

ЗНАМЯ ТРУДА

Орган парткома Шахунского производственного колхозно-совхозного управления и горкома КПСС районного и городского Советов депутатов трудящихся

Год издания 2-й
№ 59 (359)

Суббота, 11 апреля 1964 года

Цена 2 коп.

ПЕРВОМАЮ—ТРУДОВЫЕ ПОДАРКИ!

МЕХАНИЗАТОРЫ— УДАРНАЯ СИЛА

Правильно говорят, что механизаторы нынче—решающая сила в колхозе. Без них не обходится теперь ни полеводства, ни животноводства. Заготовка и вывозка кормов к фермам в основном производится механизаторами. Они же заготавливают и вывозят навоз, торф и минеральные удобрения. Да и строительство не двинется с места, если шофер и трактористы не доставят вовремя лес, кирпич и прочие строительные материалы.

В прошлом году механизаторы Мартяхинского колхоза «Нива» хорошо потрудились на полевых работах. Заслужили всеобщее одобрение колхозников Николай Ведерников, Николай Соколов и Борис Лебедев. Успешно трудились на своем «ДТ-54» Александр Шерстнев и Александр Смирнов. На полях Гусельниковской бригады ими выработано 1670 гектаров мягкой пахоты. Сейчас их трактор стоит на линейке готовности. Так же безупречно управляет трактором «Беларусь» Афанасий Петухов.

Первенство в социалистическом соревновании в 1963 году заняли коммунист Алексей Копосов и его напарник Василий Шерстнев. Они сделали 2000 гектаров мягкой пахоты. В эти дни они спешат ремонтировать свой «ДТ-54». Стремятся подготовить его так, чтобы на севе и других работах действовал не хуже прошлогоднего.

Нам предстоит обработать и засеять 685 гектаров ярового клина. Наш колхоз за последние годы снимал очень низкие урожаи зерновых. Да и в прошлом году получили хлеба с гектара немногим больше среднерайонного. В этом году есть возможность вырастить более обильный урожай, потому что почва заправлена лучше. В среднем на каждый гектар вносится до 5 тонн навоза и торфа и компоста, а в минувшем году его вносилось только по

3,5 тонны. Подготовлены долбrotные сортовые семена на всю посевную площадь, только с ремонтом техники мы несколько запоздали.

На состоявшемся 5 апреля совещании механизаторов шел серьезный разговор об ускорении ремонта тракторов и прицепных машин. Здесь же довели план тракторных работ до каждого механизатора, раскрепили технику за ними и приняли решение, чтобы к 20 апреля тракторы и прицепы к ним были наготове. И потому, как старательно люди восстанавливают неисправные сеялки, плуги и бороны, можно надеяться, что в намеченный срок машины и инвентарь будут в полной исправности.

В механизаторских кадрах мы не нуждались и в прошлом году. Двухсменной работой обеспечивался каждый трактор, а нынче тем более, не будет недостатка в трактористах. В порядке всеобуча на курсах при колхозе обучается более 20 колхозников.

Прилежно осваивают механизаторские профессии ученик тракторной бригады, он же партгруппорг, Павел Горяев и его брат Александр, звеньевые Александр Клепцов

и Алексей Коробов.

Настойчиво изучают трактор колхозники деревни Мартяхино Виталий Лысых, Алексей Савинцев, Владимир Соколов, электрики Виталий Манин и Николай Клепцов, бригадир Гусельниковской комплексной бригады Алексей Шерстнев и другие.

Материальную часть трактора и агрохимию курсанты изучают на месте. Здесь же будут проходить и практику, в период сева. Экзамены после практики предстоит сдавать им в Шахунском училище механизации сельского хозяйства. Пока что мы не можем посадить за руль трактора каждого вновь подготовленного тракториста, но их работа будет связана с машинами. Теперь у нас большой выбор людей. Это заставляет более серьезно относиться к делу и старых механизаторов. Если кто-либо недостойно поведет себя в быту и на работе—быстро заменим другим. А такие случаи бываю

ют. Горючее и смазочные колхоз завез. Имеющиеся емкости заполнены до отказа.

Трудности могут встретиться немалые, но люди полны решимости провести сев шестого года семилетки быстро и высококачественно.

Н. НОВОСЕЛОВ, бригадир тракторной бригады колхоза «Нива», Н. ПЕТУХОВ, секретарь партийной организации.

УСПЕХОВ В ТРУДЕ

Четко работают дизеля. За их работой внимательно следит Владимир Попов. Он является и дежурным у пульта, регулирует напряжение тока.

—Добросовестный работник, к делу относится с душой,—говорят о нем товарищи.

Владимир вполне заслуживает этой похвалы, давно любит машины. До призыва в армию он окончил Ветлужский лесотехникум

по механизации лесного производства. А после службы во флоте пришел на завод.

Коллектив дизелистов хорошо принял нового товарища. Опытные механизаторы помогают Владимиру.

Недавно у комсомольца Попова было важное событие в жизни: он отпраздновал свадьбу. Товарищи по работе тепло поздравили молодоженов.

Б. ШКОТОВ.

12 апреля—День космонавтики. В этом году традиционный праздник советские люди отмечают новыми успехами. Растет экономическая мощь Советского Союза и всего социалистического лагеря. Ученые радуют нас новыми открытиями. Стартовая площадка, имя которой—социализм, день ото дня становится более прочной и могучей. Значит, будут новые спарты, новые победы советского народа в освоении безбрежного океана Вселенной!

