



Знания Труда

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Орган парткома Шахунского производственного управления и горкома КПСС, районного и городского Советов депутатов трудящихся

Год издания II
№ 182 (288)

Вторник, 10 декабря 1963 года

Цена 2 коп.

Одна из крупнейших задач—всемерное развитие химической промышленности, полное использование во всех отраслях народного хозяйства достижений современной химии, в огромной степени расширяющей возможности роста народного богатства, выпуска новых, более совершенных и дешевых средств производства и предметов народного потребления.

(ИЗ ПРОГРАММЫ КПСС)

ПЛЕНУМ 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 по-вестке 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 встреченный 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 прище 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 2 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 гектарах погибли.

Хотя в стране в нынешнем году заготовлено хлеба на 835 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. Нашлись, оказывается, и 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 нынешнем году можно было бы продавать 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 личных хозяйств 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 на-

более прогрессивных направлений в технике и важнейших отраслей народного хозяйства в целом. Одной из таких отраслей является химическая промышленность.

Разрабатывая меры по ускоренному развитию 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 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 развитию 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 миллиарда 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 рублей в 1963 году до 10,5 миллиарда в 1965 году и до 24—26 миллиардов рублей 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 1 миллиона 350 тысяч тонн), к автомобильных шин—в 2 раза (до 44 миллионов штук).

За 7 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 свыше 42 миллиардов рублей, в том числе затраты, связанные только с химизацией сельского хозяйства, определяются примерно в 10,5 миллиардов 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; соот-

ветственно 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 получить хлеба столько, сколько нужно для полного удовлетворения потребностей страны, необходимо ускоренными темпами развивать химию, наращивать производство минеральных удобрений.

Партия и правительство за последние годы провели значительную работу по увеличению производства минеральных удобрений. В результате их производство возросло 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—это то, что должно быть сегодня предметом особой заботы партии, 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, потери 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, консервантах, микроэлементах, 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.

Химия, продолжает товарищ 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.)

ПЛЕНУМ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС

(Окончание. Нач. на 1 стр.)

Чтобы ускорить развитие соответствующих отраслей легкой промышленности, намечается в 1970 году довести выработку химических волокон до 1 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 их 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 экономичности.

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.

К 1970 году намечается производить 3,5—4 миллиона тонн пластических масс и синтетических смол—это в 6—7 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.

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

Успешное осуществление намечаемой программы развития химии дает нашей стране огромный экономический эффект.

Только с снижения себестоимости продукции в результате применения химических материалов в различных отраслях народного хозяйства за период с 1964 года 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 свыше 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 не 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.

ЕСТЬ ТАКОЙ ПАРЕНЬ . . .

Виктор Соловьев на работе и дома

Говорят, если человек к чему-то стремится, упорно добивается, он достигнет цели.

Виктор Соловьев очень хотел стать механизатором. Мечтал еще с детства о «капитанском мостике» комбайнера, о разливах золотого моря хлебов. Хорошая была мечта!

Об этом знали в колхозе. И что таить, иные жалели Виктора. По причине близорукости комиссия его браковала. Казалось, что тут уже не помогут ни сильное желание, ни упорство.

Но ведь даже у самых строгих правил бывают исключения: Виктор стал механизатором. Этим летом, окончив трехмесячные курсы по подготовке комбайнера при Шахунском отделении «Сельхозтехника», Виктор работал помощником комбайнера вместе с молодым коммунистом Виталием Петровичем Голубевым.

Как только Виктор мог такое сделать? Он успевал везде: и машину осмотреть, да так придиричivo, что опытный механизатор некоторых неисправностей не заметит, и проследить, чтобы транспорт не задержал, и чтобы потерь не допустить.

Но Виктор еще не такое может! Его все знают в колхозе, как первого запевала, книголюба. Вся молодежь Коновода, деревни, где живет Виктор, ходит к нему за советом. Если чего-нибудь не поймут, знают, что Виктор обязательно поможет, объяснит, научит.

И снова многие удивляются: ведь Виктор кончил всего четыре класса—семья была большая, пришлось рано идти работать, а тут еще новый дом начали строить. А так много знает!

