

ОБЩЕСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИЯ

15 мая состоялось первое заседание аттестационной комиссии в системе партийной учебы.

Общественная аттестация пропагандистов — это оценка их работы, оказание помощи в повышении мастерства, усиление их роли в идейно-политическом, интернациональном, трудовом и нравственном воспитании советских людей.

Первыми были представлены к аттестации пропагандисты В. И. Гирин и Н. Н. Кабанов.

В период подготовки к аттестации у них на за-

нятиях побывали члены методсовета, заместитель секретаря парткома комбината по идеологической работе П. А. Жарихин.

Комиссия в составе Г. Д. Чернушкиной (председатель), А. К. Ежова, Г. Д. Потеряева, П. А. Жарихина, А. И. Знаменщиконой аттестовала пропагандистов сроком на 5 лет и присвоила им звание «Пропагандист — организатор и воспитатель коллектива».

В будущем учебном году аттестация пропагандистов продолжится. А. ЗНАМЕНЩИКОВА.

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И УПРАВЛЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОГО ДОМОСТРОИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА

№ 19 (274).

ПЯТНИЦА, 18 МАЯ 1979 г.

ЦЕНА 2 КОП.

ЧТО ЛОМАЕТ ГРАФИК

Бригада нулевого цикла В. И. Упорова из СУ-29 ведет монтаж фундаментов двух 16-этажных жилых домов на углу улиц Белинского и Цорса. По плану «нулевки» должны были завершить работы к 16 мая, уступив место монтажникам. Но на сегодняшний день монтажники не справляются с заданием. Полностью закончены работы лишь на одном из зданий, а второе в срок не сдано.

В чем же дело, почему коллектив не выполнил поставленной перед ним задачи?

Срыв графика монтажных работ произошел еще в марте. Бригада сумела принять объект лишь в конце месяца. Дело в том, что из-за сильного промерзания почвы во время январских морозов котлованы под фундаменты зданий почти полностью пришлось копать с помощью клин-бабы. А это, естественно, заняло очень много времени.

Когда же, наконец, монтажники приступили к работе, начались новые неприятности. Извечный бич всех строителей — нехватка стройматериалов — не миновал и бригаду В. И. Упорова. Из рук вон плохо налажено снабжение монтажников раствором. В иные дни строители получают лишь 25 — 30 процентов от заказанного количества раствора. Нерегулярно поступают на объект плиты перекрытия и некоторые железобетонные блоки. Здесь уже претензии можно предъявить к руководству заводов ЖБИ № 1 Химмаша и ЖБИ имени Ленинского комсомола.

И еще один насущный вопрос стоит перед бригадой Упорова — нехватка людей. Сейчас на объекте трудятся шестнадцать человек вместо 20—22 по норме. О какой уж тут производительности труда коллектива может идти речь? Руководителям СУ-29 необходимо подумать над сокращением текучести кадров в управлении, ведь бригада Василия Ивановича Упорова — не единственная, где не хватает рабочих.

Как видим, проблем у строителей нулевого цикла немало. Все они требуют своевременного решения. Только в этом случае бригады смогут сдавать «нули» монтажникам четко по графику.

В. КЕМ,
студент факультета журналистики УрГУ.

22 мая состоится пленум районного комитета партии, на повестку дня которого вынесен вопрос «О работе партийных организаций по повышению роли партийной учебы и экономического образования в выполнении решений XXV съезда КПСС».

Материалы на эту тему читайте на первой странице.

ЭКОНОМИЧЕСКИМ ЗНАНИЯМ — ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

«Усилить деловитость и конкретность пропаганды и агитации, ее связь с жизнью, с решением хозяйственных и политических задач».

[Из постановления ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политико-воспитательной работы»].

Закончился учебный год в школе экономических знаний, которая работает в бригаде монтажников из СУ-28, возглавляемой В. М. Сыщенко.

Отличительной особенностью этой школы является тесная связь изучаемого материала с практикой трудовой деятельности коллектива. Например, на занятиях, посвященных теме «Десятая пятилетка — пятилетка эффективности и качества», в лекции и в рефератах слушателей четко прослеживалась мысль о том, что решения XXV съезда партии требуют от строителей использовать все возможности для повышения эффективности производства за счет быстрого освоения и внедрения вновь создаваемых видов техники и технологии, максимального использования имеющихся ресурсов, улучшения организации труда, роста квалификации рабочих.

Конкретностью, убедительностью отличались выступления слушателей школы и по таким темам, как «Эффективность общественного производства и пути ее повышения», «Повышение качества работы — важнейшее условие выполнения заданий пятилет-

него плана», «Участие трудящихся в управлении производством» и других.

Готовясь к занятиям, слушатели этой школы могли воспользоваться многими примерами из практики работы своего коллектива. Экономические знания здесь находят конкретное подтверждение и воплощение в жизнь.

Бригада уже давно убедилась в экономической целесообразности применения злбонского метода. Особенно высокие показатели добивается она на монтаже так называемых скоростных домов. За 18—20 дней коллектив монтирует двенадцатиэтажный 96-квартирный жилой дом, добиваясь сокращения затрат на 40 тысяч рублей.

Одними из первых в комбинате монтажники В. М. Сыщенко поддержали начин строителей Главсредуралстроя «Пятилетнее задание бригады — меньшим составом» и передали трех высококвалифицированных рабочих на вновь образованный участок по строительству объектов соцкультбыта.

