

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся



СКОРО ВЫБОРЫ. ВСЕ ЛИ ГОТОВО?

Избирательная кампания вступила в решающий этап. В городах и селах края в обстановке теплоты и сердечности проходят собрания, на которых рабочие, колхозники, служащие встречаются с кандидатами в депутаты Верховного Совета СССР. Встречи превращаются в яркую демонстрацию единства партии и народа. Трудящиеся подводят итоги сделанного за четырь года, выражают горячую готовность выполнить решения ХХIII съезда КПСС, встретить выборы выполнением обязательств, взятых в ответ на Обращение Центрального Комитета партии ко всем избирателям. Каждый день приносит вести о растущей трудовой активности и творческой инициативе коллективов заводов, колхозов, совхозов, учреждений.

Новый этап избирательной кампании выдвигает ответственную задачу перед партийными организациями и их агитколлективами. Они призваны широко вести агитацию за кандидатов блока коммунистов и беспартийных. Трудящиеся края называют своим кандидатами лучших, передовых людей, являющихся примером в служении народу, Родине, партии. Долг агитаторов, доверенных лиц рассказывать избирателям о труде и жизни новых кандидатов в депутаты, общественно-политической деятельности, агитировать за то, чтобы в день выборов избиратели единодушно отдали за них свой голос. Основной политической агитации должно стать разъяснение избирателям решений ХХIII съезда партии. Обращения ЦК КПСС народу, документов майского Пленума ЦК.

До выборов осталось мало времени — десять дней. Со всей серьезностью встает вопрос: «А все ли готово?». Сообщения с мест говорят о том, что большинство избирательных участков края ведет подготовку в полном соответствии с «Положением о выборах в Верховный Совет СССР». В многих районах уже давно закончена проверка списков избирателей. Четко, тщательно проведена эта работа в Бийском, Панкрушинском, Солонешенском, Алтайском и других районах. Здесь не допущено ни одного пропуска, ни одного исключения в сведениях об избирателях.

Но так обстоит дело далеко не всегда. Есть немало фактов формального отношения к составлению и проверке списков. Не придали должного значения этому важнейшему этапу избирательной кампании в Локтевском, Красногорском, Шипуновском районах. Здесь до сих пор еще не все избиратели проверили правильность занесений их в списки. Кое-где списки были составлены только в одном экземпляре, не пронумерованы и не заверены исполнителями, в некоторых избирательных участках Солонешенского района, например, в списках оказались внесенные только фамилии, в Железнодорожном районе практиковалась заочная проверка.

ВСЕГДА МНОГОЛЮДНО

Третий год в нашем селе по улице Мельничной № 6 приветливо расхваливаются перед людьми двери дома агитатора. Открыт он по инициативе хозяйственной кварты Аины Дмитриевой Романовой. Сюда идут люди разных профессий — хозяйствоводы и механизаторы, союзники «Рассвета», до хозяйственников, люди интеллигентного труда.

Сейчас в доме проводятся бесседы, читаются лекции, устраиваются вечера вопросов и ответов. Нередко перед собравшимися выступает сама Аина Дмитриевна. Интересно прошли ее бесседы «Честь и долг советского человека», «Семья и школа» и многое другое.

А недавно избиратели прослушали записанные на плёнку выступления передовой дочкии совхоза «Чистоизвестный» комсомолки Софии Ключниковой и старого партизана Ивана Ивановича Пынкова, который рассказал о заслугах Советской власти на Алтае. С лекциями о международном положении здесь часто выступают заездящий кабинетом политпросвещения района КПСС Анатолий Кузьмич Берегиня. По заявкам избирателей

участники художественной самодеятельности средней школы ставят концерты. Особено активизировалась работа в доме агитатора после ХХIII съезда нашей партии, в дни подготовки к выборам в Верховный Совет СССР. Беседы о материалах съезда, о новой пятилетке пользуются большой популярностью среди слушателей.

Недавно Аина Дмитриевна провела интересную беседу о нашей советской демократии. После беседы избиратели посмотрели кинофильмы «Пустыня будет солнце» и «Прощай, зима русская», сияя завладевшей любительской киностудией. Фильмы демонстрировал режиссер-оператор Виктор Федорович Збарацкий. Большое впечатление оставила у избирателей встреча со старым коммунистом Иваном Ефимовичем Мамоновым, который поделился воспоминаниями о незабываемых годах гражданской войны.

В доме агитатора по улице Мельничной всегда многолюдно.

В. КУЛЬПЕН,
сотрудник районной газеты
«Светлый путь».

с. Заяльово.

