

АНГАРСКИИ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН
ПАРТКОМА, ГРУПКОМА
И РУКОВОДСТВА
АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА

Издается
с 5 августа 1949 года

№ 49 (2288)

СУББОТА, 19 июня 1971 года

Выходит
два раза в неделю

Цена 2 коп.

Завтра — День медицинского работника ПО ПЕРВОМУ ЗОВУ

День медицинского работника стал традиционным праздником, смотром и подведением итогов годовой работы органов здравоохранения по улучшению условий труда, быта и медицинского обслуживания.

Здоровье — всему голова, оно является всеобщим источником радости, счастья, бодрости и неотъемлемым условием роста производительности труда. Мы хорошо понимаем: для того, чтобы здравоохранение отвечало требованиям сегодняшнего дня, лечебные учреждения должны иметь хорошую материальную базу, чтобы эта база постоянно совершенствовалась, пополнялась новым, современным оборудованием и аппаратурой.

Но какой бы совершенной техникой не было оснаще-

но лечебное учреждение, главной фигурой в борьбе за здоровье всегда остается человек. Человек, беззаветно любящий свое дело, бескорыстно вкладывающий в него всю теплоту своего сердца, постоянно совершенствующий свое мастерство. В коллективе медицинских работников, обслуживающих большую армию ангарских строителей, много таких людей. В первую очередь — это заведующие отделениями, ведущие врачи Т. Негрей, Г. Королева, Д. Савиных, Н. Литвинчук, З. Клепикова, Е. Веткина, Г. Майзель, Д. Пороховой, А. Мясников. Их характеризует и то качество, что наряду со своей основной работой, они терпеливо и упорно работают с молодыми, ведут большую воспитательную ра-

боту в коллективах отделений.

С теплыми словами благодарности говорят больные и о работниках среднего звена — Г. Шатохиной, Е. Москвитиной, А. Королевой, Р. Вагановой, В. Мельникове, Л. Бакиной, В. Рудаковой, М. Цукановой, Р. Курановой, М. Суровцевой, младших медицинских сестрах — В. Стреж, М. Исаевой, Х. Васильевой, Л. Дудариковой, Е. Голенко, А. Маклаковой. Без их кропотливого труда немислима организация и проведение лечения больных.

Однако несправедливо было бы полагать, что охрана здоровья трудящихся находится только в руках медицинских работников. Для того, чтобы успешно справиться с этой задачей в предстоящем пятилетии, необходимы

усилия всей общественности, всех руководителей предприятий стройки.

Много усилий для улучшения условий труда прилагают директор завода ЖБИ-1 А. Ремизов и главный инженер А. Першин. На заводе реконструированы многие цехи, все рабочие полностью обеспечены бытовыми помещениями, параметры вибрации доведены до предельно допустимых уровней. На заводе ЖБИ-3 (директор А. Феллингер, главный инженер В. Голяткин) реконструированы вентиляционные системы, выстроен новый цех металлоконструкций, хорошие бытовые помещения. Завод ЖБИ-4 (директор Г. Стацук) заканчивает строительство новой столовой.

Это — всего лишь небольшая доля примеров в доказательство тесной и продуктивной связи медиков и производства. Союзу этому крепнуть и развиваться.

В. КИСЕЕВ,
главный врач больницы строителей.



На снимке: одна из лучших санитарок больницы строительства Р. В. Костенко. Врачи и больные уважают ее за добросовестное отношение к работе, за чуткое и заботливое сердце, за умелые руки.

Фото **В. НЕБОГИНА,**
нашего штатного корреспондента.

Об итогах выборов в областной Совет

Областная избирательная комиссия получила от окружных избирательных комиссий сведения о результатах выборов в Иркутский областной Совет депутатов трудящихся.

В выборах депутатов областного Совета депутатов трудящихся приняло участие 99,60 процента от общего числа избирателей.

За кандидатов в депутаты голосовало 99,73 процента от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании.

Против кандидатов в депутаты голосовало 0,27 про-

цента от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании.

Согласно статье 108 «Положение о выборах» признано недействительными 4 бюллетеня.

Областная избирательная комиссия, рассмотрев материалы по каждому избирательному округу, зарегистрировала избранных депутатов в Иркутский областной Совет по всем 333 избирательным округам.

Список депутатов публикуется.

Областная избирательная комиссия по выборам в Иркутский областной Совет депутатов трудящихся.

Об итогах выборов в городской Совет

Ангарская городская избирательная комиссия получила от окружных избирательных комиссий сведения о результатах выборов в Ангарский городской Совет депутатов трудящихся.

В выборах депутатов Ангарского городского Совета депутатов трудящихся приняло участие 99,42 процента от общего числа избирателей.

За кандидатов в депутаты голосовало 99,73 процента от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании.

Против кандидатов в депутаты голосовало 0,27 процента от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании.

Согласно статье 108 «Положения о выборах» недействительных бюллетеней не было.

Ангарская городская избирательная комиссия на основании ст. 53 «Положения о выборах в областные, краевые, окружные, районные, городские, сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся», рассмотрев материалы по каждому избирательному округу, зарегистрировала избранных депутатов в Ангарский городской Совет по всем 350 округам.

Все избранные депутаты являются кандидатами блока коммунистов и беспартийных.

Городская избирательная комиссия по выборам в Ангарский городской Совет депутатов трудящихся.



