

ПРОПАШНАЯ СИСТЕМА — КЛЮЧ К ИЗОБИЛИЮ

Состояние сельского хозяйства — предмет постоянных забот Коммунистической партии и Советского правительства.

В Программе партии, принятой XXII съездом КПСС, вопросам дальнейшего всестороннего подъема сельскохозяйственного производства уделяется особое внимание. Создание изобилия продуктов земледелия и животноводства — неперемutable условие успешного решения задач построения коммунизма.

Именно поэтому сразу после XXII съезда КПСС Центральный Комитет партии сосредоточил особое внимание на разработку конкретных мер, обеспечивающих крутой подъем сельскохозяйственного производства в каждой республике, области, крае. Выработка этих мер идет с учетом особенностей того или иного экономического района страны. Но одна мера является общей для всех экономических районов и зон: решительный отказ от обанкротившейся травопольной системы земледелия, мобилизация сил и возможностей для быстрого и наиболее эффективного использования земли — основного богатства колхозов и совхозов. Идет не диспут о том, в чем правы и в чем ошибались приверженцы травопольной системы: речь идет о революционной ломке взглядов и представлений, десятилетиями пропагандировавшихся агрономической наукой, речь идет о коренной переделке самой основы ведения сельскохозяйственного производства. При этом партия ставит задачу не только решительно сломать порочную систему использования земельных богатств, но и быстро, энергично противопоставить ей такие меры подъема сельскохозяйственного производства, чтобы советские люди реально почувствовали их уже теперь, в 1962 году.

В условиях Ленинградской области задача решительной ломки травополя приобретает особую остроту. Ибо у нас наиболее пышно расцвели плоды многолетних усилий травопольщиков и в науке и в практике. Достаточно сказать, что еще в минувшем году свыше половины всей возделываемой земли было занято травами.

Состоявшийся на днях пленум Областного комитета партии признал совершенно правильной критику серьезных недостатков в сельскохозяйственном производстве области, которую высказал тов. Хрущев Н. С. в речи на недавнем совещании работников сельского хозяйства областей и автономных республик нечерноземной зоны Российской Федерации. Пленум Обкома отметил, что нынешний уровень и темпы роста производства сельскохозяйственной продукции не отвечают задачам, намеченным Программой партии, не удовлетворяют запросов трудящихся на продовольственные товары, особенно на молоко и мясо. И объясняется это в первую очередь тем, что работники сельского хозяйства, партийные и советские органы в руководстве сельским хозяйством стояли на ошибочной позиции — всемерно расширяли травосеяние.

Пути травополя стали преградой на пути дальнейшего роста сельскохозяйственного производства. Посевы зерновых культур снижались, так как поборники травопольной системы все больше и больше земельных площадей занимали однолетними и многолетними травами. Но так как нигде в области гектар, занятый травами, не давал больше одной тысячи кормовых единиц, то колхозы и совхозы никак не могли запастись в достатке кормов для растущего поголовья общественного скота. В итоге — снижение продуктивности животноводства. Колхозы и совхозы не выполняют заданий по производству молока и мяса, да и производимые продукты животноводства в среднем на одну треть, а в ряде хозяйств и наполовину — результат использования кормов, получаемых у государства.

Жизнь показала, что так вести хозяйство нельзя. Травопольная система земледелия — негодная система. Она стала тормозом в развитии хозяйства. Исследования передовых ученых и опыт практиков доказали, что надо внедрять пропащную систему земледелия, которая предполагает возделывание таких высокопродуктивных культур, как кукуруза, сахарная свекла, кормовые бобы. Опыт возделывания этих культур не где-нибудь, а на полях наших же колхозов и совхозов убеждает,

что гектар сахарной свеклы по кормовым достоинствам в десять и больше раз превосходит гектар клевера. Наши кукурузоводы, инициаторы возделывания на ленинградской земле сахарной свеклы и бобовых культур неопровержимо доказали, что у нас есть полная возможность базировать общественное животноводство на собственных кормах и при этом под кормовыми культурами будет занято не больше трети пахотной земли, а не 53 процента, как сейчас под травами. Высокоурожайные культуры позволяют увеличить производство мяса до 100—120 центнеров на 100 гектаров пашни и молока — до 900—1.000 центнеров.

Пленум Областного комитета партии потребовал от всех партийных организаций, местных Советов, от всех работников сельского хозяйства быстрее ликвидировать последствия опрокинутой жизнью травопольной системы земледелия. Мертвому травополю следует противопоставить живую, целеустремленную, эффективную структуру посевов, рассчитанную на получение максимального количества продукции с гектара пашни.

Осудив не оправдавший себя способ ведения сельского хозяйства, надо сейчас энергично расчистить путь внедрения пропащной системы земледелия. Что это значит? Это значит прежде всего повсеместно организовать производство органических удобрений. В этом большом деле призваны оказать действительную помощь сельскому хозяйству предприятия Ленинградского совнархоза. Мы сможем получить на своих землях высокие урожаи, если вывезем на каждый гектар не менее 25—30 тонн органических удобрений, а под такие культуры, как кукуруза, сахарная свекла и кормовые бобы, — не менее 50—60 тонн на каждый гектар посевов.

Пленум Обкома партии признал, что для обеспечения общественного животноводства кормами нам уже в 1962 году предстоит расширить посевы кукурузы до 50 тысяч гектаров, сахарной свеклы — до 15 тысяч гектаров и кормовых бобов на силос — до 10 тысяч. Эта задача требует уже сейчас, не откладывая ни на один день, отвести участки земли под эти культуры, подобрать людей, обучить их опыту возделывания этих культур. Распространение передового опыта приобретает сейчас особое значение. При этом надо помнить, что внедрение хорошего опыта — дело отнюдь не добровольное. Руководители хозяйств ответственны за то, как они внедряют у себя все лучшее, что достигнуто опытом новаторов и передовыми деятелями сельскохозяйственной науки. Особые задачи по распространению передового опыта возлагаются на опытно-показательные хозяйства в районах и на работников Управления сельского хозяйства. Кстати сказать, руководители и аппарат этого управления до сих пор не показали себя организаторами внедрения лучшего опыта сельскохозяйственного производства.