ХИМИКИ НА ПРЕДВЫБОРНОЙ ВАХТЕ

РАПОРТУЕТ КУЧУК

Коллектив Кучукского суперфосфатного комбината плавьши выполнил до Дню химии обязательства по экономии электроэнергии, тепла, сырья и материалов. Рационализаторы внедрили восемь технических предложений, давших большой экономический эффект.

В. КОСТЮЧКО,
сотрудник газеты
«Знамя коммунизма».

В суперфосфатном комбинате созданы на общественных начальниках химического завода. Он объединяет инженеров, техников, новаторов производства. В распоряжении института предоставлены центральная лаборатория, лаборатория химической промышленности, лаборатории, условиях изготавливали линии новой марки, не уступающие по качеству лучшим зарубежным стандартам.

Возглавляет институт инженер Р. А. Касимов.

ОТЛИЧНЫЙ СТАРТ

Чех бытовой химии — самый молодой на лакокрасочном заводе. За первые двадцать пять дней мая он выдал около 400 тысяч банок обычного крема и десятки тысяч фланков осенних, ложящих, моющих, полирующих средств.

В заводской лаборатории и опытных путях создан широкий и звездный «Бычок» — лучшее средство для полирования мебели, моющей состав «Мир», порозаполнитель для мебели. Поиски и эксперименты не прекращаются. Разрабатываются рецепты новых препар-

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Год издания 49-я.

Сегодня

СРЕДА,

1 ИЮНЯ

1966 года

№ 124 (13491).

Цена 2 коп.

АЛТАЙСКИЙ ЛЕН

КРУПНЕЙШИМ ЛЬНОВОДЧЕСКИМ РАЙОНОМ НА АЛТАЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЗАЛЕСОВСКИЙ, В КОТОРОМ СОСРЕДОТОЧЕНО БОЛЕЕ ПОЛОВИНЫ ВСЕХ ПОСЕВОВ ЭТОЙ ЦЕННОЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ В КРАЕ.

Наш корреспондент взял интервью у первого секретаря Залесовского райкома КПСС Н. Ф. Пылева.

— Давно ли район занимается льноводством?

Долгунец крестьяне сеют давно. Особенно быстро стало развиваться льноводство, когда наша промышленность начала выпускать сплошную технику. В пятидесятых годах отдельные наши артели получали до 6–8 центнеров волокна с гектара. И какого болотка! Правда, бывист из него еще нельзя было вырабатывать, но тощее полотно — пожалуйста!

— Расскажите о перспективах развития льноводства в районе.

Я уже называл цифры, за которые в районе борются в этом году. В последующие годы пятилетки производство льнопродукции будет увеличиваться. Но не за счет расширения посевных площадей, а за счет резкого подъема урожайности. К концу пятилетки труженики района намерены получить с каждого гектара 5 центнеров волокна и 5 центнеров земельных угодий.

Однако в начале шестидесятых годов был нарушен принцип материальной заинтересованности в льноводстве, на эту культуру стали меняться обращать внимание.

С прошлого года залесовские хозяйства вновь начали специализироваться на выращивании льна, а с организацией района эта специализация все более углубляется.

В прошлом году получили на круг по 2,2 центнера волокна с гектара и по 0,6 центнера семян. Каждый гектар «голубого поля» дал 245 рублей дохода в отдельных же земельных участках в два раза выше.

Решения марготского Пленума ЦК КПСС ХХIII съезда подхванили льноводов. Вот наши рубки в первом году новой пятилетки: получить по 3,6 центнера семян. Земельные участки в льноводовцах, в Институте льна в Беже, имелись в наличии. Урожайность повысилась до каждого гектара до 500 рублей. Дать Родине более 120 тонн волокна хоромеет.

— Вы недавно побывали в Калининской области. Какой опыт оттуда привезли?

Калининцы — известные в стране мастера северного шелка. Вместе с директором совхоза «Большевик» В. Труфановым и секретарем Сорокинского райкома КПСС Д. Носовским мы были в ряде хозяйств, на льноводовцах, в Институте льна в Беже, на «Бежецельмаше». Конечно, пропали многое. И прежде всего, организация. Партийные организации, сельские Советы целомудренно и настойчиво занимаются льноводством. В хозяйствах области созданы механизированные льноводческие земельные участки, оснащенные современной техникой. Разработана и строго соблюдаются стройная система агротехники возделывания долгуница. Бросается в глаза исключительная бережливость. Иногда, к примеру, не видишь брошенного спонтика, что еще передко можно наблюдать у нас.

