

ДОСТОЙНО ВСТРЕТИМ 42-ю ГОДОВЩИНУ ОКТЯБРЯ!

Приближается знаменательная для всего советского народа дата—42-я годовщина Великой Октябрьской социалистической революции.

В традиции трудящихся нашей Родины вошло встречать этот большой праздник новыми успехами в труде, готовить к этому дню производственные подарки.

Вот и сейчас коллективы крупнейших предприятий нашей области—Серовского металлургического комбината, Уральско-го алюминиевого завода, завода «Уралэлектроаппарат» и треста «Тагилстрой» обратились с призывом к труженикам области развернуть социалистическое соревнование в честь 42-й годовщины Великого Октября. Коллективы предприятий приняли конкретные обязательства по досрочному выполнению планов, вводу в строй новых мощностей, освоению новой техники.

Областной комитет КПСС одобрил инициативу этих коллективов и рекомендовал всем партийным, хозяйственным и профсоюзным организациям широко поддержать ее.

Каждый день нашей замечательной советской действительности наполнен героическими делами, раскрывает смелость и грандиозность творческих дерзаний человека социалистической Родины.

Проникновение в тайны космоса, покорение силы расщепленного атома! Трудно переоценить историческое значение подобных переворотов в науке.

Но не только в этом проявляется беспокойное, постоянное искание советского человека. Оно — в тысячах повседневных дел, которые все вместе образуют грандиозное поступательное движение вперед, характеризующее силу роста экономики нашей социалистической державы.

В трудных условиях работают строители Свердловска в текущем году. Тем не менее, за восемь месяцев они сделали на 20 с лишним процентов больше, чем за то же время в прошлом году. Повышается и уровень работ — их индустриализация. Не случайно производительность труда строителей на десять процентов выше, чем в прошлом году. На 17 процентов по сравнению с прошлым годом выросла производительность труда в тресте № 89, на 23 — в тресте «Жилстрой».

Большой вклад в борьбу за досрочное выполнение плана первого года семилетки вносят рационализаторы. В тресте «Жилстрой» благодаря активности новаторов уже выполнен годовой план по рационализации и изобретательству.

Трудности со снабжением материалами обязывают инженерно-технических работников лучше использовать имеющиеся материалы, не допускать бесхозяйственности, быстрее устранять недостатки.

Принимая обязательства в честь 42-й годовщины Великого Октября, в каждой бригаде, в каждом стройуправлении, предприятии должны изыскать все резервы досрочного выполнения плана, ввода в строй промышленных и культурно-бытовых объектов.

Почин инициаторов предоктябрьского соревнования подхвачен трудящимися всей области. Необходимо, чтобы агитаторы быстрее ознакомили с ним наших строителей и работников производственных предприятий. Долг партийных и профсоюзных организаций организовать соревнование.

Встретим 42-ю годовщину Октября новыми успехами в труде!

Шаги индустриализации

В тресте № 89 с каждым годом растет применение сборного железобетона. Если в 1956 году на один миллион рублей выполненных работ применялось 149 кубометров сборных железобетонных конструкций, то в текущем году применяется 246 кубометров.

В первом полугодии 78 процентов жилой площади сдано в домах из крупных блоков и панелей.

Проведены первые экспериментальные работы по устройству стен промышленных зданий из крупных панелей. На восточном пристрое гидрокорпуса завода «Уралэлектроаппарат» стены и кровельное покрытие сделаны из железобетонных панелей, что снизило затраты труда на 60 процентов по сравнению с устройством стен из штучных шлакоблоков.

Поддержим почин ленинградцев

ГОВОРЯТ
СТРОИТЕЛИ
25 КВАРТАЛА

Работать по технологиям

Почин трудящихся Ленинграда, решивших на два года раньше срока добиться уровня производительности труда, запланированного на 1965 год, для строителей представляет особый интерес.

Сейчас, когда все более широко применяется крупноблочное и крупнопанельное строительство, создаются очень большие возможности для быстрого роста производительности труда.