Важно повысить уровень руководства сельским хозяйством. Для партийных и советских органов сейчас особую остроту приобретает задача подбора и воспитания кадров. Раскрыть работникам глаза на лучшее, помочь им порвать путы привычек и старых представлений, расчистить простор для творческой инициативы — в этом сейчас главное. Партийно-политическая работа не может строиться в отрыве от этих главных задач в сельском хозяйстве. Сила политического влияния каждой партийной организации, ее авторитета и боеиспособности определяется именно тем, как она возглавила борьбу против травополя, как она организует людей за правильное, наиболее эффективное использование каждого гектара земли.

Создание коренного перелома в сельскохозяйственном производстве — задача, которую предстоит быстро решить силами всей Ленинградской областной парторганизации.

(Передовая «Ленинградской правды» от 24 декабря).

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ
ГОД ИЗДАНИЯ 18-й

№ 254 (3268) | Среда, 27 декабря 1961 г. | Цена 2 коп.

ВСТРЕЧАЯ год 1962

Готовят к сдаче новые дома

Коллективы седьмого строительного управления треста № 31 и четвертого отделочного участка треста № 38 стремятся подготовить хороший новогодний подарок для семей горняков, химиков и строителей. В оставшиеся дни до конца года они решили сдать в эксплуатацию три многоквартирных дома с общей жилой площадью 2479 квадратных метров. На днях сдан в эксплуатацию 36-квартирный жилой дом по улице Жуковского. Здесь в квартирах

поселятся семьи строителей, а в первом этаже разместится городская библиотека.

Одновременно завершаются последние отделочные работы в 24-квартирных домах в 16 и 10-квартирных кварталах, где поселятся семьи трудящихся комбината «Сланцы».

На отделке жилых домов хорошо потрудились бригады маляров тт. Горохова, Удачина, штукатуров тт. Малахова, столяров тт. Богданова и другие.

Раньше срока

В третьем году семилетки замечательной победы достиг коллектив Сланцевского управления механизации треста № 40. Он на одиннадцать дней раньше срока завершил годовое задание по механизированным работам на строительных площадках города. Себестоимость механизированных работ за одиннадцать месяцев этого года снижена на 2,4 процента против плана.

Достиженные успехи обеспечены напряженным трудом всего коллектива, четко обслуживающего строительные механизмы. Так, старший машинист экскаватора Н. Дунаев и машинист А. Борисов выполнили почти по два годовых задания каждый. Экипаж экс-

каватора, борющийся за звание коллектива коммунистического труда, старшего машиниста Б. Егорова и машиниста А. Ситова выполнил задание на 139 процентов. Хороших результатов достигли старший машинист экскаватора И. Филиппов и машинист А. Семенов, ударник коммунистического труда старший машинист бульдозера В. Петров, машинист И. Кузнецов, автокрановщики В. Лебедев, А. Иванов, А. Федоров, Л. Остроградский, слесари В. Дорофеев, И. Ефимов и многие другие.

Сейчас коллектив механизаторов продолжает успешно трудиться в счет января 1962 года.

Н. САМСОНОВ.

Построено в этом году

Каждый год на территории совхоза «Родина» строятся новые жилые дома для семей рабочих и служащих. Вот и в этом году в Выскатке построены и сданы в эксплуатацию два двенадцати-квартирных дома. В новых квартирах справили новоселье семьи шофера Г. Антонова, плотника

В. Иванова, разнорабочего В. Каруса и других.

В деревне Савиновщина (третье отделение совхоза) построены три двухквартирных жилых дома, а в деревне Забережье совхозные строители восстановили и достроили имевшуюся кирпичную коробку и получили еще 3 квартиры. Сданы в эксплуатацию и заселены четырехквартирные дома в Заборожье (четвертое отделение) и в Медвежке (пятое отделение). Сейчас заканчивается ремонт дома в деревне Савиновщина, рассчитанного на 7 квартир.

Всего в 1961 году в совхозе «Родина» было подготовлено к заселению 63 квартиры.

Широко развернулось в этом году и строительство индивидуальных домов. Построили для себя дома тракторист В. П. Заугольников, кузнец В. И. Шелгунов, столяр А. В. Фролов и другие.

Полностью реализованы в совхозе «Родина» и средства на производственное строительство. Животноводы третьего отделения получили новый коровник на 200 голов, оборудованный автопоением, подвесной дорогой. На этом участке двора вводится доильная установка «елочка». В пятом отделении сдан в эксплуатацию коровник на 100 голов, начато в этом году строительство свинарника на 136 свиноматок.

В. СЕРГЕЕВ.

ВСЕСОЮЗНОЕ СОВЕЩАНИЕ по вопросам идеологической работы

25 декабря в зале заседаний Большого Кремлевского дворца открылось Всесоюзное совещание по вопросам идеологической работы.

Участники совещания тепло встретили появление в президиуме товарищей Ф. Р. Козлова, А. Н. Косыгина, А. И. Микояна, М. А. Суслова, Н. С. Хрущева, Н. М. Шверника, В. В. Гришина, П. Н. Демичева, Л. Ф. Ильичева, Б. Н. Пономарева, А. Н. Шелепина.

Открывая совещание, Первый секретарь Центрального Комитета

КПСС товарищ Н. С. Хрущев сказал, что Всесоюзное совещание по вопросам идеологической работы создано Центральным Комитетом партии для обсуждения задач в области идеологии, вытекающих из решений XXII съезда КПСС и новой Программы партии.

В работе совещания принимают участие 1.300 человек из местных партийных организаций и около 1.400 работников центральных учреждений. Здесь представлены, говорит Н. С. Хрущев, все отряды многотысячной армии

идеологических работников — секретари Центральных Комитетов компартий союзных республик, крайкомов и обкомов, занимающиеся вопросами идеологической работы, заведующие отделами пропаганды и агитации, науки, культуры, руководители лекторских групп, редакторы местных и центральных газет, журналов, издательств, деятели науки, литературы и искусства, работники радио и телевидения, высшей и средней школы, культурно-просветительных учреждений, рядовые пропагандисты и агитаторы.

