

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ «СВЕРДЛОВСКОГРОСТРОЙ» И ОБКОМА ПРОФСОЮЗА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ.

№ 4 (1694).

СУББОТА, 16 ЯНВАРЯ 1960 г.

Год издания XVIII

Цена 15 коп.

В НОВОМ ГОДУ РАБОТАТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЕЕ

Еще один * * * 100-квартирный

На днях государственная комиссия с оценкой «хорошо» приняла в эксплуатацию 100-квартирный дом в поселке Уралмаша. Площадь его 4041 квадратный метр. Это шестой 100-квартирный дом, выстроенный коллективом 752 управления за последние два года. Сдачей его в эксплуатацию завершено строительство домов в четвертом квартале по улице Культуры.

Хорошо потрудились здесь строители. Особенно отличилась бригада штукатуров, которой руководит комсомолка Надежда Сучева. В этом коллективе — молодежь, окончившая недавно строительное училище. Строителям еще нет и восемнадцати лет. Но они показали настоящее умение. Поставив перед собой задачу освоить смежную профессию маляра, они добились этого. Досрочно завершив отделку квар-

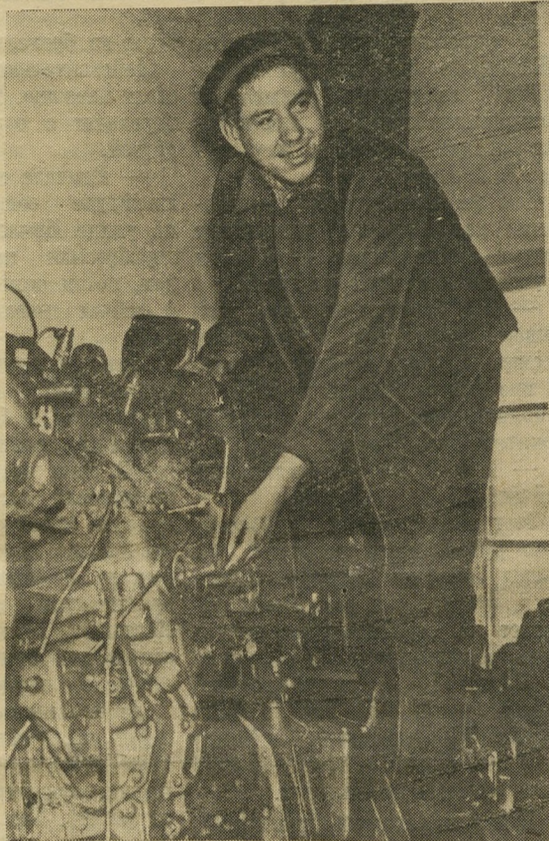
тир в пятом подъезде, молодежная бригада сумела еще помочь бригаде тов. Важенкина.

Высокого качества работы добились также бригады маляров тт. Кузина и Узинцева, штукатуров тт. Немжиной и Колева, плотников тт. Андреева, Белоуса и Цыбарева.

Успешно справилась со своими обязанностями бригада электриков тов. Пулярова с третьего участка треста «Урал-электромонтаж», которая высококачественно выполнила все работы.

Коллектив 752 управления также сдал в эксплуатацию четырехэтажное общежитие-интернат на 480 мест, которое выстроено по улице Бакинских Комиссаров в 38 квартале Уралмаша.

Немалый труд в отделку общежития внесли бригады: штукатуров — тов. Кириллова, столяров — тов. Разноглядова, маляров — тов. Стукова.



Анатолий Азовцев любит труд и учебу. В 1959 году он без отрыва от производства окончил десятый класс школы рабочей молодежи. В короткий срок Анатолий освоил специальность слесаря и получил четвертый разряд. Сейчас он специалист по ремонту двигателей внутреннего сгорания.

На снимке: слесарь второго участка управления механизации № 1 А. АЗОВЦЕВ.

Фото В. Каушанова.

Отделка началась

40-квартирный крупноблочный дом по улице Бабушкина на Эльмаше вырос очень быстро. Монтаж стен его начался в ноябре, а сейчас дом закрыт крышей. На днях приступили к работам штукатурки бригад Р. Фарушкина, И. Криницкого и В. Васильева.

Хотя в доме еще не смонтирована система отопления, коллектив 774 управления все сделал для того, чтобы создать в квартирах нужную температуру. Для этого установили большие огневые печи и электрические калориферы, печки-временки. Работа кипит.

Больницу можно сдать досрочно

Недавно каменщик Николай Пиласов из бригады Петрова аккуратно выложил под карнизом строящегося главного корпуса больницы «1960». Дата постройки больницы, сделанная из красного кирпича, издавала видна на белокаменном фасаде здания.

Комплексная бригада Петрова выполняет на объекте все работы. Других бригад на площадке нет. В этом дружном коллективе 35 человек, среди которых и каменщики, и бетонщики, и плотники, и стропальи. До лета прошлого года вожак в бригаде был Виктор Семенович Беленьков. Когда он решил последовать по чину Валентины Гагановой и перейти в отступающую бригаду, кто опасался, что с уходом опытного бригадира коллектив может сбавить темпы. Но этого не случилось. В бригаде по-прежнему поддерживаются дисциплина и порядок, заведенные еще при Беленькове.

Каменщики заканчивают кладку трехэтажного корпуса, аккуратно облицованного белым силикатным кирпичом. Идет монтаж перегородок из гипсолитовых плит. Пока их установлено только 250 квадратных метров. Но

все необходимые материалы на участке есть и поэтому остальные 1750 квадратных метров перегородок будут сделаны в ближайшие недели.

Бригада активно борется за чистоту и порядок на объекте. Все материалы аккуратно складываются. На этажах, где закончена кладка, произведена тщательная уборка.

Но одно обстоятельство портит хорошее впечатление от объекта. Здесь до сих пор во всех трех лестничных клетках стоят временные деревянные стремянки. Может быть, на корпус не привезли ни косоуры, ни лестничные площадки, ни ступени? В том-то и дело, что все детали лестниц

давно лежат на площадке. Только по вине работников отдела главного механика 245 управления в здании все еще нет лестниц и до сих пор неизвестно, когда механики займутся наконец этим делом.

В остальном же работы здесь ведутся ритмично и здание к концу первого квартала будет готово под отделку. Поэтому имеются все возможности сдать главный корпус больницы во втором квартале, а не в третьем, как запланировано. Досрочный ввод в эксплуатацию этого объекта был бы хорошим подарком строителям трудящимся Кировского района.

