

ОРГАН ПАРТБЮРО,
ПОСТРОЙКОМА
И УПРАВЛЕНИЯ ТРЕСТА
СВЕРДЛОВСКПРОМСТРОЙ

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

№ 20 (862)
ПОНЕДЕЛЬНИК
24 марта
1952 года
IX год издания
Цена 10 коп.

Улучшить внутрипартийную работу

На днях состоялось общетрестовое партийное собрание. Коммунисты заслушали и обсудили доклад секретаря партийного бюро треста тов. Барвина о постановлении бюро Свердловского горкома ВКП(б) «О внутрипартийной работе в партийной организации треста Свердловскпромстрой».

Бюро горкома ВКП(б) вскрыло крупные недостатки в работе нашей партийной организации. В постановлении отмечается, что партийные собрания у нас не являются еще школой большевистского воспитания коммунистов, слаба активность, многие коммунисты в течение года ни разу не выступали, посещаемость партийных собраний еще низка. В цеховых организациях партийные собрания проходят нерегулярно, от случая к случаю.

Партийная организация не проявляет настойчивости в борьбе за выполнение своих решений.

Неудовлетворительно поставлена воспитательная работа с коммунистами, многие из них не выполняют партийных поручений, не посещают партийные собрания, не платят своевременно партийные взносы.

Партийная организация слабо работает с кандидатами в члены ВКП(б), в результате 17 человек имеют просроченный кандидатский стаж. Посещаемость политзанятий стоит на низком уровне. Еще хуже обстоит с самостоятельно изучающими марксистско-ленинскую теорию. Многие коммунисты прикрылись этой формой учебы и ничего не делают. Партийное бюро и секретари цеховых партийных организаций не потребовали от коммунистов повышения своего идейного и общеобразовательного уровня. В результате низкой воспитательной работы мы имеем 18 коммунистов, привлеченных к строгой партийной ответственности.

Отсутствовала должная помощь комсомольской организации со стороны партбюро и секретарей цеховых парторганизаций.

Горком ВКП(б) указал, что управляющий трестом и секретарь партбюро не показывали примера острой непримиримости к недостаткам в работе отдельных хозяйственных руководителей, не воспитывали у них чувства ответственности за порученное дело, терпимо относились к фактам невыполнения руководителями отдельных строительных участков производственных планов и ухудшения качественных показателей в работе. Состояние трудовой дисциплины неудовлетворительное, в результате чего трест имеет большую текучесть рабочей силы.

После доклада развернулись оживленные прения. Выступающие старались вскрыть причины и наметить пути к быстрейшему устранению недостатков, отмеченных горкомом ВКП(б).

В своем решении собрание отметило, что главное в работе партийного комитета состоит в том, чтобы неустанно повышать уровень партийно-организационной и политической работы, глубже вникать в хозяйственную деятельность, мобилизовать коллектив на выполнение плана строительно-монтажных работ, развертывать большевистскую критику и самокритику, воспитывать коммунистическое отношение к труду, поднять партийную и государственную дисциплину членов и кандидатов партии и улучшить марксистско-ленинскую подготовку коммунистов.

Успешное разрешение этих задач требует всемерного усиления внутрипартийной работы, улучшения практики проведения партийных собраний, систематической проверки выполнения решений, принятых собраниями, развития активности и самостоятельности партийных масс.

Партийная организация треста крепка и сплоченна. Общими усилиями она сможет добиться того, чтобы в ближайшее время ликвидировать все недостатки, отмеченные горкомом ВКП(б).

На строительстве культурно-бытовых объектов Куйбышевского района

В текущем году трест резко увеличил размах культурно-бытового строительства. В Куйбышевском районе только одно строительное управление, где начальником тов. Ядрихинский, должно ввести в эксплуатацию три объекта районного значения: школу на 960 мест, клуб на 500 мест и больницу. Строительство этих зданий играет исключительно важную роль и должно быть закончено в текущем году точно в установленные сроки.

Ниже публикуются материалы о ходе строительства этих объектов.

