

# ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковских партийного комитета  
производственного колхозно-совхозного  
управления, горкома КПСС, районного  
и городского Советов депутатов  
трудящихся Саратовской области

№ 185 (322) | Год издания 2-й | Пятница, 20 ноября 1964 года | Выходит 4 раза в неделю | Цена 2 коп.

## Информационное сообщение о Пленуме ЦК КПСС

16 ноября 1964 года состоялся Пленум Центрального Комитета КПСС.

Пленум ЦК КПСС заслушал и обсудил доклад т. Подгорного Н. В. „Об объединении промышленных и сельских областных, краевых партийных организаций и советских органов“.

По докладу т. Подгорного Н. В. выступили в прениях тт. Шелест П. Е., Гришин В. В., Заробян Я. Н., Мазуров Н. Т., Рашидов Ш. Р., Ахундов В. Ю.

Пленум принял соответствующее постановление, которое публикуется ниже.

Пленум ЦК КПСС избрал членами Президиума ЦК КПСС тт. Шелеста П. Е. и Шелепина А. Н. и кандидатом в члены Президиума ЦК КПСС т. Демичева П. Н.

В связи с тяжелой болезнью,

требующей длительного лечения, Пленум ЦК КПСС освободил т. Козлова Ф. Р. от обязанностей секретаря ЦК КПСС и члена Президиума ЦК КПСС с предоставлением т. Козлову отпуска для излечения.

Пленум ЦК КПСС освободил т. Полякова В. И. от обязанностей секретаря ЦК КПСС.

Пленум ЦК КПСС принял постановление вывести из состава членов ЦК КПСС т. Аджубея А. И. за допущенные ошибки в работе.

Пленум ЦК КПСС принял решение перевести из кандидатов в члены ЦК КПСС в члены ЦК КПСС тт. Епишева А. А., Жигалина В. Ф., Конотопа В. И., Лутака И. К., Машерова П. М., Попова Г. И., Семичастного В. Е., Сизова Г. Ф.

## Школа закалки и трудового воспитания

Советский народ строит коммунизм. Практически претворяется в жизнь Программа КПСС, принятая XXII съездом партии. Это сложный процесс. Он означает не только достижение наивысшего подъема экономики, но и воспитание нового человека — активного строителя коммунизма.

Подлинной школой труда, закалки и трудового воспитания людей, подготовки их к общественно-полезному труду и активному участию в коммунистическом строительстве было и остается трудовое соревнование и его высшая форма — движение за коммунистический труд.

Возникновение этого могучего движения современности глубоко закономерное явление. Оно подготовлено всем ходом развития нашей страны и многолетним опытом организации трудового соревнования. Объективной основой зарождения этого движения явились новые, грандиозные задачи построения коммунизма в СССР.

В колхозах, совхозах и других предприятиях Балаковского колхозно-совхозного управления движением за коммунистический труд охвачено более 2,5 тысячи человек. В этом благородном движении участвуют совхоз «Духовницкий», колхоз имени Куйбышева, 22 бригады и фермы. Шести коллективам уже присвоено почетное звание — птицефермам колхозов «Победа», имени Свердлова, молочнотоварной ферме колхоза имени Чкалова и другим. Удостоены звания ударников коммунистического труда более 100 человек.

Партийным, комсомольским и профсоюзным организациям нужно повседневно руководить движением за коммунистический труд. Это не кратковременная кампания, а длительный, сложный процесс роста и воспитания человека коммунистического общества.

Положительно руководят движением за коммунистический труд партийные организации совхоза «Духовницкий», колхозов «Заря», «Победа», имени Чкалова и другие. Бюро парткома производственного колхозно-совхозного управления, рассматривая недавно на своем заседании вопрос «О руководстве партийной организации колхоза имени 19 партсъезда движением за коммунистический труд», вскрыло ряд недостатков. Молочнотоварная ферма этого колхоза была в числе передовых. Ей присваивали переходящий вымпел района. Коллектив ее боролся за звание фермы коммунистического труда. В настоящее время ферма не является передовой и перестала участвовать в этом движении. То же самое произошло и с коллективом молочнотоварной фермы № 2 колхоза им. Свердлова. Неблагополучно обстоит дело с движением за коммунистический труд в колхозах имени Калинина, имени Чапаева, «Новый путь», «40

лет Октября», имени Фурманова.

Задача партийных, комсомольских, профсоюзных организаций состоит в том, чтобы вовлечь в это благородное движение не только передовые, но и отстающие коллективы, чтобы они вышли в число передовиков.

Движение за коммунистический труд — это общественно-экономическая сила, активно воздействующая на все стороны труда и быта людей, помогающая решать труднейшую задачу борьбы за коммунизм. В него сейчас надо вовлечь не только тех, кто занят в сфере материального производства, но и работников всех видов труда, ибо строительство коммунизма — дело каждого советского человека.

