

# Равнение — на передовиков производства!

Коммунистическая партия и Советское правительство воспитывают трудящихся в духе новаторства, коммунистического отношения к делу. Трудящиеся заводов, шахт и строительных организаций гордятся своими передовиками, называют их маяками, берут с них пример. И это вполне понятно. Ведь новаторы производства постоянно совершенствуют свое мастерство, непрерывно обогащают себя знаниями.

В первых рядах новаторов производства, активных борцов за досрочное выполнение заданий семилетки идут коммунисты. В нашем городе широко известны трудовые дела руководителя бригады коммунистического труда проходчиков-скоростников шахты № 3 коммуниста Николая Шапина. Руководимая им бригада за пять лет прошла более 18 километров подземных горных выработок, систематически перевыполняет производственные задания по проходке механизированных камер.

Всеобщим уважением пользуются в городе коллектив электроремонтного участка ЦЭММ Г. Лазинина, смена турбинного цеха теплоэлектростанции, руководимая И. Покинью, ударники коммунистического труда слесари газогенераторной станции В. Голубев, Н. Муравьев, В. Никитин, бригадир слесарей цеха серочистки И. Глазунов, бригада бетонщиков шестого строительного управления И. Аркадьев и многие другие.

Настоящий новатор не довольствуется достигнутыми успехами. Он всегда что-то ищет, внедряет, старается вскрыть новые резервы повышения производительности труда и не забывает помочь другим.

Кому, например, из сланцевчан не известен коммунист Виктор Ревенко — руководитель бригады коммунистического труда горнорабочих шахты имени С. М. Кирова. Одним из первых он освоил несколько смежных горных профессий, а сейчас его примеру последовали все члены бригады. Овладев смежными профессиями, они пошли учиться в школу рабочей молодежи, на заочные отделения институтов и техникумов. В. Ревенко сумел не только увлечь членов своей бригады на систематическое перевыполнение производственных заданий, но и привил им любовь к учебе.

Таких примеров в городе немало. Совершенствуя свое мастерство, новаторы стремятся к тому, чтобы передать свои знания и опыт другим, иметь у се-

бя как можно больше последователей. Это — замечательная, благородная черта советского человека! Именно о таких людях — патриотах гласит народная мудрость: «Не тот передовик, кто обогнал, а тот, кто за собой тянет».

В этом деле на помощь новаторам должны прийти руководители предприятий, партийные и профсоюзные организации. Их долг — постоянно добиваться того, чтобы передовой опыт новаторов стал достоянием всех трудящихся.

«Если человек показал свои способности, показал возможности повышения производительности труда, достиг высших показателей, то эти показатели должны стать примером для других», — говорил Н. С. Хрущев на январском Пленуме ЦК КПСС.

Следует отметить, что многие руководители предприятий, партийные и профсоюзные организации по-деловому взялись за пропаганду и распространение передового опыта. На комбинате «Сланцы», например, часто созываются совещания передовиков и новаторов производства, выпускаются специальные бюллетени, рассказывающие о приемах и методах труда передовиков, организуются выезды рабочих и инженерно-технических работников на родственные предприятия. Все это оказывает положительное влияние на производственную деятельность цехов, участков, бригад, подтягивает отстающих до уровня передовых.

К сожалению, этого еще нельзя сказать о работе строительных управлений треста № 31 и его субподрядных организаций. Здесь совещания новаторов производства проводятся от случая к случаю. Их достижения и передовой опыт распространяются слабо. Не случайно поэтому на многих строительных площадках еще неудовлетворительно выполняются производственные задания, имеют место факты недоброкачественного строительства и перерасхода строительных материалов.

Сейчас, когда все советские люди широко развернули подготовку к XXII съезду КПСС, отставания не должно быть. Долг хозяйственников, партийных и профсоюзных организаций — сделать все для того, чтобы подтянуть отстающие коллективы до уровня передовых, еще шире распространять опыт новаторов производства, держать равнение на маяки — лучших производственников.

# ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 58 (3072)

СРЕДА

22

МАРТА

1961 год

Цена 2 коп.

## ЛУЧШЕ ЗЕМЛЮ УДОБРЯЙ — будет выше урожай!

### Кукурузоводы готовятся к новому походу

Погода нынче, как у нас говорят, шаловливая. В феврале растаял снег, поля обнажились, а в половине марта, наоборот, он повалил хлопьями. Вот и разберись: какие выполнять работы в первую очередь? Но кукурузоводам бригады С. А. Бударинной хорошо известны проказы природы. Какие бы «фокусы» погода «ни выкидывала», полеводы знают: надо быть готовым ко всему, главное, конечно, во всеоружии встретить предстоящий весенний сев.

Прежде, бывало, вокруг животноводческих ферм большими кучами промоздился навоз. Его не убрали почти до выхода скота в поле. Сейчас, когда члены бригады готовятся к новому походу за высокие урожаи кукурузы, весь навоз доставлен на поля. Его уже

вывезено на кукурузные участки по 50—60 тонн на каждый гектар. В этом большая заслуга принадлежит бригадире С. А. Бударинной.

Кукурузоводы Мария Романенкова, Ольга Анисимова, Таисия Ефимова, Мария Веселова, Нелля Мотовозова, Нина и Фаина Петровы, Таисия Фомина и Валентина Шешерко настойчиво продолжают совершенствовать методы выращивания «королевы полей». Ведь неизвестно, какая будет погода в разгар сева. Вот кукурузоводы и изучают агротехнику, советуются друг с другом, обобщают прошлый опыт. А ведь все они к тому же работают на животноводческих фермах. Там тоже хлопот немало.

