

# ПРАВДА КОММУНИЗМА

Орган Режевского райкома Коммунистической партии Советского Союза и Режевского районного Совета депутатов трудящихся

№ 83(2577) | Среда, 12 сентября 1956 года | Цена 15 коп.

## Выше темпы уборки и хлебосдачи

Темпы уборки и хлебозаготовок в колхозах района попрежнему остаются крайне низкими, что внушает серьёзную тревогу за судьбу богатого урожая, выращенного тружениками села.

На десятое сентября в целом по колхозам сжато зерновых 44 процента. Прирост за последнюю декаду составил всего около десяти процентов. При таких темпах для завершения уборочных работ потребуются ещё больше месяца, в то время как перед работниками сельского хозяйства стоит задача — завершить уборку к 20 сентября.

Находясь в равных условиях, колхозы имени Сталина, Черемисского Совета, и имени Ворошилова убирают хлеба и ведут хлебосдачу по-разному. Колхоз имени Сталина убрал на 39,4 процента, а второй — на 42,8 процента. Колхоз имени Ворошилова последнее время несколько больше сдаёт зерна, чем его сосед.

Хлебосдачу в колхозе имени Сталина тормозит то, что здесь больше партии зерна лежат на складе. Например, на механизированном току первой бригады скопилось свыше тысячи центнеров зерна. Кроме того, с полей ежедневно поступает 600—750 центнеров, а сушильное хозяйство пропускает в сутки всего 120 центнеров. Неудивительно, что за последнее время артель

заметно снизила хлебосдачу. За 9 сентября, например, колхоз имени Сталина сдал 157 центнеров, а колхоз имени Ворошилова — 167.

Медленно идёт уборка и хлебосдача в артелях имени Свердлова и «Первое мая». В первой убрано 44 процента, во второй — 41. Причина — неудовлетворительная работа комбайнов и нерасторопность правлений артелей в организации хлебосдачи. Здесь также на токах имеется зерно, но хлебосдачу задерживает сушильное хозяйство.

Колхозы зоны Режевской МТС еще больше отстают как по уборке, так и хлебосдаче. Здесь только артель имени Чапаева имеет некоторые успехи в уборке и хлебосдаче. Больше всех нужно убирать артели имени Буденного, где план уборки выполнен всего на 35 процентов. Очень мало убрал и колхоз «Верный путь».

В колхозах района попрежнему низка производительность уборочной техники, и, прежде всего, лафетных жаток и подборщиков. Для руководителей колхозов, секретарей партийных организаций график хлебозаготовок еще не стал непреложным законом. Они должны взять работу сушильного хозяйства под свой неослабный контроль и принять все меры к тому, чтобы выполнить план хлебосдачи к 20 сентября.

### Успех в работе

В колхозе имени Сталина Черемисского Совета комсомольское звено приступило к уборке картофеля. С раннего утра до позднего вечера звеньевая комсомолка Валентина Зиновьева со своим звеном находится в поле, на своём картофельном участке. Вместе с ними работают студенты пединститута.

Не забывает звено и партийная организация колхоза. Она заинтересована в работе своих помощников-комсомольцев. Часто на поле с беседой приходит секретарь партийной организации тов. Н. Ф. Мартюшев. Звено выпускает «боевые листки» и сатирическую газету «Вилы в бок».

Каменская.

## Воскресник в колхозе имени Ленина

Правление артели и сельский Совет 9 августа организовали воскресник по уборке зерновых и картофеля и сдаче хлеба государству.

Ранним утром в поле вышло кроме колхозников 135 человек рабочих и служащих, учащихся. Среди них 20 рабочих участка химлесхоза, 30 работников строительномонтажного управления, 15 учеников начальной школы.

В этот день работа спорилась на всех участках. Ученики школы № 1 и Фирсовской начальной школы убирали

картофель, студенты и рабочие выполняли другие работы. Комбайнеры тт. Шаманаев, Блохин и Кукарцев намолотили до 200 центнеров зерна каждый. Водитель автомашины тов. Деев сделал в Реж несколько рейсов, а колхозный шофер Д. В. Гончаров перевез свыше 100 центнеров зерна.

В результате за день убрано 6 га картофеля, сдано государству 180 центнеров зерна, засыпано семян картофеля 200 центнеров.

А. ПОЛКАРНОВ,  
СТОЛБОВСКИХ.

## О повышении заработной платы низкооплачиваемым рабочим и служащим

В целях дальнейшего улучшения материального благосостояния трудящихся Совет Министров Союза ССР, Центральный Комитет КПСС и Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов постановляют:

1. Впредь до проведения мероприятий по общему упорядочению заработной платы рабочих и служащих повысить с 1 января 1957 года заработную плату низкооплачиваемым рабочим и служащим, установив ее:

а) рабочим и служащим, занятым непосредственно на промышленных предприятиях, стройках, предприятиях транспорта и связи, — в размере не менее 300—350 рублей в месяц;

б) остальным рабочим и служащим, а также младшему обслуживающему персоналу и работникам охраны промышленных предприятий, строек и предприятий транспорта и связи в городах и рабочих поселках — в размере не менее 270 рублей в месяц.

