

ПЛАН ЕСТЬ!

В нашем совхозе из года в год не выполнялся план по вывозке перегноя. Кажется, было все: механизмы, опытные механизаторы, а задание срывалось. Задумались, почему так получается, и пришли к единому мнению, что мы распыляем технику. Обычно в каждом отделении создавалось небольшое механизированное звено, которое занималось вывозкой удобрений. Выходит из строя трактор или механизированная лопата — и работа стала. Поломки случались часто, а отсюда простой, невыполнение плана.

Была вскрыта и другая причина — обычно вывозку перегноя начинали в зимние месяцы. К этому времени поля заносило снегом, наступало бездорожье, перегной смерзлся. Часто на морозе лопались трубы гидравлической системы разгрузчиков и «РУ-0,6».

В этом году мы работу спланировали по-другому. Технику не стали распылять по мелким звеньям, а создали два крупных механизированных отряда, за которыми закрепили по 3 отделения. Вывозку перегноя начали не зимой, а осенью. Результат получился хороший. Уже в конце декабря механизаторы рапортовали о выполнении годового плана. Под будущий урожай было вывезено 20070 тонн перегноя при задании 20000 тонн.

Особенно замечательно потрудились механизаторы первого отряда. Отряд работал на четырех отделениях — 1, 2, 3 и 6. За два месяца ребята на плантации пропашных вывезли больше 13 тысяч тонн перегноя при плане десять тысяч.

На вооружении отряда были две механические лопаты «РУ-0,6», разгрузчик, навешенный на трактор «Беларусь», по 5—6 самоопрокидывающихся тележек и по 3 самосвала. Такой же техникой был оснащен и второй отряд. В каждом отряде нужно обязательно иметь две механизированные лопаты и по одному бульдозеру. Это гарантирует бесперебойную работу. Выходит из строя один «РУ-0,6», можно вполне обеспечить по-

грузку и одним, а бульдозер служит для того, чтобы рыхлить перегной и подчищать его после погрузки.

В первом отряде на механической лопате хорошо работали Эдуард Пельц и Иван Бербенец. Не простоявали тракторы и под разгрузкой. Александр Котиков умел управлять своим разгрузчиком. Примером для других служил тракторист Виктор Алексеев. Да и все члены отряда работали замечательно. За сутки механизаторы вывозили по 300—350 тонн, а в отдельные дни выработка превышала 400 тонн.

Кроме того, что закреплены отряды строго за отделениями, есть четкий график вывозки, мы в этом году весь перегной пропускали через весы. Такой порядок дает большую выгоду. Это дисциплинирует механизаторов. Каждый получает точно за вывезенные тонны.

Сейчас у нас в хозяйстве сложились уже свои взгляды на организацию вывозки перегноя. Нужно обязательно работать вести крупными механизированными отрядами. Ни в коем случае вывозку перегноя не оттягивать на зимние месяцы, так как в это время наступают морозы, бездорожье и техника работает не на полную мощность. Руководители отряда должны строго следить за вывозкой перегноя, ни в коем случае не использовать технику на других работах. Обязательно за каждым отрядом закреплять механизатора того отряда, где механизаторы ведут вывозку. Часто бывают различные поломки, и если механик будет держать работу отряда под своим контролем, то всегда можно быстро произвести ремонт и предотвратить длительный простой.

Сейчас в совхозе вывезено на поля около 22 тысяч тонн перегноя. Механизаторы отрядов заявили, что еще вывезут около 1500 тонн. Хорошую поддержку будущему урожаю пропашных культур готовят нынче механизаторы в нашем совхозе.

Н. ЦЫБИН,
главный агроном совхоза
«Краснинский».

Пролетария всех стран, съединяйтесь!

красное знамя

ОРГАН ПАРТКОМА ПРОМЫШЛЕННОВСКОГО КОХОЗНО-СОХОЗНОГО УПРАВЛЕНИЯ И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 3-й

№ 5 (292)

ВТОРНИК,

12

ЯНВАРЯ

1965 года

Цена 2 коп.

ГОТОВИМСЯ К СЕВУ

До весны далеко, но хлеборобы пятого отделения совхоза «Краснинский» заканчивают подготовку к севу.

Подработка семян пшеницы

(7205 центнеров) заканчивается. Освобождается склад для очистки овса. План вывозки перегноя под пропашные перевыполнен: из 2000 тонн по плану на куку-

рузные и свекловичные плантации вывезено 2150 тонн.

Заканчивается и ремонт сельхозмашин. На линейку готовности поставлено 11 тракторов «ДТ-54» и 9 колесных. Ждут текущего ремонта 2 «ДТ-54» и 2 «Беларусь». Весь сельхозинвентарь, за исключением 50 борон (из 200 имеющихся), готов к работе.

А. ВАНИСОВ,
управляющий.

МОЛОДЦЫ!

— Молодцы!

Это слово мне приходится часто слышать в адрес Владимира Ляпина, братьев Виктора и Юрия Грибовых. Они скотники. И какие! Минувший год был для них годом новых трудовых побед. Приведу всего один пример. В декабре они от каждой из 178 голов крупного рогатого

скота получили среднесуточный привес по 793 грамма.

Хороших результатов добились в декабре Николай Высоковский и Владимир Головнин. От 100 голов они получили среднесуточный привес по 650 граммов.

И еще хочется сказать:

— Молодцы, скотники!
А. РЫНКЕВИЧ,
колхоз им. Чкалова.