Л. ИСАКОВ.

Университет технического прогресса открыт

По инициативе общественных организаций 33 треста создан и начал свою работу университет технического прогресса. Занятия в нем взялись проводить в порядке шефской помощи преподаватели и студенты Уральского политехнического института.

56 рабочих, бригадиров приняты в университет. Они будут заниматься на двух отделениях: отделочников и монтажников.

В текущем учебном году намечено провести цикл занятий по черчению, а также для отделочников — по рисованию, для монтажников — по геодезии.

Одним из неперемных условий для поступления в университет является семилетнее образование. Занятия в университете будут проводиться по средам, в дни, когда нет учебы в школах рабочей молодежи.

13 января университет начал работу.

СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

14 января в Москве начала работу IV сессия Верховного Совета СССР пятого созыва.

В 10 часов утра в зале заседаний Большого Кремлевского дворца под председательством Председателя Совета Союза П. П. Лобанова открылось заседание Совета Союза.

Одновременно в здании Кремлевского театра проходило заседание Совета Национальностей. Председательствовал Председатель Совета Национальностей депутат Я. В. Пейве.

На раздельных заседаниях палат единогласно утверждена повестка дня сессии и порядок ее работы.

В повестке дня вопрос: «Разоружение — путь к укреплению мира и обеспечению дружбы между народами».

В 11 часов утра в Большом Кремлевском дворце открылось совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей под председательством Я. В. Пейве. В зале находятся многочисленные гости, заполнены ложи дипломатического корпуса, советской и иностранной прессы.

Продолжительными аплодисментами встретили депутаты и гости появление в правительственных ложах руководителей Коммунистической партии и Советского правительства.

Слово для доклада «Разоружение — путь к упрочению мира и обеспечению дружбы между народами» предоставляется Председателю Совета Министров СССР, Первому секретарю Центрального Комитета КПСС депутату Н. С. Хрущеву.

Депутаты и гости встретили товарища Н. С. Хрущева бурными, продолжительными аплодисментами. Доклад товарища Н. С. Хрущева был выслушан с огромным вниманием и неоднократно прерывался аплодисментами. Он транслировался всеми радиостанциями страны.

На вечернем совместном заседании начались прения по докладу тов. Н. С. Хрущева.

Все депутаты единодушно одобрили выдвинутое в докладе товарища Хрущева предложение о новом большом сокращении численности советских войск. Они говорили о том, что этот шаг характеризует миролюбие Советского правительства и народа. В народное хозяйство страны для мирного его развития дополнительно будут направлены большие средства. Депутаты отмечали, что сокращение вооруженных сил не ослабит сил Советской Армии, имеющей блестящее техническое оснащение.

В тепляке идет работа

По широкому деревянным ступенькам спускаемся в тепляк. Это просторное помещение вполне оправдывает свое название. В нем действительно тепло. Термометр показывает плюс тринадцать.

— Даже при сильных морозах, — говорит прораб тов. Дрягин, — здесь ниже десяти не бывает.

Плотники из бригады тов. Ефанова нашивают доски на кружала. Опалубка «стакана» (так здесь называют самую высокую часть фундамента радиорелейной башни) почти готова. А внизу на недавно уложенном бетонном основании уже распластался арматурный скелет плиты фундамента. Металлические прутья различной толщины и разного профиля, накрепко схваченные между собой электросваркой, образуют громад-

ную круглую сетку, расчерченную толстыми радиусами арматурных стержней периодического профиля. К горизонтальной сетке привариваются вертикальные.

В эту густо армированную плиту скоро будет уложено 170 кубометров высокомарочного бетона. А пока идет сварка. Молодой сварщик тов. Галашко с завода железобетонных изделий № 1 хорошо знает свое дело. Немалая доля работы досталась здесь и арматурщикам. 21 тонну арматуры нужно установить строго по проекту.

— В январе фундамент будет забетонирован, — говорит тов. Дрягин.

Сварочные работы здесь ведутся в две смены, а бетон решено укладывать круглосуточно.

Л. МАРИНИН.

Почему мы не выполняем ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

— «Дома растут как грибы» — это ходячее выражение невольно приходит на ум, когда идешь по улицам Эльмаша. Действительно, сколько здесь построено новых благоустроенных домов. Взять хотя бы улицу Баумана. Ведь по обеим сторонам ее еще совсем недавно было немало пустырей. А сейчас стоят красивые здания.

Строится на этой улице и еще один 120-квартирный дом из крупных блоков двухрядной разрезки. Монтаж ведет наша бригада.

Работа на стройке не прекращается ни на час. Здание монтируется в три смены.

Хорошо работают в первые дни нового года М. Загайнов, А. Громов, А. Ануфриев, И. Вахрушев,

И. Кривой. Они монтируют за смену 35 блоков. Высокой выработки добивается Е. Филимонова, которая ведет кладку перегородок санузлов. Умело справляется со своими обязанностями стропаль М. Гределева.

Но хотя для постороннего глаза дом растет очень быстро, мы, строители, сознаем, что темпы далеко еще не достаточны.

К монтажу первого этажа мы приступили 25 декабря, а к 13 января едва смонтировали два этажа. Выходит, что этаж мы монтируем за восемь дней, хотя можно делать это в два раза быстрее. Дело в том, что долгое время у нас не было козырьков. Сейчас они появились, но нет лестничных площадок.

13 января с утра нам нужно было смонтировать тринадцать площадок с тем, чтобы можно было приступить к монтажу следующего — третьего этажа. А нам пришлось заняться подсобными работами.

Надеемся, что руководители управления № 774 побеспокоятся о бесперебойном обеспечении нашей стройки всем необходимым.

А. ЯКОРЕВ, бригадир.

Повысить действенность агитации

Партийная жизнь

Постановление Центрального Комитета КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях» встречено с большим интересом всеми работниками управления № 755 треста «Жилстрой».

На второй день после опубликования этого документа в управлении состоялся семинар агитаторов с участием бригадиров, мастеров, прорабов, начальников участков. Всего на семинаре присутствовало 40 человек.