Кроме кукурузы, нынче бригада будет выращивать и сахарную

свеклу. Культура эта новая, на наши поля придет впервые. В основном ее придется возделывать совместными усилиями всей бригады. Если инициаторами выращивания кукурузы была молодежь, то за сахарную свеклу берутся пожилые колхозники. Бригадир С. А. Бударина знакомит их с агротехникой возделывания этой культуры.

Нет сомнения в том, что кукурузоводы и свекловоды и нынче справятся с поставленной перед собой задачей, порадуют высокими урожаями этих ценных кормовых культур.

И. НУРИСЛОВ,

колхозник сельхозартели «Май», Деревня Кривицы.

## ПОКАЗАТЕЛИ

работы колхозов и совхоза района по вывозке на поля органических удобрений на 20 марта 1961 года

Занимаемое место	Наименование хозяйств	Вывезено орг. удобр. на 1 га активного ярового сева (тонн)	Годовое обязательство по вывозке орг. удобр. (тонн)	Вывезено (тонн)	В том числе вывезено силами РТС	Процент выполнения	Работает ежедневно			
							колхозных лошадей		РТС	
							трактор-ров	трактор-ров	трактор-ров	а/машин
1	Совхоз «Родина» . . . . .	29	36000	26333	12612	73,1	53	2	—	—
2	«Путь к коммунизму» . . . . .	20	18000	11940	7744	66,3	3	2	7	—
3	«Май» . . . . .	18	18000	9109	—	50,0	6	1	—	2
4	Имени Ленина . . . . .	5,9	28000	4894	1900	17,4	11	—	—	—
Итого по району . . . . .		18	100000	52276	22252	52,2	73	5	7	2

\*\*

ЗА ПОСЛЕДНЮЮ декаду положение с вывозкой органических удобрений не изменилось хотя условия для проведения этой работы несколько улучшились. Выпал снег и восстановился санный путь. Прибавка к общему количеству доставленного на поля навоза за минувшие 10 дней составила лишь 4255 тонн. Такие темпы нельзя считать удовлетворительными.

Медленно вывозят удобрения в колхозе имени Ленина, где на гектар активного ярового сева падает всего по 5,9 тонны. Правление и агроспециалисты хозяйства не сделали из критики необходимых выводов, по-прежнему продолжают плохо использовать на этой работе живое тягло, автотранспорт и

тракторы. Причем то небольшое количество удобрений здесь доставлено в основном под кукурузу, корнеплоды и картофель, а под зерновые, по которым будут подсеиваться многолетние травы, не вывезено ни одной тонны.

Колхоз «Май» вывез на поля 2649 тонн органических удобрений, в том числе 2226 тонн торфа и только 423 тонны навоза. Это очень мало. Доставленный торф содержит большую кислотность и требует обязательного компостирования и известкования, однако эти работы не проводятся. Исползовать торф в чистом виде не только не целесообразно, но и вредно. Правление колхоза и агрономом т. Тилдик должны хорошо подумать об этом и принять не-

медленные меры по компостированию торфа.

Весна идет, а в совхозе и колхозах района медленно готовятся к ней. Сейчас быстрыми темпами нужно форсировать подготовку к парниковому сезону: подвезти биотопливо, начать набивку парников. Но с этими работами хозяйства района медлят. В целом по району подвезено к парникам биотоплива немногим более 550 тонн, т. е. всего на 1108 рамомест, а нужно — на 4840.

Сев в парниках необходимо начать с 25 марта. Следовательно, обязанность агроспециалистов, правлений колхозов — мобилизовать все силы на быстрейшее завершение подготовки к парниковому сезону. В этом деле недопустимо даже малейшее промедление.

## У акмолинских машиностроителей

АКМОЛИНСК. Коллектив акмолинского завода «Казахсельмаш» готовится к выпуску новой техники для совхозов Целинного края. Последние испытания перед серийным производством проходит пятибрусная сенокосилка, приспособ-

ленная для работы с трактором «Беларусь». В честь XXII съезда КПСС машиностроители обязались изготовить сверх плана тысячу тракторов «П-14» и пятьдесят стогозовов.

Коллектив экспериментального

цеха приступил к созданию машины для приготовления сеной муки — ценного белкового продукта из люцерны. К 17 октября будет выпущено сто подборщиков-кошнителеей с машиной для помола сеной муки.

## Торжество ленинской демократии

19 марта в обстановке большой политической активности в городах и селах Белоруссии, Грузии, Азербайджана, Латвии, Армении, Эстонии проходили выборы в местные Советы депутатов трудящихся.

В Белоруссии в депутаты местных Советов баллотировались 78.086 человек. Большое оживление царило в поселке минских автомобильностроителей, где созданы 11 избирательных участков. Коллектив предприятия выдвинул в состав местных Советов 50 передовых рабочих и инженерно-технических работников.

Агенкалские сосны — так называется жилой район, совсем недавно возникший в латвийской столице. Здесь образован один из многих впервые появившихся в Риге избирательных участков № 7. К середине дня здесь проголосовало подавляющее большинство избирателей.

Дружно проходили выборы в городах и селах Эстонии. «С праздником!» — так приветствовали друг друга таллинцы, отправляясь на избирательные участки.

С большим подъемом проходили

выборы на всех 2.479 избирательных участках Азербайджана.