Бригада В. М. Сыщенко первой в комбинате откликается на все новое, передовое, стремится применить его у себя. И остается в выигрыше. Так было при внедрении новой полуавтоматической индукционной оснастки «12—16», разработанной Свердловским институтом «Индустройпроект» и одобренной на ВДНХ СССР.

Такое воплощение в жизнь нашел тезис, прозвучавший на занятиях в

школе экономических знаний, о необходимости постоянного внедрения новых видов техники и технологии.

Коли мы заговорили о технологии, то надо сказать еще об одном добром начинании, родившемся в этой бригаде.

Три месяца действовал совмещенный поток в прошлом году на двух 12-этажных домах. Итоги этого эксперимента показали, что, несмотря на возросший объем работ и трудоемкость, бригада добилась высокой выработки — в среднем на два этажа в месяц больше нормы. К приходу отделочников уже закончили свои работы сантехники, электрики и связисты. Резко сократилась доля ручного труда. Более четкой стала загрузка на этажи стройматериалов во время монтажа, ведь теперь за этим следили сами монтажники. В общем, всех выгод не перечислить. Достаточно сказать, что в этом году еще несколько монтажных бригад в комбинате решили, опираясь на опыт бригады В. М. Сыщенко, перейти на совмещенный метод производства работ.

Пример этой бригады убедительно доказывает, что там, где экономика изучается в тесной связи с ее практическим применением, там повышается эффективность работы коллектива, растет сознательность его членов, воспитывается стремление к новому и передовому.

Л. МИТЧИНА.

* Опыт лучших — всем! УРОК ДЛЯ ПРОПАГАНДИСТОВ

Седьмого мая диспетчер завода ЖБИ им. Ленинского комсомола пропагандист С. Д. Францкевич провел очередное занятие в школе основ марксизма-ленинизма по курсу «Конституция развитого социализма». Тема занятия — «Государство и личность».

Как обычно, аккуратно и в полном составе собрались на занятие слушатели в одном из кабинетов заводоуправления, где их встретил немного взволнованный пропагандист.

Взволнован он был тем, что занятие все-таки было необычным: кроме слушателей, на нем присутствовали пропагандисты подразделений комбината и цехов завода. Степан Доминикович давал «открытый урок» для своих коллег. А поучиться у него есть чему.

Главная цель любого занятия — помочь слушателям овладеть теоретическими знаниями, научиться претворять их в жизнь.

Чтобы семинары проходили на высоком идейно-теоретическом уровне, С. Д. Францкевич по каждой теме дает вступительную лекцию, от содержания которой во многом зависит изучение и осмысление материала. Степан Доминикович — опытный пропагандист. Хорошие знания, высокая культура речи, знание людей и умение с ними работать — все это позволяет ему успешно добиваться поставленной цели.

Его выступления по вопросам программы всегда вызывают интерес слушателей. Не случайно он лучший пропагандист завода.

Более 30 лет Степан Доминикович занимается этой общественной работой. Сейчас он руководит школой основ марксизма-ленинизма, слушатели которой в основном рабочие. За два года учебы в школе они стали активными идеологическими наставниками, некоторые из них, например, Н. И. Орехова, В. Б. Шапошников, возглавляют партийные организации в цехах.

Очередное занятие у Степана Доминиковича давало очень много полезного для пропагандистов завода и в целом комбината. Они наглядно убедились в правильности применяемой им методики занятий.

С. Д. Францкевич четко формулирует тему, предлагает вопросы, которые для слушателей являются наиболее актуальными. Он всегда учитывает специфику своей аудитории, ее общеобразовательный уровень, общественные интересы. Затем дает перечень основной и дополнительной литературы. Нельзя не отметить, что излагает он материал доходчиво, эмоционально и убедительно. Его лекции и беседы вызывают чувство гордости достижениями Советской страны.

В настоящее время Степан Доминикович и его слушатели готовятся к итоговому занятию. Как всегда, пропагандист продумывает план занятия, помогает слушателям в подготовке рефератов, сам просматривает специальную литературу. Можно быть уверенным, что итоговое занятие он проведет на высоком идейно-политическом уровне.

Н. МАЛКОВА,
заведующая кабинетом завода ЖБИ.



НА СНИМКЕ: ветераны войны и труда УПТК. Фото В. Калимасова.

СЧЕТ БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТИ

Строители постоянно ссылаются на нехватку железобетонных изделий, бетона и раствора. Когда же в конце года в управленческих документах составляются годовые отчеты и начинают заниматься анализом деятельности коллективов, то выясняется, что перерасходованы кубометры, и немалые, бетона и раствора, объемного железобетона. Не потому ли не хватает материалов, что расходуют строители их значительно больше, чем положено по нормам?

Чтобы узнать о состоянии дел на пусковых объектах, о том, как используются и складываются на стройплощадках материалы и каково отношение к ним коллективов хозрасчетных бригад, а таких у нас в комбинате большинство, комитетом ВЛКСМ совместно с производственным отделом ДСК и редакцией был организован рейд «Комсомольского прожектора».