ПЕРЕГОВОРЫ ЗАКОНЧЕНЫ

БУДАПЕШТ. 8 апреля были завершены переговоры между партийно-правительственными делегациями Советского Союза и Венгерской Народной Республики.

С советской стороны в переговорах приняли участие: Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Украины П. Е. Шелест, секретарь ЦК КПСС Ю. В. Андропов, член ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, член ЦК КПСС, главный редактор газеты «Правда» П. А. Сатюков, член ЦК КПСС, председатель правления Общества советско-венгерской дружбы, вице-президент Академии наук СССР П. Н. Федосеев, член Центральной ревизионной комиссии КПСС, секретарь Московского городского комитета КПСС Р. Ф. Дементьева, член ЦК КПСС, посол СССР в ВНР Г. А. Денисов, а также заведующие отделами МИД СССР С. Т. Астафин и Л. М. Замятин.

С венгерской стороны в переговорах участвовали: Первый секретарь ЦК ВСРП, Председатель Революционного рабоче-крестьянского правительства ВНР Я. Кадар, член Политбюро ЦК ВСРП, заместитель Председателя Революционного рабоче-крестьянского правительства Д. Каллаи, член Политбюро ЦК ВСРП, главный редактор газеты «Непсабадшаг» З. Комочин, член Политбюро ЦК ВСРП, секретарь ЦК ВСРП Д. Немеш, секретарь ЦК ВСРП К. Немет, министр иностранных дел ВНР Я. Петер, член ЦК ВСРП, секретарь парткома ситценабивной фабрики И. Какук, член ЦК ВСРП, посол ВНР в Москве Й. Сипка, а также заведующий отделом ЦК ВСРП Ф. Пуйя, первый заместитель председателя Госплана ВНР П. Вайи, заместитель заведующего отделом ЦК ВСРП И. Дарваши, заместитель министра иностранных дел ВНР К. Эрдеи, заведующий отделом МИД ВНР Б. Немети.

В ходе переговоров, проходивших в обстановке сердечности и братской дружбы, партийно-правительственные делегации Советского Союза и Венгерской Народной Республики обменялись мнениями о деятельности партий и правительств обеих стран, о дальнейшем всестороннем развитии сотрудничества между Советским Союзом и Венгерской Народной Республикой.

Состоялся обмен мнениями по вопросам упрочения мировой системы социализма, укрепления единства мирового коммунистического движения на основе принципов марксизма-ленинизма, по вопросам революционной борьбы рабочего класса и национально-освободительного движения, борьбы за мир и торжество идей социализма и коммунизма.

ЧТОБ ПОЛУЧИТЬ ХОРОШИЕ ПРИВЕСЫ ТЕЛЯТ

Обрат. Гороховая и овсяная мука. Рыбий жир и биоминци... Валентина Николаевна, не торопясь тщательно отмеривает порции и смешивает их. Еще недолго и во фляге будет искусственное молоко. Этому чудодействию в прошлом году научил ее ветеринар. И неплохо все же придумали. И цельное молоко экономится и телята растут.

Валентине Николаевне заранее представляется, как телячьи мордочки наперебой потянутся к этому молоку. Насытившись, заиграют меж собой, а зазевавшись, так и тебя чуть выросшими рожками подденут.

Двадцать лет работает в животноводстве колхоза «Память Ленина» В. Н. Жукова. Не счесть,

сколько перед ней прошло коров, свиней. В прошлом году Валентина Николаевна взялась выращивать телят. Принимала их от доярки в двадцатидневном возрасте, а выкармливала каждого до 200—220 килограммов.

Нынче животноводка набирает новую группу. Уже приняла 33 теленка, а будет не меньше 50. Кроме того, у Валентины Николаевны остались 22 телочки от прошлогодней группы. Немало надо труда приложить, чтобы всех накормить во время. И не просто накормить, а с большим умением, чтобы получить хорошие привесы.

На снимке: В. Н. Жукова.

Фото В. Душина.



ПЕРВООТКРЫВАТЕЛИ КОСМИЧЕСКОЙ ЭРЫ.



МОСКВА. Своеобразный музей открыт в «звездном городке» космонавтов. Здесь собраны модели искусственных спутников Земли и космических кораблей, диаграммы и карты исторических полетов советских космонавтов, множество фотографий, иллюстрирующих жизнь, работу и учебу космонавтов. Особый интерес представляют выставленные в музее многочисленные подарки, полученные нашими космонавтами во время их триумфальных зарубежных поездок.

На снимке: Юрий Гагарин и Андриян Николаев осматривают экспонаты музея.
Фото В. Чередищева.

Фотохроника ТАСС

Это было 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут по московскому времени на левом берегу величавой Волги. Здесь, на пашнях колхоза «Ленинский путь», закончил свой первый в мире космический полет Юрий Гагарин. За 108 минут он совершил виток вокруг Земли, пролетев более сорока тысяч километров.

Все в этом выдающемся подвиге было символично: и то, что первым космонавтом стал гражданин СССР, и то, что первый космический корабль, на котором человек вырвался из плена извечных сил земного притяжения, назывался «Востоком», и даже то, что сам полет был совершен утром. Человечество назвало этот подвиг утром космической эры, а первого советского космонавта — Колумбом XX века.

