

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

Орган управления «Свердловскгорстрой» и обкома профсоюза рабочих строительства и промышленности строительных материалов.

№ 142 (1687). СУББОТА, 19 ДЕКАБРЯ 1959 г. Год издания XVIII Цена 15 коп.

Больше внимания стройкам детских учреждений

Пять детских садов и трое детских учреждений — только восемь учреждений для малышей — должны сдать строители нашего управления в текущем году.

Это очень немного на такой большой город и уж, конечно, обязанность строителей (скорее вводить в строй все детские учреждения. Между тем строители не торопятся и оттягивают сдачу детских садов и яслей на последний срок, сожалея, что в декабре всего 31 день и нельзя перенести срок сдачи еще на пару недель.

Конечно, не все так поступают. В срок сдали детсад по улице Культуры коллектив 752 стройуправления и детясли во втором квартале Эльмаша 774 стройуправления. Недавно государственная комиссия приняла детсад от 766 стройуправления.

Три детских учреждения из восьми! Нельзя сказать, чтобы строители второго и третьего стройуправлений «Южгорстрой» и 766 управление треста «Жилстрой» особенно торопились обеспечить помещением маленьких граждан Свердловска. Кстати и детсад по ул. Народной Воли сдан с опозданием.

Два месяца не работали строители на площадке детского сада для завода резиновых технических изделий: не было пущено тепло. Не прикладывали сюда рук и работники второго СМУ «Уралтрансспецстрой», которые до сих пор не закончили водопровод и канализацию. Не работают на стройке и электрики.

На строительстве яслей для детей рабочих завода РТИ до первого декабря было освоено всего 430 тысяч рублей из 900. В декабре по существу должны быть закончены все работы, и строители трудятся здесь в две смены. Много беспорядков на стройке детского сада по улице Щорса, где будут находиться дети строителей треста «Жилстрой».

Надо сказать, что во многом виноват и заказчик — ОКС горисполкома. Это из-за него не может принять жильцов детский сад по улице Народной Воли, так как не оказалось места для новых насосов, на пределе находится электрическая часть.

Не все необходимое оборудование поставлено и для детских яслей, которые строятся в 25 квартале.

На строительстве детских учреждений должно быть освоено около 6,5 миллиона рублей. Это очень незначительная сумма в общем объеме капиталовложений управления «Свердловскгорстрой». Но велико общегосударственное значение этого строительства. Ведь расширение сети детских садов и яслей поможет высвободить женщину для активной работы на производстве.

Необходимо приложить все силы к тому, чтобы план по вводу в строй детских учреждений и освоению средств на задельных объектах был выполнен.



ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СВЕРДЛОВСКА ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИЛА ГОДОВОЙ ПЛАН

Трудящиеся Свердловска 16 декабря выполнили годовой план по выпуску валовой продукции и многим важнейшим видам изделий. Задание по росту производительности труда перевыполнено на 3,5 процента. Выпуск промышленной продукции против соответствующего периода прошлого года увеличился на 13 процентов. За счет сверхпланового снижения себестоимости продукции сэкономлено более ста миллионов рублей.

Большой вклад в досрочное выполнение плана внесли рационализаторы. Они стремятся сэкономить в текущем году 185 миллионов рублей.

У солдата Леонида Холода кончился срок службы.

— Вот приеду домой, — рассуждал Леонид, — поступлю работать...

А где будет работать, Леонид еще не представлял.

Как раз в это время в воинскую часть приехал представитель треста № 89. Он пригласил на стройку Свердловска.

Так и стал Леонид Холод строителем. Четвертый год трудится он столяром в 774 управлении.

— Зарабатываю в месяц 1300—1500 рублей, — рассказывает он. — Работа интересная. Так что, здесь мне очень нравится.

На снимке: Л. ХОЛОД.

Фото Г. Богатнаева.

Сверхплановая продукция

С хорошими производственными показателями приходит к концу года коллектив четвертого цеха деревообрабатывающего завода. Он первым на заводе за полтора месяца до срока завершил годовой план по выпуску товарной продукции. Сверх программы строители города уже получили

пять тысяч квадратных метров дверных и семь тысяч квадратных метров оконных блоков, 500 кубометров пиломатериала.

До конца года коллектив цеха рассчитывает выдать строителям

дополнительно продукции на один миллион рублей.

Досрочно завершив план первого года семилетки, мы ежемесячно добивались снижения себестоимости продукции.

Много энергии проявляют наши лучшие производственники: бригады пилящих, которыми руководят тт. Рыжид и Ткачук, столяры — тов. Киндия, станочников — тов. Показаньева и многие другие. Н. ШЕРСТНЕВА, плановик.

Передовые бригады

Слаженно трудится коллектив пятого участка управления механизации № 2, обслуживающий башенными кранами строителей треста «Жилстрой».

В прошлом месяце башенные краны, обслуживаемые бригадами слесарей-ремонтников тт. Александрова, Дорошенко и Калинина, по плану должны были находиться в эксплуатации 845 машино-смен. Фактически они работали 939 машино-смен.

Среди машинистов башенных кранов лучше других потрудились ударник коммунистического труда В. Корзунин, а также тт. В. Окладникова и М. Сайгачев.

С. АЛЕКСЕЕВ.

Растет творческая

Живая творческая деятельность советского народа, строящего коммунистическое общество, проявляется в самых разнообразных формах.

