

ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковских партийного комитета
производственного колхозно-совхозного
управления, горкома КПСС, районного
и городского Советов депутатов
трудящихся Саратовской области

№ 23 (60) Год издания 1-й | Вторник, 11 февраль 1964 года | Выходит 4 раза в неделю
Цена 2 коп

Главная задача дня

Декабрьский Пленум ЦК нашей партии обсудил вопрос ускоренного развития и широкого применения химии во всех отраслях народного хозяйства, в том числе и в сельском хозяйстве. Если раньше осваивались огромные массивы целинных земель и сельскохозяйственное производство развивалось в основном вширь, то в настоящее время оно будет развиваться вглубь. Главная задача полеводства теперь — резкий подъем урожайности всех зерновых и технических культур.

Проблема подъема урожайности, конечно, не нова сама по себе. Она не снималась и тогда, когда осваивались миллионы гектаров целинных земель. Но за всю историю нашего сельского хозяйства на разрешение этой проблемы не выделялись такие огромные силы, как в настоящее время. Главной движущей силой стала химия.

Пленум открыл широкую дорогу химии на село. Только в нынешнем году колхозы и совхозы страны получат 22 миллиона тонн минеральных удобрений. В хозяйства нашего управления придет 5000 тонн минеральных удобрений. Каждый центнер их дает прибавку в урожае 2,5—3 центнера с гектара. Следовательно, только прибавка в урожае составит в этом году около 900 тысяч пудов зерна. Химия открыла в полеводстве богатейшую кладовую с неисчерпаемым источником.

Применение органических и минеральных удобрений стало самой важной, самой насущной потребностью в земледелии. Сельский Обком КПСС одобрил инициативу колхозников, рабочих совхозов и специалистов сельского хозяйства Саратовского управления по широкому использованию удобрений и объявил с 12 января областной месячник по вывозке удобрений на колхозные и совхозные поля.

Большинство хозяйств Балаковского управления активно включились в месячник, мобилизовали людей, создали механизированные отряды по вывозке навоза на поля. Только в январе доставлено на заснеженные поля 28746 тонн органических удобрений. Отлично работают механизированные отряды колхозов «Родина», «Путь к коммунизму», имени Дзержинского. Сейчас в этих хозяйствах вывезено свыше 5 тысяч тонн перегноя в каждом.

Непрерывным потоком идут органические удобрения на поля колхоза имени Чкалова. Здесь на вывозку навоза мобилизована большая часть автомобильно-

го транспорта. Тракторист Гаврилов за день успевает загрузить по 60—65 самосвалов, а шоферы Воронцов и его товарищи делают по 15—20 рейсов от фермы до поля.

Большую помощь оказывают хозяйствам Балаковское объединение и Духовницкое отделение «Сельхозтехника». Еще летом и осенью прошлого года механизированный отряд Духовницкого отделения в колхозах «Путь к коммунизму», имени XIX партсъезда, «Родина» вывез под пахоту явля 10500 тонн органических удобрений. Не прекращает своей деятельности механизированный отряд и сейчас. Только в сельхозартеле «Ленинский путь» им вывезено около тысячи тонн навоза.

Было бы ошибкой считать, что во всех хозяйствах дело обстоит благополучно. Несмотря на то, что месячник подходит к концу, колхозы «Новый быт», «Коммунар», имени XVI партсъезда, «Новый путь» не вывезли ни одного центнера органических удобрений. Некоторые руководители считают, что вот мол, дадут нам минеральные удобрения и с их помощью поднимем урожайность, а навоз отошел го вчерашний день. Это вредное мнение. Навоз был и остается одним из важнейших источников увеличения производства зерна.

Сейчас самой важной задачей является доставка органических удобрений на поля. Важно, чтобы к этой работе были мобилизованы тракторы с плитами, автотранспорт. Партийные, комсомольские организации должны привлечь к этому важному делу молодежь, лучших механизаторов.

В колхозы и совхозы сейчас поступают минеральные удобрения. Совхоз «Духовницкий» уже получил 150 тонн сульфата аммония, около сотни тонн завез колхоз имени Калинина. Минеральные удобрения идут потоком и в другие хозяйства. Однако проблема с их хранением вызывает тревогу. В совхозе удобрения свалили в кучу и прикрыли их лишь соломой. Под такой «крышей» трудно надеяться на их полную сохранность. С прошлого года лежат на красноивановской плантации колхоза «Рассвет» десятки центнеров удобрений. Навес полуоткрыт, занесен снегом. Осенью удобрения поливал дождь.

Правильно поступили в колхозе «Родина». Здесь десятки тонн сульфата аммония разместили в пустовавшие зернохранилища. В некоторых хозяйствах также имеются свободные помещения. Приспособить их к

хранению удобрений не составляет большого труда.

Удобрения — могучая сила в полеводстве. Попадая в умелые руки, они в любом хозяйстве резко повысят производство зерна. Вот почему правления колхозов, партийные и комсомольские организации должны организовать работу в хозяйствах так, чтобы в нынешнем году каждый гектар земли был удобрен.

На корде № 2

НАБИРАЯ ТЕМПЫ...

Загруженные тележки непрерывным потоком поступают из прядильного в крутильный цех. Если в первый день здесь были поставлены под нагрузку две крутильные машины, то сейчас их работает в пятнадцать раз больше.

В первые дни наш цех не мог пожаловаться на нехватку кадров. Для пускового периода их было достаточно. Но теперь нам нужно больше людей. И новички приходят.

Опытные крутильщи-

цы первого комплекта Валентина Лисина и Мария Золотарева взяли на себя обязательство обучить и передать свои знания каждой из трех крутильщиц.

