

О ТЕХНИКУ — В СТРОЙ!

# Ремонт строго по графику

«Обратить особое внимание на надлежащую подготовку семян и машинно-тракторного парка... Широко развернуть социалистическое соревнование механизаторов сельского хозяйства за достижение наивысшей производительности труда и максимальное использование технических возможностей машин».

(Из постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дополнительных мерах по подготовке и проведению весенних полевых работ в 1978 году»).

В прошлом году коллектив механизаторов и рабочих ремонтной мастерской совхоза «Притомский» не раз занимал первые места в соревновании с другими хозяйствами района по подготовке техники к полевым работам. Нынче у полеводов совхоза задачи на летний и осенний периоды значимее. Им необходимо заготовить за это время полуторагодовой запас кормов для общественного животноводства — такое обязательство взяли труженики совхоза. Корреспондент «Сельской правды» Б. Химич задал несколько вопросов начальнику цеха механизации Виктору Федоровичу Косьяну о том, как готовятся механизаторы к новому полевому сезону.

— Прежде всего, Виктор Федорович, хотелось бы, чтобы вы нарисовали общую картину готовности техники.

— Работой наших механизаторов и рабочих мастерской мы, надо сказать, удовлетворены. Ремонт идет по графику. Почвоподготовывающие и посевные машины давно подготовлены, хоть сейчас в поле выводы. Доделываем картофелесажалки. На линейке готовности скоро будут стоять все зерновые комбайны. Ремонт тракторов идет даже с некоторым опережением графика. На сегодняшний день из 36 машин отремонтировано 25.

— Чем обусловлена ритмичная работа по подготовке сельскохозяйственных машин и тракторов?

— Сельхозмашины, как и в прошлом году, занимаются специализированная бригада. Костяк ее составляют опытные рабочие, на них можно надеяться. Это Николай Хардин, Виктор Белов и другие. А трактора, как обычно, делают рабочие-узловики вместе с механизаторами. Главное, что помогает нам работать ритмично, без срывов и аварий, это плановый ремонт. Его придерживаются независимо от того, какая важная кампания проходит в это время, подвозка кормов или вывозка удобрений на поля. Таким образом выполняется график. И механизаторы не заинтересованы долго стоять на ремонте. Если есть запчасти, то, как правило, трактора выходят из мастерской вовремя.

стов Михаила Сидоровича Планико, Григория Петровича Медведева, Михаила Ивановича Хустова. Назвать можно многих. Соответственно у нас появляется возможность следующую партию машин ставить раньше. Шесть «мартовских» тракторов были поставлены на ремонт в феврале.

— Наверное, на этот период в

коллективе мастерской были разработаны условия социалистического соревнования:

— Итоги работы подводятся ежемесячные профгруппой мастерской. Профгруппа смотрит, какой вклад внес каждый участок или рабочий. Победители награждаются переходящим вымпелом и денежной премией. При этом, однако, необходимо, чтобы месячный план был выполнен по всем наименованиям техники. Перевыполнение в одном не может компенсировать отставание в другом, и в этом случае победителем не бывает.

— Какие организационные вопросы предстоит решить цеху механизации сейчас, накануне полевых работ?

— Главное, что сегодня нас волнует, — нехватка механизаторских кадров. Начались весенние работы в теплицах. Надо монтировать в них для обогрева тепло-генераторы. Кроме этого, получили новую установку АВМ-0,65. Ее надо собирать, а старая установка требует капитального ремонта. Эти и некоторые другие работы потребуют, по нашим подсчетам, около десяти механизаторов, которых мы еще не знаем где брать.

Скомплектованы звенья для цехов овощеводства и растениеводства на обработку почвы, посадку картофеля, заготовку грубых и сочных кормов, травяной муки, химикатов. Созданы они с учетом работы прошлых лет. Нынешним летом будет работать две установки «АВМ», новая и старая после ремонта. Они должны заготовить не менее 1000 тонн травяной муки.

Ко всем этим работам сейчас идет подготовка в цехе механизации. Наши рабочие неплохо справляются с ремонтом и надеются так же успешно выполнить нынешние свои планы и обязательства.

## ПО ПРИМЕРУ СОВХОЗА „КОРЕЛИЧИ“

Особого внимания заслуживает внедрение передового опыта в совхозе «Притомский». По примеру совхоза «Кореличи» Гродненской области притомцы разрабатывают программирование продуктивности животных с увеличением нагрузки на одного рабочего.

В селекционной работе сбор и обработка всех данных требуют много времени. Для того, чтобы реально предвидеть продуктивность каждого животного в будущем, нужно оперативно обрабатывать весь поток информации, касающейся животноводства. А это можно сделать только с применением электронно-вычислительной техники. Работники цеха животноводства обратились за помощью в Новосибирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства. Сотрудники его помогли провести исследование кормов. С помощью программирования продуктивности составили рацион для каждой возрастной группы на каждый месяц, исходя из имеющихся кормов. Но с таким расчетом, чтобы корма в максималь-

ной степени позволили удовлетворить потребность высокой продуктивности животных.

На основании получаемых расчетов установлено, что планы по привесу молодняка рождение текущего года занижали по сравнению с разработанными и фактическими нормами кормления. В текущем году при планировании этот момент был учтен.

В 1978 году совхоз намерен иметь научно обоснованную программу развития кормовой базы с учетом максимальной продуктивности, ставит задачи перед НИИСХ разработать рабочую программу генетического улучшения стада, подбора пар, закрепления лучших селекционных признаков.

Программирование продуктивности животных не только способствует ускорению генетического улучшения стада, но и приводит к наиболее полному использованию уже созданного генетического потенциала, что является одним из наиболее важных резервов повышения продуктивности животных.



ОРГАН НОВОКУЗНЕЦКОГО РАЙКОМА КПСС  
И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

№ 30 (4796)

Четверг, 9 марта 1978 года

Цена 2 коп.

