



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОГОРСТРОИ И ОБКОМА ПРОФСОЮЗА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

№ 5 (1972)

СУББОТА, 19 ЯНВАРЯ
1963 года

XXI год
издания

Цена 1 коп.

СЕГОДНЯ, дорогие читатели, мы расскажем вам об очередном заседании Делового клуба «Свердловского строителя». Важный и интересный разговор вели на нем инженеры-строители. «Инженерам — инженерную работу» — вот коротко его тема.

На нашем верхнем снимке часть присутствующих на совещании слушает выступление начальника технического отдела треста № 33 Ивана Константиновича Дмитриева. На нижнем снимке — во время перерыва (слева направо): прораб Рудольф Борисович Голомидов, директор учебного комбината Галина Андреевна Таксис, главный инженер завода ячеистых бетонов Владимир Самойлович Пинский.

Редакция благодарит за участие в заседании главного инженера треста № 89 Петра Васильевича Казанцева, главного инженера 13 стройуправления Михаила Петровича Трошина, главного инженера управления механизации № 1 Павла Михайловича Шаманова, начальника второго цеха деревообрабатывающего завода Алексея Федоровича Гилева, главного инженера первого стройуправления Анатолия Александровича Вольнского, инженера Свердловскгорстроя Александра Ивановича Виноградова и всех других участников встречи.

Редакция и редколлегия газеты надеются, что опубликованные сегодня материалы заседания Делового клуба послужат тому, чтобы главный инженер Свердловскгор-

строя Евгений Александрович Ворошилин и участвовавшие в заседании руководящие работники Свердловскгорстроя приняли радикальные меры для того, чтобы создать нормальные условия для работы инженеров наших строок и предприятий.

Мы просим читателей поделиться своими мнениями по затронутому вопросу. Редакция ждет ваших писем, товарищи.

К большому сожалению, мы даем лишь краткое изложение выступлений участников Делового клуба.

Рисунки в сегодняшнем номере газеты сделаны инженером Свердловскгорстроя Ю. ИВАНОВЫМ, фотографом М. АРУТЮНОВЫМ.



ВЫШЕ ТЕМПЫ НА СТАРТЕ

Те из читателей, кто знакомился с предварительными итогами работы организаций Свердловскгорстроя в минувшем году, несомненно, сделают вывод, что достигнуты некоторые улучшения по важнейшим экономическим показателям.

Между тем, имелись в работе крупные недостатки. Ни один общестроительный трест не справился с планом ввода жилья в эксплуатацию, а тресты № 33 и 89 ввели жилья меньше, чем в 1961 году.

В недавно изданном приказе по Свердловскгорстрою отмечается исключительно неудовлетворительная организация работы по строительству жилья и детских учреждений в 14 стройуправлении треста Жилстрой, первом стройуправлении треста № 33, а также в третьем управлении этого треста и в девятом управлении треста № 89.

Упомянутым приказом утверждены графики монтажа крупноблочных и крупнопанельных домов, а также устройства нулевых циклов на пусковых домах текущего года на первый квартал. Утвержден график ввода в эксплуатацию культурно-бытовых объектов.

Строго наказаны отдельные руководители, виновные в срыве сдачи объектов в эксплуатацию. Строгий выговор объявлен начальнику 14 управления тов. Юрковскому, начальнику первого управления тов. Опарину, начальнику управления № 9 тов. Богусевичу. Объявлен выговор начальнику 11 управления тов. Рыбакову и управляющему трестом № 33 тов. Смирнову.

За систематическое нарушение сроков производства работ на объектах треста Жилстрой, низкое качество работ и неудовлетворительную организацию их начальнику 20 управления треста Уралтрансспецстрой тов. Радченко объявлен строгий выговор. Он предупрежден, что если в первом квартале не улучшит работу, то будет понижен в должности.

Такие строгие меры оказались необходимыми. Они, несомненно, послужат повышению ответственности руководителей за порученное дело, за выполнение графиков работ и т. д.

В текущем году перед коллективом Свердловскгорстроя стоят значительно большие задачи, чем в минувшем. Наши тресты должны будут ввести в эксплуатацию около 200 тысяч квадратных метров жилья, 9 школ, 10 детских учреждений, интернат. Предстоит усилить работу на промышленном строительстве, план по которому в минувшем году остался невыполненным.

Задача всего коллектива Свердловскгорстроя заключается в том, чтобы с начала года взять высокий темп и ритмично работать впредь. Партийным, профсоюзным и комсомольским организациям надлежит с начала года взять под контроль выполнение плана, организовать боевое социалистическое соревнование на каждой стройке и предприятии.

Выше темпы на старте пятого года семилетки, товарищи строители!

СДАН ДОМ ДЛЯ МАЛЫШЕЙ

15 января строители 14 управления сдали в эксплуатацию детский садик по улице Фрунзе. Рассчитаны они на 90 мест. Посещать их будут дети работников швейной фабрики.

Много труда вложили в строительство дома для малышей бригады маляров тов. Романовой и столяров тов. Тропачева.

Тактика строителей —

«СИДИМ У МОРЯ, ЖДЕМ ПОГОДЫ»

Сложное положение создано на строительстве 153-квартирного дома по проспекту Ленина. Часть его — блоки по проспекту Ленина и улице Мамина-Сибиряка должны быть сданы в эксплуатацию в первом квартале этого года. Но в доме еще нет тепла.

Причин того, что строительство котельной затянулось, прораб Г. А. Плотников перечислил много: и то, что чертежи на стройку выдали поздно, и то, что людей переводили на другие пусковые объекты, и субподрядчики не очень-то спешили. Но основная беда, что котельная не была пущена до январских холодов, скажется, конечно, на генподрядчике — стройуправлении № 9, которому нужно было уделять котельной больше внимания.