ОТЛИЧНЫЙ МАЛЯР

Трудовой день в разгаре. С. И. Головнин, старший разбочий малярной мастерской Промышленновского промкомбината, внимательно следит за покраской столов. В его подчинении 5 человек, и каждому будто случайно Семен Ильич подскажет, посоветует, как лучше выполнить ту или иную работу.

Сам он делает художественное оформление мебели и покрывает ее лаком. Мягкие тона и простые рисунки отличают его работу от других.

Маляром в комбинате Семен Ильич работает с 1953 года. Мебель из-под его кисти всегда выходила красивой и надежной.

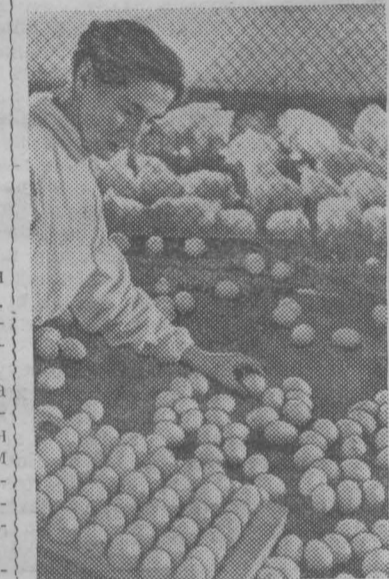
Из ворот выезжает машина с партией мебели. Много таких машин отправил Семен Ильич, но всегда с волнением он следит за ними. Как примут люди эту мебель, в которую частицу своего труда вложил Головнин?

Этот вопрос заставляет маляра работать еще упорнее, еще лучше. **Н. ФЕДОРОВ.**

СКОРО ВЫБОРЫ

В связи с истечением 3 марта 1965 года полномочий краевых, областных, окружных, районных, городских, сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся РСФСР Президиум Верховного Совета РСФСР постановил назначить новые выборы на воскресенье, 14 марта 1965 года.

Выборы народных заседателей районных (городских) народных судов РСФСР состоятся в феврале—марте 1965 года.



Красногорский край.
10.300 тысяч яиц и 2.250 центнеров мяса дала уже государству птицефабрика «Заря» Емельяновского производственного управления. Таких успехов коллективу фабрики помогла добиться механизация и автоматизация производства. Одна птичница обслуживает 8—9 тысяч несушек.
НА СНИМКЕ: птичница Евдокия Монахова за сбором яиц с ленточного конвейера.
Фотохроника ТАСС.

**Путешествие
по комсомольскому
проекторту**

В тот день метель была особенно сильной, особенно свирепой. Она безжалостно хлестала по смотровым окнам райкомовского «гази-ка», который с большим трудом преодолевал снежные заносы. Сквозь белую завесу пелены на дороге мы заметили автомашину. Она безнадежно зарылась в сугроб. Около нее хлопотали люди, стараясь вызволить из снежного плена.

Здесь состоялась случайная встреча с председателем колхоза «Рассвет» Михаилом Федоровичем Большими, который спешил по неотложным делам в райцентр, да вот пришло немного задержаться в пути: не оставлять же в беде шофера. Вскоре общими силами автомашину была вытащена из кювета. Здорово помог и председательский «газик».

Прямо на проселочной дороге мы взяли небольшое

СЕРЬЕЗНЫЙ ЭКЗАМЕН

интервью у руководителя артели.

— Какие итоги минувшего года у работников ферм? — переспросил Михаил Федорович. — Итоги хорошие. План по производству и продаже молока государству выполнен. Если говорить точнее, — на 124,6 процента. Думаю, что небезынтересно такое сравнение. Сейчас среднесуточный уход в колхозе составляет 3,5 килограмма молока. А в прошлом году на это время было меньше — всего 1,8 килограмма.

— За счет чего достигнуто увеличение надоев?

— Нынче кормов у нас значительно больше. А ведь недаром говорится, что молоко у коровы на языке.

— А только ли корма тому причиной?

— Нужны теплые помещения для скота.

— А как они подготовлены к зиме?

— Кажется, неплохо. А впрочем... съездите, убедитесь сами.

...Осмотр мы начали с ароч-

ного коровника, который вступил в строй минувшей осенью. Да, скотный двор добротный. В нем есть автопоилки, через день-другой будет смонтирована междоузлия. Софья Гракова до недавнего времени была дояркой. А теперь она учетчица. Правильно делает управление колхоза, выдвинувшая на ответственные посты инициативных рядовых тружеников.

Софья не без гордости сообщила:

— Все наши доярки с честью справились с годовыми обязательствами. А сейчас намечают новые планы, чтобы приумножить свои успехи.

Для этого условия имеются. Рацион кормления животных хороший: здесь и сено, и солома, и концентраты. Важно и другое: в коровнике работают замечательные люди. Все они по многу лет посвятили труду животноводства. Заботливо ухаживают за коровами, получают хорошие на-

дои доярки Милита Герценбергер, Екатерина Мигеева, Афанасия Ефремова, Таисья Рыбакова.

Перебоев с кормами не бывает, а подвозить, особенно сильно силос, приходится издалека — за 6—7 километров. С этой работой отлично справляются скотники Федор Экгарт, Альберт Бирт, Григорий Татаркин.

Однако не все ладно на ферме. В коровнике очень сырь. Лина Карловна Ябсен, шестнадцать лет проработавшая дояркой, с возмущением говорила:

— Двор у нас хороший, ничего не скажешь. Только сдан он в эксплуатацию с большой недоделкой: канализация-то бездействует с первого дня. Приходится нам черпаками вычерпывать навозную жижу.