Депутат Верховного Совета РСФСР, старший оператор азототукового завода нефтехимического комбината Лариса Степановна Парфенова.

НА ПЛЕНУМЕ ГРУПКОМА

Состоялся очередной VII пленум группкома профсоюза. Его участники заслушали и обсудили доклад о задачах профсоюзных организаций в связи с решениями XXIV съезда КПСС, с которым выступил председатель группкома И. Х. Канарик.

В прениях приняли участие председатель стройкома СМУ-5 Н. Шатохин, председатель объединенного завкома управления про-

изводственных предприятий строительства Г. Цветков, председатель нештатной комиссии группкома Л. Большакова, секретарь партийного комитета В. Брюхин, юрист ЦК профсоюза М. Кузьмин, председатель стройкома СМУ-1 А. Гаврилов, главный врач профилактория А. Зайцев. По обсуждавшемуся вопросу принято постановление.

С информацией о работе груп-

кома за период между VI и VII пленумами выступил заместитель председателя группкома В. Юрченко.

Пленум рассмотрел также организационные вопросы. Взамен вышедшей Л. Еремной членом президиума группкома избрана Н. Фабричная.

Подробный отчет о работе VII пленума группкома будет опубликован.

ИХ „ЗОЛОТЫЕ РУКИ“

Недавно в СМУ-2 прошел конкурс каменщиков на звание «Мастер—золотые руки». Шесть пар лучших специалистов соревновались на одном из объектов УПТК под руководством заместителя главного инженера СМУ Виктора Михайловича Спирина.

Победителями в конкурсе оказались комсомолец Вячеслав Вахрушкин и группкомсорг участка Виктор Козлов.

Они выдали 200 процентов кирпичной кладки в смену, возведя вдвоем почти 10 кубометров стены.

Этот рекорд молодых будет отмечен в СМУ достойным образом и даст им возможность принять участие в общестроительном конкурсе.

В. ШЕПУЛЯ,
секретарь комитета
ВЛКСМ СМУ-2.

Директивы съезда КПСС—в жизнь!

Стройка—это кадры

«Увеличить подготовку квалифицированных рабочих в профессионально-технических учебных заведениях... с тем, чтобы молодежь, как правило, получала специальность до поступления на работу... Довести в 1975 году прием учащихся в профессионально-технические училища, подготавливающие квалифицированных рабочих по наиболее сложным профессиям и дающие одновременно среднее образование, до 300—400 тыс. человек».

(Директивы XXIV съезда КПСС).

Для выполнения заданий восьмой пятилетки нашему строительству потребовалось значительное количество новых рабочих, повышение их квалификации, обучение вторым и смежным профессиям. И, надо сказать, в основном эта задача была выполнена: только новых рабочих подготовлено 20575 человек, обучено вторым и смежным профессиям 11639 рабочих, а 6,8 тысяч человек ежегодно повышали свою квалификацию.

Кроме этого, строительство пополнилось также новыми рабочими за счет выпускников ГПТУ (их принято за пятилетку 1800 человек). Необходимо отметить и подготовку рабочих через учебный комбинат: 5121 человек получили в его стенах специальности шофера и механизатора. Росли и темпы этой подготовки: если в начале пятилетки комбинат окончило 736 человек, то в 1970 году — 1353, то есть чуть ли не вдвое больше.

Все эти меры дали возможность до некоторой степени укомплектовать наши подразделения квалифицированными кадрами.

В прошлом году мы подготовили 500 шоферов, однако большое количество водителей ушло со стройки по разным причинам. Основная из них — неприветливый прием в УАТе и его автобазах. Хотя, если посмотреть глубже и разобраться, то там с молодыми рабочими по-настоящему работать действительно некому. Руководители автобаз образование имеют невысокое, в ряде отделов кадров — картина та же. Молодыми специалистами в УАТе почему-то пренебрегают. Руководству стройки следовало бы обратить на это подразделение особое внимание.

Что касается повышения уровня экономических знаний инженерно-технических работников подразделений, то для них ежегодно организуются производственно-технические курсы по изучению новых методов планирования, экономического стимулирования строительного производства, научной организации труда и управления.

Занятия здесь ведут опытные инженерно-технические работники. Без отрыва от производства они подготовили за пятилетку более шести тысяч человек, с отрывом от производства повысили квалификацию в институтах Москвы, Ленинграда и Обнинска — 317 человек, а при учебном комбинате стройки — 733 инженерно-технических работника.

Руководящие инженерно-технические работники повышали свои экономические знания в Иркутском институте народного хозяйства на факультетах экономики и организации машиностроения, строительства, труда. Закончив их, 115 человек получили вторые дипломы.

Большое значение в этом отношении имеет и университет технического прогресса, который действует на протяжении нескольких лет и является постоянным источником повышения квалификации руководящих и инженерно-технических работников. На шести факультетах этого университета (строительном, стройиндустрии, автотранспорта, механическом, экономическом и правовых знаний) сейчас обучается 903 человека.

Университет работает на общественных началах, программы разработаны из расчета 32—36 учебных часов на каждом факультете. Изучение тем сводится, в основном, к таким вопросам, как планирование и экономическое стимулирование, улучшение организации управления, капитальное строительство и стройиндустрия, внедрение автоматизированной системы управления, пути повышения качества работ и другим темам технического прогресса в строительстве.

