

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года ЧЕТВЕРГ, 7 ЯНВАРЯ 1971 ГОДА № 5 (14388) Цена 2 коп.



Среди снегов белых...

Как-то из-за нелетней погоды мне пришлось встретить Новый год на буровой. Опытный мастер Михаил Михайлович Нурлыгайнов, понимая мои переживания, старался утешить. — Если к вечеру распогодится, гарантирую вам настоящую новогоднюю ночь. Ни в одном кино такой красоты не увидите.

И как по заказу, затих буран. Сорокаметровая буровая вспыхнула яркими огнями, толь-то как праздничная елка. А над вершиной, почти касаясь ее, переливались крупные зеленые звезды. Но, как и прежде, ровно стучали могучие дизели, все глубже в земную твердь выходя до дна. И все внимание буровиков было сосредоточено на привычных операциях. Рабочая вахта шла своим чередом, и лишь салют из охотничьих ружей — стреляли свободные от смены — известил о границе суток и лет.

На буровых нет ни праздников, ни выходных. Наш цех, хоть и под открытым небом, но с непрерывным циклом, пошлун Михаил Михайлович. — Праздничные дни — самый большой праздник — фонтан. Мечта об открытии в сердце у каждого, хотя многие в бригаде не раз уже пережили волнующие минуты рождения фонтана.

Я вспомнил об этом случае и позволил в Васюганскую экспедицию. — Бригада Нурлыгайнова, — ответили мне, — заканчивает проходку скважины на Фестивальной площади. До проектной отметки осталось совсем немного, зато глубинные метры — самые трудные. Чтобы быстрее пройти твердые породы, буровики применили новинку — алмазные долота.

Кстати, вы знаете, что семидесяти год бригады проводила рекордные метры — добилась самой большой проходки среди нефтеразведчиков и открыла два газовых месторождения.

Я попросил поздравить буровиков при очередном радиосвязи с рекордом и Новым годом. Бригада М. М. Нурлыгайнова приняла высокие обязательства и выступила инициатором соревнования среди томских нефтеразведчиков за достойную встречу XXIV съезда КПСС. И коллектив стремится добиваться высокой производительности, снижать себестоимость пробуренного метра.

В помощники они взяли высокую организованность и новую технику. Не случайно новинки получают первую прописку в этой бригаде и коллектив задает тон в соревновании. Соревнуясь за достойную встречу XXIV съезда КПСС, здесь решили пробурить 18 тысяч метров. Причем не только бригада М. М. Нурлыгайнова встретила Новый год на рабочей вахте. Давайте представим карту работ разведчиков недр. Вот самая западная площадка — Черемшанская. Площадь новая, расположена она по соседству с уже открытым месторождением. Значит, надежды на успех особенно высоки. Здесь — позволило себе предсказать — провиляют дорогу к новой подземной кладовой буровики бригады В. М. Шарова. За сотни километров от нее на восток бурит первую скважину на Никольской площадке бригада кавалера ордена Ленина мастера Д. К. Шетинкина. Если спустить на несколько сотен километров к югу, то там на Чингарской площадке трудится бригада одного из ветеранов разведки С. Г. Гусманова.

Причем характерно, коллективы работают на новых площадках. То есть в этом году значительно расширяются границы поиска, увеличивается разведочное бурение. Значит, быть и новым открытиям. Пополнится сырьевая база западносибирского энергетического топлива. Геологи понимают важность своей работы. Обсуждая в прошлом году проект пятилетнего плана, они попросили министерство вдвое увеличить задание по приросту запасов газа. Коллектив обязался выполнить задание организации управления и предстоящему съезду партии. Они предусматривают повышение экономической и геологической эффективности поисковых работ, открытие новых месторождений.

Курс на расширение поиска принес первые удачи. На рубеже прошлого и нового года коллектив Западной экспедиции открыл еще одно месторождение. Фонтан подведен на Ломовой площади. Размеры площади, или, теперь уже можно говорить, месторождения — 100 квадратных километров. Испытания первой скважины велет бригада мастера В. П. Сучкова. При диаметре 6 м, 10 метров скважина дала 40 тонн нефти. Какой силой должна обладать скважина, чтобы сквозь отверстие не больше булавочной головки пропущить огромную цистерну нефти!

Бригада В. П. Сучкова открыла счет месторождениям 1971 года. Есть такая примета: как начнется новый год — таким он и будет. Пускай будет счастливым! Встречают этот примета в буровом труде, своим мужеством заслужили удачу.

Л. СЕМЕНОВ.

Первое рабочее крещение Анатолия Валентиновича Шамова как механика было на Самолоте. Здесь он освоил трубоукладчик — машину, без которой невозможно обойтись на трассе. Сейчас Анатолий уже опытный мастер своего дела, он работает на строительстве нефтепровода Александровское — Анжеро-Судженск в механизированной колонне СВ-4 треста «Омскнефтепроводстрой». Это хороший, отзывчивый товарищ, активный общественник, учится заочно в техникуме.

Фото Н. Лесникова.

XXIV СЪЕЗДУ ПАРТИИ — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ



СОБЫТИЯ И КОММЕНТАРИИ ЕСТЬ 40 ТЫСЯЧ МЕТРОВ!

31 декабря бригада бурового мастера В. Г. Калинин из Александровской конторы бурения прошла последние метры в счет годового обязательства. Пробурено за год свыше 40 тысяч 110 метров — рекордное достижение для проходчиков области.

Поздравляя коллектив буровиков с выдающейся трудовой победой, мы попросили прокомментировать это событие главного инженера Александровской конторы бурения Ю. Т. Ивченко.

— Такая проходка для одной буровой бригады — действительно большое достижение, — сказал он. — Напомним, что в 1969 году наш лучший результат — 27 207 метров — был получен бригадой А. А. Вохмина. Это опытный, сильный коллектив, начинавший здесь первые промысловые скважины. Сегодня заслуженно считается сильнейшей бригадой В. Г. Калинин, которая и особенно в декабре может служить эталоном для последующих лет. В декабре она пробурила свыше 6 тысяч метров. Мастер вместе с помощником Г. Захаровым сумели организовать четкую работу вахт, исключившую простои.