Получилось так, потому

что Виктор очень много читает, советует, что читать другим. К нему можно зайти за хорошей книгой в библиотеку при клубе, которым заведует Виктор Лебедев на общественных началах.

А случилось это так. В нашем колхозе есть два клуба: один в Коноводе, другой в Акатах. В Акавовском клубе всегда был штатный работник, а в Коноводе нет. Но собралась однажды моло-

дежь и решила: заведующий клубом должен быть на общественных началах. И доверило это Леониду Смирнову. Работа в клубе ожила, стало весело. Но Леонид вскоре уехал учиться, а ключи передал Виктору.

С тех пор прошло два года. Сейчас у Виктора семья—жена Тамара и годовалая Маринка. Казалось, семейная жизнь теперь будет держать Виктора дома, но на деле все пошло по-другому. Тамара иногда даже сама помогает мужу в клубной работе.

А работы там много! Недавно провели комсомольско-молодежный воскресник по утеплению клуба:

стены, проверили исправность печей, побелили их. Чтобы в клубе было уютно, нужны не только свежевыбеленные печи. Нужно, чтобы там было красиво. И на стенах всегда можно видеть плакаты на самые злободневные колхозные темы, лозунги. На клубный огонек любят зайти молодежь вечером — послушать, почтить свежие журналы и газеты, послушать новые пластинки, спеть, сразиться на шахматной доске. Приходят на репетиции кружковцы.

Вот так и работает Виктор Соловьев. Конечно, это нелегко—всюду успевать: и на работе, и дома, и жене на ферме помочь надо, и в клубе. Но от Виктора никто никогда и слова жалобы не слыхал. Он всегда весел, энергичен.

Виктора часто хвалят: он хороший комсомолец, отличный работник. Но он никогда не зазнается. Только улыбается неловко:

— Ну, что вы, ничего особенного я не сделал.

Особенного? А ведь это и есть особенное—жить так, как Виктор, и считать это в порядке вещей.

А. Чистякова,
секретарь комсомольской организации колхоза «Ленинский путь».

ПЕРВЫЙ РЕЙД

Проектористы, объединенные комсомольской организацией Тоншаевского отделения «Сельхозтехника» и сельпо, во главе с А. Клещиным провели рейд по проверке выполнения

правил торговли и работы предприятий общественного питания. Это первый опыт членов местного «комсомольского проектора».

А. Пирогов.



Механизаторы колхоза «Всходы Ильича» Борис и Юрий Смирновы не плохо поработали на полях. А сейчас они с не меньшим успехом трудятся на ремонте техники.

НА СНИМКЕ: Борис Смирнов (слева) и Юрий Смирнов.
Фото И. Сенатова.

ЦЕННЫЙ ПОЧИН

Горячо поддерживающая патриотический почин рабочих, механизаторов и специалистов сельского хозяйства Георгиевского производственного управления Ставропольского края, механизаторы сельхозартели «Земледелец» решили образцово подготовиться к весеннему полевым работам, добиться высокопроизводительного использования техники.

В настоящее время в хозяйстве завершается сортировка семян во всех бригадах, полным ходом идет ремонт техники—прицепной инвентарь отремонтирован, трактора будут готовы к выходу в поле не позднее 15 апреля, а уборочные машины—к 10 июня. И что очень ценно,—механизаторы решили бороться за снижение затрат на ремонт техники на 5 процентов и холостого пробега колесного транспорта—на 4 процента.

Не будет недостатка и

в кадрах механизаторов. Только за период текущей зимы на курсах механизаторского всеобуча будет подготовлено 25 трактористов и 5 комбайнеров.

В связи с ростом поголовья скота настало необходимость взять механизаторам шефство над животноводством. На период зимовки скота они взяли под свою ответственность дробление, резку и запаривание кормов, а за лето будущего года приготовят для скота 70 процентов грубых и сочных кормов. Кроме того, с их помощью намечено механизировать ряд трудоемких процессов в животноводстве: соорудить на всех фермах подвесные дороги и 70 процентов дойного стада коров перевести на механическую дойку.

Надо полагать, что планы механизаторов не разойдутся с их делами.