Первым объектом «прожектористов» стал продовольственный магазин № 62 по улице Пехотинцев. Здесь отделочные работы выполняет коллектив СУ-7. На первом этаже залиты раствором и подготовлены под мозаичные работы полы. Маляры уже прошпаклевали потолки, но на них полно бурых пятен — результат заливки полов на втором этаже. Придется малярам делать ремонт. В помещении работают плотники во главе с Л. Козловым. Бок о бок с ними трудятся электрики, работники Промвентиляции и. Встреченный нами в светлом торговом зале на втором этаже мастер СУ-7 Ю. М. Кучеров говорит:

— Каждый день заказываем по 5—6 машин раствора марки 300 для заливки полов, но получаем всего по 2—3 машины. Осталось сделать полы в подвале, но время дорого. Такой большой продовольственный магазин жизненно необходим новому району. Жители и так постоянно приходят и интересуются, когда мы его сдадим. А срок ввода в эксплуатацию — ко-

нец второго квартала. Наша беда — постоянные задержки из-за субподрядчиков. Так, сантехники куда-то уехали, а дренаж в распределе не сделан.

Обойдя магазин, мы видим кирпичные стены хоздвора. Работы здесь еще немало. Территория у входа в магазин производит неприглядное впечатление. Тут и там валяются изломанные изделия, кучи мусора.

На 16-этажном доме № 40 начальник участка № 2 А. Постников сообщает, что до сдачи объекта остались считанные дни, но нет ни шпаклевки, ни пасты, ни бустилата. Маляры из бригад В. Куланова, В. Максимовой и М. Узинцева наклеивают обои. Тут же трудятся плотники.

В торце дома наталкиваемся на забытый СУ-20 лоток, исковерканную монтажными пирамидами. Но образец бесхозяйственности и около соседнего такого же, возводимого бригадой монтажников В. Мальцева дома № 39. Разбитые гипсовые перегородки, три-четыре машины неиспользованного окаменевшего раствора, поломанные панели.

Побывали мы и на общежитии «Промстрой» по улице Красина. Здесь работают плотники из бригады М. Назарова СУ-7 и сантехники. Хозблок на сдаточном объекте июня не закончен СУ-29. Стоят только колонны. Бригада Г. Халитова из СУ-27 ушла с объекта, но остались недоделки. Между перегородками и несущими немало дыр.

На общежитии по улице Омской рейдовая группа остановилась в недоумении у брошенного кем-то экскаватора. Мастер В. Человечков из СУ-1 рассказал, что экскаватор копал траншею под водопровод, но сломался еще в середине апреля, а в СУ-29, видимо, забыли о нем. На общежитии выполнена подготовка полов под линолеум, маляры из бригад В. Устюговой и Е. Маряхиной клеят обои. Мастер отмечает, что из СУ-29 здесь уже не работают

полмесяца, а переход в хозблок так и не сделан, нет канализации, не проложен электрокабель.

Последним нашим объектом был 12-этажный дом № 4 по улице Викулова. Здесь порядок вокруг дома лучше. И это понятно. Бригада В. Сыщенко, которая возводила здание, и которая сейчас строит такой же дом рядом, отличается культурой в работе. На доме № 4 комплексной бригадой уже выполнена часть столярных и штукатурных работ. Поэтому у бригады плотников В. Букова из СУ-15 и маляров Л. Ипатовой дел здесь гораздо меньше. Вместе с отделочниками работают тут и сантехники, но до сих пор не приступали к своим делам трубуоукладчики СУ-29. На сдаточном объекте мая до сих пор нет коммуникаций.

Проведенный «Комсомольским прожектором» рейд показал, что бригады В. Мальцева из СУ-27 и А. Рачкова из СУ-28 небрежно используют строительные материалы. В ходе монтажа стройплощадки превращаются в свалки различного мусора, неизрасходованного раствора и бетона, где вперемешку с разбитыми изделиями валяются и пригодные для дела, но почему-то оказавшиеся лишними изделия. Нередко, начав работы на новом объекте, бригады начинают выбивать изделия с завода ЖБИ имени Ленинского комсомола и если их нет — простаивать, но никогда не вернуться, не заберут нужные им изделия на прежнем объекте.