Одной из таких форм, направленных на улучшение производственной деятельности, является рационализация. На каждой стройке, на каждом предприятии имеются неисчерпаемые ресурсы улучшения работы. Люди пытливой мысли — новаторы, рационализаторы и изобретатели настойчиво ищут путей дальнейшего повышения производительности труда, экономии материалов, повышения качества работ.

С каждым годом таких людей становится все больше и больше, ибо строительство коммунистического общества — это кровное дело многомиллионных масс. Так, за десять месяцев текущего года в рационализаторской работе по управлению «Свердловскгорстрой» приняло участие 956 человек — в полтора раза больше, чем два года тому назад, и мно-

го больше, чем в прошлом году. Внедрено 1250 рационализаторских предложений с общей годовой экономией в 9639,5 тысячи рублей — почти столько же, сколько за весь прошлый год, и на два миллиона рублей больше, чем в 1957 году.

Новаторы-строители и работники производственных предприятий за десять месяцев значительно перевыполнили годовой план по рационализации. Немало помог в этом проводившийся с 15 июля по 7 ноября смотр рационализаторской работы. За три с половиной месяца строительные организации и предприятия «Свердловскгорстрой» выполнили четырехмесячное задание по внедрению рационализаторских предложений и их экономической эффективности.

В настоящее время каждый шестнадцатый из работающих в коллективе «Свердловскгорстрой» является рационализатором, а в управлении механизации № 1 активно участвует в новаторской деятельности каждый девятый.

активность строителей

На счетах многих новаторов производства значится по несколько рационализаторских предложений. Так, слесарь стройуправления № 754 тов. Гордцов только в текущем году внес девять усовершенствований, в том числе приспособление для автоматического открывания и закрывания бункера растворного узла. Одинадцать предложений внес с начала года бригадир столяров 774 стройуправления тов. Буза. А на счету прораба этого управления тов. Розенбаума значится 17 предложений, давших в общей сложности 166 тысяч рублей экономии.

В тресте «Жилстрой» известны своими новаторскими делами бригадир плотников тов. Иванов, предложивший использовать для двухслойных опалубочных щитов обрезки пиломатериала, прораб

тов. Бардыга, начальник участка тов. Жулин и многие другие.

Недавно в связи с закончившимся сроком инициативного рационализаторской деятельности обсудила комиссия управления «Свердловскгорстрой».

Хороших результатов добились новаторы управления механизации № 1. Здесь, как уже упоминалось, каждый девятый является рационализатором. С начала года с их помощью внедрено 110 предложений, почти в три раза больше запланированного. Осуществление их дало около двухсот тысяч рублей экономии. Во время конкурса слесарь третьего участка тов. Дайлидович внес шесть предложений, в том числе приспособление для демонтажа шин, прибор для проверки стоп-кранов автомобилей. Слесарь-моторист тов. Чирков предложил

семь различных приспособлений.

Большой и очень деятельный коллектив новаторов в 89 тресте, где рационализатором является каждый четырнадцатый. Здесь за десять месяцев намного превышен годовой план внедрения рационализаторских предложений. Новаторы помогли сэкономить почти два миллиона рублей.

Значительно активнее, чем в прошлом году, стали действовать рационализаторы треста «Жилстрой». Они внесли с начала года 148 предложений, давших полтора миллиона рублей годовой экономии.

На всех предприятиях треста «Стройдеталь-70» немало рационализаторов. Они нашли много путей улучшения и совершенствования производственных процессов. 248 предложений осуществлено. (Окончание на 2 стр.)

«ЕЖЕМЕСЯЧНО»

В агитколлективе парторганизации «Отделстрой» 23 человека. Казалось бы, это немало, но агитационная работа в управлении организована из рук вон плохо. Впрочем, вот что рассказывает о ней сам секретарь парторганизации тов. Яринский.

— О нашем агитколлективе лучше пока не говорить. Сейчас утверждаем новый его состав. Ведь что получается: не успеешь утвердить коллектив, как агитаторы исчезают, — увольняются из управления, переводятся в другие.

Видно, что секретарь парторганизации примирился с таким положением. Для него это не удивительно, вроде так и надо. А разве не странно, что в агитколлектив избирают людей, которые непрочно чувствуют себя в управлении. Разве смогут они помогать закреплению кадров?

Итак, в списке агитколлектива 23 агитатора. Но все ли они работают.

— Добросовестно выполняет поручение бригадир маляров молодой коммунист тов. Ижанова, — говорит тов. Яринский. — Дашь ей статью из газеты — обязательно прочтает рабочим. А иногда и беседы проводит. В бригаде, где работает Ижанова, прошли четки материалов о поездке Н. С. Хрущева в США, об университетах культуры, о комплексах бригадах рационализаторов, о воспитании молодежи. Неплохо работает и группа агитаторов из отдела главного механика тт. Черкашин, Блинов и Н. Козлов. Они проводят беседы на темы «Коммунизм — высшая производительность труда», об экономии электроэнергии, о... могучей силе искусства кино и т. д.

Скажем прямо — даже те люди, которых тов. Яринский назвал в числе лучших агитаторов управления, не делают того, что

обязаны делать агитаторы. Они далеко не всегда своевременно знакомят рабочих с событиями, с важными постановлениями партии и правительства.

Но наиболее серьезным недостатком в работе агитколлектива является то, что она совершенно не связана с производством.

Сейчас управление ведет отделку ряда домов. Шять из них — пусковые. Следовало ожидать, что парторганизация направит деятельность агитаторов, занятых на пусковых объектах так, чтобы они стали во главе борьбы за выполнение государственного плана и социалистических обязательств, повели непримиримую борьбу с виновниками недостатков, мешающих успешной работе. Это не сделано. Мало того, секретарь партбюро даже не смог наз-

вать имена агитаторов, которые здесь трудятся.