Настоящее повышение заработной платы распространяется на рабочих и служащих, которые имеют тарифную ставку или должностной оклад ниже указанных размеров.

2. Установить, что выплата

Совет Министров  
СССР  
8 сентября 1956 г.

рабочим и служащим за выполнение и перевыполнение норм выработки, премий, выплата за сверхурочную работу, за работу в праздничные дни и в ночное время, надбавок и вознаграждений за выслугу лет, а также надбавок за работу в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, в безводных и высокогорных районах производится сверх размеров заработной платы, указанных в пункте 1 настоящего Постановления.

Эти выплаты исчисляются исходя из действующих на предприятиях, в организациях и учреждениях тарифных ставок и должностных окладов.

3. Поручить министрам и руководителям ведомств СССР и Советам Министров союзных республик определить в месячный срок по согласованию с Государственным комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы и ВЦСПС минимальный размер заработной платы по отдельным отраслям в пределах «а» пункта 1 настоящего Постановления.

4. Установить, что в тех случаях, когда рабочие и служащие проработали неполный месяц, размер заработной платы определяется пропорционально времени, отработанному в данном месяце.

Центральный комитет  
КПСС

5. Оплату труда учеников на предприятиях, стройках, в организациях и учреждениях производить в соответствии с действующим порядком.

Оплату труда рабочих и служащих, проходящих обучение в связи с переквалификацией, производить в соответствии с пунктом 1 настоящего Постановления.

6. Признать необходимым отменить с 1 января 1957 г. взимание подоходного налога и налога на холостяков, одиноких и малосемейных граждан СССР с рабочих, служащих и учащихся, получающих заработную плату или стипендию в размере до 370 рублей в месяц.

Внести на утверждение Президиума Верховного Совета СССР проект Указа о повышении размера необлагаемого налогом минимума заработной платы рабочих и служащих.

7. Предусмотреть в народнохозяйственном плане и в государственном бюджете на 1957 год расходы на проведение мероприятий по повышению заработной платы низкооплачиваемым рабочим и служащим в сумме 8 миллиардов рублей, что обеспечит повышение заработной платы в среднем по всей указанной группе рабочих и служащих примерно на 33 процента.

Всесоюзный центральный  
Совет профессиональных  
Союзов.

## Указ Президиума Верховного Совета СССР

### О повышении размера необлагаемого налогом минимума заработной платы рабочих и служащих

Президиум Верховного Совета СССР постановляет:

1. Отменить взимание подоходного налога и налога на холостяков, одиноких и малосемейных граждан СССР с рабочих и служащих, получающих заработную плату до 370 рублей в месяц.

Установить необлагаемый налогом минимум заработной платы рабочих и служащих и стипендии учащихся в размере 370 рублей вместо 260 рублей.

2. В соответствии со статьей 1 настоящего Указа внести следующие изменения в Указ Президиума Верховного Совета СССР от 30 апреля 1943 года «О подоходном налоге с населения»:

пункт «а» статьи 2 Указа изложить в следующей редакции:

«а) рабочие и служащие, получающие заработную плату не свыше 370 рублей в месяц»;

пункт «з» статьи 2 Указа

изложить в следующей редакции:

«з) учащиеся, получающие стипендию не свыше 370 рублей в месяц, — по этой стипендии»; пункт «а» статьи 13 Указа изложить в следующей редакции:

«а) учащиеся, получающие стипендию свыше 370 рублей в месяц, и аспиранты — по получаемой стипендии».

3. Настоящий Указ ввести в действие с 1 января 1957 года.

Председатель Президиума  
Верховного Совета СССР  
К. ВОРОШИЛОВ.

Секретарь Президиума  
Верховного Совета СССР  
А. ГОРКИН.

## Бывшие танкисты — на вахте мирного труда

В прошлое воскресенье советский народ и его вооруженные силы отмечали день танкиста.

Этот праздник особенно близок тем, кто служил и воевал в танковых частях, и сейчас, демобилизовавшись, вернулся к славному мирному труду.

В нашем районе немало танкистов в прошлом, а в нынешнем — хороших работников мирных профессий.

В Режевской МТС работает бригадиром тракторного отряда Дмитрий Ермолаевич Чу-

шев. С 1942 до конца войны он сражался с гитлеровскими захватчиками, был механиком-водителем танка. На его груди — свидетели боевых заслуг: медали за взятие Будапешта, Вены, «За победу в Великой Отечественной войне».

В 1946 году сменил руль боевой машины на руль трактора танкист Леонид Никитович Филонов. Сейчас он работает в Режевской МТС. Ему есть что вспомнить о прошедших боевых днях, о своих друзьях-танкистах.

В артели имени Сталина, Черемисского Совета, работает бригадиром овощеводческой бригады Георгий Прокопьевич Белоусов, в прошлом также танкист.

Были танкистами в Великую Отечественную войну и колхозник артели имени Ворошилова О. С. Тrefелов, электрик артели «Путь к коммунизму» С. П. Швецов, слесарь-сборщик А. В. Ломаков.