Возьмем к примеру наш монтажный участок 232 управления. Немногим более года прошло с тех пор, как мы начали строительство сборных домов. За это время коллектив участка построил одиннадцать 60-квартирных домов, семь из которых уже заселены.

За восемь месяцев нынешнего года производительность труда на участке по сравнению с уровнем прошлого года возросла примерно на пять процентов.

Хорошо это или плохо? Такой рост не может нас удовлетворить. Ведь для того, чтобы не отстать от ленинградцев, строители должны ежегодно наращивать производительность труда на 10 процентов в сравнении с предыдущим годом. Отсюда следует, что производительность труда на нашем участке должна возрастать вдвое быстрее, чем сейчас.

Возможности для такого роста как будто бы имеются. Наши монтажные бригады накопили достаточный опыт возведения крупноблочных и крупнопанельных домов.

Однако, как это ни странно, сборные дома у нас зачастую строят такими же темпами, как и кирпичные.

На практике строительства 25 квартала мы убедились, что эффект от применения прогрессивных конструкций пропадает в результате совершенно неправильной организации производства. Проекты организации работ не служат руководством для строителей, потому что с самого начала строительства нарушается его основа — график поставок.

Как этого избежать? Нужно, чтобы кто-то в управлении «Свердловскгорстрой» непосредственно занимался комплекцией целых этажей сборных домов. А потом бы такие укомплектованные этажи распределялись между монтажными площадками.

А. ОПАРИН,
старший прораб.

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ «СВЕРДЛОВСКОРСТРОЙ»

№ 111 (1656).

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 20 СЕНТЯБРЯ
1959 г.

Год издания
XVIII.

Цена 10 коп.

РИТМИЧНОСТЬ И СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ — вот что необходимо!

ЧТОБЫ быстрее повысить производительность труда, как предлагают ленинградцы, на наших стройках Свердловска нужно, на мой взгляд, кое-что изменить. Это видно на примере нашей бригады.

В июне прошлого года мы начали специализироваться по монтажу крупноблочных домов двухрядной разрезки. Построив два таких дома, по предложению руководства нашего 232 управления перешли на монтаж крупнопанельного дома. Такой переход был нам по душе. Потому что осваивать новое, идти в ногу

с техническим прогрессом всегда интересно. И вот наша бригада построила два крупнопанельных дома. Это было в первом полугодии нынешнего года. С тех пор началось обратное движение.

От крупнопанельного строительства мы перешли снова к крупноблочному. Сейчас заканчиваем дом № 11 из блоков двухрядной разрезки и переходим на стройку дома из блоков четырехрядной разрезки. А затем нас обещают перевести на кирпичную кладку второй очереди 202-квартирного дома. Спрашивается, кому это нужно?

Причем, пример с нашей бригадой не единственный. Монтажники, которыми руководит тов. Автаев, очень хорошо освоили монтаж блоков двухрядной разрезки. А теперь им снова приходится переходить к кирпичной кладке.

Такой несурезицы можно избежать, на мой взгляд, только путем специализации монтажных работ. Если при «Свердловскгорстрое» создать специальное монтажное управление, один участок которого монтировал бы крупнопанельные дома, а другой — крупноблочные, дело резко улучшится.

Г. НИШКА,
бригадир монтажников.

Фронт работ готовить заранее

Наша бригада заканчивает монтаж пятого по счету крупноблочного дома. Не буду говорить о поставке материалов: что она ведется из рук вон плохо известно всем. Скажу о другом, что тоже мешает поднимать производительность труда.

В домах из блоков двухрядной разрезки в 25 квартале перегородки санузлов изготовлялись на местном открытом полигоне. После того, как полигон пришлось ликвидировать, оставалось одно — выкладывать перегородки из кирпича. Наша бригада, правда, вышла из этого положения. Мы сами стали на площадке формировать шлакобетонные перегородки санузлов. Но и это я считаю выходом не из лучших. Уж коли строим мы сборные дома, так и перегородки санузлов тоже должны изготавливаться централизованным порядком.

