

БОЛЬШЕ ВНИМАНИЯ
механизации
строительных работ

XXI съезд партии наметил грандиозные планы промышленного и жилищного строительства в нашей стране. Осуществление их немислимо без средств механизации. Июньский Пленум ЦК партии наметил планы дальнейшего развития автоматизации и механизации производственных процессов.

Своевременный ввод объектов в эксплуатацию в огромной степени зависит от правильного использования механизмов, от разумной расстановки их. В настоящее время невозможно производить работы без мощного кранового хозяйства и соответствующих транспортных средств. Действительно, как можно вести укладку крупных настилов или сборных блоков фундаментов, не имея башенных или автомобильных кранов? Огромное количество штукатурных работ немислимо выполнить без их механизации. Невозможно произвести десятки тысяч кубических метров земляных работ вручную, не используя экскаваторов и бульдозеров. Но одних механизмов недостаточно, необходимы люди, которые могут управлять ими, правильно эксплуатировать, вовремя сделать предупредительный ремонт, обеспечить бесперебойную их работу на стройке. Такие люди есть. Это мотористы, электрики, слесари, трактористы, экскаваторщики, крановщики и т. д. От знания обслуживаемых ими агрегатов зависит бесперебойная работа механизмов. Во главе механизаторов стоит механик, который возглавляет в конечном итоге работу механизмов.

Широки и многогранны обязанности механика. Он должен продумать, где и как должны быть расставлены механизмы, должен обеспечить их квалифицированным обслуживающим персоналом, своевременно производить ремонт механизмов, не допускать их простоя. Он не должен забывать и о средствах малой механизации. Однако в строительном тресте № 31 на это дело обращается мало внимания. Редко используется ручной электрифицированный инструмент, мало применяется пневматический инструмент, недостаточно решаются вопросы горизонтального транспорта там, где отсутствуют башенные краны.

Строительный трест № 31 располагает квалифицированным составом механизаторов. Неплохо механизирован строительные работы главный механик строительного управления № 6 т. Воропаев. Он следит за ходом работ, вовремя расставляет краны, насосы и прочие механизмы. Длительное время работая на строительстве, он прошел путь от электрика до главного механика управления. Коллектив механизаторов, которым руководит т. Воропаев, не только хорошо обслуживает механизмы, но и самостоятельно производит монтажные работы.

Главный механик строительного управления № 5 т. Бондарчик неплохо механизировал строительство главного корпуса теплоэлектростанции.

Комплексная механизация трудных процессов — вот что в конечном итоге решает успех дела. Если неплохо были комплексно механизированы земляные работы по отводу реки Сиженьки, то совершенно недостаточно внедряется комплексная механизация при бетонных работах и кирпичной кладке.

Руководителям строительных управлений необходимо обратить внимание на создание нормальных условий в работе механиков, освободить их от ненужной беготни, от выполнения несвойственных им функций с тем, чтобы сконцентрировать их внимание только на вопросах механизации строительных и монтажных работ. Необходимо организовать занятия по повышению квалификации механиков, устроить экскурсии на передовые стройки.

Практика показала, что там, где механики располагают достаточным опытом и инициативой, где им оказывается повседневная помощь со стороны руководителей, там обеспечен успех дела.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 16-й

№ 203 (2702)

ВТОРНИК

13

ОКТАБРЯ

1959 года

Цена 15 коп.

РАКЕТА В ПОЛЕТЕ

АВТОМАТИЧЕСКАЯ МЕЖПЛАНЕТНАЯ СТАНЦИЯ
ДОСТИГЛА МАКСИМАЛЬНОГО УДАЛЕНИЯ ОТ ЗЕМЛИ

10 октября третья советская космическая ракета достигает максимального удаления от Земли.

Точное выведение автоматической межпланетной станции с помощью многоступенчатой космической ракеты на заданную траекторию обеспечило прохождение межпланетной станции в строго определенном положении относительно Луны при максимальном их сближении. Это позволило осуществить требуемое использование влияния силы притяжения Луны для такого искривления траектории дальнейшего полета станции, которое обеспечивает ее возвращение к Земле со стороны северного полушария.

В дальнейшем движении, возвращаясь к Земле с северной части небосвода, автоматическая межпланетная станция будет непрерывно увеличивать свое склонение. Для пунктов, расположенных севернее 60 градусов северной широты, в период с 15 до 18 октября межпланетная

станция не будет уходить за горизонт в любое время суток.

На 20 часов московского времени 10 октября автоматическая межпланетная станция находилась в созвездии Змееносца в точке с экваториальными координатами: прямое восхождение 16 часов 44 минуты, склонение 1 градус 23 минуты.

В этот момент времени межпланетная станция находилась над точкой земной поверхности с координатами 1,4 градуса северной широты и 22,6 градуса западной долготы, на расстоянии 470.000 километров от Земли.

Научная аппаратура, системы питания и терморегулирования межпланетной станции продолжают функционировать нормально. Как уже сообщалось, последующие сеансы передачи данных научных измерений будут проводиться 15 октября с 17 до 18 часов московского времени.

(ТАСС)

Возвращение в Москву товарища Н. С. Хрущева

НОВОСИБИРСК. (ТАСС). 10 октября утром Никита Сергеевич Хрущев ознакомился с выставкой образцов сельскохозяйственной продукции Новосибирской области.

После осмотра выставки Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица направились на строительство города науки Сибирского отделения Академии наук СССР. На всем 35-километровом пути между центром Новосибирска и городом науки его приветствовали сотни тысяч новосибирцев.

Никиту Сергеевича встретил вице-президент Академии наук СССР, председатель Сибирского отделения Академии наук М. А. Лаврентьев. Ученые рассказали ему о работах различных институтов отделения.

Затем Н. С. Хрущев возвратился в Новосибирск. Здесь в театре оперы и балета состоялся митинг трудящихся Новосибирска.

С большой речью на митинге выступил товарищ Н. С. Хрущев. Его речь была выслушана с глубоким вниманием и неоднократно прерывалась аплодисментами.