Агитколлектив «Отделстрой» работает бесплатно.

— Ежемесячно проводим семинары. На последнем агитаторы обменивались опытом работы. Это было в прошлом месяце. Пойдите, уточню, — секретарь роется в бумагах. — В ноябре не было, в октябре тоже.

Оказывается, последний семинар был лишь в сентябре. Выходит, что семинары здесь проводятся «ежемесячно» — раз в квартал.

Тов. Яринский не смог рассказать ни об одном агитаторе, который действительно активно работает — и не просто читает газеты, а живым словом, примером звет товарищей, коллектив к достижению лучших производственных показателей, борется с недостатками, помогает в организации соревнования.

Да и агитаторов, оказывается, в управлении не так уж много. Их

21 ДЕКАБРЯ исполняется 80 лет со дня рождения И. В. Сталина — виднейшего деятеля русского и международного революционного рабочего движения, Коммунистической партии Советского Союза и Советского государства, выдающегося теоретика марксизма-ленинизма.

С юношеских лет И. В. Сталин начал принимать участие в революционном движении, заниматься в марксистском кружке, изучать труды К. Маркса, Ф. Энгельса, В. И. Ленина, Г. В. Плеханова. После исключения из семинарии за пропаганду марксизма перешел на нелегальное положение, стал профессиональным революционером.

И. В. Сталин принимал активное участие в работе партии по организации и политическому воспитанию масс, в подготовке и проведении Великой Октябрьской социали-

Наш календарь

Иосиф Виссарионович Сталин

ческой революции. В годы иностранной военной интервенции и гражданской войны И. В. Сталин был членом Реввоенсовета республики и выполнял на ряде фронтов ответственные задания ЦК партии и Советского правительства.

После XI съезда партии (1922 г.). Пленум ЦК партии избрал И. В. Сталина генеральным секретарем Центрального Комитета.

После смерти В. И. Ленина Коммунистическая партия под руководством Центрального Комитета твердо и уверенно повела советский народ по пу-

ти осуществления ленинских заветов, по пути строительства социализма. В осуществлении плана индустриализации страны и коллективизации сельского хозяйства, в борьбе за построение социализма, за независимость Советской страны и укрепление мира И. В. Сталин сыграл большую роль. Велика заслуга И. В. Сталина в идейной борьбе с врагами ленинизма — троцкистами, правыми оппортунистами, буржуазными националистами.

В последний период своей жизни И. В. Сталин допустил серьезные ошибки. Партия, ее ленинский Центральный Комитет вскрыли вред культа личности И. В. Сталина. XX съезд КПСС одобрил проведенную Центральным Комитетом большую работу по восстановлению ленинских норм партийной жизни и развитию внутрипартийной демократии.

РАЗ В КВАРТАЛ

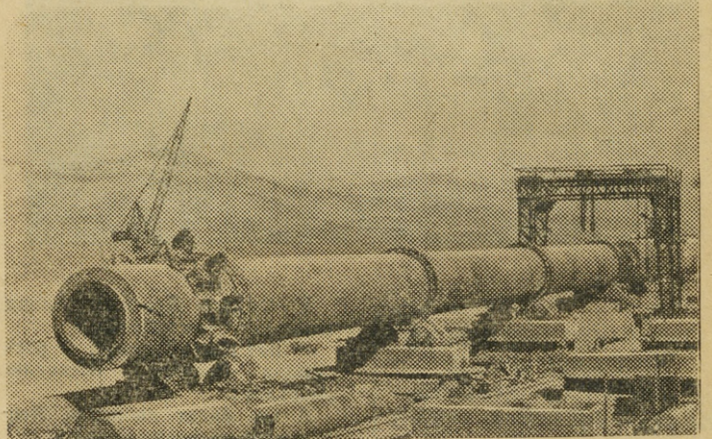
всего не 23, а гораздо меньше.

Так, собственно, считает и секретарь партбюро. Он не придает серьезного значения агитационной работе. Безразлично относятся к ней и многие хозяйственные руководители. Возьмите, например, прораба тов. Духовного. Прошло полтора месяца с тех пор, как ему поручили сделать на участке доску показателей, а он и палец о палец не ударил. «Делайте сами, я не буду», — заявляет Духовный. Не проявляют инициативы и агитаторы-руководители. Начальники участков тт. Сарвин и Черданцев с большой неохотой проводят беседы. И даже те, кто занимается в школе агитаторов при партбюро, не показывают примера товарищам по агитколлективу.

Партийное бюро 33 треста должно серьезно заинтересоваться агитационно-массовой работой в «Отделстрое» и добиться коренной ее перестройки.

А. ГРИГОРЬЕВ.

На стройках Родины



ДВОРЕЦ В СОВХОЗЕ

Три года назад это было поле, засеянное люцерной. Но вот пришли строители и вскоре здесь вырос поселок центральной усадьбы Красноармейского рисосовхоза. Типовые жилые дома, большой универсам, просторная столовая — все это сделано добротно. Заканчивается строительство гостиницы. А недавно труженики полей собрались на торжественное открытие Дворца культуры одного из лучших на Кубани.

На строительстве и оборудовании Дворца культуры израсходовано более миллиона рублей.