Такое большое и представительное совещание по идеологическим вопросам созывается впервые. Центральный Комитет КПСС, подчеркивает Н. С. Хрущев, придает ему важное значение и желает успешной работы.

С докладом — XXII съезд КПСС и задачи идеологической работы партии — выступил секретарь Центрального Комитета КПСС тов. Л. Ф. Ильичев.

26 декабря совещание продолжало свою работу.

(ТАСС)



ЛЕНИНГРАД. Больших успехов добилась бригада коммунистического труда моточниц прядильно-ниточного комбината имени С. М. Кирова, руководимая Галиной Чудиной. Хорошая организация труда в бригаде, освоение смежных специальностей всеми работницами дали возможность выполнять дневную норму за 6 часов. Недавно моточницы досрочно завершили годовую норму и теперь трудятся в счет четвертого года семилетки.

НА СНИМКЕ: бригада коммунистического труда имени XXII съезда КПСС моточниц прядильно-ниточного комбината имени С. М. Кирова. Справа — бригадир Г. М. Чудина.

Фотохроника ЛенТАСС

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ОБОЧИНА ДОРОГУ НЕ ЗАМЕНИТ

На генераторной станции состоялось открытое партийное собрание. Коммунисты совместно с беспартийными рабочими обсудили вопрос о состоянии воспитательной работы в цехе и о мерах по ее улучшению.

Выступает партгруппорг смены Г. Иванов. Он подробно говорит о том, как партийная группа работает с людьми, о результатах этой работы. Из 25 операторов 21 соревнуется за коммунистический труд. Пятерым рабочим уже присвоено это почетное звание. За 11 месяцев смена семь раз занимала первенство в социалистическом соревновании. За этот период выработано сверх плана 350 тонн сланцевого масла. В смене 19 дружинников, 10 человек являются членами ВОИР, 12 — членами ДОСААФ. Все рабочие являются подписчиками на газеты и журналы. В смене широко организовано изучение материалов XXII съезда КПСС. С беседами выступили начальник смены Г. Федотов, сменный мастер Г. Михайлов, старший оператор Н. Егоров, оператор Н. Карпенко, мотористка сланцеподдачи О. Тимофеева.

Судя по выступлению т. Иванова, все здесь обстоит благополучно, недостатков нет. А на деле это далеко не так. Вот пример. Операторы смены А. Вербило и П. Гришаков приняли обязательство соревноваться за коммунистический труд, а слова своего не держат. Подобные факты происходят потому, что воспитательная работа в смене еще далеко не на должном уровне.

Затем выступил начальник смены Е. Белянин. Из его выступления тоже можно сделать вывод, что все у них гладко и хорошо. А между тем и здесь есть недостатки, о которых следует говорить во весь голос. Чем объяснить тот факт, что в течение 11 месяцев коллектив смены только один раз оказался победителем соревнования? Вероятнее всего, тем, что здесь еще не все рабочие бо-

леют душой за общий успех. Есть люди, которые трудятся с прохладцей, живут только личными интересами. К числу таких можно отнести оператора Ю. Федорова, который иногда является на работу в нетрезвом состоянии. Оператор В. Кутилов и старший оператор Г. Алексеев отказались подписаться на газеты и журналы. А ведь Г. Алексеев — коммунист. Как может он нести слово партии в массы, если сам не знает его? Ослабление воспитательной работы в смене привело к тому, что отдельные нерадивые рабочие не хотят считаться с мнением товарищей, срывают сатирические листки, в которых их критикуют.

И хотя докладчики умолчали о многих недостатках, о них сказали сами рабочие, те, кто дорожит честью коллектива, рабочей совестью. Об этом же говорил и начальник цеха А. Б. Тевелев. С возмущением рассказывал он о прогулах отдельных рабочих, о злоупотреблении ими спиртных напитков, о случаях краж. Большое внимание в своем выступлении он уделил вопросам культуры производства.

Секретарь партийной организации цеха т. Зуев рассказал о рабочих ремонтно-механической службы А. Моден, Н. Лобове, Б. Дмитриеве, А. Иванове, А. Игнатьеве, М. Богданове — нарушителях трудовой дисциплины.

Выступают коммунисты Н. Поличенко, Н. Голубев, Н. Егоров, Г. Павлов, Г. Михайлов и Б. Иванов. Все они говорят о необходимости улучшить воспитательную работу с людьми, уделять больше внимания вопросам культуры производства, жизни и быта людей, не оставлять без внимания ни одного факта нарушений трудовой дисциплины.

В. ЛЮЧЕВСКИЙ,

зав. внештатным отделом редакции.

ПРАВОФЛАНГОВЫЙ СЕМИЛЕТКИ

По асфальтированной ленте дороги из Сланцев в Большие Лучки мчится голубой автобус. Машина идет ровно. Но вот и конечная остановка. Люди уходят, а шофер Борис Яковлевич Васильев и кондуктор Зина Чукова снова едут по маршруту.

Нелегкая работа водить машину по обледенелой и скользкой дороге. Но шофер первого класса Борис Васильев всегда это делает с чувством высокой ответственности. Он не только сам является примером, но и оказывает влияние на других шоферов, чтобы и они трудились добросовестно.

Автобус обслуживает бригада из четырех человек, и все они — старший бригады Алексей Сидоров, шофер Борис Васильев, кондукторы Ольга Ларионова и Зина Чукова — работают отлично. Бригада соревнуется за право называться коммунистической и успешно выполняет взятые на себя высокие обязательства. Не раз ее членов ставили в пример другим за то, что они на своем трудном участке ра-

ботают вдохновенно, вносят свой вклад в великое дело строительства коммунизма.