Г. Калинин,
агроном,

Торф — на поля

Площадь яровых культур и чистых паров в будущем году составит в сельхозартели «Гигант» 1300 гектаров. Члены артели решили внести на каждый гектар не менее 6 тонн торфа и торфонавозных компостов. С этой целью на местных разработках в хозяйстве заготовлено в валки 10000 тонн торфа, половина которого будет внесена под урожай будущего года, да, кроме того, около 3000 тонн навоза. Для приготовления компостов заготовлено достаточное количество минеральных удобрений.

Первыми в месячнике

по заготовке и вывозке удобрений включились хлеборобы Б.-Ашкатской бригады, возглавляемой В. Н. Теркиным. За немением машин для вывозки торфа члены бригады приступили к приготовлению органо-минеральных компостов. Весь вывозимый от животноводческих помещений наезд прямо в поле компостируется с фосфоритной мукой.

На днях массовая заготовка и вывозка удобрений начнется во всех бригадах колхоза.

Л. Елкин,
председатель колхоза.

ВНИМАНИЕ КАДРАМ

Большое внимание уделяется в Вахтанском леспромхозе подготовке кадров квалифицированных рабочих. Подготовкой и аттестацией рабочих занимаются на общественных началах инженерно-технические работники предприятия.

За 10 месяцев этого года на Варакшинском и Мало-Вахтанском лесопунктах и в лесничествах получили специальность мотористов бензопил «Дружба» 67 человек, машинистов мотовоза узкоколейной железной дороги—18, станочников деревообработки—37, плотников, бетонщиков и других рабочих-строителей—23 человека.

Повысили свою квалификацию на курсах и на практике в Механизированном и других лесопунктах, электроотделе и

деревообрабатывающем цехе 49 шоферов, 32 слесаря и токаря, 23 столяра и плотника, 22 кузнеца, электросварщика, аккумуляторщика.

Всего обучено различным профессиям 287 человек. 106 рабочих овладели несколькими специальностями.

32 человека недавно обучены специальности крановщика консольно-козловой установки. Сейчас они проходят производственную практику, после которой будут сдавать экзамены.

С 23 октября начались занятия в школе опыта коммунистического труда. В семи ее группах обучаются 700 рабочих разных профессий. Они изучают передовые методы труда, политику, экономику.

В. Штанов,
инженер.

В ПЕРВЫЕ метод «узких лент» в Пижемском леспромхозе стал применяться на Унженском мастерском участке в лесосеках, в которых имелся жизнеспособный хвойный подрост в возрасте от 8 до 12 лет.

В июле наша комплексная бригада разрабатывала зарубы, где в качестве второго яруса был хвойный подрост в возрасте от 12 до 25 лет. Хорошо понимая, как важно его сохранить, мы решили тоже применить новый, узколенточный способ разработки лесосек. И вот результат: применив новый метод, наша бригада сохранила в лесосеках 7,5 гектара жизнеспособного хвойного подроста, сократив сроки выращивания леса на 12—25 лет без дополнительных затрат на лесовосстановление.

Затраты эти, если подсчитать, составили бы около 100 рублей на гектар. На 7,5 гектара, следовательно, было бы 750 рублей. В эту сумму не входят еще затраты на уход за молодняками. Но уже эта цифра говорит, что применение метода «узких лент» дает ощущимую экономию государственных средств.

В нашей малой комплексной 5 человек. До начала разработки заруба, размер которого 250 на 400 метров, мы разбиваем его на магистральные и пасечные волока и на пасеки. Ширина пасек 25—30 метров, в зависимости от высоты насаждения. Ширина волоки—4—5 метров.

Балку деревьев на магистральных и пасечных волоках ведем вершинами вперед, по направле-

нию к верхнему складу. На пасеках деревья валим вершинами на волок, под углом 40—45 градусов к нему, сначала с одной стороны полуленты, потом с другой. Обрубка сучьев производится прямо на волоке. Это очень удобно.

Обрубленные сучья и те, которые оказались во время валки в полулентах, складываем на волоке, за счет чего приводим его в хорошее, прозябее состояние. Особенно это важно в заболоченных лесосеках. Трелевочный трактор постоянно работает на волоках, измельчает все порубочные остатки и вминает их в землю. Здесь они остаются на перегнивание.