Котельная закончена, но теперь строители, как говорит-

ся, во власти природы. Ведь, чтобы подключить новую котельную к действующей старой, нужно остановить ее, а это

мелкий ремонт и подготовку под малярные работы, — говорят маляры бригады тов. Романовой, которые заняты сейчас на разных работах, — чтобы потом все шло без задержек.

Пора поторопиться и субподрядчика — работников треста Промвентилиация, которые должны еще устанавливать вентиляторы в подвале и на чердаке. Причем на чердак вентиляторы не так-то просто поднять: каждый из них весит около пятисот килограммов.

Одним словом, нужно сейчас закончить все, за исключением малярных работ. А когда будет пущено тепло, сразу же сгруппировать сюда на малярные работы побольше людей. Только при этом условии запланированные блоки будут сданы в эксплуатацию в первом квартале.

Г. АНАТОЛЬЕВ.

НА ПУСКОВЫХ ОБЪЕКТАХ КВАРТАЛА

можно будет сделать только тогда, когда выдадутся хоть несколько дней потеплее.

Ну, а если уж так получилось, то тактика «сидим у моря, ждем погоды» все-таки неверна. Необходимо ускорить еще оставшиеся штукатурные работы. Много еще настелить полов в блоке по ул. Мамина-Сибиряка.

— Нужно закончить весь

Скоро выборы в Советы

Агитаторы за работой

Наша партийная организация закреплена за 41 избирательным участком.

В начавшейся подготовке к выборам уже проделана определенная работа.

Агитаторы побывали у избирателей. Составлены списки.

С первых же дней начинают хорошо работать агитаторы Г. А. Збыковский, Е. А. Горшкова, А. Ф. Белозеров, Г. Ахмедова, Д. К. Кузьмин и другие. Всего агитколлектив насчитывает 19 человек.

Н. ОЩЕПКОВ,
председатель постройкома управления механизации № 2.

ЗАЖГЛИСЬ ОГНИ АГИТПУНКТА

Партийная организация треста Жилстрой является головной на двух избирательных участках № 25 и 37.

На объединенном партийном бюро был выбран заведующий агитпунктом тов. Нудельман.

Зажглись огни агитпункта, расположенного в общежитии треста.

Читайте:

- ИНЖЕНЕРАМ — ИНЖЕНЕРНЫЕ ДЕЛА
- Автор книги — рабочий
- Стихи из кубинской газеты



Стыд и срам

Уважаемые товарищи из редакции! Ведь что получается? Если тов. Бида допускал перерасход электроэнергии, я не пощадил его, всем строителям рассказал об этом. А вот как быть с главным механиком СУ-13 И. А. Колотенко, электриком Г. А. Кучиным, начальником участка СУ-7 Л. Г. Матасовым, прорабом СУ-15 В. Арендарским?

Белый день. Солнце так светит, что аж глаза режет. И сам я стою на взгорье, домами люблюсь. Только что это? Весь двадцать первый квартал светится множеством точек. Ну, ясное дело: время уже давно послеобеденное, а сотни лампочек, прожекторов ни одна душа не догадалась выключить. Так днями и горят они, пожирая драгоценные рубли народные.

Стыд и срам таким руководителям! На крюк их! Да повыше подыять, чтоб всем было видно, кто они.

Егор СТРОЕВ.

ИНЖЕНЕРАМ —

ИНЖЕНЕРНЫЕ ДЕЛА

Этому тресту, как в Ленинграде, следует дать опытные площадки, где бы строилось все самыми передовыми методами, с применением самой передовой технологии, всех новшеств.

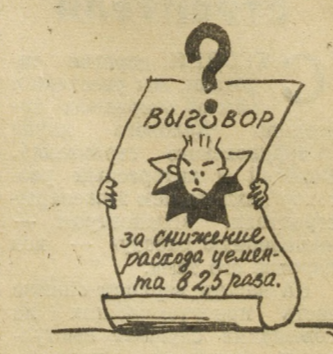
Решить вопрос о работе с инженерно-техническими работниками мы попытались у себя в управлении. Мы открыли технический кабинет, прикрепили инженеров к бригадам для изучения и обобщения опыта. Каждый инженер и техник у нас разрабатывает определенную тему, а потом выступает на семинаре.

Кроме того, мы делаем все для того, чтобы «заставлять» инженеров больше думать.

Рассказывают, что в Англии ежегодно каждый инженер и техник должен подтверждать свои знания. С них спрашивают о всех новшествах, которые внедряются в соответствующей области. Конечно, у нас иначе. Но мне кажется, что на стройке можно давать общественную аттестацию инженеру. Пускай коллектив решает, как работает инженер — движется ли он вперед или топчется на месте. Если такое предложение найдет поддержку, то я думаю польза будет. Это послужит толчком для того, чтобы наши инженеры и техники внимательно относились к новому, чтобы они повышали свои знания.

ВСЕ мы очень внимательно читаем статьи в газетах, где затрагиваются вопросы о роли, о месте главного инженера. Вот и недавно в «Известиях» привлек внимание материал «Дайте инженеру подумать». Обидели человека, инженера за то, что он пытался вдумчиво решать производственные вопросы. У нас ведь тоже тот инженер хорош, кто умеет выкопачивать, выбивать материалы, — говорит главный инженер завода асбестоцементов Владимир Самойлович ПИНСКИЙ.

Масса вопросов стоит перед инженерами. Это и внедрение новой техники, и культура производства, и промышленная эстетика, и технику безопасности не отнимешь. Всем заниматься надо. Обычно вечером уходишь с работы и думаешь: то надо завтра сделать, другое, третье. А утром того нет, другого нет — вот и



превращаешься в хозяйственника.