Весенним ликованием были охвачены в этот день города и села солнечной Грузии. В местные Советы баллотировались знатные люди республики — видный ученый-металлург Ф. Тавадзе, кузнец О. Чубарев, врач Н. Галоблишвили и другие.

Выборы в Армении ознаменовались новой крупной победой — завершением сооружения шестой, последней ступени Севано-Разданского энергетического каскада Ереванской ГЭС. В одном из округов баллотировался прославленный гидростроитель Айкарам Барсегян. Большая доля в успешном завершении строительства Ереванской ГЭС принадлежит возглавляемой им бригаде коммунистического труда.

Выборы во всех шести республиках прошли при огромной активности избирателей, явились новой яркой демонстрацией тесной сплоченности советских людей вокруг Коммунистической партии и правительства.

(ТАСС)

# Съезд партии нашей мы встретим победой,

## Будем идти только вперед!

В минувшем, 1960 году коллектив цеха синтетического дубителя добился замечательных успехов. Освоена технология производства дубителя, произведена реконструкция ряда узлов и агрегатов, изменена технология производственных процессов. Но главное заключается в том, что повысилась сознательность рабочих и инженерно-технических работников. Благодаря этому коллектив цеха во втором полугодии 1960 года

сумел ликвидировать отставание по выпуску дубителя и стал систематически перевыполнять государственный план. В 1961 году — третьем году семилетки — коллектив цеха взял на себя новые повышенные обязательства: весторонне повышать культуру производства, экономно расходовать химические реагенты и тару, государственный план по выпуску дубителя выполнить досрочно, к 44-й годовщине Великого Октября.

Слово рабочих и инженерно-технических работников не расходится с делом. План по выпуску дубителя в феврале выполнен на 120 процентов. По итогам работы за февраль технологическая смена цеха, руководимая мастером т. Овчаровой, завоевала первое место среди смен газосланцевого завода. Хорошо поработали также многие операторы — Л. Захарчук, Л. Живчикова, В. Абрамов и другие.

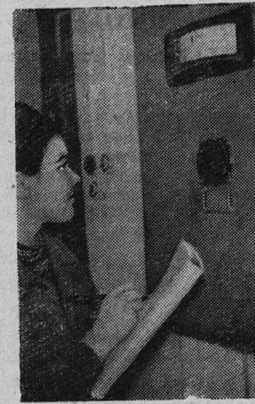
Достижения коллектива нашего цеха за два месяца текущего года неплохие. Но мы не собираемся на них останавливаться. В настоящее время основной задачей является увеличение выработки фенолов, так как прежняя выработка уже не обеспечивает полной производительности цеха.

За последнее время в этом направлении на газогенераторной станции проделана значительная работа. Коллектив станции сумел добиться увеличения концентрации фенолов в подсмоленной воде, что, в свою очередь, даст возможность нашему цеху значительно увеличить выработку фенолов.

В отделении дефекации нашего цеха сейчас производится замена ряда теплообменных аппаратов на аппараты из нержавеющей стали. Начата также реконструкция колонны улавливания паров бутилацетата. Производятся работы по переходу на двухступенчатую абстракцию фенолов. Все эти мероприятия позволят нашему цеху снизить содержание фенолов в очищенной воде, сократить расход бутилацетата и значительно увеличить выработку фенолов. А это, в свою очередь, позволит коллективу цеха успешно выполнять взятые обязательства и ознаменовать открытие XXII съезда партии новыми трудовыми достижениями.

**С. АПОСТОЛОВ,**  
начальник цеха  
синтетических дубителей.

НА СНИМКЕ: оператор Л. Захарчук за проверкой показаний приборов.



## На предсъездовской вахте — горняки

Вступая в социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана третьего года семилетки по добыче сланца, коллектив горняков шахты № 1 дал слово выполнить его к 20 декабря. Горняки успешно выполняют

взятые обязательства. С начала года они уже выдали на-гора более трех тысяч тонн сланца сверх плана.

Сейчас на шахте № 1 развернулось соревнование за достойную встречу XXII съезда Коммунистической партии Советского Союза.

Первенство в соревновании в этом месяце держит коллектив третьего участка, которым руководит тов. Петров. За 16 рабочих дней марта горняки этого участка выдали сверх задания 1719 тонн сланца.

Взятые обязательства. С начала года они уже выдали на-гора более трех тысяч тонн сланца сверх плана. Сейчас на шахте № 1 развернулось соревнование за достойную встречу XXII съезда Коммунистической партии Советского Союза.

Первенство в соревновании в этом месяце держит коллектив третьего участка, которым руководит тов. Петров. За 16 рабочих дней марта горняки этого участка выдали сверх задания 1719 тонн сланца.

## Выпускаем новые виды продукции

Стремясь достойно встретить XXII съезд КПСС, коллектив хлебокомбината единодушно принял на себя новые социалистические обязательства. Годовой план решено выполнить к 28 декабря, а задание по производительности труда — перевыполнить на 15 про-

центов. Важен сортов хлебоулучшающих изделий, не пользующихся спросом у населения, освоить и внедрить в этом году 3—4 новых сорта и добиться устойчивого, высокого качества выпускаемой продукции. Итоги первых двух месяцев работы коллектива в третьем году семилетки показали реальность выполнения принятых нами обязательств. Так, коллективами производственных бригад старшего завода, а также бригадой барачников нового и грузчиками план двух месяцев выполнен на 101,5 процента.

