

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Ленинское знамя

Орган парткома Беловского совхозно-колхозного производственного управления и Беловского районного Совета депутатов трудящихся

№ 124  
Четверг,  
12  
декабря  
1963 года  
1-й год издания  
Цена 2 коп.

Мы идем правильной, единственно верной дорогой, указанной нам великим Лениным. И какие бы трудности ни стояли на этом пути, Коммунистическая партия, советский народ преодолеют их. Нет такой силы, которая помешала бы советскому народу достичь намеченной цели.

## На Пленуме Центрального Комитета КПСС

МОСКВА. 9 декабря в Москве в Кремлевском Дворце съездов в 10 часов утра открылся Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

На повестке дня Пленума один вопрос — ускоренное развитие химической промышленности — важнейшее условие подъема сельскохозяйственного производства и роста благосостояния народа.

Пленум проводится с участием широкого партийного актива.

С докладом по обсуждаемому вопросу выступил тепло встречаенный присутствующими Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев.

Коммунистическая партия, советский народ, — говорит товарищ Н. С. Хрущев, — последовательно и настойчиво претворяют в жизнь решения XXII съезда, нашу партийную Программу. Как вы помните, и в решениях съезда, и в Программе подчеркнуто, что главной экономической задачей партии и народа является создание материально-технической базы коммунизма. Наша партия неизменно руководствуется ленинскими указаниями о том, что после победы революции хозяйственное строительство, экономика — есть главное поприще борьбы за коммунизм.

Валовая продукция промышленности Советского Союза за последние десять лет возросла в 2,7 раза. Почти в два раза поднялась производительность труда.

Значительные достижения имеются и в сельском хозяйстве. В прошлом году закуплено больше, чем в 1953 году: зерна — в 1,8 раза, мяса — в 2,4 раза, молока — в 2,7 раза, яиц — в 3,2 раза, сахарной свеклы — почти в два раза, хлопка — на 12 процентов.

Нынешний год, отмечает Н. С. Хрущев, был исключительно неблагоприятным по климатическим условиям. Суровая зима, а затем жестокая засуха нанесли ущерб важнейшим сельскохозяйственным районам страны, урожай был получен ниже, чем в прошлом году, а озимые на миллионах гектаров погибли.

Хотя в стране в нынешнем году заготовлено хлеба на 836 миллионов пудов больше, чем в 1953 году, все же в этом году зерна, главным образом пшеницы, у нас не хватает. Правительство вынуждено было купить известное количество хлеба за рубежом. Нашились, оказывается, такие люди, которые рассуждают: как же это так, раньше при меньших валовых сборах зерна сами продавали хлеб, а теперь покупаем.

Что можно сказать таким людям? Если в обеспечении населения хлебом действовать методом Сталина, Молотова, то тогда и в промышленности с 8 миллиардов

продажать хлеб за границу. Метод был такой: хлеб за границу продавали, а в некоторых районах люди из-за отсутствия хлеба пухли с голода и даже умирали.

В докладе отмечается, что резко изменилась структура государственных заготовок и особенно продуктов животноводства. В 1953 году и раньше значительная часть государственных закупок производилась за счет поставок из личного хозяйства колхозников. В прошлом же году доля колхозов и совхозов в государственных закупках составила: по мясу — 86 процентов, молоку — 95 процентов и по яйцу — около 70 процентов.

Предметом особой заботы партии, продолжает докладчик, является повышение экономической эффективности производства. Мы должны дать широкий простор развитию наиболее прогрессивных направлений в технике и важнейших отраслей народного хозяйства в целом. Одной из таких отраслей является химическая промышленность.

Новейшие достижения науки и техники, отечественная и зарубежная практика последних лет все более раскрывают растущие потенциальные возможности химической индустрии, поднимают ее роль в развитии производительных сил общества.

Разрабатывая меры по ускорению развития химической промышленности, мы делаем новый крупный шаг в подъеме народного хозяйства страны в целом и особенно в таких жизненно важных отраслях, как сельское хозяйство и производство товаров народного потребления.

Этими соображениями и руководствовался Президиум ЦК, решив еще раз поставить на обсуждение Пленума ЦК КПСС вопрос о дальнейшем развитии химической промышленности. По существу это один из важнейших вопросов о наиболее целесообразных путях и средствах создания материально-технической базы коммунизма.

В нашей стране после майского (1958 года) Пленума ЦК развитие химической промышленности уделяется большое внимание, и надо сказать, что многое уже сделано. В широких масштабах развернулось строительство химических заводов и цехов. Капитальные вложения в эту отрасль за пять лет семилетки составят 5,3 млрд. рублей, что почти в полтора раза больше, чем за все предшествовавшие майскому Пленуму 40 лет Советской власти.

Президиум ЦК вносит на рассмотрение Пленума следующую программу развития химической промышленности.

Довести валовую продукцию важнейших отраслей химической промышленности с 8 миллиардов

лиарда рублей в 1965 году и до 24—26 миллиардов в 1970 году. При этом производство минеральных удобрений за предстоящее семилетие увеличивается в 3,5—4 раза (до 70—80 миллионов тонн);

выпуск химических средств защиты растений и борьбы с вредителями в пересчете на действующее начало — в 7,5 раза; производство пластмасс и синтетических смол — в 6—6,9 раза (до 3,5—4 миллионов тонн); выпуск химических волокон — в 4,4 раза (до 1350 тысяч тонн) и автомобильных шин — в два раза (до 44 миллионов штук).

За семь лет нужно построить примерно 200 новых и реконструировать свыше 500 действующих предприятий.

