

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ «СВЕРДЛОВСКОРСТРОЙ»

№ 144 (1539)

СРЕДА, 17 ДЕКАБРЯ 1958 г.

Год издания XVII

Цена 10 коп.

СЕГОДНЯ открывается областной съезд рабочих и сельских корреспондентов. Он обсудит задачи, стоящие перед рабселькорами в связи с предстоящим XXI съездом КПСС.

С общим культурным ростом нашей страны намного повысился и уровень рабселькорского движения. Ряды рабочих и сельских корреспондентов пополняются передовыми представителями рабочего класса, колхозного крестьянства, советской интеллигенции, располагающими богатым жизненным опытом. Это позволяет им квалифицированно и глубоко освещать на страницах газет злободневные вопросы хозяйственного и культурного строительства.

Расширяется круг авторского актива и газеты «Свердловский строитель». Постоянными авторами ее являются многие рабочие, инженеры и техники. С начала года в газете опубликовано более 1200 авторских материалов. С участием актива газеты организовывались отдельные целевые страницы, проводились рейды, создаются рабкорские посты.

На страницах нашей газеты выступало немало передовых людей, рассказывающих об опыте своей работы, об организации труда на отдельных участках.

Материалы, публикуемые в газете, помогают устранять имеющиеся недостатки. Письмом рабкора тов. Шукина, — слесаря Швакишского кирпичного завода, был поднят важный вопрос о неиспользованных резервах предприятия. Несколько раз пришлось выступать газете по этому поводу. Были сняты с работы люди, тормозившие внедрение нового, и коллектив предприятия добился резкого увеличения выпуска продукции.

Статья тов. Кашина, работника деревообделочного завода, положила начало обсуждению лучшей организации производства в тресте «Стройдеталь-70» — специализации деревообработки и изготовления железобетона. Этот вопрос в дальнейшем был решен положительно.

Много других крупных и мелких вопросов, поднятых в газете, было разрешено, устранены недостатки.

Но, к сожалению, далеко не все еще доводится до конца. Находятся люди, которые пытаются зажать критику замалчиванием или отпиской. Не приняли мер руководители партийной и профсоюзной ор-

Повысить действенность выступлений рабкоров

ганизаций треста № 33 тт. Тихонов и Корчагин для того, чтобы возратить самстроителям незаконно взятые у них деньги и оплатить их труд. Не на высоте оказался и обком профсоюза. Он направил посланный туда материал председателю стройкома 33 треста тов. Корчагину, который сам как раз приложил все силы для того, чтобы отойти от самстроительских дел и запутать совершенно ясные положения.

Есть случаи и прямой расправы с рабкорами. Так, бывший главный инженер Швакишского кирпичного завода тов. Иволга попыталась было уволить рабкора Шукина.

Происходит это потому, что многие партийные организации наших управлений и предприятий слабо борются за действенность публикуемых материалов.

С ростом коммунистического сознания растет творческая инициатива масс. Она выражается в стремлении совершенствовать производство, быт, в нетерпимости к недостаткам, к носителям бюрократизма и других черт, чуждых советскому обществу.

Рабкор через общественную трибуну — газету — принимает участие в борьбе за внедрение нового, за искоренение недостатков, тормозящих наше движение вперед, к коммунизму.

Всемерно поддерживать рабкоров в этом их благородном стремлении — задача всех партийных организаций предприятий истроек.

НАСЕЛЕНИЕ СВЕРДЛОВСКА БУДЕТ ОБЕСПЕЧЕНО КАРТОФЕЛЕМ И ОВОЩАМИ

Бюро ЦК КПСС по РСФСР и Совет Министров РСФСР приняли постановление «Об обеспечении населения г. Свердловска и других промышленных центров Свердловской области картофелем и овощами за счет производства их в специализированных совхозах Свердловской области».

В ближайшие два-три года будет достигнут такой уровень производства картофеля и овощей, который позволит в изобилии и разнообразном ассортименте снабжать ими трудящихся городов круглый год и по дешевым ценам. В этих целях 14 совхозов Свердловской области должны быть специализированы на производство картофеля и овощей. Этим совхозам определен объем производства и поставок картофеля и овощей городам и установлены задания по получению урожайности картофеля в 1960 году не менее 140—150 центнеров и овощей — 190—250 центнеров с гектара.

Специализированные совхозы обязаны систематически снижать себестоимость производства картофеля и овощей с тем, чтобы достичь в 1960 году себестоимость килограмма картофеля не выше 28 копеек, калусты — 18 копеек, свеклы столовой — 28 копеек, огурцов — 1 рубля, моркови — 30 копеек и помидоров — 1 руб. 10 коп.

Начемен широкий план мероприятий по организации правильной системы ведения пригородного сельского хозяйства и помощи специализированным совхозам.

На пусковых объектах

Большое трудовое оживление царит на 71-квартирном пусковом доме. Строители принимают все меры к тому, чтобы выполнить социалистические обязательства и сдать в эксплуатацию дом к концу года. Пожалуй, сейчас не найдешь в нашем коллективе такой

бригады, которая бы не перевыполнила производственное задание.

— Скорее, скорее, время не ждет, — потираливают друг друга плотники.

Действительно, плотникам некогда прохладиться: ведь дом еще не закрыт крышей. Бригада Ф. Иванова только что установила стропила и обрешетку и сразу

Неугомонный человек

ПРО коммуниста Адиса Ахметова в 774 управлении говорят:

— Неугомонный он человек.

И действительно, дел у молодого столяра немало. Он возглавляет контрольно-молодежный пост и рьяно выявляет все неполадки. И не только выявляет, а добивается, чтобы их устранили. Трибуной борьбы с беспорядками и надежным средством воздействия на нерадивых работников Ахметов считает газету.

Можно видеть, как рабочие, собравшись возле новой стенгазеты, замечают:

— Опять наш Адис выступил с критикой.

— Где?

— Да вот, смотри.

И действительно, в очередной заметке сообщается, что на строительстве дома № 1 плохо организован труд столяров. На площадке царит беспорядочность: балконные двери завалены необрезной доской, снегом, лаги разбросаны. А над заметкой броский заголовок: «Нельзя так организовывать работу, тов. Клушина!».

Хотя и не понравилось прорабу Т. М. Клушиной, что ее критиковали в газете, но все же пришлось навести на стройплощадке порядок.