И второе. Известно, что, когда монтаж закончен, у бригады остается еще много мелких работ. Но основная часть бригады должна бы перейти на следующую монтажную площадку, а не толкаться в собранном доме, занимаясь заделками отверстий, оставленных субподрядчиками. Одним словом, о фронте работ руководители должны думать заранее.

А. АВТАЕВ,
бригадир монтажников.

Бригада набирает темпы

Бригада арматурщиков тов. Кириллова, работающая на заводе ячеистых бетонов, решила вступить в соревнование за звание бригады коммунистического труда.

Свое намерение арматурщики подкрепляют делами. Немало способствует трудовым успехам и принятая здесь система оплаты труда по условиям разрядов. В конце каждого месяца бригада обсуждает, как кто работал.

Так, молодая сварщица Валя Рыжкова и опытная работница Т. Г. Федянович имеют всего третий разряд. Трудятся обе хорошо. За смену Валя отлично сваривает до 35 сеток для плит КАП, а Т. Г. Федянович — до 40. Это значительно больше, чем предусмотрено нормами для рабочих третьего разряда.

Уже в течение четырех месяцев, по решению товарищей, труд обеих сварщиц оплачивается по четвертому разряду.

Отлично трудится опытный сварщик Владимир Прудников. Он дает в смену по 55—60 каркасов для плит КАП и за восемь часов перерабатывает до полутора тонн металла.

Всегда внимателен и добросовестен заготовщик Алексей Галкин. Точно соблюдая размер каждой заготовки, он на много облегчает работу своих товарищей.

Успехи бригады растут. В августе коллектив переработал 70 тонн металла. А за первую половину сентября — уже 40 тонн.

Но плохо со снабжением. Проволоки сечением в четыре миллиметра на месяц нужно 35 тонн, а в августе бригада имела всего 25 тонн.

Об этом должны позаботиться руководители завода.
А. ДРАНИЦЫН,
мастер завода ячеистых бетонов.



Ханкиши Суркулаев приехал в Свердловск из Баку, а Иван Макеев из-под Кургана. Здесь, на стройке, они подружились: Оба работают бетонщиками в 754 управлении. Трудятся друзья быстро и умело.

На снимке (слева направо) Иван Макеев и Ханкиши Суркулаев.

К НАЧАЛУ УЧЕБНОГО ГОДА ГОТОВЫ

★ Будем чаще практиковать семинары

Как и в прошлом году при 774 управлении будет работать кружок конкретной экономики.

В прошлом году было немало интересных, полезных занятий о хозяйственном расчете, о бухгалтерской отчетности, о путях снижения себестоимости в строительстве и т. д.

Большую пользу принесли выступления кружковцев, которые побывали на передовых стройках других городов страны.

Когда тов. Бугославский уезжал в командировку на стройки Москвы и Киева, ему было поручено подготовить выступления о передовых методах в жилищном строительстве, о передовой технологии. Тов. Розенбауму, ездившему на стройки Москвы, поручали подготовить доклад об отделочных работах в жилищном строительстве.

Выступления обоих товарищей с интересом обсуждались. Кое-что из опыта москвичей и киевлян мы применили у себя на строительстве.

Недостатком в работе кружка я считаю то, что мы проводили мало семинаров. Значит слушатели не имели возможности часто выступать, а руководитель кружка не мог достаточно хорошо оценить, насколько прочны знания кружковцев.

Низкой была посещаемость.

В прошлом году районный комитет партии организовал несколько общих лекций для слушателей кружков конкретной экономики. Их читали высококвалифицированные специалисты. Я считаю, что это хорошая практика и ее следует продолжить.

В своем кружке мы также продолжим привлечение к чтению лекций специалистов из управления треста и «Свердловскгорстроя», будем стремиться к тому, чтобы эти лекции были квалифицированными и высокоинтересными.
В. БОГУСЕВИЧ,
руководитель кружка.



Федора Дмитриевна Кустова не случайно называют плотником первой руки. За 22 года работы на стройке он действительно стал высококвалифицированным специалистом. Сейчас Ф. Д. Кустов работает на строительстве нового цеха турбомоторного завода.
Фото Л. Панькова.

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ
2 стр. 20 сентября 1959 г.