Борису Васильеву коллектив оказал большое доверие, избрав его председателем местного комитета. Партия возложила на профсоюзы огромные задачи. Сейчас все усилия должны быть направлены на осуществление решений XXII съезда КПСС, а в АТК не выполнялся план. Что тут делать? Решили обсудить вопрос на расширенном заседании месткома. Разговор был серьезным. По плану на линию должно было выходить 67 машин, а выходило 60. Нашлись хитрецы, которые целый день копались в машине, устраняя для виду какую-нибудь мелочь, лишь бы не ехать на линию.

В месткоме договорились создать комиссию из авторитетных людей, чтобы каждый раз проверять техническое состояние машины. И когда это было осуществлено, результат не замедлил сказаться. На линию стало выходить 80 машин.

По предложению месткома начальник гаража т. Ревунец доукомплектовал ремонтные бригады и машины стали простаивать меньше. Производственные показа-

тели АТК сразу улучшились и в этом заслуга местного комитета профсоюза и его руководителя коммуниста Б. Я. Васильева.

Сейчас профсоюзные активисты организуют социалистическое соревнование за выполнение решений XXII съезда КПСС. В АТК немало есть замечательных тружеников. Отлично трудятся водители Юрий Потапов, Алексей Князев, Николай Фролов и многие другие.

Большой, полнокровной жизнью живет коммунист Борис Васильев. Сейчас он ведет среди трудящихся работу по разъяснению решений XXII съезда КПСС, Программы партии.

...Закончен очередной рейс. Диспетчер приглашает водителя к себе.

— Полюбопытствуйте, — говорит она, — что о вас написали. — И читает: «Сердечно благодарим водителя Б. Я. Васильева и кондуктора Зину Чукову за найденные и возвращенные нам часы. Такие люди уже теперь могут жить при коммунизме». Эти слова благодарности как нельзя лучше характеризуют коммуниста Б. Я. Васильева.

П. БУШАГИН.

УСПЕШНОЙ ВАМ РАБОТЫ, Аркадий Алексеевич!

Со сланцевчанином Николаем Кузьминым Аркадий Положенков повстречался в одной из воинских частей, где оба проходили действительную службу. Здесь и завязалась солдатская дружба. В свободные минуты друзья рассказывали друг другу о своих родных, вспоминали школьные годы, но по рассказам Аркадия выходило, что нет на свете края лучше Смоленщины, а Николай восхищался Сланцами.

Близился срок окончания службы. И, наконец, наступил день, когда поезд с демобилизованными солдатами увозил их с далекой окраины в их родные места. Как-то на одной из станций друзья вышли подышать свежим воздухом, полюбоваться родной природой. Где-то неподалеку пели песню. В ней пелось о радостной, светлой жизни советских людей, о счастливым труде, о родной Коммунистической партии.

— Хороша песня, — сказал Николай другу.

— Очень хороша, — подтвердил Аркадий. — И слышишь, какая в ней большая человеческая гордость за свою любимую Родину.

Когда снова сели в вагон, Аркадий сказал:

— Теперь и нам надо наверстывать упущенное. Откровенно говоря, руки соскучились по труду.

А по какому? У друзей было много планов, но все они были неопределенными. Как получилось, что Аркадий согласился поехать в Сланцы, он и сам сейчас не может этого сказать. Видно, уж очень убедительны были рассказы друга. В Сланцах их встретили мать Николая и его сестра. Девушка в то время работала на шахте откатчицей и мотористкой. Работа ей нравилась. Она и посоветовала им устроиться на шахту. Через несколько дней Аркадий и Николай были уже в проходческой бригаде.

Соскучившись по труду, они с жаром взялись за дело. Хороший труд не остается незамеченным, и вот Аркадия избирают бригадиром. Работать бы ему здесь. Но нет, захотел перейти в бригаду горнорабочих. Кое-кто недоумевал: «Чего хочет человек, ведь слава есть, должность бригадира. Что еще надо?» А Аркадий считал, что для него этого мало. Какой же он шахтер, если имеет только одну профессию? Так и ушел в навалку. С новой работой освоился быстро, с людьми сошелся еще быстрее. Как-то к Аркадию подошел бригадир и сказал:

— Бурильщик наш в отпуск должен уйти, а заменить кому. Беседовал кое с кем из ре-

бят — не желают. Может, ты возьмешься?

— Хорошо, — ответил Аркадий, — попробую.

Профессия пришлась молодому шахтеру по душе, и он с тех пор не разлучается с электросверлом. Первые дни работы показали, что новый бурильщик не такой, как все. Пробы бурит забой в лаве и, вместо того чтобы отдохнуть, берет в руки лопату и кайло и помогает горнорабочим грузить сланец.

Шло время. Аркадий женился. Подругой жизни его стала горнячка — сестра Николая Тамара. Через год в молодой семье появился первенец — сын Витя, а еще через два — дочь Люда. Хорошо, счастливо живут супруги Положенковы. Правда, Тамара сейчас не работает, но дел хватает и дома. Витя нынче пошел в школу. Надо ему помочь, и Люду без присмотра не оставишь. А как же Смоленщина? Забыл о ней Аркадий? Нет! Ведь там живет его мать Мария Михайловна. Аркадий и Тамара постоянно заботятся о ней. И старушка довольна и сыном, и невесткой.

А годы идут. Сейчас уже Аркадия Положенкова называют Аркадием Алексеевичем. На его счету немало учеников, тех, кому он передал свой опыт и знания, обучил профессии бурильщика. В одной бригаде с ним работают его ученики Петр Парфеев, Олег Тиунчик, Геннадий Сурков. А сколько таких горняков в других бригадах!

За честный, добросовестный труд имя Аркадия Алексеевича Положенкова занесено в Книгу почта шахты. Аркадий всегда весел, жизнерадостен, любит шутку, в большой дружбе с книгами. Часто по пути к месту работы (горняки едут в специальных пассажирских вагонах) он делится впечатлением о прочитанной им книге.

Я беседую с начальником участка Н. В. Петровым. Хочется узнать, что он скажет о Положенкове.

