



АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 6 (14589)

ЧЕТВЕРГ, 8 ЯНВАРЯ 1970 ГОДА

Год издания 53-й

Цена 2 коп.

НОВИЧКИ БУДУЩЕЙ СТРАДЫ

До сих пор молодежь Чарынского района обучалась техническим профессиям в двух филиалах СПТУ при совхозах «Красный партизан» и «Славоский» да на курсах шоферов при районной организации ДОСААФ.

Выполняя постановление VIII пленума ЦК ВЛКСМ, комсомольцы района решили организовать школы комбайнеров в каждом из восьми совхозов. Уже в этом году 90 юношей и девушек начнут изучать устройство современных степных комбайнов, и уборочная страда станет для них боевым крещением.

ЗА ВЫСОКИЕ ЮБИЛЕЙНЫЕ НАГРАДЫ



МАЛАЯ комплексная бригада Павла Михайловича Рондупкина работает, опережая время. Два года назад Рондупкин и его друзья взяли обязательство — достойно встретить столетие со дня рождения В. И. Ленина и к знаменательной дате завершить свою пятилетку. С того времени Павел Михайлович блокфот. В длинных колонках цифр непосвященному человеку трудно разбираться. Зато для бригадира они, как зеркало. В этих циф-

ПОСТУПЬ БРИГАДЫ

Как отражается труд бригады. С начала пятилетки Рондупкин и его товарищи изготовили и отправили более сорока тысяч кубометров древесины. До выполнения пятилетнего задания теперь осталось около пяти тысяч кубометров. Верно, в условиях трудовой лямы изготовить по тысяче кубометров в месяц не так-то просто. Но бригада освоила свой график и даже

идет вперед. Что ни день, лесовозные машины увозят по тридцать пять — сорок, а то и более кубометров древесины. Счет растет и растет. По примеру коммуниста П. М. Рондупкина коренной трудовой подорожнице лесному хозяйству готовят и другие малые комплексные бригады Тягунского лесхоза. В. КОНСТАНТИНОВ. Сорочинский район.



ПОД ДЕВИЗОМ «МОЛОДЕЖЬ, ОСВАИВАЯ ТЕХНИКУ», ПРОШЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ СОБРАНИЕ В СОВХОЗЕ «ОРЛЕАНСКИЙ». Его участники обсудили решения Восьмого пленума ЦК ВЛКСМ, признали молодежь в работе охватывать механизаторскими профессиями. Н. ГАРЕЛЬШЕВ, инсп. «Алтайской правды», Благоевский район.



КОЛЛЕКТИВ КУЙБИШЕВСКОГО ЗАВОДА СИНТЕТИЧЕСКОГО КАУЧУКА НА ГОД РАНЬШЕ СРОКА ПЕРЕКРЫЛ ПРОЕКТИРОВАННУЮ МОЩНОСТЬ ТРЕТЬЕЙ ЧЕРЕДИ ПРЕДПРИЯТИЯ. Теперь это один из крупнейших в Европе заводов каучука. Застыв во многом способствовало внедрение ленинского метода работы. Благодаря совместному творчеству, расширению зоны обслуживания высвобождено 300 человек. Завод стал давать больше.

ВЛАДИВОСТОК, КРУПНУЮ ПАРТИЮ РАФИНИРОВАННОГО СВИНЦА, ЦИНКОВОГО КОНЦЕНТРАТА И ДРУГИХ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА ОТРУЖИЛ ПОТРЕБИТЕЛЯМ КОЛЛЕКТИВ ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОМБИНАТА «СИХАЛИ».

Переломное предприятие цветной металлургии Дальнего Востока — комбинат «Сихали» начал юбилейный год.

Комбинат «Сихали» — крупнейшее предприятие восточной зоны горно-рудного предприятия — за последние годы преодолел отставание в труде на технический прогресс. Большие работы по реконструкции производственных мощностей и обмундированной фабрики, где теперь автоматизированы сложные технологические процессы. Прошли испытания и внедряются промышленные машины, построен мощный бункер для приема руды.



АММАН. 280 ОПЕРАЦИЙ ПРОВЕЛИ АРАБСКИЕ ПАРТИЗАНЫ ИЗРАИЛЬСКИХ ОККУПАНТОВ В ДЕКАБРЕ ПРОШЛОГО ГОДА.

Языки здесь представляли обильное количество ладестского командования.

В результате проведенных операций партизаны уничтожили или повредили 250 военных автоматов, 75 артиллерийских позиций и пулеметных гнезд, 23 железных мостовых опоры, 10 складов, 116 различных промышленных объектов, сбросили в море 250 тонн боеприпасов, убили и ранили значительное количество израильских военнослужащих.

За указанный период партизаны потеряли 28 человек, убиты и 35 ранеными.

КАИР. ЕГИПТСКИЕ ИСТРЕБИТЕЛИ «БОМБАРДИРОВЩИКИ СОВЕРШИЛИ НАЛЕТ НА ИЗРАИЛЬСКИЕ ПОЗИЦИИ В СЕВЕРНОМ И ЮЖНОМ СЕКТОРАХ СУЭЦКОГО КАНАЛА».

В результате этой операции уничтожено несколько танков и повреждены позиции израильтян. Противники также понесли большие потери в живой силе. Об этом говорится в распространенном здесь заявлении представителя командования вооруженных сил ОАР.

Все египетские самолеты возвращались на свои базы. Израильские истребители не смогли нанести ответный воздушный налет на позиции египетских войск в районе Суэца. Египетские истребители сбросили в Красное море оставшиеся самолеты, которые были вынуждены сбросить.

НЬЮ-ЙОРК. ГАСИ. ПРАВИТЕЛЬСТВО ВЕРХНЕЙ ВОЛЖЬИ ОБЪЯВИЛО О НАЦИОНАЛИЗАЦИИ ВСЕХ КИНОТЕАТРОВ СТРАНЫ.

Судя по сообщению агентства Ассошиэйтед Пресс из Уагадугу, этот шаг предпринят после того, как киноиндустрия страны принадлежит и управляется иностранными компаниями, которые намерены повысить цены на билеты.

СТАРТ ЖИВОТНОВОДОВ

Высокие обязательства взяли на ленинскую ударную вахту животноводы совхоза «Чумышский». На Улус-Тарабинском отделении созданы две группы по интенсивному откорму молодняка крупного рогатого скота. В январе намечено довести вес каждого бычка до четырех центнеров и сдать сто голов, выполнив, таким образом, квартальное задание.

Ноябрь, декабрь дали неплохие результаты. Скотники Татьяна Токарева и Екатерина Показева и их сыновья Василий и Владимир организовали хороший уход за гуртами и добились ежесуточного привеса по 780—1.000 граммов. Сейчас бычки весят в среднем по 380 килограммов. Остаток как будто немного, но последние килограммы недаром считаются самыми трудными. Поэтому животноводы трудятся не покладая рук. Они уверены, что свое слово скажут.

В. РОЖДЕСТВЕНСКИЙ, инсп. «Алтайской правды», Кытмановский район.

В ЧИСЛЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

Наши юные земляки — Валентин Равицкий, заведующий производственной бригадой Черемуховской средней школы, Любовь Комиссарова, полевая Завоевской средней школы, Олег Модоров, ученик Ябганской средней школы Усть-Канского района, Толя Бут главный десятичник Вылковского школьного лесничества Тименевского района, и их товарищи проводят свои зимние каникулы в Москве. Они — участники Всероссийского слета ученических производственных бригад и школьных лесничеств.

Вдвойне радостными оказались эти дни для Толи Бута. Юные лесники школы включились во Всероссийский слет. Работа ухаживала за 428 гектарами леса, охраняли его, собирали семена, вели большую работу среди населения.

И вот подведены итоги слета. Вылковское школьное лесничество названо в числе победителей. Ему присуждена первая премия — туристическое снаряжение и спортивный инвентарь на сумму 1.500 рублей.