Но скажу и другое. Наш алтайский лен в даче качеству никак не уступает калининскому. Причем, затраты на его возделывание у нас гораздо меньше, так как почвы богатые. У нас хорошие урожаи долгуница получают почти без применения удобрений, только размещая лен по хорошим предшественникам. А если еще основательно заправлять землю? Тогда 4–5 центнеров волокна с гектара станет обычным явлением.

— Как сейчас в районе внедряется опыт калининцев?

Обо всем увиденном мы в первую очередь рассказали земельным льноводческим земельным бригадам, агрономам. Провели в каждом хозяйстве двухдневные семинары. Сейчас в совхозах разработаны специальные семинары, изучаются вопросы агротехники. Все это взято под непосредственный контроль партийных организаций. Широко развертывается движение за явление земельных земеделия.

В центре внимания райкома — вопросы внедрения передового опыта, учебы, подготовки кадров. В течение этого года большинство агрономов совхозов и отдельных поселков на двухдневных курсах специализации при Институте льна в Горяже. Из каждого хозяйства поступают по одному механизатору для непосредственной работы на уборке льна в Калининской области. Цель — подготовить инструкторов комбайновой уборки для каждого хозяйства. Летом группа из земельных поедет в Новосибирскую область для обмена опытом. Это — первоочередная задача — подготовка специалистов-льноводов из ТАСС.

— Как сейчас в районе внедряется опыт калининцев?

Обо всем увиденном мы в первую очередь рассказали земельным льноводческим земельным бригадам, агрономам. Провели в каждом хозяйстве двухдневные семинары. Сейчас в совхозах разработаны специальные семинары, изучаются вопросы агротехники. Все это взято под непосредственный контроль партийных организаций. Широко развертывается движение за явление земельных земеделия.

Нынче совхоз планирует вложить в льноводство 150 тысяч рублей, а получить 385 тысяч. Но это, так сказать, минимальная цифра. В обязательствах же тружеников хозяйства записано: поставить 630 тысяч рублей дохода, или на рубль затрат — 4–5 рублей.

Сейчас у нас полным ходом идет сев льна, закладываются основы высокого урожая. Нынче, как никогда, хорошо заправлять землю минеральными удобрениями. Если в прошлом году было внесено по 50 килограммов на гектар, то в нынешнем году — по 2,5 центнера калия.

— Другой немаловажный резерв повышения урожайности — хорошие семена. Нынче совхоз впервые на всей площи сеет долгуницу.

Дальнейшие планы — это последовательное внедрение и освоение правильных рентабельных севооборотов. Сейчас лен размещаем по следующей схеме: чистый или занятый пар (горюч, овес) — рожь — лен. С расширением посевов многолетних трав не менее 40–50 процентов долгуница будет размещаться по этиям земле, которое получит по тому же урожаю, которое получит по тысяче рублей дохода с каждого гектара.

— Работы ведутся в полной мере, с решимостью чистых людей земли бороться за зерно. Небо горючими, землю — земельными. А впереди — четвертый год.

— А впереди — четвертый год. В отличие от прошлых лет, намерены четвертый год внести изменения в севообороты.

— Впереди — четвертый год. В отличие от прошлых лет, намерены четвертый год внести изменения в севообороты.

— А впереди — четвертый год. В отличие от прошлых лет, намерены четвертый год внести изменения в севообороты.

— А впереди — четвертый год. В отличие от прошлых лет, намерены четвертый год внести изменения в севообороты.

— А впереди — четвертый год. В отличие от прошлых лет, намерены четвертый год внести изменения в севообороты.

— А впереди — четвертый год. В отличие от прошлых лет, намерены четвертый год внести изменения в севообороты.

— А впереди — четвертый год. В отличие от прошлых лет, намерены четвертый год внести изменения в севообороты.

Доходы с каждого гектара намечено поднять до 800–900 рублей.

Мы хорошо понимаем, что увеличение производства льнопродукции должно сопровождаться снижением ее себестоимости. Но выполнение этой задачи затруднено недостатком средств механизации. Району нужны льнокомбайны, молотилки, транспортные тележки. Хотется, чтобы краевое объединение «Сельхозтехника» быстрее удовлетворяло наши заявки.

Давно наболевший вопрос — строительство цеха промывки льна приготовления тресты на Залесовском льнозаводе. Хозяйствам района выгодно продавать государству соломку. Тогда они больше внимания могут уделять повышению качества сырья. Но, увы, дальше проектной документации дела не идет.

И в то же время завод затоварился, не успевает расстелить осенью всю солому, что приводит к ее порче.