Полет коммуниста Ю. А. Гагарина вошел в историю как триумф советского народа, строящего коммунизм. В нем ярко проявились огромные достижения нашей Родины в области науки и техники, великие преимущества социалистического строя.

Космическая борозда, проложенная Юрием Гагариным в небесной целине, недолго оставалась одинокой. Уже в августе того же года на корабле «Восток-2» совершил суточный полет другой летчик-космонавт — Герман Титов. «Мы, коммунисты, вырвались в кос-

мос. Наша социалистическая система своим величием поразила мир», — сказал Н. С. Хрущев на приеме в Кремле в честь выдающегося подвига ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих, обеспечивших осуществление полета в космос.

Славную эстафету подвигов в космосе через год продолжили Андриян Николаев и Павел Попович: на орбиту вокруг Земли были выведены их космические корабли «Восток-3» и «Восток-4». Первый в мире групповой многосуточный полет явился новым этапом в освоении Вселенной.

Наконец, летом прошлого года Советская страна вновь поразила мир полетами в кос-

мос кораблей «Восток-5» и «Восток-6», которые пилотировали Валерий Быковский и первая в мире женщина-космонавт Валентина Николаева-Терешкова. Их длительный совместный полет явился как бы завершением первого этапа грандиозной программы изучения влияния космического полета на человеческий организм. Главный вывод, полученный при этом: человек может летать в космос, может там жить и работать!

Прошло три года после подвига первого советского космонавта. За это время в США были предприняты огромные усилия, чтобы догнать нашу страну в освоении космического пространства. Четыре полета совершили американские космонавты по орбите вокруг Земли. Этим полетам предшествовали два прыжка в космос по баллистической кривой. Но все американские космонавты, вместе взятые, налетали в космосе меньше, чем наша женщина-космонавт. Это ли не наглядное подтверждение незыблемости приоритета Страны Советов в освоении космоса!

Наш народ законно гордится своими свершениями. Гордится нашей замечательной техникой, космическими кораблями, созданными гением талантливых конструкторов, инженеров, техников и рабочих. Гордится своими космонавтами — людьми новой, необычайной профессии, в которой слились воедино романтика и труд, отвага и мужество, строгий расчет и высокое сознание долга перед Родиной.

Программа освоения космического пространства весьма обширна и разнообразна. Немалый вклад в решение этой проблемы вносят летающие лаборатории. Их полеты начались еще в октябре 1957 года с запуска первого в мире ис-

кусственного спутника Земли. За минувшие годы с той же стартовой площадки уходили летающие лаборатории к Луне, Марсу и Венере. Все они дали науке весьма ценную информацию.

В этом году сделан еще один значительный шаг на пути исследования космоса — одновременный запуск двух спутников Земли: «Электрон-1» и «Электрон-2». Интерес представляет не только существо заданий, которые выполняют эти лаборатории, но и порядок их запуска. Космическая станция «Электрон-1» была отделена от ракеты-носителя на активном участке полета при работающем двигателе последней ступени. После этого продолжался полет последней ступени ракеты-носителя по заданной траектории до выхода на расчетную орбиту станции «Электрон-2».

Иногда спрашивают: для чего мы изучаем космос? Можно ответить кратко: для блага человечества! Овладев тайнами космоса, познав законы природы, подчинив их своей воле, человек поставит себе на службу такие могучие силы и богатства, о которых сейчас даже трудно мечтать.

Первых посланцев в неизведанные космические дали горячо, от всего сердца приветствуют миллионы людей Земли, дарят им свои улыбки, шлют телеграммы, письма, подарки. Имена космонавтов присваивают улицам и городам, площадям и фабрикам, паровазам и гигантским морским лайнерам. Их именами любовно называют новорожденных.

Первым эту земную орбиту славы начал Юрий Алексеевич Гагарин. И к чести первооткрывателя космоса, к чести его друзей-последователей, надо сказать, что выдерживают они это испытание славы весьма успешно, оставаясь по-прежнему простыми, скромными людьми, добрыми и отзывчивыми на человеческую радость и заботу. Они побывали во многих селах и городах Родины, более чем в сорока странах нашей планеты. И везде их встречали как достойных посланцев советского народа. В труде и учебе проходят



МОСКВА. Отряд советских космонавтов живет своей трудовой жизнью, готовится к новым космическим полетам. Советские космонавты изучают и обрабатывают накопленный материал, непрерывно совершенствуют свои теоретические и практические знания, занимаясь в Академии имени Жуковского.

На снимке: Валентина Николаева-Терешкова на занятиях.
Фото В. Чередищева.
Фотохроника ТАСС

дни наших космонавтов — и тех, кто уже побывал на космических трассах, и тех, кто готовится к новым стартам.

В этом году День космонавтики советские люди отмечают новыми успехами. Растет экономическая мощь Советского Союза и всего социалистического лагеря. Ученые радуют нас новыми открытиями. Стартовая площадка, имя которой — социализм, день ото дня становится все более прочной и могучей. Значит, будут новые старты, новые победы советского народа в освоении безбрежного океана Вселенной!

Штурм космоса продолжается!