— Аркадий Алексеевич — опытный бурильщик. Его работа всегда качественная, потому что бурение он производит, соблюдая все необходимые правила. Хорошо трудятся и его ученики. Бригада В. П. Сорокина, в которой работает Аркадий Алексеевич, борется за звание коллектива коммунистического труда. По итогам соревнования ей не раз присуждалось переходящее Красное знамя шахты.

Через несколько дней исполнится десять лет, как трудится Аркадий Положенков на шахте № 1. Встречая новый 1962 год, он и его друзья — горняки по праву поднимут бокалы за знаменательную в жизни шахтера дату.

Н. ШАЙДУЛИН.

Сибирский микротрон



В научном-исследовательском институте ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте пущен первый в Сибири микротрон — ускоритель для получения электронов с энергией до 5 миллионов электронов-вольт. Большинство узлов ускорителя было изготовлено научными работниками института.

НА СНИМКЕ (слева направо): инженеры Ю. Г. Юшков, В. З. Кантар и Д. А. Носков у микротрона.

Фотохроника ТАСС

Рассказывает механизатор
совхоза „Осьминский“
Владимир Смирнов

ПОДГОТОВКА ТЕХНИКИ

ДО НЫНЕШНЕГО года в нашем 5-м отделении посе- вы кукурузы обрабатывались в основном вручную. Только подготовка полей и междурядное рыхление проводились механизированным способом. Естественно, что такая кукуруза для хозяйства обходилась слишком дорого. Кроме того, при частичной механизации возделываться она могла лишь на небольших площадях.

Включившись в социалистическое соревнование за успешное выполнение заданий третьего года семилетки, полеводы нашего отделения решили увеличить посевные площади «королевы полей», довести их до 60 гектаров. Это на нас, механизаторов, возложило более ответственные обязанности. Нам предстояло глубоко продумать весь комплекс работ, по возможности механизировать производственные процессы на возделывании этой ценнейшей культуры.

В первую очередь мы принялись за подготовку техники. Привели в полный порядок тракторы, культиваторы, плуги, бороны. Другие же работники отделения занимались вывозкой удобрений на кукурузные участки. В общей сложности на поля было доставлено по 50 тонн навоза. Ремонт техники завершили в первой половине зимы.

Но весь вопрос упирался в то, что кукурузной сеялки тогда в совхозе еще не было. Это грозило срывом наших планов. Но руководство совхозом вскоре приобрело сеялку «СКГН-6А». Это новый механизм. За освоение его принялся тракторист Борис Гусев, так как работать на этом механизме предстояло ему.

В период подготовки техники пришлось встретиться с рядом трудностей. Мы испытывали большой недостаток в запасных частях и материалах. Некоторые детали приходилось изготавливать самим в мастерской. Тем не менее мы успешно справились с задачей — машины отремонтировали надежно. Если исключить поломки из-за захламленности полей камнями, то можно сказать, что меха-

низмы работали почти без простоев. Лишь неблагоприятная погода тормозила комбайновую уборку кукурузных полей. В этот период просто невозможно было избежать простоев. Но тут уже техника ни при чем.

ОБРАБОТКА ПОЧВЫ

ПОЛЯ, на которых мы выращивали кукурузу, имели легкие почвы. Опыт прошлых лет показал, что на таких почвах кукуруза растет лучше. Это объясняется тем, что к корням растений поступает больше воздуха, тепла и влаги. Это, конечно, вовсе не значит, что следует пренебрегать тщательной подготовкой таких почв.

Участки, отведенные под кукурузу, мы дважды продисковали, перепахали также провели двукратную. Боронование проводили легкими боровами. Таким путем подготовили почву под всю посевную площадь. Что касается удобрений, то, как я уже сказал, их было внесено на каждый гектар по 50 тонн. Предварительно почвы произвестковали, внесли по 3 тонны известки на гектар. Эту работу выполняли с помощью туковых сеялок. Подготовка почвы агроспециалистами была признана хорошей.

СЕВ КУКУРУЗЫ

ЭТОТ процесс волновал больше всего. Дело в том, что до сих пор кукуруза высевалась вручную, а тут предстояло сеять механизированным способом. Причем сев нужно было вести не только в пятом отделении, но и в других. Поэтому на одного из нас, а именно на Бориса Гусева, возлагалась особая сложная задача. Дело не только в том, что сеять приходилось впервые, но и на разных по размерам площадях. Одно дело сеять на больших площадях и совсем иное — «крутиться», скажем, на полгектаре. Поскольку сеяльщику т. Гусеву нужно было вести работы в разных отделениях, то у него был составлен соот-

ветствующий график, которого он и придерживался.

При работе на сеялке главное внимание следует обращать на регулировку бачков, в которые засыпаются семена. Дело в том, что диски бачков хоть и регулируются на заводе, но все же в процессе работы регулировка нарушается. Если не обращать на это внимания, то количество зерен в лунке будет поступать неравномерно. Вообще же подающее приспособление данной сеялки устроено так, что в лунку поступает от 3 до 5 зерен, в зависимости от их габарита (размера). Такое количество зерен вполне обеспечивает нормальную густоту куста в лунке.

Естественно, что поверхность поля обязательно должна быть ровной и без камней. Однако на наших полях камни имеются. Это затрудняло сев, затягивало его. На каменистых почвах не обходилось и без поломок, но Борис Гусев исправлял их быстро. В общей сложности он посеял кукурузу на площади 150 гектаров, в том числе и на участке нашего механизированного звена. Кукурузная сеялка «СКГН-6А» — высокопроизводительный механизм. Борис Гусев на ровных площадях за смену высевал кукурузы по 6—7 гектаров, причем квадраты получались исключительно ровными—70х70 и в лунки ложилось точно определенное количество зерен. Сеялка при умелой эксплуатации является как раз тем механизмом, который освобождает кукурузоводов от самого трудоемкого процесса — сева кукурузы вручную.