Второй скотный двор, где мы побывали, механизирован полностью. С внедрением автодойки штат доярок уменьшился, а производительность труда возросла. Облегчился труд животноводов.

Но здесь та же беда: не работает канализация.

Евдокии Кирилловне Шергиной не откажешь в богатом опыте — с 1943 года работает осеменатором. По общему мнению доярок, это трудолюбивая, беспокойная женщина. Но на ферме нет пункта искусственного осеменения, поэтому осеменять коров приходится прямо в скотных дворах. А это против всяких правил.

Солома не измельчается, не запаривается и не сдабривается концентратами, а скармливается коровам в цельном виде. Пользы от такой соломы, конечно, мало.

Эти трудности мешают в работе рассветовским животноводам. Но они, не жалея сил и времени, упорно борются за успешное проведение зимовки скота.

Рейдовая бригада:
Т. АНДРОСОВА, Е. ГИЛЬДИШЬ, А. БЕРЕСНЕВ,
члены районного штаба «КП».

Н 38619

Кемеровская областная научная библиотека
ГАУ ТЮ-ЖУРНАЛЬНЫЙ ФОНД

ЖИВИТЕЛЬНЫЙ ИСТОЧНИК

Каждый день приходят письма в редакцию. Нишут труженики сельского хозяйства, рабочие промышленных предприятий, учителя, врачи, работники государственных, профсоюзных и партийных органов. Через свою газету они делятся опытом работы, рассказывают о лучших людях и их делах, вскрывают недостатки, мешающие плодотворно трудиться и улучшать быт советского человека.

За прошлый год в редакцию поступило 1894 письма, причем опубликовано из них 1580, а остальные направлены в различные организации и учреждения для расследования и принятия мер.

Многие авторы в своих корреспонденциях поднимают вопросы, представляющие большой интерес для читателей. Например, главный зоотехник совхоза «Краснинский» В. Мышко в своей статье «Хорошее начало», опубликованной в «Красном знамени» 17 декабря, рассказал, как у них в хозяйстве внедряется интенсивный откорм скота и какой это дает эффект.

Главный зоотехник колхоза «Ударник полей» П. Адуев в корреспонденции «Будет полтора миллиона яиц» («Красное знамя» за 24 ноября) описал опыт работы птичниц Марии Долоня, Милиты Фидлер, Гали Новиковой и других. Эти неутомимые труженицы при выращивании сохранили 80 процентов ранних цыплят и до конца года получили от каждой выращенной молодки по 50 яиц в среднем. План продажи яиц государству птицефабрика в прошлом году выполнила на 157 процентов.

Несомненно, большую пользу для тружеников сельского хозяйства принесли статьи и корреспонденции главного агронома совхоза «Заря» т. Бондарева, инженера по сельхозмашинам этого же хозяйства т. Петракова, зоотехника кол-

хоза «Ленинский путь» т. Засухина, главного агронома производственного управления т. Прилепского, главного зоотехника управления т. Иванченко, начальника планового отдела управления т. Фоменко, старшего инспектора гостехнадзора т. Редькина, зав. контрольно-семенной лабораторией Ванюшкиной, свинарки совхоза «Заря» Линды Ратке и многих других специалистов и передовиков сельскохозяйственного производства.

Почта редакции за год

Многие материалы этих авторов печатались под рубриками «Заочный семинар животноводов», «Знания агротехники — каждому земледельцу», «Передовой опыт — достояние всех», «Заочная школа сельских тружеников» и другими. Редакция выражает надежду, что агрономы, зооветспециалисты, механизаторы, экономисты, мастера высоких урожаев, наработавшие привесы и в наступившем 1965 году не порвут связи со своей газетой. Их письма о внедрении передового опыта в земледелии и животноводстве, об организации и оплате труда, о достижениях мастеров производства окажут большую помощь колхозникам и рабочим совхозов в борьбе за дальнейший подъем сельского хозяйства.

Под рубрикой «Партийная жизнь» в истекшем году неоднократно выступали в газете секретари парткомов: Барачатского совхоза — т. Казаков, совхоза «Заря» — т. Зуйков, колхоза «Ударник полей» — т. Рябоконь, колхоза «Ленинский путь» — т. Мурашкин, партгруппы из второй бригады колхоза им. Чкалова — т. Рынкевич, секретарь цеховой партгруппы гаража П. Апарин (дер. Портнягино).

ШКОЛЬНАЯ ЖИЗНЬ

ЛЮБЯТ ДЕТИ ТРУД

«Слава труду! — эти слова из огромных букв ребята сами установили над входом в школьные мастерские Заринской средней школы.

Много энергии потребовалось от энтузиастов своего дела И. М. Моисеенко, А. П. Каргина, В. Н. Командинова, учеников и учителей, чтобы создать хорошие условия для производственного обучения...

В просторной, светлой комнате расположена кабинет домоводства. В нем имеются различные швейные машины, набор столовой и чайной посуды, много наглядных пособий. Не удивительно, что ребята любят кабинет, как родной дом. Когда наблюдаешь за работой и просматриваешь готовые изделия шестиклассниц Г. Гутовой, Н. Исайкиной, Н. Лупеносовой, Л. Петуниной, то веришь — из них получатся настоящие мастера.

На занятиях к т. П. Трубко приходят не только девочки младших классов, но и старшеклассницы. Да и как не посетить кружок, где так искусно Татьяна Павловна учит превращать цветную бумагу в цветы, а обрезки от пошив — в комические игрушки: петушков, зайчиков, пингвинов.