Говорят участники соревнования

КАЧЕСТВО — ЗАБОТА ВСЕХ

Вот и начался юбилейный год, не за горами и великая дата — 22 апреля. Все вокруг говорит о необходимости времени, которое мы переживаем. Многие мои товарищи взяли за дело с каким-то особым прилежанием. И, что очень важно на мой взгляд, люди стараются каждый день выдавать сверхплановую продукцию. Ведь прежде как было: возьмет человек обязательство на длительный период и считает, что времени вперед много, еще успеет, развернется. А сегодня каждый день на счету. Ударным должен быть каждый день!

Как известно, производительность труда неразрывно связана с качеством. О качестве мне хочется поговорить особо. О воспитании мастера. Оно должно начинаться с той первой минуты, когда молодой рабочий переступит заводской порог.

Вспоминаю, как в 1942 году начал свой трудовой путь. Первым наставником моим был мастер Иван Ефимович Аринчев, который очень много рассказывал мне о всех тонкостях работы. Осваивать новые операции помогали рабочие Григорий Гымызи, Николай Варивода, Афанасий Дудка, Николай Сидельников. Как сейчас, помню, поручили мне собирать фрикционную муфту и регулировать биение по индикатору. Набор дисков я делал быстро, а вот регулировку не получалась. Так и подмывало бросить эту нудную работу, но что бы тогда подумали обо мне мои наставники. Добился-таки своего.

Вскоре меня поставили на испытание маслосососов, а затем на сборку их. Немало еще рабочих университетов пришлось пройти, зато одному из первых на заводе мне в 1948 году вручили личное клеймо. И вот уже 21 год у меня нет никаких дел с ОТК. Обхожусь сам.

Да и многие другие рабочие удостоились чести ставить на деталях личное клеймо. В нашем сборочном цехе это — слесари И. Макаров, А. Копытов, Б. Апасов, А. Емелин, А. Дудка, В. Передних, В. Панов, Н. Заяц, Е. Онуфриев, О. Котенева и другие. Они с душой относятся к порученной работе, какой бы она ни была, будь то выточка гайки или шестерни, сборка узла или испытание двигателя. Для них нет операции второстепенной. Каждую они считают ответственной.

Тем более нетерпимым рядом с ними браковеды и рвачи, которые своей безответственной и неряшливой работой наносят урон предприятию и всем нам. В одной книге я прочел, что в настоящее время в нашей промышленности число контролеров достигло 759 тысяч человек с годовым фондом заработной платы более миллиарда рублей. В то же время ежегодно допускается на сотни миллионов рублей производственный брак. Возникает вопрос, почему же при



такой огромной армии контролеров, на которую затрачиваются громадные средства, выходит такой брак? Надо, конечно, принимать меры к разгильдяйству. Нуждается в совершенствовании и сама система контроля.

Что получается сейчас? В цехах за качество должны в первую очередь отвечать технологи участков, мастера, старшие мастера, наладчики и сам изготовитель. Казалось бы, этого достаточно, чтобы строго блюсти технологическую дисциплину. Но на практике выходит иначе. Сменные мастера механических цехов стареют, продолжают на сборку все, что сделали. Контролеры физически не в

состоянии тщательно проверить детали или узлы, да и в большинстве это — люди без большого практического опыта. А многие, не имея никакого, сразу идут в ОТК. Их обучает кадровый рабочий. Позже только что оперившийся контролер принимает продукцию у этого же рабочего. Странно, но факт! Это обезличка рабочего имеет нехороший оттенок: неужели он не способен на самоконтроль?

Многолетний опыт показал, что там, где вошли в практику личные клейма, браку нет. Там же, где проверяют контролеры ОТК, случается брак. Я уверен, что если человек будет контролером самому себе, то чувство гордости и совести не позволят ему работать как попало.

Среди рабочих есть такое мнение — сократить аппарат ОТК до минимума, а высвобожденные средства пустить по более правильному руслу — поощрять рабочих за высокое качество продукции в виде дополнительных отпусков, выдачи бесплатных путевок в санатории и дома отдыха, организовывать обучение молодых рабочих. Такой поощрительный стимул будет способствовать закреплению старых кадров. Они же в свою очередь передадут свой богатый опыт молодым, тем, кто будет соревноваться за получение личного клейма. И нельзя согласиться с теми, кто предлагает для улучшения качества увеличивать штат контролеров. Это ничего не даст.

Уверен — со временем отпадет надобность в контролерах, каждый будет трудиться на совесть. К этому надо приближаться. И уже сейчас приучать рабочих, особенно молодых, работать без брака: проводить конкурсы-смотры на лучшее изготовление детали, узла, мотора и т. д.

В. И. Ленин говорил, что только в труде честном и добросовестном вырабатывается коммунистическое сознание. Мы — строители передового общества, и отношение к труду должно быть у нас коммунистическим. От каждого рабочего зависит успешная деятельность коллектива. Все ли молодые это понимают? Вряд ли.

Потому мне кажется необходимым организовать экскурсии на сборочные конвейеры, испытательные станции. Чтобы все знали роль и назначение своих деталей, идущих на сборку, на что нужно обращать особое внимание. Ведь одна негодная деталь может загубить целый мотор!

Изучив свою операцию, каждый должен овладеть смежными профессиями. Это нужно не только для подмены товарища в трудный момент, а главное — для расширения кругозора и обогащения опыта. Такой работник на все руки сможет применять наиболее рациональные приемы при обработке детали или сборке узла. В конечном итоге, добрая многогранность способствует лучшему качеству работы.

Надо использовать и другие формы творческих взаимоотношений: помощь друг другу, передача опыта, обучение молодых рабочих.

Конструкторы и технологи должны быть частыми гостями в цехах, читать лекции, вести семинары по устройству и эксплуатации машин, станков, оборудования.

Чтобы сделать соревнование за качество массовым, нужно, на мой взгляд, организовывать «дни качества» на заводах, в цехах, на участках. В определенный день рабочие будут работать без ОТК. Это поднимет у них чувство ответственности, инициативу.

А где качество — там и производительность. В. И. Ленин говорил, что производительность труда — это, в последнем счете, самое важное, самое главное для победы нового общественного строя. Эти слова В. И. Ленина нужно помнить и никогда не забывать, превратить их в жизнь. В. И. Ленин не терпел брака в любой работе. Вот почему, встречая юбилей Ильича, мы должны шире развернуть социалистическое соревнование за высокое качество выпускаемой продукции. Авторитет нашей марки должен быть таким, чтобы советская продукция была эталоном качества.

В. МАЗАЙКОВ, слесарь-сборщик завода «Трансмаш», заслуженный рационализатор РСФСР.

КЛАСС ЧИСТОТЫ

Юрия Владимировича Никольского вызвал начальник цеха. Открыв дверь кабинета, шиффовщик увидел нескольких руководителей, мастеров, технологов, представителей отдела технического контроля. На столе лежала втулка.

— Но идет, — сказал начальник, показав глазами на втулку. — Застопорилась сборка.

— Сколько лет шла, а сейчас — на тебе... — сокрушенно покачал головой один из мастеров.

Рано или поздно эта минута должна была наступить. Дело в том, что для правильной работы одного из узлов необходимо доводить внутреннюю поверхность втулки до десятого класса чистоты, не допуская при этом ни малейшей овальности. Существующие в цехе станки такой чистоты не давали. Приходилось после шиффовки подполировывать почти вручную. Чистота несколько улучшилась, но зато появилась овальность. Детали шли: если не в брак, то во всяком случае, мучивший доставляли немало. Но выхода не было, и приходилось шиффовать их во старой технологии.

ханизмы требуют тщательной отладки перед пуском. Не всякий, даже квалифицированный слесарь может это сделать. Нужно в совершенстве знать устройство станка, свободно разбираться в его кинематических схемах. Но и этого мало. Надо иметь, как говорится, особое чутье, чтобы находить связь между отдаленными, казалось бы, ничем не связанными механизмами и узлами. Таким умением обладает Юрий Владимирович. С заданием он справился блестяще. Сейчас на крупномашинном станке производят операции, требующие особой точности. А следовательно, нельзя ли попытаться обработать на нем и злополучную втулку?