Особо хочется подчеркнуть значение сроков сева. На опыте текущего года мы, как никогда, убедились, что сеять кукурузу необходимо как можно раньше. Мы посеяли ее 20 мая на площади в 21 гектар. Именно на этой площади и получили по 450 центнеров с гектара зеленой массы. Но ведь общая посевная площадь в отделении составляла 60 гектаров. Получилось, что на остальных участках с севом мы запоздали и только по одной этой причине урожай собрали ничтожно низкий, хотя уход за посевами был проведен своевременно и при хорошем качестве. Состояние почв, характер ее обработки ничем не отличались от той

площади, где был получен высокий урожай.

Вывод, следовательно, таков, что ранний сев является одним из важнейших условий для получения высокого урожая кукурузы.

УХОД ЗА ПОСЕВАМИ

ЭТА РАБОТА возлагалась на меня. Как только появились всходы, я провел первое боронование сетчатой навесной бороной. Через несколько дней осмотрел посевы и вижу, что кое-где начинают появляться сорняки. Не давая им разрастись, провел вторичное боронование и вновь установил наблюдение за всходами.

...Прошел сильный дождь. Через сутки после него я опять заглянул на посевы. Сорняков почти не было. Лишь кое-где из-под земли выглядывали чахлые лепестки сорных трав. Я решил окончательно разделаться с ними и в третий раз пробороновал всходы.

Первоначально думал: не переборщил ли? Но вскоре убедился, что нет. Всходы быстро пошли в рост. Между ними не было ни одного сорняка, так что о прополке не могло быть и речи. Дальнейшая обработка посевов сводилась к тому, чтобы рыхлить почву и тем самым побуждать растения к быстрому развитию.

По мере развития растений про-

Больше внимания зимовке птицы

Наступил самый трудный—зимний период в содержании птицы. Почти все время птица вынуждена находиться в помещениях, а они сплошь и рядом не отвечают необходимым требованиям. Чрезвычайно важно, чтобы в птичнике был чистый и сухой воздух, так как излишняя его увлажненность вредно сказывается на яйценоскости кур.

В зимний период огромное значение имеет правильная и достаточная освещенность птичника. В связи с этим необходимо увеличить продолжительность светового дня, доведя ее до 14 часов в сутки, за счет включения электроосвещения по утрам и с наступлением сумерек. Электролампочки нужно применять не более 60—75 свечей, но таким образом, чтобы каждый квадратный метр пола был в достаточной степени освещен.

На птичнике в деревне Кривцы совхоза «Сланцевский» лампочки есть, но половина их давно перегорела. Недостаточное электроосвещение и на птичнике в деревне Гусева Гора совхоза «Аврора», где работает т. Белов. Здесь не хватает электропатронов. Подобное же положение и на другом птичнике этого хозяйства, где работает т. Калацкая.

Больше половины времени куры проводят на насестах. Их необходимо строить так, чтобы куры не сидели слишком близко друг к другу, так как в противном случае между ними возникает высокая температура — 40—41 градус. А это очень вредно. Также ненормальным считается положение, когда на одном метре насеста сидит 5 кур.

Кроме того, насест должен быть определенной формы, удобный для

вел в начале одну междурядную обработку, затем — другую и, наконец, третью — заключительную. Все три рыхления проводились в двух направлениях.

Единственно, где был применен ручной труд, так это на рассыпке аммиачной селитры. Ею подкармливали посевы лишь один раз, но зато двойной дозой.

Из всего сказанного вытекает один вывод: кукурузу в наших условиях, имея сеялку «СКГН-6А», можно выращивать без затрат ручного труда и на больших площадях. Причем все это можно делать одному—двум механизаторам.

В предстоящем году мы, механизаторы, думаем насчет индивидуального выращивания кукурузы без затрат ручного труда. Вот и Борис Гусев говорит, что неплохо было бы одному без посторонней помощи провести все работы и проверить себя, на что способен. Но вся беда в том, что с нами на эту тему еще никто не разговаривал. Знаем, что в текущем году отделение будет возделывать «королеву полей» на площади 80 гектаров. А как ее будут возделывать — звеньями, бригадами или индивидуально — никому не известно.

Думается, медлить с этим делом не следует. Уже сейчас нужно иметь четкие и определенные планы по выращиванию кукурузы.

захвата. Ширина бруса — 5 сантиметров, по его верхним краям — овал. Насесты располагаются на одном уровне на высоте 90—100 сантиметров и находятся друг от друга на расстоянии 30—35 сантиметров.

На птичнике в деревне Кривцы насестов по сути дела нет до сих пор, так как имеющиеся тоненькие реечки, оставшиеся от цыплят, никак нельзя использовать для взрослых кур. Неужели специалистам совхоза «Сланцевский» не ясно, что так содержать птиц нельзя?

На птичнике в деревне Гусева Гора (совхоз «Аврора»), где работает т. Калацкая, электрический свет горит всю ночь, что совершенно недопустимо. Кормление птиц т. Калацкая проводит всего два раза в день, хотя необходимо — четыре. Ей так, видите ли, удобно, а бригадира и управляющего отделения это, видимо, не касается. А ведь в зимний период очень важно строго соблюдать распорядок дня и правильное кормление птиц, а т. Калацкая этим правилом пренебрегает и собирает в результате от 1236 кур в день по 40—45 яиц.

Все условия зимнего содержания птицы, отвечающие зоотехническим требованиям и способствующие росту продуктивности кур, в руках самих рабочих. Если их выполнить, то зимняя яйцекладка при тех же кормах будет высокой.

Д. СМОЛЬСКИЙ,
директор Кингисеппской ИПС.

В БЛОКНОТ КУКУРУЗОВОДУ

О гибриде „буковинский № 3“

Большинство колхозов и совхозов нашей области возделывает на своих полях кукурузу сорта «стерлинг», который дает довольно высокий урожай зеленой массы. Но он позднеспелый и в наших климатических условиях почти не дает початков даже молочно-восковой спелости. Это снижает его достоинства.

Государственный сортоиспытательный участок при колхозе имени Ленина Гатчинского района за последние годы испытал 46 различных сортов и гибридов кукурузы из различных областей нашей страны, а также из Канады, Голландии, Франции и других стран.

