

ЛЕНИНСКАЯ ИСКРА

ОРГАН ЧЕБУЛИНСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

• Год издания 36-й
№ 92 (3529)

Четверг, 1 августа 1974 г.
• Цена 2 коп.

СОРЕВНОВАНИЕ ЗВЕНЬЕВ

В первой колонке — фамилия и инициалы звеньевого, во второй — село, где работает звено, в третьей — застоговано сена тонн всего, в четвертой — в том числе за последнюю пятидневку.

БАКУТО В. М.	Алчедат	720	70
ШИНОР Д. Д.	Чумай	685	25
РОМАНЦОВ А. И.	Покровка	476	—
ГОРДЕЕВ В. О.	Николаевка	458	141
ПОДДУБНЫЙ Ю. П.	Верх-Чебула	474	50
ЛЯХОВ Н. В.	Кураково	446	26
КУТЕПОВ И. М.	Курск-Смоленка	432	170
САХНО А. Г.	Усть-Серта	410	133
КАРЛОВ В. И.	Карачарово	375	40
ДУДКИН М. Д.	Михайлова	370	—
ВИННИКОВ Н. С.	Шестаково	363	107
МОЛОКОЕДОВ Г. А.	Ивановка	360	15
ДЕЙНЕКО П. Г.	Усть-Серта	391	94
ПОЛЕЖАЕВ А. И.	Усть-Чебула	332	82
КУЧЕБО А. К.	Курск-Смоленка	317	79
МИЛОВАНОВ В. К.	Дмитриевка	270	20
КОЛОМЕЦ Н. П.	Кубаево	125	32

За последнюю пятидневку все механизированные звенья уложили в скирды только тысячу тонн сена или каждый коллектив в смену заготовлял по 10 тонн. Это явно мало. В ряде хозяйств техника не работает на заготовке сена. Люди косят, мечут корм для личного скота, а про общественное животноводство забыли.

ЗАГОТОВКА КОРМОВ

Организованно идет заготовка кормов на лугах колхоза «Победа».

Управленческий «москвичок» главного агронома Б. Г. Петляковского подъехал к механизированному звену. По ту сторону пересекающей поле дороги ровной цепочкой один за другим идут четыре зерновых комбайна. Ими управляют опытные комбайнёры Николай Огарев, Алексей Заика, Иван Гасанов и Виктор Люнгин. Они убирают травы комбайнами напрямую.

Через каждые десять-пятнадцать минут на поссе появляются свежие копны зеленой массы. А Николай Андреев на своем тракторе с навешенной волокушей «КУН-10» подвозит зеленую массу к месту погрузки. Здесь же копны грузят в кузова автомобилей греферным погрузчиком Егор Некрасов.

Через каждые тридцать-сорок минут одна за другой подходят машины, а их всего шесть.

Председатель колхоза Владимир Кузьмич Горбачев рассказывает:

— Убираем многолетние и однолетние травы

на сенаж. Приступили к этой работе с 15 июля и вот уже на сегодняшний день заложено шесть траншей. Всего заготовлено 848 тонн этого ценного корма.

Скошены многолетние травы с площади 20 гектаров и 212 гектаров однолетних. Кроме этого, выкосили и естественные травы с площади 196 гектаров. Кроме механизированной уборки трав, организовали ручное звено, и завтра приступим к выкашиванию трав в труднодоступных участках, где нельзя применить технику.

Таким образом к 8 августа будет заготовлено 1600 тонн сенажа.

Чтобы повысить заинтересованность людей, занятых на заготовке кормов, правление колхоза и партийная организация разработали систему морального и материального поощрения. Эти условия знает каждый человек, занятый на заготовке сена и сенажа. Поэтому стараются перевыполнять задание.

К началу уборки зерновых думаем заготовить потребное количество грубого корма, обеспечим сырью зимовку об-

Норма — не предел

Механизаторам первого отделения Усть-Сертинского совхоза предстоит скосить горох и подобрать валки на площади в 600 гектаров. Раздельная уборка началась. Комбайнёры В. Н. Козев и П. П. Кузнецов жатками ЖБА-3,5 скашивают в смену бобовые на 7–8 гектарах при норме 5. Горох сильно полег. Но задание для передовых хлеборобов — не предел. Василий Никифорович скосил горох из три дня на площади в 25 гектаров, а Петр Пантелеевич — на 20.