Общая сумма капитальных вложений в развитие химической промышленности и комплексную химизацию сельского хозяйства составит выше 42 миллиардов рублей, в том числе затраты, связанные только с химизацией сельского хозяйства, определяются примерно в 10,5 миллиарда рублей.

Наша партия и правительство впервые за все годы Советской власти получили возможность выделить столь крупные капиталовложения на отрасли производства, которые непосредственно связаны с удовлетворением потребностей народа.

В докладе уделяется большое место химии как могучему средству развития сельскохозяйственного производства. Приводятся расчеты потребного количества сельскохозяйственных продуктов для полного удовлетворения растущих потребностей народа и государства.

С учетом удовлетворения всех нужд государства потребуется произвести следующее количество продовольственных продуктов. Зерна — 14—16 миллиардов пудов в 1970 году и 18—19 миллиардов пудов в 1980 году; соответственно мяса в убойном весе — 20—25 миллионов тонн и 30—32 миллиона тонн; молока — 115—135 миллионов тонн и 170—180 миллионов тонн; сахара — 10 миллионов тонн и 12 миллионов тонн.

Достижение такого уровня является главной задачей партии и народа в развитии сельского хозяйства. Это будет конкретное воплощение в жизнь Программы нашей партии.

При составлении зернового баланса мы должны учитывать не только потребности в продовольственном зерне. Нам необходимо предусмотреть и полное обеспечение животноводства концентрированными кормами, которые являются главной расходной частью зернового баланса.

Для того чтобы добиться устойчивых, гарантированных урожаев

зерновых культур и получать хлеба столько, сколько нужно для полного удовлетворения потребностей страны, необходимо ускоренными темпами развивать химию, наращивать производство минеральных удобрений.

В докладе подчеркивается, что интенсификация — крепкой основы для развития сельского хозяйства. На конкретных примерах и расчетах товарищ Н. С. Хрущев показывает, что единственным разумным путем для полного удовлетворения потребностей страны в сельскохозяйственных продуктах в указанном объеме — это повышение урожайности. При этом в борьбе за повышение урожайности надо умело использовать удобрения, лучшие сорта зерновых культур, сельскохозяйственную технику, повышать мастерство колхозников и работников совхозов.

Партия и правительство за последние годы провели значительную работу по увеличению производства минеральных удобрений. В результате их производство в 1953 году с 7 миллионов тонн в 1953 году до 20 миллионов тонн в текущем году. Это, конечно, неплохой рост. Но все же количество производимых удобрений не отвечает потребностям сельского хозяйства.

По производству минеральных удобрений мы серьезно отстаем. Отсюда и отставание по урожайности, по выходу сельскохозяйственной продукции на гектар пашни.

Наряду с осуществляемыми мерами усиления технической оснащенности сельского хозяйства, производство минеральных удобрений является решающей основой дальнейшего подъема сельского хозяйства. Химия и механизация — вот то, что должно быть сего-

дня предметом особой заботы партии и правительства, всего народа в области сельского хозяйства.

В один ряд с удобрениями следует поставить производство гербицидов и ядохимикатов. Сельскому хозяйству причиняют огромный ущерб сорняки, а также различные вредители и болезни растений, потерю урожая от которых во многих случаях достигают 20 процентов.

В докладе также подчеркивается исключительная важность обогащения некоторыми химическими добавками кормов, что повышает их эффективность. Речь идет о кормовых дрожжах, консерватах, микролементах, витаминах, кормовых антибиотиках.

Далее товарищ Н. С. Хрущев говорит об упорядочении перевозок и хранения химических удобрений, поставив вопрос о строительстве механизированных складов, расфасовочных баз, выпуске специальной тары для удобрений — полиэтиленовых и бумажных мешков.

В докладе также поставлен ряд других важных проблем, связанных с химизацией сельского хозяйства, — необходимость улучшения агрономической службы в сельском хозяйстве, расширение подготовки специалистов-агрохимиков.

Химия, продолжает Н. С. Хрущев, дает возможность не только кардинально решить проблему изобилия продуктов сельскохозяйственного производства. Она открывает безграничные возможности для производства чрезвычайно широкого и разнообразного ассортимента высококачественных товаров народного потребления.

Окончание на 2 стр.



УЗБЕКСКАЯ ССР. В этом году Кокандский суперфосфатный завод добился больших успехов в увеличении выпуска и улучшении качества продуктов химии для сельского хозяйства. Замечательные люди трудятся на этом заводе. Один из них — Султан Турсунходжаев. Парнишка поступил он на завод, поначалу был подсобным рабочим. С тех пор прошло больше 15 лет. Султан взрослел, учился. Теперь он старший аппаратчик сернокислотного цеха. Профессия сложная и ответственная. Ведь нужно знать не только оборудование, но и скрытые от глаза производственные процессы. С. Турсунходжаев постоянно думает над тем, как усовершенствовать производство, вносит свои предложения по улучшению технологии. Смена С. Турсунходжаева ежемесячно дает сверхплановой продукции и экономит сырья больше, чем другие смены.

После работы Султана Турсунходжаева часто можно видеть со своими друзьями — операторами других смен, которым он передает свой опыт.

НА СНИМКЕ: С. Турсунходжаев (слева) беседует со своими учениками — старшими аппаратчиками сернокислотного цеха М. Куценко и М. Мамарджановым.

Фото Г. Бойко,

# На Пленуме Центрального Комитета КПСС

Продолжение. Нач. на 1 стр.

Образно говоря, химия может не только кормить, но и одевать человека, она принесет в его быт множество удобных, дешевых, практических вещей.

