

И зима — пора большого молока

В прошлом году наш район занял 38 место в соревновании районов области по надою молока. 1521 килограмм—таков средний надой от каждой коровы за год получили животноводы нашего района. А дело в том, что в 9 хозяйствах было снижено производство молока в стойловый период.

Особенно низкие показатели имеет Тепловский колхоз. В этом хозяйстве уменьшилось валовое производство молока по сравнению с 1964 годом на 7 процентов. Неудовлетворительно работали по производству молока Малышевский, Коробковский и другие колхозы.

Многие хозяйства хотели наверстать упущенное в нынешнем году. И это логично. Зима—время массовых отелов. Животные при полноценном кормлении и хорошем содержании могут дать в это время высокие надои.

Однако прошел январь, идет февраль, а сдвиг в деле производства молока не видно. Семь колхозов района не увеличили, а наоборот, уменьшили производство молока. Так, например, надой молока от каждой коровы за январь в Тепловском колхозе составил всего 22 килограмма.

Главной причиной низких надоев молока является неполноценное кормление дойного стада. Но, сетуя на недостаток кормов, руководители многих хозяйств не хотят заниматься кормоприготовлением. В Гремячевской, Мамлейской и в ряде других артелей имеется много соломы, но никто из руководителей не задумался над тем, чтобы солому изрезать, запарить и скормить в подготовленном виде.

Другая причина снижения надоев молока заключается в плохой подготовке коров

к отелу, в нежелании работников ферм заниматься раздоем животных.

И зима—пора большого молока!—под таким лозунгом трудятся в настоящее время животноводы Новошинского колхоза. Помня, что наибольшее количество молока можно получить от коровы в течение трех-четырех месяцев после отела, работники ферм создают в этот период самые лучшие условия для животных. Грубые корма готовят перед скормливанием, вводят в рацион витаминную и минеральную подкормку. На ферме строго соблюдается распорядок дня. Дойка, кормление, поение животных проводятся по часам. Коровы ежедневно бывают на прогулке.

Полноценное кормление животных и надлежащий уход за ними дают положительные результаты. В январе производство молока по сравнению с тем же периодом прошлого года увеличилось в Новошинском колхозе на 37 процентов.

Опыт передовых колхозов говорит о том, что и зимой можно получать «большое молоко». Для этого нужно лишь по-хозяйски подойти к делу.

В резолюции XIX районной партийной конференции записано: «Добиться к 1967 году надою молока на одну фуражную корову не менее 1700 килограммов». Этот пункт резолюции будет успешно выполнен, если руководители хозяйств и партийные организации мобилизуют животноводов на успешное проведение зимовки скота.

Н. Чернов,
гл. зоотехник
производственного
управления сельского
хозяйства района.

Труженицкая ПРАВДА

Орган Навашинского районного комитета КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся

№ 21 (1844)

Пятница, 18 февраля 1966 года

Год издания
XIX-й

Цена
2 коп.

КАК ВЫПОЛНЯЮТСЯ НАКАЗЫ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

Прошел 1965 год. О проделанной работе за этот период депутаты городского Совета отчитываются перед своими избирателями, и сейчас можно подвести некоторые итоги.

Городской Совет, подведомственные ему организации, общественность города все свои силы концентрировали на выполнение плана по благоустройству города, утвержденного сессией городского Совета. В нем были учтены в первую очередь указы избирателей.

Планом 1965 года предусматривался капитальный ремонт одного двухэтажного дома. Эта работа выполнена со значительным перевыполнением.

Перевыполнен план асфальтирования дорог и тротуаров.

Так, из планируемых 13620 квадратных метров—заасфальтировано 17865, построено тротуаров вместо 2340 квадратных метров—3300, новых дорог с твердым покрытием вместо 3600 квадратных метров—4690, высажено 5500 штук деревьев и 7500 кустарников.

Была начата большая работа по реконструкции привокзальной площади и строительству городского парка культуры и отдыха имени 50-летия Советской власти.

В прошлом году сданы в эксплуатацию детский сад-ясли на 140 мест и средняя школа на 960 мест, велось строительство 48-квартирного дома горсовета.

С целью улучшения са-

нитарного состояния города приобретена автомашин для вывозки нечистот, открыта при городской бане прачечная на принципе самообслуживания, начал функционировать магазин по продаже молочных изделий, а в южной части города вновь построен новый продовольственный магазин, что значительно улучшило бытовое обслуживание населения.

В прошедшем году введены в действие шесть новых колодезь и капитально отремонтировано 18, проведено 800 метров канализации. Это позволило подключить к городской канализации центральную больницу, Дворец культуры имени Ленина, баню, детские учреждения, жилые дома по улицам Красного Октября, Московская, Лепсе, школы города.

