

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июля 1917 года • ЧЕТВЕРГ, 4 ИЮНЯ 1970 ГОДА • № 127 (14200) • Цена 2 коп.

Сообщение ТАСС

ПОЛЕТ КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ «СОЮЗ-9» ПРОДОЛЖАЕТСЯ

На 18 часов 33 минуты московского времени корабль совершил четырнадцатый оборот вокруг Земли. Космонавты полностью выполнили программу первого рабочего дня полета. На пятом витке командир корабля товарищ Николаев осуществил маневр ручной ориентации, после чего был выключен корректирующий двигатель. В результате проведенной операции корабль перешел на новую орбиту, параметры которой на четырнадцатом витке составляют:

- максимальное удаление от поверхности Земли (в апогее) — 267 километров;
- минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) — 213 километров;
- период обращения — 89,05 минуты;
- наклонение орбиты — 51,7 градуса.

Товарищ Николаев начал эксперименты, связанные с исследованием особенностей человека как элемента системы управления в различных динамических операциях. В положенное время космонавты принимали пищу. Питание их четырехразовое: первый и второй завтрак, обед и ужин. После обеда у экипажа был непродолжительный отдых. Перед сном проведено измерение артериального давления и были сделаны записи в бортовых журналах по итогам дня.

С шести до шестнадцати часов корабль «Союз-9» находился вне зоны радиовидимости с территории Советского Союза.

В 14 часов начался второй рабочий день космонавтов. В одном из сеансов радиосвязи экипажу корабля «Союз-9» было передано приветствие американского астронавта Нейла Армстронга. Космонавты Николаев и Севастьянов поблагодарили за добрые пожелания.

С космическим кораблем «Союз-9» поддерживается устойчивая двухсторонняя радиосвязь. Сообщения с борта передаются на частотах 15,008; 13,06; 20,009 мегагерц. Качество принимаемых телевизионных изображений хорошее. Передаваемая с борта информация обрабатывается.

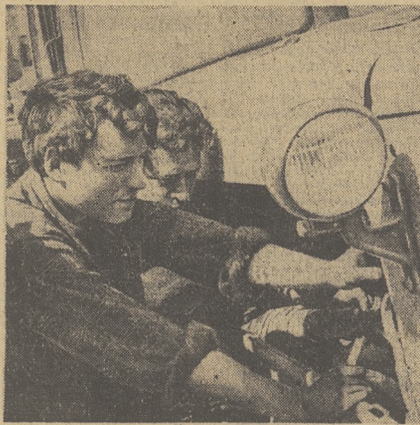
На 6 часов 30 минут московского времени 3 июня космический корабль «Союз-9» совершил 22 оборота вокруг Земли. Закончился второй рабочий день космонавтов. Экипаж сохраняет высокую работоспособность, самочувствие товарищей Николаева и Севастьянова хорошее.

Температура, давление и относительная влажность в отсеках корабля находятся в заданных пределах.

На семнадцатом витке после ручной ориентации корабля была осуществлена коррекция орбиты. После коррекции корабль перешел на орбиту с параметрами:

- максимальное удаление от поверхности Земли (в апогее) — 266 километров;
- минимальное удаление (в перигее) — 247 километров;
- период обращения — 89,5 минуты;
- наклонение орбиты — 51,7 градуса.

Завершив работу по программе очередного дня полета, экипаж провел медицинский контроль состояния здоровья и перешел в орбитальный отсек для отдыха. До 15 часов 25 минут московского времени корабль «Союз-9» будет находиться вне зоны радиовидимости наземных измерительных пунктов, расположенных на территории Советского Союза.



Учащиеся техникума Александр Ерков и Владимир Литасов готовят к работе трактор.



Сев пшеницы групповым методом с применением механизированной заправки сеялок.

Не только по учебникам

В сельскохозяйственном техникуме повина учебное время отводится практическим занятиям. И это закономерно. Чтобы стать агрономом, мало проштудировать учебник и посподышать за опытами в лаборатории, надо пошатать по полям, помять в своих ладонях пахнущую хлебом землю, своими руками пахать, сеять и убирать.

Для прохождения практики будущим специалистам сельского хозяйства с готовностью предоставляются все возможности томских колхозов и совхозов.

Не пройдет и года, как сегодняшние учащиеся придут в эти же хозяйства агрономами, механиками, зоотехниками.

В Зырянском районе работает семья Швайко. Это цели двенадцати летних выпускников техникума. Анатолий — техник-электромеханик колхоза имени Ленина, его брат — управляющий отделением колхоза «Сибиряк», жена Виктора — агроном колхоза. В техникуме создано учебно-производственное хозяйство. 1,64 гектара сельскохозяйственных угодий, 300 голов крупного рогатого скота, 250 свиней — с этим хозяйством учащиеся управляют сами, без единого наитогого работника. А урожаю могут похвастаться лучшие хозяйства — 25—32 центнера зерна с гектара, надой молока на фуражную корову — более 5 тысяч килограммов, выход телят на 100 коров — 105—109 голов.

За последние шесть лет учебное хозяйство ВПТУ было участником ВЛКСУ. Н. ЗЕФНОВ. Фото А. Исканова.

Переняли опыт

Интенсивным откормом молодняка крупного рогатого скота в колхозе имени Фрунзе Зырянского района занимались и раньше, но желаемой отдачи не получали. Себестоимость центнера говядины оставалась высокой — 133 рубля 52 копейки. Скот сдавался с откормом маловесным.

В соседнем колхозе имени В. Ингисеппа накоплен богатый опыт ведения интенсивного откорма скота. В этом хозяйстве центнер говядины обошелся в прошлом году в 70 рублей 43 копейки. Большая часть скота доставляется на приемные пункты высшей упитанности.

Животноводы колхоза имени Фрунзе детально ознакомились с работой соседей, их опыт стали применять у себя. Правление и партком поручили заняться интенсивным откормом поголовья колхозники по имени А. В. Савина. Александра Васильевна уже пенсионерка, но продолжает трудиться. За новое дело она взялась охотно. Набрала первую группу бычков, поставила их на привязь. Суточный рацион животных — 7—8 нормовых единиц. Бычки быстро набирали вес. Недавно слана первая партия их на мясокомбинат — 25 голов. Все 25 пошли высшей упитанностью. Сейчас в группе Александр Васильевны — 61 животное. В мае каждый бычок дал окесуточный привес по 1,130 граммов, 69 килограммов — такой общий ежедневный привес телят получает А. В. Савина от своей группы.

— Обязательство догоним соседей, — заверяет А. В. Савина.

В мае хозяйство должно было продать государству 50 центнеров мяса, стало 150. Сейчас на интенсивном откорме на фермах колхоза крупного рогатого скота. Первые результаты показывают, что ведение интенсивного откорма — дело очень выгодное, и в колхозе его намерены осваивать основательно.

Н. САЛАГОР. Зырянский район.

К ЗИМЕ-С ЛЕТА

Обычно подготовку жилищно-коммунальных помещений к зиме в колхозах Первомайского района откладывали «в долгий ящик». В результате потом приходилось ремонт делать в спешке, что ни к чему доброму не приводило.

Первыми в нашем районе поддержали почин чаинцев труженники колхоза «Рассвет». На лето в этом хозяйстве составлен и утвержден четкий план ремонта всех жилищно-коммунальных объектов. В нем указаны сроки, количество необходимых материалов и оборудования.

Сейчас когда скот вышел на пастбища, в жилищно-коммунальных помещениях уже строительные бригады. Здесь же работают и механизаторы-монтажники. Их забота — отремонтировать трапезничные для удаления навоза, настроить другое оборудование. Механизаторы-бульдозеристы начали очистку прилегающих к фермам территорий от скопившего навоза. Ведется расчистка леса. Заключается приобретение строительных материалов и оборудования. Подобные планы летней подготовки жилищно-коммунальных помещений к зиме.

Летом будет произведен текущий ремонт жилищно-коммунальных помещений в колхозах «Маяк» и «Искра». В «Искре» уже отремонтированы два свинарника-откормочника. Сразу после окончания сева жилищно-коммунальная бригада приступит к перестройке и ремонту коровника. В помощь строительным бригадам придут специалисты-механики-ремонтники по трудовым процессам в животноводстве.

Сейчас во всех колхозах оборудуют летние лагеря для животных. После весеннего сева строительная уже стала часть механизаторов по трудовым процессам в животноводстве.

Все эти меры позволят тщательно и заблаговременно подготовить жилищно-коммунальные помещения к зиме.

О. ЛОГИНОВА.

В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

На днях Президиум Верховного Совета СССР провел свое очередное заседание, на котором были рассмотрены важные вопросы внутренней жизни страны и вопросы внешнеполитической деятельности Верховного Совета СССР.

Члены Президиума ознакомились с итогами визита Председателя Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорного в Иран.

Официальный визит был успешным и полезным для укрепления и дальнейшего развития добрососедских отношений между Советским Союзом и Ираном. Председатель Президиума Верховного Совета СССР и сопровождающим его лицам повсюду был оказан теплый прием. Во время бесед с шахом, премьер-министром и министром иностранных дел Ирана обсуждались состояние и перспективы советско-иранских отношений, а также актуальные международные проблемы. Обе стороны выразили заинтересованность в расширении экономических, научно-технических и культурных связей.

Президиум Верховного Совета СССР одобрил деятельность Председателя Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорного во время пребывания в Иране с официальным визитом.