Однако все новое внедряется с трудом у нас в тресте. По целому ряду причин. Я был в Криворожье, в тресте подобном нашему. Там есть отдел по внедрению новой техники. В нем 15 человек. Есть и отдел механизации. А у нас даже в Свердловскострое нет ничего подобного. А ведь отдел новой техники окупит себя сторицей. Идей у нас много, а как их воплотить, где сделать приспосабливания.

Конечно, многие инженеры делают. Мы сейчас с своим заводом в два с половиной раза уменьшили расход цемента. Работу проводили совместно с лабораторией. Однако прежде всего я за это получаю строгий выговор, — за самовольное изменение технологии. Сейчас мы думаем механизировать отделку панелей — на конвейере. Есть у нас разработчик механической линии по производству стандартного утеплителя для плит. Из экстренной информации мы узнали о существовании мешалки непрерывного действия. Сейчас мы получили такую из Куйбышева. Она сулит увеличить производительность в два раза. Для ее внедрения пришлось взять суду в банке.

Правильно здесь говорили о том, что многие наши совещания не достигают цели. Помню я первый раз попал на штаб по крупнопанельному домостроению. Пришла очередь и мне отчитаться за работу завода. Я встал и рассказал все по-честному, как дела, какие принимаем меры для увеличения выпуска продукции. Так вы знаете «избили» меня на этом штабе. Потом стал действовать как другие — «крючки вешать». Посмотришь иной раз на такой штаб и подумаешь — кто здесь собрался, сам черт не разберет — крючкотворы какие-то. А все потому, что нередко те, кто ведет заседание штаба, не желают по-настоящему разобраться в деле. Получается — тот кто чистен, тот и расплачивается, тому и достается незаслуженно. А кто научился выкручиваться, обманывать — тот уходит героем.

Вспоминаю, что как-то я решил выдержать характер. Решил заниматься только инженерными вопросами. Стали меня обвинять в том, что не решаю производственных вопросов. А как-то где-то разгрузить, почему не пришла лошадь с конного двора, кирпич не вовремя подвезли и т. п. Ломать нужно нашу систему — дать инженерам возможность заниматься инженерными делами!

Вспоминаю, что как-то я решил выдержать характер. Решил заниматься только инженерными вопросами. Стали меня обвинять в том, что не решаю производственных вопросов. А как-то где-то разгрузить, почему не пришла лошадь с конного двора, кирпич не вовремя подвезли и т. п. Ломать нужно нашу систему — дать инженерам возможность заниматься инженерными делами!

не ассигнования для осуществления мероприятий по новой технике, чтобы можно было привлечь к решению крупных дел специализированные организации. А то ведь иногда ищешь копейку для оплаты работы одного человека. Да и людей нет. Ломаешь голову откуда взять человека, чтобы он занялся модернизацией или механизацией.

Ремонтно-механический завод треста Стройдеталь № 70 давно уже стал не тем, чем он называется. Оборудование там не ремонтируют. Совершенно ясно, что необходимо выделить цех, мастерские Свердловскострое для ремонта оборудования предприятий. Сейчас в тресте неясно с идеей создания бригады новой техники. Но может быть эта бригада должна быть на заводе, ближе к производству?

В тресте теперь внедряются новые материалы — древесностружечные плиты. Их производство в стране и в нашей области растет. В январе и наш цех начнет выпуск дверей из этих плит. К сожалению, на Веселозыужский семинар о применении древесностружечных плит никто с завода не попал. Об интересных материалах этого семинара мы узнали значительно позже.

Очень плохо помогают строители в развитии собственной производственной базы. То что они строят для нас, строится исключительно медленно.

ГЛАВНЫЙ инженер седьмого стройуправления треста № 89 Давид Ефимович ПОЛОНСКИЙ считает, что без улучшения снабжения, улучшения работы субординированных организаций, диспетчерской службы трудно освободить инженеров от неинженерной работы. Однако даже в наших условиях на стройках Свердловскостроя родилось немало нового, интересного. Это новое, передовое нужно собирать воедино.

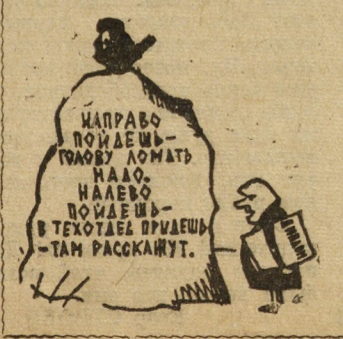
— В такой работе, — продолжает он, — я возлагаю надежды на трест Орехтестрой, который существует в Свердловске. Правда, пока его существования мы не чувствуем. Не пора ли предъявить счет этой организации.

ВОПРОСЫ технического прогресса — перво-наперво проблемы. Посмотрите, на каждом Пленуме ЦК КПСС, а особенно после XXII съезда Коммунистической партии, это подчеркивается со всей очевидностью, — говорит начальник технического отдела 33 треста Иван Константинович ДМИТРИЕВ.

Я остановился на поддержке инициативы полезных дел. Порой ее или нет вовсе, или она недостаточна. Пусть меня извинят товарищи, но мой пример мне ближе. Я привнес в творческой работе, да ведь иначе и не должен трудиться инженер. Согласен я, что у нас многие инженеры и техники перестают мыслить по-инженерному. Не работают даже над тем, чтобы рассчитать баку. Зачем самому голову ломать, думают так же. Проще пойти в технический отдел, там сделают расчет. Так поступают. Идут к нам, в техотдел за расчетами.