Для чтения лекций в нашем университете приглашались научные работники вузов Иркутска и работники обкома партии. Это кандидаты исторических, экономических, философских, техни-

ческих и юридических наук А. С. Любимов, Л. Т. Карпов, Г. И. Мельников, Ю. Н. Наумов, Г. И. Черкасов, О. В. Иванов, секретари обкома партии Г. Н. Серов, П. Б. Кацуба и доктор юридических наук З. Г. Крылова.

Большая работа ведется нами по вовлечению ИТР—практиков в техникумы и вузы. Ежегодно работают аттестационные комиссии по подразделениям, создаются подготовительные курсы. В настоящее время в техникумах и вузах обучается 163 человека, а 131 человек окончил их в течение двух последних лет. Таким образом, сейчас у нас имеется 611 — ИТР-практиков, 353—учащихся ШРМ, 717—студентов техникумов и 402—вузов.

В девятой пятилетке перед строительством стоят более ответственные задачи. Только с учетом текучести кадров и изменения производственного плана нам потребуется ежегодно 5-5,5 тысячи новых рабочих. В связи с этим мы должны будем готовить ежегодно в учебном комбинате 1700-1850 рабочих (в основном механизаторов), две-две с половиной тысячи рабочих массовых профессий в бригадах и 750-800 рабочих получать из профтехучилищ. Это наш — «золотой фонд», и его нужно беречь и закреплять.

В докладах т. Брежнева и Косыгина на XXIV съезде КПСС сказано, что в 1971—1975 годах, по сравнению с прошлым пятилетием, сокращаются возможности привлечения дополнительной рабочей силы (вольнораемного состава). Весь упор будет обращен на повышение производительности труда. А для того, чтобы ее увеличить, нам необходимо обучить рабочих вторым и смежным профессиям, больше организовать школ передовых методов труда с применением средств малой механизации.

С переходом строительства в

будущем году на новые условия планирования и экономического стимулирования нам нужно вести массовое обучение ИТР, рабочих и служащих хозяйствованию по новому. Используя накопленный опыт, мы справимся с задачами по подготовке кадров, предусмотренными для нашего строительства на новую пятилетку.

Сейчас в учебных комбинатах нашей стройки обучено с начала года шоферов, машинистов, шенных кранов и экскаваторов, бульдозеристов, машинистов тяжелых кранов, газосварщиков и электромонтеров—492 человека и находится на обучении 288 человек. Однако для более качественной подготовки рабочих сложных профессий нам необходимо построить два учебных комбината из расчета на 300-400 мест каждый.

Что же касается ГПТУ, то из 861 учащегося мы получаем в этом году 491 строителя. В прошлой пятилетке этого не было. И, что печально, некоторые директора ГПТУ (например, М. Г. Архипов из десятого) пытаются идти по проторенной дорожке, готовя кого угодно, только не строителей. Вместо того, чтобы (согласно плану и заявке) стройке набрать маляров-штукатуров, стolarов-плотников, арматурщиков-бетонщиков, слесарей, строителей монтажников конструкций и каменщиков, тов. Архипов самовольно объявляет набор в группы слесарей-монтажников оборудования предприятий нефтяной и химической промышленности, слесарей-сантехников, продавцов продовольственных и промышленных товаров.

Такие руководители думают не о стройке, а о благополучии только собственных училищ. Нашей же общей задачей должно быть: растить кадры строителей!

П. КИБИРЕВ,
начальник отдела подготовки кадров стройки.



Эстонская ССР. Сланце-перерабатывающий комбинат имени В. И. Ленина в Кохтла-Ярве выпускает минеральные удобрения, сланцевые масла, электродный кокс, серу, гипосульфит натрия и многое другое.

В прошлом году предприятие выдало десятки тысяч тонн сверхплановой продукции.

В первом году новой пятилетки предприятие добивается новых трудовых успехов.

Дано сверх плана свыше 5 миллионов кубометров бытового газа, более двух тысяч тонн шпало-пропиточного масла, 350 тонн ароматических продуктов. Реализовано на 100 тысяч рублей продукции сверх плана.

На снимке: оператор комсомолка Е. Екоряшина в цехе дефоляции у электронной машины ЭЛРУ-2. Эта машина ведет учет и контроль производства.

Фото В. Горбунова.
Фотохроника ТАСС

Беспризорный металлолом

Наша рейдовая бригада поставила перед собой единственную цель—действенность проверки! Именно поэтому мы и пригласили принять участие в нашем рейде представителей тех организаций, в адрес которых предпологался этот упрек. Так неожиданно-негаданно инженеру ПТО СМУ-3 Л. Г. Иванову, секретарю партбюро СМУ-4 Н. Г. Богомолу и заместителю начальника СМУ-6 Н. В. Федоровичу пришлось совершить «вояж» по местам им же принадлежащего и годами залежавшегося металлолома.

Что самое интересное, некоторые из них пытались сделать вид, будто они только сегодня узнали, какими богатыми резервами располагают их строительные-монтажные управления в сдаче черного лома.

— Сейчас посмотрим на проволоку СМУ-6,—говорит один из членов рейдовой бригады.

— Проволоку? — удивляется тов. Федорович. — Я впервые о ней слышу!

Ну, а чтобы товарищи не только слышали, но и видели, мы показали кучу проволоки и годами заброшенный, заросший травой железнодорожный путь. Здесь же, напротив базы первого участка треста Востокэнерго-монтаж, беспризорные железобетонные балки, заизолированные трубы.

У станции Пропарочной лежит металлолом вперемешку с мусором, а на месте демонтированного паропровода АНХК—куски труб.