Да, здесь нужна существенная помощь.



Полный ход идет сев льна в совхозе «Залесовский» Залесовского района. Тракторист Муравьевского отделения Артемий Иванович Федотов при отличном качестве засевает за день по 20 гектаров вместо 13,5

по норме.

НА СНИМКЕ: агрегат А. И. Федотова.

Фото В. Брагина и М. Воротникова.

РУБЛЬ ЗАТРАТ — ПЯТЬ ДОХОДА

В прошлом году льноводство дало нашему совхозу прибыль, второе место в соревновании устойчив к полеганию, а главное — дает высокономерное волокно.

С каждого гектара мы намерены получить в этом году 3,5 центнера семян, не менее трех тысяч центнеров из которых их продают государству и полностью обеспечивают себя ими для посева на следующий год.

Между землями, бригадами и отделениями развернуто соревнование за получение наивысшего сорта

СЕГОДНЯ —
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ДЕНЬ
ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

* Три малыша — черный, желтый и белый — эмблема Международного дня защиты детей. Она была принятة по предложению Эдеми Коттон на Международной конференции в защиту детей, состоявшейся в Вене в 1952 году.

* 600 миллионов детей на нашей планете страдают от голода и болезней, а 250 миллионов детей не имеют возможности посещать школу.

* Ежегодно в капиталистических странах умирают от недоедания 35—40 миллионов человек, около одной пятой населения находится в постоянной опасности умереть от голода. Во многих тропических странах тысячи детей страдают страшной болезнью — белковой недостаточностью.

* В царской России перед первым мировой войной насчитывалось только 275 детских садов и площадок на семь тысяч мест. В 1966 году свыше 8,5 миллиона детей будут пользоваться детскими яслими и садами, это почти на 11 процентов больше, чем в 1965 году. В результате в городах около 44 процентов детей дошкольного возраста будут обеспечены яслими и садами. Но их финансирование намечается израсходовать 2,4 миллиарда рублей, то есть на 11,3 процента больше, чем в 1965 году.

* Только за последние четыре года в СССР построено более тысячи загородных пионерских лагерей.

* В нашей стране работает свыше трех тысяч Дворцов и Домов пионеров, более 350 станичных техникумов, около 300 станичных натуралистов, почти 200 детских парков. Для детей в СССР выпущено 25 газет.

* В нашей стране почти два с половиной миллиона учителей обучают почти 47 миллионов школьников.

* К концу 1966 года школы и группы продленного дня будут посещать 3 миллиона учащихся, или на 590 тысяч больше, чем в 1965 году.

* В Италии больше миллиона ребят не ходят в школу. Они не могут учиться, потому что должны помогать кормить семью, 10—12-летние рабочие — обычное явление на итальянских заводах. Ребята там работают до 16 часов в сутки и получают плату гораздо меньшую, чем взрослые.

* В странах Латинской Америки более половины ребят школьного возраста не обучаются в школе. * 75 миллионов детей дошкольного, школьного возраста и юношества в США нуждаются в улучшении здоровья... Не менее двух миллионов детей являются умственно отсталыми, причем чаще всего они встречаются в бедных семьях.

* Детская смертность в Мексике составляет 69,5 на каждую тысячу детей. Почти четыре миллиона детей страдают от систематического недоедания.



Пусть всегда будет солнце!

Фото Д. Каца.

ИЗ ШКОЛЬНЫХ СОЧИНЕНИЙ

МОЯ МЕЧТА

Я хочу быть строителем, строить города, заводы, электростанции. Это очень почетная и нужная профессия. В степь, в тайгу, куда редкоступала нога человека, приходят строители — и заселят жизнь.

И еще одна заветная мечта есть у меня — чтобы никого никогда не было на земле.

Пусть всегда будет мир.

М. БЕЛКИН,
ученик Николаевской школы.

МНЕ ЖИТЬ ПРИ КОММУНИЗМЕ

Как я представляю себе коммунизм? Во-первых, наши школы будут самыми лучшими и красивыми в мире. Никому не будет угрожать война. Все люди будут, как братья, независимо от цвета кожи, а оружие, которое сегодня угрожает тишине, перепадает на полезные человеческие цели.

Сейчас у наших мал много работы: на производстве и дома. А при коммунизме обед будут готовить машины-автоматы.

Но если основную работу и будут выполнять машины, это не значит, что мы должны меньше знать.

О. БОЛЬШЕВИК,
ученица Мамонтовской школы.

ЗДРАВСТВУЙ, СОЛНЦЕ!