При такой технологии дополнительная очистка мест рубок не нужна.

Чтобы обеспечить безопасность труда, мы работаем одновременно в двух пасеках. В то время, как в одной из них идет валка, в другой, где деревья свалены раньше, обрубают сучья.

Что дала нам новая технология? В октябре, работая в лесосеке со средним объемом хлыста 0,15 кубометра, мы заготовили и отгрузили на нижний склад 1168 кубометров леса при задании 743. Комплексная выработка увеличилась на 3,28, а производительность на тракторосмену—на 15,7 кубометра против плановых.

Мы на своем опыте убедились, что метод «узких лент» очень подходящий для нашей работы и экономически выгоден.

Н. Махнев,
бригадир малой комплексной Арбинского мастерского участка Пижемского леспромхоза.



Иван Николаевич Зайцев более трех лет работал грузчиком лесобиржи Сявского химкомбината.

Бригада, которой руководит Зайцев, борется за звание коммунистической.

На снимке: И. Н. Зайцев.

вичу Глушкову и заведующим фермами стало значительно легче обеспечивать контроль за выполнением распорядка дня. Сейчас на всех фермах введен единый рацион кормления. Например, кисловодам задают 5 килограммов клеверного сена и столько же силоса, 2 килограмма яровой и вволю озимой соломы.

Для лучшей усвоемости корма задаются в подготовленном виде. Ежедневно животным делают прогулку и дают витаминную подкормку. Для этого около каждого двора раскладываются хвойные лапки. На днях будет освоено и производство сенной муки, что позволит обогатить рационы высокопитательным кормом, вводится искусственное молоко и биоминци молодняку.

Хорошо организованная зимовка скота позволит с честью выполнить обязательства, увеличить производство молока и мяса.

Н. Михалицын.

Посмертное награждение Д. Кеннеди

ВАШИНГТОН. Президент США Л. Джонсон наградил посмертно Д. 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.

Совещание у президента США

Президент США Линдон Джонсон совещался со своими дипломатическими и военными помощниками по вопросам, связанным с военным бюджетом США и Атлантическим союзом. Секретарь Белого дома по вопросам печати Сэлинджер заявил после окончания совещания, что Джонсон подчеркнул намерения Соединенных Штатов сохранять военную мощь США и в то же время проводить экономию в расходах на военные цели.

«Президент, — сказал Сэлинджер, — вновь подчеркнул, что Соединенные Штаты должны быть сильными, справедливыми, сдержанными и терпеливыми».

ЗИМОВКА ОРГАНИЗОВАНА ПО-НОВОМУ

Общественное поголовье скота в сельхозартели имени Фрунзе до последнего времени размещалось на 20 мелких фермах. Только коровы и нетели находились в 11 местах. Другие виды животных также располагались в добром десятке починков. Такая разбросанность создала множество неудобств в уходе за животными, исключала всякую механизацию трудоемких процессов труда, не позволяла по-настоящему соблюдать зооветеринарную гигиену.

Все это приводило к болезням скота и к масштабному падежу молодняка. В зимовку 1962—63 года на фермах колхоза погибло 285 поросят и взрослых свиней, 63 овцы и 26 телят. Производительность труда животноводов была крайне низкая, а себестоимость производимой продукции очень высокая. Племенная работа также находилась в запущенном состоянии.

Правление колхоза, партийная организация, да и сами колхозники все более убеждались в необходимости изменить способы содержания скота, отказаться от дедовских методов ухода за ним. Еще до наступления зимы было решено произвести перегруппировку животных с учетом имеющихся возможностей внутри хозяйства. Нынешней зимой коровы и нетели здесь сосредоточены не на 11, а на 4 фермах. На каждой из них сосредоточено 80—100 голов. Остальное поголовье сгруппировано по возрастным и половым признакам тоже в немногих местах.

Это позволило вскрыть новые резервы повышения производительности труда доярок, свинарек и других работников ферм, увеличения производства молока, мяса, яиц и шер-

сти, снижения их себестоимости.