В прошлом году я решил заняться полезным делом. Монтируют дома быстро, а отсылают два-три месяца. Я решил взять узкую проблему — усовершенствовать поны. Почти полгода работал над щитовыми полами. Мне помогали. Такие помы сделали на двух домах. Все убедил в их целесообразности. Но дело замерло из-за того, что сменилась серия дома. Сейчас я предлагаю свои услуги, а настоящей поддержки нет. А один в поле не воин. Между тем устройство полов по-прежнему задерживает строительство. Нужно активнее поддерживать людей, внедряющих новое, помогать им. Я уже далеко из молодежи и мне трудно было среди других дел найти время для этой работы.

Больше помощи новаторам, рационализаторам — вот что я хочу подчеркнуть.



ЧТОБЫ успешнее решать задачи технического прогресса, — сказал главный инженер шестого строительного управления треста № 89 Борис Семенович ТОРДИН, — надо загнать, как говорил Козьма Прутков, в корень. Посмотреть на те условия, в которых работают наши инженеры, на ту систему работы, которая сложилась на предприятиях и в трестах Свердловскостроя. Эту систему надо менять. Тут уже говорили, что порой инженеры и техники занимаются снабжением. У нас, например, появился инженер по снабжению из аппарата ПТО, а штатную единицу начальника снабжения ликвидировали, хотя он действительно нужен.

Чтобы инженер и техник был им в полном смысле слова, надо воспитывать молодых специалистов, нужно передавать им опыт, следить, чтобы они совершенствовались знания. А у нас попадет инженер на стройку, поработает год-другой и не видит, где же применить инженерные знания. Его морально не удовлетворяет работа и он уходит с производства. Вот почему крупные инженерные сооружения у нас строят малоопытные специалисты.

В результате и происходят различные ошибки, неввязки. Выходит, что нужно серьезно заниматься укреплением кадров инженерных работников. Прежде всего

здесь следует добиться, чтобы инженеры занимались инженерными делами. Я часто говорю своим подчиненным — чего вы торчите в отделе снабжения, бегайте за машинами. Занимайтесь делом! А мне отвечают — я иначе не загружу рабочих.

Я главный инженер стройуправления по штату, а фактически по делам я в лучшем случае старший прораб. Вопросы новой техники, организационно-технические мероприятия и практически не занимаю. Если нужен отчет — всегда что-то придумайшь, выберешь из того, что у нас есть, облещешь в необходимые формы.

...А посмотрите чем занимается начальник производственно-технического отдела. Он всегда занят различными отчетами, которые составляются по многочисленным телефонным звонкам, расфривками, справками. Инженеры ПТО в лучшем

случае принимают техническую документацию. В прошлом году на строительстве одного объекта мы 12 раз составляли графики. Только составив, а через месяц он «полетел». Кому нужна такая инженерная работа?

Очень много времени у инженеров занимают различные согласования с трестом Стройдеталь № 70.

Еще одна деталь. Недавно мы получили от главного инженера Свердловскостроя акт освидетельствования строительства интересного промышленного сооружения, решенного в сборных конструкциях. Указывалось на множество ошибок строителей. Не лучше ли было бы собрать инженерно-технических работников, занятых на подобных стройках, и прочесть им лекцию, как грамотно стыковать конструкции, как монтировать. Ведь мы, старые инженеры, многое забыли, а у молодежи опыт невелик.

Вспоминаю, что как-то я решил выдержать характер. Решил заниматься только инженерными вопросами. Стали меня обвинять в том, что не решаю производственных вопросов. А как-то где-то разгрузить, почему не пришла лошадь с конного двора, кирпич не вовремя подвезли и т. п. Ломать нужно нашу систему — дать инженерам возможность заниматься инженерными делами!

здесь следует добиться, чтобы инженеры занимались инженерными делами. Я часто говорю своим подчиненным — чего вы торчите в отделе снабжения, бегайте за машинами. Занимайтесь делом! А мне отвечают — я иначе не загружу рабочих.

Я главный инженер стройуправления по штату, а фактически по делам я в лучшем случае старший прораб. Вопросы новой техники, организационно-технические мероприятия и практически не занимаю. Если нужен отчет — всегда что-то придумайшь, выберешь из того, что у нас есть, облещешь в необходимые формы.

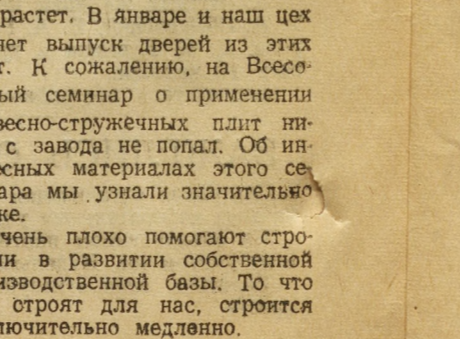
...А посмотрите чем занимается начальник производственно-технического отдела. Он всегда занят различными отчетами, которые составляются по многочисленным телефонным звонкам, расфривками, справками. Инженеры ПТО в лучшем

случае принимают техническую документацию. В прошлом году на строительстве одного объекта мы 12 раз составляли графики. Только составив, а через месяц он «полетел». Кому нужна такая инженерная работа?

Очень много времени у инженеров занимают различные согласования с трестом Стройдеталь № 70.

Еще одна деталь. Недавно мы получили от главного инженера Свердловскостроя акт освидетельствования строительства интересного промышленного сооружения, решенного в сборных конструкциях. Указывалось на множество ошибок строителей. Не лучше ли было бы собрать инженерно-технических работников, занятых на подобных стройках, и прочесть им лекцию, как грамотно стыковать конструкции, как монтировать. Ведь мы, старые инженеры, многое забыли, а у молодежи опыт невелик.