Сегодня они на своём трудовом посту крепят могущество нашей отчизны!

## О Ленинских премиях за наиболее выдающиеся работы в области науки, техники, литературы и искусства

ЦК КПСС и Совет Министров Союза ССР рассмотрели вопрос о восстановлении премий имени великого основателя Советского государства и Коммунистической партии Советского Союза Владимира Ильича Ленина за наиболее выдающиеся работы в области науки и техники и об учреждении Ленинских премий за наиболее выдающиеся произведения литературы и искусства, получившие широкое общественное признание.

В настоящее время, когда советский народ под руководством Коммунистической партии Советского Союза построил в основном социалистическое общество и решает задачи постепенного перехода от социализма к коммунизму, особо важное значение имеет всемерное развитие производительных сил советского общества, внедрение новой техники и на этой основе достижение изобилия материальных и культурных благ в нашей стране. В решении этих задач все возрастающее значение приобретают непрерывный технический прогресс, развитие науки и культуры.

Ещё в 1925 году, в целях поощрения выдающихся работ в области науки и техники, сельского хозяйства, медицины и общественных наук, Советское правительство учредило премии имени В. И. Ленина. В последующие годы премии имени В. И. Ленина были присуждены ряду ученых нашей страны. Однако после 1935 года присуждение Ленинских премий не производилось.

Имея в виду положительное значение поощрения наиболее выдающихся работ в области науки, техники и производства, произведений литературы и искусства, ЦК КПСС и Совет Министров Союза ССР вынесли решение о восстановлении премий имени Владимира Ильича Ленина — Ленинских премий за наиболее выдающиеся научные труды, архитектурные и строительные сооружения; внедренные в народное хозяйство изобретения, конструкции машин, новые материалы; усовершенствования методов производства. Учреждены вновь Ленинские премии за наиболее выдающиеся произведения литературы и искусства, получившие широкое общественное признание.

Учреждено пятьдесят Ленинских премий размером в семьдесят пять тысяч рублей каждая, в том числе:

за научные труды в области физических наук, механико-математических наук, технических наук, химических наук, геолого-географических наук, биологических наук, сельскохозяйственных наук, медицинских наук, военных наук, общественных наук — двенадцать премий;

за сооружения, внедренные в народное хозяйство изобретения, конструкции машин, новые материалы, усовершенствования методов производства в области: машиностроения, приборостроения, металлургии, разведки и добычи полезных ископаемых, химии и химической технологии, энергетики, электроники и автоматизации,

строительства, архитектуры, транспорта и связи, сельского хозяйства, легкой и пищевой промышленности, медицины — тридцать премий;

за высокохудожественные произведения литературы, изобразительного искусства, музыки, а также за наиболее выдающиеся достижения деятелей театрального искусства, кинематографии, получившие широкое общественное признание, — восемь премий.

Премии будут присуждаться ежегодно ко дню рождения В. И. Ленина.

Создан Комитет по Ленинским премиям в области науки и техники при Совете Министров СССР и Комитет по Ленинским премиям в области литературы и искусства при Совете Министров СССР для рассмотрения работ, выдвигаемых на соискание премий, и присуждения премий за наиболее выдающиеся из них.

Представление работ на соискание премий в Комитеты по Ленинским премиям будут производиться президиумами академий наук, научными и инженерно-техническими обществами, научно-исследовательскими институтами, высшими учебными заведениями, президиумом ВЦСПС, коллегией министерств СССР и союзных республик, предприятиями, правлениями союзов советских писателей, художников, композиторов, архитекторов, редакционными коллегией журналов, издательствами, общественными организациями, деятелями науки, техники, литературы и искусства.

## Где же ваша помощь, шефы?

— Заготконтора? Товарищ Земеров, вам овощи нужны или нет?

— Нужны.

— А если нужны, то заберите.

— Опять одни обещания, а мне надоело уже просить машину, — с досадой опуская трубку телефона, говорит председатель колхоза имени Буденного тов. Бачинин.

И было от чего досадовать. Колхозники в нынешнем году в два раза увеличили площадь под овощами, вложили много труда, и он окупился сторицей. Овощи уродились на славу. Тут бы уюпать да радоваться, но радоваться-то как раз и не пришлось.

Колхоз рассчитывал все овощи после сдачи госпоставок и натуроплаты продать в госзакуп. Вот здесь-то и пришла беда. Не оказалось машин для вывозки овощей на перевалочный пункт заготконторы.

Три автомашины должны направить в колхоз на уборку шефствующие предприятия: Озерской леспромхоз и Крути-

хинский лесосушитель. Однако уже прошло много времени с начала уборочной, а машин от шефов до сих пор нет.

Правление артели не раз обращалось к директору Озерского леспромхоза тов. Костышеву с просьбой дать машину для перевозки овощей, но получало всегда один ответ:

— Пока не могу дать машину, трудно, нужно вывезти сено.

Для вывозки сена тов. Костышев нашел две машины. А ведь сено могло бы и обождать. Обращались неоднократно и к заместителю председателя райисполкома тов. Калинин, но безрезультатно.