Президиум заслушал также сообщение о поездках делегаций Верховного Совета СССР в Объединенную Арабскую Республику во главе с членом Президиума Верховного Совета СССР, кандидатом в члены Политбюро ЦК КПС, первым секретарем ЦК КП Казахстана Д. А. Бунаевым, в Исламскую Республику Мавритания во главе с заместителем Председателя Президиума

Верховного Совета СССР, председателем Президиума Верховного Совета Туркменской ССР А. М. Клычевым и в Республику Уругвай во главе с заместителем Председателя Президиума Верховного Совета СССР, председателем Президиума Верховного Совета Молдавской ССР К. Ф. Ильяшенко.

Деятельность делегаций Верховного Совета СССР, выезжавших с официальными визитами в ОАР, Мавританию и Уругвай, была одобрена членами Президиума.

На этом же заседании Президиум заслушал и принял к сведению информацию о деятельности группы депутатов Верховного Совета СССР, принявшей участие в состоявшейся в Каире Международной конференции парламентариев по ближневосточному кризису, а также делегацию парламентской группы СССР, участвовавшей в заседаниях органов межпарламентского союза, которые проходили в Монако.

В целях усиления контроля за соблюдением законодательства о труде на предприятиях некоторых общесоюзных министерств Президиум Верховного Совета СССР постановил направить записку и рекомендации комиссии законодательных предложений Президиумам Верховных Советов союзных республик, министерств и ведомствам СССР.

Комиссия законодательных предложений палат доложила Президиуму, что ими проведена работа по изучению практики применения Указа Президиума Верховного Совета СССР «О порядке рассмотрения предложений, заявлений и жалоб

граждан». По этому вопросу были рассмотрены сообщения Генерального прокурора СССР и Комитета народного контроля СССР.

Президиум Верховного Совета СССР принял постановление, в котором поручил министерствам и ведомствам, руководителям предприятий, учреждений и организаций принять дополнительные меры, обеспечивающие соблюдение Указа «О порядке рассмотрения предложений, заявлений и жалоб граждан», в частности обеспечить: устранение случаев волокиты, невнимательного и поверхностного отношения к предложениям, заявлениям и жалобам граждан; проведение личного приема граждан в удобное для населения время, в том числе в вечерние часы; улучшение учета, анализа и обобщения вопросов, содержащихся в обращениях граждан; систематическое проведение проверок состояния дел по рассмотрению предложений, заявлений и жалоб граждан, а также работы по изучению и устранению причин, порождающих жалобы.

Генеральному прокурору СССР и Комитету народного контроля СССР предложено усилить надзор и контроль за соблюдением данного Указа.

Президиум Верховного Совета СССР принял Указ о порядке введения в действие Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о здравоохранении. Данный Указ будет опубликован в «Вестнике Верховного Совета СССР».

На заседании Президиума Верховного Совета СССР были рассмотрены ходатайства о помиловании осужденных, а также другие вопросы.

(ТАСС).

В Совете Министров РСФСР

1 июня с. г. состоялось заседание Совета Министров РСФСР. На заседании обсуждался вопрос об ос-

новных направлениях развития народного хозяйства РСФСР на 1971—1975 гг. С большой речью перед

участниками заседания выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев.

Приумножим силу земли

Меня иной раз спрашивают: «Почему ты каждый год кукурузное поле один обрабатываешь: тяжело и бесплодно? Не все ли равно, кому работать на коромовом поле: это ведь не зерновые выращивать?». Сразу определяю свою позицию — не согласен с товарищами. Кукуруза — культура южная, прихотливая, на бедной земле ее не вырастить, только зря средства и силы растрастишь. Требуется она постоянного внимания и большого количества удобрений.

Приближаю разговор с механизаторами — кукурузоводами из колхоза «Росвет». В этом хозяйстве под эту культуру отводят хорошие земли, чаще всего под эту культуру. По почте пересылаю кукурузу, о ней почти не приходится заботиться. Землю перед посевом здесь не удобряют, нет постоянных запасов.

Урожай неплохой собираем, — говорит в колхозе, — по 250 центнеров зеленой массы с гектара вы-

ходит. Зачем еще дополнительные расходы? А я считаю, что это — низкий урожай. Сейчас, когда с каждым годом улучшается снабжение колхозов минеральными удобрениями, их участие, отведенные под кукурузу, нужно вносить и органическую подкормку. Кукуруза — культура отзывчивая на всякую заботу, и урожай 350—400 центнеров зеленой массы с гектара должен стать обычным для северных районов.

В условиях Бакчарского района, где колхозы почти не имеют собственных источников и закупают удобрения, а на участках, бедные по составу почвы, мы вносим до 40—50 тонн. Кроме того, на гектар вносим по 2—3 центнера минеральных удобрений. С началом таяния снегов мы растаскиваем органические удобрения тракторами по всему полю. Для получения высокого урожая равномерное разбрасывание удобрений очень важно.

Нынешние посевы кукурузы в нашем отделении раскидываем до 150 гектаров, а по колхозу — до 350 гектаров. Увеличение посевной площади объясняется нехват-

кой семян овса. Поэтому для создания надежного запаса кормов эту недостаточность мы восполняем дополнительными посевами кукурузы. На первый план выдвигаем повышение урожайности.

Как мы этого достигли? Землю, отведенные под кукурузу, тщательно обрабатываем. Обычно это самые плодородные участки земли. Но, несмотря на тучность почвы, мы вносим большое количество органических и минеральных удобрений. Среднем на гектар приходится более 20 тонн органических удобрений, а на участках, бедные по составу почвы, мы вносим до 40—50 тонн. Кроме того, на гектар вносим по 2—3 центнера минеральных удобрений. С началом таяния снегов мы растаскиваем органические удобрения тракторами по всему полю. Для получения высокого урожая равномерное разбрасывание удобрений очень важно.

Нынешние посевы кукурузы в нашем отделении раскидываем до 150 гектаров, а по колхозу — до 350 гектаров. Увеличение посевной площади объясняется нехват-

кой семян овса. Поэтому для создания надежного запаса кормов эту недостаточность мы восполняем дополнительными посевами кукурузы. На первый план выдвигаем повышение урожайности.

Как мы этого достигли? Землю, отведенные под кукурузу, тщательно обрабатываем. Обычно это самые плодородные участки земли. Но, несмотря на тучность почвы, мы вносим большое количество органических и минеральных удобрений. Среднем на гектар приходится более 20 тонн органических удобрений, а на участках, бедные по составу почвы, мы вносим до 40—50 тонн. Кроме того, на гектар вносим по 2—3 центнера минеральных удобрений. С началом таяния снегов мы растаскиваем органические удобрения тракторами по всему полю. Для получения высокого урожая равномерное разбрасывание удобрений очень важно.

Нынешние посевы кукурузы в нашем отделении раскидываем до 150 гектаров, а по колхозу — до 350 гектаров. Увеличение посевной площади объясняется нехват-

засеяли более чем по 20 гектаров за день.

В нашем колхозе трудятся замечательные механизаторы. Есть чему поучиться у таких трактористов, как Павел Ингисепп, Першин и Кузьма Евстигнеевич Гуляев. Примеру старших следует подражать. В нашем отделении героями посевной стали братья Сергей и Евгений Каравайниковы, Александр Павлов. Любим из них может стать незаменимым помощником на севах кукурузы.

Мое обязательство — добиться в нынешнем году еще более высокой урожайности каждого гектара. Уход за посевами, их подкормку и обработку проводю своевременно и с самым высоким качеством. По существу, работа кукурузовода требует такого же постоянного напряжения, с каким трудятся механизаторы на севах. Но я очень люблю это дело и буду стараться трудом приумножить силу земли. Зеленой цех колхоза должен работать безостановочно.

И. КИЯНИЦА, кукурузовод колхоза «Сибирь» Бакчарского района.

ПРИЕМ У А. Н. КОСЫГИНА

2 июня Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин принял в Кремле американского космонавта Нейла Армстронга и посла США в Москве Джозефа Бима, которые передали в качестве дара советскому народу от имени президента США образцы лунной породы, доставленной экипажем космического корабля «Аполлон-11». В ходе состоявшейся беседы Н. Армстронг, который был командиром этого корабля, поделился своими впечатлениями о пребывании на поверхности Луны.

А. Н. Косыгин выразил признательность за переданный дар. Он отметил большое мужество всех космонавтов и их вклад в освоение космического пространства, подчеркнув, что оно должно использоваться исключительно в мирных целях, в интересах дальнейшего научно-технического прогресса и развития международного сотрудничества.

На беседе присутствовали: с советской стороны — член коллегии МИД СССР Г. М. Корниенко, летчик-космонавт СССР дважды Герой Советского Союза Г. Т. Береговой и Герой Советского Союза К. П. Феостов; с американской стороны — советник посольства США К. Свайвер.

(ТАСС).



С томского комсомольским задором трудится в первом цехе Томского электромеханического завода молодая свер-

ловница Зинаида Григорьевна. Несмотря на небольшой стаж работы, она успешно справляется с производ-

ственными заданиями, ежедневно изготавливает деталей больше нормы и с хорошим качеством.

Фото В. Ефименко.