Чтобы ускорить развитие соответствующих отраслей легкой промышленности, намечается в 1970 году довести выработку химических волокон примерно до одного миллиона 350 тысяч тонн. Такой объем производства даст возможность намного увеличить выпуск тканей, трикотажных изделий и других товаров широкого потребления.

Указанный объем производства позволит нам в 1970 году по тканям приблизиться к современному уровню их производства в США, а по трикотажу и чулочно-носочным изделиям значительно опередить и обеспечить население нашей страны в трикотажных изделиях по рациональным нормам потребления.

Намечается значительно ускорить развитие производства искусственной кожи и пленочных материалов. Широкое применение этих материалов в народном хозяйстве вызывается не только нехваткой натурального сырья, но в ряде случаев лучшим качеством искусственных материалов и высокой их экономичностью.

Развитие отраслей химической промышленности, связанных с производством товаров народного потребления, — одна из важных задач дальнейшего подъема экономики страны. По мере того, как таких изделий мы будем производить все больше и больше, страна получит возможность значительного снижения цен на товары народного потребления.

Внедрение химических методов ведет к серьезным преобразованиям технологии во многих отраслях тяжелой индустрии и строительства. Современные полимерные материалы в нашей стране стали вырабатываться и применяться сравнительно недавно, потребовались определенный срок, большие усилия ученых, рабочих, инженеров и техников для того, чтобы изучить свойства пластмасс, организовать их производство.

Но то, что сделано, мы можем рассматривать лишь как скромное начало. В прошлом году произведено синтетических смол и пластмасс немногим более 470 тысяч тонн. Это примерно столько, сколько вырабатывает Франция. Конечно, для нашей страны этого совершенно недостаточно.

К 1970 году намечается производить 3,5—4 миллиона тонн пластических масс и синтетических смол. Это в шесть-семь раз больше того, что производим в настоящее время.

Большой раздел доклада посвящен вопросам внедрения достижений химии в тяжелую индустрию и строительство.

Дальнейшая индустриализация, говорит Н. С. Хрущев, сокращение сроков и снижение стоимости строительства в значительной степени будут зависеть от того, какое место продукты химии найдут в строительстве и особенно в промышленности строительных материалов.

Далее товариц Н. С. Хрущев

говорит о необходимости резкого подъема химического машиностроения, лучшей организации строительства и реконструкции химических предприятий, повышении эффективности научно-исследовательской работы в области химии.

Успешное осуществление намеченной программы развития химии дает нашей стране огромный экономический эффект. Если обобщить все то, что получим от претворения в жизнь этого плана, то это выразится в огромных, миллиардных, суммах.

Только от снижения себестоимости продукции в результате применения химических материалов в различных отраслях народного хозяйства за период с 1964 по 1970 год будет получена экономия в сумме 32 миллиардов 700 миллионов рублей. А общий чистый доход от мероприятий по химизации промышленности и сельского хозяйства за 1964—1970 годы составит почти 57 миллиардов рублей при капиталовложениях за этот же период в сумме 42 миллиардов рублей.

В заключение своего доклада, многократно прерываемого бурными аплодисментами, товарищ Н. С. Хрущев говорит:

«Мы идем правильной, единственно верной дорогой, указанной нам великим Лениным. И какие бы трудности ни стояли на этом пути, Коммунистическая партия, советский народ преодолеют их. Нет такой силы, которая помешала бы советскому народу достичь намеченной цели. Вперед, товарищи, к новым успехам в строительстве коммунизма!»

Пленум продолжает свою работу.

МОСКВА, 10 декабря (ТАСС). Сегодня утром на Пленуме ЦК КПСС началось обсуждение доклада товарища Н. С. Хрущева «Ускоренное развитие химической промышленности — важнейшее условие подъема сельскохозяйственного производства и роста благосостояния народа».

Во всех выступлениях красной нитью проходит мысль, что реализация грандиозной программы химизации народного хозяйства, изложенной и глубоко обоснованной в докладе товарища Н. С. Хрущева, явится могучим оружием для ускорения роста благосостояния народа, ускорения созда-

ния материально-технической базы коммунизма.

Обсуждение доклада началось выступлением члена Президиума ЦК КПСС, Председателя Совета Министров Российской Федерации Г. И. Воронова.

Он подчеркивает неоцененную роль химии в подъеме сельского хозяйства, в получении высоких урожаев. Сейчас, отмечает оратор, в увеличении сельскохозяйственного производства главный путь — идти вглубь, а не вширь. Важнейшее средство для этого — химизация. Раньше мы не могли следовать таким путем. У нас не было достаточной индустриальной базы. Теперь такая база создана.

Российская Федерация к 1970 году может и должна получить 8,6 миллиарда пудов зерна, соответственно увеличить производство мяса, молока и других сельскохозяйственных продуктов. Для этого в Федерации производство минеральных удобрений к 1970 году доводится до 44 миллионов тонн.

Тов. Воронов говорит о необходимости коренного улучшения качества удобрений, с тем, чтобы выпускать их с большой концентрацией питательных веществ, о создании единой агрономической службы. Он подчеркнул важность инициативы ставропольских земледельцев, решивших начать агрономический всеобуч.

В заключение тов. Воронов заверил ЦК КПСС, что труженики Российской Федерации с честью возьмут новые рубежи, которые наметят настоящий Пленум, и внесут достойный вклад в дело строительства коммунизма.