— Как думаешь? — посмотрел с надеждой на шиффовщика начальник.

Никольский, высокий, плечистый, спокойный, даже несколько флегматичный, несколько замялся.

— Обомзговать надо. — Пожалуйста, только учти, что время не ждет. Немало перепробовал специальных за свою жизнь Юрий Владимирович. Был даже матросом на торговом судне. Плавал к берегам Америки и Канады, Сингапура и Индии. Потом «принимавался» к горю на Оби, и вот уже лет десять в Барнауле работает шиффовщиком. Шесть из них — на радиоаводе. Принят в партию, стал ударником коммунистического труда, бесценным учителем молодых рабо-

СЕМИНАР РАЙОННЫХ ЖУРНАЛИСТОВ

Закончил работу трехдневный семинар заводского отдела писем редакций городских и районных газет.

Участники семинара заслушали доклад о ходе выполнения постановления ЦК КПСС о повышении роли районных газет в коммунистическом воспитании трудящихся, обсудили вопросы по улучшению работы редакций с авторским активом и письмами трудящихся — об учете разносторонних запросов читателей, подаче писем в газете, борьбе за действенность выступлений в печати и другие.

В работе семинара приняли участие работники сектора печати крайкома КПСС и редакции «Алтайской правды».

Короток зимний день. К концу смены темнеет на черном небе. Шиффовщик не спеша, вразлочку идет на выход. Одним взглядом останавливается на Календаре трудовой славы. Там, среди других товарищей, работающих в честь ленинского юбилея уже в счет 1971 года, и его фамилия, лучшего шиффовщика завода, коммуниста Никольского.

А. КОММ.

р. Барнаул.

ОТЛОТОНОВ ССССР-70

У МЕТАЛЛОТКАЧЕЙ ПРИКАМЬЯ НА СНИМКЕ: МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ СЕТКА ГОТОВИТСЯ К ОТПРАВКЕ ЗАКАЗЧИКУ. Фото Э. Котлякова, АПП.

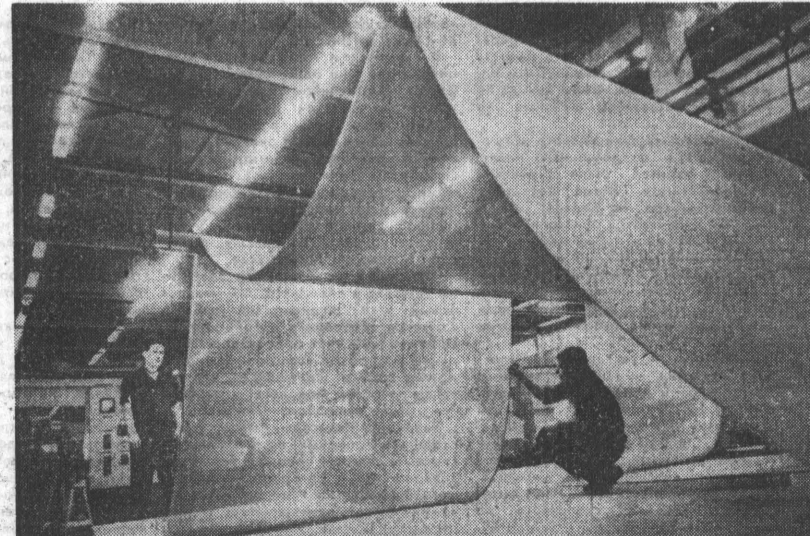
ЛЕНИНИЗМ — МАРКСИЗМ XX ВЕКА

6 января в Москве открылась научная сессия Академии общественных наук при ЦК КПСС, посвященная 100-летию со дня рождения Владимира Ильича Ленина. В ее работе участвуют представители научных учреждений Народной Республики Болгарии, Венгерской Народной Республики, Германской Демократической Республики, Монгольской Народно-Республики, Польской Народной Республики, Социалистической Республики Румынии, Чехословацкой Социалистической Республики.

Тема сессии — «Ленинизм — марксизм XX века». Вступительным словом «Интернациональное значение ленинизма» сессию открыл ректор Академии В. Н. Малин. На сессии были заслушаны доклады: академика Ф. В. Кон-

стантинова «В. И. Ленин и философия современной эпохи», профессора М. М. Розенталя «Ленинская диалектика и научный анализ социальных процессов», профессора И. И. Кузьмина «Развитие В. И. Ленинским марксистской политической экономии» и другие.

Состоялись также выступления ученых социалистических стран. (ТАСС).



ИДЕТ СМОТР НАРОДНЫХ УНИВЕРСИТЕТОВ

В ВПСКЕ работают одинадцать народных университетов. В них слушатели — рабочие, инженеры и техники — пополняют знания в области общественно-политических наук, техники, культуры...

Слушателям родительского факультета университета педагогических знаний прочтены лекции «За глубокое и прочное знание школьников». Всего на этом факультете будет проведено двадцать занятий по сорока темам. Слушатели будут участвовать в диспутах, побывать на выставках работ детского творчества.

В городе три народных университета технического прогресса, университеты Ленинского теоретического наследия по проблемам международных отношений и внешней политики, правовых знаний, архитектуры и строительства и другие.

Родинский народный университет существует четыре года. Занятия проходят раз в месяц на двух факультетах: здоровья — при райбольнице и литературы и искусства — при районном Доме культуры.

Болея подотра тыщ человек посещают факультет сельскохозяйственных знаний, возглавляемый главным агрономом сельхозуправления Н. Г. Кононовым. Тринадцать его филиалов действуют в хозяйствах.

Продолжают работу родительские лектории при восьми средних школах. Их задача: дать родителям не только основы педагогических знаний, но и укрепить связь семьи и школы.

В новом учебном году открыты лектории молодежный и будущего воина.

В АЛЕЙСКОМ РАЙОНЕ занимаются сейчас в народных университетах около четырех тысяч слушателей. На факультете сельскохозяйственных знаний прошло уже четвертое занятие.

По два-три занятия проведено и на других факультетах: педагогическом (во всех школах работают два отделения дошкольного и школьного воспитания), здоровья, где занимаются медицинские работники городской и участковой больницы, культуры, на факультете по изучению Ленинского теоретического наследия, созданном при райкоме КПСС.

В ТАЛЬМЕНКЕ работает университет культуры, созданный при районном Доме культуры. Регулярно проводятся занятия университета будущего воина. Его филиалы созданы при клубе Ленинского лесхоза и Тальменском СТУ-4, где уже проведено пять занятий.

Открыты также два университета педагогических знаний при средних школах. Преподавателями приглашены опытные учителя, имеющие большой стаж работы с детьми.

Для труженников сельского хозяйства распахнула двери университеты сельскохозяйственных знаний. Во многих колхозах и совхозах созданы филиалы университетов.

В КУЛУДИНСКОМ народном университете слушатели занимаются на шести факультетах: сельскохозяйственных знаний, здоровья, атлетическом, военно-патриотическом и на общественно-политическом.

Особенно хорошо работает университет сельскохозяйственных знаний, созданный на базе Кулудинской сельскохозяйственной опытной станции. Тематика его занятий: почва Кулуды, запасы грунтовых вод, применение безотходной обработки почвы, новое в борьбе с сорняками, экономика сельского хозяйства.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС—ВСЕМИРНОЕ ДЕЛО

ДЕФЕКТЫ БЕЗДЕФЕКТНОЙ

Когда руководителей Барнаульского котельного завода спрашивают, внедрена ли на предприятии саратовская система обеспечения качества продукции, они отвечают уверенно: — Конечно. И давно...

При этом ссылаются на цифру. Сдача деталей с первого предъявления близка к 100 процентам.

Но когда побываешь в цехах, поговоришь с рабочими, мастерами, вырисовывается иная картина.