ШАГАЮТ МАЧТЫ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ

12 декабря. Почти на 130 километров шагнули от Киева к Житомиру мачты высоковольтной линии. К концу года она вступит в строй. Отводы от нее дадут ток городу Коростеню и ряду сел Житомирщины. В этом году на Украине сдаются в эксплуатацию свыше трех тысяч километров новых линий электропередач. Во втором году семилетки протяженность новых линий составит еще 2.300 километров.

На северной окраине Сталинабада строится крупнейший в Средней Азии Новоцементный завод. Уже в этом году здесь намечено сдать в эксплуатацию первую технологическую линию по производству цемента.

НА СНИМКЕ: строительство вращающейся печи на Новоцементном заводе.

РАСТЕТ ЛИПЕЦКАЯ МАГНИТКА

В Липецке на базе богатейших руд Курской магнитной аномалии создается металлургический гигант. В этом году вступил в строй электросталеплавильный цех, оснащенный самыми мощными в стране электропечами и крупнейшей в мире установкой с непрерывной разливкой стали. Сданы в эксплуатацию первая коксовая батарея и литейный цех, оборудованные по последнему слову техники.

С каждым днем ширится фронт работ на строительстве крупнейшего в мире цеха холодного проката электротехнических сталей. Он займет площадь в 120 тысяч квадратных метров. Первая очередь цеха гиганта войдет в строй во втором квартале будущего года.

ЮЖНО-САХАЛИНСКИЕ «ЧЕРЕМУШКИ»

Наши «Черемушки», — так называют жители города Южно-Сахалинска этот микрорайон.

Новый район застраивают четырехэтажными многоквартирными домами, жилая площадь которых составит 30 с лишним тысяч квадратных метров. Для жителей тут предусмотрен максимум удобств.

Две трети района займут зеленые насаждения.

Первая улица микрорайона будет заселена в начале 1960 года.

Е. АНДРЕЕВ.

Больше инициативы — интереснее занятия

В установленные дни аккуратно к назначенному времени приходят работники нашего управления на занятия кружка по изучению истории партии. Занятия проходят интересно и участвуют в них слушатели очень активно.

Чем же объяснить, что живо проходит работа кружка?

Прежде всего потому, что пропагандист, главный инженер управления тов. Митник, стремится привлечь к участию в беседах как можно больше слушателей, старается развивать их инициативу.

Обычно изучение каждой темы начинается с краткого вступительного слова пропагандиста. Он дает основные положения изучаемого материала, разъясняет наиболее трудное. Затем дается перечень рекомендуемой литературы и устанавливается, кто на следующем занятии будет выступать с докладами по разделам темы. Следующее занятие начинается с выступления кружковцев. Им задают вопросы, выступают с ними в полемику. Каждый раз в обсуждении участвует большинство присутствующих.

На последнем занятии с докладами выступали тт. Коромыслов, Булдакова, Русинов. Существенные замечания и дополнения сделали тт. Бородулин, Бессонов и другие.

Слушатели тщательно готовятся к каждому занятию. Трудность заключается в том, что у нас не хватает учебников. Их всего пять. Чтобы удобнее было пользоваться учебниками, все они находятся у старосты кружка. За две недели, которые остаются для подготовки к занятиям, каждый слушатель имеет возможность получить учебник на два-три дня.

Историю партии с большим интересом изучают не только коммунисты, но и беспартийные товарищи. В кружке, о котором я говорю, членов партии только 16. Беспартийные слушатели также внимательно и глубоко изучают материал. Это является свидетельством того, как близка и дорога наша партия советскому народу.

Н. ВОБК, секретарь парторганизации 752 стройуправления.

Растет творческая активность строителей

(Продолжение. Нач. на 1 стр.)

Вместе с тем в руководстве таким важным участком производства еще немало недостатков. Основные из них — слабое вовлечение рабочих, инженеров и техников, неудовлетворительная организаторская работа. Взять, например, коллектив «Уралтрансспецстроя». По сумме экономии от рационализаторских предложений он перевыполнил годовое задание, но в активную творческую деятельность здесь вовлечено сравнительно мало людей и нет ни одного члена общества изобретателей и рационализаторов.

Заметно ухудшилась по сравнению с прошлым годом работа рационализаторов треста «Южгор-

строй». В управлении треста отсутствует наглядная агитация по развитию массового изобретательства. За год здесь прошло лишь одно совещание по работе БРИЗа, никакой другой помощи рационализаторам не оказывалось.

Или взять управление механистатком № 2. Подавляющее большинство работающих здесь — грамотная, хорошо знающая свое дело молодежь. А вот в рационализаторской работе она участвует очень слабо. Очевидно, главный инженер управления тов. Поддубицкий и начальники участков не привлекают молодежь к активной творческой деятельности.

Много раз новаторы поднимали вопрос об организации экспери-

ментальной базы или цеха, в котором создавались бы и испытывались новые конструкции. И дело это вполне возможное, но не доходит до него руки у руководителей управления. А это очень плохо.

Устранение имеющихся недостатков, широкая популяризация деятельности новаторов помогут вовлечь в нее еще более широкие массы строителей и работников промышленных предприятий. Только при активном творческом участии трудящихся в борьбе за решение задач, стоящих перед коллективом «Свердловскгорстроя», возможно досрочное выполнение принятых обязательств.

Е. АНДРЕЕВ.

СВЕРДЛОВСКАЯ РАДИОРЕЛЕЙНАЯ СТАНЦИЯ

Интересное сооружение

Недалек тот день, когда свердловские телезрители смогут смотреть не только московские программы, но и передачи из Варшавы, Праги и других крупнейших городов демократических стран Европы.