ПРИБЛИЖАЕТСЯ начало учебного года в сети партийного просвещения. Во всех партийных организациях заблаговременно подготовились к этому.

Увеличивается в текущем году число коммунистов, которые хотят изучать историю партии. Основным пособием для них будет недавно вышедший в свет учебник по истории Коммунистической партии Советского Союза. Не ослабевает интерес к вопросам экономики строительства, поэтому многие строители будут продолжать учебу или учиться вновь в кружках и семинарах по вопросам экономики.

Редакция обратилась к руководителям парторганизаций и кружков 89 треста с просьбой рассказать о том, как они думают организовать учебу. Ниже помещаем их ответы.

Состав кружка остается прежним

Третий год нынче будет работать кружок по изучению конкретной экономики при 752 управлении. Сейчас, когда мы готовимся к началу политучебы, хочется напомнить о тех недостатках и тех положительных моментах, которые были в его работе.

В прошлом году проведено 18 занятий. Большинство кружковцев активно участвовало в обсуждении, аккуратно посещало занятия.

Такие товарищи, как П. П. Бородулин, Л. Г. Матасов, М. Я. Куглер, С. А. Коромыслов, В. М. Бадышников, Ю. М. Гонимухин и К. Ф. Финашкин, выступали на занятиях с небольшими докладами и всегда показывали глубокое знание темы.

Особенно хорошо готовился к занятиям тов. Бородулин. Помимо той литературы, которую советовал использовать пропагандист, он читал и другие произведения. Не случайно выступления тов. Бородулина всегда отличались большой содержательностью, изобиловали примерами, теоретическими выводами.

Правда, далеко не все кружковцы достаточно активно участвовали в беседах. Например, редко выступал на занятиях И. Н. Демченко.

Много внимания в своем кружке мы уделили изучению мате-

риалов XXI съезда КПСС. Оно проводилось в тесной связи с жизнью, с работой нашего управления.

Несомненно, учеба в кружке принесла каждому значительную пользу. Особенно заметен политический рост мастеров Н. А. Агафонова и А. Д. Бруглова. К концу учебного года они стали наиболее активно участвовать в обсуждении материала. Да и на производстве лучше стали действовать.

Есть один существенный недостаток, который необходимо устранить в предстоящем учебном году. О нем говорили коммунисты при обсуждении итогов прошлого учебного года. Они считали, что нужно дать больше самостоятельности кружковцам, чаще поручать им подготовку докладов или небольших выступлений по разделам изучаемой темы. Я думаю, что наш пропагандист, а им утвержден главный инженер управления И. Л. Митник, учтет это. Тем более, что степень подготовленности слушателей нашего кружка к самостоятельной работе за два года значительно выросла, а в предстоящем учебном году состав кружка остается прежним.

М. БЕССОНОВ,
староста кружка.

Не допустим «отсева»

Если говорить о прошлом учебном году, то придется признать, что очень немного строителей (всего 16 человек) нашего управления учились без отрыва от производства в школах, техникумах и вузах.

Совсем иная картина теперь. Только в школы рабочей молодежи поступило 56 молодых строителей. Заканчивает десятый класс шкатулар Ольга Хайдаршина. Она третий год учится без отрыва от производства. В десятый класс пошла стропаль Генриетта Цигвинцева. Татьяна Васильева пришла в управление после окончания строительной школы. Сейчас она решила продолжить свое образование и зани-

мается в восьмом классе вечерней школы.

Многие занимаются в техникумах и вузах. В строительном техникуме учится табельщица Зоя Мусина, на строительном факультете Уральского политехнического института — мастер Олег Кобец и маляр Герман Худышкин, в Уральский государственный университет поступила сварщица Маргарита Ивунина.

Нынче комитет провел не одно собрание в общежитиях, чтобы привлечь как можно больше молодежи к учебе. Привлечение строителей в школы мы продолжаем и сейчас.

Для тех, кто учится, в обще-

★ Больше контроля

Основной формой учебы в нашей организации будет кружок по изучению истории партии. Он работал и в прошлом году. Руководил им коммунист-пенсиионер Л. М. Рыбаков. Кроме того, часть коммунистов решила изучать конкретную экономику строительства.

