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

№49 (379)

Год издания II-й

СРЕДА, 25 марта 1964 г.

Цена 2 коп.

Рабочее время... Под этим мы понимаем большой созидательный труд советских людей, создающих материально-техническую базу коммунизма, Каждую минуту в нашей стране сходят в конвейеров сотни автомашин, станков, выплавляются тысячи тонн стали. Поэтому ныне со всей остротой встает вопрос о разумном использовании рабочего времени, экономий каждого часа, каж дой минуты. Партия и правительство учат нас ценить и беречь время -- главный фактор успехов социалистической экономики.

Коллективы предприятий Выксы за последнее время стали более лучше использовать внутренние резервы, за счет сокращения простоев давать с существующих площадей больше продукции. По

Цена рабочей минуты

сравнению с прошлым годом, например, сталеплавильщики металлургического завода в январе и феврале резко сократили простои мартенов на горячих ремонтах, что дало возможность досрочно выполнить годовые обязательства по выплавке сверхплановой стали. Подобных примеров умелого использования рабочего времени, как основного резерва повышения прсизводительности, десятки и сотни в жизни предприятий Выксы.

Однако практика показывает, что у нас еще непочатый край работы по сокращению потерь рабочего времени, по умелому использованию каждой минуты. На том же металлургическом заводе есть уча-

сток шлаковых отвалов, даю щий сырье для доменных печей — доменный присад. Участок оснащен техникой. Но используется эта техника плохо. Нередко бывает, что экскаваторы, сепараторы, бульдизеры и краны простаивают часами и даже сменами, десятки людей вынуждены терять время. В результате простоев страна недополучает десятки тонн металла.

Много ценных минут и часов теряют ежедневно машиностроители завода ДРО из-за непродуманного планирования, плохого материально-технического снабжения. В первой декаде марта, например, сборщики пятнадцатого цеха не

сумели укомплектовать ни одной машины, планируемой на месяц, а все предприятие выполнило программу первых десяти дней на... три процента.

Можно ли избежать потерь рабочего времени, до минимума свести простои агрегатов и механизмов? Безусловно! Для этого нужно продуманно организовывать труд, наладить своевременный ремонт оборудования, смелее внедрять в практику прогрессивную технологию. Ценить и беречь время -- это значит работать высокопроизводительно, биваться высоких техникоэкономических показателей. К этому должно быть приковано постоянное внимание хозяйст венников, партийных и профсоюзных органов наших предприятий,

(По сообщениям ТАСС и центральных газет) начался сев

КУРГАН-ТЮБЕ (Таджикская ССР). Нигде так ярко не видны контрасты весны, как в Вахшской долине. На вершинах Каратау еще лежит снег, а в долине буйно цветут урюк и миндаль. Передохозяйства хлопководческие Курган-Тюбинского производственного управления приступили к выборочному севу хлопчатника. Первыми начали эту работу земледельцы колхоза имени Маркса. На поля выведено около ста посевных агрегатов и много другой техники. К выборочному севу приступили также хлопкоробы колхозов «Коммунизм», «Правда», «Москва».

подкормка озимых

СТАВРОПОЛЬ. Над колхозными и совхозными полями Ставрополья кружат самолеты сельскохозяйственной авиации - идет подкормка озимых посевов. В ессентукском колхозе имени Ленина авиаторы внесли удобрения на площади более 1.300 гектаров. крае уже проведена эта работа на десятках тысяч гектаров.

Земледельцы строго следят за поспеванием почвы. В ряде управлений развертывается боронование зяби и сев ранних яровых куль-

ЧЕРЕЗ БОЛОТА И БАРХАНЫ

АШХАБАЛ. Завершено строительство 142-километровой газовой магистрали в западной Туркмении. Попутный нефтяной пришел в приморский город Красноводск. Строителям пришлось преодолеть много трудностей: зону движущихся песков, заболоченные участки, барханы высотой 15-20 метров.

Новый газопровод дает большую экономическую выгоду. Использование газа на нефтеперерабатывающем заводе и позволит экономить ежегодно 342 тысячи тони жидкого топлива.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ — СЕЛУ

Выпуском сверхплановой техники ответили коллективы заводов сельскохозяйственного машиностроения Украины на февральского Пленума ЦК КПСС. Труженикам села они отправили уже около 400 тракторных сеялок, свыше 3 тысяч борон, более 300 жаток, почти 10 тысяч автопоилок и много других агрегатов, изготовленных дополнительно к заданию.

ВЕСЕННЯЯ ПУТИНА

БАКУ. На юге Каспия началась весенняя путина. Вышедшие в море бригады рыбаков выловили около 2 тысяч центнеров сазана, кутума, леща, воблы и другой ры-бы. В Кировском заливе организована приемка уловов прямо в море. Специальное рефрижераторное судно доставляет рыбу на комбинат. В этом гору рыбаки Каспия выловят на десятки тысяч центнеров рыбы больше, чем прошлом.

B OKEAH 3A KUTAMU

BЛАДИВОСТОК. Из Bладивостока вышел в Tихий океан флагман китобойной флотилии плавучая китоперерабатывающая база-гигант — «Дальний Восток». Он взял курс на Алеутские острова на промысел морских испо-линов. Воевые китобойные суда флотилии уже прибыли к Алеутским островам в районе охоты ведут сейчас промысловую разведку скопления китов.