Будет опозданием и неторопко Солнце шагало невидимой троекой. Вот оно выплыло в небо повыше, Вот пробежали лучами по крышам. Солнышко будет работать на стройке. Стало светлее и радостнее в мире — Солнце на улице, солнце в квартире, В окнах домов и в террасных оконках блещут охапки лучистого солнца. Скверы зеленые в блеске огней, Люди проходят по коврикам света. Каждый приспускается и улыбается: Здравствуй, веселое, доброе солнце!

Николай ЛОТКИН.



Мальчишки, мальчишки, ну как не завидовать вам!

ЗЕМЛИ

Она оказалась действенной. По всей фольге устроили облаву на волков. Каждый-нибудь два десятка газетных строк подняли сотни людей. Тогда, как вспоминает сам писатель, он впервые понял силу писательского слова.

Быстро комитет комсомола по-новому распорядился его судьбой. Марков становится юнкером первого года пионерского отряда.

Затем годы комсомольской работы, учебы в Томском университете,

Пройдет путь от сельской до редакторской областной комсомольской газеты. Но мысли, начертанные картины жизни стало тесно на газетных столбах. В середине 30-х годов Георгий Маркович пересаживается в Иркутск, садится за роман «Строго».

Первая часть была опубликована в 1939 году. Война не дала завершить ее. Марков становится юнкером первого лета. Только после войны читатели вспоминают его роман.

Неповторим ее аромат. В нем запах полевой хлеба, дымок охотничего костра, заповедная склонность к книжной долине.

Такая, притягивающая деревня — край детства писателя зимою воинствует на страницах романа. Его нельзя назвать автобиографическим. Но многие черты отца писателя — Маркова — оказываются в Матвееве Строгове...

Быстрою строку «Строго» приводят огромную популярность у читателей. Многочисленные критики-

ские статьи оценили роман как выдающееся произведение советской литературы. «Величественное и поэтическое» — молодые читатели его романа «Соль земли» изъявили желание поехать на работу в Сибирь.

С этими книгами Георгий Марков перекликается, не повторяя, впрочем, сказанного ими, известный роман «Отец и сын».

В газетной статье даже бегло не рассказано о всех работах певца Сибири. Но нельзя пройти мимо еще одного романа.

«Солдат пехоты» написан по военным впечатлениям. Это одно из немногих произведений, посвященных разгрому японских империалистов.

Первые дни войны с Германией. Батальон капитана Тихонова прибывает в Забайкалье. Еще не обученные солдаты расплатаются близ маньчжурской границы.

Суровой, неслыханной жизнью пехотного батальона. Но эта жизнь заставляет бойцов. Центральный герой романа — Егоров превращается в опытного боевого офицера.

Группа война на Дальнем Востоке, и боевые подразделения оказались готовы к войне.

Отдельные страны взволнованы, яркой книгой звучат как гимн партии большевиков. Так, размыкает партийный дух, вспоминаясь вместе с земляком роты Буткин.

Борьба советских людей за решительный разворот производительных сил человеческой стороны событий. Он видит, как романтика масштабной борьбы, поэзия невиданных дел плющивает характеры, захватывает сознание.

«Партия! Где только не видал твоих сынов Буткин. В глухих, трещущих сибирских тайях, на лесах строек кузнецкого завода; в самом водовороте деревенской жизни, лицом к лицу с озерами кулачком; во главе колхозов, перекрывающих весь увал сельского быта; в траянах на самой границе и вот на Хингане».

С писательской Георгий Марков

С РАЗНЫХ МЕРИДИАНОВ

НАРОД КУБЫ НЕПОБЕДИМ!

Крепкая дружба связывает многочисленный коллектив автомобилестроителей завода имени Лихачева с кубинским народом. Авто заводы посыпают на остров Свободы автомобили и другую продукцию.

Некоторые инженеры, рабочие побывали на Кубе, оказывая ей техническую помощь. Заместитель начальника центральной лаборатории Ф. Н. Подшивалкин в беседе с корреспондентом ТАСС сказал:

— Вместе с конструктором А. В. Степановым мне довелось некоторое время работать среди кубинских друзей на авторемонтном заводе. Своими глазами мы видели, с каким энтузиазмом народ под руководством своей Коммунистической партии строит новую жизнь, развивает промышленность, укрепляет экономику.

Новые провокации американских империалистов против кубинского народа вызывают чувство гнева и возмущения. Мы клянемся позором генералов из Пентагона.

Наши симпатии на стороне кубинцев. В своей борьбе за свободу они не одиночка. Им всегда окажут братскую помощь Совет-

ский Союз и другие социалистические страны.

