

ОРГАН ПАРТБЮРО,  
ПОСТРОЙКОМА  
И УПРАВЛЕНИЯ ТРЕСТА  
СВЕРДЛОВСКПРОМСТРОИ

# СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

№ 36 (1130),  
ПОНЕДЕЛЬНИК  
6 ИЮНЯ  
1955 ГОДА  
ГОД ИЗДАНИЯ XIII.  
Цена 10 коп.

## Повысить уровень агитационно-массовой работы

Политическая агитация рассматривается нашей партией как одно из главных средств, при помощи которого она укрепляет связи с массами, сплачивает и мобилизует их на борьбу за победу коммунизма в нашей стране.

Отвечает ли требованиям сегодняшнего дня агитационно-массовая и воспитательная работа в парторганизации треста? Факты из повседневной жизни коллектива строителей, внутрихозяйственные дела в стройуправлениях и хозяйствах треста говорят о том, что этот важнейший участок работы находится далеко не на высоте задач, стоящих перед свердловскими строителями. Об этом речь шла и на прошедшем недавно партийном собрании парторганизации треста.

Из доклада заместителя секретаря партбюро тов. Деусова было видно, что некоторые сдвиги в агитационно-массовой работе наблюдались в период подготовки и проведения политических кампаний — по выборам в народные суды РСФСР, в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся, при подписке на Государственный заем развития народного хозяйства (выпуск 1955 года), при сборе подписей под Обращением Всемирного Совета Мира о запрещении атомного оружия и т. д.

Хорошо работали в период этих кампаний заведующие агитпунктами тт. Пустовой, Ендржевский, агитаторы члены КПСС тт. Зольников, Паршаков, Дудко, беспартийные тт. Корякова, Глазунов и другие. Ряд агитационно-массовых мероприятий, проведенных агитколлективами и отдельными агитаторами, оказал положительное влияние на состояние производственной деятельности: трест в целом за 4 месяца справился с выполнением государственного плана.

Но этого, к сожалению, далеко не достаточно. Действенность агитационно-массовой работы достигается в полной мере тогда, когда она ведется повседневно и конкретно, охватывая все звенья хозяйственной и политической жизни предприятия, хозяйства, коллектива, чего в системе треста пока не наблюдается.

— Сегодня, — как заявил на собрании докладчик, — приходится констатировать, что, несмотря на целый ряд указаний вышестоящих партийных органов и принятых решений на партийных собраниях, состояние агитационно-массовой работы в ряде цеховых парторганизаций продолжает оставаться неудовлетворительным. Одной из главных причин этого является недооценка агитационно-массовой работы среди трудящихся со стороны хозяйственных и общественных руководителей стройуправлений и хозяйств треста. Отсюда, следовательно, рождается и временный, компанийский подход к делу.

Секретари цеховых парторганизаций занимаются вопросами

агитационно-массовой работы, как это ни странно, от случая к случаю. Это подтверждается хотя бы таким фактом: не так давно можно было встретить на деревообделочном комбинате треста лозунги, призывающие развернуть социалистическое соревнование в честь... 1 Мая 1954 года!

Как известно, ДОК полностью обеспечен лесом и достаточным количеством рабочей силы, но, несмотря на это, он не обеспечивает выполнения плана по производительности труда, снижению себестоимости, допускает выпуск продукции низкого качества, не справляется с установленными заданиями по обеспечению строек столярными изделиями. Уровень производительности труда на ДОКе составляет всего 84 проц. Все это объясняется, во-первых, тем, что руководители ДОКа тт. Фрыкин и Кудрявцев слабо руководят хозяйством, не вникают глубоко в экономику производства, проявляют безразличие к выполнению возложенных на них задач. Во-вторых, партийная организация ДОКа не мобилизовала коллектив на выполнение установленных заданий и устранение имеющихся недостатков на производстве, слабо использовала для этой цели коллектив агитаторов. Ни бывший секретарь парторганизации тов. Наконечный, ни тт. Фрыкин и Кудрявцев за четыре месяца текущего года ни разу не собирали агитаторов и не ставили перед ними задач по улучшению работы предприятия.

Подобное положение наблюдается на КПП, МПБ, РМЗ и в ряде других парторганизаций.