Такое же заверение от имени тружеников республики сделал первый секретарь ЦК Коммунистической партии Украины П. Е. Шелест. В своем выступлении он сообщил, что химизация сельского хозяйства даст возможность Республике довести производство зерна в 1970 году до 3,3 миллиарда пудов. Оратор далее рассказал о замечательной борьбе украинцев за мощный подъем химической промышленности.

На трибуне первый секретарь Краснодарского сельского краикома партии Г. И. Воробьев. Кубань, говорит он, с помощью химии доведет валовой сбор зерна до 650—700 миллионов пудов, а возможно и до миллиарда пудов.

Выступающие по докладу това-

рица Н. С. Хрущева приводят яркие факты и примеры, наглядно показывающие, как химия уже теперь позволяет делать многое для повышения благосостояния народа.

В Москве, например, являющаяся одним из крупнейших центров текстильной промышленности, сейчас все шелковые ткани, примерно четыре пятых шерстяных тканей и некоторая часть хлопчатобумажных — выпускаются с применением химических волокон. Это позволило значительно снизить стоимость изделий. По сравнению с прошлым годом средняя розничная цена мужских костюмов и пальто в нынешнем году снизилась на 18—20 с лишним процентов, почти на столько же снизилась цена женских платьев и на 27 процентов — розничная цена женских пальто. При этом качество изделий улучшается.

Об этом рассказал первый секретарь Московского городского комитета КПСС Н. Г. Егорьевич, посвятивший значительную часть своего выступления проблемам улучшения работы химических научно-исследовательских институтов и проектных организаций Москвы.

Без химии, сказал в своем выступлении первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов, узбекские хлопководы не смогли бы одержать тех успехов, которых они достигли в нынешнем году. В неблагоприятных климатических условиях они собрали рекордное количество «белого золота» — 3670 тысяч тонн хлопка-сырья.

Наряду с хлопководством сейчас в Узбекистане будет развиваться и производство зерна, с тем, чтобы довести к 1970 году его валовой сбор до 400 миллионов пудов, в том числе 100 миллионов пудов риса. Путь к этому — орошение, комплексная механизация и химизация сельского хозяйства, говорит тов. Рашидов.

В выступлениях ораторов много

внимания уделяется конкретным вопросам строительства большой химии — возведению новых гигантов химической индустрии, с тем, чтобы они являли собой воплощение последнего слова отечественной и мировой науки и техники, созданию новых технологических процессов, улучшению качества и расширению ассортимента продукции химической промышленности.

Эти вопросы значительное место заняли в выступлениях первого секретаря ЦК Компартии Белоруссии Н. Т. Мазурова, первого секретаря Ленинградского промышленного обкома партии В. С. Толстикова, директора Новомосковского химического комбината (Тульская область) С. В. Садовского, первого секретаря Горьковского промышленного обкома партии М. Т. Ефремова и других ораторов.

Тов. Толстиков сообщил, что машиностроительные заводы Ленинграда в большинстве своем с честью справились в нынешнем году с заказами химической промышленности на поставку оборудования. Ленинградцы создали и досрочно выпустили первый агрегат для выработки вискозного шелка по непрерывному методу. Сейчас он монтируется на Клинском комбинате. Один такой агрегат вырабатывает в год такое количество волокна, которое заменяет количество шерсти, получаемой в год от миллиона овец. В будущем году будет выпущено 20 таких агрегатов.

На трибуне академик ВАСХНИЛ П. П. Лукьяненко — один из виднейших селекционеров страны. Он говорит о высокой отзывчивости озимой пшеницы на химические удобрения. Пшеница «безостая-1» на опытных полях Кубани при внесении полной меры минеральных удобрений дала урожай сыше 62 центнеров с гектара.

Обсуждение доклада товарища Н. С. Хрущева на Пленуме ЦК КПСС продолжается. (ТАСС).

## Программа борьбы за урожай

Труженики нашего района с большим вниманием знакомятся с материалами декабрьского Пленума ЦК КПСС. Вот что рассказал нашему корреспонденту главный агроном совхоза «Трудармейский» Виктор Кириллович Дыбенко.

Мероприятия по развитию химии, о которых говорил в своем докладе Н. С. Хрущев, нам, хлеборобам, особенно по душе. За счет внесения минеральных удобрений резко повысится урожайность полей.

Слов нет, что минеральных удобрений сейчас мы получим значительно больше. Но нельзя сбрасывать со счета и перегной. Его у нас много. Сейчас в совхозе идет полным ходом вывозка на поля местных удобрений. По плану на четвертый квартал надо вывезти 20 тысяч тонн, на 11 декабря вывезли уже 15 тысяч тонн. Так что задание мы, безусловно, выполним.

## Растут мощности большой химии

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР сердечно поздравили строителей и химиков Украины и Белоруссии с замечательными трудовыми победами.

На Лисичанском химическом комбинате введен в эксплуатацию комплекс цехов по производству капролактама, а также новые мощности по производству ацетилена и ацетальдегида из природ-

ного газа. Это даст народному хозяйству дешевое сырье для выработки многих ценных химических продуктов, позволит значительно увеличить выпуск тканей из каприона.

В Белоруссии досрочно введен в эксплуатацию первенец большой химии республики — Гродненский азотнотуковый завод.

(ТАСС).

## Новомосковские химики сдержали слово

8 декабря коллектив Новомосковского химического комбината (Тульская область) завершил выполнение годового плана выпуска минеральных удобрений. По сравнению с прошлым годом их производство на комбинате возросло на 34 процента.