Во второй половине дня 10 октября москвичи, собравшиеся на Внуковском аэродроме, сердечно приветствовали Первого секретаря Центрального Комитета КПСС и Председателя Совета Министров СССР товарища Н. С. Хрущева, вернувшегося из поездки в Китайскую Народную Республику, где он принимал участие в праздновании десятилетия КНР, и посетившего затем города Дальнего Востока и Сибири.

На Внуковском аэродроме были товарищи А. Б. Аристов, Л. И. Брежнев, К. Е. Ворошилов, Н. Г. Игнатов, А. И. Кириченко, М. А. Суслев, Е. А. Фурцева, А. Н. Ко-

сыгин, Д. С. Полянский, заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. Ф. Устинов, министры СССР и РСФСР, члены Центрального Комитета КПСС, председатели государственных комитетов СССР, маршалы Советского Союза, руководители партийных и советских организаций Москвы и Московской области, заведующие отделами Центрального Комитета КПСС, ответственные сотрудники ЦК КПСС, Совета Министров СССР, Министерства иностранных дел СССР.

В числе встречавших находились посол Китайской Народной Республики в СССР Лю Сяо и дипломатический персонал посольства.

Собравшиеся горячими аплодисментами встретили товарища Н. С. Хрущева, сошедшего с борта самолета «ИЛ-18».

(ТАСС)

Готовятся к полету

Извечную мечту человечества — полет за пределы Земли, на другие планеты, нельзя реализовать без знания условий в межпланетном пространстве.

Какова интенсивность различного рода излучений? Как реагирует живой организм на излучения и другие необычные условия космического полета? На эти и многие другие вопросы нужно получить точные ответы. Лишь после этого можно отправить межпланетный корабль с людьми.

Во многом науке помогают маленькие четвероногие «космонавты» — собаки. Их полеты в геофизических ракетах и искусственных спутниках Земли позволяют получить данные о приспособляемости животных к необычным условиям космоса. Прежде чем поднять подопытных животных на большую высоту, их тренируют на земле по специальной программе. В лабораторных условиях «космонавты» приучаются переносить шум, вибрацию и т. д.

На снимке: лаборантка Н. Казакова готовит собаку для испытательного полета.

Фотохроника ТАСС



Вести

из колхозов

Создают семенные фонды

В сельхозартели «Путь к коммунизму» закончили засыпку семян. В этом году по плану нужно было засыпать зерновых 736 центнеров и 111 центнеров страхового фонда. С этой задачей справились успешно. Семена хранятся в хорошем помещении под присмотром кладовщика Г. П. Силина. Недавно закончили закладку семян картофеля. Его забуртовано 330 тонн.

Как только начнутся первые заморозки, колхозники приступят к вытиранию клеверной пыжины.

В этом году колхоз имени Калинина засыпал семена всех культур на всю площадь посева. Семена проверены на качество. Все они оказались второго и третьего класса. Недавно приступили к вытиранию клеверной пыжины машиной «ДКУ». Ценную инициативу проявил звеньевой колхоза Анатолий Павлов. Он вместе с членами своего звена убрал семена розового дикорастущего клевера с площади полтора гектара. Семена дикорастущего клевера имеют хорошую всхожесть и хорошо переносят зимовку.

ОВОЩИ — ГОСУДАРСТВУ

Вчера в сельхозартели имени Ильича закончили уборку овощей. Сейчас колхозники сдают овощи государству. Уже отправлено на приемный пункт 40 тонн капусты. Это половина того, что нужно сдать по плану. В третьей бригаде на площади 0,15 гектара была посеяна столовая свекла. С этой площади собрали и сдали 4 тонны. В понедельник отправили на приемный пункт первую машину моркови.

Одновременно продолжается вспашка ябл. Трактористы тт. Ефимов и Сергеев на тракторах «ДТ-54» подняли 150 гектаров ябл. В сельхозартели начали вторую культивацию полей, занятых картофелем.

Усиленно готовятся к встрече зимы колхозные животноводы. Ведется ремонт животноводческих помещений. В воскресенье строительная бригада закончила ремонт птичника, а вчера — ремонт коровника в первой бригаде.

Сводка

о ходе сельскохозяйственных работ в колхозах и совхозе района на 10 октября 1959 года (в процентах к плану)

Наименование колхозов	Убрано овощей	Вспахано ябл
„Май“	95,8	73,7
Имени Ильича	90	100
„Восход“	76,5	82,5
Имени Калинина	75	30
„Обновленная земля“	66,7	92,3
Имени Ленина	55,6	46,3
„Шахтер“	50	90
„Путь к коммунизму“	48	47,5
Итого по колхозам	68,2	60,7
Совхоз „Родина“	70	77,2
Всего по району	68,4	63,4

Отчеты и выборы в партийных организациях

За дальнейший подъем сельскохозяйственного производства

Состоявшиеся на днях отчетно-выборные партийные собрания в колхозах «Шахтер» и «Путь к коммунизму» показали, что коммунисты этих парторганизаций правильно понимают задачи, поставленные Коммунистической партией перед тружениками сельского хозяйства. Возглавляя борьбу за выполнение принятых обязательств, развивая трудовую активность колхозников, партийные организации добились значительных успехов.

В докладе секретарей партийных организаций колхозов «Путь к коммунизму» т. Новикова, «Шахтер» т. Захаренкова, а также в выступлениях коммунистов отмечено, что партийные организации стали активнее влиять на хозяйственную деятельность колхозов, несколько улучшили партийно-политическую работу, регулярно проводили партийные собрания. Возросла авангардная роль коммунистов на производстве и в общественной жизни.

Повышение уровня партийно-организационной и политической работы положительно сказалось на хозяйственной деятельности колхозов. В сельхозартеле «Путь к коммунизму» валовое производство продукции возросло в текущем году на 26 процентов в сравнении с 1958 годом. Такой темп прироста производства продукции обеспечивает выполнение семилетнего плана в 4 года. За 9 месяцев этого года денежные доходы колхоза составили свыше 700 тысяч рублей, т. е. почти столько, сколько было получено за весь 1958 год.