Чтобы установить постоянную связь между телевизионными центрами европейской части СССР и ряда государств народной демократии, в нашей стране строятся радиорелейные линии. Самая крупная такая линия соединит Свердловск с Москвой.

Ультракороткие волны длиной 15—20 сантиметров будут передаваться без проводов от одной переприемной станции к другой. Такие станции на трассе Мо-

сква—Свердловск строятся на расстоянии 40—45 километров одна от другой, то есть в пределах прямой видимости. Ультракороткие радиоволны, подобно световым лучам, особенно хорошо отражаются от гладких зеркальных поверхностей. Отражившись вверх, они обычно не возвращаются на землю. Поэтому на большое расстояние их передают узконаправленным пучком. Для этого существуют специальные направленные антенны в отличие от телевизионных ненаправленных. Чтобы передаваемый пучок радиоволн не встретил на своем пути никаких преград, антенны радиорелейной линии поднимаются высоко над землей.

Все эти станции будут полностью автоматизированы и будут эксплуатироваться без участия человека.

Промежуточные станции строятся из сборных трубных металлоконструкций. Более сложное сооружение представляет из себя конечная свердловская станция. Высота ее железобетонной части — 94 метра, а вместе с верхним металлическим устройством — 112,5 метра. Это будет самое высокое сооружение в городе.

Железобетонная башня около девяти метров в диаметре с толщиной стен от 40 до 15 сантиметров будет разделена на одиннадцать этажей. В первых трех размещаются административные и подсобные помещения, четвертый, пятый и шестой этажи будут представлять из себя пятнадцатиметровые переходные отсеки с лестницами и шахтой лифта. Остальные пять этажей предназначаются для размещения аппаратуры. В каждом этаже будет по четыре круглых окна. По всей высоте башни монтируются металлические двухметровые лестницы с проступями, оклеенными мягкой рифленой резиной. Полы в технических этажах будут покрыты линолеумом. Башня оборудуется скоростным лифтом. Первые три этажа будут отапливаться паром, а верхние этажи — при помощи электричества. Снаружи башня должна быть окрашена казеиновым составом.

Свердловская станция будет

иметь канал для приема телевизионных передач из Москвы и канал для передачи свердловской программы в Москву.

Свердловская радиорелейная станция строится на Березовском тракте, сооружение фундамента под башню поручено коллективу 245 управления треста № 33. Как же идут дела на этом объекте?

Самодельный цирк

Трест № 33 уже давно имеет техническую документацию на фундамент. Однако работу эту из месяца в месяц откладывали и дотянули ее до морозов. 290 кубометров бетона, которые без особых затруднений можно было уложить в фундамент летом, теперь выросли в серьезную проблему. Бетонирование придется вести в тепляке. А это значит, что над котлованом нужно строить деревянное сооружение наподобие цирка, с куполом, имеющим в диаметре не много ни мало 26 метров. Высота «цирка» достигает шести метров. И все это помещением объемом более двух тысяч кубометров нужно обогреть, чтобы оттаять днище котлована и создать необходимую температуру для укладки бетона. Вот к каким дополнительным затратам привела безответственность руководителей треста № 33, затянувших сооружение фундамента до зимы.

Но уж коли так случилось, а фундамент нужно срочно сдавать, следовало бы составить проект организации работ и, прежде всего, проект тепляка. Для этого в тресте есть специальная проектная группа. Однако, если ждать пока эта группа спроектирует тепляк, значит отложить строительство фундамента на неопределенное время. Поэтому строители решили этот вопрос самостоятельно: прораб тов. Дрягин набросал на двух тетрадных листках эскиз «цирка» и плотники приступили к работе. А когда тепляк был, наконец, почти готов, на стройке появился инженер трестовской проектной группы тов. Юров. Он скептически

осмотрел самодеятельное сооружение и, возмущенный, в трест, в пух и прах раскритиковал его: материал непригодный, и технические условия не выдержаны, и конструкции несовершенны.

На другой день в управление № 245 пришла депеша от главного инженера треста тов. Литвака, который в шести пунктах развенчивает самодеятельный «цирк» и предлагает принять меры. Вот, мол, знайте, если что случится, мы вас предупреждали в письменном виде.

Однако строители не испытывают страха за свое сооружение, их волнует сейчас другое, как создать нужную температуру в тепляке и быстрее начать укладку бетона. Но так как нет проекта организации работ, да и графика реального нет, то и остальные вопросы решаются в порядке самодеятельности. Ищут печи, ищут жестянщиков, которые будут делать трубы из железа, которое еще не получено.

Стыдно, очень стыдно должно быть вам, товарищи руководители треста № 33. Такое интересное и важное сооружение поручили построить вам и вы так позорно садитесь с этим делом в галашу.

Л. ЛИН.

МЕДВЕЖЬЯ УСЛУГА

Перед наступлением жарких летних дней руководителей нашего завода осенила идея сломать умывальник и построить вместо него душ, чтобы после рабочего дня железобетонщики могли освежиться.

Что ж, намеренье хорошее. Только обернулось оно в медвежью услугу для рабочих. Летом, когда нещадно пекло солнце, на заводе не раз вспоминали о сломанном умывальнике.

И до сих пор в бытовках Нижне-Исетского завода железобетонных изделий нет не только душа, но и простого умывальника. Все еще идет «великая стройка», а дело-то все заключается в том, чтобы поставить перегородку да два бака. Можно сказать, что здесь руководители завода поставили рекорд по медлительности строительства.

С. ГУМИРОВ,
бетонщик.

По следам наших выступлений

«МЫ НЕ ПРОСИМ, ЧТОБЫ ЗА НАС РАБОТАЛИ...»