Сейчас в поле лежит в буртах 40 центнеров свеклы, много капусты, начали убирать морковь, огурцы. Всё это лежит и дрябнет. А вывезти не на чем. В колхозе не знают, что делать: убирать овощи или ждать, когда будут машины.

А. МАКАРОВА.

## Производственная практика

Наступила ночь. На полях остановились комбайны и жатки. Только издали слышен рокот одиноко работающего трактора. Это на СТЗ-НАТИ поднимает зябь учащийся училища механизации сельского хозяйства Анатолий Толмачев.

— Один из лучших учащихся нашей группы, — говорит о нем мастер производственного обучения Анатолий Алексеевич Веткин.

Вот и сегодня Толмачев выполнил дневную норму. Хорошо освоил в теоретическую часть своей будущей профессии, он набирается теперь практического опыта.

Днем на поле 2-й бригады сельхозартели имени Чапаева можно увидеть комбайн, на штурвальной мостике которого стоит паренек в форменной фуражке трудовых резервов.

Не только за штурвалом комбайна встретите будущих механизаторов. Их можно увидеть в кабине трактора, на кантарке мешков, на соломокопнителе. Весь комбайновый агрегат скомплектован из учащихся. Под руководством

своего классного руководителя Ивана Семеновича Полтавец они практически знакомятся с комбайновой уборкой. Учащиеся поработают и штурвальными, и комбайнерами, и трактористами.

Комбайновый агрегат училища механизации убрал уже более 150 гектаров зерновых культур.

В период практики учащиеся должны научиться устанавливать плуг на заданную глубину, проводить технический уход за трактором, установить норму высева, выполнять все регулировки комбайнов.

Многому из этого уже научились Эмма Трефилова, Николай Абрамов, Александр Некрасов и другие. Они работали на сеялке, на тракторе, на лафетной жатке и других машинах. Внимательные и дисциплинированные, Эмма, Николай и Александр хорошо осваивают будущую специальность. Большая заслуга в этом мастера тов. Веткина. Он строго следит за тем, чтобы каждый учащийся выполнил установленную программу.

В. ЛЕОНОВ.

Каждый день на базар в город Реж из Черемиски, Ленёвки и других сёл района ездит по 25-30 человек.



— Ты куда собрался?  
— На базар.  
— А работать?  
— Так ведь шефы из города приехали.

## Указ Президиума Верховного Совета СССР

### О переименовании международных Сталинских премий в международные Ленинские премии „За укрепление мира между народами“

1. Учитывая пожелания Комитета по международным Сталинским премиям, переименовать международные Сталинские премии в международные Ленинские премии «За укрепление мира между народами».

2. Установить, что лица, награждаемые международной Ленинской премией, получают:

а) диплом лауреата международной Ленинской премии;  
б) золотую нагрудную ме-

дали с изображением В. И. Ленина;

в) денежную премию в размере 100 тысяч рублей.

3. П.п. а) и б) § 2 настоящего Указа распространить также и на лиц, получивших Международную премию «За укрепление мира между народами» в период 1950—1955 гг.

4. Установить, что международные Ленинские премии «За укрепление мира между народами» присуждаются еже-

годно в количестве до 10 премий Комитетом по международным Ленинским премиям.

5. Порядок выдвижения кандидатов на международные Ленинские премии «За укрепление мира между народами» и условия присуждения этих премий разрабатывает и публикует Комитет по международным Ленинским премиям.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.  
Москва, Кремль, 6 сентября 1956 г. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

## Плохие помощники

Горячая пора сейчас на полях. Широким фронтом идёт уборка урожая. На помощь колхозникам приехали рабочие промышленных предприятий, учащиеся школ, студенты ВУЗов.

Несколько человек из никелевого завода послано помогать подшефному колхозу имени Чапаева. 6 рабочих назначены работать на зерноток. Однако только назначены. В

действительности работают на току лишь четверо. Двое ежедневно не выходят на работу. Да и остальные приходят на ток с опозданием. А Тамара Упорова работает только три дня в неделю, остальное же время проводит в поездках из Режа в Ленёвку и обратно.

Подобное безобразие происходит на глазах у представителя завода тов. Бобкова, который прислан в колхоз для руководства заводской бригадой.

Колхозники недовольны такой помощью. В. ВОЛОДИН.

## Первые дни в колхозе

С начала сентября студенты Режевского сельскохозяйственного техникума трудятся на полях колхозов района. Дни идут быстро. Юношей и девушек группы «Б» первого курса радушно встретили в колхозе имени Ворошилова, сразу разместили по домам.

В колхозе работает библиотека, приезжают агитационные бригады. Студенты добросовестно трудятся на полях. Особенно хорошо работают тт. Шаньгин, Нохрина, Шардакова и другие.

Т. ШИБАКОВА.

# Как колхоз имени Будённого выполняет план по производству мяса

Колхоз имени Будённого — это один из так называемых «средних» колхозов нашего района.

В нынешнем году колхоз, выполняя взятые обязательства, поднял производство сельскохозяйственных продуктов. Увеличена площадь пашни на 75 гектаров за счёт раскорчёвки новой площади. В два раза против прошлого года расширились площади под овощами и под кукурузой.