Многие секретари парторганизаций равнодушны, например, к тому, что стенные газеты, за исключением шлакомастерской № 1 и некоторых общежитий, выпускаются в подразделениях треста нерегулярно.

Выступивший на собрании коммунист тов. Бобров резко критиковал воспитателей молодежных общежитий. В частности, он указывал на то, что воспитательная работа в общежитиях проводится в отрыве от производственной жизни, которую воспитатели плохо знают. Коммунисты тт. Любимов, Воронникова, Шувалов и другие говорили об отсутствии агитационно-массовой работы в ЖКО, слабом участии хозяйственных руководителей в работе с молодежью, отсутствии ответственного контроля за выполнением агитационно-массовых мероприятий.

Инструктор Куйбышевского райкома КПСС тов. Тимофеев указал на неудовлетворительную популяризацию передового опыта на стройках треста, необходимость улучшения постановки наглядной агитации и действительности стенной печати, а также подбора агитаторов.

Собрание приняло решение, направленное на улучшение партийно-массовой работы среди трудящихся треста.

## К летне-оздоровительной кампании

В эти дни в тресте проводится большая подготовка к летне-оздоровительной кампании для детей. Жилищно-коммунальный контора капитально отремонтировала здание детской дачи, расположенной вблизи станции Исеть. Произведены побелка, покраска, благоустроена территория. На даче будут отдыхать

дети детских садов №№ 119 и 123.

Заведующие детских садов Т. В. Перовская и М. А. Матвеева для оборудования дач приобретают дополнительный жесткий и мягкий инвентарь и игрушки, производят заготовку продуктов и овощей.

16 июня дети выедут отдыхать на дачу.

## Трудятся с огоньком

На строительстве 21-квартирного дома № 1 квартала «А» хорошо трудится бригада плотников В. Остистого. Устанавливая леса для каменщиков, а также перекрытия и перегородки, бригада ежемесячно перевыполняет свое задание на 25—35 процентов. С огоньком трудятся молодые плотники А. Кирия и С. Гребнев, в прошлом учащиеся школы ФЗО, и другие.

Все члены бригады дружно борются за повышение производительности труда и экономию, рационально расходуя материал. Так, материал, который ранее использовался на устройстве опалубки бутобетонных фундаментов, плотники используют на устройстве перегородок.

Успеху бригады способствует правильная организация труда. Работа здесь ведется по звеньям. В каждом звене два молодых плотника и один кадровый. Это позволяет передавать опыт молодежи.

## Там, где забывают о новом, передовом

Почин знатного каменщика стройуправления по строительству жилья в Куйбышевском районе Л. Г. Моцаря вызвал глубокий интерес каменщиков, работающих на строительных площадках Орджоникидзевского района. Так, сразу же после опубликования в нашей газете материалов с заседания технического совета этот вопрос был обсужден в бригаде каменщиков В. С. Михеева, работающего в квартале «А» на кладке 21-квартирного дома № 1. Каменщики решили с 1 июня перейти на хозрасчет и завести свой лицевой счет экономии. Одновременно бригадир обратился к прорабу тов. Саямову и начальнику участка тов. Царькову с просьбой сделать бригаду комплексной. Тт. Царьков и Саямов, хотя и дали согласие, чтобы внедрить на стройку этот ценный почин, но равным образом на сегодня ничего не сделали.

Наступил июнь, а тт. Царьков и Саямов так и не помогли В. С. Михееву подобрать комплексную бригаду.

Не перешли каменщики на работу и по хозрасчету.

— Не было у нас времени, заняты были с нарядами, — отговариваются тт. Царьков и Саямов, когда им был задан вопрос, почему так получилось.

Производительность в бригаде В. С. Михеева, между тем, за последнее время понизилась. Если ранее за день бригада производила за смену 40 кубометров кладки, то сейчас только 30 кубометров.

Плохо обстоит дело с обеспечением каменщиков раствором, 2 июня, например, до обеда была доставлена только одна машина, тогда как требовалось, по крайней мере, три, а за всю смену — пять. Почему-то бетонный завод завел такую практику, что раствор на строительные объекты квартала «А» доставляет только к концу рабочего дня.

Руководителям участка нужно понять, что внедрение на наших стройках хозяйственного расчета является основным резервом повышения производительности труда и снижения стоимости строительства. Поэтому перевод бригад на работу по хозрасчету является первоочередной задачей.