Рядом расположен хорошо оборудованный кабинет слесарного дела. Занятия с девочками ведет И. М. Моисеенко. Они выполняют заказы из изготовлению дверных задвижек. Хорошо вла-

деют слесарным инструментом Е. Бабкина, Т. Лихачева, Л. Климова, Л. Симоненко и другие. Их работа отличается особой точностью и аккуратностью.

В это время под руководством А. П. Каргина мальчики занимаются столярным делом. Особенно радует ребят работа на станках по обработке древесины. Еще бы! Для изготовления ножки табурета требуется всего 10—15 минут, а вручную надо затратить около часа. Тон в работе задают В. Портнов, В. Меркулов, Г. Ильиних.

В мастерской школы много времени уделяется эстетическому воспитанию учащихся. Оборудование окра-

шено в светлые тона, во всех комнатах живые цветы, чистота. На уроках, прежде чем приступить к работе, учителя рассказывают ребятам о пользе того, что они собираются делать.

Своебразной традицией стало у учащихся Заринской школы в последний год учебы оставить хорошую память о себе, сделать как можно больше красивых и нужных изделий.

Действующие модели машин, макеты, разрезы узлов и деталей, изготовленные руками школьников, сами за себя говорят — нынче всякий труд красив.

А. КУЛЬБАКО,
внештатный корреспондент.
Совхоз «Заря».

НА ФЕРМУ ПРИШЛИ БИБЛИОТЕКАРИ

Всякий раз с нетерпением ожидают их прихода животноводы молочнотоварной фермы № 1 первой бригады колхоза «Ударник полей». Кто же они, которых дядяки и скотники считают самыми желанными гостями? Это работники районной библиотеки Любовь Скулова, Александра Лужных и Любовь Александровна.

Уважают их животноводы. И есть за что. Каждую пятницу они приносят на ферму книги, журналы, газеты, проводят беседы по самым различным вопросам. Девчата многим помогли

крепко сдружиться с книгой. Активными читательницами стали телятница Елена Васильевна Колосова, дядяки Мария Васильевна Троегубова, Мария Боргер и другие. Большой спрос у них на сельскохозяйственную и художественную литературу.

Библиотекари хорошо оформили красный уголок на ферме. Привлекают внимание тематические монтажи «Жить», «Отвечая за все», «На новостройках Кузбасса». Их руками написаны лозунги: «Это важно знать: одна яловая корова дает убыtkу колхозу

колхоза «Ударник полей» т. Селиверстов, работники парткома управления тт. Баранов, Скулов, Куринский, Но-веселов и другие. Их статьи и заметки нацеливали партийных работников и всех коммунистов на улучшение организационно-партийной работы и усиление авангардной роли коммунистов на производстве. Так, П. Казаков в статье «Новые задачи требуют новых форм», опубликованной 14 марта, поделился опытом агитации.

Многие материалы наших корреспондентов на заседании редакционной коллегии получили высокую оценку. Так, в декабре отмечены как лучшие зарисовки В. Букина «Губанов», корреспонденция депутата Окуневского сельсовета А. Дроздовой «Как я работаю на своем округе», статья В. Мышко «Хорошее начало».

Ни одно письмо, поступившее в редакцию, не остается без внимания. Как опубликованные, так и неопубликованные письма, в которых сигнализируется о недостатках в работе, нечестном отношении к нуждам тружеников или вскрываются другие нетерпимые явления, направляются руководителям организаций, предприятий и учреждений для принятия мер. Что сделано по сигналам наших корреспондентов, редакция сообщает читателям под рубриками «Красному знамени» отвечают», «Меры принятые», «По следам наших выступлений», «Хотя письмо и не было напечатано».

Всего в прошлом году в различные организации, предприятия и учреждения было направлено 371 письмо. Большинство руководителей внимательно относятся к жалобам (Окончание на 4-й стр.)



Москва. В Лаборатории экспериментальной физиологии по оживлению организма Академии медицинских наук СССР, руководимой профессором В. Н. Неговским, проводятся опыты по оживлению организма. Метод оживления позволяет полностью ликвидировать смертность во время родов, от потери крови, восстановить у гасящую жизнь детей, родившихся в состоянии удушья. В тех родильных домах, где он используется, более чем в два раза снизилась смертность новорожденных. Сейчас в различных городах страны работает более 80 реаниматологических центров. Уже удалось возвратить к жизни более трех с половиной тысяч человек, обреченных на смерть от тяжелого шока, потери крови, электротравмы, инфаркта.

На СНИМКЕ: профессор В. А. Неговский проводит опыты по оживлению собаки после двух часов клинической смерти.

Фотохроника ТАСС.

КАКОЙ У ВАС КЛУБ?

С ростом материального благосостояния тружеников растут и их культурные запросы. Многие руководители колхозов и совхозов учитывают это и наряду с возведением производственных объектов и квартир создают хорошие очаги культуры.

За последние годы были построены клубы в деревнях Лебеди, Васильево, Усть-Торсым, Шипицыно, Пор-Искитиме, Ивано-Родионовске, на первой, одиннадцатой и других фермах совхоза «Заря» и в некоторых других местах. Эти клубы стали настоящими очагами культуры, местом здорового и содержательного отдыха тружеников. В них организована художественная самодеятельность, хорошо налажено кинообслуживание.

Но вместе с этим еще во многих населенных пунктах нашего района клубы находятся в старых, ветхих зданиях. Ведь не случайно осенью прошлого года специальная комиссия исполнительного комитета района вынуждена была закрыть 23 места кино показа. Некоторые из этих учреждений культуры уже было небезопасно посещать.