Стройку школы сделать образцовой

Перед коллективом строителей школы стоит серьезная и ответственная задача: четырехэтажное монументальное кирпичное здание должно быть построено в течение пяти месяцев и не позднее 25 августа сдать в эксплуатацию.

Однако с первых дней строительства школы график не выполняется. Отставание от графика было вызвано отсутствием башенного крана на площадке. На днях кран пущен в эксплуатацию, но и после этого продолжают простоять каменщики. Дело в том, что короткий электрокабель крана ограничивает его маневренность. Это, в свою очередь, создает большие неудобства на площадке. Вместо того, чтобы использовать имеющийся растворный бункер, там вынуждены поднимать раствор в тачках. Естественно, что при такой организации работ невозможно бесперебойно обеспечивать каменщиков материалами.

К концу дня 20 марта, после долгих злоключений, крановый кабель был нарощен. Но для того, чтобы обеспечить бесперебойную подачу материалов на леса, следует использовать на площадке еще один растворный контейнер.

Как уже упоминалось, школа строится из кирпича. Кирпич, поступающий в автомашинах с железнодорожных платформ, складывается на строительной площадке в контейнеры. Такой метод транспортировки кирпича явно нерационален. Вместо того, чтобы укладывать кирпич в контейнеры сразу же с железнодорожных платформ, там устроили три лишних перевалки кирпича, от чего резко увеличивается бой. С платформ кирпич сбрасывается на землю, затем его грузят на автомашины, с автомашины разгружают на площадку и только после этого укладывают в контейнеры.

На строительстве школы можно слышать жалобы на то, что там нехватает квали-

фицированных каменщиков. Однако метод кирпичной кладки «пятеркой» на строительстве еще не применяется. А ведь организация кладочных работ по этому методу резко сокращает потребность в высококвалифицированных каменщиках и значительно ускоряет темпы кладки.

Форсировать сооружение клуба

Четвертый год строится клуб для завода «Уралэлектрораппарат». Нынче принято решение, обязывающее строителей ввести клуб в эксплуатацию к 35-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

Строители клуба должны к 1 мая выполнить работы по завершению каменной кладки в объеме 1088 кубометров. Но еще и на сегодняшний день стройка не обеспечена всем необходимым для форсирования кладки. Из двух башенных кранов смонтирован только один, да и то с четырехдневным опозданием. 20 марта стройка не имела ни проекта организации работ, ни обновленного графика строительства.

Строители клуба предъявляют законные претензии к руководителям машинопрокатной базы, которые затягивают работы по монтажу кранов и тем самым тормозят строительство. Но тут же следует отметить, что руководство стройуправления прежде всего должно навести порядок в своем хозяйстве и не допускать строительства важнейшего объекта без проекта организации работ и точного графика.

Механизация и контейнеризация вручную

То, что пришлось увидеть на строительстве больницы Куйбышевского района, редко встречается на площадках Свердловскпромстроя.

Башенный кран БКСМ-2 грузоподъемностью в 1000 килограммов подает на леса по одной тачке раствора. Причем, тачки поднимаются не на специальных площадках, как это делается обычно, а здесь к каждой тачке прикреплен трос, за который прицепляются крючья кранов. Второй кран используется таким же образом. И все это происходит в то время, когда бригады каменщиков простаивают из-за перебоев в подаче раствора.

В зоне действия кранов у железнодорожных путей разгружен кирпич. Для того, чтобы поднять его на дом, следует лишь уложить кирпич в контейнеры. Но как это здесь делается? Рабочие на глазах у мастера тов. Якушева вместо того, чтобы укладывать кирпичи на поддоны, беспорядочно бросают их в контейнерные корзинки. Во-первых, от этого увеличиваются потери кирпича; во-вторых, в каждый контейнер входит кирпича примерно на 30 проц. меньше, чем при аккуратной укладке.