— Наш девиз: один плюс три! — сказали они. Одновременно с этим замечательным начинанием родилось другое. В цехе включились в соревнование за право называться ударником коммунистического труда более 60 человек. Идет соревнование и за звание коллектива ком-

мунистического труда. Вот что записал первый соревнующийся коллектив:

— Мы, с/емщицы смены № 2, в полном составе решили бороться за право носить почетное звание коллектива коммунистического труда. Своим жизненным принципом ставим: честно жить и трудиться, быть непримиримыми борцами за идеалы коммунистического общества, ежемесячно выполнять план на производстве, быть примером всегда и во всем.

О. АШИМОВ,
помощник мастера
крутильного цеха
корда № 2.

В сельском парткоме КПСС

Об итогах социалистического соревнования колхозов и совхозов управления по производству и продаже продуктов сельского хозяйства в 1963 году

Бюро сельского производственного парткома КПСС подвело итоги социалистического соревнования колхозов, совхозов, отделений, бригад и ферм по производству и продаже продуктов сельского хозяйства в 1963 году.

Переходящее Красное знамя парткома с вручением Почетной грамоты присуждено колхозу «40 лет Октября» (председатель В. А. Кулебякин, секретарь партийной организации И. В. Заикин), занявшему первое место среди колхозов и совхозов управления по производству и продаже зерна государству. План выполнен на 153,7 процента.

Почетной грамотой награжден колхоз «Знамя коммунизма» (председатель В. П. Парфенов, секретарь партийной организации Ф. И. Бочарин), занявший второе место. Хозяйство выполнило план продажи зерна государству на 146,7 процента.

Переходящий вымпел парткома с вручением Почетной грамоты присужден третьей бригаде колхоза имени Свердлова (бригадир С. Я. Кузнецов, секретарь партийной организации М. Е. Нарзиев), занявшей первое место в социалистическом соревновании бригад и отделений управления, получившей урожайность зерновых культур по 11,6 центнера с каждого гектара.

Бюро парткома отметило хорошую работу по производству и продаже зерна государству колхозов имени Свердлова, имени Ленина, имени Фурманова, «Ленинский путь», «Заветы Ильича».

Переходящее Красное знамя парткома оставлено за колхозом «Победа» (председатель В. В. Шишкин, секретарь партийной организации И. С. Пугачев), который вновь

заявил первое место в социалистическом соревновании колхозов и совхозов управления по производству и продаже государству продуктов животноводства. Второе место и Почетная грамота парткома присуждены за успешное выполнение планов продажи продуктов животноводства колхозу имени XVI партсъезда (председатель В. И. Вельмисов, секретарь партийной организации И. М. Щелетков).

За наивысшей надой молока от каждой коровы переходящий вымпел и Почетная грамота присуждены коллективу молочнотоварной фермы первой комплексной бригады колхоза имени Ленина (бригадир А. Ф. Филиппов, помощник по животноводству Ю. П. Кучкин).

Птицеводы колхоза «Победа» (старшая птичница А. В. Дубнова) добились первенства в соревновании коллективов птицеводческих ферм управления, получив от каждой курицы-несушки по 120 штук яиц. Партком наградил коллектив птицеводов Почетной грамотой и оставил за ними переходящий вымпел.

Переходящий вымпел парткома оставлен коллективу овцеводческой фермы колхоза имени Кирова (заведующий А. Р. Ларцев), занявшему первое место в социалистическом соревновании овцеводов управления и добившемуся настрига шерсти по 3,3 килограмма с каждой овцы.

Бюро парткома отметило высокопроизводительную работу по производству и продаже мяса колхозов имени Дзержинского, имени Кирова, имени Калинина; по производству яиц — колхозов «Рассвет» и имени XIX партсъезда.



Саратовская область. При Вольском сельскохозяйственном техникуме работает одногодичная школа и курсы для руководящих кадров колхозов и совхозов. С курсантами проводятся специальные занятия о применении химии в сельском хозяйстве.

На снимке: председатель колхоза имени Крупской Балашовского производственного управления П. В. Кастрин на занятиях в химической лаборатории.
Фото В. Соколова.

Фотохроника ТАСС.

В несколько строк

□ Закончено строительство крупного цеха кормовых антибиотиков при Чентуринской птицефабрике в Таджикистане. Строится еще два таких цеха. Один из них — на Исфаринском спирто-ом заводе — будет иметь производительность в десятки тысяч тонн продукции в год. Он обеспечит ценным препаратом птицеводческие хозяйства Северного Таджикистана, а также Узбекистана и Киргизии.

Раскрывая „секреты“ химии

„Живешь на селе — знай агрохимию“. Этот лозунг комсомольцев колхоза «Рефлектор» Ершовского управления нашел горячую поддержку у механизаторов колхоза имени Чкалова. Большинство хлеборобов еще с осени начали заниматься в кружках по изучению агрохимии. Ведет занятия агроном артели Андрей Данилович Вязанин. Слушатели уже познакомились с почвенным питанием растений, с применением и видами минеральных удобрений.

56 колхозников сельскохозяйственной артели «Рассвет» изучают агрохимию. Агроном Иван Алексеевич Лысов на первом занятии рассказывал о плодородии почвы и роли минеральных удобрений в повышении урожайности сельскохозяйственных культур.

Другой раз хлеборобы просмотрели научно-популярный фильм «Химия в сельском хозяйстве». На следующих занятиях члены кружка будут ознакомлены с видами минеральных удобрений, с их характеристиками.