После этого многие руководители хозяйств и сельских Советов произвели ремонт клубных зданий, на вели в них некоторый уют. Однако до сих пор в таких деревнях, как Соловьевка, Степные Озерки, Плещки, Колтышино, Иван-Брод, Молостовка, Шахтерка, Скоропино, Кабаново, Ново-Барачаты, клубы находятся в полуразвалившихся помещениях. Разумеется, никакая культурно-просветительская работа в этих помещениях не проводится, не демонстрируется кино.

Хорошая, целеустремленная работа клубов — одно из условий подъема творческой активности тружеников села. Долг руководителей хозяйств, партийных, комсомольских и профсоюзных организаций — привести в порядок все клубные помещения, сделать их настоящими очагами культуры.

Д. ЩЕПИЛОВ,
директор районной кинокомпании.

ХОТИ ПИСЬМО И НЕ БЫЛО НАПЕЧАТАНО

В редакцию газеты поступило письмо механизаторов четвертого отделения совхоза «Заря» тт. Надрова и Мизгирева, в котором они сообщали о том, что им не вручены путевки в Дом отдыха, выделенные за хорошую работу.

Как сообщил председатель профкома управления т. Абрафиков, ошибка, допущенная исполняющим обязанности председателя рабочкома т. Мазуровым, исправлена. Рабочий комитет выдал тт. Надрову и Мизгиреву бесплатные путевки в Дом отдыха.

ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ В РУКАХ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЕВ

В конце декабря 1964 года в г. Омске проходил семинар пропагандистов Западной Сибири по вопросам сельского хозяйства. Перед участниками семинара выступили видные ученые, практики земледелия. Из нашего района в семинаре участвовал зав. опорным пунктом ВНИИЭСХ т. Петров С. С. Прослушав доклады, он сделал некоторые записи, которые, по нашему мнению, представляют определенный интерес как для специалистов, так и для всех тружеников сельского хозяйства.

Публикуют эти записи.

ХИМИЯ И СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

(Из доклада академика ВАСХНИЛ профессора И. И. Синягина)

Применение минеральных удобрений под зерновые культуры по существу только начинается. Расчеты показывают, что с помощью химии в ближайшие годы мы можем повысить урожайность зерновых на 5—6 центнеров с гектара, что даст дополнительно 5—6 млрд. пудов зерна по стране.

В соответствии с намеченными планами химизации сельского хозяйства нашей страны должен обеспечиваться не только количественный рост производства минеральных удобрений (65 млн. тонн в 1970 г.), но и произойти качественные сдвиги, в первую очередь в направлении повышения содержания питательных веществ в удобрениях.

Повышение содержания питательных веществ будет происходить в азотных удобрениях за счет применения мочевины, в фосфатах — путем перехода на двойной суперфосфат, а в калийных удобрениях — за счет производства чистого хлористого калия и 40-процентной соли.

Важный вопрос химизации сельского хозяйства — это применение смешанных удобрений. Их к 1970 г. будет производиться около 25,9 млн. тонн, т. е.

40 процентов всех минеральных удобрений. Около 20 процентов смешанных удобрений будет производить «Сельхозтехника». Остальные 40 процентов будут вноситься в виде гранулированного суперфосфата, аммиачной подкормки и т. д. Кроме того, будут широко применяться жидкие азотные удобрения (около 3 млн. тонн). Они имеют большое будущее ввиду легкости механизации их внесения.

Для Западной Сибири к 1970 г. должно производиться около 2 млн. тонн минеральных удобрений при соотношении азотных, фосфорных и калийных, как 1:2,5:0,6.

Чем должна отличаться агротехника интенсивного земледелия? Прежде всего интенсивностью внесения удобрений. Но успех их внесения зависит от хорошего знания индивидуальных особенностей каждого поля. В этом отношении очень важно применение агрохимических карт. При внесении удобрений необходимо помнить, что они не только повышают урожай основной культуры, но и в свою очередь увеличивают количество сорняков и способствуют их бурному развитию. Следователь-

но, с применением удобрений еще более остро встает вопрос борьбы с сорняками. В этих целях наряду с агротехническими приемами большое применение должны получить гербициды.

Многолетние исследования показали, что при монокультуре (посев одной и той же культуры на данном поле в течение ряда лет) снижение урожайности происходит в основном не от недостатка питания, а от увеличения количества сорняков.

Если хозяйство технически хорошо вооружено, своевременно и качественно проводит все необходимые агромероприятия и имеет поля сравнительно чистые от сорняков, то в этом случае нет необходимости паровать поля, а лучше на этих землях получить дополнительный урожай. Это положение подтверждается еще и тем, что пар как накопитель влаги не имеет большого преимущества перед зяблостью. Ближайшее будущее на-

очистительные машины увеличивают травмирование (растрескивание) семян, что ведет к снижению их полевой всхожести.

Большую прибавку урожая дает обработка семян бактериом и микроудобрениями. Но эту работу нужно проводить очень тщательно. В практике у нас частую проправливание и обработку семян превращают в пустую формальность, в результате чего эти работы не достигают желаемого результата, а лишь приносят убыток хозяйствам.

Сортовые качества семян во многом определяют величину

урожая. В результате большой засоренности полей элитные семена в хозяйствах быстро теряются. Видимо, нужно переходить к организации специальных семеноводческих хозяйств.

Высокие прибавки урожая получаются при разделном посеве семян разных фракций. Посевы на семенные цели после 20 мая нецелесообразны. Итак, хорошие сортовые качества, нормальная чистота и влажность, своеобразная тщательная обработка химикатами — вот основные условия, определяющие качество семенного материала. Все затраты на семена себя оправдывают.