На строительстве поликлиники говорят, что краны не успевают обеспечивать каменщиков раствором, так как кранами поднимают на леса еще и кирпич. Для того, чтобы разгрузить работу кранов в дневную смену и использовать их в основном на подаче раствора, раньше здесь практиковалась заготовка кирпича на лесах во вторую смену. Сейчас кирпич подается на леса только днем. Тов. Якушев объясняет это тем, что стройка плохо обеспечивается кирпичом, но непонятно, что мешает тов. Якушеву заготавливать кирпич во вторую смену в те дни, когда кирпич имеется.

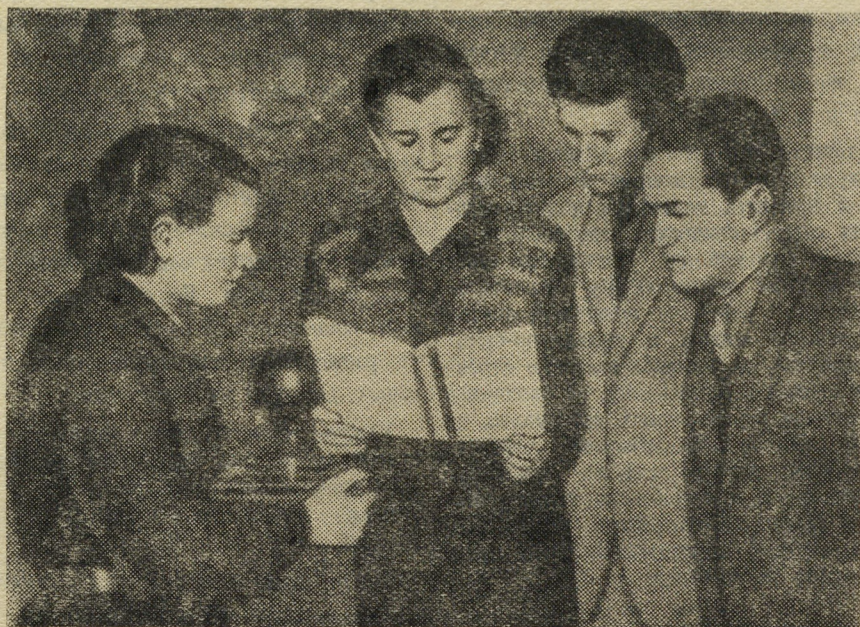
О наглядной агитации

На всех трех объектах совершенно недостаточно используется наглядная агитация за своевременный ввод в эксплуатацию культурно-бытовых зданий. Ни на одном из объектов не ведется доска показателей.

Весь арсенал наглядной агитации составляют 2-3 общих лозунга. Секретарь партбюро тов. Андреев и председатель цехового комитета тов. Федулов должны уделить серьезное внимание этим важнейшим объектам строительства. Необходимо обеспечить каждый объект лозунгами и призывами, в которых были бы указаны сроки окончания отдельных видов работ.

Л. ЛИН.

В СТРАНАХ НАРОДНОЙ ДЕМОКРАТИИ



Польская республика. С большим подъемом в стране проходит обсуждение проекта Конституции Польской Народной Республики. В обсуждении принимают участие все слои населения.

На снимке: дети рабочих и малоземельных крестьян — студенты юридического факультета Варшавского университета Мария Василевская, Барбара Зайончковская, Стефан Мушеллик и Болеслав Громада обсуждают проект Конституции.

Прессклише ТАСС.

Трудовые будни албанских рабочих

ТИРАНА. Вступив в социалистическое соревнование в честь предстоящего второго съезда Партии труда, рабочие Народной Республики Албания добиваются новых успехов.

Бригада отличного качества Суло Курти нефтепромысла Латос, работая под лозунгом «Больше нефти в честь второго съезда партии», ежедневно выполняет план на 110 процентов. Шахтеры Краби, район Корчи, внедряя опыт советских стахановцев Марии Левченко и Григория Муханова, сэкономили в январе 166 тысяч лек и снизили себестоимость продукции на девять процентов.

За год, прошедший после первого Общепольского совещания ударников и новаторов, число ударников в стране увеличилось в три раза. За этот же период орденами и медалями награждено 3.500 рабочих.

Программа борьбы строителей за дальнейший технический прогресс

(К итогам производственно-технической конференции)

20 марта закончила работу производственно-техническая конференция Свердловскпромстроя.