Многие кружковцы серьезно, вдумчиво относились к занятиям, хорошо готовились, активно участвовали в беседах.

Хорошо усвоили материал Я. С. Гринь, Ф. Ф. Семченко. Во многом это объясняется тем, что они не пропускали занятий, а плохая посещаемость была главным недостатком в работе кружка. Особенно часто пропускали занятия бригадир плотников Д. Г. Городилов и мастер тов. Макеев.

В предстоящем учебном году парторганизация обратит самое серьезное внимание на учебу коммунистов. Мы будем стремиться к тому, чтобы не допускать пропусков занятий.

В. КОРШУНОВ,
секретарь партбюро 753 управления.

жителях создаются необходимые условия. Так, например, красные уголки на все дни, кроме суббот и воскресений, передаются в распоряжение учащихся. Для них приобретены также настольные лампы. Заказаны 50 книжных шкафов. Комитет комсомола оказывает учащимся помощь в приобретении учебников.

Идет подготовка к началу учебного года в политсети. В прошлом году комсомольские кружки работали у нас плохо. В кружке «Коммунизм» — наше будущее»

Нынче у нас организуются две политшколы. Занятия станем проводить в общежитиях. В политшколах будут учиться комсомольцы, которые не поступили в школы, техникумы или вузы.

Комитет комсомола поручил своим активистам осуществлять контроль за учебой товарищей.

Мы поставили перед собой задачу — не допустить «отсева» из школ рабочей молодежи и кружков и добиться аккуратного посещения их молодежью.

А. ГАЛУХИН,
секретарь комитета
ВЛКСМ 755 управления.

Все комсомольцы — дружинники

Недавно на комсомольском собрании стройуправления обсуждался вопрос о работе дружины по охране общественного порядка. Речь шла о недостатках в организации этого важного дела, говорили об активных и пассивных дружинниках.

До собрания в дружине нашего 753 управления насчитывалось 34 человека. Комсомольцы решили, что этого мало, что каждый член ВЛКСМ обязан стать дружинником. Такое решение и приняло собрание.

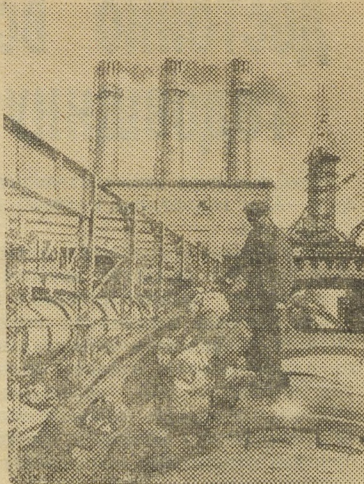
Сейчас наша дружина по охране общественного порядка выросла более чем вдвое. График дежурств мы составляем на 2 месяца. Работаем в сотрудничестве с дружиной 752 управления, которая также, как и наша, несет охрану общественного порядка в квартале «А» на Уралмаше.

Активными, смелыми дружинниками являются каменщики В. Руцкий и Ю. Фармосов. Активно участвует в работе дружины и старый производственный, бетонщик нашего управления Г. Панага.

Можно привести много примеров, когда дружинники предупреждали беспорядки. 5 сентября, например, они заметили, как подвыпивший сторож столовой № 36 набросился на своего сменщика и ударил его цепью. Не мешкая, дружинники забрали хулигана. Его привели в штаб дружины, а оттуда отправили в милицию.

С того времени, как в квартале «А» стали патрулировать дружины, случаев нарушения общественного порядка там почти не бывает. Однако стоит оговориться. Есть в квартале одно общежитие. Оно принадлежит первому управлению треста «Уралтрансспецстрой». Здесь еще зачастую бывают пьянки, скандалы. Это объясняется тем, что общественные и хозяйственные руководители управления мало внимания обращают на то, как живут рабочие, редко бывают в общежитии, не интересуются воспитательной работой в нем.

А. НИКОЛАЕВ,
секретарь комсомольской организации
753 управления.