Равняться на механизаторов Ближне-Песочного! В БОЕВОЙ ГОТОВНОСТИ ПОЛНЫМ ХОДОМ

На заводе ДРО хорошо знают моло-

дого инженера Ростислава Александ-

ровича Шутова. Это по его инициативе

и при личном участии в сталелитей-

ном цехе был проведен смелый экспе-

римент по замене на электропечи кир-

пичной кладки. стенок силикатными

блоками, что позволило в десять с лиш-

ним раз продлить кампанию плавиль-

продолжает творческие поиски. На его

счету ряд внедренных новшеств. Сей-

час Ростислав Александрович работа-

ет над интересной проблемой. Он ре-

шил осуществить свою заветную меч-

ту: механизировать загрузку шихтовых

материалов в печь через завалочное

окно в своде. Нет сомнения, что нова-

Молодой инженер Шутов и поныне

В малоокуловской бригаде Больше-Окуловского колхоза, возглавляемой коммунистом М. Ф. Ермилиным, ведется активная подготовка к весеннему севу. Воодушевленные решениями февральского Пленума ЦК КПСС, члены бригады с рассвета до темна работают на заготовке и вывозке навоза

Под посевы гороха и сахарной свеклы уже вывезено около 800 тонн удобрений. До десяти выездов в день делают П. Ф. Крупина, А. И. Новикова, В. П. Захарова, М. Н. Аверьянова, А. С. Щаднова, А. И. Калинина.

В каждую пятницу члены бригады производят сбор золы у колхозников. Ее будет собрано несколько тонн. В бригаде подготовлены семена для посева яровых культур. Члены бригады единодушно заявляют, что предстоящие весенне-полевые работы они встретят в полной боевой готовно-

> В. НОСАКИН, депутат сельсовета по Мало Окуловскому избирательному округу.

Заканчивается подготовка к весеннему севу в Ближне-Песоченском отдесовхоза «Выксунский». Под урожай текущего года уже вывезено 2900 тонн органических удобрений. Но наши механизаторы продолжают ежедневно доставлять на поля по 30 тонн навоза. Для подкормки озимых, картофеля и овощей мы завезли около 100 тонн минеральных удобре-

Чтобы получить при наименьших затратах хороший урожай, в отделении создано механизированное звено управляющий отделением.

по выращиванию пропашных культур. Механизаторы В. И. Ефимов, И. Ф. Шлоков и Е. И. Мудрилов будут выращивать без затрат ручного труда картофель площади 110 гектаров и кукурузу — на 180 гектарах.

Вся сельскохозяйственная техника к работе подготовлена, но механизаторы еще н еще раз проверяют основсельхозмашин. ные узлы чтобы в горячее время весенних работ не потерять ни одного дня.

В. ТЕЛЕЖНИКОВ, ____

Успехи в полях и на стройке

Несмотря на капризы природы, ни на один день не прекращаются работы на полях и колхозных стройках в Сонинской сельхозартели. Полеводы и механизаторы, используя весь свободный транспорт, вывозят местные удобрения. Правление позаботилось о том, чтобы труд колхозников, занятых на этой важной работе, хорошо оплачивался. Работающим систематически выдаются денежные авансы. С 1 января на поля вывезено 1471 тонна навоза и 561 тонна торфа.

Показательны и успехи артельных строителей. В этом году они уже сдали в эксплуатацию кормокухню с водопроводом для фермы и два дома для животноводов.

тор добьется своего. А. СОЧНЕВ. Р. А. Шутов. Рисунок В. Малькова

ного агрегата.



на уровень передовых

Монаковский колхоз является одним из отстающих в районе. Годовой доход хозяйства не превышает 60 тысяч рублей. А за последние годы он не покрывал расходы. В прошлом году не хватило 24 тысяч рублей для покрытия хозяйственных нужд. Все время приходилось залазить государственный карман. Но ведь за счет ссуд не проживешь, их надо возвращать. И перед партийной организацией и правлением колхоза встал вопрос: быть, как дальше вести хозяйство? Нужны были новые пути развития и укрепления экономики. Их-то нам и указала партия.

В своей Записке в Президиум ЦК КПСС Н. С. Хрущев дал исчерпывающий ответ на волнующие нас вопросы. И когда коммунисты, члены правления и весь другой актив села собрались на собрание, чтобы обсудить создавшееся положение и разработать конкретные мероприятия по преодолению отставания артели, все уже представляли, с чего надо начинать. Опыт передовых хозяйств стал для колхозников примером использования богатых местных резервов и возможностей, которые еще не пущены в ход. Механизация и последовательная интенсификация стали новым направлением в развитии хозяйства.

Вскрыли активисты села и причины отставания хозяйства. В самом деле, разве можно было говорить об укреплении экономики, когда гектар посевов давал хозяйству 40 рублей дохода. Почти все эти деньги уходили на оплату труда механизаторов. А общие доходы! От полеводства в 1963 году получено 15, а от животноводства 25 тысяч рублей. Причина в зации труда.

том, что с земли мы привыкли только брать, а ей ничего не давать. Навоза вывезли на поля очень мало, а торф, залежи которого рядом, вообще не использовали. Поэтому и урожай зерновых и бобовых не превышал 4 центнеров с гектара. Слабая кормовая база, нехватка зерна сказывались на продуктивности животных.