Включился в работу еще один агрегат. Комбайн с наращенной бобовой жаткой вывел М. В. Михеев.

А. ЛЕОНИДОВ, председатель совхозного комитета профсоюза,

Покровскому отделению по плану предстоит заготовить сена 620 тонн. На 31 июля поставлено в стога 455 тонн этого корма. До выполнения плана надо еще заскирдовать 65 тонн. Такое количество сена будет заготовлено до 5 августа.

В этом хозяйстве сейчас скосены многолетние и естественные травы с площади 140 гектаров.

Скирдованием сена занимается механизированное звено, которое возглавляет Александр Романцов. Механизаторы звена заскирдовали сена с начала сенокоса 455 тонн. В эти дни на сенозаготовках все население. Рабочие отделения стремятся быстрее выполнить план по заготовке грубого корма.

Высокие привесы

В прошлом месяце животноводы первого отделения получили от молодняка крупного рогатого скота 328 центнеров привеса. Каждое животное прибавлялось в весе на 784 грамма в сутки. А вот скотники Александр Ларинов, Петр Бакушев и Николай Петров пасли в июле гурт быков в количестве 187 голов. Каждое животное этого стада дало среднесуточный привес по 1190 граммов при плане 700 граммов. Такого результата скотники смогли добиться только благодаря исключительному трудолюбию.

Хорошо поработали в прошлом месяце телятницы Анастасия Сорокина, Татьяна Баулина и Анастасия Мельникова. Они получили от закрепленных за ними телят более семисот граммов на кормодень при задании 600 граммов.

Животноводы отделения решили темп работы не сбавлять и в августе.

Убираем горох

Семьдесят гектаров гороха посажено на полях Орлово-Розовского отделения, сорок из них скосили в валки. На этой работе заняты три жатки.

Комбайнёры братья Бориневы — Николай и Виктор — ежедневно скашивают до 10 гектаров гороха каж-

дый — при норме 6,7 гектара.

Первого августа будет завершена косовица гороха на всей площади. Надо уже бить обмолот валков, но беда в том, что ни одного комбайна не могут отправить на работу. Они не исправные, хотя все побывали в ремонте. В. ИВАНОВ

ДНЕВНИК ЗАГОТОВКИ КОРМОВ

На 31 июля ход заготовки кормов характеризуется следующими данными:

В первой колонке — процент выполнения задания по заготовке сена и сенажа, вместе взятых, во второй — сушки травяной муки.

«Победа»	53,7	—
«Сибиряк»	45	—
«Маяк Ильича»	36,4	—
«Чумайский»	34,2	32,2
«Летяжский»	31,2	—
«Чебулинский»	29,4	35
«Усть-Сертинский»	29,3	28,2
«Дружба»	27,2	27,4
По району:	33,7	31

На отчетные сутки сена уложено в скирды 9428 тонн, сенажа заготовлено 3776, насыщено травяной муки 617 тонн. Наибольшей прибавки на сенажировании добились николаевские механизаторы. Они заготовили этого корма за сутки 50 тонн, а всего 847, перекрыв план, а в ближайшее время справятся с заданием.

Плохо идет заготовка сена и сенажа в колхозе «Дружба», особенно во второй бригаде.



Комбайнёры братья Бориневы — Николай и Виктор — ежедневно скашивают до 10 гектаров гороха каж-

дый — при норме 6,7 гектара.

На снимках: (вверху) через каждые несколько минут загружается очередная партия ма-

шин греферным погрузчиком.

Разгрузка в траншею.

Фото и текст Ю. АНЦЕСА

Комплектованию сети партийного и экономического просвещения — неослабное внимание

Политическое и экономическое образование коммунистов, комсомольцев и широких масс трудящихся в 1974—1975 учебном году направляется на формирование и развитие марксистско-ленинских взглядов, классового подхода к явлениям общественной жизни, глубокого понимания задач текущего момента.

В начальном звене системы партийной учебы коммунистам, изучившим биографию В. И. Ленина, основы политических и экономических знаний, рекомендуется изучение предметов, входящих в учебные планы школ основ марксизма-ленинизма, при этом не обязательно требовать, чтобы они овладели всеми курсами среднего звена в определенной последовательности. Следует представить им возможность изучать те предметы, которые для них интересны и посильны, например, историю КПСС, популярный курс научного коммунизма.