ПАРАБЕЛЬ ГОТОВИТСЯ К ВЫБОРАМ

На четырехугольнике из бетона надпись: «Восковая ударная комсомольская стройка. Отсюда томский комсомолец приступил к сооружению нефтепровода Александровское — Тиски. Август — Судженск. Октябрь 1970 года». Этот своеобразный памятник, что стоит на том месте, где будет строиться мощная нефтеперерабатывающая станция, — не единственная вежа вынесенной пятилетки на тарихской земле. Надалека от бетонного монумента, в здании бывшей школы расположился контора участка СУ № 3 треста «Уралнефтегазстрой», а напротив выстроились вагончики, где живут первые строители нефтепровода. Люди прибывают со всех концов страны. Прибывает техника для прокладки крупнейшей нефтяной магистрали. Со временем будут у новоселов свой магазин, клуб, медпункт. А пока местные руководители взяли на себя заботу о питании, культурном и медицинском обслуживании строителей нефтепровода. Райкомкомбинат заканчивает здание нового детского сада, где почти половину мест отдала детям новоселов. Фельдшер А. Десев из соседнего поселка «Ирвазавод» уже не раз бывала в вагончиках. Навещают прибывших и агитаторы. Здесь, в Буграх, организован новый избирательный участок.

За четыре года, что прошли со времени предыдущих выборов в Верховный Совет СССР в Парабельском районе изменилось многое. В райцентре скоро вступят в строй большая гостиная и современный университет, а затем новая средняя школа. Новые улицы расширили со всех сторон границы Парабеля. Образование совхозов, деятельность медиаторов, укрепление

лесных и сплавных предприятий обернулись тысячами тонн дополнительной продукции. Сегодня парабельцы продолжают ленинскую вахту, трудятся под девизом: «Полугодовой план — ко дню выборов в Верховный Совет СССР». Коллектив Парабельского лесхоза, отмененный в ленинские дни почетной юбилейной грамотой обкома КПСС, облизполномо и облизпрофа, решил не только выстоять и 14 июня шестимесячный план, но и дать сверхзадачу — 10 тысяч кубометров леса, организовав, без потерь, провести слесарь, слово у лесозаготовителей крепкое: 20 мая они разорвали план, что попутно выполнили лесозаготовку.

Ударным трудом знаменуют приближающиеся выборы высший орган власти страны коллективы Парабельского и Нарымского славянского, шпалозавода, животноводы совхоза имени Пушкина, механизаторы совхоза «Пудинский». Коммунисты района стремились сделать так, чтобы ударная вахта в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина получила достойное развитие, закрепила острый настрой в труде и в общественной активности. 42 агитатора приглашают в эти дни избирателей. О том, какими методами работают агитаторы, чтобы стать не только желанными гостями, но и добрыми помощниками, наставниками, советниками, началось деловое общение коллектива завода и жителей поселков Бугры и Сухинино с биографическими кандидатами в депутаты и Обращением ЦК КПСС к избирателям, проводят беседы о торжестве социалистической демократии, о правах и обязанностях гражданина СССР, о перспективах развития района, о моральном

облике советского человека и т. д. Конечно, и клуб, и агитпункт этого поселка, расположенные далеко не в новом помещении, не так удобны и нарядны, как на шпалозаводе. Но если люди стараются работать, с любовью относятся к своим обязанностям, то и успех работы. Заведующая здешним агитпунктом М. Княуб, заведующая агитколлективом А. Десев, секретарь партийной организации киришского завода В. Кошевых уверены: подготовка к выборам будет стимулом для улучшения трудовых показателей, прибавит людям активности, знаний.

В райцентре тоже немало агитаторов, которые мерят свою работу эффектом воспитания. Почти четверть века несет это ответственное партийное поручение учительница начальной школы В. Брындина. На ее десятилетие — люди в основном пожилые, но они живо интересуются событиями в стране и за рубежом. Валентина Гаврилова строит беседы с ними так, чтобы избиратели могли высказать свое мнение, поразмыслить. Она не считает зазорным личное общение с избирателями в их жилищных вопросах. Поэтому ее и встречают в домах, как человека авторитетного, близкого.

Одним из лучших агитколлективов является коллектив районной больницы. В этом заслуга партийной организации медиков. Секретарь партийной организации больницы И. Лебедев, бывав на совещаниях и семинарах в райкоме КПСС и райисполкоме, умеет взять на вооружение передовой опыт, быстро ориентироваться. Здесь не ждуть указания «сверху», наоборот, организаторы выискивают в коллективе районной больницы. В этом заслуга партийной организации медиков. Секретарь партийной организации больницы И. Лебедев, бывав на совещаниях и семинарах в райкоме КПСС и райисполкоме, умеет взять на вооружение передовой опыт, быстро ориентироваться. Здесь не ждуть указания «сверху», наоборот, организаторы выискивают в коллективе районной больницы.

Многим из лучших агитколлективов является коллектив районной больницы. В этом заслуга партийной организации медиков. Секретарь партийной организации больницы И. Лебедев, бывав на совещаниях и семинарах в райкоме КПСС и райисполкоме, умеет взять на вооружение передовой опыт, быстро ориентироваться. Здесь не ждуть указания «сверху», наоборот, организаторы выискивают в коллективе районной больницы.

ЗАБОТЫ КОММУНИСТОВ ШКОЛЫ

С отчетно-выборного партийного собрания

Томская средняя школа № 51 открыта семь лет назад. Поэтому, может, еще рано говорить о каких-то сложившихся традициях, но стиль работы педагогического коллектива и его партийной организации должен был появиться.

И в этом смысле права была выступившая на партийном собрании зауч школы Л. Ф. Петрунина, которая сказала о том, что работу партийного бюро следует оценивать по силе влияния коммунистов на учебный и воспитательный процесс. Именно коммунисты должны задавать тон, и многие из них в своей педагогической деятельности служат примером. Два года без неуспевающих работают учителя начальных классов С. А. Шабанова, А. Р. Пузанова, Э. И. Багуева, значительных успехов в воспитании ребят добились классный руководитель двух восьмых классов П. И. Коновалова.

Однако общие показатели школы признают удовлетворительными нельзя. Последнее решение оставить на второй год 58 человек, и еще неизвестно, как складут экзамены восьмые, девятые и десятые классы. Слабую успеваемость в основном объясняют наличием большого числа «трудных» ребят. К ним в школе относят 66 человек. И этот список с годами не уменьшается.

Директор школы И. Я. Чебанюк утверждал на собрании, что применительно к трудновоспитуемым испробованы все меры — разговоры с родителями, обращение за помощью к шефам, в милицию и прокуратуру. С таким утверждением коммунисты не согласились.

Многие из выступивших в прениях назвали фамилии учащихся, которые бросили учебу или махнули на нее рукой и в школе появляются от случая к случаю. Учителя справедливо ставили это в упрек себе и всему педагогическому коллективу.

Как же случилось, что педагогический коллектив, в котором по-прежнему на глазах были «трудные», не заметил этого? Ответ на этот вопрос как раз и дает стиль работы, который сложился в школе.

В числе классных руководителей, которые много и плодотворно работают со своими подопечными, на собрании была названа коммунист Л. А. Яковлева.

Но вот просит слова сама т. Яковлева и сообщает, что в ее классе появилась «неблагополучная» девочка. «Надо как-то помочь ей», — говорит учительница. Партийное бюро должно что-то сделать.

Обратилась Яковлева за помощью определить свою воспитанницу в интернат или призвать к порядку родителей — это было бы понятно. Но быть регистратором и уповать на то, что кто-то придет, разберется и решит судьбу девочки, — это не делает честь классному руководителю.

Права была в своем выступлении коммунист Л. Л. Солдаткина, говоря о том, что была школы — в забвении принципов индивидуальной работы с учащимися. К тому же дело, видимо, не только в забвении названных принципов, но и в неумении пользоваться ими. Вот здесь-то

НАШИ КАНДИДАТЫ В ДЕПУТАТЫ ЧЕЛОВЕК ДЕЛО КРАСИТ

Мне очень приятно рассказывать о нашем кандидате в депутаты Верховного Совета СССР Владимире Евсеевиче Зуеве. Всегда удивляюсь его деловой хватке и работоспособности. Посудите сами. Быть директором академического института, который переживает организационный период, само по себе непростое. А Владимир Евсеевич к тому же еще работает над крупнейшими научными проблемами, успевает вести большую ответственную работу, читать лекции по линии общества «Знание». Другому бы и недели не хватило на то, что приходится часто делать за день Владимира Зуевичу.

Его родина — деревня Малые Голы Чауского района Иркутской области. В семнадцатилетнем возрасте работал заочником золотого прииска, а в девятнадцать пошел воевать с фашистскими захватчиками. После окончания Великой Отечественной войны вернулся в родную Сибирь и в тот же год поступил на физический факультет Томского государственного университета. Потом аспирантура на кафедре оптики и спектроскопии ТГУ, работа в Томском государственном университете и СФТИ, где Владимир Евсеевич прошел путь от ассистента до профессора, доктора физико-математических наук.

А когда в 1969 году на базе лаборатории инфракрасных излучений профессора В. Е. Зуева в Томске организовался Институт оптики атмосферы Сибирского отделения Академии наук СССР, никто из нас не удивился новому назначению Владимира Евсеевича.

Трудовой путь Зуева, родившегося в малоработной крестьянской семье, — одна из ярких иллюстраций того, как заботится о людях наше общество, какие возможности роста предоставляет. Взамен требуется лишь желание трудиться упорно в достижении цели.

Руководимый В. Е. Зуевым коллектив прошел за сравнительно короткий срок путь от малочисленной исследовательской группы до научной школы, является

работы которого пользуются большим авторитетом среди советских и иностранных ученых.