При решении вопроса о присвоении почетного звания ударника коммунистического труда всегда следует помнить указание В. И. Ленина, высказанное им в замечательной работе «Великий почин». «Нередко забывается, что столь почетное звание надо завоевать долгим и упорным трудом, завоевать доказанным практическим успехом в строительстве действительно коммунистическом». Значит, чтобы не ошибиться, не принизить значение этого движения, надо повседневно изучать жизнь людей, борющихся за это звание, замечать, как растут люди, помогать в этом росте, придавать широкой гласности в печати успехи лучших, чтобы на примерах их работы, учебы и поведения в быту научить всех, кто еще отстают. При присвоении звания следует руководствоваться живыми конкретными делами людей.

Важной обязанностью партийных, комсомольских, профсоюзных организаций и всех культурно-просветительных учреждений является активная наступательная пропаганда достижений и опыта работы ударников и коллективов коммунистического труда. При этом необходимо использовать все наиболее действенные, оправдавшие себя формы и методы пропаганды передового опыта: лекции, доклады, семинары, выступления ударников коммунистического труда, наглядную агитацию. Необходимо проводить вечера, дни ударников коммунистического труда, где рассказывать о их достижениях.

Все то, что достигнуто сейчас ударниками и коллективами коммунистического труда, следует рассматривать лишь как первый успех, как ростки коммунизма, за которыми надо любовно ухаживать, которые необходимо заботливо развивать и множить.

**М. ЧЕРНОВ,**  
инструктор идеологического отдела Балаковского сельского производственного парткома.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПЛЕНУМА ЦК КПСС об объединении промышленных и сельских областных, краевых партийных организаций

1. В целях усиления руководящей роли партии и ее местных органов в коммунистическом строительстве, более успешного решения задач хозяйственного и культурного развития каждой области, края и республики считать необходимым вернуться к принципу построения партийных организаций и их руководящих органов по территориально-производственному признаку, который вошел важнейшей составной частью в Устав КПСС, принятый XXII съездом партии.

2. Восстановить в областях и краях, где партийные организации были разделены на промышленные и сельские, единые областные, краевые партийные организации, объединяющие всех коммунистов области, края, работающих как в промышленности, так и в сельскохозяйственном производстве.

В краевой, областной партийной организации

иметь единый краевой, областной комитет партии.

3. Признать необходимым реорганизовать партийные комитеты производственных колхозно-совхозных управлений в районные комитеты партии, сосредоточив в них руководство всеми партийными организациями, в том числе промышленных предприятий и строений, находящихся на территории данного района.

Упразднить промышленно-производственные (зональные) партийные комитеты, ранее созданные на территории сельских районов и в областных, республиканских центрах.

4. Провести в декабре 1964 года во всех краях и областях, где восстанавливаются единые крайкомы и обкомы партии, партийные конференции по избранию соответствующих партийных органов.

5. Одобрить разработанные Президиумом ЦК

КПСС предложения о порядке объединения краевых, областных промышленных и сельских партийных организаций. Поручить Президиуму ЦК рассмотреть и решить все организационные вопросы, связанные с созданием в краях и областях единых партийных организаций и их руководящих органов, а также с восстановлением единых советских органов.



Астраханская область. В колхозе имени Дзержинского Камызякского производственного управления механизированное звено И. З. Торгашина выращивало рис на площади 50 гектаров. С каждого гектара получено по 40 центнеров зерна.

На снимке (слева направо): радостное настроение у механизаторов Алексея Каляткина и Ивана Старкова: хорошо прошла уборка!

Фото В. Заплетина.  
Фотохроника ТАСС.



## ДОБРЫЙ ПОЧИН ОБРЕТАЕТ КРЫЛЬЯ

## Семилетку — досрочно!

Слышали. Читали. Обсудили. Одобряем. Вот что отвечают в комитете комсомола предприятия и стройки города, когда заходит разговор о почине комсомольцев завода имени В. И. Ленина, которые разработали программу по досрочному выполнению семилетки.

Подходит к концу 1964 год. В эти дни усилия коллективов направлены на досрочное выполнение заданий. Но люди думают и о 1965 году — послед-

нем в нашей семилетке. Что же намечают комсомольцы Саратовского завода имени Ленина?

## В 1964 году

- на 2 дня раньше срока завершить годовой план по выпуску товарной продукции;
- на 0,5 процента превысить годовое задание по росту производительности труда и на 0,1 процента перекрыть плановое задание по снижению себестоимости продукции;
- на 2,1 процента снизить трудоемкость изделий;
- внедрить систему бездефектного изготовления продукции и сдачи ее с первого предъявления, на 50 процентов сократить потери от брака по сравнению с 1963 годом;
- получить 82 тысячи рублей экономии за счет внедрения в производство технических новшеств.

## В 1965 году

- каждому молодому рабочему повысить производительность труда не менее чем на 5 процентов, т. е. на 2 процента больше, чем в среднем по заводу; дать за счет этого сверхплановой продукции на 100 тысяч рублей по сравнению с фактическим выпуском ее в 1964 году;
- взять шефство над созданием новой фильерной мастерской, ввод которой позволит повысить производительность труда на некоторых операциях по обработке фильеров на 20—30 процентов. Вести в строй мастерскую в первом квартале 1965 года;
- взять шефство над строительством и освоением автоматической линии по изготовлению крупных болтов М20-М21. Добиться сдачи в эксплуатацию линии на 20 дней раньше срока;
- сэкономить 200 тонн металла за счет соблюдения и сокращения норм расхода материалов, уменьшения брака;
- принять активное участие в реконструкции кузнечно-прессового цеха;
- взять шефство над автоматическими линиями в кузнечно-прессовом цехе;
- принять самое активное участие в выполнении трехлетнего плана благоустройства завода.