Москва. ***

БАКУ, 30 мая. [ТАСС]. Гнев и возмущение вызвало у нефтяников Баку сообщение о новых американских провокациях против Республики Куба. На предприятии, где треста «Ашлеронбургнефт», ряд работников которого побывал на острове Свободы, из рук в руки передавалась сегодня номер «Правды с заявлением ТАСС по этому поводу.

ВСЕГДА НА ЧЕКУ

ГАВАНА, 30 мая. Корр. ТАСС Р. Князев передает:

Все также ослепительно светят солнце на безоблачном майском небе над островом Свободы, все также радостна лазурная синева Меконганского залива. Но, кажется, послуровела за сутки кубинская столица. В облаке красок троцического города почти мгновенно вились две цвета боевой одежды — зелено-голубые формы народной милиции. Появились окна на золотистых и серо-голубых формах народной милиции. У расчлененных орудий, замаскированных пулевыми плащами — в полной боевой готовности солдаты и офицеры. Перед лицами империалистических провокаций весь кубинский народ, как один человек, готов встать на защиту своей Родины.

Нормально работают в эти часы массовые революционные организации — комитеты защиты революции, Федерации кубинских женщин, Союз молодых коммунистов, студенческие федерации. Все они опубликовали заявления о полной поддержке мероприятий революционного правительства страны по отпору агрессии, выражали готовность отдать все силы делу защиты родины.

И как всегда в такие трудные минуты, кубинцы помнят о верных и надежных своих друзьях и братьях — борцах-трудящихся Советского Союза и нового социалистического лагеря.

Сообщения из Москвы об откликах на последние кубинские собратья — главная новость. С них начинаются специальные выпуски последних известий по радио и телевидению. Они — на видных местах газет.

С огромной радостью, с искренней благодарностью великому советскому народу за вновь протянутую руку братской помощи столице в этой стране встретили переданные ТАСС в связи с новыми провокациями агрессивных кругов США против Кубы. О нем сразу же сообщили все радиостанции и телеканалы. «У Кубы есть верные и надежные друзья» — эти слова заявления ТАСС получили горячее одобрение всех кубинцев.

Армандо Харт: Мы готовы к борьбе

ГАВАНА. (ТАСС). Мы, кубинцы, готовы отразить империалистическую агрессию». «Мы полностью верим в нашу революционную борьбу, в геройизм наших бойцов и солидарность народа — под таким заголовком газета «Гранма» опубликовала интервью секретаря ЦК КП Кубы по организационным вопросам Армандо Харта.

ЗАВОДЫ КУБЫ

намеревались убить президента республики генерала Жозефа Мобуту и главнокомандующего конголезской армии генерала Луи Бобоса. О заговоре властям стало известно со слов конголезских офицеров, которых заговорщики пытались привлечь к антиправительственному мятежу.

После этого было обнаружено, что одна из двух всенародных антенн не развернулась. Эти антенны служат для приема команды на станции в Африке и передачи информации в поле. Судя по сообщениям из посольства Кубы в Гантанано, это привело к гибели конголезского рыболовного судна и похищению 18 человек. Представитель министерства обороны КНР, говорится в сообщении, заявил о «войне готовности борьбы против империализма, включая провокации американских военных самолетов».

ЕЩЕ ОДНО САМОСОЖДЕНИЕ

НЬЮ-ЙОРК, 31 мая. (ТАСС). 19-летняя буддистская монахиня по имени Тич Ну Нок вчера вечером в Сайгоне сожгла себя в знак протеста против господства марionеточной военной хунты генерала Куи.

Это пятое самоожжение южновьетнамских буддистов за последние два дня, сообщает сайгонский корреспондент АП. Сайгонские буддисты, после самоожжения Тич Ну Нок распространяли листовки с требованием отстранения от власти военной хунты. В листовках осуждается агрессия Соединенных Штатов во Вьетнаме.

СООБЩЕНИЕ СИНХУА

ПЕКИН, 30 мая. (ТАСС). Как сообщает агентство Синхуа, 28 мая американские военные самолеты бомбили и обстреляли в северной части Тонкинского залива китайские рыболовные суда. Было убито трое и ранено 18 человек, потерпено одно китайское рыболовное судно и похищено 3 других. Представитель министерства обороны КНР, говорится в сообщении, заявил решительный протест против этих серьезных провокаций американских военных самолетов.