С новым постановлением ЦК познакомил присутствующих секретарь партийной организации управления тов. Петров. На семинаре был поднят ряд важных вопросов. Начальник управления тов. Юрковский говорил о том, что агитаторы должны повысить действенность политической агитации и мобилизовать коллектив строителей на решение ряда задач, стоящих перед коллективом. А задачи эти немалые. Коллективу управления № 755 в нынешнем году предстоит сдать в эксплуатацию 22 тысячи квадратных метров жилой площади, то есть вдвое больше, чем в прошлом году. Сейчас на стройках горячая пора. Агитаторы должны взять под неослабный контроль работы на пусковых объектах. В первом квартале необходимо сдать в эксплуатацию общежитие консерватории и 80-квартирный дом облсовпрофа.

Второй не менее важный вопрос — участие агитаторов в подготовке к переходу на семичасовой рабочий день. Надо довести до каждого, что с переходом на сокращенный день должна быть повышена производительность труда. А для этого надо уже сейчас подумать, как лучше организовать труд и механизировать трудоемкие строительные операции, как экономить рабочее время, чтобы ни одна минута трудовой смены не расходовалась напрасно. Агитаторы должны довести до каждого рабочего новую тарификацию и расценки по разрядам.

Учитывая важность задач, поставленных постановлением ЦК КПСС, в управлении пересмотрели состав агитколлектива. В нем сейчас 25 агитаторов, причем большинство из них коммунисты. За каждым агитатором закреплена определенная бригада. Так, начальник участка В. Жулин будет заниматься идеологической работой в бригаде плотников А. Полякова, прораб Б. Растилов — в комплексной бригаде А. Полозова и т. п.

Кроме того, за бригадами будет закреплено 50 комсомольцев — чтецов газет.

В постановлении подчеркивается, что ведущее место во всей идеологической работе должна занимать борьба против лодырей и остатков паразитических элементов. Поэтому на семинаре агитаторов был затронут вопрос о борьбе со всякого рода нарушителями трудовой дисциплины и общественного порядка.

Дело партийной организации — довести до конца намеченные мероприятия.

Перелом есть —

12 бригад в нашем тресте соревнуются за право называться коллективами коммунистического труда. Теперь уже нет ни одного управления, где бы ни было такой бригады.

Когда в тресте начиналось это соревнование, к нему было привлечено внимание всех общественных организаций строительных управлений. Большую помощь в повышении производственных знаний, культурного, технического и общеобразовательного уровня рабочих оказал нам строительный факультет Уральского политехнического института. Преподаватели и студенты часто бывали в бригадах, выступали с докладами и лекциями, рассказывали о передовых методах труда, помогали выпускать стенные газеты, оформлять наглядную агитацию. В тресте было проведено несколько таких собраний, встреч со студентами, научными работниками. Много внимания уделяли соревнованию комитет комсомола треста и комсомольские организации управлений.

Однако за последнее время руководство соревнованием ослабло. Почти прекратилась и шефская помощь института. В бригадах перестали подводить итоги выполнения обязательств. Контроль за учебой ослаб и в результате сейчас многие члены бригад, борющихся за высокое звание, не учатся. Из всех пунктов обязательств фактически контролировалось лишь выполнение норм выработки.

Ослабили внимание к организации соревнования в 232 управлении. А ведь именно здесь, в бригаде Григория Кишки, оно зародилось. И вот до сих пор ни один другой коллектив, кроме этой бригады, не последовал ценному примеру. Да и тем, как работает Г. Кишка и его товарищи, что им мешает, какая помощь

нужна, секретарь парторганизации тов. Баюнин, секретарь комитета ВЛКСМ тов. Антышев и хозяйственные руководители не интересуются. Подобное положение и в стройуправлении «Отделстрой», где, кроме бригады маляров тов. Шакирова, никто не добивается высокого звания. Секретарь партбюро «Отделстрой» тов. Яринский, председатель цехкома тов. Козлов и секретарь комсомольской организации тов. Зотова совсем не занимают этим соревнованием.

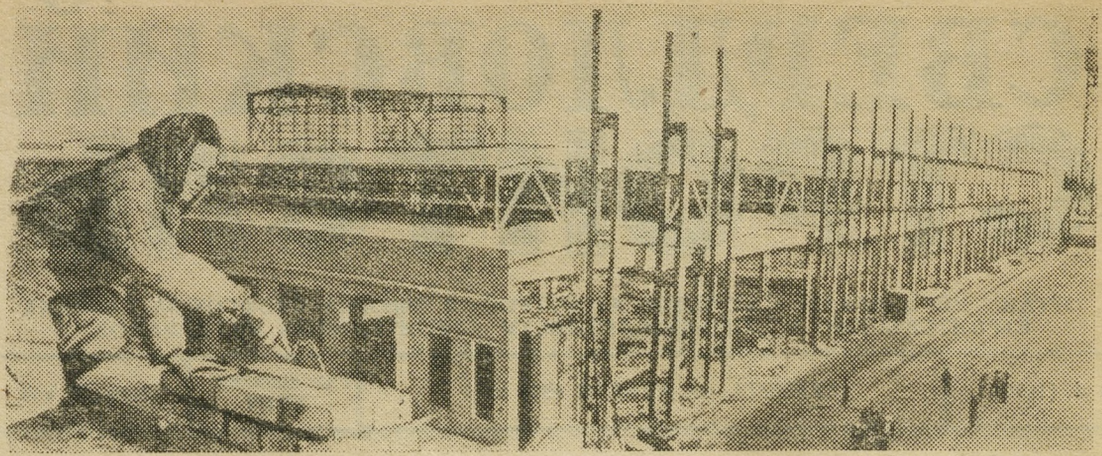
В этих управлениях не позаботились даже о том, чтобы на объектах, где работают бригады, были лозунги, диаграммы, плакаты, рассказывающие об обязательствах коллективов, о том, как они выполняются. Хуже того, руководители управления даже не могут выбрать время для того, чтобы побывать в бригадах, поговорить с рабочими или пригласить их для этого в управление.

Положение создалось явно неблагоприятное. Поэтому решено было, не откладывая, обсудить

надо его закрепить

вопрос на заседании партийного бюро. На него пригласили секретарей партийных и комсомольских организаций, председателей профсоюзных комитетов. Заслушали доклады начальников стройуправления о руководстве соревнованием за звание коллективов коммунистического труда. Утешительного в сообщениях руководителей было очень мало.