Для тех, кто продолжит учебу в начальной политшколе, вводится новый учебный курс «Вопросы внутренней и внешней политики КПСС», посвященный изучению текущих

документов партии и правительства.

Программа этого курса рассчитана на одногодичное изучение и предусматривает три темы: вопросы экономического строительства, социально-политического развития и международной деятельности КПСС.

Коммунисты, изучавшие в прошлом году Основы советского законодательства, продолжают его изучение.

В среднем звене следует сосредоточить усилия на глубоком изучении учебных курсов школ основ марксизма-ленинизма: истории КПСС, политэкономии, философии, научного коммунизма, основ экономики и управления. Особое внимание нужно уделить приобретению слушателями навыков политического саморазвития, необходимых для последующей учебы в высшем звене.

Для тех, кто завершил прохождение курса школы основ марксизма-ленинизма, но не перейдет в высшее звено, рекомендуется углубленное изучение одной из основных частей марксизма-ленинизма, осо-

бенно курса научного коммунизма.

В высшем звене партийная учеба организуется с учетом идеинных интересов коммунистов и беспартийного актива, потребностей их производственной и общественной деятельности. Наряду с общетеоретическими проблемами и произведениями классиков марксизма-ленинизма рекомендуются для изучения: для партийных, советских, хозяйственных кадров — наука управления, актуальные проблемы экономической и социальной политики партии; для работников школ — теории коммунистического воспитания.

В системе комсомольской политической учебы особое внимание уделяется марксистско-ленинской теории, положений и задач, выдвинутых в приветствии ЦК КПСС XVII съезду комсомола, речи Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева, материалов и решений XVII съезда ВЛКСМ.

Учебный год начинается Ленинским уроком «Учимся коммунизму, строим коммунизм», и завершается учебный

год Ленинским уроком «Геройский подвиг советского народа — бессмертный» (30-летие победы советского народа в Великой Отечественной войне).

В системе экономического образования рабочие и колхозники продолжат занятия по курсу «Основы экономических знаний».

Закончивший этот курс рекомендуется для продолжения экономического образования, особенно в школах коммунистического труда изучать новый предмет «Социализм и труд», в котором рассматриваются такие важные социально-политические проблемы, как особенности труда при социализме и его развития нашего общества, роль рабочего класса для строительства коммунизма. Программа рассчитана на два года и опубликована в экономической газете № 27.

Можно организовать лекции по основам коммунистической морали и вопросам экономики.

Руководители и специалисты предприятий, колхозов и совхозов будут продолжать

изучать «Основы экономики и управления производством».

Секретарям партийных комитетов первичных и цеховых парторганизаций при комплектовании сети партийного образования необходимо разобраться индивидуально с каждым слушателем и, учитывая уровень общеобразовательной и политической подготовки коммунистов, определиться с более приемлемой формой учебы.

Организованное начало нового учебного года и идеино-теоретический уровень занятий в системе партийного, комсомольского и экономического образования во многом будет зависеть от своевременной подготовки к нему со стороны партийных, профсоюзных организаций и хозяйственных органов: подбора и утверждения пропагандистов, оборудования учебных аудиторий наглядными пособиями и техническими средствами, накопления местного материала, приобретения учебной и методической литературы.

И. ВАСИЛЬЕВ,
заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации РК КПСС.

НАРУШАЮТ ТЕХНОЛОГИЮ СЕНАЖИРОВАНИЯ

Сенажирование трав широко применено в производстве. Теперь уже многие руководители хозяйств, специалисты и работники животноводства убедились в преимуществе сенажа перед другими грубыми кормами. Вот почему сенаж сейчас заготавливают повсеместно. Однако отдельные хозяйства закладывают этот корм с большими нарушениями технологии, что приводит к снижению его качества и порче.

Сенаж — корм из проваренных до влажности 50—55 процентов трав, сохраненных без доступа воздуха. При более высокой влажности 60—70 процентов происходит молочно-кислое брожение и вместо сенажа получается силос. Нельзя и пересушивать массу.

В колхозе «Дружба» нам пришлось наблюдать как заготавливают сенаж. Здесь для заготовки этого корма скожены однолетние травы комбайном. Валки пролежали несколько дней. Естественно, при такой высокой температуре воздуха за это время скоженная масса просохла и превратилась в сено.