На молочнотоварных фермах в ближайшее время будут смонтированы доильные установки «ДА-ЗМ». Это почти вдвое поднимет производительность труда, высвободится значительная часть работников животноводства. С полной механизацией трудоемких процессов уже в 1964 году будут введены два коровника, в которых сосредоточат по 300 коров.

Воспроизведение молочного стада будет вестись передовыми зоотехническими приемами, осеменяться искусственным путем, что даст возможность в ближайшие 3—5 лет вырастить свое племенное высокопродуктивное стадо. Эту ответственную работу взял на себя секретарь парторганизации Яков Павлович Русов.

Теперь председателю колхоза Павлу Григорьеву

БУДНИ НАШЕЙ ЖИЗНИ

* ОБОЮДНЫЙ ВЫИГРЫШ

Хмелевицкой сберегательной кассой в 1963 году был распространен 431 билет денежно-вещевой лотереи Российской Федерации на 1293 рубля. Одна половина этой денежной суммы пошла в республиканский и местный бюджеты, а другая—на оплату выигрышей. Таким образом, выиграло и государство, и народ.

«Счастливые билеты», например, оказались у жителя деревни Красно-

гор, Хмелевицкого сельсовета, Сергея Александровича Матюшина. На один из них он выиграл хлодильник «Саратов-2», на другой—ковер.

22 декабря состоится тираж выигрышной лотереи восьмого выпуска. В нем будет разыграно 2 миллиона 800 тысяч выигрышей. Приобрели ли вы билеты лотереи?

Л. Туманина,
контролер Хмелевицкой сберкассы.

Спасибо, ребята!

Осенью против дома, где мы живем, образовалось большое скопление воды. Под угрозой затопления оказались весь наш дом и сад.

Я и муж—пensionеры, больные. Чувствуя свою беспомощность, мы сильно обесокоились.

С грустью в сердце я пошла к депутату—учительнице Пижемской средней школы Лидии Дмитриевне Андриановой. Приняла она меня, как выражается Н. Г. Заглада, по-человечески. Приняла как друг, как сестра. Успокоила и заявила, что придет посмотреть на место сама.

Она не заставила долго ждать себя. На другой день рано утром появилась ватага учеников с лопатами в руках. Под

наблюдением пионервожатой Татьяны Морозовой они быстро прокопали канаву, сделали спуск застоявшейся воды. Таким образом, угроза наводнения в нашем доме была предотвращена.

Я благодарно смотрела вслед удалявшейся от меня ватаги ребят.

М. Смирнова,
пensionерка.



Щедрый нынче трудодень у хлеборобов колхоза «Новая жизнь». Хорошо поработав, они немало получают хлеба и денег.

На этом снимке И. Сенатова видите передовую доярку сельхозартели Нину Алексеевну Киселеву, которая пришла в Малиновский сельский магазин и беседует с продавщицей Александрой Ивановной Зайцевой о том, какое ей выбрать платье.

—Кажется, вот это будет тебе хорошо! —сказала Александра Ивановна.

—Ну что ж, послушаюсь совета...

ИНДУСТРИЯ—СЕЛУ! ОПЫТ ПЕРЕДОВИКОВ—В МАССЫ

ХОРОШИЙ ПОМОЩНИК

Хорошим помощником животноводов стала химия за последние годы. Так, обработка кормов некоторыми препаратами, как показал опыт совхоза «Вольный», способствует повышению их питательности. Очень хорошо усваивается животными, например, измельченная солома в запаренном виде, сдобренная силосом, поваренной солью, мелом и трикальциевым фосфатом.

Для выпойки телят в хозяйстве налажено производство искусственного молока. На приготовление тонны его идет 190 килограммов цельного молока, 680 килограммов питьевой воды, 100 килограммов пшеничной и гороховой муки и 5 килограммов поваренной соли. Вся эта масса тщательно перемешивается в дрожжевальном аппарате, пастеризуется горячим паром и охлаждается. Затем в нее добавляют небольшое количество комбикорма, рыбьего жи-

ра, кормового биомицина, микроэлементы кобальтата и трикальциевого фосфата. Суточные привесы телят, которым дается искусственное молоко, достигают 500—700 граммов.