О ПЕРЕДОВЫХ ПРИЕМАХ В ЗЕМЛЕДЕЛИИ

(Из доклада профессора М. З. Журавлева).

Многолетние исследования показали, что при монокультуре (посев одной и той же культуры на данном поле в течение ряда лет) снижение урожайности происходит в основном не от недостатка питания, а от увеличения количества сорняков.

Нам нельзя механически принимать канадскую систему земледелия, при которой четвертая часть пашни пустует под паром.

Необходимо учитывать, что в Канаде на каждого жителя приходится по 3 гектара пашни, а у нас в СССР — по 1 гектару.

В случае, если хозяйства имеют сильно засоренные поля, конечно, необходим пар как очиститель поля. Для паровой обработки наиболее перспективными являются штанговые культиваторы.

Огромное значение для борьбы с сорняками имеет культурная вспашка с предплужниками. Опытные данные показали, что если до вспашки в десятисантиметровом слое почвы находилось 85,6 процента всех сорняков, то после культурной вспашки их оставалось в этом слое всего лишь 6,4 процента, а в слое 20—25 см их скапливалось до 65 процентов общего количества.

При вспашке же без предплужникаенного эффекта не достигалось — в поверхностном слое сохранилось до 42 проц.

В районах недостаточного увлажнения большое внимание должно уделяться накапливанию влаги в почве. Практика показала, что наиболее эффективным приемом накопления влаги является глубокая безотвальная пахота, а также уплотнение снега полозковыми санями. Снегопахание практически не достигает цели.

ПОТОЧНО-ЦИКЛОВОЙ МЕТОД РАБОТЫ

(Из доклада директора СИБНИИСХОЗа кандидата технических наук И. В. Зезина).

В Ново-Уральском совхозе (опорно-показательное хозяйство, Омская область) много сельскохозяйственной техники, но не хватает механизаторов. В результате хозяйство, как правило, неправляется вовремя с полевыми работами, а иногда часть урожая оставалась неубранной.

Научные работники СИБНИИСХОЗа решили помочь совхозу в организации работ. Начиная с 1962 г., в этом хозяйстве проверяется эффективность поточно-циклического метода работы в полеводстве. Сущность

этого метода состоит в том, что силы не распыляются на выполнение одновременно нескольких работ, а поочередно сосредоточиваются на одной работе. В основу кладется принцип «поле за день».

Рассмотрим, как организовалась в совхозе уборка зерновых культур. Начинается скашивание на свал. Все механизаторы садятся на комбайны с широкозахватными жатками (ЖВН-10, ЖВН-6). Трактористов, не имеющих специальности комбайнера, перед уборкой обучали вождению и управлению комбайном. Де-

тально знать комбайн им нет необходимости ввиду того, что ремонтом и устранением технических неполадок занимается бригада мастеров-наладчиков, находящаяся на том поле, где работает вся техника. Здесь же дежурят бензовоз с горючим, агроном, инженер, управляющий фермой.

При такой организации работы

17,5 тыс. гектаров было скосено

за 72 часа при средней выработке на агрегат 33,5 гектара в смену.

Подборку на всей площади произвели за 80 рабочих часов при средней выработке на подборщик 24,5 га. По окончании подборки зерновых все пересели на тракторы с силосными комбайнами, шоферы переключились с вывозки зерна на перевозку зеленой массы. Закончив уборку силоса, приступили к вспашке зяби. Причем ни в коем случае не начинается следующая работа, если не закончена предыдущая.

Большое значение имеет применяющаяся в совхозе система материального поощрения. Каждый механизатор знает поле и загонку, где он будет работать, норму выработки, сезонную нагрузку, оплату за норму и систему дополнительной оплаты труда.



Москва. Ученые Лаборатории радиационной генетики Академии наук СССР разрабатывают интересный метод создания новых сортов сельскохозяйственных культур. Он заключается в том, что при химическом воздействии на семена растений открываются качественно новые возможности для селекции. Сложные химические вещества этиленамина, диэтилсульфата и других соединений вызывают наследственные уклонения (мутации). Тщательный отбор таких хозяйствственно ценных мутаций ведет к созданию новых высокопродуктивных сортов растений. Генетики уже получили ряд перспективных изменений, которые могут дать новые высокие урожаи,

устойчивые к заболеваниям сортов пшеницы, ячменя, гороха, бобов и других культур. На СНИМКЕ: генетик Виталий Шербаков обрабатывает в вытяжном шкафу химическим раствором семена бобов для получения у них наследственных изменений. Фотохроника ТАСС.

СЕЛЬСКИЕ ВЕСТИ

ХОРОШЕЕ НАЧАЛО

РОСТОВ-НА-ДОНЕ. Тысячи центнеров говядины, свинины и баранины принесли из колхозов и совхозов Дона в первые дни января мясокомбинаты Ростовской области. Животноводы первого совхоза «Роговский» подготовили для сдачи в начале января 1000 бычков и 1100 свиней. Особенно успешно трудится здесь механизированное звено И. К. Симоненко. Вес каждого выращенного им бычка — около 300 килограммов.

На производство центнера мяса здесь затрачен примерно дневной труд одного человека.

ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЙ ГИГАНТ

УРГЕНЧ. На скальном берегу Аму-Дарьи вырыт гигантский котлован под второе головное сооружение Ташкентского канала. Это дает возможность подавать в Хорезмский оазис даже при самых низких горизонтах реки дополнительно семь миллионов кубометров оросительной воды в сутки, а при половодье — до 25 миллионов кубометров.