◆ В РАЙКОМЕ КПСС И ИСПОЛКОМЕ РАЙСОВЕТА

## Награды — передовикам

Рассмотрев итоги социалистического соревнования по профессиям в соответствии с районными условиями соревнования за 1977 год, бюро райкома КПСС, исполнкомом районного Совета народных депутатов, райкомом профсоюза работников сельского хозяйства постановили по представлению партийных, профсоюзных организаций и администрации хозяйств, предприятий и учреждений наградить Почетной грамотой и денежной премией за счет хозяйств:

ТЕЮРИНУ Елену Андреевну, тепличницу совхоза «Берензасс», получившую по 36,4 килограмма овощей с квадратного метра, в том числе по 29,2 килограмма огурцов, план выполнен на 148 процентов;

КУЛЕШОВУ Марию Леонтьевну, тепличницу совхоза «Берензасс», получившую по 36 килограммов овощей с квадратного метра, в том числе по 29,8 килограмма огурцов, план выполнен на 146,3 процента;

ЗАРЕЧНЕВА Николая Михайловича, тракториста совхоза «Притомский», выработавшего на тракторе МТЗ 1283 эталонных гектара, сэкономившего семь процентов горючего;

ХАРЧЕНКО Николая Трофимовича, тракториста совхоза «Сосновский», выработавшего на тракторе МТЗ 1283 эталонных гектара, сэкономившего семь процентов горючего;

ЕДАПИНА Григория Фомича, тракториста совхоза «Сосновский», выработавшего на тракторе МТЗ 1209 эталонных гектаров, сэкономившего 15 процентов горючего;

ЕГУМНОВА Платона Семеновича, тракториста совхоза «Сосновский», выработавшего на тракторе Т-40 1128 эталонных гектаров, сэкономившего десять процентов горючего;

ПАЛАТКИНУ Любовь Михайловну, доярку совхоза «Ильинский», надоившую на фуражную корову 2707 килограммов молока, что составляет 119 процентов к уровню 1976 года.

СЕМЕНОВУ Ирину Павловну, доярку совхоза «Ильинский», надоившую 2425 килограммов молока на фуражную корову, что составляет 120 процентов к уровню 1976 года.

ЖЕЛОНКИНУ Раису Владимировну, доярку колхоза имени Димитрова, надоившую на фуражную корову 2760 килограммов молока, что составляет 115 процентов к уровню 1976 года.

МАЙГАТОВУ Раису Николаевну, доярку колхоза имени Димитрова, надоившую по 2760 килограммов молока на фуражную корову, что составляет 115 процентов к уровню 1976 года.

ЕРЕМИКИНУ Анну Андреевну, доярку совхоза «Кузедеевский», надоившую 2676 килограммов молока на фуражную корову, что составляет 114 процентов к уровню 1976 года.

ШАБАЛЬНИКОВУ Пелагею Ивановну, доярку совхоза «Кузедеевский», надоившую 2779 килограммов молока на фуражную корову, что составляет 113 процентов к уровню 1976 года.

БИНЕМАН Александру Григорьевну, доярку совхоза «Кузедеевский», надоившую 2715 килограммов молока на фуражную корову, что составляет 130 процентов к уровню 1976 года.

КУЗНЕЦОВУ Татьяну Тимофеевну, телятницу совхоза «Кузедеевский», получившую привес на один кормодень по 817 граммов на голову.

ШЕРМАНОВА Худей Берды, скотника откормового хозяйства, получившего привес по 714 граммов на кормодень при плане 600 граммов.

ДАНИЛЮК Ольгу Васильевну, скотницу откормового хозяйства, получившую привес по 769 граммов на кормодень на голову при плане 600 граммов.

БОГЕРА Михаила Давыдовича, шофера совхоза «Притомский», выработавшего 71918 тонно-километров, с экономией горючего восемь процентов.

БЕЛЬСНЕРА Ивана Матвеевича, шофера совхоза «Притомский», выработавшего 71764 тонно-километров с экономией горючего девять процентов.

ФЛЯУМА Давида Давыдовича, шофера совхоза «Притомский», выработавшего 84195 тонно-километров с экономией горючего восемь процентов.

ПЛЕШКОВА Николая Григорьевича, тракториста совхоза «Сосновский», выработавшего на тракторе Т-40 806 эталонных гектаров, сэкономившего горючего 14 процентов.

МАКСИМЦЕВА Дмитрия Андреевича — шофера совхоза «Берензасс», выработавшего на автомобиль ЗИЛ-555 82611 тонно-километров, план выполнен на 150,2 процента.

ЖУКОВА Николая Наумовича, шофера совхоза «Берензасс», выработавшего на автомобиле ЗИЛ-157 91756 тонно-километров, план выполнен на 203,9 процента.

НАУМОВУ Нину Васильевну, телятницу пленочных теплиц совхоза «Сидоровский», получившую по второму рамообороту с одного квадратного метра по 13,5 килограмма огурцов.

ХАФИАТОВУ Валентину Гавриловну, тепличницу пленочных теплиц совхоза «Сидоровский», получившую по второму рамообороту с одного квадратного метра по 13,9 килограмма огурцов.

КУСТОВУ Ксению Владимировну, тепличницу пленочных теплиц совхоза «Берензасс», получившую с одного квадратного метра по 15,3 килограмма овощей.

ЧИРКОВУ Тансию Никитичу, тепличницу пленочных теплиц совхоза «Берензасс», получившую по второму обороту с одного квадратного метра по 11,7 килограмма огурцов.

АКУЛЯКОВУ Раису Александровну, тепличницу пленочных теплиц совхоза «Берензасс», получившую по второму обороту с одного квадратного метра по 11,7 килограмма огурцов.

ФЕДОСЕЕВА Дмитрия Дмитриевича, главного бухгалтера совхоза «Кузедеевский», за хорошо поставленный учет в совхозе.

ЛАТИШЕВА Василия Григорьевича, ветфельдшера колхоза «Вперед», обеспечившего сохранность поголовья скота на 98,3 процента.

ПОНОМАРЕВУ Марии Степановну, ветфельдшера колхоза «Вперед», обеспечившую сохранность поголовья скота на 98,2 процента.

БЕЛИКОВА Виталия Ивановича, тракториста колхоза «Вперед», выработавшего на тракторе Т-40 808 эталонных гектаров, экономия горючего составила 7,5 процента.

ЦВЕТКОВА Валерия Анатольевича, шофера колхоза «Вперед», выработавшего на автомобиле «ЗИЛ-130» 82970 тонно-километров, сэкономившего горючего 7,5 процента.