Неплохие показатели достигнуты и в колхозе «Шахтер». За три квартала текущего года произведено молока 572,6 тонны, или на 104 тонны больше, чем за то же время прошлого года. Перевыполнен план продажи государству мяса, молока, яиц, шерсти, картофеля. На 1 октября колхозом продано государству больше, чем в прошлом году: мяса — на 192 и молока — на 537 центнеров, яиц — на 7,7 тысячи штук. Денежные доходы колхоза возросли за 9 месяцев на 249 тысяч рублей по сравнению с тем же периодом прошлого года.

Все это достигнуто за счет напряженного труда колхозников, за счет улучшения работы колхозных партийных организаций, в деятельности которых были, конечно, и недостатки. Одним из них было то, что секретари партийных организаций и члены бюро недостаточно активно боролись за выполнение решений партийных собраний.

— Мы много принимаем хороших решений, — сказала коммунист т. Захарова, — но плохо организуем выполнение этих решений. Секретарь партийной организации т. Новиков слабо требует от коммунистов добросовестного выполнения партийных поручений. Отдельные коммунисты не являются примером для беспартийных. Коммунист т. Солнцева не выходит на колхозную работу, часто не посещает партийные собрания, она оказалась в плену отсталых настроений.

В свое время партийная организация колхоза «Шахтер» приняла решение о развертывании в колхозе соревнования за звание коллективов и ударников коммунистического труда. Эту работу было поручено провести в бригадах и на фермах коммунистам тт. Соколову, Михайлову, Борисову. Но эти товарищи отнеслись к общественному поручению несерьезно. Это же проявил и секретарь парторганизации т. Захаренков.

Резкой критике подвергли коммунисты секретарей парторганизаций тт. Захаренкова и Носикова за слабое руководство комсомольскими организациями. Секретарь парторганизации колхоза «Шахтер» т. Захаренков и председатель колхоза т. Борисов ни разу не присутствовали на комсомольских собраниях, мало интересовались жизнью молодежи, слабо вовлекали ее в активную общественную работу.

Много внимания уделили коммунисты в своих выступлениях вопросу механизации и работе тракторных бригад. Тракторная бригада колхоза «Шахтер», где бригадиром коммунист т. Михайлов, плохо провела уход за посевами кукурузы. Она заросла сорняками и по существу погибла. Партийная организация не сумела преодолеть до конца неправильное отношение к кукурузе со стороны руководителей колхоза, которое распространилось на колхозников и явилось по существу причиной гибели кукурузы в этом колхозе.

Механизаторы колхоза «Путь к коммунизму», руководимые коммунистом т. Роговым, весной этого года выступили с замечательной инициативой по внедрению комплексной механизации возделывания пропашных культур, приняли конкретные обязательства. Они хорошо организовали работу на весеннем севе и уходе за посевами, но до конца хорошее начинание не довели и, как результат, картофель пришлось копать при помощи конного инвентаря. Виновен в

этом, в первую очередь, коммунист т. Рогов, но и секретарь партийной организации т. Новиков, председатель колхоза коммунист т. Винокуров вовремя не помогли механизаторам выполнить свои обязательства.

На отчетно-выборных собраниях были отмечены недостатки в работе заведующих клубами тт. Гудовской и Трониковой. Культурно-массовая работа не выходит за пределы клуба и в основном сводится к демонстрации кинофильмов. Работники клуба не заботятся о распространении передового опыта, организации наглядной агитации и кружков художественной самостоятельности.

В колхозе «Шахтер» отдельные коммунисты, например тт. Трофимов, Андреева, Корнышев, не проявляют достаточной активности, на собраниях не выступают, мало общаются с колхозниками и не проводят массово-разъяснительную работу. Коммунист т. Валетова не посещает партийные собрания. Секретарь парторганизации т. Захаренков не вовлекает передовых людей колхоза в массовую работу, недостаточно работает с активом. Это — одна из причин того, что за последние два года парторганизация приняла кандидатом в члены КПСС всего лишь одного колхозника.

В принятых постановлениях отчетных собраний основное внимание уделено поднятию уровня организаторской работы и усилению партийного контроля хозяйственной деятельностью правлений колхозов. В качестве первоочередной задачи коммунисты поставили — завершение всех сельскохозяйственных работ ко второй городской партийной конференции и безусловное выполнение принятых социалистических обязательств в честь предстоящего Пленума ЦК КПСС. Коммунисты предложили правлениям колхозов немедленно развернуть подготовку к выращиванию высоких урожаев кукурузы в 1960 году, наметить мероприятия по механизации работ в животноводстве и полеводстве, сейчас организовать подкормку продуктивного скота грубыми и сочными кормами.

Секретари парторганизаций должны улучшить руководство комсомольскими организациями, работой клубов, усилить контроль за выполнением коммунистами партийных поручений, обеспечить регулярное проведение занятий в кружках партийной учебы.

К. ШИРИН,
инструктор горкома КПСС.

Когда не было достаточной инициативы и настойчивости...

К очередному отчетно-выборному собранию коммунисты партийной организации строительного треста № 31 готовились давно. И вот это важное событие наступило. Вечером 9 октября они собрались в клуб строителей, чтобы сообща оценить итоги деятельности партийного бюро, избрать новый его состав, наметить очередные задачи по улучшению партийной работы на стройках города.

Коммунисты внимательно прослушали и обсудили отчетный доклад о работе партбюро, с которым выступил секретарь партийной организации т. Егоров.

— В своей повседневной деятельности партийное бюро треста, — сказал он, — направляло усилия цеховых партийных организаций на улучшение идеологической работы среди строителей, повышение их творческой инициативы, успешное выполнение производственного плана.

К сожалению, эта мысль о повышении творческой активности не нашла широкого освещения в последующих разделах отчетного доклада. Докладчик поведал участникам собрания, что некоторые члены партбюро не проявили должной инициативы в руководстве важнейшими участками партийной работы. На строительных объектах треста, например, неудовлетворительно обстоит с агитационно-массовой работой. Заниматься этим вопросом было поручено члену партбюро т. Шулману. Но он не уделит этому вопросу должного внимания. В результате беседы агитаторов проводились от случая к случаю, затянулось открытие постоянно действующего агитпункта при клубе строителей.