В номере 119 нашей газеты была помещена корреспонденция под заголовком «Мы не просим, чтобы за нас работали». Мы требуем — не мешайте работать о неполадках на строительстве крупноблочного дома по улице Первомайской.

Главный инженер треста № 33 тов. Литвак сообщил редакции, что корреспонденция, обсуждалась на активе стройуправления № 761. В результате принятых трестом и управлением мер монтаж первого блока дома полностью закончен. Бригада монтажников тов. Судакова монтирует второй блок и всеми деталями обеспечена полностью на два этажа. Часть технической документации от заказчика еще не получена и принимаются меры для ее получения.

За неудовлетворительное обеспечение строек раствором мастер растворобетонного узла снят с работы и снабжение объектов раствором теперь налажено.

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ
19 декабря 1959 г. 3 стр.



Второй год избирают профгруппом М. Исламову в коллективе бригады маляров А. Есовских из «Отделстроя».

Мария общественное поручение успешно совмещает с хорошей работой на производстве.

На снимке: М. ИСЛАМОВА.

Фото Г. Богатнаева.

Передовые

Один из активных рационализаторов третьего строительного — монтажного управления треста «Уралтрансстрой» старший прораб тов. Баженов. Предложения, которые он разрабатывает, всегда технически обоснованы и внедрение их дает большую экономию.

На трассе водопровода по улице Металлургов была обнаружена разрушенная порода — дресва. Тов. Баженов предложил использовать ее вместо песка, который нужно было завозить издалека. Это позволило высвободить большое количество транспорта, сберечь государству 30 тысяч рублей.

А вот другой пример творческой инициативы рационализатора. При прокладке водопроводной трассы было предусмотрено перенести на новое место водоразборную колонку. Тов. Баженов пришел к выводу, что этого можно избежать и доказал это практически, вмонтировав в существующий колодец водопроводную трубу, которая вполне там уложилась. Вся арматура в колодце была сохранена.

Несколько лет работает в нашей системе прораб тов. Кулаков. Он также стремится вносить что-то новое, что облегчает труд, удешевляет стоимость работ. Он технически обосновал целесообразность устройства канализационного колодца возле 66-квартирного дома инструментального завода на глубине девяти метров, как это предусматривалось технической документацией. Приняв вариант, разработанный тов. Кулаковым, трансспецстройцы сэкономили несколько тысяч рублей, сократили сроки ведения работ.

Тов. Кулаков доказал также, что ширина тротуаров в 4,25 метра по переулку Саперов необоснованна. Они были построены в 1,5 метра. Здесь же на полметра уменьшена и ширина проезда. Все это сократило затраты более чем на 50 тысяч рублей.

Т. Баженов и Кулаков обосновали возможность прокладки водопровода по ул. Металлургов на один метр выше запроектированной отметки. Сократив сроки работ, это позволило сберечь 106 тысяч рублей.

Н. ЛАРИОНОВ, член БРИЗа при строительном — монтажном управлении № 3.

Правила техники безопасности знать на зубок

В эти дни в тресте № 89 идут экзамены. Члены экзаменационной комиссии проверяют, как инженерно-технические работники — начальники участков, прорабы, мастера знают правила техники безопасности.

Один за другим отвечают экзаменующиеся.

Вот к столу подходит прораб 753 управления Н. Ш. Зайнулин. В его билете три вопроса и прораб уверенно начинает отвечать.

Тов. Зайнулин подробно рассказал об обязанностях бригадиров, мастеров и производителей работ и механиков по технике безопасности, об устройстве и эксплуатации приемной площадки для груза, принимаемого через оконный проем, об устройстве и разборке креплений траншей с вертикальными стенками при глубине до пяти метров.

Чувствуется, что у прораба глубокие и прочные знания. И в списке против фамилии тов. Зайнулина появляется оценка «пять».

Отличные знания показали

мастера 234 управления В. М. Садов и П. Т. Чадюк, из 754 управления — В. В. Суверин, А. Ф. Чупраков, из 774 управления — З. М. Земскова и М. П. Донцова, начальники участков Л. М. Розенбаум и А. М. Дмитриев, прораб Т. М. Клушина.

К сожалению, ни одного отлич-

А КАК РАЗБИРАЮТСЯ В НИХ КОМАНДИРЫ ПРОИЗВОДСТВА?

ного ответа нельзя было услышать от инженерно-технических работников 752 управления. Прорабы, мастера, начальники участков этого управления очень слабо разбираются в правилах техники безопасности. Из семнадцати человек четыре получили неудовлетворительные оценки.

Н. А. Агафонов, А. Ф. Булдаков, Н. Ф. Трофимова работают мастерами и по образованию техники, а вот знания правил ведения работ у них слабые. Так, тов. Агафонов даже не знал, при каких условиях строители допускаются на тер-

риторию и в цехи действующих предприятий для производства работ. Он не имеет представления и о предельных расстояниях между ближайшим электропроводом и крайней точкой механизма при работах под линией электропередачи. А ведь с этим мастерам приходится сталкиваться в прак-

тике повседневной работы. Удивление вызвали ответы, которые давал на экзаменах начальник участка 754 управления И. Н. Головашов. Инженер по образованию, он уже немало лет работает на стройке. А вот в правилах техники безопасности совершенно не разбирается. Даже на такой, казалось бы, элементарный вопрос, как меры безопасности при кладке карнизов, выступающих более чем на 30 сантиметров из плоскости стены, он не смог ответить. Не разбирается он и в других вопросах. Члены экзамена-

ционной комиссии вынуждены были поставить ему также неудовлетворительную отметку. А вот начальник участка из 774 управления В. Н. Скляр на те же вопросы дал полные, исчерпывающие ответы.