НАЗАРКИНА Николая Петровича, шофера колхоза «Вперед», выработавшего на автомобиле «ГАЗ-53» 64406 тонно-километров, сэкономившего горючего 7,5 процента.

СОЛОМЕННИКОВУ Елену Лукьяновну, доярку совхоза «Партизан», выработавшего на автомобиле «ЗИЛ-130» 82970 тонно-километров, сэкономившего горючего 7,5 процента.

ПОПОВУ Агафью Логиновну, доярку совхоза «Партизан», выработавшую 2856 килограммов молока на фуражную корову, что составляет 111 процентов к уровню 1976 года.

КОКОРИНУ Валентину Егоровну, доярку совхоза «Партизан», выработавшую 2921 килограмм молока на фуражную корову, что составляет 114 процентов к уровню 1976 года.

ЮШКОВУ Любовь Николаевну, доярку совхоза «Еланский», выработавшую 2602 килограмма молока на фуражную корову, что составляет 132 процента к уровню 1976 года.

АЛИЛЕКОВУ Любовь Алексеевну, доярку совхоза «Еланский», выработавшую 2456 килограммов молока на фуражную корову, что составляет 124 процента к уровню 1976 года.

КОЗЛОВА Виктора Алексеевича, главного зоотехника совхоза «Чистогорский», совхоз выполнил план продажи мяса государству на 107 процентов.

ЯКУШЕВСКОГО Виктора Владимира, главного энергетика Мысковской птицефабрики. Эффективность от внесенных им рационализаторских предложений составила 14 тысяч рублей, расход электроэнергии на фабрике на один рубль продукции составил 0,39 киловатт/часа из плана 0,54.

## ЗАВОД РАСПРАВЛЯЕТ ПЛЕЧИ

«Новокузнецкимельмаш». Завод начал носить это имя сравнительно недавно — года четыре назад. Долгое время он именовался куда скромнее — ремзавод «Сельхозтехники». Но в связи с запросами животноводства, которое все более интенсивно переходит на промышленную основу, было создано Министерство машиностроения для животноводства и кормопроизводства, в чье ведение и передали «Новокузнецкимельмаш». Разумеется, сменились не только вывеска, но и номенклатура изделий, которые син должен выпускать для нужд сельского хозяйства. Главное предназначение продукции, что выходит из ворот завода, — решить проблему так называемой «малой механизации» в животноводстве и кормопроизводстве.

Здесь освоили изготовление ЛС-1 — лабораторных смесителей для равномерного смешивания витаминных компонентов. Год назад начали выпускать корнерезку КПИ-4, которую раньше изготавливали Литовский завод сельскохозяйственных машин, щетки решета для сплавной системы навозоудаления. На главной выставке страны экспонировалось десятище новокузнецких машиностроителей — транспортер для подачи корнеплодов в кормоцехах.

Десятая пятилетка для этого коллектива является пятилеткой технического перевооружения. Приходится не успокаиваться на достигнутом, осваивать все новые виды продукции. С марта должны приступить к плановому выпуску нового транспортера ТПК-5/10. Изготовленный пробный экземпляр авторитетная комиссия из Москвы признала хорошим и дала «добро» на его производство. Со второго квартала завод начнет выпускать транспортер для подачи тюков — ТТ-4. Их пока изготавливают на Киевском опытно-экспериментальном заводе. Так что многие виды продукции новокузнецких машиностроителей ведут свою родословную с передовых предприятий страны. И «Новокузнецкимельмаш» расправляет плечи, старается быть похожим на своих дальних, более крупных и опытных коллег. Расширяются его производственные мощности, теперь завод отнесли к пятой группе, что предусматривает увеличение штатов, замену участковой структуры на цеховую.

## ПОДНИМАЕТСЯ АКТИВНОСТЬ

Освоение новой продукции и проводимая в связи с этим реконструкция выдвигают перед машиностроителями новые, сложные задачи. Их решению служит социалистическое соревнование — испытанный рычаг подъема трудовой активности, сплочения коллективов, мобилизации их на борьбу за повышение эффективности производства и качества продукции, укрепления дисциплины.

Остановлюсь на таком факте. В прошлом году на заводе с энтузиазмом был поддержан почин бригады шахтеров Г. М. Шумкина — повысить эффективность производства и качество работы для дальнейшего роста экономики и народного благосостояния. В ударный месяцник за достижение наивысшей производительности труда включились рабочие, коллектизы участков, отделов. Был объявлен конкурс на лучший отдел, участок, лучшего рабочего. «Молний», которые выпускались ежедневно, сообщали о результатах трудового соперничества. Итоги соревнования об-

# СОРЕВНОВАНИЕ: ПОИСК, ТВОРЧЕСТВО, ИНИЦИАТИВА (Страница опыта № 2)

Для достижения высокой производительности труда особое внимание необходимо уделять выполнению планов внедрения новой техники и научной организации труда, сокращению ручного труда, в первую очередь на вспомогательных, погрузочно-разгрузочных и складских работах.

(Из Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ).

## ЧТОБЫ ОЦЕНКА БЫЛА СПРАВЕДЛИВОЙ

Справедливо оценить трудовой вклад того или иного коллектива — дело непростое. Раньше при подведении итогов соревнования о результатах труда участков завода докладывал нормировщик. На основании этого определялся победитель. Жизнь показала, что оценка не всегда была точной. Ведь нормировщик за цифрами не всегда мог видеть и учсть все стороны жизни.

Чтобы избежать механического соотвествия итоговых цифр, глубоко проанализировать действительное положение дел, объективно оценить достижения трудовых коллективов и отдельных рабочих, сейчас организацией соревнования занимается комиссия, возглавляет которую инженер-нормировщик Н. А. Пицальникова. В ее составе главный инженер, начальники участков, контролер литеиного участка, начальник планово-производственного отдела. Теперь победитель рождается в стадии заседания комиссии компетентных лиц. Чтобы отстоять честь коллектива своего участка, начальник придет на заседание завода не с пустыми руками, а предварительно изучит в всех тонкостях его жизни. Ему будет чем аргументировать свои и чужие доводы. Как член комиссии, он понтересуется в течение месяца делами на других участках, чтобы опять же иметь компетентное мнение о жизни всего предприятия. Иначе как же присваивать звание «Лучший по профессии» (а такое соревнование есть на заводе), если за цифровой не видеть конкретного человека?