СООБЩЕНИЕ СИНХУА

ПЕКИН, 30 мая. (ТАСС). Как сообщает агентство Синхуа, 28 мая американские военные самолеты бомбили и обстреляли в северной части Тонкинского залива китайские рыболовные суда. Было убито трое и ранено 18 человек, потерпено одно китайское рыболовное судно и похищено 3 других. Представитель министерства обороны КНР, говорится в сообщении, заявил решительный протест против этих серьезных провокаций американских военных самолетов.

СООБЩЕНИЕ СИНХУА

ПЕКИН, 30 мая. (ТАСС). 19-летняя буддистская монахиня по имени Тич Ну Нок вчера вечером в Сайгоне сожгла себя в знак протеста против господства марionеточной военной хунты генерала Куи.

Сайгонские буддисты, после самоожжения Тич Ну Нок, распространяли листовки с требованием отстранения от власти военной хунты.

— Иди учиться на механизатора. — Синхуа.

— Ребята, а где ваш трактор?

— Я, — смущенно ответил один из них.

Познакомились: Иван Москленко. Ницце заканчивает Каменецкий училище механизации сельского хозяйства. В колхозе «Россия» доверили ему трактор.

— Спасибо, — сказал Иван.

— Позвольте тебе, Иван. Есть где прокатиться. Поехали.

— Поехали. — Иван, — спросил один из механизаторов, сидя за длинным столом.



КРАЙ НЕОБЪЯТНЫХ ПРОСТОРОВ

На пятый день пути ходоки остановились у небольшого стенного озера, берега которого склонь застыли камышом. Попробовали воду — пресная.

— Здесь, пожалуй, и остановимся, — сказал бородатый мужик.

— Что ж, место, казнись, добре, добавил его спутник. И, сбросив котомки, оба устали опуститься на землю...

О том, как звали тех, кто первыми забыл кол на месте нынешнего Славгородца, сведения не сохранились, но что это произошло в 1908 году — известно додолинно. В краевом архиве даже имеется фотография земляни из первого поселения на берегу озера Большое Сикачи. По имени озера называлось и селение, которое вскоре перенесли в село Славгородское. Муники были из Славгородской губернии и в честь тамошнего города Славгород называли свое поселение. Это хотя чем-то напоминало переселенцам покинутые родные места.

Кулундинские степи давно привлекали обездоленную бедноту центральных губерний России. Туда доносили вести, что целина сплона оплачивала труд хлебороба. Этими вестями подавали на переселение тысячи крестьянских семей. И обширная степь, вольные раскинувшаяся в междуречье Оби и Иртыша на площади свыше двадцати тысяч квадратных километров, стала быстро обрастать русскими, украинскими и немецкими семьями.

Село Славгородское входило тогда в состав Ключевской волости Барнаульского уезда Томской губернии. С 1910 года оно стало центром Славгородской волости, а в 1914 году ее переименовали город Славгород.

В этот же год от станции Татарская до Славгорода началось строительство железной дороги, по которой летом 1916 года пошли первые поезда. Накануне Октября в городе жило не более пяти тысяч человек. Функционировала вагонобазарно-переселенческая пункты с тремя мелкими школами на 125 учениками. Зато имелось две церкви и множеством винных лавок и ларьков. Хозяевами города были купцы, торговцы хлебом, маслом, скотом.

В июне 1917 года Славгород стал уездным городом Алтайской губернии. Он объединил 35 волостей, 578 населенных пунктов. В уезде проживало 357 тысяч человек.

С тех пор прошло почти полвека. И сам город и села вокруг него неизменно изменились. Неизменно поднялась экономика и культура необъятных степных просторов. В городе сейчас проживает почти 45 тысяч человек. Только за истекшую неделю горожане получили более 70 тысяч квадратных метров нового жилья. В городских школах обучается свыше девяти тысяч детей. На трех средних специальных учебных заведениях насчитывается более трех тысяч учащихся. Горожан обслуживают 68 врачей и около 150 человек среднего медицинского.

Если вам доведется бывать в Кузбассе, то знайте, что насыщенные, откачивающие воду из шахт, изготавливаемые в Славгороде, на заводе имени 8 лет Октября. Большими спросом во всей стране пользуются инструменты для обработки металлов. Увеличился в поставке соли для бытовых нужд.

На берегу озера, расположенного на западной окраине города. На песчаных пляжах его откладывают и загорают славгородцы в жаркие летние дни. Концентрация солей здесь настолько велика, что можно лежать на воде неподвижно и читать книгу. Радиотехнические гризы озера Яровое со своим целебными свойствами привлекают к знаменитым гризам Кавказских Минеральных вод. Не менее целебной является и вода.