Конференция заслушала доклад главного инженера треста тов. Харитонов о выполнении плана организационно-технических мероприятий в 1951 году и о задачах на 1952 год.

После доклада участники конференции работали в пяти секциях: снижения стоимости строительства, внедрения новой техники и механизации трудоемких процессов, качества работ, организации труда и в секции производственных предприятий.

Каждая секция наметила конкретные организационно-технические мероприятия по соответствующему кругу вопросов.

Решения секций обсуждались на пленарном заседании конференции, а затем были приняты, как план организационно-технических мероприятий треста на 1952 год.

В газете публикуются доклад тов. Харитонов в сокращенном виде и материал о работе конференции.

Из доклада тов. Харитонов

Коллектив треста Свердловскпромстрой в истекшем 1951 году достиг целого ряда производственных успехов. Важнейшим достижением коллектива явилось выполнение государственного плана по вводу жилья в эксплуатацию.

Решению производственных задач способствовало осуществление на стройках треста ряда важнейших организационно-технических мероприятий. Каменная кладка с контейнерным транспортом материалов при плане три тысячи кубометров выполнена в объеме 13,5 тысячи кубометров, или на 450 проц. Изготовление и применение инвентарных лесов и подмостей при плане одна тысяча квадратных метров фактически выполнена в размере четырех тысяч квадратных метров. Изготовление и применение комплектов деревянных деталей для жилых домов со стенами из местных материалов было предусмотрено в размере пяти тысяч квадратных метров, фактически в истекшем году было изготовлено и применено 31 тысяча квадратных метров этих деталей.

На выполнение плана жилищного строительства положительно сказались осуществление мероприятия по внедрению новой техники: освоение набивных бетонных безнапорных канализационных труб диаметром 200—250 миллиметров, внедрение сборного железобетонного лоткового настила при устройстве перекрытий жилых зданий, применение литого пенобетона в качестве облегченного кровельного утеплителя, освоение шпачки сухой смеси при штукатурных работах с помощью сжатого воздуха, внедрение ударно-канатного бурения при разработке гранитных пород на каменном карьере и другие мероприятия.

Однако наряду с достигнутыми успехами в 1951 году трест работал неудовлетворительно. Не выполнен план по генеральному подряду и по работам собственными силами, вместо снижения стоимости строительства допущено ее удорожание.

Особенно сказались на работе Свердловскпромстроя невыполнение некоторых серьезных организационно-технических мероприятий и мероприятий по внедрению новой техники.

В 1951 году трест не освоил производство армоцементных кровельных плит. Изготовление и применение сварных сеток и каркасов для железобетонных конструкций было намечено в объеме 300 тонн, выполнено же фактически 48,5 тонны, или на 16 проц. Недовыполнение этого мероприятия объясняется тем, что в основном производились работы по сварке сеток, а каркасы совсем не выпускались.

Трест также не освоил в истекшем году выпуск целевидных пятистенных шлакобетонных камней, устройство мягких кровель новыми методами и другие мероприятия.

Как большой недостаток следует отметить слабую механизацию погрузо-разгрузочных работ, в особенности на разгрузке инертных материалов и пиломатериалов с железнодорожных вагонов, что объясняется в основном отсутствием необходимых фронтных разгрузки из-за недостатка собственных железнодорожных путей, недостаточным количеством механизмов и недостаточным вниманием, которое уделяется этому важному вопросу.

В текущем году тресту предстоит выполнить объем строительно-монтажных работ в полтора раза больше, чем в 1951 году. Строительные управления треста должны построить и сдать в эксплуатацию 35 тысяч квадратных метров жилой площади, в том числе 10 тысяч квадратных метров собственного жилья, девять культурно-бытовых учреждений и другие объекты.

