

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 166 (5461)

Пятница, 20 августа 1971 года

Год издания 28-й
Цена 2 коп.

ГВОЗДЬ ХОЗЯЙСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

В нашей стране, где труд стал делом чести, доблести и героизма, особое значение придается высокой организованности, эффективности общественного производства, успешному выполнению и перевыполнению планов.

Одним из резервов производства является полное использование рабочего времени. Потери его — бич производительности труда. Опоздания, прогулы, расхлябанность, пьянство, неряшливость наносят неисчислимый вред, мешают нашему продвижению вперед. Недаром В. И. Ленин настоятельно советовал «...все внимание сосредоточить на вопросах трудовой дисциплины, которая есть гвоздь всего хозяйственного строительства». Мы должны решительно бороться с дезорганизаторами производства, воспитывать в каждом рабочем чувство хозяина своей страны, своего завода, своего цеха и участка, использовать в полной мере все средства общественного и административного воздействия на нарушителей трудовой и государственной дисциплины. Это с особой силой подчеркивалось на XXIV съезде КПСС.

Прививая людям такие качества, как сознательное отношение к порученному делу, высокая организованность, нетерпимость к недостаткам, мы тем самым способствуем успешному развитию производства. Но есть и

еще одна закономерность: там, где по-настоящему заботятся о рабочих, создают им нормальные условия для труда и отдыха, крепче и дисциплина, успешнее выполняются задания.

Сопшемся хотя бы на регенератный завод, которому присвоено звание «Коллектив-победитель в честь XXIV съезда КПСС». Заводу дважды в этом году присуждались классные места по итогам соревнования промышленности города за квартал.

Успехов коллектив добился потому, что здесь многое делается для улучшения условий труда и быта людей, внедрения производственной эстетики, наиболее рациональной организации всего производственного процесса. На регенератном создана обстановка взаимной требовательности. Партийная, профсоюзная, комсомольская организации действуют в контакте с администрацией, принимают участие в судьбе каждого рабочего. В результате текучесть кадров снизилась почти на 24 процента, а потери рабочего времени — на 31 процент по сравнению с первым полугодием прошлого года.

Воспитание высокой дисциплины труда — процесс далеко не легкий, не простой. Формирование активного, сознательного труженика социалистического общества требует настойчивой, кропотливой работы, не терпящей шаблона и формализма. В одном случае достаточно сделать замечание или покритиковать его на рабочем собрании. В другом — вызвать на товарищеский суд, объявить общественное

порицание, раскритиковать в стенной печати. Эти и другие формы успешно применяются на регенератном заводе.

Но бывает, что моральных мер воздействия недостаточно. Приходится прибегать к административным взысканиям. А как же, к примеру, быть с теми, кто пренебрегает интересами производства, не думает о своей рабочей чести? Ясно, что воспитание социалистической дисциплины труда у таких людей нельзя сводить к бесконечному уговариванию и увещанию. Их надо наказывать рублем — лишать премии. И не только это. Можно применять и другие санкции: воздерживаться от очередной выдачи путевок в санатории и дома отдыха, от предоставления отпусков в летнее время и прочее. Такая практика полностью оправдывает себя. Нельзя допускать уравниловки в отношении тех, кто хорошо трудится, и тех, кто нарушает общепринятый порядок.

К сожалению, факты злостных нарушений трудовой дисциплины на предприятиях и в совхозах района не единичны. Страдают этим, в частности, коллективы лесокосбината, лесхоза, объединения «Сельхозтехника», СУОР-259. Прогулы, пьянки, опоздания распространены на тех производствах, где ослаблена воспитательная работа, нет строгого порядка.

Укреплять трудовую дисциплину надо широким фронтом, объединенными усилиями руководителей предприятий, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций, усилиями буквально всех рабочих и служащих.

В Е С Т И С П О Л Е Й

ПЕРВЫМИ В РАЙОНЕ

Механизаторы совхоза «Старопольский» первыми в районе приступили к севу озимых культур, которые нынче займут 270 гектаров. Сев решено закончить в сжатые сроки. На участки полной мерой внесены органические удобрения.

В первом отделении озимую рожь сеет механизатор Владимир Александрович Иванов. На его счету уже 55 гектаров. Во втором отделении эта работа поручена трактористу Анатолию Федоровичу Исакову, который произвел сев на 26 гектарах.

Механизаторы соревнуются друг с другом за завершение сева в лучшие агротехнические

сроки. Профсоюзная и партийная организации подводят итоги соревнования так же, как и на уборке хлебов. Особое внимание уделяется качеству посевных работ.

В честь передовиков поднимается флаг почета.

Т. ТИМОФЕЕВА.

В ДВУХ ОТДЕЛЕНИЯХ

Механизаторы совхоза «Сланцевский» хорошо подготовили участки под сев озимых. Почвы сполна заправлены органическими удобрениями.

Во втором отделении сев ведет тракторист Василий Александрович Кузьмин. Ему пред-



Наша Родина занимает первое место в мире по добыче угля. Заметно возрастет она и в новой пятилетке. Директивами XXIV съезда КПСС намечено получить в 1975 году 685—695 миллионов тонн угля против 624 миллионов тонн в 1970 году. Высокое сознание долга перед Отчизной, стремление трудиться с полной отдачей сил, знаний и мастерства — вот главные отличительные черты советских шахтеров, с такими чувствами они включились в соревнование за досрочное выполнение заданий партии.