В истекшем году впервые в Западной Сибири у нас было применено бурение двумя стволами. Метод перспективный. После того как заводы налажат выпуск необходимого оборудования, он может стать решающим фактором в скоростном бурении. Многообещающим является метод перемещения буровой на воздушной подушке, опробованный в прошлом году на Советском месторождении. Но он так же, как и первый, требует доработки. От эксперимента до широкой практики дистанция большая.

Усилия всего нашего коллектива в прошлом году были направлены на то, чтобы обеспечить фронт бурения во время паводка. Не все нам удалось, пробурено скважин меньше, чем хотелось бы. Нынче мы рассчитываем подготовить к весне пять железнодорожных скважин, в которых будут буриться «кусты» скважин по пять-семь в каждом. Таким образом, дане в самое неблагоприятное для нас время буровики получат возможность работать без каких-либо помех.

Нынешний план — 145 тысяч метров — очень напряженный для предприятия. Чтобы его выполнить, требуется максимум усилий всего коллектива. И с первых дней.

НА СНИМКЕ: члены бригады бурового мастера В. Г. Калинин.

Фото Ф. Хитриновича.

ДРУЖЕСКАЯ ВСТРЕЧА

5 января 1971 года в ЦК КПСС состоялась встреча Генерального секретаря Центрального Комитета КПСС Л. И. Брежнев и Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина с Первым секретарем Центрального Комитета Польской объединенной рабочей партии Э. Герек и Председателем Совета Министров ПНР П. Ярошевичем.

В ходе обмена мнениями стороны с глубоким удовлетворением отметили успешное развитие всесторонних связей, объединяющих братские партии и народы Советского Союза и Польской Народной Республики. Было выражено взаимное стремление углублять политическое, экономическое, научно-техническое, оборонное сотрудничество.

Польские товарищи рассказали об актуальных направлениях хозяйственного и общественного строительства Народной Польши, об экономических и социальных мерах, принимаемых ЦК ПНР и Советом Министров ПНР после седьмого пленума ЦК ПНР в интересах рабочего класса, всех трудящихся, дальнейшего развития социализма в стране. Советские руководители в свою очередь информировали о ходе коммунистического строительства в СССР, о перспективах развития народного хозяйства, о подготовке к XXIV съезду КПСС.

При обмене мнениями по современным международным вопросам стороны подчеркнули первостепенное значение совместных действий социалистических стран в борьбе против империализма, за укрепление международного мира и подтвердили решимость действовать на укрепление единства мирового коммунистического движения на принципах марксизма-ленинизма, пролетарского интернационализма.

По глубокому убеждению участников встречи, согласованные выступления стран социализма в решающей мере способствовали разрядке напряженности в Европе, неизменно существующих границ, признанию политических реалий, сложившихся в итоге второй мировой войны и послевоенного развития.

Стороны отметили большое положительное значение договоров, заключенных между СССР и ФРГ, между ПНР и ФРГ. Участники встречи вновь выразили солидарность СССР и ПНР с братской Германской Демократической Республикой, играющей важную роль в борьбе за укрепление европейской безопасности.

Встреча советских и польских руководителей, показавшая полное единство взглядов КПСС и ПОРП, СССР и ПНР по всем обсуждавшимся вопросам, прошла в обстановке сердечной дружбы и братского взаимопонимания.

В тот же день товарищи Э. Герек и П. Ярошевич отбыли на родину.

НАКАНУНЕ НОВЫХ СВЕРШЕНИЙ

Доярки Красноярской молочной фермы совхоза имени XXI съезда партии брали обязательство в 1970 году надоем по 4.000 килограммов молока от коровы. Такого рубежа не достигала еще ни одна ферма Кожевниковского района. Свое слово красноярские животноводы сдержали: годовое обязательство было выполнено на месяц раньше срока.

Труд доярок передовой фермы района выливается в труд коллектива всего совхоза. В том, что животноводы хозяйства значительно раньше срока выполнили пятилетний план производства и продажи молока — немалая заслуга красноярцев. Государство получило от совхоза 120 миллионов сверхплановых килограммов молока, только от реализации дополнительно проданного молока выручено более 57.000 рублей.

Памято минувшее пятилетие для многих доярок и скотников Красноярской фермы — в коллективе каждый второй награжден орденом или медалью. Особенно памяты эти годы для лучшей доярки района Нины Михайловны Варфоломеевой. За трудовые успехи она награждена орденом Трудового Красного Знамени, а товарищи по работе оказали Нине Михайловне высокое доверие, избрав ее депутатом Верховного Совета РСФСР. В минувшем году Н. М. Варфоломеева первой среди доярок Кожевниковского района надоела свыше 5.000 килограммов молока от каждой коровы.

Животноводы фермы готовятся достойно встретить XXIV съезд КПСС. К дню открытия съезда решено надоем по 900 килограммов молока от каждой коровы.

Б. ПИРОЖКОВ.
Кожевниковский район.

РИТМЫ НОВОЙ ПЯТИЛЕТКИ

Рабочие и служащие совхоза «Сибирь» Бакачарского района, готовясь достойно встретить XXIV съезд КПСС, взяли новые обязательства. Для увеличения урожайности на поля будет вывезено свыше 10 тысяч тонн органических и 400 тонн минеральных удобрений. В первом году новой пятилетки полевые совхоза ставят задачу получить по 18 центнеров зерновых с гектара, львовский и льноволокна — по 4 центнера, зеленой массы кукурузы —

по 250 центнеров. Ремонт основных сельскохозяйственных машин будет завершен уже в I квартале. Животноводы хозяйства планируют получить за год по 2.700 килограммов молока, в том числе за зимний стойловый период по 1.600 килограммов. Намечен рост численности молочной. Работники ферм совхоза будут бороться за перевыполнение плана первого квартала 1971 года по продаже молока и мяса.

Ф. ОЗЕРОВ.

100 ТЫСЯЧ ЦЫПЛЯТ СВЕРХ ПЛАНА

Работники Томской инкубаторно-птицеводческой станции встретили новый пятилетний план по выводу молодняка птицы. Был выполнен 10 октября 1970 года. План 1970 года тан-

же выполнен досрочно. До конца года выведено 600 тысяч голов цыплят при годовом плане 500 тысяч.

И. МОИСЕЕВ,
заведующий цехом инкубаторно-птицеводческой станции.