Была поставлена цель — подобрать наиболее подходящий сорт кукурузы для нашей области, чтобы он давал не только много зеленой массы, но также и початки.

Наиболее полно отвечает

этим требованиям гибрид «буковинский № 3» селекции Черновицкой государственной селекционной станции Молдавской ССР. Он получил признание во многих северных областях страны. В нашей области гибрид показал себя также хорошо. Он отличается холодостойкостью, дружными и ранними всходами, быстро растет в начальной фазе развития. Гибрид имеет толстые стебли, хорошо облиствен, устойчив к полеганию. Растения на 72-й день после посева (на 12 дней раньше, чем «стерлинг») выбрасывают метелку. Они значительно устойчивее других сортов кукурузы к повреждению шведской мухой.

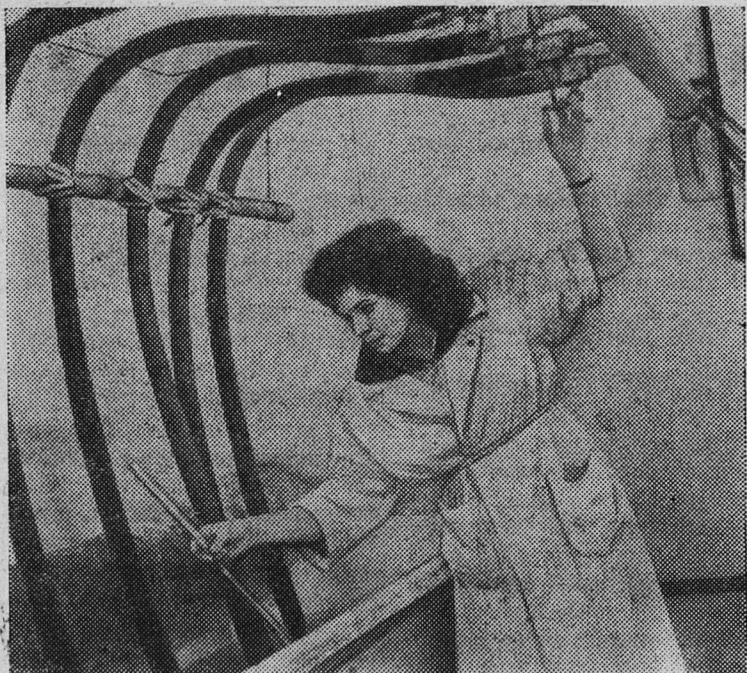
В 1959, 1960 и 1961 годах на нашем сортоучастке гибрид «буковинский № 3» дал много початков, которые достигли молочно-восковой спелости. Растения ко времени уборки накапливают значительно больше

сухого вещества, чем «стерлинг», а зеленая масса их значительно питательнее.

За четыре года испытаний урожай зеленой массы гибрида «буковинский № 3» составил 416 центнеров с гектара. Урожай зеленой массы «стерлинга» был несколько выше — 432 центнера с гектара. Но в пересчете на сухое вещество гибрид «буковинский № 3» имеет преимущество перед «стерлингом». С каждого гектара он дает 61,5 центнера сухого вещества.

По предложению Гатчинского и других сортоиспытательных участков гибрид «буковинский № 3» районирован для нашей области. В будущем году он должен найти широкую дорогу на поля колхозов и совхозов.

Т. ВЯЧЕСЛАВОВА,
заведующая Гатчинским сортоиспытательным участком.



ПОЧЕТНЫЕ ГРАМОТЫ ВETERANAM ТРУДА

Более 10 лет проработали в цехе сероочистки комбината «Сланцы» Людмила Федоровна Смирнова, Надежда Михайловна Медыцкая, Ольга Дмитриевна Антонова. Они показывают достойный пример в социалистическом соревновании за выполнение решений XXII съезда КПСС.

Ветераны цеха являются активными общественниками. Недавно за десятилетнюю честную работу и большую общественную деятельность они награждены Почетными грамотами.

П. ВАСИЛЬЕВ.

Серьезное предупреждение

Перед членами комиссии по делам несовершеннолетних стояла пятнадцатилетняя девочка с ярко накрашенными губами. Это Зина Морозова, проживающая в деревне Большие Поля. Ее вызвали на заседание комиссии потому, что потеряла последнюю надежду образумить ее, поставить на правильный жизненный путь.

Но кто же она? Почему оказалась здесь, куда вызываются только те подростки, которые не поддаются обычным методам воспитательной работы?

Зина Морозова родилась и росла в трудовой семье. Ее родители добросовестно работают в совхозе «Сланцевский». Но вот Зина, как говорится, ни в мать, ни в отца. Не окончив и четырех классов, двенадцатилетней девочкой она бросила школу. С ней очень много и упорно беседовали, уговаривали вернуться в класс, рассказывали о том, что в наше время сама жизнь заставляет учиться, чтобы вырасти настоящим человеком, умелым работником. Однако ни беседы, ни уговоры не действовали.

В нынешнем году Зину Морозову с большим трудом устроили ученицей токаря в тарный цех бывшего колхоза «Май» и помогли начать учебу в школе рабочей молодежи. Однако она прекратила посещать школу после первой же недели занятий. А через 9 месяцев ее уволили и с работы за систематические прогулы.

Таким образом, Зина осталась совершенно свободной от всяких дел и обязанностей. Очень скоро ее единственными занятиями стали гулянье и посещение танцевальных вечеров. Вскоре подыскала себе дружок и подружек, таких же бездельников, как и она сама, быстро научилась курить, пить вино, красить губы и перекраивать свои платья и юбки

в духе последнего крика моды.

Комиссия решила направить Зину в детскую воспитательную колонию. Но даже и такое постановление комиссии не отрезвило ее. Собираясь в колонию, она, как обычно, ярко накрашила губы, одела «стильную» юбку, взбила челку и прихватила с собой ожерелье, клипсы и только забыла... постирать себе белье и вымыть голову.