Мне хотелось бы особо отметить одно обстоятельство. Достигнув определенного рубежа, Владимир Евсеевич всегда ставит перед собой новую задачу, которая доводит его к новым открытиям. По-видимому, эта черта является необходимой чертой любого общественного деятеля, настоящего коммуниста.

В. Е. Зуев — крупный ученый в области атмосферной оптики и смежных с ней проблем. Им написаны две монографии. Он член ряда научных советов, является

Строить быстро, дешево, добротно РАБОТА У НИХ ТАКАЯ

За Фрунзским жилым микрорайоном Томска совсем недавно был пущен заросший бурьяном. Великий, кто сегодня победит там, пустыря не найдет. Лес железобетонных колонн вырос очень быстро. Строится комбинат крупнопанельного домостроения. Строится молодцы и сильными руками комсомольцев, пришедших сюда со многих предприятий города.

Анатолий Светлов увидел на площадке будущего комбината геолодистов. Он начал свою работу строителя с лопаты в руках, с «шурла», как говорят на стройках, с земли. Не много перевернул, конечно, но лопатами. Пришла землеройная техника, пришли также же, как Анатолий, комсомольцы-добровольцы. Они осваивали специальность плотников-опалубочников, арматурщиков, бетонщиков.

Не всем приглянулась такая работа после просторов степей некоем образом не выдержали, ушли обратно. Других не устраивал скромный заработок. Третьи не очень верили, что через год здесь будет высота пятиэтажного дома и крыша, походя на аэродом. Светлов верил, хотел суметь выдержать, как десятки других парней, сегодня возводящих комбинат.

Вот внизу, в котловане административно-бытового корпуса, спорится работа в бригаде Виктора Таюкина. Она сваривает каркас фундаментных опор, устанавливает их между досками опалубки, и «майна» — пошел бетон, Гудит глухойный ви-

братор, уплотняя кубометр за кубометром бетонную смесь.

Сегодня у Виктора Таюкина говорят: «Он умеет все». Камешники, плотники, арматурщики, бетонщики, стекловидные, машинист крана, — пожалуй, нет на стройке специальности, которую он не знает. Ребята из его бригады тоже стараются. Бель заватые руки у строителя тогда, когда владеет он многими специальностями. И, наверное, поэтому бригада Виктора Таюкина чаще остальных впереди. Потому в партийной организации СУ-1 с удовольствием приняли заявление бригадира о желании стать кандидатом в члены партии.

Рядом с бригадой Виктора Таюкина трудится еще одна хорошо известная бригада Владимира Новикова. Сейчас отсюда не бегут, остались самые крепкие, самые надежные ребята.

Многого удалось перед всеми, кто работает здесь. Великое множество хлопот выпало на долю начальника участка Александра Буланева. Он опытный строитель, прошедший нелегкий путь от рядового рабочего до руководителя крупнейшей стройки.

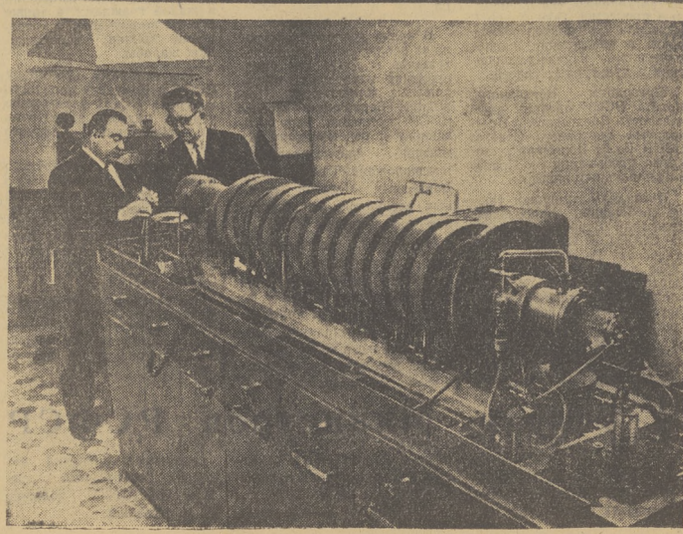
Строить нужно, соблюдая очередность работ, проектной же документации в полном объеме нет. Хорошо строить в чистом поле, а здесь пришлось убирать лишние сооружения. Поэтому, например, без всяких осложнений перенести высоковольтный кабель питающий электроэнергией

соседнее предприятие. Или попробовать обойти железнодорожную ветку, которая выливалась прямо в склад готовой продукции. Пришлось проложить железобетонный, сопротивляющийся железнодорожнику, а теперь неузнаваемый спецстрелками, на чьей совести перенос этого тупика. Отлично строить, когда все материалы идут нескончаемым потоком, а он иногда «слабеет».

Напыляет на начальника участка одна загвоздка за другой, но крепко в голове Андрея Буланева сидит мысль о том, что к концу 1971 года, невзирая ни на какие загвоздки, комбинат должен выдать первую продукцию. Это отлично понимают и к этому стремятся все, кто трудится на стройке. Первую очередь предприятия должен выдать первую продукцию. Это отлично понимают и к этому стремятся все, кто трудится на стройке.

Первая очередь — три пролета основного корпуса, в которых разместятся склад металла, цехи арматурный и каркаснопанельный. Цехи не смогут работать без компрессорной, бетоносмесительного узла и подземных коммуникаций. Все это можно сделать только в том случае, если ритм стройки будет напряженным.

Свою годовищину комбинат крупнопанельного домостроения встретил первыми стенами панелями, установленными на каркас основного корпуса. Монтажники и бетонщики, все люди на стройке гудят, не жалея сил, делом подтверждая свое слово.



МОСКВА. Ускоритель элементарных частиц создавался для ядерной физики. Не оказалось, что они могут успешно служить и для решения многих других задач в качестве универсальных источников ионизирующего излучения, используемого в физике и химии, медицине и биологии, машиностроении и сельском хозяйстве. Такие ускорители, дающие мощный пучок, быстрых электронов, созданы силами преподавателей и студентов Московского инженерно-физического института под руководством профессора О. А. Вальднера. Большое число этих установок передано различным научным учреждениям Советского Союза.

В частности, одна из них — ускоритель электронов «У-120», установленный в Институте физики химии АН СССР, используется при изучении механизма радиационного воздействия на химические реакции с целью внедрения в дальнейшем промышленных результатов в промышленность.

О. А. Вальднер и кандидат технических наук П. Я. Плунинский создали ускоритель «У-120».

Фото О. Кузьмина. (Фотохроника ТАСС).

Н. ПРОЗОРОВ.

СОБРАНЫ В ДОРОГУ РЮКЗАКИ

Недавно исполком областного Совета депутатов трудящихся и президиум облсовпрофа рассмотрели вопрос о дальнейшем развитии туризма и экскурсий в Томской области. В постановлении отмечается, что туризм и экскурсии являются не только испытанной формой оздоровительной работы, но и действенным средством идеологического воспитания трудящихся и особенно молодежи.

В прошлом году в экскурсиях по историко-революционным и памятным местам Томска участвовало более 30 тысяч человек. Однако трех тысяч человек в туристских поездах «Елочка» и «Юный сибиряк» совершили экскурсионные путешествия в Москву, Ленинград, Киев, Одессу, Севастополь, Волгоград, а также во все союзные республики. В летней туристской базе «Томск» отдохнуло почти две тысячи человек. Появилась возможность в дни отдыха познакомиться с достопримечательностями городов сосе-

дей: Новосибирска, его Академгородка и Кемерово. Самостоятельные группы туристов совершают летом увлекательные путешествия на Алтай, Памир, Кавказ, Саиры и даже на Камчатку и Курильские острова. Статисты подсчитали, что каждый третий турист в той или иной мере является участником туристско-экскурсионных мероприятий.

Летние дни отпуска можно интересно провести и не уезжая в далекие путешествия. Всегда притягивает к себе красота сибирской природы — уже одного этого достаточно, чтобы проложить здесь новые туристские маршруты. Здесь будут интересные встречи с труженниками севера, с людьми, строящими нефтяные вышки, добывающими лес и пушнину, рыбу и газ.

Уже несколько лет совет по туризму организует экскурсионные рейсы по маршрутам в Нарым для активистов партийной и профсоюзной работы области. В июне от Томского речного причала

туда отправится первая экскурсионная «Ракета». Эти маршруты запланированы на каждое воскресенье до сентября.

В километре от паромной переправы, возле Шегарки, у правого берега Оби стоит большой пассажирский паром. Это летняя туристская база «Томск». Четвертый год ее комфортабельные каюты и салоны исправно служат туристам. Хороший песчаный пляж, живописная Обь, лодки, катер, спортивные площадки, лес, грибы, ягоды, рыбалка, возможность совершить интересные туристские походы — все это привлекает на базу людей самых различных возрастов и профессий.

Туристская база будет работать с середины июня по сентябрь и обслужит ничтожно две с половиной тысячи человек. Имеются две каталоги: «Томск» — двенадцатидневные и однодневные. Коллективный выезд по односторонним путевкам предоставляется профсоюзным организациям хорошую воз-

можность для проведения разнообразных спортивных, туристских и культурно-просветительных мероприятий.

23 мая из Томска к берегу Черного моря отправился туристский поезд «Елочка». Маршрут этого путешествия не нуждается в рекламе: Кисловодск — Пятигорск — Дербент — Баку — Ереван — Тбилиси — Батуми — Сухуми — Гагра — Адлер — Сочи — Томск.