На берегу озера с 1963 года действует краевая глазлечебница. Сотни людей обязаны целебным гризам и воде, которые помогли им поправить здоровье.

Недалеко до деревни Погорелка состоялась первая в 1964 году постройка объекта, называемого «эжарко» с первых минут встречи. Впервые (в который раз!) птичники применили классический вариант защите Нимуировка с разением центральных птиц. Эта система не раз применялась на крупнейших соревнованиях. Дебютные 15 градусов были сделаны в стремительном темпе. Затем Спасский, игравший черными, предпринял маневр с целью стеснить сферу действий неприятельских сил. В ответ чемпион мира настал остроумный план, связанный с давлением на фронтовую фланг. Желание оставаться в руках Петровсия. В дальнейшем он еще больше усилил насыщенный и на 31-м году выиграл пешку. Впрочем, Спасский и не боролся за «двойную» победу. Доказавший свою силу могущество яичника и воды.

На берегу озера с 1963 года действует краевая глазлечебница. Сотни людей обязаны целебным гризам и воде, которые помогли им поправить здоровье.

Здесь же, на берегу озера, в 1964 году построена база сжиженных газов, которая снабжает газобаллонными Славгородом и селами многих районов Кулунды. В железнодорожных цистернах газ поступает из Омска.

В Кулунду уже газифицировано более 13 тысяч квартир. В 1986 году к нам прибавится еще не менее 15 тысяч квартир. Из Славгорода сжигаемый пропан-бутан отправляется

в Абакан, Барабинск, Кемерово. Барнаул. Теперь он используется не только для бытовых нужд, но и в производстве, главным образом, как заменитель ацетилену при газосварке. Славгородские инженеры думают перевести на это дешевое топливо котельные, а также плавку металлов.

Промышленность города еще 15 октября выполнила семилетний план. За семилетие выпущено продукции на 276 миллионов рублей. В том числе на 11 миллионов 815,2 тысячи рублей сверхплановой. Основные фонды предприятий увеличились в два с половиной раза.

Но предстоящее пятилетие намечено построить в городе около пяти тысяч квартир, несколько средних школ, кинотеатр, универсам, автоматическую телефонную станцию, несколько детских комбинатов, национализацию, водопровод, благоустройство улиц и парков. Котлы для них выбраны в совхозе «Славгородский», в колхозах имени Кирова, «Путь Ильинца» и в других хозяйствах. Часть из них уже занята водой.

Город одновременно является и центром одного из крупнейших в крае сельского района. Несмотря на ряд вспышек лет, славгородские землемеры дали стране вмесяцем почти 400 тысяч тонн зерна, главным образом пшеницы, молока — около 10 тысяч тонн. мяса — свыше 30 тысяч тонн, яиц — около 26 миллионов штук, шерсти — 837 тонн.

За досрочно выполнение плана-заказа государства на поставку продуктов животноводства в 1985 году высокий процент прироста поголовья всех видов скота района занесен на краевую Доску почета. Труд людей на полях и фермах облегчает машинам. В колхозах и

СПОРТ

ПАРТИЯ ОТЛОЖЕНА

МОСКВА, 31 мая. (ТАСС). Вчера двадцатая партия матча на первенство мира по шахматам Петровский—Спасский была отложена на 41-й ходу с подавляющим преимуществом чемпиона мира.

Промисел Бурсыль существует с 1763 года. Дешевая поваренная соль славится тем, что она не имеет горьковатого привкуса. Если в 1876 году было добто 2.800 тонн поваренной соли, то в 1965 году — в сто раз больше. Только для азотно-тугой промышленности и других предприятий химии промисел будет изготовлен до 100 тысяч тонн цемента.

Хороша тихоокеанская селедка! Еще лучше кета, чайва, горбуша!

А каждому ли известно, что соль для засолки рыбы добыта в Бурлинском озере, — в 25 километрах от Славгорода. На промиселе каждые сутки фасуется 90—100 тысяч килограммов соли.

Промисел Бурсыль существует с 1763 года. Дешевая поваренная соль славится тем, что она не имеет горьковатого привкуса. Если в 1876 году было добто 2.800 тонн поваренной соли, то в 1965 году — в сто раз больше. Только для азотно-тугой промышленности и других предприятий химии промисел будет изготовлен до 100 тысяч тонн цемента.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского хозяйства промисел будет изготовлен в год 40 тысяч тонн солевых брикетов с добавками микроэлементов. Увеличится в поставке соли для бытовых нужд.

Сейчас строятся промышленные комплексы для переработки и отгрузки соли, что даст возможность полностью механизировать все трудоемкие процессы. Для сельского