Следует отметить, что в прошедшем году хорошо потрудились коллективы организаций и учреждений города по озеленению улиц и площадей. Ими высажено 35 тысяч штук цветов. Оборудован павильон для пассажиров на конечной остановке Навашино—силикатный завод.

Большие работы выполнены по расширению дамбы. Сюда вывезено более 6 тысяч кубических метров грунта, и проезжая часть теперь доведена до 7-8 метров. Это обеспечило безопасное движение автотранспорта и пешеходов.

В наказах избирателей был вопрос об улучшении

медицинского обслуживания населения. С этой целью в 1965 году на судостроительном заводе открыта медико-санитарная часть, где трудятся 35 медицинских и технических работников. Нет сомнения, что эта мера серьезнейшим образом повлияла как на быстроту, так и на качество медицинского обслуживания. В этом же учреждении имеется своя легковая машина скорой помощи для обслуживания больных на дому.

Несколько улучшилась работа автобусного парка, дополнительно получено два новых автобуса.

Однако в городе остается еще много нерешенных вопросов. Это—электроосвещение, строительство жилья, окончательное благоустройство города.

Большую тревогу вызывает увеличение за последнее время фактов проявления мелкого хулиганства со стороны подростков. На собраниях избирателей было единодушно решено усилить ответственность родителей за воспитание своих детей.

Серьезный разговор шел о сохранении зеленых насаждений и о санитарном состоянии в городе.

Нет слов, что при активном участии всех жителей города многие вопросы можно будет разрешить в ближайшие годы, и наш город станет еще более красивым и культурным.

И. Орлов,
председатель горсовета.

МОЛОЧНАЯ РЕКА АННЫ БАНДИНОЙ

19 лет подряд ходит по одной и той же тропке на б-окуловскую МТФ Анна Григорьевна Бандина. Если б собрать все молоко, надоенное дояркой от своих коров, то, наверное, сказка о молочных реках стала бы реальностью. За последние пять лет Бандина получила от группы животных столько молока, что, погрузив его в молоковозы «ГАЗ-51», автоколонна вытянулась бы примерно от станции Навашино до Б-Окуловской школы. Переработав его на молокозаводе, наши магазины могли бы получить около

7842 килограммов сливочного масла. Вот какой вклад внесла за пять лет Бандина в пищевую промышленность страны.

Получив в 1965 году 2691 килограмм молока от каждой коровы, она не успокаивается на достигнутом. На молочнотоварной ферме Анна Григорьевна идет впереди соревнующихся животноводов, увлекая своим примером подруг на новые трудовые достижения в первом году пятилетки.

Стараются догнать свою подругу по работе Анна Ивановна Тарасова и Ма-

рия Ивановна Кленова, у которых стаж работы в животноводстве перевалил за двадцатилетие. Мария же Михайловна Сладкова совсем недавно стала дояркой, но и она уже считается хорошим животноводом. 23554 килограмма—вот показатель Сладковой за 1965 год.

Нелегко труд доярка. И все-таки они добиваются таких высоких показателей. Поэтому-то и пользуются они в колхозе заслуженным авторитетом.

А. Батанина,
селькор.



На заводе «Тракторул» в Брашове (Румыния) недавно начато серийное производство гусеничного трактора «С-1300». Новая машина снабжена мощным дизельным мотором. Она предназначена для механизации лесозаготовительных и гидромелиоративных работ. «С-1300» это 20-й тип трактора, освоенный предприятием с начала его существования.

На снимке: в цехе завода.
Фото Аджерпресс—ТАСС.

ОБСУЖДАЯ ИТОГИ ГОДА СОВЕТ ХОЗЯЕВ ЗЕМЛИ

УСПЕХИ

Совет хозяйев земли... Иными словами не назовешь общее собрание членов Ефановской артели, которое проходило на днях. На собрании колхозники подвели итоги сельскохозяйственного года. С докладом о деятельности правления артели за отчетный период выступил председатель колхоза Н. А. Марин.

Он отметил, что, выполняя решения мартовского Пленума ЦК КПСС, ефановские колхозники добились некоторых успехов в подъеме артельного хозяйства. В колхозе значительно повысилась урожайность сельскохозяйственных культур. С каждого гектара собрано зерновых на 4,2 центнера больше, чем в 1964 году, картофеля—на 43 центнера. Этот факт говорит о том, что члены арте-

ли стали больше обращать внимания на землю: по-хорошему удобрять ее, обрабатывать, известковать.

Есть положительные результаты и в животноводстве. В прошлом году от каждой сотни коров получено по 100 телят, а от каждой свиноматки—по 19 поросят. Молодняк почти полностью сохранен.

Особенно хорошо потрудились свинарки. Пелагея Федоровна Мареева получила от каждой свиноматки по 21 поросенку, а свинарки откормочной группы—Елизавета Владимировна Белякова и Татьяна Евдокимовна Чурдалева произвели более 13 тонн свинины.