Вызывают удивление слабые знания, которые показал молодой специалист 754 управления И. Я. Перельштейн, закончивший институт.

Неважно разбираются в правилах техники безопасности такие начальники участка, как Д. Х. Мужиковский из 754 управления, П. А. Сопленков — из 234 управления. А ведь начальники участков должны быть на голову выше мастеров и прорабов, чтобы направлять их работу.

Надо полагать, что командиры производства сделают из этих экзаменов соответствующие выводы и постараются глубже изучить правила техники безопасности. Ведь от соблюдения этих правил зависит самое дорогое — жизнь человека.

П. ПЕТРОВ.

ЭТОТ вопрос волнует всех активистов - комсомольцев 234 управления. Да и не только активистов. Ведь надо, чтобы вечер прошел организованно, весело и надолго остался в памяти.

— А что, если провести субботник и заработанные деньги использовать для вечера, — предложил секретарь бюро ВЛКСМ Г. Бругов.

Идея неплохая. Но согласится ли молодежь принять участие в субботнике, — сомневались некоторые.

Однако сомнения оказались напрасными. Когда комсомольские активисты побеседовали с юношами и девушками, то желающих участвовать в субботнике оказалось немало.

Каким будет вечер

Наступила суббота. После окончания смены на стройплощадку одиннадцатого корпуса турбомоторного завода, где намечалось провести субботник, собралась молодежь. Правда, из записавшихся сорока человек явилась только половина. Но это не остановило пыл тех кто пришел.

Получив инструменты, юноши и девушки сразу же приступили к работе. Одни копали землю, другие засыпали шлаком бетонный пол в помещении бытовок. Работа продолжалась до наступления темноты. Хорошо порабо-

тали Т. Лапаева, Т. Устюгова, Л. Пиннигина, Г. Дождев, Л. Красноперов и многие другие.

А вот комсомолки Н. Скрыбина и К. Гилева сбегали с субботника, узнав, что придется кайлом долбить землю. Трудно сказать, откуда появились в комсомольской организации такие белоручки.

В следующую субботу молодежь снова продолжит работу на стройплощадке. Ничего, что в первый раз собралось мало народа. Главное — начало положено.

В. ДВОРЯНОВ,
электромонтер.

БАЛ МОЛОДЕЖНЫЙ

Никогда раньше в 752 управлении не проводили своего праздничного бала, а сейчас к нему готовятся комсомольцы, молодежь. 300 строителей из тех, кто лучше работает на производстве, активно участвует в общественной работе, хорошо учится, получают пригласительные билеты. Будут приглашены и гости из других управлений 89 треста.

Подготовкой бала занимаются профсоюзный комитет и комсомольская организация. У инициативной группы много планов, которые пока держатся в строгой тайне. Готовится специальный сценарий бала, пишется юмористические лозунги и плакаты, продумываются организация лотерей, строительной викторины.

Многие строители готовят к этому дню маскарадные костюмы. Нередко можно видеть, как кто-то из рабочих приходит к

секретарю комитета комсомола или к председателю построеного комитета за советом и помощью — ведь не каждому раньше случалось делать маскарадный костюм.

Во время бала будут работать «почта», радиозузел.

ПО ПОСТАНОВЛЕНИЮ Советского правительства в Москве будет сооружен обелиск в ознаменование запуска в Советском Союзе первого в мире искусственного спутника Земли. На конкурсе проектов первая премия присуждена работе под девизом «Народ-созидатель». Авторы — архитектор М. Барц, А. Колчин и скульптор А. Файдыш. Основой обелиска служит стилобат, облицованный полированным гранитом. На его боковых сторонах располагаются многофигурные рельефные композиции, олицетворяющие величайший подвиг советских ученых, конструкторов и рабочих. Высотная часть обелиска покрывается полированным металлом — титаном. В композицию обелиска органически включается монументальная скульптура К. Э. Циолковского. На снимке: макет обелиска.

К ЗИМНИМ КАНИКУЛАМ

Секретариат ВЦСПС обсудил вопрос об организации отдыха и культурного обслуживания детей рабочих и служащих в период зимних каникул 1959-60 учебного года.

Секретариат ВЦСПС обязал профсоюзы совместно с комсомольскими организациями и отделами народного образования провести для детей во всех клубах, домах, дворцах культуры новогодние елки, утренники, встречи, балы, широкий показ детской художественной самодеятельности.

Детям в дневное время будут предоставляться для бесплатного пользования стадионы, лыжные базы, катки, необходимый спортивный инвентарь.

Советам профсоюзов предложено организовать на время школьных каникул зимние пионерские лагеря.

„Новоселье“ бригадира Фаттакова

В третьем часу дня 17 декабря в конторе «Отделстроя» раздался крик:

— В туалетной комнате валяется человек.

При осмотре человека оказалось, что он является бригадиром Фаттаковым, возглавляющим бригаду штукатуров из 23 человек.

Кроме Фаттакова в это время, развалившись на скамейке в коридоре, сидел пьяный рабочий его бригады Осинцев.