На заготовке сенажа

здесь работает механизированное звено, в которое входят: две автомашины, КИР-1,5, наращенный на «Беларусь», и один подборщик на прицепе, тоже колесного трактора. Трамбуют массу в яму трактором К-700. Казалось бы, все нормально. Техника подбрана, можно вести заготовку сенажа полным ходом. Однако в этом хозяйстве не только низкая производительность труда при закладке сенажа, но и нарушается технология сенажирования. Как уже было сказано, масса готова для скирдования сена, она явно пересушена. К тому же допускаются большие потери ценного корма.

Дело в том, что во время работы КИР-1,5 измельченная масса подается в кузов автомобиля. При малейшем ветре сухая измельченная масса летит мимо кузова и рассеивается по полю.

Один кузов автомобиля заполняется за час, а где валки потоньше, то уходит на это не менее полутора часов.

Автомобили простаивают,остоят и трактор с подборщиком почти целый день из-за неисправности.

производительность труда.

Изготовлена опытная партия — 75 таких машин конструкции Центрального научно-исследовательского института механизации и электрификации сельского хозяйства Нечерноземной зоны СССР.

Минск

Е. ГАЛКИН,
корр. ТАСС

Какую же ошибку допускают усть-чебуляне при заготовке сенажа? Во-первых, травы, которые они косят, перестояли на корню. В итоге появилось уже зерно. Вторая ошибка — в яму сваливают сухую массу, хотя она должна иметь влажность не ниже пятидесяти процентов.

Следовало бы подсохшие валки убрать на сено, а для сенажирования вновь накосить. Причем, однолетние травы уже подсохли на корню и, чтобы масса была пригодна для сенажирования, надо косить и следом подбирать валки.

Кроме того, приготовлена яма емкостью более 100 тонн. При наличии плохой травы потребуется не менее 8—10 дней, чтобы заполнить ее сенажом.

При такой технологии загрузки сенажа высокого качества усть-чебуляне не получат.

Странно и то, что все механизаторы, занятые на уборке трав, говорят, что лучше бы убрать подсохшую массу на сено, но продолжают заготавливать сенаж. Сами же убеждены, что сенажа хорошего не получится. Так зачем делать заранее брак? Или для того, чтобы опровергнуть этот прогрессивный метод заготовки кормов? Думаем, что правление колхоза исправит эту ошибку.

В. ТИЩЕНКО,
председатель комитета народного контроля
В. БЕЛИНКИН,
работник редакции.



С профессией доярки мы привыкли связывать женщину. А вот в первом отделении Усть-Сергинского совхоза коров доят мужчины. И получается у него не хуже, чем у женщин. По надоям молока он далеко вперед ушел от многих доярок. Дояр этот всем известный иуважаемый в совхозе Иван Сергеевич Черняков. Трудится он на ферме уже более трех лет. Работает он на двухсменной работе с напарницей.

В группе у них 53 коровы. И от каждой из них животноводы получают более десяти килограммов молока в день.

НА СНИМКЕ: И. С. Черняков за работой.

Фото Ю. АНЦЕСА.

Пашня вместо зарослей

Из-за высоких зарослей кустарника показался трактор с широкими гусеницами. Сзади на него навешан необычный агрегат. Нож, опираясь на лыжи, разрезал по вертикали пласт с корневищами, а плуг перевернул и запахал все на полуметровую глубину. На месте за-

рослей осталась отливающая на солнце черным блеском полоса земли — готовая пашня. Продискуй ее, засей — и тучные колосья, густые сочные травы запушат под легким дыханием ветерка. Навесной кустарниково-богатырский плуг — так называется эта машина —

исключает необходимость предварительно срезать, сгребать и выкорчевывать кусты и мелколесье. Все эти трудоемкие операции совмещены с пахотой в один процесс. Выполняется он со скоростью до 4,5 километра в час при захвате полосы шириной 1,25 метра, «ПКБН-125» на 60 процентов по сравнению со своими предшественниками повышает

Повысить уровень работы с читателями

Любовь к книге — характерная черта нашего советского образа жизни. Нигде не выпускается столько литературы, как у нас в стране. Советский народ справедливо называют самым читающим в мире. Тысячи библиотек представляют в распоряжение читателей свыше трех миллиардов книг. Поэтому долг библиотекарей — научиться с большим эффектом пропагандировать книгу. С целью обмена опытом по пропаганде художественной и специальной литературы и обсуждения Постановления ЦК КПСС «О повышении роли библиотек в коммунистическом воспитании труда и научно-техническом прогрессе» на днях в районном Доме культуры состоялось собрание актива работников библиотек, клубов и сельских Домов культуры.