Партийное бюро треста слабо осуществляло контроль за выполнением принятых решений, плохо руководило профсоюзной и комсомольской организациями. В ходе обсуждения отчетного доклада коммунисты подвергли справедливой критике работу партийного бюро, высказали ряд пожеланий и

замечаний по улучшению партийной работы.

— В нашем городе, — говорит коммунист т. Чащин, — вступают в эксплуатацию новые жилые дома. На отделке зданий трудится многочисленный коллектив строительного участка треста № 38. Но плохо то, что партийное бюро треста № 31 мало оказывало помощи нам в улучшении работы. У нас не решен ряд вопросов по внедрению малой механизации, неудовлетворительно используются механизмы. Все это серьезно отражается на сроках сдачи жилья. Эти недостатки надо устранить.

Начальник шестого строительного управления т. Гребенюк отметил, что партийное бюро слабо интересуется ходом строительства цементного завода, не заслушивает на своих заседаниях хозяйственных руководителей.

Член КПСС т. Сарамуд критиковал партбюро за то, что оно плохо выполняло критические замечания коммунистов.

Партийное собрание, отметив положительные стороны и недостатки, дало удовлетворительную оценку работы партбюро. Тайным голосованием коммунисты избрали новый состав бюро и делегатов на вторую городскую партийную конференцию.

Секретарем партийного бюро строительного треста № 31 избран К. Г. Егоров.

И. ГРИГОРЬЕВ.

Делегаты на партийную конференцию комбината „Сланцы“ *

В эти дни на предприятиях комбината «Сланцы» проходят отчетно-выборные партийные собрания. Коммунисты обсуждают отчеты о работе партийных организаций, вскрывают недостатки, намечают задачи на будущее, выбирают делегатов на первую конференцию партийной организации комбината «Сланцы».

Так, коммунисты парторганизации первой шахты послали своими делегатами бригадира проходчиков Ивана Масляникова, рабочих горноочистного забоя Петра Ревунец, Виктора Быкова, элентрослесарей Николая Ментюкова, Екатерину Смирнову, слесаря по ремонту вагонов Виктора Носкова, мотористок сортировки Лидию Рябоняч, Юлию Павельеву, горного мастера Александра Мишина, начальника участка Василия Пронина и других горняков.

Делегатами от парторганизаций газосланцевого завода, шахты имени С. М. Кирова также избрано много передовиков производства, активных рационализаторов.

ГОРНЯКИ ОТМЕЧАЮТ НЕДОСТАТКИ

Отчетно-выборное собрание — важное событие в жизни партийной организации. На нем коммунисты подводят итоги работы за отчетный период, вскрывают недостатки, ставят новые задачи, намечают пути для успешного претворения в жизнь исторических решений XXI съезда КПСС. Именно в таком направлении проходило отчетно-выборное собрание партийной организации шахты имени С. М. Кирова.

Отчитываясь о работе партбюро, секретарь партийной организации А. Петров отметил, что вся деятельность коммунистов была подчинена мобилизации коллектива шахты на досрочное выполнение плана первого года семилетки, на улучшение технико-экономических показателей в работе предприятия.

Учитывая критические замечания, высказанные коммунистами на прошлом отчетно-выборном собрании, партийное бюро стало чаще выносить на обсуждение вопросы, связанные с производственной деятельностью. По реше-

нию партийного собрания проведено объединение двух горных участков. Это дало возможность укрепить руководство участка опытными кадрами. Начальником назначен коммунист М. Калинин.

По инициативе партбюро укреплено руководство участка № 3. Сюда направлен коммунист т. Малахов. Участок из отсталого становится передовым. Проведено сокращение управленческого аппарата и ряд других мероприятий. Все это обеспечило ритмичную и устойчивую работу шахты. Наряду с ростом добычи сланца возросла и производительность труда. Несмотря на то, что рабочий день шахтеров сократился на 2 часа, выработка на одного рабочего увеличилась в среднем на 6,2 процента.

Партийное бюро занималось и ростом рядов организации. За отчетный период кандидатами в члены КПСС принято 13 человек из числа лучших производственников. Среди них — мотористка сор-

тировки Мария Куранова, проходчик Иосиф Мазуров, слесарь Иван Колесников и другие горняки.

Для рабочих регулярно читаются лекции и доклады силами квалифицированных лекторов из города Ленинграда. С докладами выступают и инженерно-технические работники тт. Пригожин, Гончаренко, Малахов и другие.

В новом учебном году в сети партийного просвещения занимается большинство коммунистов и 30 человек беспартийного актива. Организовано началась учеба в кружке по изучению истории КПСС (пропагандист т. Герасимов), в кружке по изучению политической экономии (пропагандист т. Загер) и в школе агитаторов (руководитель т. Пригожин).

Коммунист т. Галкин в своем выступлении отметил, что партийное бюро плохо контролирует выполнение партийных поручений. Коммунист т. Филиппов заявил, что члены партбюро и секретарь т. Петров слабо руководили работой партийных групп.

Коммунист т. Земский критиковал бюро за то, что оно в своей работе упустило вопросы быта, и в частности строительство домов методом народной стройки. Он отметил, что коммунисты не возглавили борьбу за продление срока службы горных механизмов.

Секретарь комитета ВЛКСМ Олег Волков говорил о том, что на участке внутришахтного транспорта комсомольцев переводят из одной смены в другую, в результате состав комсомольской смены изменился наполовину.

Партийное собрание признало работу партбюро удовлетворительной. В постановлении указано, что главным в работе бюро должен быть вопрос по организации коллектива шахты на выполнение семилетнего плана по производительности труда за 5 лет.

В состав партбюро избрано семь человек. Секретарем партбюро избран А. Н. Петров.

В. НИКУЛИН.

ВНЕДРЕНИЕ НОВОЙ ТЕХНИКИ—ПОД ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ

Трудящиеся Советского Союза! Боритесь за высокую производительность труда, за технический прогресс! За комплексную механизацию и автоматизацию производственных процессов, против консерватизма, застоя, отсталости в технике!