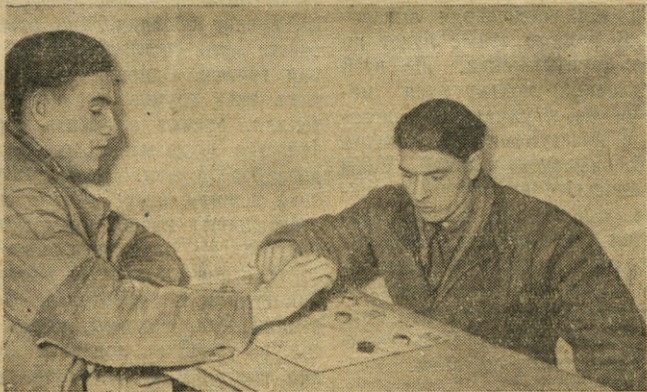
Кто-то из служащих конторы, глядя на эту картину, заметил:

— Фаттаков, наверное, никак не дожидается вселения в новую квартиру, которая на днях ему выделена администрацией и цехом «Отделстроя» в доме № 16. Поэтому и вынужден отдыхать в рабочее время пьяный в туалете.

В самом деле, всему коллективу «Отделстроя», его администрации и общественным организациям хорошо известно, что бригадир Фаттаков — пьяница, прогульщик и дезорганизатор. Однако почему-то он считается «незаменимым» и остается у руководства бригадой. В качестве поощрения ему даже выделена квартира.

Недостает только того, чтобы Фаттакову выдали Почетную грамоту.

А. АПРЕЛЬСКИЙ.



В строительном управлении № 1 треста «Жилстрой» бригада коммунистического труда В. Расковалова организовала на рабочем месте комнату отдыха. Здесь в свободное от работы время агитаторами проводятся беседы, строители играют в настольные игры, читают газеты.

На снимке: каменщики Г. Иванов и Н. Шутов в обеденный перерыв играют в шашки. Фото Г. Богатнаева.

Это интересно

★ Животный и растительный мир Байкала, самого глубокого из озер земного шара, насчитывает 1700 видов животных и растений. Около тысячи из них нигде более, кроме Прибайкалья, не встречаются.

★ Первые фарфоровые чашки были привезены в Европу из Китая 600 лет назад. Только в XVIII веке в Европе сумели разгадать секрет китайцев, как и из чего делать фарфор. Первая фарфоровая фабрика в России была построена в начале XVIII века.

★ Металлические зеркала появились за три тысячелетия до нашей эры. Первое стеклянное зеркало сделали итальянские мастера в XVI веке. Первый завод зеркал в России был построен Петром I на Воробьевых горах под Москвой.

★ Самой «бородатой» стройкой

был Кельнский собор, который строился почти 600 лет (с 1270 до 1860 гг.).

★ Если бы выжило потомство одной гли за год, оно покрыло бы сплошным слоем весь земной шар.



ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ СТРОИТЕЛЕЙ им. ГОРЬКОГО (тел. Д1-52-31. Ул. Первомайская, 24).
19-20 декабря — **Сын полка**.
20 декабря — **Дружба, Фрейдшafft! На Чудском озере**.

В домах № 16 и 16-а по Суворовскому переулку живут А. Якушина, К. Ложникова, З. Кретова и Н. Гладкова. Давно известны они как сплетницы и склошницы. Они распускают всякие небывлицы, наносят оскорбления гражданам. Трое первых уже были судимы за это народным судом, но выводов для себя не сделали.

Странно ведет себя и муж Кретовой, работник «Уралсантехмонтажа», коммунист Н. Кретов. Вместо того, чтобы одернуть жену, он во всем поддерживает ее и сам становится на неправильный путь.

12 декабря склошницы представили перед товарищеским судом при первом домоуправлении 89 треста. Трудно представить, что это прамотные, советские женщины. Уж очень они потрясли в обывательщине, дрязгах и склоках.

Выступившие на суде представители общественности и жиль-

КЛУБ ТРЕСТА «ЮЖГОР-СТРОЙ» (тел. Д2-05-00, доб. 5-39. Химмаш, ул. Инженерная).
19 декабря — Так они стали чужими. Апостолы без маски. На старте — легкоатлеты.

КЛУБ ДОЦА (тел. Д2-38-89, доб. «клуб»). Сибирский тракт, 8-й километр).
19-20 декабря — Алло, вы ошиблись номером!
20 декабря — Судьба барабанщика.

КЛУБ СТРОИТРЕСТА № 33 (тел. Д1-68-86. Березовский тракт).
19-20 декабря — Не имей сто рублей..

цы потребовали строго наказать склошниц. Учитывая пожелания выступавших на заседании, а выступило 14 человек, суд объявил Кретовой, Якушиной и Ложниковой общественное порицание с опубликованием в печати и предупредил, что при повторении склок и недостойного поведения в быту будет возбуждено ходатайство перед народным судом о выселении их. Н. Гладкову товарищеский суд предупредил.

Б. СЕРИКОВ,
председатель товарищеского суда.

Коллектив треста № 89 с глубоким прискорбием извещает о смерти старшего работника управления треста, пенсионера

ШЕ М Е Т И Л О ГРИГОРИЯ НИКОЛАЕВИЧА,

последовавшей 17 декабря, и выражает глубокое соболезнование семье покойного.

Вынос тела состоится из квартиры покойного (УЗТМ, ул. Хмелева, 10, кв. 98) 19 декабря в 13 часов.

Коллектив редакции газеты «Свердловский строитель» выражает глубокое соболезнование ответственному секретарю редакции Шеметилу Аскольду Григорьевичу по поводу смерти его отца

ШЕ М Е Т И Л О ГРИГОРИЯ НИКОЛАЕВИЧА

Редактор **Е. АЛФИМОВА.**