Заметил Ахметов, что в одной из квартир строящегося дома из ящика льется на пол раствор. Он не прошел мимо, узнал, в чем дело. Оказалось, что сопловщица Мусина ушла со своего рабочего места, а шланг, которым подавался раствор, бросила в ящик и оставила без присмотра. Ахметов нашел сопловщицу и пристыдил ее.

Довольны были рабочие, когда появилась заметка «Питьевая вода должна быть на стройках». Сопровождалась она карикатурой на мастера отделочников В. Груздеву, которая запретила наполнять питьевой бак водой, и строители пили воду из бака, в котором... мыли руки. Положение было исправлено в тот же день, как вышла газета.

Ахметов — активный корреспондент и газеты «Свердловский строитель».

«Счет — деревообделочникам», — так называлась его небольшая корреспонденция, опубликованная в газете 3 ноября. Рабкор правильно поднимал вопрос о том, чтобы коллектив деревообделочного цеха № 1 треста «Стройдеталь-70» повысил качество изготавливаемых дверных блоков. Пока же они не удовлетворяют строителей: дверные полотна навешены небрежно: шурупы не винчены, а просто забиты молотком, в результате двери не закрываются.

Неугомонный человек пишет не только о недостатках. В большой корреспонденции под заголовком «С комсомольским огоньком» рабкор сообщил об организации комсомольско-молодежных бригад, о том, как бригада Юровских, в которой Ахметов работает, завоевала первое место.

Но тут же с тревогой за свой коллектив Адис писал, о том, что у руководителей управления голова закружилась от прошлых успехов, и управление начинает отставать.

С любовью пишет рабкор о кадровом строителе Иване Григорьевиче Голомидове, который пользуется большим авторитетом в коллективе, с готовностью передает свой опыт молодежи.

Бригадир Юровских знает, если поручить Ахметову какое-нибудь дело, то оно будет выполнено с особой старательностью и быстро. Так работают и все члены этой дружной бригады, давая выработку вдвое больше нормы.

Человек, не мирящийся с недостатками, — активный общественник и труженик. Таким и должен быть рабкор. Таков и есть Адис Ахметов.

А. ХАЛИНА.

ДЕЛО СПОРИТСЯ

же принялась за настил шиферной кровли.

Спорится дело и в бригаде А. Кобрина, которая занимается настилкой чистых полов.

Но главная роль сейчас принадлежит штукатурам.

В бригаде Г. Д. Германа — не унывающая, задорная молодежь. Она ни в каком деле не подкачает. Вот почему, когда встал воп-

рос, кого из штукатуров направить на 71-квартирный дом, то первой была названа именно эта бригада.

Штукатурам поручили вести работы в четвертом подъезде. Бригаду разбили на «двойки». И дело закипело. Каждую смену штукатуры выполняли около 170 процентов нормы. Но потом появились препятствия. В доме не были установлены гипсолитовые перегородки, так как не хватало рабочей силы.

— А что если часть ваших людей займется перегородками, — предложил как-то раз бригадир начальнику участка.

Посоветовавшись со своими «орлами», Г. Д. Герман согласился. Установкой перегородок занялись Анатолий Лисов и Виктор Назаров. Правда, на первых порах дело не особенно клеилось: ведь паренки встретились с этой работой впервые. Но их настойчивость и упорство, да умелое руководство бригадира помогли. Сейчас каждый устанавливает за смену 10—12 квадратных метров гипсолитовых перегородок. «Узкое» место было расшито.

А ведь полгода назад почти ни один из членов бригады не умел как следует держать в руках мастерок. Они были новички в штукатурном деле. Сейчас же всего двадцати человекам присвоен четвертый разряд штукатура. Все они перевыполняют немало свои нормы выработки.

Можно с уверенностью сказать, что такие коллективы, как бригада тов. Германа, не подведут. Дом будет сдан к сроку.

М. КОРОТКОВ, мастер.

Обязательства выполнены досрочно

Строители треста «Южгорстрой» на 18 дней ранее, чем это было принято в социалистических обязательствах на 1958 год, выполнили годовой план строительно-монтажных работ. К 10 декабря годовая программа выполнена на 100,2 процента.

Таков подарок строителей XXI съезду КПСС.

С энтузиазмом трудится коллектив треста на многочисленных объектах жилого, промышленного и культурного строительства. Быстрыми темпами идет подготовка к сдаче 80-квартирного дома из крупных блоков на Водопроводной улице, общежития для завода резиновых технических изделий, комплекса сооружений масложиркомбината и других объектов.



Строители обсуждают вопросы укрепления связи школы с жизнью

Воспитывать эстетические навыки

Очень своевременными, на мой взгляд, являются намеченные партией и правительством мероприятия по развитию системы народного образования в стране. Ведь сейчас мы видим, насколько неподготовленными к самостоятельной жизни бывают выпускники десятых классов, как трудно им выбрать дорогу в жизнь. За годы учебы в школе они почти не приобретают трудовых навыков и, собственно, не имеют необходимого представления о профессиях людей, по чьему пути хотят идти. Нередко десятиклассники стремятся попасть в институт не потому, что они и родители не желают устраивать их на завод или стройку, а потому, что завод, стройка, иное предприятие страшат их. Слишком мало они знают о промышленности. Перестройка системы среднего образования позволит устранить это противоречие.

Вместе с тем я считаю, что в нашей школе недостаточно внимания уделяется эстетическому воспитанию молодежи. В будущем необходимо учесть этот недостаток. Ведь наши советские люди должны быть не только лучшими специалистами, но и значительно более культурными людьми, чем трудящиеся любой другой страны. Я думаю, что прививать любовь к музыке, живописи, другим ви-

дам искусства можно путем организации в школах широких дискуссий, обсуждений знакомых всем музыкальных и других произведений. Именно это поможет молодежи научиться понимать музыку, разбираться в произведениях живописи и т. п.