Партийное бюро обязало общественных и хозяйственных руководителей усилить внимание к бригадам, борющимся за почетное звание. Руководители профсоюзных комитетов обязаны регулярно проверять выполнение их обязательств. Секретарям партийных организаций предложено



Формальное соревнование

В управлении № 766 треста «Жилстрой» две бригады соревнуются за право называться коммунистическими: комплексная бригада А. Усова и штукатуры Е. Волковой.

Как же проходит это соревнование, как бригады выполняют взятые обязательства — об этом в управлении никто не знает.

— Эти бригады на площадках нашего управления не работают месяца полтора, поэтому я ничего про них рассказать не могу, — заявляет председатель цехового комитета тов. Краснов.

— А где же они находятся сейчас?

Этот вопрос застал профсоюзного руководителя врасплох. Он пошел наводить справки. Оказалось, что бригада тов. Усова работает на стройплощадке института полиомиелита, а бригада Е. Волковой — на 82-квартирном доме. И оба эти объекта строит 766 управление. Между тем, тов. Краснов почему-то считает бригады выбывшими.

Попав в неловкое положение, тов. Краснов ничуть не смутился и начал ретиво оправдываться:

— Занят по горло. Ведь я не освобожденный профсоюзный работник. А основное мое дело заниматься нормированием. Надо представить различные сводки для перехода на семичасовой рабочий день...

Словом, тов. Краснов считает себя сейчас самым занятым человеком и, видимо, на этом основании затерял неизвестно куда социалистические обязательства бригад.

— Все находится на объектах, — наконец решил он.

На самом же деле на объектах обязательств также нет.

Еще большее удивление вызывает положение дел в бригадах, которые борются за почетное звание.

— Мы уже давным-давно забыли, что соревнуемся за звание бригады коммунистического труда, — говорят молодые штука-

туры из бригады Е. Волковой. Действительно, дела здесь обстоят неважно. Бригаду то и дело переводят с одного объекта на другой.

— Вначале мы работали на площадке общежития-интерната по улице Цвиллинга, затем нас перебросили на 82-квартирный дом, потом опять на общежитие. А сейчас снова на 82-квартирный.

Молодые штукатуры высказали немало обид. Из руководителей управления в бригаду никто не приходит, делами не интересуются. В одно время над бригадой шефствовал главный инженер тов. Колосов, а сейчас он даже не показывается. Ни разу не был в бригаде и секретарь партийной организации управления тов. Мартынов, хотя его кровное дело заниматься бригадами коммунистического труда.

Да и сами молодые штукатуры ведут себя сейчас совсем не коммунистически. Дошло до того, что они перестали выходить на работу. Так было, например, 31 декабря и 3 января, когда на площадку не пришел никто из молодых штукатуров, кроме бригадира.

Многие члены бригады бросили учебу. Руфа Садькова училась в шестом классе. Но, выйдя замуж, решила, что учиться ей нет никакой необходимости. Порвали с учебой Тамара Пузанова и другие штукатуры, испугавшись трудностей. Настойчивее оказались только Зина Сунцова, Фая Якушева, Нина Карташева, которые учатся.

Надо полагать, что цеховой комитет и партийная организация займутся по-настоящему бригадами, которые борются за почетное звание. Те коллективы, для которых соревнование за почетное звание является пустым звуком, нужно исключить из бригад, добивающихся права называться коммунистическими. И придать этому широкую огласку.

А. ХАЛИНА.

улучшить наглядную агитацию и повседневно контролировать ход соревнования. Указано и на то, что недопустимо перебрасывать соревнующиеся бригады с объекта на объект и т. д.

Задача партийных организаций строительных управлений шире и смелее организовывать соревнования за высокое звание.

Сейчас положение стало выправляться. В некоторых коллективах, борющихся за почетное звание, взяты обязательства на 1960 год. Многие члены бригад стали слушателями организованного в тресте университета технического прогресса, занятия которого начались. Сейчас готовится большое совещание. На нем

будут подведены итоги выполнения обязательств и обсуждены задачи на 1960 год. Вместе с партийным бюро строительного факультета УПИ продуман план шефской помощи института бригадам. В частности, работники и студенты института будут читать лекции в университете технического прогресса и окажут другую помощь. Партийное бюро треста в ближайшее время проверит, как парторганизации строительных управлений улучшают руководство соревнованием за звание коллективов коммунистического труда.

П. ТИХОНОВ,
секретарь партбюро
33 треста.

Гигант химической промышленности — Днепропетровский шинный завод строители обязались сдать в эксплуатацию досрочно, к 43-й годовщине Великого Октября. Недавно комсомольско-молодежному коллективу этой стройки было вручено переходящее Красное знамя ЦК ЛКСМ Украины и Днепропетровского совнархоза.

На снимке: общий вид строительства шинного завода. Слева каменщица Анна Воробьева.

НЕФТЕПРОВОД ПЕРЕСЕКАЕТ ГРАНИЦЫ

Недавно подписано соглашение о строительстве мощной нефтяной магистрали, которая свяжет Советский Союз, Польшу, ГДР, Чехословакию и Венгрию.

Трасса берет свое начало в районе Куйбышева. Не считая десятков малых рек, нефтепровод пересечет Волгу, Дон, Десну, Днепр. В одном из пунктов на территории Белоруссии он разветвляется. Северная ветвь через Пинские болота идет к городам и промышленным центрам Польши и ГДР, южная — через Карпаты в Чехословакию и Венгрию.

Почти на четыре тысячи километров протянется магистраль! Сейчас самым большим в мире является Трансканадский трубопровод. Он перекачивает газ от тихоокеанского до атлантического побережья Северной Америки. Нефтепровод Волга — Центральная Европа превзойдет его по длине.

Строить нефтепровод будут все государства — участники Совета экономической взаимопомощи, подписавшие соглашение. Во всех странах проведены изыскательские работы. Пользуясь их материалами, наш проектный институт «Гипротрубопровод» разработал наиболее выгодную трассу магистрали.

Строительство нефтепровода уже началось. Оно ведется в районе небольшого славянского городка Кралевски-Хльмец. Первый участок от этого пункта до Братиславы намечено ввести в строй в 1961 году.

ЧЕРЕЗ КАСПИЙ

В Бакинском порту началось строительство причальных сооружений для паромной переправы железнодорожных составов через Каспий. Специально созданный прорабский участок треста «Каспморстрой» закладывает большую каменную дамбу, которая оградит прибрежный участок площадью 15 тысяч квадратных метров.

