

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

СЕЛЬСКАЯ ПРАВДА

ГАЗЕТА НЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС, ОБЛСОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ДЛЯ РАЙОНОВ ПРОКОПЬЕВСКОГО ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО СОВХОЗНО-КОЛХОЗНОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

№ 88

Газета выходит по вторникам, четвергам, пятницам, воскресеньям

Вторник, 2 октября 1962 года.

Цена 2 коп.

Зима идет на фермы

Предстоящая зимовка скота в хозяйствах нашей зоны будет нелегкой. Для работников животноводства она явится серьезным экзаменом на умение преодолевать трудности, разумно использовать имеющиеся возможности и резервы.

У нас немало ферм, есть совхозы, колхозы, где к зиме готовились заранее где и теперь дорожат каждым часом и стараются, чтобы к стойловому содержанию скота быть готовыми как следует. В совхозе «Моховский» Беловского района своевременно отремонтированы старые и завершено строительство новых дворов. Почти 2000 коров разместятся в хорошо утепленных помещениях. Теплая зимовка подготовлена свиноголовью. Летом построены новые свинопарник-маточник с паровым отоплением. Заготовлено достаточно кормов. Специалисты составили кормовой баланс и план размещения скота. Зайдите и сейчас на фермы, на скотные дворы и вы увидите, что и теперь здесь кипит жаркая работа. На сделанном не успокаиваются. Продолжается монтаж нового оборудования по механизации доения коров, где оно было до сих пор не механизировано. На очереди — подвозка запаса кормов.

К сожалению, заметили приближение зимы не везде. Плохо готовятся к ней в совхозе «Черкасовский» Прокопьевского района. В большинстве отделений ремонтом скотных дворов по-настоящему не занимались. Не занимаются этим делом как следует и теперь. Дел непочтенный край. Октябрь стучится в дверь. Серьезную тревогу вызывает подготовка животноводческих помещений в совхозе «Угольщик» Прокопьевского района. Забыли в этих хозяйствах, что дойные гурты в стойла должны быть поставлены уже сейчас.

В большинстве хозяйств нашей зоны нынче резко увеличилось поголовье скота. Это хорошо, это радует. Но вместе с тем и новая забота. Кормов заготовлено мало. О пополнении запасов надо заботиться сегодня.

Большим резервом пополнения запасов грубых кормов является яровая солома. Почти с двухсот тысяч гектаров убраны хлеба. На этой площади можно засыпывать по меньшей мере 150 тыс. тонн соломы. Это значительная прибавка в кормовой базе. Однако уборка соломы в совхозах «Трудармейский» и «Черкасовский» Прокопьевского района, в ряде хозяйств Беловского района идет медленно. Солому скрывают в коняках почти везде. Но это еще не значит, что солома убрана. Это еще не корма. Солому надо засыпывать. Надо принять неотложные меры, чтобы она была засыпана на всей площади и в ближайшие дни.

Хорошим кормом могут быть картофельная ботва, овощи, ботва сахарной свеклы, зерновые отходы.

Особое внимание надо обратить на учет кормов. Уже сейчас следует определить их точный вес и сдать фуражику, позаботиться о подвозке соломы и сена к фермам. Надо принять силосные бурты. Если где обнаружится, что силос начал портиться, следует дополнительно провести трамбовку буртов. Выдавать корма надо строго по рациону.

Немаловажное значение приобретает приготовление кормов к скармливанию животным. А ведь ли для этого приведены в рабочее состояние кормозапарники, оборудованы ямы, чаны для самосогревания или дрожжевания соломы?

Механизация трудоемких процессов на фермах — важнейшее звено в подготовке к зиме. Доильных агрегатов теперь достаточно. Следует только заблаговременно смонтировать их в помещениях. Снабжение ферм водой надо спланировать и подготовить так, чтобы скот зимой не гонять к прорубям, а поить подогретой водой в помещениях.

Успех дела в предстоящей зимовке скота решат люди. От их хорошего труда будет зависеть продуктивность скота, воспроизведение стада, ликвидация яловости и падежа. Надо позаботиться об укомплектовании животноводческих ферм кадрами, организовать их учебу, широко развернуть социалистическое соревнование за выполнение принятых обязательств, внедрение в производство достижений науки и передового опыта. Тут большое поле для деятельности наших специалистов сельского хозяйства, комсомольских организаций.

Больше внимания подготовке к организованному началу зимовки скота!

Все корма будут подвезены

Труженики третьей фермы совхоза «Прокопьевский» хорошо знают, насколько трудно доставлять зимой корма с лугов и полей к ферме. Вот почему нынче они поставили перед собой цель — все грубые и сочные корма уложить на фуражном дворе до непогоды.

Кукуруза засыпана возле корогников. Солома на 300 гектарах подобрана, запрессована прессподборщиком и сейчас вывозится к месту зимовки скота. На территории фуражного двора выросли три огромные скирды. В октябре будет вывезено с лугов все сено.

