотов.

Когда братья Малиновские приезжают в Седльце и прогуливаются по улицам родного города, земляки с гордостью говорят: «Слетелись наши соколы».

В. МИХАЛЬЧЕНКО (ТАСС).

СКОЛЬКО МЕТРУ ЛЕТ?

Далеко и во всех промышленно развитых странах привычная и необходимая для современника мера длины — метр получила права гражданства сразу же после своего появления. Метр «родился» во Франции в 1799 году, однако большинство стран долгое время продолжали пользоваться своими национальными мерами. В разных государствах различными оставались не только

ко системы, но даже значения мер, одинаковых по названию. Это очень мешало международному обмену.

В Австрии метр был введен законом в октябре 1872 года. В честь его столетия в республике устроили специальные торжества, в которых участвовал и президент Австрии Франц Иоанн. Он назвал прини-

тие метра крупнейшим событием в экономической и культурной жизни страны.

100 лет — срок немалый, но до сих пор во многих деревнях альпийской республики старики предпочитают измерять длину патриархальными элями (локтями) — 77,92 см, рутами — 3,793 м и клафтами — 1,82 м. (ТАСС).

Редактор А. ЗУВАРЕВ.

СПРАВКИ

17 ноября — «ГРОЗА И АД БЕЛОЙ». Начало в 17, 19, 21 час.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Дирекция строящихся предприятий — зам. начальника ПТО, старшего инженера ПТО (мужчин).

Проезд автобусом от остановки «Снежинка» до остановки «СУ-28».

Автотранспортное предприятие — срочно шофера 1, 2

класса слесарей-автомонтников, карбюраторщика, автомеханика.

Мостостроитель № 442 — срочно электрогазосварщиков.

Проезд автобусом до остановки «СМП-330».

Энергомонтажный поезд № 8 — срочно электромонтажников линий электропередачи и распределительных устройств.

Проезд автобусом от остановки «Снежинка» до п. Юность.

Госбанк — инкассатора.

Сургутская АТК транспортного управления Гластвомельнефтегаза производит набор автослесарей и учеников-слесарей с обучением их на курсах шоферов третьего класса без отрыва от производства.

ВНИМАНИЮ

членов клуба

«Северный огонек»!

Очередное заседание клуба состоится сегодня, в четверг, 16 ноября, в помещении редакции газеты.

Правление Сургутского райпотребсоюза и местком профсоюза с прискорбием извещают о преждевременной смерти ЕГОРОВА

Василия Федоровича и выражают глубокое соболезнование родным и близким покойного.

ПОГОДА

По сообщению Сургутской метеостанции, сегодня днем по городу ожидается переменная облачность, кратковременный снег. Ветер северо-восточный, умеренный. Температура воздуха — минус 13-15 градусов.

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ

626400, г. СУРГУТ, ул. Просвещения, 14. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 1-90, заместитель редактора и отдел партийной жизни — 3-63, ответственный секретарь — 3-60, отдел народного хозяйства, жизни национального населения и отдел информации — 2-67, отдел писем — 0-18, дирекция — 2-21, бухгалтерия типографии — 1-08.