О бригаде коммунистического труда Волжского специализированного управления Рудольфа Ивановича Белоклокова говорят в коллективе управления с уважением. Причиной к этому веские. В пятом году семилетки бригада выполнила годовое задание еще 4 ноября.

На снимке: бригадир Р. И. Белоклоков (в центре) разбирает с бригадой очередное задание.

Пуск завода—общее дело

Это собрание на заводе серной кислоты было необыкновенным. Присутствовали на нем не только эксплуатационники, но и строители, монтажники, члены комсомольского штаба, комитета комсомола, горкома ВЛКСМ. Но интересовало всех одно: как быстрее выдать серную кислоту со второй очереди завода, так необходимую нашей стране для выработки сельскохозяйственных удобрений и для других нужд производства.

Слово взял начальник смены Виктор Гричушников.

— Мы должны начать поход за чистоту на сернокислотном заводе, — сказал он. — Это позволит правильнее эксплуатировать оборудование. Необходимо, чтобы каждая смена болела за культуру производства, осуществляла правильный уход за оборудованием, тщательно соблюдала технологический режим. Мы берем обязательство сдавать смену только в отличном состоянии и привлекаем коллектив эксплуатационников последовать нашему примеру.

Его поддержал старший аппаратчик этой смены Михаил Кеков.

Один за другим высказывались эксплуата-

ционники. Они говорили о имеющихся недостатках на заводе серной кислоты, которые мешают нормальной работе, указывали пути устранения их.

Собрание приняло решение: поддержать начинание смены Гричушников и активно включиться в соревнование за культуру производства.

Большую помощь эксплуатационникам решили оказать в борьбе за чистоту на рабочих местах комсомольцы стройки, комбината искусственного волокна. Практические дела их быстро ощутили.

Более 300 человек на днях вышли на ударник по уборке территории завода и подготовке его к пуску.

Комсомольский штаб организовал на заводе

серной кислоты комсомольский пост. Начальником поста назначен Николай Первушкин. Пост оборудован трансляционными установками. Комсомольский пост ведет контроль за чистотой на производстве, выявляет источники загрязненности в отделениях и принимает меры к ликвидации их. Под его руководством работает санитарная комиссия, которая следит за выполнением обязательств и определяет первенство в соревновании.

Считанные дни остаются до пуска второй очереди завода серной кислоты. Строители, монтажники и эксплуатационники ежедневным кропотливым трудом приближают это время. Под неослабный контроль этот важный объект взяла комсомольца.

В. НИКОЛАЕВ.

ОТКРЫТОЕ ПИСЬМО

директору завода Л. З. Шиндерману, главному инженеру В. Н. Хохлову, всему коллективу завода строительных материалов комбината промышленных предприятий

Сейчас по почину саратовских предприятий коллективы нашего города переходят на сдачу продукции с первого предъявления. Широко развернулась эта борьба и у нас, строителей жилищ. Многие бригады нашего управления, находясь на хозяйственном расчете, изо дня в день улучшают качество строительных работ и сдают задания с оценкой на хорошо и отлично. Однако перевыполнение заданий с высоким качеством строительства не мыслимо без ритмичной работы снабжающих нас материалами подразделений, без высоких требований к качеству выпускаемой продукции.

Основным поставщиком строительных материалов является вы, коллектив завода. Мы получаем от вас сборный железобетон, раствор и кирпич. Стены и перекрытия из этих материалов должны служить десятки, сотни лет. А это значит, качество строительных материалов должно быть безупречным. Но этого сказать о выпускаемых вами изделиях нельзя. Кирпич, сборный железобетон выходят низкого качества.

Так, например, 20 января в 8 тысячах штук кирпича было обнаружено 13 процентов боя, что на 7 процентов выше допускаемой нормы.

На заводе совершенно отсутствует борьба за высокое качество продукции. Об этом говорит такой факт. Двадцать пятого января к нам на строительные площадки были завезены балконные плиты по паспорту первой категории и под одним номером. Однако при разгрузке их оказалось, что все плиты разной маркировки, кривые.

Подобные факты повторяются ежедневно. Хуже того, при получении кирпича всегда имеется большая недостача. Так, из 8000 штук, полученных 20 января, оказался недогруз 300 штук. В другие дни цифра недогруза значительно увеличивается.

Двадцать первого января была создана комиссия, которая, проверив наличие кирпича на поддонах, обнаружила, что на каждом из шести поддонов недостача от 6 до 15 штук кирпича.

Наши бригады ежедневно укладывают 10—15 тысяч кирпича в сооружаемые объекты. Если на каждом поддоне вместимостью 200 штук недостает 10 кирпичей, то каждая бригада недополучит в сутки около 1000 штук.

Нас беспокоит и неправильное поведение руководителей завода. Вместо того, чтобы воспринять наши требования и поправить нашу продукцию высокого качества в нужном количестве, нам начинают отказывать в строительном материале, вынуждают простаивать. Такое положение в дальнейшем не может быть терпимо. Мы просим коллектив завода принять срочные меры и выдать снабжение строительными материалами в нужном количестве и только высокого качества.

Г. КОЖОХАРЬ,
В. ШАПКИН,
А. ПРЕСНЯКОВ,
Г. БАЛ НУЦ,
Н. ОЗЕРОВ,
бригады СУ-4.

ПЕРВЫЙ УСПЕХ

Зимний ремонт флота начался с большим опозданием, так как навигация длилась на месяц дольше обычного. Суда зашли в загон перед самым ледоставом, а некоторые даже в начале его. Все это наложило отпечаток на ход ремонтных работ. Шли они с резким отставанием от графика.