Гидростроители получили два мощных понтона, 27-тонный плавучий кран, баржи, катера и другие механические средства.

Паромная переправа вступит в эксплуатацию в 1961 году.

ШЕСТОЙ ТЕАТР

Премьерой «Свадьба в Малиновке» открылся в Новосибирске музыкальный театр. Это шестой театр в городе. В нем все радует глаз: просторный зрительный зал более чем на тысячу мест, красивая отделка лож и кресел.

Хорошо подготовиться к переводу на семичасовой

11—12 января во Дворце культуры строителей им. Горького состоялось областное совещание по переводу строительных организаций и предприятий на семичасовой рабочий день. В нем приняли участие работники всех строительных трестов, отделов капитального строительства предприятий и других организаций, всего около шестисот человек.

Доклад о работе строительных организаций по выполнению постановления ЦК КПСС, Совета Министров СССР и ВЦСПС о переводе на семи- и шестичасовой рабочий день и упорядочении заработной платы сделал начальник отдела труда и заработной платы управления строительства совнархоза тов. Высокинский.

Много внимания уделено докладчик вопросу лучшей организации работ с тем, чтобы при переводе на сокращенный рабочий день производительность труда не снизилась, а, наоборот, повысилась.

С докладами выступили работники управления строительства гг. Гребнев и Краминский. Тов. Гребнев рассказал об упорядочении заработной платы руководящего персонала, инженеров и техников, тов. Краминский — о некоторых особенностях перевода промышленных предприятий на сокращенный рабочий день и новых расчетных условиях.

Работа совещания продолжалась в секциях: строительной, промпредприятий и экономики. Участники совещания обсуждали методические и организационные вопросы, вырабатывали систему подготовительных мероприятий с тем, чтобы во втором квартале закончить перевод на сокращенный рабочий день.

УЖЕ второй год крупнопанельные дома строим, а от штукатурки избавиться так и не удается, — эти полные горечи слова часто можно слышать на строительных участках.

В 752 управлении, которое специализируется на крупнопанельном строительстве, между отделочниками и монтажниками идут нескончаемые споры.

— Вы нам должны гладкие стены давать, — говорят отделочники монтажникам, — а кривые, да неровные штукатурят сами.

— Мы-то тут при чем, — оправдываются монтажники, — ведь панели на заводах делают.

Обычно эти споры ни к каким результатам не приводят. В конце концов приходят в дом штукатурки, затаскивают туда свои ящики, растворные шланги и начинается старая история. Вместе с раствором в дом заносится сырость. Во время штукатурных работ насыщаются влагой деревянные полы и столярные изделия. Одним словом, мокрый процесс отделки со всеми вытекающими из него неприятностями остался на крупнопанельном строительстве почти в том же первозданном виде, в каком мы его знали на строительстве кирпичных и даже деревянных домов. Теперь только разве штукатурный намет потоньше. А если добавить, что кое-где в крупнопанельных домах умудряются ставить деревянные перегородки, то, пожалуй, любой строитель скажет, что это не индустриализация, а сапоги всмятку.

Однако было бы полбеды, если бы речь шла только о том, в какой мере индустриально наше крупнопанельное строительство. Строителей смущает не терминология, а такое весьма конкретное проявление индустриальности, как сметная стоимость. Дело в том, что смета на крупнопанельный

ЧТОБЫ успешнее выполнять все возрастающий объем строительных работ, сокращать сроки строительства, внедрять индустриальные методы, требуется все больше и больше строительных материалов и прежде всего вяжущих.

Строителям Свердловска известно, какие неприятности приходится испытывать из-за отсутствия цемента. Между тем этот дефицитный материал сплошь и рядом перерасходуется.

Имеется немало способов снижения расхода цемента. Однако наиболее эффективным нужно считать вибропомол вяжущих. Вибрационные мельницы

могут применяться для измельчения различных материалов, начиная с самых мягких, таких как тальк, и кончая электрокорундом. С помощью вибропомола можно изготавливать вяжущие из местных материалов. Из них можно выпускать раствор марки до «50» и бетоны марок от «50» до «90». В составе местных цементов содержание гидравлических сырьевых материалов должно быть от 60 до 75 процентов, извести кипелки или пушонки — от 20 до 30 процентов и пять процентов гипса, для ускорения твердения.

Местные вяжущие можно готовить из гидравлических материалов осадочного и вулканического происхождения. Особенно целесообразно организовать выпуск этих вяжущих на кирпичных заводах. На каждую тысячу кирпичей здесь обычно приходится около 100 килограммов так называемых очажных остатков (зола, бой кирпича и т. д.), являющихся прекрасным сырьем для вяжущего, стоимость которого 50—60 рублей за тонну.

Однако наибольший эффект можно получить от использования вибромельниц при помоле цемента заводского изготовления.

Применяя тонкий помол вяжущих и различных активных добавок, можно значительно ускорить твердение всех видов искусственных камней, сборных железобетонных деталей и конструкций, повысить их качество, снизить расход материалов. С помощью вибропомола можно получить быстротвердеющие и вы-

сокопрочные цементы. Активизация цемента на вибромельнице позволяет резко сократить время пропарки изделий, а в некоторых случаях совсем отказаться от нее.

Для ускорения твердения бетона в цемент добавляется гипс в количестве, не превышающем восемь процентов от веса цемента. Такая смесь пропускается через вибромельницу и получается высокоактивный быстро-

Верный способ экономии цемента

твердеющий цемент. Дозировка гипса обычно устанавливается лабораторным путем для каждого вида цемента.

Что может дать вибропомол заводу, выпускающему железобетонные изделия? Практика показывает, что это мероприятие позволяет вдвое увеличить производительность предприятия и сэкономить на каждой тысяче кубометров выпущенных железобетонных изделий 35—40 тысяч рублей.

Чем же объяснить, что вибропомольные установки все еще не нашли применения в Свердловске? Дело в том, что в «Свердловскгорстрой» и в других организациях явно недооценивают пользу, которую может дать сверхтонкий помол цемента.

В Свердловске пытались использовать вибромельницы. Но они эксплуатировались без дозаторов, классификаторов и других приспособлений, как машины периодического действия, с ручной загрузкой и разгрузкой материалов. В этих случаях мощность мельницы использовалась только на 20—30 процентов, а производительность ее составляла лишь 60—100 килограммов в час вместо 300 килограммов. Расход электроэнергии на помол превышал паспортные показатели машины. Условия труда были тяжелыми.