В ближайшие три года обеспечить преодоление отставания хозяйства, вывести его в число средних — вот над чем сейчас работает партийная организация колхоза. Сделано, правда, за зиму немного, но первые шаги уже метны. А главное, чего мы добились, - это вера колхозников в свои возможности. Люди всем сердцем почувствовали, поверили, что и они сумеют вывести свою артель из прорыва, за короткий срок преодолеть отставание. Для этого потребовалась постоянная массовая воспитательная работа. Коммунисты, комсомольцы, учителя, культпросветработники с пер вых дней осуществления разработанных в колхозе практических мероприятий по подъему экономики активно включились в воспитательную работу. Этому подчинены устная и наглядная агитация, стенная печать. С лекциями и докладами у нас выступает директор школы Л. И. Обидовский, учителя П. Ф. Тренкунов, К. А. Павлычева, председатель колхоза Н. В. Зайцев, зав. В. Д. Герасимова, библиотекой бригадир механизаторов А. С. Зимин и другие.

Воспитательная и организаторская работа партийной организации сказывается на укреплении трудовой дисциплины, на органи-

Ефремовцы перед началом сева

>**>**

ПЕРВЫЕ ШАГИ Кадры решают успех любого дела. А с этим в колхозе

не все в порядке. Когда во второй бригаде обсуждали итоги работы декабрьского Пленума ЦК КПСС, говорили о путях преодоления отставания артели, колхозники вы разили недовольство своим бригадиром Н. С. Сониным.

 Безынициативный руководитель, пренебрегающий передовым опытом, не думающий озавтрашнем дне. нам не нужен, -- сказали

Партийное бюро вместе с правлением колхоза пошли навстречу требованиям колхозников и заменили бригадира.

Очень важно, когда коммунисты расставлены на ответственных производственных участках. нас, например, нет такого участка работы, где бы не было коммунистов, а на молочнотоварной ферме есть даже партийная группа.

Теперь о практическах делах. Есть ли в нашем колхозе сдвиги? Да есть, и большие. Возьмем животноводство. Оно укомплектовано хорошими капрами из числа лучших колхозников. Зимовка скота проходит успещно. Гибель скота, которая в прошлые годы была очень ощутимой, сейчас сведена до минимума. Появились на МТФ и маяки. Доярка Н. А. Бутринова, например, получает молока от коров своей группы почти в два с половиной раза больше, чем в среднем по колхозу. Для выпойки телят используется искусственное

Сейчас в колхозе идет подготовка к строительству механизированного коровника на 200 коров. Уже в этом году перейдем на машинное доение.

Значительны сдвиги в полеводстве. Первую весну интенсивного развития сельского хозяйства колхоз встречает во всеоружии. Наши механизаторы во главе с бригадиром А. С. Зиминым позаботились о своевременной подготовке техники к весенним полевым работам, Семена очищены, Если в прошлые годы колхозные поля мало получали удобрений, го сейчас только за зиму на них вывезено более чем по 10 тонн навоза и торфа. Много торфа заготовлено возле скотных дворов. Все это богатство будем пропускать через стойла животных.

С 15 марта в артели объявлен месячник по вывозке и компостированию навоза с торфом. До начала посевных работ предполагается вывезти в поле еще до двух тысяч тонн навоза. Колхозники на этой работе у нас материально заинтересованы.

плодородия полей и другой резерв. На бригадных собраниях колхозники изъявили желание отдать весной колхозу излишки навоза со своих дворов. Это еще даст несколько сот тонн удобрений. Есть все основания сказать, что уже в этом году урожайность полей будет увеличена не менее как в полтора раза. Кормовая проблема, особенно в концентратах, будет решена. А значит и продуктивность скота возрастет.

В претворении в жизнь мероприятий по изжитию отставания артели сделано немало. Но все это лишь первые шаги, главное впереди. Сейчас партийная организация вместе с правлением артели ведут поиски новых приемов в организации увеличения производства продуктов земледелия и животноводства, изыскивают новые резервы для того, чтобы успешно решить поставленную колхозниками задачу — в короткий срок ликвидировать отставание колхоза, резко поднять его экономику.

> А. КУЗЬМИНА, секретарь партбюро Монаковского колхоза.



ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ. С огоньком работает в колхозе «Ленинский путь» Угличского производственного управления звотехник Анна Ерохина. В хэзяйстве успешно развиваются овцеводство, свиноводство и другие виды животноводства.

На фермах стали широко использовать для сдабривания кормов химические добавки. В этом немалая заслуга молодого специалиста.