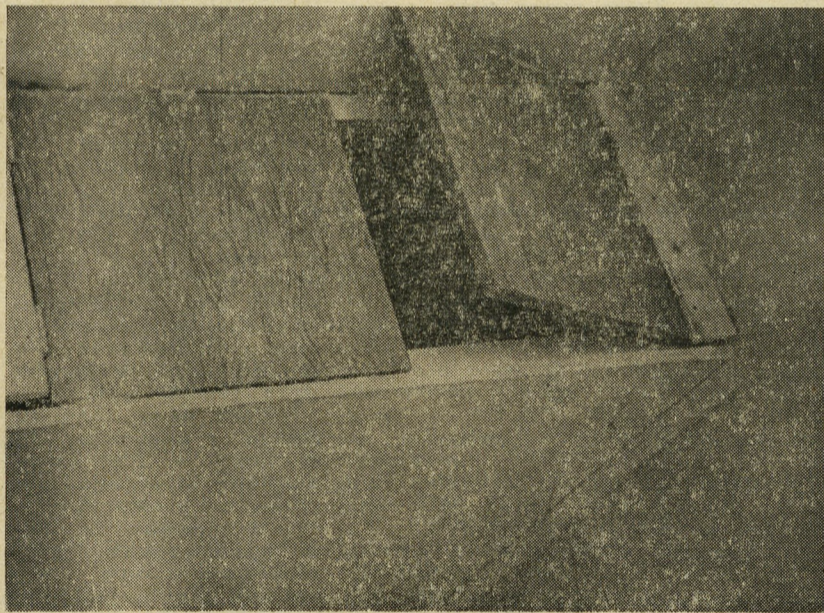
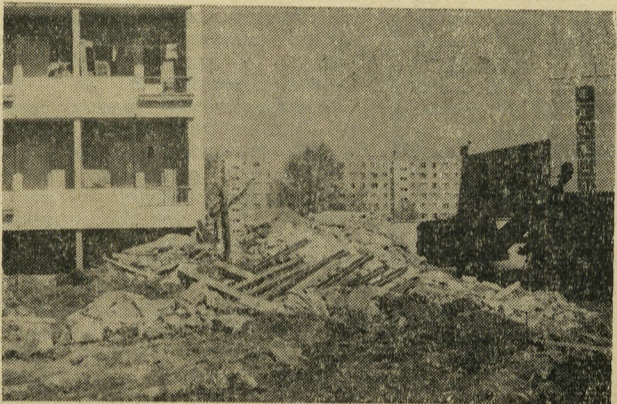
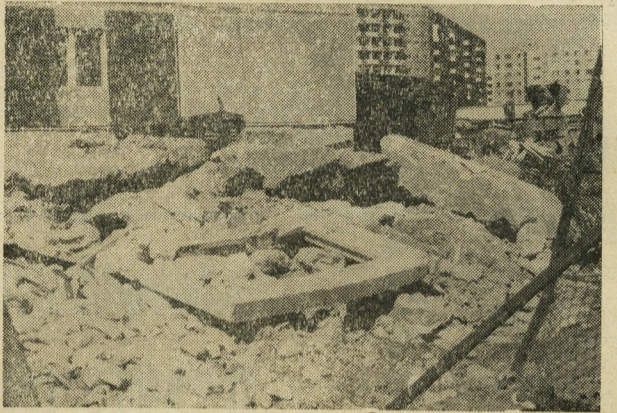
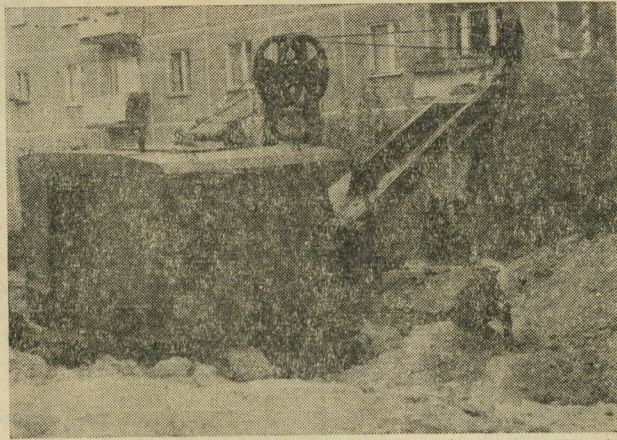
В последнее время много внимания уделяется бережливости, экономному расходованию материалов, неиспользованным резервам, но от громких фраз и заверений проку мало. Рачительный хозяин всегда немногословен, он больше делает, чем обещает. Хозяйственный расчет пришел на стройплощадку уже давно. Но, видимо, не все еще по настоящему оценили его достоинства. Экономистам всех строй-

управлений необходимо так организовать разъяснительную работу по бригадному подряду, чтобы каждый рабочий в конце концов понял, что выбрасывая строительные материалы, он обкрадывает государство и себя.

Из года в год коллектив комбината участвует в районных общественных смотрах по экономии и рациональному использованию рабочего времени, энергетических и трудовых ресурсов. К сожалению, смотровые комиссии, созданные во всех стройуправлениях, работают недостаточно действенно, наглядной агитации нет. Необходимо в ближайшее время активизировать работу по улучшению использования резервов производства, ускорению роста производительности труда, усилению организованности и порядка на каждом рабочем месте в соответствии с постановлениями бюро обкома КПСС и бюро РК КПСС.

На снимках: брошенный экскаватор на общежитии по ул. Омской у дома № 39 в квартале Сортировочный; разбитые изделия, пирамида у дома № 40, оставленные бригадой В. Мальцева из СУ-27; с таким качеством работают плотники СУ-7 на доме № 40 по ул. Бебеля.

Фото В. Калимасова.



ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

«НЕВЕСЕЛАЯ СТАТИСТИКА»

Заводской комитет профсоюза на оперативном совещании председателей цеховых комитетов рассмотрел статью под названием «Невеселая статистика», опублико-

ванную в «Свердловском строителе» 10 апреля 1979 года. Факты невыполнения государственного плана и низкой трудовой дисциплины в 1978 году имели место. Поручено было всем председателям цеховых комитетов до 25 апреля разработать конкретные мероприятия по устранению отмеченных недо-

статков. 25 апреля заводской комитет на своем заседании также обсудил опубликованную статью.

На основании мероприятий цеховых комитетов завком утвердил общецеховские мероприятия по устранению отмеченных недостатков. Заводской комитет и партийное бюро заслушали председателя совета профилактики на совместном заседании, где были вскрыты недостатки в работе совета и принято постановление, направленное на их устранение.

П. ГРАБИЛОВ,
председатель завкома завода ЖБИ.