Колхоз взял обязательство получить в этом году от животноводства 600 тысяч рублей дохода.

В публикуемой ниже статье рассказывается, как колхозники добиваются выполнения своих обязательств.

## Производственный план — залог успеха

Правление колхоза в начале текущего года совместно с работниками животноводческих ферм составило производственный план по увеличению продуктов животноводства. По этому плану в нынешнем году колхоз должен получить на 100 гектаров земли по 20 центнеров мяса, в том числе свинины 17,6 центнера. Было решено сдать и продать государству 813 центнеров мяса. Свинина в плане сдачи и продажи занимает более 50 процентов.

Эти цифры обсуждались на общем собрании колхозников. Исходя из общего плана каждая комплексная бригада получила своё задание.

Колхоз по мере откорма скота будет сдавать мясо государству. Самое большое количество мяса будет сдано в сентябре.

## Что обеспечит успех

Увеличивать производство мяса колхоз решил прежде всего за счёт усиленного развития свиноводства. В прошлом эта отрасль велась неправильно. Основная масса поросят, для получения которых колхоз содержал большое количество свиноматок, продавалась, а на откорм ставилась лишь незначительная часть свиней. Так, в 1955 году колхозом было продано 657 поросят, а на откорм поставлено лишь 214 голов.

В этом году колхоз по плану должен откормить и

сдать государству 533 свиньи с общим весом 420 центнеров.

Сроки получения молодняка колхоз строго планирует. От основных маток получают по два опороса в год, в периоды, наиболее удобные для выращивания и откорма поросят. Первый опорос не позднее марта, второй — в июле, августе. Кроме того, поросят получают и от разовых маток.

Молодняк, полученный от первого опороса, к началу пастбищного периода достигает четырёхмесячного возраста, летом откармливается на дешёвых зелёных кормах с подкормкой из картофеля, корнеплодов с наименьшей затратой концентратов. В результате получается среднесуточный привес 600—700 граммов. Молодняк от зимнего опороса будет сниматься с откорма в основном в сентябре—октябре со средним живым весом 70—80 килограммов.

Уже сдано государству 82 головы. Вторая группа в 90 голов будет отправлена в сентябре, и 120 голов — в октябре.

Молодняк от второго опороса колхоз решил на зиму не оставлять, а после тщательного откорма сдать на мясо в декабре.

Кроме молодняка на откорм поставлены 30 выбракованных свиноматок. Из разовых маток 30 голов переводятся в основные, а остальные также поставлены на откорм.

Всё поголовье свиней откармливается до мясных кондиций.

## Крупный рогатый скот и птицеводство

Наряду с расширением откорма свиней для увеличения производства мясной продукции колхоз использовал нагул крупного рогатого скота. Это даст возможность при небольших затратах получить большее количество мяса.

Раньше колхоз мало уделял внимания производству говядины. В нынешнем году колхоз по плану должен сдать государству 127 голов весом 320 центнеров.

В летний период мясные группы крупного рогатого скота находятся на естественных пастбищах, а в

последний месяц нагула их подкармливают зелёными кормами.

Колхозом уже сдано 43 головы крупного рогатого скота. В сентябре будут сняты с откорма остальные 84 головы. Кроме того, на отгуле находится 217 голов овец, которые также будут сданы в сентябре.

Большое внимание колхоз уделяет птицеводству. В нынешнем году приобретено на инкубаторной станции 1000 цыплят. Поголовье птиц на птицеферме увеличено до двух тысяч. 300 голов молодняка в трёхмесячном возрасте было сдано на мясо.

Колхоз планирует не только выполнить обязательные поставки, но и сдать мяса в этом году на 166 центнеров больше плана, чтобы создать переходящий запас на будущий год.

## Укрепляется кормовая база

Для успешного выполнения взятых обязательств колхоз много внимания уделяет дальнейшему укреплению кормовой базы. Главное внимание уделяется кукурузе. Если в прошлом году под посевами кукурузы было 104 гектара, то в текущем году площадь под ней увеличена до 200 гектаров. Такое расширение посевов кукурузы дало возможность колхозу заложить 900 тонн высококачественного силоса.

Кукуруза входит также и в зелёный конвейер. Кроме кукурузы, для зелёной подкормки используются горох с овсом трёх сроков посева, овес и ботва столовой свёклы.

Использование в максимальных количествах зелёного корма значительно сокращает потребность в концентрированных кормах. В рационе молодняка свиней в первый и второй период кормления зелёный корм занимает большую половину.

Большую роль в откорме свиней играет картофель. В нынешнем году колхоз сможет выделить его на корм около двух тысяч центнеров.

Готовясь к зимовке скота, колхоз заготовил 6,5 тысяч центнеров сена и 18 тысяч центнеров соломы. Кроме того, в сентябре будет заложено ещё 100 тонн

силоса из картофеля с капустным и свекольным листом.

В среднем на одну корову будет заложено по 5 тонн силоса.

## Облегчить труд животноводов

Главным условием сохранения поголовья скота и увеличения его продуктивности является обеспечение скота хорошим помещением. Поэтому одновременно с увеличением производства продуктов животноводства колхоз уделяет большое внимание строительству новых помещений и их механизации.