Хорошо трудятся в эти дни бригады, руководят которыми коммунистка А. А. Мамаева и депутат городского Совета З. Г. Гаврилова.

В соревновании за достойную встречу XXII съезда КПСС коллектив работников хлебокомбината борется за звание предпринятия коммунистического труда. За последнее время на хлебокомбинате появились свои маки — передовики производства. Это пекари Л. Семенова, Л. Андреева, Т. Сивирцова, тестодель Н. Егорова, Е. Мельникова, Е. Захарова, Г. Ронац, дежурные слесари тт. Чайкина, Семенов, ремонтные рабочие тт. Власов, Шишковец, шоферы тт. Игнатъев, Сидоров, Кузнецов и другие. Все они своим безупречным трудом, безукоризненным поведением вносят достойный вклад в дело завоевания хлебокомбинатом почетного звания предприятия коммунистического труда.

Железнодорожники погрузочно-транспортного управления комбината «Сланцы» успешно завершили 1960 год, выполнив план грузооборотом на 107,9 процента. Себестоимость одного тонно-километра снижена на 1,3 копейки, сэкономлено 368 тысяч рублей государственных средств. Производительность труда возросла по сравнению с 1959 годом на 13,6 процента. Рационализаторы внесли 34 предложения с экономическим эффектом в 220 тыс. рублей. Значительно улучшилось состояние путевого хозяйства и паровозного парка.

**С. ГУСЛАРОВ,**  
директор хлебокомбината.

НА СНИМКЕ: бригада барачников. На переднем плане — мастер Г. Ф. Ронац за изготовлением бубликов.



## Большой экономический эффект

Месяц тому назад инженер теплотехстанции М. С. Агрон и начальник отделения конденсации газогенераторной станции А. Я. Шкуратов внесли предложение и разработали технологическую схему по изготовлению фенолов из смол легкой и средней фракций.

Это предложение было рассмотрено техническим советом, одобрено и внедрено в производство. Экономия от внедрения этого предложения составляет более 7 миллионов рублей в год (в старых ценах).

## БУДНИ СТРОИТЕЛЕЙ

Строители шестого управления треста № 31, включившись в соревнование в честь XXII съезда КПСС, успешно выполняют принятые обязательства. В феврале план строительно-монтажных работ выполнен на 123 процента. Хорошо поработали коллективы участков, руководимые Д. И. Рябовым и

А. Е. Овсянко. Среди рабочих образцы труда показывают плотники бригады В. Хрисанфова, бетонщики бригады коммунистического труда И. Аркадьева, каменщики т. Дмитриева и другие.

**Н. ФЕДОРОВ,**  
техник планового отдела СУ-6.

## Наша цель — жить и работать по-коммунистически!

Результаты работы первых двух месяцев текущего года показали, что слово у энергетиков ТЭЦ комбината «Сланцы» не расходится с делом. Значительно перевыполнен план выработки энергии и отпуска тепловыработки. Сверх задания выработано 1982 тысячи киловатт-часов электроэнергии и 4500 мегакалорий тепла. За счет уменьшения расходов на собственные нужды сэкономлено 327 тысяч киловатт-часов электроэнергии и около тысячи тонн сланца. Перевыполнено обязательство по снижению себестоимости продукции.

Успешное выполнение принятых социалистических обязательств достигнуто благодаря дружным усилиям коллектива рабочих и инженерно-технических работников. Особенно следует отметить хорошую работу комсомольско-молодежной смены цехового цеха, руководимой Л. С. Мяз, бригады слесарей А. Ф. Мерничного.

В соревновании цехов станции первое место в феврале присуждено турбинному цеху. Коллектив его удерживал первенство и в

1960 году. Характерно, что в этом цехе с замечательной инициативой выступили турбинисты смены, руководимой И. С. Покинчердой. Первыми на нашей электростанции они включились в соревнование за право называться сменой коммунистического труда и завоевали это почетное звание.

На патристическое начинание смены т. Покинчерды откликнулись коллективы и других цехов станции. Сейчас в соревнование за право называться коммунистическими включились цехи: химический, теплового контроля, электрический, турбинный и центральной электростанции. Число соревнующихся с 12 человек возросло до 276.

В настоящее время коллектив теплоэлектростанции стремится досрочно выполнить принятые на себя в честь XXII съезда КПСС обязательства и завоевать в третьем году семилетки почетное звание коллектива коммунистического труда.

**Н. ОСАДЧУК,**  
работник теплоэлектростанции.

## ТРУДОВОЙ ВКЛАД

Железнодорожники погрузочно-транспортного управления комбината «Сланцы» успешно завершили 1960 год, выполнив план грузооборотом на 107,9 процента.

Себестоимость одного тонно-километра снижена на 1,3 копейки, сэкономлено 368 тысяч рублей государственных средств. Производительность труда возросла по сравнению с 1959 годом на 13,6 процента. Рационализаторы внесли 34 предложения с экономическим эффектом в 220 тыс. рублей. Значительно улучшилось состояние путевого хозяйства и паровозного парка.

С 1 октября 1960 года внедрен новый по своей структуре и методологии единый технологический процесс работы между ПТУ и станциями Рудничная — Сланцы Октябрьской железной дороги. Это замечательное новшество намного улучшило использование локомотивов, ускорило оборот вагонов, упростило взаимоотношения меж-

ду работниками ПТУ и Октябрьской железной дороги.