Коллектив все время работал напряженно. В начале января отставание составляло 3 процента, к середине месяца—2,5 процента. Лишь 1 февраля мы вошли в график.

Первый успех приободрил судоремонтников и речников. Хотя трудностей по-прежнему много, в течение недели завод занял свои позиции.

В техническую готовность сдано 14 теплоходов, на остальных идут ремонтные и модернизационные работы.

В. РЕШЕТНИКОВ.

Смелее поддерживать все новое, передовое

Обзор печати

У витрины собрались придильщики, ткачи, начальники смен, помощники мастеров, технологи. Вышел свежий номер стеновой газеты «Балаковский химик». Что в нем нового? Заместитель начальника проектного отдела тов. Вишневецкий сообщает:

«На счету отдела немало проектов, которые преворены в жизнь на комбинате и получили хорошую оценку, например, растворитель сульфата цинка и ультразвуковая установка».

В настоящее время нами заканчивается проектирование вакуумной установки для транспортирования сульфата цинка в растворители, ввод в действие которой резко повысит культуру труда на этом участке».

Газета знакомит своих читателей с многогранной, полной творческих поисков жизнью большого коллектива комбината искусственного волокна.

Заместитель главного инженера В. П. Ким в другом номере выдвигает актуальные проблемы правильного, высокопроизводительного использования контрольно-измерительных приборов и автоматики. Он, в частности, напоминает о наличии ручного

труда на многих участках производства, хотя его с успехом могла бы заменить техника. Для осуществления работ по дальнейшей механизации и автоматизации технологических процессов автор предлагает

«Создать проектно-конструкторские группы и наладочные участки, а при отделе автоматизации—цех новой техники, задача которого заключается в работе над перспективами развития автоматизации и механизации на комбинате».

Ценное предложение, и оно заслуживает пристального внимания руководства предприятия, парткома, всего коллектива.

Много интересного находят химики в своей газете, они любят ее и с нетерпением ждут выпуска каждого нового номера. Это обстоятельство требует от редколлегии тем более вдумчивого отбора материала в газету, глубокого и яркого освещения жизни коллектива, доводить начатое дело до конца, чего, к сожалению, сейчас не хватает в «Балаковском химике».

Секретарь парторганизации первой очереди кордного про-

изводства А. С. Данилов в своей статье подводит итоги работы коллектива за первый год работы. Прядильный цех, пишет он, добился выпуска волокна несколько десятков тонн в сутки. В цехе 23 комплекта борются за звание коллективов коммунистического труда. Ткацкий цех дал за это время стране много миллионов квадратных метров высокопрочной кордной ткани. Далее автор называет передовиков производства.

«Высокие образцы в труде,—говорится в статье,—много творческой инициативы проявили ткачиха Каршина, придильщица Андреева, аппаратчик Какин, крутильщица Хотенко».

И все. У читателя возникает вопрос, каковы же их показатели и как они этого достигли, но ответа на него не получает. Редколлегия следовало бы помочь автору раскрыть опыт работы этих передовиков и подробно осветить в газете, чтобы другие читатели могли применить его на своем участке, комплекте и машине.

«Однако,—продолжает далее тов. Данилов,—кол-

лективу рабочих и инженерно-технических работников корда № 1 требуется еще многое пролетать для того, чтобы всем делом выйти на проектную мощность».

Но что и как сделать, газета не договаривает, не показывает резервы, которыми располагает коллектив и приведение которых в действие помогло бы ему выйти на проектную мощность. Вместе со всеми трудящимися города химика горячо и единодушно одобрили решения декабрьского Пленума ЦК КПСС и взяли на плечо семилетние производственные обязательства по досрочному выполнению производственной программы, повышению качества и снижению себестоимости продукции. Обобщение и всестороннее освещение передового опыта, показ борьбы коллектива за выполнение обязательств—главная задача стенгазеты комбината.

Большим упущением ее является и то, что, печатая иногда нужные материалы, редколлегия забывает возвращаться к ним. Ни в одном из просмотренных номеров «Балаковского химика» не напечатано ни строчки о принятых мерах по осуществлению опубликованных материалов.

Техническая конференция в училище

В производственных мастерских городского профессионально-технического училища проведена техническая конференция на тему: «Скоростное и силовое резание металлов». С докладами выступили ученики токарной группы Романовский и Карулин. А ученик Пестряк продемонстрировал на токарных станках силовое и скоростное резание металлов.

Конференция прошла оживленно. Учащиеся пожелали следующую конференцию провести на тему «Обработка конических поверхностей».

Г. ГУСАРОВ,
преподаватель профессионально-технического училища.

На новые рубежи

Сельскохозяйственная артель имени Ленина — крупное, многоотраслевое хозяйство. В истекшем году колхозники получили самый большой доход из всех предыдущих лет.

О том, как растет общественное хозяйство, благосостояние колхозников, шел большой разговор на отчетном собрании.

— В прошедшем году, — говорит председатель колхоза К. А. Шелехов, — в среднем с каждого гектара собрано по 9,34 центнера зерновых. Это на 1,5 центнера больше, чем в среднем по управлению. Однако все резервы в полеводстве не использованы. Об этом говорит такой факт. В бригадах № 4 и 5 зерна собрали более чем по 10 центнеров с гектара, тогда как во второй только по 7,6.

В чем же причина? В четвертой и пятой бригадах сев был проведен в сжатые сроки, по хорошему обработанной почве. На всей площади применялся такой агрономический прием, как прикатывание почвы до посева и после. И не случайно, например, в пятой бригаде с площади 544 гектара урожая яровой пшеницы получен свыше 14 центнеров с гектара. Во второй бригаде этим агроприемом пренебрегли.