С докладом перед присутствующими выступил А. Е. Култасев, секретарь райкома партии, в обсуждении доклада и обмене опытом работы приняли участие лучшие библиотекари района.

Из доклада и выступлений можно было сделать вывод, что в нынешнем году работа с читателем проводилась на более высоком уровне, чем в 1973, и намного лучше, чем в 1972.

— Трудящиеся нашего района, как и все советские люди, выполняя программу девятой пятилетки, ее четвертого года, имеют некоторые достижения, — сказал докладчик. Свой вклад в общее достижение вносят и библиотекари района. И пусть он не измеряется пудами выпущенного хлеба и килограммами надосенного молока, их повседневный труд является одним из слагаемых успехов и механизаторов, и животноводов.

Немало сделали такие библиотекари, как Н. С. Сурженко, А. И. Сривкова, Н. Г. Винникова и многие другие, которые своими советами, повседневной работой с читателями пропагандировали, рекомендовали, а иногда и дру-

гими путями заставляли отдельных читателей прочесть ту или иную книгу по специальности или художественного содержания. Пропагандировали и рекомендовали не только сидя у себя в библиотеке, они шли непосредственно на места работы животноводов, механизаторов и других специалистов сельского хозяйства. Эти люди не стесняются предложить нужную по их мнению книгу доярке у доильного станка, а механизатору у работающего трактора. И, наверное, не раз были благодарны своим библиотекарям и животноводы, и полеводы, получившие от книг знания, которые помогают в их повседневной работе.

Немалую роль в том, что молодежь остается в селе и идет работать в сельское хозяйство, принадлежит и будет принадлежать библиотекарям. Сельский клуб, Дом культуры — место отдыха молодежи. А интересно ли проводит в нем молодежь свой досуг, зависит как от заведующих клубом, Домом культуры, так и от работника библиотеки. Что можно сказать о тех же Н. Г. Винниковой и В. В. Штабель — библиотекарях Алчедатского и Усманского клубов? У них регулярно оформляются книжные выставки, проводятся тематические вечера, устные журналы с читателями. Этим они не только привлекают новых читателей в библиотеки, но и оживляют работу клубов.

Часто читая, кропотливая работа подавляющего большинства таких людей, как Штабель, Винниковой, Новгородцевой и многих других в нашем районе и в целом по области увенчалась значительным успехом. За работу в 1973 году библиотекари области завоевали первое место в Российской Федерации и получили переходящее Красное звание Совета Министров РСФСР и ВЦСПС в числе других областей.

Итоги работы библиотек района показывают значитель-

ные качественные изменения в обслуживании населения, большую идеиную направленность, стремление полнее удовлетворить запросы на книги для всех категорий читателей.

Однако сказать, что у нас в районе с библиотечной работой все обстоит благополучно — нельзя. Неважно поставлена работа в Ново-Казанке, Покровке и некоторых других населенных пунктах. Вот, например, что сказала заведующая детской районной библиотекой Г. Е. Новгородцева об отношении к книгам новоказанского библиотекаря Т. Погрецкой.

— Ей из районной библиотеки были переданы книги, которые пользуются у детей особым спросом — это научно-популярная литература. Вот эту литературу она попыталась списать. И недогляди районные библиотекари — списали бы такие нужные книги.

Серьезное внимание в докладе и выступлениях было уделено трудовой дисциплине библиотекарей. Так, например, т. Новикова, заведующая Покровской сельской библиотекой, часто опаздывает на работу, может иногда и вообще не открыть библиотеку. Понятно, что такое недопустимо. И «грешит» этим не одна Новикова, есть у нее и последователи. Отделу культуры надо принять крутые меры к подобным нарушителям, призванным своей дисциплинированностью показывать пример труженикам села. Библиотекари — работники культурного фронта.

Надо думать, что после собрания актива многие библиотекари пересмотрят свое прежнее отношение к работе и сделают все для того, чтобы вести ее более эффективно.

Собрание разработало и утвердило мероприятие, цель которых — активизировать библиотечную работу, поставив ее на уровень требований ЦК КПСС в свете принятого Постановления.

Н. СКОРОВ

МОЛОДЕЦ, АНДРЕЙ СПИРИДОНОВИЧ!