Такое положение дало возможность некоторым руководящим работникам, не анализируя причин низкой производительности вибромельниц, взять под

сомнение целесообразность внедрения вибропомола.

Между тем, имеется достаточно положительных примеров применения вибропомола цемента в строительных организациях Украины, Латвии, Эстонии и некоторых экономических районов РСФСР. Этот опыт говорит о полной целесообразности искусственной активизации цемента.

При правильной непрерывной работе производительность вибромельниц составляет от 300 до 1000 килограммов в час. Таким образом, одна вибропомольная установка в стационарном исполнении обеспечит тонкомолотым вяжущим производство стеновых бло-

ков и панелей в объеме до пяти миллионов штук условного кирпича в год, или домолоты цемента в количестве, необходимом для производства десяти тысяч кубометров железобетонных изделий.

Нужно, чтобы в нынешнем году «Свердловскгорстрой» обязательно обеспечил все предприятия вибропомольными установками.

На мой взгляд, следует поставить вопрос перед Свердловским совнархозом об организации производства вибромельниц.

А. ЛУЗИК,
инженер 232 управления.

По следам наших выступлений

«ЧЕТЫРЕ ИЗ ЧЕТЫРНАДЦАТИ»

Так называлась статья о том, что на Шувакишском кирпичном заводе не выполнен план организационно-технических мероприятий. Она была помещена в № 141 нашей газеты.

Главный инженер треста «Стройдеталь-70» тов. Шульц сообщил, что статья обсуждалась на открытом партийном собрании, где был заслушан по этому поводу доклад директора завода тов. Капустина. Коммунисты и актив предприятия установили, что факты, указанные в статье, правильно. Руководителям завода указано на неудовлетворительное выполнение плана организационно-технических мероприятий. Собрание обязало партийное бюро в 1960 году ежеквартально заслушивать вопрос о выполнении плана оргтехмероприятий.

Все невыполненные заводом мероприятия будут внесены в план первого полугодия 1960 года.

«ПОКА ЗАСЕДАЮТ ДА СОВЕЩАЮТСЯ»

Корреспонденция под таким заголовком была опубликована в № 132 нашей газеты. В ней говорилось о задержке строительства собственного дома треста «Жилстрой».

Главный инженер треста тов. Найденко сообщил редакции, что приняты меры для устранения недостатков, указанных в статье. В настоящее время строительство собственного дома заканчивается. Идет к концу и строительство детского сада.

«НОВОСЕЛЬЕ БРИГАДИРА ФАТТАКОВА»

В заметке под таким заголовком, опубликованной в № 142 нашей газеты, говорилось о пьянстве бригадира Фаттакова и появлении его в нетрезвом виде в конторе управления.

Как сообщил начальник «Отделстрой» треста № 33 тов. Гаев, эта заметка обсуждалась в бригадах отделочников. Правда, тов. Фаттаков 17 декабря получил отпуск для устройства семейных дел и не был прогульщиком. Тем не менее, его поведение ни в коей мере не оправдывает его. С Фаттаковым были проведены беседы. Он дал слово что исправится.

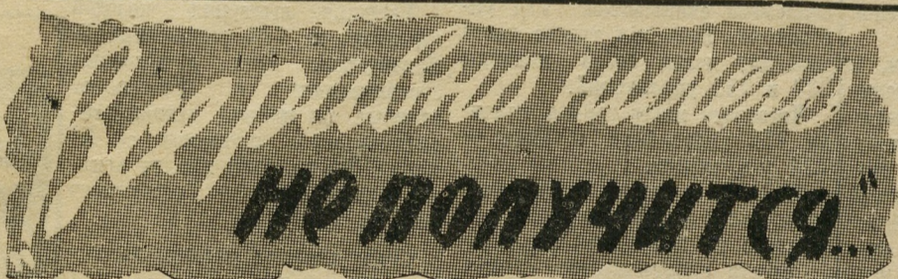
«КАКОВА ЖЕ ЦЕНА ВАШИХ ЗАВЕРЕНИЙ, ТОВ. КОРНИЛОВ?»

Так называлась статья, опубликованная в № 141 нашей газеты. В ней говорилось о том, что тов. Корнилов неправильно охарактеризовал положение дел на строительстве общежитий-интернатов и давал необоснованные заявления об окончании строительства.

Нач. производственного отдела управления «Свердловскгорстрой» тов. Цветкова сообщила редакции, что руководители треста «Жилстрой» и стройуправления № 755 приняли меры по устранению отмеченных в газете недостатков. Штукатурные и малярные работы были организованы широким фронтом.

От редакции. Тем не менее, редакция вынуждена отметить, что никаких мер по отношению к руководителю треста, который явно вводил в заблуждение руководство управления «Свердловскгорстрой» и городских организаций, не принято. Подобная порочная практика продолжает иметь место. Партийной организации треста «Жилстрой» следует обсудить поведение тов. Корнилова и сделать соответствующие выводы.

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ
16 января 1960 г. 3 стр.



дом серии 2П вместо штукатурки предусматривает затирку, вместо окраски оконных переплетов — только мелкий ремонт окрашенных на заводе переплетов. В результате на каждом крупнопанельном доме строители допускают сверхсметные расходы. Это-то обстоятельство и заставило руководителей 752 управления забить тревогу. На строительство дома № 14 вызвали представителей предприятий-поставщиков. Вместе с представителями заводов железобетонных изделий № 1, ячных бетонов и Нижне-Исетского на стройку приехал главный инженер треста «Стройдеталь-70» тов. Шульц. Пошли в дом № 14 проверять качество панелей. Прораб тов. Гонтмахер водил комиссию по квартирам, прикладывал к стенам правило и все время спрашивал:

— Ну, смотрите, можно здесь обойтись без штукатурки или нельзя? А теперь вот здесь? А здесь?

Конечно же, как бы горячо ни говорил главный инженер завода железобетонных изделий № 1 тов. Фельдман, какие бы доводы он

ни приводил, для всех было ясно, что без штукатурки не обойтись.

— Мы же отпускаем вам панели вторым сортом, — заявлял тов. Фельдман, — это на 30 рублей за кубометр дешевле. Вот и штукатурьте себе на эти 30 рублей.