В истекшем году хозяйство продало государству 53759 центнеров хлеба, более чем на 10 тысяч центнеров больше плана. Но

все же план урожайности зерновых в колхозе выполнен только на 94,3 процента. Низкий урожай получен бобовых и прося

Плохо еще в хозяйстве с выращиванием такой ценной кормовой культуры, как кукуруза. Сбор зеленой массы не превышает 100—110 центнеров с гектара. Причиной является растянутость сева и несвоевременный уход за посевами.

Прочная основа заложена в хозяйстве под урожай шестого года семилетки: вспахано 95,0 гектаров зяби. Качество вспашки хорошее. В зернохранилищах засыпаны добротные семена. В этом году колхоз для размножения получил 120 центнеров яровой пшеницы сорта «саратовская 29» и элитного подсолнечника «ВНИИМК 8883». Сейчас проводится снегозадержание, вывозятся удобрения на поля.

Останавливаясь на развитии животноводства, докладчик отметил, что за последние годы поголовье скота заметно увеличилось. Если в 1957 году хозяйство имело 1453 головы крупного рогатого скота, то в 1963 году — 3130 голов. За это время больше чем в два раза увеличилось поголовье коров. Продажа продуктового животноводства выросла в два раза. Однако прирост продукции произошел за счет увеличения поголовья, а не за счет повышения продуктивности. Этой отрасли еще мало уделяется внимания. Правление артели не предъявляло должных требований к работникам животноводства, мало работало с кадрами. И как результат этого большая потеря скота. Только в прошлом году пало 190 голов крупного рогатого скота, 557 овец и много других животных.

Не велик и валовой выход молодняка на 100 маток. Плохо организована ветеринарная служба, не ведется профилактическая работа.

Татарская АССР. В дни работы декабрьского Пленума ЦК КПСС на Казанском фотожелятиновом заводе вошел в строй новый цех по выработке ценного минерального удобрения — преципитата, получаемого из отходов предприятия.

На снимке: мастер смены В. Макаров проверяет упаковку преципитата перед отправкой в села.

Фото В. Мясникова. Фотохроника ТАСС.

За минувший год от реализации продукции колхоз получил 1.481.400 рублей дохода. Это почти в четыре раза больше, чем за 1957 год. В связи с этим резко поднялась оплата труда в хозяйстве. На каждый трудодень колхозники получают по 1 рублю. С ростом денежных доходов ежегодно пополняется машинно-тракторный парк. Сейчас хозяйство располагает 46 тракторами, 22 комбайнами, 22 автомашинами и другой техникой. Только в прошлом году было приобретено 8 тракторов, столько же комбайнов, много других орудий.

В своих выступлениях колхозники вскрывали недостатки, вносили предложения, направленные на улучшение дела.

— В этом году с заданием не справились доярки, — горит в своем выступлении колхозник Квницкий. — Это потому, что у нас не организовано пригото-

Отчитываются
правления
колхозов

ление кормов для скормливания. Не применяется резка и сдобривание соломы. Продуктивность животных низкая.

Бригадир первой бригады Филипов остановился на себестоимости продукции. Еще дороже обходится колхозу производство центнера продукции. В полеводстве еще не полностью механизированы все процессы. Например, до сих пор не механизирована аправка семян на весеннем севе. Мало механизмов на животноводческих фермах.

На собрании колхозники наметили рубежи на шестой год семилетки. Производство зерна намечено довести до 100 тысяч центнеров, молока — 18 тысяч, мяса — 4050 центнеров и яиц — до 300 тысяч штук. Продажа мяса государству возрастет до 3400 центнеров, молока — до 15 тысяч и яиц — до 250 тысяч штук.

РАДОСТЬ
КОЛХОЗНИКОВ

Совсем недавно три населенных пункта колхоза «Заветы Ильича» были подключены к государственной электрической линии. Заглянь лампочки Ильича в поселках Горно, Караси, Тупилкино. Теперь весь колхоз полностью электрифицирован.

Электричество сразу же внесло больше и отраднейшие изменения в жизнь каждой семьи. В магазине за несколько дней раскупили большинство электрических приборов. Колхозники один за другим устремились в город. Подумать только, за четыре недели жители села приобрели 142 радиолы! На крышах домов одна за другой появились телевизионные антенны. Уже шесть семей приобрели телевизоры.

А. ТАГУНОВ,
председатель Еланского сельского Совета.

КОНЕЦ „скорлупе“

Так решили
колхозники

Когда бы бригадир не пришел к Марии Абрамовой, она всегда занята в домашнем хозяйстве. Варит, чистит, убирает. Хлопот у нее много. Да как же им не быть. У Марии скотины полон двор. Одной только «рогатки» 12 голов да куры еще. Прямо с ног сбивалась колхозница. Чуть успевает управляться.

А скажут ей: «Мария, на работу нужно. Помочь на ферме животноводов». Абрамова остановится, поглядит на бригадира таким взглядом, словно бы он с Луны свалился:

— Да вы что хотите, чтобы я хозяйство свое бросила? На кого я скотину оставляю.

И не бросает, и не оставляет, и не думает оставлять. Закрылась в скорлупу и не хочет из нее выходить.

Даже незнакомому человеку бросаются в глаза большие дворы, полные овец, коров, телят, шестинудовых свиной у Василия Курякина и у Ефима Вожкова. Негде скотине во дворе уместиться.

А весной, когда выгоняют на пастбища «личное хозяйство», в селе не только проехать, пройти трудно.