Продолжая вахту в честь Пле-

нума ЦК КПСС, химики решили ознаменовать эту историческую дату в жизни страны завоеванием нового рубежа: в ближайшую неделю достичь годового объема валовой продукции, запланированного комбинату на последний год семилетки.

(ТАСС).



Горловские химики — сельскому хозяйству

ДОНЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ. Коллектив Горловского азотнотукового завода имени Серго Орджоникидзе досрочно выполнил свое годовое социалистическое обязательство, отправил колхозам и совхозам дополнительно к заданию 6 тысяч тонн амиачной селитры. До конца года будет выработано сверх плана еще 5 тысяч тонн удобрений.

Подсчитано, что того количества минеральных удобрений, какое даст завод в нынешнем году сверх плана, достаточно, чтобы получить прибавку урожая в 3 миллиона пудов зерна.

НА СНИМКЕ: начальник отделения упаковки цеха минеральных удобрений Е. М. Новиков готовит к отправке амиачную селитру.

Фото С. Гендельмана.

Фотохроника ТАСС.

# Умело преодолевать трудности зимовки скота

## ВОЖАКИ

ИЗ ОПЫТА РАБОТЫ ПАРТГРУППЫ  
НА ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЙ ФЕРМЕ

Партгруппа на пятой ферме совхоза «Моховский» создана в апреле 1963 г. Она состоит из четырех человек. В ее деятельности наблюдается такая важная черта, как оперативное вмешательство во все «мелочи» производственной жизни фермы и стремление оказать влияние на улучшение ее работы. Какой бы ни появлялся недостаток, он не остается незамеченным.

Вот несколько примеров. В первой половине октября было допущено три случая отравления молока с повышенной кислотностью. Партгруппа Мария Кузьминична Киселева оценила это как чрезвычайное происшествие, собрала коммунистов. На заседании партгруппы разобрались детально в причинах сдачи некондиционной продукции на молочный завод. Партгруппа установила, что виновниками этого явились не-

которые доярки, которые халатно относятся к содержанию доильных аппаратов.

Сразу же после собрания, перед вечерней дойкой, члены партгруппы: скотник В. Е. Зеков, доярка А. И. Догадова, бухгалтер А. А. Матюшин и партгруппорг М. К. Киселева провели с доярками и скотниками беседы о том, какой материальный ущерб нанесен ферме сдачей государству молока с повышенной кислотностью.

Работникам животноводства напомнили, что такие серьезные недостатки ни в коем случае не должны иметь место в коллективе, борющимся за коммунистический труд. Беседы вызвали действие. Доярки стали лучше промывать доильные аппараты, используя для этой цели соду и хлорную известь. Качество молока резко повысилось и сдавать его стали только кондиционным — с кислотностью, не

превышающей 18 процентов. Сказалось и то, что за доильными установками и автопилками осуществляется постоянное наблюдение опытный механизатор Ф. Е. Колмогоров.

На собрании 10 ноября партгруппа обсудила и такой не менее важный вопрос, как хранение кормов. Это было вызвано тем, что при раздаче соломы коровам скотники Г. С. Потапов и К. Вяткин допускали потери. Виновные в этом были строго предупреждены. Раздачу кормов по кормушкам стали производить в специальных ящиках-тачках, что позволило полностью сберегать корм, особенно мелкую солому.

Учитывая очень трудные условия проведения зимовки скота в этом году и необходимость создания условий для получения высоких надоев в зимне-стойловый

период, партгруппа потребовала от руководства фермы немедленно организовать запаривание соломы для всего поголовья крупного рогатого скота.

Партгруппа добилась решения этого вопроса. В течение недели были сделаны две ямы из кирпича и оценены. Запаривание соломы сейчас ведется три раза в сутки. 212 коров стали получать по 8—9 килограммов хорошо запаренной соломы, которую охотно поедают.

Таким образом к суточному рациону в 25 килограммов кукурузного силоса и 1 килограмм сена добавилась запарка. Этот кормовой рацион и подогреваемая вода обеспечили уже в начале декабря повышение надоев молока на ферме на 1 килограмм от коровы против ноября.

Партгруппорг — бригадир животноводства Мария Кузьминична с удовлетворением говорит, что коллектив фермы обеспечил выполнение годового плана сдачи молока государству 22 октября. До конца года смогут сдать

молока государству сверх плана не менее 550—600 центнеров.

Валовой надой молока за 11 месяцев получен более 5600 центнеров при плане 5020, а продано государству 4543 центнера при годовом плане 4350. Надой на фуржную корову за это время составил 2103 килограмма. А передовая доярка, депутат Верховного Совета РСФСР С. М. Владыченко надоила 2200 килограммов. По 2060—2075 килограммов молока от коровы получили К. С. Самкина и З. Е. Адаева. Несколько от них отстает Л. И. Гончарова и другие.

Боевитость в деятельности партийной группы, ее неслабые поиски внутренних резервов и полное использование их для увеличения производства животноводческой продукции, повседневное воспитание людей в духе колLECTIVизма, дружбы и взаимопомощи в работе, несомненно, будут служить успешному продвижению коллектива фермы по пути завоевания высокого звания бригады коммунистического труда.

И. КОРНЕВ.

## По новой технологии

Седьмая ферма. Доярки и скотники собрались в красном уголке, чтобы обсудить итоги работы за первое полугодие. Разговор был деловой и откровенный. На этом совещании наметили конкретные мероприятия, приняли повышенные обязательства. И слово свое сдержали. За 11 месяцев был выполнен годовой план по сдаче молока государству. От каждой коровы получено почти по 2000 килограммов молока при годовом плане 1900. Высоких показателей добились доярки Н. Д. Гусельникова, надоившая 2362 килограмма молока от коровы, Ф. И. Кранцева — 2353 килограмма, А. Л. Козлова — 2252. Не отстают от

них А. Ермакова и Р. К. Трофимова. За высокие показатели в труде им присвоено звание ударника коммунистического труда.