В отделении номер два совхоза «Орлово-Розовский» механизатора Андрея Спиридоновича Самойленко знают как передовика производства на весеннем севе и особенно в дни заготовки кормов. Несколько раз вручали ему премию, как победителю соревнования. Ежедневно перевыполняет дневное задание и качество работы у него всегда хорошее.

Звание «Ударника Коммунистического труда» он оправдывает своим самоотверженным трудом.

НА СНИМКЕ: Андрей Спиридович Самойленко — механизатор.

Фото В. СТЕПАНОВА.

Давайте подумаем!

Большую помощь в углублении и расширении знаний, полученных учащимися в школе, оказывают разнообразные формы внешкольной работы, планируемой в тесной связи с другими культурными учреждениями, среди которых особую роль выполняют Дома пионеров. О том, какая работа проводится в нашем районном Доме пионеров и в чем ее трудности мне и хотелось бы рассказать.

Дата рождения Чебулинского Дома пионеров — март 1974 года. Вполне понятно, что на первых шагах своей работы мы столкнулись с целым рядом трудностей. По чьей-то вине, сейчас говорить об этом уже не стоит, мы не смогли своевременно приобрести хотя бы часть нужного оборудования. Все, что нам удалось достать, являлось мизерной долей по сравнению с тем, что требовалось. Мне и художественному руководителю Дома пионеров удалось организовать около 10 разных кружков: авиамоделирования, радиотехнический, оркестровый, изобразительного искусства, «природа и фантазия» и другие. Ребята, приехавшие на отдых из Чумая, с удовольствием увлекаются радиотехникой, очень сожалея о том, что в Чумайском Доме пионеров нет этого кружка. Заметный интерес у ребят вызывает кружок «природа и фантазия». Дети ходят в лес, знакомятся с жизнью растительного и животного мира. Во время прогулок внимание ребят нацеливается на растительность, жизнь зверьков, насекомых, птиц. Сережа Федосеев, Женя и Юра Бесполитовы никогда не пройдут мимо коряг или сучков, напоминающих своим видом какое-либо животное.

Из собранного во время прогулок материала ребята выделяют разные фигуры, изображающие птиц, животных и другие предметы. Однако все эти экспонаты, сделанные руками ребят, негде хранить. В лагере нет подходящего помещения, где можно поставить хотя бы несколько столов и один шкаф, то есть создать обстановку для занятий.

Расширяя интерес и любознательность ребят, не плохо было бы уже в младших классах вести профориентацию. Во внеучебной работе можно было бы провести беседы примерно на такие темы, как «Наше село раньше и теперь», «Предовые люди нашего села», «Как жили крестьяне до Советской власти» и т. д. Подобные темы вызовут у детей интерес к сельскохозяйственному труду. По окончании учебного года, когда закрывается школа, Дом пионеров мог бы продолжить внешкольную работу за счет организованных экскурсий по своему району. Тематика экскурсий примерно могла быть такой: «Где и как работают наши папы и мамы», «На животноводческой ферме», «На полях» и т. д.

Нет сомнения, что в ходе экскурсий у учащихся начальных классов появится желание самим принять участие в общественно-полезном труде, постараться быть полезным взрослым.

Правильная и целенаправленная работа Дома пионеров, согласованная со школой по организации досуга детей, принесет только пользу.

Н. ШУВАЕВА,
директор районного
Дома пионеров,



ИСПЫТАЙТЕ В СВОЕМ ХОЗЯЙСТВЕ
Дополнительный подборщик

Уборка влажных и слежавшихся валков — сложное дело. Но и с ним можно легко справиться, если применить приспособление — дополнительный подборщик. Изготовить его просто. В дюймовой трубе просверливают два ряда отверстий диаметром девять-девятнадцать миллиметров под углом 90 градусов. В отверстиях закрепляются пальцы длиной 18—20 сантиметров, изготовленные из троса и оплавленные с концов газосваркой.

Вращение такой подборщика получает от основного с помощью двух звездочек

с одинаковым числом зубьев. Устанавливается он впереди основного подборщика на полках его боковин в скользящих деревянных подшипниках так, чтобы концы троек пальцев были на уровне поверхности поля. Боковины предварительно усиливают полосной сталью толщиной пять миллиметров.

Такой подборщик применил комбайнер совхоза «Сергиевский» И. Е. Демьяненко.