Производственные успехи не пришли сами, а были завоеваны упорным трудом коллектива под руководством партийной и профсоюзной организации. Лучшие всех работает смена, которой руководит старший диспетчер А. Магер. Хорошо справилась с выполнением плана выгрузки бригада грузчиков П. Саджаусаса. Образцы труда показывают в соревновании бригада Н. Иванова, слесари по ремонту паровозов В. Марочкин, А. Михайлов, В. Васильев, Н. Павлов, К. Кучиц и В. Скворонский. Хорошо следила за состоянием путевого хозяйства на станции Заводская бригада путейцев, руководимая бригадиром А. Николаевым.

Анализ работы за минувший год показал, что наряду с достижениями имели место в работе и серьезные недостатки. По некоторым из них уже устранены. Руководствуясь решениями январского Пленума ЦК КПСС, коллектив вступил в третий год семилетки более организованнее и уже добился некоторых производственных успехов. Январское задание по грузообороту выполнено на 116 процентов, а план февраля — на 118 процентов.

# Отчизну свою прославим трудом!

## НАШ ТВОРЧЕСКИЙ ПОДАРОК

Начало третьего года семилетки для нас, как и многих других рационализаторов газосланцевого завода, было особенно плодотворным. Мы усилили свои творческие искания по механизации и автоматизации трудоемких процессов, стараясь этим самым не только облегчить труд рабочих, но и повысить его производительность.

«Учим» местом на газогенераторной станции и в печном цехе была работа зольного тракта. Вот сюда мы и направили свои усилия. Каждый из нас, ничего не подозревая, работал над одним и тем же техническим усовершенствованием — переделькой поворотной точки зольного тракта. Работа подвигалась медленно. Но когда нам стало известно, что трудимся над решением одного и того же вопроса, мы решили объединить свои усилия. И дело сразу же пошло на лад. После нескольких дней совместной работы мы сконструировали новую поворотную точку зольного тракта для газогенераторной станции и печ-

ного цеха. Наше предложение, дающее возможность автоматизации трудоемких процессов на золоудалении, было принято техническим советом комбината. Экономический эффект от внедрения этого предложения составляет 12 757 рублей в год (в новом масштабе цен).

Нас, рационализаторов, принимавших участие в разработке этого предложения, очень радует, что наши творческие искания увенчались успехом и будут приносить пользу любимой Родине. Готовясь достойно встретить XXII съезд КПСС, мы решили не останавливаться на достигнутом, а продолжать свою творческую работу с таким расчетом, чтобы открытие ее ознаменовалось новыми рационализаторскими предложениями.

**А. ЕГОРОВ — заместитель начальника ГПС по оборудованию, В. ОСИПОВ — мастер ГПС, И. ИГНАТЬЕВ и В. ЕРФОВЕЕВ — слесари печного цеха.**

## Взятые обязательства будут выполнены

Соревнуясь за достойную встречу XXII съезда КПСС, коллектив Сланцевского лесопункта взял на себя повышенные обязательства и сейчас успешно претворяет их в жизнь.

Производственное задание первого квартала по заготовке древесины выполнено на месяц раньше срока. Несмотря на крайне неблагоприятные климатические условия, план вывозки древесины за 2,5 месяца выполнен на 104 процента. Двухмесячное задание по выпуску валовой продукции реализовано на 107,5 процента. Фактическая выработка одного рабочего составила 110 процентов.

В социалистическом соревновании в честь предстоящего открытия XXII съезда партии у нас в лесопункте высокие образцы труда

показывают рабочие лесозаготовок А. А. Иванов, И. Е. Голзов, В. Г. Чистякова, шоферы лесовозов Д. И. Кукушкин, С. Н. Захаров, Н. С. Антонов, рабочие лесосоха В. А. Лещина, В. М. Баранов, А. С. Вострокнутова и многие другие передовики производства.

Преисполненные решимости ознаменовали открытие XXII съезда партии новыми трудовыми победами, рабочие и инженерно-технические работники лесопункта смело вскрывают резервы повышения производительности труда и снижения себестоимости продукции, активно борются за досрочное выполнение заданий третьего года семилетки.

**В. МАНЖОСОВ,**  
секретарь парторганизации  
Сланцевского лесопункта.

## ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

Варского Пленума ЦК КПСС, коллектив вступил в третий год семилетки более организованнее и уже добился некоторых производственных успехов. Январское задание по грузообороту выполнено на 116 процентов, а план февраля — на 118 процентов.

В этом году нашим железнодорожникам предстоит перевезти сырья и готовой продукции почти в 2 раза больше, чем в 1960 году. Дополнительный объем работ прибавится также и по обслуживанию введенного в строй Сланцевского цементного завода.

Соревнуясь за достойную встречу XXII съезда КПСС, коллектив взял на себя обязательство — выполнить план десяти месяцев к 17 октября и на 11 дней раньше годовой план, сократить простой вагонов на 0,3 часа, снизить себестоимость одного тонно-километра на одну копейку и сэкономить 40 тысяч рублей, со второй

половины года ввести в работу тепловозы. Намечено осуществить сварку рельсовых стыков по 4—6 звеньев в одну плеть. Перевести все стрелочные переводы и грузонапряженные участки пути на щебеночный балласт. Это даст возможность повысить скорость движения маневровых составов, увеличить оборот и обработку вагонов.

Многое предстоит сделать по разработке технологии, документально оформлению станции «Цементная» и бесперебойному обслуживанию цементного завода.

Коллектив железнодорожников погрузочно-транспортного управления полон сил и уверенности успешно выполнить взятые на себя обязательства и ознаменовать XXII съезд партии новыми трудовыми делами.