Не пропадают здесь зря ботва картофеля, сахарной свеклы и капустные листья. Они свозятся с полей и ссыпаются.

— Лишних трудовых затрат на перевозку кормов зимой не будет. (Наш. квд.).

Добрые вести

♦ Почти на всех фермах совхоза «Луч» подготовлен фронт работ по вывозке на поля местных удобрений. Перегной сбортован. В первых числах октября начнется доставка его на плантации, отведенные под посев пропашных культур. Доведено задание до ферм — вывезти в этом месяце на поля 17 тысяч тонн местных удобрений, а в течение зимы — 54 тысячи тонн.

♦ В совхозе «Угольщик» на скирдование соломы вышли все, кто может держать в руках вилы, грабли. Учащиеся каждой семи- и восьмилетней школы решили засыпать солому на 100 га. Каждый рабочий вместе со своими членами семьи также дал слово уложить в скирды пять тонн соломы. В ближайшие дни намечено всю солому прибрать и засыпать.

Кемеровская областная библиотека
Частное хранение

Пребывание Н. С. Хрущева в Туркменистане

29 сентября Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев прибыл в город туркменских нефтяников Небит-Даг. Трудящиеся города с огромным рвостью встретили дорогого гостя.

Товарищ Н. С. Хрущев ознакомился с работой буровиков и добывающих «черного золота», одного из крупнейших в Средней Азии Котур-Тепинского месторождения нефти, носящего имя В. И. Ленина. Освоение самого молодого в Туркменистане и самого перспективного месторождения позволило республике быстрыми темпами увеличивать добычу горючего.

На буровой у мастера И. П. Лоткова товарищ Н. С. Хрущев интересовался наиболее прогрессивным методом бурения — электробурением, беседовал с членами бригады.

Затем товарищ Н. С. Хрущев побывал в бригаде коммунистического труда, которой руководит молодой инженер Ораз Атаев. В этой бригаде дружной семьей работают представители многих национальностей. Нефтяники выполняют и перевыполняют социалистические обязательства, неоднократно добивались первенства во всесоюзном соревновании. Об этом с гордостью рассказали доброму гостю Ораз Атаев и члены его бригады.

Прощаясь с нефтяниками, Никита Сергеевич пожелал им новых успехов в труде.

Из Небит-Дага Н. С. Хрущев выехал в Ашхабад.

Л. И. Брежнев на Брионах

БРИОНЫ. 29 сентября. Вчера находящийся в Югославии Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев прибыл из Сплита на учебном судне военно-морского флота Югославии «Галеб» на Брионы.

Во время пути Л. И. Брежнев встретился с матросами и офицерами корабля, пожелал им успехов. Он подарил экипажу судна буйвола В. И. Ленина.

На Брионах Л. И. Брежнева встретил президент Югославии Иосип Броз Тито.

(ТАСС)

звеневых, бригадиров, специалистов сельского хозяйства.

★ АРХАНГЕЛЬСК. 25 лет назад на одном из островов Северной Двины было посажено первое фруктовое деревце. Теперь здесь на параллели Гренландии и Чукотки раскинулся прекрасный сад — самый северный в мире. Лишь одних яблонь в нем насчитываются около 150 сортов. И все они плодоносят. Хорошо развиваются в условиях северного климата крыжовник, смородина, малина.

★ МАХАЧКАЛА. Наряду с большими тыквами вырастила бригада Магомеда Карамурзаева в колхозе имени Калинина Казбековского района Дагестана. Вес плодов достигает 25—30 килограммов.

★ МИНСК. Свыше 50 тысяч гектаров заболоченных земель осушены и вспаханы с начала года мелиораторы Белоруссии. На целину вышли мощные канавокопатели «КМ-1400», плуги для запашки кустарника, тяжелые дисковые боронки, навесные кусторезы.

(ТАСС)

Первенство не уступает

В соревновании животноводов совхоза «Бурлаковский» по-прежнему не уступает никому первенства.

Все участники соревнования — доярка третьего отделения Нина Егоровна Козлова. За последние девять месяцев четвертого года семилетки она надоила от каждой фуражной коровы более 520—540 килограммов молока в день.

Более шести килограммов молока надоидают в среднем и по ферме. Коров кормят силосом, сахарной свеклой, регулярно гоняют дойную корову более 100 километров в день на прогулки.



На снимке:
комбайнер И. П. ЧУДАКОВ.
Фото Удовиченко.

В несколько строк

★ Новый Всесоюзный ежемесячный журнал «Зернобобовые культуры» начнет издаваться с января 1963 года. Его основная задача — обучение сельскохозяйственных кадров передовым приемам возделывания зернобобовых растений. Журнал рассчитан на

И теперь будет много молока

1. Как выгоднее вести хозяйство?

Наш совхоз молодой и зимовку скота начинает впервые.