Саратов Ю. ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ,
корр. ТАСС.

ЭКСПЕРИМЕНТ В СТЕПИ



ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ. Волжский — город энергетиков и металлургов, машиностроителей и химиков.

Возводя новый город, лю-

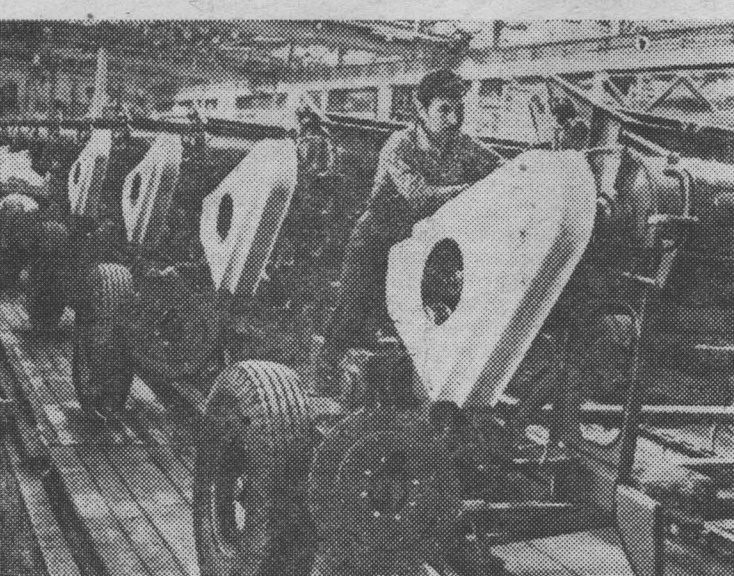
ди позаботились и о сохранении уникальной природы Волго-Ахтубинской поймы, о чистоте Волги. Здесь построен огромный комплекс очистных сооружений.

Ежедневно промышленные предприятия и городское хозяйство сбрасывают в водоводы сооружений десятки тысяч кубических метров загрязненной воды. Пройдя сложную биологическую и механическую обработку и освободившись от вредных для флоры и фауны примесей, вода поступает в испарители больших лиманов.

Сейчас идет эксперимент использования очищенной воды в сельском хозяйстве. В двух животноводческих совхозах «Химик» и «Волгоградский» на землях, орошаемых влагой из лимана, получают хорошие урожаи кормовых культур.

НА СНИМКЕ: старшие научные сотрудники опорного пункта Всесоюзного научно-исследовательского института по сельскохозяйственному использованию сточных вод Владимир Захарович Сытин (слева) и Иван Петрович Бондарев на опытном семенном участке кормовых культур, где для орошения используются очищенные воды.

Фотохроника ТАСС.



МОСКВА. В этом году коллектив передового предприятия столицы — Московский завод автоматических линий имени 50-летия СССР выпустит восемь тысяч силосорезок к комбайну «Вихрь».

НА СНИМКЕ: ударник коммунистического труда слесарь-сборщик С. М. Горяинов собирает силосорезки.

ФОТОХРОНИКА ТАСС.

НОВОЕ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Недалеко от старинного русского города Суздаля есть поселок Павловское. Небольшой населенный пункт, каких многие тысячи. Но ему предстоит сыграть заметную роль в строительстве на селе — здесь расположилась база экспериментального строительства для центрального района Нечерноземья.

В недавно опубликованном Постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию сельского хозяйства нечерноземной зоны РСФСР» наряду с широкой программой укрепления материально-технической базы сельского хозяйства большое внимание уделено улучшению жилищных условий, культурно-бытового обслуживания сельского населения.

В нашей стране проводятся большие работы по преобразованию сел в благоустроенные поселки городского типа. С использованием новых приемов планировки и застройки сельских мест на высоком архитектурном и инженерном уровне сейчас строится более двухсот поселков.

Четыре из каждого пяти объектов культуры и спорта сооружаются по типовым проектам. Их разработано особенно много для деревень, рабочих поселков и небольших городов.

Недавно изменены нормы проектирования зелищных

и спортивных объектов: теперь предусматривается увеличение на 25—30 процентов площади и объема зданий. Если по старым проектам, например, в клубах, должны быть лишь фойе, зрительный зал да несколько небольших комнат для занятий кружков, — то сейчас архитекторы стремятся расширить удобства для посетителей. Наряду с комфортабельными залами отводится много места для народного театра, секций, комнат отдыха. Много внимания уделяется технической оснащенности клубов.