Ширится на заводе движение за коммунистическое отношение к труду. Высокое звание «Ударник коммунистического труда» присвоено 17 рабочим, 23 человека подтвердили его. Теперь в отряде правофланговых 40 человек.

Увеличивается и количество рабочих, трудовой стаж которых на данном предприятии превышает десять лет. А это говорит о снижении текучести кадров — биче всякого производства. На заводе разработано положение о премировании за долготрудный труд. В прошлом году впервые на Дне машиностроителя чествовали тех, кому было присвоено звание «Ветеран труда»: старшего инженера-экономиста М. Б. Якушонок, слесаря-инструментальщика Н. М. Овчурина, инженера-экономиста В. М. Авдеева, резчика металла М. К. Зайцева, инженера по материалам Д. А. Пицальникова, начальника техотдела Н. К. Коновалова. Они проработали на заводе по 20 и более лет. А инспектор по кадрам М. Ф. Крючкова трудится здесь более 30 лет. Имена ветеранов занесены в Книгу почета завода. Им предоставлено право пользоваться всеми льготами, какие предусмотрены на предприятии: первоочередность в предоставлении квартиры, отпуска в летнее время, путевки на лечение, приобретение личного автотранспорта. При подведении итогов за 1977 год этот участок вновь занял первое место, за что был награжден переходящим вымпелом «Победитель соцсоревнования». В нынешнем году передовой коллекти

твование «Кузбассуголь», сделать 1978 год годом всеобщей ударной работы, ознаменовать его новыми успехами в развитии движения за коммунистическое отношение к труду. Сделать октябрь — месяц приятия новой Конституции СССР и двадцатилетия движения за коммунистическое отношение к труду — месяцем завершения личных обязательств и производственных заданий трех лет пятилетки, месяцем смотра достижений эффективности производства и качества работы, выполнения планов социального развития коллективов, повышения квалификации и знаний, всей идеино-воспитательной работы.

## СОРЕВНОВАНИЕ — ДЕЛО ТВОРЧЕСКОЕ

В полной мере вы удовлетворены организацией социалистического соревнования? Этот вопрос мы задали председателю завода Ю. А. Лябину и секретарю партийной организации Т. П. Безденежных. Ответ был самокритичным. Да, соревнованию на заводе стали уделять гораздо больше внимания, но все недостатки еще не изжиты. Оставляет желать лучшего гласность через наглядную агитацию (сейчас этот вопрос решается). Не все еще рабочие вовлечены в трудовое соперничество, кое-кто не принял личных обязательств. При разработке условий соревнования не совсем четко учтены специфические условия труда соревнующихся. На недавнем заседании завода на это обратил внимание механик по автоделу В. И. Лопухов. А дело тут вот в чем. На заводе неплохой коллектив шоферов, но он никогда не занимал призового места. И только потому, что шоферы отнесены к транспортно-бытовому участку, где числятся и грузчики, у которых не всегда ладно с дисциплиной. Они-то и мешают водителям выйти в передовики соревнования. Решено водителям от грузчиков отделить.

Так жизнь вносит свои коррективы, заставляет совершил грозить организацию соревнования, которое помогает углубить выполнение планов и обязательств.

В. МИКОВА.



Коллектив инструментального участка завода «Новокузнецкимельмаш» неоднократно выходил победителем в социалистическом соревновании среди вспомогательных цехов. При подведении итогов за 1977 год этот участок вновь занял первое место, за что был награжден переходящим вымпелом «Победитель соцсоревнования». В нынешнем году передовой коллекти

вания «Участок коммунистического труда».

На снимке (слева направо): передовые слесари-инструментальщики В. ПЕТРОВ, Н. В. ФЕДОРОВ. Фото А. Шувалова.

# И ЗИМОЙ БОЛЬШОЕ МОЛОКО

Выполнить план трех лет пятилетки к годовщине Конституции СССР, надоив при этом три тысячи килограммов молока на корову, обяжутся животноводы совхоза «Берензасс». Валовой надой с начала года на все 357 коров составил 1550 центнеров. Это на 115 центнеров больше, чем приходилось на соответствующий период прошлого года. Сейчас суточный надой на корову равен 9,2 килограмма, что на 1,6 килограмма больше соответствующего показателя прошлого года.

Рацион в совхозе, как и на начало зимовки, не обеднен сеном и силосом. Концентраты даются только запаренными, поение производится теплой водой. Хороший уход за животными, четкий контроль позволяют добиваться 100-процентной сохранности новорожденных телят на протяжении вот уже пяти лет.

Впереди по всем показателям бригада Анны Прокопьевны Гаркуновой, взявшей обязательство выполнить пятилетку за три года и 11 месяцев. Сейчас этот коллектив уже работает в счет июня. Лучшими доярками здесь являются Наталья Сарпионова Алексеева, Устинья Андреевна Дрейлинг, Софья Петровна Медвеженко.

## Нетелей закупают в Кузедееве

Из планирующихся к продаже хозяйствам района за год 1400 нетелей совхозом «Кузедеевский» уже отправлено «Сосновскому» 157 голов. В марте 100 таких 28-месячных животных весом 424 килограмма поступят отсюда в совхоз «Осинниковский».