Отлично несут трудовую вахту в первом году девятой пятилетки горняки Карагандинского угольного бассейна Казахской ССР. На седьмом участке шахты № 122 ежесуточная производительность доведена до 1.500 тонн. Уже 32 тысячи тонн топлива добыто здесь дополнительно к заданию.

НА СНИМКЕ: горняки седьмого участка шахты; в нижнем ряду — горный мастер С. Ахметов (справа), машинист угольного комбайна А. Генатулин, в верхнем ряду — руководитель комплексной бригады В. Дончик, горнорабочие М. Айбасов, И. Цимерман. Фото Я. Турина. Фотохроника ТАСС

ОПЕРЕЖАЯ ГРАФИК

Сложной оказалась обстановка на шахте «Ленинградская». Нехватка вагонного парка и электровозов, переход на новые методы разработки промпласта резко сказались на темпах добычи. Но и в этих сложных условиях передовые бригады значительно перевыполняют производственное задание.

Тон в соревновании задают горняки седьмого участка. У них на счету за первую половину месяца более 800 тонн сверхплановой добычи. 126 тонн сланца сверх задания выдали на-гора шахтеры добычной бригады, которую возглавляет В. П. Чижов.

Горняки бригады А. С. Потапова добыли сланца еще больше. У них на лицевом счету к середине августа было уже 225 тонн сверхплановой продукции.

Лучший же результат по участку оказался у шахтеров очистной бригады, которую возглавляет В. П. Потапов. Ее горняки за то же время добыли 427 тонн сланца сверх нормы.

Но самых высоких показателей в соревновании на шахте за первую половину августа добилась бригада Н. И. Павлюченкова с девятого участка. Горняки добыли сверх производственного задания 536 тонн сланца. Н. НИКОЛАЕВ.

ЗАДАНИЕ ВЫПОЛНЕНО

Большую трудовую победу одержал коллектив совхоза «Аврора». Механизаторы и полеводы этого хозяйства 17 августа первыми в районе выполнили задание по закладке силосной массы. При плане 5.400 тонн в траншеи ее уложено 5.440 тонн.

Особенно успешно сочные корма заготавливают в первом отделении совхоза, где управляющим Олег Александрович Званцев. Здесь при задании 2.280 тонн в траншеи уже заложено 2.668 тонн силосной массы.

Лучших результатов в отделении добивается механизатор Владимир Эдуардович Сибуль. Работая на силосном комбайне, он ежедневно заготавливает до 100 тонн зеленой массы.

ПЕРЕДОВИКАМ — ВЫМПЕЛЫ

В конторе совхоза «Старопольский» появилась «молния», в которой названы имена лучших комбайнеров — передовиков жатвы. По итогам работы механизаторов за первую пятидневку первенство присуждено Константину Ивановичу Иванову. На втором месте комбайнер Борис Александрович Желобанов. Передовикам вручены переходящие красные вымпелы.

В эти дни комбайнеры убирают озимую рожь в районе деревни Карино. На счету механизаторов хозяйства около 100 гектаров убранной площади.

Т. КУЗНЕЦОВА,
диспетчер
совхоза «Старопольский».

СЧЕТ ОТКРЫТ

Механизаторам совхоза «Родина» предстоит произвести сев озимых на площади 200 гектаров.

Первым в хозяйстве к этой работе приступил механизатор третьего отделения Александр Александрович Гомонов. Он уже посеял 12 гектаров ржи.

В. ПАВЛОВ.

В ПОМОЩЬ ПОЛИТИНФОРМАТОРУ ЭНЕРГЕТИКА ДЕВЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ

А. С. ПАВЛЕНКО, член Госплана СССР

Директивы XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы предусматривают гигантский рост советской электроэнергетики. Корреспондент Пресс-бюро «Правды» Н. Поляков попросил чле-

на Госплана СССР Алексея Сергеевича ПАВЛЕНКО рассказать об особенностях нынешнего этапа электрификации страны, о том, какие требования предъявляет народное хозяйство к развитию электроэнергетики.

— Наша страна, — говорит А. С. Павленко, — справедливо считается великой энергетической державой. В прошлом году, например, общая выработка электроэнергии у нас достигла 740 миллиардов киловатт-часов — в 148 раз больше, чем ее вырабатывали все электростанции страны в начале первой пятилетки. По абсолютной величине производства электрической энергии Советский Союз занимает второе место в мире (после США) и намного опережает капиталистические страны Западной Европы. По темпам электрификации мы прочно занимаем первое место в мире. СССР не только удовлетворяет свои потребности в электроэнергии, но и помогает строить электростанции ряду зарубежных государств, экспортирует электроэнергию в социалистические страны Европы.

Электрификация играет ведущую роль в развитии всех отраслей народного хозяйства и современном техническом прогрессе, она служит стержнем строительства экономики коммунистического общества. Последовательно претворяя в жизнь указание Владимира Ильича Ленина об электрификации всей страны, наша партия направляет усилия советских людей на всемерный рост и укрепление энергетического могущества Советского государства, на опережающее развитие электроэнергетики как важнейшего условия создания материально-технической базы коммунистического общества.

В девятой пятилетке производство электроэнергии будет доведено до 1.030—1.070 миллиардов киловатт-часов, а общая мощность электростанций увеличится на 65—67 миллионов киловатт. Только прирост производства электроэнергии составит 290—330 миллиардов киловатт-часов, что в шесть с лишним раз превысит производство электроэнергии в нашей стране накануне Великой Отечественной войны.