Годами ржавеют кучи проволоки со швеллерами и рельсами на территории склада СМУ-3—прямо за забором НПЗ. Металлические лестничные марши лежат лет десять.

— А они нам потребуются! — поспешно заявляет тов. Иванов,

Полноте! Почему же тогда столь бесхозяйственное их хранение? Да и вообще само название «склад» в данном случае никак не соответствует действительности: железобетонные изделия валяются как попало и мало чем отличаются от многочисленных и внушительных по своим размерам куч металлолома. Мало того, арматура и куски рельс завалены здесь землей. Комсомольская организация СМУ-3 уже ряд лет не выполняет план сдачи металлолома, а за эти залежи, тем не менее, братья не хотят.

Есть у СМУ-3 и другие места, где можно и нужно приложить свои руки. Это кучи проволоки, труб и швеллеров возле бывшего полигона железобетонных изделий напротив строящегося завода моющих синтетических средств.

В другом месте, возле второй автобазы, около километра железнодорожных путей вдоль шоссе у станции Строительная заросло бурьяном. Так далеко не похозяйски отнеслось к этому делу УЖДТ.

Тут же и проволока СМУ-4.

— Сдавать не будем! — категорически заявляет тов. Богомол. — Но стоп! Может, в этом категорическом ответе есть и резон? Давайте разберемся. Дело в том, что в недалеком прошлом этот же самый металлолом лежал в другом месте. СМУ-4 отправило его во Вторчермет, но получило от ворот поворот: непакетированную проволоку цех не принимает. Ее и свалили в другом месте.

Где же выход? А он довольно простой. Прямо у самой проволоки СМУ-4 железнодорожный тупик. Стоит здесь сконцентрировать свой месячный плановый металлолом, заказать полувагон, погрузить эту зловещую проволоку, дополнить транспорт ло-

мом, отправить прямо на завод-потребитель — и весь разговор! Может быть, таким же образом следует поступить и СМУ-3. А еще лучше—отсортировать проволоку от тяжелого лома. Между прочим, на этой «вторчерметовской» проблеме нам хотелось бы остановиться несколько подробнее.

В соответствии с техническими требованиями ГОСТа лом черных металлов должен сдаваться расфасованным по видам, категориям, группам и классам. Тонколистные полосовые отходы, легковесный бытовой лом, проволока, тросы, канаты и прочее необходимо отсортировать от других видов тяжеловесного лома, отходов цветных и легированных металлов и мусора. Отработанные тросы, канаты, проволоку следует поставлять свернутыми в мотки возможно минимального диаметра и перевязывать их мягкой проволокой не менее чем в пяти местах. Укрутка проволокой должна обеспечить прочность мотка и его сохранность при погрузочно-разгрузочных работах.

От Вторчермета заводы-потребители требуют перерабатывать легковесный металлолом в пакеты, но без наличия цветных и легированных металлов, так как они снижают качество стали и увеличивают бракованные плавки. Кроме того, из-за поставки «разномастного» металлолома увеличиваются простои автомобильного транспорта на приемных пунктах, так как поневоле приходится отсортировать тяжеловесные куски, цветные и легированные отходы. Весь лом черных металлов должен быть подготовлен к крановой разгрузке, т. е. мелкий лом затарен, а остальной разделан в транспортабельное состояние и увязан проволокой. Автомобили, груженные ломом с нарушениями

ГОСТА, будут возвращаться для рассортировки.

Конечно, не следует это понимать в идеальном смысле в применении к нашим условиям, так как строительные организации еще не имеют своей техники и механизмов, предназначенных для пакетирования лома. Но сортировать его все-таки следует. Что же касается первого положения, то наша рейдовая бригада ведет этот разговор не случайно.

Решением облблкомхоза предприятия, которые имеют годовой план свыше полутора тысяч тонн металлолома (план стройки — 13 тысяч), должны поставлять его в переработанном согласно техническим требованиям ГОСТа виде непосредственно на металлургические предприятия. Для этого же необходимо иметь ломоперерабатывающее оборудование (механические ножницы, прессы для пакетирования лома и площадки для сортировки его к погрузке). На стройке уже в этом году должна быть асигнована для этой цели часть средств, но никто из заинтересованных лиц даже и не вспоминает об этом.

Но сколько бы это дело ни тянулось, жизнь заставит рассмотреть этот вопрос. Стройка растет. И она не должна захлебываться беспризорным металлоломом. Тем более, что его так ждут мартены!

Рейдовая бригада:
В. БЕРЕЗОВ,
инструктор комитета ВЛКСМ строительства;
И. ПЕТРОВ,
старший уполномоченный Вторчермета;
Б. АВЕРЬЯНОВ,
председатель горкома народного контроля;
В. КИРИЧЕНКО,
начальник центрального штаба «КП» стройки.