Вспоминаю, что как-то я решил выдержать характер. Решил заниматься только инженерными вопросами. Стали меня обвинять в том, что не решаю производственных вопросов. А как-то где-то разгрузить, почему не пришла лошадь с конного двора, кирпич не вовремя подвезли и т. п. Ломать нужно нашу систему — дать инженерам возможность заниматься инженерными делами!



ЕСТЬ давний проверенный девиз: «Строить быстро, дешево, качественно». Я подчеркиваю, качественно, — начал выступление начальник центральной строительной лаборатории Свердловскострой Владимир Андреевич НАГИН. — Недавно на Уралмашстрое забраковали 20 крупных деталей. 35 забраковали на реконструкции завода резинových технических изделий. А инженер завода-поставщика на все это — ноль внимания. Завод

выплатил штрафы за брак, заплатил что положено по предъявленной рекламации, а главного инженера это ни сколько не обеспокоило. Речь идет о главном инженере Нижне-Исетского завода железобетонных изделий тов. Белеве. Таких инженеров, прямо скажем, немного. Но почему он все таки не интересуется качеством. Почему для него важен только план. Завод вынужден платить большие деньги за поставку бракованных изделий на стройку,

в отделе технического обучения за год только 243 инженера повысили квалификацию на различных курсах. Нужно было думать, что в текущем году план повышения квалификации инженерами будет увеличен. Наче подобно — замечено 262. Разве это правильно, когда у нас 450 мастеров-практиков. Выходит, что все они пройдут мимо учебного комбината.

Очень большое значение имеет на стройках сварка. Это понимают в Южгорстрое и своевременно занялись подготовкой сварщиков. Других же приходится почти насильно заставлять учиться этому ремеслу. Главный инженер Уралтрансстрой тов. Фридан до недавнего времени считал, что подготовка сварщиков — чепуха. Только в этом году ему пришлось уделить внимание этой огненной профессии.

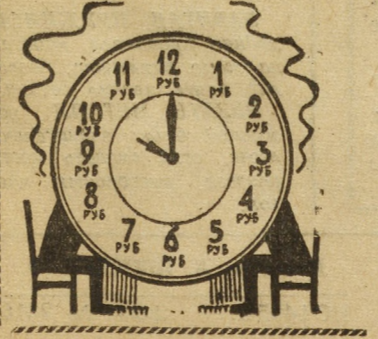
Хочу проиллюстрировать, как некоторые инженеры не учатся. Недавно мы проводили экзамены. Речь шла о работе с грузоподъемными механизмами. До этого читались лекции. Четыре инженера не ответили на элементарные вопросы, двоим получили. (Мне неудобно называть фамилии). А почему? На курсы они не ходили, понадеялись на прошлые знания. Все это начальники участков.

Необходимы для инженеров курсы по новой технике. Нужно, чтобы каждый инженер, каждый техник мог учиться, чтобы у него для этого находилось время.

Выступает главный инженер треста Южгорстрой Владимир Григорьевич ЛЕБЕДЕВ.

ВНАШЕМ понятии инженерная работа сводится к организации производства, к внедрению новой техники и прогрессивной технологии, к продвижению производства вперед, — так начал свое выступление главный инженер треста Южгорстрой Владимир Григорьевич ЛЕБЕДЕВ.

— Что же мешает нам, инженерам? Да, прежде всего, говорим мы. Тратим vuoto тысячью минут. Представьте себе, что по несколько раз в неделю собираются крупные руководители с зарплатой 200 рублей и больше и сидят по несколь-



ко часов. Каждая минута, истраченная таким работником попусту, обходится, примерно 19 копеек. А набегает сумасшедшие суммы! Вызывают руководителей, вызывают инженеров на совещания в Свердловскострой, в городские организации, на различные оперативки, которые созываются на пусковых объектах, и т. д. Не подумайте, что всегда релаксуют очень серьезные дела. Иногда много времени уходит для того, чтобы решить вопрос, кому поставить выключатель.

Недавно мы собирались в Свердловскострое на совещание, чтобы решить, как улучшить работу в новом году. Ни один человек, а многие подчеркивали, что необходимо сократить число совещаний и заседаний. Давайте кончать болтовню, давайте повысим роль главных инженеров. Нужно дать больше свободы тем же главным инженерам строительных управлений, которые сейчас фактически у нас превратились в десятичные. Они ничего сами не решают. По каждому пово-

ду им даются указания. Эти указания порой исходят от людей, которые совершенно не разбираются в строительстве и пользуются только своей «властью». Дело ведь доходит до того, что партийные руководители вмешиваются в производственные процессы. Каждый является с окриком: «А, ну давай!», «А, ну быстрей!», «Ими!» В результате нарушается технология производства, снижается качество и т. д. Пора кончать с тем, чтобы стараться выполнять план любыми силами, любыми средствами во что бы это ни обошлось государству.

Все мы — за внедрение новой техники. В седьмом управлении внедряли передвижные вагончики-бытовки. Это очень хорошо. Это для нас, строителей, не менее важно, чем освоить новую серию крупнопанельного дома. Решали и мы внедрить такие вагончики у себя. Но почему на это приходится «крясть» материал с производства. Почему для внедрения таких дел не давать материал централизованно или не организовать производство вагончиков на ДУБе для всех трестов?



Строительная лаборатория должна быть первым помощником главных инженеров. Но нигде в трестах области лабораторная работа не поставлена так плохо, как у нас. На пять трестов у нас всего 15 лаборантов. В Южгорстрое их три. Там многого хотят делать, а чем могут помочь лаборанты? Им же не разорваться! Таилстрой находится в значительно более выгодных условиях. Там в центральной лаборатории 40 работников.