— Работать и учиться труднее, — говорит Лида Корнилова, ткачиха корда № 1, — но зато

учеба здорово помогает в работе.

Лида — одна из лучших работниц волокна. Умело сочетает работу с учебой в вечернем политехническом институте.

Фото М. Бабенко.

## 7 за 6 — каждым

Рассказывает секретарь комитета комсомола завода имени Дзержинского Александр Баряев

## За миллион кубометров

Саратовская ГЭС! Каждому молодому строителю приятно участвовать в ее сооружении. Проходят годы, и могучая сила Волги приведет в движение новые станки, ярче осветит уютные комнаты труженика города и села.

На строительных площадках ГЭС работают сейчас десятки молодых бетонщиков, электросварщиков, шоферов. Это при их активном участии в основание ГЭС завершается укладка одного миллиона кубометров бетона.

Но впереди еще ответственнее задача: в 1965 году, последнем году семилетки, мы должны уложить столько бетона, сколько уложено с начала работ — один миллион кубометров. Знакомьтесь с починком комсомольцев завода имени В. И. Ленина, комсомол стройки заявляет, что новое задание будет выполнено.

Для этого в действии приведем все: пропаганду и внедрение передового опыта, контроль за исполнением оборудования и механизмов, за соблюдением распорядка рабочего дня.

**С. КУРОЧКИНА,**  
заместитель секретаря  
комитета комсомола  
Саратовгэсстроя.

Какой отклик находят у молодых машиностроителей почин комсомольцев завода имени В. И. Ленина?

— Только так должен определять свои задачи ленинский комсомол. В рабочей гуще много молодежи, и она играет заметную роль в выполнении производственных заданий. Наш завод не справился с десятилетним заданием по выпуску продукции, хотя в сравнении с прошлым годом имеется некоторый рост.

Комсомол в ответе за отставание завода. Вот почему особенно близко принимаем мы программу деятельности комсомольцев саратовского завода имени В. И. Ленина по успешному завершению текущего и 1965, последнего года семилетки, и думаем о своем вкладе в досрочное выполнение заданий.

Что под силу молодым дзержинцам?

— На днях мы проанализировали, как справляются с заданиями молодые рабочие. Результаты радуют и в то же время беспокоят. Из 700 молодых рабочих около тридцати человек система-

тически не выполняют сменные нормы. 87 человек семичасовые задания выполняют за шесть часов.

На первый взгляд, можно было бы не беспокоиться. Но комсомолу это не свойственно. Вот мы и объявляем поход под лозунгом: «7 за 6 — каждым».

Я уже сказал, что равняться есть на кого. Владимир Сергеев. Он работает с личным клеймом. На шлифовке валов нормы выполняет до 175 процентов. Герман Варгин. У него цифра выполнения заданий до 234 процентов. Можно продолжать и дальше.

Что практически будет сделано, чтобы передовой опыт дошел до каждого молодого рабочего?

— Школы передового опыта. Помнится, что в цехах это мероприятие начиналось. Старых кадровых рабочих закрепляли за молодыми. Но все это шло без активного участия комсомола. Создание молодежных школ передового опыта должно способствовать повышению производительности труда каждым молодым рабочим. Не останутся в стороне

комитет комсомола, цеховые комсомольские организации, группы бригад и участков.

На днях у нас состоится общезаводское комсомольское собрание. На нем мы обсудим почин ленинцев и наметим конкретный план деятельности на будущее.

Заводская комсомолка примет активное участие в благоустройстве и озеленении территории завода, а также и города. Машиностроители увидят и на строительстве стадиона и на реконструкции музея имени Чапаева.

В наших планах усиление шефской помощи четвертой школе. Три девятых класса проходят производственную практику в цехах завода. Намечено к ребятам прикрепить лучших рабочих, ударников коммунистического труда. Нам безразлично, как и кто подготовится из учащихся.

Словом, молодые машиностроители приложат все силы для успешного завершения семилетки, будут еще активнее в производственной и общественной жизни.

имени Ленина по досрочному завершению семилетки, — делится

своими планами комсомольский вожак. — Вот зефир будет комсомольским. Не снизим темпов и по производству других видов продукции. Семилетку сократим.

Уверенность секретаря не белыми нитками шита. Пищекombинат предпоследний год семилетки по выпуску продукции идет с опережением на один месяц. Все расчеты говорят, что 1965 год будет встречаться 1 декабря. Следует еще заметить, что за 10 месяцев выпущено, например, кондитерских изделий в сравнении с прошлым годом почти на 30 тонн больше. А вот в октябре против сентября произведено на 8 тонн больше пряников и печенья.