(Из Призывов ЦК КПСС к 42-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).

Не только требовать, но и помогать в работе

Коллектив центральных электромеханических мастерских за последнее время заметно усилил борьбу за технический прогресс и досрочное выполнение заданий первого года семилетки.

Сделано немало, но сделать предстоит еще больше. С ростом механизации и автоматизации производства многих предприятий нашего города назревает необходимость расширения производственной мощности и механизации трудоемких процессов и в наших мастерских. Но для быстрого осуществления этой задачи у нас до сих пор нет еще перспективного плана развития. Проводимая частичная реконструкция участков и цехов не дает тех результатов, которые можно было бы получить при наличии перспективного плана. Значительная доля вины в этом и строителей. Так, еще в феврале текущего года было начато строительство ремонтно-механического цеха. Наступил октябрь, а цех еще не готов к эксплуатации. Подрядчик—трест № 31 только обещает. Но обещаниями цех не построишь.

Многообразие выпускаемой нами продукции усложняет решение вопроса о внедрении поточного метода, хотя для этого имеются все возможности. В данное время научно-исследовательским институтом ведутся работы по созданию автоматической поточной линии для изготовления анкерного крепления, по реконструкции и механизации литейного цеха.

Однако эти работы идут крайне медленно и главным образом только силами работников мастерских. Своими силами, например, мы изготовили и внедрили в производство стенды по испытанию врубных машин, электромоторов, электросверл и шатных клетей. Изготовлен и пущен в работу один оплеточный станок. Сейчас готовится второй. Только эти два станка могут повысить произво-

дительность труда в четыре раза.

Ведется переделка фрикционного пресса на эксцентриковый. Это позволит освоить механизированное производство самых различных деталей. Ведется модернизация станочного оборудования своими силами, а также с помощью Балтийского завода. Механизируются погрузочные площадки.

Все эти вопросы можно было бы решить значительно скорее, чем это у нас получается. Однако отсутствие специальной бригады, которая занималась бы механизацией, сковывает наши возможности. Плановый отдел комбината «Сланцы» много раз обещал выделить на эти цели фонд заработной платы и установить численность рабочих. Но это не сделано.

В цехах наших мастерских все еще работает устаревшее оборудование. Восстанавливаем мы его своими силами и силами подрядчиков. Но и этого оборудования явно недостаточно. Руководство комбината на эти цели средств не выделяет. Узким местом является у нас и внутризаводской транспорт. Есть возможность для перевозки грузов применить автокары, но для этого нужно асфальтировать у цехов дорожки, а чтобы выполнить эти работы, нет средств. Не отпускают нам средства и на строительство складских помещений. Иной раз у нас накапливается большое количество готовой продукции, которая хранится под открытым небом, в цехах или в непригодных помещениях.

Пришла пора центральные электромеханические мастерские превратить в крупную ремонтную базу, способную полностью удовлетворить запросы предприятий города Сланцы.

В. МИХАЙЛОВ,
начальник центральных электромеханических мастерских комбината «Сланцы».

Неотложная задача

Арматурный цех комбината стройдеталей треста № 41, выпускающий арматуру для монолитного и сборного железобетона, существует уже в течение полутора десятков лет. На протяжении всего этого периода цех имел довольно жалкий вид: помещение было временное, оборудование и станки старые.

В прошлом году сдан в эксплуатацию новый арматурный цех. Там было намечено установить новое оборудование, автоматические станки для правки и резки арматурной стали, аппараты сварки и т. д. Но когда стали устанавливать это оборудование, то оказалось, что его некуда разместить. Цех оказался мал, не была благоустроена и прилегающая к нему террито-

рия, не установлены подъемные механизмы для поднятия арматурных каркасов и выноса готовой продукции из цеха. Эти работы до сего времени производятся вручную. Пришлось вернуться и к временному цеху, т. е. площадке нового цеха не позволяет изготовление товарной арматуры.

Администрация комбината стройдеталей треста № 41 должна позаботиться о том, чтобы благоустроить прилегающую к цехам территорию и механизировать трудоемкие процессы. Для этого есть все условия.

С. ПОДОСЕНОВ,
начальник арматурного цеха комбината стройдеталей треста № 41.

КОММУНИСТЫ ОБСУЖДАЮТ ВОПРОСЫ МЕХАНИЗАЦИИ

Недавно коммунисты партийной организации газогенераторной станции с большим интересом слушали на собрании доклад начальника цеха т. Зубарева об итогах работы станции и задачах на будущее.

Выполняя исторические решения XXI съезда партии, — говорил докладчик, — коллектив нашего цеха широко развернул социалистическое соревнование и взял на себя конкретные обязательства по досрочному выполнению плана первого года семилетки, дальнейшему увеличению выпуска продукции и повышению производительности труда. Эти обязательства мы выполняем с честью.

Особенно заметных производственных успехов добился коллектив цеха после июньского Пленума ЦК КПСС. Каждый рабочий цеха поставил перед собой задачу — работать лучше, производительнее, больше уделять внимания механизации и автоматизации производства. Как результат, резко улучшилась работа газогенераторной станции. Если год тому назад в сутки станция вырабатывала 350—370 тонн сланцевого масла, то сейчас стала производить 435, а иногда и по 445 тонн. Девятимесячный план текущего года был выполнен со значительным опережением сроков. Выработано сверх плана 18 тысяч тонн сланцевого масла. Резко возросла производительность труда, а себестоимость одной тонны продукции по сравнению с плановой снизилась на 59 рублей.

И все-таки, — говорит т. Зубарев, — мы в работе имеем и существенные недостатки. До сих пор узким местом, тормозящим дальнейшее развитие нашей станции, является неудовлетворительная работа зольного тракта. Загрузка газогенераторов и ряд других трудоемких процессов требуют серьезных технических усовершенствований. Некоторые эти недостатки уже устраняются. Так, кое-что сделано по зольному тракту: изменена ширина некоторых транспортных лент, повышена мощность электромоторов. Большие работы проводятся сейчас на 34 газогенераторе по автоматизации привода регулирования температуры газослива, температуры паровоздушного дутья, подачи обратного газа в зависимости от температуры в топке, загрузки генератора сланцем. В ближайшие дни ожидается ввод в эксплуатацию газодувки обратного газа, что резко улучшит работу станции и повысит ее производительность.