Итак, судьба Зины определена. Будем надеяться, что в колонии ее научат трудиться, сделают человеком. Но пусть это послужит серьезным предупреждением тем, кто стоит в одном ряду с нею, таким лодырям, как Юрий Удальцов (улица Загородная, дом № 53), которого на этом заседании также было решено отправить в детскую воспитательную колонию. Будет хорошо, если и отдельные родители сделают из этого соответствующие выводы. Нашей стране, строящей коммунизм, нужны морально здоровые, нравственно чистые молодые люди.

Е. РОССОНЕЦ,
инспектор детской
комнаты отдела милиции.

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ ТЕЛЕВИДЕНИЕ ТАЛЛИНСКОЙ СТУДИИ

СРЕДА, 27 ДЕКАБРЯ

18.45 — Для детей: «Наш концерт». 19.05 — Объявления. 19.15 — «По Советской стране». 19.25 — «Молодые солисты». 19.50 — Румынский художественный фильм «Тайна шифра». 21.10 — «Актуальная камера». 21.30 — «Телеграммы сообщают...» 21.40 — Киножурнал.

II ПРОГРАММА. 18.30 — Трансляция из Ленинграда.

ЧЕТВЕРГ, 28 ДЕКАБРЯ

19.00 — Для молодежи: «Это актуально». 19.15 — Объявления. 19.25 — Телевизионный журнал «Производство, наука, техника». 20.20 — Художественный фильм «Город зажигает огни». 21.50 — «Актуальная камера». 22.10 — «За чей счет?». 22.30 — «Телеграммы сообщают...»

II ПРОГРАММА. 18.00 — Трансляция из Ленинграда.

Латвийская ССР. Инженер Рижского электролампового завода коммунистка Феоктиста Логунова в содружестве с инженером Илгой Кимене разработала новый метод извлечения молибдена из отходов спирального производства.

В результате больших поисков новаторы добились получения из отходов электроламповой промышленности нового продукта — смеси солей аммония, которые содержат до 10 процентов молибдата аммония — ценного удобрения. Исследования, проведенные учеными Института биологии Академии наук Латвийской ССР, показали, что новые микроудобрения, извлеченные из отходов спирального производства, значительно повышают урожайность бобовых культур. Урожай гороха на участках, где вносились азотомолибденовые удобрения, повысился на 38 проц.

Переработка отходов спирального производства на электроламповом заводе ежегодно может дать десятки тонн ценных удобрений. Их можно будет вносить на десятки тысяч гектаров под бобовые культуры.

Ф. Логунова создала специальную установку для переработки отходов и получения ценных удобрений.

На снимке: инженер Ф. Логунова наблюдает за технологическим процессом переработки отходов спирального производства.

Фотохроника ТАСС

ПРИГЛАШАЕМ ВАС НА МОЛОДЕЖНЫЙ ВЕЧЕР

На пороге нового 1962 года трудящиеся нашего города вносят большой вклад в осуществление великих задач, намеченных Программой КПСС.

Успехов в труде добиваются горняки шахты имени С. М. Кирова. Государственный план по добыче сланца за 11 месяцев 1961 года выполнен ими на 102,3 процента. А как хорошо после напряженного трудового дня интересно провести вечер!

Клуб горняков и старается как можно интереснее, разнообразнее строить свою работу, проводить больше интересных вечеров отдыха, концертов, чтобы на них не скучали горняки, а получали как бы зарядку для свершения новых трудовых подвигов. Вот правление клуба и решило в канун Нового года провести вечер молодежи, который бы способствовал улучшению организации культурного и разумного отдыха трудящихся, и прежде всего молодых, жизнерадостных, трудолюбивых юношей и девушек нашего города. Этот вечер состоится сегодня под единым девизом: «Скуку, пьянство и стиль — в утиль». На вечере выступят члены правления клуба, помощник прокурора города Сланцы Л. В. Свешникова. Участники коллективов художественной самодеятельности выступят с сатирическими номерами против тех, кто отравля-

ет жизнь честных тружеников. На эту тему будут показаны мультипликационные и документальные сатирические фильмы. До начала и после деловой части состоятся танцы.

Правление клуба горняков приглашает на наш молодежный вечер всех, кто искренне хочет бороться за организацию культурного и разумного отдыха в новом 1962 году против скуки, пошлости, пьянства и хулиганства.

Н. МАСЫЧЕВ,
директор клуба горняков.

МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ
РСФСР



К сведению ПОДПИСЧИКОВ

До завтра продлен срок подписки на газеты «Ленинградская правда», «Смена», «Ленинские искры», «Строительный рабочий», «Блокнот агитатора».

Подписка оформляется в конторе и отделениях связи, у общественных распространителей печати на предприятиях.

Районный отдел «Союзпечать»

Редактор Н. И. ТЕРЕШКОВ

СЛАНЦЕВСКИЙ ВЕЧЕРНИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ продолжает набор слушателей на платные курсы по подготовке для поступления в техникум на базе семилетней и средней школы.

Начало занятий на базе семилетки — 3 января, а на базе средней школы — 7 февраля 1962 года.

Прием заявлений с 10 до 14 часов и с 17 до 20 часов, кроме субботы и воскресенья.

Адрес: город Сланцы, улица Ломоносова, дом № 10, тел. 3522.

Гражданка Корнева Валентина Ивановна, проживающая в городе Сланцы, улица Строителей, дом № 12, кв. № 1, возбуждает дело о расторжении брака с гражданином Корневым Анатолием Михайловичем, проживающим в городе Сланцы, улица Гороховая, дом № 12.

Дело подлежит рассмотрению в Сланцевском городском народном суде.

Гражданин Журавлев Борис Федорович, проживающий в городе Сланцы, улица Ломоносова, дом № 55-19, кв. № 16, возбуждает дело о расторжении брака с гражданкой Журавлевой Ниной Ан-

реевной, проживающей в городе Сланцы, улица Л. Толстого, дом № 8.

Дело подлежит рассмотрению в Сланцевском городском народном суде.