Комсомольцы колхоза с большим уважением относятся к Анне, они избрали ее секретарем своей комсомольской организации.

~~~~~~

Фотохроника ТАСС.

К смотру художественной самодеятельности

Организованно прошел творческий отчет коллектива художественной самодеятельности Сноведского клуба.

На творческом вечере хоро-

### **ЗРИТЕЛИ** довольны

шо были исполнены песни Колмановского «Бирюсинка» и Пахмутовой «Две девчонки» и «Куба, любовь моя».

> С большим интересом жители села просмотрели одноактную пьесу А. Алямутдинова «Карочинская каша». Исполнители ролей П. Шамов, В. Стешина, В. Кузнецова, И. Трошанова, Н. Залетин неоднократно награждались дружными аплодисментами присутствовавших в зрительном зале односельчан.

Активное участие в творческом отчете приняли учащиеся седьмых и восьмых классов школы Шура Смирнова, Люба Кондрушина, Ирина Прошина, Люда Быкова и другие. Все зрители остались довольны концертом.

В успешном проведении творческого отчета художественной самодеятельности большая заслуга принадлежит преподавателю восьмилетней школы П. И. Шамову

А. ГУСЕВА.

### Основная часть работ по посевных кондиции гречиху подготовке к весне в Ефремовском колхозе уже выполнена. Стрейным рядом стоит под навесом техника, давно вышли

из мастерских ММС тракторы, в зернохранилищах лежат в основном отсортированные и очищенные семена. Правда, председатель артели Г. В. Костылев и руководитель механизаторов С. В. Спиридонов знают, что

к сеялкам нужны семяпроводы, что не отремонтированы еще сеялка и один зерновой ком-

—Все эти недостатки мы устраним в ближайщие дни. заявил председатель колхоза. Надеемся, что нам помогут мастерские ММС и щефы с судостроительного завода.

Безусловно, подготовить технику можно было и раньше, если бы каждый механизатор знал, что закреплено за ним из машин и инвентаря. Однако в артели только недавно закончен подбор трактористов. Теперь, когда на каждый трактор для двухсменной работы имеется по два механизатора, надо решительно взяться за такую подготовку техники, чтобы каждый болт, каждая гайка были на месте. Девизом трактористов должны стать слова «Хоть завтра же в поле!»

На зерновых складах ефремовским колхозникам тоже есть работа. Надо довести до

> HOBAЯ 2 жизнь стр. 25 марта 1964 г.

и повысить всхожесть пшеницы. Ясно, что теперь, когда в артели имеется агроном, все это будет сделано без промедлений. Состояние семенного фонда не вызывает серьезных опасений.

5464 тонны местных удобрений вывезено на 584 гектара. Ясно, что по 9 тонн органики на гектар — это очень мало. А возможности для вывозки навоза имеются: два трактора в колхозе стоят на

В РЕМОНТНОМ це-

приколе, а третий --- «ДТ-54» -занят на подвозке леса.

В Ефремовской артели в настоящее время есть все условия, чтобы техника круглый год служила урожаю. Прямая обязанность правления артели и всех механизаторов -- организовать по-настоящему ударную работу на вывозке удобре ний. Ведь каждая тонна навоза и торфа - это дополнительные центнеры зерна, картофеля и других сельскохозяйственных культур.

В. ЛЕВИН.

### искатели

хе Досчатинского завода медоборудования трудится много новаторов производства. Их творческая мысль направлена на ликвидацию узких мест, быстрейшее претворение в

Фрезеровщик Виктор Иванович Рыбкин. Вот он стоит у полуавтоматического зуборезного станка и уверенными

движениями каранданом

что-то чертит на бумаге.

жизнь заланий семилет-

- Кажется, получается, — говорит он товарищам по работе, показывая на чертежи и шпиндель. — Вот эти нарезать не только зубья шестерен, но и шлицы на валиках. Значит, есть

горизонтально - фрезер- жил изменить технолоные станки.

Они еще раз проверили чертежи и пригласиначальника цеха. Тот заинтересовался иде- встречалось при произ- жах в механическом цеей В. И. Рыбкина.

держал он новатора.

находка рационализатора нашла широкое применение и расшила «узкое» место — была налажена нарезка шлицев на валиках.

Длительное ного стола изготовля- одно «узкое» место. лись на заводе из сорто-

гию Сейчас нестерни отливаются из чугуна в кокиль

Много водстве многоступенча-—**Мысль дельная, на**- тых шестерен для стан до попробовать, — под- ков и оборудования. Их изготавливали с помощью А вскоре творческая различных наделков, а зачастую отправляли на другие заводы. Над этим вопросом долго думали на заводе, многие считали проблему неразрешимой. Но В. И. Рыбкин сам изготовил спевремя циальные модульные шестерни для операцион- резцы и расшил еще

Очень ценным оказазажимы цанги позволят вого металла. Их обра- лось новшество, которое ботка была трудоемкой, внедрил слесарь-ремонт-Виктор Иванович и ник А. И. Минеев. Он здесь нашел выход из изменил систему вклювозможность разгрузить положения. Он предло- чения и конструкцию ра-

бочего пальца на 40тонном прессе и этим самым увеличил продолжительность его работы между ремонтами. Предложение рационализатора нашло применение трудностей и на гильотинных ноxe.

> Творчески, с выдумкой и смекалкой работает слесарь С. Ф. Тузов. Он восстановил найденный на свалке рубочноправильный станок и заменил бронзовые подшипники на роликовые на бесцентрово - шлифовальном станке.

Много новшеств внедрили начальник М. В. Беспалов, плотник В. А. Тузов и другие. Их предложения позволили сократить трудоемкость и поднять производительность труда.

A. PE3BOB.



днепропетровская область. Машина экзаменатор создана на кафедре автоматизации прокатного производства Днепродзержинского металлургического завода втуза. Она принимает зачеты у студентов и ставит оценки, может быть также использована как репетитор.