А. ХАЛИНА.

## На участках Свердловскпромстроя

## В нашей бригаде

Комсомолка Валентина Домрачева пришла работать в нашу бригаду два года назад, после окончания школы ФЗО. За это время она хорошо овладела специальностью маляра и с успехом ведет отделочные малярные работы: шпаклевку окон, дверей и покраску. Качество работы у нее хорошее. После В. Домрачевой никогда не было переделки. Молодая работница трудится производительнее: она выполняет ежемесячно задание на 130 процентов.

Таких, как В. Домрачева, в нашей бригаде немало. Взять Надежду Федосову. Три года тому назад она поступила ученицей маляра, а сейчас уже имеет четвертый разряд. Надежда умело производит подготовку и покраску.

На глазах растут наши люди. Мария Петровна Препилица раньше работала грузчиком, а сейчас она квалифицированный маляр, имеет 5 разряд. Работает она в бригаде вместе с мужем Степаном Андреевичем, который помогает ей.

Мария Петровна и Степан Андреевич зарабатывают вместе около двух тысяч рублей.

Тем не менее есть у нас в бригаде такие, которые позорят весь коллектив. К таким, прежде всего, нужно отнести А. Г. Оттева, который часто появляется на работе в нетрезвом виде, не выполняет нормы выработки. Плохо у него обстоит дело и с качеством работы.

Наша бригада сейчас работает на 67-квартирном доме по улице им. Якова Свердлова и взяла обязательство произвести малярные работы в 49 квартирах к 25 июня. Но есть опасение, что обязательство не будет выполнено. Дело в том, что не подготовлен фронт работы. В комнатах нельзя проводить чисто побелку и покраску, так как наружные леса закреплены через окна и они не убраны. Снабженцы плохо обеспечивают нас мелом, при том он далеко некачественный. Это отражается на качестве работ.

Плохо применяются механизмы. Для масляной покраски стен и дверей использовался шпатель, но и он сейчас не применяется.

О. БОНДАРЕВСКИЙ,  
бригадир маляров.

## «Золотой песочек» и оргтехмероприятия

Сергей Николаевич Лупей — начальник комбината производственных предприятий треста Свердловскпромстрой — очень часто возмущается. Бывает это обычно в те дни, когда к разгрузочным площадкам строительных управлений приближаются вагоны, груженные песком Еланского песчаного карьера. В такие дни он через своего секретаря получает телефонограммы. Текст их обычно сводится к следующему:

«Начальнику КПП тов. Лупей С. Н. Вагоны №№... прибывшие в наш адрес с вверенного Вам песчаного карьера, нагружены галькой крупностью до 50 мм. в количестве не менее 60 проц., остальное — глина. Убедительно просим Вас выслать своего представителя для обозрения этих вагонов и составления соответствующего акта и одновременно указать место свалки для Вашей продукции».

Как же не возмущаться Сергею Николаевичу! Ведь текст телефонограмм повторяется из месяца в месяц, из года в год. Неделю обходится этот песочек КПП! А если спросить у бухгалтера любого стройуправления, то он скажет, примерно, так: «Золотой у Вас песочек в Елани, Сергей Николаевич, 13 рубликов и 54 копейки стоит его кубометр, а к нам он приезжает по 23 рублика, 43 копейки...».

Но это еще не все. С выгрузкой песок стоит строительному управлению 25 рубликов 73 копейки кубометр.

А теперь подсчитаем, во что обходится этот песочек строи-

тельному управлению в Куйбышевском районе (начальник тов. Ядрихинский). В течение года строительное управление получает около 10000 кубометров песка. Нами установлено, что при обогащении этого песка 35 процентов его идет в отходы. Это составляет 3500 кубометров в год или, в переводе на рубли, 90000 рублей. Если добавить сюда стоимость обогащения песка и вывозки отходов, то к этой сумме прибавится еще 30000 рублей. Итого, Сергей Николаевич, в год строительное управление выбрасывает на ветер 120000 рублей, а весь трест — значительно больше. Мы не напоминаем тов. Лупей еще о том, что все это загружает железнодорожные вагоны бесполезным грузом...