До сих пор юноши, призванные в ряды Советской Армии после окончания средней школы, нередко возвращались не имея специальности. Это затрудняло поступление на работу. Вместе с тем выпускников, не имеющих трудовых навыков, труднее обучать и военным специальностям. О организацией школы-восьмилетки такая проблема решается. Но как будет с теми, кто окончит одиннадцатиклассную школу? Я считаю, что одиннадцатиклассная школа должна не просто прививать учащимся трудовые навыки, но давать им специальность, хотя бы по низшему разряду. Тогда, возвратившись из армии, молодой человек сможет легко устроиться на производстве. Думаю, что необходимо, чтобы в каждой школе ученики могли ознакомиться не с одной, а с рядом профессий, по выбору. Ведь у детей различные способности, увлечения, желания.

М. БИДА,
начальник участка 774
управления.

Учащимся нужно помогать

У нас в коллективе стройуправления, да и в общежитии молодежь с интересом обсуждает тезисы ЦК КПСС и Совета Министров СССР об укреплении связи школы с жизнью. Все мы считаем намеченные мероприятия совершенно верными.

Ведь что получается сейчас. Я, как и многие другие девушки, после окончания десятилетки пришла на стройку. Образование у нас выше, чем у многих рабочих, но устроиться мы смогли только разнорабочими, ведь в школе нам не дали даже самых элементарных понятий о строительных специальностях. Конечно, в школе-восьмилетке может быть и труднее будет учиться, так же, как и в школе-одиннадцатилетке, но зато учащиеся будут выходить из школы подготовленными к работе на предприятии, стройке.

Больше внимания должно уделяться тем, кто учится без отрыва от производства. С хозяйственных и общественных руководителей будут больше требовать.

Я живу в общежитии № 5 на комсомольской стройке. Сейчас учусь на подготовительном отде-

лении педагогического института. Вместе со мной туда поступали и некоторые мои подруги, но сейчас все они бросили заниматься, и неудивительно: ведь в общежитии не созданы условия для тех, кто учится. Придешь с работы, надо идти за водой, так как водопровод постоянно испорчен, не работает канализация. Хорошо, что в комнате, где я живу, большинство девушек учится, и мы помогаем друг другу заниматься. А у некоторых трудности связаны с тем, что где-то готовиться к занятиям — в красном уголке шумно, а в комнате тоже никто не соблюдает тишину.

Наш мастер тов. Малофеев помогает тем, кто учится без отрыва от производства. Но ведь так делают далеко не все руководители. Некоторых моих соучениц задерживают на работе или переводят во вторую смену. Они вынуждены пропускать занятия. Конечно, с введением новой системы народного образования эти трудности будут ликвидированы.

Т. ЗОНТОВА,
рабочая 235 управления.

Отсева не должно быть

Осенью несколько девушек с нашего участка поступили в школу рабочей молодежи. Сейчас из них только я продолжаю учиться. Девушки побоялись трудностей. И верно, трудно совмещать учебу с работой. Живу я на Эльмаше, в Зеленом городке, а работаю в центре города. В пять часов, после окончания смены, тороплюсь домой. Когда приезжаю, то до начала занятий остается так мало времени, что успеваю только покушать и переодеться. Домашние задания приходится выполнять или после одиннадцати часов, когда возвращаюсь из школы, или в субботу и воскресенье, когда нет занятий.

Мне понятнее, чем другим, как облегчится учеба после проведения реорганизации в системе народного образования. Ведь в тезисах ЦК КПСС и Совета Министров СССР говорится, что учащимся без отрыва от производства будет предоставлена возможность работать по сокращенному дню или же они будут трудиться неполную неделю. Ясно, что тогда и знания окончивших вечернюю школу будут прочнее.

Учиться, повышать образование желают многие, а когда для этого будут созданы наиболее благоприятные условия, значительно больше рабочих пойдет в школу.

О. ПЕТРОВА,
рабочая 774 управления.

Стенная печать в борьбе за культурный быт

Заслуженным авторитетом среди юношей и девушек, живущих в общежитиях №№ 17 и 21 в квартале «А» на Уралмаше, пользуется стенная печать. В общежитии юношей выходит стенная газета «За культурный быт», а у девушек — «В нашем доме».

Кроме стенных газет, в выпуске которых активное участие принимают сами жильцы — молодые рабочие стройуправления № 753 треста № 89, здесь регулярно выходят сатирические приложения «Крокодил» и «Колыбка». В них высмеиваются те, кто нарушает порядок в общежитии, недостойно ведет себя на производстве и в

быту. Был такой случай. Малаяр Смертина организовала у себя в комнате пьянку, в которой приняли участие и некоторые ребята. На следующий день вышел номер «Колыбки». Здорово досталось любителям выпивки. Возмущение жильцов поступком Смертиной было так велико, что ей пришлось оставить производство.

В другом номере высмеивалась четверка молодых каменщиков, пришедших на стройку после окончания строительного училища. Дело в том, что юноши не следили за порядком в своей комнате, придирались к одежде на кровати. Острая карикатура и едкое четверостишие к ней подействовали на ребят. Они учли свои недостатки и быстро исправились.

Через стенные газеты освещается социалистическое соревнование за образцовые комнаты. Передовиков этого соревнования в газете рисуют парящими на самолете, а отстающие показаны передвигающимися на... клопе.

Большую помощь в коммунистическом воспитании молодежи в борьбе за образцовое общежитие играет стенная печать. В регулярном ее выходе, хорошем оформлении немалая заслуга воспитателя Анны Лаврентьевны Лопатиной. Она сумела привить любовь и уважение к стенной печати многим молодым строителям.

А. ИЛЬИН.



У А. М. Максимовой профессия скромная и, на первый взгляд, незамысловатая. Она разнорабочая растровного узла стройуправления № 3 треста «Южгорстрой». Но трудолюбие, инициатива, стремление работать как можно лучше выдвигают тов. Максимову в ряды самых уважаемых членов этого коллектива.

Разработка грунта зимой

Известно, что разработка мерзлого грунта требует больших трудовых затрат. Необходимо поэтому при подготовке к работам зимой снижать количество мерзлого грунта, подлежащего разработке, принимать меры против его промерзания. С этой целью в нашем тресте проводится обработка поверхностей путем вспахивания на глубину 25—35 сантиметров и последующего боронования на глубину 15—20 сантиметров. Так у нас нынче подготовлено около семи километров трассы будущих траншей. В частности, проведена вспашка на строительстве южной ветки городского водопровода.