БУДУТ КОЖЕВНИКОВСКИЕ КОМБИКОРМА

Это сооружение — одно из самых высоких в районе. Высота основного корпуса нового комбикормового цеха Кожевниковского хлебоприемного пункта — более 20 метров, полезная площадь производственных помещений — превышает 2.000 квадратных метров. В Кожевникове было решено построить комбикормовый цех, рассчитанный на производство 50 тысяч тонн концентратов в год. В октябре 1969 года строительная бригада хлебоприемного пункта, который строит комбикормовый цех хозяй-

ственным способом, приступила к работам, а в канун 52-й годовщины Октября была закончена закладка фундамента.

За 14 месяцев возведены основные производственные здания цеха, склады сырья — как для хранения зерна, так и для складирования минеральных добавок: мела, мясокостной муки, соли, сенной муки.

Хорошо потрудились на строительстве мастер А. А. Маскалюнас, наладчики В. К. Кухтин, М. А. Чупаев, плотники А. Г. Верейнич, К. К. Гохайс, рабочие В. В. Полякова, Э. А. Гаг, В. А. Афанасьева. Комбикормовый цех по плану должен вступить в строй действующих в начале 1972 года. Готовит достройку встретить важнейшее событие 1971 года — очередной XXIV съезд Коммунистической партии, строители дали слово к дню открытия съезда завершить все строительные работы.

В первые дни нового года бригада плотников закончила устройство крыши основного производственного корпуса, интенсивно ведутся работы на сооружении ре-

зервных складов готовой продукции напольного хранения. Остаются невыполненными только часть отделочных работ и устройство перекрытий.

— Все строительные работы, которые мы можем выполнить на главном корпусе своими силами, — говорит директор хлебоприемного пункта Виктор Ефимович Щеголев, — сделаем не позже середины марта. Нас беспокоит монтаж оборудования. Монтажникам предстоит установить 13 норн, 2 дробилки, 12 дозаторов, 5 автовесов и много других механизмов. Все необходимо оборудование своевременно закуплено и доставлено непосредственно на объект. Сейчас монтажными работами занимается бригада из управления «Химстрой». В. П. Метельков, М. П. Пась, И. Л. Поташев, В. П. Морозов и Э. И. Азаров трудятся очень добросовестно и производительны. Они сделали 370 метров теплотрассы и сейчас занимаются установкой головок норн. Но с полным объемом работ они никак не смогут справиться своевре-

менно. Нужно еще как минимум 12—13 специалистов по монтажу.

Немало работы монтажникам и на складе готовой продукции. Здесь нужно смонтировать 16 емкостей на 900 тонн комбикормов. Еще в начале октября были подготовлены фундаменты, емкости и металл для каркаса. Давно можно приступать к монтажу, но пока на строительстве склада затише.

В наступившем пятилетии животноводство в Кожевниковском районе получит дальнейшее развитие как количественное, так и качественное. Специализация хозяйств и ферм, новые помещения с полной механизацией трудовых процессов, улучшение породности скота все это даст возможность кожевни-

ковским животноводам производить значительно больше мяса, молока, яиц. Для успешной работы животноводов потребуются больше, чем в минувшей пятилетке, кормов — и в первую очередь концентратов. Только для нужд Юванлинского свиномолочного скотного двора будет нужно около 30 тысяч тонн комбикормов.

Строительство мощного комбикормового цеха в Кожевникове — одна из важнейших строен района. Естественно, что ей уделяют много внимания и партийные руководители. Думается, что трудности строительства преодолит и к июню первого года новой пятилетки будут кожевниковские комбикорма.

Ф. ГОСПОРЬЯН.
Кожевниковский район.

ИНФОРМАЦИЯ ДНЯ

ЛЭП ДЛЯ НЕФТЕПРОВОДА
Исследовательская партия А. Г. Малашука из Томского отделения института «Энергостройпроект» на месяц раньше срока закончила изыскание трассы для линии в 500 километров Анжеро-Судженск — Томск. Она должна обеспечить питание электроэнергией строящегося нефтепровода Александровское — Томск — Анжеро-Судженск.

Ю. МАРКОВ.
ДОМА У ТЕЛЕВИШЕК
Недалеко время, когда телевидение прочно войдет в быт жителей северных районов нашей области. И быт работников, обслуживающих линии передачи телевидения, не будет прочным и благоустроенным. Трест «Томлестрой» построил для них 16-квартирный двухэтажный кирпичный дом в Колпацком, в Леботоре Данковского района. Служба эксплуатации для обслуживающего персонала линии двухквартирный дом.

М. ЕЛЕНИНА.
ПЛОДЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА
Рационализаторы завода «Томиндусталь» подвели итоги своей работы за пятилетку. Они брали обязательство сэкономить своему предприятию 1,4 миллиона рублей. Уже в мае прошлого года это обязательство было выполнено. И к концу пятилетки вскрытые резервы позволили увеличить фонд заработной платы на 285 тысяч рублей. Творческие поиски рационализаторов направлены на повышение производительности труда и экономии материалов. Отличных успехов добились женщины волоочинского резинодательного цеха при электротехнике. Наиболее эффективные предложения подали слесари А. Баженов, технолог Г. Сычев, механик П. Белов, электромонтер В. Яшев, начальник цеха А. Быстров и многие другие.

Н. ПАХРАЕВ.
СОВРЕМЕННЫЕ ПОСИДЕЛКИ
Они состоялись в Доме культуры села Подгорное. Вечер открыла заведующая районным отделом культуры А. Мерзлякова. Работница отдела социального обеспечения райисполкома Т. Иванова рассказала о творческом производстве, о пенсиях, пособиях и различных льготах, предоставляемых женщинам-работницам. Г. Панова и З. Носкова рассказали о современных проблемах, ставших наиболее модными из них. Брат С. Калинин ответил на вопросы присутствующих, в заключение собравшиеся просмотрели кинофильм.

Л. ГРИГОРЬЕВ.
ИНФОРМАЦИЯ ДНЯ

ЧТО ПРЕДЛАГАЕТ РАБОЧИЙ С. К. КАРМАНОВ

Мне понравилась встреча первого секретаря горкома партии с рабочими нашего завода. Надо чаще практиковать выступления органов перед коллективами партийных и советских органов, руководителей трудовых коллективов. В живой беседе, где можно и вопросы задать, легче узнать, что от нас требуется.