Н. КАМАНИН,
генерал-лейтенант авиации,
Герой Советского Союза.

МОСКВА. До отказа заполнен день летчика-космонавта Г. С. Титова. Лекции и занятия в Академии имени Жуковского, тренировки в спортивном зале... Для отдыха остается немного времени. Эти редкие часы досуга космонавт проводит в своей семье. Много радости доставляет ему Татьяна. Дочке уже пошел седьмой месяц.

На снимке: когда мама занята своими делами.

Фото В. Чередищева.

Фотохроника ТАСС



В РЕШЕНИЯХ ПАРТИИ и правительства неоднократно подчеркивалось, что у нас не должно быть отстающих предприятий, что экономической работе должно быть подчинено все: хозяйственная и политическая работа, вся деятельность общественных организаций.

В самом деле, бывает порой так: предприятия расположены рядом. Одно все экономические показатели выполняет с превышением плана, другое работает с убытком.

Но еще досаднее, когда на экономически крепком предприятии есть отстающие цеха, на отдельных участках перестают считать не-

СЧИТАТЬ В БОЛЬШОМ И МАЛОМ

только копейки, а п рубли.

Так случилось, например, в Сявском лесохимкомбинате. Только за два месяца этого года на предприятии допущен перерасход фонда заработной платы свыше шести тысяч руб-

цент, а рост фонда зарплаты — на 5 процентов. В ретортном цехе рост фонда зарплаты превысил производительность на 8 процентов.

Сявский лесохимкомбинат — высокомеханизирован-

ное предприятие. Казалось бы, здесь меньше всего должен быть разговор о непроизводительных расходах. Заметим, кстати, руководители именно так и поступают, они стараются умалчивать, что много денег расходуют впустую. В 1963 году, например, госпошлины по искам поглотили почти тысячу рублей, штра-

фы за невыполнение планов поставок и недопоставку около 9 тысяч, а всего на подобные платежи ушло 11670 рублей.

Не снижаются непроизводительные расходы и в этом году. За январь и февраль их уплачено 2157 рублей.

Если в основных цехах продукцию получают значительно дешевле плановой, то во вспомогательных себестоимость превышает. Так, один киловатт электроэнергии на 15 копеек дороже плановой, на такую же сумму превышает пла-

ное предприятие. Руководители комбината стараются оправдать это всевозможными причинами. Часть из них нельзя не признать. Но как можно мириться с тем, что в карбюризаторном цехе, на который вспомогательные работы меньше всего оказывают влияние, производительность труда превышает плановую на один про-

цент, а рост фонда зарплаты — на 5 процентов. В ретортном цехе рост фонда зарплаты превысил производительность на 8 процентов. Сявский лесохимкомбинат — высокомеханизирован-

ное предприятие. Казалось бы, здесь меньше всего должен быть разговор о непроизводительных расходах. Заметим, кстати, руководители именно так и поступают, они стараются умалчивать, что много денег расходуют впустую. В 1963 году, например, госпошлины по искам поглотили почти тысячу рублей, штра-

фы за невыполнение планов поставок и недопоставку около 9 тысяч, а всего на подобные платежи ушло 11670 рублей. Не снижаются непроизводительные расходы и в этом году. За январь и февраль их уплачено 2157 рублей. Если в основных цехах продукцию получают значительно дешевле плановой, то во вспомогательных себестоимость превышает. Так, один киловатт электроэнергии на 15 копеек дороже плановой, на такую же сумму превышает пла-

новую себестоимость тонны пара.

На первый взгляд это мелочи. Но если учесть, сколько в сутки потребляет комбинат электроэнергии и пара, сумма получается внушительной.

Недостатков экономической работы в Сявском лесохимкомбинате можно приводить много. Однако ясно из этого, что их было бы гораздо меньше, если бы там по-настоящему работало бюро экономического анализа.

Кажется странным, что ни партком комбината, ни заводской комитет профсоюза, возглавляемые тт. Салтыковым и Воронцовым, не тревожат такое отношение к основному показателю производства — экономическому анализу.

М. БЕРЕЗИНА.

ЖИЗНЬ, ЭКОНОМИКА, ПРЕДПРИЯТИЯ

ЗНАМЯ ТРУДА

2 стр. 11 апреля 1964 г.

НА ТРУДОВОЙ ВАХТЕ

ЗЕМЛЯ И ЛЮДИ



—Слышь, Владимир Павлович, докопался-таки. Зубцы из шестерни новыкрасивались. Вот и грешила сеялка-то. Теперь наладим:

С последними словами

Дмитрий Григорьевич нагнулся, порылся в деталях, что лежали на брезенте, и, отыскав нужную шестерню, стал ее насаживать на вал.

Недалеко распахнулась дверь кузницы. До механизаторов долетают то горопливые, то редкие удары молота. После долгого зимнего перерыва они кажутся особенными. От них веселее на сердце. Без них вроде бы и крестьянская жизнь не та.

Дмитрию Григорьевичу эти кузнечные удары почему-то напоминают о лете, о жаркой поре. Да. Жаркая пора придет. А сколько их уже было на веку тракториста...

Земля любит труд, а подзолстая особенно. Деда и прадеды так на ней и жили: работали за двоих, а ели за одного. Рано узнал, от чего солонют рубашки.