**М. КРИВЕНКО,**  
начальник ПТУ комбината «Сланцы».

## ПО ПУТИ РОСТА

Постановление январского Пленума ЦК КПСС о созыве очередного, XXII съезда КПСС вызвало у трудящихся печного цеха газосланцевого завода большой трудовой подъем. Все смены и бригады пересмотрели свои возможности и приняли на себя новые повышенные обязательства. В этих обязательствах труженики цеха дали слово: годовой план выполнить досрочно и выработать сверх задания не менее 3 миллионов кубических метров бытового газа, улучшить качество выпускаемой продукции, повысить производительность труда на один процент, получить за счет внедрения рационализаторских предложений не менее 150 тысяч рублей экономии (в новом масштабе цен).

Замечательную инициативу проявили операторы камерных печей бригады коммунистического труда коммуниста Бориса Иовлева. Четко и умело обслуживая механизмы и оборудование, строго соблюдая технологический процесс, они решили больше уделять внимания рационализаторской работе, стать бригадой рационализаторов. За два месяца текущего года операторами подано уже 12 рационализаторских предложений.

Коллектив цеха успешно выполнит свои обязательства. Об

этом говорят цифры. В январе наш цех дал сверх задания 120 тысяч кубических метров бытового газа, в феврале — 160 тысяч, а за 10 дней марта — около 100 тысяч кубометров газа и более 60 тонн шпалопригодного масла. Операторы значительно снизили сроки чистки печей. Вместо плановых трех суток они теперь чистят их за полтора суток. До минимума снижены потери баллов по качеству газа.

По итогам соревнования за январь и февраль среди смен первое место заняла смена, руководимая молодой коммунисткой Азой Балабановой. Среди бригад хороших показателей добились бригады операторов камерных печей Николая Васильева, Бориса Иовлева, Ивана Балабанова.

Помимо бригад и отдельных рабочих, которые раньше добились почетного звания, совсем недавно в торжественной обстановке получили удостоверения о присвоении званий ударников коммунистического труда новая группа рабочих.

Почетное звание получила оператор газового хозяйства комсомолка Галина Дмитриева. Она пришла в наш цех после окончания десятилетки и сейчас успешно



совмещает работу на производстве с учебной на втором курсе заочного института. Стала ударницей слесари Владимир Виноградов и Владимир Иванов. Они повышают свои знания в школе рабочей молодежи. Всех этих успехов коллектив цеха добился благодаря слаженной и дружной работе.

**П. ИВАНОВ,**  
оператор печного цеха.

На снимке: слесарь-ремонтник печного цеха Г. Светлов за ремонтом цехового оборудования.

## Дорогой технического прогресса

Горняки шахты № 2 придают большое значение развитию технического прогресса, механизации и автоматизации трудоемких процессов производства. Силами коллектива рационализаторов и инженерно-технических работников шахты за последнее время были проведены большие работы по автоматизации и централизованному управлению всех агрегатов сортировки, внедрению в производство автоматического контроля заполнения бункера главного ствола, по автоматизации трудоемких процессов на нижней и верхней площадках вспомогательного ствола и другие.

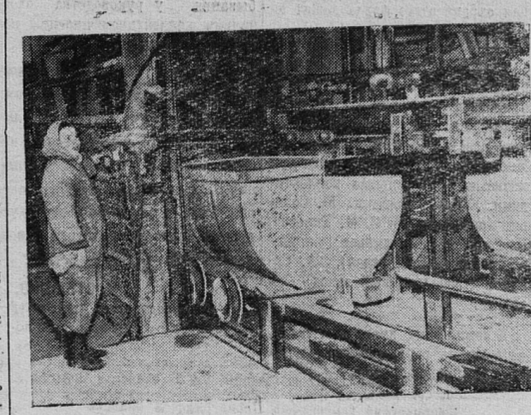
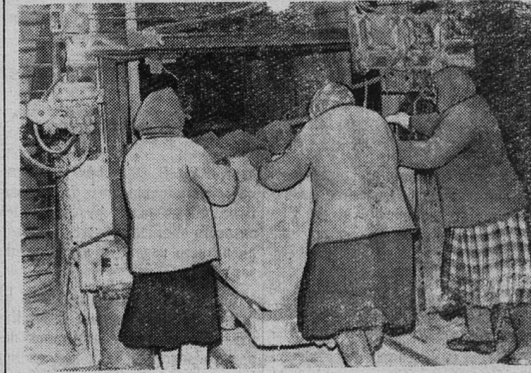
Внедрение всех этих технических усовершенствований в производство не только значительно облегчило труд рабочих, но и позволило также высвободить дополнительную рабочую силу, повысить производительность. Раньше, например, на откатке и подкатке вагонов у вспомогательного ствола было занято 3—4 человека (см. снимок № 1). В настоящее время, после установки автоматических толкателей, здесь работает только один человек (см. снимок № 2). Все трудоемкие операции он производит лишь простым нажатием кнопки.

Сейчас коллектив горняков шахты заканчивает последние работы по автоматизации площадок вспомогательного ствола. Уже смонтирован канатный толкатель и ведется подготовка к его установке на нулевой площадке. С окончанием работы будет полностью завершена комплексная автоматизация трудоемких процессов на вспомогательном стволе.