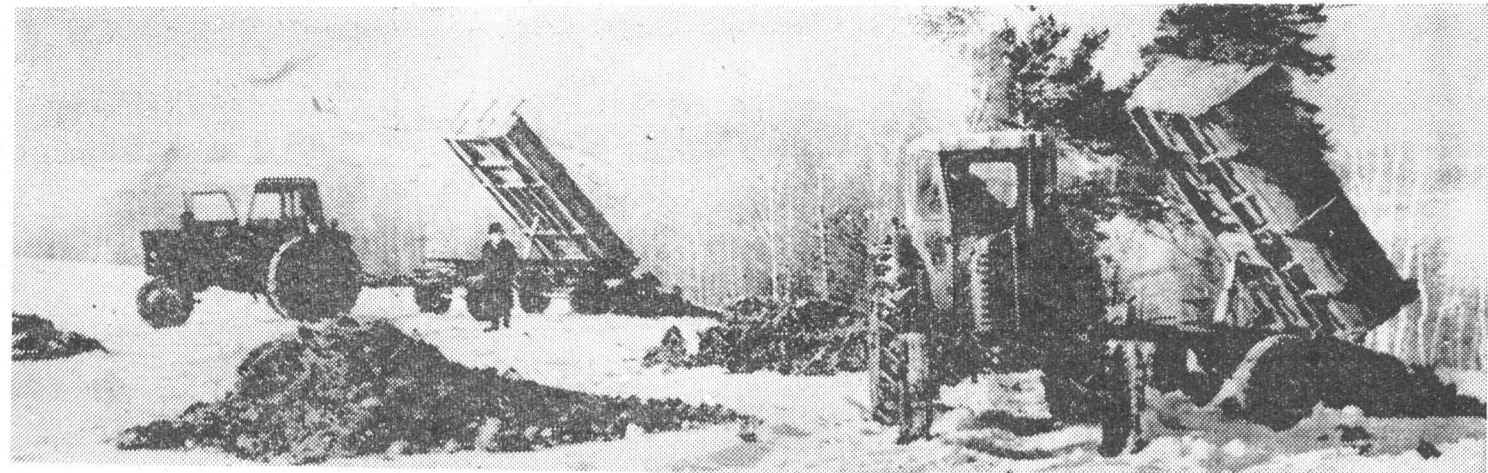
Ежесуточный привес каждой головы в зимние месяцы равнялся 414 граммам при плане 385. В теплое время привес ожидается в 450—500 граммов. В группах, за которыми ухаживают Варвара Ильинична Якушина и Федор Иванович Удалов, каждая нетель поправляется в сутки уже сейчас более чем на полкилограмма.

И. СЛАВИН.

## ГОТОВЯТСЯ К ПЕРЕПИСИ

Одними из первых в районе закончили проверку состояния паспортного режима на своей территории депутаты Чистогорского поссовета. За каждым депутатом было закреплено по два подъезда многоквартирных домов, из которых, как известно, состоит поселок. Депутаты прошли по своим окрестам, проверили прописку, оформление регистрации брака, рождения детей и т. д. Такая проверка способствует и подготовке к переписи населения, которая ведется в нашей стране. Сделано немало, так как в Чистогорске около трех тысяч жителей.

Л. ГРИГОРЬЕВА.



Вывозка органических удобрений на поля совхоза «Кузедеевский».

Фото А. Шувалова.

## СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА КОРМОВЫЕ КОРНЕПЛОДЫ — ЦЕННЫЙ КОРМ

К кормовым корнеплодам относятся свекла кормовая и сахарная, морковь, брюква и турнепс. Из всех кормовых культур корнеплоды обеспечивают получение наибольшего количества корма с единицы площади. Так, при уро-

жае в 500 центнеров корнеплодов и 100—150 центнеров ботвы кормовая свекла дает 70—75 центнеров кормовых единиц с гектара. В среднем кормовые достоинства корнеплодов следующие:

Культура	Корнеплоды		Листва	
	Содержание в 100 кг		Содержание в 100 кг	
	корнеплодов	переваримого протеина (кг)	корнеплодов	переваримого протеина (кг)
Свекла кормовая	12,3	1,0	10,2	1,8
Свекла сахарная	25,5	1,6	15,3	1,8
Морковь	14,5	0,6	17,2	2,1
Брюква	13,0	0,9	12,5	2,0
Турнепс	9,5	0,9	11,4	1,8
				(в мг)

Содержание ценных элементов (калий, кальций, магний, фосфор и др.) в составе минеральных солей, картофеля и витамина С повышает кормовую ценность листьев корнеплодов. Витаминная мука, приготовленная из листьев, по составу аминокислот и витаминов не уступает лицерновой муке, превосходя ее по длительности сохранения этих свойств.

В хозяйствах нашего района кормовыми корнеплодами заняты незначительные площади, в структуре посевов всего 0,1—0,2 процента. Больше их высевают в колхозе «Вперед» — выше 100 га ежегодно, в совхозе «Сидоровский» — 75—80 га, в остальных хозяйствах площади их не превышают 40—50 га, а в структуре кормов должно быть не менее трех—пяти тонн корнеплодов на условную голову, то есть по 70—100 г на 1000 голов коров с урожайностью 400 центнеров с гектара и более.

В 1977 году наивысшая урожайность кормовых корнеплодов (турнепса) была в колхозе «Вперед» — 243 ц с гектара, в совхозе «Сидоровский» — 235 ц с гектара, в совхозе «Безруковский» кукуруза получено 549 ц с гектара, удовлетворительный урожай корнеплодов был в совхозах «Притомский» — 163 ц с гектара, «Сосновский» — 142.

А вот в совхозах «Ильинский» урожайность составила только 40 центнеров с гектара, «Еланский» — 68, а в совхозе «Осинниковский» и колхозе им. Димитрова на площади по 50 га посевы полностью погибли.

Размещать корнеплоды следует в прифермских кормовых или полевых севооборотах. Схема севооборота должна предусматривать в качестве предшественников культуры неродственного семейства, так как при близком чередовании (менее, чем через три года) растения сильно повреждаются вредителями и болезнями, специфическими для данного семейства. Отличные предшественники для корнеплодов — зернобобовые, озимые, картофель, то есть поля должны быть идеально чистыми от сорняков, хорошо удо-

ренные и на орошении. Предлагается примерная схема чередования на пойменных землях с орошением вблизи цехов АВМ и ферм (комплексов): поле I — овес корнеплодов. Витаминная мука, плюс бобовые на зеленый корм и витаминно-травяную муку; поле II — озимая рожь на зеленый корм и витаминную муку; поле III — кормовые корнеплоды.

Поле после однолетних зернобобовых готовится для посева озимой ржи в этом же году, вносятся органические и минеральные удобрения, лучше компости, и запахиваются осенью. Озимая

ржчь используется на кормовые цели в четыре месяца (полупар). Корнеплоды высокочувствительны к кислой реакции среды (свекла, брюква), следуя их размещать на таких почвах только после предварительного известкования.