На снимке: студенты Игорь Тарабан и Раиса Филонова машины-экзаменатора.

Фотохроника ТАСС. Фото А. Савицкого.  На экономические

# Неиспользованные

# возможности лесопильщиков

личат в этом году выпуск продукции лесопильщики биржи лесовремя наш коллектив освоил выпуск нового вида продукции -клепки — заготовки тары для пищевой промышленности.

Производство клепки будет в текущем году доведено до нолутора тысяч кубометров. Для этой цели 🗘 приобретены деревообрабатываю-Ощие станки, что позволило перевести производство клепки на поток.

В нашем коллективе трудятся Сстов, мастеров своего дела. Рам-

ле ее вегетационного периода. На

всех почвах можно вместе с су

перфосфатом вносить в рядки

азотные и калийные удобрения.

Но при отсутствии суперфосфата

азот и калий одновременно с се-

менами вносить не рекомендует

Подкормка свеклы в период ве-

гетации имеет особенно большое

значение. Для подкормки исполь-

зуются навозная жижа из расче-

та 2—3 тонны на гектар, птичий

помет — 3—5 центнеров на гектар

тар. Наряду с местными удобре-

ниями можно вносить одновремен

но сульфат аммония, гранулирован

ный суперфосфат и сильвинит по

одному центнеру каждого удоб-

следующие данные. В прошлом

А. Маруниной и В. Мухиной из

Сонинского колхоза провели под-

кормку посевов минеральными

удобрениями из расчета 2 центне-

ра на гектар и собрали на круг

по 170 центнеров свеклы. Другие

же бригады получили только по

120 центнеров корней с гектара.

полеводческие

О значении подкормки говорят

бригаль

рения на гектар.

и зола — 4—5 центнеров на гек-

бригады грузчиков Н. Д. Хватова было сбережено! и Н. II. Васяева добиваются заторфоуправления. За последнее мечательных результатов за счет затронуть. Ежемесячно мы пларазумного использования техники, тим немалые штрафы за переумелой организации труда.

> люди, у нас немало помех, которые мешают полностью, с больмер. Почти готово здание нового лесоцека, но пуск его в эксплуа- графику. тацию откладывается. Нет средств для его достройки.

Что даст нам пуск нового цеха? Очень многое. Во-первых, мы резко увеличим выпуск пиломатериалов, улучшим качество продукции. Во-вторых, за счет механизации сократим затраты на производство каждого кубометра пиломатериалов.

Наше предприятие является ныне по сути дела перевалочной базой. Из всего объема продукции мы отправляем примерно одну четвертую часть в виде пиломатериалов. Остальные три четверти отправляем в виде леса-бревен. Выгодно ли это для государства? Нет, не выгодно! Какой же вы ход? Он есть.

Интересы дела настоятельно требуют, чтобы не загромождать транспорт перевозками леса, а перерабатывать его на месте, у нас. Я вполне поддерживаю начальника ОКСа металлургического завода тов. Токарева, затронувшего в газете «Новая жизнь» от 22 марта вопрос об организации на базе лесоторфоуправления ники не обращают никакого вницеха поточного производства деревянных конструкций и изделий для нужд строительства. Такой базой могла бы стать наша лесо-

Кстати, вопрос об организаций поточного производства деревянных строительных элементов не является новым. Он поднимался в печати несколько лет тому назад. В свое время разрабатывался проект организации такого производства на лесобирже, но дальше слов дело не пошло. А напрасно. лее целесообразно. Сколько бы сотен вагонов было высвобождено от ненужной перевозки леса, сколько бы тысяч

На три тысячи кубометров уве- щики А. А. Дудьев, А. С. Фирсов, рублей государственных средств

И еще один вопрос хочется простой вагонов МПС. В январе, Но как бы хорошо ни работали например, простои вагонов составили 1170 часов. Цифра немалая. Между тем простои эти могли шей отдачей использовать воз- быть в десять-дятнадцать раз можности предприятия. Вот при- меньше, если бы вагоны под погрузку подавались регулярно, но

> Судите сами: у нас есть все необходимое для быстрой погрузки. Наше оборудование работает на погрузке в половину возможностей, а тем не менее простои вагонов МПС налицо. Почему? По производственным условиям мы можем одновременно грузить партию в 4-5 вагонов. Дают же нам их «скопом», по 12-15 вагонов. Из общего количества в 1170 часов простоя в январе — 1126 часов падает на так называемую «сгущенную» подачу вагонов.

Надо сказать, что объединенный железнодорожный цех металлургического завода обычно не интересуется нашими возможностями. Вагоны подаются обычно в ночную и дневную смены, а в вечернюю их нет. На наши претензии давать вагоны регулярно, мелкими партиями, железнодорож-

Есть ли выход из такого положения? Да, он есть. Мне думается, что руководители объединенного железнодорожного цеха должны изучить суточные потребности в вагонах каждого предприятия и разработать единый график подачи подвижного состава. Тогда меньше будет штрафов за перепростой вагонов, транспортные средства могут использоваться бо-

> А. ОРЛОВ. начальник лесобиржи ЛТУ.

# добрения под картофель

Картофель и сахарная свекла являются самыми высокопродуктивными культурами. Но чтобы они давали высокий урожай, надо хорошо удобрять землю. При этом учитывать биологические особенности картофеля и их отзывчивость на те или другие удобрения.

Картофель уносит из почвы больше питательных веществ, чем зерновые культуры. Особенно картофель берет много калия, а поэтому его считают калиеволюбимым растением. Наибольшая потребность в питательных веществах у этой культуры проявляется в период образования клубней. Эти особенности и нужно учитывать при внесении удобрений под