Чтобы еще больше оживить творческую деятельность рационализаторов и изобретателей, шире

развернуть борьбу шахтеров за работу, выявить лучшие коллективы отделов и участков по рационализации и этим самым ознаменовать XXII съезд КПСС новым подъемом борьбы за технический прогресс.

**Г. СТЕПАНОВ,**  
Шахта № 2.





## Первенство завода по волейболу

Продолжаются игры на первенство завода по волейболу. Очередной день соревнований начался встречей команд газогенераторной станции и управления комбината «Сланцы». Победу со счетом 15:5, 15:11 одержали волейболисты управления.

Первая команда ремонтно-механического цеха, идущая в розыгрыше без поражения, на этот раз с большим трудом ушла от него, играя с волейболистами компрессорного цеха. Выиграв первую партию, ремонтники ослабили натиск и во второй партии после сильных подач Боброва и ударов Ефимова потерпели поражение. Счет встречи + 1:1.

Начинается решающая, третья партия. Волейболисты механического цеха никак не могут наладить игру. Смена площадок происходит при счете в пользу спортсменов компрессорного цеха. После перехода игра пошла лучше. Команда механического цеха начинает вести счет и с трудом выигрывает партию и игру.

Почти так же сложилась игра второй командой механического цеха и блока камерных печей. Волейболисты печного цеха, выиграв первую партию, проигрывают вторую, но в третьей партии им удается отыграться. Общий счет 2:1 в пользу спортсменов печного цеха.

В последующих встречах волейболисты электроцеха с общим счетом 2:1 выигрывают у команды газогенераторной станции. Волейболисты КИПа выигрывают у спортсменов цеха сероочистки.

## НЕ ОПРАВДАЛ ДОВЕРИЯ ОХОТНИКОВ

Работа общества охотников строится на добровольных началах. Материальная база его создается на средства самих же охотников.

Известно, что леса, реки, озера являются охотничьими угодьями, а их обитатели: звери, птицы, рыбы — государственным охотничье-рыболовным фондом. Бдительная охрана этого фонда лежит на совести каждого охотника.

У нас имеется немало охотников, которые заботливо охраняют природные богатства, активно участвуют в деятельности районного совета общества охотников. Многие из них умело руководят низовыми охотничьими коллективами. К ним относятся Ю. Селявин (шахта имени С. М. Кирова), П. Голубев, Н. Васильев (жилищно-коммунальный отдел), А. Семенов (газосланцевый завод) и другие.

К сожалению, имеются и такие, которые не оправдывают доверия

17 марта состоялся четвертый день игр. Встреча волейболистов электроцеха и КИПа была очень напряженной. Выиграв первую партию, электрики на последних подачах проигрывают вторую. В третьей партии нервы игроков обеих команд напряжены до предела. Команды по силе почти одинаковы. Счет растет медленно, хотя темп игры очень быстрый. В конце третьей партии из-за нервозности волейболисты электроцеха не могут подать последнего мяча и проигрывают партию со счетом 15:17.

Интересную игру показали команды ТЭЦ и компрессорного цеха. Спортсмены ТЭЦ, выиграв первую партию со счетом 15:12, не могут удержаться от натиска «противника» во второй и проигрывают ее со счетом 10:15. В третьей партии точные пасы Дмитриева и сильнейшие удары Тараканова доводят счет до 11:0. Лишь в конце партии волейболистам компрессорного цеха удается отыграть один мяч. Команда ТЭЦ вписала в таблицу розыгрыша еще два очка.

Последней встречей дня была игра команд цеха сероочистки и опытной установки. Опытники не могли оказать сопротивления и проиграли обе партии (10:15, 11:15).

Сейчас спортсмены большинства команд приобретают хорошую спортивную форму и поэтому все игры проходят живо, напряженно, изобилуют острыми моментами.

Л. НИКИФОРОВА.

охотников. В свое время работника горноспасательного взвода тов. Ванслов избрали руководителем низового охотколлектива, возложили на него надежды, но он не оправдал их.

Сейчас т. Ванслов перешел на работу на шахту имени С. М. Кирова. Уходя, он не отчитался перед охотниками. Да и как он мог отчитаться, если за все время пребывания у руководства охотничьим коллективом палец о палец не ударил?

В будущем охотники к руководству охотничьими коллективами должны выбирать достойных людей, способных организаторов, непримиримых к малейшим нарушениям правил охоты и браконьерам. Тогда и общество в целом успешнее будет справляться с возложенными на него задачами.

К. СТРАШКО,  
председатель райсовета общества охотников и рыболовов.

# К Венере и Марсу

Советские ученые об освоении космоса

## Встречи с красной планетой

Ракетную систему, выведшую на орбиту автоматическую станцию к Венере, можно использовать для запуска зондов, облетающих периодически планету Марс. Остановимся на самом интересном, на наш взгляд, варианте такого зонда.

Если космический зонд улетит с искусственного спутника, обращающегося на такой же высоте и с такой же скоростью, как зонд, в сторону Венеры (3,7 километра в секунду), но в строго противоположную сторону, то он станет периодическим искусственным спутником Земли и Марса. Такой зонд также будет возвращаться к орбите Земли через каждые три года. Удаляясь от Солнца на афелийное (максимальное) расстояние в 242 миллиона километров, он «перешагнет» на 14,5 миллиона километров за орбиту Марса.