Одно из главных требований саратовской системы — отсутствие разброски. Работник должен предъявлять на контроль годные детали. При обнаружении первой же дефектной детали вся партия возвращается на повторное предъявление. Однако на котельном контроле работники занимаются разработкой. Худо того — 10 деталей из 100 забракует, а на оставшиеся 90 выписывают документы, как на сданные с первого предъявления.

Немногом более года назад на заводе работала комиссия народного контроля. Для проверки качества изделий, сданных с первого предъявления и изготовленных работниками, имеющими личное клеймо, были отобраны склады готовой продукции шести партий деталей в цехах № 4 и № 5. В пяти случаях первая же проверенная деталь оказалась браком, в одном случае — вторая.

Спрашиваем начальника бюро цехового контроля т. Кутарова, что изменилось в цехе № 5 с тех пор. Следует ответ: — Ничего...

Резкое расхождение официальных цифр сдачи деталей с первого предъявления и фактических результатов говорит о формализме во внедрении саратовского метода, с одной стороны, и с другой — об очень низком уровне самоконтроля рабочих, постановки административного контроля и работы аппарата ОТК.

На предприятии издано шесть приказов директора по внедрению бездефектного труда. Четыре раза разрабатывались организационно-технические мероприятия. Анализ этих документов показывает, что они составлялись для отчета перед вышестоящими организациями и ни в коей мере не могли служить программой для действительного внедрения саратовской системы.

Приказом директора и план мероприятий полны общими формулировками и далеко не охватывают всего круга проблем организации бездефектного изготовления изделий. Отсутствуют, например, указания на решение таких вопросов, как составление подетальных графиков подготовки и внедрения системы саратовцев в отделах и цехах; определение перечня оборудования, подлежащего проверке, и составление подетальных графиков проверки на технологическую точность, очередность и сроки ремонта неисправного оборудования и оснастки; улучшение ритмичности производства...

С введением бездефектного труда не должно быть разрешений на приемку деталей, изготовленных с отступлением от технической документации. Приказом директора еще в 1965 году их запрещено было оформлять. И действительно, карточки разрешений на отступление были ликвидированы. Зато вместо них стали оформлять единичные распоряжения по заводу. Только за шесть месяцев 1969 года их было издано 230, в то время, как за такой же период 1967 года — 178. Рост внушительный.

Отрицательно влияют на качество продукции нарушения ритма производства. Штурмовщина не только не исчезает, а наоборот — завоевывает все более прочные позиции. Если в третьей декаде 1967 года производилось 64 процента месячного плана, то сейчас эта цифра подскочила до 84 процентов. Разве можно в данном случае говорить о бездефектном труде?

Неблагополучно с вознаграждением работников за высококачественный труд. На заводе действует несколько положений о премировании за бездефектный труд. В них оговорено много дополнительных условий, никак не связанных с качеством труда, но выполнение их обязательно при назначении вознаграждения за бездефектный труд. В результате, скажем, в литейном цехе в 1969 году работникам, сданным деталям с первого предъявления, не выплачено ни одного рубля за высокое качество. Руководители арматурного цеха считают, что они поощряют людей за бездефектный труд. На поверку же оказалось, что вознаграждение производится за работу по расчетно-техническим нормам, а саратовский метод тут ни при чем. Между тем цехи имеют средства для поощрения. Но из-за штурмовщины их приходится расходовать на оплату сверхурочных и за работу в выходные дни. Намечалось ввести качество

Одной из первых на заводе агрегатов встала на стеновую ленточную ударную вахту бригада Татьяна Овчинникова. Она трудится на том же участке в третьем механическом цехе.

НА СНИМКЕ (слева направо): работницы бригады — токарки Л. Гусева, Г. Кононенко, Т. Овчинникова, Т. Бичикова, Н. Мишина.

Фото А. Калабухова.

ВТОРОЕ РОЖДЕНИЕ

Недалеко от Масальки природа создала гигантские кладовые ценнейшего строительного материала. Под тоненькой коркой почвы на неизведанную глубину и на многие километры окрест уходит гранитные толщи.

Промышленная добыча и переработка гранита началась по-настоящему лишь в последнее десятилетие. На смену примитивному шлямунду пришли перфораторные машинки, потом — канатно-ударные установки, способные за смену пробить несколько шпуров 200-миллиметрового диаметра для взрывчатки. А сегодня начинают применяться более эффективные шарошечное бурение.

Куски гранита перерабатываются тремя дробильными установками. Каждый день от станции Масальская на стройки края, на заводы железобетонных изделий уходит десятки вагонов щебня и бутового камня. За четыре года пятилетки дробильно-сортировочная фабрика отправляла восемьдесят тысяч кубометров сырья для высокопрочных сооружений.

А в эти дни фабрика переживает свое второе рождение. Запускаются новые мощности на 200 тысяч кубометров щебня в год — сколько дают терешинские три дробильно-сортировочные установки.

С директором предприятия С. Ф. Ткачевым прощаемся под сводами огромного кирпичного здания. Внутри оно оказывается очень тесным, так как все пространство занимают невероятных размеров механизмы. Где-то высоко наверху разверла свою пасть первичная дробилка. Подойдет самосвал, вывалит в бункер привезенные из карьера гранитные глыбы, и циклонические чешуи станут расщеплять их, как кедровые орехи.

Отсюда раздробленную массу по закрытому тоннелю транспортер подает в цех первичного грохочения. После отсева пыли мелкоземчатые дробилки, потом в пещи сортировки, пересортички. Готовый щебень попадет прямо в железнодорожные вагоны. От старших же дробилок щебень грузят в самосвалы экскаватором, потом уже везут на станцию.

В новом комплексе пере-

ФАКТЫ СОБЫТИЯ НОВОСТИ

ДЛЯ СЕЛА

С первых дней нового года в краево объединение «Сельхозтехника» стали поступать новые сельскохозяйственные машины. 54 Кировских «бобров» К-700, 34 новополученных СКД-5, 34 свелополученных получают в скором времени хозяйства края.

А буквально пару дней назад полученный тракторный приезд, изготовленный в Румынии. Они будут направлены в колхозы и совхозы Алейского, Калманского, Тальменского районов.

ПОРКУ УЧЕНЫХ ПРИБЫЛО

Старший научный сотрудник Алтайской опытной станции садоводства А. Н. Калинин защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук. Это одиннадцатый кандидат наук на станции.

ЦЕННАЯ КУЛЬТУРА

Вот уже несколько лет в совхозе «Чистюльинский» выращивают новую кормовую культуру — гибриды бромовых и кузюки. Выведенная она в Эстонии. Ныче с каждого из 10 гектаров в совхозе получили по 800 центнеров кормов. Кормовые качества исключены в рацион коров, она не только повышает надой, но и жирность молока. Пошлак по вкусу корнешлоды и овсян.

Выращивают кузюку по такой же технологии, как и сахарную свеклу. Центнер корнешлодов обогатил ныче «Чистюльинскому» и о н е п ш е рубль.

П. ЧУПЧКОВ.
Топчихинский район.

ОЧЕРЕДНОЙ НОМЕР АЛЬМАНАХА

С несомненным интересом будет прочитан подписчиками вышедший из печати четвертый номер альманаха «Алтай» за 1969 год. Он отличается разнообразием жанров и тем.

Альманах продолжает публиковать материалы, посвященные столетию со дня рождения Владимира Ильича Ленина. В очерке о Ленинском проспекте Барнаула П. Бороздин повествует об истории и обновлении главной улицы краевого центра.

Самое крупное произведение альманаха — повесть И. Храброва «И все любовь». Она состоит из семи новелл о людях глубинного села. Наши современники, советский образ жизни показывают также А. Демченко в очерке «Тан-Чолмон — утренняя звезда» и А. Суханов в миниатюрах «Из блокнота журналиста».

Порадовать альманах и любителей поэзии. Они найдут на страницах «Алтая» поэму Н. Черкасова «Грани», цикл новых стихотворений Г. Панова и детские стихи В. Неучева.