Совхоз «Зенковский» организован в феврале 1962 года из пяти колхозов. Поголовье крупного рогатого скота размещалось в тридцати населенных пунктах, коров — в 11, свиней — в 7, птицы — в 6. Фермы были малокомплектные, экономически не выгодные, потому что люди работали с неполной нагрузкой. Бывало так: из тридцатой бригады везут на горнолазовод (это 25—30 км) пять фляг молока на одной машине. А сейчас молоковоз полностью загружается в бригаде №3 и по асфальтированной дороге через 45 минут уже приезжают на завод. На фермах преобладал ручной труд. 1436 коров обслуживало 120 доярок и 46 скотников-пастухов, а за 8480 курами-несушками ухаживало 12 птичниц. Всего в животноводстве, не считая бригадиров и учетчиков, работало 267 человек.

Стал вопрос о внутрихозяйственной специализации ферм и бригад. При значительном увеличении скота решили содержать коров в пяти местах, свиней — в двух. Птицу свезли в одно место. Причем, поголовье птицы будет доведено до 15 тысяч. При перспективном размещении скота учитывали естественные условия, кормовую базу и удобство транспортировки получаемой животноводческой продукции.

Мы подсчитали, что наиболее целесообразно на животноводческой ферме содержать 600—800 коров и нетелей. В этих условиях летом один силосный комбайн будет работать с полной нагрузкой, две автомашины отвозить от него зеленую массу для кормления скота. Такое поголовье не обременительно для бригадира. Ему удобнее руководить и учитывать работу бригады. Продукцию от такого поголовья в наших условиях способен доставлять в город один молоковоз.

Работа велась кропотливо и вдумчиво. Мы советовались с рабочими, руководителями ферм и бригад. Учитывали каждую деталь. В этом вопросе особенно было много предложений рабочих, бригадиров Наприенко и Васильева об очередности развития ферм. Учитывая это, решено на первых порах расширять 3 и 11 бригады. Немало было прочитано литературы по этому вопросу. Прокопьевский райком партии рассмотрел наши предложения и одобрил.

Специализация ферм — дело не одного года. Но,

имея такую перспективу, мы крупняем фермы. Скот уже скомплектован для зимнего и дальнейшего содержания. Теперь при увеличении скота на ферме высвободились 75 человек обслуживающего персонала. Это произошло потому, что люди стали работать с полной нагрузкой согласно норм.

2. На фермы идет машина

Приступили к механизации трудоемких процессов и внедрению новой технологии в животноводстве. Инициатором механизации животноводства является mechanик Василий Антонович Зотов.

Первое время его сдерживал главный инженер совхоза тов. Косачев, но молодому задору препятствовать было бесполезно. Его бригада по трудоемким процессам из четырех человек в течение лета оборудовала две доильных площадки типа «елочка», две передвижные установки «УДС» и одну простую доильную площадку.

Особенно большую работу проделала бригада по подготовке дворов к зиме. В частности, все скотные дворы, за исключением одного, оборудованы автопоилками. Только в этом году автопоилки установлены в 17 помещениях. Что это дает? Высвободилось 17 водовозов и столько же лошадей.

А главное, животные теперь могут пить воду вволю и в любое время. Во всех скотных дворах организуем подогрев воды до комнатной температуры. В зимнее время 1250 коров из 1570 будут выдаваться механически. 300 коров на четвертой ферме будут на беспривязном содержании. Там построили новый коровник и доильный зал.

3. В порядок дня — новые методы труда

Повсеместно внедрим подсосный метод выращивания телят. Подсосный метод выращивания телят на опытах 4 и 11 бригад организуется так, что коровы будут содержаться на привязи (расстояние между ними увеличивается до 2 метров), а телята содержатся в клетках и подпускаются к коровам в определенное время.

Разговоры о том, что коровы, выделенные на подсос, якобы остаются яловыми, неверны и это доказано практикой бригад №№ 4 и 11. Для этого нужно содержать коров упитанным, давать им ежедневно прогулку, хорошо кормить, поить.

План зимовки скота в молочном совхозе «Зенковский»

В текущем году полностью перейдем на искусственное осеменение коров. Четыре техника-осеменатора подготовлены, одного обучены и еще троих пошлем на учебу.

На колхозных фермах не было должного учета продуктивности животных, поэтому племенную работу приходится начинать вновь. Мы ее начали в совхозе с выделения телок в отдельные специализированные группы №10 и №11. Сейчас проводится качественное определение животных с целью дальнейшего оставления их на племя. Приступили к номерации скота.

Сейчас на словах все руководители ферм и бригад за искусственное осеменение, но на деле иногда получается не так. В бригаде №8 заболел как-то техник-осеменатор. И управляющий фермой тов. Седых дал указание помещение занять под кузницу. Управляющий второй фермой тов. Калибердин в пятой бригаде помещение под пункт строит второй год. За это время в бригаде уже подготовили троих осеменаторов, но условий для работы нет, и они уходят. Там, где к этому делу относятся с душой, как в бригаде №3, (осеменатор Белокопытов И. И.), результаты оказываются хороши. Искусственное осеменение коров здесь проочно вошло в практику.