ДЕПУТАТЫ—СТРОИТЕЛИ

(В Ангарском городском Совете) ●●●●●●●●●●

По избирательному округу № 6.
МИЛЯВСКИЙ Григорий Федорович, начальник УАТ Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 7.
БУЯШЕНКО Александра Писифовна, крановщица ДОКа № 2 УПП Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 11.
МАКСИМОВА Любовь Антоновна, сортировщица ДОКа № 2 УПП Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 12.
КРАЕВА Тамара Коноповна, мастер цеха завода № 4 УПП Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 14.
КОРОЛЕВ Владимир Константинович, зам. начальника Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 16.
РЕМИЗОВ Анатолий Михайлович, директор завода № 1 УПП Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 20.
АБАГАЕВА Анна Александровна, бракер ДОКа № 2 УПП Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 25.
МУРАВЬЕВ Иван Григорьевич, начальник орас Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 31.
КОЧНЕВ Владимир Елизарович, секретарь комитета комсомола Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 33.
ГОЛУБКОВ Лев Полиевктович, начальник СМУ-7 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 37.
ЗУЕВ Георгий Анатольевич, начальник СМУ-4 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 39.
КАЗАКОВА Мария Вениаминовна, машинист СМУ-4 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 45.
ИВАНОВ Иван Васильевич, слесарь СМУ-8 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 46.
ЧЕРНАТ Адель Ивановна, геодезист СМУ-8 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 47.
СИДОРОВ Илья Иванович, начальник ЖКУ Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 48.
ШМАЛЬЧЕНКО Петр Сергеевич, начальник треста Востокхиммонтаж.

По избирательному округу № 49.
КОРЕНЕВСКИЙ Юрий Александрович, главный инженер Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 51.
СИДОРОВ Александр Семенович, слесарь-ремонтник автобазы № 7 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 52.
КАНАРИК Илья Харитонович, председатель группкома строительства.

По избирательному округу № 53.
СТАНИШЕВСКИЙ Николай Иванович, зам. начальника Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 75.
КУТЯВИН Владимир Александрович, слесарь завода № 1 УПП Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 77.
ВЕБЕРЛИНГ Любовь Федоровна, металлоторщица РМЗ Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 116.
МЕНЬШИКОВА Зоя Филипповна, маляр-штукатур СМУ-5 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 177.
АРХИПОВА Любовь Васильевна, электросварщица завода № 5 УПП Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 120.
СЕМЕНОВ Анатолий Сидорович, плотник СМУ-2 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 121.
ЛУГАНСКАЯ Антонина Григорьевна, электромонтер управления энергоснабжения Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 126.
МИХАЙЛОВА Тамара Георгиевна, штукатур СМУ-3 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 128.
БАСУРМАНОВ Николай Семенович, начальник СМУ-1 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 132.
АЛЕКСАНДРОВА Валентина Петровна, повар ЖКУ Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 133.
НОВИЧЕНКО Иван Дмитриевич, рабочий УПП Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 138.
ВОДОЛАЗОВ Владимир Васильевич, мастер УПТК треста Востокхиммонтаж.

По избирательному округу № 156.
ВОРОБЬЕВА Татьяна Сергеевна, крановщица завода № 4 УПП АУС.

По избирательному округу № 157.
МАЛМОНОВА Вера Владимировна, крановщица завода № 2 УПП АУС.

По избирательному округу № 158.
КОВАЛЕВ Николай Иванович, электромонтер завода № 2 УПП АУС.

По избирательному округу № 163.
ШЕСТАКОВ Дмитрий Васильевич, директор ГПТУ-35.

По избирательному округу № 166.
ДРОНОВА Людмила Эдмундовна, продавец орас АУС.

По избирательному округу № 168.
ГОРБУНОВ Илья Иннокентьевич, машинист крана УМ АУС.

По избирательному округу № 169.
РЫЛЬСКИХ Александр Александрович, машинист экскаватора УМ АУС.

По избирательному округу № 170.
САВАСТЮК Галина Николаевна, маляр-штукатур СМУ-5 АУС.

По избирательному округу № 171.
ВЛАДИМИРСКАЯ Светлана Владимировна, электромонтер УЭС АУС.

По избирательному округу № 174.
НИКИТИНА Вера Ивановна, бригадир СМУ-6 АУС.

По избирательному округу № 176.
ПОДОПРИГОРОВА Ранза Митрофановна, маляр СМУ-5 АУС.

По избирательному округу № 177.
САВЧУК Нина Алексеевна, газосварщица ЖКУ АУС.

По избирательному округу № 178.
ЧЕМОДАНОВА Римма Сергеевна, электрик ЖКУ АУС.

По избирательному округу № 179.
МАРКОВА Юлия Ивановна, сварщица РМЗ АУС.

По избирательному округу № 195.
ХАРИН Николай Александрович, слесарь-монтажник МСУ-42 треста Востокхиммонтаж.

По избирательному округу № 197.
ЛЕЩЕНКО Владимир Лаврентьевич, бригадир МСУ-42 треста Востокхиммонтаж.

По избирательному округу № 198.
ПОПОВА Надежда Николаевна, слесарь-жестянщик УПТК треста Востокхиммонтаж.

По избирательному округу № 199.
РОМЕНКОВ Александр Иванович, бригадир треста Востокхиммонтаж.

По избирательному округу № 202.
ИВАНОВА Анна Ивановна, машинист башенного крана УПТК АУС.

По избирательному округу № 208.
ШИРЯЕВА Людмила Романовна, токарь УПП АУС.

По избирательному округу № 209.
ПАЛИН Ранса Александровна, токарь завода № 1 УПП Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 210.
СЕРГИЕНКО Владимир Дмитриевич, слесарь ДОКа-1 УПП Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 213.
ФОМИНА Маргарита Владимировна, бригадир СМУ-5 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 214.
СЕРГЕЕВ Иван Александрович, начальник отдела управления строительства.