Можно применять укрытие поверхностей термоизоляционными материалами: древесной стружкой, опилом, торфяной мелочью и т. п. Целесообразно для этого использовать снеговой покров. Пользуясь таким, самым дешевым, но эффективным средством, мы подготовились к земляным работам на камвольном комбинате и заводе резиновых технических изделий.

Указанными методами можно предохранить грунт от промерзания в течение двух третьих зимнего периода, так как наибольшая глубина промерзания грунта в Свердловске достигается примерно в середине марта, спустя 30 дней со времени наступления максимальных морозов. Значит до начала марта можно избежать разработки мерзлых грунтов. Так мы и поступаем, добиваясь этим снижения стоимости земляных работ зимой.

Без предварительной механической обработки экскаватором с объемом ковша 0,5 кубометра можно копать грунт, промерзший

на глубину 0,25—0,40 метра. При более глубоком промерзании необходимо предварительно подготовить грунт к разработке. Для этого там, где возможно, мы пользуемся методом взрывания или применяем механическую обработку.

Механическая обработка — это или разрезание мерзлого грунта на шашки до 0,7—0,8 объема ковша экскаватора или же его разбивание такими приспособлениями, как клин-баба, шар-баба или дизель-молот.

Разрезание у нас не проводится, так как мерзлый грунт обладает весьма высокими абразивными свойствами и зубья режущих приспособлений быстро снашиваются. Мы чаще всего применяем более рациональный метод — механическую разбивку грунта. Для этого используем дизель-молот, смонтированный на тракторе С-80, который дает очень хорошие результаты.

Более трудоемким является способ отогрева грунта. Его можно проводить различными путями: прогревать почву сверху вниз, использовать радиальный метод, когда тепло распространяется горизонтально от вертикального источника и снизу вверх, когда источник тепла находится в нижних слоях мерзлого грунта и оттаивание происходит от границы промерзания к поверхности. Последний способ наиболее экономичен, так как при нем наименьшие потери тепла. Кроме того, в этом случае можно не доводить размораживание до самой поверхности почвы, оставляя 25—40 сантиметров, так как этот слой может быть разработан экскаватором без какой-либо подготовки.

Если говорить о методе прогрева, «снизу вверх», то наиболее

рациональным является прогрев вертикальными глубинными электродами, разработанный Всесоюзным научно-исследовательским институтом организации механики строительства. Здесь затраты труда на отогрев одного кубометра грунта составляет 0,08—0,17 человеко-дня. Но этим методом не всегда можно воспользоваться. Способ «местных тепляков», оборудованных электрическими печами, требует в три-четыре раза больше затрат труда. Несмотря на то, что путем применения канального обогрева и замены электронагревателей форсунками, работающими на жидком топливе, снижена его трудоемкость, этот метод до сих пор остается наименее эффективным. Между тем, иногда приходится пользоваться им. Но у нас в тресте основное внимание уделяется механическому способу.

Сейчас одновременно с внедрением дизель-молота в тресте разрабатывается конструкция клин-бабы с направленным ударом. В ближайшее время будет изготовлен пробный экземпляр этого навесного приспособления и начато его испытание. Внедрение этого механизма обещает дальнейшее снижение затрат труда на разработку мерзлого грунта.

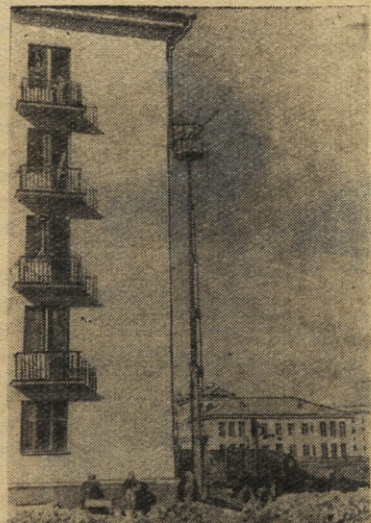
За последнее время в «Уралтранспецстрое» более организованно проводится подготовка к работам зимой, все шире механизирована разработка грунта. Это дает возможность снижать стоимость земляных работ. Так, в 1958 году мы снизим затраты на эти работы в сравнении с 1957 годом на 20—30 процентов.

Ф. ЧЕТВЕРИКОВ,
начальник производственно-технического отдела треста «Уралтранспецстрой».

У тех, с кем мы соревнуемся

Свердловчане, побывавшие в Ленинграде, отмечают, что механизация строительных работ на ленинградских площадках значительно выше, чем в Свердловске.

НА СНИМКЕ: навеска водосточных труб с подвижной телескопической вышки, смонтированной на автомашине.



Заступила вторая смена...

Рейд
бригады
печати

А как организована работа вечером и ночью?

башенных кранов. Все больше огней вспыхивает в окнах. Людно стало на улицах — с заводов и фабрик, из учреждений возвращаются домой рабочие и служащие, закончившие свой трудовой день.

На смену им к станкам и механизмам встают другие — те, кому предстоит работать во вторую смену. В их числе немало труженников завода железобетонных изделий № 1 треста «Стройдеталь-70».

На днях редакция провела рейд по проверке работы в вечернее и ночное время. Вот что он показал.

Через час по ложке

Перед въездом к бункерным камерам цеха товарного бетона и раствора 11 декабря в очередь выстроилось до десятка самосвалов.

— В чем дело?

— Опять раствора нет, — безнадежно махнув рукой, отвечает один из водителей. И в этом «опять» чувствуется, что не впервой уже ему часами простаивать здесь в ожидании груза.

Разговор со сменным мастером Ю. Сусликовым и другими товарищами проясняет положение. Оказывается, работу сдерживают недостатки пара и медленное прогревание песка. Причем причин недостатка пара никто не знает: из котельной сообщают, что там все в порядке и пар подается под максимальным давлением, перекрытых вентилях или утечки в линии тоже не обнаружилось. А пара все же мало, поэтому очень медленно идет разогрев песка и в час изготавливают не более трех кубометров раствора.

Кстати, о песке. Еще днем выяснилось, что для второй смены песка почти не останется, так как вагонов с Еланского карьера не ожидается. Предприняли ли что-нибудь руководители цеха и завода, чтобы обеспечить нормальное снабжение строем кладочным и известковым раствором? Нет, своевременно не подумали. На складе есть порядочно завезенного еще с осени и смерзшегося песка. Попытки взять его с помощью бульдозера ни к чему не привели, а вызвать экскаватор никто загодя не удосужился.