В нынешнем году проведено большое строительство. Выстроено два скотных двора для крупного рогатого скота, каждый на 120 голов. На обоих скотных дворах устраняется автопоение, что даст возможность намного увеличить продуктивность молочного скота.

Выстроено две кормокухни: на скотном дворе и на свиноводческой ферме. Обе кормокухни снабжены новыми кормозапарниками, кормомойками, корнерезками. Сделаны специальные запарники для соломы. Оба скотных двора соединяются с кормокухней подземными дорожками, по которым корма из кормокухонь будут поступать на скотный двор.

Для снабжения скотного двора водой выстроена водонапорная башня. Около двора появилось новое помещение молокоприёмника.

Всё это строительство проведено силами двух комплексных бригад. Работа проведена большая, но имеется и много недоделок. Автопоение задерживается из-за отсутствия труб. Кормокухни стоят ещё без окон и дверей.

Имеются недостатки и в организации труда на фермах. Нет специальной бригады по доращиванию и откорму молодняка свиней.

Все эти недостатки надо ликвидировать.

Колхозы района, ранее отстающие по животноводству, в нынешнем году принимают меры к ликвидации отставания. Примером этому служит колхоз имени Будённого.

А. ЧЕРКАШИНА.



Иркутская область. В районе строительства Братской ГЭС ведутся большие работы по сооружению подъездных путей, строительству жилья.

На снимке: новая дорога, связывающая Братск с посёлком Падун.

## ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

### Как тов. Белоусов реагирует на критику

26 августа 1956 года в газете «Правда коммунизма» была напечатана заметка о продавец Белоусове.

Вместо того, чтобы обсудить эту заметку на заседании райпо и улучшить работу, председателем райпо тов. Мищенко, видимо, не придав ей никакого значения. Работа после опубликования заметки стала ещё хуже. «Не буду торговать совсем, вот тогда узнаете, — заявляет тов. Белоусов, — а критики я не люблю».

Причитающуюся сдачу Белоусов никогда не отдаёт. На работе попрежнему бывает пьяный, с покупателями груб.

Видимо, поэтому он врывается в квартиры Л. И. Ясашных, заведующей клубом, и П. К. Ясашных, работнице столовой, угрожая им за опубликованную в газете заметку.

И. ЯСАШНЫХ, АЛФЕРЬЕВА, ШЯНКОВА, Е. ЯСАШНЫХ, Г. КУКАРЦЕВ.

### Нужны покупательские конференции

Покупатель является самым справедливым судьёй, строгим критиком, хорошим советчиком. К его пожеланиям надо прислушиваться. Своё мнение о качестве торговли, о поступающих товарах покупатель может высказать на конференциях, которые проводятся во многих магазинах нашей области. Такие конференции обычно устраиваются торговыми организациями совместно с профсоюзами.

В нашем же районе ни в одном из магазинов такие конференции не проводились. Руководство межрайторга и райпо должны заняться проведением таких конференций. Для наведения порядка в торговых точках они принесут большую пользу.

О. ЕЛКИНА.

## На колхозном рынке

На центральном рынке ежедневно ведёт торговлю колхоз имени Калинина. Разнообразен ассортимент продаваемых овощей и молочных продуктов. Здесь можно купить огурцы, помидоры, молоко, сливки, яйца и лук. Кроме того, что колхоз отдаёт продукты для комиссионной торговли, им в августе было продано 879 литров молока, 350 килограммов капусты, 1962 килограмма огурцов, 228 килограмма

помидор, 373 килограмма зерна.

Бойко идёт торговля и в комиссионном ларьке. Овощи доставляет сюда колхоз имени Калинина. Сдаёт продукты и колхоз имени Ворошилова, в основном сметану и яйца.

Продавец И. И. Тыкин отпускает населению не только овощи, но и яблоки, орехи. Покупателей здесь всегда много.

## Беспечный бригадир

В колхозе имени Молотова бригадир огородной бригады Василий Феоктистович Путилов с колхозниками своей бригады никакой работы не проводит, даже заработанное количество трудовых за день не сообщает.

Колхозники обычно слышат ответ: «Много будешь знать, скоро состаришься». Бывают случаи, когда вместо 1,5 трудовых он писал 1,25 трудовых. Разговаривая с колхоз-

никами, ругается нецензурными словами, хотя уже за это обсуждался на правлении колхоза.

Во время прополки В. Ф. Путилов мерял участок «на глазок». Часто можно его видеть торгующим колхозными огурцами на базаре, а на складе этого не знают.

Неужели и дальше будет продолжаться так?

Группа колхозников.

## На стройках Родины



Грузинская ССР. Строительство Ткибули ГЭС вступило в предпусковой период. Закончено сооружение 2500-метрового туннеля, по которому пойдут воды реки Ткибули.

На снимке: напорная часть трубопровода.



Иркутская область. Широко развернулось строительство Иркутского алюминиевого завода. На стройку шестой пятилетки прибыло 600 юношей и девушек из Орла и Орловской области. Молодые патриоты сооружают завод железобетонных конструкций, ремонтно-механический и арматурный цехи, котельную.