Да, действительно много. Судите сами. Во всем колхозе «Рассвет» на 1 января насчитывается 3134 головы

раздутым хозяйствам. Пусть работают в колхозе все, без скидок на уважительные причины.

На своем колхозном собрании решили так: каждая семья имеет право держать не больше одной коровы, трех овец, теленка и приусадебные участки уменьшить. Минимум установить не только в количестве выработанных трудодней, но и в рабочих днях.

Как ни старались, как ни противились те, кто закрылся в скорлупе личного хозяйства, колхозники твердо сказали:

— Хватит.

Так и порешили.

В. ПЕТРОВ.

—*—

Надежные защитники леса

Огромным богатством нашей страны является лес. Он занимает в Советском Союзе сотни миллионов гектаров.

Сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института агролесомелиорации и некоторых других учреждений задалась целью облегчить ручной труд на лесопосадках. Выручила химия Надежными защитниками леса стали гербициды и аборициды.

Министерство сельского хозяйства СССР, обобщая исследования ученых, выпустило «Рекомендации по применению гербицидов в полесных полосах юго-востока европейской части СССР». В них дается характеристика и способы использования наиболее перспективных химических веществ для борьбы с зарастанием лесопосадок.

Ценные пособия рассчитаны на рабочих и специалистов г. Москва. (ТАСС).

Новинки сельскохозяйственной техники

Универсальная почвообрабатывающая машина

Прежде всего необычен внешний вид этой машины. Нет испытанных временем, привычных глазу плужных корпусов с широкими поблескивающими отвалами, нет предплужников. Вместо них установлены на определенном расстоянии друг от друга вертикальные фрезы. Возможности новой машины гораздо шире, чем у плуга. После обработки почвы вертикальными фрезами отпадает необходимость в дисковании, бороновании и даже культивации поля.

Это проверено опытом. Универсальная почвообрабатывающая машина, созданная старым коммунистом Петром Леонтьевичем Бородиным и его сыновьями инженерами — механиками Виктором, Георгием и Юрием, прошла всесторонние испытания в Кубанском научно-исследовательском институте (КНИИТИМ).

Машина Бородиных в корне отличается от плуга, работающего по принципу скользящего клина, который выворачивает наверх нижний влажный слой почвы, а верх-

ний укладывает вниз. При этом происходит высыхание почвы — немаловажное обстоятельство в условиях засушливого юга. Боронование и дискование после вспашки зачастую также не дают необходимого эффекта в борьбе за сохранение влаги в почве.

Достижение этих целей позволяет новая почвообрабатывающая машина. Ее рабочие органы, действуя по принципу фрезера с вертикальной осью вращения, как бы скалывают и перемешивают обрабатываемый слой. Сорные растения при этом уничтожаются, органические удобрения равномерно заделываются в почву. Влага сохраняется, так как фрезерный способ не перемещает нижний слой наверх. Больше того, в почве образуются каналы в виде растянутой спирали, которые способствуют лучшему распределению влаги и обмену воздуха. За один проход машина обеспечивает рыхление на нужную глубину. После такой обработки почва становится мягкой, не трескается под влиянием засухи.

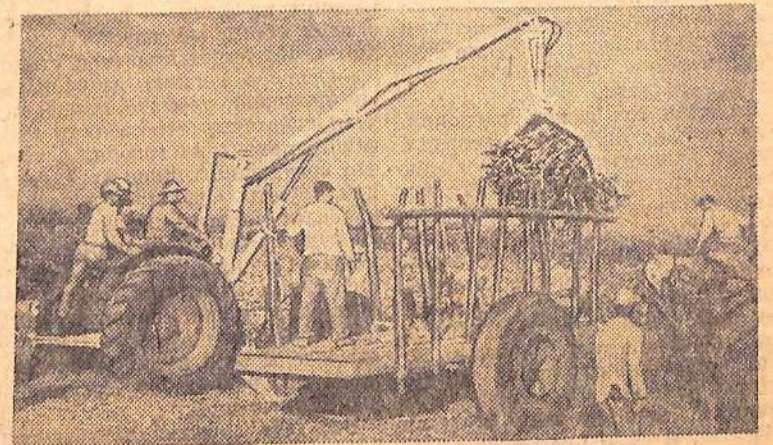
Преимущество универсаль-

ной фрезерной машины перед обычным тракторным плугом состоит еще и в том, что она незаменима при обработке укатанной, а также сильно засохшей почвы; в один проход она доводит ее до посевного состояния, тогда как после пахоты плугом такую землю нужно дополнительно обрабатывать несколько раз луцилликом и дисковой бороной. Машина может быть с успехом использована также на вспомогательных работах: приготовлении компостных удобрений, уничтожении кустарников на лугах и пастбищах, выравнивании поверхности полей.

Лабораторные испытания показали, что тяговое сопротивление универсальной машины значительно меньше, чем сопротивление плуга.

Производство больших капиталовложений потому, что 85 процентов их узлов и деталей выпускаются тракторостроительной промышленностью страны.

г. Москва.
Ф. ВАЛЬБУРОВ,
(корр. ТАСС).



На Кубе идет уборка сахарного тростника. В отличие от предыдущих лет на уборке этой культуры применяются советские машины.

На снимке: советская машина для погрузки тростника на плянтации народного имени штурма крепости Монкадо. Фото М. Бузвского. Фотохроника ТАСС.

Пионер — всем ребятам пример

Пионерия школы № 38 живет большой и интересной жизнью. Много выдумки и творчества проявляют они. Об этом и пойдет дальше рассказ.