Если все мероприятия по техническому усовершенствованию производства будут проведены в жизнь, то коллектив станции, со значительно меньшим числом рабочих, сможет выполнить семилетнее задание по производительности не к 1965 году, а к концу 1962 года и будет вырабатывать в сутки не менее 520 тонн сланцевого масла.

После доклада коммунисты перешли к обсуждению мероприятий, внесенных начальником цеха т. Зубаревым, и горячо одобрили их. В своих выступлениях они единодушно заявили о том, что направят все свои силы и знания на быстрое проведение механизации и автоматизации производства с таким расчетом, чтобы к концу семилетки добиться полной автоматизации станции.

Товарищи работники газогенераторной станции! Помните, что если повысить технический выход сланцевого масла хотя бы на 0,1 процента, то это составит в год 1.320 тонн и даст за семилетие более 3 миллионов рублей экономии! Повышайте выработку продукции!

Работники промышленности, строительства и транспорта! Рационально используйте капиталовложения и материальные ресурсы, настойчиво боритесь за соблюдение государственной дисциплины, за выполнение и перевыполнение плановых заданий!

(Из Призывов ЦК КПСС к 42-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).

Рационально использовать технику

На участок № 1 шестого строительного управления, ведущий основные работы по сооружению цехов и технологических магистралей цементного завода, возлагаются большие задачи. Коллектив его должен построить и сдать в будущем году завод в эксплуатацию.

На стройке значительно повышена производительность труда за счет дальнейшей механизации производства. Участок располагает несколькими башенными кранами, экскаваторами, бульдозерами, компрессорами и другими машинами и механизмами, которые значительно облегчили труд землекопов, бетонщиков, плотников и арматурщиков. Отпала необходимость ручной, на тачках и носилках, доставлять к местам работ материалы, выполнять большие объемы земляных работ. На смену тачкам и носилкам пришли механизмы.

В сентябре на участке внедрена скользящая опалубка по бетонированию силосных банок. Это значительно увеличивает производительность и уменьшает трудозатраты по отношению к бетонированию конструкций в переставной опалубке.

Но в использовании техники в строительстве и внедрении передовых методов возведения конструкций имеются еще большие недостатки. До сих пор объекты, где работают башенные краны, плохо обеспечиваются арматурой, бетоном и опалубочными материалами, а это приводит к тому, что подъемные механизмы или простаивают, или используются не на полную мощность. Например, в сентябре на отделении цементных мельниц и объединенном складе, где стоит башенный кран, надо было уложить 1.200 кубометров бетона, а фактически из-за отсутствия необходимых материалов уложено всего 200 кубометров.

При возведении банок смеси-

вающих силосов мы должны укладывать в смену 25 кубометров бетона. Участок имеет для этого все условия, но комбинат стройдеталей треста № 41 ежедневно недодает нам бетон соответствующего качества, поэтому плановые задания не выполняются, плохо используются краны.

Такое же положение и с использованием экскаваторов и бульдозеров. В наших условиях они должны работать только комплексно. А получается так: бульдозер работает, а экскаватор стоит неисправный, экскаватор работает — бульдозер отберут на другой участок.

Для лучшего использования имеющейся техники и повышения ее роли в строительстве необходимо сосредоточивать ее там, где есть необходимые материалы. Надо снабжать материалами в первую очередь те объекты, где установлена техника. Иногда получается так, что подадим заявку на 25—30 кубометров бетона, а получаем только 8—12 кубометров.

Всем ясно, что это неправильно. Исправить эти недостатки должны помочь строительный трест № 31 и комбинат стройдеталей треста № 41. Машинопрокатная база № 40 должна проявлять больше заботы о подготовке машин и механизмов к работе.

В наших условиях вполне можно производить бетонирование в безопалубочных конструкциях, т. е. применять вместо дощатой опалубки сетку. Это намного сократило бы расход лесоматериалов. Обеспечение нас сетками целиком зависит от конторы технического снабжения треста. Необходимо, чтобы работники конторы проявляли больше заботы о снабжении строителей необходимыми материалами.

Д. РЯБКОВ,
начальник участка № 1 строительного управления № 6 треста № 31.

Не хватает механизмов

В строительном управлении № 5 треста № 31 не хватает механизмов, облегчающих условия труда рабочих и обеспечивающих высокую производительность. Так, например, насосы, откачивающие воду из котлованов, часто перетаскиваются от одного котлована к другому. Делается это для того, чтобы вести работы одновременно в нескольких местах. Недостает у нас и электровибраторов. Те же, что имеются в наличии, очень часто ломаются из-за ветхости. На ремонт их уходит немало времени. Рабочим приходится ожидать или производить уплотнение бетона вручную, что отражается на качестве выполняемых работ.

Машинопрокатная база зачастую не выполняет заявки на автокраны, в результате подъемные работы приходится производить вручную. Так, например, недавно для кладки кирпичной стенки на дополнительной компрессорной бригаде т. Евстафьева поднимала кирпич и раствор вручную на высоту второго этажа.

Отдел главного механика строительного управления № 5 должен потребовать от конторы технического снабжения треста № 31, чтобы она своевременно обеспечивала нас нужными механизмами.

М. КРЯЖЕВ,
бригадир землекопов-бетонщиков пятого строительного управления.

Футбол

Неиспользованные возможности

11 октября на стадионе «Шахтер» состоялась встреча на первенство нашей области по футболу. Хозяева поля — команда «Кировец» — принимали футболистов общества «Металлург» (г. Бокситогорск).

Бокситогорские футболисты являются грозными «противниками» для любой команды. Дело в том, что они участвовали в финальной пультке розыгрыша первенства РСФСР и заняли четвертое место.