Во всех этих городах предусмотрены длительные остановки. Туристы смогут совершить экскурсии по достопримечательным местам, посетить музеи, картинные галереи, осмотреть памятник материальной культуры, побывать в театрах, отдохнуть на пляжах.

До конца года «Елочка» совершит еще три рейса: в сентябре по Украине, Молдавию и Крыму, в начале октября — по городам-героям и в конце того же месяца — по республикам Средней Азии. Те, у кого отпуск не в летнее время,

используя два выходных дня, могут совершить увлекательную поездку на «Ракету» в Новосибирск или Кемерово. Суда будут отправляться рано утром в суботние дни и возвращаться в Томск вечером в воскресенье.

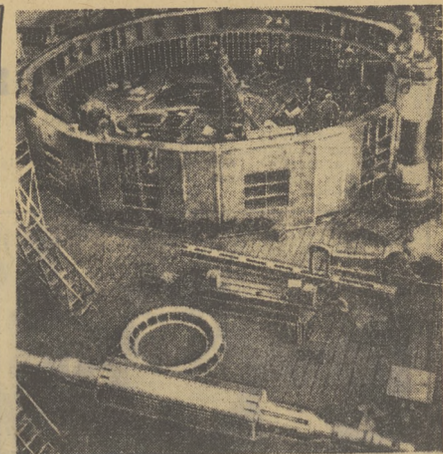
А теперь о тех, кто намерен с рюкзаком за спиной отправиться в дальние самостоятельные походы. В организации этой работы особая ответственность ложится на туристские секции предприятий, учебных заведений и добровольных спортивных обществ. Каждый поход важно тщательно подготовить. А походы предлагаются немало. В многодневные путешествия по местам боевой и трудовой славы советского народа отправится около четырех тысяч человек.

Исполком областного Совета депутатов трудящихся и президиум облсовпрофа утвердили план основных мероприятий областного совета по туризму на 1970 год. В плане предусмотрены

туристско-экскурсионные поездки жителей Асиновского, Первомайского, Шегарского, Томского и других районов в Томск, участие сборных команд области в зональных соревнованиях по ориентированию на местности по программе всевозможного моторалли «Искра», проведение 6 и 7 июля областного слета туристов, подготовка общественных туристских кадров.

Облсоветом и облсовпрофом организованы местные советы, комитеты профсоюзных руководителей предприятий, колхозов, совхозов, организаций и учебных заведений, облсоюз управления профтехобразования и областной совет по туризму принять меры к массовому развитию туризма. В этих целях предложено создать пригородные зоны отдыха, туристско-оздоровительные лагеря, дома рыбацкая и охотника, пункты проката туристского инвентаря и снаряжения.

В. КРЮКОВА.



Машинисты новосибирского завода «Сибэлэктротраммаш» строят гидрогенератор для Камчатского ГЭС, которая сооружается в Казахстане. Для нее сибиряки делают четыре гидрогенератора мощностью по 108 тысяч киловатт каждая. Статор генератора имеет диаметр около двадцати метров. Первый гидрогенератор уже монтируется на гидроэлектростанции.

На снимке: сборка статора второго гидрогенератора для Камчатского ГЭС в одном из цехов новосибирского завода «Сибэлэктротраммаш».

Фото А. Зубцова. АПН.

ПРИРОДА ПРОСИТ ЗАЩИТЫ КТО РЫБЕ ВРАГ?

— Не стало рыбы! — сокрушаются томские рыбаки. В самом деле. Вязь Чулым. С каждым годом он теряет рыбохозяйственное значение. Если, например, в 1967 году в реке было добыто около пяти тысяч ценных пород рыб, то в 1969 году вылов сократился в пять раз!

Главная причина сокращения улова — молевой сплав. Только на одной протоке Чулыма — реке Уд-Юд ежегодно сплавляется более 300 тысяч кубических метров леса. За 1969 год по территории Чулыма в реку Уд-Юд составили 45 тысяч кубометров. И так — каждый год. Засоренность лесом привела к катастрофическим размерам. Но рабочие Аргат-Юльского лесхоза молею распорядились главным инженером В. В. Ермаковым, в прежнее время подготовили древесину для сплава, и ныне продолжают сбрасывать лес в реку. Здесь листовые породы не подвергаются предварительной сушке, многие тонны древесины не обрабатываются гидроизоляционными составами.

А что творится в местах средоточия леса для сплава? Сплавщики варварски вырубают и ломают окружающие деревья. На берегах остаются топлины, мари и прочий лесной хлам. Но ни Аргат-Юльским лесхозом, ни сплавной участком не убирают оставшуюся на берегу древесину. В протоках и старицах скопилось много старого леса, тысячи кубометров его гибнут.

Не лучше обстоит дело и на другом притоке Чулыма — Чична-Юле. Ежегодно на этой реке молею сплавляется более 100 тысяч кубометров леса. И здесь после сплава топлины не убирают.

Мы не можем проводить рыбохозяйственные работы, рассказывает технолог Чична-Юльского сплавного участка Ф. И. Запьянцев. — Нам не выделяют никаких механизмов для этого.

А главный инженер Усть-Чулымской сплавной контрольной точки, что, дескать, так и должно быть — реки при сплаве не могут не засоряться древесиной.

В прошлом году потери древесины только в низовьях Чулыма составили 106 тысяч кубометров.

В нашей области лесники продолжают молевой и кошельный сплав на 33 реках. Пришло время очистить водоемы от затонувшей древесины, восстановить в них рыбные запасы. Для этого нужно к лесхозам и сплавным участкам предъявлять более строгие требования.

Н. ФИЛИПОВ,
инспектор Верхнеобского управления «Глаприб-вода»

И. КАЗАНЦЕВ,
инспектор по охране водоемов Томской инспекции рыбоохраны.

ОТ РЕДАКЦИИ: Мы разделяем беспокойство И. С. Казанцева и Н. И. Филипова за сохранность рыбы в Оби, в ее крупных и мелких притоках. И мы поддерживаем их требование: да, к нарушителям «Правил подготовки и приема древесины для сплава», утвержденных Советом Министров СССР, пора применять самые строгие меры.

Редакция сообщает читателям, что за последнее время в ряде случаев в отношении варварского отношения к природе применяются все чаще. Так, главный инженер комбината «Томлес» В. А. Глазачев самовольно, без ведома облсовпрома и органов рыбоохраны, дал указание директорам лесхозов свалить лес в реку Лисина. Без соблюдения установленных правил в русло ее к весне 1970 года было сброшено 39 тысяч кубометров древесины. Река оказалась полностью забитой лесом.

Инспекция рыбоохраны наложила крупный штраф на нарушителя. Тов. Глазачев вместо того, чтобы принять срочные меры по упорядочению складирования леса на берегу реки, обратился с жалобой в суд. Однако нарушитель, выслушав и внимательно изучив дело, жалобу тов. Глазачева отклонил.

Надо по всей строгости закона карать тех, кто не бережет природу!

Наряду с этим в постановлении указывается, что в деле коллективного управления в деревне имеются некоторые недостатки. Создание и проведение в жизнь системы, гарантирующей массовое право коллективного управления, пока еще остается от системы новых производственных отношений и от

Политбюро призывает партийные и государственные организации мобилизовать членов партии и народные массы на активное участие в движении за расширение системы коллективного управления в деревне.

Политбюро призывает партийные и государственные организации мобилизовать членов партии и народные массы на активное участие в движении за расширение системы коллективного управления в деревне.

Политбюро призывает партийные и государственные организации мобилизовать членов партии и народные массы на активное участие в движении за расширение системы коллективного управления в деревне.

Политбюро призывает партийные и государственные организации мобилизовать членов партии и народные массы на активное участие в движении за расширение системы коллективного управления в деревне.

Политбюро призывает партийные и государственные организации мобилизовать членов партии и народные массы на активное участие в движении за расширение системы коллективного управления в деревне.

СООБЩЕНИЯ РУБЕЖА



ИНДИЯ. Торжественная церемония открытия памятника В. И. Ленину в столице Западной Бенгалии — Калькутте.

Фото Камера Пресс—ТАСС.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПОЛИТБЮРО ЦК ПТВ

ШАНОН, 2 июня. (ТАСС). Сегодня центральные газеты ДРВ опубликовали изложение постановления Политбюро ЦК Партии трудящихся Вьетнама о мерах по усилению системы коллективного управления в деревне.

В постановлении говорится об успехах в сельском хозяйстве, достигнутых под руководством ПТВ, успехах в укреплении производственных отношений, в движении по кооперированию, в развитии социалистической демократии в деревне.

Наряду с этим в постановлении указывается, что в деле коллективного управления в деревне имеются некоторые недостатки. Создание и проведение в жизнь системы, гарантирующей массовое право коллективного управления, пока еще остается от системы новых производственных отношений и от

масштабов кооперирования, которые с каждым днем расширяются.

Развитие демократии, расширение системы коллективного управления в деревне, говорится в постановлении, прежде всего заключается в кооперировании сельскохозяйственного производства, в гарантировании прав членов кооператива на коллективное управление производством, в развитии революционных отношений, технической революции, в стимулировании сельскохозяйственного производства.

Политбюро призывает партийные и государственные организации мобилизовать членов партии и народные массы на активное участие в движении за расширение системы коллективного управления в деревне.

Политбюро призывает партийные и государственные организации мобилизовать членов партии и народные массы на активное участие в движении за расширение системы коллективного управления в деревне.