ЧТО ПРЕДЛАГАЕТ ДИСПЕТЧЕР Е. Ф. КАРМАНОВА

Смелее и интенсивнее вести реконструкцию завода. Привлекать для этого инициативу и энергию каждого из нас — будь то инженер или рабочий.

ВЛАДВОЛ

КАРПОВИЧА КАРМАНОВА

К УСЛУГАМ СЕМЬИ КАРМАНОВЫХ БЕСПЛАТНО:

Коллективные дачи на Оби в Кировском. Заводской Дворец культуры, в котором десять коллективов художественно-самодеятельных кружков широко известна школа балетного танца и кружок циркового искусства. Здесь организованы курсы кройки и шитья, курсы вязания на спицах, авиамодельный и радиокружки.

ИХ ЗАРАБОТКИ

Сергей Карпович: 180 рублей в среднем за месяц. В начале пятилетия был 125 рублей. Екатерина Федоровна: 102 рубля в среднем за месяц. В начале пятилетия был 80 рублей. Владимир (с августа 1970 г.): 70 рублей в среднем за месяц.

Володя: Я читаю эту книгу как роман. Сложные формулы пропускаю, а главное понятие, потому что перед этим я проштудировал фундаментальные тома «Тантика», «Артиллерия» и так далее. Вот это настоящая серьезная литература!

Нина не сказала главного. Если стихия отца — электричество, мир увлечения Володи — военное дело. Любимые игрушки детства — танки, самолеты, пушки. С пятого класса он выплывает военные журналы, зачитывается — нет, не просто журналы «про войну», а учебной литературой Воениздата. В пятом классе он уже вел «Тетрадь юного конструктора», в которой подробно описан русский флот при Петре I, все его выдающиеся победы, сведения о морях и океанах.

Я листаю конспекты Володи... Схемы боевых расположений, огневых точек. Разные ситуации, разные топографические положения и степень вооруженности. Мама ищет не может понять в этих глянцевых кружках и крестиках с несложной аббревиатурой, ей кажется все это несерьезным, проходящим, как детская болтовня «вояжника». Она совершенно уверенно и спокойно резюмирует: — Танки моего сына улетаются, как только он повзрослеет. Кто в детстве не увлечется детскими, литературой и фильмами «про войну»?

Да, почти все. Но многие ли, прочитав «Порт-Артур» или «Цусима», идут в библиотеку и просят дать все, что касается русско-японской войны? У Володи увлечение военным делом серьезно. Поэтому он идет в университетскую библиотеку и штудирует там книги, о которых все сверстники и понятия не имеют. До последней минуты, пока не попросит из зала, переписывает он в тетрадь, какие корабли участвовали в битвах за Порт-Артур, сколько они имели пушек, сколько брали на борт снарядов, сколько выстрелов могли произвести одновременно с одного борта.

С ним интересно беседовать. Он в курсе новейших исследований военных историков: почему Наполеон проиграл войну в России, почему неизбежны партизанские войны на оккупированных территориях, каков военный потенциал стран Западной Европы и Японии. И это — в 17 лет.

Володя любит посещать соседа — военного офицера. Рылся в книгах по военному искусству — неужели понять парня — это тоже может быть очень увлекательным делом.

Мама, хотя и не верит в серьезность увлечения сына, не противится ему. Вот уже пять лет выписывает для него журналы «Техника молодежи», «Наука и жизнь», «Советский воин». Она идет в партком завода и просит у секретаря содействия, без которого трудно выписать сыну военную литературу. Дома чемоданы и полки — все забито книгами. Прибыв домой после работы или из школы, он не ложится, прежде всего набрасывается на свежие газеты и журналы. Как и отец, может до четырех утра читать книгу.

В столе Володи хранится запечатанный конверт, на котором написано: «Вскрыть через 5 лет». В этом конверте — клятва юности. Не будем вмешиваться в чужие секреты. Главное мы знаем: Володя хочет стать настоящим человеком. И он им будет.

4 января семья Кармановых вышла на работу. Это был их первый рабочий день новой, девятой пятилетки.

— Как настроение? — спросили мы утром Сергея Карповича.

— Как всегда, отличный. Я так особенно соскучился по работе. Все мы с удовольствием вступили в 1971-й год и думаем погрузиться еще лучше, чем раньше.

В. МОИСЕВ.

ЗАБОТЫ МЕЛИОРАТОРОВ

Чайскому району, приближенному и месторазнообразию нефти и газа, предстоит в новом пятилетии значительно расширить производство сельскохозяйственных продуктов. Особенно много нужно сделать по развитию животноводства. Начиная с 1971 года, только ежегодный прирост дойного стада составит не менее 8 процентов. Развитие же кормовой базы района продолжает оставаться отсталым поголовью. Основными обсеками полей, где имеются большие площади сенокосных угодий и пастбищ, во многом облегчит решение этой проблемы.

Наступление на поилку ведет специально созданный мелиоративный отряд районного объединения «Сельхозтехника» под руководством А. М. Уткина. Расчистить кустарники, осушить часть заболоченной территории обширные площади сенокосов — вот задача отряда мелиораторов объединения «Сельхозтехника», начавшего борьбу за освоение в текущем пятилетии 10 тысяч гектаров полейных земель.

Пойма Оби, расположенная на территории Чайского района, имеет свои особенности: значительная часть лугов и пашен, заросших кустарником, сенокосов. На более пригодной для использования правобережье Оби от Коломино до Тискино, Левобережье от Обского до Мысовой Капиды, хотя и требуют больших затрат для освоения, таит в себе не меньшие богатства. Оба крыла поймы простираются на десятки километров в длину при ширине 10—15 километров. Рельеф поймы преимущественно равнинный, ботанический состав трав на землях разнообразен. Общая площадь поймы превышает 34 тысячи гектаров.

Но пока для сельскохозяйственного освоения пригодны лишь восемь тысяч гектаров. За счет удаления кустарника и осушения части поймы, площадь земель, которые можно освоить в это пятилетие увеличивается почти вдвое.