Под кормовые корнеплоды подходит глубоко и интенсивно обработанная почва с хорошей аэрацией и благоприятным водным режимом. Подготавливать ее начинают с зяблевой вспашки на полную глубину пахотного слоя, эффективного углубления пахотного слоя или сочетания вспашки с подпахотным рыхлением на глубину 25—27 сантиметров.

Весенняя обработка должна создать хорошо разрыхленный мелкокомковатый пахотный слой. Для этого за боронованием на легких почвах после внесения минеральных удобрений проводят культивацию на 10—12 см с одновременным боронованием. На тяжелых почвах после мелкой культивации с одновременным боронованием для закрытия влаги и последующего внесения минеральных удобрений проводят безотвальное перепашку на глубину 15—17 см, перепаханное поле боронуют.

Корнеплоды отличаются высокой отзывчивостью на внесение органических и минеральных удобрений. Примерные дозы их:

Планируемый урожай в ц с 1 га	Доза минеральных удобрений в кг действующего вещества на один гектар					
	Азотных при окультуренности полей	Фосфорных при содержании Р <sub>2</sub> O <sub>5</sub> в мг на 100 г почвы	Калийных при содержании K <sub>2</sub> O (в мг на 10 г почвы)			
свеклы	брюкви	турнепса	избавки в т на 1 га	хорошей средней слабой		
200—250	400—200	—	70	90	105	30
200—250	500—250	30	40	60	70	30
300—350	600—300	30	80	100	125	40
400—450	800—400	60	120	150	175	90

Две трети фосфорных и калийных удобрений вносят под зяблевую вспашку, одну треть фосфорных и калийных и все азотные удобрения — весной под предпосевную обработку почвы, органические — под культуру, предшествующую корнеплодам.

Важная роль в повышении урожая кормовых корнеплодов при надлежит микроудобрениям — бору (на участках в зоне подзолистых почв), меди (на торфо-болотных почвах), молибдену (на кислых почвах).

Кормовые корнеплоды возделывают безрассадным и рассадным способами. Безрассадным способом возделывают все кормовые корнеплоды, а рассадным — брюкву и свеклу, то есть в зависимости от общего вегетационного периода, который составляет: у свеклы — 120—140, брюквы — 110—120 и турнепса 85—100 дней. Кроме того, рассадный способ применяют на малокультурных и засоренных почвах. В качестве балласта используют мелкую фракцию гранулированно-

го суперфосфата в соотношении один килограмм семян на 50 килограммов суперфосфата.

Рассаду высаживают машинами СКН-6 и СКН-6А с междурядьями в 60—70 сантиметров, а между растениями — 22—25 сантиметров. При посадке семян, чтобы стержневой корень не загибался и сердечко рассады не засыпалось, сажают рассаду в пасмурную погоду, а при устойчивой сухой погоде — во второй половине дня или вечером. Сроки сева моркови, брюквы, свеклы — 5—10 мая, турнепса — 10—15 июня.

Свеклу прореживают после формирования первой пары листьев в течение 8—10 дней, оставляя расстояние между растениями в ряду 18 сантиметров.

Посевы прореживают сетчатыми боронами БСН-4 в комплексе с весеннею сцепкой НУБ-4, 8, сетчатыми прицепными боронами БСН-4, райборонками прополочными 3-ОР-0,7, легкими посевными боронами ЗПБ-0,6 или средними боронами — ЗБЗС-1,0. Первое боронование по всходам проводят под прямым углом к рядкам, второе — по диагонали, при скорости движения агрегата 2,5 километра в час. Путем рыхлений, прореживаний и ручной разборки букетов формируют оптимальную густоту насаждения на один гектар: свеклы 60—80 тысяч растений, моркови 350—400, брюквы 60—80, турнепса — 60—80 тысяч саженцев на гектар.

По всходам с целью борьбы с вредителями проводят опрыскивание 0,02-процентным хлорофосом или опрыскивание ГХЦГ против крестоцветной блошки и капустной мухи. В фазе второй и третьей пары листьев проводят рыхление междурядий на глубину четыре — шесть сантиметров КРН-4,2М или СКСШ-2,8, а в последующем — двухкратное рыхление междурядий с подкормкой, до смыкания ботвы.

Убирают корнеплоды до наступления устойчивых заморозков, сначала турнепс, затем морковь, кормовую свеклу, брюкву и сахарную свеклу. Механизированную уборку ведут в два этапа: обрезка ботвы ботвоуборочной машиной УБД-3А или косилкой-измельчителем КИР-1,5; уборка корнеплодоуборочной машиной ККГ-1,4, картофелекопателями КТН-2Б, КВМ-2М или картофелеуборочным комбайном ККУ-2 «Дружба» с одновременной погрузкой в автомобили.

Хранят корнеплоды в траншеях и буртах с устройством приточных и вытяжных вентиляций. Вентиляционные трубы (высота до 2,5 метра, сечение 20×20 сантиметров) устанавливают через каждые два—пять метров длины траншеи или бурта. Размеры бурта наземного: ширина — 1,5 метра, глубина — 0,2 метра; траншеи глубокой: ширина 0,9, глубина — 0,8 метра.

Толщина укрытия бурта или траншеи от 1,25 до 2 метров, слагается из листового лапника, прикрывающего корнеплоды, слоя соломы в 30—35 сантиметров и слоя земли. Вес одного кубического метра корнеплодов: свеклы и брюквы — 600 кг, моркови — 550, турнепса — 570 кг. Срок хранения удовлетворительного качества корнеплодов: кормовой и сахарной свеклы — 240—250 дней, брюквы — 100—120, моркови — 80—100, турнепса — 70—80 дней.

А. БУКИН,  
главный агроном управления  
сельского хозяйства.

# Игрушки выбирают малыши

Там, где продаются игрушки, основные покупатели всегда дети. Которые постарше, приходят в магазин одни, малыши — с родителями. Особенно много детей побывало недавно на выставке-продаже игрушек местной промышленности в магазине «Спортсмен» г. Новокузнецка. Полный ассортимент своих изделий представили Новокузнецкий завод металлоизделий, Кузедеевская фабрика игрушек, Кемеровский завод «Карболит» и другие предприятия области. За пять дней работы выставки было продано игрушек в три раза больше обычного.