Политбюро призывает партийные и государственные организации мобилизовать членов партии и народные массы на активное участие в движении за расширение системы коллективного управления в деревне.

Политбюро призывает партийные и государственные организации мобилизовать членов партии и народные массы на активное участие в движении за расширение системы коллективного управления в деревне.

СОВМЕСТНЫЙ ПРОЕКТ

ПРАГА, 2 июня. (ТАСС). В Брно — центре чехословацкого машиностроения, городе международных выставок с 1977 году наметено построить первую в стране атомную теплоэлектростанцию. Она будет обслуживать крупные промышленные предприятия и жилые кварталы города. Проект теплоцентрали вместе с советскими специалистами разрабатывают сотрудники чехословацкого «Энергопроекта» и машиностроительного института «Шкода-Пльзень» имени В. И. Ленина.

ВЫСТУПЛЕНИЕ ДЖОНА ГОЛЛАНА

ЛОНДОН, 2 июня. (ТАСС). Генеральный секретарь Компартии Великобритании Джон Голлан, выступивший вчера в Бирмингеме с речью, подверг резкой критике экономическую политику правительства. Он указал, что эта политика способствует английскому монополиям высокие прибыли и приводит к ухудшению материального положения трудящихся.

Джон Голлан подчеркнул, что предвыборная программа КПВ предусматривает меры по сокращению прибылей крупных компаний, снижению цен и квартплата. Коммунисты, заявил Джон Голлан, будут вести непримиримую борьбу в защиту прав трудового народа Англии.

База ликвидирована

АНКАРА, 2 июня. (ТАСС). Сегодня закончилась ликвидация американской разведывательной базы близ турецкого города Самсун.

Как сообщает местная печать, по решению правительства Турции на территории бывшей базы США будет организован центр по подготовке медицинских кадров.

СБИТ НАД ДРВ

ШАНОН, 1 июня. (ТАСС). Беспилотный американский самолет сбит вчера недалеко от столицы ДРВ.

Как сообщает агентство ВИА, общее число американских самолетов, сбитых над территорией Демократической Республики Вьетнам, достигло 3.352.

Отравляющие вещества — против мирных жителей

ШАНОН, 2 июня. (ТАСС). Американские интервенты, несмотря на решительные протесты мировой общественности, продолжают применять в Южном Вьетнаме отравляющие вещества. Как

ИНОСТРАННАЯ ПЕЧАТЬ О ЗАПУСКЕ «СОЮЗА-9»

Печать всего мира проявляет большой интерес к запуску советского космического корабля «Союз-9» с двумя космонавтами на борту. Многие газеты оживленно комментируют новый выдающийся космический эксперимент.

БЕРЛИН. Вчера поздно вечером радио и телевидение ГДР передали свои передачи, чтобы изложить сообщения ТАСС о запуске «Союза-9».

Сегодня газеты ГДР на центральных местах сообщают об этом новом достижении в деле исследования космического пространства. Под рубрикой «Новый советский космический полет» «Нойес Дойчланд» подробно информирует читателей о запуске космического корабля «Союз-9»: два космонавта в исследовательском полете — так озаглавила «Берлинер пайтунг» свою всю первую полосу.

ПРАГА. Быстро разнеслась по Чехословакию весть о том, что в Советском Союзе выведен на орбиту космический корабль «Союз-9». Первыми об этом вчера вечером сообщили чехословацкое радио и телевидение. Сегодняшние газеты выносят сообщения о запуске на первые полосу. Они публикуют под крупными заголовками: «Успешный старт космического корабля

«Союз-9». «Андрейя Николаев — командир нового советского космического корабля». «Руде право» и другие газеты излагают сообщения ТАСС о запуске, печатают фотографии космонавтов, их биографии. Подчеркивается, что перед экипажем поставлена задача провести широкую программу научно-технических исследований и экспериментов.

НЬЮ-ЙОРК. По сообщением иностранных агентств, запуск «Союза-9» вызвал большой интерес у американских ученых.

Московский корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс» излагает сообщение ТАСС о запуске корабля, выделяя то место сообщения, в котором говорится о значении полета для советского народного хозяйства. Корреспондент приводит биографии космонавтов.

«Вашингтон пост» рассказывает о важнейших вехах в программе исследования Советским Союзом космического пространства.

Сообщения о запуске космического корабля были переданы в выпусках, последних известий радиостанция Нью-Йорка и других городов.

РИМ. После двухдневной заставки сегодня в Италии на прилавках киосков появились, наконец, газеты. И почти все они на первых

страницах опубликовали сообщение о запуске космического корабля «Союз-9».

«Две советских в космосе» («Унига») «предсказывает длительный полет» («Пазе дитер») — такими заголовками пестрят сегодняшние газеты.

Итальянская печать подробно излагает содержание сообщения ТАСС о целях и задачах полета корабля «Союз-9».

БОНН. В Западной Германии с большим вниманием следят за ходом нового советского космического эксперимента, «Советский космический корабль совершает полет по орбитальной орбите» — гласит заголовок, набравший крупный прирост, в газете «Нойе Рейн-пайтунг». Как указывает «Франкфуртер алгемайне», намечается «проведение программы обширных научно-исследовательских работ» с целью «использования полученной информации для научно-исследовательских нужд».

Крупнейшая западногерманская обсерватория в Бонне принимает радиосигналы с борта советского космического корабля. Директор обсерватории Каминский сообщил отделению ТАСС в Бонне, что прием радиосигналов «исключительно надежен и эффективен».

(ТАСС, 2 июня).

Обращение ВФП

ПРАГА, 2 июня. (ТАСС). Всемирная федерация профсоюзов призвала трудящихся всего мира и их профсоюзные организации усилить солидарность с народами арабских стран, ставших жертвой агрессии Израиля.

Прошло три года, говорится в обращении ВФП, а израильские агрессоры продолжают оккупацию арабских территорий, совершают непрерывные нападения на арабов. Тысячи людей вынуждены покинуть свои родные места. В настоящее время разражена новая агрессия против Ливана. Материальные ценности, созданные

ПОТЕРИ ИНТЕРВЕНТОВ

ШАНОН, 2 июня. (ТАСС). Народно-вооруженные силы освободившего Южного Вьетнама (НВСО ЮВ) продолжают вести активные боевые действия против американско-саigonских войск и их союзников, внося им большие потери в живой силе и технике. Как сообщает агентство ВИА, согласно агентству печати Освобождения, более 38.000 солдат и офицеров противника вывели из строя подразделения НВСО в ходе ожесточенных боев в мае. Кроме того, южновьетнамские патриоты сбили в воздухе и повредили на земле много самолетов и вертолетов, уничтожили 700 машин и другую боевую технику противника.

Прежним курсом

БОНН, 3 июня. (ТАСС). В болшем бундестаге вчера состоялся дебют по военной политике правительства ФРГ Североталантийскому блоку, заявил, что политика НАТО и в дальнейшем будет «фундаментом» политики ФРГ. Шмидт выступил против сокращения бюджетных ассигнований на военные цели.

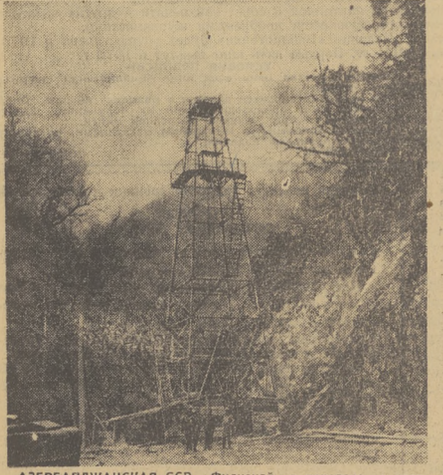
Боннский министр обороны подчеркнул приверженность ФРГ Североталантийскому блоку, заявил, что политика НАТО и в дальнейшем будет «фундаментом» политики ФРГ. Шмидт выступил против сокращения бюджетных ассигнований на военные цели.

Итоги борьбы

АММАН, 2 июня. (ТАСС). В течение мая партизаны из организации «Аль-Асиа» провели против израильских захватчиков на оккупированных территориях 497 опера-

ции. Об этом сообщается в заявлении военного представителя объединенного палестинского командования.

В ходе операций бойцы «Аль-Асиа» нанесли противнику тяжелые потери в живой силе и технике. Сбито два израильских самолета,



АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР. Филизчай в переводе с азербайджанского — рудная река. В районе этой горной реки, на южных склонах Большого Кавказского хребта, выведены богатейшие запасы полиметаллических руд. Промышленная эксплуатация Филизчайского месторождения затрудняется тем, что оно расположено в горном районе. Сейчас здесь ведутся подготовительные работы.

На снимке: исследования недр продолжаются. Бурение ведется с помощью мощного станка ЗИФ-1200.

Фото Г. Навиба. (Фотосхроника ТАСС).

СПАСИБО ЗА ХОРОШЕЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ПОВАР ТЕТЯ СОНЯ

Одни ей годится в символ, другие старше ее. Но ее называют не по имени и отчеству, а попросту: тетя Соня, в знак признательности и уважения.

Должность у тети Соны вроде бы и незаметная, но механикаторы считают, что без Софы Петровны Шулгиной на полевых работах никак не обойтись.