Вести работы подобных масштабов по силам только мощной, хорошо оснащенной техникой организации. Вот почему ответственным исполнителем работ назначено объединение «Сельхозтехника». Несмотря на труднейшие механизаторы проявили трудовой энтузиазм при освоении поймы. Среди отличившихся — А. Ф. Глухота, И. А. Новоселов, А. В. Матвеев, О. В. Печерский, И. В. Ветлов, Е. Г. Клопникова, Г. Г. Лопатин и другие. В 1970 году отряд А. М. Уткина расчистил от кустарника около 500 гектаров полейных лугов.

Объем работ по освоению полейных земель значительно возрастет в ближайшие годы. Весной 1971 года в отряде мелиораторов

будет работать 30 тракторов и много другой техники. Мелиораторам предстоит освоить за год 1.300 гектаров полей. А к 1973 году площадь освоенных земель превысит уже 5.300 гектаров.

Параллельно с освоением полей необходимо вести полевые работы. В нашем районе производством семян лугопастбищных трав занимается совхоз «Северный». Специализации хозяйства в этом направлении только положено начало. Собрано более 60 центнеров семян тимофеевки и овсяницы. Посевы семян составили около 70 гектаров. Предуспатривается расширение этих посевов до 400—450 гектаров. Естественно, пока потребность в семенах хозяйств района не удовлетворена. Исходя из рекомендаций специалистов Нарымской селекционной станции,

мы будем делать ставку на естественное возобновление травяного покрова.

Как правило, на обсеку полей без вмешательства человека урожай трав сравнительно невелик — 10—12 центнеров с гектара. Значит, параллельно с работами по освоению надо сразу же позаботиться о повышении урожайности трав. Залуживание лугов отягчено на минеральные удобрения, что в нашей области убедительно доказано опытами Нарымской государственной селекционной станции.

В Чайском районе проводились опыты агроном Лебецкого отделения совхоза «Коломенский» А. И. Губин. Опыты подтверждают урожайность каждого гектара можно довести до 30 центнеров и выше. Мы будем вносить на луга минеральные подкормки. Осенью

в район Кузурова было завезено более 60 тонн гранулированного суперфосфата. Этого количества удобрений хватит, чтобы удобрить 500—600 гектаров лугов. Прибавка сена, как подтверждают опыты соседней совхоза «Приобский» Кривошеинского района, должна быть ощутимой — 6—7 центнеров с гектара дополнительно.

Какова же отдача обсеки полей? Заглянем вперед на пятилетие. В районе будет освоено к тому времени свыше 10 тысяч гектаров лугов. После проведения всего комплекса культурно-технических работ средства, вложенные в освоение полей, окупятся в течение двух-трех лет. Поставить на службу человеку тысячи гектаров земель, создать луговое хозяйство — это важная задача мелиораторов.

Г. АБРАМОЧКИН, старший землеустроитель Чайского районного управления сельского хозяйства.

СООБЩЕНИЯ РУБЕЖА

Выдающееся событие 1970 года

ПРАГА, 5 января. (ТАСС). Самым выдающимся событием в чехословацкой внешней политике 1970 года было подписание Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между СССР и ЧССР, который укрепил братские отношения между Чехословакией и ее главным союзником и создал новые гарантии для ее спокойного социального развития, пишет сегодня «Руде право» в статье о внешней политике

Любое социалистическое государство, подчеркивает «Руде право», должно в своей внешней политике последовательно соблюдать принципы социалистического интернационализма, укреплять единство социалистического сотрудничества, если оно хочет сохранить завоевания социализма в своей стране, если оно хочет и дальше успешно строить социализм и коммунизм, обеспечивать свой суверенитет и независимость.

Южновьетнамские патриоты ведут успешные операции против американских агрессоров и их приспешников. Как сообщает вьетнамское информационное агентство со ссылкой на агентство печати Освобождение, бойцы НВСО Южного Вьетнама, действующие в провинции Куангтай, за две недели октября вывели из строя более 350 солдат и офицеров противника.

Сбито 4 американских самолета, уничтожено 5 паратранспортеров. НА СНИМКЕ: отправка раненых солдат паромоточной армией в тыл. (Фотокроника ТАСС).

ИДЕОЛОГИЧЕСКАЯ ДИВЕРСИЯ

ВАРШАВА, 5 января. (ТАСС). С расвета до поздней ночи на языках всех народов социалистических стран льется волна направленной против них клеветы и измышлений, извращений и лжи, говорится в статье «Идеологическая диверсия». Цель этой многозадачной операции — оторвать народы социалистических стран от мирного, созидательного труда. Для такого рода деятельности существует только одно определение: диверсия.

В арсенале средств, к которым прибегает империализм в борьбе против социализма, идеологическая диверсия — явление не новое. Новым является, пожалуй, лишь размах, с которым эта диверсия осуществляется. Большая роль в идеологической диверсии против социалистических стран отводится радиостанции «Свободная Европа».

Новому Конго — новое образование

БРАЗЗАВИЛЬ, 5 января. Корр. ТАСС В. Райкерс передает: За десять лет независимости число учащихся в школах Народной Республики Конго увеличилось более чем вдвое.

Сегодня школы независимой Народной Республики Конго посещают 95 процентов детей школьного возраста. Республика выделяет на нужды образования 23 процента своего национального бюджета. Одновременно ведутся поиски дальнейшего совершенствования системы национального образования. Недавно по инициативе Центрального Комитета вьетнамской партии труда в Браззавиле состоялся специальный коллоквиум по вопросам просвещения. Участники этого коллоквиума, проходившего под лозунгом «Новому Конго — новое образование», единодушно выразили желание в создании в Браззавиле специальной школы, призванной воспитывать учащихся «в духе идей научного социализма», прививать им любовь к родине и созидательному труду.

ИНТЕРВЬЮ НИКСОНА ПО ТЕЛЕВИДИНИЮ

ВАШИНГТОН, 5 января. (ТАСС). Президент Р. Никсон дал в Белом доме 4 января вечером интервью корреспондентам американских телевизионных компаний. Большая часть вопросов касалась внутреннего положения страны, а также такой жгучей проблемы, как война во Вьетнаме. По мнению американских обозревателей, это объясняется тем, что все усиливается критика в адрес республиканской администрации.