Ангарский цементный завод, обеспечивающий новостройки Восточной Сибири цементом, расширяет свои производственные мощности. Сооружается новая технологическая нитка, пуск которой намечен на конец этого года.

На снимке: бригада В. И. Дмитриева собирает главный привод вращающейся печи.

НА СТРОЙКАХ СТОЛИЦЫ

Для китайских друзей

В юго-западном районе Москвы на большой территории строится комплекс зданий посольства Китайской Народной Республики. Прямо за зеленым массивом ботанического сада МГУ виден весь комплекс этих удивительных зданий. Здесь расположены главный корпус и прилегающие к нему крылья гостиницы и жилых корпусов. В центре — огромный бассейн, парк с искусственным водоемом.

Строители зданий посольства КНР торопятся. На огромной стройке ни днем, ни ночью не утихает работа монтажников, отделочников. Одеваются в гранит и мрамор лестницы парадного подъезда. Бесперывным потоком на стройку идут автомашины — они доставляют деревья и цветы. И вчерашние строительные площадки, словно по мановению волшебника, превращаются в чудесные зеленые уголки отдыха.

Первого октября двери здания посольства раскроются для торжественного приема гостей по случаю десятилетия Китайской Народной Республики.

ДОМ ИЗ ПРОКАТНЫХ ПАНЕЛЕЙ ПРИНИМАЕТ НОВОСЕЛОВ

В районе Копытовки царит оживление. Все дороги ведут сегодня к дому из прокатных панелей конструкции инженера Козлова, возведенному коллективом СУ-60 треста «Строитель».

Николай Павлович Иванов, рабочий завода «Каучук», в восторге от новой квартиры.

— Стало быть, мы первые в этом замечательном доме, — говорит он своему соседу автослесарю Роману Яковлевичу Николаеву. В дом въезжают новоселы.



В ТРЕСТЕ «Жилстрой» закончился смотр рационализаторской работы, который проходил с 20 мая. На днях конкурсная комиссия подвела итоги. Они говорят о том, что рационализаторы значительно активизировали свою деятельность. Особенно организованно прошел смотр в строительном управлении № 1, которому присуждено первенство и вручено 1500 рублей денежной премии. Здесь поступило 14 рационализаторских предложений, дающих 189 тысяч рублей экономии. Авторами предложений преимущественно являются рядовые рабочие.

На строительстве реagentного хозяйства горводопровода по предложению плотника Ф. И. Иванова стали изготовлять двухслойные щиты для опалубки из отходов пиломатериала. За счет этого сэкономлено 2609 рублей. Новаторскую смекалку проявил бетонщик А. И. Камардинов.

На строительстве завода ячеистых бетонов хорошо работают каменщики из 235 управления треста № 33 Петр Егоров и Зоя Елисеева. Они ежедневно выполняют нормы на 140—150 процентов.

Фото Л. Панькова.

НОВАТОРЫ треста „Жилстрой“

тонщик тов. Ботов. Он заметил, что фундамент под насосы подстанции — дублера можно делать на глубину 3,74 метра вместо намеченных 4,91, так как там скальный грунт. Таким образом, трудоемкая операция была облегчена, а экономический эффект предложения составил 6027 рублей.

Более активны стали рационализаторы в 766 управлении, где от них поступило за время смотра 12 предложений, а условная экономия от их внедрения составляет 192 тысячи рублей. Заслуживает внимания предложение А. И. Камардинова и А. Г. Андрианова. На стройке 45-квартирного дома предусматривалось установить перегородки в санузлах из шлакобетона толщиной 12 сантиметров. Инженеры предложили делать более экономичные перегородки из кирпича на ребро толщиной 6,5 сантиметра. В результате получена экономия в 27 тысяч рублей.

Много предложений поступило в 755 управлении. Одно из них

внес мастер-практикант т. Бонмор. Проект областной партийной школы предусматривал монтаж сантехнических блоков отдельными стойками.