По избирательному округу № 215.
ДАРЧЕВ Владимир Антонович, бригадир СМУ-3 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 216.
АВДЕЕВ Юрий Иванович, начальник СМУ-3 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 217.
ШЕСТАКОВА Анна Федоровна, слесарь-инструментальщик СМУ-3 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 221.
КРЕТИНИН Юрий Федорович, начальник проектного отдела Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 223.
ЛЮКШИН Вячеслав Яковлевич, машинист экскаватора СМУ-7 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 228.
КОЛЕСНИК Нина Кирилловна, бригадир СМУ-5 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 229.
КИСЕЕВ Василий Савельевич, главврач больницы.

По избирательному округу № 230.
ГРИБОВА Галина Андреевна, маляр участка № 4 СМУ-5 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 231.
ПОЛИН Анатолий Степанович, электромонтажник МСУ-76 треста Химэлектромонтаж.

По избирательному округу № 238.
ШИКОТКО Мая Евдокимовна, старший весовщик станции Трудовая.

По избирательному округу № 242.
БРЮХИН Василий Алексеевич, секретарь парткома Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 243.
ПОТЯЖЕНКО Борис Александрович, шофер автобазы № 8 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 244.
БИБИКОВ Алексей Михайлович, машинист крана СМУ-6 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 245.
ШОВКОПЛЯС Георгий Андреевич, начальник СМУ-5 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 247.
ЗАРИПОВ Мугни Зарипович, бригадир-монтажник СМУ-6 Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 262.
ТОКАРЕВ Анатолий Александрович, начальник урса.

По избирательному округу № 273.
КУЗЬМИНА Вера Петровна, повар орас Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 275.
ПРОХОРОНКО Вера Николаевна, старший кладовщик промбазы урса АУС.

По избирательному округу № 289.
ГРИМОВ Николай Иванович, бригадир СМУ-1.

По избирательному округу № 309.
ПАПКИНА Нелли Александровна, штукатур-маляр СМУ-8.

По избирательному округу № 318.
НАУМЕНКОВА Людмила Афанасьевна, старший кладовщик урса АУС.

По избирательному округу № 342.
АНТИПОВ Арсентий Севостьянович, инструктор парткома Ангарского управления строительства.

По избирательному округу № 343.
ДВОРЕЦКАЯ Татьяна Анисимовна, электромонтажница МСУ-76 Химэлектромонтажа.

По избирательному округу № 344.
БОНДАРЕНКО Владимир Федорович, начальник отдела управления строительства.

ДЕПУТАТЫ—СТРОИТЕЛИ (в областном Совете)

По 78 избирательному округу
СУХИХ Нелли Васильевна, штукатур-маляр строительного управления № 3 Ангарского управления строительства.

По 84 избирательному округу
МАСЛОВ Сергей Тихонович, мастер треста Востокхиммонтаж.

По 85 избирательному округу
РЕШЕТНИКОВА Надежда Николаевна, контролер ОТК завода № 2 управления производственных предприятий Ангарского управления строительства.

НОВОСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

В Московском научно-исследовательском институте гигиены имени Ф. Ф. Эрисмана изучаются проблемы производственной и жилищной гигиены.

Как влияет шум на организм человека? Какие его допустимые пределы? Как лучше организовать питание людей различных возрастов? Какие безопасные для здоровья нормы загрязнения воздуха на предприятиях? — вот часть тех вопросов, которые беспокоят сегодня ученых. Их ус-

пешное разрешение улучшит условия труда на фабриках и заводах.

На снимках: старший научный сотрудник лаборатории гигиены атмосферного воздуха Маргарита Хачатурян проводит очередной опыт по влиянию промышленных запахов на организм; справа — в специальной камере белые крысы подвергаются воздействию пыли инкеля.

Фото В. Короткова.
Фотохроника ТАСС

В нашей стране и за рубежом славятся вездеходы Уральского автомобильного завода из города Миасса. Они работают на Крайнем Севере и в пустынях Средней Азии, в труднодоступных местах, при сооружении газопроводов, в леспрохозах.

Автомобилистроители совершенствуют производство, улучшают конструкцию машин, увеличивают

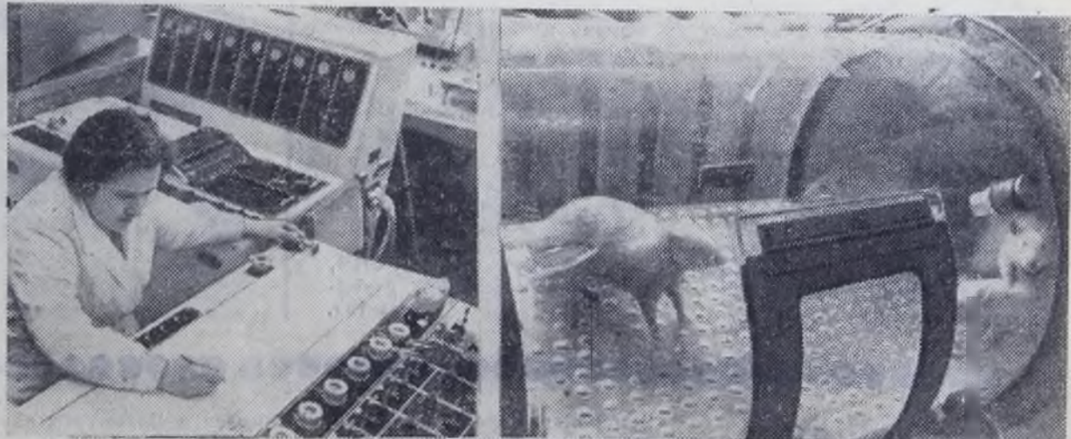
их выпуск. Сейчас на заводе идет реконструкция, после которой выпуск автомобилей значительно возрастет.