Весной трактористы пришли к управляющему отделением Василию Носовичу Кошелеву. Побеседовали о делах, а потом задали вопрос:

— Кого поваром намечаете в отряд нынче?
— Управляющий пожал плечами:
— Многих просил. Софья тут на занятиях. Сами поймайте, хозяйство, ребята, вы.
— Шулгино бы надо, тетю Соно... Она хорошо готовит.

...Встает Софья Петровна в четвертом часу утра, чтобы завтра к полдню к еро-ру был уже готов. Потом обед, ужин.
— Спасибо, тетя Соня, накормила, как в ресторане, — то и дело слышит она слова благодарности.
Б. АРБАТОВ,
Колхоз «Рассвет» Шаргаровского района.



Большие сдвиги произошли за последние годы в работе Стрежевского филиала Александровского комбината бытового обслуживания. В 1967 году здесь было занято 16 человек, сейчас — 53.
Появляются новые формы обслуживания. В апреле при телецентре открыта мастерская по ремонту радиотелеаппаратуры. Открылся зал манюкеры в парикмахерской. Стремится удовлетворить все заказы стрижечанской обувной мастерской, где недавно стали шить модельные дамские сандалии, осваивается выпуск мужских модельных туфель. Объем услуг по сравнению с прошлым годом возрос более чем вдвое.
Вышел победителем соревнования в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина вручен швейной мастерской. Награждены юбилейной медалью заведующий филиалом П. Н. Сериков, парикмахер дамского зала А. В. Позолодина, мастер легкого дамского платья И. С. Сафронова, мастер пошива легкого платья Л. К. Антонова.
Обслуживать людей быстрее, лучше, добросовестнее — таково желание труженников комбината.
НА СНИМКЕ: отличные платья для стрижечанок шьет мастер Прасковья Семеновна Сафронова.
Б. КЛИМЫЧЕВ,
Фото автора.

ОЧЕНЬ УДОБНО

Я живу за городом, поэтому не могла сама доставить испортившуюся стиральную машину на головной завод по ремонту бытовой техники облытупившимся. Я и соседка написали на завод письмо с просьбой взять в ремонт наши стиральные машины. Вскоре приехали приемщицы. Через шесть дней они привезли машины хорошо отремонтированными.
Новый вид обслуживания очень удобен.
М. БИСКУП.

Восхождение на Белуху

Мы уже сообщали, что группа альпинистов Томского политехнического института под руководством мастера спорта, чемпиона СССР, кандидата технических наук Г. Г. Андреева в конце апреля в сложных метеорологических условиях совершила восхождение на Восточную вершину горы Белухи. Это восхождение было посвящено 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Альпинисты установили на вершине барельеф с изображением Ильича. О том, как штурмовалась вершина, рассказывает врач команды, доцент Томского медицинского института Ю. И. Красильников.

Ак-Кемская метеорологическая станция. Отсюда из самого неустойчивого в климатическом отношении уголке Горного Алтая, каждый день передаются сведения о погоде. Работники станции два Володы — радисты радостно встретили нас. Прямо из окон станции хорошо просматриваются Восточная и Западная вершины Белухи, покрытые плотным снегом, не тронутым весенним солнцем. В 3 часа ночи, в полной темноте (луна успела уйти за горы), остались в створном Белухи, оставив путь в нарниках. Около двух часов дня подошли к подножию и начали подниматься по скалам. С трудом добрались до площадки, где решили сделать первую ночевку.

ВЕРШИНА Белуха расположена на высоте 4,506 метров над уровнем моря, находится на юге Горно-Алтайской автономной области, на границе с Монгольской Народной Республикой и имеет два пика — Восточный и Западный. Вершина давно привлекает внимание исследователей. Интерес к ней научный и спортивный. Сюда уже неоднократно поднимались томики. Одним из первых взлез на нее исследователь ледников Алтай профессор ТГУ В. В. Троинов. Последний раз томики были на Белухе в 1963 году, когда под руководством мастера спорта Г. Г. Андреева они прошли траверсом — пик 20 лет Октябрья, Западная, Восточная Белуха и пик Делане. И в настоящее время Белуха привлекает альпинистов из различных городов страны. Восхождения, как правило, совершаются только в летнее время и по южному склону. Белуха считается самой высокой северной вершиной.

ра мешают сохранять равновесие. К вечеру дождит луна, и горы начинают отражать голубоватый лунный свет. Забираемся в спальные мешки, но сна нет.
Из глубины ледника слышатся глухие взрывы. Оказывается, это от температурных колебаний трескается лед. В висках начинает шуметь, ощущение давления в груди, какое-то неприятное тревожное состояние — все признаки недостаточности кислорода — высота свыше 4,000 метров.

10 человек. Напитаном командой был мастер спорта Г. Г. Андреев. В команду вошли: мастер спорта, чемпион СССР Л. Спиридонов, кандидат в мастера спорта Е. Харченко, перворазрядники С. Аврамов, В. Исаев, А. Пугачев, Ю. Крыльский, Ч. Гринис, Г. Карюкин.

Утро нас встретило сиянием солнца. Над головой — голубое бездонное небо. Равнина же не просматривается — низкая и сплошная облачность затянула ее плотным покровом.
За ночь горные ботинки трюки промерзли, покрылись толстым слоем инея, пришлось обувать долго отогревать промерзшие языком примуса. И вот наконец, мы снова в пути. Кончили сдвигать скальные породы, и мы вступили в зону вечного льда и снега.

4 апреля поездом команда выехала в Бийск. Половину пути — около пятисот километров — проехали по Чуйскому тракту на машинах. В районном центре Усть-Кокса команда встретилась со школьниками старших классов. Каждый из нас рассказал ребятам о своей профессии, о факультетах политехнического и медицинского институтов.

Поднимаемся по ледяному гребню. Слева и справа — круглые отвесы, с непривычки они кажутся неприступно. Двигаемся очень медленно. Физическая нагрузка возросла, стала чувствоваться кислородная недостаточность. Каждый шаг остается в сознании: сделал шаг — воткнулся в снег ледоруб, второй шаг — снова ледоруб. И так по-степенно, страхуя друг друга в опасных местах, продвигаемся к вершине пика Делане.

10 апреля рано утром по тонкому льду перешли 7,0 километров льда. Впереди — около 70 километров льда. На перевале Кузук еще лежит глубокий, по-весеннему расплывчатый снег. Спускаемся в долину реки Ак-Кем и расставляем с караваном лошадей. Теперь набитые до отказа рюкзаки ложатся на наши плечи.

И вот вечером поднимаемся на пик. Его вершина покрыта толстым ледяным панцирем, слегка припорошенным снегом. Северная сторона обрывается в пропасть. В скальной расщелине находим консервную банку, в ней — записку, написанную нашим капитаном Г. Андреевым еще в 1963 году. С тех пор здесь никто не был.

Альпинисты спортивного клуба при Томском политехническом институте решили юбилейной вождя отметить штурмом Белухи в зимнее время, подняться по северному склону, который никто не посещал. Трудности восхождения осложнялись тем, что возили не было альпинистских групп и средств для оказания спасательных работ. Эти условия предвещали высокие требования к участникам экспедиции. В группу альпинистов вошло

Восточная Белуха совсем рядом. Однако, сильно уставшие, мы делаем привал. Солнце медленно садится за горы и снова дарит нам удивительные картины, на какие способна лишь кисть самой природы. Звезды ярки и кажутся неестественно близкими.

Восхождение на Белуху — это восхождение на Восточную вершину горы Белухи. Это восхождение было посвящено 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Альпинисты установили на вершине барельеф с изображением Ильича. О том, как штурмовалась вершина, рассказывает врач команды, доцент Томского медицинского института Ю. И. Красильников.

Восхождение на Белуху — это восхождение на Восточную вершину горы Белухи. Это восхождение было посвящено 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Альпинисты установили на вершине барельеф с изображением Ильича. О том, как штурмовалась вершина, рассказывает врач команды, доцент Томского медицинского института Ю. И. Красильников.

Восхождение на Белуху — это восхождение на Восточную вершину горы Белухи. Это восхождение было посвящено 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Альпинисты установили на вершине барельеф с изображением Ильича. О том, как штурмовалась вершина, рассказывает врач команды, доцент Томского медицинского института Ю. И. Красильников.

Восхождение на Белуху — это восхождение на Восточную вершину горы Белухи. Это восхождение было посвящено 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Альпинисты установили на вершине барельеф с изображением Ильича. О том, как штурмовалась вершина, рассказывает врач команды, доцент Томского медицинского института Ю. И. Красильников.

Восхождение на Белуху — это восхождение на Восточную вершину горы Белухи. Это восхождение было посвящено 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Альпинисты установили на вершине барельеф с изображением Ильича. О том, как штурмовалась вершина, рассказывает врач команды, доцент Томского медицинского института Ю. И. Красильников.

Восхождение на Белуху — это восхождение на Восточную вершину горы Белухи. Это восхождение было посвящено 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Альпинисты установили на вершине барельеф с изображением Ильича. О том, как штурмовалась вершина, рассказывает врач команды, доцент Томского медицинского института Ю. И. Красильников.

СПОРТ О СПОРТ СПОРТ О СПОРТ СПОРТ О СПОРТ О СПОРТ

ВЫСОТА, ВЫСОТА

МЕХИКО, 2 июня. (Спец. корр. ТАСС А. Качалов, С. Сычев). «Жара, нервы, ошибки, медленная игра... Мексика проиграла! Осторожность и силовая борьба... Матч шло в четвертом матче уровня обеих команд. Премущество советских футболистов было полностью компенсировано желанием мексиканцев выиграть при поддержке темпераментных зрителей» — таков отчет местных газет на первый матч финала чемпионата мира.