«НУЖЕН ДЕЖУРНЫЙ АВТОБУС»

Под таким заголовком была опубликована в № 16 нашей газеты заметка инженера-диспетчера ДСК С. Романовской. Автор писал о необходимости иметь дежурный транспорт для нужд диспетчерской службы.

Редакция отвечает заместитель начальника ДСК В. С. Кузнецов:

«Вопрос поднят правильно. Двухсменный дежурный автобус в ДСК необходим. Сейчас принимаются меры для получения такого автобуса, на апрель и май мы его получили. Для того, чтобы окончательно решить этот вопрос, ведется работа в трех направлениях. Можно приобрести новый автобус, или получить его в аренду, или добиться закрепления его через главк. Предварительное согласие работников главка о выделении или закреплении за ДСК дежурного автобуса получено. Будем продолжать работу в этом направлении».

ОТЧЕТ НА МЕТОДСОВЕТЕ

Методический совет при парткоме ДСК заслушал на своем заседании отчет о состоянии политучебы в ЖКК. Было отмечено, что пропагандист А. В. Канаев с большим чувством ответственности выполняет свое поручение. Занятия проходят строго по плану, при хорошей явке слушателей. В своей работе пропагандист использует составление рефератов, что способствует более глубокому усвоению слушателями программы курса.

ТВОРИ, ВЫДУМЫВАЙ, ПРОБУЙ!

«На современном этапе научно-технической революции широкое и своевременное использование в народном хозяйстве научных открытий, изобретений и рационализаторских предложений играет важную роль в ускорении темпов технического прогресса. Результаты творчества изобретателей и рационализаторов, помноженные на ударный труд советских людей, открывают новые резервы повышения эффективности общественного производства, роста производительности труда, улучшения качества продукции».

Л. И. БРЕЖНЕВ.

ЗА ТРИ года десятой пятилетки рационализаторский фонд коллектива домостроительного комбината составил 22541 тысячу рублей. Из них 841,4 тысячи рублей получено от внедрения изобретений. В походе за экономию и бережливость приняло участие 1254 человека. Подано 1364 рационализаторских предложения по улучшению условий труда, экономии материалов, повышению

производительности и труда. Внедрено из них 1101 предложение. Хороших результатов добились коллективы новаторов завода ЖБИ им. Ленинского комсомола, строительных управлений № 20, 29, 1, 13, УПТК. Только в минувшем году новаторы производства внесли в копилку комбината 830000 рублей. Из поданных 495 предложений внедрено в производство 327. Повышенные обязатель-

ства принял коллектив строителей на четвертый год десятой пятилетки. Армия людей пытливого ума растет с каждым годом. Все сложнее становится новаторам выбирать нужную тему. Особенно это касается молодых рационализаторов. В своей сегодняшней странице, подготовленной внештатным отделом технического прогресса, мы рассказываем об основных проблемах, решение

которых волнует сегодня коллектив строителей. Материалы взяты из тематического плана по рационализации и изобретательству на 1978—1980 годы по комбинату. Сегодня на странице публикуются не все темы. Подробнее с планом можно ознакомиться у инженеров бриза в каждом подразделении комбината. Надеемся, что страница поможет изобретателям и рационализаторам добиться новых успехов.

НУЛЕВОЙ ЦИКЛ, ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ, ПРОКЛАДКА КОММУНИКАЦИЙ, БЛАГОУСТРОЙСТВО

1. Предлагается разработать экономичные и рациональные способы отогрева мерзлого грунта для упрощения его разработки в зимних условиях. Существующие способы отогрева связаны с большим расходом топлива и электроэнергии.
2. Приспособление к бульдозеру для планирования работ у стен здания. Приспособления пока такого нет.
3. Механизация зачистки дна траншей и котлованов на проектную отметку. Сейчас зачистка производится вручную. Внедрение предложения дает экономию 10000 рублей.
4. Механизированные способы уплотнения грунта при засыпке траншей и пазух котлованов бульдозерами и экскаваторами, исключающие последующую осадку грунта. В настоящее время уплотнение грунта практически не производится или производится ручными трамбовками.
5. Механизация укладки щебня на малых площадках, обеспечивающая равномерное нанесение слоя. Пока укладка щебня на малых площадках производится вручную.
6. Эффективное приспособление для заливки свинцом и мастиками растробов труб.
7. Приспособление для соединения на кольцах чугунных и асбоцементных труб.
8. Рациональные методы прокладки комплекса коммуникаций вдоль строящихся нулей.
9. Приборы или устройства для точного определения проектной отметки по глубине при рытье траншей котлованов с помощью экскаваторов.

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Рациональное размещение складских помещений. Современное оборудование складских помещений.
2. Удобные контейнеры, тара для расфасовки окрасочных составов. Сейчас расфасовка производится в ведра и флаги.
3. Предложения по усовершенствованию методов контроля за качеством отпускаемых материалов, качеством работ, повышающим ответственность исполнителей.
4. Утепленные транспортные средства для доставки колеров, шпаклевок на объекты, способы подачи продукции на этажи. Сейчас перевозка осуществляется в открытых машинах, а подъем на этажи материалов производится вручную.
5. Дозирующее устройство для мела, обеспечивающее стабильность и точность дозировки. Существующий дозатор ненадежен, часто выходит из строя.
6. Термовыравниватель для линолеума. В