4. Дворы будут

Потребность скота в помещениях полностью обеспечивается их наличием и строительством новых. На всех фермах еще летом было организовано строительство новых и ремонт старых скотных дворов. Только за один год совхозом построено: коровник для беспривязного содержания на 250 голов, три арочных и два деревянных помещения для молодняка крупного рогатого скота, свинарник на 600 мест, два арочных птичника (каждый из них состоит из двух спаренных арок) на двадцать тысяч голов. Пробурили две скважины, отремонтировали существующие.

Лучше всех подготовили скотные дворы к зиме животноводы первой и десятой бригад.

При строительстве новых и ремонтте существующих

Анастасия Рипа сдержала слово

НЕДРИГАЙЛОВ (Сумская область). (ТАСС). Звено Анастасия Рипа из колхоза имени Коминтерна завершило уборку кукурузы на зерно.

Год назад, уезжая на XXII съезд КПСС, делегатом которого была Анастасия Степановна, она

помещений большое внимание обращается на канализацию и вентиляцию. Доярки пятой и шестой бригад, работая в прошлые годы в помещениях без канализации, сами мучились и убедились, как плохо чувствуют себя животные, находясь в сырости. И в этом году они поставили вопрос перед управляющим т. Калибердиным провести канализацию в скотных дворах, что сейчас и делается.

Во всех бригадах первой фермы убедились, что без должной вентиляции нельзя не только получить высокую продуктивность, но и полностью сохранить молодняк. Управляющий т. Барков лично проверяет систему вентиляции и там, где она сделана с отступлениями от проекта, работу бракует и не принимает.

Подстилка для коров будет из опилок, а для телят и поросят выделяется солома озимых культур.

5. Забота о кормах продолжается

Мы отдаляем себе отчет в том, что предстоящая зимовка скота будет нелегкая, так как кормов заготовлено значительно меньше, чем требуется. Поэтому особое внимание обратим на их рациональное скармливание. При перевозке кормов и раздаче будем следить за тем, чтобы не допускать потерь. Солому будем давать в запаренном и сдобрленном виде. Осенью еще раз произведем на всех фермах и в бригадах переучет заготовленных грубых и сочных кормов. На основании этих данных составили баланс кормов.

При переучете обращаем внимание на качество заготовленных кормов. Так было отмечено, что хорошо засыпанная кукурузная масса в бригаде №11. Бригадир Наприенко проявил исключительную заботу, чего нельзя сказать о бригадах №6 и №10. Руководителям этих бригад указано на недостатки, и они их по возможности исправляют. Корма под расписку сданы на ответственное хранение обезды фуражирам. Там, где еще не вся солома засыпана, при-

зывают к работе. Анастасия Рипа сдержала свое слово. И вот кукуруза в амбаре. Каждый из 20 гектаров дал сухого зерна на 1,5 центнера больше, чем предусматривалось обязательством.

Все силы наших животноводов будут направлены на выполнение принятых обязательств в зимне-стойловый период.

С. ГОРЕМЫКИН, главный зоотехник совхоза «Зенковский». Прокопьевский район,

В среднем суточный рацион кормления каждой коровы состоит: из солоса — 25 кг, сена — 4, яровой соломы — 4. Это составляет восемь кормовых единиц или 660 граммов переваримого протеина. При добавлении концентрированных кормов, богатых протеином, рацион обеспечивает ежедневное получение десяти килограммов молока от дойной коровы.

Четвертая и пятая бригады заготовили кормов меньше, чем другие. Сейчас мы планируем организовать подвозку сена и соломы к этим фермам из других бригад. Кстати, большую часть грубых кормов подвезем к фермам с осени. Как только тракторы освободятся от вспашки зяби, приступим к этой работе.

Большое значение в зимних условиях имеет приготовление кормов, особенно яровой соломы. На крупных фермах (в бригадах №№ 3, 8 и 12) имеются кормокухни. Они оборудованы механизмами по измельчению и запариванию соломы, дроблению кормов, кормосмесителями и парообразователями. К сожалению, кормокухни имеются не везде.

6. Постоянные, хорошо знающие и любящие дело

Хорошо провести зимовку на фермах нельзя, если работают сегодня одни люди, а завтра другие. Нужны постоянные, хорошо знающие и любящие свое дело люди. Такие кадры у нас и работают. Внедрение механизации и передовых методов труда требуют от них новых знаний. Поэтому с октября начнем учебу с доярками, которым придется работать на механических дойках.

Отрадно видеть, что многие работники животноводства, чувствуя трудность предстоящей зимовки, сами вносят ряд ценных предложений. Лучший скотник молодняка крупного рогатого скота тов. Андреев, посетивший в этом году Всесоюзную выставку достижений народного хозяйства, недавно пришел в партком с предложением перевести его работать на подсосный метод выращивания телят. Просьба тов. Андреева удовлетворена.

Все силы наших животноводов будут направлены на выполнение принятых обязательств в зимне-стойловый период.