К 50-летию разгрома колчаковщины опубликованы статья кандидата исторических наук С. Лившица «Новое о «золотом эшелоне» и очерк Ю. Майорова «Последние выстрелы». Много интересного о прошлом Алтай почерпнут читатели также из посвященного Чуйскому тракту очерка Ю. Козлова «Самый первый», из писем ученого, публициста и общественного деятеля Николая Михайловича Дягилева, обнаруженных в краевом архиве.

Критика и библиография представлены в альманахе статей В. Юдашова «Становление». Статья анализирует творчество алтайского прозаика Ивана Кудина.

М. ЛИПЕНДИН,
Редактор газеты «Мелороб Алтай»,
Рубцовский район.

КОЛЛЕКТИВНАЯ ПОВЕСТЬ О КАВАЛЕРАХ ОРДЕНА

ИНАЧЕ НЕ МОЖЕТ...

В Стан-Бехтемире его знают от мала до велика. Старик. Здесь родился и вырос Фронок. Костюм да неадекватный до сих пор рана — суровая память военного времени. В горжественные дни он прикручивает к шиваку орден Ленина — награда за трудовую героизм и крестьянскую смекалку.

Имя его — Федот Илларионович Ширьев.

Каждое утро спешит он привычной тропкой в ремонтную мастерскую. Кстати, новое здание ее появилось всего несколько лет назад. Старые механизаторы не забыли еще те времена, когда разбирать и ремонтировать тракторы приходилось прямо под открытым небом. Позднее появилась своя мастерская. Правда, была она вроде зонтика: со всех сторон продувает, только на голову не каплет. Зато когда колхоз крепко встал на ноги, выстроили новую, с необходимыми цехами и оборудованием.

Федоту Илларионовичу, названному и тому времени заведующим мастерской, приходилось одновременно быть и прорабом, и завхозом, а зачастую — и просто разнорабочим.

Поняв, что решено было новое помещение ставить по соседству с прежним. Однако через несколько дней пришел Ширьев к председателю. Говорит, дешевле старые стены надстроить, расширить помещение в длину. На том и порешали.

За последние годы в колхозе сменились три главных инженера. Не ладилось у них дело. А может, душа к селу не легла. И всякий раз в «междуправстве» инженерную службу возглавляли на Ширьева. Можно бы сослаться на здоровье, да и годы уже не те.

Тысячи монтажников, горняков, наладчиков работают сейчас на строительстве 2-го и 3-го корпусов комбината в Березниках. Строители стремятся пустить досрочно первую очередь предприятия, где будет производиться два миллиона тонн минеральных удобрений в год.

НА СНИМКЕ: один из участков строительства.

Фото Э. Котлякова. АПН.



КАК-ТО ЗИМОЙ

назад, нам пришлось по неотложному делу добираться в поселок «Овцево». Дорога была трудной. Сорок пять километров от города, в степи — глубокий снег и на всем пути ни одного селения.

День клонился к вечеру, а навстречу пока никто не попадался. Но вот за холмом, на крутом подъеме, что-то зачернело. Подъезжаем. Несколько человек изо всех сил толкают на кручу «газик».

— И куда это вы, — спрашиваем полшурт, — на ночь-то глядя в такую дорогу?

— Да вот, сами о том же размышляем. — Прямой красоты молодая женщина бросила толкать машину, поправив сбившуюся шаль. — Однако вы же едете, стало быть, вам надо. И мы должны ехать, потому что нам тоже надо, — она сделала ударение на последнем слове.

После мне назвали ее имя: Валентина Ивановна Полово. Работает зоотехником госплемзавода. А спешит она в город на занятия вечернего университета марксизма-ленинизма.

Признаться, в моем сознании не сразу нашли нужное место эта длинная, непролазная дорога и зоотехник, технический специалист, терпящий дорожные лишения только затем, чтобы постигать проблемы философии. Постепенно я больше узнавал о Валентине Ивановне, и многое становилось понятным.

Начало ее жизни было далеко не безоблачным. Третий лет лишилась отца. Не успеластупить в совершеннолетие, как не стало матери.

После десятилетки многие из ее

МИР ИНТЕЛЛИГЕНТНОГО ЧЕЛОВЕКА

СМЫСЛ ЖИЗНИ

школьных подруг, радостные, возбужденные, развезались определяться на учебу. Ей же эта радость была доступна. Суровый отчим даже аттестат срывал, чтобы никуда не уехала, а оставалась работать по дому.

С большим трудом удалось девушке вырваться из домашнего плена. Уехала в Барнаул, стала студенткой сельхозинститута. Когда поступала, особого выбора не сделала, так — лишь бы куда-нибудь пристроиться. А потом профессия зоотехника ее захватила целиком. И с той поры судьба повернулась к Валентине лицом.

Потели студенческие будни, полные труда и новых радостных открытий. Зимой — учеба летом — практика на селе.

— Помню, — рассказывает Валентина Ивановна, — послала меня в птицеводство и доверила выращивать цыплят. Тогда я поняла, насколько все это не просто и вместе с тем интересно. Сколько хлопот было с птенчиками! Их тысячи, а каждому хочется уделить сколько-нибудь внимания, ласки. Был там зоотехник Иван Антонович Дедовец. К сожалению, не знаю, где он теперь. Но я всегда буду благодарна ему за то, что он умело и ненавязчиво смог привить мне любовь к делу, которое стало смыслом моей жизни.

В Рубцовском госплемзаводе «Овцево» она уже одиннадцать лет работает зоотехником-селекционером. «Овцево» известен далеко за пределами края. Здесь в свое время создана новая порода овец — Алтайская тонкорунная. Некоторые из ее создателей стали впоследствии учеными, работают в Новосибирске, в Москве. И вот она, еще молодой специалист, должна была принять у них эстафету и нести ее дальше, развивать, обогащать достигнутое.

Год спустя после приезда Валентины Полово в племязавод там начался новый этап селекционной работы. Сложные требования к бонитировке, скрупулезный учет родословной, введение подробной картотеки и многие другие формы селекции — все это легло на плечи молодого специалиста и было выполнено успешно.

Валентина Ивановна быстро умеет сходить с людьми, не постесняется спросить совета у человека без образования, зато с богатыми жизненными наблюдениями. И ее добрым, незамысловатым помощниками стали Черкассы, Фатева, Усолцевы, Мещеряки — самые опытные, заслуженные ча-

В. ТАРАСОВ, П. ТАШЛЫКОВ, инженеры Алтайской лаборатории государственного надзора за стандартами и измерительной техникой.

Сейчас на фермах «Овцево» зимует шестнадцать тысяч тонкорунных овец. Среди племенных маток сорок процентов составляет элита, 57 процентов — первый класс и лишь три процента — второй класс. Третьего нет совсем. Около трех тысяч овец завод ежегодно продает на племя в другие хозяйства, за пределы края и даже в зарубежные страны. Из проданных в 1969 году овец 61 процент составляет элита. В истории племязавода этого еще не было. А настриг шерсти в среднем по заводу достиг 7,8 килограмма с головы. Создатели тонкорунной породы овец имеют все основания гордиться своей преимицией.

Все выше сказанное, так скажем, служебная характеристика специалиста. И она далеко не исчерпывает всей деятельности Полово. Одним из определений интеллигентности служит то, что настоящий интеллигент всегда следует высоким нравственным идеалам, и старается передать это стремление людям, воспитать у окружающих чувство прекрасного. Как учил В. И. Ленин, истинный интеллигент, добиваясь популярности, не должен опускаться до уровня масс, а поднимать массы к своему более высокому уровню.

Именно этому принципу следует Валентина Полово.

Однажды я был свидетелем такого случая. Пришли мы с Валентиной Ивановной на ферму к чабану Усолцеву. Зоотехник огляделся внимательно кругом, отвела чабана в сторону и стала что-то ему выговаривать. Я подумал, что она журит его за не установленные вовремя клетки.

— Мне ли учить Петра Егоровича работать, — сказала Полово. — Тут дело в другом.