Всех нас радует успешное начало претворения в жизнь грандиозной программы очередного пятилетия, в том числе и первые успехи нашей энергетики. В первом полугодии нынешнего года на электростанциях страны введено в действие на два миллиона киловатт новых мощностей. Вошли в строй Разданская ГРЭС в Армении и перепадные гидроэлектро-

станции на отводящем канале от ИнгуриГЭС в Грузии, Казанская ТЭЦ № 3 в Татарской АССР. Два энергетических блока мощностью по 300 тысяч киловатт введены на Ладыжнинской ГРЭС в Винницкой области, один такой блок вошел в строй на Рефтинской ГРЭС в Свердловской области. Досрочно вступил в строй энергоблок мощностью 200 тысяч киловатт на Молдавской ГРЭС.

По сравнению с первым полугодием 1970 года производство электроэнергии увеличилось на 32 миллиарда киловатт-часов. Улучшились технико-экономические показатели работы энергетиков. Удельный расход топлива на электростанциях снизился на 2 процента. Это очень важный показатель, потому что основную массу электроэнергии в стране — свыше 80 процентов — вырабатывают тепловые электростанции и затраты на топливо составляют 65—70 процентов себестоимости выработанной электроэнергии. Теплоэнергетики развертывают борьбу за то, чтобы за пятилетие снизить удельный расход топлива до 340—342 граммов на киловатт-час отпущенного электричества, сэкономить многие миллионы тонн топлива.

Одна из особенностей развития энергетики последнего времени — это быстрый рост мощностей электростанций и энергоблоков. На Назаровской ГРЭС, например, установлен энергоблок в 500 тысяч киловатт, а на Славянской ГРЭС — в 800 тысяч киловатт. Идет подготовка к изготовлению энергоблока в 1,2 миллиона киловатт в одновальном исполнении. По мощности он будет равен двум довоенным Днепротсам. Подобного агрегата не знает мировая практика теплоэнергетики.

Такие энергоблоки будут установлены на Костромской ГРЭС, первая очередь которой — четыре блока по 300 тысяч киловатт — уже действует и монтируется вторая такая же очередь.

Сейчас в нашей стране действует более 30 тепловых электростанций, мощность каждой из которых превышает миллион киловатт. В этом пятилетии многие станции достигнут мощности в 2,4 миллиона киловатт и более.

Еще совсем недавно наши электростанции работали на паре с давлением 90 атмосфер и температурой 500 градусов. Теперь десят-

ки электростанций используют пар так называемых сверхкритических параметров — давлением 240 атмосфер и температурой его перегрева 560 градусов. Это существенно сокращает расход топлива и удешевляет производство электроэнергии.

Наряду со строительством тепловых станций продолжается сооружение мощных гидравлических электростанций. По мощности отдельных ГЭС и по единичной мощности установленных на них агрегатов наша страна уже давно вышла на первое место в мире.

В гидроэнергетике, как это предусмотрено Директивами XXIV съезда КПСС на девятую пятилетку, будут сооружаться преимущественно гидроузлы, позволяющие комплексно решать задачи производства электроэнергии, орошения земель, обеспечения народного хозяйства водой, развития судоходства и рыбоводства.

Важное место в электрификации страны занимают атомные электростанции. Директивы на пятилетку предусматривают строительство крупных атомных электростанций с установкой реакторов единичной мощностью один миллион киловатт и выше.

В нашей стране успешно действует Единая европейская энергосистема, объединяющая свыше 600 электростанций общей мощностью более 105 миллионов киловатт. На очереди создание Единой энергетической системы страны. Эта задача поставлена Директивами XXIV съезда партии.

Будут продолжены также работы по сооружению дальних линий электропередачи переменного тока напряжением 750 и 1.150 тысяч вольт и разработке и изготовлению оборудования для линии постоянного тока напряжением 1.500 тысяч вольт. Предусмотрено большое строительство электросетей в сельских районах, а также повышение надежности электроснабжения сельских потребителей.

Большой и славный коллектив советских энергетиков, воодушевленный решениями XXIV съезда КПСС, — сказал в заключение тов. Павленко, — делает все, чтобы как можно лучше выполнять задания пятилетки в области электрификации страны и тем самым внести свой достойный вклад в создание материально-технической базы коммунизма.

ОТ ВСЕГО СЕРДЦА

Вот уже много лет, как я нахожусь на пенсии. А до этого трудилась в основном в качестве уборщицы. Зарплату получала скромную. По этой причине и пенсия была начислена небольшая. А недавно ее размер мне значительно увеличили, и я, конечно, очень рада.

Никогда в жизни мне не при-

ходило писать в газету. Это моя первая заметка. Я просто не могу не поделиться своей радостью. Пусть все знают, что мне теперь живется лучше. А за огромную заботу о престарелых людях я от всего сердца благодарна нашей родной Коммунистической партии, Советскому правительству.

Здоровье у меня очень слабое, но я решила заняться посильным трудом. Прочитала в газете «Советская Россия» заметку о всесоюзном конкурсе по сбору лекарственных растений и других дикорастущих и решила собирать полезные травы. К этому занятию привлекаю также учащихся, которые живут неподалеку.

О. ГЕОРГИЕВА,
пенсионерка.



Сланцевский филиал Ленинградского производственного швейного объединения «Маяк» завоевал первое место по итогам социалистического соревнования за второй квартал 1971 года.

Наш фотокорреспондент Ю. Власов побывал на предприятии и сделал снимок передовой швей-мотористки Галины Яковлевны Андреевой. Добросовестная работница ежемесячно перевыполняет нормы выработки. Ее имя стоит в числе лучших работниц коллектива.