Клуб интересных встреч

В школе № 38 организован клуб интересных встреч. Ребята встречаются со значимыми людьми своего города, приглашают к себе гостей. Они встречались с участником Отечественной войны Немудровым, художником Дейкиным.

Интересно прошла встреча с бригадой коммунистического труда второй автогостиницы спортивной конторы, где бригадиром И. П. Чепуров. Пионеры рассказали о своих успехах в учебе, в работе, о борьбе за хорошую успеваемость, о помощи друг другу, об интересных пионерских сборах, шефстве над малышами. Внимательно слушали дети Ивана Прокоповича Чепурова. Он рассказывал о жизни бригады, как они выполняют план, как их работа помогает знаниям. Большинство членов бригады учатся в вечерних школах, техникумах, курсах повышения квалификации.

Бригада подарила пионерам библиотечку и фотостенд о ее работе.

Встреча закончилась концертом, который был дан общими силами.

Тщательно готовились ребята к встрече с советским служащим, побывавшим на Кубе. Зал был украшен флагами СССР и Кубы. На стенах — стенд «Куба, да!», стенная газета, посвященная народу героического острова, огромная карта Северной Америки. Входя в зал, пионеры говорили пароль «Мы с тобой, Куба».

Гость начал свой рассказ с

географического положения страны. Ребята узнали много интересного о столице Кубы — Гаване, смотрели открытки с видами этого города. Затаив дыхание, они слушали о революции, о ее вожде Фиделе Кастро, о его друзьях, с гордом, красивом и мужественном народе.

Кубинцы очень любят своего вождя. На каждом доме в любом селении висит табличка с надписью: «Это твой дом, Фидель».

Особенно интересен был рассказ о жизни кубинских детей, пионерской организации. Ребята засыпали гостя вопросами. Они интересовались всем: как проводят свой досуг кубинцы, какой у них любимый вид спорта, как они одеваются, какой силы грозы на Кубе, какова форма школьников и много, много других.

Затем начался концерт. Заучили песни, стихи о Кубе. Все вместе исполнили «Марш 26 июня».

Сейчас ребята готовятся к встрече с первой пионервожатой города Елизаветой Николаевной Крутовой.

Рейдовый отряд идет по школе

Пионерская дружина школы носит имя космонавта № 2 — Германа Титова. Ребята обратились к Герману Титову с письмом, в котором просят согласия, чтобы и вся школа носила его имя.

«Мы обещаем, пишут они, — что оправдаем Ваше доверие. Прошлый учебный год закончили с лучшей успеваемостью по городу. В новом

учебном году прилагаем много сил и старания, чтобы быть первыми в учебе.

В каждом отряде созданы пионерские фонарики. Они светят всегда! Не пропускают лентяев, нарушителей дисциплины, бьют тревогу о каждом сломанном деревце. «Скорые» помощи выключают наших «больных» — двоечников.

«...Нам некогда скучать! Проводим интересные сборы, встречи с передовыми людьми, увлекательные походы по родному краю, экскурсии на предприятия, разучиваем песни, игры, танцы.

Мы заняли первое место в смотре художественной самодеятельности. Второе место завоевали наши туристы на районных соревнованиях.

Больших успехов добились спортсмены. Они завоевали два переходящих кубка — по баскетболу и легкой атлетике. Команда баскетболистов в соревновании пионерских дружин Саратовской области заняла первое место.

Наши мальчики и девочки мечтают водить космические корабли. Но чтобы стать космонавтами, надо хорошо

учиться и быть сильными. Мы это знаем и стараемся быть первыми во всем...».

Теперь ребята с огромным нетерпением ждут ответа от Германа Титова. И не только ждут, и много делают, чтобы добиться такой чести.

По школе сейчас идет рейдовый отряд. Члены его проверяют, какова успеваемость, дисциплина, чистота в классах. В поле его зрения и аккуратность школьников. Результаты рейда ежедневно вывешиваются на всеобщее обозрение. Каждому классу хочется быть первым. Поэтому все пионеры стараются не подвести коллектив: хорошо учиться. В классах буквально сдувают пылинки: члены рейдового отряда очень строги и придирчивы. Школьники хотят быть достойными учениками в школе имени Германа Титова.

Хороший каток в седьмом квартале сделали спортсмены химкомбината. В воскресные дни здесь проходят жаркие смотры хоккеистов. Фотокорреспондент В. Трипольский запечатлел момент тренировочной игры одной из команд химиков.



Сунгирские находки

Село Доброе — неподалеку от Владимира. Широкий, протекавший когда-то вблизи от села приток Клязьмы оставил после себя лишь неглубокую ложбину, по которой и течет теперь ручей Сунгирь.

Летом 1955 года экскаваторщик Владимир Александр Начаров, работая со своей машиной в карьере, обнаружил огромные кости. Начаров сообщил о них во Владимирский краеведческий музей-заповедник.

Вскоре на Сунгирь выехала объединенная экспедиция археологов, геологов и палеоботаников Академии наук СССР. Первые находки — примитивные каменные и костяные орудия труда древнего человека — напали археологов на мысль о существовании здесь самого северного на Русской равнине поселения людей каменного века.

Не один год велись раскопки, был собран богатый материал. Среди скопленных костей мамонтов, северных оленей, диких лошадей, бизонов, найденных вблизи очажных ям стоянки, было обнаружено большое количество кремневых и костяных предметов, изделий из рога животных. Всевозможные скребки и скребла для обработки шкур, резцы, ножи, наконечники копий и дротики, шилья, сделанные из кремня. Очень красивые бусы из раковин и каменных пластинок, подвески из просверленных зу-

бов песка. Бусы и подвески назывались, по-видимому, на тонкие, но очень прочные жилки животных.