Оказавшись, зоотехник выговаривала чабану за то, что он явился на ферму небритым. Это маленький штришок очень характерен для Валентины Ивановны.

В квартире у Полово, куда ни глянь, всюду книги, книги — сотни книг на полках, в шкафах. С теорией племенного дела, с трудами по генетике здесь соседствуют сочинения Толстого, Горького, Куприна.

Валентина Ивановна не упустит возможности съездить в Новосибирск, чтобы побывать в оперном театре. В Москве Полово отправляется на Калининский проспект в Дом книги или роется в отделах букинистов где-нибудь в Столешниковом переулке. Ей хорошо знакома дорога во Дворец съездов и в театр Ермоловой. И все, что она черпает в великом царстве духовном, Полово спешит передать людям, своим односельчанам.

Окончив философский факультет вечернего университета марксизма-ленинизма, она хорошо зарекомендовала себя на пропагандистской работе, за что награждена почетной грамотой райкома КПСС. Она частый

гость в сельской школе, участник клубных вечеров и находчивых. А когда в репродукторах звучат позывные местного радио, люди с интересом слушают так хорошо знакомый голос Валентины Ивановны. Сегодня зоотехник Полово выступает не с советскими специалистами. Она говорит о мировом колхозе, о культуре поведения. И этот разговор не отвлеченный, а конкретный, остротный.

Потому-то, наверное, при появлении зоотехника умолкают сквернословы, пручится за спину и торпачоли смаиваются, обгибают пальцы, папироски. Валентина Ивановна может ничего и не сказать. Но укромный взгляд ее умных, красивых глаз действует больше, чем открыто высказанный упрек.

В ее годы не многие удостоиваются правительственных наград. А Валентина Ивановна уже вправе гордиться орденом «Знак почета», медалями, почетными знаками.

«Еще поздно вечером вы ненароком заглянете на квартиру к Полово, то наверняка застанете Валентину Ивановну за книгами. Иногда это мудреные фолианты по проблемам генетики, иногда — обыкновенные учебники английского языка, словари. В совершенстве овладев английским языком — заветная мечта и ближайшая цель зоотехника Полово.

Таков мир увлечений сельского интеллигента. И в нем — большой и глубокий смысл ее жизни.

В МОЛОДОСТИ, в то время, когда я только включился в рабочее движение, я даже не знал о том, что существуют специальные книги, в которых разъясняются законы развития общества. Я был по-настоящему юнцом, и тогда все, что попадало мне в руки, и, конечно, не особенно задумываясь над тем, что было для меня более необходимым и полезным. Но, читая произведения наших великих учителей, я постепенно получил представление как о них самих, так и о том вкладе, который они сделали в наше общее дело. Я хочу кратко рассказать о том влиянии, которое В. И. Ленин, его труды оказали на меня и моих товарищей.

В раннем возрасте, когда я был еще молодым коммунистом, у меня не было возможности глубоко и систематически изучать труды Ленина. В ту эпоху борьбы Испании против фашизма, против национальной реакции наше участие в забастовках против

ЛЕНИН В НАШЕЙ БОРЬБЕ

увольнений рабочих, в демонстрациях протеста против безработицы и в другой революционной борьбе отнимало у нас много времени. Мы занимались подготовкой и распространением пропагандистских материалов, принимали участие в демонстрациях и митингах, проводившихся в знак протеста против фашизма и войны, в поддержку требований об освобождении руководителей международного рабочего движения, томившихся в тюрьмах, например, Луиса Карлоса Престеса, Герарда Димитрова, Эрнста Тельма и других.

Каждый год в апреле мы с большой любовью отмечаем «Неделю трех Л». Эта неделя была посвящена пропаганде трудов Владимира Ильича Ленина и успехов осуществления его идей в СССР, а также ознакомлению масс с деятель-

ностью двух других революционеров — представителей международного рабочего движения Розы Люксембург и Карла Либкнехта.

На собраниях, лекциях, митингах революционная испанская молодежь с гордостью произносила имя Ленина, и мы — участники этих мероприятий — неизменно качали головой, исполненные гимна молодежи, песни «Молодая гвардия».

Имя Ленина было дорого и любимо не только в нашей молодежной среде. Ленина оказывал большое влияние на такую важную массовую организацию, как Международная организация помощи борющимся революциям — МОПР. В Мадриде в то время работали четыре группы МОПР, носившие имя Ленина. В одной из них я был секретарем.

Поскольку группы воспитывали великого Ленина, это накладывало на нас высокую ответственность при проведении кампаний солидарности, кампаний по сбору денежных средств для оказания помощи борющимся революциям, а также в нашей борьбе за освобождение испанских политических заключенных. На плакатах, листовках и лозунгах мы большими буквами писали имя ЛЕНИНА. Так, например, мы писали «Долой смертный приговор! Северный сектор, группа ЛЕНИНА!».

И вспоминаю сейчас, как местный комитет партии организовал изучение трудов Ленина среди политзаключенных в центральной тюрьме Бургоса. Книжки Ленина приходили из рук в руки. Нужно было видеть лица товарищей, когда к ним попадали эти книги. На лицах отражалась радость, удивление, восхище-

ние. И как бережно они относились к этим книгам! Они готовы были читать Ленина без устали! Все стремились как можно дольше держать у себя книгу Ленина, ибо такая возможность представлялась очень редко.

было хранить в спичечных коробках.

Можно сказать, что Ленина, его труды зарыли нас в тюрьме новой энергией. Ибо мы научились идею Ленина, а затем распространили их в деревне, на заводах, в университетах по всей Испании. Я не боюсь показаться нескромным, если скажу, что мы кое-что усвоили, и хочу отметить, что именно Ленин научил нас быть верными партии, любить партию, заботиться о ней и укреплять ее.

Изучение трудов Ленина и сегодня в условиях франксистской Испании дает коммунистам веру в победу социализма в нашей стране, способствует их формированию как марксистов-ленинцев и интернационалистов, воспитывает в них любовь к СССР — родине генерального вождя трудящихся всех стран.

РУФИНО МАРТИНЕС, руководитель рабочих комиссий (независимых профсоюзов) Испании. (ТАСС).

ПИСЬМА

СЛОВО К ВETERANAM КУЛЬТУРНОГО ФРОНТА

Среди задач культурной революции формирование новой интеллигенции — одна из важнейших. Известно, что этот процесс был непростым. Знать в деталях, как он шел — дело большой научной и политической важности. Вот почему группа историков Института истории философии и философии СО АН СССР, при поддержке аспирантов и студентов-историков ИГУ, решила по возможности полно изучить этапы становления советской интеллигенции — городской и сельской, ее отдельных отрядов и групп — советских и партийных руководителей, учителей, врачей, инженеров, работников искусств и всех других. Но нам нужны воспоминания самих интеллигентов, их личные документы.

Чтобы облегчить написание воспоминаний, разработана анкета-вопросник, позволяющая сосредоточить внимание автора на главных вопросах темы. Анкета может быть выслана каждому по первой почте.

Мы обращаемся к тем, кто сегодня можно назвать ветеранами культурного фронта: студентам, выпускникам, интеллигентам 20—30-х годов. К тому, кому, кто вы следили за своей жизнью, добавляете еще одно хорошее дело. Расскажите о себе и своих товарищах — о прожитом и пережитом. Пусть молодые поколения — главный читатель книг о борьбе за социализм — получат с вашей помощью эти книги.

Мы ждем ваших писем. Наш адрес: Новосибирск, 90, Институт истории, философии и философии, группа по истории интеллигенции.

В. СОСКИН, руководитель группы, доктор исторических наук.

НАШ ВОСПИТАННИК

Михаил Шекотов работал шофером в нашем гараже городского управления водоканализационного хозяйства. Когда его призвали в армию, он стал учиться в школе младших специалистов на отсидку — без единого замечания. К празднику Великого Октября получил благодарность от командира части.