Под контролем — пусковые объекты

ТОПТАНИЕ НА МЕСТЕ

Большие производственные задачи поставлены в девятой пятилетке перед коллективом Сланцевского цементного завода. Так, в 1975 году, например, решено довести годовой выпуск цемента до 1.350.000 тонн. Против нынешнего роста выпуска цемента составит 150.000 тонн. Цифра эта не маленькая, если учесть, что такой прирост в основном нужно получить без увеличения производственных мощностей. Существует единственный путь — повышение эффективности имеющегося технологического оборудования за счет реконструкции, внедрения средств механизации и автоматизации.

Государство ежегодно выделяет на реконструкцию цехов Сланцевского цементного завода сотни тысяч рублей. Но вся беда в том, что строители постоянно не осваивают выделенные средства, и пусковые объекты остаются незавершенными.

17 июня 1971 года заместитель начальника Главзапстроя И. В. Беляков провел совещание, на котором обсуждался вопрос о ходе реконструкции цехов цементного завода. Заместителю управляющего трестом № 31 В. П. Громову и начальнику шестого управления В. Ф. Тучкову тогда давалось указание об увеличении численности работающих на заводе в июле до 50 человек и в августе до 100 человек. Это необходимо было сделать, чтобы обеспечить выполнение строительно-монтажных работ и ввод объектов, предусмотренных годовым подрядным договором.

Прошло два месяца после сове-

щания, но положение на заводе не только не улучшилось, а, наоборот, значительно ухудшилось: в конце июля работало 56 человек, а на 16 августа — 22 человека от СУ-6 и 5 слесарей-монтажников. Поэтому не удивительно, что план строительно-монтажных работ за семь месяцев выполнен всего на 26 процентов.

До конца года осталось всего четыре месяца, а работы у строителей СУ-6, как говорят, непочатый край. В августе необходимо завершить строительные работы на трассе газопровода, чтобы в ближайшие месяцы дать цементному заводу газ.

В октябре нужно сдать в эксплуатацию сушильный барабан № 4 в сырьевом цехе, но на этом объекте пока нет ни одного строителя. Когда же руководство СУ-6 думает начать работы на этом важнейшем сдаточном объекте?

Реконструкция цементного завода — дело первостепенной важности. Стройки девятой пятилетки ждут увеличения выпуска цемента.

Б. МОРОЗОВ,
заместитель директора цементного завода по капитальному строительству.

Острый сигнал

На столе настойчиво звонил телефон. Мастер отдела сбыта комбината «Стройдеталь» взяла трубку.

— Ставим вам под погрузку шесть полувагонов, — сказал диспетчер ПТУ. — Как нагрузите, срочно сообщите.

— Хорошо. Так и сделаем. Минут через двадцать паровоз поставил шесть вагонов к складам готовой продукции. Такелажники и крановщики, работая по-ударному, быстро нагрузили их плитами, блоками, сваями.

Было это 11 августа. Вагоны по-

ВАГОНЫ СТОЯТ В ТУПИКАХ

ставили в 19 часов. Погрузили их и сообщили диспетчеру в 20 часов 40 минут, а 13 августа в 24.00 вагоны все еще стояли у складов. Пршло три дня, а железнодорожники так и не удосужились отправить их по адресу.

И это не единственный случай нерасторопной работы железнодорожников. Так, 12 августа в 16 часов 20 минут было поставлено под погрузку восемь вагонов. В 19 часов их уже нагрузили, а весь день 13 августа они еще стояли в тупиках.

Еще пример. Тринадцатого авгу-

ста в 17.00 подали 11 полувагонов под погрузку, в 19 часов 15 минут их уже сдали грузевыми, но на площадке они простояли до полудня. В результате смена из 12 человек простояла — грузить другие вагоны было нельзя.

Подобных примеров можно приводить много. Железнодорожники в текущем году работают значительно хуже, чем в прошлом. Вагоны под погрузку подают нерегулярно, а если и подадут после настоящих звонков, то не спешат их увезти, и они долго стоят груженными на путях.

Многие бетонные изделия иду в Ленинград, Кириши, Новгород, Псков, Кингисепп, Лугу. Там их ждут не дожудся. В адрес комбината «Стройдеталь» поступают десятки писем, телеграмм с просьбой срочно отправить такие-то детали. Коллектив комбината понимает важность просьб, принимает все меры, чтобы быстрее отправить груз. Но железнодорожники, что называется, суют палки в колеса. И таким отношением к перевозке стройматериалов стройкам страны наносится большой ущерб.

П. БУШАГИН,
такелажник.

Знамя Труда

АВТОРИТЕТ ЗАВОЕВАН ТРУДОМ

Станислава Михайловича Громаковского хорошо знают и уважают во втором отделении совхоза «Сланцевский». Его авторитет среди односельчан завоеван неумным трудолюбием, большим беспокойством за судьбу и благополучие родного совхоза. У человека пенсионный возраст, материально он обеспечен, ни в чем не нуждается. Казалось бы, живи в свое удовольствие, трудись в меру сил на своем приусадебном участке, в грибную пору наведывайся в лес с корзинкой.

Но Станислав Михайлович не из тех людей, кото-

рые стремятся к спокойной жизни. Узнал Громаковский о том, что на ферме Кривицы не хватает скотника и сразу пришел к зоотехнику отделения, предложил свои услуги. И за работу взялся с таким энтузиазмом, что в коллективе это сразу заметили.