Наш участок занимается монтажом крупнопанельных домов. Дело прогрессивное, хорошее. Но иногда, как с неба гром, раздается команда: «Начинай монтаж», а к монтажу ничего не подготовлено. Так было на днях. Звонят мне из Свердловскостроя: «Завтра приступай к монтажу!». Не можем, говорю, и панелей нет, и башенный кран не принят. «Начинай и все. Вчера был штаб, так решили».

Что делать? На другой день ждем панельевоза. В 10 час. 45 минут приходит первый панельевоз, а механизаторы еще кран не сдали. Только, наконец, кран одали — мотор сгорел. Причем с завода явных бетонных панелей нет. А ведь речь шла о монтаже «с колес».

Здесь говорили о том, что нужно красить деревянные изделия — оконные переплеты, двери на заводе. Однако красится — они там никак не годно. Мы дважды перекрашиваем на стройке.

Долгим в панелях отверстия для проводов газа. Никак не можем с заводом крупнопанельного домостроения договориться, чтобы делали их. А ведь им стоит лишь в касете приварить болты. До этого руки не доходят. Отверстия приходится долбить и в плитах перекрытий. Кстати, качество панелей перекрывает низкое.

Пора потребовать, чтобы строителям, как заводам, давали ресурсы и средства на новую технику. Чтобы мы не доставали нужные материалы из-под полы или выбрали из неликвидов. Ведь управление строительства получает на это ресурсы и деньги. И еще последний вопрос. Когда, наконец, будет «Положение о главном инженере стройки»?

Проблемы, затронутые на заседании Делового клуба, обсуждали даже в перерыве.



Строительная лаборатория должна быть первым помощником главных инженеров. Но нигде в трестах области лабораторная работа не поставлена так плохо, как у нас. На пять трестов у нас всего 15 лаборантов. В Южгорстрое их три. Там многого хотят делать, а чем могут помочь лаборанты? Им же не разорваться! Таилстрой находится в значительно более выгодных условиях. Там в центральной лаборатории 40 работников.

Наш участок занимается монтажом крупнопанельных домов. Дело прогрессивное, хорошее. Но иногда, как с неба гром, раздается команда: «Начинай монтаж», а к монтажу ничего не подготовлено. Так было на днях. Звонят мне из Свердловскостроя: «Завтра приступай к монтажу!». Не можем, говорю, и панелей нет, и башенный кран не принят. «Начинай и все. Вчера был штаб, так решили».

Что делать? На другой день ждем панельевоза. В 10 час. 45 минут приходит первый панельевоз, а механизаторы еще кран не сдали. Только, наконец, кран одали — мотор сгорел. Причем с завода явных бетонных панелей нет. А ведь речь шла о монтаже «с колес».

Здесь говорили о том, что нужно красить деревянные изделия — оконные переплеты, двери на заводе. Однако красится — они там никак не годно. Мы дважды перекрашиваем на стройке.

Долгим в панелях отверстия для проводов газа. Никак не можем с заводом крупнопанельного домостроения договориться, чтобы делали их. А ведь им стоит лишь в касете приварить болты. До этого руки не доходят. Отверстия приходится долбить и в плитах перекрытий. Кстати, качество панелей перекрывает низкое.

Пора потребовать, чтобы строителям, как заводам, давали ресурсы и средства на новую технику. Чтобы мы не доставали нужные материалы из-под полы или выбрали из неликвидов. Ведь управление строительства получает на это ресурсы и деньги. И еще последний вопрос. Когда, наконец, будет «Положение о главном инженере стройки»?

Проблемы, затронутые на заседании Делового клуба, обсуждали даже в перерыве.

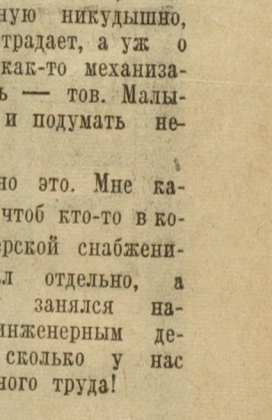


Я хочу рассказать о том, как у нас обстоят дела с колерной мастерской, — говорит председатель строительного Отдела Николай Владимирович КОЗЛОВ. — Сначала колерную мастерскую управления поместили в хорошем здании. Много средств ушло на ее оборудование. А потом нам предложили переехать в другое помещение — бывшую котельную Политехнического института. Опять мы там все оборудовали, много денег затратили. Назначили туда начальником тов. Малыгина.

И вот теперь работает там тов. Малыгин — не поймаешь: то ли он снабжением заведует, то ли за качеством следит, то ли инженерные дела какие-то решает — по механизации мастерской, по улучшению труда рабочих. Словом, выполняет он все один. А ведь у него, как говорят, не две головы и не шесть рук. Не успевает он все сделать. И, конечно, снабжают колерную куда-нибудь, и качество страдает, а уж о том, чтоб как-то механизацию внедрить — тов. Малыгину просто и подумать некогда.

Неправильно это. Мне кажется, надо чтоб кто-то в колерной мастерской снабжением командовал отдельно, а Малыгин бы занялся настоящим инженерным делом — ведь сколько у нас еще там ручного труда!

И вот теперь работает там тов. Малыгин — не поймаешь: то ли он снабжением заведует, то ли за качеством следит, то ли инженерные дела какие-то решает — по механизации мастерской, по улучшению труда рабочих. Словом, выполняет он все один. А ведь у него, как говорят, не две головы и не шесть рук. Не успевает он все сделать. И, конечно, снабжают колерную куда-нибудь, и качество страдает, а уж о том, чтоб как-то механизацию внедрить — тов. Малыгину просто и подумать некогда.