...Одна за одной из ворот пищекомбината уходят груженные машины. Их поток растет. На это нацелен его коллектив, этого требуют стол советского человека.

**А. ГОРИН.**

## К вашему столу

Балаковцы уже знакома продукция горпещников 6-й цеха, «Золотой ключик», вафли, пряники, печенье, напитки... Женщины в своем празднике получили новый сорт «Сюрприз». А вот малыши недавно, в дни праздничных утренников в честь Великого Октября, лакомилась новым видом изделий — розовым зефиром.

...Мы в цехе кондитерских изделий. Отсюда начинается свой путь то, что у нас на столе каждый день. Мы часто не задумываемся над тем, кто сделал пряник, кто украсил, притом любовно, со вкусом, торг. А ведь за каждым изделием напряженный труд, волнение.

— Смотрите, — говорит начальник цехов Валентина Иванова Пирогова, — как беспокоится Алла Ковыляева. Ее как бригадира только сейчас пожурил директор: «Что же ты, изучала, изучала опыт изготовления зефира в Куйбышевской, а сейчас вдруг не получается. Вызывает недоуцилась».

— Но Алла добьется своего, — включает Валентина Иванова. — Комсомольский забор передается всей ее бригаде на новой производственной линии.

Новая производственная... Директор пищекомбината Виктор Николаевич Пономарев заметил,

когда советом пошел в цех, что производство зефира в нашей области впервые начинает Балаковский пищекомбинат.

— Мы уже определили для себя план: произвести его в 1965 году 100 тонн, — продолжал Виктор Николаевич. — Как и каждое новое дело, горючили его молодым. У них хватит выдержки для достижения успеха.

...Четко работает зефирная машина, откладывая определенные порции. Снимается один лист с почти готовой продукцией, второй, третий. Стоп! Кончилась масса.

— Вот только пойдет хорошо — и концы, — с досадой говорит Алла Ковыляева. — Нам вместо одной сбивальной машины, по крайней мере, нужно три.

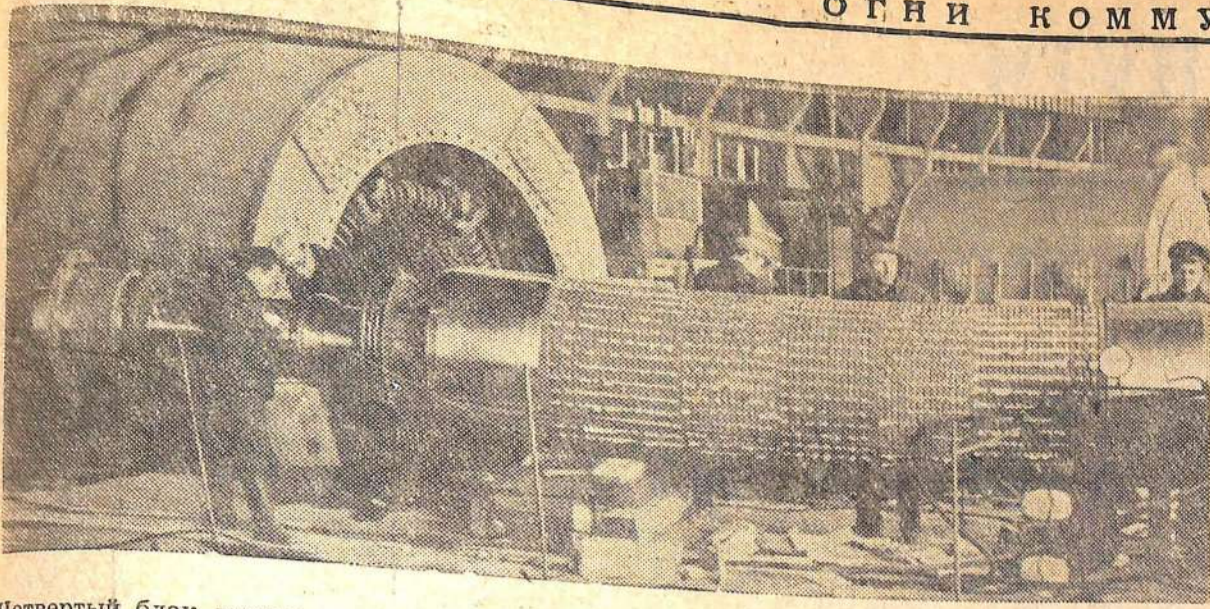
По технологическому процессу требуется три. А, по сути дела, пока нет ни одной. Имеющаяся сбивальная машина предназначена для сбивания массы вафельного теста. Чтобы не снизить производительности, пригодит бригада пораньше. И при этом все же горючий продукт, произведенный новой продукцией.

Последний разговор в цехе состоялся с секретарем комсомольской организации Галиной Николаевой. Она лаборантка. Рабочее место здесь, как говорится, в центре производственного процесса.