Однако хозяева поля не собирались сдаваться без боя. С первых и до последних минут они играли с большим подъемом и имели реальную возможность выйти победителями в этой встрече. Уже на первых минутах нападающий хозяев поля т. Дзгоев имел возможность открыть счет, но пробил он из выгодного положения мимо ворот. Затем предоставлялась возможность открыть счет нападающему т. Кузнецову. Но здесь, видимо, сказалось сильное волнение. Находясь в пяти метрах от ворот, он пробил мимо.

Незадолго до конца первой половины острую схватку у ворот команды гостей ликвидировал их защитник, выбив мяч на угловой.

После перерыва кировцы продолжают атаковать. На 7-й минуте защитник команды «Металлург», прерывая в штрафной площадке прострельную передачу с левого края, сыграл рукой. Хозяева поля получили реальную возможность открыть счет. Но мяч, пробитый с 11-метрового штрафного удара т. Семеновым, парировал вратарь гостей. Однако не-

удача не повлияла на игру команды «Кировец». Она по-прежнему продолжала атаковать ворота «противника». В одну из атак защитник гостей задерживает руками в штрафной площадке бежавшего с мячом нападающего тов. Дзгоева. Снова 11-метровый. И снова неудача. Мяч, пробитый нападающим т. Тихомировым, легко взял вратарь гостей. После этого гости начинают смелее наступать на ворота хозяев поля. На 29-й минуте второй половины игры нападающий команды «Металлург» т. Арсеньев точным ударом открыл счет. Хозяева поля все-таки имели возможность отыграть этот мяч, но удары нападающих тт. Арцебашева, Кузнецова и Тихомирова не достигли цели.

Финальный свисток зафиксировал победу команды «Металлург» со счетом 1:0. Но, несмотря на победу, гости своей игрой не оставили хорошего впечатления у любителей футбола нашего города. По мнению большинства, у команды «Кировец» это была самая лучшая игра в сезоне и только неточные удары нападающих не позволили подтвердить игровое преимущество команды «Кировец».

Закончился розыгрыш на приз мастерства и справедливости. Выиграв последние две встречи у команды шахты № 1 со счетом 4:0 и у команды шахты № 2 с таким же счетом, команда комбината «Сланцы» заняла первое место в турнирной таблице розыгрыша. Второе место завоевали футболисты газосланцевого завода.

Н. РАВИН.

Экскурсия школьников на производство

Наряду с изучением русского языка, арифметики и других предметов учащиеся 4 класса средней школы № 3 овладевают трудовыми навыками. Они учатся мастерить простейшие изделия из дерева. Уроки труда проходят живо, интересно, темы их бывают разнообразными. Необычным был и урок труда 9 октября. Класс-

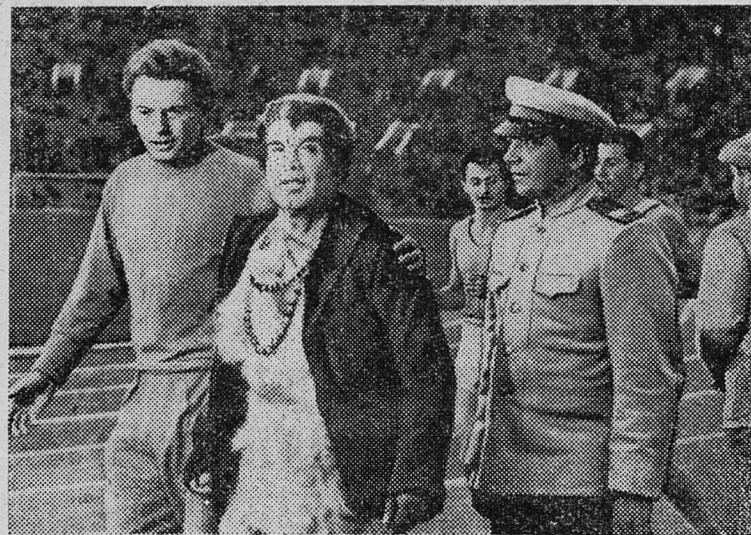
ный руководитель Нина Семеновна Рябцева организовала экскурсию школьников в Сланцевскую типографию. Учащиеся побывали в наборном, линотипном, печатном и брошюровочном цехах, где ознакомились с процессом изготовления районной газеты «Знамя труда».

Съемки кинокомедии „По ту сторону радуги“

Москва. Творческий коллектив киностудии «Мосфильм» ведет съемки новой цветной кинокомедии «По ту сторону радуги». В фильме будет рассказано о работе антропологов, которые ищут племя «снежных людей». Один из молодых ученых (артист Всеволод Сафонов) находит это племя и привозит в Москву «снежного человека» (артист И. Ильинский). Режиссер фильма И. А. Резанов.

На снимке (слева направо): артисты В. Сафонов, И. Ильинский и Ю. Белов во время съемок.

Фотохроника ТАСС

На XIV сессии Генеральной Ассамблеи ООН
В ГЕНЕРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). 9 октября во второй половине дня состоялось заседание Генерального комитета Генеральной Ассамблеи ООН, на котором обсуждались дополнительные пункты повестки дня XIV сессии, а именно: международное поощрение научных исследований в области борьбы с раковыми заболеваниями (предложен делегацией БССР); библиотека ООН — подарок фонда имени Форда (предложен генеральным секретарем ООН) и, наконец, так называемый «вопрос о Тибете» (предложен делегациями Малайи и Ирландии).

Первые два вопроса Генеральный комитет единогласно рекомендовал включить в повестку дня сессии и передать их на рассмотрение соответственно в третий и пятый комитеты Генеральной Ассамблеи.

Вокруг «вопроса о Тибете» разгорелась жаркая дискуссия. Первыми выступили приглашенные на заседание комитета авторы этого предложения — представители Малайи и Ирландии. Оба делегата утверждали, что, предлагая включить этот пункт в повестку дня сессии, они якобы руководствовались интересами улучшения международной обстановки. Выступивший вслед за ними представитель США, сославшись на вымышленные факты, поспешил поддержать авторов этого предложения. У

него нашлись сторонники в лице чанкайшиста, а также представителей Англии, Бельгии, Швеции, Филиппин, Турции, Бразилии и Гватемалы. Пытаясь оправдать включение «вопроса о Тибете» в повестку дня сессии, они поставили себя в смешное положение, не приведя в защиту своих позиций ни одного сколько-нибудь убедительного довода. Большинство из них даже признало, что этот вопрос не ясен и для тех, кто его выдвигает. Двойственность их позиций наиболее характерно проявилась в выступлении шведского делегата. Заявив, что его делегация будет голосовать «за», он в то же время откровенно признал, что сомневается в компетентности Генерального комитета давать по этому вопросу какие-либо рекомендации.