И вот результат — за вторую смену цех выдал всего 22,6 кубометра раствора. Это значит, что даже на пусковых объектах 89 треста и «Жилстрой», куда по заявкам требовалось дать 70 кубометров, работы были сорваны.

КОГДА ПРОСТАИВАЮТ БАШЕННЫЕ КРАНЫ

Одной из причин, препятствующих ритмичной работе строев, являются постоянные срывы сроков монтажа башенных кранов. Руководители управления механизации № 2, видимо, не придают значения согласованным с ними графикам. В результате строители никогда не знают, смогут ли они начать в срок работы, требующие башенного крана.

В течение трех месяцев составлялся и пересоставлялся месячный график монтажа башенного крана, необходимого для закладки фундаментов под 160-квартирный дом на Кузбасской улице. Теперь монтаж крана отложен на 1959 год. Только четвертого декабря начал работать башенный кран на строительстве дома для фабрики «Уралобувь», хотя его монтаж должны были закончить еще в октябре.

Механизаторы не дают кранов, а начальники управлений №№ 232 и 761 тт. Егидис и Нестеров не проявляют настойчивости. Они беспомощно разводят руками: ничего сделать не можем.

РАНИЕ декабрьские сумерки затушевывали очертания зданий, заводских труб, башенных кранов. Все больше огней вспыхивает в окнах. Людно стало на улицах — с заводов и фабрик, из учреждений возвращаются домой рабочие и служащие, закончившие свой трудовой день.

Когда в цехе нет большого начальства

Мы, отнюдь, не за то, чтобы начальник арматурного цеха тов. Сухарев дневал и ночевал на производстве — ему, как и всякому труждающемуся, положено время для сна и отдыха. Но его обязанностью является организовать дело так, чтобы в цехе и в его отсутствие работа шла нормально.

Между тем в подведомственном тов. Сухареву хозяйстве не все обстоит благополучно.

Мы пришли в цех в семь часов вечера. Возле размещившихся вдоль длинного прохода станков то тут, то там видны склоненные фигуры рабочих из бригады тов. Радио. А группа людей что-то оживленно обсуждает, собравшись над сооружением, напоминающим небольшой арматурный каркас.

В центре группы стояли... детские санки, сваренные из арматурной проволоки. Кто их хозяин, установить не удалось. Переведя разговор в шутку, один из рабочих предложил: «Если вам нужно, можем сделать. Цена — полсотни рублей».

Сменный мастер тов. Соколов, очевидно, слишком добрый человек, у которого рука не поднимается пресечь это безобразие. Следовательно, начальнику цеха тов. Сухареву самому следует проследить за работой второй смены и сделать так, чтобы рабочее время и дефицитные материалы не растрагивались.

После полуночи

В третью смену, после полуночи, работа идет только в двух цехах. В цехе товарного бетона и раствора ведутся заготовка материалов и подготовка технологического оборудования к следующему дню. А бетоноарматурный цех

№ 1 по графику должен выпускать продукцию.

Должен... но в ночь с 11 на 12 декабря заступившая на смену бригада не залила ни одной формы. Десять бетонщиков, два крановщика, два моториста, два оператора и три стропала до двух часов ночи просидели в цеховой конторке, ожидая неизвестно чего. К началу третьей смены в цехе не было ни одной свободной пропарочной камеры. Больше того, в наиболее близких к выгрузке камерах №№ 1 и 2 цикл пропарки изделий должен был закончиться не раньше 8—9 часов утра 12 декабря.

Исполняющий обязанности начальника цеха тов. Десятниченко обязан был это предвидеть и знать, будут ли нужны люди в третью смену.

А факт остался фактом: бетонщики не могли формовать изделия. Не могли даже делать этого впрок, так как не нашлось ни одной свободной опалубки.

Можно было бы залить три стойки Р-3, так как работавшая до этого бригада не успела заполнить камеру № 12 на открытом полигоне. Значит и третьей смене нашлось бы дело, тем более, что и с планом в цехе положение очень и очень незавидное: за одиннадцать дней декабря цех выпустил 250 кубометров железобетонных изделий при месячном плане 1700. Однако работать так и не удалось — не нашлось машиниста кранбалки.

* * *

Так «организуется» работа в цехах завода железобетонных изделий № 1 во вторую и третью смены. Правда, речь идет об одном дне. Но он — не исключение. Если подсчитать, сколько продукции выпускается в первую и в другие смены, то видно, что во вторую и особенно в третью производительность труда падает на 20—30 процентов.

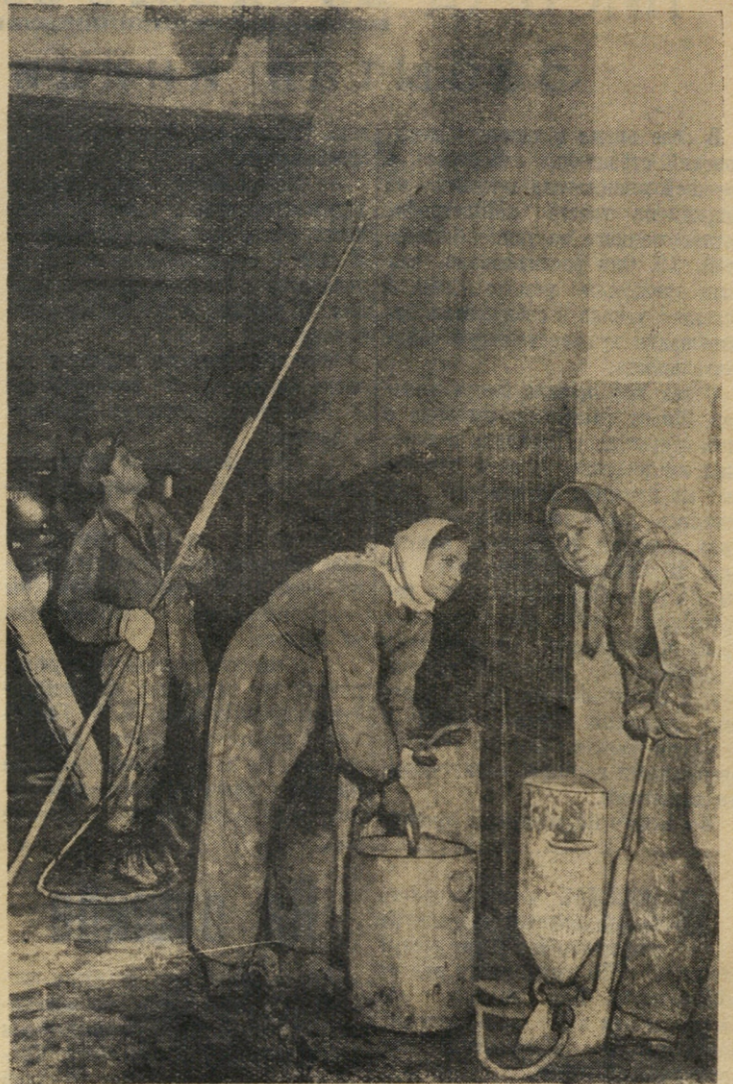
Вот где заложены большие резервы увеличения выпуска продукции, недостаток которой так лихорадит работу строителей Свердловска.