— Ознакомилась мы с почином молодежи саратовского завода

## РЕПОРТАЖ





Четвертый блок монтируется на теплоэлектростанции. Его сборку ведут лучшие бригады участка «Волгоэнергомонтаж». Среди них заслуженным авторитетом пользуется бригада слесарей, руководимая Михаилом Ивановичем Денисенко. Этот коллектив на монтаже генератора четвертой турбины доводит выработку в смену до полутора норм.

На снимке: бригада М. И. Денисенко ведет сборку генератора.

Фото М. Бабенко.

### Для будущего урожая

Колхоз имени Ленина получил 62 тонны минерального удобрения — аммиачной селитры. Удобрение намечается внести под кукурузу, овощные культуры, использовать для подкормки озимых культур.

При применении удобрения будет способствовано повышению урожая.

В. ЕЛИЗАРОВ, агроном.

## Пойдут грузы по стальной магистрали

Известно, что на строительстве Саратовской ГЭС впервые на стройке будут применены крупные блоки весом в 200 тонн. Изготовление их в условиях имеющийся ныне базы Саратовгэстроя и перевозка этих блоков на транспорте, который сейчас используется, не возможен. Поэтому встал вопрос о создании необходимой базы и выборе средств транспортировки двухсоттонных блоков.

Сейчас эти вопросы разрешаются. Запроектированы новые, хорошо оснащенные цехи по изготовлению блоков. Строительство их ведется. Найдены и способы доставки блоков на место строительства ГЭС. Для этого будут использованы специальные железнодорожные платформы. Запроектировано и начато строительство дороги, идущей из цеха термообработки в котлован.

Надо сказать, что и сама железная дорога имеет некоторое отличие от существующих дорог. На сравнительно небольшом участке железнодорожного полотна будет наводиться груз общим весом с платформой около 300 тонн. Это заставило положить дорогу на усиленное количество шпал и применить усиленные стрелки для перевода пути. Строительство дороги ведут управленческие механизации строительных работ и управление железнодорожного транспорта. Работают здесь опытные вожаки Николаем Ивановичем Сергеевым и Александром Михайловичем

## Досрочно — такой девиз

Триста тысяч кубометров бетона обязался уложить в этом году коллектив первого строительного управления в основание ГЭС. Высокое обязательство потребовало коренного пересмотра организации труда, налаживания деловых контактов со смежниками и механизаторами.

Из месяца в месяц росли успехи гидростроителей, а вместе с ними возвышалась выполненная в железобетоне фундаментная плита ГЭС. На одних секциях бетон заполнил первый, на других второй, а на третьих и третий ярусы. И только лишь в местах, оставленных в свое время для производственных надобностей, можно видеть землю. 230 тысяч кубометров бетона уложил коллектив к празднику Великого Октября.

Блок 19 секции верхового зуба. Здесь раньше проходила

### Репортаж читателя

дорога для доставки грузов на строительство очередных секций ГЭС. Надобность в ней отпала. Сейчас этот блок готовится к бетонированию.

На очистке грунта занята сменная бригада Василия Усова. Это дружный коллектив, способный выполнить любую порученную работу. На укладке бетона в очередные секции фундаментной плотины ГЭС бригаде Усова приходилось часто работать на завершающих операциях.

Не из легких работ и очистка грунта. Ложбина верхового зуба полностью забита землей. Сотни кубометров грунта находятся здесь. Для выемки его в помощь строителям выделена техника: экскаватор, бульдозер, а для переброски грунта за пределы рабочей площадки используется кран «Кировец».

Слаженно работают все. Экскаваторщик Вячеслав Пастухов ни на минуту не отключается от работы. Умело маневрируя ковшем, он вынимает грунт, кажется, из самых трудных мест и заполняет одну бадью за другой.

— Володя, готово! — кричит крановщику Владимиру Попову бригадир Василий Усов.

Крановщик и сам видит, что бадья заполнена. Но тут еще идет разгрузка плит, прибывших для двадцатой секции. Минута, другая... Выгружена плита. Пока монтажники строят очередную, крановщик Владимир Попов дает сигнал:

«Иду за бадьей, будьте осторожны». Полное соблюдение техники безопасности помогает строителям и механизаторам работать по совмещенному графику — четко.

Опорожнены бадьи с землей.

## Успехи автомобилистов

Коллектив АТК-3 праздника Октября отметил трудовыми успехами. План перевозок за октябрь выполнен на 119 процентов, получена прибыль 25 тысяч рублей. Коэффициент использования парка возрос до 0,74 при плане 0,63.

Шоферы Анатолий Шапошников и Александр Трибушин увеличили межремонтный пробег своей машины до 210 тысяч километров при плане 95. У

Петра Могилина и Николая Воронина пробег 179 тысяч километров.

Систематически перевыполняет нормы на перевозках бетона шофер Владимир Харитонов. У него показатель — 180 процентов. Портрет Харитонova — на городской галерее передовиков.

В хорошей работе шоферов большая заслуга ремонтников. Бригадир слесарей В. А. Власов, токари С. Т. Зыков и П. И. Вязов обрабатывают автомобили быстро и с хорошим качеством.

В. БУКИН.