и Дмитрий. Не будь в семнадцатом революции и сейчас бы жилу тянул. Но советская власть дала деревне тракторы.

В 1937 году, пройдя курсы при Тоншаевской МТС, Дмитрий Жеребцов сам сел за руль «стального коня». Во многих колхозах бороздил поля его колесник «со шпорами». Много трактористу было сказано благодарностей. А он платил людям отличной работой.

Когда технику передали колхозам, Дмитрий Григорьевич вернулся в свои места. На постоянно. Надоело так: пашешь в одном колхозе, урожай убираешь в другом. Теперь с реорганизацией ответственной за землю прибавилось. Бывает пашет, пашет Дмитрий Жеребцов, вдруг со-

скочит на свежий пласт и долго ходит, рукой глубинно проверяет. Плугарь с недоумением и даже обиженно смотрит на подобные действия. Но Дмитрий Григорьевич успокоит его: «Всякие ваш брат бывают. А поле, оно не терпит всячества».

А уж настойчивости в работе у Дмитрия Григорьевича только учиться. Что начнет, надежно сделает.

В одно время за ним закрепили гусеничный трактор, об устройстве которого у Жеребцова было смутное представление. Не изучал их. Трудно пришлось Дмитрию Григорьевичу. С книгой в руках ходил он вокруг машины, подлазил под нее, возвращался снова к пройденному. И все же машина стала слушаться.

26 лет возле машин Дмит-

рий Григорьевич. Редкую он сейчас не знает. В прошлом году, кроме трактора, работал на жатке, убрал льнотеребилкой 80 гектаров льна. Зимой на очистительной машине протирывал в сельхозартели все семена зернобобовых.

...За день на полях увеличилось проталины. Снег стал тоньше. Прибавилось в ряду готового сельхозинвентаря. Механизаторы, наработавшись, возвращаются в деревню. Дмитрий Григорьевич смотрит на большое солнце у горизонта и хочет понять, то ли оно подводит итоги за день, то ли просто устало и отдыхает, чтобы завтра снова заступить на весеннюю вахту.

Ю. ПАРФЕНОВ,

колхоз «Память Ленина».

ГОТОВИТЬ ПЧЕЛ К ЛЕТНЕМУ СЕЗОНУ!

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

Весна — ответственный период в жизни пчел. С выставкой ульев на пасечную площадку заканчивается зимнее содержание пчел, начинается весенне-летний сезон. Основная задача в это время заключается в том, чтобы устранить неблагоприятные последствия зимовки и создать пчелам наилучшие условия, обеспечивающие выращивание сильных семей, способных хорошо использовать главный взятки.

СЛОВО—ТВЕРДОЕ

Животноводы второго отделения совхоза «Комсомолец» обязались надоев в текущем году по 2000 килограммов молока от каждой коровы.

По итогам первого квартала первенство в соревновании занял коллектив Чернухинской фермы. Передовая доярка этой фермы Александра Михайловна Смирнова от каждой из 15 коров получила по 321 килограмму молока, а Антонина Алексеевна Гущина — по 292 килограмма. Немного отстали от них Лидия Никитична Перова, Лидия Дмитриевна Бровка и Пина Дмитриевна Смирнова, надоевшие от своих коров по 246—279 килограммов молока.

Из 45 народившихся теллят не допущено ни одного случая падежа.

Г. ТОРОПОВ,
учетчик.

ШЕФЫ В КОЛХОЗЕ

Голицынский сельский клуб на днях заполнили колхозники сельхозартели «Победа». Здесь состоялась лекция «Строительство социализма в Румынской Народной Республике», которую в простой доходчивой форме прочитал секретарь партбюро шефствующего над колхозом Сявского лесохимкомбината Юрий Александрович Салтыков.

Лекция вызвала большой интерес слушателей.
А. Прытова.

Начало нового сезона не должно застать пчеловодов врасплох. Они обязаны заранее подготовить все необходимое для успешной работы. Во-первых, нужно заготовить новые ульи—вторые корпуса, рамки с натянутой проволокой, а во-вторых, надо сделать необходимое количество утеплительных подушек, приобрести искусственную вошину.

Самое главное внимание должно быть направлено на сохранение пчелиных семей до и после выставки. До выставки ульи из зимовника оставались немного времени. Сейчас надо особенно внимательно следить за поведением пчел, так как к этому времени в кишечнике каждой пчелы скапливается кал, составляющий половину ее веса. В гнездах семей все больше появляется расплода. Поэтому в последние недели зимовки семьи становятся беспокойнее, легко возбуждаются—шумят.

Сейчас в зимовнике надо создать все условия для нормального развития пчелиных семей. Температура воздуха

должна колебаться в пределах 2—4 градусов, ни в коем случае нельзя допускать температуру выше 4-х градусов тепла, а иначе может произойти массовая гибель пчел от духоты.

Чтобы избежать повышенной температуры в зимовнике, надо его периодически проветривать, открывать вентиляционные трубы, а если это не помогает, в ночное время надо открывать дверь. Поскольку в дневное время дверь зимовника должна быть закрытой, чтобы пчелы не выходили на свет, и если вентилирующие трубы не помогают в охлаждении, то нужно в зимовник заносить снег в посуде, смешанный с солью.