Михаил не забывает нас, пишет о своей жизни, службе. Обещает вернуться к нам после демобилизации. Мы гордимся, что наш воспитанник достойно несет службу в армии.

По поручению рабочих и служащих гаража **И. КЛЕНОВ**, председатель.

г. Барнаул.

ОТ «ЧУЖОЙ» КОТЕЛЬНОЙ

Есть шуточный вопрос: что значит не везет и как с ним бороться? На его первую часть мы, жители дома № 28 по улице Телефонной, отвечаем так: не везет это значит жить в доме шпильного комбината и отапливаться от его котельной. При таком положении гарантируется комнатная температура не выше 10—12 градусов.

Надо сказать: метраж в трехэтаж от нас проходит теплотрасса, и наши дома давно собираются подключить к ней. Даже подвели трубы и компрессоры. Но пока один вид труб никак нас не согревает... Пытались мы обратиться в разные инстанции. Но все без толку. Потому и можем отвести на вторую часть вопроса: на счет того, как же с нашим невезением бороться?..

В. САВИН, г. Барнаул.

НЕТ ПОРЯДКА НА ФЕРМЕ

В нашем гурте надои молока на корову сейчас 2,3—2,5 килограмма. Что и говорить, — негусто. А ведь рацион вроде бы не беден: 4 килограмма сена, 20—силова, 2 килограмма концентратов на соломе. В чем же дело? В плохом качестве кормов. Зароды сена осыпались летом недобросовестно, поэтому они до половины, а то и больше, мерзлые. А силос? Сейчас начал вносить его из дальних буртов на тракторах. Свалывают прямо на землю, перемешивая с соломой и гнилой массой. Когда мы возмущались, этой безответственностью, вожачки отвечали: так распорядились бригады.

Ведь еще и в том, что пока доярка на вылах постит силос по кормушкам, очень много его теряется по пути. А ведь можно избежать потерь, снабдив каждую доярку ящичком для раздачи силоса.

Знают об этих беспорядках бригады Т. Болдин и зоотехник отделения Т. Савочкина. Кстати, зоотехник — очень редкий гость на ферме. Ее мы видим только на собраниях, где она призывает нас хорошо трудиться. Например, на последнем производственном собрании она работала за раздачу ивовых веток. Обещала взять это дело под свой контроль. Но прошло уже около месяца, и обещания забыты, и коровы не разданы, и зоотехника на ферме мы не видим.

И. ЧИРКОВ, скотник совхоза «Солотенский», Солотенский район.

СИГНАЛ УСЛЫШАН

ЗА ВОЛОКИТУ УВОЛЕНА

«Мы имели неосторожность заказать плащ «болоны» в ателье «Светлана». Чтобы получить готовый, нам по вине закройщицы пришлось потратить много времени и немало понервничать. Как оказалось потом, в подобном положении оказались и многие другие заказчики...»

Из письма барнаульца **КУРСАКОВА**.

Заведующая ателье **т. Степаненко** уведомляет, что факты подтвердились. За волокиту и небрежное выполнение заказов закройщица **Марьясова** уволена с работы.

У карты погоды

СЕРЕДИНА ЗИМЫ

Среднемесячная температура января колеблется от 15 до 19 градусов мороза. По многолетним данным наиболее низкая температура наблюдалась в Рубцовске — 42,9 градуса мороза в 1931 году, в Камне — 45,5 градуса в 1907 году, в Бийске — 47,3 градуса в 1938 году, в Барнауле — 49 градусов в 1915 году.

В отдельные дни циклоны несут с собой теплый влажный морской воздух, и температура воздуха может повыситься даже до плюсовой.

Месячное количество осадков составляет 8—20 миллиметров.

Каким же ожидается январь 1970 года? Среднемесячная температура воздуха будет 17—19 градусов, на юго-востоке края — 14 градусов мороза. Месячное количество осадков составит 5—24 миллиметра, в предгорных районах — до 40 миллиметров, что соответствует норме. В течение месяца ожидается преобладание малооблачной погоды, преимущественно без осадков, местами возможен туман. В первой и четвертой пятидневке — переменная облачность, местами снег, метель. Ветер преимущественно западный и юго-западный, 5—10 метров в секунду. Наиболее низкая температура ожидается в середине третьей декады (ночью — 25—30, днем — 20—25 градусов мороза). Наиболее теплая погода ожидается во второй и четвертой пятидневках (ночью 12—17, днем 5—10 градусов мороза). В остальное время температура будет ночью — 19—24, днем 12—17 градусов мороза.

П. МИРОШНИКОВ, начальник аэрометеостанции.

С РАЗНЫМИ МЕРИДИАНАМИ

СИЛА ПАРТИИ — В ЕЕ ЕДИНСТВЕ

ПРАГА. «Руде право» опубликовала интервью Первого секретаря ЦК КПЧ Густава Гусака. За истекший год, отметил он, в Чехословакии произошли важные изменения. В партии и во всем обществе были восстановлены марксистско-ленинские принципы, сторонники которых становятся все здоровее силой нашей партии и нашего общества. Это немало по сравнению с изменившим место хаосом, беспорядками, напряженностью, кризисами. Восстановлена руководящая роль партии, постепенно укрепляются общественные организации и государственные органы. Сделан довольно большой шаг вперед в экономике. Мы прошли правые вражеские силы главных средств власти — в печати, государственных органах и т. д.

Г. Гусак подчеркнул далее, что переходом, поворотом в развитии общества стал апрельский пленум ЦК КПЧ, наметивший путь выхода из кризиса. Сегодня, по истечении восьми месяцев, заявил он, можно сказать, что линия, разработанная на апрельском пленуме и конкретизированная на майском и сентябрьском пленумах, одержала верх в центральном, областных и районных звеньях.

За последние месяцы, продолжал он, была проделана большая работа по очищению государственных органов от антикоммунистических и правых сил. Сфера государственной власти оказалась серьезно подпорченной в самой своей основе. В 1968 году, да еще и раньше, была практически предана забвению идея, что социалистическое государство представляет собой инструмент власти рабочего класса и всего трудового народа, инструмент, направленный на защиту интересов социалистического строительства, защиту целей социализма, то есть, что хотел бы помешать их осуществлению.

После апреля мы приступили также к осуществлению курса экономической консолидации, т. е. вступили на путь, который, прежде всего, направлен на устранение опасных тенденций, продолжал Г. Гусак. Спустя полтора года Президиум ЦК снова начал заниматься экономическими проблемами. Правительство немедленно приняло меры против развития инфляции. Мы ясно заявили, что нужно разработать план, выполнение которого станет обязательным для предприятий и который будет учитывать интересы всего общества.

В настоящее время мы перестраиваем всю экономическую политику. От концепции фактически непланируемого, но существующего развития, от концепции, которую Шик и компания проталкивали в практику и которая открывала огромные возможности для мажоритарии за счет общества, мы вновь переходим к плановой системе ведения социалистического хозяйства.

Г. Гусак напомнил, что летом 1968 года в Чехословакии речь шла о попытке оторвать страну от социалистического лагеря с помощью внутренних изменений, добиться такого состава политического

сплоченной на марксистских принципах. В ее рядах не может существовать никакая организованная правая группа, как это было в позапрошлом году и в первом полугодии прошлого года.

Третья задача состоит в том, чтобы вернуть на правильные марксистские позиции людей, введенных в заблуждение; если, конечно, они не являются сознательными подрывателями, их необходимо переносить в честных членов партии. Каким способом? Путем убеждения, честной политической работы и развития их непосредственной активности.

И, наконец, в четвертых. Кто слишком сильно скомпрометировал себя и умышленно нанес вред партии, кто продолжает оставаться на неправых позициях, противоречащих программе, целям и задачам партии, с теми партия должна разойтись.