Использование опыта

животноводов совхоза «Вольный» позволит колхозам и совхозам при наличии небольших запасов кормов не только сохранить в зимне-стойловый период все поголовье скота, но и повысить его продуктивность.

г. Запорожье.

(ТАСС).

УДОБРЕНИЯ ИЗ ШЛАКА

Жидкий мартеновский шлак при охлаждении саморассыпается в порошок, если в него ввести специальную добавку. Из шлаковой муки извлекается металл, а она идет на удобрение полей.

Известно, что мартеновские шлаки содержат в себе фосфор, кальций, магний, серу, железо и некоторые другие необходимые растения элементы. Они и могут служить хорошим удобрением почвы. Но их нужно измельчать в порошок, для чего требуется

дорогое дробильное оборудование.

Простой и эффективный способ самораспада шлака при охлаждении разработан в Челябинске сотрудниками местного научно-исследовательского института металлургии и работниками Центральной лаборатории металлургического завода. Он позволяет получать миллионы тонн дешевых удобрений и много металлической шихты из отходов сталеплавильного производства. Опыты показывают, что внесение в почву шлаковых удобрений дает значительную прибавку урожая зерновых, овощей и картофеля.

На Челябинском металлургическом заводе начато строительство первой установки для переработки мартеновских шлаков новым кристаллохимическим способом.

(ТАСС).

И ТАКОЕ БЫВАЕТ...

ЗДОРОВО ПОЛУЧИЛОСЬ

Один из читателей нашей газеты приспал в редакцию письмо, где сообщил, что житель деревни Орел, Тоншаевского сельсовета, Николай Степанович Лопатин якобы по фиктивным справкам выхлопотал вторую группу инвалидности и незаконно получает государственную пенсию.

Заведующая районным отделом соцобеспечения Ц. И. Пономаренко, проверившая пенсионное дело т. Лопатина, сообщила редакции, что письмо является лживым от начала и до конца. Заболевание Н. С. Лопатина связано с пребыванием на фронте, что подтверждается соответствующими документами. С учетом заболевания и возраста он признан инвалидом второй группы.

Вместе с тем в процессе проверки пенсионных документов установлено, что бывший Тоншаевский райсобес ошибочно установил Лопатину размер пенсии в сумме 27 рублей 15 копеек в месяц, вместо 31 рубля 94 копеек. Учитывая это, комиссия по назначению пенсий при Шахунском райсобесе решила увеличить размер пенсии Н. С. Лопатину до 31 рубля 94 копеек в месяц и доплатить разницу недополученной пенсии, начиная с апреля 1961 года, в сумме 149 рублей 93 копейки.

Здорово получилось, не правда ли?

ПО СЛЕДАМ наших выступлений

“ИЗВОРОТЛИВЫЙ БРАНДМЕЙСТЕР”

Корреспонденция под таким заголовком опубликована в нашей газете 29 ноября 1963 года. В ней речь шла о том, что начальник Тоншаевской пожарной команды Хорошавцев Г. Ф. злоупотреблял своим служебным положением.

Заместитель начальника горотдела милиции т. Смирнов сообщил, что факты соответствуют действительности. Материал предварительной проверки передан в следственные органы для привлечения Хорошавцева к уголовной ответственности.

К сведению членов литгруппы

В субботу, 14 декабря, в помещении редакции, состоится очередное занятие литературной группы. Приглашаются все желающие.

За редактора
И. В. ПАГРАКЕЕВ,



7 декабря в Будапеште состоялись международные соревнования сильнейших мастеров художественной гимнастики Европы.

На снимке: победительница соревнований Людмила Савинкова (СССР).
Фото В. Шандрина.

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ ПО ВТОРНИКАМ,
СРЕДАМ, ПЯТНИЦАМ, СУББОТАМ.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Шахунья, Дом Советов, ТЕЛЕФОНЫ: редактора и зам., редактора ответственного секретаря и отдела сельского хозяйства 0—27, отдела писем 0—75.

Шахунская типография Горьковского облполиграфиздата, Заказ № 1274 Тираж 6898