Улетая с Земли, зонд может устремиться прямо к Марсу. Однако повторные встречи с этой планетой на сравнительно небольшом (в астрономических масштабах) расстоянии происходили бы весьма редко. В течение времени, за которое зонд восьмикратно пересечет орбиту Венеры, марсианский совершит два полных обращения вокруг Солнца, пересекая орбиту Марса четыре раза. При этом, поскольку орбита Марса более чем в два раза длиннее орбиты Венеры, встречи с красной планетой будут происходить в более удаленных друг от друга точках орбиты.

Лауреат Международной поощрительной премии по астронавтике А. Штернфельд в беседе с корреспондентом ТАСС развивает идею о посылке зондов для исследования Венеры и Марса.

Эта идея состоит в следующем.

## Космические зонды

С помощью ракетной системы, которая вывела на орбиту автоматическую межпланетную станцию в сторону Венеры, вполне возможно создать летающие лаборатории (весом несколько больше 650 килограммов), которые будут вечно обращаться в межпланетном пространстве, появляясь периодически в непосредственной близости от Земли и Венеры.

Мне представляется, что на такую орбиту можно забросить космический зонд, сообщив ему у поверхности Земли скорость 11,7 километра в секунду, или запустить зонд со скоростью 3,7 километра в секунду со спутника, обращающегося на высоте двухсот километров. В этом случае спустя 105 суток зонд пересечет орбиту Венеры.

Если же старт зонда произойдет за 82 суток до максимального сближения Венеры с Землей, то зонд может пройти в непосредственной близости от последней, что позволило бы получить фотоснимки и разные другие данные об этой планете. Затем зонд, по-видимому, будет удаляться от Земли, приблизившись к Солнцу на перигелийное расстояние в 97,3 миллиона километров.

Такой зонд, следуя по эллипсу с большой полуосью в 123,3 миллиона километров, спустя 9 месяцев с момента старта вернулся бы к орбите Земли, которая, естественно, не подросла бы еще к месту старта. Расстояние между зондом и Землей исчисляется при этом в 211 миллионов километров. Но спустя 3 года, после четырех обращений зонда, произошла бы его встреча с Землей.

## «Последние известия» с утренней звезды

Во время сближения зонда с Землей можно представить себе возможность возвратить на Землю зонд или часть его оборудования, или же можно было бы (даже в случае маломощной радиостанции зонда) по команде с Земли запустить сделанные фотоснимки, а также результаты разных измерений — «последние известия» с зонда, посетившего утреннюю звезду.

За время, отделяющее старт космического зонда от его первой встречи с Землей, Венера успеет совершить почти пять полных обращений вокруг Солнца, а зонд — восемь раз пересечь ее орбиту то на более близком, то на более удаленном расстоянии от самой планеты.

Если не произведи приземления зонда, цикл его обращения вокруг Венеры и Земли будет повторяться.

Возможно, что со временем вместо зондов по аналогичным траекториям последуют орбитальные корабли с пассажирами.

## ЗА РУБЕЖОМ

### Под бой барабанов...

БОНН. (ТАСС). Реваншистские требования о «возвращении» так называемых «восточных земель» вновь прозвучали на состоявшихся в различных городах Западной Германии реваншистских митингах.

Митинг в Бонне, организованный «землячеством Силезии», сопровождался барабанным боем и звуками фанфар. Выступивший с речью министр по делам перемещенных лиц фон Меркац потребовал ревизии германских границ под предлогом пресловутого «права на родину».

С аналогичным требованием выступил на сборище реваншистов в Ганновере премьер-министр земли Шлезвиг — Гольштейн фон Хассель.

Взявший слово премьер-министр Нижней Саксонии социал-демократ Колф солидаризировался с фон Хасселем в разжигании реваншистских настроений.

### Бельгия попирает решение Совета Безопасности

ЛОНДОН. (ТАСС). Все больше бельгийцев возвращается на ключевые посты в Конго, несмотря на резолюцию Совета Безопасности ООН, требующую немедленного вывода всего бельгийского военного и гражданского персонала. В так называемом леопольдвилльском «правительстве» Илео и в административном аппарате других провинций, не считая Катанги, насчитывается около 800 бельгийских чиновников и 2.270 «специалистов», из которых 1.230 недавно возвратились в Конго из Бельгии.



В Колумбии больше месяца продолжается забастовка на предприятии «Леонидас Лара и К» — одной из крупнейших фирм в стране. Администрация угрожает закрыть предприятие, если рабочие не вернутся на работу.

НА СНИМКЕ: бастующие у здания, принадлежащего фирме. Фото Пренса Латина.

✱

### „Помните Шарпевиль!“

ЛОНДОН. (ТАСС). «Помните Шарпевиль!» — под таким лозунгом в Лондоне состоялись демонстрация и митинг по случаю годовщины расстрела африканцев в Шарпевиле и Ланге (Южно-Африканский Союз).

Среди 2.000 демонстрантов были члены парламента лейбористы Каллаган и Брокуэй бывший председатель лейбористской партии и председатель лондонского комитета борьбы против апартеида Барбара Касл, священник Майкл Скотт и другие.

На Трафальгурской площади состоялся митинг.

В резолюции митинга, в част-

ности, говорится: «Участники митинга чтят память 72 жертв апартеида, погибших в Шарпевиле и Ланге 21 марта 1960 года. Они погибли не напрасно.

Участники митинга с удовлетворением отмечают, что премьер-министры стран Содружества наций учли глубокое отвращение цивилизованного мира к расистской политике ЮАС и ясно показали, что осуществление такой политики несовместимо с принадлежностью к Содружеству наций и с достоинством человека».

Зам. редактора Н. ЛАКЕЕВ