Коллектив геологов из Комсомольской экспедиции Дальневосточного геологического управления успешно ведет поиски новых месторождений в долине, названной охотниками-наидами «Холодами», что в переводе означает «Сумка с сокровищами». Здесь семь буровых бригад и одна проходческая уже завоевали звание коммунистических, а теперь весь коллектив включился в соревнование за почетное звание.

Далеко за пределами Хабаровского экономического района известно имя бурового мастера Захара Сайфулина. Его мастер украшает орден Трудового Красного Знамени. Знатный бурильщик первым на Дальнем Востоке в совершенстве овладел алмазным бурением. Двенадцать рационализаторских предложений Захара Набиевича, внесенных за последние два года, дали экономический эффект в 10 тысяч рублей. Среди последователей знатного бурильщика и Евсей Смагулов. Захар Сайфулин (на снимке слева) и Евсею Смагулову есть о чем рассказать друг другу. Их бригады на бурении шурфов трудятся уже в счет декабря.

В. ЧЕТВЕРГОВ, председатель стройкома СУ-1.

## На уровне мировых стандартов

### Беседа с читателем

Руками нашего народа созданы сотни машин. Это тракторы и автомобили, электровозы и тепловозы, угольные комбайны и энергетические турбины, самолеты и космические корабли. Высокий уровень машиностроения может быть обеспечен лишь в том случае, если имеется разносторонний парк станков, способных производить обработку деталей с большой точностью. Такие станки выпускают многие заводы. На прошлой неделе, например, из Ленинграда сообщают, что там на заводе имени Ильича изготовлены точнейшие шлифовальные станки четырех новых моделей. Они обеспечивают изготовление подшипников с точностью 1,5—4 микрона. Это — большое достижение станкостроителей.

Не вдаваясь в предисторию отечественного станкостроения, отметим, что эта отрасль в России развивалась слабо, все сколь-

ко-нибудь сложные станки ввозились из-за границы.

В 1913 году в России было выпущено всего 1400 простейших станков — токарных, сверлильных, долбежных. Для сравнения заметим, что в настоящее время наши заводы выпускают каждые сутки примерно 600 станков самого различного назначения. По выпуску этой продукции наша страна опередила США, выйдя на первое место в мире.

Ежегодно советская промышленность осваивает производство все более сложных токарных, расточных, фрезерных и других станков, которые завоевали признание и за рубежом. Так, в 1963 году станки важных наименований были доставлены в Австрию, Болгарию, ФРГ, Чехословакию, Турцию, Индию, Япо-

нию, ОАР, Грецию и многие другие страны.

Одной из главных задач советского станкостроения сейчас является увеличение выпуска прецизионных станков (особо высокой точности), а также станков-автоматов и автоматических линий. В этом направлении уже немало сделано. Изготовлены и успешно испытаны новые образцы прецизионного оборудования, в котором особенно нуждается советское народное хозяйство. Впереди других стран Советский Союз идет по производству станков, в которых используются электрофизические методы обработки металла. В Советском Союзе выпущены замечательные станки с программным управлением. Обработка деталей на них идет автоматически по заранее заданной программе. Многие сделано в автоматизации и механизации производства. Например, на предприятиях Литвы

действует в пять раз больше автоматических линий, чем их было в начале семилетки.

Современный уровень нашей техники требует создания станков, которые бы во всех случаях не отставали от мировых стандартов. Было время, когда московский завод координатно-расточных станков выпускал машины, которые обрабатывают детали с точностью до 12 микрон. Тогда это был большой успех. Сейчас завод производит станки, обрабатывающие детали с точностью до 4 микрон. Такими достижениями могут похвастаться не многие фирмы за рубежом. Поставлена задача: в ближайшие годы достичь еще более высокой точности — 3 микрон.

Одной из важнейших задач, намеченных программой КПСС в создании материально-технической базы коммунизма, является повышение качества продукции. Советские станкостроители активно участвуют в выполнении этой задачи.

В. ПИМЕНОВ, (ТАСС)



# Четверть пути

Хорошеет наш город химиков и строителей. Растет сеть школ и дошкольных учреждений. Только за два последних года дети получили в свое распоряжение 3 современных школы на 2844 места с просторными и светлыми комнатами, спортивными залами, кабинетами, столовыми и другим необходимым оборудованием. Можно с уверенностью сказать, что ни один город нашей области не имеет такого роста учебно-материальной базы, как наш. Это положительно влияет на результаты учебно-воспитательной работы педагогических коллективов школ.

Успеваемость учащихся растет, хотя мы, работники народного образования, не удовлетворены темпами этого роста. Только в одной начальной школе номер семь (директор Анфиса Михайловна Преснякова) вот уже второй год нет неуспевающих.

Около 120 учителей работают с полной успеваемостью. Среди них следует назвать прежде всего товарищей Токареву, Шмелеву, Скоробогатову, Поддевалину, Ушакову, Попову, Лызыну из средней школы номер 38, Буцик, Попову, Константинову, Богуш из восьмилетней школы номер 41, Артемьеву, Еремину, Банатову из школы номер 4 и других. У учительницы школы номер 12 тов. Хитяевой в классе 39 малышей, 31 из них учится на хорошо и отлично!