Рейдовая бригада «Свердловского строителя»: Н. РЫНДИН — водитель автотранспортной конторы № 2; В. ШУЛЬГИН — бригадир бетонщиков БАЦ № 1; М. ЛАВРОВ — сотрудник редакции.

В такой обстановке работники управления механизации теряют чувство ответственности. Примером может служить положение с башенным краном, установленным на площадке дома № 17 на комсомольской стройке. После долгих мытарств он был смонтирован к 15 октября и сразу же обнаружился ряд дефектов, из-за которых эксплуатировать его оказалось нельзя. Потом не хватило 20 метров кабеля для подводки энергии. А когда затем выяснилось, что кран нуждается в новом ремонте, начальник управления механизации № 2 тов. Шеманский и начальник участка тов. Самойлов, чтобы выгадать время для ремонта, затеяли длительную волюнку из-за нескольких метров кабеля. А кран бездействовал. Эксплуатация его началась только в середине ноября. Причем от простоя крана было потеряно 46 тысяч рублей. Да и сейчас из-за плохой работы механизма то и дело простаивает бригада строителей. Так, 10 декабря сгорел электромотор и это вывело его из строя на два дня.

Особенно ярко проявились недочеты в деятельности управления механизации № 2, когда инспекция котлонадзора проверяла техническое состояние башенных кранов. То в одном, то в другом месте краны останавливались из-за технических неполадок, которые не были своевременно устранены. Например, на некоторое время пришлось прекратить монтаж дома № 12 в седьмом квартале Втузгородка и подвозимые крупные блоки отправлять в 25 квартал. Полнейшее равнодушие к этому безобразному положению проявил начальник участка по эксплуатации башенных кранов тов. Дмитриев.

Простой башенных кранов обходится механизаторам в немалую копеечку, но руководители управления не желают с этим считаться. Около месяца продержали они бездействующий кран Т-128 на площадке 61-квартирного дома по улице Первомайской, что принесло им шесть тысяч рублей убытка. Между тем ведь они были своевременно предупреждены, что



Маляры из бригады тов. Ревенко работают на отделке главного корпуса масложиркомбината. НА СНИМКЕ (слева направо): М. Ф. Кондратьев, С. Г. Примак, В. Н. Елкина.

Фото Я. Кунина.

Рабкоровский пост сообщает

Нужны общие усилия

Полным ходом ведутся работы на строительстве 49-квартирного дома «Дормостстрой», которые выполняет управление № 766 треста «Жилстрой». Завершается внутренняя штукатурка комнат в последнем подъезде. Ее, а также оштукатуривание лестничных клеток, мы рассчитываем закончить не позднее 20 декабря.

Беда заключается в том, что раствор, который доставляют к нам из цеха, товарного бетона и раствора завода железобетонных изделий № 1 (начальник цеха тов. Георгиев), зачастую бывает низкого качества, а в отдельные дни его вообще нам не дают. 12 декабря, например, мы не получили ни одного кубометра раствора. Широкий фронт работ предоставлен малярам. Сейчас бригады тт. Алексева, Кочкина, Зубина и Стаценко отделывают квартиры в третьем и четвертом подъездах. Все маляры трудятся хорошо, прилагают немало усилий, чтобы как можно быстрее и качественнее выполнить отделку здания. За последнее время подтянулись сантехники треста «Уралсан-

техмонтаж», возглавляемые прорабом тов. Ивановым. Они закончили монтаж котельной и отопительной системы в двух подъездах и сейчас торопятся быстрее закончить монтаж оборудования санузлов.

Затянуло работы третьей строительно-монтажное управление треста «Уралтранспецстрой», которым руководит тов. Чуприна. Строители могли бы уже начать планировку территории, установку газонных решеток, но транспецстроевцы не закончили еще прокладку 80 погонных метров канализации, поэтому во дворе дома — горы земли, которые мешают работать строителям.

Резко должны усилить темпы работ и электромонтажники. Пока они отстают от графика. Отсутствие постоянного освещения не дает нам возможности быстрыми темпами вести отделку.

Строители ощущают недостаток в некоторых материалах. В частности, нужно лучше обеспечивать стройку сухими красками, суриком, тертой охрой. Больше оперативности в этом должны проявлять снабженцы управления и треста.

Рабкоровский пост «Свердловского строителя»: Д. КОЛЕСОВ — прораб, Н. БЕЛОЗЕРОВА — секретарь комитета ВЛКСМ, М. АЛЕКСЕЕВ — бригадир маляров.

кран на этой площадке использоваться не может.

Кран, установленный на площадке, где строится корпус больницы городка по Студенческой улице, смонтировали еще в октябре, а начал работать он лишь в середине ноября, так как эксплуатационники не принимали его в монтажников из-за технических неполадок.

В полном использовании башенных кранов должны быть заинтересованы и механизаторы, и строители. Ведь машино-смена одного крана обходится в среднем по триста рублей. Однако и со стороны руководителей стройуправлений часто не видно хозяйственного подхода к делу. Это видно из

цифр. Коэффициент использования башенных кранов составляет сейчас лишь 1,3 смены, то есть краны, в общей сложности, работают по 10,5—11 часов и, следовательно, загружаются на 50—60 процентов.

Приведенные здесь факты, к сожалению, являются обычным явлением на наших стройках. С неорганизованностью и халатностью в использовании ценных строительных механизмов должно быть покончено.