С. ГОРЕМЫКИН, главный зоотехник совхоза «Зенковский».

Слово нашего читателя

Даже если это— единственный случай

8-го сентября на двух машинах 39 студентов нашего института выехали в колхоз «Вперед» копать картофель. Настроение у каждого было веселое. Всю дорогу смеялись, пели песни.

И вот мы в колхозе. Правление направило нас в третью бригаду. Приехали мы туда и, получив от бригадира Яшункина задание, принялись за дело. Работа спорилась. Прекратили ее тогда, когда наступил вечер.

— Товарищ бригадир, а где мы устроимся на ночлег? — спросили Яшункина.

— Как где?! В степи. У нас всегда так...

— Но ведь сейчас холодно. Вы хотя бы в коровнике разрешили нам переночевать.

— Нельзя. Он новый. Вы его сжечь можете.

Общими усилиями еле добились разрешения переночевать в коровнике.

Бригадир пытается поскорее с нами расстаться, но мы напоминаем ему, что в коровнике кроме голых холодных полов ничего нет. Наконец, по его указанию привезли солому, но так мало, что половина ребят ушла ночевать в степь.

В ту ночь каждому из нас пришлось уснуть не больше 4-х часов. Было холодно. Чтобы немножко согреться, мы ходили и пели.

Я не стал ждать, когда портняки примерзнут к сапогам, на всханном поле развел костёр, стал отогревать ноги.

Наконец наступило утро. 5 часов. Сизый туман окутал деревню. Устоявшуюся ночью тишину разбудил скрип телег и цокот копыт. Это колхозники спешили на базар. Нам, приехавшим на помощь, было больно видеть такое. Мы возмущались.

Утром погода изменилась. Начал моросить холодный дождь. Выпив по пол-литру молока — это вся пища, которой нас кормили — ребята отправились заканчивать задание.

А мне нужно было найти бри-

гадира или учетчика и попросить, чтобы они вечером после окончания работы принесли у нас поле. Невольно я стал свидетелем такой картины. Колхозники, пришедшие рано утром на наряд, не знали, что делать — бригадир уехал на базар. Они разошлись по домам. Вся техника стояла без движения. Водители автомашин прикомандированные из города, напрасно искали учетчика Зубкова, чтобы заправить автомашины. Он в это время пьянился.

Во второй половине дня студенты закончили работу и, так как транспорта никто не выделил, пешком направились в город. Путь неблизкий — 60 км. Да и гостеприимство — хуже некуда. Настроение плохое. Они шли и кляли дождь учетчика, бригадира.

Я не мог уйти со всеми. Мне надо отчитываться за нашу работу. Иду к Зубкову. Настойчиво стучу в дверь его дома. Через полчаса слышу хриплый вопль: «Какого черта бьешь, не видишь, что никого нет дома!». Дверь отворилась. Начался нелегкий разговор. Я просил учетчика принять поле, сделать замер и выдать документы, а он заявил:

— Вон отсюда! Никуда я не поеду, справки вы не получите.

Я решил добиться своего. И добился, хотя много прошло времени, прежде чем получил документы. Справку пришлось писать самому под пьяную диктовку Зубкова, так как он, по его признанию, писать в таком состоянии не мог.

Совсем недавно появилась в моей книжке-дневнике другая запись, очень жизнерадостная и лаконичная: «20 и 21 сентября (четверг, пятница) 62 г. Копали картофель в Ильинском совхозе. Здорово! Хорошо встретили.

Выехали вечером девятнадцатого. В конторе встретил нас представитель совхоза и направил на ночлег. В 7 часов утра покушали. На поле нас доставили на совхозной машине. Получили задание на два дня.

В 6 часов вечера, выполнив

— До чего же прекрасные помидоры! — восхищаются все, кто был на овощных плантациях третьего отделения совхоза «Ильинский» Кузнецкого района. — А какая крупная капуста! Упругие белые кочаны весят по два—три килограмма каждый.

Да, урожай отменный! А сколько труда вложили овощеводы, чтобы вырастить его!

В первых числах июля начальник сбора первого урожая. Рабочие Новокузнецка получили раннюю капусту, огурцы, затем помидоры.

Все лето, до глубокой осени не прекращалась сдача овощей. Сдано 768 центнеров огурцов, около 350 центнеров по мидоров, 450 центнеров ранней капусты.

Хорошо поработали овощеводы, хороший урожай. Капуста дала по 200 центнеров, огурцы и помидоры более чем по 70 центнеров с гектара.

Идет осень. Собраны огурцы. Овощеводы отправляют в город последние центнеры помидоров, находящихся на дозревании, а там пойдет уборка поздней капусты.

Но не закончился год у овощеводов. Петр Михайлович

уже ведет разговор с овощеводами об очистке парников, о подготовке почвы, о вязке матов. К новому урожаю здесь готовятся сегодня, заранее. И поэтому третье отделение ежегодно идет впереди по сбору овощей.

На снимке: выборка и отправка дозревших помидоров в третьем отделении совхоза «Ильинский» Кузнецкого района.