Слаженный труд животноводов, полеводов и механизаторов дал положительные

результаты. Колхоз успешно выполнил годовое задание по продаже государству продуктов растениеводства и животноводства. В результате возрос и доход артели. Если в 1964 году он составил 149.951 рубль, то в прошлом году—187.463 рубля. Это большой шаг вперед.

Рост доходов позволил улучшить материальную заинтересованность колхозников. Ценность трудодня повысилась, к тому же в хозяйстве было введено ежемесячное авансирование членов артели. Тот, кто добросовестно трудился в прошлом году, заработал неплохо. Так, свинарка П. Ф. Мареева получила за год более 1700 рублей, тракторист Н. И. Акафьев—около 1300 рублей и т. д.

И... ПОМЕХИ

Однако наряду с некоторыми достижениями в деле подъема артельного хозяйства имеется много недостатков. В бригадах еще низка трудовая дисциплина, не налажена по-настоящему учеба кадров, низка гласность в социалистическом соревновании. Правление колхоза мало обращало внимания на экономическую работу в артели. Члены правления, специалисты, бригадиры еще не научились считать колхозную копейку, не научились работать с карандашом в руках.

После доклада Н. А. Марина развернулись прения. Выступающие больше говорили о недостатках, о неиспользованных резервах. Интересным было выступление рядового колхозника, старейшего хлебороба В. И. Шилина.

—Мы почти не применяем передовые приемы агротехники,—заявил он.—Из года в год мы сеем зерновые культуры рядовым способом. А почему бы нам не испробовать перекрестный способ сева или узкорядный?

Далее В. И. Шилин привел пример нарушения агротехнических правил на севе. Он заметил, что в прошлом

году была занижена норма высева при посадке картофеля. Поэтому на каждом гектаре вместо 45-50 тысяч кустов было только 35 тысяч кустов. В результате хозяйство недобрало с каждого гектара по 4 тонны клубней.

После него слово взял колхозник А. И. Бобылев. Он остановился на правильном применении органических удобрений:

—Для примера возьмем две бригады. Бригада Волынкиной в прошлом году вносила органические удобрения только в виде компостов, а бригада Сорокиной—отдельно навоз и торф. И вот результат. Бригада Волынкиной собрала с каждого гектара урожай зерновых на 3,2 центнера больше, а картофеля—на 30 центнеров. Есть прямой смысл заниматься компостами.

Колхозник С. А. Сарапкин говорил о недобросовестной работе отдельных механизаторов.

—Устарела пословица «Кто не пашет, тот и огрехов не делает»,—сказал С. А. Сарапкин.—Пора пахать на совесть и ухаживать за посевами по-хозяйски.

На собрании выступил главный агроном производ-

ственного управления сельского хозяйства района А. И. Кузовихин. Он выразил мнение многих колхозников.

—Мартовский Пленум,—сказал А. И. Кузовихин,—открыл широкие перспективы для дальнейшего подъема сельского хозяйства. Взять ваш колхоз. Только за счет повышения закупочных цен, за счет работ, проведенных силами ММС, артель получила дополнительно 60 тысяч рублей. Как видите, государство проявляет о нас большую заботу. Наша задача—ответить на эту заботу делом. Нужно использовать все резервы. До сих пор у вас нет сортовых семян яровых зерновых и картофеля. Необходимо позаботиться о их приобретении и вообще вплотную заняться семеноводством. И второе. В целях снижения затрат на выращивание картофеля следует организовать механизированное звено.

Разговор о правильном использовании земли продолжался долго. После этого колхозники приняли решение, направленное на улучшение всей хозяйственной деятельности артели.

И. Родионов,
бухгалтер колхоза.

КОРОМЫСЛО УХОДИТ „В ОТСТАВКУ“

В совхозе «Кулебакский» уделяется большое внимание механизации животноводческих ферм. В прошлом году сделана наружная подводка и внутренняя разводка водопровода в производственные и животноводческие помещения на фермах Валтовского, Натальинского и Саваслейского отделений.

Установлены водонапорные башни на артезианских скважинах в Саваслейке, Левине и Молочной ферме. Механизирована дойка коров в первом отделении, а также на МТФ в Левине и Натальине. С приходом механизации коромысло уходит в отставку. Отстают и подойники.

Б. Макаров,
инженер-строитель.

ЛЕКЦИЯ НА МТФ

Население мира составляет три миллиарда 200 миллионов человек. Об этом узнали доярки 6-окуловской МТФ на очередной лекции, которую прочитала учительница О. И. Гундорова. Тема лекции была очень интересной— «Население мира». О. И. Гундорова добросовестно готовилась к ней. Приводила подробные факты, эпизоды из жизни людей всех материков земли. Лекция прошла успешно.