В СУББОТУ ВЕЧЕРОМ • В СУББОТУ ВЕЧЕРОМ •

В СУББОТУ ВЕЧЕРОМ • В СУББОТУ ВЕЧЕРОМ •

РАБОКОР нашей газеты, рабочий Свердловского завода гипсовых изделий Генрих Саакян изучает испанский язык. Сегодня мы печатаем переведенные им стихи, опубликованные в кубинской газете «Известия дня». Стихи эти красноречиво говорят о высоких патриотических чувствах кубинского народа.

Автор книги — рабочий

В прошлом году поступила в продажу выпущенная Свердловским книжным издательством в серии «Для тебя, молодой строитель коммунизма» небольшая книжечка знатного каменщика Героя Социалистического Труда

Ивана Николаевича Лесанова «Радостно созидать». Вы и сейчас можете найти ее в книжных магазинах или киосках Союзпечати. Сегодня мы печатаем отрывок из одной главы книги, автор которой — рабочий.

Моя школа

—1—

...Да что говорить, сказочные дела свершили люди Советской страны после Великого Октября. Разве ж я думал в те годы, что стану свидетелем такого невиданного роста страны, ее экономики и культуры. Не мечтал я, что буду свидетелем первых полетов советских людей в космос, а вот сейчас вместе со всем народом своими руками воздвигаем фундамент величественного здания — коммунизма.

Сейчас любой молодой человек грамоте обучен. На стройку к нам приходит пополнение, которое в строительных школах основы производства прошло. Это уже специалисты. Мне, бригадиру, остается лишь передать им тонкости дела, помочь закрепить знания и приобрести опыт. Я же уезжал с Емельянычем в Свердловск неграмотным парнем. Очень волновался: а как пойдет у меня это каменное дело? А вдруг руки мои неспособными окажутся. А то не дай бог, и из бригады погонят.

Хотел бы не волноваться, не думать — а нет — бряк да бряк в мешке нехитрый инструмент. Слово говорит: думай, что впереди.

Доброе снаряжение сделал мне сельский кузнец. И молоток-кирочку такую, что смотреть любо, и мастерок из старого лемеха в форме червонного туза, блестящий, гладкий, как игрушка и отвес даже.

В вагоне поезда достал я незаметно свои доспехи, потрогал, погладил. Емельяныч узрел это. — Любуешься, приглядываешься к инструментам! Это хорошо!

То ли старому мастеру в самом деле понравился мой инструмент, то ли просто решил он меня приободрить.

— Хорошее у тебя оружие, с таким не оплошаешь.

В ту пору мы работали вовсе не так, как нынче. Леса делали по обе стороны стены. Дома-то высокие редко встречались, а на два этажа леса поднять мудрости большой не надо.

Начали мы с маленького домикши в Пионерском поселке. Взались фундамент бутовой сделать да цокольный этаж из кирпича выложить.

Работали так: Емельяныч с наружной стороны стены стоит, а я с внутренней. Кирпич ему хороший подаю, а сам забутовку веду. Мой учитель работал

ХОР СУВЕРЕНИТЕТА

(Поэма пятого пункта)

Куба целиком моя,
Не уступлю никому.
Гуантанамо — мое,
Моя Кайманера,
Все здесь класса моего
Кампезино-абрера:

ХОР: Выставить их из базы!
Долой гусанера!

Нет у меня все еще части моей земли,
Нет частицы воздуха, моря и весны,
Там не реет достойно трехцветное знамя,
Суверенное знамя моей родной страны.

Стеной идут массы
Кампезино-абрера:

ХОР: Выставить их из базы!
Долой гусанера!

И в вахту ночную, и в дневную вахту.
Нет, спать не могу я, слезу из траншеи.
Пока на этой части земли моей кубинской
Находится ботинок янки-длиноношей.
На зеленом острове не должно быть базы,
Не поможет янки все золото мира.

ХОР: Выставить их из базы!
Долой гусанера!

Не хотим мы янки с нашим сердцем рядом.

ХОР: Выставить их надо!

Мы закроем янки из-за моря трассу.

ХОР: Вон из этой базы!

Час истории настал — это наша эра.

ХОР: Долой гусанера!

Так требует пятый пункт моей единой Кубы,
Где превращена в пушки каждая пальма,
Предателям Родины нацелена в зубы...

Свети огнем ярким — Куба, миа альма!

ХОР: Выставить их из базы!
Долой гусанера!

Пин пон фуера!

кампезино-абрера — рабоче-крестьянский,

гусанера — червяки.

миа альма — моя душа

пин пон фуера — выставить вон.

—2—

неторопливо, но скоро. Кладет кирпич к кирпичу, а сам поясняет и как ловчее кирпич брать и как угадать, чтобы раствор набирать в меру, чтобы шов был тонкий. Не помню, на какой день это случилось, а только однажды Емельяныч закончил «гнать версту» — выкладывает лицевую линию стены, — остановился и говорит:

— Ну, давай ты, Ванятка, не торопись только. Каждый день все чаще и чаще поручал он мне ответственную работу, а сам смотрел, проверял. Пройдет, кое-где отвес опустит или правило, рейку длинную такую приложит, подстукнет, если заметит, что кирпич выдался, подмажет его, а потом окинет все беглым взглядом, скажет — «ладно» и за свое дело берется.

Недолго нам вдвоем работать пришлось. Бригадой за большое здание взялись. Руководил ею Кузьма Иванович Годин. Не знаю, почему его бригадиром выбрали. Каменщик он был послабее Емельяныча, да и за работой людей следил кое-как. Больше приглядывал за молодыми Емельяныч. Не шумел, правда, не кричал, если неполадок видел. А подойдет и вроде бы между прочим скажет:

— Слушай-ка, сынок, не так делаешь. Разберика ряд, да погляди, как надо. В нашем деле поспешать не след.

Главное учение, как считал сам Емельяныч, было не на кладке стен.