А когда подошла весна, Станислав Михайлович вызвался пасти стадо. И это были не одни слова. С душой пенсионер взялся за новое и очень даже нелегкое для него дело. Нелегкое хотя бы по той причине, что ферма пока не располагает

культурными пастбищами и пасти скот приходится в основном в лесных зарослях. Далеко не каждый согласится работать пастухом в таких условиях. А вот С. М. Громаковский вместе с Владимиром Яковлевичем Андреевым за дело взялись с твердой верой в успех.

По плановому заданию за пастбищный период пастухи должны обеспечить надой в расчете на корову 1.420 килограммов. С. М. Громаковский и В. Я. Андреев хорошо изучили местные угодья, учли все реальные возможности повышения надоев и ста-

раются реализовать их. Уже сейчас они прикинули и заявляют, что за пастбищный период сумеют обеспечить надой по 1.700 килограммов от коровы.

За счет чего будет достигнут столь высокий результат? Во-первых, пастухи решили продлить пастбищный период. Во-вторых, они умело используют участки, на которых поднялась отава многолетних трав.

Коротко о том, как идут дела на ферме в эти дни. Только за 15 дней августа в Кривицах от каждой коровы получено молока на 60 килограммов больше, чем за этот

же период прошлого года. И в этом есть немалая доля труда Станислава Михайловича Громаковского, человека отзывчивой души, беспокойного сердца.

Устанет за день Станислав Михайлович. Да только не признается в этом. Зачем? Главное, как он считает, состояние дел на ферме. Больше молока стали получать доярки, и это его радует, вдохновляет на достижение намеченных рубежей.

От всего сердца спасибо вам, дорогой Станислав Михайлович, за ваш добросовестный труд, за отличное обслуживание совхозного стада!

Г. СТОУМОВА,

и. о. главного зоотехника совхоза «Сланцевский».

Горожане — селу

ПРИЯТНОЕ С ПОЛЕЗНЫМ

Подходит к концу лето — пора заготовки кормов. Большой вклад в это государственное дело вносят рабочие промышленных предприятий.

Трудящиеся СПК «Сланцы» свой воскресный день тоже решили использовать для оказания помощи подшефному совхозу «Родина».

Утро предвещало ненастье, но это не испортило настроения собравшимся, которые шутили по поводу надвигающейся черной тучи. Дружный отряд около сорока человек выехал из города.

В деревне Тихвинка все уже было подготовлено к встрече шефов: техника, орудия труда, питьевая вода. Четко, без суеты рабочие распределены по участкам. Во всем этом чувствовалась опытная рука бригадира — рабочего печного цеха А. В. Васильева, который возглавляет бригаду комбината «Сланцы», работающую в совхозе на заготовке кормов.

Люди с воодушевлением включились в работу. На стоговое поставлены шесть человек. Горя-

чо взявшись за дело, они быстро выложили основание, и стог на глазах начал расти. Другая группа рабочих электроцеха грузит на машины пресованное сено. Остальные сгребают сено в копны, закладывают второй стог.

Незаметно подошло время обеда. Результаты труда радуют: за три часа сметан огромный стог и отгружено около восьми тонн спрессованного сена.

После обеда работа закипела с новой силой. Наконец все сделано. Хорошо потрудились химики: был сложен еще один стог и отправлено четыре тонны спрессованного сена.

Особенно отличилась дружная бригада электроцеха. Надо отдать должное также рабочим печного и механического цехов, ОТК и КИПа.

Даже дождь не омрачил радостного настроения, вызванного трудовым подъемом. Активный отдых на свежем воздухе, ароматы сена и леса оставили заряд бодрости на всю неделю.

Д. ШЕВЧУК,
электромонтер.

СУББОТНИМ ДНЕМ

В минувшую субботу свыше сорока рабочих столярного цеха комбината «Стройдеталь» выезжали в подшефный совхоз «Родина» для оказания помощи на заготовке кормов. Бригадир совхоза Л. Беляева поручила им убрать скошенную тимофеевку. Участок, как говорится, взглядом не окинуть, но благодаря дружной работе задание выполнили досрочно.

— Жалко, что нам не выделили трактор, — заметил бригадир столяров М. Рудник. — Мы оказали бы помощь и на скирдовании сена.

Особенно активно работали бригады столяров А. Иванова, М. Рудника, Г. Кондратьева. Коллектив столярного цеха достоин похвалы.

В. ШАТАЛОВ,
рабочий комбината «Стройдеталь».

ПРИГЛАШАЕМ УЧИТЬСЯ

Труд продавца так же почетен, как и хлебороба, строителя, шахтера и любой другой профессии. Сфера обслуживания трудящихся — один из важнейших цехов народного хозяйства, и его надо сделать цехом хорошего настроения. А для этого необходимы квалифицированные кадры.

Чтобы стать хорошим продавцом, надо учиться. Где? Можно пойти в магазин учеником. Но лучше получить специальное образование в учебном заведении.

Продавцов готовит Ленинградское кооперативное профессионально-техническое училище, находящееся в г. Красное Село. В него принимаются юноши и девушки, имеющие 8—10 классов общего образования. Училище имеет хорошую учебно-производственную базу, высококвалифицированный преподавательский состав. К услугам учащихся концертный и спортивный залы, клуб. Есть своя киноустановка.

После окончания теоретических занятий учащиеся проходят производственную практику в лучших торговых предприятиях города Ленинграда.

Приходите к нам учиться, товарищи!

Адрес училища: Ленинградская область, г. Красное Село, улица Ленина, дом № 155.