А. Скрипник.

НА МОСКОВСКОМ ЭЛЕКТРОЛАМПОВОМ ЗАВОДЕ



Этот фотоснимок сделан в цехе Московского электролампового завода. Тысячи электроламповцев готовятся достойно встретить знаменательную дату—день открытия съезда партии. Успехи коллектива хорошие. В числе первых, среди предприятий столицы, завод завершил семилетний план.

Страна получила дополнительно сверх программы тысячи радиоламп, телевизионных трубок, фотоэлементов, ламп дневного света, специальных ламп для автомобилей, тракторов.

В цехе нормально-осветительных ламп, где работает Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета СССР, мастер смены Ксения Емельяновна Котельникова, зародился почин—экономия в большом и ма-

лом. За семилетку коллектив этого цеха дал сверх программы 1 миллион ламп и почти половина из них сделана за счет экономии материалов.

На предприятии много различных новшеств в эстетике производства. Монтажные отделения цеха радиоламп «оделись» в стекло. Форма работниц также преобразилась—капрон помогает добиться вакуумной гигиены и красоты одежды.

В подарок съезду работники предприятия обязались освоить выпуск новых изделий для радиопромышленности и многих отраслей народного хозяйства.

На снимке: Ксения Емельяновна Котельникова среди рабочих своей смены.

Фото В. Кунова.
Фотохроника ТАСС.

НОВАТОР ПЕРЕДАЕТ ОПЫТ

В объявлении, вывешенном на видном месте в цехе № 8 судостроительного завода, говорилось, что 11 февраля в помещении туннеля гребного вала океанского лесовоза «Прокопий Галушин» будет прочитан доклад на тему: «Центровка длинных валопроводов методом нагрузок на опорные подшипники». Доклад делает бригадир слесарей-монтажников Колпаков Г. М.

По окончании работы на корабле собрались рабочие и инженерно-технические работники. Пришли заслуженные мастера монтажного дела, молодые производственники, у которых трудовая биография только начинается, руководители монтажного участка. Всем было интересно послушать, как добивается успехов на самом ответственном участке руководитель одной из лучших бригад монтажников.

Геннадий Михайлович поступил в цех после демобилизации из Советской Армии. В короткий срок хорошо освоил профессию слесаря-монтажника, а затем ему самому поручили возглавить бригаду. Сначала бригада была небольшая— всего три человека. Сейчас т. Колпаков руководит самой крупной бригадой цеха, которая состоит из 16 человек.

Самым положительным яв-

ляется тот факт, что в бригаде все время обучаются молодые рабочие. Сейчас осваивают профессию ученики Виктор Боронин и Владимир Яшин. Вчерашние выпускники профессионально-технического училища Владимир Большаков и Анатолий Антонов также совершенствуют свою квалификацию под руководством Геннадия Михайловича. Кузницей кадров называют его бригаду.

Некоторые бывшие ученики т. Колпакова—сейчас опытные бригадиры. Соснов В. А., раньше работавший под его руководством, сейчас возглавляет крупную бригаду, которая выполняет сложную и ответственную работу—сборку дизелей.

Геннадий Михайлович подробно рассказал присутствующим о технологии монтажа и центровки валопровода новым методом нагрузок на опорные подшипники. После доклада было задано много вопросов.

Опытный бригадир конкретно и обстоятельно ответил на каждый вопрос. Присутствующие поблагодарили его за хороший доклад и выразили желание чаще организовывать подобные встречи с новаторами и передовиками производства.

А. Судоплатов,
руководитель общественного бюро технической информации цеха № 8.

ДУМАМИ О БУДУЩЕМ

Выбрать дорогу в жизни—задача нелегкая. Кем быть? Кем? Этот вопрос особенно остро ставится сейчас, когда мы, выпускники школы, стоим на пороге новой и необыкновенной жизни. Какой окажется моя будущая профессия? Ведь в жизни все бывает. Я только хочу сказать, какой я ее представляю.

Она связана с областью науки и техники. Эта область—электроника. Именно она дала возможность покорить космос, что можем дома, сидя у экранов своих телевизоров, следить за тем, что происходит в кабинах космических кораблей, видели улыбку Валентины Терешковой и парение в условиях невесомости Валерия Быковского. Электроника... Значение этого слова кажется весьма рас-

плывчатым и неясным. Электроника является новой областью науки и техники, развивающейся необычайно быстрыми темпами.

Почему я выбрала электронику? Каждый человек, прежде чем выбрать профессию, задумывается над вопросом: «Что больше всего мне нравится?» Может быть, это—предмет, изучаемый в школе. А может быть, профессия старшего друга, родителей. Одним нравится труд строителя, врача, геолога, журналиста. Других влечет дело учителя, воспитателя, рабочего. Меня же тянет к физике. Я полюбила этот предмет. Возможно, это и повлияло на выбор моей будущей профессии.