Текст М. КОИДЕНКО.
Фото Л. УДОВИЧЕНКО.



двухдневную норму, мы могли возвратиться в город, но подавляющая масса студентов решила еще

одну ночь провести в деревне. Утром, позавтракав (кстати сказать, нас там кормили очень хорошо) и получив за каких-то 10 минут все документы, ребята на совхозной машине возвратились домой. Мне пришлось несколько задержаться на расчетной ведомости не было единственной подписи — директора совхоза. Он был в другом отделении. Но вскоре и эта подпись появилась, и я смог получить заработанные деньги на весь коллектив ребят.

Студенты сейчас говорят от души: «В такой совхоз, не задумываясь, всегда готовы поехать, в любое время, потому что руководители его люди человечные».

Может быть, я не написал бы всего этого. Ну, подумаешь, случай. Чего не бывает. Но, прочитав в газете выступление Н. Г. Заглады «Дорожить честью хлебороба», я не смог молчать. Взялся за перо. Ведь чертость бригадира Яшункина и учетчика Зубкова и равнодушие к общественному тех колхозников, которые уехали на базар, бросает тень на хлеборобов всего колхоза. А это, по-моему, нетерпимо, даже если это единственный случай.

Д. ХУТОРЯНСКИЙ,
руководитель группы студентов
Новокузнецкого металлургического института.

По следам наших выступлений

«Отмахнулись от критики»

Так называлась статья, опубликованная в газете «Сельская правда» за четвертое сентября. В ней отмечалось, причем второй раз, что в колхозе «Сибирь» Беловского района неловдовательно занимаются свиноводством.

Секретарь партийного бюро колхоза тов. Беков сообщил редакции, что корреспонденция обсуждена на партийном собрании. Критика в адрес руководителей хозяйства признана правильной. Правление и партийная организация колхоза принимают меры по устранению вскрытых недостатков. Свинярники ремонтируются и утепляются. В частности, уже подготовлены к стойловому содержанию животных свинярник-маточник на 100 голов, свинярник — откормочник.

Для скормления животным выделяются качественные корма. План сдачи государству свинины будет выполнен.

Это вопрос всеобщий

Что нас, родителей, беспокоит

Как только наши дети перешли в пятый класс, для нас, родителей, наступает полоса беспокойства. Дело в том, что от нашего поселка Малая Шедруха Сидоровского сельсовета Кузнецкого района до школы № 81 на Запсибметзаводе, где они учатся, расстояние туда и обратно 15 км. И вот это-то расстояние приходится ребятам шагать пешком, или, встав в пять часов утра, дежурить на дороге, ловить попутную машину.

Обращались мы с просьбой в посовет Запсибметзавода открыть в нашем поселке автобусную остановку. Председатель его пообещал помочь и забыл. А ведь чего проще это сделать. Мимо нашего поселка ходит автобус на шахту

КОЗЛОВА, ЯЦЕНКО,
ВЕГНЕР, МИХАИЛОВ,
ШКОЛДИНА, КОПЫЛОВ,
СОЛОДКО.

ОТДЫХАТЬ ВЕСЕЛО, КУЛЬТУРНО

Прочитав статью тов. Лексунина на «Молодежь ждет, тов. Папай», я спросила себя, а как у нас в совхозе. Надо сказать, что клубы к зиме на всех пяти фермах подготовлены. А вот работают они по-разному. Одни хорошо, другие — плохо.

Ключом кипит культурно-просветительская работа в клубах первой и пятой ферм. В клубе первой фермы, например, демонстрируется в неделю четыре кинокартин, часто читаются лекции, организуются вечера, дискуссии. Недавно прошел диспут по книге Мальцева «Войди в каждый дом».

Активисты клуба, в своем большинстве комсомольцы, постарались сделать так, чтобы как можно больше людей прочли эту книгу. Диспут прошел в жарких спорах, интересно. Люди остались довольны. Сейчас клуб к 1 октября готовится к вечеру «О вкусах спорят». На нем будет прочитана лекция, парикмахеры расскажут, как сделать красивую прическу, а работники ателье мод — как красиво одеваться.

Демонстрируются кинофильмы, читаются лекции и работает кру-

пления комсомольской организации совхоза «Суртаиха».

Провода на электролинии надо обновлять

Не лучше электропровода в квартирах рабочих. Многим жителям села они служат вот уже 27 лет. За это время изоляция нарушилась, что опасно и для жизни, и в противопожарном отношении.

Пора «Сельэлектро» заняться обновлением линии, а работникам пожарной охраны следует лучше следить за противопожарным состоянием села.

В. МАТВЕЕВ.

63 библиотеки-передвижки

В Прокопьевском районе пока не в каждом селе имеется библиотека. Довести книгу до каждого читателя взялись на общественных началах активисты библиотек, в частности, комсомольцы, молодежь. Например, дюйка второй фермы совхоза «Зенковский» Валентина Елисеева берет книги в Новорождественской сельской библиотеке и доставляет их в красный уголок на животноводческой ферме. Здесь книги берут и читают дюйки, телятницы, свиные, скотники.