ины удобрением под картосчитается навоз. Если под предшествующую культуру навоз не вносили, то внесение его под картофель обязательно. На наших подзолистых почвах средняя норма внесения навоза должна быть не менее 20—30 тонн на гектар.

Особенно хорошо отзывается картофель на внесение торфонавозных компостов. Так, в прошлом году бригада Василия Аверьяноиз Коробковского внесла по 20 тонн на гектар таких компостов и в результате получила по 110 центнеров клубней с гектара. Такой же урожай собрала и бригада Натальи Гондуровой из Угольного, хотя полеводы этой бригады внесли под картофель по 40 тонн торфа на гектар. Эти два примера красноречиво говорят о том, что выгоднее применять компосты, а не торф в чистом виде.

Органические удобрения лучше всего вносить под картофель осени, при подъеме зяби. Однако на песчаных почвах весеннее применение навоза дает лучшие результаты, чем осеннее

При посалке картофеля машиной «СК-4» необходимо вносить одновременно с клубнями грану-лированный суперфосфат из расчета 1 центнер на гектар. Из других минеральных удобрений особенно большую пользу дают ка- ва и в виде подкормки. Лучшее лийные соли: хлористый калий, рядковое удобрение - суперфос сульфат калия и печная зола. Тх фат - применяют для ускоренно-

УДОБРЕНИЯ ПОД КАРТОФЕЛЬ посадку картофеля. А при подкормке нужно в первую очередь пользовать местное удобрение. Навозную жижу, например, вносят по 5—10 тонн на гектар. Ее разливают в междурядья и одновременно проводят культивацию или окучивание посевов междурядную обработку вносят растолченный и просеянный птичий помет из расчета 5-8 центнеров на гектар

УДОБРЕНИЯ ПОД СВЕКЛУ

Каждые 100 центнеров корней сахарной свеклы вместе с ботвой выносят из почвы 50 килограммов азо-

### В помощь изучающим агрохимию

та, 20 килограммов фосфора и до 75 килограммов калия. А наши почвы бедны этими питательными веществами. Поэтому под сахарную свеклу нужно как можно больше вносить органических и минеральных удобрений, чтобы возместить недостающее количество элементов питания в почве. Доза удобрений зависит от предшественников, а также от количества и качества удобрений, внесенных в предыдущие годы.

Наиболее высокие свеклы получают при совместном внесении органических и мине ральных удобрений с осени. Если же минеральные удобрения вносятся одни, то дозы их следующие: фосфорной муки 3-5 центнеров на гектар, сульфата аммония —два центнера, калийной соли-1,5 центнера на гектар

Следует применять минеральные удобрения и весной, под предпосевную обработку, во время се также следует вносить весной под го роста сахарной свеклы в нача-

Из всего сказанного напрашивается один вывод, что правилъ-ное применение удобрений (в оп-

ределенных соотношениях, в надлежащие сроки и с учетом биологических особенностей культур) является залогом повышения урожайности

> С. МЯСОЕДОВА, агроном производственного управления.

### B MHPE KHHT

## Отопление мартеновских печей

Под таким названием Метал- релок, как устраиваются внешние одного газа на заводе имени с садкой 75—130—400 и 600 тонн.

В книге убедительно показывается бурное развитие добычи природного газа в нашей стране. К концу семилетки добыча газа в общем балансе топлива составит более 21 процента.

В выпущенной книге рассматриваются физические и химические свойства природного газа, особенности сжигания его в рабочем пространстве мартеновских печей. Достаточно подробно, с учетом опыта работы нескольких заводов, рассмотрены вопросы организации факела пламени, распылители и интенсификаторы, условия теплопередачи в печи, карбюрация и тепловой режим по периодам плавки.

Книга написана для рабочих. Ценность ее в том, что в ней показаны конструкции форсунок го-

использования в качестве топлива ной величины и обеспечить высо- мость производительность на каж-Ильича на мартеновских печах дой печи. Подробно в специальных главах книги освещены вопросы техники безопасности, теплового контроля и автоматического управления тепловым режимом мартеновских печей.

Очень ценны приложения к книге о современной литературе по применению природного газа металлургической промышленности, инструкция по тепловому режиму отопления, сушке и разогреву мартеновских печей природным газом. Благодаря этому книга является очень ценным учебным пособием при подготовке рабочих мартеновских цехов для использования природного газа в качестве топлива.

Книга иллюстрирована схемами самокарбюрации, конструкциями горелок и фурм, разработанных на заводе, схемой газопроводов в мартеновском пехе.

В ней приведены показатели, лургиздат. в 1963 году выпустил и внутренние газопроводы, каким из которых видно, что переход книгу, написанную А. Г. Прихо- путем можно получить хорошо от карбюрации факела мазутом на В ней обобщается опыт светящийся факел до оптималь- самокарбюрацию снижает стоимость стали примерно на 30 ко-пеек. Это будет иметь значение при переводе на природный газ заводов, не имеющих мазутного хозяйства.

> Надо отметить, что в книге хорошо и убедительно показано, что перевод мартеновских печей отопление природным газом является очень крупным шагом интенсификации мартеновского производства, в упрощении конструкции печей и автоматическом управлении тепловым режимом.

М. БЕЛЯКОВ, директор Свердловского института технического обучения рабочих.

HOBAЯ жизнь 25 марта 1964 г.