Я хочу быть нужной и полезной обществу. А выполнить эту задачу я смогу лишь в том случае, когда

получу необходимые знания. А они очень нужны. Ведь сейчас развитию электроники придается огромное значение. Много ученых, работников институтов, вообще много советских людей заняты исследованиями в этой области. Мне, может быть, тоже придется выполнять эту благородную миссию. И если уж придется, то выполнять ее буду с честью. Но для этого недостаточно быть хорошим специалистом, прежде всего надо быть человеком. **Гуманным, сознательным, культурным, достойным.** Уже сейчас надо становиться таким человеком. Теперь у меня появилась цель в жизни. А это очень здорово, когда стремишься к чему-то.

Г. Никонова,
ученица 10 «в» класса
средней школы № 4.

СТАВКА НА КОМПОСТЫ

За зимний период на поля колхоза и совхоза вывезено более 85 тысяч тонн органических удобрений, в том числе 66 тысяч тонн торфа. Торф, как правило, вывозился на поля в чистом виде. А следовало бы помнить, что элементы питания содержатся в торфе в малодоступном для растений состоянии. Поэтому даже низинный, хорошо разложившийся торф не дает нужного эффекта при внесении его в почву в чистом виде. Торф—это не удобрение, но отличный материал для приготовления удобрений. Лучше всего использовать торф в виде различных компостов. При таком способе внесения в почву «бурого золота» оно дает эффект.

Вот наглядный пример. В прошлом году хлеборобы Сонинского колхоза вносили под овощи торф как в чистом виде, так и в виде компостов. И результаты получились разные. Там, где вносились компосты, урожай капусты составил 39 тонн с гектара, а где вносился чистый торф—капусты получено по 30 тонн с гектара.

Преимущество компостов очевидно. Вот почему сонинские колхозники и в этом году делают ставку на торфонавозные компосты. Они применяют первый способ приготовления компостов—послойный.

На расчищенную от снега площадку кладут слой торфа толщиной 45-50 сантиметров. Далее торфяную подушку покрывают слоем навоза в 25-30 сантиметров и т. д. Когда штабель достигнет высоты в полтора-два метра, его укрывают сверху и с боков торфом. Чтобы компосты не замерзли, сонинцы берут следующее соотношение компонентов: две части торфа и одну часть навоза.

Внутри штабеля в течение всей зимы происходит биологический процесс. Разлагаясь, навоз обогащает торф питательными веществами. В результате торф превращается в ценное удобрение.

В Валтовском отделении совхоза «Кулебакский» применяется второй способ приготовления компостов—очаговый. На торфяную подушку, на небольшом расстоянии друг от друга, укладываются навозные кучи. Потом сверху они засыпаются торфом.

Удобрительную ценность навоза, а также торфонавозного компоста можно значительно повысить путем смешивания органики с фосфоритной мукой. В гектарной дозе готового к внесению компоста должно содержаться два центнера фосфоритной муки.

При наличии в хозяйствах большого количества

торфа он может быть использован для приготовления компостов только с одними минеральными удобрениями. Хорошим компонентом в этом случае опять-таки является фосфоритная мука. Она не только нейтрализует кислотность торфа, но и способствует его гидратации, то есть превращению питательных веществ из малодоступного состояния в более доступное.

Многие хозяйства научились за последнее время правильно хранить навоз. Так, в Поздняковском, Коробковском и Спас-Седченском колхозах навоз хранится в уплотненных штабелях. При этом навоз теряет только 10 процентов азота.

Хранение торфа в виде компоста, а навоза—в штабелях—это хозяйский подход к делу. Однако в ряде колхозов хранению органических удобрений не уделяется должного внимания. Например, в Мамлейской артели навоз по-прежнему разбрасывается по полям маленькими кучками. Удобрение выветривается, вымерзает. К тому же в промерзшем навозе сохраняются семена сорняков, которые весной прорастают и вновь засоряют поля.

В Ломовском колхозе не по-хозяйски относятся к торфу. По указанию колхозного агронома Н. В. Мысова механизаторы ММС вывезли на 25-гектарный участок более 2700 тонн торфа. Спрашивается, зачем так много? На поле получилось беспорядочное нагромождение торфяных куч. Торф замерз, и как весной будут ломовцы разбивать торфяные кучи, даже агроному неизвестно.

—Теперь держись лемеха и отваль,—говорит механик колхоза тов. Кошеваров.—Торф до середины мая не оттаивает, а пахать под горох нужно в апреле.

Вот ведь какую ошибку допустил колхозный агроном. А можно было ему пойти по пути сонинцев или валтовцев.