- настоящее время такой термовыравниватель отсутствует.
7. Способ переработки отходов раскройки линолеума с использованием их для устройства полов. Отходы пока не находят применения.
8. Конструкция контейнеров для комплектации и доставки ковров из линолеума на объекты. Пока такого контейнера нет.
9. Рациональные способы раскройки линолеумовых ковров. Пока при раскройке материала отходы превышают допустимую норму.
10. Механизация поперечного реза обоев и бордюра. Нарезка обоев по длине производится вручную.
11. Предложения по переводу технологии и новой технике с максимальным применением средств механизации при изготовлении изделий из жести. Сейчас все операции по изготовлению жестяных изделий производятся вручную.
12. Конструкция унифицированного контей-

- нера для доставки изделий из жести. Пока контейнера такого нет.
13. Раскрой и комплектация бытовой клеенки для оклейки стен сантехкабин на заводе ЖБИ им. Ленинского комсомола. Пока такой технологии не существует.
14. Технология и механизация утилизации отходов стекла и использование их в производстве. Отходы стекла пока не используются в производстве.
15. Переработка, контейнеризация и транспортировка витринного стекла. Пока витринное стекло в УПТК не перерабатывается.
16. Конструкция контейнера для централизованной доставки на объекты профильного стекла. Такого контейнера пока нет.
17. Предложить новый способ резки профильного стекла. Пока такое стекло на УПТК по размерам не нарезается.
18. Технология централизованного изготов-

- ления деревянных подкладок под лаги для устройства полов на стройплощадке. Сегодня подкладки вручную заготавливаются на стройплощадке.
19. Предложения по выбору площадки для организации производства холодных мастик.
20. Механизированный способ разгрузки мела из вагонов (аэрожелоба и другие средства механизации). Сейчас разгрузка производится вручную.
21. Автомат и полуавтомат по дозировке и расфасовке цемента и алебаstra. Сейчас дозировка и расфасовка полуавтоматизированы.
22. Механизация погрузки и выгрузки материалов на центральном складе. Пока выгрузка автомашин и погрузка материалов на автомашины производится вручную.
23. Предложения по контейнеризации доставки грузов. В УПТК из 81 вида материалов контейнеризовано только 34 вида.

ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Приспособление для отключения электроинструмента в случае отрыва заземляющего провода. Пока такое приспособление отсутствует.
2. Способ предохранения стекол кабин строительных машин от обмерзания.
3. Надежная защита глаз крановщиков на мостовых кранах от световых излучений (электросварки).
4. Инвентарные подмости — козелки для штукатуров, маляров, плотников.

5. Мероприятия по уменьшению шума при работе вибростолов, смесительных установок и транспортеров на производственных предприятиях. Существующие конструкции виброгасящих устройств малоэффективны.

ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ

1. Конструкция приспособления для наклейки обоев, исключающая применение для этих целей подмостей.
2. Приспособление или механизм для мытья полов и окон после отделочных работ. Сейчас мытье полов и окон производятся вручную.
3. Способ защиты окрашенных поверхностей окон, шкафов, дверей, во время механизированного нанесения шпаклевочных составов на потолки. Сейчас при механизированной отделке потолков шпакле-

- вочными составами загрязняются покрашенные поверхности.
4. Способ удаления мусора с этажей, исключающий загрязнение фасада, обеспечивающий безопасное ведение работ. Сейчас мусор удаляется с лоджий и через окна, загрязняется фасад, создаются опасные условия для работы и движения около строящегося объекта.
5. Улучшение конструкции утепленного бункера для приема и хранения раствора в зимнее время. Применяющиеся бункеры для хранения

ТЕХНОЛОГИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

1. Механизация нанесения замазки при остеклении окон. Сейчас замазка наносится шпателем вручную.
2. Очистка форм и поддонов от бетона при изготовлении железобе-

- тонных конструкций, сейчас очистка производится вручную, щетками.
3. Малярные составы по влажным поверхностям. Имеющиеся на сегодня составы не выдерживают однотонность цвета.

СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ПРИ ВОЗВЕДЕНИИ КОРОБКИ ЗДАНИЙ

1. Рациональная конструкция температурного шва, обеспечивающая хорошие эксплуатационные качества.
2. Механизация доставки на рабочее место и этажи зданий жестких растворов. Экономия от внедрения 10000 рублей.
3. Способ герметичного уплотнения горизонтального соединения по высоте двух вентиляционных блоков, существующий способ соединения не обеспечивает герметичности соединения.
4. Инвентарные многократной оборачиваемости опалубки для замоноличивания. Сейчас при замоноличивании узлов сопряжения в качестве опалубки применяются лаги, доски и другое.
5. Механизированные способы раскладки раствора и бетона на монтаже. Сейчас эти операции проводятся вручную.
6. Способ установки

- в проектное положение гипсовых перегородок, исключающий мокрые процессы заделки припудративных качеств.
7. Устройство на башенном кране для закрепления кабеля, исключающее устройство лотков.
8. Приготовление растворов смесей в зимнее время на объекте малыми порциями. Сейчас раствор поставляется с завода большими порциями, что ведет к перерасходу материалов.
9. Конструкции вентиляционных блоков или блока-утеплителя, исключающие применение кирпичной кладки. Сейчас вентиляционные блоки на крыше утепляются кирпичом, прокладкой минеральной ваты.
10. Предложения по ликвидации кирпичных заделок, особенно по 12- и 16-этажным домам. В настоящее время в домах серии 468Б и в 16-этажных домах серии 141 много заделок из кирпича.