Недавно построен и осваивается цех сдачи автомобилей. В нем установлены новейшей конструкции стелы обкатки вездеходов, конвейеры по доводке машин с камерами для окраски и сушки.

В цехах завода широко развита конкуренция, рабочие и специалисты берут на себя повышенные обязательства, трудятся с большим подъемом.

На снимке внизу: в новом цехе сдачи вездеходов «Урал».

Фото Б. Клипиницера.
Фотохроника ТАСС



„Хирургия,.. Пороховой слушает“

Когда сирена «скорой» рвет в ключья ночную тишину. Когда жизнь человеческая отсчитывается пульсирующей секундной стрелкой. Когда больные, которых он оперировал, благодарят за исцеление. Когда звонят люди, которым знакомые или вездесущая молва рекомендовали оперироваться только у Порохового,—слышат в телефонную трубку эти три медленных—чуть вразяжку—слова.

Люди большой социальной ценности... Не каждому дано попасть в этот разряд. Знаем мы просто хороших и очень хороших работников — и здесь тоже может быть много разных оттенков. Но бывают и такие, словно отлила их природа в ладную, умную, большую форму. И то, что им было дано от природы,— не растеряли, а умножили, продолжают умножать. Интеллект их и мастерство не втуне, а приносит пользу обществу.

Таким видится и Дмитрий Каллистратович Пороховой, один из ведущих хирургов больницы строителей. Даже при коротком знакомстве он поражает и располагает удивительным сплавом самых разных человеческих и профессиональных свойств. «Я пошел трансторкально, наложил дубликатуру...»—и буквально через минуту, обращаясь к няне: «Вам звонили под рубрикой «дочь». Юмор и открытость души, простота в обращении с людьми и внутреннюю дисциплину Пороховой принес с флота. Он приоткрыл мне, и то немногословно, всего лишь некоторые странички из своей биографии, но даже это немногое, скупое — свидетельство его незаурядности и большой человеческой честности в жизни, науке.

Романтиком, мальчишкой выбирает «трудную дорогу»: идет учиться в военное медицинское училище подводного плавания. Шесть лет плавает на подводной лодке. Бывал на Балтике и в Атлантике, делил поровну со всеми долю моряка-подводника, а бывали и такие переделки, что седали морские «волки».

В первый ленинградский институт имени Павлова — не бывшим десятиклассником, у которого жизненный опыт пока оценен на «пять» и «четыре» по химии и алгебре, — капитаном медицинской службы, напористым, опытным, хлебнувшим и жизни, и соленой водички, отнявшим у смерти и болезни не одного человека, приходит Пороховой. Вслед за успешной защитой диплома кончает ординатуру.

В Ангарск Пороховой приезжает хирургом широкого профиля. Нет таких операций, которые ему не под силу. В его столе хранится набор аптечных пузырьков, в них — камни. От величины и золотистого цвета кукурузных зерен до величины речной гальки: бери в руки и делай на воде «блины». Это память об операциях на желчном пузыре. А что касается сосудистой хирургии, то Дмитрий Каллистратович по праву считается зачинателем ее в нашей больнице.

Одно дело — иметь методичку, другое — внедрить ее в практику. Всю тяжесть нововведения вынес на себе тогда еще совсем молодой хирург-энтузиаст. «Вот они, эти хитрые тромбозы»,—Дмитрий Каллистратович протягивает один из многочисленных рентгеновских снимков, где вместо прямых вен — устрашающие белые узоры. Человек двести, не меньше, в городе ходит на здоровых ногах, а у некоторых ноги «были совсем черные — такое уже кислородное голодание развилось в тканях».

В больнице рассказывают, что пока рентгенологи учились, Пороховой сам делал эти снимки, иногда по пять—шесть. И сейчас: готовят больного к операции, он столько раз побывает в лаборатории и у главного врача, сколько нужно для дела, для операции. Вот совсем недавний случай.

В сорок два года человек стал инвалидом. И оставаться инвали-

дом всю жизнь, если бы не искусство хирурга. Справедливо ради следует сказать, что человек-то был скандальный, свел на нет все усилия врачей и подготовку к операции, из больницы был выписан. Но в критический момент, когда сама специфика врачебной работы исключает взаимные обиды и оценки, ему пришли на помощь. В истории операции, а «это целый молебен», как говорит Пороховой, есть и рисунок, исполненный той самой рукой, которая держала скальпель и возвращала человеку жизнь и здоровье. Дмитрий Каллистратович увлеченно рассказывает и показывает, как он раздвигал спайки, отсекал свищ, выводил его в тощую кишку.

Не умеют хирурги рассказывать о себе, зато о деле своем — будто поэт читает любимые стихи. Этот случай был такой сложности, и операция была той степени удачной, что бывшего больного хотя бы представить на областном совещании хирургов для специального сообщения.

Операции, операции, ночные дежурства — травмы маленькие и сложные, партийная работа (Дмитрий Каллистратович уже пять лет бессменный секретарь партийной организации больницы)... Трудно хирургу-практику не то что наукой заниматься, а выбрать время читать литературу. Пороховой не только в курсе всех достижений отечественной и зарубежной хирургии. Который уже отпуск подряд тратит на то, чтобы уехать в Ленинград и там оперировать больных с патологией желчных путей, а потом, оккупировав койку у коллег в ординаторской, выхаживать этого больного, просиживать возле него бессонные ночи.