Насколько нам помнится, в течение ряда последних лет в оргтехмероприятиях треста записан такой пункт:

«Организовать обогащение песка в Еланском песчаном карьере...».

Нам кажется, что тов. Лупей и главный инженер тов. Рычков забыли оргтехмероприятия, в особенности те пункты, которые их касаются.

Неплохо было бы, если бы руководители КПП занялись арифметикой и подсчитали, во что обходится тресту Свердловскпромстрой такое безразличное отношение к выполнению оргтехмероприятий.

В. МИХАЙЛОВ,  
В. БОЛЬШАКОВ, прораб.

# Предложения строителей внедряются в производство

Организованно прошел общественный смотр по выявлению резервов повышения производительности труда в строительстве жилья в Орджоникидзевском районе.

Приказом по управлению ответственность за проведение смотра была возложена на общесмотровую комиссию, возглавляемую главным инженером. В состав ее входили бригады тт. Лесанов, Остинов, Жуланов, начальник планового отдела тов. Дубровский, инженер по труду тов. Бортникова и другие. Каждый из членов комиссии побывал в бригадах, беседовал со строителями и выявил непосредственно на месте, что нужно и можно сделать, чтобы повысить производительность труда на участках.

Смотр был направлен на повышение производительности труда и на решение, в первую очередь, узких вопросов, тормозящих рост производительности.

Одним из узких мест в стройуправлении является использование башенных кранов, которые не обеспечивают работу 10 каменщиков. Была поставлена цель, чтобы краны могли обслуживать по крайней мере 20 каменщиков, а также бригады плотников.

Для улучшения работы башенных кранов было подано несколько предложений, направленных на лучшее их использование по грузоподъемности. Так, бригадир каменщиков М. Лесанов предложил производить подъем одновременно нескольких ящиков с раствором.

Наиболее приемлемым является предложение мастера Е. Крупинова и бригадира каменщиков И. Лесанова. Ранее было так, что раствор обычно принимался в стационарный бункер. В него входила только лишь одна четвертая часть раствора, привезенного в автомашине. Затем этот раствор разливался по металлическим ящикам и подни-

мался башенным краном на рабочие места каменщиков. Таким образом, для того, чтобы поднять машину раствора, башенному крану приходилось делать до 5—6—10 подъемов.

Е. Крупинов и И. Лесанов на рассмотрение комиссии внесли предложение применять для приемки и подъема раствора бункер емкостью 1—1,2 кубометра. Этот бункер, во-первых, заменяет стационарный бункер и, во-вторых, позволяет поднимать весь привезенный раствор в автомашине. Применение его значительно высвобождает кран от многократных подъемов и позволяет обслуживать вдвое больше рабочих.

Бригадиром тов. Филипповым и механиком тов. Харламовым подано предложение о применении насоса для погрузки извести. Насос позволяет погрузить машину в течение 3—5 минут вместо 20—30 минут, которые затрачивались ранее. Кроме того, высвобождается башенный кран.

Узким местом в нашем стройуправлении было применение индустриальных методов труда и особенно применение сухой штукатурки. В прошлом году у нас на один квадратный метр жилой площади применялось всего лишь 1,58 квадратных метра сухой штукатурки. В этом году поставлена цель применить сухую штукатурку максимально, включая потолки, коридоры, кухню. В первом квартале стройуправление достигло применения сухой штукатурки 5,3 квадратных метра на один квадратный метр площади. Это позволило увеличить производительность труда. В период смотра в этом направлении был также внесен ряд предложений.

Бригадиром тов. Важениным подано предложение о применении сборных откосов вместо обычных, мокрых. Применение сборных откосов повышает производительность труда в 3—4 раза и высвобождает штукатуров от трудоемкой операции.

Заслуживает внимания предложение бригадиров тт. Кириллова и Маклакова. Они предложили новый способ наклейки сухой штукатурки без предварительной установки маяков. Как правило, облицовка сухой штукатуркой поверхности производилась следующим образом: поверхности, которые подлежали облицовке, провешивались, затем наносились маяки и марки. После этого между маяками и маяками наносились лепки из клеевой массы, на которые и приклеивалась сухая штукатурка.