### Минроудобрения плюс гербициды

На 40 центнеров больше карто- следних расходовалось хоз имени В. И. Ленина Рапла- кратились затраты труда.

Совместное использование гер- хозяйствами республики. бицидов и микроэлементов (по- г. Таллин.

феля, на 90 центнеров зеленой 750-800 граммов на гектар) обомассы кукурузы, на 3 центнера шлось почти вдвое дешевле, чем зерновых с гектара получил кол- при раздельном применении. Со-

ского производственного управле- В нынешнем году обработка пония за счет опрыскивания посевов севов гербицидами и микроудобмикроудобрениями и гербицидами. рениями будет широко применена

# Металлолом-мартенам

25, 26 и 27 марта—дни массового сбора

КОЛЛЕКТИВЫ предприятий и строек Горьковской области приняли обязательства по досрочному выполнению заданий шестого года семилетки. Чтобы выполнить эти обязательства, промышленности нужен металл: сталь, прокат, трубы, кровля. Наши металлурги работают на металлической шихте. И чтобы мартены, прокатные станы работали бесперебойно, сталеплавильщикам нужна металлическая шихта, много шихты.

По решению облисполкома, совнархоза. президиума облеовпрофа и бюро областного комитета ВЛКСМ март объявлен месячником по сбору металлолома, а 25, 26 и 27 марта — дня ми массового его сбора.

Сегодня, 25 марта, - первый день массово-

го сбора шихты.

производственники, товарищи РАБОТНИКИ ПРЕДПРИЯТИИ, УЧРЕЖДЕНИИ, КОМСОМОЛЬЦЫ, МОЛОДЕЖЬ, комсомольцы, ШКОЛЬНИКИ! В ДНИ МАССОВОГО СБОРА НАМ ПРЕДСТОИТ СОБРАТЬ 1200 ТОНН МЕ ТАЛЛИЧЕСКОГО ЛОМА. По плечу ли нам эта задача? Да, по плечу! Стоит только посмотреть вокруг, навести порядок на каждом предприятии, улице, дворе, собрать ненужные металлические предметы. Если каждый житель соберет в день по два-три килограмма лома черного металла, то в итоге мы получим сотни тонн, которые потом обернутся, сталью, прокатом, станками, автомашинами. За дело, товарищи! В достатке обеспечим шихтой наши мартены. 

### дни школьных каникул

ние каникулы. Они продлятся до 31 марта.

Как проведут школьники эти дни, что интересного будет в клубах и спортивных залах?

В каждой школе составлены планы проведения каникул. них включены сборы пионерских отрядов, прогулки в лес, утренники, массовые посещения кинокартин. Вместе с тем для учащихся широко раскрыли двери Дворцов культуры, спортивных залов.

C 24 по 30 марта, например, спортзале школы № 11 проходит розыгрыш первенства школ города и пригорода по волейболу Начало встреч в 11 часов утра.

С 26 по 29 марта детские коллективы художественной самодеятельности школ покажут свое мастерство на сценах в смотре, 30 марта будет проходить смотр художественной самодеятельности коллективов учителей.

А вот что будет во Дворце культуры металлургов. Сегодня в Большом зале в 10 часов утрапраздник детской книги. В Малом зале начинается кинофестиваль «Бери пример с коммунистов» который продлится три дня.

Завтра в Малом зале состоится устный журнал «Советские писатели-детям». 28 марта во Дворце литературный утренник на тему: «Знаешь ли ты своих писателей». 30 марта залы Дворца культу-

ры будут предоставлены старшеклассникам школ города, для которых организуется вечер отдыха.

Во Лворце культуры машиностроителей также будут проведены интересные мероприятия. Так сегодня состоится утренник «Гайдар шагает впереди», завтра -- спектакль «Серебряное копытце». 29 марта — утренник «Герои книг у нас в гостях», 30 марта — «Книжкины именины», а в последний день каникул кукольный театр детского сектора Дворца возможных. Далее следуют культуры металлургов покажет команды ПТУ № 2 — 6,5 из

Постоянно действующим

шее воскресенье.

Вчера в школах начались весен- школьникам спектакль «Чук н Гек»

> Все мероприятия для детей во Дворце культуры машиностроителей начинаются в 11 часов утра.

Есть чем заняться, где отдохнуть школьникам города, чтобы после каникул с новыми силами приняться за учебу. Работники клубов, библиотек, пионервожатые позаботились, чтобы в дни весенних каникул ребятам было весело.

17 марта игрался третий

тур командного первенства

города по шахматам. После

двух предыдущих туров впере-

ди была команда машинострои-

телей, набравшая 10 очков из

В третьем туре лидер встре-

тился с командой металлургов.

Эта встреча, почти решившая

вопрос о победителе первенст-

ва, закончилась победой коман-

ды металлургического завода

Команда музыкальной шко-

лы выиграла у команды

ПТУ № 29 со счетом 5:0, а

команда детского сектора Двор-

ца культуры имени Лепсе вы-

играла у команды ПТУ № 2

После трех туров положение

команд следующее. Впереди

по-прежнему команда машино-

строителей — 11 очков из 15 возможных. За ней команда

металлургов — 9 очков из 10

возможных. Далее следуют

Для собравшихся в за-

С. БАЛАШОВ.

со счетом 3,5:1,5.

Воскресный отдых

агитпунктом в с. Борков- ле была прочитана лекция

ке организован «Клуб вы- о решениях февральского

ходного дня». Примером Пленума ЦК КПСС. За-

того, как успешно выпол- тем учащиеся профессио-

няет свое назначение этот нально технического учи-

клуб, может быть минув лища № 29 дали концерт.

с убедительным счетом 4:1.

10 возможных.

На шахматном турнире



# В областной шашечной федерации

18 марта в Горьком состоялось заседание президиума областной шашечной федерации, на котором были заслушаны отчеты членов федерации за прошедший год и намечены мероприятия о проведении личного первенства области в 1964 году и матча городов: Горь-Выксы, Бокого, Дзержинска, городска и Павлова.