На снимке: мастер производственного обучения В. Ф. Гурин (второй справа) проводит практические занятия по кладке стен с молодыми строителями.



Удмуртская АССР. Директивы XX съезда партии предусматривают завершение в шестой пятилетке строительства Воткинской ГЭС мощностью 540 тысяч киловатт.

На снимке: гидрологи Л. Г. Кузнецова (слева) и Т. В. Иванова определяют скорость течения воды в створе плотины.

## Силосование ботвы картофеля

### Консультация

Силос из картофельной ботвы—хороший сочный корм, и заготовка его может значительно увеличить запасы кормов в колхозах и совхозах. По питательности ботва картофеля близка к ботве корнеплодов и капустному листу и весьма богата каротином (провитамин А); в килограмме ботвы его содержится 70—80 миллиграммов.

На силос ботву ранних сортов картофеля скашивают за 2—3 дня, а поздних—за 3—5 дней до начала уборки клубней. Уборка ботвы в этот период почти не отражается на урожае клубней.

Силосовать нужно только чистую, не загрязненную землей ботву. В силосе из загрязненной ботвы обычно развиваются масляно-кислое брожение и гнилостные процессы, что приводит к резкому ухудшению корма, а нередко и к полной его порче.

Чистая ботва получается при уборке ее силосным комбайном «СК-2, 6» или жаткой-самосброской. Для скашивания ботвы указанные машины пускают вдоль борозд и режущий аппарат их устанавливают несколько выше гребней. За рабочий день комбайном можно убрать ботву с 7—8, а жаткой—с 2—3 гектаров.

Ботва картофеля относится к трудносплюскаемому сырью, поэтому ее надо закладывать в смеси со злаковыми травами, ботвой корнеплодов, капустным листом, содержащими в избытке сахар. При этом на одну часть картофельной ботвы необходимо брать такую же часть легкосплюскаемого сырья. Для лучшего перемешивания все силосное сырье нужно одновременно пропустить через силосорезку. При заполнении силосных сооружений к ботве картофеля также хорошо добавлять 10—15 процентов гумennых кормов (мякни или соломенной резки). Гуменные корма снижают влажность массы, вследствие чего осаживается содержащийся в ней крахмал. При этом количество сахара в зеленой массе увеличивается примерно в два раза и, следовательно, интенсивность микробиологических процессов и накопление органических кислот в сплюскаемой массе повышаются. Послойно закладывая гуменные корма и ботву не следует, так как в этом случае значительное

количество силоса может заплесневеть.

Ботва картофеля хорошо сохраняется при консервировании ее препаратом, состоящим из соляной кислоты и глауберовой соли: на один литр технической соляной кислоты берут 4,5 литра воды и 140 граммов глауберовой соли. Препарат приготавливают в деревянной кадке и равномерно послойно поливают им сплюскаемую массу из садовой лейки, предварительно окрашенной эмалевой краской или кислотоупорным лаком. На одну тонну картофельной ботвы расходуют 40 литров препарата. При химическом консервировании одной ботвы ее можно закладывать в силосное сооружение без предварительного измельчения.

Как и при силосовании других кормов, картофельную ботву нужно сильно трамбовать. Особенно плотная трамбовка необходима при силосовании ботвы в смеси с гуменными кормами, так как смесь хуже уплотняется, чем свежие зеленые растения. При слабой трамбовке силосная масса сильно разогревается, вследствие чего происходят большие потери питательных веществ.

Ботву картофеля можно силосовать в башнях, ямах, траншеях и в надземных буртах.

Сооружения для силосования нужно быстро заполнять силосной массой. Толщина слоя массы, загруженной в течение дня, должна быть не менее 1,5—2 метров. Ямы и траншеи должны быть загружены в течение двух дней, а башни высотой в 6—7 метров в 4—5 дней. Ямы и траншеи следует загружать возможно полнее, с верхом. Для лучшего заполнения круглых ям рекомендуется устраивать опалубку из досок, фанеры или листового железа высотой 70—80 сантиметров. При заполнении траншеи вдоль длинных сторон их устанавливают временные щиты такой же высоты. После осадки сплюскаемой массы опалубку и щиты снимают.

Необходимо обратить особое внимание на правильное укрытие силосных сооружений. Перед тем как поверхность силоса укрывают толстым слоем соломы или мякни и после это-

го засыпают землей. В этом случае в верхнем слое силоса развиваются плесени, так как под земляной покрывкой в соломе остается воздух. Лучшее всего поверхность силоса укрыть слоем жирной глины толщиной 7—8 сантиметров, плотно ее утрамбовать и после этого засыпать землей слоем в 20—30 сантиметров.

В осеннее время ботву можно силосовать в буртах на месте уборки картофеля. Для бурта выбирают возвышенное, ровное место, не заливаемое водой. Ширина бурта 4—5 метров, длина 12—15 метров, высота после осадки должна быть не менее 2,5 метра.