Новый способ наклейки сухой штукатурки без предварительной установки маяков ускоряет процесс работы более чем в два раза. При этом способе на стену устанавливаются две направляющих рейки, по которым ходит правило. Штукатур набрасывают алебастровые лепки, устанавливают листы сухой штукатурки и с помощью правила приводят в необходимое положение.

Производительность бригады тов. Кириллова возросла, например, до 40 квадратных метров за смену на одного штукатура.

Поступил и ряд других предложений. Рабочим тов. Найновым предложена новая конструкция подмостей для кирпичной кладки. Новый вид подмостей полностью высвобождает плотников от устройства лесов. Бригадир тов. Осипов предложил устройство по просеву песка на складе. Это предложение позволяет более чем в пять раз ускорить погрузку машин и высвобождает троих рабочих.

За период смотра было подано около 100 предложений по повышению производительности труда. Все они рассмотрены комиссией. Часть предложений уже внедрена в производство и дает значительный эффект.

**М. КУГЛЕР,**  
начальник производственно-технического отдела  
стройуправления.

## Решить вопрос механизации вертикального транспорта

В последние годы строительная техника далеко шагнула вперед. Забыты и канули в прошлое краны-укосины. Их заменили мощные башенные краны грузоподъемностью до пяти тонн и выше.

Когда проходишь по объектам строительного управления, ведущего жилищное строительство в Куйбышевском районе (начальник тов. Артемчик), или по строительным площадкам других районов нашего города, радуется глаз: сколько человеческих рук заменяют башенные краны, как упрощают и ускоряют они строительные процессы.

Между тем, строительное управление, ведущее работы в этом же Куйбышевском районе (начальник тов. Ядрихинский) и являющееся одним из крупнейших в тресте Свердловскпромстрой, наиболее слабо оснащено современными механизмами для вертикального транспортирования материалов.

Строительное управление неоднократно ставило вопрос о пе-

редаче башенных кранов на наши строительные площадки, но вопрос не решен. До сих пор вертикальная транспортировка материалов на высоту 25—32 метров (высота 8—10-этажного дома) у нас осуществляется кранами-укосинами, «Пионер» и «ДИП». Причем, краны-укосины, давно получившие «отставку» на других стройках, у нас являются наиболее мощными по грузоподъемности из всех имеющихся механизмов вертикального транспорта.

Отсутствие башенных кранов большой грузоподъемности значительно удорожает строительство, так как не позволяет широко применять сборные железобетонные конструкции весом свыше 500 кг., если они располагаются на высоте, заставляют содержать излишнее количество мотористов на кранах «Пионер» и «ДИП», а также совершенно исключается возможность применения контейнеров для подачи кладочных материалов.

Опыт строительства завода

товарного бетона и бытовых помещений показывает, что при применении башенных кранов значительно упрощаются строительные процессы, а следовательно, и удешевляется их стоимость.

Из месяца в месяц строительное управление просит у руководства треста и в частности у главного механика треста тов. Давыдова два башенных крана СВК-1 для установки их на важнейших строительных объектах и из месяца в месяц не может их получить.

Нужно сказать, что в управлении треста сложилось мнение, что наши строительные объекты могут обойтись и маломощными подъемниками. Это в корне неправильно.

Пора отделу главного механика и руководителям треста изменить свое отношение к нашему строительному управлению и решить вопрос механизации вертикального транспорта.

**В. БУРЬКОВ,**  
главный механик стройуправления.

## Механизмы неисправны

Работники отдела главного механика стройуправления по строительству жилья в Орджоникидзевском районе мало уделяют внимания подготовке мелких механизмов к работе. Ручные электропилы на участок дают неточными. Приходится их точить самим столярам, да и

это не всегда удается, так как не хватает напильников.

Неисправные мы получаем и электрорубанки. 25 мая, например, со склада я получил большой строгальный электрорубанок для застружки полов и привез его на участок. Когда приступили к работе, то оказалось, что ножи тупые. Пришлось ру-

банок разбирать, вынимать ножи и пойти точить его на 16 квартале.

Спрашивается, когда главный механик стройуправления тов. Харламов будет следить за тем, чтобы на участок давали исправные механизмы?

**И. РАЗНОГЛЯДОВ,**  
столяр.

# Письма В РЕДАКЦИЮ

## Военизированный поход

О том, что общество ДОСААФ готовит военизированный поход, юноши и девушки, проживающие в общежитиях, знали заранее и тщательно к нему готовились, приучая себя к выносливости.