Сейчас во всех хозяйствах продолжается вывозка торфа и навоза. Поэтому агрономы колхозов, совхоза и бригады должны обратить внимание на качественную сторону работы с удобрениями, то есть обеспечить их правильное хранение в зимнее время.

Усиливая темпы вывозки удобрений, не следует забывать о их компостировании. Использование торфа и навоза в виде компостов остается нашей главной задачей. В этом—залог будущего урожая.

Н. Муратов,
агроном производственного управления.

ПРИОКСКАЯ ПРАВДА
3 стр. 18 февраля 1966

НОВОСТИ

ТЕХНИКИ

Обед без плиты

Горелку «Восток» скоро можно будет встретить на удаленных стройках, у палаток геологов, на отгонных пастбищах и полевых станциях колхозных и совхозных бригад. Экономичная и легкая, она позволяет в любых условиях быстро вскипятить воду, сварить обед. Двадцати семи литров сжиженного газа—пропана, бутана или пропан-бутановой смеси,—включенных в стандартный баллон, на клапан которого навинчен «Восток», хватает, чтобы в течение месяца четыре раза в день готовить пищу для пяти человек.

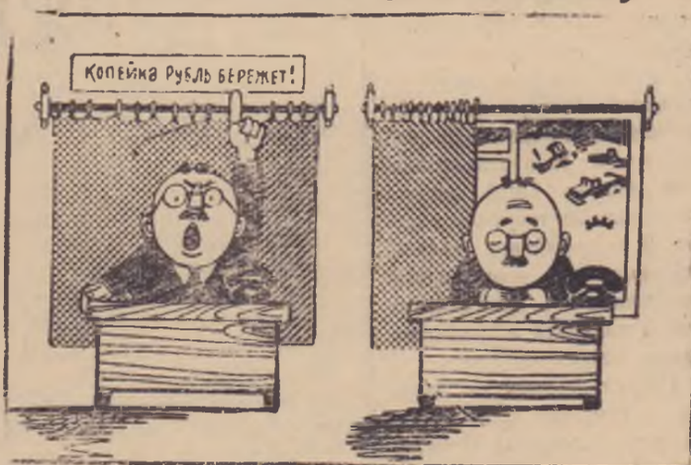
Портативная горелка-новинка, заменяющая в полевых и стационарных условиях громоздкую плиту, создана в специальном конструкторском бюро «Газприборавтоматика». С ее устройством можно ознакомиться в павильоне «Газовая промышленность» ВДНХ СССР.

(Пресс-центр ВДНХ СССР—ТАСС).

Автомат следит за светом

Глаз человека—далеко не совершенный орган. Мы, например, не всегда можем на глаз определить, достаточно ли освещена наша комната или рабочее место. Эту проблему помогает решить новый автоматический прибор, разработанный швейцарской фирмой «Ховалко». В зависимости от условий он понижает или повышает яркость освещенности помещения. Прибор работает на принципе использования фотоэлементов и транзисторного усилителя, прост в употреблении.

Беречь колхозную технику



Шуметь о бережливости он любит,
А технику под снегом молча губит...
Тут старый, но верный совет пригодится:

Слова и дела не должны расходиться!
Художник Е. Цвик.

Стихи И. Горина.
Фотохроника ТАСС.

О ТРАКТОРАХ И... КУРОПАТКАХ

(Маленький фельетон)

Вьюжит февраль. Замечает он тропки-дорожки. Посматривают из окна правления Ломовского колхоза председатель А. И. Мысов и его заместитель по технике А. Ф. Кошеваров и рассуждают:

—А что, скоро там весна по календарю?—спрашивает председатель.

—Да нет. Ведь февраля половина еще только прошла. (Заметьте, не «уже», а «еще только...»).

—Ну, стало быть, успеем с ремонтом. Только вот поржавели, верно, под снегом машины, как думаешь? Метет ведь февраль.

—Мести-то метет. Да ведь под снегом—ничего, тепло. Медведи, скажем, всегда зимуют под снегом. Куропатка—тоже ночует в сугробах, тетерева...да мало ли всякой живности пользуется услугами матушки—зимы—заканчивает заместитель

председателя по технике.

—Это хоть верно, — подхватывает тов. Мысов.—Помню, был случай. Иду, значит, лесом. Без ружьишка, правда. Вдруг из под ног...

Мы не знаем, был ли такой разговор в Ломовке, но знаем другое: весна уже стучится в окно. Руководители же этого колхоза ставят под срыв весенне-полевые работы. С осени, оставив технику под открытым небом, здесь еще только подумывают о ее ремонте.

Кому, как не ломовцам, должно быть известно, что телегу готовят зимой. Ошибки прошлых лет, видимо, не пошли впрок. И зря!