Уже сейчас каждому пчеловоду необходимо приступить к подготовке пасечной площадки для расстановки ульев. Для этого прежде всего надо ускорить таяние снега. К выставке ульев земля должна быть сухой. Чтобы снег быстрее растаял, его нужно посыпать золой, торфом, надо затемнить снежную поверхность. Время от времени снег нужно

перекапывать лопатой и вновь зачерпать. Одновременно с перекапыванием снега прорываются канавки для стока воды за пределы пасечной площадки.

После того, как будут намечены места для размещения пчел на пасеке, под каждый улей ставят подставки в виде ящичка, который набивается утепляющим материалом. Если подставок на пасеке нет и колышки не вбиты осенью, то ульи временно ставятся на подкладки, а колышки вбивают позднее.

При благоприятной зимовке пчел с выставкой спешить не следует. Обычно пчелы выставляются во время вскрытия рек, когда сойдет основная масса снега и начнут цвести первые весенние медоносы и пыльценосы: ива, подснежник и другие. Для этого выбирают тихий, теплый, солнечный день, с температурой воздуха в тени не ниже 12 градусов тепла.

При неблагоприятной зимовке пчел выставку ульев с пчелами производят раньше, однако надо учесть, чтобы

температура воздуха на пасеке была не ниже 12 градусов.

При выставке все работы производят организованно, быстро с тем, чтобы к 7—8 часам дня все семьи были расставлены. Это позволит пчелам быстрее успокоиться, а в нужное время дружно облететься. Пчеловод обязан проследить за облетом каждой семьи. Не облетевшие или со слабым облетом пчелосемьи следует заметить и осмотреть в первую очередь. После облета пчел летки нужно уменьшить.

Передовики пчеловодства нашей области обычно применяют раннюю выставку пчел, обеспечивают пчелиные семьи достаточным количеством кормовых запасов высокого качества в пределах 10—12 килограммов на семью, запасаются доброкачественными сотами и создают хороший тепловой режим в гнездах.

При ранней выставке пчел и хорошем обеспечении их пчелосемьи становятся сильнее и во время главного взятка хорошо работают, дают высокий медосбор.

Н. МАЛЬЦЕВ,

зоотехник по пчеловодству Шахунского производственного управления.

ТОРГОВЛЯ

ОТЧИТЫВАЮТСЯ КООПЕРАТОРЫ

В городе Шахунье состоялось собрание кооперативных уполномоченных.

Докладчик председатель Шахунского райпотребсоюза А. И. Кислицын подробно рассказал об итогах работы потребкооперации и задачах по улучшению обслуживания населения.

— Потребительская кооперация,—говорит он,— самая крупная массовая хозяйственная организация. Райпотребсоюз объединяет 13 потребительских обществ, в ведении которых 229 торговых розничных предприятий, 16 предприятий общественного пита-

ния, 20 хлебопекарен, мастерские по выработке колбасных изделий, безалкогольных напитков, широкая сеть торговозаготовительных пунктов и складов, хранилищ и ледников, автомобильный и гужевой транспорт. В системе райпотребсоюза состоит 27800 членов-пайщиков.

Розничный товароборот за прошлый год составил 93,9 процента. План товарооборота по общественному питанию за 1963 год, по сравнению с 1962 годом, снизился на 131 тысячу рублей.

Главные причины невыполнения плана—ослабление работы в период объединения Тоншаевского и Шахунского райпотребсоюзов, недостаточное изучение спроса населения на товары широкого потребления. Так, за 1963 год спрос только на шелковые ткани снизился на 131 тысячу рублей, на готовые швейные изделия—на 56 тысяч рублей. Слабо изучается товароведение.

В прошлом году в системе райпотребсоюза было много серьезных недостатков в финансовой деятельности. Допущены большие товарные по-

тери сверх установленных норм (27,9 тысячи рублей). Только по одной коопсбытсекции потери составили 5,1 тысячи рублей. Большие суммы штрафов уплачены базой райпотребсоюза за простой вагонов. Велики потери кооперативных средств за несвоевременную оплату счетов, за сверхнормативные товарные остатки, за пережег горячего. Многие руководители до сих пор не научились работать с карандашом в руках.

Самым черным пятном ложится на коллектив работников кооперации расстраты и хищения. В 1963 году вскрыто 42 случая растрат на сумму 46,2 тысячи рублей. Крупные растраты вскрыты у заготовителей Черновского сельпо (2,3 тысячи рублей), Хмелевицкого сельпо. Особо большая растрата кооперативных средств произошла в Вахтанском рабкоопе—свыше 25 тысяч рублей.

Анализируя причины растрат, приходишь к выводу, что сельпо неправильно ведут подбор и воспитание кадров, нет умелого контроля.

В этом году потребительская кооперация начала рабо-

тать неплохо. Проведена большая организационно-массовая работа с членами-пайщиками. В первом квартале этого года, по сравнению с тем же периодом 1962 года, продано товаров на 170 тысяч рублей больше. Больше заготовлено и сырья. Правление райпотребсоюза разработало практические мероприятия на 1964—65 годы.

22 числа каждого месяца работники кооперации будут отмечать День продавца. Этот день должен стать днем смотра работы торгующих организаций.

Нам надо усилить работу по заготовкам. В 1964 году они должны вырасти, по сравнению с прошлым годом, на 20—25 процентов.