Б. УРВАНЦЕВ,
заместитель главного
механика треста № 33.

ПИСЬМА из одного общежития

Забывтая инициатива

В свое время в газете «Свердловский строитель» говорилось о хорошей инициативе девушек из общежития треста «Жилстрой», расположенного по улице Карельской, 39. Они рассказывали, как сами произвели ремонт дома и красного уголка и собираются организовать художественную самодеятельность.

С тех пор прошло шесть месяцев. Много сменилось жильцов в этом общежитии. Заглохла и хорошая инициатива. А ведь некоторые из прежних активистов еще остались, такие как маляр Л. Буднева, плотник П. Наумов, каменщик П. Степанов. Кому как не им и нужно было продолжить начатое дело, чтобы новые жильцы сразу чувствовали, что попадают в деятельный, дружный коллектив, и сразу восприняли бы хорошие традиции. Тогда юноши и девушки чувствовали бы себя не временными гостями, а настоящими хозяевами.

Но ничего подобного не произо-

шло. Неинтересно проходит сейчас здесь время.

— Можно было бы организовать художественную самодеятельность, — замечает Лида Буднева. — Я сама бы с удовольствием пела, участвовала бы и в других кружках. В деревне я все время выступала.

Обладательницами хороших голосов являются и разнорабочая Л. Шумилова, штукатур Шардина и другие.

— Общежитский хор можно было бы создать, — замечают девушки.

Но все это только мечты. А ведь осуществить их могли бы сами девушки и юноши, если бы были энергичнее, не кивали один на другого.

А проявлять активность нужно, потому что надежды на воспитательницу пока мало. М. С. Гавриленко работает недавно, полтора месяца. Но за это время она и не пыталась провести какие-либо интересные мероприятия. Многие

девушки вышивают. Разве нельзя провести конкурс на лучшую вышивку или организовать диспут по прочитанной книге? Давно не было культпоходов в кино или театры. Вообще нет плана работы.

Воздействовать на молодежь как раз лучше всего в совместной работе по наведению порядка в общежитии, в кружках художественной самодеятельности.

Недавно избран культбытсовет, в который вошли Л. Шумилова, Н. Грошева, П. Наумов, Л. Буднева, П. Степанова. Следует и ему быть боевым организатором молодежи. Между тем здесь еще не распределили обязанности между собой.

Плохо, что в общежитии никогда не бывают руководители управления № 766, где работает большинство жильцов. Они помогли бы устранить многие недостатки в быту, оборудовать красный уголок.

Н. ЖУКОВА.

Спорт

Команда-победительница

Оживленно было в минувшее воскресенье в городском парке. Сюда для участия в лыжной эстафете на приз молодежной газеты «На смену!» собрались спортсмены физкультурных коллективов

Свердловска, Первоуральска, Ревды и других городов.

В состязаниях приняли участие и спортсмены 89 треста, добившиеся неплохих результатов.

Женская команда в составе Ф. Шилковой, З. Сабитовой, Н. Коротковой, М. Федотовой в эстафете заняла первое место, опередив своих соперниц — спортсменок

Первоуральского Новотрубного завода на 4 минуты 40 секунд.

Команда мужчин вышла на четвертое место. **В. МАЛЬЦЕВ,** инструктор физкультуры треста.

На спортивный инвентарь

Молодежь третьего цеха деревообрабатывающего завода любит спорт. Но лыж и коньков на всех не хватает. Посоветовалась секретарь комсомольской организации Нина Головлягина с ребятами и решила организовать воскресник,

чтобы потом на заработанные деньги купить спортивный инвентарь.

Недавно, в воскресенье, молодежь выполнила заказ на ящики для кондитерской фабрики. Заработали 300 рублей. Хорошо потрудились станочники А. Егшин, Ю. Самойлов и многие другие.

После трудового дня

Культурно и весело проводят досуг молодые строители, живущие в общежитии квартала «А» на Уралмаше. По вечерам они часто слушают лекции и беседы о великом плане коммунистического строительства, предусмотренном в тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС, о международном положении, совершают коллективные походы в театры города.

Но бывают вечера, когда нет никаких массовых мероприятий. Тогда юноши и девушки собираются у телевизоров, которые имеются в каждом из четырех корпусов. Смотрят передачи, нередко обсуж-

дают содержание картин, игру отдельных артистов.

Многолюдно в такие дни за шахматными досками, у бильярда. Много среди молодежи любителей поиграть в шашки, домино.

Не пустует и читальный зал. Здесь всегда много юношей и девушек, которые читают свежие номера центральных и областных газет, журналы «Партийная жизнь», «Техника молодежи», «Крокодил», «Работница» и другие. Большое количество газет и журналов выискали для общежитий построечные комитеты 752 и 753 управлений треста № 89 и на будущий год.

На отшибе

Около года здесь не было воспитателя. Но ничего не изменилось и сейчас, когда воспитателем назначили М. С. Гавриленко. Среди молодежи не ведется никакой политико-воспитательной работы. Вместо бесед и докладов в комнатах слышатся только пошленькие анекдотики.

Правда, к услугам молодежи имеется телевизор. Но ведь не всегда хочется смотреть кино. Надо и другим делом заняться.

— Мы — говорит плотник Петр Ефимов, — с удовольствием бы послушали хорошую лекцию. Да беда в том, что их у нас не бывает.

Среди некоторой части молодежи есть иждивенческие настрое-

ния. Не хотят за собой прибрать: развели в комнатах грязь, окурки бросают на пол, хотя имеется пепельница. Пусть общежитие не совсем благоустроено. Но это не дает права самим жильцам захламывать комнату. Наоборот, нужно сделать ее уютной и чистой. Для этого каждому жильцу надо поддерживать порядок. А если один будет убирать, а трое сорить, чистоты в комнатах никогда не будет.

Вот и надо действовать так: требовать от руководителей стройуправления, чтобы они уделяли больше внимания досугу молодежи, а самим тоже чувствовать себя хозяевами в своем доме, значит, следует заботиться о нем.

Г. БОГАТНАЕВ,
Б. ДУДИН.

На экранах наших клубов

1. Дворец культуры строителей им. Горького (телефон Д1-52-31. Улица Первомайская, 24).