ЖИЗНЬ ДОРОЖАЕТ

ЗАПАДНЫЕ БЕРЛИН, 5 января. (ТАСС). Для жителей Западного Берлина истекший 1970 год оказался рекордным по росту стоимости жизни. Из месяца в месяц происходило подорожание продуктов питания и товаров первой необходимости, систематически повышалась плата за жилье, стремительно росли различные коммунальные тарифы. Последним в 1970 году явилось последствие в декабре повышение на 10 процентов цен на ряд сортов хлеба и макарин. Одновременно на 13,3 проц. подскочили цены на некоторые сорта рыбы. Арендная плата за квартиру к новому году была на 12,6 проц. выше, чем в 1969 году.

Корреспондент Эн-би-си, задавая свой вопрос о безработице в США, заметил, в частности, что в таких районах, как Калифорния, возникла проблема не в недостатке рабочих мест, а в недостатке рабочих перед безработицей, вызванной отсутствием уверенности в завтрашнем дне». В ответе на этот вопрос Р. Никсон сказал, что безработица в Соединенных Штатах достигла «чрезвычайно высокого уровня». Он по существу не назвал никаких конкретных мер для оживления экономической активности в стране и предупредил, что если не будет быстрого улучшения положения не приходится. «Если бы я стал сейчас говорить о том, сколько в стране будет безработных через полтора года, — заявил он, — это было бы полной безответственностью с моей стороны».

В выступлении Р. Никсона был затронут ряд международных проблем. Касаясь положения в Юго-Восточной Азии, Р. Никсон утверждал, будто «сейчас американцы предпочитают иметь американской военной помощи во Вьетнаме». При этом, ссылаясь на свою доктрину «вьетнамизации войны», Р. Никсон заявил, что отвод войск будет проводиться размерными образом, исходя из того, что жизнь вьетнамцев (так президент называет войска сайгонского режима) займут место американских войск. США, сказал далее Никсон, намерены к маю этого года оставить в Южном Вьетнаме 280 тысяч войск США.

Таким образом, речь идет не о прекращении американ-

ской агрессии, а лишь о частичной замене американских войск войсками сайгонского марionетного режима, вооруженного Соединенными Штатами.

В выступлении президента Наряду с заявлениями о том, что у него нет никакого желания возобновлять бомбардировки Северного Вьетнама, содержится прямые угрозы в адрес Демократической Республики Вьетнам. Никсон незаконно присваивает «право» отдавать приказы о нанесении бомбардировочных ударов по ключевым районам Северного Вьетнама, если для американских войск, остающихся во Вьетнаме, создается угроза. Он заявил, что «отдал распоряжение уничтожить площадки зенитных ракет», если «по американским самолетам, совершающим полеты над территорией Северного Вьетнама, будет открыт зенитный огонь».

В своем интервью президент США коснулся некоторых других международных проблем.

На вопрос, произошло ли возвращение к холодной войне в отношениях с Советским Союзом вместо перехода от зрелого противоборства к зрелому переговорам, Р. Никсон ответил, что для нормального хода переговоров необходимо участие двух сторон, у которых есть большие разногласия. Процесс переговоров, добавил он, подчас носит длительный характер. Переговоры не обязательно означают согласие.

В своем интервью президент США коснулся некоторых других международных проблем.

АРЕСТЫ В ИСПАНИИ

ПАРИЖ, 5 января. (ТАСС). В Испании продолжают аресты активистов рабочих комиссий (незаконные демократические профсоюзы) и прогрессивных деятелей, пишет сегодня газета «Юманите». По сведениям, поступающим из Галисии, за последнее время в городах Ла-Корунья и Эль-Ферроль полицией было арестовано несколько десятков рабочих активистов.

Старинная ПРАГА. В КОТОРОЙ СЕГДАС ПРОЖИВАЕТ СВЫШЕ ПОЛУТОРА МИЛЛИОНОВ ЧЕЛОВЕК, ДАЛЕКО ВЫШЛА ЗА СВОИ ПРЕЖНИЕ ГРАНИЦЫ. НА СНИМКЕ: НОВЫЕ ЖИЛЬЕ ДОМА В РАЙОНЕ ЛГУТКА. Фото В. Соболева. (Фотокроника ТАСС).



Южновьетнамские патриоты ведут успешные операции против американских агрессоров и их приспешников. Как сообщает вьетнамское информационное агентство со ссылкой на агентство печати Освобождение, бойцы НВСО Южного Вьетнама, действующие в провинции Куангтай, за две недели октября вывели из строя более 350 солдат и офицеров противника.



Старинная ПРАГА. В КОТОРОЙ СЕГДАС ПРОЖИВАЕТ СВЫШЕ ПОЛУТОРА МИЛЛИОНОВ ЧЕЛОВЕК, ДАЛЕКО ВЫШЛА ЗА СВОИ ПРЕЖНИЕ ГРАНИЦЫ. НА СНИМКЕ: НОВЫЕ ЖИЛЬЕ ДОМА В РАЙОНЕ ЛГУТКА. Фото В. Соболева. (Фотокроника ТАСС).



Где томский эстамп?

РУКАМИ РУССКОГО УМЕЛЬЦА

В третьем цехе завода режущих инструментов комсомолу Тамаре Губской знакомо не только как хорошую производственницу, но и как активного члена редколлегии стенной печати.

Когда я собиралась писать эту статью, в памяти возникла картина совсем недавнего прошлого: радостные лица томских художников, оживленно обсуждавших решение об организации салона-магазина «Художник». Еще бы: событие довольно значительное. Теперь томики и гости нашего города будут видеть произведения местных художников и мастеров прикладного искусства. И не только видеть, но и приобретать эстампы, натюрморты, изделия из сибирского кедрового береста и т. д.

Однако томские художники радовались не долго. Правда, дирекция Томского отделения художественного фонда РСФСР не скупилась на обещания в скором времени заняться обеспечением салона-магазина произведениями наших мастеров кисти и резца. А «Росхудожторг», не теряя времени, поставил товары. И сейчас в магазине «Художник» предлагается широкий ассортимент товаров, начиная с напоровых платков, шарфов и наволочек до керамики, гравюр и скульптуры, в основном — ленинградских и московских авторов.

Разноименное автором. Причем с одной авторской доской можно получить 350—500 оттисков, и каждый из них, подписанный автором, является оригиналом. Многообразие и сравнительная легкость воспроизведения делают эстамп интересным, доступным и популярным. Им интересуются не только коллекционеры. Он все шире проникает на заводы, в дома культуры, в учреждения, играя большую роль в эстетическом воспитании трудящихся. Эстамп стал необходимым атрибутом квартир, стал сувениром и подарком.