Отчет ревизионной комиссии райпотребсоюза сделал ее председатель т. Кованев.

В прениях по докладу выступило 10 человек. На совещании выступил председатель областного Совета потребкооперации тов. Дудин.

ЗНАМЯ ТРУДА

3 стр. 11 апреля 1964 г.

АККРЕДИТИВЫ СБЕРКАСС

Наступает сезон отпусков, туристских походов и экскурсий, и поэтому многие трудящиеся пользуются аккредитивами сберегательных касс, одним из самых удобных и надежных способов хранения денег в дороге.

Аккредитив—это именной документ, по которому можно получить внесенные в сберегательную кассу деньги в любом городе или районе. Они бывают трех видов: на суммы до 100, 300 и 500 рублей. За выдачу каждого из них кассы берут плату—10 копеек. Аккредитивы на сумму до 100 рублей оплачиваются сразу полностью. Если его владельцу вся сумма не нужна, он может получить новый аккредитив на остаток. Владельцы аккредитивов на сумму 500 и 300 рублей могут получить все деньги или часть. Эти аккредитивы имеют по пять ордеров. По каждому ордеру можно получить или 100 рублей, или 60 в зависимости от вида аккредитива. Можно одновременно получить деньги по нескольким или по всем ордерам сразу. При получении денег владелец должен предъявить паспорт или заменяющий его документ.

Аккредитивы на сумму 500 и 300 рублей выдают и оплачивают центральные сберегательные кассы первого и второго разрядов, которым это право предоставлено. Сберегательные кассы нашего района в 1963 году выплатили по аккредитивам 331381 рубль, а выдали аккредитивов на 348515 рублей.

Срок действия этого документа четыре месяца. Аккредитивы состоят из двух частей: самого аккредитива и контрольного листа к нему. Эти документы надо хранить отдельно, так как при потере одного из них никто не сможет получить ваших денег.

П. Вихарев,
зав. сберкассой.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

„КТО ЗА ЭТО ОТВЕТИТ?“

В своем ответе на критическую заметку под названием «Кто за это ответит?», опубликованную в газете 19 февраля 1964 года, председатель Тоншаевского сельсовета тов. Томаров подробно объясняет, почему была убрана изгородь вокруг стадиона в селе Тоншаево. Оказывается, чтобы решить этот вопрос, состоялось несколько заседаний исполкома, на которых

ОНИ РАСТУТ ТРУДОЛЮБАМИ.

Большая семья у супругов Дмитрия Андреевича и Павлы Тимофеевны Соловьевых—животноводов Кожатской молочнотоварной фермы сельхозартели «Дружба». У них шестеро детей, трое из которых учатся в школе, а трое еще дошкольного возраста. Пока трудно судить, кем они будут, когда подрастут.

— А вот Шура наверняка по нашим стопам

пойдет, животноводом станет,—говорят родители.

И в самом деле, ученик четвертого класса Шура Соловьев настолько любит животных, что не пройдет и дня, чтобы он не побывал на ферме. Бегаёт туда не просто ради любопытства, а чтобы помочь родителям вовремя накормить и напоить коров.

Очень трудолюбивый

мальчик Шура Соловьев. Прошлым летом, когда его родители не работали на ферме, он выполнял самые разнообразные работы бригадира и выработал 107 трудодней.

Сейчас еще не кончились занятия в школе, а Шура уже беспокоится, как бы бригадир дядя Федя не оставил его во время каникул без работы.

Р. Лебедева.

В самом начале этого месяца телеграф принес из Бразилии весть о том, что реакционные мятежники свергли правительство президента Гуларта, осуществлявшего жизненно-необходимые для его страны реформы. Власть перешла в руки ставленников крупных помещиков и банкиров. Идет крутая расправа со всеми, кто стоит на страже народных интересов.

Государственные перевороты в странах Латинской Америки стали в последние годы обычным явлением. Это—старый метод торможения национально-освободительной борьбы, который используют американские империалисты. Переворот в Бразилии привлекает, однако, особое внимание, ибо речь идет о самом большом латиноамериканском государстве. Бразилия занимает половину всего южноамериканского континента. Ее население составляет почти 75 миллионов человек. Она обладает большими природными богатствами. На ее долю приходится четвертая часть промышленного производства всей Латинской Америки. Однако Бразилия переживает огромные трудности. Народ ее живет в нищете. По сравнению с США—это отсталая страна. Почему? Может быть, она находится в невыгодных географических условиях? Или, может быть, это объясняется недостаточным трудолюбием бразильцев?

Еще в прошлом веке великий русский революционер Н. Г. Чернышевский, интересовавшийся жизнью Бразилии, писал: «Никакими географическими условиями невозможно объяснить, почему бы бразильская страна могла так далеко отстать от североамериканской: чем хуже североамериканских бразильские берега?» Главную причину отсталости в Бразилии Чернышевский видел в рабстве и деспотической монархии, выражавшей интересы кучки крупных плантаторов-рабовладельцев. Сейчас Бразилия не монархия, а республика. Но засилье иностранного, прежде всего американского, капита-

ла препятствует ее экономическому подъему. Формально бразильские крестьяне свободны, но фактически они остались рабами крупнейших помещиков-плантаторов, которым принадлежит 83 процента всех пригодных для обработки угодий. Страна нуждается в серьезных реформах. Самые неотложные задачи—завоевание экономической независимости, развитие национальной промышленности, улучшение положения трудящихся, ликвидация помещичь-

БЕСЕДА С ЧИТАТЕЛЕМ

его землевладения, расширение торговых связей на равноправной основе со всеми странами мира.