Тема эта мало изучена и разработана в хирургической практике, и у ординатора из далекого сибирского города есть уже немало ценного материала. Быть кандидатской диссертации или не быть — покажет время. И судя по энергии, трудолюбию, неистраченной, юношеской жажде познания Порохового, праздник науки в его доме и на работе состоится.

Б. САВЧЕНКО.



На снимке: медицинская сестра неврологического отделения больницы строителей В. Е. Сыроватская. Она пользуется большим уважением больных и товарищей по работе. Фото В. НЕБОГИНА.

С ПРАЗДНИКОМ ВАС, ДОРОГИЕ!

В моей жизни случилось несчастье—я заболела. Болела долго, попала в больницу. Врачи Зоя Петровна Клепикова и Любовь Моисеевна Любарская сделали мне операцию, операция прошла благополучно, и сейчас я чувствую себя хорошо.

Пока я лежала в больнице, я могла видеть и почувствовать на себе, с какой любовью и вниманием относятся коллектив гинекологического отделения к своим больным. После операции человеку бывает очень трудно — не день и не два. Но врачи З. Клепикова, Л. Любарская, С. Трифонова не оставляют больного ни на минуту без внимания и правильным лечением, ласковым обращением помогают ему быстро встать на ноги.

Придется назвать много фамилий, но я все-таки решусь на это перечисление, потому что коллектив друж-

ный, спаянный, все работники один к одному. Это медицинские сестры Т. Стеблицкая, Н. Соколова, Т. Иринева, А. Михайлова, Е. Соколова, Е. Дробынина, В. Грушевская, Е. Зеленина, санитарки С. Толмачева, Е. Сковородина, М. Похвальная, Р. Прокопьева, Е. Агарышева, Е. Горбунова, Н. Панфилова.

В гинекологическом отделении не услышишь грубого слова, не увидишь небрежного обращения с больными. Под руководством врачей работники отделения умело и внимательно ухаживают за больными, всегда готовы пойти на помощь и избавить человека от страданий.

В День медицинского работника желаю отделению и всему коллективу больницы больших трудовых успехов в их благородном деле, личного счастья. Низкий поклон вам, друзья в белых халатах!

Н. ОРСИЧ,
работница ЖКУ строительства.



Терапевтическое отделение больницы строителей. Несколько лет трудятся здесь старшая медицинская сестра А. А. Кузьмина и санитарка А. В. Кирсанова (на снимке справа налево).

А. А. Кузьмина—опытнейший медицинский работник, она участница Великой Отечественной войны, имеет пять правительственных наград. Своим богатым опытом А. А. Кузьмина охотно делится с молодежью.

Фото В. НЕБОГИНА.

Редактор В. А. СТАРИКОВ

Телевидение

19, СУББОТА

3-й канал
12.55 — Показывает Москва.
13.00 — Новости. 13.05—Факультет науки и техники. «Космос рядом с нами». 13.45—Факультет культуры. «Искусство оператора в кино». 14.30—В эфире—молодость. «Алло, мы ищем таланты». Финал. С 16.00 до 18.25—Перерыв.
18.25 — Показывает Москва.
18.30 — Телевизионный театр миниатюр. «13 стульев». 19.40 —

Чемпионат Европы по боксу. 1/2 финала. Передача из Мадрида. (В записи). 21.30 — Всесоюзный телевизионный фестиваль народного творчества (Москва—Кишинев, Рига—Киев). 23.30 — Новости. 23.05 — «Поиск». Ведет передачу писатель С. Смирнов. 24.00 — Чемпионат СССР по футболу. «Динамо» (К) — «Торпедо» (М).

5-й канал

17.00 — Показывает Иркутск.
17.05 — Для детей. «Как Кршемилек и Вохомурка сломали солнечный контрабас». «Как Крше-

милек и Вохомурка нашли клад». Мультфильмы. 17.20 — Танцует Велта Вилдыня. 17.45 — «Кино рассказывает о себе». Документальный фильм.

20, ВОСКРЕСЕНЬЕ

3-й канал
12.55 — Показывает Москва.
13.00 — Новости. 13.05—Факультет животных. 14.20—«Здоровье». Научно-популярная программа. 14.50—В эфире молодость. «Алло, мы ищем таланты». С 16.00 до 18.25 — Перерыв.
18.25 — Показывает Москва.
18.30 — Новости. 18.45—Чемпи-

онат Европы по боксу. Финал. Передача из Мадрида. (В записи). 20.15 — «Собака Баскервилей». Телевизионный спектакль по повести А. Конан-Дойля. 23.10 —Огни цирка. 24.00 — В эфире —молодость. «Алло, мы ищем таланты». Выступление лауреатов конкурса.

5-й канал

17.00 — Показывает Иркутск.
17.05 — Для детей. Киноальманах «Звездочка». 17.45—Телевизионный журнал «Здоровье». 18.35 —Концерт для медицинских работников.

Слушатели вечернего университета марксизма-ленинизма, имеющие академическую задолженность, могут сдать экзамены по всем предметам 24 июня с 6 часов вечера в помещении кабинета политического просвещения ГК КПСС.

Коллектив сметно-договорного отдела управления строительства выражает искреннее соболезнование инженеру отдела Наумовой Татьяне Михайловне по поводу смерти МАТЕРИ.