Но главная цель выставки — изучение спроса покупателей. Каждый посетитель мог записать свои пожелания, замечания в книгу отзывов. Кроме того, накануне закрытия выставки состоялась конференция с участием представителей поставщиков и изготовителей. Как и следовало ожидать, на конференцию пришло больше детей. Из интересовало буквально все: и каким образом кузедеевские рабочие сделали таких симпатичных зайчат, и как игрушки поступают в магазин, и сколько лет фабрике в Кузедееве. Начальник ОТК Кузедеевской фабрики игрушек Александра Ивановна Беспроводных едва успевала отвечать.

А вот куда отправляют игрушки из магазина, если их никто не купил, она ответить не смогла. Хотя вопрос задали дети, он не показался мне несерьезным. Игрушки выпускаются для детей, и именно они главные их ценители. Будьте уверены, если ребенку игрушка не понравилась, то взрослые ни за что ее не купят. Такой непопулярной игрушкой в свое время оказалась «Цирковой конь» Кузедеевской фабрики игрушек. Его

сняли с производства в прошлом году после подобной конференции. Нынче низкую оценку получила детская продукция завода «Карболит» и Новокузнецкого завода металлоизделий. У новокузнецкан узкий ассортимент.

Из представленных на выставку-продажу игрушек кузедеевцев, большим спросом у малышей пользовались куклы-малютки «Ксюша», зайчата, медвежата. Однако ни дети, ни взрослые особого удовлетворения от игрушек, представленных на выставке, не получили. Игрушки Кузедеевской фабрики остаются по-прежнему дорогими. Нынешняя цена «Иванушки» — 4 рубля 80 копеек. А она может быть значительно ниже за счет более дешевой одежды для куклы. Собака «Булька» — бледных тонов, что делает ее менее привлекательной.

До сих пор не выпущено ни одной механической игрушки, хотя спрос в настоящее время на такую продукцию очень большой. Малышам хочется, чтобы лягушка, допустим, прыгала, медвежонок передвигался, а кукла «разговаривала». Несмотря на замечания, полученные еще в прошлом году, кузедеевцы не озвучили ни одной игрушки. Школьники тем более требовательны, куклы и зайчики их не удивишь — им подавай радиоуправляемые модели.

Полезность выставок-продаж, покупательских конференций очевидна, и чтобы дети не спрашивали, куда отправляют игрушки из магазина, если их никто не купил, необходимо вовремя перестраиваться в работе с учетом покупательского спроса.

## 3. ТОМСКАЯ.

Сценарий фильма «С любовью» написан польской писательницей Крыстыной Бервиньской по ее же повести, которая получила вторую премию в конкурсе издательства «Читатель». Действие картины разыгрывается в среде студентов консерватории, готовящихся к Международному конкурсу пианистов имени Шопена. Для героя фильма конкурс стал не только первым испытанием их профессиональных способностей, но также испытанием их характеров и нравственных позиций. Молодой пианист стоит перед проблемой выбора между чувством и любимым делом. Ему предстоит участвовать в конкурсе, что требует тщательной подготовки, и в то же время необходимо опекать больную любимую девушку. В этой ситуации любовная линия приобретает черты психологического конфликта...

В основе фильма «Семейные обстоятельства» лежит роман лауреата премии Ленинского комсомола Альберта Лиханова «Обман». В кругу семейных обстоятельств идет упорная борьба добра и зла, старого и нового, гражданского и мещанского сознания.

... Сережа Воробьев, единственный сын у матери, до своих 15 лет жил спокойно, без особых тревог и волнений. Но однажды мать сказала, что она выходит

## Новые фильмы

В главной роли — юный актер Игнат Данильцев.

Авторы сценария фильма «Вдо́вы» Юлий Дунский и Валерий Фрид. Режиссер-постановщик Сергей Микаэлян. Это рассказ о верности памяти безвестных героев, о благородстве живых, тех, кто вроде бы не совершил ничего из ряда вон выходящего, но честно прожил вместе со страной ее самые трудные годы, отдав ей свою молодость, все свои силы.

В новом фильме С. Микаэляна прежде всего выделяются образы старух — бабы Шуры (артистка Галина Макарова) и бабы Лизы (артистка Галина Скоробогатова). Для обеих актрис эти работы — первые большие роли в кино. Актриса Белорусского драматического театра имени Янки Купалы Галина Макарова снималась ранее в небольших эпизодах. Для актрисы Московского художественного академического театра Галины Скоробогатовой роль бабы Лизы — дебют в кинематографе.

«Солдаты свободы». Замысел этой ленты родился в процессе съемок в киноэпопее «Освобождение», которую просмотрело 220 миллионов зрителей в 116 странах мира. Работая над темой,

посвященной важнейшим событиям мира XX века, авторы фильма увидели необходимость углубить исторический анализ, раскрыть один из самых главных политических факторов, которые определили неизбежность победы передовых сил над фашизмом — антифашистскую борьбу коммунистов разных стран.

— В основе этой исторической хроники, — рассказывает режиссер-постановщик Юрий Озеров, — свободительная миссия Советской Армии. Зрители увидят на экране Словакское национальное восстание, народные восстания в Варшаве и Будапеште, Бухаресте и Софии. В фильме участвуют около двух с половиной сотен актеров из восьми социалистических стран.

«Белый Бим Черное ухо». Сценарий и постановка Станислава Ростоцкого. Ивана Ивановича, хозяина и друга Бима, играет в фильме народный артист СССР Вячеслав Тихонов, любимый актер С. Ростоцкого, снимавшийся

почти во всех его фильмах.

В домах культуры, где есть крупные кинотеатры, посмотрят новую лирическую кинокомедию «Служебный роман». В марте кинодирекция продолжает показ фильма «Подранки», созданного режиссером Николаем Губенко.

Л. ФЕДЧЕНКО, методист районной дирекции кинесети.



Солдаты свободы

## ВСЕСОЮЗНЫЙ СМОТР БЕЗОПАСНОСТИ ДВИЖЕНИЯ

За прошедшие два месяца на дорогах района совершилось пять происшествий, при которых пять человек получили травмы. Два по вине пешеходов, пассажиров, остальные — по вине водителей. Два нарушения были допущены водителями Терсинского лесопункта и Кузбасской птицефабрики. Три совершили водители городского транспорта.