Выполняют обязанности библиотекарей на общественных началах Николай Коршунов (село Кара-Чумыш), Сергей Савкин (Канаш), Ольга Аборкина (поселок Митичкино), Александр Степанов (Центральный), Н. Плотников (д. Еловка) и другие.

Всего в районе создано 63 библиотеки-передвижки на общественных началах.

Опыт ставили школьники

Учащиеся Индустриальной восьмилетней школы в нынешнем году вели большую опытническую работу на пришкольном участке. В результате скрещивания кукурузы «воронежской-76» и «барнаульской» получен гибрид. С пятидесяти квадратных метров собрано 63 килограмма спелых початков. Часть из ребят посыплют в Москву на Выставку достижений народного хозяйства, оставят себе на семена, а остальные початки сохранят и весной передадут совхозу «Зенковский».

На 0,06 гектара ребята вырастили картофель сорта «кемеровский». Собрано его 10 центнеров.

СОВХОЗ-ГОРОД

Озимовский совхоз «Волма» Минской области — хозяйство сравнительно молодое. Оно организовано четыре года назад на базе нескольких экономически слабых колхозов.

В совхозе пылко ведется строительство. На центральной усадьбе в деревне Слобода, где три года назад стояли обветшалые от времени избушки, выросли многоэтажные жилые дома. Только за последние годы новоселье справило около ста семей рабочих. В домах паровое отопление, горячая и холодная вода, газовые плиты.

В поселке построены сапожные и швейные мастерские, парикмахерская, баня, больница, детсад, ясли, несколько магазинов, кинотеатр с зрительным залом на 400 мест. Сооружается школа-интернат, а на окраине поселка — дом для престарелых. Совхоз «Волма» будет первым в республике совхозом-городом.

(ТАСС).

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Прокопьевск, улица Ленина, 125. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 1-19, заместителя редактора и отдела культуры — 6-20, ответственного секретаря — 6-20 (2 звонка), отдела сельского хозяйства — 2-40, отдела писем трудящихся — 2-40, корректорской — 7-63 (2 звонка).

ОП10430

Весна в космосе

К 5-ЛЕТИЮ ЗАПУСКА В СССР ПЕРВОГО В МИРЕ ИСКУССТВЕННОГО СПУТНИКА ЗЕМЛИ

В истории человечества как одно из выдающихся свершений нашей эпохи. Он, как в зеркале, отразил тот высокий научно-технический уровень, которого достигла наша страна, родина социализма.

Однако потребовалось немало времени, чтобы наука и техника сделали громадный скачок в своем развитии и человек от сказочных мечтаний и фантазии смог перейти к запуску в космос летательных аппаратов. Над решением этой сложнейшей задачи немало трудались в свое время наши выдающиеся соотечественники. Еще М. В. Ломоносов разрабатывал летательные машины, а Н. И. Кильбальчик — плавленный революционер — написал в тюрьме в ожидании казни трактат о реактивном движении. К. Э. Циолковский создал научно обоснованную теорию космонавтики, рассчитал и разработал различные системы летательных аппаратов, в том числе и многоступенчатую ракету.

И чем яснее вырисовывались контуры будущего космонавтики, тем понятнее становились огромные трудности проникновения в космос. Нужно было создать мощные двигатели, особое топливо и специальные материалы для постройки летательных аппаратов, сконструировать сложные механизмы и разработать программы управления. Сделать все это немыслимо без передовой науки и высокого промышленного потенциала.

Советский народ по праву может гордиться тем, что наша социалистическая Родина проложила путь в космос, осуществив тем самым вековую мечту человечества. Успешный запуск в СССР первого в мире искусственного спутника Земли, осуществленный пять лет тому назад — 4 октября 1957 года, навсегда останется

в истории человечества совершил полет по орбите вокруг Земли на корабле «Восток». Н. С. Хрущев назвал этот полет первой советской ласточкой в космосе. «Она, — говорил Никита Сергеевич 14 апреля на Красной площади, — взлетела к небу вслед за многими нашими спутниками и кораблями. Это — закономерное следствие гигантской научной и технической работы, которая проводится в нашей стране по овладению космическим пространством. Мы будем продолжать эту работу и вперед».

Вскоре весь мир славил подвиг Германа Титова, блестящее совершившееся супочный полет вокруг Земли на космическом корабле «Восток-2». Новый выдающийся достижением явился групповой полет космических кораблей «Восток-3» и «Восток-4» с советскими космонавтами Андрияном Нико-

лаевым и Павлом Поповичем на борту. Дерзновенная мечта человечества о проникновении в космическое пространство в условиях страны победившего социализма стала живой реальностью.

Все прогрессивное человечество восхищается огромными успехами в развитии советской космонавтики. Не робкими шагами — богатырской поступью идет Советский Союз в изучении космоса. Он далеко опередил в этой области Соединенные Штаты Америки, что признают и сами американцы.