ЧЕМПИОНАТ МИРА ПО ФУТБОЛУ

МЕХИКО, 3 июня. (ТАСС). В борьбе за «Золотую бутфу» в городах Пуэбло, Гвадалахаре и Леоне вступили участники еще трех групп чемпионата мира по футболу. Вот результаты этих встреч: Уругвай — Израиль — 2:0; Румыния — Англия — 0:1; Перу — Болгария — 3:2.

ПУТЕВКИ В ЧЕТВЕРТЬФИНАЛ

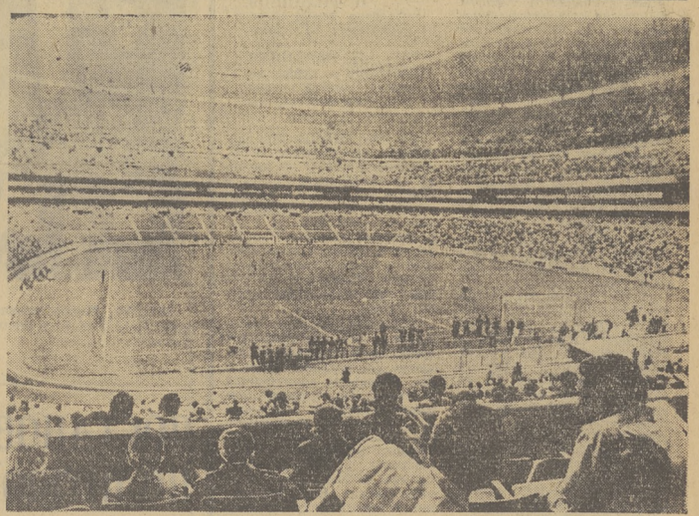
Вслед за «Черноморцем» в 1/4 финала Кубка СССР по футболу вышли 1 июня динамовцы Москвы, Киева, спортсмены «Зенита» и торпедовцы Москвы.
В понедельник повторные игры 1/8 финала принесли такие результаты: «Арсарат» — «Динамо» (Москва) — 0:0, «Зенит» — «Динамо» (Киев) — 1:0, «Зенит» — ЦСКА — 4:2, «Торпедо» (Москва) — «Динамо» (Минск) — 0:0.

ВО ВТОРОМ ЭШЕЛОНЕ

Федерация футбола РСФСР сообщает результаты матчей чемпионата страны среди команд второй группы (третья зона), состоявшихся 1 июня:
«Спартак» (Пошкар-Ола) — «СКА» (Чита) — 1:0 (сообщения ТАСС).
«Трактор» (Ташкент) — «Строитель» (Уфа) — 1:2 (ТАСС).
«Трактор» (Ташкент) — «Строитель» (Уфа) — 1:2 (ТАСС).

ХРОНИКА ФУТБОЛА

Начались соревнования на первенство области по футболу, в которых участвует 12 сильнейших коллективов Томской области. Матчи на стадионах «Локомотива» и завода измерительной аппаратуры закончились с такими результатами: ГДО «Метор» — 0:2, «Темп» — «Восход» — 1:0, «Динамо» — «Мотор-1» — 2:2. В Асине местная команда «Чулым» проиграла футболистам «Манюметра» — 2:3 и 2:4, а в Колпаево победила команда «Торпедо» (Томск), встречаясь с местными торпедовцами — 1:0 и 3:1. «Мотор-2» дважды встречался в Парали с местными «Рыболов» и выиграл — 2:1 и 3:2.
Закончился первый круг розыгрыша первенства области АСО «Бульвинские» по футболу в зачет круглогодичной спартакиады. Составился 21 игра, из которых только 5 закончились с ничейным результатом.



Стадион «Ацтека» — арена главных сражений IX чемпионата мира по футболу. Прессенбург — ТАСС. Редактор А. Н. НОВОСЕЛОВ.

ТЕАТР КИНО

ГАСТРОЛИ АЛТАЙСКОГО КРАЕВОГО ТЕАТРА ДРАМЫ (в помещении облдрамтеатра) 4-5 июня — «Тихий Дон» (народная драма в двух действиях). Начало — в 19 час. 30 мин.
6 июня — «Красавец мужчина» (комедия в трех действиях). Начало — в 19 час. 30 мин.
7 июня — «Последние» (драма в трех действиях). Начало — в 19 час. 30 мин.
8 июня — «Иван-да-Марья» (сказка). Начало — в 12 час.
9 июня — «Высшая мера» (драма в трех действиях). Начало — в 19 час. 30 мин.
10 июня — «Иван-да-Марья». Начало — в 10 и 13 час.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГИКОВ

«Сергей Лазо» — 17-15, «Судья человека» — 19, 21.
КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ «Опасные гастроли» — 15-30, 17-20, 19-10, 21.
КИНОТЕАТР «БЕЛОЕ ОЗЕРО» «Цветы запоздалые» — 12, 14, 16, 18, 20, 22.
КИНОТЕАТР ГОРОДСКОГО САДА «Цветы запоздалые» 12, 14, 16, 18, 20, 22. На зинином сеансе демонстрируется фильм «Архитектура Московского Кремля», для детей — «Бриллиантовая рука» — 10.
ДОМ КУЛЬТУРЫ РАБОТНИКОВ ГОРЮВЛИ «Короли, регенты и шуты» — 17, 19, 21.

Филиал учебного пункта при мостопоезде № 804

ордена Ленина мостостроительного треста № 2 объявляет прием учащихся на курсы монтажников. Принимаются лица от 19 до 30 лет с образованием 6-8 классов. Срок обучения — 3 месяца. За время учебы выдвигается стипендия 76 рублей в месяц. Окончившие курсы получают квалификацию монтажника-верхолаза 3-го разряда по монтажу металлических и железобетонных конструкций железнодоронных и автодоронных мостов. Выпускники курсов после получения практического опыта будут работать на строительстве моста через реку Толь в г. Томске. Работаящим на строите в основном заработку выдвигается надбавка за разъездной характер работ — от 30 до 40 процентов и полусной коэффициент — от 15 до 30 процентов. Распространяются льготы железнодоронника — один раз в год выдается бесплатный билет для проезда по железным дорогам страны.
За справками обращаться: г. Томск-2, переулок Путьевой, 106, мостопоезд 804, отдел кадров 4-1

ОТКРЫТА ПОДПИСКА НА «БИБЛИОТЕЧКУ ЖУРНАЛИСТА»

Издательство политической литературы приступило к выпуску «Библиотечки журналиста», которая состоит из 8 книг:
В. И. Ленин, КПСС о печати (Сборник статей, писем и других документов В. И. Ленина, решений и указаний партии о работе печати), объем 20 л.
Главные темы. (Об освещении в газете вопросов экономического строительства, партийной жизни, деятельности Советов, культуры, быта и др.), объем 10 л.
Газета — орган партийного комитета. (О принципах, традициях и практике партийного руководства печатью), объем 10 л.
Газета, автор и читатель. (О работе редакции с авторским активом, рабочими, с письмами читателей, об организации редов, проверок и т. д.), объем 10 л.
Язык, стиль и литературное редактирование газеты. Объем 10 л.
Организация работы редакции и выпуск газеты. (О структуре редакции, отделов, планировании работы, верстке, оформлении, иллюстрировании), объем 10 л.
Газетный мир. (Книга построена по афавитному принципу и включает самые различные сведения: о крупнейших изданиях, центральных, республиканских, кра-

евых, областных и городских газет; о партийных публикациях, информационных агентствах, журналистских организациях и о многом другом), объем 15 л.
Издание этого рода серии книг по журналистике осуществляется впервые. «Библиотечка» содержит основные теоретические знания по журналистике и освещает опыт практической деятельности печати, и в частности районных газет.
Авторами книг выступают ведущие журналисты центральных и местных газет, научные работники Академии общественных наук и Высшей партийной школы при ЦК КПСС, Московского государственного университета, «Библиотечка» рассчитана на широкий читательский аудитор: работников газет, радиовещания и телевидения, студентов факультетов и отделений журналистики, рабочих и сельских корреспондентов, многочисленный актив партийной и советской печати и других читателей, интересующихся проблемами журналистики.
Издание «Библиотечки» будет осуществлено в 1970-1971 гг. Первые пять книг выйдут в 1970 г.
Условия подписки. Ориентировочная цена всех книг «Библиотечки журналиста» — 4 руб.
При подписке вносится задаток в размере 46 коп. Оплата выходящих книг производится при их получении. Задаток засчитывается при выдаче последней книги.
Подписка принимается в книжных магазинах, распространяющими подписные издания. ПОЛТИЗДАТ. СОЗНИКИТА.

Адрес редакции: Томск, проспект им. Ленина, 66. Телефоны: приемной редактора — 2-46-81, заместителей редактора — 2-51-75 и 2-42-44, ответ. секретаря — 2-31-19, секретариата — 2-42-40; отделов: партийной жизни — 2-52-23, пропаганды — 2-47-45, промышленности, нефтегазовой, строительства и транспорта — 2-37-75, сельскохозяйственного — 2-37-39; науки и школ — 2-42-46; советского строительства и быта — 2-37-77, писем и читателей — 2-37-38 и 2-31-47, информации — 2-51-61, бухгалтерии и отдела объявлений — 2-37-36, стенографистки — 2-52-02.