К сожалению, дисциплина среди водителей не улучшается, только за два месяца выявлено около 900 различных грубых нарушений правил движения, задержано 85 водителей в состоянии опьянения. Это почти в четыре раза больше, чем за соответствующий период прошлого года. Не на должном уровне ведут конт-

воздействия, но хочется, чтобы коллектива совхоза строго спросил за его проделки.

Для того, чтобы принять самые эффективные меры по борьбе с аварийностью, с 1 по 31 марта проводится Всесоюзный смотр безопасности дорожного движения. В нем должны принять самое активное участие все от машина до велика, от пешехода до водителя. В школах необходимо провести линейки, классные часы, обратив особое внимание на соблюдение правил движения младших классов. Взрослым пешеходам не надо проходить мимо играющих детей вблизи проезжей части дороги. Родителям необходимо категорически запретить кататься на велосипеде детям, не достиг-

## телевидение

### 10 МАРТА

#### ПЯТНИЦА

##### I программа

МОСКВА («Орбита»).

10.00 «Время». 10.35 Утренняя гимнастика. 10.55 «Ребятам о зверятах». Передача из Ленинграда. 11.25 «Женщины». Ходоконный фильм.

Перерыв до 16.30.

МОСКВА («Орбита»).

16.30 «Пуск». Документальный фильм. 16.40 «Шахматная школа». Класс разрядников. Эндшпиль. 17.10 «М. Лермонтов — художник». 18.10 «Объектив». 18.40 Концертный зал телестудии «Орленок». 19.30 Новости. 19.45 «Теплый хлеб».

Мультфильм. 19.55 «Товарищ песня». 20.25 «Красавец-мужчина». Премьера художественного телефильма. 22.30 «Время». 23.00 Чемпионат мира по фигурному катанию. Мужчины. Произвольная программа. 00.30 «Голоса друзей». Эстрадная программа. 01.00—01.10 Новости.

II программа

МОСКВА («Орбита»).

18.30 Для детей. «Сыщик или никто». Спектакль Новокузнецкого драматического театра им. С. Орджоникидзе. 19.30 «Остров надежды». Документальный фильм. 20.00 Для школьников. «Олимпийский приезд». Рассказ о М. Филатовой. 20.30 «Кинолетопись Кузбасса». Из нашей фильмотеки. Телевизионный очерк «Мой депутат Картаев». 20.45 «День за днем». 21.00 «Горчичник». Сатирическое обозрение. 21.20—22.30 «Выбор цели». Художественный фильм. 2-я серия.

Впервые на экране ЦТ «Джузеппе Верди». Художественный фильм. (Италия). 22.30 «Время». 23.00 «Шире круг». Эстрадная программа. 00.35 На IV зимней Спартакиаде народов СССР. Передача из Свердловска. 01.10—01.20 Новости.

II программа  
КЕМЕРОВО

18.30 Для детей. «Сыщик или никто». Спектакль Новокузнецкого драматического театра им. С. Орджоникидзе. 19.30 «Остров надежды». Документальный фильм. 20.00 Для школьников. «Олимпийский приезд». Рассказ о М. Филатовой. 20.30 «Кинолетопись Кузбасса». Из нашей фильмотеки. Телевизионный очерк «Мой депутат Картаев». 20.45 «День за днем». 21.00 «Горчичник». Сатирическое обозрение. 21.20—22.30 «Выбор цели». Художественный фильм. 2-я серия.

12 МАРТА  
ВОСКРЕСЕНЬЕ

I программа

МОСКВА («Орбита»).

10.00 «Время». 10.35 Утренняя гимнастика. 10.55 «АБВГДейка». 11.25 «Для вас, родители!» 19.50 «День за днем». 20.05 «Кинолетопись Кузбасса». Из нашей фильмотеки. Телевизионный очерк «Товарищ Лиза». 20.30 «Выбор цели». Художественный фильм. 21.40—22.25 Концерт.

### 11 МАРТА

#### СУББОТА

##### I программа

МОСКВА («Орбита»).

10.00 «Время». 10.35 Утренняя гимнастика. 10.55 «АБВГДейка». 11.25 «Для вас, родители!» 19.50 «День за днем». 20.05 «Кинолетопись Кузбасса». Из нашей фильмотеки. Телевизионный очерк «Товарищ Лиза». 20.30 «Выбор цели». Художественный фильм. 21.40 «Сельский час». 22.30 «По вашим письмам». Музыкальная программа. 15.45 «Театральный спектакль». А. Салынский. «Баранница». Фильм-спектакль Центрального академического театра Советской Армии. 17.45 «Международная панорама». 18.15 Концерт артистов Свердловского театра музыкальной комедии. 19.15 Мультфильм. 19.30 Новости. 19.45 «Клуб кинопутешествий». 20.45 «Советский Союз глазами зарубежных гостей». 21.00 Чемпионат мира по фигурному катанию. Спортивные танцы. Произвольная программа. 22.30 «Время». 23.00 Г. Свиридов. Музыкальные иллюстрации к поэзии. А. С. Пушкина «Метель». 23.50 Чемпионат СССР по водному поло. ЦСК ВМФ — «Динамо» (Киев). 00.30 — 00.40 Новости.

II программа

## ЕХОККЕЙ

«Шахтеру» отодвинуть «Металлург» со второй ступеньки в турнирной таблице.

Теперь «Металлург» предстоит сыграть шесть матчей на своем поле. И только успех в них даст нашим хоккеистам возможность бороться в последних матчах за первое место в чемпионате. В. ПЕТРАШ.

Редактор  
Л. Г. ЧУХОНЦЕВА.

## Наш адрес и телефоны

Индекс 654005.

ул. Фестивальная, 18

Телефоны: редактора

— 4-54-33, заместите

ля редактора и заведу

ющего отделом партий

ной жизни — 4-54-28,

заведующего отделом

писем и бухгалтера —

4-32-21, корреспонден

тов — 4-50-11, ответ

ственного секретаря,

радиоорганизатора —

4-51-77, фотолаборатории —

4-23-59.

Новокузнецкий поли

графкомбинат управления

издательств, полиграфии

и книжной торговли

Кемеровского облисполкома.

ОП10903

Зак. 3796, тираж 8119.

Объем 1 п. л.

Н. НОВИКОВ,  
старший госавтоинспектор  
РОВД.