Бурты надо особенно сильно трамбовать, лучше трактором. После буртования силосную массу укрывают слоем глины и земли. В верхней части укрывающий слой должен быть толщиной в 40 сантиметров, а внизу в 20—25 сантиметров. Поздней осенью, незадолго до наступления морозов, землей укрывают лишь верхнюю часть бурта, а боковые стенки—соломой, прижимая ее жердями к бурту.

В некоторых колхозах ботву сохраняют в скирдах, прослоенных подсоленной соломой. При этом слой ботвы картофеля и соломы обычно бывает одинаковой толщины, примерно в 20—25 сантиметров. Высота скирда—2,5—3,0 метра, ширина—3,0—3,5 метра. Скирд вывершивают соломой. Груз сверху не накладывают. В скирдах ботва хорошо сохраняется, а выделяемый ею сок улучшает вкусовые качества соломы.

Особенно важно использовать для силосования ботву при ранней уборке картофеля. В это время она бывает наиболее богата питательными веществами. Ботву, поврежденную морозом, надо немедленно сколотить и засилосовать, не допуская ее высыхания и загнивания.

Скармливать силос из ботвы картофеля можно крупному рогатому скоту и овцам. Коровам дают его до 20 килограммов на голову в сутки, молодняку крупного рогатого скота старше шестимесячного возраста—5—6 килограмма, овцам—1,5—2 килограмма.

**А. БЕРЕЗОВСКИЙ,**  
кандидат сельскохозяйственных наук.

Научно-исследовательский институт кормления животных.

### «Аксайская новь»

#### Кинемеханик снимает фильм

РОСТОВ-на-ДОНУ, 8 сентября. На улицах станции Аксайской и фермах колхоза имени Сталина местные жители часто замечали кинемеханика Николая Нарницына с любительским киносъёмочным аппаратом. День за днем снимал он на пленку кадры из стапичной жизни, которые впоследствии составили короткометражный фильм «Аксайская новь».

Этот фильм с большим ус-

### В мире необычного Рожковое дерево

В Малой Азии издавна известно замечательное дерево, приносящее вкусные и сладкие плоды—рожки. Сейчас культура рожкового дерева распространилась по всему побережью Средиземного моря. Его можно встретить в Египте, Греции, Италии, Испании, Южной Франции.

В нашей стране рожковых деревьев нет, но плоды их до революции ввозились из-за границы.

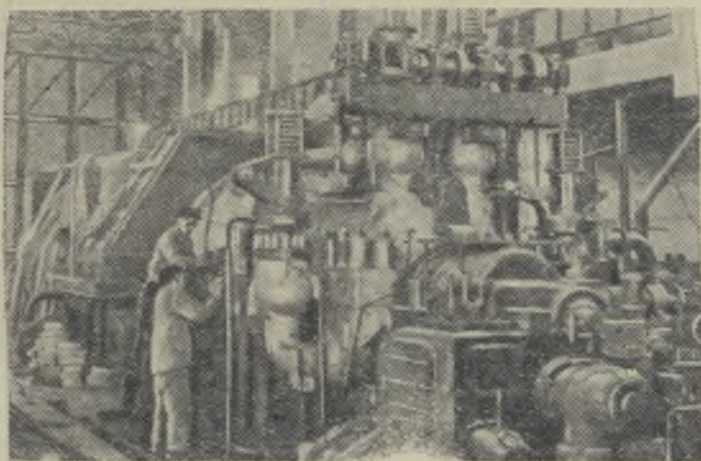
Многим примечательно это крепкое дерево. Оно растет на сухой каменистой почве, пуская крепкие корни в трещины и расщелины, отличается долговечностью—может жить столетия.

Это тенистое дерево не требует большого ухода. Семена, посаженные в хорошую землю, дают весной небольшие зеленые ростки. Когда они подрастут, их пересаживают в специальный питомник. Через четыре года дерева настолько окрепнут, что не боятся ни засухи, ни дурной почвы. Их осторожно выкапывают, чтобы не повредить корней, и отправляют куда требуется. На восьмом году деревья начинают давать плоды и приносят их в течение нескольких веков. Есть деревья, которые дают каждый год до трехсот килограммов вкусных, сладких плодов.

Если за деревом следить, увеличивается не только количество плодов, но и их качество: мякоть становится мясистей, сочнее и слаще. Рожковые стручки очень богаты углеводами. В них двадцать три процента сахарозы, одиннадцать процентов глюкозы и много других питательных веществ. Из рожков делают сахар, сиропы, гонят спирт.

Древесина рожкового дерева, очень твердая и красивая, идет на столярные поделки.

Ценное рожковое дерево, повидимому, можно разводить в наших сухих субтропиках. Оно, очевидно, сможет акклиматизироваться в Закавказье и Средней Азии—на каменистой почве предгорий Киргизии, Узбекистана, Таджикистана—тогда оно перестанет быть для нас необычным.



Узбекская ССР. В окрестности Ферганы развернулось строительство нефтеперерабатывающего завода. Это—одна из крупных новостроек республики. Закончено строительство первой очереди ТЭЦ. Скоро она даст электроэнергию.

На снимке: подготовка турбогенератора к пуску.

Редактор Е. НОВОСЕЛОВ.