Молодой мастер предложил перенести вентиляционные каналы в продольные стены, а сантехнические трубы расположить в глубине тамбура. Это позволило сэкономить свыше 59 тысяч рублей. Плотник В. И. Рожков предложил не делать лесов для монтажа перекрытий, а вести работы с ферм.

Всего за восемь месяцев в тресте «Жилстрой» внедрено 124 предложения с условно-годовой экономией в один миллион 282 тысячи рублей. Таким образом, годовой план перекрыт уже на 482 тысячи рублей.

Однако не везде смотр рационализаторской работы прошел гладко. Большую пассивность проявили новаторы второго управления. Здесь главный инженер тов. Кантор пустил рационализаторскую работу на самотек.

С. РОЗЕНФЕЛЬД.

БРИГАДИРЫ УЧАТСЯ

Каждый год в нашем управлении организуются курсы по повышению квалификации бригадиров. Ныче приступила к учебе группа из шестнадцати человек.

Уже состоялось несколько занятий. Все они прошли очень живо, при активном участии слушателей.

На первом из них изучалось положение о бригадире, а также об его ответственности за технику безопасности на строительстве. На втором занятии рассматривался вопрос о внутреннем распорядке в бригаде. Слушатели ознакомились с коллективным договором. Особое внимание было уделено тем его разделам, где говорилось об организации труда и технике безопасности. На одном из занятий укрепились знания основных правил техники безопасности на строительстве.

До окончания курсов будет пройден еще ряд тем.

Слушатели курсов будут сдавать экзамены.

С 29 сентября начнется учеба второй группы. В нее зачислено 15 человек.

Подводя итоги прошедшим занятиям, можно сказать о тех слушателях, которые особенно хорошо усваивают пройденный материал. Это бригадиры штукатуров К. С. Долгоруков, плотников В. П. Карпеев и С. П. Мешков, каменщиков Л. Г. Мочарь. Добросовестно занимаются и другие товарищи.

Н. ОСИПОВ,
и. о. начальника производственно-технического отдела 774 управления.

По следам наших выступлений

«ОН О ТЕХНИКЕ ЗАБЫЛ, ОПЫТ ПРЕДКОВ ПРИМЕНИЛ»

Так была озаглавлена корреспонденция, напечатанная в газете от 30 августа. В ней говорилось о том, что колерная мастерская «Отделстрой» треста № 33 работает в непригодном помещении, что труд там не механизирован.

Главный инженер треста № 33 тов. Литвак сообщил, что разработан проект колерной мастерской, учитывающий механизацию всех работ. Новую мастерскую намечается ввести в эксплуатацию в четвертом квартале нынешнего года. А пока для облегчения погрузочно-разгрузочных работ в существующей мастерской устанавливается тельфер.

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

20 сентября 1959 г. 3 стр.

Почему в «Южгорстрое» низка производительность труда

НЕМАЛО хороших монтажников, каменщиков, отделочников трудится на многочисленных площадках «Южгорстроя», разбросанных по всему Чкаловскому району. Имена многих из них известны свердловчанам.

А ведь как ни странно, выработка их снижается. В прошлом году она (в пересчете на одного трудящегося) составила 29.593 рубля. За последнее же полугодие лишь 14.708 рублей при плане 15.165.

Сейчас коллективы заводов и строек страны по почину ленинградских трудящихся решают достичь запланированного на семилетие уровня производительности труда за пять лет. А в тресте «Южгорстрой» производительность снижается. В августе выработка составила 96 процентов плановой.

— В сентябре еще хуже, — говорят на площадках. — Стоим.

В надежде на дядю

Штукатуры бригады тов. Ковалева, опытные отделочники, сейчас подметают мусор в комнатах 80-квартирного дома «Уралгипрохима».

— Четыре дня без раствора, — рассказывают рабочие. Вот вся наша выработка.

А неподалеку, на административном корпусе «Уралгипрохима», процветают каменщики бригады тов. Губина.

— Шесть дней — ни одного куба раствора, — говорит бригадир. — Да и раньше наплывину получали. Вот теперь землю копаем. И хоть бы уж в одном месте были!