Первый секретарь ЦК КПЧ сообщил, что будет проведен обмен партийцами. Обмен партийцами уже давно предусматривался, сказал он. В прошлом году он был отложен, ибо для этого не было условий. Сейчас мы хотим использовать обмен партийцами для повышения уровня политической сознательности и активности всех членов партии. Речь идет о повышении политической активности, о том, чтобы каждый коммунист осознал политику партии, чтобы он понял, что мы подвергаем критике и что позитивно оцениваем и развиваем, чтобы на основе этого он мог ориентироваться и чтобы было ясно, что на этой основе он хочет вести активную работу.

Таким образом, мы хотим достичь более высокого уровня идейно-политической сплоченности всей партии и более высокого уровня ее деятельности. Мертвые души в партии нам не помогут, а тем более нам не помогут враждебно настроенные люди. Мы не хотим лишиться ни одного честного члена партии, но не хотим также допустить того, чтобы в партии укрывался враг. Мы будем следить за ходом всей кампании с тем, чтобы она не превратилась в сведения личных счетов.

По вопросу о подготовке съезда партии и выборов в представительные органы Г. Гусак сказал: условием съезда является внутренняя консолидация партии. Борьба внутри партии разложилась в цели организации. После преодоления такого положения и обмен должен способствовать и обмен партийцами, партия будет подготовлена для проведения всей кампании — отчетно-выборных собраний и самого съезда.

До съезда мы хотим ориентировать партию на главные, позитивные политические цели. Партия является руководящей политической силой в нашем обществе, ее внутренняя консолидация является предпосылкой политической консолидации государства. Поэтому проведение выборов нужно рассчитывать после съезда и выборов мы не можем искусственно сократить их. Развитие положения в этом году конкретно укажет нам сроки для обеих кампаний. Вот почему мы также говорим, что 1970 год мы считаем годом завершения процесса консолидации в партии и в нашем обществе. (ТАСС).

Дж. Яблоцкий выставлял свою кандидатуру на пост руководителя объединенного профсоюза горняков, однако потерпел поражение, на выборах, по мнению многих американских комментаторов, объявляя исключительные мнениями и грязными приемами его соперника.

В ходе предвыборной кампании Яблоцкий обвинял профсоюзных боссов в забвении нужд горняков, в том, что они не заинтересованы в улучшении условий труда и не принимают никаких мер по борьбе с профессиональными заболеваниями, которыми страдают многие шахтеры.

Париж. Как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

Париж. Как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

Париж. Как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

Париж. Как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

Париж. Как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

О СОСТАВЕ ЛУННЫХ ПОРОД

НЬЮ-ЙОРК. В Хьюстоне (штат Техас) проходила научная конференция, посвященная итогам изучения первых образцов лунных пород. На ней были приведены некоторые новые данные. Так, например, при более тщательном анализе лунных образцов ученые обнаружили незначительное количество таких драгоценных металлов, как золото и серебро. Как сообщает из Хьюстона агентство ЮПИ, выступая на конференции, ученый Чикагского университета Эдвард Андерс подчеркнул, что содержание золота в лунной почве настолько мало, что для получения одной унции золота (28,3 г) нужно было бы переработать 4,5 т лунной породы. По его мнению, 98 проц. всего «лунного золота» доставляется на Луну метеоритами, сообщает агентство АР.

Ученые сообщили также, что ими обнаружен новый, доселе не известный минерал желтоватого цвета с большим содержанием железа. Название ему пока еще не дано.

На конференции было высказано несколько предположений относительно происхождения Луны. Однако, как отмечает газета «Нью-Йорк таймс», происхождение Луны «по-прежнему окутано покровом таинственности».

Профессор Калифорнийского технологического института Д-р Вассерберг заявил, что удалось определить возраст различных образцов лунных пород. Таким образом, если основными полагать, что Луна образовалась по меньшей мере 4,6 миллиарда лет назад, «это означает», подчеркнул ученый, «что Луне столько же лет, сколько самой солнечной системе, и наш спутник гораздо старше, чем это считалось до первой высадки человека на Луну».

(ТАСС).



За несколько последних лет в Болгарии было положено начало производству различных видов химических волокон. Одно из новейших предприятий этой отрасли — завод полиамидных волокон в городе Видине, построенный с помощью советских специалистов.

НА СНИМКЕ: идет полиамидное волокно «Видин».

Фото БТА—ТАСС.

ГОД УСПЕХОВ

Ушедший год не был для болгарского народа обычным. Это был год 25-летию освобождения от фашистского ига и установления народной власти. Однако благодаря своевременным принятым мерам по устранению ущерба, нанесенного природными бедствиями, сельское хозяйство и экономика в целом продолжали развиваться высокими темпами. По предварительным оценкам, основной продукт — зерно — достиг в 1969 году 10,4, а национальный доход — на 8,9 проц. при планируемом среднегодовом темпе роста в пятой пятилетке (1966—70 гг.) 8,5 процента.

Особенно радуют успехи, достигнутые в промышленности. Предполагается, что объем промышленной продукции за 12 месяцев вырастет более чем на 10 процентов. И сейчас наша индустрия за десять лет выпускает столько продукции, сколько до войны ее производилось за год.

Важно при этом отметить, что в болгарской промышленности за последние месяцы выросло производство в 12 месяцев вырастет более чем на 10 процентов. И сейчас наша индустрия за десять лет выпускает столько продукции, сколько до войны ее производилось за год.

В общем успешном балансе страны в истекшем году особое место занимает экономика. При этом следует иметь в виду, что метеорологические условия на территории Болгарии были на редкость неблагоприятными. Засушливое лето, затяжная зима создали немалые трудности для сельского хозяйства. Градом были повреждены более 800 тысяч гектаров другого такого случая старожилы не помнят. Однако благодаря своевременным принятым мерам по устранению ущерба, нанесенного природными бедствиями, сельское хозяйство и экономика в целом продолжали развиваться высокими темпами. По предварительным оценкам, основной продукт — зерно — достиг в 1969 году 10,4, а национальный доход — на 8,9 проц. при планируемом среднегодовом темпе роста в пятой пятилетке (1966—70 гг.) 8,5 процента.

КРУГОСВЕТКА «БРИТАНИИ»

Во Франции с уважением относятся к музейным редкостям. Может быть, поэтому таким успехом пользуются здесь гоночные автомобили, возраст которых зачастую превышает 30—50 лет. Но старые автомобили можно видеть не только на гоночках. Они и по сей день мезаются в веренице современных машин.

Однако появление на Болыиш бульваре «Британия» ошеломило даже видевших виды парижан. Точно с картинками начала века спустилась эта машина в шумный городской поток наших дней. Вузление обступивших «Британию» парижан еще больше возросло, когда они узнали, что автомобиль музейного возраста ходит... на уале. Экипаж этого паровоза-автомобиля состоит из четырех человек. Его возглавляет инженер Майкл Брайн.

Париж, как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

Париж, как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

Париж, как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

Париж, как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

Париж, как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

Париж, как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

ЕЩЕ ОДНО ПОЛИТИЧЕСКОЕ УБИЙСТВО

НЬЮ-ЙОРК, 6 января. Корр. ТАСС. С. Баскаков передает: Опин на американских профсоюзных лидеров. Дж. Яблоцкий, его жена 25-летняя дочь были зверски убиты в их собственном доме в городе Кларксвилле (штат Пенсильвания).

В декабре прошлого года

Дж. Яблоцкий выставлял свою кандидатуру на пост руководителя объединенного профсоюза горняков, однако потерпел поражение, на выборах, по мнению многих американских комментаторов, объявляя исключительные мнениями и грязными приемами его соперника.

В ходе предвыборной кампании Яблоцкий обвинял профсоюзных боссов в забвении нужд горняков, в том, что они не заинтересованы в улучшении условий труда и не принимают никаких мер по борьбе с профессиональными заболеваниями, которыми страдают многие шахтеры.

Париж. Как выяснилось в беседе с обладателями необычного автомобиля, является вторым этапом «Британии», в которой старт в Лондоне. Экипаж поставил себе целью совершить кругосветное путешествие. Двигаясь со средней скоростью 20 километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час, «Британия» должна пересечь 60 тысяч километров в час.