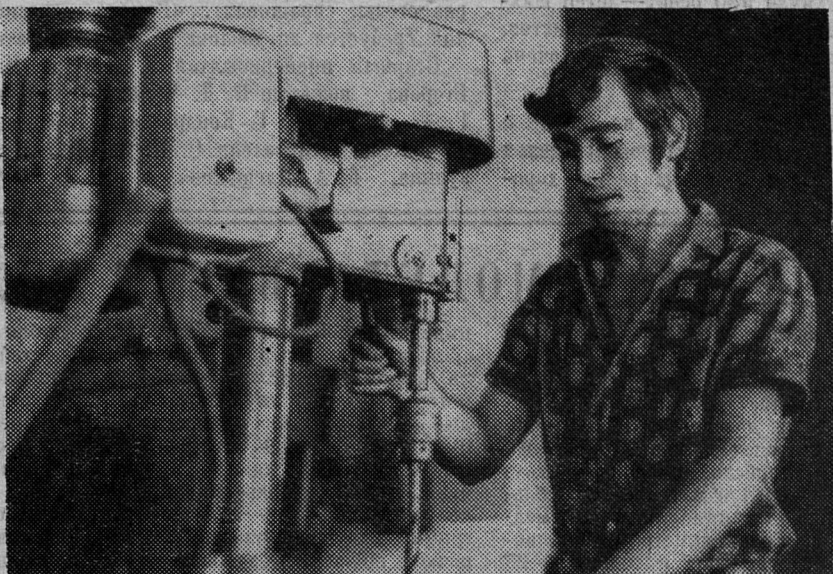
Г. СЕРБЖИНСКАЯ,
секретарь партийной организации училища.

□ □

Слесарь Владимир Викторович Ефимов производит работы по восстановлению деталей для тракторов в районном объединении «Сельхозтехника». В коллективе он пришел учеником, а сейчас — один из передовых рабочих. Его добросовестный труд не раз отмечался благодарностями.

НА СНИМКЕ: слесарь В. В. Ефимов у сверлильного станка.
Фото Ю. Власова.

□ □



СИНТЕТИКА ШЕСТВУЕТ...

ХИМИКИ — РАБОТНИКАМ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Настоящую революцию в сельское хозяйство в ближайшие годы принесут разнообразные синтетические пленки. Вот некоторые факты:

«Сахарной пленкой» называют химики пластмассовый материал, разработанный в Ленинградском научно-производственном объединении «Пластполимер». Прозрачные мешки, изготовленные из этой пленки, позволяют вносить удобрения и ядохимикаты на поля в строго назначенное время. Особенность новой пластмассы в том, что она без остатка тает в воде при определенных температурах. Удобрения в мешках разбрасываются зимой на поля, а позже теплые и талые воды вносят их в почву, разрушая синтетику.

Удивительный результат возможен, если все поле укрыть подобным пластмассовым ковром. Зимой он выполнит роль «теплой шубы», а весной под действием тепла и влаги разрушится, не мешая зерну прорасти. Это уже осуществляется в практике.

Механизаторы, имеющие дело с сельскохозяйственной техникой, знают, какие неудобства во время полевых работ создает налипание земли на детали механизмов. Снижается темп работ, быстро изнашиваются машины, а иногда создаются такие условия, при которых технику вообще невозможно вывести в поле. На «Пластполимере» создали специальный абразивно-стойкий полимер, обладающий необходимыми свойствами. Он уже взят на вооружение машиностроителями.

...Какое молоко лучше: разливное, в бутылках или в бумажных пакетиках? Возможно, на вкус любое из них одинаково. Но хозяйка ставит три условия: тара должна быть легкой, непродуваемой и предохранять скоропортящийся продукт от быстрого скисания. Ни бутылка, ни бумажная упаковка не обладают этими достоинствами. Химики

«Пластполимера» взялись решить эту проблему. Пакетики для молока получились легкие, прочные, с ярким рисунком. Их цвет подобрали так, что ультрафиолетовые лучи не проникают внутрь. А это — гарантия долгой сохранности продукта. Охтинский химкомбинат выпустит в нынешнем году 10 тонн оригинальной пленки.

В ближайшее десятилетие предстоит увеличить площадь орошаемых земель на 7—8 миллионов гектаров. Воду для этого могут дать малые реки страны. Если плотину построить из обычных материалов — бетона, металла, леса, она обойдется в 150—400 тысяч рублей. А для «мягкой» — требуется лишь синтетическая ткань. Стоить такое сооружение будет вдесятеро дешевле.

(ЛЕНТАСС)

КРОЛИКОВОДСТВО НУЖНО РАЗВИВАТЬ

В нашем городе и районе среди рабочих, служащих и пенсионеров немало любителей кролиководства. Сам я тоже выращиваю кроликов. Скоро у меня их будет более ста. Дело это увлекательное, но, к сожалению, сопряжено с рядом трудностей. Для содержания кроликов в зимний период требуется сено, а накопить его негде. Этот вопрос следует продумать работникам заготконторы.

Есть у меня предложение: организовать в нашем районе общество кролиководов. Об этом я говорил с инструктором заготконторы Сланцевского райпо И. Михайловым.

— Сами собираемся организовать такое общество, — сообщил

мне Иван Михайлович. — Тормозит отсутствие помещения.

Думается, что дело с организацией общества следует ускорить. Пора ставить вопрос о снабжении диетическим мясом наших больниц, детских учреждений, а также продовольственных магазинов и столовых, для чего кролиководству необходимо дать «зеленую улицу».

Е. МОНАСТЫРЮК,
селькор.

ЗНАМЯ ТРУДА

20 августа 1971 года 3 стр.