Уже можно подвести итог проделанной работы. Какую же научную ценность представляет сунгирская стоянка?

На этот вопрос корреспондента агентства печати Новости начальник сунгирской экспедиции 1956—1963 годов, сотрудник Института археологии Академии наук СССР, кандидат исторических наук Отто Бадер ответил так:

—Остатки поселения Сунгирь схожи по своему характеру с рядом палеолитических стоянок близ села Костенки на Дону. Стоянки на Дону — древнейшие в этой обширной группе памятников. Поэтому и культура стоянки Сунгирь должна датироваться примерно тем же периодом, хотя некоторые особенности костяного инвентаря говорят о том, что среди памятников этой древней группы Сунгирь является наиболее поздним. Итак, доказано существование на территории между Средним Доном и Клязьмой групп населения, составивших, быть может, древнее племя или братские племена. Найденные следы этой культуры позволили нам назвать ее Костенковско-Сунгирской.

Все это время зарубежные ученые внимательно следили за работой советских коллег. Во

второй половине 1963 года археологи Болгарии, Венгрии, ГДР, Румынии, Польши, Чехословакии и Советского Союза встретились в Москве на научном симпозиуме. Темой большого разговора ученых стал Сунгирь.

Четыре дня провели гости на месте раскопок, знакомясь с находками советских археологов. Все участники симпозиума были едины в признании ключевого значения стоянки для изучения Костенковско-Сунгирской культуры позднего палеолита на Русской равнине. Гости говорили и о важности объединенных усилий ученых социалистических стран в изучении сложных проблем палеолита четвертичного периода в Восточной и Средней Европе. Большинство участников симпозиума признало правильным сопоставление стоянок Сунгирь и Костенки и определение времени процветания этой культуры в первой половине эпохи верхнего палеолита.

Раскопки Сунгирского поселения будут продолжены. Тысяча пятьсот квадратных метров исследованной площади далеко не вся его территория. Уже сейчас известно, что стоянка уходит глубоко в стенки Сунгирского карьера. Впереди много поисков, находок, неразгаданных тайн.

Евгений МЕСЯЦЕВ (АПН).

СПОРТ

Первые разрядники

Прошли соревнования лыжников тростильного цеха корда № 2. Первое место завоевала команда смечы № 2 в составе А. Соколова, В. Благовестникова, Г. Деминой, Г. Захаренко и Г. Туртаевой. Второе место — команда смечы № 4. Вторые и третьи спортивные разряды получили помощники мастеров И. Павликов, А. Явкин, Ю. Христофоров, мотальщица В. Орехова, инструктор производственного обучения Н. Слотина, кртыльщица Т. Бычкова. Всего спортивные разряды присвоены 11 товарищам.

Спортсмены цеха продолжают тренировки. Они готовятся к предстоящим лыжным соревнованиям между цехами второго кордного производства.

Орсу Балаковского судоремзавода

ТРЕБУЮТСЯ:

на постоянную работу сторожа по охране магазинов. За справками обращаться в контору орс, ул. Набережная, 1 (столовая водников).

ИЗ ПОЧТЫ ДНЯ

Готовимся к смотру

Коллектив художественной самодеятельности нашего клуба сравнительно небольшой. Но выступления неизменно пользуются успехом у сельских зрителей. Особенно любят наши артистов механизаторов наших артистов механизаторов наших артистов механизаторов Бурлакова, Кистенева, учительницу Каманову.

Сейчас мы готовимся к все-российскому смотру художественной самодеятельности. Своими репетируем свои лучшие номера, пополняем программу новыми.

Е. РУЛЕВА, заведующая

Быково-Отрогским клубом.

Товары для химиков

Десять дней в красном уголке прядильного цеха химкомбината работала выставка центральной базы посолторга страны. За это время ее посетило более 4 х тысяч человек. Сделано две тысячи заказов, в том числе на 500 ласановых мужских костюмов, 500 детских, на столько же костюмов с начесом, на плащи, различные трикотажные изделия, всего на 60 тысяч рублей.

Нужна «Горсправка»

Заметно растет наш город, появляются незнакомые нам улицы, вступают в эксплуатацию новые предприятия, учреждения, учебные заведения. Порою даже балаковцы не могут «зазвать», например улица Менделеева, переулок Шевченко или Геатральный.

Как правило, впервые приехавший в город человек дозвонится до автобусной станции и отсюда начинаются поиски нужного адреса. Порою новичок в Балакове тратит на это много времени, иногда уходит целый день.

Вопрос решался бы очень просто, если на той же автобусной станции находился киоск «Горсправка». Приехавший мог бы узнать не только улицу, но и дом, номер квартиры, как проехать к адресу, где расположено то или иное предприятие, учреждение. И, конечно, при всем этом он почувствовал бы заботу о нем, новом жителе города.

Подошло время решить этот вопрос положительно.

П. ГОЛУБЕВ.

Находка

24 января этого года в автобусе найдены часы марки «Заря», а 1 февраля — марки «Москва».

Потерявшим просим обратиться на автостанцию (жилгородок).

В. ШЕСТАКОВ.

Зам. редактора

П. З. НАУМОВ.

Свиридова Вера Ивановна, прож. г. Балаково, переулок Строителей 7, кв. 3, возбуждает дело о разводе с Свиридовым Николаем Александровичем, прож. Владимирская обл., Гусевский р. н., ст. Торфопроduct, поселок СМУ, дом 10. Дело подлежит рассмотрению в Балаковском горнарсуде.