Перед нами освещенный солнцем гитарщик поет свою песню. Он спокоен, поэтотроимодной таге открывает несметные богатства подземных кладовых. На следующем листе — морозное утро сплело неповторимые изумительные кружева. Деревянная резьба, резьба, люди — все превратилось в замысловатый зимний узор. Богатое революционное прошлое нашего края, трудовые будни нефтяников, рыбаков, геологов, городских пейзажи, пейзажи преобразованной Сибири — вот далеко не полный перечень тех, воплощенных в эстампах томскими художниками-графиками. Давно и успешно выступают они на выставках. Но это на выставках. К сожалению, нигде больше нельзя увидеть, а тем более приобрести произведение художника-томика. После экспонирования на выставках произведения, как правило, возвращаются в мастерскую, за исключением тех работ, на продажу которых уже раньше был заключен договор.

Среди ювелирных фабрик России конца XIX — начала XX века довольно известной была петербургская ювелирная фирма Густава Фабера.

На фабрику работало несколько мастеров. Одна из них, во главе которой стоял умелец Михаил Перхин, выпускала не только украшения, но и миниатюрные механически действующие изделия. Они были сделаны с большим художественным вкусом, тонким знанием технических приемов и освоено механики.

Восторг современников вызывал, например, маленький поезд — точная копия с первого экспресса, прошедшего в 1906 году по Сибирской железной дороге. Стоит заветный крошечный клином пятиминутный паровоз, и «состав» пройдет расстояние в 100 километров.

Интересны настоящие часы «портатив» — они выполнены в виде вазы с букетом лилий. Ваза — из золота, покрыта жемчужной пудрой, эстамп, поставленная на прямоугольный постамент. Лилии вырезаны из матового белого оникса.

ПРОБЛЕМЫ ЛЕЧЕНИЯ злокачественных опухолей

В последнюю четверть века в онкологической науке произошел немалый прогресс, хотя в практике эти достижения пока еще мало сказались. Это происходит потому, что очень медленно улучшается дело раннего распознавания рака, и это сильно сказывается на эффективности борьбы со злокачественными опухолями.

Улучшилась и рентгенодиагностика рака легкого. Благодаря введению крупнокадровой флюорографии стали возможны массовые исследования легких. Таким образом, в диагностике ряда форм опухолей имеется определенный прогресс. И надо его полностью использовать в практике, в частности, путем снабжения лечебных учреждений всеми новыми аппаратами. Население же должно не бояться ежегодных осмотров.

Несомненный прогресс произошел также и в лечении злокачественных опухолей. Прежде всего следует отметить продвижение на более высокую ступень хирургического метода. В последнее время, благодаря изобретению антибиотиков, созданию анестезиологии и усовершенствованию хирургической техники, стало возможным оперативное удаление опухолей в любом органе, даже в тех, которые раньше были труднодоступны (легкое, пищевод). Опасность хирургических вмешательств резко снизилась. В Томском академич. АМН СССР А. Г. Савиних со своими сотрудниками еще до войны разработал оригинальный и безопасный метод операций при высоко расположенных раках желудка, дающий действительно отличный результат излечения.

И все же хирургическое лечение опухолей уже близко подошло к пределам своих возможностей. Главная причина — довольно раннее распространение злокачественных опухолей за пределы первичного очага. Поэтому дальнейшее улучшение результатов хирургического лечения рака в целом связано, главным образом, с улучшением ранней диагностики.

Совершенствуется также и лучевой метод лечения опухолей. Конструированы ряд новых аппаратов, дающих возможность более избирательно воздействовать на глубоко расположенные опухоли. Эти аппараты в Томске уже построены в Союзе бетатрон. Создан ряд новых источников гамма-лучения. Лучевое лечение поверхностных опухолей, например, рака кожи и губы, уже давно дает излечение более чем у 95 процентов больных. Стало давать лучшие результаты и лечение глубоко расположенных опухолей. И все же в далеком зашедшем стадиях оно, как и хирургическое вмешательство, нецелесообразно.

Главным же обстоятельством, ограничивающим дальнейший прогресс лучевого лечения, является то, что все виды ионизирующего излучения имеют в общем один механизм биологического действия. Проникающий луч, открытый Рентгеном более 75 лет тому назад, до сих пор остался почти тем же лучом, несмотря на усовершенствование аппаратов. Те опухоли, которые к нему мало чувствительны, например, рак желудка, вряд ли когда-либо будут поддаваться одному лучевому лечению, если его не сочетать с другими методами, в первую очередь с введением химических веществ.

Четверть века тому назад на помощь хирургическому и лучевому методам лечения появился третий метод — лекарственный, кратко называемый химиотерапией. Перед лекарственным лечением рака стояли огромные трудности, гораздо большие, чем перед химиотерапией. Дело в том, что клетки злокачественных опухолей являются не чуждыми, как микробы, а лишь видоизмененными клетками организма, того органа, в котором они возникли. Клетки желудка, например, близка к клеткам слизистой оболочки этого органа. Отличия в биохимическом отношении в основном количественные. Задача химиотерапии состоит в том, чтобы уничтожить всю опухолевую ткань, содержащую до триллиона опухолевых клеток, без остатка и в то же время не повредить существенно ни одного органа тела и ни одной нормальной ткани. Лекарство должно избирательно действовать только на раковые клетки.

Опухолевые клетки очень «живучи». Они не только могут приживаться в других местах тела, т. е. давать метастазы, но и воссоздавать опухоль снова, хотя было уничтожено более 99,9 процентов опухолевых клеток (то есть триллиона в этом случае остается еще миллиард опухолевых клеток). В экспериментах на животных твердо установлено, что можно перевести опухоль с одного животного на другое с помощью одной единственной клетки. По-видимому, и у человека из десятка оставшихся клеток опухоль может вырасти снова, т. е. дать рецидив. Полное излечение лекарствами опухолей, распространенных по организму, поэтому в высшей степени трудно.

Однако вскоре оказалось, что азотистый иприт, названный у нас эмбиохин, обладает лечебным влиянием лишь на опухолевые процессы в кровотоке, но не действует на рак желудка и другие распространенные опухоли. В связи с этим стали изыскивать новые препараты. С этого и началось развитие химиотерапии в онкологии.