11. Агрегаты, механизмы, приспособления для пробивки отверстий в железобетонных конструкциях в условиях строительства. В настоящее время отверстия пробиваются вручную или с помощью компрессора.
12. Способ укладки постели из раствора при монтаже несущих конструкций, обеспечивающий чистоту шва сопряжения для последующей расшивки швов штукатурами. Раствор, уложенный сейчас, при монтаже часто выходит за грань сопряжения конструкций, и его надо очищать.
13. Приспособление для очистки закладных деталей от ржавчины.
14. Рациональные конструкции траверс для монтажа плит перекрытий и покрытий, лестничных маршей и площадок, конструкции траверс, применяемые при монтаже, несовершенны.

ГДЕ ОТДОХНУТЬ РАБОЧЕМУ?



Скоро новоселье.

Фотоэтиюд Л. Борисова.

Этот вопрос волнует всех: и школьников, и студентов, и рабочих. Школьники обычно в субботу и воскресенье выезжают в город и слоняются по улицам. Студенты устраивают всевозможные «посиделки» с музыкой и танцами. А рабочие?

От завода ЖБИ имени Ленинского комсомола до гостиницы «Большой Урал» полчаса езды на автобусе, но рабочие в основном проводят выходные в своем кругу, во дворе за домино, около продовольственных магазинов. Есть в поселке, правда, заводской клуб, но он давно не отвечает своему прямому назначению — быть массовым очагом культуры, местом интересного и разнообразного проведения досуга трудящимися.

— Посудите сами: в кинозале всего 300 мест, а на заводе только одних комсомольцев 340 человек, — говорит секретарь комсомольской организации Наташа Бурлакова.

Но беда не в том, что клуб мал, а в неумении

или нежелании рабочих интересно организовать свой досуг. Вот, совсем недавно, провели конкурс «А ну-ка, девушки!». Массовым его не назовешь, присутствовали только одни участницы. В начале апреля организовали «Юморину-79», и опять пришли только участницы конкурса. Но зато как весело было! Наташа показывает мне красочную, с юмором оформленную фотозадачу «Юморина-79». Сколько веселых и радостных лиц.

Но стоит ли укорять не пришедших на эти вечера? Может, они просто не могли отыскать туда дорогу? И конкурс, и юморина проводились не в клубе, а в столовой и спортзале. Не привыкли, видимо, люди еще к такой форме отдыха, да и помещения эти, прямо скажем, не приспособлены для проведения такого рода мероприятий.

Что же бывает в клубе, не считая кино?

— Проводим танцевальные вечера, — говорит зав. массовым сектором Р. В. Леонтьева, — но их посещают

в основном старшеклассники. Танцзал рассчитан на 100 человек.

И все-таки, где же отдохнуть заводчанам в выходные?

Новый кинофильм можно посмотреть за полтора часа, «Юморина-79» и конкурс «А ну-ка, девушки!» были рассчитаны в основном на активистов комсомольской организации, танцы — на старшеклассников. Есть, правда, в заводском клубе и кружки и школа современного бального танца, но занятия в них проводятся только в рабочие дни.

Как-то пытались было организовать творческие встречи с актерами ТЮЗа, с популярной киноактрисой С. Светличной, но оказалось, что такие мероприятия клубу не под силу. В зрительный зал даже из молодежи попали далеко не все желающие, что уж говорить о рабочих с семьями или о тех, кому за 30.

Выход один. Чтобы удовлетворить возрастающие потребности рабочего

поселка, нужно строить Дворец культуры.

В последние годы благосостояние нашего народа значительно возросло. С получением отдельного благоустроенного жилья в наш быт прочно входят разнообразные атрибуты культуры: магнитофоны, телевизоры, личные библиотеки, но этого мало. В настоящее время и в печати, и по радио много говорится о «коммунабельности» — жажде общения друг с другом. Ведь не может же человек безвылазно сидеть в своей квартире, он должен встречаться с товарищами по работе, интересно и увлекательно проводить досуг вместе с семьей, приобщая к духовной культуре и себя и своих детей. Условий для такого культурного, обогащающего проведения свободного времени в поселке завода ЖБИ имени Ленинского комсомола, прямо скажем, пока мало.

В. МАКАРОЧКИН,
студент
госуниверситета.

* Идет Всесоюзный смотр работы по обеспечению безопасности дорожного движения

АВТОМОБИЛЬ, ДОРОГА, ПЕШЕХОД

У дороги — свои законы. И главный из них — дисциплина, строгая, неукоснительная. Малейшее отклонение от этого закона — и ЧП: столкновение, наезд на пешехода, опрокидывание.

С января идет Всесоюзный смотр работы по обеспечению безопасности движения. На предприятиях и в автохозяйствах, в учреждениях и учебных заведениях была оформлена наглядная агитация или сообщено через печать, местное радиовещание, в беседах о целях и задачах смотра. Главное внимание, безусловно, уделялось повышению дисциплины участников движения, то есть выполнению основного закона дорог.

Но вот закончился первый квартал года. К сожалению, цифры и факты говорят о крайне низкой дисциплине как водителей, так и пешеходов, пассажиров общественного транспорта: за этот период под колесами транспорта погибли 35 человек и 222 получили тяжелые травмы.