Много интересного в работе учительницы 41-ой восьмилетней школы Зинаиды Андреевны Буцик. Всегда сдержанная, сосредоточенная, внимательная, она умеет подчинить своей воле детей. Это опытная, энергичная, чуткая учительница пользуется непререкаемым авторитетом. Она не считает своим личным временем и готова оказать постоянную и своевременную помощь каждому ученику. Ее уроки всегда тесно увязываются с окружающей действительностью, с жизнью, 45 минут каждого урока дети работают от первой до последней минуты.

Между тем проблема преодоления второгодничества не волнует еще многих учителей и даже некоторые педагогические коллективы. По итогам первой четверти текущего учебного года 473 ученика имеют отрицательные оценки, это несколько меньше, чем за соответствующий период прошлого учебного года, но цифра чрезвычайно велика. Из года в год успеваемость учащихся в школе номер 52 (директор т. Кочерин Алексей Прокофьевич) самая низкая среди других школ города. Из 623 учащихся, аттестованных за первую четверть, 69 учащихся не

успевают. Число неуспевающих по этой школе увеличилось в сравнении с соответствующим периодом прошлого учебного года на 15 человек. В этом коллективе нет ни одного учителя словесника, математика, физика, имеющего полную успеваемость. Сам директор школы Кочерин из 64 обучаемых имеет 5 неуспевающих. Если сравнить показатели первой четверти с итогами прошлого учебного года, то они ниже на 5,4 процента. В этой школе не соблюдается санитарно-гигиенический режим, много дисциплинарных проступков, не выполняется закон о восьмилетнем всеобуче. Педагогический коллектив вместе с руководством школы далек от решения всех этих насущных задач.

В этом учебном году некоторые педагогические коллективы плохо решают вопросы по выполнению закона о всеобуче. Так, за первую четверть из 4-ой средней школы с молчаливого согласия администрации выбыло из 8-х классов Нина Ходак, Тамара Польшина, Александр Гаврилин и из 6-го класса Евгений Морозов. Это совершенно недопустимое явление.

Если вопросы рациональной организации урока, соединение обучения и воспитания в единый процесс, выполнения закона о всеобуче требуют повседневного, напряженного творчества всего педагогического коллектива, то меньшего труда требуют такие вопросы, как чистота школьного здания и двора, вежливость учащихся, их опрятность. Между тем в ряде школ они решаются плохо.

При проверке педагогического коллектива школы номер 52 комиссией горно учашимся старших классов были даны практические задания: написать заявление, доверенность, расписку, характеристику и т. д. К нашему великому удивлению, учащиеся 9-го класса не справились с этой работой. Были поставлены перед классом вопросы: кто из высоких кубинских гостей находится в СССР? Сколько хлеба сдали государству хлеборобы нашего района? Назовите промышленные предприятия нашего города? На все эти вопросы ни один из учащихся 9-х классов не смог дать вразумительного ответа.

Подобные вопросы и задания мы давали в школе номер 4. Результат тот же. Это должно нас всех насторожить. Мы не можем смириться с тем, что учащийся, окончивший восьмилетку, не знает окружающей действительности, не читает газет и журналов, не умеет написать заявление, не умеет оформить протокол со-

брания и вести его, то есть не имеет навыков в деловых бумагах, не является активным общественником.

В воспитательной работе на уроках и во внеурочное время педагогические коллективы школ №№ 41, 38, 12, 4 накопили большой опыт. Между тем, следует признать, что мы еще далеко не достаточно ведем ее. Ленинские комнаты в ряде школ (№№ 52, 3) не отвечают современным требованиям. Мало или совсем не имеется грамластинных записей речей и выступлений с живым голосом нашего вождя В. И. Ленина, а если имеется, то не находит применения.

В некоторых школах не проводятся беседы «О нашей жизни». В проводимых беседах, полтинформациях обходятся «острые углы», допускаются элементы окрика, административного воспитания. А какое бы положительное воспитательное влия-

ние имело вскрытие недостатка в классе, в школе, в городе и устранение его с помощью ученического коллектива!

Одним из серьезных недостатков в постанске учебно-воспитательной работы является слабое использование технических средств. Все восьмилетние и средние школы имеют совместные киноаппараты, радиоузлы, эпидиаскопы, радиоприемники, которые не имеют постоянного и целенаправленного применения.

Пройдено четверть пути нового учебного года. Итоги не вызывают особого восхищения, а заставляют все педагогические коллективы школ нашего города еще серьезнее задуматься над всеми нерешенными проблемами в воспитании молодого подрастающего поколения. У нас есть все необходимые условия для решения их. И нет сомнения в том, что учительство города с помощью всей общественности их решит.

**В. НАУМОВ,**  
заведующий горно.



Блюхер Василий Константинович (1889—1938), известный советский военный деятель, Маршал Советского Союза.

19 ноября исполнилось 75 лет со дня рождения.

Фотохроника ТАСС.

## Наш рейд

Санитарно-эпидемиологическая станция не раз в этом году проверяла санитарно-техническое состояние пищеблоков, продмагов, базы ОРСа судоремонтного завода. Выявлена масса недостатков, были даны предписания.