— Надо тебе, парень, печное дело постигнуть. Тогда ты и станешь каменщиком.

Часто, когда после рабочего дня мы уходили в общежитие, Емельяныч предлагал: «Айда со мной, печи класть подучу». Поедим что-нибудь на скорую руку, отправляемся. Ведра, мастерки, да кирочки, отвес и шнур — это орудие каждого печника, конечно, с собой забирали. У Емельяныча была еще палка, размеченная карандашом на верхки. При кладке печей он часто обращался к ее помощи. Ничего не делал кое-как. Даже «козлины» — основу для подмастей — обязательно сделает такие, чтобы свободно на них умещались два ведра и кирпич. Печь кладет и мокрой тряпкой швы в дымоходах протирает, чтобы потом сажа на них не скапливалась.

Много я с ним сложил печей. И всегда, когда он закладывал печь, то рассказывал, где подъем, где раскосы, где пологий поворот сделать требуется.

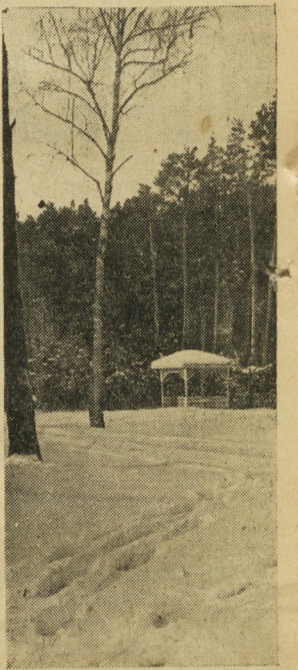
Каменное дело мне поглянулось. К тому времени я уже мог работать самостоятельно, не хуже других.

Емельяныч очень высоко ставил труд строителей, а каменное дело считал наиглавнейшим.

Строители прокладывают путь новому в жизни. И верно, когда построишь дом, цех, школу, когдамотришь на новенькие строения и видишь, что это дело твоих рук, отрадно на душе становится.



Снимок сделал читатель



Фотоэтиюд

Г. СИБАГАТУЛИНА.

* Детям *

Мороз-художник

Неповторимым узором
Окна мороз расписал.
Все здесь: ручьи и горы,
Улицы и леса.

По полю ходят овцы.
Белым ковыль расцвел.
В выси, под самым
солнцем,

Гордо кружит орел.
Мчатся проселком сани.
Дремлет хитрюга кот.
Дворник наш дядя Ваня

Листья метлой метет.
Чудно! А что же это
Там и вот слева тут?
В космос летят ракеты!
Звездочки на борту!

Стройка. На стройке —
краны

Я все смотрю, смотрю...
Этот стишок забавный,
Дети, я вам дарю.

...Ай да мороз-художник!
Кстати, вопрос задать:
— Может из вас кто
сможет

Лучше нарисовать?
Виталий ЕЛИСЕЕВ.

НЕХИТРЫЕ МУДРОСТИ



ЗАВИТАЯ ПРУЖИНОЙ
медная проволока, надета
на жало паяльника, позво-
лит паять мелкие детали.

РЕЗАТЬ МЕТАЛЛ
ножкой будет значительно
легче, если смазать место
разреза касторовым мас-
лом.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 20 ЯНВАРЯ

12.30 — Показывает Свердловск. Художественный фильм для детей «Здравствуйте, дети». 14.00 — Передача из Москвы. «Юные астронавты». 15.00 — «Репка» — спектакль Центрального детского театра. 18.05 — Музыкальный киоск. 18.30 — Для воинов Советской Армии и Флота. 19.30 — Телевизионные новости. 21.45 — Для молодежи. Приятные встречи. 22.40 — Спортивные передачи. 22.00 — Передачи из программы.

ПОНЕДЕЛЬНИК, 21 ЯНВАРЯ

14.00 — Дневные передачи из Москвы. 18.00 — Объявление программы на неделю. 18.05 — Концерт для школьников. 18.40 — Хроника. 18.50 — Институт общественного мнения. «Что значит «уметь жить». 19.25 — Концерт. 20.15 — Передача из Москвы. Телевизионные новости. 20.30 — Показывает Свердловск. Художественный фильм «Под стук колес». 22.40 — Передача из Москвы.

ВТОРНИК, 22 ЯНВАРЯ

14.00 — Дневные передачи из Москвы. 17.55 — Объявление програм-

мы. 18.00 — Передача для молодежи. 18.30 — Телевизионные новости. 18.45 — Конкурс художественной самодеятельности. 19.40 — Передача из Москвы. Вам, малыши, «Умелые руки». 20.15 — Телевизионные новости. 20.30 — Показывает Свердловск. Художественный фильм «Под одним небом». 21.50 — Для работников сельского хозяйства. Школа механизаторского всеобуча. 22.40 — По вашим письмам, друзья! 23.50 — Вести с телеграфной ленты.

СРЕДА, 23 ЯНВАРЯ

10.00 — Телевизионные новости. 10.10 — Художественный фильм «Под одним небом». 14.00 — Дневные передачи из Москвы. 18.00 — Объявление программы. 18.05 — Телевизионные новости. 18.20 — Деловой клуб. «У каждого рабочего есть свой резерв». 19.00 — Передача для детей «Минутка не шутка». 19.25 — Концерт-загадка «Знаете ли вы балет?». 20.15 — Передача из Москвы. Телевизионные новости.

Газета выходит в среду и субботу

Адрес редакции: Первомайская, 60, комн. 5, тел. Д 1-33-45
Тяж. ин-ва «Уральский рабочий», Свердловск, проспект Ленина, 49

Редактор А. ШЕМЕТИЛО.

НС 14054. Заказ № 2616.