Заказчик может выбрать для своего населенного пункта наиболее подходящий проект, исходя из количества жителей, финансовых возможностей. По праву зарабатывают все большую популярность новые типы общественных зданий, основанные на кооперировании и объединении различных объектов. Среди них — сельский корпус, где наряду с административными помещениями расположены клуб с библиотекой, зрительным залом.

Универсальным можно назвать здание общественного центра, который спроектирован для поселков с населением до девяти тысяч человек. В двухэтажном комплексе — все необходимое, начиная от клуба и магазина и кончая спортзалом и гостиницей. Такие комплексы значительно дешевле,

чем разрозненные здания.

Во многих населенных пунктах есть дома культуры, клубы старой постройки, но не всегда они отвечают современным требованиям. Поэтому разработаны типовые проекты пристроек, так называемые кружково-библиотечные блоки. В зависимости от необходимости здание легко перепланировать, сделать нужное количество помещений.

Новые проекты предусматривают применение прогрессивных строительных материалов. В текущем пятилетии на промышленную основу ставится производство алюминиевых строительных конструкций, уменьшающих трудоемкость возведения и вес зданий.

Наибольшее применение они получат на объектах труднодоступных районов, главным образом Крайнего Севера. Созданы новые виды конструкций и изделий на основе асбокемента. Применение их позволяет снизить себестоимость сельского строительства на 20 процентов, вес зданий — в три раза, трудоемкость работ — в два раза.

Все большее применение, и прежде всего в сельском строительстве, получают клееные деревянные конструкции — арки, балки, фермы. Замена деревом железобетона позволяет значительно снизить стоимость строительства.

корр. ТАСС

НАУКА — СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

НОВАЯ ОТЕЧЕСТВЕННАЯ ПОРОДА КУР

В птицеводстве страны широкое признание получили куры, выведенные в Армении. Недавно коллегия Министерства сельского хозяйства СССР утвердила их как новую породу под названием «ереванская».

Этот факт комментирует руководитель работ, академик АН Армянской ССР, заведующий сектором физиологии сельскохозяйственных животных Института физиологии имени Л. Орбели С. К. Карапетян.

Необходимость создания высокопродуктивных кур созрела давно, — говорит он. — Выведением отмеченной породы мясо-яичного направления советские ученыe занялись в конце 40-х годов. Тогда же начались работы и в нашей республике.

В первоначальной стадии мы применили метод сложного межпородного скрещи-

вания: для этого отобрали местных, сравнительно высокопродуктивных кур и скрестили их с культурными породами мясо-яичного направления род-айланда и австралиорпа, а на заключительном этапе — с породой нью-гемпшир.

Решающее значение в нашей работе имело применение оригинальных способов воспроизводственного скрещивания, отбора, а также максимального использования наследственных качеств производителей. Обращалось особое внимание и на полноценное кормление, использование ряда внешних стимуляторов.

Ереванские несушки отнесены к мясо-яичному типу. Их потомство специализировано в двух направлениях: для производства бройлеров — мясных цыплят и для разведения на производственных фермах.

В среднем в передовых хозяйствах за год получают по 190—200 яиц, а от рекордисток — до 268 яиц, средний живой вес кур 2,8 килограмма, петухов — 3—4 килограмма.

Сейчас в Армении более 300 тысяч птиц породы «ереванская». Одновременно ведется дальнейшее разведение их и совершенствование племенных качеств на восьми колхозных и совхозных фермах и двух экспериментальных базах научно-исследовательских институтов.

Ереванских кур разводят также в некоторых хозяйствах Грузии и Азербайджана.

Ереван
Г. АРУТИОНЯН,
корр. ТАСС.
Редактор С. Д. ЖУЖГАН.

Газета выходит по вторникам, четвергам и субботам объемом 1 п. л. Адрес редакции: 652170, с. Верх-Чебула, ул. Юбилейная, 11. Телефоны: редактора — 0-40, зам. редактора и ответственного секретаря 0-31, отделов сельского хозяйства и культуры — 0-31 (два звонка). Отпечатано в Чебулинской типографии Управления издательств, полиграфии и книжной торговли, ул. Ленина, 22. Тел. 0-43 и 0-41.

Тираж 3119 экз. Зак. № 92