Но разве могут строители согласиться на такой сомнительный компромисс, который не избавляет их от самого трудоемкого процесса — штукатурки

Панели, изготовленные на заводе ЖБИ № 1, имеют разную толщину, перекосы, неровности. Особенно небрежно делают панели ПВ-25 и ПВ-10. Отверстия для электрощитов в них перекошены.

Очень плохо сделаны панели ПН-6, ПНО-6 и ПН-5 на заводе ячных бетонов. Они почти все «горбаты». Чтобы выравнять стены, собранные из этих панелей, придется делать штукатурный намет в несколько сантиметров.

Совершенно неудовлетворительно, а точнее халтурно, проведена на заводе окраска оконных переплетов. Они должны быть покрашены два раза. Между тем отдельные переплеты только слегка

мазаны белилами, а в притворах и совсем нет краски. И все-таки отдел технического контроля ставит на такой недоделанной продукции свой штамп и отправляет ее на стройки.

Однако наибольших затрат труда на строительном объекте требуют панели, изготовленные заводом имени Ленинского комсомола. Маленькая панель ПВ-8, как правило, имеет до того бугристую поверхность, что из-за нее приходится в несколько раз увеличивать штукатурный намет на стенах лестничных клеток. Панели перекрытий тоже приходится штукатурить.

Можно ли надеяться, что предприятия-поставщики в ближайшее время улучшат качество продукции?

— Нет, — совершенно откровенно отвечает на этот вопрос тов. Фельдман, — пока не переведем эти изделия на касетное производство, лучше сделать не сможем, ничего не получится.

Так и не пришла ни к какому общему выводу комиссия по проверке качества панелей на доме № 14. Что же теперь делать дальше? Неужели и впредь на каждый крупнопанельный дом нужно будет вызывать представителей поставщиков, спорить с ними до хрипоты и в конце концов делать сплошную штукатурку?

Нам кажется, что эти вопросы должна раз и навсегда решить более авторитетная организация.
Л. ЛИН.

В автобазе № 1 большое внимание придается наглядной агитации. Всюду здесь можно видеть лозунги и плакаты, призывающие повышать производительность труда, экономить материалы, увеличивать межремонтный пробег машин. Систематически издается стенная газета, выходят сатирические листки, «молнии». Раз в неделю, как правило, меняются материалы на доске по обмену опытом, которую вы видите на фотографии слева.



Боевой формой наглядной агитации являются сатирические листки. Они выходят часто. Листки немногословны: выразительная карикатура, да короткая меткая подпись. На правом снимке вы видите один из таких листков. Много неприятностей доставил он шоферу В. Д. Тимофееву, который пьянствовал, и фактически не работал два дня — ведь его поступок вынесен на суд всего коллектива, на суд товарищей.

Удобные комнаты для занятий. Одни — побольше, рассчитанные на 30—40 человек, другие — для небольших групп. В каждом классе настенные доски, столы или кафедры для преподавателей, а для учащихся узкие столы, за которыми могут удобно расположиться с тетрадями и книгами по три человека. А в самой большой комнате есть еще и экран для демонстрации технических фильмов или диапозитивов.

Как не похоже все это на тесное, плохо приспособленное для занятий помещение, в котором еще недавно ютился учебный комбинат «Свердловскгорстроя».

Теперь он вполне оправдывает свое название. Работники учебного комбината заботливо предусмотрели все для того, чтобы строители могли плодотворно учиться, приобретать новые специальности, повышать квалификацию. Сейчас одновременно могут заниматься несколько групп, следовательно, намного возрастут возможности для технической учебы строителей.

Формируется и библиотека, в которой будут нужны книги по всем строительным специальностям, различные учебные пособия и плакаты. А какие книги можно получить в библиотеке учебного комбината, учащиеся смогут увидеть на выставке в фойе. Здесь подбирается и выставляется литература для каждых курсов.

С первых дней нового года начинаются занятия на нескольких курсах различных специальностей. Машинисты башенных кранов прослушали первые лекции в группе электриков. Здесь они получают вторую профессию и сами смогут устранять все неполадки и неисправности в электрохозяйстве башенных кранов. В числе учащихся этой группы крановщики Т. Чапыгина, М. Максимова, В. Корзухин, Д. Кошелев и другие. Через полтора-два месяца все они приобретут специальность электрика.

Начались занятия в двух группах электросварщиков, которые так необходимы в бригадах монтажников крупнопанельных зданий. Учеба продлится четыре месяца.

В текущем году трест «Южгорстрой» будет сооружать крупнопанельные дома на большом массиве пятого и шестого кварталов в Чкаловском районе. Две бригады — тт. Боднара и Губина — уже смонтировали там два дома. Но квалифицированных монтажников в тресте не хватает. Поэтому 36 каменщиков и монтажников «Южгорстроя» начинают занятия в учебном комбинате с отрывом от производства. Через три месяца они получают необходимые теоретические и практические знания.

В ближайшие дни начнется учеба группы кочегаров. Они будут работать затем на домостроительном заводе треста «Стройдеталь-70».

Бригадиры по обслуживанию башенных кранов, газозлектро-сварщики... словом люди всех профессий, необходимых на стройках и в цехах производственных предприятий, готовятся в учебном комбинате. Сейчас, когда резко меняются условия труда строителей, когда на стройплощадках должны работать квалифицированные кадры, значение этого учебного цеха, которым по существу является комбинат, трудно переоценить.

А. ЧЕРНЫХ.

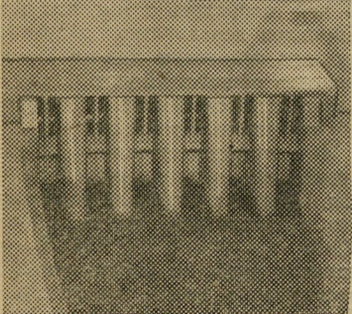
ПЛОТИНА ДРУЖБЫ

На днях на древних берегах Нила произошло событие, которое войдет в историю Объединенной Арабской Республики. Взлетела на воздух гранитная скала весом 20 тысяч тонн. Этот взрыв ознаменовал начало строительства высотной Асуанской плотины на Ниле.

Вот что рассказал о работе в районе строительства Асуанской плотины и о значении этой стройки главный геолог института «Гидропроект» Василий Дмитриевич Галактионов.