Специальный приказ министра о неотложных мерах по обеспечению выполнения плана строительно-монтажных работ за важнейших объектах строительства, осуществляемого трестом, обязывает Свердловскпромстрой обеспечить в 1952—1953 годах строительство новых и реконструкцию действующих производственных предприятий треста и субподрядных организаций. За счет проведения этих работ стройки треста должны получить в текущем году 35 миллионов штук условного кирпича, 2,5 миллиона штук красного кирпича, 6,5 кубометра железобетонных изделий, 45 тысяч кубометров товарного бутового камня, 60 тысяч кубометров щебня, 83 тысячи кубометров песка, пиломатериала по выходу 42 тысячи кубометров, 25 тысяч квадратных метров оконных переплетов, дверных полотен и ворот 15 тысяч квадратных метров, канализационных цементных труб 20 километров.

По приказу министра трест обязан организовать строительство поточно-скоростными методами. По каждому строительному управлению установлен перечень скоростных объектов. Так, собственный жилой поселок общей жилой площадью 10 тысяч квадратных метров должен быть полностью построен поточно-скоростными методами. Приказом министра установлены определенные задания по внедрению новой техники, по механизации трудоемких процессов, по применению передовых методов труда, по подготовке квалифицированных кадров и т. д.

Настоящая конференция должна наметить пути к осуществлению поставленных задач и призвать коллектив широко развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение государственного плана на 1952 год по объему строительно-монтажных работ, за досрочный ввод в эксплуатацию жилых и культурно-бытовых объектов, за высокое качество строящихся зданий и сооружений, за экономное расходование строительных материалов, за наиболее полное использование внутренних резервов производства, за внедрение на стройках и предприятиях новой техники и передовой технологии, за дальнейшее повышение производительности труда и культуру производства.

* * *

Наиболее плодотворно и эффективно участники конференции работали в секциях. На каждой секции были заслушаны один или несколько докладов руководителей секций. Затем на обсуждение секций были предложены проекты организационно-технических мероприятий.

В процессе обсуждения проектов меро-

приятий участники секций выступили с целым рядом серьезных предложений, направленных на успешное решение задач, поставленных перед трестом в текущем году. Наиболее важной, центральной секцией конференции была секция снижения стоимости строительства.

Секция после доклада главного бухгалтера треста тов. Ведерникова и после ознакомления с проектом мероприятий по снижению стоимости строительства приступила к прениям.

Большой интерес участников секции вызвало выступление начальника строительного управления Промстрой тов. Элькина. Он рассказал об опыте работы руководимого им управления, добившись в 1951 году экономии государственных средств. Тов. Элькин говорил о том, что Промстрой добился рентабельной работы благодаря довольно широкому применению в строительстве местных материалов. В частности, промстроевцами был использован бутовый камень, полученный в результате взрывных работ при подготовке котлованов под жилые дома радиозавода. Из тех же котлованов было добыто значительное количество песка. Отказавшись от перевозки продукции каменного карьера железнодорожным транспортом и перейдя на перевозку этой продукции автотранспортом, управление получило значительную экономию средств.

Тов. Элькиным был поставлен очень важный вопрос о недогрузках вагонов, в которых транспортируется продукция нашего карьероуправления.

Секция наметила мероприятия, обеспечивающие снижение стоимости строительства на 7,9 проц. По каждому мероприятию подсчитан экономический эффект, который будет получен от внедрения мероприятия.

Исключительно важные и серьезные решения приняты в других секциях конференции.

Важнейшим решением секции организации труда является пункт о внедрении на стройках треста единой и обязательной технологии производства работ по бутовой кладке, по кладке стен, по отделке, по производству шлакоблоков. Не менее важным мероприятием секции является решение о составлении типовых нарядов в соответствии с принятой единой обязательной технологией.

Серьезная программа, осуществление которой в корне изменит лицо наших строок, принята секцией внедрения новой техники и механизации трудоемких процессов. Только внедрение в тресте машины инженера Климова, предназначенной для разгрузки вагонов с каменными и сыпучими материалами, совершенно изменит характер разгрузочных работ. Одна такая машина будет разгружать железнодорожный вагон в течение трех-четырех минут.

Решение секции качества работ несомненно положит начало массовой борьбе коллектива треста за отличное качество строительства. Важное мероприятие разработано и принято на секции производственных предприятий. Исключительно большой экономический эффект трест получит от расторцовки шпунтовой доски и половых лаг и их пакетирования.