Немного осталось времени до выезда в поле. Но еще можно кое-что исправить, как-то выйти из положения, если всерьез заняться ремонтом, если работать не языком.

Ю. Беньковский.

БЕСЕДА С ЧИТАТЕЛЕМ

СОБЫТИЯ В ДОМИНИКАНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Политика агрессии и диктатора, проводимая Вашингтоном в Латинской Америке, вызывает растущее сопротивление как латиноамериканской, так и мировой общности. Чтобы отвлечь внимание от своих агрессивных действий, США прибегают к различным коварным приемам. Например, на днях США предприняли клеветническую кампанию по поводу решений Гаванской конференции солидарности трех континентов. По указке Вашингтона 18 латиноамериканских государств обратились в ООН с жалобой, в которой клеветнически утверждали, что решения Гаванской конференции якобы угрожают независимости стран Латинской Америки. Дстойную оповедь клеветникам дал премьер-министр Кубы Фидель Кастро. Цель этой циничной жалобы, заявил он в своем послании генеральному секретарю ООН, заключается в том, чтобы оправдать вооруженную интервенцию Соединенных Штатов в деле стран Латинской Америки, прикрыть подготовку к агрессии против Кубы.

В самом деле, могут ли кого-нибудь ввести в заблуждение американские империалисты? Ведь они обвиняют Кубу и участников Гаванской конференции в несуществующем вмешательстве в дела латиноамериканцев, а сами творят неприкрытый разбой в Доминиканской Республике.

Доминиканская Республ-

ка вот уже десять месяцев оккупирована американскими войсками, но доминиканский народ ни на день не прекращает борьбы за вывод из страны чужеземных войск, за право самому решать свою судьбу. Обстановка в этой стране в минувшую неделю вновь обострилась. Не прекращаются провокации реакционной военщины против сторонников конституционалистов. Известно, что такие провокации совершаются под защитой и при прямом содействии американских оккупационных войск. Группа реакционных военных деятелей предприняла в декабре 1965 года нападение на конституционалистов в Сантьяго-де-лос-Кабаљерос. По приказу этой группы продолжались аресты конституционалистов.

Наконец чаша терпения доминиканских патриотов переполнилась. Девятого февраля студенты Санто-Доминго организовали перед президентским дворцом демонстрацию, во время которой потребовали, чтобы реакционные военные деятели покинули страну. Студенты требовали также вывода американских войск из Доминиканской Республики, протестовали против агрессии США во Вьетнаме. В ответ раздалась дробь автоматных очередей полицейских. Семь студентов было убито, 45 ранено.

Возмущенные этой расправой, доминиканцы воздвигли в центральных кварталах города баррикады, развесили

плакаты: «Янки-убийцы!», «Янки, убирайтесь домой!». Патриоты завладели центральной улицей Эль-Конде, где в течение двух часов скандировали антиамериканские лозунги. Американские и бразильские войска из состава так называемых «межамериканских вооруженных сил» открыли по ним огонь и пустили в ход гранаты со слезоточивыми газами.

Расстрел студенческой демонстрации всколыхнул всю страну. 10 февраля профсоюзы начали всеобщую забастовку, в которой участвовало 80 процентов фабрично-заводских рабочих. Прекратили работу все сахарные заводы. Замерла торговля. Забастовка быстро распространилась на другие города страны. На улицах Санто-Доминго опять, как и во время апрельского восстания прошлого года, выросли баррикады. Стены домов заперели антиамериканскими лозунгами. Иностранцы корреспонденты передают, что части 82 воздушно-десантной дивизии США заняли центральные кварталы города. В ряде районов столицы происходят столкновения гражданских лиц с полицией и американскими войсками.

Последние события говорят о том, что доминиканский народ никогда не согласится с тем, чтобы им управляли марионетки, поставленные американскими империалистами.

Д. Касаткин.
(ТАСС).

ПАТРИОТЫ АТАКУЮТ

Лондон. Южновьетнамские патриоты атаковали 16 февраля крупный пост марионеточных войск на стратегической шоссеиной магистрали, соединяющей амери-

канские базы Даманк, Чулай и другие. Во время этого боя, длившегося около 4-х часов, сайгонские войска понесли тяжелые потери. Подразделения Армии Освобож-

дения атаковали также гарнизон марионеточных войск западнее Танку, в 560 километрах севернее Сайгона.

(ТАСС).

БУРЛИТ ТРУДОВАЯ ИТАЛИЯ

Рим. В Италии бастуют почти 2 миллиона трудящихся. Один миллион двести тысяч работников металлургической и машиностроительной промышленности объявили вторую в этом месяце забастовку. Они настаивают на признании владельцами

предприятий профсоюзных прав трудящихся и на повышении заработной платы в связи с ростом стоимости жизни в стране. Начали забастовку 500 тысяч рабочих итальянской пищевой промышленности, выступающих против наступления монопо-

лий на их жизненный уровень. Продолжается забастовка работников частных автобусных компаний. Во многих городах страны проходят стачки строителей.