Произошел определенный прогресс и в лечении острых лейкозов у детей. Двадцать лет тому назад средняя продолжительность жизни от начала заболевания составляла менее 3 месяцев. За прошедший период создано десять лекарств для лечения этого тяжелого заболевания. При комбинации трех или четырех препаратов, например, винкристина, рубомицина и преднизолона при остром лейкозе лимфатического типа теперь оказывается возможным полностью и стойко нормализовать кроветворение и исчезновение всех симптомов после первого курса лечения почти у всех детей.

Почти одновременно с открытием лечебных свойств азотистых ипритов была установлена возможность лекарственного лечения так называемых гормонозависимых опухолей, а именно, рака молочной и предстательной желез. Новая страна в лечении этой опухоли началась после установления ее зависимости от половых гормонов. Теперь опухоль молочной железы может быть получена с помощью комплекса лечебных мероприятий и лекарств. Проблему нельзя еще считать решенной, но по сравнению с тем, что было 25 лет назад, прогресс произошел заметный.

К сожалению, опухоли, при которых наблюдается значительный эффект химиотерапии, за исключением рака кожи и молочной железы, относятся к числу сравнительно редко встречающихся. В лекарственном лечении опухолей сделаны лишь первые шаги.

Таким образом, как в диагностике, так и в лечении злокачественных опухолей наблюдается непрерывный прогресс.

Однако реализация научных достижений онкологии в практике заметно отстает. В частности, это относится и к Томской области, где имеется один небольшой онкологический диспансер со стационаром всего на 100 коек, в котором невозможно развернуть специализированную химиотерапевтическое отделение, хотя такие отделения организованы во многих диспансерах страны.

Нет в Томске (да и вообще в Сибири) ни одного специализированного онкологического института, хотя условия для организации такого института, научные и врачебные кадры, в частности, в Томске имеются.

Пришло время обратить особое внимание на улучшение онкологической помощи населению, не жалея для этого сил и средств. Дело идет о продолжении до нормальных пределов жизни большой части народа.

Л. ЛАРИОНОВ, академик АМН СССР.

НАШИ ИНТЕРВЬЮ МЯЧ НАД СЕТКОЙ

Самым значительным событием нынешнего, предпоследнего года для спортсменов России будет летняя Спартакиада народов РСФСР. Вчера в Томске начался матч по волейболу команд сибирской зоны в рамках этой спартакиады. Мы попросили заместителя главного судьи этих соревнований судью республиканской категории М. Брестовицкого ответить на наши вопросы.

— Прежде всего, кто участвует в этих соревнованиях? — Это шесть команд — представители Алтайского и Краснодарского краев, Иркутской, Кемеровской, Новосибирской, Омской областей и нашей области. Состав весьма представительный. Достаточно сказать, что Иркутские и омичи выступали на первенстве СССР и РСФСР по классу «А».

Команда томичей, в основном молодая, состоит из представителей спортбюджетов «Труда», «Буревестника» и спортклуба «Янтарь». В таких соревнованиях и таким составом она выступает впервые. Придется, конечно, трудно. Но томикам есть на что равняться. В пятидесятые годы томики были чемпионом республиканского, республиканского совета ДСО «Спартак», в шестидесятые годы играли по первой группе в первенстве РСФСР.

— Почему местом проведения этих соревнований выбран Томск? — Во-первых, наш город молодежный, волеболю здесь — явление массовое. Соревнования такого масштаба привлекут новых поклонников этого вида спорта. И самое главное — станут хорошей школой повышения мастерства как для участников, так и для всех, кто заинтересуется игрой.

— Пользуясь случаем, выражаю благодарность спортсменам коллективу завода резиновой обуви, в спортивном зале которого будут проходить матчи. Помещение это просторное, баллон вмещает 500 зрителей, еще

200 могут разместиться в зале. Заявку на проведение этих соревнований мы подали в мае прошлого года, когда спортзал еще строился. И коллектив завода не подвел нас.

— Когда будут проходить игры? — Начались они вчера и будут вестись ежедневно с шестнадцати часов до 11 января. Хочу напомнить томикам, что одновременно с матчами в Томске начались и координационные соревнования женских волейбольных команд в Новосибирске. Наши девушки выступают в них, имея соперниками коллективы сибирской зоны, из которых три команды играют по классу «А». Но томикам не следует титуловаться. Они имеют бронзовые награды за участие в «Кубке севера», где выступали шесть сильнейших команд РС «Труда».

В здании приглашено много любителей волейбола в спортивный зал «Химик».

Редактор А. Н. НОВОСЕЛОВ.

спорт

ЧЕМПИОНЫ-МАСТЕРА СПОРТА

Пятого января хоккеисты сборной молодежной команды СССР были приняты председателем Комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР С. П. Павловым. Накануне наши хоккеисты возвратились из чехословацкого города Прешова, где в третий раз подряд первенствовали на чемпионате континента. Тренер сборной клубов главный приз чемпионата навсегда останется в СССР. Тренеры и игроки команды награждены грамотами комитета, пятнадцати хоккеистам присвоено звание мастера спорта. Трое — Третьяк, Блохин и Иванов были удостоены этого звания мастера (Корр. ТАСС).

ФИНАЛ — В ДЕНЬ ФИЗКУЛЬТУРНИКА

В юбилейном тридцатом розыгрыше Кубка СССР по футболу примут участие все 38 команд высшей и первой группы класса «А». На первых трех этапах команды встретятся между собой дважды — на своем поле и на поле соперника. Лишь с четвертьфинала претенденты на почетный трофей померяются силами один раз, если они, конечно, в этом матче разрешат спор в «контрольные» время.

ПОГОДА

Сегодня по Томской области ожидается облачная с прояснениями погода. Ветер юго-западный, 7—12 метров в секунду, температура днем — 10—15 градусов мороза.

ПОГОДА

Сегодня по Томской области ожидается облачная с прояснениями погода, без существенных осадков, ветер юго-западный, 7—12 метров в секунду, температура днем — 10—12 градусов мороза.

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 строительства и быта — 2-37-77, писем и радиосвязи — 2-37-38, бухгалтерии и отдела объявлений — 2-51-61, бухгалтерии и отдела объявлений — 2-37-36, спортивного — 2-52-02.

К300012 Заказ № 16