И вот в субботу, 28 мая, стало известно, что поход состоится на следующий день. Сбор был назначен в 11 часам утра у школы ФЗО № 69. Погода не предвещала ничего хорошего. Небо было все затянуто тучами и ожидался дождь. Но, несмотря на это, участники военизированного похода ровно в назначенное время были на месте сбора. Все явилось в полной боевой выкладке.

Раздается команда «построиться», и юноши и девушки отправляются по маршруту: школа ФЗО — река Калиновка — Зеленый городок — школа ФЗО. Сильный дождь застал участников похода в пути, но он только прибавил бодрости и энергии. Маршрут был преодолен успешно. Молодежь подходила к

финишу веселая и жизнерадостная.

Участники похода проявили большую выносливость: они прошли десять километров в полной боевой выкладке за 2 часа 40 мин.

Первое место по организации и выносливости заняла команда общежития поселка Шувакиш. Она награждена грамотой ДОСААФ.

Второе место присуждено команде общежитий квартала «А» и третье — команде женского общежития № 44.

Все участники похода получили книги, а отдельные, как слесари А. Быков и Р. Биксамбеев, каменщик П. Шерминов и другие, — грамоты ДОСААФ.

Районный совет ДОСААФ за организацию военизированного похода вручил объединенному построеному комитету треста районную грамоту ДОСААФ.

**А. ВОРОТНИКОВА,**  
старший воспитатель.

## Работы непочатый край

44-квартирный дом, строящийся по улице им. Якова Свердлова для трудящихся Свердловскпромстроя, является пусковым объектом. Он должен быть сдан в эксплуатацию в конце июня. Но работы еще здесь непочатый край: в двух подъездах еще не закончена штукатурка, не везде настланы полы, нет плинтусов, не навешены двери, не поставлены дверные коробки.

Задерживает работы управление сантехмонтажа, работники которого не провели водопровод, не отрегулировали отопление.

## В стороне от комсомольских дел

В строительном управлении Куйбышевского района работает комсомолка Тамара Райкова. Комсомолы оказали ей большое доверие и избрали членом бюро ВЛКСМ, поручили вести работу в секторе учета.

Первое время Тамара активно работала, регулярно бывала на комсомольских собраниях, добросовестно выполняла комсомольские поручения. Кроме того, училась в 8-м классе школы рабочей молодежи.

Но прошло немного времени и мы, комсомолы, не узнаем Та-

мару Райкову. Учиться в школе она перестала, комсомольские собрания и заседания бюро не посещает, работу в секторе учета запустила.

Мы неоднократно беседовали с Тамарой, а она лишь обещает исправиться и работать попрежнему. Но ее обещания остаются только пустыми словами: до сих пор она стоит в стороне от комсомольских дел.

Тамаре Райковой нужно исправить свою ошибку.

**Г. КРУГЛОВ,**  
зам. секретаря бюро ВЛКСМ.

## По материалам «Свердловского строителя»

В ответ на статью, опубликованную в газете № 32 от 19 мая, под заголовком «Кабинетным путем» председатель завкома деревообделочного комбината тов. Шибаршин сообщил: «Факты, изложенные в статье, подтвердились. Статья обсуждалась на расширенном заседании завкома, где отмечено, что месячник смотра выявления резервов повышения производительности труда на

ДОКе проходил с большим опозданием и неорганизованно, из-за чего намеченные мероприятия остались невыполненными.

Завком указал руководителям ДОКА тт. Фрыкину и Кудрявцеву на их безответственное отношение к смотру и предложил разработать и принять дополнительные меры, обеспечивающие выполнение мероприятий смотра до 15 июня».

## Всесоюзный заочный инженерно-строительный институт

в 1955 году открывает  
учебно-консультационный пункт  
в городе Свердловске  
и проводит прием студентов на I курс  
по специальностям института

В институт принимаются лица, имеющие законченное среднее образование и работающие в соответствующих областях промышленности.

Прием заявлений до 1 августа 1955 года

Справки об условиях приема можно получить по адресу: шоссе УЗТМ, 2-й километр, учебный пункт треста Свердловскпромстрой.

**ДИРЕКЦИЯ ИНСТИТУТА.**