Но положение почти не меняется. Столовая, где питаются не только рабочие, но учащиеся техучилища, школы продленного дня имеет неприглядный вид, потолки, стены грязные, крыша протекает. Генеральная уборка производится нерегулярно. Панели на кухне загрязнены. Между летними и зимними оконными рамами мусор, остатки пищи.

Заведующая столовой Г. П. Осокина на наши замечания отвечает, что не успевают наводить порядок. Всем ясно, что это отговорка.

А некачественное приготовление пищи?! Разве и тут не успели? При заборе пробы первое блюдо оказалось недоброкачественным. Три анализа подряд показали большую недостачу сахара в третьем блюде, до 39 процентов. Так же оказались неполноценны по своему составу вторые блюда.

## Как с гуся вода

Много недостатков вскрыто таких, ликвидация которых зависит от начальника ОРСа Кугашева. Не хватает оборудования, посуды. Например, часть кухонной посуды для приготовления 2-х блюд давно пришла в негодность, но до сих пор не заменена. Посудомоечная машина более двух лет бездействует, в то же время посуда моется в посудомоечных гнездах, которые не изолированы друг от друга, и вода из одной ванны попадает в другие.

Фреоновая стационарная холодокамера при кухне все лето и в настоящее время не работает. Да если перечислить все недостатки, то не хватит и страниц газеты. О них прекрасно знает начальник ОРСа тов. Кугашев. Ведь не лучше положение в буфете и столовой затона, базе ОРСа, в магазинах. Кугашев еще 5 февраля с. г. обещал все исправить, 2 июля он опять снисходительно отдался обещаниями и, как видно, палец о палец не ударил, чтобы что-то сделать, чтобы столовую привести в приличный вид. Надо сказать, что в 1963 году деньги на ее ремонт и другие нужды были отпущены. Но они не израсхо-

ваны. А в этом году он даже не составил заявки, сколько нужно средств. И в результате — ни одной копейки не запланировали.

Положение в столовой сейчас такое, что требует срочного вмешательства дирекции завода. Мы думаем, что, наконец, голос, справедливый и требовательный, должен быть услышан. Сколько же можно отделываться обещаниями. Пора приступить к делу. Этого требуют рабочие, все те, кого обслуживают работники общественного питания и магазинов судоремонтного завода.

Члены рейдовой бригады: **В. ЗАЙЦЕВА**, помсанврача водздравотдела; **В. ГУСЬКОВА**, член комитета партгосконтроля; **Л. БАРЫШЕВА**, член ФЭМК; **М. БЕЗРУКОВ**, внештатный корреспондент газеты «Огни коммунизма».

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

20 ноября: 10-30 — Киножурнал и художественный фильм «Белая пряжка». 18-30 — Учись играть на баяне. Урок пятый. 19-05 — Фильм для детей. 19-15 — На пусковых объектах. Крупнопанельное домостроение. 19-40 — Киножурнал. 19-50 — «Подвиг земляка». Выступление писателя А. И. Волфа. 20-15 — «Щедрость поливного гектара». Передача для тружеников села. 20-35 — Телевизионные вести. 20-50 — Художественный фильм «Вступление».

## Редчайший случай

ЯРОСЛАВЛЬ. В хирургическую клинику Ярославского медицинского института, руководимую профессором В. П. Матешук, пришла на консультацию Наталья Михайловна К. Ее беспокоили резкие боли в области сердца.

Рентген показал, что в грудной клетке больной, в области переднего средостения, находится значительная опухоль, которая сдавливает сосуды, питающие сердце.

Каково же было удивление врачей, когда они на рентгеновском снимке увидели четкое изображение сформировавшегося эмбриона — человеческого зародыша. Близнец Наталья Михайловна все 55 лет ее жизни находился в грудной клетке рядом с сердцем.

Редкую операцию по удалению эмбриона провел опытный хирург клиники П. М. Михайлов со своими помощниками М. Коноваловой и Г. Шаткиной.

## Печальный итог

НЬЮ-ЙОРК. После травм, полученных во время матчей, в нынешнем сезоне скончалось 22 американских футболиста — так говорится в очередном докладе американской ассоциации футбольных тренеров. Поистине трагический итог.

Редактор **В. Т. ТКАЧЕНКО**.



МОСКВА. На Международной выставке строительных и дорожных машин и средств механизации строитель-

монтажных работ внимание посетителей привлекает шведский снегоход на гусеничном ходу СТ-4. Эта интересная машина, вмещающая 7 человек, преодолевает подъемы под углом 30—35 градусов. Оригинально сконструировано рулевое управление снегохода, установленный на нем вариатор всегда дает полную тягу на обе ленты. Машина хорошо показала себя в Антарктиде, на ней было совершено «восхождение» на самую высокую гору Норвегии — Галдепигген.

На снимке: «Сноув-трак» поднимается по лестнице малой спортивной арены Центрального стадиона имени В. И. Ленина в Лужниках. Фото С. Преображенского. Фотохроника ТАСС