(ТАСС).

ЛЕНИНИАНА НАРОДНЫХ УМЕЛЬЦЕВ

Постоянная экспозиция Армянского дома народного творчества пополнилась тремя уникальными произведениями. Рабочий Раваел Мурадян «собрал» портрет В. И. Ленина из армянских камней—самоцветов. Мозаичный портрет вождя слесарь Роберт Волхов создал

из десяти тысяч кусочков различных пород деревьев. «Поручение», — так называется мозаика из дерева, сделанная плотником Владимиром Пузыревым. В этой работе автор запечатлел Владимира Ильича, беседующего с группой рабочих и красноармейцев.

В музее собраны более 100 произведений, в которых показан бессмертный образ В. И. Ленина. Он воплощен в металле, камне, дереве, кости, на коврах, стекле и в кружевах.

(ТАСС).

Геологи во льдах



Островом сокровищ называют далекий Сахалин. Тут находятся единственные на Дальнем Востоке нефте- и газопромислы. За годы семилетки прирост промышленных запасов только газа составил на Сахалине

пятьдесят миллиардов кубометров.

Сахалинские геологи приступили сейчас к изучению акватории острова. Первый отряд геофизиков высадился на лед залива Байкал и начал комплексное изучение Байкальской впадины, являющейся зоной нефте- и газообразования. На помощь геологам пришло новейшее оборудование, самые прогрессивные методы поиска.

Маленький отряд изыскателей ведет работы по насыщенной программе и, быть может, пройдет не много времени, и у северных берегов Сахалина вырастут первые нефтяные вышки в море.

На снимке: вездеход—единственное средство сообщения с лагерем геологов во льдах залива Байкал.

Фото Ю. Муравина.

Фотохроника ТАСС.

КНИЖНАЯ ПОЛКА

О дальних странах и широтах

Два года назад в издательстве ЦК ВЛКСМ «Молодая гвардия» вышла массовым тиражом книга писателя Аркадия Сахнина «Вот люди».

С комсомольско-молодежными экипажами торгового флота автор совершил несколько рейсов в тропические и другие страны. Ему довелось увидеть многое, чего не встретишь ни на путях туристских маршрутов, ни находясь в составе официальных делегаций.

Австралия и Куба, пролив Босфор и Дарданеллы, бухта Золотой Рог, Средиземное море и Атлантика, тропик Рака, Суэцкий канал и Сингапур—вот далеко не полный перечень портов, морей и каналов, где побывал писатель с командой теплохода «Солнечногорск» и турбохода «Физик Вавилов».

И в каких бы портах и странах ни швартовались наши суда, доставляя сюда различные грузы,—всюду советские моряки ощу-

щали искреннюю любовь простых людей к нашей Родине, к ее совершенным судам и высокому мастерству советских мореплавателей.

Книга рассказывает не только о романтике и экзотике далеких путешествий. В ней ярко и убедительно раскрывается мораль «свободного» мира, тяжелая доля докеров, грузчиков и портовых рабочих капиталистических стран.

С сожалением закрываешь последнюю страницу книги. Кажется, что ты вместе с автором побывал в интересном и поучительном путешествии, более полно познал жизнь на разных географических широтах нашей планеты.

Увлекательную по содержанию, правдивую по достоверным фактам книгу А. Сахнина «Вот люди» можно получить в библиотеке Дворца культуры им. В. И. Ленина.

Г. Хомяков.

Редактор С. А. КАРНАЕВ.

Телевидение

18 февраля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА.

11.00 — Телевизионные новости. 11.15—Для учащихся второй смены. «Сказки земли заповедной». Телевизионный очерк об Ильменском заповеднике. Передача из Челябинска 11.45—«Швейк в Москве». Телевизионный документальный фильм. 16.55—Программа передач. 18.00—«Твоя точка зрения?» Научная олимпиада для юношества. Ответы на вопросы I тура. 18.00—Телевизионные новости. 18.20—Навстречу XXIII съезду КПСС. «Экран Большой химии». 19.00—«Люди с горящими сердцами». Хулиан Гримау.

19.30—Э. Раннет. «Браконьеры». Спектакль Государственного академического Малого театра. В перерывах—Телевизионные новости. 22.15—«Физкультура и спорт». 22.45—Р. Яхин. «Из Моабитской тетради». Вокальный цикл. Передача из Казани.

Навашинскому автохозяйству требуются шоферы для работы на грузовых автомашинах и автобусах. За справками обращаться в отдел кадров АТХ. Администрация.

Навашинская типография. Заказ 117. Тираж 3248.