На этой ферме зимовку скота начали в теплых и чистых помещениях. В период подготовки к стойловому содержанию было сделано все для того, чтобы облегчить труд. Во всех коровниках установлены меходайки и автопилки, что позволило добиться экономии средств. Только от внедрения меходайки производительность труда повысилась более чем в полтора раза.

Чисто, светло, уютно в машинном зале. Агрегат работает безупречно, в электрокипятильниках

круглосуточно горячая вода.

— Замечательное приспособление, — говорит слесарь-наладчик Н. Н. Надымов, — сделано все разумно и добротно.

Все внимание коллектива фермы направлено к тому, чтобы и зимой получать хорошие надои. Сейчас начался массовый растел коров. Доярки стараются не упустить времени. Отелившихся коров они доят три раза.

Рацион нынче невелик: 3,5 килограмма грубых кормов, 18 килограммов силоса, или 3,8 кормовой единицы получает каждая корова. Добавочно к этому даем 1—1,5 килограмма хвойной муки. Для восполнения недостающего про-

теина в рационе применяется карбамид.

С потерями кормов на этой ферме борются все. Здесь заведено твердое правило — мелкую солому развозят при раздаче в тачках, строго следят за правильным распределением кормов, особое внимание обращается на коров слабой упитанности. Решен вопрос с подогревом воды для поения всего скота, что имеет большое значение.

Новым в жизни фермы является то, что коллектив животноводов с начала стойлового периода перешел на двухсменную работу. Второй месяц работают здесь по новой технологии. Сомнения позади. Животноводы на практике убедились, какую пользу и выгоду дает семичасовой рабочий день. До внедрения этого метода обслуживали гурт коров 4 доярки, сейчас только две. Изменился труд животноводов. Если раньше только на ходьбу из дома на ферму и обратно доярки тратили за день не менее трех часов, дежурить приходилось одной с утра до ночи, то теперь этого нет. Доярки имеют возможность не менее 9—10 часов быть дома, больше уделять внимания своей семье, детям, культурному отдыху. Моло-

дежь свободное от смен времени используется для повышения своих знаний. Сократились затраты и штат доярок, помещения и коровы стали чище, фляги и аппараты всегда вовремя вымыты и приведены в порядок.

Двухсменная работа повлияла на экономические показатели. Себестоимость центнера молока за 10 месяцев обошлась в 7 рублей 70 копеек, что на 2 рубли 53 копейки ниже общесовхозных показателей.

Партийная организация фермы (секретарь И. Ф. Капитонов) проводит разностороннюю работу с людьми. Здесь хорошо налажен учет, каждый день подводятся итоги работы, в благоустроенным красном уголке оформлены все показатели, агитаторы частые гости у животноводов. Этот коллектив с начала года удерживает переходящее Красное знамя совхоза.

Недавно на седьмой ферме побывали доярки, скотники, бригадиры и управляющие первой и четвертой ферм. Впечатление у всех осталось хорошее. Их опыт перенимается и другими фермами.

Т. КУНИЛОВА,

главный зоотехник совхоза  
«Горскинский».

## На положении пасынка

В нашем совхозе много внимания уделяют борьбе за повышение продуктивности скота. Среди доярок, скотников проводится разъяснительная работа, организован соревнование, ухаживать за коровами назначают лучших людей. Для крупного рогатого скота ежегодно строятся добродетевые дворы, своевременно ремонтируются старые, внедряются передовые методы труда.

Все это позволяет добиваться неплохих показателей. Наша ферма, например, досрочно выполнила годовой план сдачи молока государству. Принимаются все меры к тому, чтобы с молокопоставками рассчитаться в целом по совхозу к 15 декабря.

Но если борьба за молоко в совхозе уделяется много внимания, то развитию свиноводства — очень мало. Оно находится у нас на положении пасынка. Вот примеры.

На первое января 1963 г. на нашей ферме было 400 ремонтных свинок. Наметили организовать турорные опоросы. В феврале провели первую случку, в марте — вторую. Но наблюдение показало, что 80 свинок остались прохолощенными. Пришлое провести

случку в апреле.

В мае началась массовый опорос свиноматок. Чтобы не допустить падежа поросят, наметили строительство летнего лагеря. Вот тут и начались мытарства. Строительство лагеря из-за отсутствия леса откладывалось со дня на день. Для супоросных маток не было места.

Руководители фермы решили поделать индивидуальные клетки в том же свинарнике, в котором зимовали свиньи. А этого ни в коем случае нельзя было допускать. Дело в том, что весенними водами затопило помещение. Народившиеся поросята находились в воде. Начались простудные заболевания.

В июне летний лагерь построили. Но сделали его очень плохо. Загонов для размещения поросят по возрастным группам не было.

По указанию главного зоотехника Т. Зеленинова поросят с матками объединили в одну группу. В результате крепкие поросята высасывали у свиноматок все молоко, а слабые оставались голодными. Начался массовый падеж молодняка. Кроме того, наша ферма находится от маслозавода на расстоянии 25 километров. Обратили внимание на то, что поросят привозили с перебоями

ми: день бывает, а два-три дня его нет.

К нам завезли селедку, но вскоре от дирекции совхоза поступила команда: селедку передать для скармливания крупному рогатому скоту. По этому вопросу я обратился к Зеленинову.