СПАСИБО, ЛАГЕРЬ!

Вот и кончается летний отдых ребят в пионерских лагерях. Пройдет еще несколько дней, и юные сланцевчане вернутся по домам. Хорошо отдохнувшие, они придут в школу, чтобы начать новый учебный год.

В последние дни мне довелось дважды посетить пионерский лагерь «Чайка». Уже чувствуется приближение осенней поры, нет-нет спрыскается за тучу солнце, подует свежий ветер, хлынет холодный дождь. Но ребята не скучают. При каждом покоем дне они используют любую возможность сходить на экскурсию, на прогулку в лес, с удовольствием участвуют в интересных и задорных играх. Собираются у пионерских костров.

За три смены в этом лагере отдохнуло 980 ребят — детей шахтеров, химиков, автомобилистов, медиков. И все они остались очень довольны.

Персонал лагеря во главе с директором О. Егоровым сделал все для того, чтобы ребята хоро-

шо отдохнули, поправились, чему-то научились.

Я посмотрел планы работы за три месяца. Было так много интересных мероприятий, что трудно все перечислить. Всем пришлось по душе поход по берегу Плюсы, поездка на открытие памятника летчикам в деревню Медвежок. А разве можно забыть встречу с делегатом XXIV съезда КПСС, знатным сланцевским шахтером В. М. Кузнецовым!

Все это организовали для детей хорошие и заботливые люди — работники лагеря. Они жили одной мыслью — все для юных сланцевчан.

Шеф-повар Т. Ф. Мохначева, повара Л. В. Дмитриев, А. А. Головина, Р. В. Григорьева готовили разнообразные блюда и, как заботливые матери, обходили каждый раз столы, спрашивая: «Вкусно ли? Требуется ли добавка?».

Старшая пионервожатая Г. И. Егорова, вожатые Н. Д. Чупова, Г. А. Шанина, Г. Кондратьева, Л. Лемеш, воспитатели С. И. Зазулина, Т. А. Плешакова, А. С.

Радькова, музыкальный руководитель Ю. Ф. Гусев, физрук Ю. Т. Васильченко, медсестра М. М. Хатурсова все время от подъема до отбоя находились среди ребят. Они прививали детям любовь к труду, к прекрасному. И сами показывали во всем пример. Недаром ребята говорят, что они многому научились у своих старших товарищей — пионервожатых. Впрочем, это отмечают и родители.

— Очень хороший лагерь, — подчеркивала работница комбината «Сланцы» Л. Леонтьева. — Моя дочь здесь отлично отдохнула и поправилась.

— Прекрасное питание, свежий лесной воздух, походы, игры, экскурсии закаляли детей, — говорят другие родители.

Скоро, очень скоро опустеет дома, зеленые полянки, тенистые аллеи, спортивные площадки. Ребята покинут лагерь, и каждый скажет: «Спасибо тебе, лагерь, спасибо вам, пионервожатые, воспитатели, нянечки, врачи, повара. Мы хорошо провели лето».

К этим словам присоединятся и родители.

С. ПАТРИНО,
общественный корреспондент.

ЭТО ИНТЕРЕСНО МОНЕТА ВЕСИТ КИЛОГРАММ

В коллекции псковского нумизмата Василия Мусийчука — очень редкая, с интересной судьбой рублевая монета, которой нынче исполняется двести лет. На ее лицевой стороне хорошо сохранился герб Российской империи — двуглавый орел и дата: 1771. Рублюбиляр представляет собой медный цилиндр диаметром почти восемь сантиметров и толщиной 25 миллиметров. Глядя на эту массивную монету, невольно вспоминаешь историю, связанную с награждением М. В. Ломоносова в 1748 году за оду, посвященную

императрице Елизавете. Тогда расстроганная императрица пожаловала автору оды две тысячи рублей, которые везли на двух возах: каждые десять рублей весили целый пуд.

Монета в коллекции В. Мусийчука, конечно, из других, но и у нее вес солидный — полный килограмм. Выпущена она на Сестрорецком оружейном заводе, где по указанию Екатерины II велели в 1771 году попытки наладить производство в России «весомых» медных рублей. Известно, что один экземпляр «сестрорецкого

рубля» достался собирателю древностей А. И. Мусину-Пушкину. Вполне возможно, что одну из музейных редкостей — монету сестрорецкого производства 1771 года в свое время приобрел известный в России любитель-антиквар, купец Ф. М. Плюшкин, живший в дореволюционном Пскове. Как полагает Василий Мусийчук, «плюшкинская» реликвия и перешла к нему.

Зам. редактора
Г. Ф. СУЛИМОВ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 22 АВГУСТА
9.00 — Программа передач.
9.05 — «На зарядку становись».
9.15 — Новости. 9.30 — Цветное телевидение. Для детей: «Умелые руки». 10.00 — «Музыкальный киоск». 10.30 — Программа Сын-тывкарской студии телевидения. 11.30 — Для детей: И. Дворкин — «Обида». Телеспектакль. 12.30 — Новости. 12.40 — Цветное телевидение. Для детей: «Аистенок и пугало». Мультфильм. 13.00 — Финальные соревнования юных футболистов на приз клуба «Кожаный мяч». 14.00 — Для воинов Советской Армии и Флота: кон-

церт. 14.30 — Художественный фильм «Монета». 16.00 — Цветное телевидение. «Конец диалога». Документальный фильм. 16.50 — «Музыкальные встречи». 17.30 — «Семь дней завода «Станколин»», VII передача. 18.00 — «Приезжайте к нам на Север!» Концерт Северного русского народного хора. 18.45 — Цветное телевидение. «Клуб кинопутешествий». 19.35 — «Ираклий Андроников рассказывает». 21.00 — «Время». 21.30 — Художественный фильм «Белая земля», II серия.