Всякий раз, когда какой-либо президент Бразилии предпринимал хотя бы робкие попытки осуществить эти национальные задачи, он встречал сопротивление внутренних реакционных сил, поддерживаемых Вашингтоном. С 1946 по 1956 год в бразильский парламент было внесено 213 различных проектов изменений реформ, и все они были похоронены. В конце августа 1961 года под нажимом реакционной военщины был вынужден подать в отставку президент Куадрос. Его место, несмотря на сопротивление реакции, занял вице-президент Гуларт.

Нельзя сказать, что новый президент стал на путь смелых, подлинно революционных преобразований. Программа, которую он провозгласил и осуществлял, была довольно скромной. На пути к аграрной реформе он сделал один только маленький шаг: национализировал узенькие полоски земли вдоль железных и шоссе дорог. Он ограничил перевод за границу прибылей иностранных капиталистов, национализировав нефтеперерабатывающие заводы, ввел государственную монополию на ввоз нефти из-за границы, предложил предоставить избирательные права неграмотным и военнослужащим.

Но стоило только Гуларту заговорить об этих реформах, как внутренняя реакция ошенилась, а в конгрессе США стали раздаваться открытые призывы «наказать» строптивого президента.

Особую ярость в Вашингтоне вызвал внешне-политический курс Гуларта. Он энергично отстаивал принцип невмешательства во внутренние дела революционной Кубы, не поддерживал антикубинские решения, принятые в 1962 году под давлением США на конференции Организации американских государств. В ноябре 1961 года Гуларт восстановил дипломатические отношения с Советским Союзом, а затем подписал согла-

шение о значительном расширении советско-бразильской торговли.

Вначале Вашингтон пытался приурочить Гуларта. Правительство США следовало в этом отношении своей новой программе действий, провозглашенной весной 1961 года. Программа эта, носящая фальшивое название «Союз ради прогресса», предусматривала подавление национально-освободительной борьбы не столько силой, сколько «экономическими мерами». Программа эта провалилась, и американские империалисты в конце прошлого года решили вернуться на старый путь заговоров и провокаций, или, как они сами говорят, к политике «большой дубинки».

В декабре 1963 года на пост руководителя политики США в Латинской Америке был назначен ярый сторонник таких методов Томас Манн, и сразу же «большая дубинка» была пущена в ход. В январе американские войска совершили вооруженное нападение на мирную демонстрацию в Панаме. Мы об этом рассказали читателю в прошлых беседах. В начале апреля при явной поддержке из Вашингтона был осуществлен военный мятеж в Бразилии. Сами американские газеты признают, что он готовился заранее тайной организацией бразильских помещиков, банкиров и генералов, один из руководителей которой находился в Вашингтоне.

Американские газеты и политические деятели открыто приветствовали мятеж.

Но реакция торжествует рано. Ведь справедливые требования бразильского народа не удовлетворены. Поэтому, как заметил руководитель уругвайских коммунистов тов. вариш Р. Арисменди, «борьба не может остановиться, как не может остановиться широкое течение бразильской реки Амазонки».

Я. МАЗОР.

ДЛЯ УДОБСТВ ПАССАЖИРОВ

Деятельную подготовку к летним перевозкам пассажиров ведет коллектив работников станции Шахунья.

В ближайшее время здание вокзала и перрон примут нарядный вид. Сейчас уже начата декоративная покраска фасада здания и диванов. С наступлением тепла в цветочных клумбах будет высажено не менее 12 тысяч штук различных цветов. Ведется подготовка к разбивке еще одного газона.

Большие удобства создаются пассажирам в приобретении проездных документов. С 5 апреля введена предварительная продажа билетов на поезд №№ 263 и 264, идущие из Кирова в Горький и обратно. Теперь проездные билеты на эти поезда можно приобрести в кассе на станции Шахунья за 7 суток до дня отъезда, причем в оба конца.

В. Бородин.

ГРАЧИ ПРИЛЕТЕЛИ



Рис. А. Юкляева.

СПОРТИВНАЯ ЖИЗНЬ

ВПЕРЕДИ—ШКОЛЬНИКИ

Шахунский узловой Совет «Локомотив» провел соревнования на первенство по стрелковому спорту. В них приняли участие физкультурные коллективы локомотивного и вагонного депо, дистанции связи, железнодорожной больницы и школы № 14.

С первых же выстрелов тон в соревновании задали ученица железнодорожной школы Л. Бровкина. Долго ее результат 83 очка не могли побить. Тщетно старались многие мужчины, не раз державшие винтовку, опередить молодую спортсменку. И только

Ю. Туманину, плотнику вагонного депо, удалось улучшить ее результат. Он набрал 90 очков. Третьим был Н. Цветков—78 очков.

Первое место выиграла команда школьников, второе—вагонники, третье—связисты. Очень печально, что такие коллективы, как станция, дистанция пути, охрана не выставили на состязания ни одного спортсмена.

Р. ШАРОВА.

Редактор
М. Я. МАТВЕЕВ.