— Нам нужно молоко, — ответил мне Зеленинов.

Подготовка к зиме. На ферме строился свинарник. Но его до сих пор не сдали в эксплуатацию. Поэтому свиней пришлось размещать в неприспособленном помещении.

Так цепочка недостатков тянулась, звеня за звеном. А это привело к тому, что свиноводство у нас является одной из нерентабельных отраслей.

Мне скажут, что надо не сегодня говорить о летних ошибках, сейчас настала зима. Если бы у нас в то время не было так много недостатков, то мы получили бы дополнительные сотни центнеров мяса. Руководителям совхоза следует больше обращать внимание на свиноводство и не считать его пасынком.

И. ШАТРОВ,  
бригадир третьей фермы  
совхоза «Пермяковский».

«Мастер — „Золотые руки“». Эти слова написаны на обложке почетной книжки, которая вручается лучшим труженикам села партико-мом Староконстантиновского производственного управления Хмельницкой области.

Одна из таких книжек вручена председателю Четыреххозяйского сельсовета В. Д. Федорчуку. 11 лет, свою основную работу он совмещает с руководством колхозным свекловодческим звеном. Любовь к земле дает свои результаты. Даже в нынешний тяжелый по погодным условиям год члены звена В. Д. Федорчука с каждого из 50 гектаров получили по 450 центнеров сахарной свеклы. Это самый высокий в области показатель.

Сельский Совет, который возглавляет В. Федорчук, является одним из лучших в районе.

(ТАСС).



## ГДР готова к переговорам

БЕРЛИН. Выступая по радио ГДР, председатель Государственного совета ГДР Вальтер Ульбрихт подчеркнул готовность ГДР в любое время вести переговоры с западногерманским правительством о разрядке напряженности в отношениях между обоими германскими государствами.

В. Ульбрихт заявил, что он принял бы приглашение кабинета Эрхарда совершить поездку в Бонн для переговоров. Он выразил также готовность принять канцлера ФРГ Эрхарда в Берлине или в каком-либо другом месте ГДР.

В. Ульбрихт обратился с призывом к населению Западной Гер-

мании и Западного Берлина сделать все, чтобы обеспечить мирное сосуществование двух германских государств.

Мы прежде всего за мир в Германии, сказал в заключение В. Ульбрихт. Для этого необходимо ликвидировать в Германии остатки войны, приложить в следующем году больше усилий с целью заключения германского мирного договора и устранения очага конфликтов в Западном Берлине, чтобы могли быть установлены нормальные отношения также и между гражданами Западного Берлина и ГДР.

(ТАСС).

## Запрещение деятельности баас в Ливане

БЕЙРУТ, 6 декабря. (ТАСС). Министерство внутренних дел Ливана отказалось ливанской партии баас вправе на легализацию ее деятельности. Этот отказ мотивирован тем, что партия баас подчиняется руководству, находящемуся за границей.

## Личное страхование жизни

Нигде в мире нет более благоприятных условий, чем в СССР, для обеспечения безопасности труда. В нашей стране ведется постоянная борьба с травматизмом в производстве и быту. В ней принимают участие не только предприятия, профессиональные союзы, но и общественные организации: станции скорой помощи, дома и институты санитарного просвещения, общество Красного Креста и Красного Полумесяца, органы здравоохранения и др.

Советское государство проявляет большую заботу о людях, утративших трудоспособность. Это выражается в широком развитии социального страхования, которым охватываются все рабочие и служащие, работающие в государственных предприятиях и учреждениях.

Социальное страхование в СССР полностью осуществляется за счет государства. В дополнение к социальному страхованию и социальному обеспечению за счет государства трудящимся нашей страны предоставляется возможность обеспечить себя и своих близких путем добровольного страхования жизни. Вначале оно проводилось главным образом в городах, а в последние годы получает широкое распространение и среди сельского населения. Особенно большое значение страхование от несчастных случаев име-

ет для колхозников, на которых государственное социальное страхование не распространяется.

Страхование от несчастных случаев является наиболее приемлемой для них формой взаимопомощи, позволяющей им при уплате небольших взносов получить материальное пособие при утрате трудоспособности или обеспечить семью на случай своей смерти в результате несчастного случая.

Договоры страхования от несчастных случаев могут заключаться каждым человеком в возрасте от 16 до 70 лет, вне зависимости от того, где и кем они работают.

Страхование заключается без врачебного освидетельствования. Договоры по страхованию от несчастных случаев могут заключаться по желанию страхователя на срок от одного до 5 лет на различные суммы по соглашению с Госстрахом. Договоры на сумму до двух тысяч рублей включительно заключаются инспектором и агентом Госстраха, на сумму выше двух тысяч рублей — в каждом отдельном случае с разрешения соответствующего управления государственного страхования.

В соответствии с действующими правилами страхования несчастными случаями, при наступлении которых Госстрах выплачивает страховую сумму, считаются случаи, которые могут произойти при аварии транспорта или работе на

машинах всякого рода, при пользовании оружием и инструментами, или в результате взрыва, обвала, ожога, действия электрического тока, обмороживания, внезапного отравления (кроме отравления алкоголем) и т. д., независимо от того, где произошел несчастный случай, на производстве, дома или на улице.

Страховая сумма выплачивается и в случае смерти застрахованного от клещевого энцефалита и патологических родов.