17—18 декабря — Шенки.
2. Клуб треста «Южгорстрой» (тел. Д2-05-00, доб. 5-39. Химмаш, ул. Инженерная).

17—18 декабря — Семья Герака.
3. Клуб ДОЦа тел. Д2-38-89.

доб. «Клуб» Сибирский тракт, 8-й километр).

18—19 декабря — Добровольцы.

18 — декабря — Весна большой дружбы.

4. Клуб стройтреста № 33 тел. Д1-68-86. Березовский тракт) 17 декабря — Андрейка.

20—21 декабря — Брак по расчету.

5. Клуб треста «Стройдеталь-70» (тел. Д1-95-90, доб. 1-10. Эльмаш, Рабочий поселок).

20—21 декабря — Три зеркала.

21 декабря — Орленок.

В ПОСЕЛКЕ компрессорного завода имеется общежитие под номером 39, где живут строители 766 управления треста «Жилстрой». Нам довелось побывать в нем в тот самый момент, когда жильцы общежития уже вернулись с работы.

Разговорились. У строителей оказалось немало наболших вопросов. Чувствовалось, что у ребят есть большое желание творить хорошие дела, но...

Вот об этом «но» и хочется поговорить.

В общежитии много комсомольцев. Но некоторые из них до сих пор не встали на учет, так как никак не «поймают» своего комсомольского вожака. А сам тов. Соболев молодежи не показывает.

ПОЧТИ три года назад на берегах ледяного континента была высажена первая группа советских ученых. За весьма небольшой срок в суровых антарктических условиях люди провели поистине грандиозную работу. Теперь в Антарктике действуют уже шесть постоянных научных станций. Здесь живут и трудятся десятки ученых самых различных специальностей. Труд исследователей Антарктиды обогатил мировую науку многими ценными открытиями. Не случайно ассамблея Специального комитета Международного геофизического года дала высокую оценку деятельности советских ученых в Антарктике.

Сейчас на пути к берегам Антарктиды находится дизель-электроход «Обь», а через несколько дней из Риги в Антарктику отправится второе судно — теплоход «Михаил Калинин». По дороге он зайдет в порт Гдыню, где возьмет группу польских ученых, направляющихся на переданную Советским правительством Польше антарктическую станцию «Оазис». Эти суда входят в состав четвертой антарктической экспедиции, которая доставит смену отважным исследователям и оборудование для новых антарктических станций: станции «Полюс недоступности», которую предполагается создать в самом центре материка, станции «Лазарев» — на берегу Земли королевы Мод (Восточная Антарктида).

В состав экспедиции включена континентальная группа исследователей, возглавляемая опытным

полярником, кандидатом географических наук А. Дралкинским. Она должна совершить большой поход.

В мире науки

На земле загадочной Антарктиды

Континентальная экспедиция задумана очень смело. Мы предполагаем, что, опираясь на опыт, накопленный за прошедшее время, на современную технику, в которой исследователи не будут испытывать недостатка, отважным полярникам удастся пересечь ледяной купол Антарктиды. Длина намеченного маршрута почти шесть тысяч километров. Такого перехода история ледяного континента еще не знала.

Участникам похода предстоит пройти через три полюса: Геомагнитный, Южный и Полюс относительной недоступности. Экспедиция будет передвигаться тракторным «поездом», состоящим из трех сверхмощных тягачей, специально построенных для этой цели и небольшого тягача-разведчика типа «Пингвин». Машины пройдут тысячи километров по территории, на которую никогда еще не ступала нога человека. На пути исследователей могут встретиться гигантские провалы, трещины, часто закрытые сверху тонким слоем плотного снега. Трудности похода будут осложне-

ны ветрами, которые здесь часто достигают ураганной силы, низкими температурами, доходящими, как известно, до минус 80 градусов.

Чтобы облегчить условия похода, конструкторы машин предусмотрели максимум возможных удобств для участников экспеди-

ции. Дюралюминиевые кузова вездеходов покрыты теплоизоляционным материалом. Кузов разделен на несколько отсеков: кают-компанию, радиорубку, лабораторию, камбуз с электрическими плитами. Есть сушилка для обуви и верхней одежды и другие подсобные помещения. Мощная отопительная система позволит в самые лютые морозы поддерживать во всех помещениях нормальную температуру. Незамерзающие окна-иллюминаторы дадут возможность наблюдать местность при любой погоде.

Что может дать для науки континентальная экспедиция?

Прежде всего расширяются географические познания об огромных территориях материка.

Не менее значительными могут быть и результаты наблюдений за движением ледяных масс. Ведь ледяной купол материка находится в постоянном движении, от центра он растекается в разные стороны с различной скоростью. С

Антарктиды

этим движением тесно связано образование айсбергов, представляющих большую угрозу для судоходства.

Много новых данных ожидают от континентального похода геологов.

Участники похода будут непрерывно вести метеорологические, аэрологические и геофизические наблюдения, изучать магнитные явления. Нет сомнения, что и в этих областях знания наука обогатится новыми ценными данными. Результаты экспедиции значительно облегчат составление единой сводной карты Антарктиды.

Часто задают вопрос: что такое Антарктида — материк или архипелаг островов? До сих пор дать точный ответ на этот вопрос нельзя. Существовавшее ранее убеждение, что Антарктида — материк, было поколеблено в результате последних сейсмоакустических промеров толщины ледяного покрова. Оказалось, что в некоторых местах толща антарктического

льда опускается значительно ниже уровня океана. Поэтому была выдвинута версия, что Антарктида — архипелаг.

Изучая эту проблему, не лишним будет обратиться к районам, имеющим много общего с Антарктидой, в частности, сравнить строение Антарктиды со строением Гренландии. Этот остров также покрыт мощным слоем льда. Детальное изучение Гренландии показало, что коренные породы, слагающие остров, по краям приподняты, они как бы образуют чашу. Такая конфигурация острова объясняется неравномерностью давления льда. Возможно, что и в Антарктиде в местах наибольших скоплений льда коренные породы опустелись. Но пока это лишь предположение. Мы надеемся, что совместными усилиями ученых всех полярных антарктических станций и континентального похода будет дан ответ и на этот вопрос.

Академик Д. ЩЕРБАНОВ, председатель Междуведомственной комиссии по изучению Антарктики.

Редактор Е. АЛФИМОВА.