Финал личного первенства по русским шашкам начнется 15 мая. В нем будут участвовать сильнейшие шашисты г. Горького 6 человек (из них персонально приглашены три, мастера спорта), от Богородского полуфинала - 3 человека, от Дзержинского — 3 человека и от Выксунского по-луфинала (зоны) — 2 человека.

В Выксунском полуфинале будут играть шашисты из Выксы человек, Кулебак — 4. человека и Навашина — 4 человека, всего 14 человек. Полуфинал (зона) в Выксе будет проведен в один круг с 15 апреля по 26 апреля 1964 года.

Таким образом, до 15 апреля городскому спортивному союзу необходимо организовать и про-О. ГРИГОРЬЕВ. Вести личное первенство города

15, музыкальной школы —

5 из 15, детского сектора

Дворца культуры имени Лепсе

—3,5 из 5, ПТУ № 29—0 из

24 марта игрался четвертый

одновременно и отборочным турниром для полуфинала (шашисты, занявшие с первого по пятое места, будут участвовать в полуфинале). В полуфинал приглашаются персонально шашисты, имеющие первый спортивный

На президиуме федерации шашек намечено провести матч городов в июле-августе этого года. В команду войдут два участника по русским шашкам, один-по стоклеточным шашкам, один юноша и одна женщина, играющие в русские шашки.

В конце июня в Выксу приедет по приглашению неоднократный участник полуфиналов первенств СССР, мастер спорта тов. Коробков или победитель первенства области кандидат в мастера тов. Юдин, которые дадут сеанс одновременной игры и познакомят участников с последними новинками в шашках.

Всем, кто играет в шашки или интересуется ими, этот год может принести большие надежды, ибо подобных соревнований не проводилось в Выксе вот уже четыре

В Выксе есть все условия для роста шашистов и поэтому хочется верить, что с этого года будет сделан большой сдвиг в этом на-

Городскому спортивному союзу необходимо серьезно и с большим желанием провести намеченные федерацией соревнования и добиваться открытия в Выксе шахмат-но-шашечного клуба, который необходим для занятий и проведения квалифицированных турниров и различных соревнований

В клубе санатория

«Ока» состоялся концерт

художественной самодея-

ный силами отдыхающих.

Концерт прошел с боль-

Участники художествен-

приступили к подготовке

концертных выступлений,

которые будут поставлены

на сцене клуба в дни пер-

инструктор по культмас-

совой работе при санато-

вомайского праздника.

В клубе

тельности,

шим успехом.

к. фомичев.

санатория

организован-

самодеятельности

и. пальцев,

# У юных

музыкантов

Ю. БЕРСЕН.

22 марта в Выксунской музыкальной школе было особенно оживлению. Актовый зал заполнили желающие послушать концерт учащихся музыкальных школ городов Выксы и Кулебак.

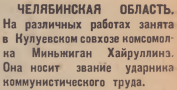
Для участия в заключительном концерте были отобраны наиболее подготовленные учащиеся.

Репертуар концерта был богатый. Исполнялись русские народные песни, произведения классиков и советских композиторов.

В этот вечер учащиеся, начинающие путь в большое искусство, многим порадовали слушателей. Концерт явился серьезным отчетом музыкальных школ перед слушателями.

Лучшим исполнителям были вручены Почетные грамоты и подарки.

3. ИВАНОВА.



В свободное от работы время она занимается спортомлетом играет в волейбол, баскетбол, зимой увлекается лы-

Недавно на зимних играх сельской молодежи Челябинской области она успешно выступила в лыжной гонке. На дистанции 8 километров она заняла 3-е место и выполнила норму первого спортивного разряда.

На снимке: Миньжиган Хайруллина на дистанции 8-километровой гонки. Фото В. Георгиева.

Фотохроника ТАСС.



25 марта, СРЕДА в дни школьных кани-

11.30 «Дружите, дети мира!» Выступление детского балета на льду. Передача с летнего катно «Сокольники».

17.00 Для дошкольников младших школьников. «А сегодня вот что: почтальон и почта». 17.30 Для школьников. «Свиде-

тели славы». Кинофильм, 18.00 «Живой в памяти народной». Репортаж с художественной выставки, посвященной 150летию со дня рождения Т. Шевченко. Передача из Киева.

18.50 Телевизионные нодости. 19.00 «ПОД ЗЕМЛЕЙ». Премь-

ера телевизионного фильма. 19.40 «Мир сегодня». 20.20 НА СОИСКАНИЕ ЛЕнинской премии, театрального искусства».

21.30 Телевизионные новости. 22.05 «В ЭФИРЕ - «МОЛО-ДОСТЬ». «Хорошо ли ты знаешь свою Родину?» Викторина.

26 марта, ЧЕТВЕРГ 11.00 «ПЯТНАДЩАТИЛЕТНИЙ КАПИТАН». Художественный

тию журнала «Пионер». 17.45 «ШКОЛА АГРОХИМИ-ЧЕСКИХ ЗНАНИЙ». «Внесение

удобрений под сахарную свеклу». Передача из Киева.

18.30 «Космические пути человечества».

19.00 «На стадионах и спортивных площадках». Баскетбол. ТТТ (Рига) — «Спартак-Соколово» (Прага). Финал розыгрыша кубка европейских чемпионов среди женских команд. Передача из

перерыве — Телевизионные новости.

20.50 «На просторах Родины». Кинорепортаж.

21.00 «Дом напротив». Телевизионный художественный фильм. 21.30 ЭСТАФЕТА НОВОСТЕЙ

### Редантор М. М. РОГОВ.

Вавилов Владимир Иванович, проживающий в г. Кулебаки, улица Воровского, дом 36, кв. 3, возбуждает гражданское дело о расторжении брака с Вавиловой Тамарой Петровной, проживающей в г. Курган, улица Коли Мяготина, дом 198, кв. 39.

Дело слушается в Кулебакском рии «Ока». нарсуде.

### Пишате Звоните

НАШ АДРЕС: г. Выкса, Горьковской область,

Дом Советов, комната № 11. НАШИ ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 2—66, зап. редактора и секретариат — 1—28, отделы сель-ского хозяйства и промышленности, бухгаяте-рия — 3—43.

г. Выкса, типография Горьковского управления печати

MH 14190

3ak. 1529,

тир. 8985.