Представитель Франции в своем выступлении рассуждал о якобы имевшем место нарушении прав человека со стороны КНР, но в конечном итоге он признал, что постановка так называемого «тибетского вопроса» противоречит Уставу ООН. Поэтому, сказал он, его делегация воздержится при голосовании.

Делегаты Советского Союза, Румынии, Чехословакии, Индонезии и Либерии, возражая против включения в повестку дня сессии этого вопроса, дали достойную отпо-

ведь его авторам и их защитникам, убедительно показав их истинные намерения.

Тем не менее Генеральный комитет механическим большинством вынес незаконное решение рекомендовать Генеральной Ассамблее включить в повестку дня ее 14-й сессии провокационный «вопрос о Тибете». За такое решение голосовали одиннадцать делегаций: представители США, Бельгии, Боливии, Бразилии, Гватемалы, Филиппин, Швеции, Турции, Англии, Австрии и чанкайшист; против — пять делегаций: СССР, Чехословакия, Румыния, Индонезия и Либерия; делегации четырех стран — Бирмы, Марокко, Франции и Южно-Африканского Союза — воздержались от голосования.

В КЛУБАХ
НАШЕГО ГОРОДА

Дом культуры комбината «Сланцы». Сегодня — кинофильм «Дезертир», завтра — дневной кинолекторий для работающих в вечерние смены, кинофильмы «Почин бригады Мамая», «Баку и бакинцы», вечер отдыха: концерт Ленгосэстрады, игры, танцы, послезавтра — кинофильм «В нашем городе». Клуб «Шахтер». Сегодня — кинофильм «Девочка ищет отца» завтра — учительская конференция города, концерт художественной самодеятельности, послезавтра — кинофильм «Дезертир». Клуб горняков. Сегодня — кинофильм «В нашем городе», завтра — кинохроника «Почин бригады Мамая», «Баку и бакинцы», послезавтра — вечерний университет культуры. Клуб строителей. Сегодня — кинофильм «Военная тайна», завтра — отчет о работе городского отделения милиции, послезавтра — вечер отдыха молодежи. Клуб шахты № 1. Сегодня — кинофильм «Жестокость», завтра — молодежный лекторий: «XXI съезд КПСС о коммунистическом воспитании советских людей», послезавтра — кинофильм «Девочка ищет отца». Клуб мебельщиков. Сегодня — кинофильм «К Черному морю», завтра — кинофильм «Звероловы». Красный уголок шахты № 3. Сегодня — кинофильм «Они знали друг друга», послезавтра — кинофильм «Это случилось на улице». Районный Дом культуры (Б. Поля). Сегодня — кинофильм «В солдатском мундире», послезавтра — кинофильм «Они знали друг друга».

Зам. редактора Н. ТЕРЕШКОВ

Советы
специалиста

СВОЕВРЕМЕННО ПОДГОТОВИТЬ ПАРНИКИ

Развитие овощеводства в Ленинградской области во многом зависит от правильного использования парников и теплиц. В них крайне необходимо выращивать огурцы, томаты, лук на перо, сельдерей, петрушку, цветную капусту, редис, салат, укроп и другие.

Основным типом культивационных помещений в овощеводстве защищенного грунта являются парники, где можно получать не менее трех урожаев в год. В колхозах и совхозах нашей области имеются хорошие примеры по выращиванию высоких урожаев в теплицах и парниках. Примером могут служить совхоз «Ударник» Гатчинского района, колхозы «Красный партизан» Всеволожского района, «Прогресс» Мгинского района, «Свобода» Волосов-

ского района. В совхозе имени Тельмана Тосненского района, ежегодно снимают высокие урожаи в защищенном грунте, добиваются снижения себестоимости ранних овощей. В нынешнем году совхоз впервые начал выращивать огурцы в весенних теплицах, которые были построены очень быстро и дешево из отходов лесоматериала. Для бокового остекления были применены парниковые рамы, а крышу покрыли пленкой перфоля. С каждого квадратного метра этих теплиц совхоз получил по 11,2 кг огурцов, причем себестоимость их составила всего лишь 2 руб. 35 коп., т. е. в два раза дешевле, чем в парниках и зимних теплицах.

В колхозах и совхозах области имеется 44.161 кв. м. теплиц и 651,9 тыс. парниковых рамомест.

Используются они пока неудовлетворительно. Защищенный прунт — это сложная отрасль сельскохозяйственного производства и без своевременной и регулярной подготовки хороших результатов не дает. При изучении опыта передовиков и передовых хозяйств, из года в год получающих высокие урожаи в парниках и теплицах, можно сделать вывод, что решающим в получении высоких урожаев является высокая агротехника и своевременная их подготовка.

Парники и теплицы в осенний период надо отремонтировать до наступления зимы. Парниковые рамы нужно перебрать с тем, чтобы знать о потребности в ремонте, хорошие рамы следует заложить для хранения к следующему году. Сейчас требуется организовать

остекление парниковых рам, заготовку биотоплива и семенного материала.

В парниково-тепличном хозяйстве особое место занимает своевременность заготовки высокоплодородных почвенных грунтов. Для стеллажных теплиц они заготавливаются полностью ежегодно, для бесстеллажных и парников — одну третью часть потребности. Кроме того, нужно наладить изготовление торфоперепретных горшочков. Серьезное внимание надо обратить на подготовку кадров. Нельзя забывать и своевременное проведение всех мер, связанных с защитой парниково-тепличных овощей от вредителей и болезней.

А. АНСИН,

зам. начальника Областного управления сельского хозяйства.