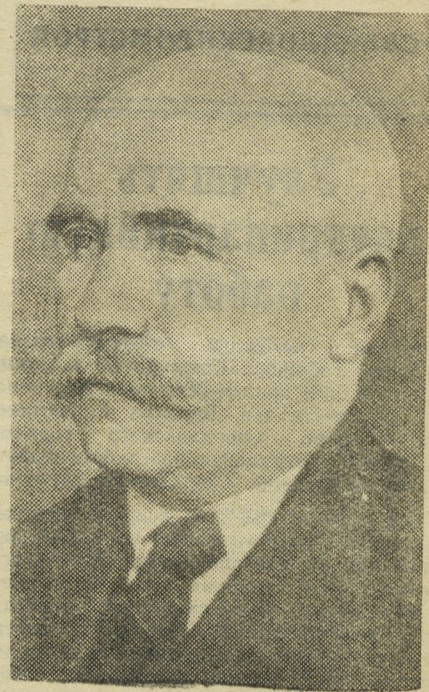
Важное значение имеет решение об организации на ремонтно-механическом заводе производства цветного литья и применение термической обработки металлоизделий.

Конференция решила издать в необходимом количестве отредактированный план организационно-технических мероприятий и до 10 апреля разослать по подразделениям треста. Решено наладить систематический контроль за выполнением намеченных мероприятий и не реже одного раза в квартал проводить подробную проверку их выполнения.

Наш календарь

А. С. Новиков-Прибой

(К 75-летию со дня рождения)



Известный советский писатель А. С. Новиков-Прибой родился 24 марта 1877 года в глухой тамбовской деревне в семье крестьянина.

Находясь на военной службе во флоте, Новиков в 1903 году в газете «Кронштадтский вестник» поместил свою первую статью. Вскоре его арестовывают по подозрению в связях с революционными элементами.

А. С. Новиков принимал участие в революционной борьбе. В 1907 году он был вынужден эмигрировать за границу, где пишет свой первый рассказ «По-темному».

По-настоящему творческие способности писателя развернулись только после Октябрьской революции. Его галантному перу принадлежат роман «Соленая купель», много очерков и статей, посвященных воинам-героям, прославившим себя в годы Великой Отечественной войны.

Самым значительным произведением Новикова-Прибоя, делом всей его жизни, явился замечательный роман-эпопея «Цусима». Будучи сам участником боя у острова Цусима, Новиков нарисовал правдивую картину этого исторического сражения. В. И. Ленин отмечал, что в русско-японской войне поражение потерпел не русский народ, а царизм. «Цусима» является яркой иллюстрацией к ленинским словам. Глубокой верой в могучие силы народа, в его высокий патриотизм, ненавистью к тупым правителям России, бездарному царскому генералитету проникнуто это замечательное произведение Новикова. Роман «Цусима» отмечен Сталинской премией.

А. С. Новиков-Прибой задумал роман о советских моряках — «Капитан 1-го ранга», но успел написать только его первую часть. Автор «Цусимы» умер 29 апреля 1944 года. Он был одним из ярких представителей старшего поколения советских писателей, которые вместе с корифеем советской литературы Максимом Горьким положили начало нашей самой передовой, самой прогрессивной литературе в мире.

Прессклише ТАСС.

Новые карточки ТЭКСО

В БРПЗ треста поступили новые карточки ТЭКСО:

Индустриальный тип железобетонной тавровой балки для междуэтажных перекрытий.

Опыт работы плиточника-стахановца И. В. Болотина.

Изучение и внедрение опыта работы стахановцев-столяров по методу инженера Ковалева.

Нормирование запасов материалов в строительных организациях.

Опыт поточного строительства жилых домов.

Карточки находятся в БРПЗ треста у тов. Мальчикова.

И. в. редактора Е. Б. КАЛИНОВСКАЯ.

НС25415.

Заказ № 3103.

Типография изд-ва «Уральский рабочий» Свердловск, ул. им. Ленина, № 49.