ТРАКТОР СТАЛ НАДЕЖНЕЕ И ДЕШЕВЛЕ

ЛИПЕЦК. Липецкие колесные тракторы «Т-40» производства 1965 года на много прочнее и дешевле своих «братьев», появив-

шихся на свет год назад. По сравнению с январем прошлого года на две тысячи часов увеличен срок службы их трансмиссий и других узлов. Стоимость каждого «Т-40» за этот пе-

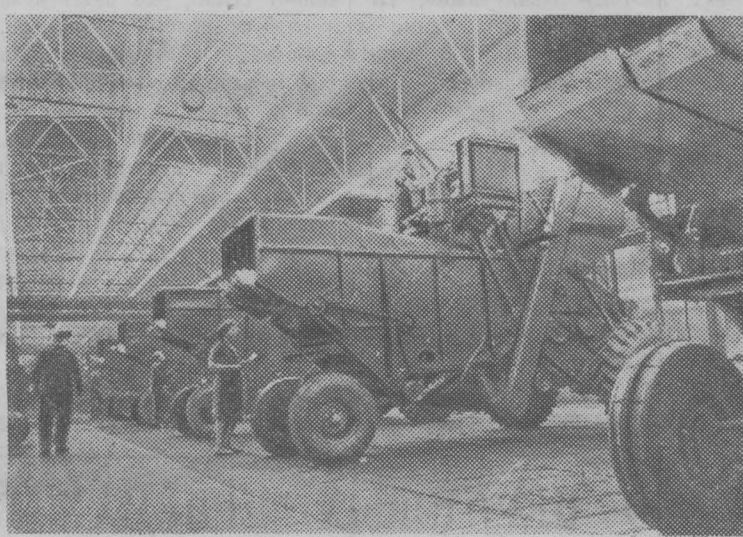
риод уменьшилась на 370 рублей.

В нынешнем году завод на 20 процентов увеличит выпуск тракторов. Особенно возрастет производство машины модели «Т-40А» с двумя ведущими мостами. В труднопроходимых местах передний мост включается автоматически. «Т-40А» развивает скорость до 25 километров в час. Использовать его можно на различных работах в поле и в качестве тягача при транспортировке грузов.

КОМПЛЕКСНЫЕ СКЛАДЫ УДОБРЕНИЙ

ТАЛЛИН. Каждое второе районное объединение «ЭСТ Сельхозтехники» имеет склады для хранения минеральных туков микроэлементов и ядохимикатов. Эти хранилища созданы при железнодорожных станциях и состоят из целого комплекса помещений. Они одновременно вмещают до 2000 тонн сыпучих туков и необходимый для всех хозяйств района запас ядохимикатов. Имеются здесь и цистерны для аммиачной воды.

ТАСС.



Ростов-на-Дону. «Ростсельмаш» — крупнейший в стране комбайновый завод. Каждые 5—6 минут с главного конвейера сходит новый комбайн СК-4.

На снимке: сборка комбайнов на главном конвейере завода.

Фотохроника ТАСС.

ЖИВИТЕЛЬНЫЙ ИСТОЧНИК

(Окончание. Начиная с 2-й стр.)
трудящихся, оперативно принимают меры по устранению вскрытых недостатков. Всегда в установленные сроки сообщают, что предпринято по письмам, поступившим через редакцию, секретари парткомов колхоза «Ударник полей» т. Рябоконь, совхоза «Краснинский» — т. Карасев, колхозов «Ленинский путь» — т. Мурашкин, «Заветы Ильинича» — т. Беликов, председатель райпотребкоопа т. Тетерин, начальник филиала линкора т. Иванов, председатель Промышленновского сельпо т. Каратыгин, председатель исполнкома поссовета т. Кувшинов и другие. Их ответы исчерпывающи и содержательны. Чувствуется, что эти товарищи стараются сделать все, что от них зависит, чтобы меньше у нас было нерешенных вопросов.

Но пока встречаются у нас на ответственных участках работы такие люди, которые забывают, что забота о нуждах и запросах трудящихся — их первейшая обязанность. Так, председатель колхоза «Искра» т. Татаринцев только после пяти напоминаний дал, наконец, устный ответ редакции, что сделано правлением по устранению недостатков, отмеченных в статье «Плюсы и минусы» (№ 13 за 30 января 1964 года). Хуже того, он считает, что не дело правления заниматься рассмотрением жалоб и заявлений, поступивших от колхозников, и устраивать причины, порождаю-

щие недовольство людей. — Приезжайте сами и разбирайтесь, а вправление писем не спешите, — безапелляционно заявил председатель. На такой же «позиции» стоит и секретарь колхозной парторганизации т. Марочкин. Еще в октябре прошлого года ему была послана для принятия мер статья «В надежде на соломенную перину», но он так и не ответил, что сделано по устранению недостатков. Такая же «участь» постигла заметку «Ни молока, ни мяса», опубликованную 8 декабря, и другие письма.

К сожалению, такие примеры не единичны. В статье «Если потребуется документ», напечатанной 31 октября, отмечалось, что в Барачатском сельсовете архивные документы не приведены в порядок, хранятся как попало. Несколько раз редакция обращалась к председателю сельсовета т. Лысенко с вопросом, что сделано по критическим замечаниям автора статьи, но ответа до сих пор не поступило.

Упорным молчанием на критику селькоров отделяются секретари парткомов колхоза «Гигант» — т. Лыков, колхоза «Рассвет» — т. Перевертов, председатель колхоза «Путь к коммунизму» т. Петренко и некоторые другие.