ПОКАЗЫВАЕТ ТАЛЛИН

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 22 АВГУСТА
9.00 — Программа передач. 11.30 — «Сентябрьским утром». Телефильм. 11.45 — Чемпионат СССР по шоссейно-кольцевой мо-

тоциклетной гонке. 13.00 — «Мое имя — Таджикистан». Телефильм. 13.30 — 14.45 — Чемпионат СССР по шоссейно-кольцевой мотоциклетной гонке. 16.00 — Цветное телевидение. «Конец диалога». Документальный фильм. 18.00 — Вечерняя программа. 19.35 — «Имени Ленинского комсомола». Документальный фильм. 19.50 — Армянский художественный фильм. «Братья Сарояны». 21.30 — «Актуальная камера». 21.45 — «ЭРФ-реклама». 21.50 — «Три стихии». Фильм-балет. 22.15 — «На съемках у Райзмана». Телефильм. 23.05 — Цветное телевидение. Чемпионат Европы по академической гребле (из Дании).

27 АВГУСТА
СОСТОИТСЯ
тираж выигрышей денежно-вещевой лотереи.
Покупайте билеты, товарищи.
Центрсьберкасса.

КИНО

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ. 20 августа — «Ущелье ведьм». Начало в 17, 19, 21 час.
ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРНЯКОВ. 20 августа — «Это безумный, безумный, безумный, безумный мир». (Две серии в один сеанс). Начало в 18, 21 час.
КИНОТЕАТР «ТРУД». 20 авгу-

ста — новый венгерский кинофильм «Беглец № 0416». Начало в 12, 14, 16, 18, 20, 22 часа. 21 августа — новый кинофильм «Взрыв замедленного действия». Начало в 10, 12, 14, 18, 20, 22 часа. Для детей. «Такой большой мальчик». Начало в 16 часов.

КЛУБ «ШАХТЕР». 21 августа — «Это безумный, безумный, безумный, безумный мир». Начало в 18, 21 час. Для детей. «Петух». Начало в 16 часов.

СЛАНЦЕВСКОМУ УПРАВЛЕНИЮ
АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ
ТРЕБУЕТСЯ
НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ
БУХГАЛТЕР.
Обращаться по адресу: г. Сланцы, Комсомольское шоссе, дом № 21.

СЛАНЦЕВСКОЙ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОЖАРНОЙ ЧАСТИ
ТРЕБУЮТСЯ
на постоянную работу
ПОЖАРНЫЕ,
ШОФЕР I-II КЛАССА.
Обращаться по адресу: г. Сланцы, ул. Дорожная, дом № 1.

НАРВСКОЕ ОХОТНИЧЬЕ-
РЫБОВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО
ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ
КРОЛИКОВ
(взрослых и молодых).
Обращаться по адресу:
г. Сланцы, Малые Поля,
дом № 16. Телефон № 21-65.

В ВОСКРЕСЕНЬЕ, 22 АВГУСТА,
на территории рынка в Больших Лучках
ПРОВОДЯТСЯ
ЛЕТНЯЯ ЯРМАРКА
И ШКОЛЬНЫЙ БАЗАР.
В широком ассортименте будут представлены обувь, трикотаж, галантерея, готовая одежда, мебель, хозяйственные товары, игрушки.
Для школьников можно купить костюмы, сорочки, брюки для мальчиков, форменные платья и фартуки для девочек, обувь, спортивные костюмы, школьно-письменные принадлежности.
Будут работать предприятия общественного питания и продовольственные магазины.
Время работы ярмарки — с 9 до 15 часов.
Посетите ярмарку, товарищи!
Сланцторг.

ЛЕНИНГРАДСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ ПРОФТЕХОБРАЗОВАНИЯ
ГАТЧИНСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-
ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 33
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ
ДЕВУШЕК И ЮНОШЕЙ
НА ОБУЧЕНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:
Отделочники жилых и промышленных зданий — срок
обучения 2 года,
маляры-изолировщики холодных и горячих поверх-
ностей — срок обучения 2 года,
каменщики — срок обучения 1 год.
На обучение по указанным специальностям юноши принимают-
ся в возрасте 15, девушки в возрасте 15—17 лет с образованием
8—10 классов.
Принятые в училище находятся на полном государственном
обеспечении (питание, комплект выходного и рабочего обмундиро-
вания на каждый год обучения). Общежитием обеспечиваются
только девушки.
За время производственной практики учащимся выплачивается
заработная плата в размере 33 процентов от заработной суммы.
Для поступления необходимы документы:
заявление на имя директора; паспорт или свиде-
тельство о рождении, если не исполнилось 16 лет; документ
об окончании 8—10 классов; медицинская справка о со-
стоянии здоровья по форме; справка с места жительства
и о семейном положении; 4 фотокарточки размером 3х4;
характеристика из школы или с последнего места работы.
Прием заявлений до 1 сентября 1971 года.
Начало занятий — 1 сентября 1971 года.
Выезд в училище по вызову.
После окончания училища выпускники направляются
на работу в строительные и судостроительные орга-
низации базового предприятия г. Ленинграда, г. Гатчи-
ны, г. Выборга.
Адрес училища: Ленинградская область, город Гатчина, улица
Чехова, дом № 8. Телефоны №№ 36-33, 36-22.