Тридцать рабочих этой бригады заняты сейчас на общежитии-интернате для школы глухонемых, на тяговой подстанции трамвайного парка, на подстанции пятого квартала, на котельной и здесь...

Устин Афанасьевич устало машет рукой. — И что это с раствором выходит? — спрашивает он. — На всех собраниях говорим, требуем, бьем, кажется, в одну точку... От кого это дело зависит в конце концов?

В самом деле, странно складываются у южгорстроевцев дела с раствором. Давно настоятельно стоит вопрос о расширении растворного хозяйства треста. Но решается этот вопрос несколько необычно. Старые, обветшалые узлы управлений не расширяют, поскольку ожидается строительство большого центрального узла. А новый узел не только не строится — нет даже его проекта, причем руководители треста меньше всего заботятся о том, чтобы ускорить строительство, надеясь, что раствор им привезут и так.

Трудно сказать, на что рассчитывают и руководители управле-

ВОТ ГДЕ ТЕРЯЕТСЯ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ

двухтонный кран. Вылета его стрелы с таким грузом хватает только на половину здания. По неделе бригада ждет, пока руководители управления добьются гастролей автокрана.

— Только ведь он приехал, чуть поработал, а тут дождь начался. Значит, дело свернулось и снова неделю жди. У нас вон в одних местах второй этаж вырос, а в других — первый не перекрыт.

Такое же положение и на площадке детского сада в поселке камвольного комбината.

В то же время в течение трех месяцев бездействует трехтонный кран на расположенной неподалеку площадке 165-комнатного дома. С мая не сделал ни одного подъема — трехтонный кран на площадке 80-квартирного дома по Водопроводной улице.

— Разве это порядок? — возмущаются каменщики.

Еще возмутительнее история с недавним простоем того же двухтонного крана на площадке общежития-интерната. Кран питался энергией от подстанции масло-жиркомбината. По ошибке строители управления № 2 недоплатили часть суммы за август, и комбинат потребовал от управления гарантийного письма о том, что в сентябре расчет будет произведен. И сумма незначительная, и дело простое. Но письмо неделю лежало у начальника управления тов. Рыбакова, а потом, примерно столько же, у начальника производственно-технического отдела тов. Сухоросова. Лежало, пока на комбинате не потеряли терпение и не отключили кран. Тогда письмо сразу же и отправили.

— Только ведь отцепить кран не хитро, — говорят на площадке, — а с прицепом три дня возились. Так, из-за одной бумажки мы и стояли...

Мелкий случай? Пожалуй. Но он достаточно характерен для общего стиля работ в «Южгорстрое».

Указчиков много, а толку мало

— У нас десять начальников и каждый сам по себе, — возмущается штукатур четвертого стройуправления И. Б. Лобкин. — Мастер утром говорит: «подме-

ния № 4, в котором работает Устин Афанасьевич. Ему ежедневно требуется от 30 до 40 кубометров раствора. Отпускается же и то далеко не всегда до 23 кубометров. А собственное производство — это времянка с одной растворомешалкой, дающая от силы, до десяти кубов.

— И той скоро крышка, — говорят в управлении, — при первых же холодах свернется.

А ведь у строителей было время подумать о растворном хозяйстве...

Механизмы есть, механизации нет

На участке у прораба тов. Полякова из управления № 2 работает несколько бригад разных профессий.

15 сентября бригада каменщиков тов. Накропленного из 22 человек должна сделать кладки на семь тысяч рублей. Но и здесь вместо семи кубометров раствора получено только два. Кроме того, из-за отсутствия железобетонных плит кладка задерживается и каменщики сделали работ лишь всего на полторы тысячи рублей. Примерно такое же количество у бригады каменщиков тов. Соловьева. А в целом дневная выработка по участку составила 139 рублей на одного рабочего вместо планируемых 153.

— Вот так оно и набегаем, — кивают рабочие, внимательно прислушивающиеся к разговору.

Но не только в плохом снабжении беда южгорстроевцев. Как используются здесь, например, механизмы, нехватка которых остро ощущается на всех стройках?

На интернате в Никаноровке для монтажа перекрытий весом в 1.700 килограммов используется