При утрате человеком трудоспособности страховочная сумма выплачивается ему, а в случае его смерти тому, кого застрахованный назначил. Взносы уплачиваются в размере 25, 50, 80 коп. или 1 руб. 20 коп. в год с каждого 100 руб. страховой суммы в зависимости от рода производства и профессии. Так, например, служащие и инженерно-технические работники, не связанные непосредственно с процессом производства, платят 25 копеек в год с каждого 100 рублей, колхозники, работники совхозов и РПС — 50 копеек, электромонтеры, шофера, машины — 90 копеек.

Заключайте договоры страхования жизни от несчастных случаев.

В. ЛЕГОТИН,  
ст. инспектор Госстраха.

## 12 декабря — провозглашение независимости Кении



КЕНИЯ. Центральная часть города Найроби.

Фото ЧТК—ТАСС.



Г. Белово, ул. Тельмана, 1. Телефоны: редактора — 4-03, идеологического отдела, ответственного секретаря — 2-25, отдела сельского хозяйства и отдела быта и писем — 4-02, бухгалтерии — 4-44.



ОП 13798

Типография г. Белова.

Тираж 6030 экз.

Юг Италии — край нищеты, болезней, бескультурья. В этой части страны 2600 селений не имеют больниц. В очень маленьких комнатах многих полуразрушенных лачуг живут по 4—6 человек. Здесь же нередко помещаются и животные. По мнению врачей, в некоторых селениях нет ни одного совершенно здорового человека. Плохое питание, а часто и настоящий голод, отсутствие медицинского обслуживания, жуткие жилищные условия — вот доля крестьян юга.

НА СНИМКЕ: в этом жилище люди спят вместе с курами. Здесь же занимаются ткацким ремеслом. Это дополнительный ничтожный доход к тому, который получают крестьяне.

Фото ЧТК—ТАСС.

## Посмертное награждение Дж. Кеннеди

ВАШИНГТОН. Президент США Л. Джонсон наградил посмертно Джона Ф. Кеннеди высшей гражданской наградой США — «Медалью свободы». В Белом доме Джонсон вручил эту награду брату покойного президента, министру юстиции США Роберту Кеннеди.

«Медалью свободы» награждена также группа американских и западноевропейских государственных и общественных деятелей, представителей науки и искусства. Среди награжденных — Р. Кеннеди.

(ТАСС).

## Протестуют крестьяне ФРГ

БЕРЛИН. Жители Гамбурга (Западная Германия) были свидетелями необычной демонстрации. Улицы города заполнили сотни тракторов и тягачей, украшенных черными флагами. На них прибыли представители крестьянства Нижней Саксонии, чтобы выразить протест против аграрной политики «общего рынка» и правительства ФРГ, направленной на разорение мелких и средних крестьянских хозяйств.

На состоявшемся митинге организаторы говорили о все более ухудшающемся положении крестьян в Западной Германии, требовали, чтобы правительство ФРГ приняло меры, которые препятствовали бы разорению крестьянских хозяйств.

(ТАСС).

## Зарубежная хроника

ПАРИЖ. Валентина Николаева-Терешкова — первый абсолютный чемпион мира среди женщин по всем видам спортивных достижений в космосе — такое решение принял специальный комитет Международной авиационной федерации (ФАИ), очередная ежегодная сессия которой проходит в настоящем времени в Париже.

РЕЙКЬЯВИК. Два французских альпиниста и фотограф французского иллюстрированного еженедельника «Пари матч» первыми высадились в декабре на остров, образовавшийся в результате вулканического извержения у берегов Исландии. Они водрузили там французский флаг, но едва не погибли после того, как затихшее на время извержение возобновилось.

БОГОТА. Многочисленные митинги и собрания проходят в эти дни по всей Колумбии. Трудящиеся страны чтят память 1500 рабочих банановых плантаций, погибших 35 лет назад во время забастовки от пуль наемников американской монополии «Юнайтед фрут компани».

АФИНЫ. За первые девять месяцев текущего года число лиц, эмигрировавших из Греции за границу в поисках работы, составило 74 424 человека. По данным газеты «Эстия», к концу года число эмигрантов возрастет до 100 тысяч человек и превысит ежегодный прирост населения в стране.

(ТАСС).

## Смотрите на экранах телевизоров

ЧЕТВЕРГ, 12 декабря.

19.00 Телевизионные новости.  
19.15 Киножурнал. 19.25 «Рассказы о молодежи Кузбасса». Документальный фильм. 19.45 «Летят белокрылые чайки». Телевечерник. 20.10 В мире кино. 20.40 «Пять минут здоровья». Кукольный фильм. 20.45 «Регби». Фильм-спектакль. 22.15 Музикальный словарь.

ПЯТНИЦА, 13 декабря.

11.00 «Третья ракета». Художественный фильм. 19.00 Телевизионные новости. 19.15 «Жилищное строительство за рубежом». Научно-популярный фильм. 20.05 Весна навстречу. «Залог будущего урожая». 20.20 «Придет такой человек». Телевечерник. 20.40 Раз-

говор с Валерием Брюсовым. 21.05 «Третья ракета». Художественный фильм.

Редактор П. П. КОЗЛОВ.

Антропова Мария Андреевна, проживающая в г. Белово, ул. Шевченко, 10, возбуждает дело о расторжении брака с Антроповым Евгением Прокофьевичем, проживающим в г. Белово, ул. Володарского, 42.

Дело будет слушаться в нарсиде г. Белова.

Ефанова Мария Лукьяновна, проживающая в г. Белово, ул. Центральная, 26, возбуждает дело о расторжении брака с Дегтяревым Алексеем Ивановичем.

Дело будет слушаться в нарсиде г. Белова.

Зак. 5919