Особой недисциплинированностью отлича-

лись водители: 58,4 процента дорожно-транспортных происшествий случилось только по их вине. А причины? Несоблюдение дистанции при движении, выезд на левую сторону, превышение скорости движения в опасных условиях, несоблюдение очередности проезда. Несколькими снизилось количество дорожных происшествий по вине пьяных водителей, но все же 11 совершили аварии с тяжелыми последствиями.

Нет особой причины успокаиваться пешеходам: каждое второе дорожно-транспортное происшествие — только из-за невнимательности, несоблюдения элементарных правил дорожного движения. Результат печальный: из 35 погибших — 32 пешехода, из 222 раненых — 152 также пешеходы. При этом 160 человек пострадали только потому, что переходили проезжую часть в неустановленных местах и перед близко идущим транспортом, 30 — в результате неожиданного выхода на дорогу из-за стоящего транспорта или из-за дере-

вьев, каких-то сооружений.

Исключительно тревожно положение с детским дорожно-транспортным травматизмом: если в прошлом году за весь год погибли 12 детей, то за первый квартал этого года погибли 5 малышей и 33 получили травмы. А впереди ведь лето, каникулы.

Борьба за снижение аварийности на улицах и дорогах каждого города — это не отвлекающее мероприятие, которое должен проводить кто-то, а вы оставаться в стороне. Мы только тогда достигнем успехов в нашей общей работе по обеспечению безопасности движения, когда каждый будет высоко ответственным за свое поведение, когда каждый поймет, что три основных элемента дорожного движения — автомобиль, дорога, пешеход — настолько тесно связаны между собой, зависят друг от друга, что малейшее отклонение от предъявляемых к ним требований грозит происшествием.

Н. КОВАЛЕНКО,
старший
инструктор ГАИ.

* За район высокой культуры

ДВУХМЕСЯЧНИК ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ

Исполком Кировского районного Совета народных депутатов принял решение о проведении районного двухмесячника по охране природы, повышению уровня благоустройства и улучшению санитарного состояния района. Он проводится с 15 апреля по 15 июня.

Исполком обязал руководителей предприятий, организаций и учреждений района в этот период обратить внима-

ние на усиление работ по охране и рациональному использованию природных ресурсов, благоустройству района, озеленению парков, скверов и других территорий. В этом деле активное участие должны принять организации обществ охраны природы, общественно-технических комитетов, охотников и рыболовов, ВОИР и НТО. Необходимо провести практические природоохрани-

тельные мероприятия: рейды по лесопарковым зонам, пригородным местам, водоемам; организовать массовое чтение лекций, проведение бесед, посвященных охране окружающей среды.

Для организации проведения двухмесячника утверждён районный оргкомитет под председательством секретаря исполкома, председателя райсовета ВООП Д. П. Богданова.

КРИПТОГРАММА

I — 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 6, 8 — автор слов песни «День Победы», музыка Д. Тухманова.

II — 9, 10, 11, 4, 7, 12, 13, 4, 14 — автор слов песни «Не стареют души ветераны», музыка С. Туликова.

III — 15, 16, 13, 4, 7, 2 — народная артистка СССР, известная исполнительница песни «Снег седины».

IV — 17, 18, 3, 2, 8, 11, 4 — название песни на стихи Р. Гамзатова, музыка Е. Френкеля.

V — 19, 6, 20, 8, 4, 21 — героический самоотверженный поступок.

VI — 19, 10, 12, 7, 22 — популярный музыкальный жанр.

VII — 12, 6, 11, 23 — нота.

Разгадав ключевые слова и заменив цифры на буквы, вы прочтете текст из песни «Неизвестный солдат», автора слов и композитора.

Составил Е. ШАБАШОВ.

1945													1979																
★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★							
17	4	8	6	14	4	21	10	3	6	14	7	2	8	12	10	21	20	2	•	19	18	12	5	23	9	10	21	18	5
4	19	3	6	1	6	20	22	5	21	6	20	2	—	19	6	20	8	4	21	5	8	6	14	7	10	15	2	9	18
20	10	5	7	2	3	6	20	7	4	13	6	21	20	2	9	7	10	4	15	8	10	12	5	7	16	14	12	6	11
20	2	5	9	7	10	4	15	8	10	12	5	7	16	14	12	6	11	20	2	5	•	»	8	•	10	11	4	12	10
10	10	8	•	8	•	11	2	19	5	10	8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

В вечерней школе № 5 учатся, в основном, строители. Сейчас у учащихся самая ответственная пора — государственные экзамены на аттестат о среднем образовании. Мы позволили в школу и попроси-

ли директора В. Кадочникову рассказать о том, как идут дела у выпускников. Вот что она нам сообщила:

ПЕРВЫЙ ЭКЗАМЕН

— Позади год упорной учебы. Сегодня строители держат первый экзамен. Только что прозвенел звонок.

Очень хотелось, чтобы все ученики получили хорошие оценки за сочинение. Нелегко сочетать работу с вечерними

занятиями, и все-таки у нас есть рабочие, которые уверенно справляются и с тем и с другим. Без троек учились многие выпускники. Среди них Л. Багинская из ЖКК, В. Стахов из СУ-27, А. Белопашенцев и

Н. Рябов из СУ-29, Л. Перепелица и Р. Орехова из СУ-13 и другие. Надеюсь, что все экзамены наши выпускники, в основном, это работники домостроительного комбината, выдержат успешно.