Поток писем и в наступившем году не уменьшается. Их авторы заботятся о том, чтобы еще успешнее осуществлялись наши планы строительства коммунизма, чтобы устрани-

лись все ненормальные явления, встречающиеся в нашем быту, вносят свои конкретные предложения. И не по-партийному поступает тот, кто кладет эти письма «под сунко», забывает о них.

Дорогие читатели! Ваши письма, как живительный источник, наполняют газету светящимися мыслями, интересными темами и фактами, а острые критические замечания помогают редакции сделать страницы «Красного знамени» более яркими, правдивыми и убедительными.

Ждем ваших писем!

ПОКДЗВІВДЕ Кемерово

ВТОРНИК,
12 ЯНВАРЯ

11.00. «Жизнь и приключения Николаса Никльби». Художественный фильм

ВЕЧЕРНИЕ ПЕРЕДАЧИ:

18.30. «Скоро мне семнадцать».

18.40. «Атом помогает нам». Научно-популярный фильм. «Сибирская быль».

Документальный фильм. «Прозрение». Научно-популярный фильм.

19.40. «Автор и книга».

20.00. Киножурнал.

20.10. «На треке». Телочерк.

20.30. «Спокойной ночи, ма-

лышки!».

20.40. Телевизионные ново-

сти.

20.50. «Жизнь и приключения Николаса Никльби». Художественный фильм.

СРЕДА,

13 ЯНВАРЯ

11.00. «Иваново детство». Художественный фильм.

ВЕЧЕРНИЕ ПЕРЕДАЧИ:

18.30. «Репортаж дня».

18.40. «Сельские умельцы».

18.50. «Иониты». Научно-

популярный фильм.

19.00. «Поэт Василий Ка-

менский». Телеочерк.

19.35. «Романсы Чайков-

ского».

20.10. Для малышей. Муль-

тиликационный фильм.

20.20. «Лесные истории».

20.30. «Спокойной ночи, ма-

лышки!».

20.40. Телевизионные ново-

сти.

У НАС НА „ЧЕТВЕРГЕ“

В прошлый четверг при редакции газеты «Красное знамя» состоялось очередное занятие литературной группы. Местные начинающие поэты и прозаики подарили новыми хорошими произведениями.

Клава Кириллова, ученица 9-го класса школы № 2, совсем недавно взялась за перо. И небезуспешно. Ее короткие рассказы подкупают лиричностью и глубиной мысли. На занятии литгруппы она поделилась своими творческими планами.

Имя Николая Костиюка уже знакомо читателям. Высокую оценку получило стихотворение «Этюд». А вокруг стихотворения для детей — «Коврик» разгорелись горячие споры. Автору было предложено доработать его.

Много юморесок принес на литчетверг Яков Николаевич Чернов. Лучшие из них одобрены и будут опубликованы.

Сергей Сергеевич Петяев написал стихотворение «Салют», которое посвятил своему брату, погибшему во время Великой Отечественной войны. Стихотворение интересное. Но автору было указано на ряд недостатков в его произведении. С некоторыми из них С. С. Петяев согласился. После доработки стихотворение увидит свет на страницах газеты.

Ученик седьмого класса школы № 56 Юра Рогачев не смог прийти на занятие литгруппы, но он приспал одно из своих первых произведений — стихотворение «Снег». Все были единодушны: стихотворение удачное.

Было обсуждено также стихотворение для детей Александра Береснева — «Не простынет», которое получило хорошую оценку.

Б. АЛЕКСАНДРОВСКИЙ.

20.50. «Иваново детство». Художественный фильм.

ЧЕТВЕРГ,

14 ЯНВАРЯ

18.30. Экран — большой химии.

18.50. «Песня и труд». Документальный фильм.

19.10. На поиски Ленинской премии. Фильм «Живые и мертвые».

20.10. Для школьников.

«Это было в каникулы».

20.30. «Спокойной ночи, малыши!».

20.40. Телевизионные новости.

20.50. «Чайка». Фильм-спектакль.

Редактор В. Д. ЧВОРО.

Кинотеатр «КОЛОС»

12 января

Новая комедия

ЖИЛ-БЫЛ МОШЕННИК

Начало в 3, 5, 7, 9 часов.

13 и 14 января

Новый художественный фильм

ТЕПЕРЬ ПУСТЬ УХОДИТ

Начало в 3, 5, 7, 9 часов.

Тумашов Владимир Александрович, проживающий в деревне Окунево Промышленновского района, возбуждает дело о расторжении брака с Тумашовой Валентиной Павловной, проживающей в г. Барнауле, по ул. Понтонный мост, 61.

Дело будет слушаться в Промышленновском народном суде.

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ

Пос. Промышленная, ул. Крупской, 16-а. Телефоны: редактора 0-79, зам. редактора 0-116, секретаря и отдела культуры и писем 0-56, отдела сельского хозяйства 1-31, типографии 1-09, бухгалтерии 0-67.

Типография газеты «Красное знамя».

Заказ № 38

Тираж 4800 экз.

без парашюта. Вслед за ним выбросился его товарищ, держа в руках парашют для Пэка. В воздухе они сблизились. Аллен передал Пэку парашют, и когда тот одел его на себя, по условленному сигналу они разошлись. После этого каждый раскрыл свой парашют и благополучно приземлился.

Главная трудность в таком прыжке, заявил Пэк, заключается в точности расчета: нужно, чтобы второй прыгавший не обогнал в падении первого под тяжестью двух парашютов. Для устранения разницы в весе Пэк прикрепил себе дополнительный груз с песком.

ТАСС.