С глухим рокотом к морю катится Нил, могучий африканский исполин. Он обложил свои берега узкой зеленой лентой, где трудятся тысячи крестьян, обрабатывая землю, которой посчастливилось пить нильскую воду. А дальше... Дальше пески, горячие и безжалостные. В союзе с солнцем пески не пускают человека в свои владения. Песок заметает дороги, слепит глаза, убивает залетевшие зерна.

Таким мы видели Нил в районе Асуана, куда наша группа приехала, чтобы провести изыскательские работы перед строительством гигантской плотины на Ниле.



В гидравлической лаборатории института «Гидропроект» построена модель высотной Асуанской плотины, которая будет сооружена в Объединенной Арабской Республике с помощью Советского Союза. Модель выполнена в 1:120 натуральной величины. На ней проводятся гидравлические исследования, необходимые для окончательного определения размеров различных сооружений гидроузла.

НА СНИМКЕ: модель высотной Асуанской плотины.

Фотохроника ТАСС.

Трудно было работать. Горячий воздух, 40-градусная жара, пески. Но климатические условия — это еще полбеды. Главная трудность состояла в другом. Нужно было так рассчитать строительство будущей плотины, чтобы она стояла вечно и принесла людям добро и радость.

Это удалось группе советских специалистов во главе с профессором И. В. Комзиным. Их проект строительства плотины был признан лучшим. Он коренным образом отличается от старого проекта, разработанного английской фирмой «Александр Гибб». Достаточно сказать, что советские эксперты предложили заменить семь подземных водосбросных тоннелей общей протяженностью более 13 километров одним открытым водосбросным каналом длиной около двух километров. Это резко сократит сроки строительства и даст огромную экономию средств. По предварительным подсчетам, в результате осуществления советского проекта срок работы по строительству первой очереди сократится на год и даст экономию около шести миллионов фунтов.

Пройдет немного времени, и над Нилом поднимется гигантская плотина, о которой многие годы мечтал египетский народ. Это будет пятикилометровая стена высотой в 111 метров в русле реки, в 40—50 метров на береговых участках и толщиной около одного километра 200 метров. И тогда пескам придется отступить и отдать египетскому феллаху 850 тысяч гектаров плодородной земли. На плотине будет построена мощная гидроэлектростанция. Она даст ток многим промышленным предприятиям, которые будут построены в ОАР. Высотная Асуанская плотина сыграет огромную роль в индустриализации страны.

Асуанская плотина будет вечно напоминать о бескорыстной помощи Советского Союза. В трудную для ОАР минуту, после того, как в 1956 году США и Англия отказались от своего обещания финансировать строительство первой очереди высотной плотины, на помощь пришел Советский Союз. По соглашению, заключенному в декабре 1958 года в Каире, правительство СССР предоставило ОАР кредит в размере 400 миллионов рублей. В счет этого кредита из СССР в ОАР поставляются строительные

Спорт

В ПОНЕДЕЛЬНИК, 13 января, несмотря на крепкий мороз, любители-стрелки 89 треста после трудового дня собрались на стрельбище в Зеленом городке. Здесь состоялись соревнования по пулевой стрельбе из малокалиберной винтовки. Ослабивало первенство свыше семидесяти человек.

В программе соревнования как у мужчин, так и женщин была стрельба по мишеням на расстоянии 50 метров. Каждому давалось право на три пробных и пять зачетных выстрелов.

Лучших результатов добился бригадир плотников 774 управления Антон Буза. Он выбил 42 очка из 50 возможных.

Среди женщин первое место заняла маляр этого же управления Надежда Сидорова. Ее результат 36 очков.

Командное первое место занял коллектив спортсменов 774 управления. Второе и третье места поделили между собой команды 234 и 753 управлений.

Четвертое место заняла команда 752 управления и пятое — 754 управления.

Сейчас стрелки-спортсмены готовятся к соревнованиям по стрельбе на первенство городского совета спортобщества «Труд», которое будет проходить в феврале.

Интересными также были трех-

материалы, машины, оборудование.

Около ста промышленных предприятий Советского Союза поставляют оборудование для Асуанской плотины. Советские инженеры, учитывая необычные климатические условия, позаботились о том, чтобы облегчить труд строителей в Асуане. Например, кабины экскаваторов и бульдозеров оснащены специальными установками для охлаждения воздуха.

Со строительством плотины народы ОАР и ее молодежь связывают свое горячее желание покончить с экономической отсталостью и укрепить свою национальную независимость. Поэтому молодежь ОАР горит желанием отдать все силы этой национальной стройке!

ИНТЕРЕСНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ

дневные городские соревнования по лыжам, в которых приняли участие и спортсмены треста. Несмотря на то, что сборная команда треста состояла в основном из новичков, ей удалось завоевать восьмое место. Это неплохой результат, если учитывать, что в соревнованиях участвовало 48 команд.

Успешно выступил молодой строитель из 774 управления В. Искадаров. Хотя в массовых соревнованиях он участвовал впервые, он прошел пятнадцатикилометровую дистанцию за 58 минут. Это на одну минуту меньше нормы первого Всесоюзного разряда.

Среди девушек неплохо выступила Галина Лаврентьева из 774 управления, пройдя десять километров за 47 минут.

Норму второго разряда выполнила также Ольга Зайнулина, разнорабочая 754 управления.

Лыжники, как и стрелки, сейчас усиленно готовятся к соревнованиям на первенство городского совета спортобщества «Труд». Соревнования состоятся на днях.

В. МАЛЬЦЕВ, инструктор физкультуры.



ДВОРЕЦ СТРОИТЕЛЕЙ ИМ. ГОРЬКОГО (тел. Д1-52-31. Ул. Первомайская, 24).

16—17 января — Звезды встречаются в Москве.

17 января — Битва у Падуна. На III сессии Верховного Совета. Моя Жаннет и мои товарищи.

КЛУБ ТРЕСТА «ЮЖГОРСТРОЙ» (тел. Д2-05-00, доб. 5-39. Химмаш, ул. Инженерная).

16—17 января — Накануне.

17 января — Сборник: Искусство, рожденное в горах.

КЛУБ ДОЦА (тел. Д2-38-89, доб. «Клуб»). Сибирский тракт, 8-й километр).

16—17 января — Идиот.

17 января — Жила-была девочка (с-д).

КЛУБ СТРОЙТРЕСТА № 33 (тел. Д1-68-86. Березовский тракт).

16—17 января — Золотой эшелон.

16 января — Глазами современника. 12 дней в Чехословакии.

Редактор Е. АЛФИМОВА.