Замечательные достижения, полученные при проведенных космических полетах, показывают, что мы стоим перед еще большими успехами в освоении космоса.

Понятно, что этих успехов можно достичнуть в мирных условиях, в условиях прекращения гонки вооружений и ослабления международной напряженности. Как сказано в Обращении ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и правительства Советского Союза по поводу группового полета героев-космонавтов А. Г. Николаева и П. Р. Поповича: «В наше время наука и техника открывают безграничные возможности для овладения силами природы и всестороннего их использования на благо человека. Великие открытия науки только тогда могут служить улучшению условий жизни, когда они используются в мирных целях, во имя счастья людей. Советское государство последовательно и настойчиво борется за прочный мир во всем мире. С мирными целями совершаются и новые полеты советских космических кораблей».

По новым, все более сложным трассам полетят в мировое пространство советские космонавты и внесут новый вклад в науку в интересах всего человечества.

Е. КОРИДАЛИН, зам. директора Института физики Земли Академии наук СССР, кандидат физико-математических наук.



Пловдивская ярмарка закрылась

СОФИЯ, 30 сентября. Сегодня закрылась XX юбилейная международная пловдивская ярмарка, в которой приняли участие 27 стран мира.

Во время работы ярмарки на ней побывало рекордное число посетителей, около 850 тыс. человек. (ТАСС).

Напряженное положение в Боливии

НЬЮ-ЙОРК. Как сообщают корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс из г. Ла-Пас вчера в Боливии было введено осадное положение. В официальном заявлении боливийского правительства говорится: по всей стране отменяются конституционные гарантии, органам власти дается право производить аресты без санкций судебных органов, запрещаются все собрания, правительственный почтовым учреждением дается право вскрывать почту.

В Боливии, пишет корреспондент агентства, в результате раскрытия антиправительственного заговора создалась напряженная обстановка. По распоряжению правительства было арестовано 20 представителей оппозиционных партий, в том числе партии «Фланхе Социалиста Боливиана». (ТАСС).



КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА. В Синьцзян — Уйгурской автономной области (территория которой в три раза больше территории Франции) за последние годы освоены новые земли. Значительные массы отведены под посевы хлопчатника.

НА СНИМКЕ: знатный хлопковод ЛИ Ю-ШУ (вторая слева) обменивается опытом выращивания хлопчатника в госхозе Шихоце, созданном на освоенных землях.

Фото Синьхуа — ТАСС.

Сватмана на гранит

НОВОСИБИРСК. Не так давно на левом берегу Оби на несколько километров тянулся большой пустырь. Теперь здесь раскинулись сотни благоустроенных домов. «Новосибирские Черемушки» были спроектированы молодыми архитекторами. Это не единственная их работа. Сибирский городок науки, аэропорт в Толмачеве и многие другие объекты Новосибирска — дело рук молодых зодчих.

Г. Иванов, А. Сабиров, Е. Амосов и другие молодые зодчие представили проект микрорайона, который рассчитан на 40 тысяч жителей. Этот проект удостоен диплома второй степени на всесоюзном смотре творчества молодых архитекторов

(ТАСС).

Запуск канадского спутника

НЬЮ-ЙОРК, 29 сентября. Сегодня Канада запустила первый искусственный спутник Земли «Алуэт». Спутник весом 300 фунтов (около 136 килограммов) был выведен на полярную орбиту с помощью американской комбинированной ракеты «Топ-Агейн». Местом запуска была также американская авиабаза Ванденберг (штат Калифорния), а консультантами — сотрудники национального управления по аeronautике и исследованию космического пространства США. В создании

первого канадского спутника участвовала и Англия, поставившая для него аппаратуру.

«Алуэт», по сообщению американских информационных агентств, успешно совершил первый оборот вокруг Земли. В задачи спутника, указывает агентство ЮПИ, входит «исследование верхних слоев ионосферы и космических шумов, которые нарушают телесвязь на большие расстояния».

(ТАСС).

Сливочное масло — на корм скоту

ГААГА, 28 сентября. В холодах странах скопилось 29 тысяч тонн масла, а также огромное количество сыра и других молочных продуктов, которые не находят сбыта в связи с недостаточной покупательной способностью населения и политикой, напраленной на искусственное поддержание высоких цен. Министр сельского хозяйства Голландии Ван Марейн предложил в целях поддержания высоких цен переработать значительную часть запаса сливочного масла на корм скоту.

(ТАСС).

ЛАГЕРЬ ОАС В ИСПАНИИ

ПАРИЖ, 28 сентября. В испанской провинции Аликанте находится учебный лагерь ОАС. Несколько сот человек, прибывших из Алжира, проходят там военную подготовку «в целях создания в дальнейшем специальных отрядов, единственная задача которых будет состоять в убийстве де Голля», пишет еженедельник «Экспресс».

(ТАСС).

Редактор Я. Л. СЕВЕРНЫЙ.